## Raziskovalna organizacija 0792

## Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo

### Bibliografski kazalci raziskovalne uspešnosti (2015)

### ČLANKI IN DRUGI SESTAVNI DELI

### 1.01 Izvirni znanstveni članek

**1.**SLUBAN, Melita, UMEK, Polona, JAGLIČIĆ, Zvonko, BUH, Jože, ŠMITEK, Petra, MRZEL, Aleš, BITTENCOURT, Carla, GUTTMANN, Peter, DELVILLE, Marie-Helene, MIHAILOVIĆ, Dragan, ARČON, Denis. Controlling disorder and superconductivity in titanium oxynitride nanoribbons with anion exchange. *ACS nano*, ISSN 1936-0851, 2015, vol. 9, no. 10, str. 10133-10141, doi: [10.1021/acsnano.5b03742](https://doi.org/10.1021/acsnano.5b03742). [COBISS.SI-ID [28831271](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/28831271?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=1936-0851+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=1936-0851+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000363915300069) do 9. 12. 2018: št. citatov (TC): 7, čistih citatov (CI): 7, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.67, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84945962400) do 28. 10. 2018: št. citatov (TC): 7, čistih citatov (CI): 7, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.67]   
kategorija: 1A1; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICT

**2.**REPANIĆ, Marija, KUHAR, Miran, MALOVIĆ, Ivan. High precision vertical gravity gradient determination in Croatia. *Acta geodaetica et geophysica*, ISSN 2213-5812. [Print ed.], mar. 2015, letn. 50, št. 2, str. 151-171, ilustr., doi: [10.1007/s40328-015-0102-z](https://doi.org/10.1007/s40328-015-0102-z). [COBISS.SI-ID [6993761](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6993761?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=2213-5812+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=2213-5812+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000357026000002) do 28. 1. 2018: št. citatov (TC): 2, čistih citatov (CI): 1, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.33, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84930009503) do 28. 2. 2018: št. citatov (TC): 2, čistih citatov (CI): 1, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.33] kategorija: 1A4; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICN

**3.**DELČEV, Siniša, GUČEVIĆ, Jelena, OGRIZOVIĆ, Vukan R., KUHAR, Miran. First-order trigonometric network in the former Yugoslavia. *Acta geodaetica et geophysica*, ISSN 2213-5812. [Print ed.], jun. 2015, letn. 50, št. 2, str. 219-241, ilustr., doi: [10.1007/s40328-014-0093-1](https://doi.org/10.1007/s40328-014-0093-1). [COBISS.SI-ID [6914401](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6914401?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=2213-5812+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=2213-5812+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000357026000006) do 25. 7. 2015: št. citatov (TC): 0, čistih citatov (CI): 0, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84930008863) do 7. 6. 2015: št. citatov (TC): 0, čistih citatov (CI): 0, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0]   
kategorija: 1A4; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICN

**4.**SMOLAR, Jasna, MAČEK, Matej, PETKOVŠEK, Ana. Rheological properties of marine sediments from the port of Koper. *Acta geotechnica Slovenica*, ISSN 1854-0171. [Tiskana izd.], 2016, vol. 13, [št.] 2, str. 57-65, ilustr. <http://www.fg.uni-mb.si/journal-ags/pdfs/AGS_2016-2_article_5.pdf>. [COBISS.SI-ID [7854689](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7854689?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=1854-0171+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=1854-0171+and+PY=2015&r1=true&lang=sl)] kategorija: 1A4; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICN

**5.**LOTRIČ, Urša, GOLJA, Aleš, MIKOŠ, Matjaž. Vodne športne dejavnosti v Triglavskem narodnem parku, Slovenija. Del 2, Podnebne spremembe = Water-related sports activities in the Triglav national park, Slovenia. Part 2, Climate change. *Acta hydrotechnica*, ISSN 0352-3551. [Tiskana izd.], 2015, 28, [št.] 48, str. 17-38, ilustr. <ftp://ksh.fgg.uni-lj.si/acta/a48ul2.pdf>. [COBISS.SI-ID [7465825](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7465825?lang=sl)]   
kategorija: 1C; uvrstitev: MBP; tip dela je verificiral OSICN

**6.**VILHAR, Urša, KESTNAR, Klemen, VIDMAR, Andrej, ŠRAJ, Mojca. Meritve in modeliranje odtoka z dveh gozdnatih porečij na Pohorju = Measuring and modelling of runoff from two forested watersheds in Pohorje. *Acta hydrotechnica*, ISSN 0352-3551. [Tiskana izd.], 2015, 28, [št.] 48, str. 49-64, ilustr. <ftp://ksh.fgg.uni-lj.si/acta/a48uv.pdf>. [COBISS.SI-ID [7505249](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7505249?lang=sl)] kategorija: 1C; uvrstitev: MBP; tip dela je verificiral OSICN

**7.**KOLBL REPINC, Sabina. Uporaba hidrolitskih encimov za optimizacijo anaerobne presnove na čistilni napravi = Usage of hydrolytic enzymes for anaerobic digestion optimization in a wastewater treatment plant. *Acta hydrotechnica*, ISSN 0352-3551. [Tiskana izd.], 2015, 28, [št.] 48, str. 65-76, ilustr. <ftp://ksh.fgg.uni-lj.si/acta/a48sk.pdf>. [COBISS.SI-ID [7570273](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7570273?lang=sl)] kategorija: 1C; uvrstitev: MBP; tip dela je verificiral OSICT

**8.**PETAN, Sašo, GOLOB, Andrej, MODERC, Marjan. Hidrološki prognostični sistem Agencije Republike Slovenije za okolje = Hydrological forecasting system of the Slovenian Environment Agency. *Acta hydrotechnica*, ISSN 0352-3551. [Tiskana izd.], 2015, 28, [št.] 49, str. 119-131, ilustr. <ftp://ksh.fgg.uni-lj.si/acta/a49sp.pdf>. [COBISS.SI-ID [289257728](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/289257728?lang=sl)] kategorija: 1C; uvrstitev: MBP; tip dela je verificiral OSICN

**9.**OGRIN, Anita, SAJE, Miran. Integrating rotation and angular velocity from curvature. *Advances in engineering software*, ISSN 0965-9978. [Print ed.], jul. 2015, letn. 85, str. 26-42, ilustr., doi: [10.1016/j.advengsoft.2015.02.010](https://doi.org/10.1016/j.advengsoft.2015.02.010). [COBISS.SI-ID [7017313](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7017313?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0965-9978+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0965-9978+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000353734100003) do 11. 11. 2018: št. citatov (TC): 2, čistih citatov (CI): 2, čistih citatov na avtorja (CIAu): 1.00, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84925064440) do 28. 2. 2019: št. citatov (TC): 3, čistih citatov (CI): 2, čistih citatov na avtorja (CIAu): 1.00]   
kategorija: 1A1; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICN

**10.**MEŽA, Sebastjan, TURK, Žiga, DOLENC, Matevž. Measuring the potential of augmented reality in civil engineering. *Advances in engineering software*, ISSN 0965-9978. [Print ed.], 2015, letn. 90, str. 1-10, ilustr., doi: [10.1016/j.advengsoft.2015.06.005](https://doi.org/10.1016/j.advengsoft.2015.06.005). [COBISS.SI-ID [7091809](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7091809?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0965-9978+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0965-9978+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000364892800001) do 13. 1. 2019: št. citatov (TC): 7, čistih citatov (CI): 7, čistih citatov na avtorja (CIAu): 4.67, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84936879098) do 28. 2. 2019: št. citatov (TC): 11, čistih citatov (CI): 11, čistih citatov na avtorja (CIAu): 7.33]   
kategorija: 1A1; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICT

**11.**SAJE, Drago. Reduction of the early autogenous shrinkage of high strength concrete. *Advances in Materials Science and Engineering*, ISSN 1687-8434. [Print ed.], 2015, str. 1-8, ilustr. <http://www.hindawi.com/journals/amse/2015/310641/>,<http://drugg.fgg.uni-lj.si/>, doi: [10.1155/2015/310641](https://doi.org/10.1155/2015/310641). [COBISS.SI-ID [7248225](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7248225?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=1687-8434+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=1687-8434+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000362759000001) do 7. 11. 2015: št. citatov (TC): 0, čistih citatov (CI): 0, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84944219261) do 31. 8. 2017: št. citatov (TC): 3, čistih citatov (CI): 3, čistih citatov na avtorja (CIAu): 3.00] kategorija: 1A3; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICT

**12.**VODOPIVEC, Barbara, ŠELIH, Jana, ŽARNIĆ, Roko. Interdisciplinarna opredelitev prioritet obnove stavbne dediščine na primeru gradov. *Annales : anali za istrske in mediteranske študije, Series historia et sociologia*, ISSN 1408-5348. [Tiskana izd.], 2015, letn. 25, št. 1, str. 1-18, ilustr. <http://zdjp.si/wp-content/uploads/2015/07/Pages-from-Annales-SHS-25-2015-1_VODOPIVEC_LOWRES1.pdf>. [COBISS.SI-ID [7125345](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7125345?lang=sl)], [[SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=1408-5348+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000359892800001) do 9. 9. 2018: št. citatov (TC): 4, čistih citatov (CI): 4, čistih citatov na avtorja (CIAu): 1.33, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84954309798) do 2. 10. 2018: št. citatov (TC): 5, čistih citatov (CI): 5, čistih citatov na avtorja (CIAu): 1.67] kategorija: 1A2; uvrstitev: Scopus (h), AHCI, Scopus (d), MBP; tip dela je verificiral OSICT

**13.**LEE, S. H., KIM, J., LEE, K., JELEN, Andreja, VRTNIK, Stanislav, JAGLIČIĆ, Zvonko, DOLINŠEK, Janez, JUNG, Myung-Hwa. Antiferromagnetic order competing with topological state in CexBi2−xTe3CexBi2−xTe3. *Applied physics letters*, ISSN 0003-6951. [Print ed.], 2015, vol. 107, issue 18, str. 182409-1-182409-5, doi: [10.1063/1.4935120](https://doi.org/10.1063/1.4935120). [COBISS.SI-ID [29043239](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/29043239?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0003-6951+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0003-6951+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000364580800036) do 9. 12. 2018: št. citatov (TC): 4, čistih citatov (CI): 4, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.50, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84946607212) do 28. 2. 2019: št. citatov (TC): 6, čistih citatov (CI): 6, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.75]   
kategorija: 1A1; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICN

**14.**JAKLIČ, Gašper, MODIC, Jolanda. On minimal forbidden subgraphs for the class of EDM-graphs. *Ars mathematica contemporanea*, ISSN 1855-3966. [Tiskana izd.], 2015, vol. 9, no. 2, str. 151-163. <http://amc-journal.eu/index.php/amc/article/download/467/680>. [COBISS.SI-ID [17219417](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/17219417?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=1855-3966+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=1855-3966+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000352526000002) do 9. 5. 2015: št. citatov (TC): 0, čistih citatov (CI): 0, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84920160663) do 13. 2. 2015: št. citatov (TC): 0, čistih citatov (CI): 0, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0]   
kategorija: 1A1; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICN

**15.**MUROVEC, Boštjan, KOLBL REPINC, Sabina, STRES, Blaž. Methane yield database: Online infrastructure and bioresource for methane yield data and related metadata. *Bioresource technology*, ISSN 0960-8524. [Print ed.], 2015, vol. 189, str. 217-223, ilustr., doi: [10.1016/j.biortech.2015.04.021](https://doi.org/10.1016/j.biortech.2015.04.021). [COBISS.SI-ID [7022945](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7022945?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0960-8524+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0960-8524+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000353891000029) do 27. 8. 2018: št. citatov (TC): 7, čistih citatov (CI): 4, čistih citatov na avtorja (CIAu): 2.67, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84927725629) do 28. 6. 2018: št. citatov (TC): 9, čistih citatov (CI): 4, čistih citatov na avtorja (CIAu): 2.67] kategorija: 1A1; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICN

**16.**ZOUBEK, Blaž, FISCHINGER, Matej, ISAKOVIĆ, Tatjana. Estimation of the cyclic capacity of beam-to-column dowel connections in precast industrial buildings. *Bulletin of earthquake engineering*, ISSN 1570-761X, jul. 2015, letn. 7, št. 7, str. 2145-2168, ilustr., doi: [10.1007/s10518-014-9711-0](https://doi.org/10.1007/s10518-014-9711-0). [COBISS.SI-ID [6916705](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6916705?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=1570-761X+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=1570-761X+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000355925100012) do 10. 2. 2019: št. citatov (TC): 13, čistih citatov (CI): 13, čistih citatov na avtorja (CIAu): 8.67, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84930960532) do 29. 1. 2019: št. citatov (TC): 17, čistih citatov (CI): 15, čistih citatov na avtorja (CIAu): 10.00] kategorija: 1A1; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICT

**17.**CATTARI, Serena, LAGOMARSINO, Sergio, BOSILJKOV, Vlatko, D`AYALA, Dina. Sensitivity analysis for setting up the investigation protocol and defining proper confidence factors for masonry buildings. *Bulletin of earthquake engineering*, ISSN 1570-761X, 2015, letn. 13, 1, str. 129-151, ilustr., doi: [10.1007/s10518-014-9648-3](https://doi.org/10.1007/s10518-014-9648-3). [COBISS.SI-ID [6642785](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6642785?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=1570-761X+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=1570-761X+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000346403100009) do 9. 12. 2018: št. citatov (TC): 9, čistih citatov (CI): 9, čistih citatov na avtorja (CIAu): 2.25, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84940295178) do 28. 2. 2019: št. citatov (TC): 9, čistih citatov (CI): 9, čistih citatov na avtorja (CIAu): 2.25] kategorija: 1A1; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICT

**18.**KRŽAN, Meta, GOSTIČ, Samo, CATTARI, Serena, BOSILJKOV, Vlatko. Acquiring reference parameters of masonry for the structural performance analysis of historical buildings. *Bulletin of earthquake engineering*, ISSN 1570-761X, jan. 2015, letn. 13, št. 1, str. 203-236, ilustr., doi: [10.1007/s10518-014-9686-x](https://doi.org/10.1007/s10518-014-9686-x). [COBISS.SI-ID [6794849](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6794849?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=1570-761X+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=1570-761X+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000346403100012) do 9. 12. 2018: št. citatov (TC): 11, čistih citatov (CI): 11, čistih citatov na avtorja (CIAu): 2.75, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84918498771) do 28. 2. 2019: št. citatov (TC): 16, čistih citatov (CI): 15, čistih citatov na avtorja (CIAu): 3.75] kategorija: 1A1; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICT

**19.**CALDERINI, Chiara, ABBATI, S. Degli, COTIČ, Patricia, KRŽAN, Meta, BOSILJKOV, Vlatko. In-plane shear tests on masonry panels with plaster: correlation of structural damage and damage on artistic assets. *Bulletin of earthquake engineering*, ISSN 1570-761X, 2015, letn. 13, št. 1, str. 237-256, ilustr., doi: [10.1007/s10518-014-9632-y](https://doi.org/10.1007/s10518-014-9632-y). [COBISS.SI-ID [6643297](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6643297?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=1570-761X+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=1570-761X+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000346403100013) do 13. 1. 2019: št. citatov (TC): 6, čistih citatov (CI): 6, čistih citatov na avtorja (CIAu): 1.20, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84918589269) do 31. 8. 2017: št. citatov (TC): 5, čistih citatov (CI): 5, čistih citatov na avtorja (CIAu): 1.00] kategorija: 1A1; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICT

**20.**JARC SIMONIČ, Mojca, GOSTIČ, Samo, BOSILJKOV, Vlatko, ŽARNIĆ, Roko. In-situ and laboratory tests of old brick masonry strengthened with FRP in innovative configurations and design considerations. *Bulletin of earthquake engineering*, ISSN 1570-761X, 2015, letn. 13, št. 1, str. 257-278, ilustr., doi: [10.1007/s10518-014-9644-7](https://doi.org/10.1007/s10518-014-9644-7). [COBISS.SI-ID [6643041](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6643041?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=1570-761X+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=1570-761X+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000346403100014) do 10. 2. 2019: št. citatov (TC): 3, čistih citatov (CI): 3, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.75, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84918497131) do 28. 2. 2019: št. citatov (TC): 4, čistih citatov (CI): 4, čistih citatov na avtorja (CIAu): 1.00] kategorija: 1A1; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICT

**21.**BOSILJKOV, Vlatko, D`AYALA, Dina, NOVELLI, Viviana. Evaluation of uncertainties in determining the seismic vulnerability of historic masonry buildings in Slovenia: use of macro-element and structural element modelling. *Bulletin of earthquake engineering*, ISSN 1570-761X, 2015, letn. 13, št. 1, str. 311-329, ilustr., doi: [10.1007/s10518-014-9652-7](https://doi.org/10.1007/s10518-014-9652-7). [COBISS.SI-ID [6649441](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6649441?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=1570-761X+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=1570-761X+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000346403100017) do 11. 11. 2018: št. citatov (TC): 3, čistih citatov (CI): 3, čistih citatov na avtorja (CIAu): 1.00, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84917737887) do 29. 1. 2019: št. citatov (TC): 5, čistih citatov (CI): 5, čistih citatov na avtorja (CIAu): 1.67] kategorija: 1A1; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICT

**22.**KRŽAN, Meta, GOSTIČ, Samo, BOSILJKOV, Vlatko. Application of different in-situ testing techniques and vulnerability assessment of Kolizej palace in Ljubljana. *Bulletin of earthquake engineering*, ISSN 1570-761X, 2015, letn. 13, št. 1, str. 389-410, ilustr., doi: [10.1007/s10518-014-9639-4](https://doi.org/10.1007/s10518-014-9639-4). [COBISS.SI-ID [6642529](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6642529?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=1570-761X+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=1570-761X+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000346403100021) do 13. 1. 2019: št. citatov (TC): 1, čistih citatov (CI): 1, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.33, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84918525822) do 28. 10. 2018: št. citatov (TC): 3, čistih citatov (CI): 2, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.67] kategorija: 1A1; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICT

**23.**KARATZETZOU, A., PITILAKIS, Kyriazis, KRŽAN, Meta, BOSILJKOV, Vlatko. Soil-foundation-structure interaction and vulnerability assessment of the Neoclassical School in Rhodes, Greece. *Bulletin of earthquake engineering*, ISSN 1570-761X, 2015, letn. 13, št. 1, str. 411-428, ilustr., doi: [10.1007/s10518-014-9637-6](https://doi.org/10.1007/s10518-014-9637-6). [COBISS.SI-ID [6643809](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6643809?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=1570-761X+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=1570-761X+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000346403100022) do 9. 12. 2018: št. citatov (TC): 4, čistih citatov (CI): 4, čistih citatov na avtorja (CIAu): 1.00, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84918545455) do 29. 1. 2019: št. citatov (TC): 8, čistih citatov (CI): 8, čistih citatov na avtorja (CIAu): 2.00] kategorija: 1A1; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICT

**24.**TOMAŽEVIČ, Miha, GAMS, Matija, BERSET, Thierry. Strengthening of stone masonry walls with composite reinforced coatings. *Bulletin of earthquake engineering*, ISSN 1570-761X, Jul. 2015, vol. 13, issue 7, str. 2003-2027, ilustr., doi: [10.1007/s10518-014-9697-7](https://doi.org/10.1007/s10518-014-9697-7). [COBISS.SI-ID [2073703](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/2073703?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=1570-761X+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=1570-761X+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000355925100006) do 28. 1. 2018: št. citatov (TC): 4, čistih citatov (CI): 4, čistih citatov na avtorja (CIAu): 1.33, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84930760036) do 27. 9. 2017: št. citatov (TC): 5, čistih citatov (CI): 5, čistih citatov na avtorja (CIAu): 1.67] kategorija: 1A1; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICT

**25.**ZUPAN VRENKO, Dunja, PETROVIČ, Dušan. Effective online mapping and map viewer design for the senior population. *The cartographic journal*, ISSN 0008-7041, 2015, vol. 52, issue 1, str. 73-87, ilustr., doi: [10.1179/1743277413Y.0000000047](https://doi.org/10.1179/1743277413Y.0000000047). [COBISS.SI-ID [6602081](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6602081?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0008-7041+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0008-7041+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000351088500009) do 11. 11. 2018: št. citatov (TC): 2, čistih citatov (CI): 2, čistih citatov na avtorja (CIAu): 1.00, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84924322735) do 28. 7. 2017: št. citatov (TC): 2, čistih citatov (CI): 2, čistih citatov na avtorja (CIAu): 1.00]   
kategorija: 1A4; uvrstitev: SSCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICN

**26.**TRTNIK, Gregor, GAMS, Matija. Ultrasonic assessment of initial compressive strength gain of cement based materials. *Cement and concrete research*, ISSN 0008-8846. [Print ed.], jan. 2015, vol. 67, str. 148-155, ilustr. <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0008884614001999>, doi: [10.1016/j.cemconres.2014.10.005](https://doi.org/10.1016/j.cemconres.2014.10.005). [COBISS.SI-ID [2070119](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/2070119?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0008-8846+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0008-8846+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000347502100014) do 10. 2. 2019: št. citatov (TC): 6, čistih citatov (CI): 6, čistih citatov na avtorja (CIAu): 6.00, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84908406434) do 28. 2. 2019: št. citatov (TC): 8, čistih citatov (CI): 8, čistih citatov na avtorja (CIAu): 8.00]   
kategorija: 1A1; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICT

**27.**LEBENIČNIK, Maja, PITT, Ian, ISTENIČ STARČIČ, Andreja. Use of online learning resources in the development of learning environments at the intersection of formal and informal learning : the student as autonomous designer. *CEPS journal : Center for Educational Policy Studies Journal*, ISSN 1855-9719, 2015, vol. 5, no. 2, str. 95-113, tabele. <https://www.pedocs.de/volltexte/2015/10998/pdf/cepsj_2015_2_Lebenicnik_Pitt_IstenicStarcic_Use_of_online_resources.pdf>. [COBISS.SI-ID [7104865](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7104865?lang=sl)], [[SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=2232-2647+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84934768306) do 2. 10. 2018: št. citatov (TC): 6, čistih citatov (CI): 4, čistih citatov na avtorja (CIAu): 1.33] kategorija: 1A4; uvrstitev: Scopus (d), MBP; tip dela je verificiral OSICD

**28.**BRANKOVIĆ, Zorica, BRANKOVIĆ, Goran, POČUČA-NEŠIĆ, Milica, MARINKOVIĆ STANOJEVIĆ, Zorica, ŽUNIĆ, Milan, LUKOVIĆ GOLIĆ, Danijela, TARARAM, R., CILENSE, Mário, ZAGHETE, Maria Aparedica, JAGLIČIĆ, Zvonko, JAGODIČ, Marko, VARELA, José A. Hydrothermally assisted synthesis of YMnO3YMnO3. *Ceramics international*, ISSN 0272-8842. [Print ed.], Dec. 2015, iss. 10, part B, str. 14293-14298. <http://dx.doi.org/10.1016/j.ceramint.2015.07.060>. [COBISS.SI-ID [17726041](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/17726041?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0272-8842+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0272-8842+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000362919900046) do 27. 8. 2017: št. citatov (TC): 3, čistih citatov (CI): 3, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.28, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84938125324) do 28. 6. 2018: št. citatov (TC): 3, čistih citatov (CI): 3, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.28] kategorija: 1A1; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICN

**29.**HALL, J., ARHEIMER, Berit, ARONICA, G. T., BILIBASHI, A., BOHÁČ, M., BONACCI, Ognjen, BORGA, Marco, BURLANDO, P., CASTELLARIN, Attilio, CHIRICO, G. B., CLAPS, P., FIALA, K., GAÁL, L., GORBACHOVA, L., GÜL, A., HANNAFORD, J., KISS, A., KJELDSEN, Thomas Rodding, KOHNOVÁ, Silvia, KOSKELA, Jarkko, MACDONALD, Neil, MAVROVA-GUIRGUINOVA, M., LEDVINKA, O., MEDIERO, Luis, MERZ, Bruno, MERZ, R., MOLNAR, P., MONTANARI, A., OSUCH, M., PARAJKA, Juraj, PERDIGÃO, R. A. P., RADEVSKI, Ivan, RENARD, B., ROGGER, M., SALINAS, Jose Luis, SAUQUET, E., ŠRAJ, Mojca, SZOLGAY, J., VIGLIONE, A., VOLPI, Emanuela, WILSON, Donna, ZAIMI, K., BLÖSCHL, Günter. A European Flood Database: facilitating comprehensive flood research beyond administrative boundaries. V: ROGGER, M. (ur.). *Changes in Flood Risk and Perception in Catchments and Cities*, Proceedings of the International Association of Hydrologic, (PIAHS, ISSN 0144-7815, Vol. 370). S. l.: Copernicus Publications: International Association of Hydrologic. 2015, str. 89-95, ilustr. <http://www.proc-iahs.net/370/89/2015/piahs-370-89-2015.pdf>, doi: [10.5194/piahs-370-89-2015](https://doi.org/10.5194/piahs-370-89-2015). [COBISS.SI-ID [7115105](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7115105?lang=sl)], [[SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0144-7815+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000365019600015) do 27. 8. 2018: št. citatov (TC): 8, čistih citatov (CI): 8, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.49, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84954542867) do 28. 2. 2019: št. citatov (TC): 10, čistih citatov (CI): 10, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.61] tipologija 1.08 -> 1.01, kategorija: 1B; uvrstitev: Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICN

**30.**DALMAU, Montserrat, ATANASOVA, Nataša, GABARRÓN, Sara, RODRIGUEZ-RODA, Ignasi, COMAS, Joaquim. Comparison of a deterministic and a data driven model to describe MBR fouling. *Chemical engineering journal*, ISSN 1385-8947. [Print ed.], jan. 2015, letn. 260, str. 300-308, ilustr., doi: [10.1016/j.cej.2014.09.003](https://doi.org/10.1016/j.cej.2014.09.003). [COBISS.SI-ID [6754401](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6754401?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=1385-8947+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=1385-8947+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000345477100031) do 15. 10. 2018: št. citatov (TC): 16, čistih citatov (CI): 16, čistih citatov na avtorja (CIAu): 3.20, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84907481840) do 28. 2. 2019: št. citatov (TC): 20, čistih citatov (CI): 20, čistih citatov na avtorja (CIAu): 4.00]   
kategorija: 1A1; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICT

**31.**KUDRYAVTSEVA, Ganna, MALTCEV, Victor, UMAR, Abdullahi. Presentation for the partial dual symmetric inverse monoid. *Communications in algebra*, ISSN 0092-7872, 2015, vol. 43, iss. 4, str. 1621-1639. <http://dx.doi.org/10.1080/00927872.2013.876031>.[COBISS.SI-ID [17219161](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/17219161?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0092-7872+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0092-7872+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000349620500017) do 9. 12. 2018: št. citatov (TC): 1, čistih citatov (CI): 1, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.33, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84940822865) do 28. 10. 2018: št. citatov (TC): 1, čistih citatov (CI): 1, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.33] kategorija: 1A4; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICN

**32.**ŠOLINC, Urša, KORELC, Jože. A simple way to improved formulation of FE2 analysis. *Computational mechanics*, ISSN 0178-7675, 2015, letn. 56, št. 5, str. 905-915, ilustr., doi: [10.1007/s00466-015-1208-4](https://doi.org/10.1007/s00466-015-1208-4). [COBISS.SI-ID [7244129](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7244129?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0178-7675+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0178-7675+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000363027000010) do 27. 8. 2018: št. citatov (TC): 4, čistih citatov (CI): 2, čistih citatov na avtorja (CIAu): 1.00, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84945196187) do 11. 6. 2018: št. citatov (TC): 6, čistih citatov (CI): 4, čistih citatov na avtorja (CIAu): 2.00]   
kategorija: 1A1; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICN

**33.**ŠTUKOVNIK, Petra, MARINŠEK, Marjan, MIRTIČ, Breda, BOKAN-BOSILJKOV, Violeta. Influence of alkali carbonate reaction on compressive strength of mortars with air lime binder. *Construction & building materials*, ISSN 0950-0618. [Print ed.], Jan. 2015, vol. 75, str. 247-254, ilustr.<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0950061814012367>, doi: [10.1016/j.conbuildmat.2014.11.024](https://doi.org/10.1016/j.conbuildmat.2014.11.024). [COBISS.SI-ID [6846049](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6846049?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0950-0618+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0950-0618+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000348255700031) do 13. 1. 2019: št. citatov (TC): 3, čistih citatov (CI): 3, čistih citatov na avtorja (CIAu): 1.50, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84912535703) do 1. 9. 2015: št. citatov (TC): 1, čistih citatov (CI): 1, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.50]   
kategorija: 1A1; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICT

**34.**URANJEK, Mojmir, BOKAN-BOSILJKOV, Violeta. Influence of freeze-thaw cycles on mechanical properties of historical brick masonry. *Construction & building materials*, ISSN 0950-0618. [Print ed.], jun. 2015, letn. 84, str. 416-428, ilustr., doi: [10.1016/j.conbuildmat.2015.03.077](https://doi.org/10.1016/j.conbuildmat.2015.03.077). [COBISS.SI-ID [6999137](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6999137?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0950-0618+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0950-0618+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000354001600047)do 10. 2. 2019: št. citatov (TC): 14, čistih citatov (CI): 14, čistih citatov na avtorja (CIAu): 7.00, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84925849394) do 28. 2. 2019: št. citatov (TC): 16, čistih citatov (CI): 16, čistih citatov na avtorja (CIAu): 8.00]   
kategorija: 1A1; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICT

**35.**SIMČIČ, Tina, PEJOVNIK, Stane, SCHUTTER, Geert De, BOKAN-BOSILJKOV, Violeta. Chloride ion penetration into fly ash modified concrete during wetting-drying cycles. *Construction & building materials*, ISSN 0950-0618. [Print ed.], 2015, letn. 93, št. sept., str. 1216-1223, ilustr., doi: [10.1016/j.conbuildmat.2015.04.033](https://doi.org/10.1016/j.conbuildmat.2015.04.033). [COBISS.SI-ID [7052641](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7052641?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0950-0618+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0950-0618+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000359166000131) do 13. 1. 2019: št. citatov (TC): 18, čistih citatov (CI): 18, čistih citatov na avtorja (CIAu): 4.50, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84938197601) do 28. 2. 2019: št. citatov (TC): 24, čistih citatov (CI): 24, čistih citatov na avtorja (CIAu): 6.00]   
kategorija: 1A1; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICT

**36.**JAGLIČIĆ, Zvonko, et al. Synthesis, structural versatility and magnetic properties of a series of copper(II) coordination polymers based on bipyrazole and various dicarboxylate ligands. *CrystEngComm*, ISSN 1466-8033, 2015, vol. 17, iss. 6, str. 1405-1415. <http://dx.doi.org/10.1039/c4ce02248c>. [COBISS.SI-ID [17211737](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/17211737?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=1466-8033+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=1466-8033+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000349002900020) do 10. 2. 2019: št. citatov (TC): 10, čistih citatov (CI): 10, čistih citatov na avtorja (CIAu): 1.25, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84922032250) do 29. 1. 2019: št. citatov (TC): 11, čistih citatov (CI): 11, čistih citatov na avtorja (CIAu): 1.38]   
kategorija: 1A1; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICN

**37.**WANG, Xing-Po, ZHAO, Ya-Qin, JAGLIČIĆ, Zvonko, WANG, Su-Na, LIN, Shu-Jie, LI, Xiao-Yi, SUN, Di. Controlled in situ reaction for the assembly of Cu(II) mixed-ligand coordination polymers: synthesis, structure, mechanistic insights, magnetism and catalysis. *Dalton transactions*, ISSN 1477-9226, 2015, vol. 44, iss. 24, 11013-11020. <http://dx.doi.org/10.1039/c5dt01206f>. [COBISS.SI-ID [17436761](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/17436761?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=1477-9226+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=1477-9226+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000356056900017) do 27. 8. 2018: št. citatov (TC): 15, čistih citatov (CI): 15, čistih citatov na avtorja (CIAu): 2.14, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84934915963) do 28. 5. 2018: št. citatov (TC): 15, čistih citatov (CI): 15, čistih citatov na avtorja (CIAu): 2.14]   
kategorija: 1A1; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICN

**38.**MAZEJ, Zoran, MICHAŁOWSKI, Tomasz, GORESHNIK, Evgeny A., JAGLIČIĆ, Zvonko, ARČON, Iztok, SZYDŁOWSKA, Jadwiga, GROCHALA, Wojciech. The first example of a mixed valence ternary compound of silver with random distribution of Ag(I) and Ag(II) cations. *Dalton transactions*, ISSN 1477-9226, 2015, vol. 44, no. 24, str. 10957-10969, ilustr., doi: [10.1039/c5dt00740b](https://doi.org/10.1039/c5dt00740b). [COBISS.SI-ID [3901947](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/3901947?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=1477-9226+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=1477-9226+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000356056900011) do 2. 7. 2018: št. citatov (TC): 9, čistih citatov (CI): 4, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.57, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84934981554) do 28. 6. 2018: št. citatov (TC): 10, čistih citatov (CI): 5, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.71]   
kategorija: 1A1; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICN

**39.**PETKOVSKA, Vesna, URBANIČ, Gorazd, MIKOŠ, Matjaž. Variety of the guiding image of rivers - defined for ecologically relevant habitat features at the meeting of the alpine, mediterranean, lowland and karst regions. *Ecological engineering*, ISSN 0925-8574. [Print ed.], 2015, letn. 81, str. 373-386, ilustr., doi: [10.1016/j.ecoleng.2015.04.043](https://doi.org/10.1016/j.ecoleng.2015.04.043). [COBISS.SI-ID [7024481](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7024481?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0925-8574+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0925-8574+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000355672800046) do 9. 9. 2018: št. citatov (TC): 3, čistih citatov (CI): 2, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.67, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84927724307) do 28. 3. 2018: št. citatov (TC): 2, čistih citatov (CI): 1, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.33]   
kategorija: 1A2; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICN

**40.**BOMBAČ, Martin, NOVAK, Gorazd, MLAČNIK, Jure, ČETINA, Matjaž. Extensive field measurements of flow in vertical slot fishway as data for validation of numerical simulations. *Ecological engineering*, ISSN 0925-8574. [Print ed.], 2015, letn. 84, str. 476-484, ilustr., doi: [10.1016/j.ecoleng.2015.09.030](https://doi.org/10.1016/j.ecoleng.2015.09.030). [COBISS.SI-ID[7237473](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7237473?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0925-8574+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0925-8574+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000363948000058) do 10. 2. 2019: št. citatov (TC): 4, čistih citatov (CI): 3, čistih citatov na avtorja (CIAu): 1.50, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84942627293) do 28. 2. 2019: št. citatov (TC): 6, čistih citatov (CI): 5, čistih citatov na avtorja (CIAu): 2.50]   
kategorija: 1A2; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICN

**41.**RUŽIĆ, Dušan, KOLŠEK, Jerneja, PLANINC, Igor, SAJE, Miran, HOZJAN, Tomaž. Non-linear fire analysis of restrained curved RC beams. *Engineering structures*, ISSN 0141-0296. [Print ed.], 2015, vol. 84, str. 130-139, graf. prikazi. <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0141029614007007>, doi: [10.1016/j.engstruct.2014.11.012](https://doi.org/10.1016/j.engstruct.2014.11.012). [COBISS.SI-ID [6877281](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6877281?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0141-0296+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0141-0296+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000349882100011) do 9. 12. 2018: št. citatov (TC): 2, čistih citatov (CI): 2, čistih citatov na avtorja (CIAu): 1.20, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84949121515) do 28. 11. 2018: št. citatov (TC): 2, čistih citatov (CI): 2, čistih citatov na avtorja (CIAu): 1.20]   
kategorija: 1A1; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICN

**42.**ANŽLIN, Andrej, FISCHINGER, Matej, ISAKOVIĆ, Tatjana. Cyclic response of I-shaped bridge columns with substandard transverse reinforcement. *Engineering structures*, ISSN 0141-0296. [Print ed.], sept. 2015, letn. 99, str. 642-652, ilustr., doi: [10.1016/j.engstruct.2015.05.032](https://doi.org/10.1016/j.engstruct.2015.05.032). [COBISS.SI-ID [7075169](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7075169?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0141-0296+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0141-0296+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000359171900051)do 9. 12. 2018: št. citatov (TC): 5, čistih citatov (CI): 3, čistih citatov na avtorja (CIAu): 2.00, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84930626011) do 28. 10. 2018: št. citatov (TC): 6, čistih citatov (CI): 3, čistih citatov na avtorja (CIAu): 2.00]   
kategorija: 1A1; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICT

**43.**ŽNIDARIČ, Aleš, TURK, Goran, ZUPAN, Eva. Determination of strain correction factors for bridge weigh-in-motion systems. *Engineering structures*, ISSN 0141-0296. [Print ed.], Nov. 2015, vol. 102, str. 387-394, ilustr., doi: [10.1016/j.engstruct.2015.08.026](https://doi.org/10.1016/j.engstruct.2015.08.026). [COBISS.SI-ID [7254113](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7254113?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0141-0296+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0141-0296+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000362604400029) do 27. 8. 2018: št. citatov (TC): 5, čistih citatov (CI): 4, čistih citatov na avtorja (CIAu): 2.67, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84941072734) do 28. 8. 2018: št. citatov (TC): 6, čistih citatov (CI): 5, čistih citatov na avtorja (CIAu): 3.33]   
kategorija: 1A1; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICT

**44.**BEZAK, Nejc, RUSJAN, Simon, PETAN, Sašo, SODNIK, Jošt, MIKOŠ, Matjaž. Estimation of soil loss by the WATEM/SEDEM model using an automatic parameter estimation procedure. *Environmental earth sciences*, ISSN 1866-6280, sept. 2015, letn. 74, št. 6, str. 5245-5261, ilustr., doi: [10.1007/s12665-015-4534-0](https://doi.org/10.1007/s12665-015-4534-0). [COBISS.SI-ID [7061345](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7061345?lang=sl)], [[SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=1866-6280+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000360537700050) do 10. 2. 2019: št. citatov (TC): 8, čistih citatov (CI): 5, čistih citatov na avtorja (CIAu): 5.00, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84940726140) do 3. 3. 2019: št. citatov (TC): 8, čistih citatov (CI): 4, čistih citatov na avtorja (CIAu): 4.00]   
kategorija: 1A4; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICN

**45.**KRIVOGRAD-KLEMENČIČ, Aleksandra, GRIESSLER BULC, Tjaša. The use of vertical constructed wetland and ultrasound in aquaponic systems. *Environmental science and pollution research international*, ISSN 0944-1344. [Print ed.], 2015, vol. 22, no. 2, str. 1420-1430, graf. prikazi, doi: [10.1007/s11356-014-3463-x](https://doi.org/10.1007/s11356-014-3463-x). [COBISS.SI-ID [4745067](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/4745067?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0944-1344+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0944-1344+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000348047400066) do 9. 12. 2018: št. citatov (TC): 9, čistih citatov (CI): 8, čistih citatov na avtorja (CIAu): 8.00, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84929639027) do 28. 10. 2018: št. citatov (TC): 9, čistih citatov (CI): 8, čistih citatov na avtorja (CIAu): 8.00]   
kategorija: 1A2; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICB

**46.**CVETKOVIĆ, Martina, KOMPARE, Boris, KRIVOGRAD-KLEMENČIČ, Aleksandra. Application of hydrodynamic cavitation in ballast water treatment. *Environmental science and pollution research international*, ISSN 0944-1344. [Print ed.], 2015, vol. 22, no. 10, str. 7422-7438, ilustr., doi: [10.1007/s11356-015-4360-7](https://doi.org/10.1007/s11356-015-4360-7). [COBISS.SI-ID [7079009](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7079009?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0944-1344+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0944-1344+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000354486800022) do 2. 7. 2018: št. citatov (TC): 8, čistih citatov (CI): 7, čistih citatov na avtorja (CIAu): 2.33, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84938906498) do 28. 2. 2019: št. citatov (TC): 9, čistih citatov (CI): 8, čistih citatov na avtorja (CIAu): 2.67]   
kategorija: 1A2; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICT

**47.**ISTENIČ, Darja, BODÍK, Igor, GRIESSLER BULC, Tjaša. Status of decentralised wastewater treatment systems and barriers for implementation of nature-based systems in central and eastern Europe. *Environmental science and pollution research international*, ISSN 0944-1344. [Print ed.], Sep. 2015, vol. 22, iss. 17, str. 12879-12884, ilustr., doi: [10.1007/s11356-014-3747-1](https://doi.org/10.1007/s11356-014-3747-1). [COBISS.SI-ID [31737049](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/31737049?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0944-1344+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0944-1344+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000360311500010) do 15. 10. 2018: št. citatov (TC): 6, čistih citatov (CI): 6, čistih citatov na avtorja (CIAu): 2.00, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84940450228) do 28. 2. 2019: št. citatov (TC): 9, čistih citatov (CI): 9, čistih citatov na avtorja (CIAu): 3.00]   
kategorija: 1A2; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICM

**48.**KRZYK, Mario, DREV, Darko, KOLBL REPINC, Sabina, PANJAN, Jože. Self-purification processes of Lake Cerknica as a combination of wetland and SBR reactor. *Environmental science and pollution research international*, ISSN 0944-1344. [Print ed.], dec. 2015, letn. 22, št. 24, str. 20177-20185, ilustr., doi: [10.1007/s11356-015-5088-0](https://doi.org/10.1007/s11356-015-5088-0). [COBISS.SI-ID [7133793](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7133793?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0944-1344+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0944-1344+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000366637300083) do 25. 6. 2017: št. citatov (TC): 1, čistih citatov (CI): 1, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.50, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84951569701) do 28. 4. 2017: št. citatov (TC): 1, čistih citatov (CI): 1, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.50]   
kategorija: 1A2; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICT

**49.**KOZLEVČAR, Bojan, JAKOMIN, Klemen, POČKAJ, Marta, JAGLIČIĆ, Zvonko, BEYER, Andreas, BURZLAFF, Nicolai, KITANOVSKI, Nives. Dinuclear nitrato coordination compounds with bis(3,5-tert-butylpyrazol-1-yl)acetate. *European Journal of Inorganic Chemistry*, ISSN 1434-1948, 2015, no. 22, str. 3688-3693, ilustr.<http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1002/ejic.201500368/abstract>, doi: [10.1002/ejic.201500368](https://doi.org/10.1002/ejic.201500368). [COBISS.SI-ID [1536510147](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/1536510147?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=1434-1948+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=1434-1948+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000359298500010) do 15. 10. 2018: št. citatov (TC): 3, čistih citatov (CI): 3, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.43, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84938746351) do 2. 10. 2018: št. citatov (TC): 4, čistih citatov (CI): 4, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.57]   
kategorija: 1A1; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICN

**50.**MICHALOWSKI, Tomasz, MAZEJ, Zoran, BUDZIANOWSKI, Armand, JAGLIČIĆ, Zvonko, LESZCZYŃSKI, Piotr J., GROCHALA, Wojciech. Unexpectedly complex crystalline phases in the MSO3F−Ag(SO3F)2MSO3F−Ag(SO3F)2 phase diagram (M = Na, K, Rb, Cs). *European Journal of Inorganic Chemistry*, ISSN 1434-1948, 2015, vol. 2015, no. 2, str. 324-332, doi: [10.1002/ejic.201402948](https://doi.org/10.1002/ejic.201402948). [COBISS.SI-ID [28309287](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/28309287?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=1434-1948+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=1434-1948+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000348058800014) do 25. 12. 2016: št. citatov (TC): 2, čistih citatov (CI): 2, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.33, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84921023640) do 2. 9. 2016: št. citatov (TC): 2, čistih citatov (CI): 2, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.33]   
kategorija: 1A1; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICN

**51.**PICULIN, Sara, BRANK, Boštjan. Weak coupling of shell and beam computational models for failure analysis of steel frames. *Finite elements in analysis and design*, ISSN 0168-874X. [Print ed.], maj 2015, letn. 97, str. 20-42, ilustr., doi: [10.1016/j.finel.2015.01.001](https://doi.org/10.1016/j.finel.2015.01.001). [COBISS.SI-ID [6931553](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6931553?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0168-874X+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0168-874X+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000350217900002) do 2. 4. 2018: št. citatov (TC): 4, čistih citatov (CI): 1, čistih citatov na avtorja (CIAu): 1.00, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84922576075) do 28. 2. 2018: št. citatov (TC): 5, čistih citatov (CI): 1, čistih citatov na avtorja (CIAu): 1.00]   
kategorija: 1A1; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICT

**52.**BAJC, Urška, SAJE, Miran, PLANINC, Igor, BRATINA, Sebastjan. Semi-analytical buckling analysis of reinforced concrete columns exposed to fire. *Fire safety journal*, ISSN 0379-7112. [Print ed.], jan. 2015, letn. 71, str. 110-122, ilustr., doi: [10.1016/j.firesaf.2014.11.018](https://doi.org/10.1016/j.firesaf.2014.11.018). [COBISS.SI-ID [6871137](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6871137?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0379-7112+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0379-7112+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000349728000011) do 15. 10. 2018: št. citatov (TC): 5, čistih citatov (CI): 5, čistih citatov na avtorja (CIAu): 2.50, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84915745745) do 28. 5. 2018: št. citatov (TC): 5, čistih citatov (CI): 5, čistih citatov na avtorja (CIAu): 2.50]   
kategorija: 1A3; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICT

**53.**OJSTERŠEK ZORČIČ, Polona, MIKOŠ, Matjaž, KOŠMELJ, Katarina, PINTAR, Marina. Nitrate concentration changes in a river and its reservoir within an agriculturally influenced watershed: the river Ledava (SE Austria and NE Slovenia) case study. *Fresenius environmental bulletin*, ISSN 1018-4619. [Print ed.], 2015, vol. 24, no. 4b, str. 1537-1548. [COBISS.SI-ID [8140665](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/8140665?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=1018-4619+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=1018-4619+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000354157100007) do 30. 5. 2015: št. citatov (TC): 0, čistih citatov (CI): 0, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84930168797) do 7. 6. 2015: št. citatov (TC): 0, čistih citatov (CI): 0, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0]   
kategorija: 1A4; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICN

**54.**ZHAO, Zhiming, MARTIN, Paul, WANG, Junchao, TAAL, Ari, JONES, Andrew, TAYLOR, Ian J., STANKOVSKI, Vlado, GARCIA VEGAD, Ignacio, SUCIU, George, ULISSES, Alexandre, DE LAATA, Cees. Developing and operating time critical applications in clouds : the state of the art and the SWITCH approach. V: JEFFERY, Keith (ur.), KYRIAZIS, Dimosthenis (ur.). *From Distributed to Complete Computing*, 1st International Conference on Cloud Forward, (Procedia Computer Science, ISSN 1877-0509, vol. 68 (2015)). Amsterdam: Elsevier. 2015, str. 17-28, ilustr. [http://ac.els-cdn.com/S1877050915030653/1-s2.0-S1877050915030653-main. pdf?\_tid=4004bc70-7e5a-11e6-919f-00000aacb361&acdnat=1474283856\_cf3f793e741d43fcfb6064e60199efb5](http://ac.els-cdn.com/S1877050915030653/1-s2.0-S1877050915030653-main.pdf?_tid=4004bc70-7e5a-11e6-919f-00000aacb361&acdnat=1474283856_cf3f793e741d43fcfb6064e60199efb5), doi: [10.1016/j.procs.2015.09.220](https://doi.org/10.1016/j.procs.2015.09.220). [COBISS.SI-ID [7592801](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7592801?lang=sl)], [[SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=1877-0509+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000373778400002) do 9. 12. 2018: št. citatov (TC): 9, čistih citatov (CI): 8, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.77, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84963552977) do 28. 2. 2019: št. citatov (TC): 20, čistih citatov (CI): 16, čistih citatov na avtorja (CIAu): 1.54]   
tipologija 1.08 -> 1.01, kategorija: 1B; uvrstitev: Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICT

**55.**PALISKA, Dejan, DROBNE, Samo, BORRUSO, Giuseppe, GARDINA, Massimo, FABJAN, Daša. Analiza tržnih območij treh letališč v zgornjejadranski regiji = Analysis of catchment areas of three airports in the upper Adriatic region. *Geodetski vestnik : glasilo Zveze geodetov Slovenije*, ISSN 0351-0271. [Tiskana izd.], 2015, letn. 59, št. 1, str. 28-41, ilustr. <http://www.geodetski-vestnik.com/59/1/gv59-1_paliska.pdf>, doi: [10.15292/geodetski-vestnik.2015.01.028-041](https://doi.org/10.15292/geodetski-vestnik.2015.01.028-041). [COBISS.SI-ID [6997601](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6997601?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0351-0271+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0351-0271+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000353343300002) do 25. 12. 2016: št. citatov (TC): 1, čistih citatov (CI): 0, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84925936368) do 4. 10. 2016: št. citatov (TC): 1, čistih citatov (CI): 0, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0]   
kategorija: 1A4; uvrstitev: SSCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICT

**56.**MIKOŠ, Matjaž, LORBER, Mojca, ISTENIČ STARČIČ, Andreja. Varstvo okolja in univerzitetni študij tehnike = Environment protection and university technical curriculum. *Geodetski vestnik : glasilo Zveze geodetov Slovenije*, ISSN 0351-0271. [Tiskana izd.], 2015, letn. 59, št. 1, str. 56-70, ilustr. <http://www.geodetski-vestnik.com/59/1/gv59-1_mikos.pdf>, doi: [10.15292/geodetski-vestnik.2015.01.056-070](https://doi.org/10.15292/geodetski-vestnik.2015.01.056-070). [COBISS.SI-ID [6998113](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6998113?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0351-0271+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0351-0271+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000353343300004) do 16. 5. 2015: št. citatov (TC): 0, čistih citatov (CI): 0, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84925949637) do 17. 4. 2015: št. citatov (TC): 0, čistih citatov (CI): 0, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0]   
kategorija: 1A4; uvrstitev: SSCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICN

**57.**GRIGILLO, Dejan, OZVALDIČ, Samo, VREČKO, Anja, KOSMATIN FRAS, Mojca. Vektorizacija poteka daljnovodnih vodnikov s Houghovo transformacijo iz podatkov aero- in terestričnega laserskega skeniranja = Extraction of power lines from airborne and terrestrial laser scanning data using the Hough transform. *Geodetski vestnik : glasilo Zveze geodetov Slovenije*, ISSN 0351-0271. [Tiskana izd.], 2015, letn. 59, št. 2, str. 246-261, ilustr. <http://www.geodetski-vestnik.com/59/2/gv59-2_grigillo.pdf>, doi: [10.15292/geodetski-vestnik.2015.02.246-261](https://doi.org/10.15292/geodetski-vestnik.2015.02.246-261). [COBISS.SI-ID [7092065](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7092065?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0351-0271+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0351-0271+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000357907100004) do 15. 10. 2018: št. citatov (TC): 3, čistih citatov (CI): 3, čistih citatov na avtorja (CIAu): 1.50, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84936748429) do 28. 2. 2019: št. citatov (TC): 5, čistih citatov (CI): 5, čistih citatov na avtorja (CIAu): 2.50]   
kategorija: 1A4; uvrstitev: SSCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICN

**58.**KOLER-POVH, Teja, LISEC, Anka. Geodetski vestnik and its path to better international recognition = Geodetski vestnik na poti boljše mednarodne prepoznavnosti. *Geodetski vestnik : glasilo Zveze geodetov Slovenije*, ISSN 0351-0271. [Tiskana izd.], 2015, letn. 59, št. 2, str. 289-319, ilustr. <http://www.geodetski-vestnik.com/59/2/gv59-2_kolerpovh.pdf>, doi: [10.15292/geodetski-vestnik.2015.02.289-319](https://doi.org/10.15292/geodetski-vestnik.2015.02.289-319). [COBISS.SI-ID [6994785](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6994785?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0351-0271+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0351-0271+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84936746802) do 28. 8. 2018: št. citatov (TC): 2, čistih citatov (CI): 1, čistih citatov na avtorja (CIAu): 1.00]   
kategorija: 1A4; uvrstitev: SSCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICT

**59.**TUNO, Nedim, MULAHUSIĆ, Admir, KOGOJ, Dušan. Vrednotenje modelov transformacije geodetskih načrtov = Evaluation of transformation models for geodetic plans. *Geodetski vestnik : glasilo Zveze geodetov Slovenije*, ISSN 0351-0271. [Tiskana izd.], 2015, letn. 59, št. 4, str. 736-751, ilustr. <http://www.geodetski-vestnik.com/59/4/gv59-4_tuno.pdf>, doi: [10.15292/geodetski-vestnik.2015.04.736-751](https://doi.org/10.15292/geodetski-vestnik.2015.04.736-751). [COBISS.SI-ID [7316833](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7316833?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0351-0271+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0351-0271+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000368353100006) do 24. 12. 2017: št. citatov (TC): 2, čistih citatov (CI): 1, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.33]   
kategorija: 1A4; uvrstitev: SSCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICN

**60.**KOMAC, Marko, HRIBERNIK, Katarina. Slovenian national landslide database as a basis for statistical assessment of landslide phenomena in Slovenia. *Geomorphology : an international journal of pure and applied geomorphology*, ISSN 0169-555X. [Print ed.], 2015, vol. 249, str. 94-102, doi: [10.1016/j.geomorph.2015.02.005](https://doi.org/10.1016/j.geomorph.2015.02.005). [COBISS.SI-ID [2378069](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/2378069?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0169-555X+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0169-555X+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000363827400009) do 2. 7. 2018: št. citatov (TC): 6, čistih citatov (CI): 5, čistih citatov na avtorja (CIAu): 2.50, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84943666246) do 28. 2. 2019: št. citatov (TC): 8, čistih citatov (CI): 6, čistih citatov na avtorja (CIAu): 3.00]   
kategorija: 1A1; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICN

**61.**MARINŠEK, Aleksander (avtor, fotograf), CELARC, Bogomir, GRAH, Andrej, KOKALJ, Žiga, NAGEL, Thomas Andrew, OGRIS, Nikica, OŠTIR, Krištof, PLANINŠEK, Špela, ROŽENBERGAR, Dušan, VELJANOVSKI, Tatjana, VOCHL, Saša, ŽELEZNIK, Peter, KOBLER, Andrej. Žledolom in njegove posledice na razvoj gozdov - pregled dosedanjih znanj = Impacts of ice storms on forest development - a review. *Gozdarski vestnik : Slovenska strokovna revija za gozdarstvo*, ISSN 0017-2723. [Tiskana izd.], okt. 2015, letn. 73, št. 9, str. 392-405, ilustr. [COBISS.SI-ID [4228774](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/4228774?lang=sl)]   
kategorija: 1C; uvrstitev: MBP; tip dela je verificiral OSICB

**62.**KUKEC, Andreja, KRAINER, Aleš, DOVJAK, Mateja. Možni negativni vplivi prekomerne vlažnosti notranjega okolja v stavbah na zdravje uporabnikov = Posiblle adverse effects of building dampness on occupants' health. *Gradbeni vestnik : glasilo Zveze društev gradbenih inženirjev in tehnikov Slovenije*, ISSN 0017-2774. [Tiskana izd.], feb. 2015, letn. 64, str. 36-46, tabele. [COBISS.SI-ID [31850969](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/31850969?lang=sl)]   
kategorija: 1C; uvrstitev: MBP; tip dela je verificiral OSICM

**63.**HUČ, Sabina, ROZMAN, Matej, KOLŠEK, Jerneja, HOZJAN, Tomaž. Performančni način projektiranja požarne odpornosti lepljenega lesenega nosilca. Del 1, Modeliranje razvoja požara v računalniškem programu FDS = Perfomance-based approach to fire safety design of glulam beam. Part 1, Modelling the development of fire with the FDS software. *Gradbeni vestnik : glasilo Zveze društev gradbenih inženirjev in tehnikov Slovenije*, ISSN 0017-2774. [Tiskana izd.], apr. 2015, letn. 64, str. 91-100, ilustr. [COBISS.SI-ID [7029601](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7029601?lang=sl)]   
kategorija: 1C; uvrstitev: MBP; tip dela je verificiral OSICT

**64.**ČERMELJ, Blaž, SINUR, Franc, MOŽE, Primož, BEG, Darko. Ciklično obnašanje varjenih ojačanih spojev prečka-steber, eksperimentalni testi = Cyclic behaviour of welded stiffened beam-to-column joints, experimental tests. *Gradbeni vestnik : glasilo Zveze društev gradbenih inženirjev in tehnikov Slovenije*, ISSN 0017-2774. [Tiskana izd.], maj 2015, letn. 64, str. 114-122, ilustr. [COBISS.SI-ID [7074657](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7074657?lang=sl)]   
kategorija: 1C; uvrstitev: MBP; tip dela je verificiral OSICT

**65.**ŽIŽMOND, Jure, DOLŠEK, Matjaž. Projektni pospešek tal z upoštevanjem ciljne verjetnosti porušitve = Design ground acceleration by considering target collapse risk. *Gradbeni vestnik : glasilo Zveze društev gradbenih inženirjev in tehnikov Slovenije*, ISSN 0017-2774. [Tiskana izd.], maj 2015, letn. 64, str. 123-132, ilustr. [COBISS.SI-ID [7074913](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7074913?lang=sl)]   
kategorija: 1C; uvrstitev: MBP; tip dela je verificiral OSICT

**66.**PEČENKO, Robert, HUČ, Sabina, HOZJAN, Tomaž. Performančni način projektiranja požarne odpornosti lepljenega lesenega nosilca. Del 2, Toplotna in mehanska analiza = Perfomance-based approach to fire safety design of glulam beam. Part 2, Thermal and mechanical analysis. *Gradbeni vestnik : glasilo Zveze društev gradbenih inženirjev in tehnikov Slovenije*, ISSN 0017-2774. [Tiskana izd.], jun. 2015, letn. 64, str. 134-144, ilustr. [COBISS.SI-ID [7090273](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7090273?lang=sl)]   
kategorija: 1C; uvrstitev: MBP; tip dela je verificiral OSICT

**67.**JENKO, Martin, DOVJAK, Mateja, KUNIČ, Roman. Pomen vsebovane energije v izbranih gradbenih proizvodih za izredno učinkovite toplotne ovoje stavb = Importance of embodied energy in selected constructional products for highly efficient thermal envelopes. *Gradbeni vestnik : glasilo Zveze društev gradbenih inženirjev in tehnikov Slovenije*, ISSN 0017-2774. [Tiskana izd.], jun. 2015, letn. 64, str. 145-154, ilustr. [COBISS.SI-ID [7090529](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7090529?lang=sl)]   
kategorija: 1C; uvrstitev: MBP; tip dela je verificiral OSICT

**68.**OGRIN, Anita, BONČA, Metod, ZUPAN, Dejan. Računski modeli za mehansko analizo daljnovodnih vodnikov = Computational models for mechanical analysis of conductors for overhead lines. *Gradbeni vestnik : glasilo Zveze društev gradbenih inženirjev in tehnikov Slovenije*, ISSN 0017-2774. [Tiskana izd.], jul. 2015, letn. 64, str. 169-177, ilustr. [COBISS.SI-ID [7134561](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7134561?lang=sl)]   
kategorija: 1C; uvrstitev: MBP; tip dela je verificiral OSICT

**69.**PIRC, Jure, TURK, Goran, ŽURA, Marijan. Uporaba robustne statistike pri določevanju potovalnih časov na avtocestah = Using of robust statistics for travel time estimation on highways. *Gradbeni vestnik : glasilo Zveze društev gradbenih inženirjev in tehnikov Slovenije*, ISSN 0017-2774. [Tiskana izd.], sep. 2015, letn. 64, str. 211-221, ilustr. <http://www.zveza-dgits.si/uporaba-robustne-statistike-pri-dolocevanju-potovalnih-casov-na-avtocestah>. [COBISS.SI-ID [7190113](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7190113?lang=sl)]   
kategorija: 1C; uvrstitev: MBP; tip dela je verificiral OSICT

**70.**DOLŠAK, Domen, BEZAK, Nejc, ŠRAJ, Mojca. Pomembnost poznavanja časovne porazdelitve padavin znotraj padavinskega dogodka v vodarski praksi = Importance of knowing temporal distribution of precipitation within precipitation event in water engineering. *Gradbeni vestnik : glasilo Zveze društev gradbenih inženirjev in tehnikov Slovenije*, ISSN 0017-2774. [Tiskana izd.], okt. 2015, letn. 64, str. 231-238, ilustr. <http://www.zveza-dgits.si/pomembnost-poznavanja-casovne-porazdelitve-padavin-znotraj-padavinskega-dogodka-v-vodarski-praksi>. [COBISS.SI-ID [7249761](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7249761?lang=sl)]   
kategorija: 1C; uvrstitev: MBP; tip dela je verificiral OSICN

**71.**KOLBL REPINC, Sabina, PANJAN, Jože. Primerjava prezračevalnih sistemov na KČN in njihova učinkovitost pri porabi energije = Comparison of wastewater treatment plant aeration systems and their energy usage efficiency. *Gradbeni vestnik : glasilo Zveze društev gradbenih inženirjev in tehnikov Slovenije*, ISSN 0017-2774. [Tiskana izd.], nov. 2015, letn. 64, str. 246-253, ilustr. <http://www.zveza-dgits.si/primerjava-prezracevalnih-sistemov-na-kcn-in-njihova-ucinkovitost-pri-porabi-energije>. [COBISS.SI-ID [7301985](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7301985?lang=sl)]   
kategorija: 1C; uvrstitev: MBP; tip dela je verificiral OSICT

**72.**ISTENIČ STARČIČ, Andreja, OGRIČ, Nejc, TURK, Žiga. Pogled na študijski proces skozi analizo praktičnega usposabljanja = View on learning process by analysing practical training. *Gradbeni vestnik : glasilo Zveze društev gradbenih inženirjev in tehnikov Slovenije*, ISSN 0017-2774. [Tiskana izd.], nov. 2015, letn. 64, str. 254-260, ilustr. <http://www.zveza-dgits.si/pogled-na-studijski-proces-skozi-analizo-prakticnega-usposabljanja>. [COBISS.SI-ID [7302241](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7302241?lang=sl)]   
kategorija: 1C; uvrstitev: MBP; tip dela je verificiral OSICT

**73.**KUŠAR, Matej, ŠELIH, Jana. Vpliv prisotnosti vode na propadanje armiranobetonskih mostov = Influence of water on deterioration of reinforced bridges. *Gradbeni vestnik : glasilo Zveze društev gradbenih inženirjev in tehnikov Slovenije*, ISSN 0017-2774. [Tiskana izd.], dec. 2015, letn. 64, str. 272-279, ilustr.<http://www.zveza-dgits.si/vpliv-prisotnosti-vode-na-propadanje-armiranobetonskih-mostov>. [COBISS.SI-ID [7318625](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7318625?lang=sl)]   
kategorija: 1C; uvrstitev: MBP; tip dela je verificiral OSICT

**74.**ŠRAJ, Mojca, BEZAK, Nejc, BRILLY, Mitja. Bivariate flood frequency analysis using the copula function : a case study of the Litija station on the Sava River. *Hydrological processes*, ISSN 0885-6087, 2015, letn. 29, št. 2, str. 225-238, ilustr., doi: [10.1002/hyp.10145](https://doi.org/10.1002/hyp.10145). [COBISS.SI-ID [6468961](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6468961?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0885-6087+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0885-6087+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000347813300006) do 10. 2. 2019: št. citatov (TC): 58, čistih citatov (CI): 53, čistih citatov na avtorja (CIAu): 53.00, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84920943970) do 28. 12. 2018: št. citatov (TC): 61, čistih citatov (CI): 55, čistih citatov na avtorja (CIAu): 55.00]   
kategorija: 1A1; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICT

**75.**MARSETIČ, Aleš, OŠTIR, Krištof, KOSMATIN FRAS, Mojca. Automatic orthorectification of high-resolution optical satellite images using vector roads. *IEEE transactions on geoscience and remote sensing*, ISSN 0196-2892. [Print ed.], 2015, vol. 53, iss. 11, str. 6035-6047, doi: [10.1109/TGRS.2015.2431434](https://doi.org/10.1109/TGRS.2015.2431434). [COBISS.SI-ID[38502189](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/38502189?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0196-2892+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0196-2892+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000359541100019) do 13. 1. 2019: št. citatov (TC): 14, čistih citatov (CI): 13, čistih citatov na avtorja (CIAu): 8.67, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-85027942251) do 28. 11. 2018: št. citatov (TC): 16, čistih citatov (CI): 15, čistih citatov na avtorja (CIAu): 10.00]   
kategorija: 1A1; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICN

**76.**PIRC, Jure, TURK, Goran, ŽURA, Marijan. Using the robust statistics for travel time estimation on highways. *IET intelligent transport systems*, ISSN 1751-956X. [Print ed.], maj 2015, letn. 9, št. 4, str. 442-452, ilustr., doi: [10.1049/iet-its.2014.0123](https://doi.org/10.1049/iet-its.2014.0123). [COBISS.SI-ID [6803553](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6803553?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=1751-956X+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=1751-956X+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000354468200010) do 24. 12. 2017: št. citatov (TC): 3, čistih citatov (CI): 2, čistih citatov na avtorja (CIAu): 1.33, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84929331832) do 28. 8. 2018: št. citatov (TC): 5, čistih citatov (CI): 4, čistih citatov na avtorja (CIAu): 2.67]   
kategorija: 1A1; uvrstitev: Scopus (d), SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICT

**77.**FIDEJ, Gal, MIKOŠ, Matjaž, RUGANI, Tihomir, JEŽ, Jernej, KUMELJ, Špela, DIACI, Jurij. Assessment of the protective function of forests against debris flows in a gorge of the Slovenian Alps. *IForest*, ISSN 1971-7458, 2015, vol. 8, str. 73-81, ilustr. <http://www.sisef.it/iforest/pdf/?id=ifor0994-007>, doi: [10.3832/ifor0994-007](https://doi.org/10.3832/ifor0994-007). [COBISS.SI-ID [2283605](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/2283605?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=1971-7458+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=1971-7458+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000349439300001) do 10. 2. 2019: št. citatov (TC): 9, čistih citatov (CI): 7, čistih citatov na avtorja (CIAu): 1.17, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84921276255) do 28. 2. 2019: št. citatov (TC): 9, čistih citatov (CI): 8, čistih citatov na avtorja (CIAu): 1.33]   
kategorija: 1A2; uvrstitev: SCI, Scopus; tip dela je verificiral OSICN

**78.**DROBNE, Samo, BOGATAJ, Marija. Optimal allocation of public service centres in the central places of functional regions. V: DOLGUI, Alexandre (ur.), SASIADEK, Jurek (ur.), ZAREMBA, Marek (ur.). *INCOM 2015*, 15th IFAC Symposium on Information Control Problems in Manufacturing INCOM 2015, (IFAC- PapersOnLine, ISSN 2405-8963, Vol. 48, iss. 3). [S. l.]: Elsevier. 2015, vol. 48, iss. 3, str. 2362-2367, ilustr. <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2405896315006801>, doi: [10.1016/j.ifacol.2015.06.441](https://doi.org/10.1016/j.ifacol.2015.06.441). [COBISS.SI-ID [38820101](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/38820101?lang=sl)], [[SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=2405-8963+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000375804100393) do 11. 11. 2018: št. citatov (TC): 6, čistih citatov (CI): 4, čistih citatov na avtorja (CIAu): 2.00, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84953896721) do 28. 2. 2019: št. citatov (TC): 5, čistih citatov (CI): 3, čistih citatov na avtorja (CIAu): 1.50]   
tipologija 1.08 -> 1.01, kategorija: 1B; uvrstitev: Scopus; tip dela je verificiral OSICT

**79.**HU, Tuo-Ping, ZHAO, Ya-Qin, JAGLIČIĆ, Zvonko, YU, Kai, WANG, Xing-Po, SUN, Di. Four hybrid materials based on Preyssler P5W30P5W30 polyoxometalate and first-row transition-metal complex. *Inorganic chemistry*, ISSN 0020-1669. [Print ed.], 2015, vol. 54, iss. 15, 7415-7423.<http://dx.doi.org/10.1021/acs.inorgchem.5b00962>. [COBISS.SI-ID [17445977](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/17445977?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0020-1669+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0020-1669+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000359096400032) do 10. 2. 2019: št. citatov (TC): 31, čistih citatov (CI): 30, čistih citatov na avtorja (CIAu): 5.00, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84938496308) do 28. 2. 2019: št. citatov (TC): 31, čistih citatov (CI): 30, čistih citatov na avtorja (CIAu): 5.00]   
kategorija: 1A1; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICN

**80.**HAJIKHANMIRZAEI, Leila, SAFEI, Elham, WOJTCZAK, Andrzej, JAGLIČIĆ, Zvonko. New mixed-ligand salicylaldehyde complexes of Mn(III) bis(phenol) di-amine: Synthesis, electronic and magnetic properties. *Inorganica Chimica Acta*, ISSN 0020-1693. [Print ed.], 2015, vol. 430, str. 125-131.<http://dx.doi.org/10.1016/j.ica.2015.02.025>. [COBISS.SI-ID [17282137](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/17282137?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0020-1693+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0020-1693+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000352694600018) do 9. 9. 2018: št. citatov (TC): 8, čistih citatov (CI): 6, čistih citatov na avtorja (CIAu): 1.50, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84925263810) do 28. 2. 2019: št. citatov (TC): 8, čistih citatov (CI): 6, čistih citatov na avtorja (CIAu): 1.50]   
kategorija: 1A2; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICN

**81.**WENCKA, Magdalena, SCHWERIN, Judith, KLANJŠEK, Martin, KRNEL, Mitja, VRTNIK, Stanislav, KOŽELJ, Primož, JELEN, Andreja, KAPUN, Gregor, JAGLIČIĆ, Zvonko, SHARAFUTDINOV, Irek, CHORKENDORFF, Ib, GILLE, Peter, DOLINŠEK, Janez. Physical properties of the GaPd2GaPd2 intermetallic catalyst in bulk and nanoparticle morphology. *Intermetallics*, ISSN 0966-9795. [Print ed.], 2015, vol. 67, str. 35-46, doi: [10.1016/j.intermet.2015.07.010](https://doi.org/10.1016/j.intermet.2015.07.010). [COBISS.SI-ID [28757799](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/28757799?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0966-9795+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0966-9795+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000362139900005) do 13. 1. 2019: št. citatov (TC): 3, čistih citatov (CI): 2, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.18, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84938382216) do 28. 12. 2018: št. citatov (TC): 2, čistih citatov (CI): 2, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.18]   
kategorija: 1A1; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICN

**82.**DOVJAK, Mateja, SHUKUYA, Masanori, KRAINER, Aleš. Exergetic issues of thermoregulation physiology in different climates. *International journal of exergy*, ISSN 1742-8297. [Print ed.], 2015, letn. 17, št. 4, str. 512-432, ilustr., doi: [10.1504/IJEX.2015.071558](https://doi.org/10.1504/IJEX.2015.071558). [COBISS.SI-ID [7618913](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7618913?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=1742-8297+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=1742-8297+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000364808000002) do 27. 8. 2018: št. citatov (TC): 2, čistih citatov (CI): 2, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.67, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84941080950) do 28. 8. 2018: št. citatov (TC): 2, čistih citatov (CI): 2, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.67]   
kategorija: 1A2; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICT

**83.**PEČENKO, Robert, SVENSSON, Staffan, HOZJAN, Tomaž. Modelling heat and moisture transfer in timber exposed to fire. *International journal of heat and mass transfer*, ISSN 0017-9310. [Print ed.], Avg. 2015, vol. 87, str. 598-605, ilustr., doi: [10.1016/j.ijheatmasstransfer.2015.04.024](https://doi.org/10.1016/j.ijheatmasstransfer.2015.04.024). [COBISS.SI-ID [7062369](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7062369?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0017-9310+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0017-9310+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000356753900059) do 15. 10. 2018: št. citatov (TC): 6, čistih citatov (CI): 4, čistih citatov na avtorja (CIAu): 2.67, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84929018130) do 28. 12. 2018: št. citatov (TC): 7, čistih citatov (CI): 4, čistih citatov na avtorja (CIAu): 2.67]   
kategorija: 1A1; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICN

**84.**DOVJAK, Mateja, SHUKUYA, Masanori, KRAINER, Aleš. Connective thinking on building envelope - Human body exergy analysis. *International journal of heat and mass transfer*, ISSN 0017-9310. [Print ed.], Nov. 2015, vol. 90, str. 1015-1025, ilustr., doi: [10.1016/j.ijheatmasstransfer.2015.07.021](https://doi.org/10.1016/j.ijheatmasstransfer.2015.07.021). [COBISS.SI-ID [7607393](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7607393?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0017-9310+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0017-9310+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000365361400099) do 10. 2. 2019: št. citatov (TC): 13, čistih citatov (CI): 12, čistih citatov na avtorja (CIAu): 4.00, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84937866410) do 28. 2. 2019: št. citatov (TC): 16, čistih citatov (CI): 15, čistih citatov na avtorja (CIAu): 5.00]   
kategorija: 1A1; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICT

**85.**ISTENIČ STARČIČ, Andreja, TURK, Žiga, ZAJC, Matej. Transforming pedagogical approaches using tangible user interface enabled computer assisted learning. *International journal: emerging technologies in learning*, ISSN 1863-0383, 2015, letn. 10, št. 6, str. 42-52. <http://online-journals.org/index.php/i-jet/article/view/4865>,<http://dx.doi.org/10.3991/ijet.v10i6.4865>, doi: [10.3991/ijet.v10i6.4865](https://doi.org/10.3991/ijet.v10i6.4865). [COBISS.SI-ID [7306081](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7306081?lang=sl)], [[SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=1868-8799+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000366991600007) do 26. 11. 2017: št. citatov (TC): 1, čistih citatov (CI): 1, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.67, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84952770230) do 16. 1. 2016: št. citatov (TC): 0, čistih citatov (CI): 0, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0]   
kategorija: 1A3; uvrstitev: Scopus (d), Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICT

**86.**KUDRYAVTSEVA, Ganna. Partial monoid actions and a class of restriction semigroups. *Journal of algebra*, ISSN 0021-8693, 2015, vol. 429, str. 342-370. <http://dx.doi.org/10.1016/j.jalgebra.2015.01.017>. [COBISS.SI-ID [17232985](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/17232985?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0021-8693+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0021-8693+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000352183600015) do 15. 10. 2018: št. citatov (TC): 5, čistih citatov (CI): 5, čistih citatov na avtorja (CIAu): 5.00, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84923040749) do 28. 8. 2018: št. citatov (TC): 5, čistih citatov (CI): 5, čistih citatov na avtorja (CIAu): 5.00]   
kategorija: 1A2; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICN

**87.**FERK, Gregor, STERGAR, Janja, MAKOVEC, Darko, HAMLER, Anton, JAGLIČIĆ, Zvonko, DROFENIK, Mihael, BAN, Irena. Synthesis and characterization of Ni-Cu alloy nanoparticles with a tunable Curie temperature. *Journal of alloys and compounds*, ISSN 0925-8388. [Print ed.], 5 Nov. 2015, vol. 648, str. 53-58, doi: [10.1016/j.jallcom.2015.06.067](https://doi.org/10.1016/j.jallcom.2015.06.067). [COBISS.SI-ID [18811926](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/18811926?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0925-8388+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0925-8388+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000361158300010) do 2. 7. 2018: št. citatov (TC): 5, čistih citatov (CI): 4, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.57, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84936804997) do 28. 2. 2019: št. citatov (TC): 5, čistih citatov (CI): 4, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.57]   
kategorija: 1A1; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICT

**88.**KOLŠEK, Jerneja, ČEŠAREK, Peter. Performance-based fire modeling of intumescent painted steel structures and comparison to EC3. *Journal of constructional steel research*, ISSN 0143-974X. [Print ed.], jan. 2015, letn. 104, str. 91-103, ilustr., doi: [10.1016/j.jcsr.2014.10.008](https://doi.org/10.1016/j.jcsr.2014.10.008). [COBISS.SI-ID [6789985](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6789985?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0143-974X+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0143-974X+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000346217300009) do 9. 1. 2019: št. citatov (TC): 8, čistih citatov (CI): 7, čistih citatov na avtorja (CIAu): 7.00, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84908337411) do 28. 2. 2019: št. citatov (TC): 7, čistih citatov (CI): 6, čistih citatov na avtorja (CIAu): 6.00]   
kategorija: 1A1; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICT

**89.**SCHNABL, Simon, JELENIĆ, Gordan, PLANINC, Igor. Analytical buckling of slender circular concrete-filled steel tubular columns with compliant interfaces. *Journal of constructional steel research*, ISSN 0143-974X. [Print ed.], 2015, letn. 104, str. 252-262, ilustr., doi: [10.1016/j.jcsr.2015.08.035](https://doi.org/10.1016/j.jcsr.2015.08.035). [COBISS.SI-ID [7151457](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7151457?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0143-974X+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0143-974X+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000364617800019) do 13. 1. 2019: št. citatov (TC): 8, čistih citatov (CI): 6, čistih citatov na avtorja (CIAu): 4.00, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84941336304) do 28. 2. 2019: št. citatov (TC): 10, čistih citatov (CI): 6, čistih citatov na avtorja (CIAu): 4.00]   
kategorija: 1A1; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICT

**90.**STERLE, Oskar, STOPAR, Bojan, PAVLOVČIČ PREŠEREN, Polona. Single-frequency precise point positioning: an analytical approach. *Journal of geodesy*, ISSN 0949-7714, 2015, letn. 89, št. 8, str.793-810, ilustr., doi: [10.1007/s00190-015-0816-2](https://doi.org/10.1007/s00190-015-0816-2). [COBISS.SI-ID [7055713](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7055713?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0949-7714+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0949-7714+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000360290900004) do 13. 1. 2019: št. citatov (TC): 9, čistih citatov (CI): 8, čistih citatov na avtorja (CIAu): 8.00, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84940450710) do 2. 10. 2018: št. citatov (TC): 10, čistih citatov (CI): 9, čistih citatov na avtorja (CIAu): 9.00]   
kategorija: 1A2; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICN

**91.**BEZAK, Nejc, HORVAT, Alja, ŠRAJ, Mojca. Analysis of flood events in Slovenian streams. *Journal of Hydrology and Hydromechanics*, ISSN 0042-790X. [Tiskana izd.], 2015, letn. 63, št. 2, str. 134-144, ilustr. <http://147.213.145.2/vc_articles/2015_63_2_Bezak_134.pdf>, doi: [10.1515/johh-2015-0014](https://doi.org/10.1515/johh-2015-0014). [COBISS.SI-ID [6930273](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6930273?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0042-790X+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0042-790X+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000356811700006) do 2. 4. 2018: št. citatov (TC): 3, čistih citatov (CI): 2, čistih citatov na avtorja (CIAu): 1.33, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84929166040) do 28. 2. 2019: št. citatov (TC): 4, čistih citatov (CI): 2, čistih citatov na avtorja (CIAu): 1.33]   
kategorija: 1A2; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICN

**92.**RUSJAN, Simon, MIKOŠ, Matjaž. A catchment as a simple dynamical system : characterization by streamflow component approach. *Journal of Hydrology*, ISSN 0022-1694. [Print ed.], avg. 2015, letn. 527, št. , str. 794-808, ilustr., doi: [10.1016/j.jhydrol.2015.05.050](https://doi.org/10.1016/j.jhydrol.2015.05.050). [COBISS.SI-ID [7072353](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7072353?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0022-1694+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0022-1694+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000358629100068) do 11. 11. 2018: št. citatov (TC): 5, čistih citatov (CI): 4, čistih citatov na avtorja (CIAu): 4.00, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84936803647) do 28. 10. 2018: št. citatov (TC): 5, čistih citatov (CI): 4, čistih citatov na avtorja (CIAu): 4.00]   
kategorija: 1A1; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICN

**93.**MEDEIRO, L., MACDONALD, Neil, KOHNOVÁ, Silvia, VOROGUSHYN, S., WILSON, Donna, ALBURQUERQUE, T., BLÖSCHL, Günter, BOGDANOWICZ, Ewa, CASTELLARIN, Attilio, HALL, Julia, KOBOLD, Mira. Identification of coherent flood regions across Europe by using the longest streamflow records. *Journal of Hydrology*, ISSN 0022-1694. [Print ed.], Sep. 2015, vol. 528, str. 341-360. <http://dx.doi.org/10.1016/j.jhydrol.2015.06.016>, doi: [10.1016/j.jhydrol.2015.06.016](https://doi.org/10.1016/j.jhydrol.2015.06.016). [COBISS.SI-ID [289497856](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/289497856?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0022-1694+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0022-1694+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000358968200030) do 10. 2. 2019: št. citatov (TC): 30, čistih citatov (CI): 29, čistih citatov na avtorja (CIAu): 2.78, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84934324943) do 28. 2. 2019: št. citatov (TC): 35, čistih citatov (CI): 34, čistih citatov na avtorja (CIAu): 3.27]   
kategorija: 1A1; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICN

**94.**HOJNIK, Nuša, KRISTL, Matjaž, GOLOBIČ, Amalija, JAGLIČIĆ, Zvonko, DROFENIK, Mihael. Hydrolytic synthesis of novel lanthanide(III) complexes with pyridine-2,6-dicarboxylic acid. *Journal of molecular structure*, ISSN 0022-2860. [Print ed.], 5 Jan. 2015, vol. 1079, str. 54-60, ilustr., doi: [10.1016/j.molstruc.2014.09.029](https://doi.org/10.1016/j.molstruc.2014.09.029). [COBISS.SI-ID [18148118](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/18148118?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0022-2860+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0022-2860+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000344444100008) do 23. 7. 2017: št. citatov (TC): 4, čistih citatov (CI): 3, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.60, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84907835342) do 27. 2. 2018: št. citatov (TC): 4, čistih citatov (CI): 3, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.60]   
kategorija: 1A3; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICN

**95.**POURESKANDARI, Maryam, SAFEI, Elham, SAJJADI, Seyedeh Maryam, KARIMPOUR, Touraj, JAGLIČIĆ, Zvonko, LEE, Yong-Ill. Iron(III) complex of N-phenylethylenediamine derivative of amine bis(phenol) ligand as model for catechol dioxygenase: Synthesis, characterization and complexation studies. *Journal of molecular structure*, ISSN 0022-2860. [Print ed.], 2015, vol. 1094, str. 130-136. <http://dx.doi.org/10.1016/j.molstruc.2015.04.008>. [COBISS.SI-ID [17308249](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/17308249?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0022-2860+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0022-2860+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000355714800014) do 24. 9. 2017: št. citatov (TC): 3, čistih citatov (CI): 3, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.50, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84928017316) do 2. 11. 2016: št. citatov (TC): 2, čistih citatov (CI): 2, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.33]   
kategorija: 1A3; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICN

**96.**JAKLIČ, Gašper, KANDUČ, Tadej. Hermite and Lagrange interpolation in RdRd by G1G1 cubic splines with small strain energy. *Journal of numerical mathematics*, ISSN 1570-2820, 2015, vol. 23, iss. 3, str. 257-270. <http://dx.doi.org/10.1515/jnma-2015-0017>. [COBISS.SI-ID [17654617](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/17654617?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=1570-2820+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=1570-2820+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000364569500005) do 10. 4. 2016: št. citatov (TC): 0, čistih citatov (CI): 0, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84946827519) do 10. 4. 2016: št. citatov (TC): 0, čistih citatov (CI): 0, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0]   
kategorija: 1A3; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICN

**97.**KOMAC, Marko, HOLLEY, Rachel, MAHAPATRA, Pooja, VAN DER MAREL, Hans, BAVEC, Miloš. Coupling of GPS / GNSS and radar interferometric data for a 3D surface displacement monitoring of landslides. *Landslides : Journal of the international consortium on landslides*, ISSN 1612-510X. [Print ed.], 2015, vol. 12, no. 2, str. 241-257, doi: [10.1007/s10346-014-0482-0](https://doi.org/10.1007/s10346-014-0482-0). [COBISS.SI-ID [2257749](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/2257749?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=1612-510X+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=1612-510X+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000352147300003) do 10. 2. 2019: št. citatov (TC): 18, čistih citatov (CI): 17, čistih citatov na avtorja (CIAu): 3.40, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84926277540) do 29. 1. 2019: št. citatov (TC): 24, čistih citatov (CI): 21, čistih citatov na avtorja (CIAu): 4.20]   
kategorija: 1A1; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICN

**98.**KOTNIK, Jože, HORVAT, Milena, OGRINC, Nives, FAJON, Vesna, ŽAGAR, Dušan, COSSA, Daniel, SPROVIERI, Francesca, PIRRONE, Nicola. Mercury speciation in the Adriatic Sea. *Marine pollution bulletin*, ISSN 0025-326X, 2015, vol. 96, vol. 1/2, str. 136-148, doi: [10.1016/j.marpolbul.2015.05.037](https://doi.org/10.1016/j.marpolbul.2015.05.037). [COBISS.SI-ID [28615719](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/28615719?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0025-326X+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0025-326X+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000357348900027) do 9. 12. 2018: št. citatov (TC): 14, čistih citatov (CI): 8, čistih citatov na avtorja (CIAu): 1.00, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84931562225) do 28. 12. 2018: št. citatov (TC): 18, čistih citatov (CI): 9, čistih citatov na avtorja (CIAu): 1.13]   
kategorija: 1A1; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICN

**99.**KREGAR, Klemen, AMBROŽIČ, Tomaž, KOGOJ, Dušan, VEZOČNIK, Rok, MARJETIČ, Aleš. Determining the inclination of tall chimneys using the TPS and TLS approach. *Measurement : journal of the International Measurement Confederation*, ISSN 0263-2241. [Print ed.], Nov. 2015, vol. 75, str. 354-363, ilustr.[http://ac.els-cdn.com/S0263224115004078/1-s2.0-S0263224115004078-main. pdf?\_tid=7da177c6-668c-11e5-ab79-00000aacb35e&acdnat=1443519109\_688ac70732118d5551ec2ce113273079](http://ac.els-cdn.com/S0263224115004078/1-s2.0-S0263224115004078-main.pdf?_tid=7da177c6-668c-11e5-ab79-00000aacb35e&acdnat=1443519109_688ac70732118d5551ec2ce113273079), doi: [10.1016/j.measurement.2015.08.006](https://doi.org/10.1016/j.measurement.2015.08.006). [COBISS.SI-ID [7179617](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7179617?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0263-2241+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0263-2241+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000361248900035) do 2. 4. 2018: št. citatov (TC): 3, čistih citatov (CI): 3, čistih citatov na avtorja (CIAu): 2.40, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84940501930) do 28. 2. 2019: št. citatov (TC): 4, čistih citatov (CI): 3, čistih citatov na avtorja (CIAu): 2.40]   
kategorija: 1A1; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICN

**100.**NOVAK, Uroš, LAKNER, Mitja, PLAZL, Igor, ŽNIDARŠIČ PLAZL, Polona. Experimental studies and modeling of αα-amylase aqueous two-phase extraction within a microfluidic device. *Microfluidics and nanofluidics*, ISSN 1613-4982, 2015, vol. 19, iss. 1, str. 75-83, ilustr. <http://link.springer.com/article/10.1007/s10404-015-1550-z>, doi: [10.1007/s10404-015-1550-z](https://doi.org/10.1007/s10404-015-1550-z). [COBISS.SI-ID [1536190147](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/1536190147?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=1613-4982+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=1613-4982+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000356146300008) do 13. 1. 2019: št. citatov (TC): 9, čistih citatov (CI): 9, čistih citatov na avtorja (CIAu): 2.25, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84930870453) do 28. 12. 2018: št. citatov (TC): 9, čistih citatov (CI): 9, čistih citatov na avtorja (CIAu): 2.25]   
kategorija: 1A1; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICT

**101.**COTIČ, Patricia, KOLARIČ, Dejan, BOKAN-BOSILJKOV, Violeta, BOSILJKOV, Vlatko, JAGLIČIĆ, Zvonko. Determination of the applicability and limits of void and delamination detection in concrete structures using infrared thermography. *NDT & E International*, ISSN 0963-8695. [Print ed.], 2015, letn. 74, št. sept., str. 87-93, ilustr., doi: [10.1016/j.ndteint.2015.05.003](https://doi.org/10.1016/j.ndteint.2015.05.003). [COBISS.SI-ID [7065697](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7065697?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0963-8695+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0963-8695+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000358099600012) do 10. 2. 2019: št. citatov (TC): 15, čistih citatov (CI): 15, čistih citatov na avtorja (CIAu): 9.00, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84935920113) do 29. 1. 2019: št. citatov (TC): 22, čistih citatov (CI): 22, čistih citatov na avtorja (CIAu): 13.20]   
kategorija: 1A1; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICT

**102.**TROBEC, Irena, ISTENIČ STARČIČ, Andreja. Developing nursing ethical competences online versus in the traditional classroom. *Nursing ethics*, ISSN 0969-7330, May 2015, vol. 22, no. 3, str. 352-366. <http://nej.sagepub.com/content/22/3/352>, doi: [10.1177/0969733014533241](https://doi.org/10.1177/0969733014533241). [COBISS.SI-ID [6793313](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6793313?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0969-7330+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0969-7330+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000354867900007)do 2. 7. 2018: št. citatov (TC): 4, čistih citatov (CI): 4, čistih citatov na avtorja (CIAu): 2.00, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84930393514) do 28. 5. 2018: št. citatov (TC): 3, čistih citatov (CI): 3, čistih citatov na avtorja (CIAu): 1.50]   
kategorija: 1A1; uvrstitev: SSCI, SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICM

**103.**SRDIČ, Aleksander, ŠELIH, Jana. Delays in Construction Projects: Causes and Mitigation. *Organization, technology & management in construction*, ISSN 1847-5450. [Print ed.], dec. 2015, letn. 7, št. 3, str. 1383-1389. <http://www.grad.hr/otmcj/clanci/vol%207_3/05.pdf>, doi: [10.5592/otmcj.2015.3.5](https://doi.org/10.5592/otmcj.2015.3.5). [COBISS.SI-ID[7385441](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7385441?lang=sl)]   
kategorija: 1C; uvrstitev: MBP; tip dela je verificiral OSICT

**104.**KUDRYAVTSEVA, Ganna, LAWSON, Mark V. The classifying space of an inverse semigroup. *Periodica mathematica Hungarica*, ISSN 0031-5303, 2015, vol. 70, iss. 1, str. 122-129. <http://dx.doi.org/10.1007/s10998-014-0065-9>, doi: [10.1007/s10998-014-0065-9](https://doi.org/10.1007/s10998-014-0065-9). [COBISS.SI-ID [17218905](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/17218905?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0031-5303+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0031-5303+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000350228400003) do 25. 6. 2017: št. citatov (TC): 1, čistih citatov (CI): 0, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84925533718) do 31. 8. 2017: št. citatov (TC): 1, čistih citatov (CI): 0, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0]   
kategorija: 1A4; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICN

**105.**KOKALJ, Jure, MCKENZIE, Ross H. Enhancement of the thermoelectric power by electronic correlations in bad metals : a study of the Kelvin formula. *Physical review. B, Condensed matter and materials physics*, ISSN 1098-0121, 2015, vol. 91, no. 12, str. 125143-1-125143-5, doi: [10.1103/PhysRevB.91.125143](https://doi.org/10.1103/PhysRevB.91.125143). [COBISS.SI-ID [28468519](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/28468519?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=2469-9950+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=1098-0121+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000352196700004) do 23. 10. 2017: št. citatov (TC): 7, čistih citatov (CI): 5, čistih citatov na avtorja (CIAu): 2.50, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84926665093) do 28. 3. 2018: št. citatov (TC): 8, čistih citatov (CI): 6, čistih citatov na avtorja (CIAu): 3.00]   
kategorija: 1A1; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICN

**106.**KOKALJ, Jure, HERBRYCH, Jacek, ZHELUDEV, A., PRELOVŠEK, Peter. Antiferromagnetic order in weakly coupled random spin chains. *Physical review. B, Condensed matter and materials physics*, ISSN 1098-0121, 2015, vol. 91, no. 15, str. 155147-1-155147-7, doi: [10.1103/PhysRevB.91.155147](https://doi.org/10.1103/PhysRevB.91.155147). [COBISS.SI-ID [28533543](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/28533543?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=2469-9950+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=1098-0121+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000353459200004) do 9. 12. 2018: št. citatov (TC): 4, čistih citatov (CI): 2, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.50, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84929093870) do 29. 1. 2019: št. citatov (TC): 4, čistih citatov (CI): 2, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.50]   
kategorija: 1A1; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICN

**107.**KOKALJ, Jure, MCKENZIE, Ross H. Enhancement of thermal expansion of organic charge-transfer salts by strong electronic correlations. *Physical review. B, Condensed matter and materials physics*, ISSN 1098-0121, 2015, vol. 91, no. 20, str. 205121-1- 205121-10, doi: [10.1103/PhysRevB.91.205121](https://doi.org/10.1103/PhysRevB.91.205121). [COBISS.SI-ID[28581671](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/28581671?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=2469-9950+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=1098-0121+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000354985300005) do 10. 2. 2019: št. citatov (TC): 2, čistih citatov (CI): 0, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84930211811) do 22. 1. 2019: št. citatov (TC): 3, čistih citatov (CI): 1, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.50]   
kategorija: 1A1; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICN

**108.**LUŽNIK, Janez, KOŽELJ, Primož, VRTNIK, Stanislav, JELEN, Andreja, JAGLIČIĆ, Zvonko, MEDEN, Anton, FEUERBACHER, Michael, DOLINŠEK, Janez. Complex magnetism of Ho-Dy-Y-Gd-Tb hexagonal high-entropy alloy. *Physical review. B, Condensed matter and materials physics*, ISSN 1098-0121, 2015, vol. 92, no. 22, str. 224201-1-224201-14, doi: [10.1103/PhysRevB.92.224201](https://doi.org/10.1103/PhysRevB.92.224201). [COBISS.SI-ID [29086503](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/29086503?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=2469-9950+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=1098-0121+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000366084500005) do 10. 2. 2019: št. citatov (TC): 21, čistih citatov (CI): 17, čistih citatov na avtorja (CIAu): 2.13, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84950336441) do 28. 2. 2019: št. citatov (TC): 23, čistih citatov (CI): 19, čistih citatov na avtorja (CIAu): 2.38]   
kategorija: 1A1; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICN

**109.**PRELOVŠEK, Peter, KOKALJ, Jure, LENARČIČ, Zala, MCKENZIE, Ross H. Holon-doublon binding as the mechanism for the Mott transition. *Physical review. B, Condensed matter and materials physics*, ISSN 1098-0121, 2015, vol. 92, no. 23, str. 35155-1-35155-6, doi: [10.1103/PhysRevB.92.235155](https://doi.org/10.1103/PhysRevB.92.235155). [COBISS.SI-ID[29184551](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/29184551?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=2469-9950+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=1098-0121+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000367378700002) do 11. 11. 2018: št. citatov (TC): 3, čistih citatov (CI): 3, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.75, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84953426262) do 28. 10. 2018: št. citatov (TC): 3, čistih citatov (CI): 3, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.75]   
kategorija: 1A1; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICN

**110.**PODOBNIKAR, Tomaž, SZÉKELY, Balázs. Towards the automated geomorphometric extraction of talus slopes in Martian landscapes. *Planetary and Space Science*, ISSN 0032-0633. [Print ed.], jan. 2015, letn. 105, str. 148-158, doi: [10.1016/j.pss.2014.11.019](https://doi.org/10.1016/j.pss.2014.11.019). [COBISS.SI-ID [6917473](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6917473?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0032-0633+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0032-0633+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000348083900012) do 22. 1. 2017: št. citatov (TC): 2, čistih citatov (CI): 2, čistih citatov na avtorja (CIAu): 1.00, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84920542565) do 5. 3. 2017: št. citatov (TC): 2, čistih citatov (CI): 1, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.50]   
kategorija: 1A2; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICN

**111.**FRANKE-WHITTLE, Ingrid H., MANICI, Luisa M., INSAM, Heribert, STRES, Blaž. Rhizosphere bacteria and fungi associated with plant growth in soils of three replanted apple orchards. *Plant and soil*, ISSN 0032-079X. [Print ed.], 2015, vol. 395, no. 1, str. 317-333, ilustr.<http://link.springer.com/article/10.1007%2Fs11104-015-2562-x>, doi: [10.1007/s11104-015-2562-x](https://doi.org/10.1007/s11104-015-2562-x). [COBISS.SI-ID [3571592](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/3571592?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0032-079X+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0032-079X+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000361757400024) do 10. 2. 2019: št. citatov (TC): 33, čistih citatov (CI): 30, čistih citatov na avtorja (CIAu): 7.50, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84942372661) do 28. 2. 2019: št. citatov (TC): 40, čistih citatov (CI): 37, čistih citatov na avtorja (CIAu): 9.25]   
kategorija: 1A1; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICN

**112.**KUDRYAVTSEVA, Ganna, MAZORCHUK, Volodymyr. On multisemigroups. *Portugaliae mathematica*, ISSN 0032-5155, 2015, vol. 72, iss. 1, str. 47-80. <http://dx.doi.org/10.4171/PM/1956>. [COBISS.SI-ID [17296473](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/17296473?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0032-5155+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0032-5155+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000351997900002) do 10. 2. 2019: št. citatov (TC): 13, čistih citatov (CI): 13, čistih citatov na avtorja (CIAu): 6.50, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84929461860) do 28. 2. 2019: št. citatov (TC): 12, čistih citatov (CI): 12, čistih citatov na avtorja (CIAu): 6.00]   
kategorija: 1A3; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICN

**113.**ĐORĐEVIĆ, Tamara, WITTWER, Astrid, JAGLIČIĆ, Zvonko, DJERDJ, Igor. Hydrothermal synthesis of single crystal CoAs2O4CoAs2O4 and NiAs2O4NiAs2O4 compounds and their magnetic properties. *RSC advances*, ISSN 2046-2069, 2015, vol. 5, iss. 24, str. 18280-18287. <http://dx.doi.org/10.1039/C4RA16122J>. [COBISS.SI-ID [17220185](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/17220185?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=2046-2069+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=2046-2069+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000349999200015) do 15. 10. 2018: št. citatov (TC): 6, čistih citatov (CI): 5, čistih citatov na avtorja (CIAu): 1.25, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84923250981) do 28. 6. 2018: št. citatov (TC): 4, čistih citatov (CI): 3, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.75]   
kategorija: 1A2; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICN

**114.**GONÇALVES, Renata, DULCE CORREIA, Ana, ATANASOVA, Nataša, TEODÓSIO, Maria Alexandra, BEN-HAMADOU, Radhouan, CHÍCHARO, Luís. Environmental factors affecting larval fish community in the salt marsh area of Guadiana estuary (Algarve, Portugal). *Scientia marina*, ISSN 0214-8358, Mar. 2015, letn. 79, št. 1, str. 525-34, ilustr. <http://scientiamarina.revistas.csic.es/index.php/scientiamarina/article/view/1565/1875>, doi: [10.3989/scimar.04081.08A](https://doi.org/10.3989/scimar.04081.08A). [COBISS.SI-ID [8143713](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/8143713?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0214-8358+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0214-8358+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000350869600003) do 28. 1. 2018: št. citatov (TC): 2, čistih citatov (CI): 2, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.33, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84924404609) do 12. 11. 2017: št. citatov (TC): 2, čistih citatov (CI): 2, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.33]   
kategorija: 1A3; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICN

**115.**LAKNER, Mitja, PETEK, Peter, ŠKAPIN-RUGELJ, Marjeta. Different bases in investigation of 3√223. *Scientific Bulletin. Series A, Applied mathematics and physics*, ISSN 1223-7027, 2015, vol. 77, iss. 2, str. 151-162. <http://www.scientificbulletin.upb.ro/rev_docs_arhiva/rezde3_461261.pdf>. [COBISS.SI-ID [17335897](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/17335897?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=1223-7027+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=1223-7027+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000355574100015) do 28. 6. 2015: št. citatov (TC): 0, čistih citatov (CI): 0, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84944729159) do 26. 12. 2015: št. citatov (TC): 0, čistih citatov (CI): 0, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0]   
kategorija: 1A4; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICN

**116.**HENDERSON, Gemma, COX, Faith, GANESH, Siva, JONKER, Arjan, YOUNG, Wayne, JANSSEN, Peter H., et al., MUROVEC, Boštjan (sodelavec pri raziskavi), STRES, Blaž (sodelavec pri raziskavi). Rumen microbial community composition varies with diet and host, but a core microbiome is found across a wide geographical range. *Scientific reports*, ISSN 2045-2322, 2015, vol. 5, art. no. 14567, str. [1-13], ilustr. <http://www.nature.com/articles/srep14567>, doi: [10.1038/srep14567](https://doi.org/10.1038/srep14567). [COBISS.SI-ID [3636616](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/3636616?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=2045-2322+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=2045-2322+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000362477500001) do 10. 2. 2019: št. citatov (TC): 188, čistih citatov (CI): 188, čistih citatov na avtorja (CIAu): 8.69, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84943655505) do 28. 2. 2019: št. citatov (TC): 206, čistih citatov (CI): 206, čistih citatov na avtorja (CIAu): 9.52]   
kategorija: 1A1; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela še ni verificiran

**117.**ZORKO, Andrej, PREGELJ, Matej, GOMILŠEK, Matjaž, JAGLIČIĆ, Zvonko, PAJIĆ, Damir, TELLING, M., ARČON, Iztok, MIKULSKA, Iuliia, VALANT, Matjaž. Strain-induced extrinsic high-temperature ferromagnetism in the Fe-doped hexagonal barium titanate. *Scientific reports*, ISSN 2045-2322, 2015, vol. 5, str. 7703-1-7703-7, doi: [10.1038/srep07703](https://doi.org/10.1038/srep07703). [COBISS.SI-ID [28275751](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/28275751?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=2045-2322+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=2045-2322+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000354222900005) do 13. 1. 2019: št. citatov (TC): 12, čistih citatov (CI): 12, čistih citatov na avtorja (CIAu): 1.33, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84954244667) do 28. 12. 2018: št. citatov (TC): 14, čistih citatov (CI): 14, čistih citatov na avtorja (CIAu): 1.56]   
kategorija: 1A1; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICN

**118.**ZORKO, Andrej, KOKALJ, Jure, KOMELJ, Matej, ADAMOPOULOS, Othon, LUETKENS, Hubertus, ARČON, Denis, LAPPAS, Alexandros. Magnetic inhomogeneity on a triangular lattice : the magnetic-exchange versus the elastic energy and the role of disorder. *Scientific reports*, ISSN 2045-2322, 2015, vol. 5, str. 9272-1- 9272-8, doi: [10.1038/srep09272](https://doi.org/10.1038/srep09272). [COBISS.SI-ID [28450087](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/28450087?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=2045-2322+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=2045-2322+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000351274700002) do 9. 12. 2018: št. citatov (TC): 10, čistih citatov (CI): 7, čistih citatov na avtorja (CIAu): 1.00, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84925446886) do 28. 2. 2019: št. citatov (TC): 11, čistih citatov (CI): 8, čistih citatov na avtorja (CIAu): 1.14]   
kategorija: 1A1; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICN

**119.**MIHELČIČ, Mohor, FRANCETIČ, Vojmir, KOVAČ, Janez, SURCA, Angelja Kjara, OREL, Boris, KUNIČ, Roman, PEROS, Dimitrios. Novel sol-gel based selective coatings : from coil absorber coating to high power coating. *Solar energy materials and solar cells*, ISSN 0927-0248. [Print ed.], Sep. 2015, vol. 140, str. 232-248.[http://ac.els-cdn.com/S0927024815001658/1-s2.0-S0927024815001658-main. pdf?\_tid=dd3da7f6-20a8-11e5-91e4-00000aacb35e&acdnat=1435834714\_02bd20e755094257c795915c28e2aaf2](http://ac.els-cdn.com/S0927024815001658/1-s2.0-S0927024815001658-main.pdf?_tid=dd3da7f6-20a8-11e5-91e4-00000aacb35e&acdnat=1435834714_02bd20e755094257c795915c28e2aaf2), doi: [10.1016/j.solmat.2015.04.010](https://doi.org/10.1016/j.solmat.2015.04.010). [COBISS.SI-ID [7094113](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7094113?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0927-0248+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0927-0248+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000356746800032) do 2. 7. 2018: št. citatov (TC): 6, čistih citatov (CI): 6, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.86, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84983491185) do 28. 3. 2018: št. citatov (TC): 6, čistih citatov (CI): 6, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.86]   
kategorija: 1A1; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICN

**120.**HERING, Daniel, CARVALHO, Lavrence, ARGILLIER, Christine, BEKLIOGLU, Meryem, BORJA, Ángel, CARDOSO, Ana Christina, DUEL, Harm, FERREIRA, Maria Teresa, GLOBEVNIK, Lidija, HANGANU, Jenica, HELLSTEN, Seppo, JEPPESEN, Erik, KODEŠ, Vit, LYCHE SOLHEIM, Anne, NÕGES, Tiina, ORMEROD, Steve, PANAGOPOULOS, Yannis, SCHMUTZ, Stefan, VENOHR, Markus, BIRK, Sebastian. Managing aquatic ecosystems and water resources under multiple stress. V: *Special issue of the 4th International Conference of the SCARCE project, 25-26 November 2013, Cádiz, Spain*, (Science of the total environment, ISSN 0048-9697, vol. 503/504, 2015). Amsterdam: Elsevier. 2015, letn. 503-504, št. jan., str. 10-21, ilustr., doi: [10.1016/j.scitotenv.2014.06.106](https://doi.org/10.1016/j.scitotenv.2014.06.106). [COBISS.SI-ID [6744161](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6744161?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0048-9697+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0048-9697+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000345729000003) do 10. 2. 2019: št. citatov (TC): 88, čistih citatov (CI): 87, čistih citatov na avtorja (CIAu): 6.69, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84909580974) do 28. 2. 2019: št. citatov (TC): 99, čistih citatov (CI): 98, čistih citatov na avtorja (CIAu): 7.53]   
tipologija 1.08 -> 1.01, kategorija: 1A1; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICN

**121.**KOZJEK, Dominik, PAVLOVČIČ, Urban, KRYŽANOWSKI, Andrej, ŠUŠTERŠIČ, Jakob, JEZERŠEK, Matija. Three-dimensional characterization of concrete´s abrasion resistance using laser profilometry. *Strojniški vestnik*, ISSN 0039-2480, May 2015, vol. 61, no. 5, str. 311-318, SI 58, ilustr., doi: [10.5545/sv-jme.2015.2430](https://doi.org/10.5545/sv-jme.2015.2430). [COBISS.SI-ID [13986331](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/13986331?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0039-2480+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0039-2480+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000355069400004) do 22. 6. 2015: št. citatov (TC): 0, čistih citatov (CI): 0, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84929162299) do 2. 2. 2016: št. citatov (TC): 1, čistih citatov (CI): 1, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.20]   
kategorija: 1A4; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICN

**122.**MÜLLER, Matej, NOVAK, Gorazd, STEINMAN, Franci, RAK, Gašper, BAJCAR, Tom. Influence of the operating and geometric characteristics of a bottom-hinged flap gate. *Strojniški vestnik*, ISSN 0039-2480, Sep. 2015, vol. 61, no. 9, str. 498-506, SI 94, ilustr., doi: [10.5545/sv-jme.2015.2453](https://doi.org/10.5545/sv-jme.2015.2453). [COBISS.SI-ID [14183451](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/14183451?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0039-2480+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0039-2480+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000361642500002) do 2. 4. 2018: št. citatov (TC): 2, čistih citatov (CI): 0, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84941644479) do 31. 8. 2017: št. citatov (TC): 2, čistih citatov (CI): 0, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0]   
kategorija: 1A4; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICT

**123.**MARTINS, João Pedro, BEG, Darko, SINUR, Franc, SIMÕES DA SILVA, Luís, REIS, A.H. Imperfection sensitivity of cylindrically curved steel panels. *Thin-walled structures*, ISSN 0263-8231, apr. 2015, letn. 89, str. 101-115, ilustr. [COBISS.SI-ID [6915169](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6915169?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0263-8231+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0263-8231+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000350535400011) do 13. 1. 2019: št. citatov (TC): 2, čistih citatov (CI): 2, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.40, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84920712758) do 28. 2. 2019: št. citatov (TC): 4, čistih citatov (CI): 4, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.80]   
kategorija: 1A1; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICT

**124.**RUSJAN, Simon, MIKOŠ, Matjaž, BEZAK, Nejc. Vodna erozija v porečju Gradaščice = Water erosion in the Gradaščica river catchment. *Ujma : revija za vprašanja varstva pred naravnimi in drugimi nesrečami*, ISSN 0353-085X, 2015, št. 29, str. 79-84, ilustr. <http://www.sos112.si/slo/tdocs/ujma/2015/79_84.pdf>. [COBISS.SI-ID [7299681](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7299681?lang=sl)]   
kategorija: 1D; uvrstitev: druge revije; tip dela je verificiral OSICN

**125.**PETKOVŠEK, Ana, PULKO, Boštjan. Jalovinske pregrade - zanesljivost delovanja in obvladovanje tveganj porušitve = Tailings dams - operational reliability and failure related risk management. *Ujma : revija za vprašanja varstva pred naravnimi in drugimi nesrečami*, ISSN 0353-085X, 2015, št. 29, str. 293-304, ilustr.<http://www.sos112.si/slo/tdocs/ujma/2015/293_304.pdf>. [COBISS.SI-ID [7302497](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7302497?lang=sl)]   
kategorija: 1D; uvrstitev: druge revije; tip dela je verificiral OSICT

**126.**BEZAK, Nejc, ŠRAJ, Mojca, MIKOŠ, Matjaž. Ali je visoka voda, ki se pojavi vsake štiri leta, res 100-letna poplava? = Are high waters that appear every 4 years really a 100-year flood?. *Ujma : revija za vprašanja varstva pred naravnimi in drugimi nesrečami*, ISSN 0353-085X, 2015, št. 29, str. 318-323, ilustr.<http://www.sos112.si/slo/tdocs/ujma/2015/318_323.pdf>. [COBISS.SI-ID [7299937](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7299937?lang=sl)]   
kategorija: 1D; uvrstitev: druge revije; tip dela je verificiral OSICN

**127.**MODERC, Marjan, POGAČNIK, Nejc, UDOVČ, Matjaž, PETAN, Sašo. Operativni hidrodinamični model Ljubljanskega barja = Operational flood forecasting model of Ljubljana Marshes. *Ujma : revija za vprašanja varstva pred naravnimi in drugimi nesrečami*, ISSN 0353-085X, 2015, št. 29, str. 378-382, ilustr.<http://www.sos112.si/slo/tdocs/ujma/2015/378_382.pdf>. [COBISS.SI-ID [283831808](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/283831808?lang=sl)]   
kategorija: 1D; uvrstitev: druge revije; tip dela je verificiral OSICN

**128.**PICHLER-MILANOVIĆ, Nataša, FOŠKI, Mojca. Green infrastructure and urban revitalisation in Central Europe : meeting environmental and spatial challenges in the inner city of Ljubljana, Slovenia. *Urbani izziv*, ISSN 0353-6483. [Tiskana izd.], 2015, vol. 26, special issue, suppl., str. S50-S64, ilustr., doi: [10.5379/urbani-izziv-en-2015-26-supplement-004](https://doi.org/10.5379/urbani-izziv-en-2015-26-supplement-004). [COBISS.SI-ID [2768579](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/2768579?lang=sl)], [[SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0353-6483+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84987652932) do 17. 11. 2016: št. citatov (TC): 1, čistih citatov (CI): 1, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.50]   
kategorija: 1A2; uvrstitev: Scopus (d), MBP; tip dela je verificiral OSICT

**129.**VERTELJ NARED, Petra, ZAVODNIK LAMOVŠEK, Alma. Public open space as a contribution to urban development in small Slovenian cities. *Urbani izziv*, ISSN 0353-6483. [Tiskana izd.], 2015, vol. 26, special issue, suppl., str. S114-S129, ilustr., doi: [10.5379/urbani-izziv-en-2015-26-supplement-008](https://doi.org/10.5379/urbani-izziv-en-2015-26-supplement-008). [COBISS.SI-ID[2768067](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/2768067?lang=sl)], [[SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0353-6483+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84987678153) do 17. 11. 2016: št. citatov (TC): 1, čistih citatov (CI): 1, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.50]   
kategorija: 1A2; uvrstitev: Scopus (d), MBP; tip dela je verificiral OSICT

**130.**ZABRET, Katarina, ŠRAJ, Mojca. Can urban trees reduce the impact of climate change on storm runoff?. *Urbani izziv*, ISSN 0353-6483. [Tiskana izd.], 2015, vol. 26, special issue, suppl., str. S165-S178, ilustr., doi: [10.5379/urbani-izziv-en-2015-26-supplement-011](https://doi.org/10.5379/urbani-izziv-en-2015-26-supplement-011). [COBISS.SI-ID [2767811](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/2767811?lang=sl)], [[SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0353-6483+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84987602349) do 28. 8. 2018: št. citatov (TC): 3, čistih citatov (CI): 2, čistih citatov na avtorja (CIAu): 2.00]   
kategorija: 1A2; uvrstitev: Scopus (d), MBP; tip dela je verificiral OSICT

**131.**TERLEVIĆ, Maja, ISTENIČ STARČIČ, Andreja, ŠUBIC KOVAČ, Maruška. Trajnostni prostorski razvoj v visokošolskem izobraževanju = Sustainable spatial development in higher education. *Urbani izziv*, ISSN 0353-6483. [Tiskana izd.], 2015, letn. 26, št. 1, str. 40-55, 105-120, tabele. <http://urbani-izziv.uirs.si/Portals/uizziv/papers/urbani-izziv-2015-26-01-004.pdf>,<http://urbani-izziv.uirs.si/Portals/uizziv/papers/urbani-izziv-en-2015-26-01-004.pdf>, doi: [10.5379/urbani-izziv-2015-26-01-004](https://doi.org/10.5379/urbani-izziv-2015-26-01-004). [COBISS.SI-ID [7089505](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7089505?lang=sl)], [[SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0353-6483+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84938079788) do 12. 8. 2015: št. citatov (TC): 0, čistih citatov (CI): 0, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0]   
kategorija: 1A2; uvrstitev: Scopus (d), MBP; tip dela je verificiral OSICN

**132.**NEMANIČ, Vincenc, ŽUMER, Marko, LAKNER, Mitja. Ultimate limits in the gas composition determination within small sealed volumes by quadrupole mass spectrometry. *Vacuum*, ISSN 0042-207X. [Print ed.], 2015, vol. 119, str. 112-118, doi: [10.1016/j.vacuum.2015.05.005](https://doi.org/10.1016/j.vacuum.2015.05.005). [COBISS.SI-ID [28626215](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/28626215?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0042-207X+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0042-207X+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000359168900017)do 2. 4. 2018: št. citatov (TC): 4, čistih citatov (CI): 1, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.33, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84930619569) do 28. 2. 2018: št. citatov (TC): 4, čistih citatov (CI): 1, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.33]   
kategorija: 1A3; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICN

**133.**MC GRATH, Saška, RATEJ, Jože, JOVIČIĆ, Vojkan, ČENČUR CURK, Barbara. Hydraulic characteristics of alluvial gravels for different particle sizes and pressure heads. *Vadose zone journal*, ISSN 1539-1663, 2015, vol. 14, no. 3, 18 str., doi: [10.2136/vzj2014.08.0112](https://doi.org/10.2136/vzj2014.08.0112). [COBISS.SI-ID [1179230](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/1179230?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=1539-1663+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=1539-1663+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000352874100003) do 27. 8. 2018: št. citatov (TC): 2, čistih citatov (CI): 2, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.50, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84924559867) do 28. 8. 2018: št. citatov (TC): 3, čistih citatov (CI): 3, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.75]   
kategorija: 1A2; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICN

**134.**KANAKOUDIS, Vasilis, TSITSIFLI, Stavroula, CERK, Matej, BANOVEC, Primož, SAMARAS, Petros, ZOUBOULIS, Anastasios I. Basic principles of a DSS tool developed to prioritize NRW reduction measures in water pipe networks. *Water quality, exposure and health*, ISSN 1876-1658. Print, mar. 2015, letn. 7, št. 1, str. 39-51, doi: [10.1007/s12403-014-0111-0](https://doi.org/10.1007/s12403-014-0111-0). [COBISS.SI-ID [6538849](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6538849?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=1876-1658+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000349447800005) do 15. 10. 2018: št. citatov (TC): 6, čistih citatov (CI): 6, čistih citatov na avtorja (CIAu): 1.00, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-85006219545) do 28. 8. 2018: št. citatov (TC): 6, čistih citatov (CI): 6, čistih citatov na avtorja (CIAu): 1.00]   
kategorija: 1A2; uvrstitev: SCI, MBP; tip dela je verificiral OSICT

**135.**BABIĆ MLADENOVIĆ, Marina, BEKIĆ, Damir, GROŠELJ, Samo, MIKOŠ, Matjaž, KUPUSOVIĆ, Tarik, DIJANA, Oskoruš. Establishment of the Sediment Monitoring System for the Sava River Basin. *Water Research and Management : journal of Serbian Water Pollution Control Society*, ISSN 2217-5237, 2015, letn. 5, št. 4, str. 3-14, ilustr. <http://www.wrmjournal.com/index.php?option=com_content&view=article&id=332&Itemid=276>. [COBISS.SI-ID [7395937](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7395937?lang=sl)]   
kategorija: 1NK; tip dela je verificiral OSICN

**136.**ŠANTL, Sašo, STEINMAN, Franci. Hydropower Suitability Analysis on a Large Scale Level : Inclusion of a Calibration Phase to Support Determination of Model Parameters. *Water resources management*, ISSN 0920-4741, jan. 2015, letn. 29, št. 1, str. 109-123, ilustr., doi: [10.1007/s11269-014-0830-9](https://doi.org/10.1007/s11269-014-0830-9). [COBISS.SI-ID[6851425](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6851425?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0920-4741+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0920-4741+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000346417700007) do 2. 4. 2018: št. citatov (TC): 4, čistih citatov (CI): 4, čistih citatov na avtorja (CIAu): 2.00, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84918572045) do 27. 1. 2018: št. citatov (TC): 4, čistih citatov (CI): 4, čistih citatov na avtorja (CIAu): 2.00]   
kategorija: 1A1; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICT

**137.**DREV, Darko, KRIVOGRAD-KLEMENČIČ, Aleksandra, ŠKARJA, Janez, PANJAN, Jože. Problem onesnaženja bazenskih voda s trihalometani v Sloveniji = Contamination of bathing waters with Trihalomethanes in Slovenia. *Zdravniški vestnik : glasilo Slovenskega zdravniškega društva*, ISSN 1318-0347. [Tiskana izd.], okt. 2015, letn. 84, št. 10, str. 659-669. <http://vestnik.szd.si/index.php/ZdravVest/article/view/1331>. [COBISS.SI-ID [7223905](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7223905?lang=sl)], [[SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0350-0063+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84944575505) do 23. 11. 2015: št. citatov (TC): 0, čistih citatov (CI): 0, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0]   
kategorija: 1B; uvrstitev: Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICT

### 1.02 Pregledni znanstveni članek

**138.**KOBOLD, Mira, VIDMAR, Andrej, GLOBEVNIK, Lidija, BRILLY, Mitja. Razvoj hidrološkega modela porečja reke Bosne za simulacijo poplavnega dogodka maja 2014 v Bosni in Hercegovini = Development of the hydrological model for the Bosna River basin to simulate the flood event in May 2014 in Bosnia and Herzegovina. *Acta hydrotechnica*, ISSN 0352-3551. [Tiskana izd.], 2015, 28, [št.] 49, str. 77-100, ilustr. <ftp://ksh.fgg.uni-lj.si/acta/a49mk.pdf>. [COBISS.SI-ID [289692416](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/289692416?lang=sl)]   
kategorija: 1C; uvrstitev: MBP; tip dela je verificiral OSICN

**139.**MIKOŠ, Matjaž, MUCK, Peter, SAVIĆ, Vlado. The Sava river channel changes in Slovenia = Spremembe struge reke Save v Sloveniji. *Acta hydrotechnica*, ISSN 0352-3551. [Tiskana izd.], 2015, 28, [št.] 49, str. 101-118, ilustr. <ftp://ksh.fgg.uni-lj.si/acta/a49mm.pdf>. [COBISS.SI-ID [7577953](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7577953?lang=sl)]   
kategorija: 1C; uvrstitev: MBP; tip dela je verificiral OSICN

**140.**POTOČNIK, Irena, KOBE, Jurij, KOSMATIN FRAS, Mojca. Tehnološki vidik beleženja barv pri dokumentiranju in vrednotenju arhitekturne dediščine = Technological aspects of recording colors in documentation and evaluation of the architectural heritage. *AR : arhitektura, raziskave*, ISSN 1580-5573. [Tiskana izd.], 2015, [Št.] 2, str. 6-23, ilustr. <http://www.fa.uni-lj.si/filelib/9_ar/2015-2/ar2015-02-01-potocnik.pdf>. [COBISS.SI-ID [3275140](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/3275140?lang=sl)]   
kategorija: 1C; uvrstitev: MBP; tip dela je verificiral OSICT

**141.**BEC, Damijan, PODOBNIKAR, Tomaž. Collaborative and individual approach in the flipped learning by assessing students on the basis of spatial data quality control. *Dela*, ISSN 0354-0596. [Tiskana izd.], 2015, [Št.] 44, str. 103-133, ilustr. <http://revije.ff.uni-lj.si/Dela/article/view/dela.44.1.103-133/5463>, doi: [10.4312/dela.44.6.103-133](https://doi.org/10.4312/dela.44.6.103-133). [COBISS.SI-ID [59527778](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/59527778?lang=sl)], [[SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0354-0596+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84954497215) do 3. 2. 2016: št. citatov (TC): 0, čistih citatov (CI): 0, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0]   
kategorija: 1A4; uvrstitev: Scopus (d), MBP; tip dela je verificiral OSICD

**142.**URBANČIČ, Tilen, GRAHOR, Vid, KOLER, Božo. Vpliv velikosti mrežne celice in metod interpolacij na izračunano prostornino = Impact of the grid cell size and interpolation methods on earthwork volume calculation. *Geodetski vestnik : glasilo Zveze geodetov Slovenije*, ISSN 0351-0271. [Tiskana izd.], 2015, letn. 59, št. 2, str. 231-245, ilustr. <http://www.geodetski-vestnik.com/59/2/gv59-2_urbancic.pdf>, doi: [10.15292/geodetski-vestnik.2015.02.231-245](https://doi.org/10.15292/geodetski-vestnik.2015.02.231-245). [COBISS.SI-ID [7091297](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7091297?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0351-0271+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0351-0271+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000357907100003) do 7. 8. 2015: št. citatov (TC): 0, čistih citatov (CI): 0, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84936741781) do 28. 3. 2018: št. citatov (TC): 1, čistih citatov (CI): 1, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.67]   
kategorija: 1A4; uvrstitev: SSCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICN

**143.**DROBNE, Samo, PALISKA, Dejan. Average transport accessibilty of the Slovenian municipalities to the nearest motorway or expressway access point = Povprečna prometna dostopnost občin Slovenije do najbližjega priključka avtoceste ali hitre ceste. *Geodetski vestnik : glasilo Zveze geodetov Slovenije*, ISSN 0351-0271. [Tiskana izd.], 2015, letn. 59, št. 3, str. 486-519, ilustr. <http://www.geodetski-vestnik.com/59/3/gv59-3_drobne.pdf>, doi: [10.15292/geodetski-vestnik.2015.03.486-519](https://doi.org/10.15292/geodetski-vestnik.2015.03.486-519). [COBISS.SI-ID [7187553](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7187553?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0351-0271+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0351-0271+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000368352700005) do 11. 11. 2018: št. citatov (TC): 3, čistih citatov (CI): 3, čistih citatov na avtorja (CIAu): 1.50, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84943241852) do 28. 8. 2018: št. citatov (TC): 5, čistih citatov (CI): 4, čistih citatov na avtorja (CIAu): 2.00]   
kategorija: 1A4; uvrstitev: SSCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICT

**144.**ŠVAB LENARČIČ, Andreja, MESNER, Nika, OŠTIR, Krištof. Pregled algoritmov in programske opreme za segmentacijo optičnih daljinsko zaznanih posnetkov = Overview of segmentation algorithms and software for optical remote sensing imagery. *Geodetski vestnik : glasilo Zveze geodetov Slovenije*, ISSN 0351-0271. [Tiskana izd.], 2015, letn. 59, št. 4, str. 709-722, ilustr., doi: [10.15292/geodetski-vestnik.2015.04.709-722](https://doi.org/10.15292/geodetski-vestnik.2015.04.709-722). [COBISS.SI-ID [39605549](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/39605549?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0351-0271+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0351-0271+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000368353100004) do 17. 3. 2016: št. citatov (TC): 0, čistih citatov (CI): 0, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84952669078) do 17. 3. 2016: št. citatov (TC): 0, čistih citatov (CI): 0, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0]   
kategorija: 1A4; uvrstitev: SSCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICN

**145.**JOVIČIĆ, Vojkan, BUČO, Jasmin, ŠEHAGIĆ, Nermin, HUSIĆ, Alaga. Korisni koncepti u primeni nove austrijske metode za gradnju tunela (NATM) = useful concepts for application of new Austrian tunneling method in tunnel construction (NATM). *Građevinski materijali i konstrukcije : časopis za istraživanja u oblasti materijala i konstrukcija*, ISSN 2217-8139, 2015, god. 58, br. 4, str. 21-36, doi: [10.5937/grmk1504021J](https://doi.org/10.5937/grmk1504021J). [COBISS.SI-ID [1376862](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/1376862?lang=sl)], [[WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000381277500002) do 21. 12. 2017: št. citatov (TC): 0, čistih citatov (CI): 0, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0]   
kategorija: 1C; uvrstitev: MBP; tip dela je verificiral OSICN

**146.**SASSA, Kyoji, TSUCHIYA, Satoshi, FUKUOKA, Hiroshi, DOAN, Loi, MIKOŠ, Matjaž. Landslides : review of achievements in the second 5-year period (2009-2013). *Landslides : Journal of the international consortium on landslides*, ISSN 1612-510X. [Print ed.], 2015, letn. 12, št. 2, str. 213-123, ilustr., doi: [10.1007/s10346-015-0567-4](https://doi.org/10.1007/s10346-015-0567-4). [COBISS.SI-ID [6979937](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6979937?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=1612-510X+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=1612-510X+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000352147300001) do 15. 10. 2018: št. citatov (TC): 14, čistih citatov (CI): 11, čistih citatov na avtorja (CIAu): 2.20, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84938483072) do 28. 8. 2018: št. citatov (TC): 7, čistih citatov (CI): 5, čistih citatov na avtorja (CIAu): 1.00]   
kategorija: 1A1; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICT

**147.**LAKNER, Mitja, PETEK, Peter, ŠKAPIN-RUGELJ, Marjeta. Vrnitev Arnoldove mačke. *Obzornik za matematiko in fiziko*, ISSN 0473-7466, 2015, letn. 62, št. 2, str. 41-52, ilustr. [COBISS.SI-ID [17352025](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/17352025?lang=sl)]   
kategorija: 1C; uvrstitev: MBP; tip dela je verificiral OSICN

**148.**LAKNER, Mitja, PETEK, Peter, ŠKAPIN-RUGELJ, Marjeta. Kaotičnost hiperboličnih avtomorfizmov torusa. *Obzornik za matematiko in fiziko*, ISSN 0473-7466, 2015, letn. 62, št. 6, str. 201-209. [COBISS.SI-ID [17593433](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/17593433?lang=sl)]   
kategorija: 1C; uvrstitev: MBP; tip dela je verificiral OSICN

**149.**KOBOLD, Mira, GLOBEVNIK, Lidija, BRILLY, Mitja, VIDMAR, Andrej, ANZELJC, Darko. Hidrološka analiza katastrofalne poplave maja 2014 v Bosni in Hercegovini = Hydrological analysis of catastrophic flood that struck Bosnia and Herzegovina in May 2014. *Ujma : revija za vprašanja varstva pred naravnimi in drugimi nesrečami*, ISSN 0353-085X, 2015, št. 29, str. 252-263, ilustr. <http://www.sos112.si/slo/tdocs/ujma/2015/252_263.pdf>. [COBISS.SI-ID [283806976](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/283806976?lang=sl)]   
kategorija: 1D; uvrstitev: druge revije; tip dela je verificiral OSICN

### 1.03 Kratki znanstveni prispevek

**150a.**JAĆIMOVIĆ, Marko, KVOČKA, Davor, TOFIL, Tanja, ŽAGAR, Dušan. Wave parameterisation in modelling of oil emulsification = Parametrizacija valovanja pri modeliranju emulzifikacije nafte. *Acta hydrotechnica*, ISSN 0352-3551. [Tiskana izd.], 2015, 28, [št.] 49, str. 133-147, ilustr. <ftp://ksh.fgg.uni-lj.si/acta/a49mj.pdf>. [COBISS.SI-ID [7580769](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7580769?lang=sl)] kategorija: 1C; uvrstitev: MBP; tip dela je verificiral OSICN

**150b.**SEČNIK, Matej, BRILLY, Mitja, VIDMAR, Andrej. Razvoj in uporaba daljinsko vodenega čolna "Hi3" = Development and use of a remotely controlled boat "Hi3". *Acta hydrotechnica*, ISSN 0352-3551. [Tiskana izd.], 2015, 28, [št.] 49, str. 149-161, ilustr. [COBISS.SI-ID [290330112](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/290330112?lang=sl)]

**150c.**POVŽ, Meta, LEON, Tomi, BRILLY, Mitja, VIDMAR, Andrej. LIFE Ljubljanica povezuje - projekt, ki oživlja migracijo rib v mestni Ljubljanici = LIFE Ljubljanica connects - restoration the river continuum in the urban section of the Ljubljanica. *Slovenski vodar*, ISSN 1318-6051, 2015, 27, str. 22-31. [COBISS.SI-ID [285892352](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/285892352?lang=sl)]

### 1.04 Strokovni članek

**151.**LOTRIČ, Urša, MIKOŠ, Matjaž, GOLJA, Aleš. Vodne športne dejavnosti v Triglavskem narodnem parku, Slovenija. Del 1, Hidrološke osnove = Water-related sports activities in the Triglav national park, Slovenia. Part 1, Hydrological bases. *Acta hydrotechnica*, ISSN 0352-3551. [Tiskana izd.], 2015, 28, [št.] 48, str. 1-15, ilustr. <ftp://ksh.fgg.uni-lj.si/acta/a48ul.pdf>. [COBISS.SI-ID [7466081](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7466081?lang=sl)]   
kategorija: SU 

**152.**GRIESSLER BULC, Tjaša, JARNI, Klara, ŽITNIK, Miha, ISTENIČ, Darja, KRIVOGRAD-KLEMENČIČ, Aleksandra, ŠAJN-SLAK, Alenka. Zelene tehnologije v naseljih prihodnosti - primeri uporabe v Sloveniji. *Dimensio : časopis za inženirje, geodete, gradbenike, arhitekte in biologe, prijatelje in poslovne stranke CGS-a*, ISSN 1408-4023, dec. 2015, št. 20, str. 48-49, ilustr. <http://www.cgsplus.si/tabid/643/Default.aspx>. [COBISS.SI-ID [4969067](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/4969067?lang=sl)]   
kategorija: SU

**153.**SAPAČ, Klaudija, ZABRET, Katarina, BRILLY, Mitja. Projekt Ljubljanica povezuje - enostavni ukrepi, velik doprinos = Ljubljanica connects project - simple actions, large contribution. *Ekolist : revija o okolju*, ISSN 1854-3758, dec. 2015, [Št.] 12, str. 12-16, ilustr. <http://www.ekolist.si/projekt-ljubljanica-povezuje---enostavni-ukrepi-velik-doprinos.html>. [COBISS.SI-ID [7314273](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7314273?lang=sl)]   
kategorija: SU

**154.**TURK, Žiga. Europeʼs high tech malaise : we are inventors not innovators. *Europe's World*, ISSN 1782-0642. [Printed ed.], Autumn 2015, 31, str. 52-62, portret. [COBISS.SI-ID [8132961](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/8132961?lang=sl)]   
kategorija: SU

**155.**KOŽELJ, Matjaž, SLATINŠEK, Jure, AMBROŽIČ, Tomaž. Jamomerske meritve pri gradnji jaška NOP II = Mine surveillance measurements during the building of NOP II shaft. *Geodetski vestnik : glasilo Zveze geodetov Slovenije*, ISSN 0351-0271. [Tiskana izd.], 2015, letn. 59, št. 1, str. 13-27, ilustr. <http://www.geodetski-vestnik.com/59/1/gv59-1_kozelj.pdf>, doi: [10.15292/geodetski-vestnik.2015.01.013-027](https://doi.org/10.15292/geodetski-vestnik.2015.01.013-027). [COBISS.SI-ID [6997345](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6997345?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0351-0271+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0351-0271+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000353343300001) do 16. 5. 2015: št. citatov (TC): 0, čistih citatov (CI): 0, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84925967672) do 17. 4. 2015: št. citatov (TC): 0, čistih citatov (CI): 0, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0]   
kategorija: SU

**156.**BERK, Sandi, FABIANI, Niko, FAJDIGA, Dominik, OVEN, Katja, KOMADINA, Žarko, ČEH, Marjan, LISEC, Anka, PAVLOVČIČ PREŠEREN, Polona, STOPAR, Bojan. Verifikacija vsedržavnega modela transformacije med D48/GK in D96/TM = Verification of local to ETRS89 datum transformation model for Slovenia. *Geodetski vestnik : glasilo Zveze geodetov Slovenije*, ISSN 0351-0271. [Tiskana izd.], 2015, letn. 59, št. 1, str. 159-167, ilustr. <http://www.geodetski-vestnik.com/59/1/gv59-1_berk.pdf>. [COBISS.SI-ID [7001697](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7001697?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0351-0271+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0351-0271+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000364004100002) do 13. 1. 2019: št. citatov (TC): 3, čistih citatov (CI): 2, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.89]   
kategorija: SU

**157.**ROJKO, Irena, BOH, Maša, ŠTEFAN, Dominik, HOLC, Vasja, SMOLEJ, Manca, JAPELJ, Teja, LISEC, Anka. Raziskava o zaposljivosti diplomantov geodezije v Sloveniji = An analysis of employability of land surveying graduates in Slovenia. *Geodetski vestnik : glasilo Zveze geodetov Slovenije*, ISSN 0351-0271. [Tiskana izd.], 2015, letn. 59, št. 2, str. 361-368, ilustr. <http://www.geodetski-vestnik.com/59/2/gv59-2_rojko.pdf>. [COBISS.SI-ID [7092577](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7092577?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0351-0271+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0351-0271+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000357907100013) do 7. 8. 2015: št. citatov (TC): 0, čistih citatov (CI): 0, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0]   
kategorija: SU

**158.**ŠARLAH, Nikolaj, ŠTEBE, Gašper, STERLE, Oskar. Postopek vzpostavitve in testiranja lastne referenčne GNSS-postaje = Process of setting up and testing our own GNSS reference station. *Geodetski vestnik : glasilo Zveze geodetov Slovenije*, ISSN 0351-0271. [Tiskana izd.], 2015, letn. 59, št. 3, str. 457-472, ilustr.<http://www.geodetski-vestnik.com/59/3/gv59-3_sarlah.pdf>, doi: [10.15292/geodetski-vestnik.2015.03.457-472](https://doi.org/10.15292/geodetski-vestnik.2015.03.457-472). [COBISS.SI-ID [7186785](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7186785?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0351-0271+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0351-0271+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000368352700003) do 6. 2. 2016: št. citatov (TC): 0, čistih citatov (CI): 0, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84943251210) do 16. 10. 2015: št. citatov (TC): 0, čistih citatov (CI): 0, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0]   
kategorija: SU

**159.**PAVLOVČIČ PREŠEREN, Polona, HAREJ, Helena, KUHAR, Miran. Ponesrečena izstrelitev satelitov Galileo in vesoljski odpadki = Recent Galileo launch failure in the light of space debris. *Geodetski vestnik : glasilo Zveze geodetov Slovenije*, ISSN 0351-0271. [Tiskana izd.], 2015, letn. 59, št. 3, str. 473-485, ilustr.<http://www.geodetski-vestnik.com/59/3/gv59-3_preseren.pdf>, doi: [0.15292/geodetski-vestnik.2015.03.473-485](https://doi.org/0.15292/geodetski-vestnik.2015.03.473-485). [COBISS.SI-ID [7187297](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7187297?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0351-0271+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0351-0271+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000368352700004) do 6. 2. 2016: št. citatov (TC): 0, čistih citatov (CI): 0, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84943253611) do 16. 10. 2015: št. citatov (TC): 0, čistih citatov (CI): 0, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0]   
kategorija: SU

**160.**KOZMUS TRAJKOVSKI, Klemen, DOMAJNKO, Matevž, PETROVIČ, Dušan. Uporaba prostorskih podatkov v večpredstavnostnem okolju = Use of spatial data in multimedia environment. *Geodetski vestnik : glasilo Zveze geodetov Slovenije*, ISSN 0351-0271. [Tiskana izd.], 2015, letn. 59, št. 3, str. 577-585, ilustr.<http://www.geodetski-vestnik.com/59/3/gv59-3_kozmus.pdf>. [COBISS.SI-ID [7189089](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7189089?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0351-0271+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0351-0271+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000368352700010) do 28. 1. 2018: št. citatov (TC): 1, čistih citatov (CI): 1, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.67]   
kategorija: SU

**161.**PRIMOŽIČ, Tomaž, LISEC, Anka. Komasacije in druge zemljiške operacije v Programu razvoja podeželja Slovenije 2014-2020 = Land conoslidation [!] and other agricultural land measures in the Rural Development Programme of Slovenia 2014-2020. *Geodetski vestnik : glasilo Zveze geodetov Slovenije*, ISSN 0351-0271. [Tiskana izd.], 2015, letn. 59, št. 4, str. 814-822, ilustr. <http://www.geodetski-vestnik.com/59/4/gv59-4_primozic.pdf>. [COBISS.SI-ID [7345761](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7345761?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0351-0271+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0351-0271+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000368353100011) do 13. 2. 2016: št. citatov (TC): 0, čistih citatov (CI): 0, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0]   
kategorija: SU

**162.**SODNIK, Jošt, KOGOVŠEK, Blaž, MIKOŠ, Matjaž. Vlaganja v vodno infrastrukturo v Sloveniji in Avstriji = Investments into water infrastructure in Slovenia and in Austria. *Gradbeni vestnik : glasilo Zveze društev gradbenih inženirjev in tehnikov Slovenije*, ISSN 0017-2774. [Tiskana izd.], jan. 2015, letn. 64, str. 3-12, ilustr. [COBISS.SI-ID [6933089](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6933089?lang=sl)]   
kategorija: SU

**163.**RAK, Gašper. Vključitev hidravlične analize odtočnih razmer pri načrtovanju gradbenih faz = The integration of the hydraulic analysis of runoff regime in planning of the construction phases. *Gradbeni vestnik : glasilo Zveze društev gradbenih inženirjev in tehnikov Slovenije*, ISSN 0017-2774. [Tiskana izd.], mar. 2015, letn. 64, str. 70-78, ilustr. [COBISS.SI-ID [7002721](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7002721?lang=sl)]   
kategorija: SU

**164.**ZAVRTANIK, Nataša, LJUBIČ, Aleksander, TURK, Goran. Statistical deviations in the analysis of asphalt mix properties = Statistička odstupanja u analizama svojstava asfaltnih mješavina. *Građevinar*, ISSN 0350-2465, 2015, letn. 67, št. 12, str. 1119-1206, ilustr. <http://www.casopis-gradjevinar.hr/assets/Uploads/JCE-67-2015-12-5-1176-EN.pdf>,<http://www.casopis-gradjevinar.hr/assets/Uploads/JCE-67-2015-12-5-1176.pdf>, doi: [DOI: 10.14256/JCE.1176.2014](https://doi.org/DOI:%2010.14256/JCE.1176.2014). [COBISS.SI-ID [7397985](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7397985?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0350-2465+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0350-2465+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000368758000005) do 13. 4. 2016: št. citatov (TC): 0, čistih citatov (CI): 0, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84959368729) do 13. 4. 2016: št. citatov (TC): 0, čistih citatov (CI): 0, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0]   
kategorija: SU

**165.**ŠMID, Gašper, RUS, Gašper, SAJE, Samo, KLUN, Martin, LOMBAR, Jernej Nejc, RATEJ, Jan. Projekt programa PKP2 : ocena stanja železniških jeklenih mostov s pregledom metodologij za oceno preostale življenjske dobe = PKP2 programme project : assessment of steel railway bridges condition and review of methodologies for assessment of remaining lifetime. *Igra ustvarjalnosti : teorija in praksa urejanja prostora*, ISSN 2350-3637, 2015, št. 3, str. 100-105, ilustr. <http://www.iu-cg.org/paper/2015/IU_CG_03-2015.pdf>. [COBISS.SI-ID [288675840](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/288675840?lang=sl)]   
kategorija: SU

**166.**DOVJAK, Mateja, KRISTL, Živa. Sindrom bolne stavbe ali zakaj se v svoji hiši počutim slabo. *Naša lekarna : revija za zdrav življenjski slog*, ISSN 1854-5343, apr. 2015, letn. 9, št. 79, str. 18, ilustr. <http://www.nasa-lekarna.si/clanki/clanek/sindrom-bolne-stavbe-ali-zakaj-se-v-svoji-hisi-pocutim-slabo/>. [COBISS.SI-ID[7958369](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7958369?lang=sl)]   
kategorija: SU

**167.**KRISTL, Živa, DOVJAK, Mateja. Spodbujevalni učinki dnevne svetlobe v stavbah. *Naša lekarna : revija za zdrav življenjski slog*, ISSN 1854-5343, 2015, letn. 9, št. 80, str. 62-65. [COBISS.SI-ID [7081825](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7081825?lang=sl)]   
kategorija: SU

**168.**KRISTL, Živa, DOVJAK, Mateja. Vplivi hrupa v bivalnem okolju. *Naša lekarna : revija za zdrav življenjski slog*, ISSN 1854-5343, okt. - nov. 2015, letn. 9, št. 82, str. 82, ilustr. [http://www.nasa-lekarna. si/sl/clanki/clanek/vplivi-hrupa-v-bivalnem-okolju/?tx\_ttnews%5Bpointer%5D=2&cHash=2cc8f27427bbddcfd57b8f379db98140](http://www.nasa-lekarna.si/sl/clanki/clanek/vplivi-hrupa-v-bivalnem-okolju/?tx_ttnews%5Bpointer%5D=2&cHash=2cc8f27427bbddcfd57b8f379db98140). [COBISS.SI-ID [7958113](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7958113?lang=sl)]   
kategorija: SU

**169.**KOLŠEK, Jerneja, REBEC, Andrej. Analiza stanja nosilne konstrukcije po požaru v poslovno-skladiščnem objektu. *Požar : strokovna revija za varstvo pred požari*, ISSN 1318-7651, apr. 2015, letn. 21, št. 1, str. 32-36, ilustr. [COBISS.SI-ID [2152807](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/2152807?lang=sl)]   
kategorija: SU

**170.**GERMOVNIK, Neža, HOZJAN, Tomaž. Požarna varnost večetažnih stanovanjsko-poslovnih lesenih stavb. *Požar : strokovna revija za varstvo pred požari*, ISSN 1318-7651, sep. 2015, letn. 21, št. 2, str. 32-35, ilustr. [COBISS.SI-ID [7222113](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7222113?lang=sl)]   
kategorija: SU

**171.**HOZJAN, Tomaž, PLANINC, Igor. Študijske vsebine s področja požarne varnosti na UL, FGG. *Požar : strokovna revija za varstvo pred požari*, ISSN 1318-7651, sep. 2015, letn. 21, št. 2, str. 35-36, ilustr. [COBISS.SI-ID [7221601](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7221601?lang=sl)]   
kategorija: SU

**172.**KOSTANJŠEK, Jure, LIPAR, Peter. EU projekat SENSoR : bezbedni putevi u jugoistočnoj Evropi - sa rezultatima projekta u Sloveniji. *Put plus : regionalni almanah niskogradnje*, ISSN 2335-0474, 2015, letn. 2015/16, št. 15/16, str. 122-126, llustr. [COBISS.SI-ID [7136609](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7136609?lang=sl)]   
kategorija: SU

**173.**MIKOŠ, Matjaž. Sodelovanje med ISDR in ICL od leta 2015 do 2025 pri globalnem zavzemanju za razumevanje in zmanjševanje tveganja nesreč zaradi zemeljskih plazov = ISDR-ICL partnerships 2015-2025 for global promotion of understanding and reducing landslide disaster risk. *Ujma : revija za vprašanja varstva pred naravnimi in drugimi nesrečami*, ISSN 0353-085X, 2015, št. 29, str. 424-429, ilustr. <http://www.sos112.si/slo/tdocs/ujma/2015/424_429.pdf>. [COBISS.SI-ID [7299425](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7299425?lang=sl)]   
kategorija: SU

**174.**ZABRET, Katarina, BRILLY, Mitja. Pomen vzdrževanja funkcije objekta kulturne dediščine za primer Plečnikovih zapornic. *Urbani izziv, Posebna izdaja*, ISSN 2232-481X, 2015, str. 143-149, ilustr. [COBISS.SI-ID [7201377](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7201377?lang=sl)]   
kategorija: SU

**175.**KOBOLD, Mira. Hidrološko stanje voda kot posledica vremenskega dogajanja. *Vetrnica : glasilo Slovenskega meteorološkega društva*, ISSN 1855-7791. [Tiskana izd.], 2015, [Št.] 8, str. 4-7, ilustr. <http://www.meteo-drustvo.si/scripts/download.php?file=/data/upload/Vetrnica_8_15_Pod_drobnogledom.pdf>. [COBISS.SI-ID [289258240](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/289258240?lang=sl)]   
kategorija: SU

**176.**KOBOLD, Mira. Uporaba modelskih orodij pri hidroloških analizah in napovedih. *Vetrnica : glasilo Slovenskega meteorološkega društva*, ISSN 1855-7791. [Tiskana izd.], 2015, [Št.] 8, str. 8-13, ilustr. [COBISS.SI-ID [289258496](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/289258496?lang=sl)]   
kategorija: SU

**177.**PETAN, Sašo, GOLOB, Andrej, MODERC, Marjan. Sistem za hidrološko napovedovanje Agencije Republike Slovenije za okolje. *Vetrnica : glasilo Slovenskega meteorološkega društva*, ISSN 1855-7791. [Tiskana izd.], 2015, [Št.] 8, str. 14-20, ilustr. [COBISS.SI-ID [289256704](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/289256704?lang=sl)]   
kategorija: SU

**178.**GOLOB, Andrej, PETAN, Sašo. Razvoj sistema za opozarjanje pred hudourniškimi poplavami v jugovzhodni Evropi. *Vetrnica : glasilo Slovenskega meteorološkega društva*, ISSN 1855-7791. [Tiskana izd.], 2015, [Št.] 8, str. 21-22, ilustr. [COBISS.SI-ID [289258752](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/289258752?lang=sl)]   
kategorija: SU

### 1.05 Poljudni članek

**179.**MIKOŠ, Matjaž. Zmanjšajmo tveganje naravnih nesreč : gostujoče pero : samorefleksija - ob tretji svetovni konferenci Združenih narodov za zmanjšanje tveganja nesreč. *Delo*, ISSN 0350-7521. [Tiskana izd.], 30. mar. 2015, leto 57, št. 75, str. 5, ilustr. [COBISS.SI-ID [7018593](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7018593?lang=sl)]   
kategorija: SU

**180.**VIHAR, Anja, ZABRET, Katarina, BRILLY, Mitja. Povezujemo Ljubljanico, vitalen element naše prestolnice. *Ljubljana : glasilo Mestne občine Ljubljana*, ISSN 1318-797X, sep. 2015, letn. 20, št. 4, str. 13, ilustr. [COBISS.SI-ID [7202401](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7202401?lang=sl)]   
kategorija: SU

**181.**ZABRET, Katarina. Ljubljanica povezuje ljudi na bregu in živali v vodi. *Ljubljančanka : brezplačni časopis za vse Ljubljančane*, ISSN 2385-9636, jul. 2015, letn. 2015, št. 6, str. 1-2, fotografije. [COBISS.SI-ID [7110753](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7110753?lang=sl)]   
kategorija: SU

**182.**KRESE, Meta, PULKO, Boštjan (fotograf). Portreti iz Afrike. *National geographic, Slovenija*, ISSN 1854-4851, okt. 2015, leto 10, št. 10, str. 16-33, fotogr. [COBISS.SI-ID [7199841](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7199841?lang=sl)]   
kategorija: SU

**183.**VIHAR, Anja, ZABRET, Katarina, BRILLY, Mitja. Povezovanje vodnega habitata ribjih populacij Ljubljanice. *Ribič : glasilo slovenskega ribištva*, ISSN 0350-4573, 2015, letn. 74, št. 7-8, str. 205-207. [COBISS.SI-ID [7150177](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7150177?lang=sl)]   
kategorija: SU

**184.**ZABRET, Katarina, VIHAR, Anja, BRILLY, Mitja. Obnovitveni ukrepi na Ljubljanici v okviru LIFE projekta Ljubljanica povezuje = LIFE Ljubljanica connects - restoration the river continuum in the urban section of the Ljubljanica. *Slovenski vodar*, ISSN 1318-6051, 2015, 27, str. 17-21. [COBISS.SI-ID [285891072](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/285891072?lang=sl)]   
kategorija: SU

**185.**ZABRET, Katarina. Ljubljanica povezuje ali kako se gradbeniki lotimo naravovarstvenega projekta. *Študentski most : revija študentov Fakultete za gradbeništvo in geodezijo v Ljubljani*, ISSN 2630-2802. [Tiskana izd.], jun. 2015, letn. 14, št. 2, str. 20-21, fotografije. [COBISS.SI-ID [7110497](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7110497?lang=sl)]   
kategorija: SU

### 1.06 Objavljeni znanstveni prispevek na konferenci (vabljeno predavanje)

**186.**BROZOVIČ, Marko, DOLŠEK, Matjaž. Risk-based design check for collapse safety using few ground motions. V: PAPADRAKAKIS, Manolis (ur.). *5th ECCOMAS Thematic Conference on Computational Methods in Structural Dynamics and Earthquake Engineering Crete, Greece, 25.-27.5. 2015*. Crete: [S. n.]. 2015, str. 1-11, ilustr. [COBISS.SI-ID [7080545](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7080545?lang=sl)], [[Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84942292013) do 8. 4. 2017: št. citatov (TC): 0, čistih citatov (CI): 0, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0]   
kategorija: 4C; tip dela je verificiral OSICT 

**187.**LOGAR, Janko, KLOPČIČ, Jure. Some effects of anisotropy of rock mass on the ground behaviour during tunnelling. V: BOZO, Luljeta (ur.). *Geo-environment and construction European conference : november 26-28 2015, Tirana, Albania*. Tirana: Natyra. cop. 2015, str. 490-505, ilustr. [COBISS.SI-ID [7307105](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7307105?lang=sl)]   
kategorija: 4C; tip dela je verificiral OSICT

**188.**ŠAJNA, Aljoša, BRITOVŠEK, Zvone, PETKOVŠEK, Ana, CEZAR, Jožica, PROSEN, Janez, MARC, Ksenija, LUTMAN, Marko. Problematika kakovosti gradnje prometne infrastrukture na Slovenskem. V: *Zbornik povzetkov referatov*, 12. slovenski kongres o cestah in prometu, Portorož, april 2015. Ljubljana: DRC - Družba za raziskave v cestni in prometni stroki Slovenije. 2015, str. 70-86. [COBISS.SI-ID [1200734](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/1200734?lang=sl)]   
kategorija: 4NK; zbornik nerecenziranih prispevkov; tip dela je verificiral OSICT

**189.**SMOLAR, Jasna. Raziskave in napoved obnašanja sedimentov iz vodnih okolij. V: JOVIČIĆ, Vojkan (ur.). *Zbornik referatov*. Ljubljana: Slovensko geotehniško društvo. 2015, str. 67-86, ilustr. [COBISS.SI-ID [7236449](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7236449?lang=sl)]   
kategorija: 4D; tip dela je verificiral OSICT

### 1.08 Objavljeni znanstveni prispevek na konferenci

**190.**GRIGILLO, Dejan, RUSJAN, Simon, VREČKO, Anja, DŽEBO, Elvira, KOSMATIN FRAS, Mojca, MIKOŠ, Matjaž, PETROVIČ, Dušan, et al. Cartographic and Hydraulic Modelling Based on Terrestrial Laser Scanning Data of Kuzlovec Torrent. V: *27th International Cartographic Conference [and] 16th General Assembly August 23-28, 2015, Rio de Janeiro, Brazil*. Rio de Janeiro: ICC. 2015, str. 1-13, ilustr. <http://icaci.org/files/documents/ICC_proceedings/ICC2015/papers/15/915.html>. [COBISS.SI-ID [7306593](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7306593?lang=sl)]   
kategorija: 4C; tip dela je verificiral OSICN 

**191.**CAPONE, Luigino, LAMIBRAC, Adrien, DUJC, Jaka, SCHUMACHER, Jürgen O., BÜCHI, Felix N. A novel Monte Carlo scheme for liquid water distribution in gas diffusion layers of PEFCs. V: *2nd SCCER Mobility Annual Conference, 26-27 August 2015 - ETH Zürich*. Zürich: [s. n.], 2015, str. [1]. [https://www.sccer-mobility. ch/export/sites/sccer-mobility/p\_supporting\_measures/Annual-Conferences/AC2015/dwn\_conference\_260815/11\_A2\_SCCER\_Mobility\_Annual\_Conference\_ ICP-ZHAW\_Capone.pdf](https://www.sccer-mobility.ch/export/sites/sccer-mobility/p_supporting_measures/Annual-Conferences/AC2015/dwn_conference_260815/11_A2_SCCER_Mobility_Annual_Conference_ICP-ZHAW_Capone.pdf). [COBISS.SI-ID [39745029](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/39745029?lang=sl)]   
kategorija: 4NK; zbornik nerecenziranih prispevkov; tip dela še ni verificiran

**192.**DUJC, Jaka, COCHET, Magali, FORNER-CUENCA, Antoni, CAPONE, Luigino, SCHUMACHER, Jürgen O., BOILLAT, Pierre. 3D simulation of membrane electrode assembly with hydrophilic treated GDL. V: *2nd SCCER Mobility Annual Conference, 26-27 August 2015 - ETH Zürich*. Zürich: [s. n.], 2015, str. [1].[https://www.sccer-mobility. ch/export/sites/sccer-mobility/p\_supporting\_measures/Annual-Conferences/AC2015/dwn\_conference\_260815/12\_Poster\_SCCER\_Mobility\_A2\_ICP\_PSI\_NOT print.pdf](https://www.sccer-mobility.ch/export/sites/sccer-mobility/p_supporting_measures/Annual-Conferences/AC2015/dwn_conference_260815/12_Poster_SCCER_Mobility_A2_ICP_PSI_NOTprint.pdf). [COBISS.SI-ID [39744773](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/39744773?lang=sl)]   
kategorija: 4NK; zbornik nerecenziranih prispevkov; tip dela še ni verificiran

**193.**MARTIN, Paul, TAAL, Arie, QUEVEDO, Francisco, ROGERS, David F., EVANS, Kieran, JONES, Andrew C., STANKOVSKI, Vlado, TAHERIZADEH, Salman, TRNKOCZY, Jernej, SUCIU, George, ZHAO, Zhiming. Information modelling and semantic linking for a software workbench for interactive, time critical and self-adaptive cloud applications. V: *30th International Conference on Advanced Information Networking and Applications Workshops (WAINA) : 23-25 March 2016, Crans-Montana, Switzerland*. Los Alamitos: IEEE. 2016, str. 127-132, ilustr. <http://ieeexplore.ieee.org/document/7471185/>. [COBISS.SI-ID [7800161](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7800161?lang=sl)]   
kategorija: 4C; tip dela je verificiral OSICT

**194.**OŠTIR, Krištof, ČOTAR, Klemen, MARSETIČ, Aleš, PEHANI, Peter, PERŠE, Matej, ZAKŠEK, Klemen, ZALETELJ, Janez, RODIČ, Tomaž. Automatic near-real-time image processing chain for very high resolution optical satellite data. V: SCHREIER, G. (ur.), SKROVSETH, P. E. (ur.), STAUDENRAUSCH, H. (ur.). *36th International Symposium on Remote Sensing of Environment, 11-15 May 2015, Berlin, Germany*, 36th International Symposium on Remote Sensing of Environment, 11-15 May 2015, Berlin, Germany, (ISPRS Archives, ISSN 2194-9034, vol. XL-7/W3 (2015)). [Hannover: International Society for Photogrammetry and Remote Sensing ]. 2015, str. 669-676, ilustr. <http://www.int-arch-photogramm-remote-sens-spatial-inf-sci.net/XL-7-W3/669/2015/isprsarchives-XL-7-W3-669-2015.html>, doi: [10.5194/isprsarchives-XL-7-W3-669-2015](https://doi.org/10.5194/isprsarchives-XL-7-W3-669-2015). [COBISS.SI-ID [38464301](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/38464301?lang=sl)], [[WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000380531900099) do 26. 11. 2017: št. citatov (TC): 1, čistih citatov (CI): 1, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.13, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84930398249) do 28. 12. 2018: št. citatov (TC): 3, čistih citatov (CI): 3, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.38]   
kategorija: 4C; tip dela je verificiral OSICN

**195.**ZAKŠEK, Klemen, ČOTAR, Klemen, VELJANOVSKI, Tatjana, PEHANI, Peter, OŠTIR, Krištof. Topographic correction module at storm (TC@STORM). V: SCHREIER, G. (ur.), SKROVSETH, P. E. (ur.), STAUDENRAUSCH, H. (ur.). *36th International Symposium on Remote Sensing of Environment, 11-15 May 2015, Berlin, Germany*, 36th International Symposium on Remote Sensing of Environment, 11-15 May 2015, Berlin, Germany, (ISPRS Archives, ISSN 2194-9034, vol. XL-7/W3 (2015)). [Hannover: International Society for Photogrammetry and Remote Sensing ]. 2015, str. 721-728, ilustr. <http://www.int-arch-photogramm-remote-sens-spatial-inf-sci.net/XL-7-W3/721/2015/isprsarchives-XL-7-W3-721-2015.html>, doi: [10.5194/isprsarchives-XL-7-W3-721-2015](https://doi.org/10.5194/isprsarchives-XL-7-W3-721-2015). [COBISS.SI-ID [38464045](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/38464045?lang=sl)], [[WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000380531900107) do 9. 12. 2018: št. citatov (TC): 1, čistih citatov (CI): 0, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84930398845) do 30. 11. 2018: št. citatov (TC): 5, čistih citatov (CI): 3, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.60]   
kategorija: 4C; tip dela je verificiral OSICN

**196.**POTRČ, Alenka, PULKO, Boštjan, LOGAR, Janko. Uporaba seizmičnega dilatometra za ugotavljanje tipa tal skladno z Evrokodom 8-1 = Use of seismic dilatometer for the assessment of ground type according to Eurocode 8-1. V: LOPATIČ, Jože (ur.), MARKELJ, Viktor (ur.), SAJE, Franc (ur.). *37. zborovanje gradbenih konstruktorjev Slovenije, 20. 11. 2015, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Ljubljana*. Ljubljana: Slovensko društvo gradbenih konstruktorjev. 2015, str. 115-122, ilustr. [COBISS.SI-ID [7320161](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7320161?lang=sl)]   
kategorija: 4NK; zbornik nerecenziranih prispevkov; tip dela še ni verificiran

**197.**MOŽE, Primož, SINUR, Franc. Numerične analize kot orodje za oceno stanja jeklenih rezervoarjev za tekočine = Numerical analysis as a tool for the assessment of e steel storage tanks. V: LOPATIČ, Jože (ur.), MARKELJ, Viktor (ur.), SAJE, Franc (ur.). *37. zborovanje gradbenih konstruktorjev Slovenije, 20. 11. 2015, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Ljubljana*. Ljubljana: Slovensko društvo gradbenih konstruktorjev. 2015, str. 131-138, ilustr. [COBISS.SI-ID [7321441](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7321441?lang=sl)]   
kategorija: 4NK; zbornik nerecenziranih prispevkov; tip dela še ni verificiran

**198.**SNOJ, Jure, DOLŠEK, Matjaž. Eksperimentalne raziskave temeljnega sklopa JUBHome BASE = Experimental research of the foundation system JUBHome BASE. V: LOPATIČ, Jože (ur.), MARKELJ, Viktor (ur.), SAJE, Franc (ur.). *37. zborovanje gradbenih konstruktorjev Slovenije, 20. 11. 2015, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Ljubljana*. Ljubljana: Slovensko društvo gradbenih konstruktorjev. 2015, str. 149-157, ilustr. [COBISS.SI-ID [7410785](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7410785?lang=sl)]   
kategorija: 4NK; zbornik nerecenziranih prispevkov; tip dela še ni verificiran

**199.**BAJC, Urška, PLANINC, Igor, BRATINA, Sebastjan. Časovna analiza razpokanosti armiranobetonske palice = Time analysis of cracked reinforced concrete bar. V: LOPATIČ, Jože (ur.), MARKELJ, Viktor (ur.), SAJE, Franc (ur.). *37. zborovanje gradbenih konstruktorjev Slovenije, 20. 11. 2015, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Ljubljana*. Ljubljana: Slovensko društvo gradbenih konstruktorjev. 2015, str. 159-166, ilustr. [COBISS.SI-ID [7355233](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7355233?lang=sl)]   
kategorija: 4NK; zbornik nerecenziranih prispevkov; tip dela še ni verificiran

**200.**DEŽMAN, Andraž, LOPATIČ, Jože, SAJE, Drago. Sprijemnost med betonom in armaturo = Bond between concrete and reinforcing steel. V: LOPATIČ, Jože (ur.), MARKELJ, Viktor (ur.), SAJE, Franc (ur.). *37. zborovanje gradbenih konstruktorjev Slovenije, 20. 11. 2015, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Ljubljana*. Ljubljana: Slovensko društvo gradbenih konstruktorjev. 2015, str. 167-174, ilustr. [COBISS.SI-ID [7339873](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7339873?lang=sl)]   
kategorija: 4NK; zbornik nerecenziranih prispevkov; tip dela še ni verificiran

**201.**ŽIŽMOND, Jure, DOLŠEK, Matjaž. Demand hazard analysis - a tool for assessing the adequacy of capacity design approach for definition of the design shear forces in the frame buildings. V: PAPADRAKAKIS, Manolis (ur.). *5th ECCOMAS Thematic Conference on Computational Methods in Structural Dynamics and Earthquake Engineering Crete, Greece, 25.-27.5. 2015*. Crete: [S. n.]. 2015, str. 1-9, ilustr. [COBISS.SI-ID [7080801](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7080801?lang=sl)], [[Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84942279231) do 8. 4. 2017: št. citatov (TC): 0, čistih citatov (CI): 0, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0]   
kategorija: 4C; tip dela je verificiral OSICT

**202.**SNOJ, Jure, DOLŠEK, Matjaž. Pushover-based loss estimation of masonry buildings with consideration of uncertainties. V: HAUKAAS, Terje (ur.). *Applications of Statistics and Probability in Civil Engineering*, 12th International Conference on Applications of Statistics and Probability in Civil Engineering, Vancouver, Canada, July 12-15, 2015. Vancouver: ICASP. 2015, str. 1-8, ilustr. <https://open.library.ubc.ca/cIRcle/collections/53032/items/1.0076108>. [COBISS.SI-ID [7411297](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7411297?lang=sl)], [[Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84978763025) do 31. 8. 2017: št. citatov (TC): 1, čistih citatov (CI): 0, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0]   
kategorija: 4C; tip dela je verificiral OSICT

**203.**BEZAK, Nejc, ŠRAJ, Mojca, BRILLY, Mitja, MIKOŠ, Matjaž. Return Period Determination for Several Extreme Rainfall- Induced Events Using the IDF Relationship Obtained via Copulas. V: HAUKAAS, Terje (ur.). *Applications of Statistics and Probability in Civil Engineering*, 12th International Conference on Applications of Statistics and Probability in Civil Engineering, Vancouver, Canada, July 12-15, 2015. Vancouver: ICASP. 2015, str. 1-8, ilustr. <https://circle.ubc.ca/handle/2429/53297>. [COBISS.SI-ID [7119969](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7119969?lang=sl)], [[Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84978745019) do 28. 3. 2018: št. citatov (TC): 1, čistih citatov (CI): 1, čistih citatov na avtorja (CIAu): 1.00]   
kategorija: 4C; tip dela je verificiral OSICT

**204.**ARKADIUSZ, Kwiecień, ZAJĄC, BogusŁaw, GAMS, Matija. Naprawa i zabezpieczenie murów poddanych obciążeniom dynamicznym i dużym deformacjom przy użyciu kompozytów mocowanych na podatnych warstwach adhezyjnych. V: *Awarie budowlane 2015 = Structural Failures 2015*, XXVII Konferencji Naukowo-Technicznej Awarie Budowlane 2015, 20 - 23 maja, 2015, Międzyzdroje. Szczecin: Wydawnictwo Uczelniane Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego. 2015, str. 799-806, ilustr. [http://www.awarie.zut.edu. pl/files/ab2015/referaty/07\_Materialowe\_aspekty\_awarii\_i\_napraw\_konstrukcji/09\_KWIECIE%C5%83\_A\_i\_inni\_Naprawa%20i%20zabezpieczenie%20mur%C3% B3w%20poddanych%20obci%C4%85%C5%BCeniom%20dynamicznym%20i%20du%C5%BCym%20deformacjom%20przy%20u%C5%BCyciu%20kompozyt%C3%B3w%20mocowanych. pdf](http://www.awarie.zut.edu.pl/files/ab2015/referaty/07_Materialowe_aspekty_awarii_i_napraw_konstrukcji/09_KWIECIE%C5%83_A_i_inni_Naprawa%20i%20zabezpieczenie%20mur%C3%B3w%20poddanych%20obci%C4%85%C5%BCeniom%20dynamicznym%20i%20du%C5%BCym%20deformacjom%20przy%20u%C5%BCyciu%20kompozyt%C3%B3w%20mocowanych.pdf). [COBISS.SI-ID [2121063](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/2121063?lang=sl)]   
kategorija: 4NK; zbornik nerecenziranih prispevkov; tip dela še ni verificiran

**205.**ŽIŽMOND, Jure, DOLŠEK, Matjaž. Risk-targeted force-based design and performance check by means of nonlinear analysis. V: *Building an Earthquake Resilient Pacific*, Tenth Pacific Conference on Earthquake Engineering, 6-8 November 2015, Sydney, Australia. Sydney: Australian Earthquake Engineering Society. 2015, str. 1-8, ilustr. [COBISS.SI-ID [7333473](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7333473?lang=sl)]   
kategorija: 4C; tip dela je verificiral OSICT

**206.**ZHAO, Zhiming, TAAL, Ari, JONES, Andrew, TAYLOR, Ian J., STANKOVSKI, Vlado, GARCIA VEGAD, Ignacio, HIDALGO, Francisco Jesus, SUCIU, George, ULISSES, Alexandre, FERREIRA, Pedro, DE LAATA, Cees. A Software Workbench for Interactive, Time Critical and Highly self-adaptive cloud applications (SWITCH). V: *Cluster, Cloud and Grid Computing (CCGrid)*, 15th IEEE/ACM International Symposium, 4-7 My 2015, Shenzhen, Guangdong, China. IEEE: [s.n.]. 2015, str. 1181-1184, ilustr. <http://ieeexplore.ieee.org/stamp/stamp.jsp?tp=&arnumber=7152616>. [COBISS.SI-ID [7596129](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7596129?lang=sl)], [[WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000380493100151) do 10. 2. 2019: št. citatov (TC): 7, čistih citatov (CI): 7, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.67, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84941198460) do 28. 2. 2019: št. citatov (TC): 14, čistih citatov (CI): 13, čistih citatov na avtorja (CIAu): 1.25]   
kategorija: 4C; tip dela je verificiral OSICT

**207.**ŠTUKOVNIK, Petra, MARINŠEK, Marjan, BOKAN-BOSILJKOV, Violeta. Influence of Alkali-Dolomite Reaction on Mechanical Properties of Concrete. V: HELLMICH, Christian (ur.). *CONCREEP 10 : Mechanics and physics of creep, shrinkage, and durability of concrete and concrete structures : Proceedings of the 10th International conference on mechanics and physics of creep, shrinkage and durability of concrete and concrete structures, September 21-23, 2015 Vienna, Austria*. Reston, Virginia: American Society of Civil Engineers. cop. 2015, str. 1042-1045, ilustr. <http://ascelibrary.org/doi/abs/10.1061/9780784479346.124>. [COBISS.SI-ID [7845217](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7845217?lang=sl)]   
kategorija: 4C; tip dela je verificiral OSICT

**208.**KUŠAR, Matej, ŠELIH, Jana. Monitoring of neighbouring structures during underground garage construction. V: CERIĆ, Anita (ur.). *Conference proceedings*, 12th International Conference Organization, Technology and Management in Construction, 02-05 September, 2015, Primošten, Croatia. Zagreb: Croatian Association for Construction Management: University of Zagreb, Faculty of Civil Engineering. cop. 2015, str. 104-111, ilustr. [COBISS.SI-ID [7326561](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7326561?lang=sl)]   
kategorija: 4C; tip dela je verificiral OSICT

**209.**SRDIČ, Aleksander, ŠELIH, Jana. Empirical analysis of delays in construction projects. V: CERIĆ, Anita (ur.). *Conference proceedings*, 12th International Conference Organization, Technology and Management in Construction, 02-05 September, 2015, Primošten, Croatia. Zagreb: Croatian Association for Construction Management: University of Zagreb, Faculty of Civil Engineering. cop. 2015, str. 190-196, ilustr. <http://www.otmc2015.com/#!proceedings/cmd>. [COBISS.SI-ID [7326817](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7326817?lang=sl)]   
kategorija: 4C; tip dela je verificiral OSICT

**210.**DŽEBO, Elvira, ŽAGAR, Dušan, RUSJAN, Simon, MIKOŠ, Matjaž, ČETINA, Matjaž. Computation of bed shear stresses in natural torrential channels using smooth particle hydrodynamics. V: *Deltas of the future and what happens upstream : e-proceedings*. Hague: IAHR. 2015, str. 1-10, ilustr.<http://89.31.100.18/~iahrpapers/82346.pdf>. [COBISS.SI-ID [7144801](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7144801?lang=sl)], [[WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000398996204054) do 17. 9. 2017: št. citatov (TC): 0, čistih citatov (CI): 0, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0]   
kategorija: 4C; tip dela je verificiral OSICN

**211.**DOLŠEK, Matjaž, ŠEBENIK, Žiga, KLINC, Robert, DOLENC, Matevž, BROZOVIČ, Marko. Web Application for the Selection of Characteristic Ground Motions. V: *Earthquake geotechnical engineering : proceedings*, 6th International Conference on Earthquake Geotechnical Engineering, 1-4 November 2015, Christchurch, New Zeland. Christchurch: ICEGE. cop. 2015, str. 1-9, ilustr. [COBISS.SI-ID [7333985](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7333985?lang=sl)]   
kategorija: 4C; tip dela je verificiral OSICT

**212.**STANIĆ, Andjelka, BRANK, Boštjan, KORELC, Jože, IBRAHIMBEGOVIĆ, Adnan. Tracing equilibrium paths of structures with evolving cracks. V: IBRAHIMBEGOVIĆ, Adnan (ur.). *ECCOMAS 2nd International Conference on "Multi-scale Computational Methods for Solids and Fluids", June 10-12, 2015, Sarajevo, Bosnia and Herzegovina*. Paris: Eccomas. 2015, str. 36-37. [COBISS.SI-ID [7405153](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7405153?lang=sl)]   
kategorija: 4C; tip dela je verificiral OSICT

**213.**ČEŠAREK, Peter, ZUPAN, Dejan, LINN, Joachim. Conceptual and numerical aspects of the mixed variational formulation of geometrically exact beam models. V: FONT-LLAGUNES, Josep M. (ur.). *ECCOMAS Thematic Conference Multibody Dynamics 2015*, Proceedings of the ECCOMAS Thematic Conference on Multibody Dynamics 2015 Barcelona, June 29 - July 2, 2015. Barcelona: International Center for Numerical Methods in Engineering (CIMNE). 2015, str. 66-76, ilustr. [COBISS.SI-ID [7212385](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7212385?lang=sl)], [[Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84979556377) do 16. 4. 2018: št. citatov (TC): 1, čistih citatov (CI): 0, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0]   
kategorija: 4C; tip dela je verificiral OSICT

**214.**OGRIN, Anita, SAJE, Miran. Theaccuracyofintegratedrotationalquaternionandangularvelocityfromcurvature. V: FONT-LLAGUNES, Josep M. (ur.). *ECCOMAS Thematic Conference Multibody Dynamics 2015*, Proceedings of the ECCOMAS Thematic Conference on Multibody Dynamics 2015 Barcelona, June 29 - July 2, 2015. Barcelona: International Center for Numerical Methods in Engineering (CIMNE). 2015, str. 132-142, ilustr. [COBISS.SI-ID [7241057](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7241057?lang=sl)], [[Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84979556454) do 8. 4. 2017: št. citatov (TC): 0, čistih citatov (CI): 0, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0]   
kategorija: 4C; tip dela je verificiral OSICN

**215.**GRIGILLO, Dejan, VREČKO, Anja, MIKOŠ, Matjaž, GVOZDANOVIČ, Tomaž, ANŽUR, Andreja, VEZOČNIK, Rok, PETROVIČ, Dušan. Determination of large wood accumulation in a steep forested torrent using laser scanning. V: LOLLINO, Giorgio (ur.). *Engineering Geology for Society and Territory - Volume 3 : River Basins, Reservoir Sedimentation and Water Resources*. Cham: Springer International Publishing. 2015, str. 127-130, ilustr. <http://link.springer.com/chapter/10.1007/978-3-319-09054-2_24>. [COBISS.SI-ID [6717281](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6717281?lang=sl)], [[WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000358990300024) do 18. 9. 2017: št. citatov (TC): 3, čistih citatov (CI): 1, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.43, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84944632970) do 31. 8. 2017: št. citatov (TC): 2, čistih citatov (CI): 1, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.43]   
kategorija: 4C; tip dela je verificiral OSICN

**216.**SODNIK, Jošt, MARTINČIČ, Manica, KRYŽANOWSKI, Andrej, MIKOŠ, Matjaž. Are Torrent Check-Dams Potential Debris-Flow Sources?. V: LOLLINO, Giorgio (ur.), et al. *Engineering geology for society and territory. Vol. 2, Landslide processes*. Cham: Springer International Publishing Switzerland. 2015, str. 485-488, ilustr. [COBISS.SI-ID [6723681](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6723681?lang=sl)], [[WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000358988100079) do 10. 2. 2019: št. citatov (TC): 3, čistih citatov (CI): 3, čistih citatov na avtorja (CIAu): 2.25, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84944550927) do 28. 11. 2018: št. citatov (TC): 4, čistih citatov (CI): 4, čistih citatov na avtorja (CIAu): 3.00]   
kategorija: 4C; tip dela je verificiral OSICN

**217.**ČARMAN, Magda, BAVEC, Miloš, KOMAC, Marko, KRIVIC, Matija. Rockfall susceptibility assessment at the municipal scale (Bovec municipality, Slovenia). V: LOLLINO, Giorgio (ur.), et al. *Engineering geology for society and territory. Vol. 2, Landslide processes*. Cham: Springer International Publishing Switzerland. 2015, str. 2017-2021, ilustr. [COBISS.SI-ID [2312533](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/2312533?lang=sl)], [[WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000358988100358) do 9. 4. 2017: št. citatov (TC): 0, čistih citatov (CI): 0, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84944561852) do 28. 4. 2017: št. citatov (TC): 1, čistih citatov (CI): 1, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.25]   
kategorija: 4C; tip dela je verificiral OSICN

**218.**KUKEC, Andreja, GOLJA, Aleš, DOVJAK, Mateja. Sick building syndrome: problem and challenge for public health. V: ALEKSIĆ, Nikola (ur.). *Environmental protection of urban and suburban settlements : proceedings : XIX International ECO-conference, 23rd-25th September 2015, Novi Sad, Serbija*. Novi Sad: Ecological Movement of Novi Sad. 2015, str. 259-265, ilustr. [COBISS.SI-ID [7234657](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7234657?lang=sl)]   
kategorija: 4C; tip dela je verificiral OSICT

**219.**DOVJAK, Mateja, GOLJA, Aleš, KUKEC, Andreja. Examination of the dampness related problems from the building and public health perspective. V: ALEKSIĆ, Nikola (ur.). *Environmental protection of urban and suburban settlements : proceedings : XIX International ECO-conference, 23rd-25th September 2015, Novi Sad, Serbija*. Novi Sad: Ecological Movement of Novi Sad. 2015, str. 267-274, ilustr. [COBISS.SI-ID [7234913](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7234913?lang=sl)]   
kategorija: 4C; tip dela je verificiral OSICT

**220.**GOLJA, Aleš, DOVJAK, Mateja, KUKEC, Andreja. Sustainability development of the river space for recreational leisure activities. V: ALEKSIĆ, Nikola (ur.). *Environmental protection of urban and suburban settlements : proceedings : XIX International ECO-conference, 23rd-25th September 2015, Novi Sad, Serbija*. Novi Sad: Ecological Movement of Novi Sad. 2015, str. 385-392, ilustr. [COBISS.SI-ID [7235169](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7235169?lang=sl)]   
kategorija: 4C; tip dela je verificiral OSICT

**221.**JEMEC AUFLIČ, Mateja, KOMAC, Marko, ŠINIGOJ, Jasna. Modern remote sensing techniques for monitoring pipeline displacements in relation to landslides and other slope mass movements. V: CULSHAW, Martin (ur.), et al. *Environmental security of the European cross-border energy supply infrastructure*, NATO Advanced Research Workshop, Moscow, Russia, 30-31 October 2012, (NATO science for peace and security series, C, Environmental security). Dordrecht: Springer. cop. 2015, str. 31-48. [COBISS.SI-ID [2354005](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/2354005?lang=sl)], [[Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84943302988) do 28. 4. 2017: št. citatov (TC): 1, čistih citatov (CI): 1, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.33]   
kategorija: 4NK; zbornik nerecenziranih prispevkov; tip dela še ni verificiran

**222.**STOPAR, Bojan, REŽEK, Jurij, KOMADINA, Žarko, MEDVED, Klemen, BERK, Sandi, BAJEC, Katja, OVEN, Katja, KOLER, Božo, URBANČIČ, Tilen, KUHAR, Miran, PAVLOVČIČ PREŠEREN, Polona, STERLE, Oskar. Aktivnosti pri vzpostavitvi sodobnega geodetskega referenčnega sistema v Sloveniji = Recent activities towards a modern geodetic reference system in Slovenia. V: LISEC, Anka (ur.), et al. *Geodetska (r)evolucija : zbornik posveta 43. geodetskega dne, 2015 = Land surveying (r)evolution : proceedings of the 43rd Slovenian Surveying Day, 2015*. Ljubljana: Zveza geodetov Slovenije; Nova Gorica: Primorsko geodetsko društvo. 2015, str. 37-56, ilustr. <http://issuu.com/mfoski/docs/geodetski_dan_2015>. [COBISS.SI-ID [7027809](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7027809?lang=sl)]   
kategorija: 4D; tip dela je verificiral OSICN

**223.**MAČEK, Matej, SMOLAR, Jasna, PETKOVŠEK, Ana. Impact of creep on the behaviour of embankments constructed from chemical gypsum = L'impact du fluage sur le comportement des remblais construits en gypse chimique. V: *Geotechnical engineering for infrastructure and development : conference proceedings, 13-17 september 2015, Edinburgh*. Edinburgh: British Geotechnical Association. 2015, str. 2049-2054, ilustr. <http://www.icevirtuallibrary.com/doi/full/10.1680/ecsmge.60678.vol4.310>. [COBISS.SI-ID [7220833](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7220833?lang=sl)]   
kategorija: 4C; tip dela je verificiral OSICT

**224.**PULKO, Boštjan, KILAR, Vojko, LOGAR, Janko. Geotechnical design of the reconstruction of the Bloudek jumping hill in Planica = Conception geotechnique de la reconstruction du tremplin de saut a ski Bloudek a Planica. V: *Geotechnical engineering for infrastructure and development : conference proceedings, 13-17 september 2015, Edinburgh*. Edinburgh: British Geotechnical Association. 2015, str. 4161-4166, ilustr. <http://www.researchgate.net/publication/281971361_Geotechnical_design_of_the_reconstruction_of_the_Bloudek_jumping_hill_in_Planica>,<http://www.icevirtuallibrary.com/doi/full/10.1680/ecsmge.60678.vol7.658>. [COBISS.SI-ID [7220577](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7220577?lang=sl)]   
kategorija: 4C; tip dela je verificiral OSICT

**225.**DOVJAK, Mateja, KRULEC, Aleš, KRAINER, Aleš, KUKEC, Andreja. Bilding and ventilation as a risk factor for sick building syndrome. V: ALMEIDA, João (ur.), PAIXÃO, Susana (ur.). *Global environmental health faculty forum*, (Environmental and Health International, ISSN 1683-3805, vol. 16, Special iss.). London: International Federation of Environmental Health; Coimbra: Coimbra Health School. 2015, str. 33-37. [COBISS.SI-ID [32312025](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/32312025?lang=sl)]   
kategorija: 4C; tip dela je verificiral OSICM

**226.**VIDMAR, Andrej, ZABRET, Katarina, HOZJAN, Urška, GOLE, Anica, KRYŽANOWSKI, Andrej, BRILLY, Mitja. NACER: Model for flood damage assessment = NACER: Model procjene poplavnih šteta. V: BIONDIĆ, Danko (ur.), HOLJEVIĆ, Danko (ur.), VIZNER, Marija (ur.). *Hrvatske vode na investicijskom valu : zbornik radova = Croatian waters on the investment wave : proceedings*, 6th Hrvatska konferencija o vodama s međunarodnim sudjelovanjem, Opatija 20. - 23. svibnja (May) 2015. Zagreb: Hrvatske vode. 2015, str. 593-602, ilustr. [COBISS.SI-ID [7069793](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7069793?lang=sl)]   
kategorija: 4C; tip dela je verificiral OSICN

**227.**RAK, Gašper, BOMBAČ, Martin. Hydraulic analysis of the construction pit of HPP Brežice (Slovenia) and its effect on the runoff regime. V: *Hydro 2015 : Advancing policy and practice*, International Conference and Exhibition, Bordeaux, France, 26 to 28 October 2015. Surrey: Aqua Media International. 2015, str. 1-9, ilustr. [COBISS.SI-ID [7286369](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7286369?lang=sl)]   
kategorija: 4C; tip dela je verificiral OSICT

**228.**ŠVAB LENARČIČ, Andreja, RITLOP, Klemen, ĐURIĆ, Nataša, ČOTAR, Klemen, OŠTIR, Krištof. Impact of spatial resolution on correlation between segmentation evaluation metrics and forest classification accuracy. V: BRUZZONE, Lorenzo (ur.). *Image and signal processing for remote sensing XXI*, SPIE Remote Sensing, Toulouse, France, September 21, 2015, (Proceedings of SPIE, ISSN 0277-786X, vol. 9643). [S. l.]: SPIE. 2015, [16] str., ilustr., doi: [10.1117/12.2194794](https://doi.org/10.1117/12.2194794). [COBISS.SI-ID [39585325](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/39585325?lang=sl)], [[WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000367469500028) do 19. 3. 2016: št. citatov (TC): 0, čistih citatov (CI): 0, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84961615364) do 9. 4. 2016: št. citatov (TC): 0, čistih citatov (CI): 0, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0]   
kategorija: 4C; tip dela je verificiral OSICN

**229.**DROBNE, Samo, BOGATAJ, Marija. Optimal allocation of public service centres in the central places of functional regions. V: *INCOM 2015*, 15th IFAC/IEEE/IFIP/IFORS Symposium on Information Control Problems in Manufacturing, Ottawa, Canada, May 11-13, 2015. [Ottawa]: IFAC. 2015, str. 2449-2454. [COBISS.SI-ID[7076449](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7076449?lang=sl)]   
kategorija: 4C; tip dela je verificiral OSICT

**230.**ŠKERJANEC, Mateja, MORI, Nataša, SIMČIČ, Tatjana, DEBELJAK, Barbara, KANDUČ, Tjaša, KOCMAN, David, BANOVEC, Primož. Modeling biofilm respiration in Kamniška Bistrica riverbed sediment using decision trees. V: PILTAVER, Rok (ur.), GAMS, Matjaž (ur.). *Inteligentni sistemi : zbornik 18. mednarodne multikonference Informacijska družba - IS 2015, 7. oktober 2015, [Ljubljana, Slovenia] : zvezek A = Intelligent systems : proceedings of the 18th International Multiconference Information Society - IS 2015, October 7th, 2015, Ljubljana, Slovenia : volume A*. Ljubljana: Institut Jožef Stefan. 2015, str. 112-115.<http://library.ijs.si/Stacks/Proceedings/InformationSociety/2015/IS2015_Volume_A%20-%20Inteligentni%20sistemi.pdf>. [COBISS.SI-ID [28933415](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/28933415?lang=sl)]   
kategorija: 4D; tip dela je verificiral OSICT

**231.**FISCHINGER, Matej, ISAKOVIĆ, Tatjana, FAJFAR, Peter. Yugoslav Seismic Code JUS 31/81 and Eurocode 8 - A tribute to the IZIIS contribution towards development of the modern EU seismic standards. V: *International Conference on Earthquake Engineering and Seismology : IZIIS50 : 12-16 May 2015, Baltic Sea*. IZIIS: Kiel [etc.]. 2015, str. 1-8, ilustr. [COBISS.SI-ID [7089249](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7089249?lang=sl)]   
kategorija: 4C; tip dela je verificiral OSICT

**232.**ZAKŠEK, Klemen, VALDATTA, Marcello, OŠTIR, Krištof, HORT, Matthias, MARSETIČ, Aleš, BELLINI, Niccolò, RASTELLI, Davide, LOCARINI, Alfredo, NALDI, Stefano. Clouds height mission. V: SANDAU, Rainer (ur.). *Inventive ideas for micro/nano-satellites : the MIC3 report*, (Small satellites - programs, missions, technologies and applications, vol. 1, no. 5). [Paris]: International Academy of Astronautics. [2015], str. 1-11, ilustr. [COBISS.SI-ID [38929197](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/38929197?lang=sl)]   
kategorija: 4C; tip dela je verificiral OSICT

**233.**RIJAVEC, Robert, ŽURA, Marijan, MARSETIČ, Rok. Impacts of ridesharing on inter-urban motorways. V: RIJAVEC, Robert (ur.), et al. *ITS for autonomous and cooperative transport : proceedings*. Ljubljana: Electrotechnical Association of Slovenia. 2015, [6] f., ilustr. [COBISS.SI-ID [7018849](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7018849?lang=sl)]   
kategorija: 4C; tip dela je verificiral OSICT

**234.**ARKADIUSZ, Kwiecień, GAMS, Matija, ZAJĄC, BogusŁaw. Numerical modelling of flexible polymers as the adhesive for FRPs. V: WU, Zhishen (ur.). *Joint Conference of the 12th International Symposium on Fiber Reinforced Polymers for Reinforced Concrete Structures (FRPRCS-12) & the 5th Asia-Pacific Conference on Fiber Reinforced Polymers in Structures (APFIS-2015), Nanjing, China December 14-16, 2015 : FRPRCS-12/APFIS-2015*. Nanjing, China: Southeast University. 2015, str. 1-6, ilustr. [COBISS.SI-ID [2190183](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/2190183?lang=sl)]   
kategorija: 4C; tip dela je verificiral OSICT

**235.**BEZAK, Nejc, BRILLY, Mitja, MIKOŠ, Matjaž, ŠRAJ, Mojca. Applicability of copula functions in analysis of extreme hydrological events. V: FERRARI, Ennio (ur.), VERSACE, Pasquale (ur.). *Mediterranean meeting on Monitoring, modelling and eraly warning of extreme events triggered by heavy rainfall : proceedings*, 5th International International Workshop on Hydrological Extremes, University of Calabria, Consenza (Italy), June 26-28, 2014. Cosenza: Pellegrini. 2015, str. 127-137, ilustr. [COBISS.SI-ID [7078497](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7078497?lang=sl)]   
kategorija: 4C; tip dela je verificiral OSICN

**236.**BRILLY, Mitja, KOTAR, Anja, ŠRAJ, Mojca, RUSJAN, Simon, VIDMAR, Andrej. Estimation of climate change impact on flood hazard. V: FERRARI, Ennio (ur.), VERSACE, Pasquale (ur.). *Mediterranean meeting on Monitoring, modelling and eraly warning of extreme events triggered by heavy rainfall : proceedings*, 5th International International Workshop on Hydrological Extremes, University of Calabria, Consenza (Italy), June 26-28, 2014. Cosenza: Pellegrini. 2015, str. 147-155, ilustr. [COBISS.SI-ID [7097441](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7097441?lang=sl)]   
kategorija: 4C; tip dela je verificiral OSICN

**237.**ZUPAN, Eva, ZUPAN, Dejan. Higher order reconstruction of rotational quaternions from angular velocities. V: KOŽAR, Ivica (ur.). *Proceedings : organized by Croatian Society of Mechanics under the auspices of Central European Association for Computational Mechanics University of Rijeka*, 8th International Congress of Croatian Society of Mechanics, Opatija, Croatia, september 29-October 2, 2015. Zagreb: Croatian Society of Mechanics. cop. 2015, str. 1-8, ilustr. [COBISS.SI-ID [7224417](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7224417?lang=sl)]   
kategorija: 4C; tip dela je verificiral OSICN

**238.**EVANS, Kieran, JONES, Andrew D., PREECE, Alun, QUEVEDO, Francisco, ROGERS, David F., SPASIĆ, Irena, TAYLOR, Ian J., STANKOVSKI, Vlado, TAHERIZADEH, Salman, TRNKOCZY, Jernej, SUCIU, George, SUCIU, Victor, MARTIN, Paul, WANG, Junchao, ZHAO, Zhiming. Dynamically reconfigurable workflows for time-critical applications. V: *Proceedings of the 10th Workshop on Workflows in Support of Large-Scale Science : Austin, TX, USA - November 15 - 20, 2015*. ACM: New York. 2015, str. 1-10, ilustr. <http://dl.acm.org/citation.cfm?id=2822339>, doi: [10.1145/2822332.2822339](https://doi.org/10.1145/2822332.2822339). [COBISS.SI-ID [7625313](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7625313?lang=sl)], [[Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84960859630) do 28. 2. 2019: št. citatov (TC): 8, čistih citatov (CI): 6, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.51]   
kategorija: 4C; tip dela je verificiral OSICT

**239.**KLINC, Robert, HOCH, R., BAUMGARTEL, Klaus, KATRANUSCHKOV, Peter, LAINE, T., DOLENC, Matevž. ISES Virtual Energy Laboratory: A Cloud-Based System for Energy-Efficient Building Design and Simulation. V: TOPPING, Barry H. V. (ur.), IVÁNYI, P. (ur.). *Proceedings of the Fourth International Conference on Parallel, Distributed, Grid and Cloud Computing for Engineering, 24-27 March 2015, Dubrovnik, Croatia*, (Civil-comp proceedings, ISSN 1759-3433, 107). Stirling: Civil-Comp Press. 2015, str. 1-15, ilustr. [COBISS.SI-ID [7093345](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7093345?lang=sl)], [[Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84971602112) do 17. 9. 2017: št. citatov (TC): 0, čistih citatov (CI): 0, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0]   
kategorija: 4C; tip dela je verificiral OSICN

**240.**KOLŠEK, Jerneja, HOZJAN, Tomaž, SAJE, Miran, PLANINC, Igor. A fully generalised approach to modellnig fire response of steel-RC composite structures. V: WALD, Frantisek (ur.). *Proceedings of the International Conference in Dubrovnik, 15 - 16 October 2015 : in edition of applications of structural fire engineering*, (Applications of Structural Fire Engineering, ISSN 2336-7318). Prague: Czech Technical University. 2015, str. 263-268, ilustr. [COBISS.SI-ID [2153831](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/2153831?lang=sl)]   
kategorija: 4C; tip dela je verificiral OSICT

**241.**OGRIN, Anita, HOZJAN, Tomaž, SAJE, Miran. Performance-based analysis of planar steel frame in fire : the effect of different types of thermal insulation. V: WALD, Frantisek (ur.). *Proceedings of the International Conference in Dubrovnik, 15-16 October 2015*, (Applications of Structural Fire Engineering, ISSN 2336-7318). Prague: Czech Technical University. 2015, str. 123-128, ilustr. [COBISS.SI-ID [7222369](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7222369?lang=sl)]   
kategorija: 4C; tip dela je verificiral OSICT

**242.**BAJC, Urška, SAJE, Miran, HOZJAN, Tomaž, PLANINC, Igor, BRATINA, Sebastjan. Buckling load of rc columns exposed to ISO fire load : the influence of the cross-sectional dimensions. V: WALD, Frantisek (ur.). *Proceedings of the International Conference in Dubrovnik, 15-16 October 2015*, (Applications of Structural Fire Engineering, ISSN 2336-7318). Prague: Czech Technical University. 2015, str. 208-213, ilustr. [COBISS.SI-ID [7222881](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7222881?lang=sl)]   
kategorija: 4C; tip dela je verificiral OSICT

**243.**RUŽIĆ, Dušan, PLANINC, Igor, RODMAN, Urban, HOZJAN, Tomaž. Fire analysis of curved reinforced concrete beam : the influence of the cross-sectional dimension. V: WALD, Frantisek (ur.). *Proceedings of the International Conference in Dubrovnik, 15-16 October 2015*, (Applications of Structural Fire Engineering, ISSN 2336-7318). Prague: Czech Technical University. 2015, str. 220-225, ilustr. [COBISS.SI-ID [7223137](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7223137?lang=sl)]   
kategorija: 4C; tip dela je verificiral OSICT

**244.**PEČENKO, Robert, HOZJAN, Tomaž, TURK, Goran. Reliablity of curved timber beam exposed to fire. V: WALD, Frantisek (ur.). *Proceedings of the International Conference in Dubrovnik, 15-16 October 2015*, (Applications of Structural Fire Engineering, ISSN 2336-7318). Prague: Czech Technical University. 2015, str. 293-299, ilustr. [COBISS.SI-ID [7223393](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7223393?lang=sl)]   
kategorija: 4C; tip dela je verificiral OSICT

**245.**PEČENKO, Robert, SVENSSON, Staffan, HOZJAN, Tomaž. Influence of heat and mass transport on mechanical behaviour of timber elements in fire. V: RODRIGUES, João Paulo C. (ur.). *Proceedings of the International Fire Safety Symposium 2015, Coimbra, 20-22 April, 2015 Portugal*, Proceedings of the International Association of Hydrologic. [S. l.]: International Fire Safety Symposium. 2015, str. 135-144, ilustr. [COBISS.SI-ID [7160929](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7160929?lang=sl)]   
kategorija: 4C; tip dela je verificiral OSICT

**246.**RUŽIĆ, Dušan, SAJE, Miran, PLANINC, Igor, PEČENKO, Robert, HOZJAN, Tomaž. Mechanical response of two-layered curved reinforced concrete beam exposed to natural fire conditions. V: RODRIGUES, João Paulo C. (ur.). *Proceedings of the International Fire Safety Symposium 2015, Coimbra, 20-22 April, 2015 Portugal*, Proceedings of the International Association of Hydrologic. [S. l.]: International Fire Safety Symposium. 2015, str. 270-280, ilustr. [COBISS.SI-ID [7161185](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7161185?lang=sl)]   
kategorija: 4C; tip dela je verificiral OSICT

**247.**LISEC, Anka, PRIMOŽIČ, Tomaž, PUNČUH, Boštjan. Izzivi dejavnosti preurejanja zemljiških parcel v slovenskem kmetijskem prostoru. V: LISEC, Andrej (ur.). *Proceedings*. Celje: Faculty of Logistics. 2015, str. 1-10. [COBISS.SI-ID [7373409](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7373409?lang=sl)]   
kategorija: 4D; tip dela je verificiral OSICD

**248.**STANKOVSKI, Vlado, TAHERIZADEH, Salman, TAYLOR, Ian J., JONES, Andrew D., MASTROIANNI, Carlo, BECKER, Bruce, SUHARTANTO, Heru. Towards an Environment Supporting Resilience, High-Availability, Reproducibility and Reliability for Cloud Applications. V: *Proceedings*, 2014 IEEE/ACM 7th International Coinference on Utility and Cloud Computing, UCC 2014, 8-11 December 2014, London, England, United Kingdom. Los Alamitos: IEEE. 2015, str. 383-386, ilustr. <http://ieeexplore.ieee.org/stamp/stamp.jsp?tp=&arnumber=7431436>, doi: [10.1109/UCC.2015.61](https://doi.org/10.1109/UCC.2015.61). [COBISS.SI-ID [7629153](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7629153?lang=sl)], [[WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000380446800048) do 4. 10. 2016: št. citatov (TC): 0, čistih citatov (CI): 0, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84965000324) do 29. 11. 2017: št. citatov (TC): 1, čistih citatov (CI): 1, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.14]   
kategorija: 4C; tip dela je verificiral OSICT

**249.**MENIH, Matevž, BEZAK, Nejc, ŠRAJ, Mojca. Vpliv podnebne spremenljivosti na rezultate verjetnostih analiz visokovodnih konic: primer vodomerne postaje Litija na reki Savi. V: KUHAR, Miran (ur.), et al. *Raziskave s področja geodezije in geofizike 2014 : zbornik del*, 20. srečanje Slovenskega združenja za geodezijo in geofiziko, Ljubljana, 29. januar 2015. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo. 2015, str. 23-34, ilustr. <http://www.fgg.uni-lj.si/sugg/referati/2015/3%20SZGG_2015_Menih_Bezak_Sraj.pdf>. [COBISS.SI-ID [6939233](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6939233?lang=sl)]   
kategorija: 4D; tip dela je verificiral OSICN

**250.**PAVLOVČIČ PREŠEREN, Polona, KOROŠEC, Marjeta, GRIGILLO, Dejan. Problematika geodetskih terenskih meritev z GNSS in simulacije vodostaja na podlagi DMR na delu Cerkniškega jezera. V: KUHAR, Miran (ur.), et al. *Raziskave s področja geodezije in geofizike 2014 : zbornik del*, 20. srečanje Slovenskega združenja za geodezijo in geofiziko, Ljubljana, 29. januar 2015. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo. 2015, str. 73-80, ilustr. <http://www.fgg.uni-lj.si/sugg/referati/2015/7%20SZGG_2015_Pavlovcic_Korosec_Grigillo.pdf>. [COBISS.SI-ID [6940513](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6940513?lang=sl)]   
kategorija: 4D; tip dela je verificiral OSICN

**251.**PETEK, Manca, KOBOLD, Mira, ŠRAJ, Mojca. Določanje kazalnikov nizkih pretokov : prikaz na primeru vodomerne postaje Kokra I na reki Kokri. V: KUHAR, Miran (ur.), et al. *Raziskave s področja geodezije in geofizike 2014 : zbornik del*, 20. srečanje Slovenskega združenja za geodezijo in geofiziko, Ljubljana, 29. januar 2015. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo. 2015, str. 81-91, ilustr. <http://www.fgg.uni-lj.si/sugg/referati/2015/8%20SZGG_2015_Petek_Kobold_Sraj.pdf>. [COBISS.SI-ID [6940257](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6940257?lang=sl)]   
kategorija: 4D; tip dela je verificiral OSICN

**252.**PODOBNIKAR, Tomaž, SZÉKELY, Balázs. Morfometrične analize vršajev planeta Marsa - za uporabo na Zemlji. V: KUHAR, Miran (ur.), et al. *Raziskave s področja geodezije in geofizike 2014 : zbornik del*, 20. srečanje Slovenskega združenja za geodezijo in geofiziko, Ljubljana, 29. januar 2015. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo. 2015, str. 93-101, ilustr. <http://www.fgg.uni-lj.si/sugg/referati/2015/9%20SZGG_2015-Podobnikar_Szekely.pdf>. [COBISS.SI-ID [6941025](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6941025?lang=sl)]   
kategorija: 4D; tip dela je verificiral OSICN

**253.**BRILLY, Mitja, SAPAČ, Klaudija, VIDMAR, Andrej, GLOBEVNIK, Lidija, KOBOLD, Mira, ZABRET, Katarina, KOPRIVŠEK, Maja, SEČNIK, Matej, ANZELJC, Darko. Analiza poplavnega dogodka maja 2014 v Bosni in Hercegovini za porečje reke Bosne. V: KUHAR, Miran (ur.), et al. *Raziskave s področja geodezije in geofizike 2014 : zbornik del*, 20. srečanje Slovenskega združenja za geodezijo in geofiziko, Ljubljana, 29. januar 2015. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo. 2015, str. 115-126, ilustr. <http://www.fgg.uni-lj.si/sugg/referati/2015/11%20SZGG_2015_Brilly_Sapac_Kobold_in_ostali.pdf>. [COBISS.SI-ID [6940769](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6940769?lang=sl)]   
kategorija: 4D; tip dela je verificiral OSICN

**254.**SCHNABL, Simon, PLANINC, Igor, PLANINC, Igor. Analytical buckling loads of concrete-filled steel tubular columns with interlayer slip : paper ref.: 5354, track- A - Analytical and numerical tools. V: GOMES, J. F. Silva (ur.), MEGUID, S. A. (ur.). *Recent advances in mechanics and materials in design : proceedings of the 6th International Conference on Mechanics and Materials in Design, P. Delgada, Portugal, 26-30 July 2015*. [Porto Delgada]: Abreu PCO. 2015, str. 19-20, ilustr. [COBISS.SI-ID [7145057](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7145057?lang=sl)]   
kategorija: 4C; tip dela je verificiral OSICT

**255.**ZAVRTANIK, Nataša, BAŠELJ, Roman, PROSEN, Janez, TRTNIK, Gregor. Uporaba ultrazvočne metode za spremljanje procesa strjevanja cestogradbenega bitumna in s polimeri modificiranega bitumna. V: *Referati = Proceedings*, 12. slovenski kongres o cestah in prometu = 12th Slovenian Road and Transport Congress, Portorož, 22. - 23. april 2015. Ljubljana: Družba za raziskave v cestni in prometni stroki Slovenije. 2015, 6 str. [COBISS.SI-ID [1202782](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/1202782?lang=sl)]   
kategorija: 4D; tip dela je verificiral OSICT

**256.**HOČEVAR, Andraž, BOKAN-BOSILJKOV, Violeta. Reologija kot orodje za obvladovanje lastnosti betonov v svežem stanju. V: *Referati = Proceedings*, 12. slovenski kongres o cestah in prometu = 12th Slovenian Road and Transport Congress, Portorož, 22. - 23. april 2015. Ljubljana: Družba za raziskave v cestni in prometni stroki Slovenije. 2015, 7 str. [COBISS.SI-ID [1203550](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/1203550?lang=sl)]   
kategorija: 4D; tip dela je verificiral OSICT

**257.**MARSETIČ, Rok, ŠEMROV, Darja, ŽURA, Marijan, MAHER, Tomaž. Sodoben način koordinacije krmiljenja semaforjev na mestni arteriji. V: *Referati = Proceedings*, 12. slovenski kongres o cestah in prometu = 12th Slovenian Road and Transport Congress, Portorož, 22. - 23. april 2015. Ljubljana: Družba za raziskave v cestni in prometni stroki Slovenije. 2015, str. 1-6, ilustr. [COBISS.SI-ID [7051105](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7051105?lang=sl)]   
kategorija: 4D; tip dela je verificiral OSICT

**258.**MAHER, Tomaž, STRNAD, Irena, ČESNIK, Martin. Razvoj voznega cikla za urbano območje Ljubljane. V: *Referati = Proceedings*, 12. slovenski kongres o cestah in prometu = 12th Slovenian Road and Transport Congress, Portorož, 22. - 23. april 2015. Ljubljana: Družba za raziskave v cestni in prometni stroki Slovenije. 2015, str. 1-7, ilustr. [COBISS.SI-ID [7050593](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7050593?lang=sl)]   
kategorija: 4D; tip dela je verificiral OSICT

**259.**MAČEK, Matej, SMOLAR, Jasna, PETKOVŠEK, Ana. Kako se pripravljamo na rabo alternativnih materialov v inženirskih nasipih. V: *Referati = Proceedings*, 12. slovenski kongres o cestah in prometu = 12th Slovenian Road and Transport Congress, Portorož, 22. - 23. april 2015. Ljubljana: Družba za raziskave v cestni in prometni stroki Slovenije. 2015, str. 1-10, ilustr. [COBISS.SI-ID [7068769](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7068769?lang=sl)]   
kategorija: 4D; tip dela je verificiral OSICT

**260.**LIPAR, Peter, KOSTANJŠEK, Jure. Context sensitive design in Ljubljana. V: *Safe and Efficient Design for the 21st Century*. [S. l.: s. n.]. 2015, str. 1-14, ilustr. [http://static1.squarespace.com/static/51cc8d46e4b0b242fc8d0f33/t/55c4f32ee4b000081be9a366/1438970740123/97. +Context+Sensitive+Design+in+Ljubljana.pdf](http://static1.squarespace.com/static/51cc8d46e4b0b242fc8d0f33/t/55c4f32ee4b000081be9a366/1438970740123/97.+Context+Sensitive+Design+in+Ljubljana.pdf). [COBISS.SI-ID [7140193](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7140193?lang=sl)]   
kategorija: 4C; tip dela je verificiral OSICT

**261.**BRANK, Boštjan, IBRAHIMBEGOVIĆ, Adnan, BOHINC, Uroš. On Discrete-Kirchhoff Plate Finite Elements : Implementation and Discretization Error. V: ALTENBACH, Holm (ur.), MIKHASEV, Gennadi I. (ur.). *Shell and membrane theories in mechanics and biology : from macro- to nanoscale structures*, (Advanced structured materials, ISSN 1869-8433, Vol. 45). Heidelberg: Springer. 2015, str. 109-131, ilustr. [COBISS.SI-ID [6856545](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6856545?lang=sl)], [[WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000347516600006) do 28. 4. 2016: št. citatov (TC): 0, čistih citatov (CI): 0, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84921521147) do 8. 2. 2015: št. citatov (TC): 0, čistih citatov (CI): 0, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0]   
kategorija: 4C; tip dela je verificiral OSICT

**262.**DROBNE, Samo, LAKNER, Mitja. Intramax and constraints. V: ZADNIK STIRN, Lidija (ur.), et al. *SOR '15 proceedings*, 13th International Symposium on Operational Research in Slovenia, Bled, Slovenia, September 23-25, 2015. Ljubljana: Slovenian Society Informatika, Section for Operational Research. 2015, str. 433-438, ilustr. [COBISS.SI-ID [7174241](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7174241?lang=sl)], [[Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84959256066) do 28. 4. 2017: št. citatov (TC): 1, čistih citatov (CI): 0, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0]   
kategorija: 4C; tip dela je verificiral OSICN

**263.**PAVLOVČIČ PREŠEREN, Polona, STOPAR, Bojan, KUHAR, Miran, STERLE, Oskar. Fuzzy Logic Based Quality Assessment in Kinematic GNSS-Positioning. V: ZADNIK STIRN, Lidija (ur.), et al. *SOR '15 proceedings*, 13th International Symposium on Operational Research in Slovenia, Bled, Slovenia, September 23-25, 2015. Ljubljana: Slovenian Society Informatika, Section for Operational Research. 2015, str. 465-469, ilustr. [COBISS.SI-ID [7184481](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7184481?lang=sl)], [[Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84959202221) do 8. 4. 2017: št. citatov (TC): 0, čistih citatov (CI): 0, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0]   
kategorija: 4C; tip dela je verificiral OSICN

**264.**ERŽEN, Jure, KOŠIR, Mitja. Vpliv zasnove transparentnega stavbnega ovoja šolske učilnice na porabo električne energije za osvetljevanje. V: ORGULAN, Andrej (ur.). *Svetloba in ljudje : zbornik posvetovanja = Light and people : proceedings*. Maribor: Slovensko društvo za razsvetljavo - SDR. 2015, str. 129-142, ilustr. [COBISS.SI-ID [7237729](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7237729?lang=sl)]   
kategorija: 4C; tip dela je verificiral OSICT

**265.**MOŽE, Primož, SINUR, Franc. Posebnosti projektiranja konstrukcij z jekli visokih trdnosti = Special features regarding design with high strength steel. V: VESEL, Tanja (ur.), et al. *Uporaba jekel visoke trdnosti v nosilnih jeklenih konstrukcijah : zbornik pisnih prispevkov*, Dan jeklenih konstrukcij 2015, Ljubljana, 19. 11. 2015. Ljubljana: IMK, Inštitut za metalne konstrukcije. 2016, str. 79-92, ilustr. [COBISS.SI-ID [7435617](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7435617?lang=sl)]   
kategorija: 4NK; zbornik nerecenziranih prispevkov; tip dela še ni verificiran

**266.**STANKOVSKI, Vlado. O-razstava : napredna oblakovna storitev za razstave z uporabo mobilnih senzorjev in tehnologij RFID in NFC = C-exhibition : advanced cloud service for exhibitions using mobile sensors and RFID/NFC technologies. V: BERNIK, Mojca (ur.), RAJKOVIČ, Uroš (ur.). *Vzgoja in izobraževanje v informacijski družbi - VIVID 2015 : zbornik referatov = Education in information society : conference proceedings*, 18. mednarodna multikonferenca Informacijska družba IS 2015, 28. in 29. september 2015 = 18th International Multiconference Information Society IS 2015, 28th & 29th September 2015, Ljubljana, Slovenia. Kranj: Fakulteta za organizacijske vede. 2015, str. 475-482. <http://vivid.fov.uni-mb.si/wp-content/uploads/2016/07/Zbornik2015.pdf>. [COBISS.SI-ID [7745889](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7745889?lang=sl)]   
kategorija: 4D; tip dela je verificiral OSICT

**267.**RUSJAN, Simon, BRILLY, Mitja, MIKOŠ, Matjaž. An insight into the nitrate flushing dynamics from a forested catchment. V: *Water Quality in Europe : Challenges and Best Practices : Book of Abstracts*, UNESCO-IHP Regional Consultation Meeting Water Quality in Europe: Challenges and Best Practices, 1-4-December 2015, Koblenz, Germany. Koblenz: UNESCO. 2015, str. 1-3, ilustr. [COBISS.SI-ID [7309921](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7309921?lang=sl)]   
kategorija: 4NK; zbornik nerecenziranih prispevkov; tip dela še ni verificiran

**268.**KRIVOGRAD-KLEMENČIČ, Aleksandra, MAGJAR, Manca, SMOLAR-ŽVANUT, Nataša, VERKERK, Hans. Sustainable water management planning in Vipava river basin (Slovenia) based on dialogue and collaboration between science and society. V: PILIĆ, Zora (ur.), ŠKOBIĆ, Dragan (ur.). *Zaštita voda u kršu = Karst water management and protection : zbornik radova = proceedings*, 2. znanstveno-stručna konferencija s međunarodnim sudjelovanjem = 2nd Scientific an expert conference with international participation, Karst water management and protection, Mostar, 15.-16. 10. 2015. Mostar: Fakultet prirodoslovno-matematičkih i odgojnih znanosti. 2015, str. 20-29, ilustr. [COBISS.SI-ID [7468385](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7468385?lang=sl)]   
kategorija: 4C; tip dela je verificiral OSICN

**269.**ČEŠAREK, Peter, ZUPAN, Dejan. Numerične metode za reševanje enačb na Lijevih grupah: formula 4. reda za integracijo kinematičnih enačb geometrijsko točnih nosilcev = Numerical methods for solving equations on Lie groups: 4th order quadrature for integration of kinematic equations of geometrically exact beams. V: HRIBERŠEK, Matjaž (ur.), RAVNIK, Jure (ur.). *Zbornik del*, Kuhljevi dnevi 2015, Moravske Toplice , 24.-25. september, 2015. Ljubljana: Slovensko društvo za mehaniko. 2015, str. 33-40, ilustr. <http://www.drustvozamehaniko.si/zbornik/ZbornikKD2015.pdf>. [COBISS.SI-ID [7210337](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7210337?lang=sl)]   
kategorija: 4D; tip dela je verificiral OSICN

**270.**OGRIN, Anita, ZUPAN, Dejan. Primerjava superkonvergentnih točk za postprocesiranje notranjih sil v vrveh iz znanih pomikov in zasukov = Comparison of superconvergent points used in postprocessing of internal forces in cables from known displacements and rotations. V: HRIBERŠEK, Matjaž (ur.), RAVNIK, Jure (ur.). *Zbornik del*, Kuhljevi dnevi 2015, Moravske Toplice , 24.-25. september, 2015. Ljubljana: Slovensko društvo za mehaniko. 2015, str. 169-176, ilustr. <http://www.drustvozamehaniko.si/zbornik/ZbornikKD2015.pdf>. [COBISS.SI-ID [7211105](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7211105?lang=sl)]   
kategorija: 4D; tip dela je verificiral OSICN

**271.**BRILLY, Mitja, ŠRAJ, Mojca, ZABRET, Katarina, PRIMOŽIČ, Miha, VIHAR, Anja, VIDMAR, Andrej. Utjecaj klimatskih promjena na poplave u slivu rijeka Bosne i Save. V: ŠARIĆ, Taib (ur.), BEUS, Vladimir (ur.). *Zbornik radova*, (Posebna izdanja, Odjeljenje prirodnih i matematičkih nauka, Department of Natural Sciences and Mathematics, knj. 161, knj. 25, vol. 161, vol. 25). Sarajevo: Akademija nauka i umjetnosti Bosne i Hercegovine. 2015, str. 89-97, ilustr. [COBISS.SI-ID [7310177](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7310177?lang=sl)]   
kategorija: 4C; tip dela je verificiral OSICT

**272.**RAK, Gašper, MÜLLER, Matej. Kolikšno pretočnost struge Drave lahko dosežemo s sanacijskimi posegi v strugi - primer odseka med jezom v Melju in Ptujskim jezerom. V: *Zbornik referatov*, 26. Mišičev vodarski dan 2015, Maribor, 09. december, (Mišičev vodarski dan, ISSN 1318-2226). Maribor: Vodnogospodarski biro. 2015, str. 1-8, ilustr. <http://www.mvd20.com/zbornik.php?page=letnik2&leto=2015>. [COBISS.SI-ID [7907169](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7907169?lang=sl)]   
kategorija: 4NK; zbornik nerecenziranih prispevkov; tip dela še ni verificiran

**273.**URBANIČ, Gorazd, SMOLAR-ŽVANUT, Nataša, PAVLIN URBANIČ, Maja, KOSI, Gorazd, PODGORNIK, Samo, ANZELJC, Darko, BLUMAUER, Sabina, ČARF, Maša, ĐUROVIĆ, Blažo, ELERŠEK, Tina, HROVAT, Mojca, JENIČ, Aljaž, KNEHTL, Miha, KOLMAN, Gregor, KRIVOGRAD-KLEMENČIČ, Aleksandra, MOHORKO, Tanja, PETKOVSKA, Vesna, REBOLJ, Dušan, ŠILING, Rebeka, ZAKRAJŠEK, Janko, ZELNIK, Igor. Elementi stanja voda pri določanju ekološko sprejemljivega pretoka - predstavitev ciljnega raziskovalnega projekta. V: *Zbornik referatov*, 26. Mišičev vodarski dan 2015, Maribor, 09. december. [Maribor: Vodnogospodarski biro. 2015], str. 230-237, ilustr. <http://www.mvd20.com/LETO2015/R37.pdf>. [COBISS.SI-ID [3758671](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/3758671?lang=sl)]   
kategorija: 4NK; zbornik nerecenziranih prispevkov; tip dela še ni verificiran

**274.**GLOBEVNIK, Lidija, KOPRIVŠEK, Maja, SNOJ, Luka. Raziskovanje vplivov sestavljenih pomembnih obremenitev na vodne organizme kot osnova upravljanju vodnih ekosistemov in vodnih virov = Managing aquatic ecosystems and water resources under multiple stress - MARS. V: *Zbornik referatov*, 27. Mišičev vodarski dan 2016, Maribor, 07. december. Maribor: Vodnogospodarski biro. 2016, str. 105-109, ilustr. <http://www.mvd20.com/LETO2016/R14.pdf>. [COBISS.SI-ID [8494689](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/8494689?lang=sl)]   
kategorija: 4NK; zbornik nerecenziranih prispevkov; tip dela še ni verificiran

### 1.09 Objavljeni strokovni prispevek na konferenci

**275.**HLADNIK, Leon, MUR, Roman. Supernadzor izdelave in montaže jeklene nosilne konstrukcije kotlovnice objekta TEŠ Blok 6 = Supervision of execution of the boilerhouse steel structure of the TEŠ unit 6 building. V: LOPATIČ, Jože (ur.), MARKELJ, Viktor (ur.), SAJE, Franc (ur.). *37. zborovanje gradbenih konstruktorjev Slovenije, 20. 11. 2015, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Ljubljana*. Ljubljana: Slovensko društvo gradbenih konstruktorjev. 2015, str. 53-60, ilustr. [COBISS.SI-ID [8021089](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/8021089?lang=sl)]   
kategorija: SU 

**276.**KLUN, Mateja, OKRŠLAR, Gašper, WEISSEISEN, Maja. Centralisation and optimisation of decesion making process: Revision of spatial planning in Republic of Slovenia. V: *E - governance and spatial planning decision - making : 11th Biennial of European Towns & Town Planners Dublin*. Brussels: ECTP-CEU. 2015, str. 30-50, ilustr. [COBISS.SI-ID [7390561](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7390561?lang=sl)]   
kategorija: SU

**277.**MEDVED, Klemen, BERK, Sandi, KOLER, Božo, KOMADINA, Žarko, KUHAR, Miran, OVEN, Katja, PAVLOVČIČ PREŠEREN, Polona, REŽEK, Jurij, STERLE, Oskar, STOPAR, Bojan. National Report of Slovenia to the EUREF 2015 Symposium in Leipzig. V: *EUREF Symposium*. Masala: EUREF, 2015, 4 str., ilustr.<http://www.euref.eu/symposia/2015Leipzig/06-22-p-Slovenia.pdf>,<http://www.euref.eu/symposia/2015Leipzig/Symposium2015-Leipzig.html>. [COBISS.SI-ID [38389509](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/38389509?lang=sl)]   
kategorija: SU

**278.**KOSMATIN FRAS, Mojca, VALIČ, Rok, BONE, Matej, MESARIČ, Marko. Uporaba malih brezpilotnih letalnikov za zajem prostorskih podatkov = The use of small unmanned vehiclesfor spatial data acquisition. V: LISEC, Anka (ur.), et al. *Geodetska (r)evolucija : zbornik posveta 43. geodetskega dne, 2015 = Land surveying (r)evolution : proceedings of the 43rd Slovenian Surveying Day, 2015*. Ljubljana: Zveza geodetov Slovenije; Nova Gorica: Primorsko geodetsko društvo. 2015, str. 67-77, ilustr. <http://issuu.com/mfoski/docs/geodetski_dan_2015>. [COBISS.SI-ID [7028321](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7028321?lang=sl)]   
kategorija: SU

**279.**LISEC, Anka, STOPAR, Bojan, KOSMATIN FRAS, Mojca, ČEH, Marjan, PETEK, Tomaž. Priložnosti in izzivi javne geodetske službe v Sloveniji = Opportunities and challenges of the surveying service in Slovenia. V: LISEC, Anka (ur.), et al. *Geodetska (r)evolucija : zbornik posveta 43. geodetskega dne, 2015 = Land surveying (r)evolution : proceedings of the 43rd Slovenian Surveying Day, 2015*. Ljubljana: Zveza geodetov Slovenije; Nova Gorica: Primorsko geodetsko društvo. 2015, str. 109-118, ilustr. <http://issuu.com/mfoski/docs/geodetski_dan_2015>. [COBISS.SI-ID [7032929](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7032929?lang=sl)]   
kategorija: SU

**280.**BANOVEC, Primož. Hidrologija porečij potokov Koren in Vrtojbica = Bacini idrografici del Corno e Vertoibizza. V: ČENČUR CURK, Barbara (ur.), et al. *Gotrawama : smernice : čezmejni sistem za upravljanje z vodami na območju Gorice in Nove Gorice = Linee Guida : gestione delle acque transfrontaliere dellʼarea urbana di Gorizia e Nova Gorica*. Videm: Univerza v Vidmu. 2015, str. 5-9, ilustr. [COBISS.SI-ID [7086433](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7086433?lang=sl)]   
kategorija: SU

**281.**MIKOŠ, Matjaž. An outlook on the 4th World landslide forum in 2017 in Ljubljana, Slovenia. V: FERRARI, Ennio (ur.), VERSACE, Pasquale (ur.). *Mediterranean meeting on Monitoring, modelling and eraly warning of extreme events triggered by heavy rainfall : proceedings*, 5th International International Workshop on Hydrological Extremes, University of Calabria, Consenza (Italy), June 26-28, 2014. Cosenza: Pellegrini. 2015, str. 235-239, ilustr. [COBISS.SI-ID [7078753](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7078753?lang=sl)]   
kategorija: SU

**282.**KOSTANJŠEK, Jure, ŠTABA, Robert, MARSETIČ, Rok. EU projekt SENSoR (Varna cesta jugovzhodne Evrope) z rezultati projekta v Sloveniji. V: *Referati = Proceedings*, 12. slovenski kongres o cestah in prometu = 12th Slovenian Road and Transport Congress, Portorož, 22. - 23. april 2015. Ljubljana: Družba za raziskave v cestni in prometni stroki Slovenije. 2015, str. 1-8, ilustr. [COBISS.SI-ID [7050849](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7050849?lang=sl)]   
kategorija: SU

**283.**RIJAVEC, Robert, MARSETIČ, Rok, ŽURA, Marijan, KLEČ, Gašper. Prestopne točke in skupinski prevoz na avtocestah. V: *Referati = Proceedings*, 12. slovenski kongres o cestah in prometu = 12th Slovenian Road and Transport Congress, Portorož, 22. - 23. april 2015. Ljubljana: Družba za raziskave v cestni in prometni stroki Slovenije. 2015, str. 1-9, ilustr. [COBISS.SI-ID [7051617](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7051617?lang=sl)]   
kategorija: SU

**284.**DETELLBACH, Simon, MARSETIČ, Rok, ŽURA, Marijan, KOMPAN, Robert. Problemi in rešitve v razcepu Kozarje v smeri Primorske. V: *Referati = Proceedings*, 12. slovenski kongres o cestah in prometu = 12th Slovenian Road and Transport Congress, Portorož, 22. - 23. april 2015. Ljubljana: Družba za raziskave v cestni in prometni stroki Slovenije. 2015, str. 1-9, ilustr. [COBISS.SI-ID [7051873](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7051873?lang=sl)]   
kategorija: SU

**285.**ŠAJNA, Aljoša, BRITOVŠEK, Zvone, PETKOVŠEK, Ana, CEZAR, Jožica, PROSEN, Janez, MARC, Ksenija, LUTMAN, Marko. Problematika kakovosti gradnje prometne infrastrukture na Slovenskem. V: *Referati = Proceedings*, 12. slovenski kongres o cestah in prometu = 12th Slovenian Road and Transport Congress, Portorož, 22. - 23. april 2015. Ljubljana: Družba za raziskave v cestni in prometni stroki Slovenije. 2015, str. 1-16. [COBISS.SI-ID [2117479](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/2117479?lang=sl)]   
kategorija: SU

**286.**MUR, Roman, HLADNIK, Leon. Načrtovanje in izvedba jeklenih konstrukcij - primeri dobre in slabe prakse. V: ZORKO, Stanislav (ur.). *Zbornik Dneva varilne tehnike 2015, Celje, 24. april 2015*, Dan varilne tehnike 2015, Celje, 24. april 2015. Celje: Celjski sejem. 2015, str. 89-90, ilustr. [COBISS.SI-ID [8043873](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/8043873?lang=sl)]   
kategorija: SU

**287.**GLOBEVNIK, Lidija, ŠIRCA, Andrej, MIKULIČ, Zlatko, BRAČIČ-ŽELEZNIK, Branka. Pogled strokovne javnosti na upravljanje z vodami : misli in priporočila za razvoj procesov, znanj, metod, orodij in veščin za oblikovanje in izvajanje dobre vodne politike. V: *Zbornik referatov*, 26. Mišičev vodarski dan 2015, Maribor, 09. december, (Mišičev vodarski dan, ISSN 1318-2226). Maribor: Vodnogospodarski biro. 2015, str. 1-6. [COBISS.SI-ID [38372101](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/38372101?lang=sl)]   
kategorija: SU

**288.**MIKOŠ, Matjaž. Od varstva pred naravnimi tveganji do kulture sobivanja z njimi. V: *Zbornik referatov*, 26. Mišičev vodarski dan 2015, Maribor, 09. december. [Maribor: Vodnogospodarski biro. 2015], str. 7-13, ilustr. <http://www.mvd20.com/LETO2015/R6.pdf>. [COBISS.SI-ID [7305057](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7305057?lang=sl)]   
kategorija: SU

**289.**NOVAK, Gorazd, MLAČNIK, Jure, RODIČ, Primož. Hidravlična modelna raziskava zapornice jezu NEK po izgradnji HE Brežice. V: *Zbornik referatov*, 26. Mišičev vodarski dan 2015, Maribor, 09. december. [Maribor: Vodnogospodarski biro. 2015], str. 137-143, ilustr. <http://www.mvd20.com/LETO2015/R26.pdf>. [COBISS.SI-ID [7391073](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7391073?lang=sl)]   
kategorija: SU

**290.**KRIVOGRAD-KLEMENČIČ, Aleksandra, MAGJAR, Manca, SMOLAR-ŽVANUT, Nataša. Upravljanje voda v porečju vipave na podlagi sodelovanja in povezovanja ključnih deležnikov. V: *Zbornik referatov*, 26. Mišičev vodarski dan 2015, Maribor, 09. december. [Maribor: Vodnogospodarski biro. 2015], str. 195-200, ilustr.<http://www.mvd20.com/LETO2015/R33.pdf>. [COBISS.SI-ID [7316065](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7316065?lang=sl)]   
kategorija: SU

**291.**KOZELJ, Daniel. Kriteriji natančnosti umerjanja hidravličnih modelov vodooskrbnih sistemov glede na namen uporabe modela. V: *Zbornik referatov*, 26. Mišičev vodarski dan 2015, Maribor, 09. december. [Maribor: Vodnogospodarski biro. 2015], str. 201-207, ilustr. <http://www.mvd20.com/LETO2015/R34.pdf>. [COBISS.SI-ID [7340129](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7340129?lang=sl)]   
kategorija: SU

**292.**VIDMAR, Andrej, ZABRET, Katarina, HOZJAN, Urška, KRYŽANOWSKI, Andrej, BRILLY, Mitja. Razvoj modela za oceno direktne škode pri poplavah. V: *Zbornik referatov*, 26. Mišičev vodarski dan 2015, Maribor, 09. december. [Maribor: Vodnogospodarski biro. 2015], str. 238-246, ilustr.<http://www.mvd20.com/LETO2015/R38.pdf>. [COBISS.SI-ID [7305313](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7305313?lang=sl)]   
kategorija: SU

**293.**ZABRET, Katarina, VIDMAR, Andrej, SEČNIK, Matej, SAPAČ, Klaudija, VIHAR, Anja, KRYŽANOWSKI, Andrej, BRILLY, Mitja. Izboljšava prehodnosti reke Ljubljanice za ribe: Life projekt Ljubljanica povezuje. V: *Zbornik referatov*, 26. Mišičev vodarski dan 2015, Maribor, 09. december. [Maribor: Vodnogospodarski biro. 2015], str. 247-253, ilustr. <http://www.mvd20.com/LETO2015/R38.pdf>. [COBISS.SI-ID [7305569](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7305569?lang=sl)]   
kategorija: SU

**294.**BLATNIK, Špela, BLAŽ, Ines, HREN, Blaž, KLUN, Mateja, KORANTER, Tilen, LAVRAČ, Rožle, ŠOŠKO, Helena, OGORELEC, Žiga, OKRŠLAR, Gašper, WEISSEISEN, Maja. Ocena stanja in predlogi izboljšav za prehodnost vodnih organizmov na gornji Savi. V: *Zbornik referatov*, 26. Mišičev vodarski dan 2015, Maribor, 09. december. [Maribor: Vodnogospodarski biro. 2015], str. 282-289, ilustr. <http://www.mvd20.com/LETO2015/R43.pdf>. [COBISS.SI-ID [7389793](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7389793?lang=sl)]   
kategorija: SU

**295.**MIKOŠ, Matjaž, SODNIK, Jošt. Quo vadis slovensko hudourništvo. V: *Zbornik referatov*, 27. Mišičev vodarski dan 2016, Maribor, 07. december. Maribor: Vodnogospodarski biro. 2016, str. 10-18, ilustr. <http://www.mvd20.com/LETO2016/R2.pdf>. [COBISS.SI-ID [7856481](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7856481?lang=sl)]   
kategorija: SU

### 1.10 Objavljeni povzetek znanstvenega prispevka na konferenci (vabljeno predavanje)

**296.**STRES, Blaž, ŠKET, Robert, TREICHEL, Nicole, EIKEN, Ola, DEBEVEC, Tadej, MEKJAVIĆ, Igor B., SCHLOTER, Michael. Effect of hypoxia and low exercise on the human gut microbiome. V: MEKJAVIĆ, Igor B. (ur.). *Book of abstracts*, 36th Annual Meeting of the International Society for Gravitational Physiology June 7-12, 2015, Ljubljana, Slovenia. Ljubljana: Studio print. 2015, str. 21. [COBISS.SI-ID [28651559](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/28651559?lang=sl)] kategorija: SU

**297.**JAKLIČ, Gašper. Parametric polynomial approximation of a circle. V: *CGTA 2015 : Conference on Geometry: Theory and Applications, June 8-12, 2015, Schloss Weinberg, Kefermarkt, Austria*. [S.l.: s.n.]. 2015, str. 11. [COBISS.SI-ID [17653593](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/17653593?lang=sl)]   
kategorija: SU

**298.**JAKLIČ, Gašper, KOZAK, Jernej. Blossoming approach for determining the dimension of the bivariate spline space S1n(Δ)Sn1(Δ). V: *Multivariate splines and algebraic geometry : 19 April - 25 April 2015*, (Report, No. 21/2015). Oberwolfach: Mathematisches Forschungsinstitut. 2015, str. 1158-1160.<https://www.mfo.de/document/1517a/OWR_2015_21.pdf>. [COBISS.SI-ID [17653081](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/17653081?lang=sl)]   
kategorija: SU

**299.**SCHÖPFEL, Joachim, JUŽNIČ, Primož, PROST, Hélène, MALLERET, Cécile, ČEŠAREK, Ana, KOLER-POVH, Teja. Keynote address. V: FARACE, Dominik J. (ur.), FRANTZEN, Jerry (ur.). *A new wave of textual and non-textual grey literature : program book : GL17*, (GL conference series, ISSN 1386-2308, no. 17). Amsterdam: TextRelease. 2015, str. 15-16, ilustr. [COBISS.SI-ID [59174242](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/59174242?lang=sl)]   
kategorija: SU

### 1.12 Objavljeni povzetek znanstvenega prispevka na konferenci

**300.**PETROVIČ, Dušan. Analyses of Orienteering Runs on 3D maps. V: *27th International Cartographic Conference [and] 16th General Assembly August 23-28, 2015, Rio de Janeiro, Brazil*. Rio de Janeiro: ICC. 2015, str. 1. <http://icaci.org/files/documents/ICC_proceedings/ICC2015/papers/38/425.html>. [COBISS.SI-ID[7307617](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7307617?lang=sl)]   
kategorija: SU

**301.**LAVRIČ, Edvard, RIJAVEC, Robert, PETROVIČ, Dušan. Cartographic Visualizing of Attractive Proposed Road Connection Crossing Mountain Ridge. V: *27th International Cartographic Conference [and] 16th General Assembly August 23-28, 2015, Rio de Janeiro, Brazil*. Rio de Janeiro: ICC. 2015, str. 1.<http://icaci.org/files/documents/ICC_proceedings/ICC2015/papers/26/616.html>. [COBISS.SI-ID [7307361](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7307361?lang=sl)]   
kategorija: SU

**302.**KOKALJ, Žiga, ŽIBERT, Janez, ROGELJ, Peter, IRŠIČ ŽIBERT, Mateja, MURI, Boštjan, OŠTIR, Krištof. Development of drought monitoring system based on satellite data and ground measurements. V: SCHREIER, G. (ur.), SKROVSETH, P. E. (ur.), STAUDENRAUSCH, H. (ur.). *36th International Symposium on Remote Sensing of Environment, 11-15 May 2015, Berlin, Germany*, 36th International Symposium on Remote Sensing of Environment, 11-15 May 2015, Berlin, Germany, (ISPRS Archives, ISSN 2194-9034, vol. XL-7/W3 (2015)). [Hannover: International Society for Photogrammetry and Remote Sensing ]. 2015, str. 296.<http://meetingorganizer.copernicus.org/ISRSE36/ISRSE36-296.pdf>. [COBISS.SI-ID [1538041796](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/1538041796?lang=sl)]   
kategorija: SU

**303.**JELEN, Andreja, LEE, Jin Bae, KIM, Hae Jin, LUŽNIK, Janez, PAJIĆ, Damir, WENCKA, Magdalena, JAGLIČIĆ, Zvonko, MEDEN, Anton, DOLINŠEK, Janez. New hematite particles in a "nano-medusa" morphology. V: *7th International Exhibition and Conference for the Printed Electronics Industry, LOPEC 2015, March 4-5, 2015, München, Germany*. München: Messe München. 2015. <http://www.lopec.com/en/program_and_speakers_sc_poster_session/>. [COBISS.SI-ID [28448295](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/28448295?lang=sl)]   
kategorija: SU

**304.**ŠKET, Robert, TREICHEL, Nicole S., DEBEVEC, Tadej, EIKEN, Ola, MEKJAVIĆ, Igor B., SCHLOTER, Michael, STRES, Blaž. PlanHab : insights into human intestinal microflora dynamics of normoxic and hypoxic bedrest studies. V: FANEDL, Lijana (ur.), AVGUŠTIN, Gorazd (ur.). *Abstract book*, 9th International Symposium on Anaerobic Microbiology [being] (ISAM9), Portorož, Slovenia, June 25th-27th, 2015. Domžale: Biotechnical Faculty, Animal Science Department. 2015, str. 18. [COBISS.SI-ID [3578760](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/3578760?lang=sl)]   
kategorija: SU

**305.**ŠKET, Robert, STRES, Blaž. Analysis of microbial phylogenetic markers in the rumen of wild ruminants : using MOTHUR and R. V: FANEDL, Lijana (ur.), AVGUŠTIN, Gorazd (ur.). *Abstract book*, 9th International Symposium on Anaerobic Microbiology [being] (ISAM9), Portorož, Slovenia, June 25th-27th, 2015. Domžale: Biotechnical Faculty, Animal Science Department. 2015, str. 33. [COBISS.SI-ID [3578248](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/3578248?lang=sl)]   
kategorija: SU

**306.**MUROVEC, Boštjan, KOLBL REPINC, Sabina, STRES, Blaž. Methane yield data and related metadata collection : community supported methane yield database. V: FANEDL, Lijana (ur.), AVGUŠTIN, Gorazd (ur.). *Abstract book*, 9th International Symposium on Anaerobic Microbiology [being] (ISAM9), Portorož, Slovenia, June 25th-27th, 2015. Domžale: Biotechnical Faculty, Animal Science Department. 2015, str. 46. [COBISS.SI-ID [3577992](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/3577992?lang=sl)]   
kategorija: SU

**307.**KOLBL REPINC, Sabina, PANJAN, Jože, STRES, Blaž. Methane production in batch and semi-continuous anaerobic digestion process using upgraded 5 l AMPTS II units. V: FANEDL, Lijana (ur.), AVGUŠTIN, Gorazd (ur.). *Abstract book*, 9th International Symposium on Anaerobic Microbiology [being] (ISAM9), Portorož, Slovenia, June 25th-27th, 2015. Domžale: Biotechnical Faculty, Animal Science Department. 2015, str. 47. [COBISS.SI-ID [3582600](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/3582600?lang=sl)]   
kategorija: SU

**308.**MAKUC, Damjan, ZAVEC, Domen, PLAVEC, Janez, PREVORŠEK, Zala, STRES, Blaž. Systems biology : liquid-state NMR as a tool for fast fingerprinting of chemical compounds in anaerobic ecosystems. V: FANEDL, Lijana (ur.), AVGUŠTIN, Gorazd (ur.). *Abstract book*, 9th International Symposium on Anaerobic Microbiology [being] (ISAM9), Portorož, Slovenia, June 25th-27th, 2015. Domžale: Biotechnical Faculty, Animal Science Department. 2015, str. 48. [COBISS.SI-ID [3585672](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/3585672?lang=sl)]   
kategorija: SU

**309.**ZAVEC, Domen, KOLBL REPINC, Sabina, STRES, Blaž. Physico-chemical parameters and microbial community structure during start-up of industrial anaerobic biogas reactors. V: FANEDL, Lijana (ur.), AVGUŠTIN, Gorazd (ur.). *Abstract book*, 9th International Symposium on Anaerobic Microbiology [being] (ISAM9), Portorož, Slovenia, June 25th-27th, 2015. Domžale: Biotechnical Faculty, Animal Science Department. 2015, str. 49. [COBISS.SI-ID [3582856](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/3582856?lang=sl)]   
kategorija: SU

**310.**KOLBL REPINC, Sabina, STRES, Blaž. Influence of hydrolytic enzymes on methane production and microbial community in mesophilic semi-continuous anaerobic digestion of waste paper sludge. V: FANEDL, Lijana (ur.), AVGUŠTIN, Gorazd (ur.). *Abstract book*, 9th International Symposium on Anaerobic Microbiology [being] (ISAM9), Portorož, Slovenia, June 25th-27th, 2015. Domžale: Biotechnical Faculty, Animal Science Department. 2015, str. 59. [COBISS.SI-ID [3581320](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/3581320?lang=sl)]   
kategorija: SU

**311.**KOLBL REPINC, Sabina, PANJAN, Jože, STRES, Blaž. Influence of ultrasonic and enzymatic pretreatments of wastewater sludge on methane production in semi-continuous anaerobic digestion process. V: FANEDL, Lijana (ur.), AVGUŠTIN, Gorazd (ur.). *Abstract book*, 9th International Symposium on Anaerobic Microbiology [being] (ISAM9), Portorož, Slovenia, June 25th-27th, 2015. Domžale: Biotechnical Faculty, Animal Science Department. 2015, str. 60. [COBISS.SI-ID [3583624](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/3583624?lang=sl)]   
kategorija: SU

**312.**KOLBL REPINC, Sabina, STRES, Blaž. Mixture design optimization of the feeding composition in anaerobic digestion. V: FANEDL, Lijana (ur.), AVGUŠTIN, Gorazd (ur.). *Abstract book*, 9th International Symposium on Anaerobic Microbiology [being] (ISAM9), Portorož, Slovenia, June 25th-27th, 2015. Domžale: Biotechnical Faculty, Animal Science Department. 2015, str. 64. [COBISS.SI-ID [3580808](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/3580808?lang=sl)]   
kategorija: SU

**313.**PREVORŠEK, Zala, MAKUC, Damjan, PLAVEC, Janez, STRES, Blaž. Systems biology : mapping chemical characteristics of solid organic compounds in anerobic ecosystems with solid-state NMR. V: FANEDL, Lijana (ur.), AVGUŠTIN, Gorazd (ur.). *Abstract book*, 9th International Symposium on Anaerobic Microbiology [being] (ISAM9), Portorož, Slovenia, June 25th-27th, 2015. Domžale: Biotechnical Faculty, Animal Science Department. 2015, str. 65. [COBISS.SI-ID [3585928](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/3585928?lang=sl)]   
kategorija: SU

**314.**MUROVEC, Boštjan, KOLBL REPINC, Sabina, STRES, Blaž. MoSAIC : modular shared-analyses infrastructure center. V: FANEDL, Lijana (ur.), AVGUŠTIN, Gorazd (ur.). *Abstract book*, 9th International Symposium on Anaerobic Microbiology [being] (ISAM9), Portorož, Slovenia, June 25th-27th, 2015. Domžale: Biotechnical Faculty, Animal Science Department. 2015, str. 66. [COBISS.SI-ID [3583880](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/3583880?lang=sl)]   
kategorija: SU

**315.**PREVORŠEK, Zala, STRES, Blaž. Functional analysis of rumen metagenomes. V: FANEDL, Lijana (ur.), AVGUŠTIN, Gorazd (ur.). *Abstract book*, 9th International Symposium on Anaerobic Microbiology [being] (ISAM9), Portorož, Slovenia, June 25th-27th, 2015. Domžale: Biotechnical Faculty, Animal Science Department. 2015, str. 81. [COBISS.SI-ID [3580296](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/3580296?lang=sl)]   
kategorija: SU

**316.**PETKOVSKA, Vesna, URBANIČ, Gorazd, MIKOŠ, Matjaž. Variety of the river guiding image - defined for ecologically relevant habitat features at the meeting of the alpine, mediterranean, lowland and karst regions. V: *Abstract book*, 9th Symposium for European Freshwater Sciences, Geneva, Switzerland July 5-10, 2015. [Geneva: SEFS, Symposium for European Freshwater Sciences]. 2016, str. 276. [COBISS.SI-ID [7804257](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7804257?lang=sl)]   
kategorija: SU

**317.**PETERNEL, Tina, KOMAC, Marko. Monitoring of Potoška planina landslide. V: ABOLMASOV, Biljana (ur.). *Abstract proceedings*, 2nd ReSyLAB, Regional Symposium on Landslides in the Adriatic-Balkan Region, 14-16 May 2015, Belgrade, Serbia. Belgrade: Faculty of Mining and Geology. 2015, str. 44-45. [COBISS.SI-ID[2404181](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/2404181?lang=sl)]   
kategorija: SU

**318.**BEZAK, Nejc, ŠRAJ, Mojca, MIKOŠ, Matjaž. Analysis of rainfall-triggered extreme landslide events in Slovenia in the last 25 years. V: ABOLMASOV, Biljana (ur.). *Abstract proceedings*, 2nd ReSyLAB, Regional Symposium on Landslides in the Adriatic-Balkan Region, 14-16 May 2015, Belgrade, Serbia. Belgrade: Faculty of Mining and Geology. 2015, str. 123-126, ilustr. [COBISS.SI-ID [7055201](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7055201?lang=sl)]   
kategorija: SU

**319.**MAČEK, Matej, PETKOVŠEK, Ana, ARBANAS, Željko, MIKOŠ, Matjaž. Geotechnical aspects of landslides in flysch in Slovenian and Croatian. V: ABOLMASOV, Biljana (ur.). *Abstract proceedings*, 2nd ReSyLAB, Regional Symposium on Landslides in the Adriatic-Balkan Region, 14-16 May 2015, Belgrade, Serbia. Belgrade: Faculty of Mining and Geology. 2015, str. 136-138, ilustr. [COBISS.SI-ID [7059553](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7059553?lang=sl)]   
kategorija: SU

**320.**PETERNEL, Tina, MIKOŠ, Matjaž, ĐOMLIJA, Petra, DUGONJIĆ JOVANČEVIĆ, Sanja, ARBANAS, Željko. Geological conditions of landslides inflysch deposits in Slovenian and Croatian. V: ABOLMASOV, Biljana (ur.). *Abstract proceedings*, 2nd ReSyLAB, Regional Symposium on Landslides in the Adriatic-Balkan Region, 14-16 May 2015, Belgrade, Serbia. Belgrade: Faculty of Mining and Geology. 2015, str. 140-142, ilustr. [COBISS.SI-ID [7059809](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7059809?lang=sl)]   
kategorija: SU

**321.**ŠINIGOJ, Jasna, JEMEC AUFLIČ, Mateja, KOMAC, Marko, KRIVIC, Matija, PODBOJ, Martin, POŽAR, Mitja. Landslide hazard warning system in Slovenia. V: ABOLMASOV, Biljana (ur.). *Abstract proceedings*, 2nd ReSyLAB, Regional Symposium on Landslides in the Adriatic-Balkan Region, 14-16 May 2015, Belgrade, Serbia. Belgrade: Faculty of Mining and Geology. 2015, str. 163-164. [COBISS.SI-ID [2405717](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/2405717?lang=sl)]   
kategorija: SU

**322.**LUŽNIK, Janez, KOŽELJ, Primož, JELEN, Andreja, JAGLIČIĆ, Zvonko, FEUERBACHER, Michael, DOLINŠEK, Janez. Magnetic ordering in Ho-Dy-Y-Gd-Tb hexagonal high-entropy alloy. V: *Aperiodic 2015, Břevnov Monastery, Prague, [30. 8.-4. 9.]*, (Materials structure in chemistry, biology, physics and technology, ISSN 1211-5894, vol. 22, no. 4, 2015). [S. l.]: CSCA = Czech and Slovak Crystallographic Association. 2015, str. 235. [COBISS.SI-ID [28844583](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/28844583?lang=sl)]   
kategorija: SU

**323.**KOŽELJ, Primož, VRTNIK, Stanislav, JELEN, Andreja, JAZBEC, Simon, JAGLIČIĆ, Zvonko, MAITI, Soummyadipta, FEUERBACHER, Michael, STEURER, Walter, DOLINŠEK, Janez. A high-entropy alloy can be a superconductor : an analysis of the physical properties of Ta34Nb33Hf8Zr14Ti11Ta34Nb33Hf8Zr14Ti11. V: *Aperiodic 2015, Břevnov Monastery, Prague, [30. 8.-4. 9.]*, (Materials structure in chemistry, biology, physics and technology, ISSN 1211-5894, vol. 22, no. 4, 2015). [S. l.]: CSCA = Czech and Slovak Crystallographic Association. 2015, str. 258. [COBISS.SI-ID [28845863](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/28845863?lang=sl)]   
kategorija: SU

**324.**KURZYDŁOWSKI, Dominik, JAROŃ, Tomasz, OZAROWSKI, Andrzej, JAGLIČIĆ, Zvonko, FILINCHUK, Yaroslav, MAZEJ, Zoran, GROCHALA, Wojciech. Complex interplay between magnetism and structure in M2AgIIF4M2AgIIF4. V: *Book of abstract*, [21st International Symposium on Fluorine Chemistry jointly with the 6th International Symposim on Fluorous Technologies], 21st ISFC & ISoFT'15 2015, 23-28 August 2015, Como, Italy. Milano: Politecniico di Milano. 2015, str. 423. [COBISS.SI-ID [28842791](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/28842791?lang=sl)]   
kategorija: SU

**325.**FOŠKI, Mojca, SEVNŠEK, Simon, ZAVODNIK LAMOVŠEK, Alma. The impact of motorway construction on land use changes. V: *Book of abstracts - crossroads: SMART approaches for a sustainable future 2015 annual meeting of the Faculty of Geography : International Conference "Environment at a Crossroads: SMART approaches for a sustainable future", Bucharest, November 12-15, 2015*. Elektronska izd. Bukarešta: University of Bucharest, Faculty of Geography, Department of Regional Geography and Environment. 2015, str. 171. <http://geo.unibuc.ro/ecosmart/wp-content/uploads/2015/06/Proceedings-ECOSMART.pdf>. [COBISS.SI-ID [7304545](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7304545?lang=sl)]   
kategorija: SU

**326.**LUKEŽIČ, Marjan, MARINŠEK, Marjan, CERC KOROŠEC, Romana, HOZJAN, Tomaž. The influence of thermal treatment on the rate of fire spread on the wood surfaces. V: ROTARU, Andrei (ur.), CERC KOROŠEC, Romana (ur.). *Book of abstracts : CEEC-TAC3*, 3rd Central and Eastern European Conference on Thermal Analysis and Calorimetry, 25-28 August 2015, Ljubljana, Slovenia. [S. l.]: Central and Eastern European Committee for Thermal Analysis and Calorimetry. cop. 2015, str. 267. [COBISS.SI-ID [1536434371](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/1536434371?lang=sl)]   
kategorija: SU

**327.**PICULIN, Sara, BER, Boštjan, BRANK, Boštjan. Structural adhesives - material models, material tests and finite element simulations. V: KOŽAR, Ivica (ur.). *Book of abstracts : Opatija, 29. september - 2- october 2015*. Zagreb: Croatian society of mechanics. cop. 2016, str. 81. [COBISS.SI-ID [7403873](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7403873?lang=sl)]   
kategorija: SU

**328.**JAGLIČIĆ, Zvonko, KOŽELJ, Primož, VRTNIK, Stanislav, JELEN, Andreja, JAZBEC, Simon, LUŽNIK, Janko, DOLINŠEK, Janez. Superconductivity in high entropy alloys. V: *Book of abstracts*, 20th International Conference on Magnetism, Barcelona, 5-10 July 2015. Barcelona: ICM 2015 Organizing Committee. 2015, mo.A-P18. [COBISS.SI-ID [17454425](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/17454425?lang=sl)]   
kategorija: SU

**329.**REINHARDT, Robert, LAVRIČ, Lea, LAZAR, Borut, GRIESSLER BULC, Tjaša, ŽITNIK, Miha. Algaebiogas : demonstration centre for biogas digestate treatment with microalgae. V: *Book of abstracts*, 2nd EABA and EC Algae Contractors' Conference and the 9th International Algae Congress, Lisbon, 1-3 December 2015. [S. l.: s. n.]. 2015, str. 117-118. [COBISS.SI-ID [4961643](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/4961643?lang=sl)]   
kategorija: SU

**330.**STRES, Blaž, ŠKET, Robert, TREICHEL, Nicole S., EIKEN, Ola, DEBEVEC, Tadej, MEKJAVIĆ, Igor B., SCHLOTER, Michael. Effect of hypoxia and low excercise on the human gut microbiome. V: MEKJAVIĆ, Igor B. (ur.). *Book of abstracts*, 36th Annual Meeting of the International Society for Gravitational Physiology June 7-12, 2015, Ljubljana, Slovenia. Ljubljana: Studio print. 2015, str. 21. [COBISS.SI-ID [3561608](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/3561608?lang=sl)]   
kategorija: SU

**331.**STRES, Blaž, KOLBL REPINC, Sabina, MUROVEC, Boštjan. MoSAIC : modular shared - analyses infrastructure center. V: MEKJAVIĆ, Igor B. (ur.). *Book of abstracts*, 36th Annual Meeting of the International Society for Gravitational Physiology June 7-12, 2015, Ljubljana, Slovenia. Ljubljana: Studio print. 2015, str. 38. [COBISS.SI-ID [3561352](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/3561352?lang=sl)]   
kategorija: SU

**332.**ŠKET, Robert, TREICHEL, Nicole S., DEBEVEC, Tadej, EIKEN, Ola, MEKJAVIĆ, Igor B., SCHLOTER, Michael, STRES, Blaž. PlanHab : human intestinal microflora dynamics during normoxic and hypoxic bedrest. V: MEKJAVIĆ, Igor B. (ur.). *Book of abstracts*, 36th Annual Meeting of the International Society for Gravitational Physiology June 7-12, 2015, Ljubljana, Slovenia. Ljubljana: Studio print. 2015, str. 44. [COBISS.SI-ID [28652839](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/28652839?lang=sl)]   
kategorija: SU

**333.**KOKALJ, Jure. Bad-metallic behavior of doped Mott insulators. V: *Book of abstracts*, 6th International Conference The New Generation in Strongly Correlated Electron systems, (NGSCES) 2015, September 14-18, 2015, Trogir, Croatia. [S. l.: s. n.]. 2015, str. 25. [COBISS.SI-ID [28866343](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/28866343?lang=sl)]   
kategorija: SU

**334.**ZUPAN, Eva, ZUPAN, Dejan. Higher order reconstruction of rotational quaternions from angular velocities. V: KOŽAR, Ivica (ur.). *Book of Abstracts*, 8th International Congress of Croatian Society of Mechanics, Opatija, Croatia, september 29-October 2, 2015. Zagreb: Croatian Society of Mechanics. cop. 2015, str. 112. [COBISS.SI-ID [7225697](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7225697?lang=sl)]   
kategorija: SU; tip dela je verificiral OSICN

**335.**ZABRET, Katarina. Ljubljanica connects - overview of the project. V: ZABRET, Katarina (ur.). *Book of abstracts*, International conference of LIFE project Ljubljanica connects, October 22 - 23, 2015 Ljubljana (Slovenia), str. 13. <http://ksh.fgg.uni-lj.si/ljubljanicaconnects/Data/Konferenca/Book_of_abstracts/book%20of%20abstracts_2.pdf>. [COBISS.SI-ID [7312225](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7312225?lang=sl)]   
kategorija: SU

**336.**HOJNIK, Nuša, KRISTL, Matjaž, FERK, Gregor, GOLOBIČ, Amalija, TUREL, Matejka, JAGLIČIĆ, Zvonko, DROFENIK, Mihael. Luminescent water/ethanol - soluble lanthanide complex with possible applications on "bio-sensors". V: LOBNIK, Aleksandra (ur.), GUTMAHER, Andreja (ur.). *Book of abstracts*, [NANOAPP - 2. International Scientific Conference on Nanomaterials & Applications = NANOAPP - 2. Mednarodna znanstvena konferenca Nanomateriali & aplikacije], Maribor, Slovenia, June 23-26, 2015. Maribor: IOS - Inštitut za okoljevarstvo in senzorje. 2015, str. [90]. <http://nanoapp.ios.si/abstracts-2>. [COBISS.SI-ID [18811158](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/18811158?lang=sl)]   
kategorija: SU

**337.**SLUBAN, Melita, BUH, Jože, ARČON, Denis, BITTENCOURT, Carla, DELVILLE, Marie-Helene, JAGLIČIĆ, Zvonko, UMEK, Polona. Superconductive Ti(O,N) nanoribbons : synthesis and characterization. V: UMEK, Polona (ur.). *"Bottom-up approaches of hybrid materials : preparation and design" : HINT Training School, May 26th-28th, 2015 Ljubljana, Slovenia*. Ljubljana: Jožef Stefan Institute. 2015, str. 22. [COBISS.SI-ID [28641063](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/28641063?lang=sl)]   
kategorija: SU

**338.**ŽIŽMOND, Jure, DOLŠEK, Matjaž. Risk-targeted force-based design and performance check by means of nonlinear analysis. V: *Building an Earthquake Resilient Pacific*, Tenth Pacific Conference on Earthquake Engineering, 6-8 November 2015, Sydney, Australia. Sydney: Australian Earthquake Engineering Society. 2015, str. 44-45. [COBISS.SI-ID [7339105](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7339105?lang=sl)]   
kategorija: SU

**339.**VRTNIK, Stanislav, KRNEL, Mitja, KOŽELJ, Primož, JELEN, Andreja, KOCJAN, Andraž, JAGLIČIĆ, Zvonko, WEERD, Marie-Cécile de, BOULET, Pascal, DUBOIS, Jean-Marie, DOLINŠEK, Janez. Anisotropic physical properties of monocrystalline Cu84Gd9Ca7Cu84Gd9Ca7. V: *C-MAC days 2015 Grenoble, France : 24-25 November 2015*. Grenoble: Université Grenoble Alpes. 2015, str. 21. [COBISS.SI-ID [29064999](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/29064999?lang=sl)]   
kategorija: SU

**340.**LUŽNIK, Janez, KOŽELJ, Primož, VRTNIK, Stanislav, JELEN, Andreja, JAGLIČIĆ, Zvonko, MEDEN, Anton, FEUERBACHER, Michael, DOLINŠEK, Janez. Complex magnetism of Ho-Dy-Y-Gd-Tb hexagonal high-entropy alloy. V: *C-MAC days 2015 Grenoble, France : 24-25 November 2015*. Grenoble: Université Grenoble Alpes. 2015, str. 23. [COBISS.SI-ID [29065255](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/29065255?lang=sl)]   
kategorija: SU

**341.**WENCKA, Magdalena, SCHWERIN, Judith, KLANJŠEK, Martin, KRNEL, Mitja, VRTNIK, Stanislav, KOŽELJ, Primož, JELEN, Andreja, KAPUN, Gregor, JAGLIČIĆ, Zvonko, SHARAFUTDINOV, Irek, CHORKENDORFF, Ib, GILLE, Peter, DOLINŠEK, Janez. Physical properties of the GaPd2GaPd2 intermetallic catalyst and the role of activesite isolation. V: *C-MAC days 2015 Grenoble, France : 24-25 November 2015*. Grenoble: Université Grenoble Alpes. 2015, str. 31. [COBISS.SI-ID [29065511](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/29065511?lang=sl)]   
kategorija: SU

**342.**KOŽELJ, Primož, VRTNIK, Stanislav, JELEN, Andreja, JAZBEC, Simon, JAGLIČIĆ, Zvonko, MAITI, Soummyadipta, FEUERBACHER, Michael, STEURER, Walter, DOLINŠEK, Janez. Superconductivity in Zr-Nb-Ta-Ti-Hf high-entropy alloys : Ta34Nb33Hs8Zr14Ti11Ta34Nb33Hs8Zr14Ti11 and beyond. V: *C-MAC days 2015 Grenoble, France : 24-25 November 2015*. Grenoble: Université Grenoble Alpes. 2015, str. 45. [COBISS.SI-ID [29065767](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/29065767?lang=sl)]   
kategorija: SU

**343.**TURK, Žiga, BIZJAK, Igor, KLINC, Robert. Models and platforms for socially cretaive construction. V: HAJDÚ, Miklós (ur.), SKIBNIEWSKI, Miroslav J. (ur.). *CC2015 : Creative Construction Conference, 21-24 June 2015 - Krakow, Poland : final program & book of abstracts : [editors.-in-chief Miklós Hajdu, Mirosław J. Skibniewski]*. Veszprém: OOK-Press Ltd. 2015, str. 87. [COBISS.SI-ID [8136801](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/8136801?lang=sl)]   
kategorija: SU

**344.**ROBIČ, Daša, STEINMAN, Franci. Bled lake water purification system - siphon. V: KLJUN, Jakob (ur.), KLEMENČIČ, Marina (ur.), DRVARIČ TALIAN, Sara (ur.). *Cutting edge 2015 : scientific conference, Ljubljana, September 2015 : book of abstracts*. Ljubljana: Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo. 2015, str. 46, ilustr. <http://www.cutting-edge.si/wp-content/uploads/2014/12/Cutting-Edge-2015-Book-of-abstracts.pdf>. [COBISS.SI-ID [7168097](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7168097?lang=sl)]   
kategorija: SU

**345.**LOVENJAK, Klemen, KOZMUS TRAJKOVSKI, Klemen, ŠTEBE, Gašper, STOPAR, Bojan. Positioning quality of GPS sensors in smartphones. V: KLJUN, Jakob (ur.), KLEMENČIČ, Marina (ur.), DRVARIČ TALIAN, Sara (ur.). *Cutting edge 2015 : scientific conference, Ljubljana, September 2015 : book of abstracts*. Ljubljana: Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo. 2015, str. 67, ilustr. <http://www.cutting-edge.si/wp-content/uploads/2014/12/Cutting-Edge-2015-Book-of-abstracts.pdf>. [COBISS.SI-ID [7168865](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7168865?lang=sl)]   
kategorija: SU

**346.**JAZBEC, Špela, GRIGILLO, Dejan. How can drones help us save the environment?. V: KLJUN, Jakob (ur.), KLEMENČIČ, Marina (ur.), DRVARIČ TALIAN, Sara (ur.). *Cutting edge 2015 : scientific conference, Ljubljana, September 2015 : book of abstracts*. Ljubljana: Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo. 2015, str. 86, ilustr. <http://www.cutting-edge.si/wp-content/uploads/2014/12/Cutting-Edge-2015-Book-of-abstracts.pdf>. [COBISS.SI-ID [7159393](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7159393?lang=sl)]   
kategorija: SU

**347.**HORVAT, Milena, KOTNIK, Jože, OGRINC, Nives, RAJAR, Rudolf, ŽAGAR, Dušan, FAJON, Vesna, ŽIVKOVIĆ, Igor, BRATKIČ, Arne, BEGU, Ermira, SNOJ TRATNIK, Janja, MAZEJ, Darja, JAGODIC, Marta, KOCMAN, David, STAJNKO, Anja, FALNOGA, Ingrid, SPROVIERI, Francesca, PIRRONE, Nicola. Mercury in the Mediterranean : environment and health implications. V: OGRINC, Nives (ur.), POTOČNIK, Doris (ur.), FAGANELI, Jadran (ur.). *Dynamics of Biogeochemical Systems : processes and modeling : conference program and abstracts*. [Ljubljana]: National Institute of Biology: Jožef Stefan Institute. [2015], str. 41. [COBISS.SI-ID [28914983](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/28914983?lang=sl)]   
kategorija: SU

**348.**MORI, Nataša, SIMČIČ, Tatjana, DEBELJAK, Barbara, ŠKERJANEC, Mateja, BANOVEC, Primož, KANDUČ, Tjaša, KOCMAN, David. The application of regression trees for deeper understanding of reach- and catchment-scale drivers affecting stream metabolism. V: OGRINC, Nives (ur.), POTOČNIK, Doris (ur.), FAGANELI, Jadran (ur.). *Dynamics of Biogeochemical Systems : processes and modeling : conference program and abstracts*. [Ljubljana]: National Institute of Biology: Jožef Stefan Institute. [2015], str. 64. [COBISS.SI-ID [3622223](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/3622223?lang=sl)]   
kategorija: SU

**349.**BEZAK, Nejc, MENIH, Matevž, BRILLY, Mitja, MIKOŠ, Matjaž, ŠRAJ, Mojca. Design discharges in Slovenian rivers and climate change. V: *Earth and Environmental sciences for Future generation : abstracts*. Prague: European Geosciences Union. 2015. [https://www.czech-in.org/cm/IUGG/CM.NET.WebUI/CM.NET.WEBUI.scpr/SCPRfunctiondetail. aspx?confID=05000000-0000-0000-0000-000000000053&sesID=05000000-0000-0000-0000-000000003243&absID=07000000-0000-0000-0000-000000022976](https://www.czech-in.org/cm/IUGG/CM.NET.WebUI/CM.NET.WEBUI.scpr/SCPRfunctiondetail.aspx?confID=05000000-0000-0000-0000-000000000053&sesID=05000000-0000-0000-0000-000000003243&absID=07000000-0000-0000-0000-000000022976). [COBISS.SI-ID [7098209](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7098209?lang=sl)]   
kategorija: SU

**350.**BEZAK, Nejc, BRILLY, Mitja, MIKOŠ, Matjaž, ŠRAJ, Mojca. How are estimations of design floods influenced by one wet hydrological year : large floods in 2014 in Slovenia. V: *Earth and Environmental sciences for Future generation : abstracts*. Prague: European Geosciences Union. 2015. [https://www.czech-in.org/cm/IUGG/CM.NET.WebUI/CM.NET.WEBUI.scpr/SCPRfunctiondetail. aspx?confID=05000000-0000-0000-0000-000000000053&sesID=05000000-0000-0000-0000-000000003606&absID=07000000-0000-0000-0000-000000019334](https://www.czech-in.org/cm/IUGG/CM.NET.WebUI/CM.NET.WEBUI.scpr/SCPRfunctiondetail.aspx?confID=05000000-0000-0000-0000-000000000053&sesID=05000000-0000-0000-0000-000000003606&absID=07000000-0000-0000-0000-000000019334). [COBISS.SI-ID [7097953](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7097953?lang=sl)]   
kategorija: SU

**351.**ČEŠAREK, Peter, ZUPAN, Dejan, LINN, Joachim. Conceptual and numerical aspects of the mixed variational formulation of geometrically exact beam models. V: FONT-LLAGUNES, Josep M. (ur.). *ECCOMAS Thematic Conference Multibody Dynamics 2015 = extended abstracts*, Proceedings of the ECCOMAS Thematic Conference on Multibody Dynamics 2015 Barcelona, June 29 - July 2, 2015. Barcelona: International Center for Numerical Methods in Engineering (CIMNE). 2015, str. 1-2, ilustr. [COBISS.SI-ID [7213409](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7213409?lang=sl)]   
kategorija: SU

**352.**ZUPAN, Eva, ZUPAN, Dejan. Velocity-based approach in non-linear dynamics of three-dimensional beams with quaternion representation of rotations. V: FONT-LLAGUNES, Josep M. (ur.). *ECCOMAS Thematic Conference Multibody Dynamics 2015 = extended abstracts*, Proceedings of the ECCOMAS Thematic Conference on Multibody Dynamics 2015 Barcelona, June 29 - July 2, 2015. Barcelona: International Center for Numerical Methods in Engineering (CIMNE). 2015, str. 1-2, ilustr. [COBISS.SI-ID [7219553](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7219553?lang=sl)]   
kategorija: SU

**353.**DOLŠEK, Matjaž, BROZOVIČ, Marko. Practice-oriented seismic response analysis for risk-based decision making. V: *EMI 2015 - Engineering Mechanics Institute conference - Stanford University, June 16-19, 2015*. Stanford: Engineering Mechanics Institute. 2015, str. 1. [COBISS.SI-ID [7235937](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7235937?lang=sl)]   
kategorija: SU

**354.**MILOST, Egon, KOSEC, Tadeja, LEGAT, Andraž, ŠAJNA, Aljoša, BOKAN-BOSILJKOV, Violeta. Influence of mixed cement based concrete on corrosion. V: *Eurocorr 2015 : earth, water, fire, corrosion happens everywhere*. Graz: European Federation of Corrosion. 2015, str. 1. [COBISS.SI-ID [2166375](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/2166375?lang=sl)]   
kategorija: SU

**355.**VILHAR, Urša, ŠRAJ, Mojca, KESTNAR, Klemen. Changes in runoff generation due to conversion of catchment vegetation. V: *European Geosciences Union, General Assembly 2015, Vienna, Austria, 12 -17 April 2015*, (Geophysical research abstracts, ISSN 1607-7962, vol. 17). München: European Geosciences Union. 2015. <http://meetingorganizer.copernicus.org/EGU2015/EGU2015-13646.pdf>. [COBISS.SI-ID [7024993](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7024993?lang=sl)]   
kategorija: SU

**356.**BEZAK, Nejc, ŠRAJ, Mojca, BRILLY, Mitja, MIKOŠ, Matjaž. Empirical rainfall thresholds and copula based IDF curves for shallow landslides and flash floods. V: *European Geosciences Union, General Assembly 2015, Vienna, Austria, 12 -17 April 2015*, (Geophysical research abstracts, ISSN 1607-7962, vol. 17). München: European Geosciences Union. 2015. <http://meetingorganizer.copernicus.org/EGU2015/EGU2015-5171.pdf>. [COBISS.SI-ID [7022177](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7022177?lang=sl)]   
kategorija: SU

**357.**ZABRET, Katarina, ŠRAJ, Mojca. Rainfall interception by deciduous and coniferous trees in an urban area. V: *European Geosciences Union, General Assembly 2015, Vienna, Austria, 12 -17 April 2015*, (Geophysical research abstracts, ISSN 1607-7962, vol. 17). München: European Geosciences Union. 2015.<http://meetingorganizer.copernicus.org/EGU2015/EGU2015-745.pdf>. [COBISS.SI-ID [7024737](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7024737?lang=sl)]   
kategorija: SU

**358.**BEZAK, Nejc, GRIGILLO, Dejan, RUSJAN, Simon, ŠRAJ, Mojca, URBANČIČ, Tilen, KOZMUS TRAJKOVSKI, Klemen, PETROVIČ, Dušan, MIKOŠ, Matjaž. Sediment budget estimation in a small torrential catchment using DEM of difference approach. V: *European Geosciences Union, General Assembly 2015, Vienna, Austria, 12 -17 April 2015*, (Geophysical research abstracts, ISSN 1607-7962, vol. 17). München: European Geosciences Union. 2015. <http://meetingorganizer.copernicus.org/EGU2015/EGU2015-400-1.pdf>. [COBISS.SI-ID [7022433](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7022433?lang=sl)]   
kategorija: SU

**359.**ZABRET, Katarina, LEON, Tomi, VIDMAR, Andrej. Ljubljanica connects - enabling fish migration. V: *Fish passage 2015 : abstracts overview*, International conference on river connectivity best practices and innovations, June 20-25, 2015 Groningen, The Netherlands. Groningen: International conference on river connectivity best practices and innovations. 2015, str. 51. <https://fishpassage.umass.edu/sites/default/files/FP2015/Fish%20Passage%202015%20Abstracts%20Overview.pdf>. [COBISS.SI-ID [7116129](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7116129?lang=sl)]   
kategorija: SU

**360.**LIČER, Matjaž, SMERKOL, Peter, FETTICH, Anja, RAVDAS, Michalis, PAPAPOSTOLOU, Alexandros, MANTZIAFOU, Anneta, CEDILNIK, Jure, STRAJNAR, Benedikt, JEROMEL, Maja, PRISTOV, Neva, JERMAN, Jure, PETAN, Sašo, MALAČIČ, Vlado, SOFIANOS, Sarantis. Ocean Dynamics Simulation during an Extreme Bora Event using a Two-Way Coupled Atmosphere-Ocean Modeling System. *Geophysical research abstracts*, ISSN 1607-7962, 2015, vol. 17, 1 str. <http://meetingorganizer.copernicus.org/EGU2015/EGU2015-1924-3.pdf>. [COBISS.SI-ID [3442511](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/3442511?lang=sl)]   
kategorija: SU

**361.**VILHAR, Urša, KESTNAR, Klemen, ŠRAJ, Mojca. Influence of conversion of spruce monocultures into mixed beech -spruce forests on the river basin runoff. V: *Global challenges of air polution and climate change to forests : programme and abstracts : International Congress, 1-5 June, 2015, Hyatt Regency Palais de la Méditerranée, Nice, France*. Nice: [s. n.]. 2015, str. 104. [COBISS.SI-ID [4202406](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/4202406?lang=sl)]   
kategorija: SU

**362.**PICHLER-MILANOVIĆ, Nataša, FOŠKI, Mojca. Green infrastructure and urban resilience planning in Central Europe : a solution for environmental and spatial challenges in the inner-city areas of Ljubljana. V: MAROT, Naja (ur.). *Green infrastructure in Central, Eastern, and South-Eastern Europe : is there a universal solution to environmental and spatial challenges? : program and book of abstracts*. Ljubljana: Biotechnical Faculty. 2015, str. 35. <http://www.spa-ce.net/pdf/2015/Book_of_abstract_15_9_2015_digitalversion.pdf>. [COBISS.SI-ID [7229537](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7229537?lang=sl)]   
kategorija: SU

**363.**GRIESSLER BULC, Tjaša, AMERŠEK, Iztok, DOVJAK, Mateja. The role of gree infrastructure in settlements and cities. V: MAROT, Naja (ur.). *Green infrastructure in Central, Eastern, and South-Eastern Europe : is there a universal solution to environmental and spatial challenges? : program and book of abstracts*. Ljubljana: Biotechnical Faculty. 2015, str. 57. [COBISS.SI-ID [4927851](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/4927851?lang=sl)]   
kategorija: SU

**364.**ZABRET, Katarina, ŠRAJ, Mojca. Can urban trees reduce the impact of climate change on storm runoff?. V: MAROT, Naja (ur.). *Green infrastructure in Central, Eastern, and South-Eastern Europe : is there a universal solution to environmental and spatial challenges? : program and book of abstracts*. Ljubljana: Biotechnical Faculty. 2015, str. 59. [COBISS.SI-ID [7201889](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7201889?lang=sl)]   
kategorija: SU

**365.**ISTENIČ, Darja, URŠIČ, Matej, GRIESSLER BULC, Tjaša, KRIVOGRAD-KLEMENČIČ, Aleksandra. Green infrastructure for sustainable water management - case study : flood reservoir Podutik. V: MAROT, Naja (ur.). *Green infrastructure in Central, Eastern, and South-Eastern Europe : is there a universal solution to environmental and spatial challenges? : program and book of abstracts*. Ljubljana: Biotechnical Faculty. 2015, str. 62. [COBISS.SI-ID [4928107](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/4928107?lang=sl)]   
kategorija: SU

**366.**RAK, Gašper, BOMBAČ, Martin. Hydraulic analysis of the construction pit of HPP Brežice (Slovenia) and its effect on the runoff regime. V: *Hydro 2015 : [Book of abstracts] : Advancing policy and practice*, International Conference and Exhibition, Bordeaux, France, 26 to 28 October 2015. Surrey: Aqua Media International. 2015, str. 1. [COBISS.SI-ID [7286625](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7286625?lang=sl)]   
kategorija: SU

**367.**KOCMAN, David, DIZDAREVIČ, Tatjana, ŠKERJANEC, Mateja, BANOVEC, Primož, HORVAT, Milena. Ecosystem management and services in catchment impacted by historic mining activities. V: *ICMGP 2015 Korea*, 12th International Conference on Mercury as a Global Pollutant, June 14-19, 2015, Jeju, Korea. [S. l.: s. n.]. 2015, str. 369. [COBISS.SI-ID [28684839](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/28684839?lang=sl)]   
kategorija: SU

**368.**MILOŽIČ, Nataša, LUBEJ, Martin, LAKNER, Mitja, PLAZL, Igor. Enzyme kinetics modelling in microreactors with surface-immobilized biocatalysts. V: MILOŽIČ, Nataša (ur.), et al. *Implementation of microreactor technology in biotechnology : book of extended abstracts : 3rd international conference, 10-13 May, 2015, Opatija, Croatia*. Ljubljana: Faculty of Chemistry and Chemical Technology. 2015, str. 42-43, ilustr. [COBISS.SI-ID [1536300995](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/1536300995?lang=sl)]   
kategorija: SU

**369.**BEZAK, Nejc, GRIGILLO, Dejan, RUSJAN, Simon, URBANČIČ, Tilen, PETROVIČ, Dušan, MIKOŠ, Matjaž. Assessment of geomorphic change in a steep torrential channel due to flash flood. V: *International symposium on geo-disaster reduction 9th - 11th August 2015 Prague, Czech Republic : abstracts*. [S. l.: s. n.]. 2015, str. 1. [COBISS.SI-ID [7134049](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7134049?lang=sl)]   
kategorija: SU

**370.**SIMČIČ, Tina, ŠTUKOVNIK, Petra, PEJOVNIK, Stane, BOKAN-BOSILJKOV, Violeta. Dedolomitizacija karbonatnega agregata v betonih. V: KLJUN, Jakob (ur.), KLEMENČIČ, Marina (ur.). *Kemijske znanosti 2015 : zbornik povzetkov*. Ljubljana: Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo. 2015, str. 71-72, ilustr. [COBISS.SI-ID[1536227267](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/1536227267?lang=sl)]   
kategorija: SU

**371.**BALABANIČ, Damjan, ŽEGURA, Bojana, KRIVOGRAD-KLEMENČIČ, Aleksandra, FILIPIČ, Metka. Ugotavljanje citotoksične in genotoksične aktivnosti kemijskih povzročiteljev hormonskih motenj = Determination cytotoxic and genotoxic activity of endocrine disrupting compounds. V: ČERNE, Katarina (ur.), et al. *Kemijski povzročitelji hormonskih motenj od molekule do človeka = Endocrine disrupting chemicals - from molecule to man*. Ljubljana: Slovensko toksikološko društvo. 2015, str. 66-67. [COBISS.SI-ID [3449167](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/3449167?lang=sl)]   
kategorija: SU

**372.**SLUBAN, Melita, BUH, Jože, DELVILLE, Marie-Helene, BITTENCOURT, Carla, JAGLIČIĆ, Zvonko, ARČON, Denis, UMEK, Polona. Superprevodni Ti(O, N) nanopasovi : sinteza in karakterizacija. V: ŠESTAN, Andreja (ur.), et al. *Knjiga povzetkov = Book of abstracts*, 1. slovensko posvetovanje mikroskopistov = 1st Slovene Microscopy Symposium, 18. in 19. maj 2015, Piran, Slovenija. [S. l.: s. n. 2015]. [COBISS.SI-ID [28584487](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/28584487?lang=sl)]   
kategorija: SU

**373.**KRIVOGRAD-KLEMENČIČ, Aleksandra, MAGJAR, Manca, SMOLAR-ŽVANUT, Nataša. Sustainable water management planning in Vipava river basin (Slovenia) based on dialogue and collaboration between science and society. V: PILIĆ, Zora (ur.), ŠKOBIĆ, Dragan (ur.). *Knjiga sažetaka = Book of abstracts*, = 2nd Scientific an expert conference with international participation, Karst water management and protection, Mostar, 15.-16. 10. 2015. Mostar: Fakultet prirodoslovno-matematičkih i odgojnih znanosti. 2015, str. 43-44. [COBISS.SI-ID [7295073](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7295073?lang=sl)]   
kategorija: SU

**374.**EMKIĆ, Amel. Problem rješavanja zadataka s apsolutnom vrijednosti realnog broja = Problem with solving tasks with an absolute value of a real number. V: *Knjiga sažetaka : Abstract book*, 8. naučno-stručni skup "Studenti u susret nauci" sa međunarodnim učešćem, Banja Luka, 25 - 27. novembar 2015. godine = 8th Scientific Conference "Student Encounter Science" international participation, Banja Luka, 25-27 th november 2015. Banja Luka: Univerzitet. 2015, str. 153. [COBISS.SI-ID [7310433](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7310433?lang=sl)]   
kategorija: SU

**375.**LUŽNIK, Janez, LUZAR, Jože, LEE, Jin Bae, KIM, Hae Jin, JELEN, Andreja, PAJIĆ, Damir, WENCKA, Magdalena, JAGLIČIĆ, Zvonko, MEDEN, Anton, DOLINŠEK, Janez. Synthesis and magnetic properties of hematite particles in a "nanomedusa" morphology. V: BOISSIEU, Marc de (ur.), MIHALKOVIČ, Marek (ur.), ŠVEC, Peter (ur.). *Materials synthesis and characterization applied to complex metallic alloys : C-MAC Euroschool 2015, June 1 - 5 , 2015, Bratislava, Slovakia : program and abstracts*. Bratislava: VEDA, Publishing House of the Slovak Academy of Sciences, str. P-06. [COBISS.SI-ID [28732711](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/28732711?lang=sl)]   
kategorija: SU

**376.**KOŽELJ, Primož, VRTNIK, Stanislav, JELEN, Andreja, JAZBEC, Simon, JAGLIČIĆ, Zvonko, MAITI, Soummyadipta, FEUERBACHER, Michael, STEURER, Walter, DOLINŠEK, Janez. An analysis of the physical properties of Ta34Nb33Hf8Zr14Ti11Ta34Nb33Hf8Zr14Ti11 - the first high-entropy alloy superconductor. V: BOISSIEU, Marc de (ur.), MIHALKOVIČ, Marek (ur.), ŠVEC, Peter (ur.). *Materials synthesis and characterization applied to complex metallic alloys : C-MAC Euroschool 2015, June 1 - 5 , 2015, Bratislava, Slovakia : program and abstracts*. Bratislava: VEDA, Publishing House of the Slovak Academy of Sciences, str. P-09. [COBISS.SI-ID [28732967](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/28732967?lang=sl)]   
kategorija: SU

**377.**GRIESSLER BULC, Tjaša, JARNI, Klara, KRIVOGRAD-KLEMENČIČ, Aleksandra. Re-design of an old flood reservoir built into a multifunctional flood resevoir with a usage of ecosystem technologies : a case study - 7FP Turas. V: *Measuring, modeling and managing of the natural processes related to water flows - social values of the linked ecosystem services*. Lyon: Irstea. 2015, str. 35-36. [COBISS.SI-ID [4906091](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/4906091?lang=sl)]   
kategorija: SU

**378.**LIKAR, Matevž, STRES, Blaž, RUSJAN, Denis, POTISEK, Mateja, REGVAR, Marjana. Bacterial and fungal communities in vineyards with different soil management. V: *Opportunities, challenges & needs*. [S. l.: s. n. 2015], str. 157. [COBISS.SI-ID [3687247](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/3687247?lang=sl)]   
kategorija: SU

**379.**KLINC, Robert, HOCH, R., BAUMGARTEL, Klaus, KATRANUSCHKOV, Peter, LAINE, T., DOLENC, Matevž. ISES Virtual Energy Laboratory: A Cloud-Based System for Energy-Efficient Building Design and Simulation. V: TOPPING, Barry H. V. (ur.), IVÁNYI, P. (ur.). *Proceedings of the Fourth International Conference on Parallel, Distributed, Grid and Cloud Computing for Engineering, 24-27 March 2015, Dubrovnik, Croatia*, (Civil-comp proceedings, ISSN 1759-3433, 107). Stirling: Civil-Comp Press. cop. 2015, str. 35. [COBISS.SI-ID [7093857](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7093857?lang=sl)]   
kategorija: SU

**380.**SAVIĆ, Slavica M., TADIĆ, Marin, JAGLIČIĆ, Zvonko, MANČIĆ, Lidija T., VOJISAVLJEVIĆ, Katarina, BRANKOVIĆ, Goran. Magnetic properties of nickel manganite obtained by a complex polymerization method. V: MATOVIĆ, Branko (ur.). *Program and the book of abstracts*, 3CSCS-2015, 3rdConference of the Serbian Ceramic Society, June 15-17, 2015, Belgrade, Serbia. Belgrade: Institute for Multidisciplinary Research, University of Belgrade. 2015, str. 111. [COBISS.SI-ID [28688935](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/28688935?lang=sl)]   
kategorija: SU

**381.**PETROVIČ, Dušan, SLAVEC, Rok, STRITAR, Andrej. Renewal of Slovenian mountain associationʼs mountain maps and databases. V: LAPAINE, Miljenko (ur.). *Program, Sažetci, Katalozi izložbe = Program, Abstracts, Exhibition catalogues*, 11. savjetovanje o kartografiji i geoinformacijama u povodu Međunarodne godine karata, Buzet, 8-10. svibnja 2015 = 11th conference on cartography and geoinformation on the occasion of the International map year, Buzet, May 8-10, 2015. Zagreb: Hrvatsko kartografsko društvo. 2015, str. 18. [COBISS.SI-ID [7074401](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7074401?lang=sl)]   
kategorija: SU

**382.**PODOBNIKAR, Tomaž. Techniques for automated extraction of talus surfaces for natural disasters management. V: *Remote sensing and GIS*. Pacific Grove (California): [Society for Conservation GIS]. 2015, str. 14. <http://www.conservationgis.org/scgis/2015/G69700_2015_SGIS_Agenda_Text2.pdf>. [COBISS.SI-ID[7247457](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7247457?lang=sl)]   
kategorija: SU

**383.**KOLER-POVH, Teja. Open science in view of scientific journal Geodetski vestnik. V: *Scholarly publishing in the context of open science, 24th - 25th september 2015 : PubMet 2015 - the 2nd Conference on Scholarly Publishing in the Context of Open Science : publishing as the most visible channel and metrics and assessment*. Zadar: University of Zadar, Department of Information Sciences: Ruđer Bošković institute library. 2015. <http://ozk.unizd.hr/pubmet2015/wp-content/uploads/2015/10/Koler-Povh_Slovenia_Geodetski-vestnik-and-OA.pdf>,<http://drugg.fgg.uni-lj.si/5387/>. [COBISS.SI-ID [7242081](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7242081?lang=sl)]   
kategorija: SU

**384.**BOGATAJ, David, DROBNE, Samo, BOGATAJ, Marija. Quarter of century after Alonso's forecasting of Europe's urban system dynamics. V: SIŁKA, Piotr (ur.). *Territorial uncertainity and vulnerability as a challenge for urban and regional policy : programme and book of abstracts*, Warsaw Regional Forum 2015, Warsaw, 14-16 October 2015. Warsaw: Institute of Geography and Spatial Organization, Polish Academy of Sciences: = Ministry of Infrastructure and Development, Republic of Poland: =Polish Geographycal Society. 2015, str. 16. [COBISS.SI-ID [38077957](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/38077957?lang=sl)]   
kategorija: SU

**385.**ŠKET, Robert, TREICHEL, Nicole S., DEBEVEC, Tadej, EIKEN, Ola, MEKJAVIĆ, Igor B., SCHLOTER, Michael, VITAL, Marius, CHANDLER, Jenna, TIEDJE, James M., STRES, Blaž. PlanHab : insights into human intestinal microflora dynamics of normoxic and hypoxic bedrest studies. V: *Theodor Escherich Symposium 2015 : program and abstracts*, 2nd Theodor Escherich symposium on microbiome research, 19th of October 2015, Medical University of Graz, Austria. Graz: Medizinische Universität, str. 6. [http://www.medunigraz. at/fileadmin/projekte-forschen/microbiome/theodor-escherich-symposium/pdf/Theodor\_Escherich\_Symposium\_2015\_\_Abstracts\_2.pdf](http://www.medunigraz.at/fileadmin/projekte-forschen/microbiome/theodor-escherich-symposium/pdf/Theodor_Escherich_Symposium_2015__Abstracts_2.pdf). [COBISS.SI-ID [3691144](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/3691144?lang=sl)]   
kategorija: SU

**386.**BOGOVIČ MATIJAŠIĆ, Bojana, STRES, Blaž, KAMHI, Tina, OBERMAJER, Tanja, MOHAR LORBEG, Petra, OREL, Rok, ROGELJ, Irena. Microbiomes of intestinal mucosa of children and adolescents with IBD undergone different therapies. V: *Theodor Escherich Symposium 2015 : program and abstracts*, 2nd Theodor Escherich symposium on microbiome research, 19th of October 2015, Medical University of Graz, Austria. Graz: Medizinische Universität, str. 11. [http://www.medunigraz. at/fileadmin/projekte-forschen/microbiome/theodor-escherich-symposium/pdf/Theodor\_Escherich\_Symposium\_2015\_\_Abstracts\_2.pdf](http://www.medunigraz.at/fileadmin/projekte-forschen/microbiome/theodor-escherich-symposium/pdf/Theodor_Escherich_Symposium_2015__Abstracts_2.pdf). [COBISS.SI-ID [3691656](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/3691656?lang=sl)]   
kategorija: SU

**387.**STRES, Blaž, MUROVEC, Boštjan. Tracing the systematic errors in primer-guided Amplicon sequencing. V: *Theodor Escherich Symposium 2015 : program and abstracts*, 2nd Theodor Escherich symposium on microbiome research, 19th of October 2015, Medical University of Graz, Austria. Graz: Medizinische Universität, str. 22. [http://www.medunigraz. at/fileadmin/projekte-forschen/microbiome/theodor-escherich-symposium/pdf/Theodor\_Escherich\_Symposium\_2015\_\_Abstracts\_2.pdf](http://www.medunigraz.at/fileadmin/projekte-forschen/microbiome/theodor-escherich-symposium/pdf/Theodor_Escherich_Symposium_2015__Abstracts_2.pdf). [COBISS.SI-ID [3692168](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/3692168?lang=sl)]   
kategorija: SU

**388.**AMERŠEK, Iztok, HERCOG, Andrej, ARIAS, Carlos A., ISTENIČ, Darja, GRIESSLER BULC, Tjaša. Use of vertical flow treatment wetlands in Slovenija. V: GABERŠČIK, Alenka (ur.), et al. *Wetlands - indicators of the changing environment : abstracts of the SWS European Chapter Meeting, Bled (Slovenia), 10th to 13th of May 2015*. Ljubljana: Department of Biology, Biotechnical Faculty. 2015, str. 46. [COBISS.SI-ID [4865899](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/4865899?lang=sl)]   
kategorija: SU

**389.**GRIESSLER BULC, Tjaša, MÜLLER, Richard, ISTENIČ, Darja. Treatment wetlands for sustainable sanitation in Central and Eastern Europe. V: GABERŠČIK, Alenka (ur.), et al. *Wetlands - indicators of the changing environment : abstracts of the SWS European Chapter Meeting, Bled (Slovenia), 10th to 13th of May 2015*. Ljubljana: Department of Biology, Biotechnical Faculty. 2015, str. 47. [COBISS.SI-ID [4866155](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/4866155?lang=sl)]   
kategorija: SU

**390.**BRANK, Boštjan. Hybrid cross laminated timber plates (HCLTP). V: *WoodWisdom-Net : continues under the ERA-NET Plus scheme*. 2006, str. 21. <http://www.woodwisdom.net/wp-content/uploads/2015/09/WW-News-01-2015-lowres.pdf>. [COBISS.SI-ID [7400545](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7400545?lang=sl)]   
kategorija: SU

**391.**HOČEVAR, Andraž, BOKAN-BOSILJKOV, Violeta. Reologija kot orodje za obvladovanje lastnosti betonov v svežem stanju. V: *Zbornik povzetkov referatov*, 12. slovenski kongres o cestah in prometu, Portorož, april 2015. Ljubljana: DRC - Družba za raziskave v cestni in prometni stroki Slovenije. 2015, str. 159. [COBISS.SI-ID [1203294](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/1203294?lang=sl)]   
kategorija: SU

**392.**ZAVRTANIK, Nataša, BAŠELJ, Roman, PROSEN, Janez, TRTNIK, Gregor. Uporaba ultrazvočne metode za spremljanje procesa strjevanja cestogradbenega bitumna in s polimeri modificiranega bitumna. V: *Zbornik povzetkov referatov*, 12. slovenski kongres o cestah in prometu, Portorož, april 2015. Ljubljana: DRC - Družba za raziskave v cestni in prometni stroki Slovenije. 2015, str. 182. [COBISS.SI-ID [1202526](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/1202526?lang=sl)]   
kategorija: SU

### 1.13 Objavljeni povzetek strokovnega prispevka na konferenci

**393.**ZAVODNIK LAMOVŠEK, Alma. Regionalni projekti@SPRS ali "Vpliv SPRS na učinkovito umeščanje ključnih regionalnih projektov v programskih obdobjih (2014-2020 in 2021-2027)". V: NARED, Janez (ur.), POLAJNAR HORVAT, Katarina (ur.), RAZPOTNIK VISKOVIĆ, Nika (ur.). *Globalni izzivi in regionalni razvoj*, (Regionalni razvoj, ISSN 1855-5780, 5). Elektronska izd. Ljubljana: Založba ZRC. 2015, 11 f. <http://rrs.zrc-sazu.si/Portals/25/ZavodnikLamovsek.pdf>. [COBISS.SI-ID [7303521](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7303521?lang=sl)]   
kategorija: SU 

**394.**PADOVNIK, Andreja, BOKAN-BOSILJKOV, Violeta. Apnene injekcijske mase za utrjevanje odstopajočih plasti ometov stenske poslikave. *Konservator-restavrator : povzetki strokovnega srečanja*, ISSN 1854-5289, 2015, str. 95, ilustr. [COBISS.SI-ID [513764651](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/513764651?lang=sl)]   
kategorija: SU

**395.**LISEC, Anka, PRIMOŽIČ, Tomaž, LISEC, Anka. Slovenian land consolidaton [i. e. consolidation] experiences and LC-programme. V: *LANDNET 2015 Conference*, 7th international LANDNET conference, 5 - 7 October 2015, Ankara, Turčija. Ankara: FAO, 2015, str. 1-11, ilustr.<http://www.fao.org/fileadmin/user_upload/reu/europe/documents/Events2015/LN7/3.2_en.pdf>. [COBISS.SI-ID [7298401](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7298401?lang=sl)]   
kategorija: SU

**396.**KRIVOGRAD-KLEMENČIČ, Aleksandra, MAGJAR, Manca, SMOLAR-ŽVANUT, Nataša. The BeWater project promotes dialogue between the science and society on the future water management in four meditterranean case studies. V: *Measuring, modeling and managing of the natural processes related to water flows - social values of the linked ecosystem services*. Lyon: Irstea. 2015, str. 137-138. [COBISS.SI-ID [7226721](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7226721?lang=sl)]   
kategorija: SU

**397.**MAGJAR, Manca, SMOLAR-ŽVANUT, Nataša, KRIVOGRAD-KLEMENČIČ, Aleksandra. Aktivno vključevanje družbe pri upravljanju voda in prilagajanju podnebnim spremembam v štirih porečjih v Sredozemlju. V: *Prilagajanje in blaženje učinkov podnebnih sprememb v kmetijskih ekosistemih v smeri izvajanja učinkovitih ukrepov*. Ljubljana: Kmetijski inštitut Slovenije: = Agricultural Institute of Slovenia. 2015. <http://www.kis.si/f/docs/Obvestila/10_Projekt_BeWater.pdf>. [COBISS.SI-ID [7346017](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7346017?lang=sl)]   
kategorija: SU

**398.**KOSTANJŠEK, Jure, ŠTABA, Robert, MARSETIČ, Rok. EU projekt SENSoR (Varna cesta jugovzhodne Evrope) z rezultati projekta v Sloveniji. V: *Zbornik povzetkov referatov*, 12. slovenski kongres o cestah in prometu, Portorož, april 2015. Ljubljana: DRC - Družba za raziskave v cestni in prometni stroki Slovenije. 2015, str. 144. [COBISS.SI-ID [7056481](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7056481?lang=sl)]   
kategorija: SU

**399.**MARSETIČ, Rok, ŠEMROV, Darja, ŽURA, Marijan, MAHER, Tomaž. Sodoben način koordinacije krmiljenja semaforjev na mestni arteriji. V: *Zbornik povzetkov referatov*, 12. slovenski kongres o cestah in prometu, Portorož, april 2015. Ljubljana: DRC - Družba za raziskave v cestni in prometni stroki Slovenije. 2015, str. 188. [COBISS.SI-ID [7056737](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7056737?lang=sl)]   
kategorija: SU

**400.**RIJAVEC, Robert, MARSETIČ, Rok, ŽURA, Marijan, KLEČ, Gašper. Prestopne točke in skupinski prevoz na avtocestah. V: *Zbornik povzetkov referatov*, 12. slovenski kongres o cestah in prometu, Portorož, april 2015. Ljubljana: DRC - Družba za raziskave v cestni in prometni stroki Slovenije. 2015, str. 213. [COBISS.SI-ID[7056993](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7056993?lang=sl)]   
kategorija: SU

**401.**DETELLBACH, Simon, MARSETIČ, Rok, ŽURA, Marijan, KOMPAN, Robert. Problemi in rešitve v razcepu Kozarje v smeri Primorske. V: *Zbornik povzetkov referatov*, 12. slovenski kongres o cestah in prometu, Portorož, april 2015. Ljubljana: DRC - Družba za raziskave v cestni in prometni stroki Slovenije. 2015, str. 223. [COBISS.SI-ID [7057249](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7057249?lang=sl)]   
kategorija: SU

**402.**LIPAR, Peter. Prometne površine za starejše voznike. V: *Zbornik prispevkov XXI. seminarja s področja avtomobilskega zavarovanja*. Ljubljana: Slovensko zavarovalno združenje: = Slovenian Insurance Association. 2015, str. 61-93, ilustr. <http://www.zav-zdruzenje.si/wp-content/uploads/2015/04/Zbornik-XXI.-seminarja-s-podrocja-avtomobilskega-zavarovanja.pdf>. [COBISS.SI-ID [7135841](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7135841?lang=sl)]   
kategorija: SU

**403.**BIHAR, Samo, BORŠTNIK, Anja, FRANČEŠKIN, Mitja, GANTAR, Teja, KODRIČ, Mark, LENARŠIČ, Sandra, LIPUŠČEK, Kaja, MATELIČ, Anže, MILUTINOVIČ, Karmen, PERČIČ, Anže, VUKSANOVIĆ, Jasna, ŽIGANTE, Andreja, ISTENIČ STARČIČ, Andreja, ZAJC, Matej, GAČNIK, Mateja, ZALETELJ, Janez, ILIJAŠ, Tomi, HVALIČ ERZETIČ, Barbara. Učenje z mobilnim terminalom naj bo igra!. V: ZAJC, Baldomir (ur.), TROST, Andrej (ur.). *Zbornik štiriindvajsete mednarodne Elektrotehniške in računalniške konference ERK 2015, 21. - 23. september 2015, Portorož, Slovenija*, (Zbornik ... Elektrotehniške in računalniške konference ERK ..., ISSN 1581-4572, 24). Ljubljana: IEEE Region 8, Slovenska sekcija IEEE. 2015, zv. B, str. 191. [COBISS.SI-ID [11205460](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/11205460?lang=sl)]   
kategorija: SU

### 1.16 Samostojni znanstveni sestavek ali poglavje v monografski publikaciji

**404.**HOZJAN, Tomaž, TURK, Goran, FISTER, Iztok. Hybrid artificial neural network for fire analysis of steel frames. V: FISTER, Iztok (ur.), FISTER, Iztok (ur.). *Adaptation and hybridization in computational intelligence*, (Adaptation, learning, and optimization, ISSN 1867-4534, Vol. 18). Cham [etc.]: Springer. cop. 2015, str. 149-169, ilustr. <http://link.springer.com/book/10.1007/978-3-319-14400-9>. [COBISS.SI-ID [18404118](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/18404118?lang=sl)], [[WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000357608100008) do 10. 4. 2017: št. citatov (TC): 1, čistih citatov (CI): 1, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.67, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84961360421) do 8. 4. 2017: št. citatov (TC): 0, čistih citatov (CI): 0, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0]   
kategorija: 3B; tip dela je verificiral OSICT 

**405.**MANSBERGER, Reinfried, LISEC, Anka, MUGGENHUBER, Gerhard, NAVRATIL, Gerhard, TWAROCH, Christoph, WESSELY, Reinhold. Value-describing geo data as an untapped treasure for a new mass appraisal system in Austria. V: HEPPERLE, Erwin (ur.). *Challenges for Governance Structures in Urban and Regional Development : Fragen zur Steuerung von Stadt- und Regionalentwicklung*. Zürich: VDF Hochschulverlag AG an der ETH. 2015, str. 139-154. <http://www.vdf.ethz.ch/service/3657/3658_Challenges-for-Governance-Structures-in-Urban-and-Regional-Development_OA.pdf>. [COBISS.SI-ID [6938465](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6938465?lang=sl)]   
kategorija: 3C; tip dela je verificiral OSICT

**406.**ŠUBIC KOVAČ, Maruška. New real estate taxes in Slovenia. V: HEPPERLE, Erwin (ur.). *Challenges for Governance Structures in Urban and Regional Development : Fragen zur Steuerung von Stadt- und Regionalentwicklung*. Zürich: VDF Hochschulverlag AG an der ETH. 2015, str. 177-194.<http://www.vdf.ethz.ch/info/showDetails.asp?isbnNr=3657>. [COBISS.SI-ID [6938209](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6938209?lang=sl)]   
kategorija: 3C; tip dela je verificiral OSICT

**407.**SIMONETI, Maja, OKRŠLAR, Gašper, WEISSEISEN, Maja, ZAVODNIK LAMOVŠEK, Alma. Predlog regionalnega razvoja na primeru notranjosti slovenske Istre. V: NARED, Janez (ur.), POLAJNAR HORVAT, Katarina (ur.), RAZPOTNIK VISKOVIĆ, Nika (ur.). *Globalni izzivi in regionalni razvoj*, (Regionalni razvoj, ISSN 1855-5780, 5). 1. izd. Ljubljana: Založba ZRC. 2015, str. 145-154, ilustr., graf. prikazi. [COBISS.SI-ID [39063085](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/39063085?lang=sl)]   
kategorija: 3C; tip dela je verificiral OSICH

**408.**LISEC, Anka. Massenbewertung von Liegenschaften in Slowenien. V: TWAROCH, Christoph (ur.), et al. *Liegenschaft und Wert : Geodaten als Grundlage einer österreichweiten Liegenschaftsbewertung : mit einem Vergleich der Wertermittlung von Liegenschaften in ausgewählten Ländern Europas*. Wien; Graz: NWV, Neuer Wissenschaftlicher Verlag. 2015, str. 101-112, ilustr. [COBISS.SI-ID [7383905](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7383905?lang=sl)]   
kategorija: 3C; tip dela je verificiral OSICN

**409.**DROBNE, Samo, FOŠKI, Mojca, ZAVODNIK LAMOVŠEK, Alma. Influence on Spatial Development by Building TEN Networks in Slovenia. V: FABBRO, Sandro (ur.). *Mega transport infrastructure planning : European corridors in local-regional perspective*. Cham [etc.]: Springer. cop. 2015, str. 57-71, ilustr. [COBISS.SI-ID[7227489](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7227489?lang=sl)], [[Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-84955404452) do 8. 4. 2017: št. citatov (TC): 0, čistih citatov (CI): 0, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0]   
kategorija: 3D; tip dela je verificiral OSICT

**410.**PETROVIČ, Dušan. Mountain Mapping in Slovenia. V: KRIZ, Karel (ur.). *Mountain cartography : 16 years ICA Commission on Mountain Cartography (1999-2015)*, (Wiener Schriften zur Geographie und Kartographie, Bd. 21). Wien: Institut für Geographie und Regionalforschung der Universität Wien, Kartographie und Geoinformation. 2015, str. 25-32, ilustr. [COBISS.SI-ID [7301729](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7301729?lang=sl)]   
kategorija: 3C; tip dela je verificiral OSICN

**411.**BARDORFER, Ana, ISTENIČ STARČIČ, Andreja. Prehod v odraslost kot dejavnik ravnanja in odločanja pri učenju. V: GRUŠOVNIK, Tomaž (ur.). *Obzorja učenja : vzgojno-izobraževalne perspektive*, (Knjižnica Annales Ludus, ISSN 2335-3686). Koper: Univerza na Primorskem, Znanstveno-raziskovalno središče, Univerzitetna založba Annales. 2015, str. 163-178, 481-482, graf. prikazi. [COBISS.SI-ID [1537360836](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/1537360836?lang=sl)]   
kategorija: 3C; tip dela je verificiral OSICD

**412.**DROBNE, Samo. Indeks staranja po občinah v RS leta 2011. V: ROS MCDONNELL, Lorenzo (ur.), VODOPIVEC, Robert (ur.), BOGATAJ, David. *Predčasno upokojevanje v odvisnosti od rasti produktivnosti in življenjskih stroškov*, (MEORL, serijska št. 16). Šempeter pri Gorici: Medifas. 2015, str. XIII, ilustr. [COBISS.SI-ID[7114849](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7114849?lang=sl)]   
kategorija: 3C; tip dela je verificiral OSICD

**413.**BRILLY, Mitja, ŠRAJ, Mojca, VIDMAR, Andrej, PRIMOŽIČ, Miha, KOPRIVŠEK, Maja. Climate change impact on flood hazard in the Sava river basin. V: MILAČIČ, Radmila (ur.), et al. *The Sava river*, (The handbook of environmental chemistry, ISSN 1867-979X, vol. 31). Heidelberg [etc.]: Springer. cop. 2015, str. 27-52, ilustr. [COBISS.SI-ID [6925153](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6925153?lang=sl)], [[WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000364124300004) do 10. 2. 2019: št. citatov (TC): 3, čistih citatov (CI): 3, čistih citatov na avtorja (CIAu): 1.80, [Scopus](http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=2dRBettD&eid=2-s2.0-85021715337) do 28. 12. 2018: št. citatov (TC): 3, čistih citatov (CI): 3, čistih citatov na avtorja (CIAu): 1.80]   
kategorija: 3B; tip dela je verificiral OSICN

### 1.17 Samostojni strokovni sestavek ali poglavje v monografski publikaciji

**414.**KRIZ, Karel, HURNI, Lorenz, BUCHROITHNER, Manfred, PATTERSON, Tom, PETROVIČ, Dušan. 16 Years ICA Commission on Mountain Cartography (1999-2015). V: KRIZ, Karel (ur.). *Mountain cartography : 16 years ICA Commission on Mountain Cartography (1999-2015)*, (Wiener Schriften zur Geographie und Kartographie, Bd. 21). Wien: Institut für Geographie und Regionalforschung der Universität Wien, Kartographie und Geoinformation. 2015, str. 9-16, ilustr. [COBISS.SI-ID [7301473](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7301473?lang=sl)]   
kategorija: SU 

**415.**SIMONETI, Maja, ZAVODNIK LAMOVŠEK, Alma. Razvoj podeželja - odvisen je od prebivalcev. V: ZAVODNIK LAMOVŠEK, Alma (ur.). *Razvojni potenciali podeželskih območij in celovita prenova vasi : mednarodna študentska delavnica Istra 2015*. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo. 2015, str. 21-30, ilustr. [COBISS.SI-ID [7204449](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7204449?lang=sl)]   
kategorija: SU

**416.**MRAK, Gašper. Razpršeni hotel kot priložnost. V: ZAVODNIK LAMOVŠEK, Alma (ur.). *Razvojni potenciali podeželskih območij in celovita prenova vasi : mednarodna študentska delavnica Istra 2015*. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo. 2015, str. 36-40, ilustr. [COBISS.SI-ID [7204705](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7204705?lang=sl)]   
kategorija: SU

**417.**ZAVODNIK LAMOVŠEK, Alma, BEVCER, Miha, BLATNIK, Špela, CETIN, Petra, ČIRIČ, Katarina, FERLIN, Anita, GRABAR, Davor, KUŽATKO, Suzana, OKRŠLAR, Gašper, PLAVČAK, Ana, PLEŠEJ, Matej, PODBEVŠEK, Nina, PRIMOŽIČ, Eva, ROJKO, Irena, WEISSEISEN, Maja. Metodološki pristop. V: ZAVODNIK LAMOVŠEK, Alma (ur.). *Razvojni potenciali podeželskih območij in celovita prenova vasi : mednarodna študentska delavnica Istra 2015*. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo. 2015, str. 45-48, ilustr. [COBISS.SI-ID [7205217](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7205217?lang=sl)]   
kategorija: SU

**418.**TIMMERS, Ralph, LENER, Gerhard, SINUR, Franc, KÖVESDI, Balazs, CHACON, Rolando. Stabilitatsnachweise nach EN 1993-1-5 : Theorie und Beispiele. V: KUHLMANN, Ulrike (ur.). *Stahlbau Kalender : Eurocode 3 - Grundnormen : Leichtbau*, (Stahlbau Kalender, ISSN 1438-1192, Jahrgang 17). Berlin: Ernest & Sohn. cop. 2015, str. 209-286, ilustr. [COBISS.SI-ID [7118945](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7118945?lang=sl)]   
kategorija: SU

### 1.19 Recenzija, prikaz knjige, kritika

**419.**KOSMATIN FRAS, Mojca. Triglavski ledenik v knjigi = Monograph on Triglav glacier. *Geodetski vestnik : glasilo Zveze geodetov Slovenije*, ISSN 0351-0271. [Tiskana izd.], 2015, letn. 59, št. 1, str. 178-181, ilustr. <http://www.geodetski-vestnik.com/59/1/gv59-1_fras.pdf>. [COBISS.SI-ID [7002209](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7002209?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0351-0271+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0351-0271+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [WoS](http://gateway.isiknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcAuth=Alerting&SrcApp=Alerting&DestApp=WOS&DestLinkType=FullRecord&UT=000364004100004) do 28. 11. 2015: št. citatov (TC): 0, čistih citatov (CI): 0, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0]   
kategorija: SU 

**420.**PETROVIČ, Dušan. Bojan Šavrič, doktor znanosti. *Geodetski vestnik : glasilo Zveze geodetov Slovenije*, ISSN 0351-0271. [Tiskana izd.], 2015, letn. 59, št. 3, str. 642-643. <http://www.geodetski-vestnik.com/59/3/gv59-3_novice4.pdf>. [COBISS.SI-ID [7184737](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7184737?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0351-0271+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0351-0271+and+PY=2015&r1=true&lang=sl)]   
kategorija: SU

**421.**PETROVIČ, Dušan. Doktorja znanosti na Oddelku za geodezijo UL FGG. *Geodetski vestnik : glasilo Zveze geodetov Slovenije*, ISSN 0351-0271. [Tiskana izd.], 2015, letn. 59, št. 4, str. 845-846. <http://www.geodetski-vestnik.com/59/4/gv59-4_novice2.pdf>. [COBISS.SI-ID [7329121](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7329121?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0351-0271+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0351-0271+and+PY=2015&r1=true&lang=sl)]   
kategorija: SU

**422.**KOSMATIN FRAS, Mojca. Dr.-ing. Janja Avbelj. *Geodetski vestnik : glasilo Zveze geodetov Slovenije*, ISSN 0351-0271. [Tiskana izd.], 2015, letn. 59, št. 4, str. 847-848. <http://www.geodetski-vestnik.com/59/4/gv59-4_novice3.pdf>. [COBISS.SI-ID [7328865](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7328865?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0351-0271+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0351-0271+and+PY=2015&r1=true&lang=sl)]   
kategorija: SU

**423.**JAKLIČ, Gašper. Eisa, Sameh Abdelwahab Nasr (1-NMMT-NDM): Numerical curve length calculation using polynomial interpolation. (English summary). - J. Math. Imaging Vision 49 (2014), no. 2, 377-383. *MathSciNet*, ISSN 2167-5163, 2015, mR3197346. <http://www.ams.org/mathscinet/pdf/MR3197346.pdf>. [COBISS.SI-ID [17499993](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/17499993?lang=sl)]   
kategorija: SU

**424.**KUDRYAVTSEVA, Ganna. McCune, David(1-WJC-MP): Semigroups arising from asynchronous automata. (English summary). - Groups Geom. Dyn. 8 (2014), no. 1, 199-223. *MathSciNet*, ISSN 2167-5163, 2015, mR3209708. <http://www.ams.org/mathscinet/pdf/MR3209708.pdf>. [COBISS.SI-ID [17520729](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/17520729?lang=sl)]   
kategorija: SU

**425.**KUDRYAVTSEVA, Ganna. Jonušas, J. (4-STAN); Mitchell, J. D. (4-STAN): A finite interval in the subsemigroup lattice of the full transformation monoid. (English summary). - Semigroup Forum 89 (2014), no. 1, 183-198. *MathSciNet*, ISSN 2167-5163, 2015, mR3249877.<http://www.ams.org/mathscinet/pdf/MR3249877.pdf>. [COBISS.SI-ID [17520985](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/17520985?lang=sl)]   
kategorija: SU

**426.**JAKLIČ, Gašper. Suárez, José P. (E-LAPA-MGC); Moreno, Tania: The limit property for the interior solid angles of some refinement schemes for simplicial meshes. (English summary). - J. Comput. Appl. Math. 275 (2015), 135-138. *MathSciNet*, ISSN 2167-5163, 2015, mR3261515.<http://www.ams.org/mathscinet/pdf/MR3261515.pdf>. [COBISS.SI-ID [17500761](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/17500761?lang=sl)]   
kategorija: SU

**427.**ŠKAPIN-RUGELJ, Marjeta. Dasaratha, Krishna (1-STF); Flapan, Laure (1-UCLA); Garrity, Thomas (1-WLMS); Lee, Chansoo (1-MI-EE); Mihaila, Cornelia (1-TX); Neumann-Chun, Nicholas (1-WLMS); Peluse, Sarah; Stoffregen, Matthew (1-UCLA): A generalized family of multidimensional continued fractions: TRIP Maps. (English summary). - Int. J. Number Theory 10 (2014), no. 8, 2151-2186. *MathSciNet*, ISSN 2167-5163, 2015, mR3273480. <http://www.ams.org/mathscinet/pdf/MR3273480.pdf>. [COBISS.SI-ID [17551449](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/17551449?lang=sl)]   
kategorija: SU

**428.**JAKLIČ, Gašper. Yang, Xunnian (PRC-ZHJ): Geometric Hermite interpolation by logarithmic arc splines. (English summary). - Comput. Aided Geom. Design 31 (2014), no. 9, 701-711. *MathSciNet*, ISSN 2167-5163, 2015, mR3278294. <http://www.ams.org/mathscinet/pdf/MR3278294.pdf>. [COBISS.SI-ID [17499737](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/17499737?lang=sl)]   
kategorija: SU

**429.**ŠKAPIN-RUGELJ, Marjeta. Simonič, Aleksander (SV-LJUBMP-NDM): On some relation between the Riemann zeta function and primes. (Slovenian. English, Slovenian summary). - Obzornik Mat. Fiz. 61 (2014), no. 6, 201-212. *MathSciNet*, ISSN 2167-5163, 2015, mR3308387.<http://www.ams.org/mathscinet/pdf/MR3308387.pdf>. [COBISS.SI-ID [17551705](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/17551705?lang=sl)]   
kategorija: SU

**430.**JAKLIČ, Gašper. Karim, Samsul Ariffin Abdul (MAL-UTP-FAS); Kong, Voon Pang (MAL-USM); Saaban, Azizan (MAL-UUM-CAS): Positivity preserving interpolation using rational bicubic spline. (English summary). - J. Appl. Math. 2015, Art. ID 572768, 15 pp. *MathSciNet*, ISSN 2167-5163, 2015, mR3332129.<http://www.ams.org/mathscinet/pdf/MR3332129.pdf>. [COBISS.SI-ID [17501017](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/17501017?lang=sl)]   
kategorija: SU

**431.**JAKLIČ, Gašper. Lai, Ming-Jun (1-GA); Meile, Christof (1-GA-MR): Scattered data interpolation with nonnegative preservation using bivariate splines and its application. (English summary). - Comput. Aided Geom. Design 34 (2015), 37-49. *MathSciNet*, ISSN 2167-5163, 2015, mR3341847.<http://www.ams.org/mathscinet/pdf/MR3341847.pdf>. [COBISS.SI-ID [17501529](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/17501529?lang=sl)]   
kategorija: SU

**432.**JAKLIČ, Gašper. Nievergelt, Yves (1-EWA): Uncorrelated, or increasing convex, positive data with multiple least-squares exponential curves. (English summary). - J. Comput. Appl. Math. 287 (2015), 44-47. *MathSciNet*, ISSN 2167-5163, 2015, mR3342013. <http://www.ams.org/mathscinet/pdf/MR3342013.pdf>. [COBISS.SI-ID [17501273](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/17501273?lang=sl)]   
kategorija: SU

**433.**JAKLIČ, Gašper. Speleers, Hendrik (B-KUL-C): Inner products of box splines and their derivatives. (English summary). - BIT 55 (2015), no. 2, 559-567. *MathSciNet*, ISSN 2167-5163, 2015, mR3348203. <http://www.ams.org/mathscinet/pdf/MR3348203.pdf>. [COBISS.SI-ID [17501785](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/17501785?lang=sl)]   
kategorija: SU

**434.**JAKLIČ, Gašper. Zeng, Suqin (1-UT-C); Cohen, Elaine (1-UT-C): Hybrid volume completion with higher-order Bézier elements. (English summary). - Comput. Aided Geom. Design 35/36 (2015), 180-191. *MathSciNet*, ISSN 2167-5163, 2015, mR3348891. <http://www.ams.org/mathscinet/pdf/MR3348891.pdf>. [COBISS.SI-ID[17502041](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/17502041?lang=sl)]   
kategorija: SU

**435.**JAKLIČ, Gašper. Bressan, Andrea (A-LINZ-IG); Jüttler, Bert (A-LINZ-IG): A hierarchical construction of LR meshes in 2D. (English summary). - Comput. Aided Geom. Design 37 (2015), 9-24. *MathSciNet*, ISSN 2167-5163, 2015, mR3370382. <http://www.ams.org/mathscinet/pdf/MR3370382.pdf>. [COBISS.SI-ID [17502297](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/17502297?lang=sl)]   
kategorija: SU

**436.**JAKLIČ, Gašper. Sergienko, I. V. (UKR-AOS-B); Lytvyn, O. M.; Lytvyn, O. O.; Denisova, O. I.: Explicit formulas for interpolating splines of degree 5 on the triangle. (English summary). - Translation of Kibernet. Sistem. Anal. 2014, no. 5, 25-33. Cybernet. Systems Anal. 50 (2014), no. 5, 670-678. *MathSciNet*, ISSN 2167-5163, 2015, mR3371877. <http://www.ams.org/mathscinet/pdf/MR3371877.pdf>. [COBISS.SI-ID [17500249](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/17500249?lang=sl)]   
kategorija: SU

**437.**KRAMAR FIJAVŽ, Marjeta. Mugnolo, Delio: Semigroup methods for evolution equations on networks. (English). - Understanding Complex Systems. Cham: Springer (ISBN 978-3-319-04620-4/hbk; 978-3-319-04621-1/ebook). xv, 286 p. EUR 53.49; SFR 67.00; £ 44.99; $ 69.99 (2014). *Zentralblatt MATH database*, ISSN 1436-3429. [Online ed.], 2015, zbl 1306.47001. <http://zbmath.org/?q=an:1306.47001>. [COBISS.SI-ID [17422681](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/17422681?lang=sl)]   
kategorija: SU

**438.**KRAMAR FIJAVŽ, Marjeta. Waurick, Marcus; Kaliske, Michael: On the well-posedness of evolutionary equations on infinite graphs. (English). - Arendt, Wolfgang (ed.) et al., Spectral theory, mathematical system theory, evolution equations, differential and difference equations. Selected papers of 21st international workshop on operator theory and applications, IWOTA10, Berlin, Germany, July 12-16, 2010. Basel: Birkhäuser (ISBN 978-3-0348-0296-3/hbk; 978-3-0348-0297-0/ebook). Operator Theory: Advances and Applications 221, 653-666 (2012). *Zentralblatt MATH database*, ISSN 1436-3429. [Online ed.], 2015, zbl 1306.47032.<http://zbmath.org/?q=an:1306.47032>. [COBISS.SI-ID [17422169](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/17422169?lang=sl)]   
kategorija: SU

**439.**KUDRYAVTSEVA, Ganna. Givant, Steven: Duality theories for Boolean algebras with operators. (English). - Springer Monographs in Mathematics. Cham: Springer (ISBN 978-3-319-06742-1/hbk; 978-3-319-06743-8/ebook). xiv, 233 p. EUR 90.94; £ 76.50; SFR 113.50 (2014). *Zentralblatt MATH database*, ISSN 1436-3429. [Online ed.], 2015, zbl 1316.03039. <http://zbmath.org/?q=an:1316.03039>. [COBISS.SI-ID [17423705](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/17423705?lang=sl)]   
kategorija: SU

**440.**KUDRYAVTSEVA, Ganna. Dube, Themba; Iliadis, Stavros; Van Mill, Jan; Naidoo, Inderasan: A pseudocompact completely regular frame which is not spatial. (English). - Order 31, No. 1, 115-120 (2014). *Zentralblatt MATH database*, ISSN 1436-3429. [Online ed.], 2015, zbl 1316.06010. <http://zbmath.org/?q=an:1316.06010>. [COBISS.SI-ID [17423961](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/17423961?lang=sl)]   
kategorija: SU

**441.**KRAMAR FIJAVŽ, Marjeta. Šahović, A.; Vajzović, F.; Peco, S.: Continuity conditions for the Hilbert transform on quasi-Hilbert spaces. (English). - Sarajevo J. Math. 10(22), No. 1, 111-120 (2014). *Zentralblatt MATH database*, ISSN 1436-3429. [Online ed.], 2015, zbl 1316.47036. <http://zbmath.org/?q=an:1316.47036>. [COBISS.SI-ID [17422937](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/17422937?lang=sl)]   
kategorija: SU

### 1.20 Predgovor, spremna beseda

**442.**LISEC, Anka, STOPAR, Bojan, BERK, Sandi, KOSMATIN FRAS, Mojca. Predgovor = Preface. V: LISEC, Anka (ur.), et al. *Geodetska (r)evolucija : zbornik posveta 43. geodetskega dne, 2015 = Land surveying (r)evolution : proceedings of the 43rd Slovenian Surveying Day, 2015*. Ljubljana: Zveza geodetov Slovenije; Nova Gorica: Primorsko geodetsko društvo. 2015, str. 5-6. <http://issuu.com/mfoski/docs/geodetski_dan_2015>. [COBISS.SI-ID [7024225](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7024225?lang=sl)]   
kategorija: SU 

**443.**LISEC, Anka. Čez planke .... *Geodetski vestnik : glasilo Zveze geodetov Slovenije*, ISSN 0351-0271. [Tiskana izd.], 2015, letn. 59, št. 1, str. 9-10. <http://www.geodetski-vestnik.com/59/1/gv59-1_uvodnik1.pdf>. [COBISS.SI-ID [6996833](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6996833?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0351-0271+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0351-0271+and+PY=2015&r1=true&lang=sl)]   
kategorija: SU

**444.**LISEC, Anka. Igra svetlobe in sence. *Geodetski vestnik : glasilo Zveze geodetov Slovenije*, ISSN 0351-0271. [Tiskana izd.], 2015, letn. 59, št. 2, str. 227-228. <http://www.geodetski-vestnik.com/59/2/gv59-2_uvodnik1.pdf>. [COBISS.SI-ID [7090785](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7090785?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0351-0271+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0351-0271+and+PY=2015&r1=true&lang=sl)]   
kategorija: SU

**445.**LISEC, Anka. Vsi smo na isti ladji. *Geodetski vestnik : glasilo Zveze geodetov Slovenije*, ISSN 0351-0271. [Tiskana izd.], 2015, letn. 59, št. 3, str. 453-454. <http://www.geodetski-vestnik.com/59/3/gv59-3_uvodnik1.pdf>. [COBISS.SI-ID [7182433](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7182433?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0351-0271+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0351-0271+and+PY=2015&r1=true&lang=sl)]   
kategorija: SU

**446.**LISEC, Anka. Kaj vse bi bilo treba še storiti .... *Geodetski vestnik : glasilo Zveze geodetov Slovenije*, ISSN 0351-0271. [Tiskana izd.], 2015, letn. 59, št. 4, str. 693-694. <http://www.geodetski-vestnik.com/59/4/gv59-4_uvodnik1.pdf>. [COBISS.SI-ID [7317857](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7317857?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0351-0271+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0351-0271+and+PY=2015&r1=true&lang=sl)]   
kategorija: SU

**447.**KRYŽANOWSKI, Andrej. Voščilo predsednika ZDGITS. *Gradbeni vestnik : glasilo Zveze društev gradbenih inženirjev in tehnikov Slovenije*, ISSN 0017-2774. [Tiskana izd.], dec. 2015, letn. 64, str. 266, portret. [COBISS.SI-ID [7318881](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7318881?lang=sl)]   
kategorija: SU

**448.**FIKFAK, Alenka, ZAVODNIK LAMOVŠEK, Alma. Tretja številka = 3rd issue. *Igra ustvarjalnosti : teorija in praksa urejanja prostora*, ISSN 2350-3637, 2015, št. 3, str. 8-9. <http://www.iu-cg.org/paper/2015/IU_CG_03-2015.pdf>. [COBISS.SI-ID [3601540](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/3601540?lang=sl)]   
kategorija: SU

**449.**SIMONETI, Maja, ZAVODNIK LAMOVŠEK, Alma. Predgovor. V: ZAVODNIK LAMOVŠEK, Alma (ur.). *Razvojni potenciali podeželskih območij in celovita prenova vasi : mednarodna študentska delavnica Istra 2015*. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo. 2015, str. 5-6, ilustr. [COBISS.SI-ID [7204193](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7204193?lang=sl)]   
kategorija: SU

**450.**SIMONETI, Maja, ZAVODNIK LAMOVŠEK, Alma. Sklepna beseda. V: ZAVODNIK LAMOVŠEK, Alma (ur.). *Razvojni potenciali podeželskih območij in celovita prenova vasi : mednarodna študentska delavnica Istra 2015*. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo. 2015, str. 104. [COBISS.SI-ID [7204961](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7204961?lang=sl)]   
kategorija: SU

**451.**ZADNIK STIRN, Lidija, ŽEROVNIK, Janez, KLJAJIĆ BORŠTNAR, Mirjana, DROBNE, Samo. Preface. V: ZADNIK STIRN, Lidija (ur.), et al. *SOR '15 proceedings*, 13th International Symposium on Operational Research in Slovenia, Bled, Slovenia, September 23-25, 2015. Ljubljana: Slovenian Society Informatika, Section for Operational Research. 2015, str. [3-4]. [COBISS.SI-ID [7175009](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7175009?lang=sl)]   
kategorija: SU

**452.**ZAVODNIK LAMOVŠEK, Alma (intervjuvanec). Srečno v novo leto 2016!. *Študentski most : revija študentov Fakultete za gradbeništvo in geodezijo v Ljubljani*, ISSN 2630-2802. [Tiskana izd.], dec. 2015, letn. 14, št. 4, str. 39. [COBISS.SI-ID [7374945](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7374945?lang=sl)]   
kategorija: SU

### 1.21 Polemika, diskusijski prispevek, komentar

**453.**TURK, Žiga. Demokracija, država in sveto. *Dignitas : revija za človekove pravice*, ISSN 1408-9653, 2015, [Št.] 67/68, str. 87-93. [COBISS.SI-ID [7466593](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7466593?lang=sl)]   
kategorija: SU; tip dela je verificiral OSICD 

### 1.22 Intervju

**454.**MIKOŠ, Matjaž (intervjuvanec). Naveza politike in posameznikov je zlorabila panoga : Matjaž Mikoš o gradbeništvu. *Delo*, ISSN 0350-7521. [Tiskana izd.], 20. apr. 2015, leto 57, št. 92, str. 25, ilustr. [COBISS.SI-ID [7023969](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7023969?lang=sl)]   
kategorija: SU 

**455.**GREGORC, Marko (oseba, ki intervjuva), BANOVEC, Primož (intervjuvanec). Vodo bi pridobivali iz morja - vodooskrba obale. *Dnevnik*, ISSN 1318-0320, 13. avg. 2015, leto 65, št. , str. 10, fotografija. [COBISS.SI-ID [7124833](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7124833?lang=sl)]   
kategorija: SU

**456.**NOVAK, Leo (intervjuvanec), BANOVEC, Primož (intervjuvanec). Doc. dr. Primož Banovec. *Dnevnik*, ISSN 1318-0320, 23. jan. 2015, leto 65, št. 19, str. 6, fotografija. [COBISS.SI-ID [6945121](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6945121?lang=sl)]   
kategorija: SU

**457.**MILAČIČ, Radmila (intervjuvanec), MAROLT, Majda (intervjuvanec), BANOVEC, Primož (intervjuvanec), FIASCONARO, Milo (intervjuvanec), KAJFEŽ-BOGATAJ, Lučka (intervjuvanec). Voda mora biti skupna, ne zasebna : pravica do vode. *Dnevnik*, ISSN 1318-0320, 18. jul. 2015, leto 65, št. 165, ilustr. [COBISS.SI-ID[7120225](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7120225?lang=sl)]   
kategorija: SU

**458.**BANOVEC, Primož (intervjuvanec). S pitno vodo ravnamo premalo učinkovito. *Finance*, ISSN 1318-1548, 7. jul. 2015, hšt. 129, str. 14-15, ilustr. [COBISS.SI-ID [7120481](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7120481?lang=sl)]   
kategorija: SU

**459.**BANOVEC, Primož (intervjuvanec), KRANJEC, Samo (oseba, ki intervjuva). S čezmejnimi sistemi laže in ceneje do pitne vode. *Finance*, ISSN 1318-1548, 9. jun. 2015, str. 21-22, ilustr. [COBISS.SI-ID [7082849](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7082849?lang=sl)]   
kategorija: SU

**460.**BANOVEC, Primož (intervjuvanec). Istra bi vodo lahko dobivala tudi z Monte DʼOra : Istra potrebuje dodatno pitno vodo - vprašanje je le, od kod naj jo dobi. *Primorske novice*, ISSN 1854-0570. [Tiskana izd.], maj 2015, št. 113, str. 8. [COBISS.SI-ID [7083105](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7083105?lang=sl)]   
kategorija: SU

**461.**URBANČIČ, Tilen (intervjuvanec). Intervju - Tilen Urbančič. *Študentski most : revija študentov Fakultete za gradbeništvo in geodezijo v Ljubljani*, ISSN 2630-2802. [Tiskana izd.], mar. 2015, letn. 13, št. 5, str. 12-13, fotografije. [COBISS.SI-ID [7033441](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7033441?lang=sl)]   
kategorija: SU

**462.**AMBROŽIČ, Tomaž (intervjuvanec). Intervju - Tomaž Ambrožič. *Študentski most : revija študentov Fakultete za gradbeništvo in geodezijo v Ljubljani*, ISSN 2630-2802. [Tiskana izd.], dec. 2015, letn. 14, št. 4, str. 10-11, fotografije. [COBISS.SI-ID [7374177](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7374177?lang=sl)]   
kategorija: SU

**463.**SODNIK, Jošt (intervjuvanec). od študenta do strokovnjaka - mag. Jošt Sodnik, vodja projektive v Vodnogospodarskem podjetju d. d. Kranj. *Študentski most : revija študentov Fakultete za gradbeništvo in geodezijo v Ljubljani*, ISSN 2630-2802. [Tiskana izd.], dec. 2015, letn. 14, št. 4, str. 14-16, fotografije. [COBISS.SI-ID[7374689](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7374689?lang=sl)]   
kategorija: SU

### 1.25 Drugi sestavni deli

**464.**DOVJAK, Mateja, KUKEC, Andreja. Načrtovanje zdravega doma. *Dom za mlade*. <http://www.babybook.si/sindrom-bolnih-stavb/>. [COBISS.SI-ID [32488921](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/32488921?lang=sl)] 

**465.**LAZAR, Aleš, KREGAR, Klemen. Geo & IT novice. *Geodetski vestnik : glasilo Zveze geodetov Slovenije*, ISSN 0351-0271. [Tiskana izd.], 2015, letn. 59, št. 1, str. 190-195, ilustr. <http://www.geodetski-vestnik.com/59/1/gv59-1_novice3.pdf>. [COBISS.SI-ID [7003233](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7003233?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0351-0271+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0351-0271+and+PY=2015&r1=true&lang=sl)]

**466.**STOPAR, Bojan, MOZETIČ, Blaž, PLEŠNAR, Matej. Geodetska (r)evolucija. *Geodetski vestnik : glasilo Zveze geodetov Slovenije*, ISSN 0351-0271. [Tiskana izd.], 2015, letn. 59, št. 1, str. 206-208, ilustr. <http://www.geodetski-vestnik.com/59/1/gv59-1_napoved2.pdf>. [COBISS.SI-ID [7198305](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7198305?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0351-0271+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0351-0271+and+PY=2015&r1=true&lang=sl)]

**467.**LAZAR, Aleš, KREGAR, Klemen. Geo & IT novice. *Geodetski vestnik : glasilo Zveze geodetov Slovenije*, ISSN 0351-0271. [Tiskana izd.], 2015, letn. 59, št. 2, str. 396-401, ilustr. <http://www.geodetski-vestnik.com/59/2/gv59-2_novice3.pdf>. [COBISS.SI-ID [7093089](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7093089?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0351-0271+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0351-0271+and+PY=2015&r1=true&lang=sl)]

**468.**LISEC, Anka, FLOGIE DOLINAR, Erna. Množično ocenjevanje vrednosti nepremičnin - izzivi v Sloveniji in Avstriji. *Geodetski vestnik : glasilo Zveze geodetov Slovenije*, ISSN 0351-0271. [Tiskana izd.], 2015, letn. 59, št. 2, str. 412-413, ilustr. <http://geodetski-vestnik.com/59/2/gv59-2_drustdej4.pdf>. [COBISS.SI-ID [7196257](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7196257?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0351-0271+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0351-0271+and+PY=2015&r1=true&lang=sl)]

**469.**LAZAR, Aleš, KREGAR, Klemen. Geo & IT novice. *Geodetski vestnik : glasilo Zveze geodetov Slovenije*, ISSN 0351-0271. [Tiskana izd.], 2015, letn. 59, št. 3, str. 650-655, ilustr. <http://www.geodetski-vestnik.com/59/3/gv59-3_novice6.pdf>. [COBISS.SI-ID [7184225](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7184225?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0351-0271+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0351-0271+and+PY=2015&r1=true&lang=sl)]

**470.**PETROVIČ, Dušan. 27. Konferenca in 16. Kongres mednarodnega kartografskega združenja : Rio de Jeneiro, Brazilija, 23.-28. avgust 2015. *Geodetski vestnik : glasilo Zveze geodetov Slovenije*, ISSN 0351-0271. [Tiskana izd.], 2015, letn. 59, št. 3, str. 656-657, ilustr. <http://www.geodetski-vestnik.com/59/3/gv59-3_drustdej1.pdf>. [COBISS.SI-ID [7185249](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7185249?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0351-0271+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0351-0271+and+PY=2015&r1=true&lang=sl)]

**471.**STOPAR, Bojan. Profesor Bogdan Kilar - in memoriam. *Geodetski vestnik : glasilo Zveze geodetov Slovenije*, ISSN 0351-0271. [Tiskana izd.], 2015, letn. 59, št. 3, str. 670-671, portret. <http://www.geodetski-vestnik.com/59/3/gv59-3_drustdej6.pdf>. [COBISS.SI-ID [7183201](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7183201?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0351-0271+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0351-0271+and+PY=2015&r1=true&lang=sl)]

**472.**LAZAR, Aleš, KREGAR, Klemen. Geo & IT novice. *Geodetski vestnik : glasilo Zveze geodetov Slovenije*, ISSN 0351-0271. [Tiskana izd.], 2015, letn. 59, št. 4, str. 857-862, ilustr. <http://www.geodetski-vestnik.com/59/4/gv59-4_novice5.pdf>. [COBISS.SI-ID [7328353](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7328353?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0351-0271+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0351-0271+and+PY=2015&r1=true&lang=sl)]

**473.**MOZETIČ, Blaž, PETROVIČ, Dušan, BOHAK, Rafko. 44. Geodetski dan: ZemljoVid za dobro odločanje : četrtek, 3. marca, in petek, 4. marca 2016, v Laškem. *Geodetski vestnik : glasilo Zveze geodetov Slovenije*, ISSN 0351-0271. [Tiskana izd.], 2015, letn. 59, št. 4, str. 863-864, ilustr. <http://www.geodetski-vestnik.com/59/4/gv59-4_drustdej1.pdf>. [COBISS.SI-ID [7350113](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7350113?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0351-0271+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0351-0271+and+PY=2015&r1=true&lang=sl)]

**474.**PETROVIČ, Dušan. Mednarodno leto karte v Sloveniji. *Geodetski vestnik : glasilo Zveze geodetov Slovenije*, ISSN 0351-0271. [Tiskana izd.], 2015, letn. 59, št. 4, str. 865-866, ilustr. <http://www.geodetski-vestnik.com/59/4/gv59-4_drustdej2.pdf>. [COBISS.SI-ID [7349345](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7349345?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=0351-0271+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0351-0271+and+PY=2015&r1=true&lang=sl)]

**475.**GUŠTIN, Špela (avtor, fotograf), PODOBNIKAR, Tomaž. Štipendijski program Društva za ohranjanje okolja in geografske informacijske sisteme (SCGIS) 2015 : Davis, San Diego, Pacific Grove, Združene države Amerike, 29. 6.-29. 7. 2015. *Geografski vestnik : časopis za geografijo in sorodne vede*, ISSN 0350-3895. [Tiskana izd.], 2015, 87, [št.] 2, str. 141-142, fotogr. <http://ojs.zrc-sazu.si/gv/article/view/3543/3241>. [COBISS.SI-ID [59458146](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/59458146?lang=sl)], [[SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0350-3895+and+PY=2015&r1=true&lang=sl)]

**476.**GUŠTIN, Špela (avtor, fotograf), PODOBNIKAR, Tomaž. 36. ESRI konferenca uporabnikov : San Diego, Združene države Amerike, 20.-24. 7. 2015. *Geografski vestnik : časopis za geografijo in sorodne vede*, ISSN 0350-3895. [Tiskana izd.], 2015, 87, [št.] 2, str. 147-148, fotogr. <http://ojs.zrc-sazu.si/gv/article/view/3544/3242>. [COBISS.SI-ID [59456098](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/59456098?lang=sl)], [[SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0350-3895+and+PY=2015&r1=true&lang=sl)]

**477.**GUŠTIN, Špela (avtor, fotograf), PODOBNIKAR, Tomaž. 18. konferenca Društva za varovanje okolja in GIS : Pacific Grove, Združene države Amerike, 26.-29. 7. 2015. *Geografski vestnik : časopis za geografijo in sorodne vede*, ISSN 0350-3895. [Tiskana izd.], 2015, 87, [št.] 2, str. 148-149, fotogr. <http://ojs.zrc-sazu.si/gv/article/view/3544/3242>. [COBISS.SI-ID [59456354](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/59456354?lang=sl)], [[SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=0350-3895+and+PY=2015&r1=true&lang=sl)]

**478.**LOPATIČ, Jože. 36. Zborovanje gradbenih konstruktorjev Slovenije. *Gradbeni vestnik : glasilo Zveze društev gradbenih inženirjev in tehnikov Slovenije*, ISSN 0017-2774. [Tiskana izd.], apr. 2015, letn. 64, str. 111-112, ilustr. [COBISS.SI-ID [7030369](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7030369?lang=sl)]

**479.**MRAK, Gašper, BLATNIK, Špela. Razvojni potenciali podeželskih območij in celovita prenova vasi : Istra 2015 = Development potentials of rural areas and complete settlement reconstruction : Istra 2015. *Igra ustvarjalnosti : teorija in praksa urejanja prostora*, ISSN 2350-3637, 2015, št. 3, str. 114-115, ilustr.<http://www.iu-cg.org/paper/2015/IU_CG_03-2015.pdf>. [COBISS.SI-ID [288690688](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/288690688?lang=sl)]

**480.**ŠMID, Gašper, SAJE, Samo, KLUN, Martin, RATEJ, Jan. Ocena stanja železniških jeklenih mostov s pregledom metodologij za oceno = Assessment of steel railway bridges condition and review of methodologies for assessment of remaining lifetime. *Igra ustvarjalnosti : teorija in praksa urejanja prostora*, ISSN 2350-3637, 2015, št. 3, str. 136-137, ilustr. <http://www.iu-cg.org/paper/2015/IU_CG_03-2015.pdf>. [COBISS.SI-ID [288694528](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/288694528?lang=sl)]

**481.**MIKOŠ, Matjaž. The 4th World Landslide Forum - First Announcement. *Landslides : Journal of the international consortium on landslides*, ISSN 1612-510X. [Print ed.], 2015, letn. 12, št. 4, str. 827-830, ilustr., doi: [10.1007/s10346-015-0603-4](https://doi.org/10.1007/s10346-015-0603-4). [COBISS.SI-ID [7123809](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7123809?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=1612-510X+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=1612-510X+and+PY=2015&r1=true&lang=sl)]

**482.**MIKOŠ, Matjaž. The 4th World Landslide Forum - Call for Abstracts. *Landslides : Journal of the international consortium on landslides*, ISSN 1612-510X. [Print ed.], 2015, letn. 12, št. 6, str. 1235-1240, ilustr., doi: [10.1007/s10346-015-0656-4](https://doi.org/10.1007/s10346-015-0656-4). [COBISS.SI-ID [7315809](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7315809?lang=sl)], [[JCR](https://plus.si.cobiss.net/opac7/jcr?c=sc=1612-510X+and+PY=2015&r1=true&lang=sl), [SNIP](https://plus.si.cobiss.net/opac7/snip?c=sc=1612-510X+and+PY=2015&r1=true&lang=sl)]

**483.**SIMONETI, Maja, ZAVODNIK LAMOVŠEK, Alma. Namen in cilji. V: ZAVODNIK LAMOVŠEK, Alma (ur.). *Razvojni potenciali podeželskih območij in celovita prenova vasi : mednarodna študentska delavnica Istra 2015*. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo. 2015, str. 43-44. [COBISS.SI-ID [7205473](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7205473?lang=sl)]

**484.**ZUPAN, Dejan. Za popularizacijo mehanike. *Šolski razgledi : pedagoški strokovno-informativni časnik*, ISSN 1318-1483. [Tiskana izd.], 3. apr. 2015, letn. 66, št. 7, str. 2, ilustr. [COBISS.SI-ID [7060833](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7060833?lang=sl)]

### MONOGRAFIJE IN DRUGA ZAKLJUČENA DELA

### 2.01 Znanstvena monografija

**485.**VIDIC, Nataša J. (avtor, urednik, prevajalec), PRUS, Tomaž, GRČMAN, Helena (avtor, urednik), ZUPAN, Marko (avtor, urednik), LISEC, Anka (avtor, urednik), KRALJ, Tomaž, VRŠČAJ, Borut, RUPREHT, Janez, ŠPORAR, Marjan, SUHADOLC, Marjetka, MIHELIČ, Rok, LOBNIK, Franc (avtor, urednik), JONES, Arwyn (urednik), MONTANARELLA, Luca (urednik)*. Tla Slovenije s pedološko karto v merilu 1:250000 = Soils of Slovenia with soil map 1:250000*, ([EUR Scientific and Technical Research Series], no. 25212 EN). Luxembourg: Evropska komisija, Skupni raziskovalni center (JRC): = European Commission Joint Reaearch Centre (JRC): Publications Office of the European Union, 2015. 152 str., 13 str. pril. zvd., [13] str. pril. plastificiranih zvd., [3] str. zganj. pril., ilustr. ISBN 978-92-79-23063-9. <http://soil.bf.uni-lj.si/projekti/pdf/atlas_final_2015.pdf>,<http://soil.bf.uni-lj.si/projekti/pdf/atlas_final_2015_reduced.pdf>, doi: [10.2788/88750](https://doi.org/10.2788/88750). [COBISS.SI-ID [8190841](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/8190841?lang=sl)]   
kategorija: 2B; tip dela je verificiral OSICB 

**486.**ŠVAB LENARČIČ, Andreja, OŠTIR, Krištof, KOKALJ, Žiga (urednik), GREGORIČ BON, Nataša (urednik)*. Uporaba lidarskih podatkov za klasifikacijo pokrovnosti*, (Prostor, kraj, čas, 6). Ljubljana: Založba ZRC, 2015. 113 str. ISBN 978-961-254-755-4. <http://zalozba.zrc-sazu.si/p/P06>. [COBISS.SI-ID [277216000](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/277216000?lang=sl)]   
kategorija: 2B; tip dela je verificiral OSICH

### 2.02 Strokovna monografija

**487.**PETERLIN, Monika, BOTELER, Benjamin, GLOBEVNIK, Lidija, GREEN, Norman, JESUS, Ana, KÜNITZER, Anita, LAGO, Manuel, PALATINUS, Andreja, PIET, GerJan, PRINS, Theo, SPITERI, Claudette, STOKER, Beth, THOMSEN, Frank, ZENETOS, Argyro*. Initial Assessment of European Seas based on Marine Strategy Framework Directive Article 8 reporting : Summary report*. [S. l.]: European topic centre, Inland, coastal, marine waters, 2015. 79 str., ilustr. ISBN 978-3-944280-51-6. [COBISS.SI-ID [7464545](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7464545?lang=sl)]   
kategorija: SU

**488.**OŠTIR, Krištof, KOKALJ, Žiga, VELJANOVSKI, Tatjana, ŠVAB LENARČIČ, Andreja, MARSETIČ, Aleš, ČOTAR, Klemen, ĐURIĆ, Nataša, PEHANI, Peter, KANJIR, Urška*. Remote sensing centre : providing fast, accurate and reliable thematic spatial data for efficient management of natural and built environments*. Ljubljana: SPACE-SI: ZRC SAZU, 2015. [18] str., ilustr., graf. prikazi, zvd. <http://www.space.si/wp-content/uploads/2015/11/brosura-CDZ_web_201511.pdf>. [COBISS.SI-ID [39279917](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/39279917?lang=sl)]   
kategorija: SU

**489.**BABIĆ MLADENOVIĆ, Marina, BEKIĆ, Damir, GROŠELJ, Samo, KUPUSOVIĆ, Tarik, MIKOŠ, Matjaž, DIJANA, Oskoruš*. Towards practical guidance for sustainable sediment management using the Sava river basin as a showcase : establishment of the sediment monitoring system for the Sava river basin*. International Sava River Basin Commission: Zagreb, 2015. <http://www.savacommission.org/dms/docs/dokumenti/public/projects/establishment_of_sediment_monitoring_in_srb__final.pdf>. [COBISS.SI-ID [7484513](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7484513?lang=sl)]   
kategorija: SU

### 2.03 Univerzitetni, visokošolski ali višješolski učbenik z recenzijo

**490.**LAKNER, Mitja, PETEK, Peter, ŠKAPIN-RUGELJ, Marjeta*. Diskretni dinamični sistemi*, (Podiplomski seminar iz matematike, 28). Ljubljana: DMFA - založništvo, 2015. 157 str., ilustr. ISBN 978-961-212-263-8. [COBISS.SI-ID [279069952](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/279069952?lang=sl)] kategorija: SU

### 2.05 Drugo učno gradivo

**491.**JAGLIČIĆ, Zvonko*. Seminarske naloge iz kinematike za Operativno gradbeništvo*. Ljubljana: [Z. Jagličič], 2015. 66 str., ilustr. [COBISS.SI-ID [6972001](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6972001?lang=sl)]   
kategorija: SU

**492.**ŠELIH, Jana*. Zagotavljanje in kontrola kakovosti : učno gradivo*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2015. II, 60 str., ilustr. [COBISS.SI-ID [7066209](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7066209?lang=sl)]   
kategorija: SU

### 2.06 Slovar, enciklopedija, leksikon, priročnik, atlas, zemljevid

**493.**LISEC, Anka (avtor, fotograf), FERLAN, Miran, TROBEC, Barbara, PRIMOŽIČ, Tomaž, UMBREHT, Boris, BOVHA, Dominik*. Izvedba agromelioracij na komasacijskih območjih v okviru programa razvoja podeželja Republike Slovenije 2014-2020 : informacijska zloženka*. Ljubljana: Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano, 2015. 26 str., ilustr. [COBISS.SI-ID [281839872](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/281839872?lang=sl)]   
kategorija: SU

### 2.08 Doktorska disertacija

**494.**STERLE, Oskar*. Časovno odvisne geodetske mreže in koordinatni sistemi : doktorska disertacija = Time dependent geodetic networks and coordinate systems : doctoral dissertation*. Ljubljana: [O. Sterle], 2015. XXX, 194 str., [53] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5376/>. [COBISS.SI-ID [7248737](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7248737?lang=sl)]   
kategorija: SU 

**495.**LAZAR SINKOVIĆ, Nuša*. Projektiranje armiranobetonskih okvirnih stavb na osnovi potresnega tveganja in poenostavljenih nelinearnih modelov : doktorska disertacija = Risk-based seismic design of reinforced concrete frame buildings using simplified nonlinear models : doctoral dissertation*. Ljubljana: [N. Lazar Sinković], 2015. XXX,142 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5377/>. [COBISS.SI-ID [7245409](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7245409?lang=sl)]   
kategorija: SU

**496.**ŠTUKOVNIK, Petra*. Vpliv okolja na historične materiale z mineralnim vezivom : doktorska disertacija = Influence of environment on historical materials with mineral binder : doctoral dissertation*. Ljubljana: [P. Štukovnik], 2015. [XLV], 108 str., ilustr., preglednice. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5131/>. [COBISS.SI-ID[7057761](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7057761?lang=sl)]   
kategorija: SU

### 2.09 Magistrsko delo

**497.**FORTUNA, Barbara*. Določitev nastavitev naprav za razvrščanje lesa v trdnostne razrede : magistrsko delo = Settings derivation for strength grading machines : master of science thesis*. Ljubljana: [B. Fortuna], 2015. XII, 123 str., 1 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5233/>. [COBISS.SI-ID [7155553](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7155553?lang=sl)]   
kategorija: SU

**498.**ZUPAN, Nina*. Energetska učinkovitost stavbe UL FGG na Hajdrihovi ulici 28 : magistrsko delo = Energy efficiency of building UL FGG at Hajdrihova ulica 28 : master of science thesis*. Ljubljana: [N. Zupan], 2015. X, 70 str., 2 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5244/>. [COBISS.SI-ID [7179105](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7179105?lang=sl)]   
kategorija: SU

**499.**PAJEK, Luka*. Integralna ocena udobja igralnic v vrtcih : magistrsko delo = Integral evaluation of playroom comfort in children day care centers : master of science thesis*. Ljubljana: [L. Pajek], 2015. XXVIII, 80 str., [106] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5063/>. [COBISS.SI-ID [6959969](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6959969?lang=sl)]   
nagrada: Prejemnik fakultetne Prešernove nagrade za štud. leto 2014/2015   
kategorija: SU

**500.**JAMŠEK, Aleš*. Projekt mostu čez Kamniško Bistrico : magistrsko delo = Design of bridge over Kamniška Bistrica : master of science thesis*. Ljubljana: [A. Jamšek], 2016. XVI, 155 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5413/>. [COBISS.SI-ID [7698017](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7698017?lang=sl)]   
kategorija: SU

**501.**KLUN, Mateja*. Uporaba metode odzivnih ploskev pri analizi hidrotehničnih objektov : magistrsko delo = Application of responnse surface method in analysis of hydraulic structures : master thesis*. Ljubljana: [M. Klun], 2015. XVI, 78 str., 2 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5187/>. [COBISS.SI-ID [7118433](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7118433?lang=sl)]   
kategorija: SU

### 2.12 Končno poročilo o rezultatih raziskav

**502.**LISEC, Anka, FERLAN, Miran, ČEH, Marjan, TROBEC, Barbara, DROBNE, Samo*. Analiza kakovosti Registra nepremičnin in predlog sistema za zagotavljanje kakovosti podatkov : končno poročilo*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani , Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2015. 79 str., 3 pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [7061089](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7061089?lang=sl)]   
kategorija: SU 

**503.**ČEH, Marjan, LISEC, Anka, TROBEC, Barbara, FERLAN, Miran*. Analiza možnosti izboljšave položajne točnosti, natančnosti in zanesljivosti zveznega grafičnega sloja zemljiškega katastra (ZKP) : poročilo projekta*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani , Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2015. 1 optični disk (CD-ROM). [COBISS.SI-ID [7839073](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7839073?lang=sl)]   
kategorija: SU

**504.**GRIESSLER BULC, Tjaša, KRIVOGRAD-KLEMENČIČ, Aleksandra, JARNI, Klara, ŽITNIK, Miha, KOŠENINA, Suzana*. Določitev kakovosti vode Tivolskega bajerja : poročilo*. Ljubljana, 2015: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Inštitut za zdravstveno hidrotehniko. 20 str., ilustr. [COBISS.SI-ID [7670369](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7670369?lang=sl)]  
kategorija: SU

**505.**PETKOVŠEK, Ana, LOGAR, Janko*. Določitev merodajnih kriterijev za potrebe pridobitve enotnega STS : mineralni produkt iz predelane sveže in predelane deponijske bele žlindre na obratu Harsco na Jesenicah*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2015. 10 f., ilustr. [COBISS.SI-ID [7433825](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7433825?lang=sl)]   
kategorija: SU

**506.**KRIVOGRAD-KLEMENČIČ, Aleksandra, ELERŠEK, Tina, ŽITNIK, Miha, JARNI, Klara, REINHART, Robert, LAZAR, Borut, GRIESSLER BULC, Tjaša*. DRONIC - Application of an unmanned surface vessel with ultrasonic, environmentally friendly system to (map and) control blue green algae (Cyanobacteria) : ultrasonic cyanobacteria control - lab - scale experiment - final report*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2015. 25 f., ilustr. [COBISS.SI-ID [7391585](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7391585?lang=sl)]   
kategorija: SU

**507.**DOLŠEK, Matjaž, SNOJ, Jure, ŽIŽMOND, Jure*. Eksperimentalne raziskave temeljnega sklopa konstrukcijskega sistema JUBHome BASE in priporočila za potresnoodporno projektiranje*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Inštitut za konstrukcije, potresno inženirstvo in računalništvo, 2015. 50 str., ilustr. [COBISS.SI-ID [7336289](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7336289?lang=sl)]   
kategorija: SU

**508.**BOSILJKOV, Vlatko, ANTOLINC, David, ČEPON, Franci*. Experimental research on the structural behaviour of two types of Schiedel chimney systems in seismic prone areas : report part I, 2015 June*. Ljubljana: University of Ljubljana, Faculty of Civil and Geodetic Engineering, 2015. 97 str., ilustr. [COBISS.SI-ID [7388001](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7388001?lang=sl)]  
kategorija: SU

**509.**DECORTE, Lieve, RENDAS, Maria Joao, FEDOU, J. M., KRIVOGRAD-KLEMENČIČ, Aleksandra, DESMET, Nole, BOËNNE, Wesley*. Formal specification of intended DRONIC use-cases : Application of an unmanned surface vessel with ultrasonic, environmentally friendly system to (map an) control blue-green algae (Cyanobacteria) : Small or medium-scale focused research project*. [Ljubljana]: Seventh framework programme, 2015. 113 str., ilustr. [COBISS.SI-ID [7325793](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7325793?lang=sl)]   
kategorija: SU

**510.**PETKOVŠEK, Ana, LOGAR, Janko*. Geotehnično strokovno mnenje o možnostih znižanja tlakov in časa ožemanja na filtrih : na objektu za ožemanje rdeče sadre na Obratu za ožemanje Za Travnikom*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2015. 10 f., 3 f. pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [7448417](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7448417?lang=sl)]   
kategorija: SU

**511.**ŽABAR, Romina, STOPAR, Marta, KALISTER, Kristina, PREBIL, Tanja, GREGORIČ, Asta, LOVŠIN, Nika, TORKAR, Gregor, MAKORIČ, Petra, FRANKO, Mladen, ČENČUR CURK, Barbara, BANOVEC, Primož, GABRIJELČIČ, Zlatko, KONCUT, Barbara, KOKOT, Januša, AMBROŽIČ, Nataša, HVALIČ, Matjaž, MEZGEC, Vanda, ZORATTI, Mateja, ŠULER, Blanka, BRATAŠEVEC, Kristina, KOGLOT, Jasna, RATEJ, Jože, VIDMAR, Ines, JUVAN, Grega, PREGL, Melhior, ROT, Miriam, et al., ČENČUR CURK, Barbara (urednik), STOPAR, Marta (urednik), LOVŠIN, Nika (urednik)*. Gotrawama : smernice : čezmejni sistem za upravljanje z vodami na območju Gorice in Nove Gorice = Linee Guida : gestione delle acque transfrontaliere dellʼarea urbana di Gorizia e Nova Gorica*. Videm: Univerza v Vidmu, 2015. [64] str., ilustr. [COBISS.SI-ID [7085921](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7085921?lang=sl)]   
kategorija: SU

**512.**BRARDINONI, Francesco, BEZAK, Nejc, MIKOŠ, Matjaž, RUSJAN, Simon, 25*. Guidelines for assessing sediment dynamics in alpine basins and channel reaches (SedAlp WP4 report - basin-scale sediment dynamics)*. [S. l.: s. n.], 2015. loč. pag., ilustr. [COBISS.SI-ID [7127393](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7127393?lang=sl)]   
kategorija: SU

**513.**CROWLEY, Helen, CASOTTO, Chiara, DOLŠEK, Matjaž, BABIČ, Anže, CROWLEY, Helen (urednik)*. Guidelines for performance and consequences assessment of multiple-site, low-risk, high-impact, nonnuclear critical infrastructures (exposed to multiple natural hazards, etc.)*, (STREST, D 4.3). Zürich: ETH Zürich, 2015.<http://strest.ethz.ch:8080/opencms/export/sites/default/.content/STREST_public/STREST_D4.3_lowres.pdf>. [COBISS.SI-ID [7998049](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7998049?lang=sl)]   
kategorija: SU

**514.**STEINMAN, Franci, RAK, Gašper*. Hidravlična analiza vplivnega območja odlagališča nizko in srednje radioaktivnih odpadkov Vrbina, Krško : poročilo*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tekočin, 2015. 21 str., [17] str. pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [7988065](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7988065?lang=sl)]   
kategorija: SU

**515.**RODIČ, Primož, MLAČNIK, Jure, NOVAK, Gorazd*. Hidravlična modelna raziskava HE Suhadol : končno poročilo*. Ljubljana: Inštitut za hidravlične raziskave, 2015. 90 str., [33] str. pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [7391329](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7391329?lang=sl)]   
kategorija: SU

**516.**NOVAK, Gorazd, MLAČNIK, Jure, PREŠEREN, Tanja (sodelavec pri raziskavi)*. Hidravlična modelna raziskava obratovanja zapornic jezu nuklearne elektrarne Krško po izgradnji HE Brežice : območje nestabilnosti zapornice : poročilo*. Ljubljana: Inštitut za hidravlične raziskave, 2015. 17 f., [77] f. pril., ilustr. [COBISS.SI-ID[7393889](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7393889?lang=sl)]   
kategorija: SU

**517.**NOVAK, Gorazd, MLAČNIK, Jure*. Hidravlična modelna raziskava za določitev sil pri obratovanju zapornic jezu nuklearne elektrarne Krško po izgradnji HE Brežice : poročilo*. Ljubljana: Inštitut za hidravlične raziskave, 2015. 22 f., 3 pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [7054177](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7054177?lang=sl)]   
kategorija: SU

**518.**DOVJAK, Mateja (vodja projekta), IFKO, Sonja, HABINC, Mateja, KOVAČ, Mitja, JORDAN, Tanja, ČANČAR, Toni, MIKLAVEC, Žiga, SMOLE, Marko, LIKAR, Maja, LESKOVAR, Alja, RAK KOCELI, Jona, REMŠKAR, Matevž, ŠLABNIK, Matevž, JANEŽ, Marja, SOSS, Konstanca, ŠLABNIK, Urban (sodelavec pri raziskavi), LESKOVEC, Ivana (sodelavec pri raziskavi), MIKOŠ, Matjaž (sodelavec pri raziskavi)*. Idejni projekt idrijske rudarske hiše za današnji čas : končno poročilo o izvedenih projektnih aktivnostih - 2. javni razpis za sofinanciranje projektov "Po kreativni poti do praktičnega znanja" v okviru: OP RČV 2007-2013, 1. razvojne prioritete : Spodbujanje podjetništva in prilagodljivosti; prednostne usmeritve 1.3 Štipendijske sheme - trajanje projekta 16. 1 do 30. 06. 2015*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2015. [8] str., ilustr. [COBISS.SI-ID [7107937](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7107937?lang=sl)]   
kategorija: SU

**519.**SODNIK, Jošt, RUSJAN, Simon, KOGOJ, Mojca, PAPEŽ, Jože, MIKOŠ, Matjaž, 9*. Interactions with structures (SedAlp WP6 report)*. [S. l.: s. n.], 2015. loč. pag., ilustr. <http://www.sedalp.eu/download/reports.shtml>. [COBISS.SI-ID [7126881](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7126881?lang=sl)]   
kategorija: SU

**520.**GRIESSLER BULC, Tjaša, KRIVOGRAD-KLEMENČIČ, Aleksandra, JARNI, Klara, OVCA, Andrej, KUMP, Teja, KLEČ, Urška, STRNIŠA, Uroš, JUNGE-BERBEROVIC, Ranka, GRABER, Andreas, ANTENEN, Nadine, BOLT, Roger, FLORIO, Giulia, BORIN, Maurizio, TOCCHETTO, Davide*. Introducing aquaponic in VET : tools, teaching units, and teacher training to implement the innovative instrument GLOBE : Lifelong Learning Programme : AQUAVET final report*. [S. l.: s. n.], 2015. 27 str., ilustr. [COBISS.SI-ID [4896107](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/4896107?lang=sl)]   
kategorija: SU

**521.**ČEH, Marjan, LISEC, Anka, TROBEC, Barbara, BRUMEC, Miran, FARIČ, Tomaž, KOLEŠA, Jani*. Izboljšava položajne točnosti zemljiškokatastrskega prikaza z urejanjem mej katastrskih občin in uporabo podatkov iz elaboratov geodetskih meritev : poročilo projekta*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani , Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2015. 1 optični disk (CD-ROM). [COBISS.SI-ID [7840609](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7840609?lang=sl)]   
kategorija: SU

**522.**NOVAK, Gorazd, MLAČNIK, Jure*. Kontrola točnosti merilnika pretoka ISCO 2150 : modul EV-ME 0015, sonda 212KO1231 : poročilo*. Ljubljana: Inštitut za hidravlične raziskave, 2015. II, 8 f., 7 f. pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [7053409](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7053409?lang=sl)]   
kategorija: SU

**523.**NOVAK, Gorazd, MLAČNIK, Jure*. Kontrola točnosti merilnika pretoka ISCO 2150 : modul EV-ME 0022, sonda 212FO0558 : poročilo*. Ljubljana: Inštitut za hidravlične raziskave, 2015. II, 8 f., 6 f. pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [7053153](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7053153?lang=sl)]   
kategorija: SU

**524.**REKER, Johnny, ANNUNZIATELLIS, Aldo, MO, Giulia, TUNESI, Leonardo, GLOBEVNIK, Lidija, SNOJ, Luka, AGNESI, Sabrina, KORPINEN, Samuli, et al.*. Marine protected areas in Europe's seas : an overview and perspectives for the future*, (EEA report, no 3/2015). Luxembourg: Publications Office of the European Union, cop. 2015. 35 str., ilustr. ISBN 978-92-9213-691-8. <http://www.eea.europa.eu/publications/marine-protected-areas-in-europes/at_download/file>, doi: [10.2800/80437](https://doi.org/10.2800/80437). [COBISS.SI-ID [1148483](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/1148483?lang=sl)]   
kategorija: SU

**525.**BLATNIK, Špela, BLAŽ, Ines, HREN, Blaž, KLUN, Mateja, KORANTER, Tilen, LAVRAČ, Rožle, ŠOŠKO, Helena, OGORELEC, Žiga, OKRŠLAR, Gašper, WEISSEISEN, Maja*. Po kreativni poti do praktičnega znanja : ocena stanja in predlogi izboljšav za prehodnost vodnih organizmov na Zgornji Savi*. Ljubljana: [s. n.], 2015. IV, 129 str., ilustr. [COBISS.SI-ID [3563343](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/3563343?lang=sl)]   
kategorija: SU

**526.**KOŠIR, Mitja, KUNIČ, Roman, KOBAV, Matej Bernard, MEDVED, Sašo, GRAŠIČ, Ivan, KRALJ, Leon, ANTONČIČ, Mitja, CARLI, Nina, ČIŽEK, Timotej, KOLENAC, Marko, KOŠIR, Jure, LENČEK, Nejc, LOVŠIN, Jure, MIKO, Barbara, PAGON, Mica, ŠABIĆ, Rasim*. Po kreativni poti do praktičnega znanja : projekt : oblikovanje konceptualne zasnove vzorčne pametne stavbe v okviru testnega prostora MIC Nova Gorica : priloga h končnemu poročilu*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2015. 114 str., ilustr. [COBISS.SI-ID [8053857](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/8053857?lang=sl)]   
kategorija: SU

**527.**PETKOVŠEK, Ana, LOGAR, Janko*. Pomen dolgoročnega spremljanja gibanja vode na poskusnem nasipu z lizimetrom : odlagališče Prapretno, Trbovlje*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2015. 8 f., ilustr. [COBISS.SI-ID [7433569](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7433569?lang=sl)]   
kategorija: SU

**528.**KRIVOGRAD-KLEMENČIČ, Aleksandra, KREGAR, Maja, DREV, Darko, ZAKRAJŠEK, Janez, KODRE, Neža*. Poročilo o delu Inštituta za vode Republike Slovenije za leto 2015 : naloga I/5/1 : priprava strokovnih in razvojnih podlag - direktiva o odvajanju in čiščenju komunalne odpadne vode*. Ljubljana: Inštitut za vode Republike Slovenije, 2015. 87 str., ilustr. [COBISS.SI-ID [7402337](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7402337?lang=sl)]   
kategorija: SU

**529.**PETKOVŠEK, Ana, SMOLAR, Jasna, MERC, Miran, LOGAR, Janko*. Poročilo o geomehanskih laboratorijskih preiskavah in razlaga možnih vzrokov prestriga inklinometra : nadomestna inklinometrska vrtina na odlagališču Prapretno (TET) - sever, V5iN*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2015. 7 f., [17] f. pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [7448161](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7448161?lang=sl)]   
kategorija: SU

**530.**SMOLAR, Jasna, MERC, Miran, PETKOVŠEK, Ana, LOGAR, Janko*. Poročilo o geomehanskih laboratorijskih preiskavah vzorcev refula iz kasete na območju izgradnje kamionskega terminala - Koper (k.o. Ankaran)*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2015. 12 f., [13] f. pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [7447905](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7447905?lang=sl)]   
kategorija: SU

**531.**SMOLAR, Jasna, MERC, Miran, PETKOVŠEK, Ana, LOGAR, Janko*. Poročilo o geomehanskih laboratorijskih preiskavah vzorcev zemljin iz vrtine OZ4-IP1 na lokaciji HC Razdrto Vipava, lokacija vrtine: na vkopu nad zidom OZ4*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2015. 6 f., [12] f. pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [7450465](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7450465?lang=sl)]   
kategorija: SU

**532.**SMOLAR, Jasna, MERC, Miran, PETKOVŠEK, Ana, LOGAR, Janko*. Poročilo o geomehanskih laboratorijskih preiskavah vzorcev zemljin iz vrtine Z8-I1 na lokaciji HC Razdrto Vipava, lokacija vrtine: poseden nasip nasproti zidu Z8*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2015. 9 f., [13] f. pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [7450209](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7450209?lang=sl)]   
kategorija: SU

**533.**PETKOVŠEK, Ana, SMOLAR, Jasna, LOGAR, Janko*. Poročilo o geotehničnih raziskavah mineralnega produkta iz predelave mešanice sveže in stare bele žlindre iz obrata Harsco minerali - Jesenice : namen preiskav: geotehnične podlage za razširitev Slovenskega tehničnega soglasja (STS) za rabo v nasipih : dopolnitev poročila L-09-rev 0*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2015. 12 f., [11] f. pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [7449953](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7449953?lang=sl)]   
kategorija: SU

**534.**SMOLAR, Jasna, MAČEK, Matej, PETKOVŠEK, Ana, MERC, Miran, LOGAR, Janko*. Poročilo o kontrolnih raziskavah in ocena zgoščenosti in togosti nasipov : iz na suho odložene rdeče sadre v akumulaciji Za Travnikom - stanje september 2015*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2015. 7 f., [12] f. pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [7449697](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7449697?lang=sl)]   
kategorija: SU

**535.**ANTOLINC, David*. Poročilo o rezultatih preizkušanja treh AB obročev cestnih kanalizacijskih jaškov premera 1200 mm z nazivno nosilnostjo 125 kN, 250 kN in 400 kN*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za preskušanje materialov in konstrukcij, 2015. 11 str., ilustr. [COBISS.SI-ID [7436129](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7436129?lang=sl)]   
kategorija: SU

**536.**LISEC, Anka, ČEH, Marjan, STOPAR, Bojan, KOSMATIN FRAS, Mojca, DROBNE, Samo, TROBEC, Barbara, PAJTLER, Alenka*. Primerjalna analiza ureditve državne geodetske službe v Sloveniji z mednarodno primerjavo ter zasnova strategije za obdobje 2015-2025 : končno poročilo*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani , Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2015. 50 str., XXXIX str. pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [7372641](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7372641?lang=sl)]   
kategorija: SU

**537.**STEINMAN, Franci, RAK, Gašper*. Račun gladin PMF v bazenu HE Brežice pri zaprtih zapornicah HE Brežice in VVR : poročilo*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tekočin, 2015. 13 f., [10] f. pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [7986785](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7986785?lang=sl)]   
kategorija: SU

**538.**GRIESSLER BULC, Tjaša, URŠIČ, Matej, KOMPARE, Boris, KRIVOGRAD-KLEMENČIČ, Aleksandra, JARNI, Klara, ŽITNIK, Miha, BABIČ, Renato, LESKOVAR-ŠTAMCAR, Ivana, BERCE, Tomaž, VAHTAR, Marta*. Raziskava možnosti ureditve poplavnega zadrževalnika Podutik v večnamenski objekt : zaključno poročilo*. Ljubljana, 2015: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Inštitut za zdravstveno hidrotehniko. 91 str., 3 pril. (loč. pag.), ilustr. [COBISS.SI-ID [7390817](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7390817?lang=sl)]   
kategorija: SU

**539.**STOPAR, Bojan, KOLER, Božo, KOGOJ, Dušan, AMBROŽIČ, Tomaž, PAVLOVČIČ PREŠEREN, Polona, KUHAR, Miran, STERLE, Oskar, KREGAR, Klemen, ŠTEBE, Gašper, URBANČIČ, Tilen, GORŠIČ, Janez, MENCIN, Albin, BERK, Sandi, BAJEC, Katja, MESNER, Nika, FABIANI, Niko, CASERMAN, Matevž, BRIC, Vasja, TRIGLAV ČEKADA, Mihaela, KARNIČNIK, Igor, JANEŽIČ, Miran, OVEN, Katja*. Razvoj geodetskega referenčnega sistema 2014 : zaključni elaborat*. Ljubljana: Geodetski inštitut Slovenije: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Oddelek za geodezijo, 2015. 295 str., ilustr. [COBISS.SI-ID [38384645](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/38384645?lang=sl)]   
kategorija: SU

**540.**BROZOVIČ, Marko, DOLŠEK, Matjaž*. Razvoj postopka na osnovi verjetnostnega pristopa za potresnoodporno projektiranje objektov pomembnih za jedrsko varnost : končno poročilo o delu na operaciji*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Inštitut za konstrukcije, potresno inženirstvo in računalništvo: Republika Slovenija, Ministrstvo za izobraževanje, znanost in šport, 2015. 65 str., ilustr. [COBISS.SI-ID [7336033](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7336033?lang=sl)]   
kategorija: SU

**541.**LENZI, Mario Aristide, RUSJAN, Simon, KOGOJ, Mojca, DŽEBO, Elvira, PAPEŽ, Jože, BEZAK, Nejc, 16*. Sediment management (SedAlp WP7 report)*. [S. l.: s. n.], 2015. loč. pag., ilustr. <http://www.sedalp.eu/download/reports.shtml>. [COBISS.SI-ID [7126625](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7126625?lang=sl)]   
kategorija: SU

**542.**HABERSACK, Helmut, BEZAK, Nejc, RUSJAN, Simon, KRIVOGRAD-KLEMENČIČ, Aleksandra, PAPEŽ, Jože, MIKOŠ, Matjaž, 43*. Sediment transport monitoring (SedAlp WP5 report)*. [S. l.: s. n.], 2015. loč. pag., ilustr. <http://www.sedalp.eu/download/reports.shtml>. [COBISS.SI-ID [7127137](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7127137?lang=sl)]   
kategorija: SU

**543.**REKER, Johnny, LUND, Mette, ANNUNZIATELLIS, Aldo, MO, Giulia, AGNESI, Sabrina, GLOBEVNIK, Lidija, SNOJ, Luka, ŠUBELJ, Gašper*. Spatial analysis of marine protected area networks in Europe's seas : EEA technical report*, (European Environment Agency Online). Copenhagen: European Environment Agency, cop. 2015. 66 str., pril., ilustr. ISBN 978-92-9213-700-7. <https://publications.europa.eu/en/publication-detail/-/publication/433521ac-a4a6-11e5-b528-01aa75ed71a1/language-en>, doi: [10.2800/406625](https://doi.org/10.2800/406625). [COBISS.SI-ID [8498785](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/8498785?lang=sl)]   
kategorija: SU

**544.**GRILC, Matjaž, NOVŠAK, Žan, PESKO, Gregor, MAROLT, Nuša, VUGRIN, Marijana, FOŠKI, Mojca, KOBETIČ, Leon, PUHAR, Martin, ČERNE, Tomaž, MESNER, Andrej*. Strokovna in informacijska podpora določanju razvojnih stopenj zemljišč : zaključno poročilo*. Ljubljana, 2015: Digi data. 120 f., barvne ilustr. [COBISS.SI-ID[7311713](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7311713?lang=sl)]   
kategorija: SU

**545.**TYCHSEN, John, KOMAC, Marko, ŠINIGOJ, Jasna, ŽIBRET, Gorazd, KRIVIC, Matija, JEMEC AUFLIČ, Mateja, ADETUNJI, Adedeji*. Support to formulate artisanal mining (ASM) needs and strategy plus a pilot study (small area) using satellite remote sensing & GIS to outline an inventory methodology, Nigeria : final report*. København; Ljubljana: Geological Survey of Slovenia, 2015. 72 str., 6 pril. (loč. pag.). [COBISS.SI-ID [2434645](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/2434645?lang=sl)]   
kategorija: SU

**546.**SKOLAUT, Christoph, RUSJAN, Simon, SODNIK, Jošt, 7*. Synthesis report of the project SedAlp*. [S. l.: s. n.], 2015. loč. pag., ilustr. [COBISS.SI-ID [7126369](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7126369?lang=sl)]   
kategorija: SU

**547.**LISEC, Anka, PINTAR, Marina, BOVHA, Dominik, GOLOBIČ, Mojca, CVEJIĆ, Rozalija, PENKO SEIDL, Nadja, FERLAN, Miran, NOVAK, Petra, JEVŠNIK, Dejan, ČATER, Lidija, GNILŠEK, Jure, PRUS, Tomaž, GRČMAN, Helena, PERPAR, Anton, UDOVČ, Andrej, ZAVODNIK LAMOVŠEK, Alma, FOŠKI, Mojca, ŠUMRADA, Radoš,DROBNE, Samo, ČEH, Marjan, TROBEC, Barbara*. Študija možnosti izvajanja zemljiških operacij na zavarovanih in varovanih območjih : končno poročilo - ciljni raziskovalni program "Zagotovimo.si hrano za jutri" v letu 2014*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani , Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo: Biotehniška fakulteta; Celje: Geodetski zavod, 2015. 165 str., [9] str. pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [7374433](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7374433?lang=sl)]   
kategorija: SU

**548.**PULKO, Boštjan, LOGAR, Janko*. Technical report - geotechnical study for the foundation design of bridge Pelješac*. Ljubljana: University of Ljubljana, Faculty of civil and geodetic enginering, Chair for soil mechanics with laboratory, 2015. 84 f., ilustr. [COBISS.SI-ID [7421793](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7421793?lang=sl)]   
kategorija: SU

**549.**AMBROŽIČ, Tomaž, KOGOJ, Dušan, SAVŠEK, Simona, MARJETIČ, Aleš, KREGAR, Klemen, ŠTEBE, Gašper*. Tehnično poročilo XXXVII. izmere HE Solkan : geodetska izmera horizontalnih premikov geodetskih točk*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za geodezijo, 2015. 79 str., 5 pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [6977889](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6977889?lang=sl)]   
kategorija: SU

**550.**SMOLAR, Jasna, PETKOVŠEK, Ana, LOGAR, Janko*. Ureditev odvodnje visokih voda v povodju Drave med Hočkim vozliščem in Polskavo : poročilo o geomehanskih laboratorijskih raziskavah vzorcev mulja iz Hotinjskih ponikalnikov*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2015. 9 f., [19] f. pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [7449441](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7449441?lang=sl)]   
kategorija: SU

**551.**BOKAN-BOSILJKOV, Violeta*. Zaključno poročilo - razvoj lahkoagregatnega samozgoščevalnega betona z deklarirano tlačno trdnostjo in lastno težo*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za preskušanje materialov in konstrukcij, 2016. 85 str., ilustr. [COBISS.SI-ID [7843169](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7843169?lang=sl)]   
kategorija: SU

**552.**BOKAN-BOSILJKOV, Violeta, DREV, Darko, ANTOLINC, David*. Zaključno poročilo o rezultatih preiskav s področja izolacijskih plošč iz polimernih, kompozitnih in tekstilnih odpadkov*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za preskušanje materialov in konstrukcij, 2015. 229 str., ilustr. [COBISS.SI-ID [7052897](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7052897?lang=sl)]   
kategorija: SU

### 2.13 Elaborat, predštudija, študija

**553.**KOLBL REPINC, Sabina, DREV, Darko, PANJAN, Jože*. Analiza velikosti delcev in nekaterih parametrov onesnaženja vzorcev pitne vode za občino Gorje na zajetju Ovčje jame : poročilo in mnenje glede na MDK*. Ljubljana: UL, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Inštitut za zdravstveno hidrotehniko, 2015. 8 f., ilustr. [COBISS.SI-ID [7095137](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7095137?lang=sl)]   
kategorija: SU 

**554.**JOVIČIĆ, Vojkan*. Drugi tir železniške proge Divača-Koper, odsek Črni Kal-Koper : sklop B: ureditev Škofijskega potoka : PGD*. Ljubljana: IRGO Consulting, 2015. 2 zv. (loč. pag.), ilustr. [COBISS.SI-ID [1795811](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/1795811?lang=sl)]   
kategorija: SU

**555.**ČEŠAREK, Peter, OGRIN, Anita, HOZJAN, Tomaž*. Fire analysis of the fire duct*. Ljubljana: University of Ljubljana, Faculty of Civil Engineering and Geodesy, 2015. 50 str., [21] str. pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [7258465](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7258465?lang=sl)]   
kategorija: SU

**556.**URBANČIČ, Tilen*. Geodetska izmera obstoječega stanja HE Plave 1 - agregat 1 in agregat 2*. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Oddelek za geodezijo, Katedra za inženirsko geodezijo, 2015. 6 f., ilustr. [COBISS.SI-ID [7063649](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7063649?lang=sl)]   
kategorija: SU

**557.**DOVJAK, Mateja (vodja projekta), IFKO, Sonja, HABINC, Mateja, KOVAČ, Mitja, HIRŠMAN, Mina, JORDAN, Tanja, ČANČAR, Toni, MIKLAVEC, Žiga, SMOLE, Marko, LIKAR, Maja, LESKOVAR, Alja, RAK KOCELI, Jona, REMŠKAR, Matevž, ŠLABNIK, Matevž, JANEŽ, Marja, ŠLABNIK, Urban (sodelavec pri raziskavi), LESKOVEC, Ivana (sodelavec pri raziskavi)*. Idejni projekt idrijske rudarske hiše za današnji čas (12) : elaborat - "Po kreativni poti do praktičnega znanja" v okviru: OP RČV 2007-2013, 1. razvojne prioritete : Spodbujanje podjetništva in prilagodljivosti; prednostne usmeritve 1.3 Štipendijske sheme - trajanje projekta 16. 1 do 30. 06. 2015*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2015. [18] str., 1 pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [7963745](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7963745?lang=sl)]   
kategorija: SU

**558.**SCHNABL, Simon*. Mnenje o mehanski odpornosti in stabilnosti objekta : enostanovanjski objekt : rekonstrukcija*. Ljubljana: Enplan, 2015. 5 str., ilustr. [COBISS.SI-ID [6987361](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6987361?lang=sl)]   
kategorija: SU

**559.**KRIŽNIČ, Albin, GOLČMAN RIBIČ, Simona, MARINČIČ BORIN, Natalija, MERHAR, Brane, RATEJ, Jože, JUVAN, Grega, GALUF, Saša, ROJŠEK, Maja, FILIPIČ, Marjan, GOLEŠ, Niko, PETERNEL, Miha, PETKOVŠEK, Ana*. Nadgradnja železniške proge Zidani Most-Celje, odsek Laško-Celje : geološko-geomehansko poročilo*. Ljubljana: IRGO Consulting, 2015. 1 zv. (loč. pag.), ilustr., graf. prikazi, načrti. [COBISS.SI-ID [1875171](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/1875171?lang=sl)]   
financer: RS, Ministrstvo za infrastrukturo, Ljubljana, 3642   
kategorija: SU

**560.**ŠIRCA, Andrej, KVATERNIK, Krešimir, STEINMAN, Franci, BRENČIČ, Matija, RAK, Gašper, OREL, Bojan, HATIĆ, Vanja, BIZJAK, Karmen, KASTELIC, Igor*. NE Krško : ukrepi za ohranitev poplavne varnosti NEK : študija variant - revizija B*. Ljubljana: IBE, 2015. 1 zv. (loč. pag.), ilustr. [COBISS.SI-ID [38377477](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/38377477?lang=sl)]   
kategorija: SU

**561.**SAVŠEK, Simona, KOGOJ, Dušan, AMBROŽIČ, Tomaž, MARJETIČ, Aleš, ŠTEBE, Gašper*. 65. izmera NE Krško : geodetska izmera horizontalnih premikov geodetskih točk*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za geodezijo, 2015. 25 str., 4 pril., barvne ilustr. [COBISS.SI-ID[7901025](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7901025?lang=sl)]   
kategorija: SU

**562.**VEZOČNIK, Rok, SMOLE, Domen, AMBROŽIČ, Tomaž, KREGAR, Klemen, MARJETIČ, Aleš, KOGOJ, Dušan, ŠTEBE, Gašper*. Poročilo o izvedba geodetske spremljave poslovno trgovskega objekta Qlandia Nova Gorica : prva meritev, december 2014*. Ljubljana: DFG Consulting, 2015. 20 str., 6 pril., ilustr. [COBISS.SI-ID[6981729](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6981729?lang=sl)]   
kategorija: SU

**563.**VEZOČNIK, Rok, SMOLE, Domen, AMBROŽIČ, Tomaž, KREGAR, Klemen, MARJETIČ, Aleš, KOGOJ, Dušan, ŠTEBE, Gašper*. Poročilo o izvedbi geodetske spremljave poslovno trgovskega objekta Qlandia Nova Gorica : druga meritev, februar 2015*. Ljubljana: DFG Consulting d.o.o., 2015. 11 f., [12] f. pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [7028065](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7028065?lang=sl)]   
kategorija: SU

**564.**KUŠAR, Matej*. Poročilo o opravljenim pregledu nadstrešnice CP Log z mnenjem o stanju in smernicami za sanacijo*. Ljubljana: Gradbeni inštitut ZRMK, 2015. 4 f., 2 pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [8220001](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/8220001?lang=sl)]   
kategorija: SU

**565.**KUŠAR, Matej*. Poročilo o opravljenim pregledu poškodb objekta hotel Vita s predlogom pristopa k sanaciji*. Ljubljana: Gradbeni inštitut ZRMK, 2015. 12 f., 1 pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [8219489](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/8219489?lang=sl)]   
kategorija: SU

**566.**GAMS, Matija, LUTMAN, Marjana, TRILLER, Petra, KRAMAR, Miha*. Poročilo o pregledu, preiskavah in analizi stanovanjskih stolpnic Trg svobode 30 in 32, Trg revolucije 9, 10a, 15 in 18 ter Opekarna 2a in 7 v Trbovljah ter Log 1, 2 in 3 v Hrastniku*. Ljubljana: Zavod za gradbeništvo Slovenije, 2015. 90 f., 8 f. pril. [COBISS.SI-ID [2263399](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/2263399?lang=sl)]   
kategorija: SU

**567.**SAVŠEK, Simona, KOGOJ, Dušan, AMBROŽIČ, Tomaž, KREGAR, Klemen, ŠTEBE, Gašper*. Poročilo o specialnih geodetskih meritvah v območju sidra S2 na jezu Melje : 8. geodetska izmera horizontalnih in vertikalnih premikov geodetskih točk*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za geodezijo, 2015. 30 str., [27] str. pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [7900001](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7900001?lang=sl)]   
kategorija: SU

**568.**SAVŠEK, Simona, KOGOJ, Dušan, AMBROŽIČ, Tomaž, KREGAR, Klemen, ŠTEBE, Gašper*. Poročilo o specialnih geodetskih meritvah v območju sidra S2 na jezu Melje : 9. geodetska izmera horizontalnih in vertikalnih premikov geodetskih točk*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za geodezijo, 2015. 32 str., [27] str. pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [7900257](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7900257?lang=sl)]   
kategorija: SU

**569.**KOGOJ, Dušan, MARJETIČ, Aleš, AMBROŽIČ, Tomaž, SAVŠEK, Simona, KREGAR, Klemen, ŠTEBE, Gašper*. Precizne geodetske meritve stabilnosti Boršt 2015 : geodetska izmera stabilnosti odlagališča HMJ Boršt Rudnika Žirovski vrh*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za geodezijo, 2015. 30 str., pril., barvne ilustr. [COBISS.SI-ID [7054433](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7054433?lang=sl)]   
kategorija: SU

**570.**ČETINA, Matjaž, ZAKRAJŠEK, Majda, KRZYK, Mario, RAJAR, Rudolf*. Preveritev izračunov in recenzija poročil za hidravlične raziskave za podrobno določitev parametrov obratovanja zapornic na RD NEK po vzpostavitvi akumulacijskega bazena HE Brežice : končno poročilo*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tekočin z laboratorijem, 2015. 26 f., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [7268449](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7268449?lang=sl)]   
kategorija: SU

**571.**ZAVODNIK LAMOVŠEK, Alma, PICHLER-MILANOVIĆ, Nataša, LISEC, Anka, ŠUMRADA, Radoš*. Questionnaire : the governance of land-use*. [S. l.]: OECD, 2015. 88 str., ilustr. [COBISS.SI-ID [7534945](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7534945?lang=sl)]   
kategorija: SU

**572.**ČETINA, Matjaž, ZAKRAJŠEK, Majda, KRZYK, Mario, RAJAR, Rudolf*. Račun posledic porušitvenega vala zgornjih HE v bazenu Brežice ob popolni blokadi opreme bazena : končno poročilo*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tekočin z laboratorijem, 2015. 26 f., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [7268193](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7268193?lang=sl)]   
kategorija: SU

**573.**STEINMAN, Franci, KOZELJ, Daniel, JERŠE, Gregor, RUŽIČ, Tomaž, ZVER, Boštjan, JERONČIČ, Špela, TOFIL, Tanja, ŽNIDARŠIČ, Petra, JANKO, Pavel, KRAČUN, Miha, GORJUP, Marijan, KRISTAN, Urban, RADINJA, Matej, BEVČAR, Vid*. Razvoj orodij za celovito upravljanje vodovodnih sistemov - projekt : priloga h končnemu poročilu - Po kreativni poti do praktičnega znanja v okviru: OP RČV 2007-2013 1. razvojne prioritete: spodbujanje podjetništva in prilagodljivosti; prednostne usmeritve 1.3 štipendijske sheme*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2015. 103 str., ilustr. [COBISS.SI-ID [7445345](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7445345?lang=sl)]   
kategorija: SU

**574.**DOLŠEK, Matjaž, FAJFAR, Peter, BROZOVIČ, Marko, KOSIČ, Mirko*. Seiamic fragility analysis of the bunkered building : determination of the methodology for development of fragility curves*. Ljubljana: University of Ljubljana, Faculty of Civil and Geodetic Engineering, Institute of Structural Engineering, Earthquake Engineering and Construction IT, 2015. 35 str., ilustr. [COBISS.SI-ID [7335265](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7335265?lang=sl)]   
kategorija: SU

**575.**DOLŠEK, Matjaž, FAJFAR, Peter, KOSIČ, Mirko, BROZOVIČ, Marko, BABIČ, Anže, ŽIŽMOND, Jure*. Seismic fragility analysis of the bunkered building : preliminary technical report*. Ljubljana: University of Ljubljana, Faculty of Civil and Geodetic Engineering, Institute of Structural Engineering, Earthquake Engineering and Construction IT, 2015. 271 str., 2 pril. (loč.pag.), ilustr. [COBISS.SI-ID [7335009](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7335009?lang=sl)]   
kategorija: SU

**576.**FAJFAR, Peter, DOLŠEK, Matjaž, KOSIČ, Mirko*. Seizmične obremenitve površinskega odlagališča NSRAO Vrbina*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Inštitut za konstrukcije, potresno inženirstvo in računalništvo, 2015. 91 str., ilustr. [COBISS.SI-ID [7388513](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7388513?lang=sl)]   
kategorija: SU

**577.**FAJFAR, Peter, DOLŠEK, Matjaž, KOSIČ, Mirko*. Seizmične obremenitve površinskega odlagališča NSRAO Vrbina : dopolnitev : projektni potresni parametri za račun praznega silosa*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Inštitut za konstrukcije, potresno inženirstvo in računalništvo, 2015. 6 str., ilustr. [COBISS.SI-ID [7388769](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7388769?lang=sl)]   
kategorija: SU

**578.**SCHNABL, Simon*. Statično mnenje glede nedavnih gradbenih posegov na nosilni konstrukciji obravnavanega objekta : tehnična mapa*. Ljubljana: S. Schnabl, 2015. 2 f., ilustr. [COBISS.SI-ID [6949985](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6949985?lang=sl)]   
kategorija: SU

**579.**AMBROŽIČ, Tomaž, MARJETIČ, Aleš, SAVŠEK, Simona, KREGAR, Klemen, ŠTEBE, Gašper*. Tehnično poročilo druge ponovne izmere geodetske mreže za kontrolo stabilnosti pilotne stene OŠ Polhov Gradec*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za geodezijo, 2015. 32 f., [58] f. pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [7324001](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7324001?lang=sl)]   
kategorija: SU

**580.**AMBROŽIČ, Tomaž, MARJETIČ, Aleš, SAVŠEK, Simona, KREGAR, Klemen, ŠTEBE, Gašper*. Tehnično poročilo prve ponovne izmere geodetske mreže za kontrolo stabilnosti pilotne stene OŠ Polhov Gradec*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za geodezijo, 2015. 30 f., [45] f. pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [7106657](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7106657?lang=sl)]   
kategorija: SU

**581.**SMOLAR-ŽVANUT, Nataša, KRIVOGRAD-KLEMENČIČ, Aleksandra*. Vplivi spremenjenega hidrološkega režima na fitobentos : poročilo*. Ljubljana: Inštitut za vode Republike Slovenije, 2015. 19 str., ilustr. [COBISS.SI-ID [7189345](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7189345?lang=sl)]   
kategorija: SU

**582.**PREMROV, Miroslav, SERRANO, Erik, WINTER, Wolfgang, FADAI, Alireza, NICKLISCH, Felix, DUJIČ, Bruno, ŠUŠTERŠIČ, Iztok, BRANK, Boštjan, ŠTRUKELJ, Andrej, DRŽEČNIK, Mateja, BUYUKTASKIN, Halet Almila, EROL, Gülseren, BER, Boštjan*. Workshop report "WP 6: Testing on life-size specimen components: shear walls, beams and columns including long-term behaviour" : woodwisdom-net, research project, load bearning timber-glass-composites, 2012-2014*. [S. l.: s. n., 2015]. 151 str., ilustr. [COBISS.SI-ID [18802454](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/18802454?lang=sl)]   
kategorija: SU

### 2.14 Projektna dokumentacija (idejni projekt, izvedbeni projekt)

**583.**SCHNABL, Simon*. Enodružinska stanovanjska hiša Mršnik - novogradnja : načrt gradbenih konstrukcij in drugi gradbeni načrti - (PGD+PZI)*. Ljubljana: S. Schnabl, 2015. 53 f., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [6944609](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6944609?lang=sl)]   
kategorija: SU

**584.**MOŽE, Primož, PICULIN, Sara*. Globalna analiza plinovodnega mostu čez kanal Zlatoličje*. Ljubljana: UL FGG, 2015. [Loč. pag.], ilustr. [COBISS.SI-ID [7573601](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7573601?lang=sl)]   
kategorija: SU

**585.**JOVIČIĆ, Vojkan, MUHIĆ, Elvir (sodelavec pri raziskavi), VRANČIČ, Marjeta (sodelavec pri raziskavi), GALUF, Saša (sodelavec pri raziskavi), VESEL, Gregor (sodelavec pri raziskavi), VOLK, Boštjan (sodelavec pri raziskavi), MARTINEC GORJUP, Maja (sodelavec pri raziskavi), ŠKOBERNE, Jasna (sodelavec pri raziskavi), OKORN, Maja (sodelavec pri raziskavi)*. Načrt predora Pekel : gradnja II. tira Maribor - Šentilj in nadgradnja obstoječega tira : proga št. 30 Zidani Most - Šentilj - d.m. : IDP*. Ljubljana: IRGO Consulting, 2015. 2 mapi, (loč. pag.), ilustr., načrti. [COBISS.SI-ID [1887203](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/1887203?lang=sl)]   
financer: RS, Ministrstvo za infrastrukturo, Ljubljana, 1204   
kategorija: SU

**586.**JOVIČIĆ, Vojkan, MUHIĆ, Elvir, GALUF, Saša, VESEL, Gregor*. Načrt predora Šentilj : gradnja II. tira Maribor - Šentilj in nadgradnja obstoječega tira : proga št. 30 Zidani Most - Šentilj - d.m. : IDP*. Ljubljana: IRGO Consulting, 2015. 1 zv. (loč. pag.), ilustr., načrti. [COBISS.SI-ID [1811939](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/1811939?lang=sl)]   
kategorija: SU

**587.**SAVŠEK, Simona, KOGOJ, Dušan, AMBROŽIČ, Tomaž, MARJETIČ, Aleš, KOLER, Božo, ŠTEBE, Gašper, KREGAR, Klemen, URBANČIČ, Tilen*. 65. izmera HC Formin in jezovne zgradbe v Markovcih : geodetska izmera horizontalnih in vertikalnih premikov geodetskih točk*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za geodezijo, 2015. 62 str., 4 pril., barvne ilustr. [COBISS.SI-ID [7902305](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7902305?lang=sl)]   
kategorija: SU

**588.**PAULSEN, Christian Ivar, HANSEN, Arne, GALUF, Saša, SMOLNIKAR, Tilen, ČRNKO, Gorazd, JOVIČIĆ, Vojkan, KLOBUČAR, Aljoša*. Podaljšanje pomola I v pristanišču za mednarodni promet v Kopru : načrt gradbenih konstrukcij : IDZ*. Ljubljana: RESEA skupina, 2015. 1 zv. (loč. pag.), ilustr. [COBISS.SI-ID [1751779](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/1751779?lang=sl)]   
kategorija: SU

**589.**KOGOJ, Dušan, AMBROŽIČ, Tomaž, SAVŠEK, Simona, MARJETIČ, Aleš, KREGAR, Klemen, ŠTEBE, Gašper*. Posodobitev geodetskega tehničnega opazovanja pregradnega objekta HE Fala : projektna naloga*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za geodezijo, 2015. 95 str., ilustr. [COBISS.SI-ID [7358817](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7358817?lang=sl)]   
kategorija: SU

**590.**KOGOJ, Dušan, AMBROŽIČ, Tomaž, SAVŠEK, Simona, MARJETIČ, Aleš, KREGAR, Klemen, ŠTEBE, Gašper*. Posodobitev geodetskega tehničnega opazovanja pregradnega objekta HE Ožbalt : projektna naloga*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za geodezijo, 2015. 90 str., ilustr. [COBISS.SI-ID [7359329](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7359329?lang=sl)]   
kategorija: SU

**591.**KOGOJ, Dušan, AMBROŽIČ, Tomaž, SAVŠEK, Simona, MARJETIČ, Aleš, KREGAR, Klemen, ŠTEBE, Gašper*. Posodobitev geodetskega tehničnega opazovanja pregradnega objekta HE SD1 - strojnica Zlatoličje : projektna naloga*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za geodezijo, 2015. 82 str., ilustr. [COBISS.SI-ID [7359585](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7359585?lang=sl)]   
kategorija: SU

**592.**ŽIGON, Angelo (avtor, vodja projekta), JOVIČIĆ, Vojkan*. Predor Markovec : projekt izvedenih del - PID*. Ljubljana: Elea iC: IRGO Consulting, 2015. 11 map, (loč. pag.), načrti. [COBISS.SI-ID [1959139](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/1959139?lang=sl)]   
financer: DARS d.d., Celje   
kategorija: SU

**593.**VRANČIČ, Marjeta, JOVIČIĆ, Vojkan*. Razširitev pokopališča Škocjan v Kopru, 2. faza in prilagoditev priključkov glede na fazo izgradnje : podfaza 2 : PID*. Ljubljana: IRGO Consulting, 2015. 1 mapa, (loč. pag.), ilustr., graf. prikazi, načrti. [COBISS.SI-ID [1899235](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/1899235?lang=sl)]   
financer: Naročnik: Javno podjetje Komunala Koper   
kategorija: SU

**594.**MEŠIĆ, Nedžad, JOVIČIĆ, Vojkan, DONKO, Borut*. Sanacija podpornega zidu grad Ptuj : PZI*. Ljubljana: IRGO Consulting, 2015. 1 mapa (loč. pag.), ilustr., graf prikazi, načrti. [COBISS.SI-ID [1904355](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/1904355?lang=sl)]   
financer: Naročnik: RS, Ministrstvo za kulturo, Ljubljana   
kategorija: SU

**595.**SAVŠEK, Simona, KOGOJ, Dušan, AMBROŽIČ, Tomaž, MARJETIČ, Aleš, KREGAR, Klemen, ŠTEBE, Gašper*. 64. izmera HC Formin in jezovne zgradbe v Markovcih : geodetska izmera horizontalnih in vertikalnih premikov geodetskih točk*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za geodezijo, 2015. 60 str., 4 pril., barvne ilustr. [COBISS.SI-ID [7902049](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7902049?lang=sl)]   
kategorija: SU

**596.**SAVŠEK, Simona, KOGOJ, Dušan, AMBROŽIČ, Tomaž, MARJETIČ, Aleš, ŠTEBE, Gašper*. 64. izmera NE Krško : geodetska izmera horizontalnih premikov geodetskih točk*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za geodezijo, 2015. 25 str., 4 pril., barvne ilustr. [COBISS.SI-ID[7077473](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7077473?lang=sl)]   
kategorija: SU

**597.**SCHNABL, Simon*. Tehnična dokumentacija o izdelavi in montaži jeklene konstrukcije reklamno komunikacijskega panoja na križišču Tržaške, Aškerčeve in Bleiweisove ulice : tehnična mapa*. Ljubljana: S. Schnabl, 2015. 1 mapa (loč. pag.), ilustr. [COBISS.SI-ID [6947425](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6947425?lang=sl)]   
kategorija: SU

**598.**AMBROŽIČ, Tomaž, KOGOJ, Dušan, MARJETIČ, Aleš, SAVŠEK, Simona, KREGAR, Klemen, ŠTEBE, Gašper*. Tehnično poročilo geodetske izmere premikov pregrade HE Moste 2015*. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2015. 139 str., ilustr. [COBISS.SI-ID [7924321](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7924321?lang=sl)]   
kategorija: SU

**599.**KOGOJ, Dušan, MARJETIČ, Aleš, SAVŠEK, Simona, AMBROŽIČ, Tomaž, KREGAR, Klemen, ŠTEBE, Gašper*. Tehnično poročilo IX. izmere horizontalne in vertikalne geodetske mreže za kontrolo stabilnosti jezovne zgradbe HE Boštanj*. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2015. 40 str., 6 pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [7943009](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7943009?lang=sl)]   
kategorija: SU

**600.**AMBROŽIČ, Tomaž, KOGOJ, Dušan, SAVŠEK, Simona, MARJETIČ, Aleš, KREGAR, Klemen, ŠTEBE, Gašper*. Tehnično poročilo XXXVIII. izmere HE Solkan : geodetska izmera horizontalnih premikov geodetskih točk*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za geodezijo, 2015. 79 str., 5 pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [7943777](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7943777?lang=sl)]   
kategorija: SU

**601.**AMBROŽIČ, Tomaž, KOGOJ, Dušan, SAVŠEK, Simona, MARJETIČ, Aleš, KREGAR, Klemen, ŠTEBE, Gašper*. Tehnično poročilo XLV. izmere HE Mavčiče : geodetska izmera horizontalnih premikov*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za geodezijo, 2015. 81 str., 5 pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [7941729](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7941729?lang=sl)]   
kategorija: SU

**602.**KOGOJ, Dušan, MARJETIČ, Aleš, AMBROŽIČ, Tomaž, SAVŠEK, Simona, KREGAR, Klemen, ŠTEBE, Gašper*. Tehnično poročilo geodetske izmere horizontalnih in vertikalnih premikov na objektu HE Krško 2015 : (VII. izmera)*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za geodezijo, 2015. 99 str., 7 pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [7943521](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7943521?lang=sl)]   
kategorija: SU

**603.**KREGAR, Klemen, AMBROŽIČ, Tomaž, MARJETIČ, Aleš, ŠTEBE, Gašper, KOGOJ, Dušan*. Tehnično poročilo V. izmere horizontalne in vertikalne geodetske mreže za kontrolo stabilnosti jezovne zgradbe HE Arto - Blanca*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za geodezijo, 2015. 36 str., 9 pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [7182177](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7182177?lang=sl)]   
kategorija: SU

**604.**KREGAR, Klemen, KOGOJ, Dušan, AMBROŽIČ, Tomaž, MARJETIČ, Aleš, ŠTEBE, Gašper*. XXX. izmera HE Vrhovo : geodetska izmera horizontalnih premikov geodetskih točk na pregradnih objektih HE Vrhovo*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za geodezijo, 2015. 24 str., 5 pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [7229281](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7229281?lang=sl)]   
kategorija: SU

### 2.15 Izvedensko mnenje, arbitražna odločba

**605.**PETKOVŠEK, Ana, MAČEK, Matej, LOGAR, Janko*. Akumulacija "Za Travnikom" : geotehnična presoja izvedbe protihrupnega nasipa do končne kote krone 322*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2015. 18 f., [8] pril., ilustr. [COBISS.SI-ID[7407457](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7407457?lang=sl)] kategorija: SU

**606.**MAČEK, Matej, PETKOVŠEK, Ana, LOGAR, Janko*. Analiza meritev gibanja sukcije in vlage v malem ekološkem nasipu v obdobju avgust 2013 - maj 2015 za Travnikom*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2015. 12 f., ilustr. [COBISS.SI-ID[7412577](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7412577?lang=sl)]   
kategorija: SU

**607.**PETKOVŠEK, Ana, MAČEK, Matej, LOGAR, Janko*. Analiza podatkov geotehničnih opazovanj : suhi nasip sadre v akumulaciji Za Travnikom, opazovano obdobje: 2008 - 2015*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2015. 19 f., 1 pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [7412065](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7412065?lang=sl)]   
kategorija: SU

**608.**MAČEK, Matej, PETKOVŠEK, Ana, LOGAR, Janko*. Analiza podatkov meritev na poskusnem nasipu iz redeče sadre (VTN) : analiza za obdobje 2011-2014*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2015. 21 f., [5] pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [7407713](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7407713?lang=sl)]   
kategorija: SU

**609.**PETKOVŠEK, Ana, MAČEK, Matej, LOGAR, Janko*. Analiza podatkov meritev piezometričnih gladin podzemne vode na območju visoke nasute pregrade Bukovžlak in odlagališča trdnih odpadkov Bukovžlak : analiza za obdobje 2011-2014*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2015. 131 f., [3] pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [7512673](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7512673?lang=sl)]   
kategorija: SU

**610.**ISAKOVIĆ, Tatjana*. Delno poročilo o pregledu projektne dokumentacije faze PZI za prestavitev prekladne konstrukcije viadukta Boršt I v izhodiščno lego, na odseku HC- Razdrto -Vipava - Rebernice*. Ljubljana: Inštitut UL FGG, 2015. 1 zv. (loč. pag.), ilustr. [COBISS.SI-ID [7445089](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7445089?lang=sl)]   
kategorija: SU

**611.**PANJAN, Jože, DREV, Darko, KOLBL REPINC, Sabina*. Dodatno mnenje in predlogi na poročilo o izidu opravljenih analiz vzorcev pitne vode za občino Železniki*. Ljubljana: [J. Panjan], 2015. 8 f., ilustr. [COBISS.SI-ID [6987873](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6987873?lang=sl)]   
kategorija: SU

**612.**ISAKOVIĆ, Tatjana*. An evaluation of the results of SEQBRI project - performance - based earthquake engineering analysis of short-medium span steel-concrete composite bridges*. Ljubljana: University of Ljubljana, Faculty of Civil and Geodetic Engineering, 2015. 5 f., ilustr. [COBISS.SI-ID [7429985](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7429985?lang=sl)]   
kategorija: SU

**613.**HLADNIK, Leon, MUR, Roman, HABIČ, Tomaž*. Final report No. PO/27-448/15 "Third party verification, TPP Plomin - stack recalculation" : revizijsko poročilo*. Ljubljana: Bureau Veritas, 2015. 4 str., ilustr. [COBISS.SI-ID [8046433](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/8046433?lang=sl)]   
kategorija: SU

**614.**LOGAR, Janko*. Geotehnična presoja trenutnega stanja kaset za odlaganje izkopanega materiala morskega dna na parceli 799/29 in na kamionskem terminalu*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2015. 9 f., [14] f. pril., ilustr. [COBISS.SI-ID[7411809](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7411809?lang=sl)]   
kategorija: SU

**615.**PETKOVŠEK, Ana, LOGAR, Janko*. Geotehnično strokovno mnenje : o možnih pristopih k sanaciji brežin nad platojem CČN Gornja Radgona*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2015. 10 f., [6] f. pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [7406177](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7406177?lang=sl)]   
kategorija: SU

**616.**PETKOVŠEK, Ana, LOGAR, Janko*. Geotehnološki elaborat za izvedbo nasipa na lokaciji k.o. 2164 Lancovo, št. parcele 246/163*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2015. 7 f., 2 pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [7411041](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7411041?lang=sl)]   
kategorija: SU

**617.**PULKO, Boštjan, LOGAR, Janko*. Izvedeniški izvid in mnenje pravdna zadeva P 284/2014 RS - Okrožno sodišče Koper*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2015. 10 f., ilustr. [COBISS.SI-ID [7406689](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7406689?lang=sl)]   
kategorija: SU

**618.**LOGAR, Janko, AMBROŽIČ, Tomaž, MIKOŠ, Matjaž*. Izvedeniški izvid in mnenje v pravdni zadevi P 86/2013 RS - Okrožno sodišče v Krškem*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2015. 10 f., ilustr. [COBISS.SI-ID [7408225](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7408225?lang=sl)]   
kategorija: SU

**619.**ŠUBIC KOVAČ, Maruška*. Izvedeniško mnenje v zadevi okrajnega sodišča v Ljubljani zaradi fizične delitve nepremičnin v solastnini*. Ljubljana: (M. Šubic Kovač), 2015. 2 f. [COBISS.SI-ID [7116897](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7116897?lang=sl)]   
kategorija: SU

**620.**RIJAVEC, Robert*. Mnenje o varnosti predora Lucan (hitra cesta H6 Jagodje - Lucija)*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Prometnotehniški inštitut, 2015. 4 f. [COBISS.SI-ID [7369057](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7369057?lang=sl)]   
kategorija: SU

**621.**RIJAVEC, Robert*. Mnenje o varnosti predora Markovec (hitra cesta H6 Koper - Semedela - Izola - vzhod)*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Prometnotehniški inštitut, 2015. 2 f. [COBISS.SI-ID [7368801](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7368801?lang=sl)]   
kategorija: SU

**622.**RIJAVEC, Robert*. Mnenje o varnosti predora Valeta (priključna cesta Piran na H6 Jagodje - Lucija)*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Prometnotehniški inštitut, 2015. 3 f. [COBISS.SI-ID [7369313](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7369313?lang=sl)]   
kategorija: SU

**623.**MOŽE, Primož, SINUR, Franc*. Numerical analysis of tank T860 according to API 579*. Ljubljana: University of Ljubljana, Faculty of Civil and Geodetic Engineering, 2015. [Loč. pag.], ilustr. [COBISS.SI-ID [7573089](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7573089?lang=sl)]   
kategorija: SU

**624.**MOŽE, Primož, PICULIN, Sara*. Numerična analiza rezervoarja R13*. Ljubljana: UL FGG, 2015. [Loč. pag.], ilustr. [COBISS.SI-ID [7573345](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7573345?lang=sl)]   
kategorija: SU

**625.**LOGAR, Janko*. Ocena nosilnosti pilotov za temeljenje svetilnih stolpov na kontejnerskem terminalu v Luki Koper*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2015. 7 f., ilustr. [COBISS.SI-ID [7439969](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7439969?lang=sl)]   
kategorija: SU

**626.**LOGAR, Janko*. Ocena razmer na Evropskem energetskem terminalu v Luki Koper z vidika dovoljenih obremenitev*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2015. 7 f., [14] f. pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [7414369](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7414369?lang=sl)]   
kategorija: SU

**627.**PETKOVŠEK, Ana, LOGAR, Janko*. Poročilo o pregledu poročila o izvedbi piezometrov za vzpostavitev osnovne mreže vrtin za opazovanje podzemne vode na parc. št. 115/1, k.o. Teharje*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2015. 4 f., ilustr. [COBISS.SI-ID [7419745](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7419745?lang=sl)]   
kategorija: SU

**628.**PETKOVŠEK, Ana, MAČEK, Matej, SMOLAR, Jasna, LOGAR, Janko*. Poročilo o pregledu poročila o tehničnem opazovanju pregrade "Za Travnikom" za leto 2013 s komentarji in priporočili*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2015. 10 f., [17] pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [7413857](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7413857?lang=sl)]   
kategorija: SU

**629.**PETKOVŠEK, Ana, LOGAR, Janko*. Poročilo o pregledu poročila o tehničnem opazovanju pregrade "Za Travnikom" za leto 2014 s komentarji in priporočili*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2015. 5 f., [1 f.] pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [7419233](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7419233?lang=sl)]  
kategorija: SU

**630.**PETKOVŠEK, Ana, LOGAR, Janko*. Poročilo o pregledu poročila o tehničnem opazovanju visoke nasute pregrade "Bukovžlak" za leto 2014 s komentarji in priporočili*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2015. 7 f., [1] pril., ilustr. [COBISS.SI-ID[7419489](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7419489?lang=sl)]   
kategorija: SU

**631.**PULKO, Boštjan, LOGAR, Janko*. Poročilo o pregledu projektne dokumentacije : načrt gradbenih konstrukcij - združitev priveznih mest v Luki Koper - izračun nasipa kasete (IDZ)*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2015. 6 f., [12] f. pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [7418977](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7418977?lang=sl)]   
kategorija: SU

**632.**PETKOVŠEK, Ana, LOGAR, Janko*. Poročilo o pregledu projektne dokumentacije : sanacija nasipa Vogršček HC H4, odsek 0778 Selo - Vogrsko, km 3.600*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2015. 6 f., ilustr. [COBISS.SI-ID [7418721](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7418721?lang=sl)]   
kategorija: SU

**633.**LOGAR, Janko*. Poročilo o pregledu projektne dokumentacije z naslovom : dograditev AC predora Karavanke - predor (VA 0768) - 3.1 - načrt predora - notranja konstr. predora z gradbeno opremo*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2015. 3 f., ilustr. [COBISS.SI-ID [7442273](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7442273?lang=sl)]   
kategorija: SU

**634.**LOGAR, Janko*. Poročilo o pregledu projektne dokumentacije z naslovom : dograditev AC predora Karavanke - predor (VA 0768) - 3.2.4 - načrt predora - načrt prečnikov GQ, EQ in LQ*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2015. 3 f., ilustr. [COBISS.SI-ID [7442017](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7442017?lang=sl)]   
kategorija: SU

**635.**LOGAR, Janko*. Poročilo o pregledu projektne dokumentacije z naslovom : dograditev AC predora Karavanke - predor (VA 0768) - 3.2.5 - načrt predora - načrt prečnikov FQ*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2015. 3 f., ilustr. [COBISS.SI-ID[7441761](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7441761?lang=sl)]   
kategorija: SU

**636.**LOGAR, Janko*. Poročilo o pregledu projektne dokumentacije z naslovom : dograditev AC predora Karavanke - predor (VA 0768) - načrt predora - izkop in podpiranje odseka 1 in 5*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2015. 3 f., ilustr. [COBISS.SI-ID [7441249](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7441249?lang=sl)]   
kategorija: SU

**637.**LOGAR, Janko*. Poročilo o pregledu projektne dokumentacije z naslovom : dograditev AC predora Karavanke - predor (VA 0768) - načrt predora - končne in začasne ureditve na portalnih območjih*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2015. 3 f., ilustr. [COBISS.SI-ID [7441505](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7441505?lang=sl)]   
kategorija: SU

**638.**LOGAR, Janko*. Poročilo o pregledu projektne dokumentacije z naslovom : geološko geomehansko poročilo o zgradbi tal in pogojih gradnje deviacije 1-23 (HC Jagodje - Lucija)*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2015. 3 f., ilustr. [COBISS.SI-ID [7438689](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7438689?lang=sl)]   
kategorija: SU

**639.**LOGAR, Janko*. Poročilo o pregledu projektne dokumentacije z naslovom : geološko geomehansko poročilo o zgradbi tal in pogojih gradnje priključne ceste za Piran in deviacije 1-22 (HC Jagodje - Lucija)*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2015. 3 f., ilustr. [COBISS.SI-ID [7438945](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7438945?lang=sl)]   
kategorija: SU

**640.**LOGAR, Janko*. Poročilo o pregledu projektne dokumentacije z naslovom : geološko geomehansko poročilo o zgradbi tal in pogojih gradnje trase HC Jagodje - Lucija (zahodni del)*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2015. 4 f., ilustr. [COBISS.SI-ID [7439201](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7439201?lang=sl)]   
kategorija: SU

**641.**LOGAR, Janko*. Poročilo o pregledu projektne dokumentacije z naslovom : geološko geotehnični elaborat za HC Jagodje - Lucija do predora Lucan (km 15+760 -km 17+680)*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2015. 5 f., ilustr. [COBISS.SI-ID[7437409](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7437409?lang=sl)]   
kategorija: SU

**642.**LOGAR, Janko*. Poročilo o pregledu projektne dokumentacije z naslovom : geološko geotehnični elaborat za predor Pekel (II. tir Maribor - Šentilj)*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2015. 5 f., ilustr. [COBISS.SI-ID [7440225](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7440225?lang=sl)]   
kategorija: SU

**643.**LOGAR, Janko*. Poročilo o pregledu projektne dokumentacije z naslovom : geološko geotehnični elaborat za predor Šentilj (II. tir Maribor - Šentilj)*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2015. 4 f., ilustr. [COBISS.SI-ID [7440481](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7440481?lang=sl)]   
kategorija: SU

**644.**LOGAR, Janko*. Poročilo o pregledu projektne dokumentacije z naslovom : geološko geotehnični elaborat za predor Štrihovec (II. tir Maribor - Šentilj)*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2015. 5 f., ilustr. [COBISS.SI-ID [7440737](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7440737?lang=sl)]   
kategorija: SU

**645.**PULKO, Boštjan, LOGAR, Janko*. Poročilo o pregledu projektne dokumentacije z naslovom : geološko geotehnični elaborat za viadukt Pesnica na progi št. 30 Zidani most - Šentilj - d. m.*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2015. 3 f., ilustr. [COBISS.SI-ID [7440993](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7440993?lang=sl)]   
kategorija: SU

**646.**LOGAR, Janko*. Poročilo o pregledu projektne dokumentacije z naslovom : načrt gradbenih konstrukcij za predor Lucan*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2015. 5 f., ilustr. [COBISS.SI-ID [7415649](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7415649?lang=sl)]   
kategorija: SU

**647.**PULKO, Boštjan, LOGAR, Janko*. Poročilo o pregledu projektne dokumentacije z naslovom : pokopališče Javor - Zid na južnem pobočju - faza PZI*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2015. 3 f., ilustr. [COBISS.SI-ID [7418465](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7418465?lang=sl)]   
kategorija: SU

**648.**PETKOVŠEK, Ana, MAČEK, Matej, SMOLAR, Jasna, LOGAR, Janko*. Poročilo o pregledu projektne dokumentacije z naslovom geološko geotehnični elaborat za traso II. tira na progi Maribor-Šentilj in njenih devicij*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2015. 7 f., ilustr. [COBISS.SI-ID [7434081](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7434081?lang=sl)]   
kategorija: SU

**649.**PETKOVŠEK, Ana, LOGAR, Janko*. Poročilo o pregledu projektne dokumentacije z naslovom proga št. 30 - Zidani Most - Šentilj-d.m. gradnja II. tira Maribor-Šentilj in nadgradnja obstoječega tira - geotehnični elaborat za potrebe rekonstrukcije obstoječega tira*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2015. 6 f., ilustr. [COBISS.SI-ID [7434337](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7434337?lang=sl)]   
kategorija: SU

**650.**POTRČ, Alenka, MAČEK, Matej, LOGAR, Janko*. Poročilo o preiskavah tal s seizmičnim dilatometrom : na lokaciji Odlagališča trdnih odpadkov "Bukovžlak"*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2015. 10 f., [30] f. pril., ilustr. [COBISS.SI-ID[7438433](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7438433?lang=sl)]   
kategorija: SU

**651.**POTRČ, Alenka, LOGAR, Janko*. Poročilo o preiskavah tal z dilatometrom : na lokaciji južnega nasipa kasete kamionskega terminala - Ankaranska Bonifika*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2015. 6 f., [16] f. pril., ilustr. [COBISS.SI-ID[7438177](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7438177?lang=sl)]   
kategorija: SU

**652.**POTRČ, Alenka, LOGAR, Janko*. Poročilo o presiometrskih preiskavah tal na lokaciji : plazu na pokopališču v vasi Javor*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2015. 3 f., 6 f. pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [7437921](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7437921?lang=sl)]   
kategorija: SU

**653.**KUDER, Sebastjan, LOGAR, Janko*. Poročilo o presiometrskih preiskavah tal za projektiranje dodatnih podpornih ukrepov na lokaciji krajne podpore viadukta Šumljak na HC Razdrto - Vipava*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2015. 3 f., 2 f. pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [7439713](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7439713?lang=sl)]   
kategorija: SU

**654.**KUDER, Sebastjan, LOGAR, Janko*. Poročilo o presiometrskih preiskavah tal za projektiranje dodatnih podpornih ukrepov na lokaciji zidu Z8 na HC Razdrto - Vipava*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2015. 3 f., 3 f. pril., ilustr. [COBISS.SI-ID[7437665](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7437665?lang=sl)]   
kategorija: SU

**655.**ŠUBIC KOVAČ, Maruška, KOTNIK, Gabrijela, GONAN BOŽAC, Marli, PAPEŽ, Peter*. Poročilo o zunanji evalvaciji višje strokovne šole : šola DOBA EPIS, Višja strokovna šola*. Ljubljana: [M. Šubic Kovač], 2015. 24 f. [COBISS.SI-ID [7115617](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7115617?lang=sl)]   
kategorija: SU

**656.**HLADNIK, Leon*. Poročilo štev. PO/27-022/15 "Pregled projektne dokumentacije - Antenski stolp Beli Križ - rekonstrukcija 115,5 m" : revizijsko poročilo*. Ljubljana: Bureau Veritas, 2014. 7 str., 1 str. pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [8045921](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/8045921?lang=sl)]   
kategorija: SU

**657.**HLADNIK, Leon*. Poročilo štev. PO/27-026/15 "Supernadzor izvedbe nosilnih jeklenih konstrukcij, Kotlovnica v Toplarni Šiška (Toš) - rekonstrukcija in prizidava" : revizijsko poročilo*. Ljubljana: Bureau Veritas, 2015. 5 str., ilustr. [COBISS.SI-ID [8046177](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/8046177?lang=sl)]   
kategorija: SU

**658.**HLADNIK, Leon*. Poročilo štev. PO/27-186/14 "Supernadzor izdelave in montaže jeklene nosilne konstrukcije objekta Teš blok 6 - kotlovnica glavna jeklena konstrukcija" v Teromoelektrarni Šoštanj d.o.o. : revizijsko poročilo*. Ljubljana: Bureau Veritas, 2015. 13 str., ilustr. [COBISS.SI-ID [8044641](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/8044641?lang=sl)]   
kategorija: SU

**659.**HLADNIK, Leon*. Poročilo štev. PO/27-187/14 Supernadzor izdelave in montaže jeklene nosilne konstrukcije objekta "Teš blok 6 - kotlovnica sekundarna jeklena konstrukcija" v Teromoelektrarni Šoštanj d.o.o. : revizijsko poročilo*. Ljubljana: Bureau Veritas, 2015. 16 str., ilustr. [COBISS.SI-ID [8044897](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/8044897?lang=sl)]   
kategorija: SU

**660.**HLADNIK, Leon*. Poročilo štev. PO/27-188/14 "Supernadzor izdelave in montaže jeklene nosilne konstrukcije objekta Teš blok 6 - ventilatorji vleka (id fan)" v Teromoelektrarni Šoštanj d.o.o. : revizijsko poročilo*. Ljubljana: Bureau Veritas, 2015. 12 str., ilustr. [COBISS.SI-ID [8045153](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/8045153?lang=sl)]   
kategorija: SU

**661.**HLADNIK, Leon*. Poročilo štev. PO/27-191/14 "Supernadzor izdelave in montaže jeklene nosilne konstrukcije objekta Teš blok 6 - elektro filtri (esp)" v Teromoelektrarni Šoštanj d.o.o. : revizijsko poročilo*. Ljubljana: Bureau Veritas, 2015. 11 str., ilustr. [COBISS.SI-ID [8045409](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/8045409?lang=sl)]   
kategorija: SU

**662.**HLADNIK, Leon*. Poročilo štev. PO/27-192/14 "Supernadzor izdelave in montaže jeklene nosilne konstrukcije objekta Teš blok 6 - dimovodni kanal Kotlovnica - Denox (Fgd)" v Teromoelektrarni Šoštanj d.o.o. : revizijsko poročilo*. Ljubljana: Bureau Veritas, 2015. 11 str., ilustr. [COBISS.SI-ID [8045665](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/8045665?lang=sl)]   
kategorija: SU

**663.**FISCHINGER, Matej, ISAKOVIĆ, Tatjana*. Preliminarna analiza "Veleblagovnica - Metalka"*. Ljubljana: FGG, 2015. 48 str., ilustr. [COBISS.SI-ID [7592545](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7592545?lang=sl)]   
kategorija: SU

**664.**DOLŠEK, Matjaž, FAJFAR, Peter, ISAKOVIĆ, Tatjana, PULKO, Boštjan, LOGAR, Janko*. Projekt za pridobitev gradbenega dovoljenja za OPC : preliminarno neodvisno ekspertno mnenje*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, IKPIR, 2015. 8 f., ilustr. [COBISS.SI-ID [7335521](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7335521?lang=sl)]   
kategorija: SU

**665.**ISAKOVIĆ, Tatjana, DOLŠEK, Matjaž*. Projekt za pridobitev gradbenega dovoljenja za OPC : preliminarno neodvisno ekspertno mnenje*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, IKPIR, 2015. 12 f., ilustr. [COBISS.SI-ID [7335777](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7335777?lang=sl)]   
kategorija: SU

**666.**PANJAN, Jože, KRZYK, Mario*. Recenzija projekta in strokovno mnenje zadrževanja lahkih tekočin z območja podjetja Rematom v Logatcu*. Ljubljana: [J. Panjan]: [M. Krzyk], 2015. 10 f., ilustr. [COBISS.SI-ID [6987617](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6987617?lang=sl)]   
kategorija: SU

**667.**LIPAR, Peter, ŠRAML, Matjaž (recenzent), RENČELJ, Marko (recenzent)*. Recenzija Smernice za sisteme nadzora in vodenja prometa na avtocestah, 2015, verzija 2.53*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Prometnotehniški inštit, 2015. 4 f. [COBISS.SI-ID [19532054](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/19532054?lang=sl)]   
kategorija: SU

**668.**HLADNIK, Leon, MUR, Roman*. Report PO/27-451/15 "Review of static calculations - supporting structures, tehnological equipment - RCERO Ljubljana" : revizijsko poročilo*. Ljubljana: Bureau Veritas, 2015. 4 str., 91 str. pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [8046689](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/8046689?lang=sl)]   
kategorija: SU

**669.**DUHOVNIK, Janez, ISAKOVIĆ, Tatjana*. Revizijsko poročilo o pregledu projektne dokumentacije faze PZI za prestavitev prekladne konstrukcije viadukta Boršt I v izhodiščno lego, na odseku HC- Razdrto -Vipava - Rebernice*. Ljubljana: Inštitut UL FGG, 2015. 1 zv. (loč. pag.), ilustr. [COBISS.SI-ID [7444833](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7444833?lang=sl)]   
kategorija: SU

**670.**DUHOVNIK, Janez, ISAKOVIĆ, Tatjana, KANTE, Peter*. Revizijsko poročilo o pregledu projektne dokumentacije faze PZI za prestavitev prekladne konstrukcije viadukta Boršt I v izhodiščno lego, na odseku HC- Razdrto -Vipava - Rebernice*. Ljubljana: Inštitut UL FGG, 2015. 1 zv. (loč. pag.), ilustr. [COBISS.SI-ID [7444577](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7444577?lang=sl)]   
kategorija: SU

**671.**RIJAVEC, Robert*. Sistem za nadzor in vodenje prometa na obalni hitri cesti : recenzija projektne dokumentacije PZI, št. P-11T/115*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Prometnotehniški inštitut, 2015. 6 f. [COBISS.SI-ID [7369569](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7369569?lang=sl)]   
kategorija: SU

**672.**PETKOVŠEK, Ana, PULKO, Boštjan, LOGAR, Janko*. Strokovno mnenje glede upravičenosti spremembe projekta podgradnje na objektu : odlagališče NSRAO Vrbina, Krško*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2015. 8 f., ilustr. [COBISS.SI-ID[7411553](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7411553?lang=sl)]   
kategorija: SU

**673.**LOGAR, Janko*. Strokovno mnenje o možnostih izvedbe vodovoda pod visokovodnim nasipom (Primarni vodovod Borštnikova - VH Čatež)*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2015. 2 f. [COBISS.SI-ID [7415393](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7415393?lang=sl)]   
kategorija: SU

**674.**ŠUBIC KOVAČ, Maruška*. Strokovno mnenje o pregledu vloge za podaljšanje akreditacije magistrskega študijskega programa 2. stopnje Arheologija, Filozofske fakultete Univerze v Ljubljani*. Ljubljana: [M. Šubic Kovač], 2015. 1 f. [COBISS.SI-ID [7117409](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7117409?lang=sl)]   
kategorija: SU

**675.**ŠUBIC KOVAČ, Maruška*. Strokovno mnenje o pregledu vloge za podaljšanje akreditacije magistrskega študijskega programa 2. stopnje Psihologija, Filozofske fakultete Univerze v Ljubljani*. Ljubljana: [M. Šubic Kovač], 2015. 1 f. [COBISS.SI-ID [7117153](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7117153?lang=sl)]   
kategorija: SU

**676.**ŠUBIC KOVAČ, Maruška*. Strokovno mnenje o pregledu vloge za podaljšanje akreditacije magistrskega študijskega programa 2. stopnje Socialna pedagogika, Pedagoška fakultete Univerze v Ljubljani*. Ljubljana: [M. Šubic Kovač], 2015. 2 f. [COBISS.SI-ID [7133281](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7133281?lang=sl)]   
kategorija: SU

**677.**LOGAR, Janko, PULKO, Boštjan*. Strokovno mnenje o vzrokih za premike tal na severozahodu kasete na čelu pomola II*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2015. 15 f., ilustr. [COBISS.SI-ID [7412833](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7412833?lang=sl)]   
kategorija: SU

**678.**MAČEK, Matej, PETKOVŠEK, Ana, LOGAR, Janko*. Suho zapolnjevanje akumulacije Za Travnikom : priprava transportnih poti za obratovanje v zimskem času - vzdrževanje varnih naklonov brežin med napredovanjem suhega nasipa v najgloblje dele ojezeritve*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2015. 11 f., [5] pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [7414625](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7414625?lang=sl)]   
kategorija: SU

### 2.16 Umetniško delo

**679.**HABJANIČ, Gašper (umetnik), DOLŠAK, Domen (umetnik), PAJEK, Luka (umetnik), BOLARIČ, Dejan (urednik)*. Tarok karte UL FGG = UL FGG tarock cards*. Ljubljana, 2015: Študentska organizacija Univerze v Ljubljani Fakultete za gradbeništvo in geodezijo: SILE FGG - neprofitna organizacija. 56 kart, ilustr. [COBISS.SI-ID[7412321](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7412321?lang=sl)] kategorija: SU

### 2.19 Radijska ali televizijska oddaja

**680.**MIHALIĆ ARBANAS, Snježana (intervjuvanec), ARBANAS, Željko (intervjuvanec), MIKOŠ, Matjaž (intervjuvanec), ZEKAN, Sabid (intervjuvanec), JOVANOVSKI, Milorad (intervjuvanec), TOMANOVIĆ, Zvonko (intervjuvanec)*. "U središtu pažnje" = "V središču pozornosti" : radio Beograd (Srbija) - 1. program, 14. maj 2015*. Beograd, 2015: Radio Beograd (Srbija). 55 min. [http://www.rts. rs/page/radio/ci/story/27/%D0%A0%D0%B0%D0%B4%D0%B8%D0%BE+%D0%91%D0%B5%D0%BE%D0%B3%D1%80%D0%B0%D0%B4+1/1917472/%D0%A3+%D1%81%D1%80%D0%B5%D0%B 4%D0%B8%D1%88%D1%82%D1%83+%D0%BF%D0%B0%D0%B6%D1%9A%D0%B5.html](http://www.rts.rs/page/radio/ci/story/27/%D0%A0%D0%B0%D0%B4%D0%B8%D0%BE+%D0%91%D0%B5%D0%BE%D0%B3%D1%80%D0%B0%D0%B4+1/1917472/%D0%A3+%D1%81%D1%80%D0%B5%D0%B4%D0%B8%D1%88%D1%82%D1%83+%D0%BF%D0%B0%D0%B6%D1%9A%D0%B5.html). [COBISS.SI-ID [7061857](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7061857?lang=sl)] kategorija: SU

### 2.21 Programska oprema

**681.**ŽARNIĆ, Roko, TURK, Žiga*. EMDB*. Updated on September 9, 1996. Ljubljana: University of Ljubljana, 1996-<1998>. [COBISS.SI-ID [19500037](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/19500037?lang=sl)]   
kategorija: SU

### 2.24 Patent

**682.**KUNIČ, Roman*. Battens for the implementation of the contact insulation of facades with reduced influence of thermal bridge : SI24544 (A), 2015-05-29*. Ljubljana: Urad RS za intelektualno lastnino, 2015. 9 str., ilustr. [https://worldwide.espacenet.com/publicationDetails/originalDocument?FT=D&date=20150521&DB=&locale=en\_EP&CC=WO&NR=2015072932A1&KC=A1&ND=4#](https://worldwide.espacenet.com/publicationDetails/originalDocument?FT=D&date=20150521&DB=&locale=en_EP&CC=WO&NR=2015072932A1&KC=A1&ND=4),[https://worldwide.espacenet.com/publicationDetails/originalDocument?FT=D&date=20150529&DB=&locale=en\_EP&CC=SI&NR=24544A&KC=A&ND=4#](https://worldwide.espacenet.com/publicationDetails/originalDocument?FT=D&date=20150529&DB=&locale=en_EP&CC=SI&NR=24544A&KC=A&ND=4). [COBISS.SI-ID [8238689](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/8238689?lang=sl)]   
patentna družina: WO2015072932 (A1), 2015-05-29; PCT/SI2013/000083   
kategorija: SU; tip dela je verificiral OSICT

**683.**KUNIČ, Roman*. Izolacijska plošča z zarezami, postopek za izenačevanje parnega tlaka in postopek montaže : patent SI 24427 A*. Ljubljana: Urad Republike Slovenije za intelektualno lastnino, 2015. 1 str., ilustr. [COBISS.SI-ID [7025249](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7025249?lang=sl)]   
patentna družina: Št. prijave P-201300205, datum prijave: 26. 07. 2013; Št. objave: 24427, datum objave: 30. 01. 2015   
kategorija: SU; tip dela je verificiral OSICT

**684.**KUNIČ, Roman*. Izvedba vodotesnih prebojev v zunanjem ovoju stavb : SI24545 (A), 2015-05-29*. Ljubljana: Urad RS za intelektualno lastnino, 2015. 9 str., ilustr. [http://worldwide.espacenet.com/publicationDetails/originalDocument?CC=SI&NR=24545A&KC=A&FT=D&ND=4&date=20150529&DB=worldwide.espacenet. com&locale=en\_EP](http://worldwide.espacenet.com/publicationDetails/originalDocument?CC=SI&NR=24545A&KC=A&FT=D&ND=4&date=20150529&DB=worldwide.espacenet.com&locale=en_EP),<http://www.sumobrain.com/patents/wipo/Waterproof-sealings-piercing-lines-in/WO2015080673A1.pdf>. [COBISS.SI-ID [7089761](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7089761?lang=sl)]   
patentna družina: WO2015080673 (A1), 2015-06-04; Št. prijave: SI2013/000084 , datum prijave: 18. 12. 2013   
kategorija: SU; tip dela je verificiral OSICT

**685.**ZALETELJ, Janez, OŠTIR, Krištof, PEHANI, Peter*. The procedure of the determination of the coordinates of at least one ground control point based on remotely sensed data : patent : SI 24586 (A), 2015-06-30*. Ljubljana: Urad RS za intelektualno lastnino, 2015. 6 str., ilustr. [COBISS.SI-ID [38047237](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/38047237?lang=sl)]   
patentna družina: Patentna prijava: SI 20130000419, 2013-12-12   
kategorija: SU; tip dela je verificiral OSICT

**686.**KUNIČ, Roman*. Shuttering obtained by recycling technology for concrete product and the manufacturing process of the concrete product : SI24574 (A), 2015-06-30*. Ljubljana: Urad RS za intelektualno lastnino, 2015. 14 str., ilustr. [https://worldwide.espacenet.com/publicationDetails/biblio?FT=D&date=20150630&DB=&locale=en\_EP&CC=SI&NR=24574A&KC=A&ND=7#](https://worldwide.espacenet.com/publicationDetails/biblio?FT=D&date=20150630&DB=&locale=en_EP&CC=SI&NR=24574A&KC=A&ND=7),[https://worldwide.espacenet.com/publicationDetails/originalDocument?FT=D&date=20150611&DB=&locale=en\_EP&CC=WO&NR=2015084271A1&KC=A1&ND=8#](https://worldwide.espacenet.com/publicationDetails/originalDocument?FT=D&date=20150611&DB=&locale=en_EP&CC=WO&NR=2015084271A1&KC=A1&ND=8). [COBISS.SI-ID [8238945](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/8238945?lang=sl)]   
patentna družina: WO2015084271 (A1), 2015-06-11; PCT/SI2013/000086   
kategorija: SU; tip dela je verificiral OSICT

### 2.25 Druge monografije in druga zaključena dela

**687.**PAJEK, Luka*. Integralna ocena udobja igralnic v vrtcih : delo je pripravljeno v skladu s Pravilnikom o podeljevanju Prešernovih nagrad študentom, pod mentorstvom doc. dr. Mateje Dovjak in somentorstvom dr. Žive Kristl*. Ljubljana: [L. Pajek], 2015. XXII, 80 str., [10] str. pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [7371361](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7371361?lang=sl)] nagrada: Prejemnik fakultetne Prešernove nagrade za štud. leto 2014/2015

**688.**URBANČIČ, Tilen, GRIGILLO, Dejan*. Lidar in uporaba podatkov laserskega skeniranja v geodeziji*. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2015. <http://www.izs.si/uploads/tx_izsizobgeo/Lidar_in_uporaba_podatkov_laserskega_skeniranja_v_geodeziji_2015_.pdf>. [COBISS.SI-ID [7029345](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7029345?lang=sl)]

**689.**KOLER-POVH, Teja*. Objave zaposlenih UL FGG na konferencah v obdobju 2009-2014 : izpis iz sistema SICRIS z dne 5. decembra 2014*. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2015. 177 str., ilustr. [COBISS.SI-ID [8279137](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/8279137?lang=sl)]

**690.**KOSMATIN FRAS, Mojca*. Zajem prostorskih podatkov z malimi brezpilotnimi plovili : procesne faze in izdelki*. [Ljubljana]: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2015. <https://www.youtube.com/watch?v=scJ7KgnFbK0>. [COBISS.SI-ID [7870561](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7870561?lang=sl)]

### IZVEDENA DELA (DOGODKI)

### 3.11 Radijski ali TV dogodek

**691.**ŠINIGOJ, Jasna (intervjuvanec), JEMEC AUFLIČ, Mateja (intervjuvanec), MIKOŠ, Matjaž (intervjuvanec)*. Nov sistem napovedovanja zemeljskih plazov : TV Slovenija, Prvi program, oddaja Prvi dnevnik, 11. 11. 2015 ob 13.00 (min. 12.10-18.00)*. [COBISS.SI-ID [2475349](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/2475349?lang=sl)]   
kategorija: SU

### 3.14 Predavanje na tuji univerzi

**692.**ISTENIČ STARČIČ, Andreja*. Computer assisted learning research in early learning : predavanje, 26. maj 2015, National Kaohsiung Normal University*. Taiwan, 2015. [COBISS.SI-ID [7100257](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7100257?lang=sl)]   
kategorija: SU

**693.**KORELC, Jože, STUPKIEWICZ, Stanisław*. Constitutive modelling of frictional materials : predavanje, 2.-6.2.2015, University of Trento, Italy*. Trento, 2015. [COBISS.SI-ID [7315297](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7315297?lang=sl)]   
kategorija: SU

**694.**ISTENIČ STARČIČ, Andreja*. Designing the natural learning environments with tangible user interface : predavanje, 25. maj 2015, National Cheng Kung University*. Taiwan, 2015. [COBISS.SI-ID [7100001](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7100001?lang=sl)]   
kategorija: SU

**695.**ISTENIČ STARČIČ, Andreja*. Designing the natural learning environments with tangible user interface : predavanje, 28. maj 2015, Department of Engineering Science National Cheng Kung University*. Taiwan, 2015. [COBISS.SI-ID [7100769](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7100769?lang=sl)]   
kategorija: SU

**696.**ISTENIČ STARČIČ, Andreja*. Digital storytelling for teaching and learning : predavanje, 27. maj 2015, National Chung Cheng University*. Taiwan, 2015. [COBISS.SI-ID [7100513](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7100513?lang=sl)]   
kategorija: SU

**697.**GAMS, Matija*. Experimental research of efficiency of innovative methods for strengthening masonry structures : Cracow University of Technology, Instytut Mechaniki Budowli, Seminarium, Krakov, Poljska, 7. 1. 2015*. Krakov, 2015. [COBISS.SI-ID [2091623](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/2091623?lang=sl)]   
kategorija: SU

**698.**DROBNE, Samo*. Functional (urban) regions and servicing : case study of servicing the elderly in Slovenia : vabljeno predavanje na tuji univerzi 26.02 2015 (Universidad Politechnica de Cartagena, Departamento de Economia de la Empresa, Cartagena, Španija) v okviru "delavnice za doktorske študente in zaposlene "City Logistics"*. Cartagena, 2015. [COBISS.SI-ID [6979169](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6979169?lang=sl)]   
kategorija: SU

**699.**DROBNE, Samo*. Functional regions defined by regional urban centres of Slovenia : vabljeno predavanje na tuji univerzi (Institute of Urban Environment, Chinese Academy of Sciences, Xiamen, Kitajska, 16. junij 2015)*. Cartagena, 2015. 26 prosojnic. [COBISS.SI-ID [7084897](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7084897?lang=sl)]   
kategorija: SU

**700.**DOVJAK, Mateja*. Individualization of personal space in hospital environment with exergy approach : predavanje: Workshop od advances in huma - body exergy consumption calculation, Karlshruhe, KIT, 22.03.2015-27.03.2015*. Karlsruhe, 2015. 29 prosojnic. [COBISS.SI-ID [7019873](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7019873?lang=sl)]   
kategorija: SU

**701.**DOLENC, Matevž*. ITC Euromaster : Computer Mediated Communication 2015 : 11. 9. 2015 - 4. 11. 2015*. <http://matevzdolenc.com/lectures/itc-euromaster/cmc-2015/>. [COBISS.SI-ID [8245857](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/8245857?lang=sl)]   
kategorija: SU

**702.**LISEC, Anka*. Land administration challenges in Slovenia : gostujoče predavanje na Fakulteti za gradbeništvo univerze v Beogradu, 16. 12. 2015.*. Beograd: Univerzitet u Beogradu, Građevinski fakultet, 2015. [COBISS.SI-ID [7371873](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7371873?lang=sl)]   
kategorija: SU

**703.**LISEC, Anka*. Land consoldiation in the countries in transition. Spatial data infrastructure for sustainable development : predavanje na univerzi, Technische Universität München (TUM). Ingenieurfakultät Bau Geo Umwelt. Erasmus teaching program. München, 29. junij - 4. julij 2015*. München: Technische Universität München, 2014. [COBISS.SI-ID [7116385](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7116385?lang=sl)]   
kategorija: SU

**704.**KOKALJ, Jure*. Linear-in-temperature resistivity of doped Mott insulator at high temperatures as a static effect : invited lecture*. Heraklion: University of Crete, Crete Center for Quantum Complexity and Nanotechnology, 29. sep. 2105. [COBISS.SI-ID [28895271](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/28895271?lang=sl)]   
kategorija: SU

**705.**DROBNE, Samo*. Modelling and evaluating the functional regions : case study of Slovenia : predavanje na tuji univerzi 24.02-25.02 2015 (Universidad Politechnica de Cartagena, Departamento de Economia de la Empresa, Cartagena, Španija) v okviru Erasmus mobilnosti učnega osebja (Teaching staff mobility - STA Erasmus 2014/2015*. Cartagena, 2015. [COBISS.SI-ID [6978657](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6978657?lang=sl)]   
kategorija: SU

**706.**ŽAGAR, Dušan*. Modelling of mercury transport and transformations in aquatic environment : Universita della Calabria, Dipartimento di Ingegneria per l'Ambiente ed il Territorio e Ingegneria Chimica, 10 Novembre 2015*. Rende, 2015. [COBISS.SI-ID [7292769](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7292769?lang=sl)]   
kategorija: SU

**707.**FLAJS, Rado*. Nonlinear continuum mechanics - section III : discretization and solution : predavanje na tuji univerzi College of Engineering Swansea University, 18.4. -11.5. 2015*. [COBISS.SI-ID [8009569](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/8009569?lang=sl)]   
kategorija: SU

**708.**BRANK, Boštjan*. On finite element analysis of shell structures : predavanje na University of Technology of Compiègne, Laboratoire Roberval, Unite de Recherche en Mecanique, Compiègne, 8.1.2015*. Compiègne, 2015. [COBISS.SI-ID [6930785](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6930785?lang=sl)]   
kategorija: SU

**709.**ISAKOVIĆ, Tatjana*. Pushover based analysis of RC structures : predavanje na Bauhaus University Weimar, Nemčija, 16. - 28. avgust 2015.*. Weimar, 2015. [COBISS.SI-ID [7203425](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7203425?lang=sl)]   
kategorija: SU

**710.**ISAKOVIĆ, Tatjana*. Recent advances in the seismic analysis and design of connections in precast RC structures : predavanje na Bauhaus University Weimar, Nemčija, 16. - 28. avgust 2015*. Weimar, 2015. [COBISS.SI-ID [7203681](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7203681?lang=sl)]   
kategorija: SU

**711.**DOLŠEK, Matjaž, SNOJ, Jure, ŽIŽMOND, Jure*. Risk-informed engineering: from force-based design to loss assessment of buildings : EPICentre Seminar, University College London, 3. 7. 2015*. London, 2015. [COBISS.SI-ID [7096417](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7096417?lang=sl)]   
kategorija: SU

**712.**KORELC, Jože*. Short Course on Automation of Computational Modeling : predavanje, 12.-13. November 2015, 19-20 November 2015, Leibniz Universität Hannover, Germany*. Hannover, 2015. [COBISS.SI-ID [7314529](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7314529?lang=sl)]   
kategorija: SU

**713.**KORELC, Jože*. Theory and automation of numerical modeling in mechanics of solids : predavanje, 4.10.-16.10.2015, Vilnius Gediminas Technical University,*. Vilnius, 2015. [COBISS.SI-ID [7283297](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7283297?lang=sl)]   
kategorija: SU

**714.**DROBNE, Samo*. Urban and regional planning and development based on spatial interaction models : vabljeno predavanje na tuji univerzi (College of the Environment and Ecology, Xiamen University, Kitajska, 15. junij 2015*. Xiamen, 2015. 52 prosojnic, ilustr. [COBISS.SI-ID [7091553](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7091553?lang=sl)]   
kategorija: SU

**715.**KORELC, Jože*. With Automation Towards the Certified Numerics : predavanje, 16.11.2015, Technische Universität Braunschweig*. Braunschweig, 2015. [COBISS.SI-ID [7315041](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7315041?lang=sl)]   
kategorija: SU

**716.**KORELC, Jože*. With Automation Towards the Certified Numerics : predavanje, 25.11.2015, Universität Duisburg-Essen, Germany*. Duisburg-Essen, 2015. [COBISS.SI-ID [7314785](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7314785?lang=sl)]   
kategorija: SU

### 3.15 Prispevek na konferenci brez natisa

**717.**DOLENC, Matevž, KLINC, Robert, TIBAUT, Andrej, PUČKO, Zoran, JAUŠOVEC, Andrej, KOTNIK, Katja, ZIH, Matevž, JEŽOVNIK, Katja, ŽOLNIR, Andrej, PAVLIČIČ, Anja*. BIM v izobraževanju : izvedeno predavanje v sklopu 1. strokovne konference siBIM 2015, v Lendavi, dne 19. 11. 2015*. 2015.<http://sibim.si/dogodki/siBIM2015_porocilo>. [COBISS.SI-ID [19277078](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/19277078?lang=sl)]   
kategorija: SU 

**718.**PODOBNIKAR, Tomaž*. Geovisualization of landform for better understanding of geomorphological features : Society for Conservation GIS 17th Annual SCGIS International Conference July 27-29, 2015 Pacific Grove, California*. 2015. [COBISS.SI-ID [7237985](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7237985?lang=sl)]   
kategorija: SU

**719.**NOVAK, Gorazd, MLAČNIK, Jure, PLANINC, Robert*. Hidravlična modelna raziskava zapornice jezu NEK : predavanje, 34. Goljevščkov spominski dan, Ljubljana, 12. marec 2015*. Ljubljana, 2015. [COBISS.SI-ID [7054945](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7054945?lang=sl)]   
kategorija: SU

**720.**LISEC, Anka, FERLAN, Miran*. The influence of the past agricultural land management practice on current land plot structure and land use : predavanje, 5th International and Interdisciplinary Symposium Land Ownership and Land Use Patterns, September 3rd - September 5th, 2015 in Oslo*. Oslo, 2015. [COBISS.SI-ID [7235425](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7235425?lang=sl)]   
kategorija: SU

**721.**BREG VALJAVEC, Mateja, CIGLIČ, Rok, OŠTIR, Krištof, RIBEIRO, Daniela*. Modeling of habitat types in karst landscape with high resolution satellite imagery and digital terrain model : predstavitev posterja v okviru na "36th International Symposium on Remote Sensing of Environment", Berlin (Nemčija), 12. maj 2015*. [COBISS.SI-ID [38634541](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/38634541?lang=sl)]   
kategorija: SU

**722.**BABIČ, Anže, DOLŠEK, Matjaž*. Multi-domain approach for stress test : predavanje STREST project 2nd year Meeting, Thessaloniki, Greece, 12.10.2015*. [COBISS.SI-ID [7337057](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7337057?lang=sl)]   
kategorija: SU

**723.**TURK, Žiga, TIBAUT, Andrej*. Pomen eksploatacije BIM-a v državi : izvedeno predavanje v sklopu 1. strokovne konference siBIM 2015, v Lendavi, dne 19. 11. 2015*. 2015. <http://sibim.si/dogodki/siBIM2015_porocilo>. [COBISS.SI-ID [19276310](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/19276310?lang=sl)]   
kategorija: SU

**724.**KRIVOGRAD-KLEMENČIČ, Aleksandra*. Prilagajanje na podnebne spremembe s trajnostnim upravljanjem voda : predavanje na Primorskih vodnih dnevih 2015, Nova Gorica, 12. 2. 2015*. [COBISS.SI-ID [4831595](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/4831595?lang=sl)]   
kategorija: SU

**725.**BOMBAČ, Martin, NOVAK, Gorazd, MLAČNIK, Jure, ČETINA, Matjaž*. Ribja steza HE Arto-Blanca: meritve hidravličnih veličin in validacija matematičnega modela : predavanje, 34. Goljevščkov spominski dan, Ljubljana, 12. marec 2015*. Ljubljana, 2015. [COBISS.SI-ID [7054689](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7054689?lang=sl)]   
kategorija: SU

**726.**DOLŠEK, Matjaž, LAZAR SINKOVIĆ, Nuša, BABIČ, Anže, ŽIŽMOND, Jure*. Seismic risk : predavanje, Training Course in Geology, Geotechnics, Seismology, Hazard Assessment and Seismic Design, The GEN Group, Krško, 9. 1. 2015*. 2015. [COBISS.SI-ID [6966625](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6966625?lang=sl)]   
kategorija: SU

**727.**DOLŠEK, Matjaž*. Site response analysis : predavanje, Training Course in Geology, Geotechnics, Seismology, Hazard Assessment and Seismic Design, The GEN Group, Krško, 9. 1. 2015*. 2015. [COBISS.SI-ID [6966369](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6966369?lang=sl)]   
kategorija: SU

**728.**GRIESSLER BULC, Tjaša*. Sonaravne rešitve za naselja prihodnosti : predavanje na CGS konferenci 2015, Ljubljana, 13. 5. 2015*. [COBISS.SI-ID [4897131](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/4897131?lang=sl)]   
kategorija: SU

**729.**DOLŠEK, Matjaž, BABIČ, Anže*. Stress test & design of structures - view from UL : predavanje STREST project WP5 Workshop, Zurich, Switzerland, 22. 5. 2015*. 2015. 18 prosojnic, ilustr. [COBISS.SI-ID [7072609](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7072609?lang=sl)]   
kategorija: SU

**730.**BABIČ, Anže, DOLŠEK, Matjaž*. Stress test for CI-C1 - view from UL : predavanje STREST project WP5 Workshop, Zurich, Switzerland, 22. 5. 2015*. 2015. 22 prosojnic, ilustr. [COBISS.SI-ID [7072865](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7072865?lang=sl)]   
kategorija: SU

**731.**MARSETIČ, Aleš, ČOTAR, Klemen, VELJANOVSKI, Tatjana, OŠTIR, Krištof*. Study of effects of lossy image compression on Proba-V 100 m images and products : poster, ESA Sentinel-3 for Science Workshop. Venice - Lido Palazzo del Casinò, Italy, 02 - 05 June 2015*. [COBISS.SI-ID [39580205](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/39580205?lang=sl)]   
kategorija: SU

**732.**GRIESSLER BULC, Tjaša, MÜLLER, Richard, ISTENIČ, Darja*. Towards sustainable sanitation solutions in small settlements in Central and Eastern Europe : presentation at Dresden Nexus Conference DNC 2015, 26. 3. 2015*. [COBISS.SI-ID [4863851](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/4863851?lang=sl)]   
kategorija: SU

**733.**MARUCCIO, Claudio, DE LORENZIS, Laura, KORELC, Jože*. Two-scale computational homogenization of piezoelectric textiles : predavanje na XXII Conference - The Italian Association of Theoretical and Applied Mechanics, Genoa, 14th - 17th September 2015*. [COBISS.SI-ID [7489377](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7489377?lang=sl)]   
kategorija: SU

**734.**DOLŠEK, Matjaž*. Uniform hazard spectrum and conditional spectrum : predavanje, Training Course in Geology, Geotechnics, Seismology, Hazard Assessment and Seismic Design, The GEN Group, Krško, 8. 1. 2015*. 2015. [COBISS.SI-ID [6966113](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6966113?lang=sl)]   
kategorija: SU

**735.**VELJANOVSKI, Tatjana, ČOTAR, Klemen, MARSETIČ, Aleš, OŠTIR, Krištof*. Validation and impact assessment of atmospheric correction on products development using PROBA-V 100 m data : predavanje na ESA Sentinel-3 for Science Workshop. Venice - Lido Palazzo del Casinò, Italy, 02 - 05 June 2015*. [COBISS.SI-ID[39579949](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/39579949?lang=sl)]   
kategorija: SU

**736.**KOZELJ, Daniel*. Večkriterijski izbor merilnih mest za določevanje lokacij vodnih izgub na vodovodnih sistemih = Multi-objective sampling design for leakage identification of water distribution systems : predavanje, 34. Goljevščkov spominski dan, Ljubljana, 12. marec 2015*. [COBISS.SI-ID [7330401](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7330401?lang=sl)]   
kategorija: SU

### 3.16 Vabljeno predavanje na konferenci brez natisa

**737.**PADOVNIK, Andreja*. Efficiency of different test methods used for the evaluation of lime grouts and grouting interventions - on-site and laboratory tests : [vabljeno predavanje v okviru mednarodnega sestanka RILEM-ovega tehničnega komiteja SGM: Specifications for non-structural grouting of historic architectural surfaces, Ljubljana, 2. in 3 november 2015]*. [COBISS.SI-ID [513763371](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/513763371?lang=sl)]   
kategorija: SU 

**738.**ŠUBIC KOVAČ, Maruška*. Komunalna infrastruktura in vrednotenje nepremičnin : predavanje za člane SICGRAS, 13. november 2015, Hotel Mons, Ljubljana*. Ljubljana, 2015. 36 prosojnic. [COBISS.SI-ID [7291233](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7291233?lang=sl)]   
kategorija: SU

**739.**DOVJAK, Mateja*. Materiali v grajenem okolju in možni vplivi na zdravje ljudi - zdravju in okolju prijazni materiali : predstavitev UL, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za stavbe in konstrukcijske elemente in UL, posvet v okviru prireditve "Čar lesa" - Les - gradivo v harmoniji z naravo - ali ste pripravljeni na gradnjo z lesom, Ljubljana - Cankarjev dom, 26. maj 2015*. Ljubljana, 2015. [COBISS.SI-ID [7076705](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7076705?lang=sl)]   
kategorija: SU

**740.**KOLER-POVH, Teja*. Odprti dostop do znanstvenih informacij za gradbeništvo in vloga visokošolske knjižnice Fakultete za gradbeništvo in geodezijo : vabljeno predavanje za DBL, 27. marca 2015, Ljubljana*. Ljubljana, 2015. [COBISS.SI-ID [6994273](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6994273?lang=sl)]   
kategorija: SU

**741.**KUNIČ, Roman*. Okoljski vpliv toplotno izolacijskih materialov : predstavitev UL, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za stavbe in konstrukcijske elemente in UL, posvet v okviru prireditve "Čar lesa" - Les - gradivo v harmoniji z naravo - ali ste pripravljeni na gradnjo z lesom, Ljubljana - Cankarjev dom, 26. maj 2015*. [COBISS.SI-ID [7076961](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7076961?lang=sl)]   
kategorija: SU

**742.**KRAMAR FIJAVŽ, Marjeta, Workshop of the GAMM Activity Group Applied Operator Theory, May 15-17, 2015, Budapest*. On positive controllability of boundary control systems*. Budapest, 16. 5. 2015. [COBISS.SI-ID [17312857](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/17312857?lang=sl)]   
kategorija: SU

**743.**PETKOVŠEK, Ana*. Role of soil matric suction in shallow soil treatment : vqabljeno predavanje, 4. Kezdijeva konferenca, TU Budapet, 21. maj. 2015*. [COBISS.SI-ID [7552609](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7552609?lang=sl)]   
kategorija: SU

**744.**DOLŠEK, Matjaž, ŽIŽMOND, Jure, BROZOVIČ, Marko, LAZAR SINKOVIĆ, Nuša, SNOJ, Jure, ŠEBENIK, Žiga, BABIČ, Anže*. Seismic analysis and risk-targeted engineering : predavanje na Collaborative Conference on Earthquake Science and Engineering , Chendu, 17th September 2015*. [COBISS.SI-ID [7336801](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7336801?lang=sl)]   
kategorija: SU

**745.**KRAMAR FIJAVŽ, Marjeta, Summer School "Semigroups for Dynamical Systems: Perturbation, Positivity, Networks", Fakultät für Mathematik und Naturwissenschaften, Bergische Universität Wuppertal, July 19-24, 2015*. The semigroup approach to transport and diffusion in networks : [Wuppertal, 22. 7. 2015]*. [COBISS.SI-ID [17609817](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/17609817?lang=sl)]   
kategorija: SU

**746.**PETKOVŠEK, Ana*. The use of fly ash and slag in Slovenia : from first applications to fundament research of their environment impact : vabljeno predavanje, Universitet u Beogradu, Građevinski fakultet, Beograd, 30.9.2015*. [COBISS.SI-ID [7552865](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7552865?lang=sl)]   
kategorija: SU

**747.**ŽAGAR, Dušan*. Vodarstvo - tehnologije v naravnem okolju : posvet Ribiške zveze Slovenije - posegi v vodotoke - teorija in praksa njihove izvedbe v naravi, 10. junij 2015*. Ljubljana, 2015. [COBISS.SI-ID [7164001](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7164001?lang=sl)]   
kategorija: SU

**748.**KOŠIR, Mitja*. Zakonodaja danes in izzivi prihodnosti : predstavitev UL, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za stavbe in konstrukcijske elemente in UL, posvet v okviru prireditve "Čar lesa" - Les - gradivo v harmoniji z naravo - ali ste pripravljeni na gradnjo z lesom, Ljubljana - Cankarjev dom, 26. maj 2015*. Ljubljana, 2015. [COBISS.SI-ID [7077217](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7077217?lang=sl)]   
kategorija: SU

### 3.25 Druga izvedena dela

**749.**KOŠIR, Mitja*. Energetska izkaznica : predavanje "Energetska izkaznica v okviru projekta laeste TECH (iTECH) " v marcu 2015 v Ljubljani*. Ljubljana, 2015. 39 prosojnic. [COBISS.SI-ID [6987105](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6987105?lang=sl)] 

**750.**KOŠIR, Mitja*. Gradnja iz lesa - od gradbenega materiala do energetske učinkovitosti : novodobno gradbeništvo - les na BEST dnevih tehnike in naravoslovja, Ljubljana 14. - 17 . december 2015*. Ljubljana, 2015. 49 prosojnic, ilustr. [COBISS.SI-ID [7413089](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7413089?lang=sl)]

**751.**BANOVEC, Primož*. Hidrogeografska bazena potokov Korna in Vrtojbice : predavanje na GOTRAWAMA - Končna konferenca - "Čezmejno upravljanje z vodami v urbanih območjih Gorice, Nove Gorice in Šempeter-Vrtojbe", 21 april 2015, Univerza v Vidmu*. Videm, 2015. [http://www.sempeter-vrtojba. si/projekti-in-nalozbe/v-izvajanju/gotrawama-cezmejni-sistem-za-upravljanje-z-vodami-na-urbanem-obmocju-gorice-in-nove-gorice/](http://www.sempeter-vrtojba.si/projekti-in-nalozbe/v-izvajanju/gotrawama-cezmejni-sistem-za-upravljanje-z-vodami-na-urbanem-obmocju-gorice-in-nove-gorice/). [COBISS.SI-ID [7083361](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7083361?lang=sl)]

**752.**KRAMŽAR, Janko, REMEC, Črtomir, GRIESSLER BULC, Tjaša, SIMONETI, Maja, OGRIN, Matej*. Inovativni pristopi za trajnostne infrastrukturne rešitve : okrogla miza na javnem strokovnem posvetu Veliki infrastrukturni projekti v Sloveniji: od zgrešenih do trajnostnih naložb, Ljubljana. 6. 2. 2015*. [COBISS.SI-ID [4822123](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/4822123?lang=sl)]

**753.**ZAVODNIK LAMOVŠEK, Alma*. Koncepti regionalnega prostorskega načrtovanja in primeri nekaterih praks iz tujine : vabljeno predavanje na strokovnem posvetu "Prostorsko načrtovanje in Koroška - priložnosti za sodelovanje", 13. 5. 2015, Dravograd*. Dravograd, 2015. [COBISS.SI-ID [7219809](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7219809?lang=sl)]

**754.**ISAKOVIĆ, Tatjana*. M/515 for the development of 2nd generation of EN EurocodesCEN/TC 250 : članica projektnega tima "Projekt CEN TC250 PT3" za spremembe evropskega standarda Evrokod 8/3*. [COBISS.SI-ID [8336993](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/8336993?lang=sl)]

**755.**KOLER-POVH, Teja*. Odprti dostop do znanstvenih informacij in gradbeništvo : vabljeno predavanje v okviru 45. doktorskega seminarja "Grajeno okolje", 3. 6. 2015, na Fakulteti za gradbeništvo in geodezijo v Ljubljani*. Ljubljana: UL FGG, 2015. [COBISS.SI-ID [7070561](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7070561?lang=sl)]

**756.**GRIESSLER BULC, Tjaša*. Presentation of BC Naklo aquaponic system and project, related to aquaponics : Aquaponics training school (Slovenia), BC Naklo, 18. 6. 2015*. [COBISS.SI-ID [4878699](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/4878699?lang=sl)]

**757.**AVBELJ, Matej (diskutant), CZARNOTA, Adam W. (diskutant), FIKFAK, Veronika (diskutant), FARAGUNA, Pietro (diskutant), ZOBEC, Jan (diskutant), LACHMAYER, Konrad (diskutant), VARJU, Marton (diskutant), VARAKI, Maria (diskutant), LETNAR ČERNIČ, Jernej (diskutant), MASTEN, Igor (diskutant), BUGARIČ, Bojan (diskutant), GIBBS, Alun Howard (diskutant), ČRNČEC, Damir (diskutant), AUGENSTEIN, Daniel (diskutant), TURK, Žiga (diskutant), ZAGORC, Saša (diskutant), TOPLAK, Jurij (diskutant)*. Rule of Law and the Economic Crisis: Causes, Correlations and Consequences : 2nd Annual Rule of Law Conference, Evropska Slovenija, Mengeš, 24. - 25. septembra 2015*. Mengeš: Evropska Slovenija, 2015. [COBISS.SI-ID [1024459105](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/1024459105?lang=sl)]

**758.**MAJDIČ, Barbara (diskutant), GOJČIČ, Matej (diskutant), ROZMAN, Uroš (diskutant), HUDOKLIN, Jelka (diskutant), KUŠAR, Simon (diskutant), ZAVODNIK LAMOVŠEK, Alma (diskutant)*. SPRS kot priložnost za vzpostavitev regionalnega prostorskega načrtovanja in učinkovito umeščanje ključnih regijskih projektov v programskem obdobju 2014-2020 in 2021-2027 : okrogla miza na simpoziju Globalni izzivi in regionalni razvoj, Slovenski regionalni dnevi 2015, 19.-20. november 2015, Čatež*. [COBISS.SI-ID [59480674](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/59480674?lang=sl)]

**759.**KOLER-POVH, Teja*. Strokovne informacije in informacijski viri knjižnice UL FGG : predavanje za dijake 3. letnika SGGOVŠ Ljubljana, 3 ponovitve, v knjižnici Fakultete za gradbeništvo in geodezijo, 12-14. marec 2015, Ljubljana*. Ljubljana, 2015. [COBISS.SI-ID [6994529](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6994529?lang=sl)]

**760.**KUNIČ, Roman*. Varčevanje z energijo, toplotna učinkovitost v stavbah, varovanje okolja in energetske izkaznice : dopolnilno usposabljanje nepremičninskih posrednikov, četrtek 12. novembra 2015, Ljubljana*. [COBISS.SI-ID [7445601](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7445601?lang=sl)]

**761.**DROBNE, Samo*. Vodenje sekcije I: Experiences and trends in land surveying in foreign countries = Izkušnje in trendi geodetske dejavnosti v tujini : 43. Geodetski dan, Sežana 10. 4. 2015*. Sežana, 2015. [COBISS.SI-ID [7030881](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7030881?lang=sl)]

### SEKUNDARNO AVTORSTVO

### Urednik

**762.***Acta geotechnica Slovenica*. Logar, Janko (član uredniškega odbora 2009-). [Tiskana izd.]. Maribor: Fakulteta za gradbeništvo, prometno inženirstvo in arhitekturo, 2004-. ISSN 1854-0171. <http://www.fg.uni-mb.si/journal-ags/>. [COBISS.SI-ID [215987712](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/215987712?lang=sl)]   
kategorija: 2G

**763.***Acta hydrotechnica*. Žagar, Dušan (glavni urednik 2013-), Šraj, Mojca (odgovorni urednik 2014-), Bezak, Nejc (tehnični urednik 2014-), Steinman, Franci (član uredniškega odbora 1996-2012, član uredniškega sveta 2013-), Mikoš, Matjaž (glavni in odgovorni urednik 1996-2012, član uredniškega sveta 2013-), Kobold, Mira (član uredniškega sveta 2013-). [Tiskana izd.]. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 1983-. ISSN 0352-3551. <http://ksh.fgg.uni-lj.si/ksh/acta/index.htm>,<https://www.dlib.si/details/URN:NBN:SI:spr-WP8SPN4L>. [COBISS.SI-ID [3664386](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/3664386?lang=sl)]   
kategorija: SU

**764.***British journal of educational technology*. Istenič Starčič, Andreja (član uredniškega odbora 2010-, urednik 2015-2017). London: National Council for Educational Technology, 1970-. ISSN 0007-1013. [COBISS.SI-ID [537365](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/537365?lang=sl)]   
kategorija: 2G

**765.***Computers and Concrete : an international journal*. Fischinger, Matej (član uredniškega odbora 2015-). Daejeon: Techno-Press. ISSN 1598-8198. [COBISS.SI-ID [2339425](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/2339425?lang=sl)]   
kategorija: 2G

**766.***Coupled systems mechanics : an international journal*. Brank, Boštjan (član uredniškega odbora 2012-). Daejeon: Techno press, 2012-. <http://www.koreascience.or.kr/journal/AboutJournal.jsp?kojic=TPTPNS>. [COBISS.SI-ID [6932577](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6932577?lang=sl)]   
kategorija: SU

**767.***Current advances in energy research*. Dovjak, Mateja (član uredniškega odbora 2014-). [New York, NY] USA: American V-king Scientific Publishing, LTD, 2014-. ISSN 2374-5495. <http://www.vkingpub.com/Journal/CAIER/>. [COBISS.SI-ID [7927137](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7927137?lang=sl)]   
kategorija: SU

**768.***Czech journal of civil engineering*. Logar, Janko (član uredniškega odbora 2015-). Opava: David Čech, 2015-. ISSN 2336-7148. <http://www.scientificjournals.eu/mag/cjce>. [COBISS.SI-ID [18670358](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/18670358?lang=sl)]   
kategorija: SU

**769.***Engineering computations*. Brank, Boštjan (gostujoči urednik 2005-). Swansea: Pineridge Press, 1984-. ISSN 0264-4401. [COBISS.SI-ID [25396480](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/25396480?lang=sl)]   
kategorija: 2G

**770.***Frontiers in built environment*. Isaković, Tatjana (član uredniškega odbora 2015-). Lausanne: Frontiers Media S.A., 2015-. ISSN 2297-3362. <http://www.frontiersin.org/Built_Environment>. [COBISS.SI-ID [7002977](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7002977?lang=sl)]   
kategorija: SU

**771.***Geodetski glasnik*. Kogoj, Dušan (član uredniškega odbora 2011-), Kosmatin-Fras, Mojca (član uredniškega odbora 2011-). Sarajevo: Savez geodetskih inženjera i geometara SR Bosne i Hercegovine. ISSN 1512-6102. [COBISS.SI-ID [2584417](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/2584417?lang=sl)]   
kategorija: SU

**772.***Geodetski vestnik : glasilo Zveze geodetov Slovenije*. Kosmatin Fras, Mojca (član uredniškega odbora 1989, 2007-, urednik 2010-), Podobnikar, Tomaž (urednik 2010-), Kogoj, Dušan (urednik 2010-), Koler, Božo (urednik 2010-), Kuhar, Miran (urednik 2010-), Petrovič, Dušan (urednik 2010-), Stopar, Bojan (urednik 2010-), Šubic Kovač, Maruška (urednik 2010-), Zavodnik Lamovšek, Alma (urednik 2010-), Koler-Povh, Teja (član uredniškega sveta 2004-). [Tiskana izd.]. Ljubljana: Zveza geodetov Slovenije, [197-]-. ISSN 0351-0271. <http://www.geodetski-vestnik.com/>. [COBISS.SI-ID [5091842](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/5091842?lang=sl)]   
kategorija: 2G

**773.***Geodetski vestnik : glasilo Zveze geodetov Slovenije*. Lisec, Anka (glavni in odgovorni urednik 2014-). [Tiskana izd.]. Ljubljana: Zveza geodetov Slovenije, [197-]-. ISSN 0351-0271. <http://www.geodetski-vestnik.com/>. [COBISS.SI-ID [5091842](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/5091842?lang=sl)]   
kategorija: 2F

**774.***Geologija*. Komac, Marko (član uredniškega odbora 2008-). [Tiskana izd.]. Ljubljana: Geološki zavod Slovenije: Slovensko geološko društvo, 1953-. ISSN 0016-7789. <http://www.geologija-revija.si/>. [COBISS.SI-ID [5636866](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/5636866?lang=sl)]   
kategorija: 2G

**775.***Geomatics, Landmanagement and Landscape*. Komac, Marko (član uredniškega sveta 2013-). Krakow: Publishing House of the University of Agriculture. ISSN 2300-1496. [COBISS.SI-ID [2260565](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/2260565?lang=sl)]   
kategorija: SU

**776.***Gradbeni vestnik : glasilo Zveze društev gradbenih inženirjev in tehnikov Slovenije*. Mikoš, Matjaž (član uredniškega odbora 2004-). [Tiskana izd.]. Ljubljana: Zveza društev gradbenih inženirjev in tehnikov Slovenije, 1951-. ISSN 0017-2774. <http://www.zveza-dgits.si/arhiv-gradbenega-vestnika>. [COBISS.SI-ID [859140](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/859140?lang=sl)]   
kategorija: SU

**777.***Hidrološki letopis Slovenije*. Kobold, Mira (glavni urednik 2009-, član uredniškega odbora 2009-). [Tiskana izd.]. Ljubljana: Ministrstvo za okolje in prostor, Hidrometeorološki zavod Republike Slovenije, 1995-. ISSN 1318-5195. [COBISS.SI-ID [46238464](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/46238464?lang=sl)]   
kategorija: SU

**778.***Hydrology and earth system sciences*. Mikoš, Matjaž (urednik 2004-). Katlenburg-Lindau: European Geophysical Society. ISSN 1027-5606. [COBISS.SI-ID [2823265](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/2823265?lang=sl)]   
kategorija: 2G

**779.***Hydrology and earth system sciences discussions*. Mikoš, Matjaž (urednik 2004-). Katlenburg-Lindau: European Geophysical Society. ISSN 1812-2108. [COBISS.SI-ID [2824033](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/2824033?lang=sl)]   
kategorija: SU

**780.***Igra ustvarjalnosti : teorija in praksa urejanja prostora*. Zavodnik Lamovšek, Alma (glavni in odgovorni urednik 2013-), Mikoš, Matjaž (član uredniškega odbora 2013-). Ljubljana: Fakulteta za arhitekturo: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2013-. ISSN 2350-3637. [http://www.iu-cg.org](http://www.iu-cg.org/),<http://www.dlib.si/details/URN:NBN:SI:spr-VNPSUVKD>. [COBISS.SI-ID [269631744](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/269631744?lang=sl)]   
kategorija: SU

**781.***International journal of advanced corporate learning*. Istenič Starčič, Andreja (član uredniškega odbora 2009-2015). [Online izd.]. Kassel: Kassel University Press, 2008-. <http://online-journals.org/i-jac/>. [COBISS.SI-ID [12481302](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/12481302?lang=sl)]   
kategorija: SU

**782.***International journal of computer aided engineering and technology*. Turk, Žiga (član uredniškega odbora 2008-). [Olney]: Inderscience Enterprises, 2008-. ISSN 1757-2657. [COBISS.SI-ID [6569825](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6569825?lang=sl)]   
kategorija: 2G

**783.***International journal of computer aided engineering and technology*. Turk, Žiga (član uredniškega odbora 2009-). Olney: Inderscience. ISSN 1757-2665. [COBISS.SI-ID [6570081](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6570081?lang=sl)]   
kategorija: 2G

**784.***International journal of design sciences & technology*. Turk, Žiga (član uredniškega odbora 2010-). Paris: Europia. ISSN 1630-7267. <http://europia.org/IJDST/>. [COBISS.SI-ID [12460822](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/12460822?lang=sl)]   
kategorija: SU

**785.***International journal: emerging technologies in learning*. Istenič Starčič, Andreja (področni urednik 2006-2017). Kassel: Kassel Univ. Press., 2006-. ISSN 1863-0383. [http://www.i-jet.org](http://www.i-jet.org/). [COBISS.SI-ID [7169353](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7169353?lang=sl)]   
kategorija: 2G

**786.***ISPRS journal of photogrammetry and remote sensing : official publication of the International Society for Photogrammetry and Remote Sensing*. Podobnikar, Tomaž (član uredniškega sveta 2013-). [Print ed.]. Amsterdam: Elsevier. ISSN 0924-2716. [COBISS.SI-ID [15374853](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/15374853?lang=sl)]   
kategorija: 2G

**787.***ISRN Software Engineering (Print)*. Turk, Žiga (član uredniškega odbora 2010-). Cairo: Hindawi Publishing Corporation. ISSN 2090-7672. [COBISS.SI-ID [6569057](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6569057?lang=sl)]   
kategorija: SU

**788.***Journal of information technology in construction : ITcon*. Turk, Žiga (glavni in odgovorni urednik 2010-). Stockholm: Advelingen för byggadministration, Kungl. Tekniska högskolan: CIB - International Council for Research and Innovation in Building and Construction, W 87 - Information Technology for Construction. ISSN 1874-4753. [COBISS.SI-ID [633185](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/633185?lang=sl)]   
kategorija: 2F

**789.***Kartografija i geoinformacije : znanstveno stručno informativni časopis Hrvatskoga kartografskog društva*. Petrovič, Dušan (član uredniškega odbora 2006-). Zagreb: Hrvatsko kartografsko društvo, 2002-. ISSN 1333-896X. [COBISS.SI-ID [217984000](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/217984000?lang=sl)]   
kategorija: 2G

**790.***Landslides : Journal of the international consortium on landslides*. Mikoš, Matjaž (član uredniškega odbora 2009-), Komac, Marko (član uredniškega odbora 2012-). [Print ed.]. Berlin; Heidelberg: Springer, 2004-. ISSN 1612-510X. [COBISS.SI-ID [2274913](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/2274913?lang=sl)]   
kategorija: 2G

**791.***Novice : informativni bilten*. Petkovšek, Ana (član uredniškega odbora 2009-), Logar, Janko (član uredniškega odbora 2009-). Ljubljana: Slovensko geotehnično društvo, 1992-. ISSN 1854-2697. [COBISS.SI-ID [47688704](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/47688704?lang=sl)]   
kategorija: SU

**792.***Open Engineering : formerly (until 2014): Central European Journal of Engineering (Online) (2081-9927)*. Mikoš, Matjaž (član uredniškega odbora 2015-, področni urednik 2015-). [Spletna izd.]. Warsaw: De Gruyter Open, 2011-. ISSN 2391-5439. <https://www.degruyter.com/view/j/eng>. [COBISS.SI-ID [8335457](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/8335457?lang=sl)]   
kategorija: 2G

**793.***Organization, technology & management in construction*. Šelih, Jana (član uredniškega odbora 2009-). [Print ed.]. Zagreb: University of Zagreb, Faculty of Civil Engineering, 2009-. ISSN 1847-5450. <http://otmcj.grad.hr/volumes.htm>. [COBISS.SI-ID [5150561](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/5150561?lang=sl)]   
kategorija: SU

**794.***Poročilo o delu v letu ...*. Mikoš, Matjaž (urednik 2000-). Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 1998-2011. ISSN 1408-8258. [COBISS.SI-ID [78584832](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/78584832?lang=sl)]   
kategorija: SU

**795.***Publications / MDPI*. Koler Povh, Cvetka Teja (član uredniškega odbora 2014-). Basel: MDPI AG, 2013-. ISSN 2304-6775. [COBISS.SI-ID [520261401](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/520261401?lang=sl)]   
kategorija: SU

**796.***Real Estate Management and Valuation : the journal of Towarzystwo Naukowe Nieruchomoŝci*. Šubic Kovač, Maruška (urednik 2014-). Warsaw: "Versita". ISSN 2300-5289. [COBISS.SI-ID [6532193](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6532193?lang=sl)]   
kategorija: SU

**797.***Sanitarno inženirstvo*. Dovjak, Mateja (član uredniškega odbora 2015-). Ljubljana: Inštitut za sanitarno inženirstvo, 2007-. ISSN 1854-0678. <http://journal.institut-isi.si/>. [COBISS.SI-ID [216969216](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/216969216?lang=sl)]   
kategorija: SU

**798.***The Turkish online journal of educational technology : TOJET*. Istenič Starčič, Andreja (član uredniškega odbora 2008-). Sakarya: Sakarya University, 2002-. ISSN 2146-7242. <http://www.tojet.net/>. [COBISS.SI-ID [4996705](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/4996705?lang=sl)]   
kategorija: 2G

**799.***Vestnik : [interno glasilo Združenja sodnih izvedencev in sodnih cenilcev Slovenije za gradbeno stroko - ZSISCSGS]*. Šubic Kovač, Maruška (član uredniškega odbora 2010-). Ljubljana: Združenje sodnih izvedencev in sodnih cenilcev Slovenije za gradbeno stroko, 1998. ISSN 1408-8371. [COBISS.SI-ID [79348736](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/79348736?lang=sl)]   
kategorija: SU

**800.***Zapisnici Srpskog geološkog društva*. Komac, Marko (član uredniškega odbora 2013-). Beograd: Srpsko geološko društvo. ISSN 0372-9966. [COBISS.SI-ID [8470786](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/8470786?lang=sl)]   
kategorija: SU

**801.**ZABRET, Katarina (urednik), International conference of LIFE project Ljubljanica connects, October 22 - 23, 2015 Ljubljana (Slovenia)*. Book of abstracts*. <http://ksh.fgg.uni-lj.si/ljubljanicaconnects/Data/Konferenca/Book_of_abstracts/book%20of%20abstracts_2.pdf>. [COBISS.SI-ID [7311969](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7311969?lang=sl)]   
kategorija: SU

**802.**CERIĆ, Anita (urednik), 12th International Conference Organization, Technology and Management in Construction, 02-05 September, 2015, Primošten, Croatia*. Conference proceedings*. Zagreb: Croatian Association for Construction Management: University of Zagreb, Faculty of Civil Engineering, cop. 2015. ISBN 978-953-7686-06-2. [COBISS.SI-ID [18912534](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/18912534?lang=sl)]   
kategorija: SU; tip dela je verificiral OSICT

**803.**ZAVODNIK LAMOVŠEK, Alma (urednik), HUDIN, Romana (urednik, prevajalec), PAVLOVČIČ PREŠEREN, Polona (urednik), KLOBASA, Majda (urednik), VODOPIVEC, Barbara (urednik), WEISSEISEN, Maja (urednik), KOVAČ, Dora (urednik)*. FGG : University of Ljubljana, Faculty of Civil and Geodetic Engineering*. Ljubljana: Faculty of Civil and Geodetic Engineering, 2015. 42 str., ilustr. ISBN 978-961-6884-29-7. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5163/>. [COBISS.SI-ID [280264704](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/280264704?lang=sl)]   
kategorija: SU

**804.**ZAVODNIK LAMOVŠEK, Alma (urednik), HUDIN, Romana (urednik), PAVLOVČIČ PREŠEREN, Polona (urednik), KLOBASA, Majda (urednik), VODOPIVEC, Barbara (urednik), WEISSEISEN, Maja (urednik), KOVAČ, Dora (urednik)*. FGG : Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo*. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2015. 42 str., ilustr. ISBN 978-961-6884-35-8. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5454/>. [COBISS.SI-ID [282962176](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/282962176?lang=sl)]   
kategorija: SU

**805.**LISEC, Anka (urednik), STOPAR, Bojan (urednik), BERK, Sandi (urednik, recenzent), KOSMATIN FRAS, Mojca (urednik)*. Geodetska (r)evolucija : zbornik posveta 43. geodetskega dne, 2015 = Land surveying (r)evolution : proceedings of the 43rd Slovenian Surveying Day, 2015*. Ljubljana: Zveza geodetov Slovenije; Nova Gorica: Primorsko geodetsko društvo, 2015. 126 str., ilustr. ISBN 978-961-93656-2-5. <http://issuu.com/mfoski/docs/geodetski_dan_2015>. [COBISS.SI-ID [278950656](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/278950656?lang=sl)]   
kategorija: SU; tip dela je verificiral OSICN

**806.**NARED, Janez (urednik, recenzent), POLAJNAR HORVAT, Katarina (urednik, recenzent), RAZPOTNIK VISKOVIĆ, Nika (urednik, recenzent)*. Globalni izzivi in regionalni razvoj*, (Regionalni razvoj, 5). 1. izd. Ljubljana: Založba ZRC, 2015. 177 str., ilustr., zvd. ISBN 978-961-254-835-3. [COBISS.SI-ID [281641472](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/281641472?lang=sl)]   
kategorija: SU; tip dela je verificiral OSICH

**807.**RIJAVEC, Robert (urednik), HERNAVS, Boštjan (urednik), GODEC, Andrej (urednik), GOSTIŠA, Blaž (urednik), GORUP, Savin (urednik), ANŽEK, Mario (urednik), KOS, Serdjo (urednik), MEŠE, Pavel (urednik)*. ITS for autonomous and cooperative transport : proceedings*. Ljubljana: Electrotechnical Association of Slovenia, 2015. 1 zv. (loč. pag.), ilustr. ISBN 978-961-6187-56-5. [COBISS.SI-ID [278666496](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/278666496?lang=sl)]   
kategorija: SU; tip dela je verificiral OSICT

**808.**TWAROCH, Christoph (urednik), WESSELY, Reinhold (urednik), ERNST, Julius (urednik), LISEC, Anka (urednik), MANSBERGER, Reinfried (urednik), MUGGENHUBER, Gerhard (urednik), NAVRATIL, Gerhard (urednik), UNGER, Eva-Maria (urednik)*. Liegenschaft und Wert : Geodaten als Grundlage einer österreichweiten Liegenschaftsbewertung : mit einem Vergleich der Wertermittlung von Liegenschaften in ausgewählten Ländern Europas*. Wien; Graz: NWV, Neuer Wissenschaftlicher Verlag, 2015. 215 str., ilustr., zvd. ISBN 978-3-7083-1023-7. [COBISS.SI-ID [7081313](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7081313?lang=sl)]   
kategorija: 2F

**809.***Ljubljanica povezuje : projekt LIFEI0NAT/SI/I42: Obnovitev koridorja Ljubljanice in izboljšanje rečnega vodnega režima*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2015. 11 str., ilustr. [COBISS.SI-ID [7144545](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7144545?lang=sl)]   
kategorija: SU

**810.**International Scientific Conference PBE2016 , Sept 29 - Oct 1, 2016, Luhačovice, Czech Republic*. People, buildings and environment 2016*, (People, buildings and environment ..., Vol. 4). Brno: University of technology, Faculty of civil engineering, 2016. <http://www.fce.vutbr.cz/ekr/pbe/>. [COBISS.SI-ID [7886689](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7886689?lang=sl)]   
kategorija: SU; tip dela je verificiral OSICD

**811.**BOGATAJ, David, ROS MCDONNELL, Lorenzo (urednik, recenzent), VODOPIVEC, Robert (urednik, recenzent)*. Predčasno upokojevanje v odvisnosti od rasti produktivnosti in življenjskih stroškov*, (MEORL, serijska št. 16). Šempeter pri Gorici: Medifas, 2015. XII, 192 str., graf. prikazi, tabele. ISBN 978-961-281-909-5. [COBISS.SI-ID [280332032](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/280332032?lang=sl)]   
kategorija: SU; tip dela je verificiral OSICD

**812.**GABER, Slavko (urednik), KOS, Živa (urednik), TURK, Goran (urednik)*. Priložnosti in izzivi zagotavljanja kakovosti visokega šolstva*. V Ljubljani: Univerza, 2015. 170 str., ilustr. ISBN 978-961-6410-46-5. <http://www.uni-lj.si/elektronske-knjige/Priloznostiinizzivizagotavljanjakakovosti/index.html>,<https://kakovost.acs.si/doc/N-1158-1.pdf>. [COBISS.SI-ID [280189696](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/280189696?lang=sl)]   
kategorija: SU; tip dela je verificiral OSICD

**813.**BAŠKOVČ, Dalibor (urednik), KUTNAR, Andreja (urednik), MARINŠEK, Zoran (urednik), STANKOVSKI, Vlado (urednik), TROBEC, Roman (urednik), [The 4th] International Conference on Cloud-Assisted Services - CLASS 2015, Ljubljana, Slovenia, 5-6 November 2015*. Proceedings of the International Conference on Cloud-Assisted Services*. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Komisija za informatiko, knjižničarstvo in založništvo, 2015. VII, 32 str., ilustr. ISBN 978-961-6884-33-4. <http://www.cloudconference.eu/media/filer_public/2015/11/16/class_2015_proceedings.pdf>. [COBISS.SI-ID [281993728](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/281993728?lang=sl)]   
kategorija: SU

**814.**KUHAR, Miran (urednik), ČOP, Rudi (urednik), LIČER, Matjaž (urednik), VREČA, Polona (urednik), GOSAR, Andrej (urednik), KOBOLD, Mira (urednik), ČARMAN, Martina (urednik), KRALJ, Polona (urednik), SKOK, Gregor (urednik), STOPAR, Bojan (urednik), VREČA, Polona (urednik), 20. srečanje Slovenskega združenja za geodezijo in geofiziko, Ljubljana, 29. januar 2015*. Raziskave s področja geodezije in geofizike 2014 : zbornik del*. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2015. 137 str., ilustr., graf. prikazi, zvd. ISBN 978-961-6884-25-9. <http://www.fgg.uni-lj.si/sugg/referati.htm>. [COBISS.SI-ID [277357312](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/277357312?lang=sl)]   
kategorija: SU; tip dela je verificiral OSICN

**815.**ZAVODNIK LAMOVŠEK, Alma (urednik)*. Razvojni potenciali podeželskih območij in celovita prenova vasi : mednarodna študentska delavnica Istra 2015*. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2015. 113 str., ilustr. ISBN 978-961-6884-27-3. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5162/>. [COBISS.SI-ID [280263168](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/280263168?lang=sl)]   
kategorija: SU

**816.**ZAVODNIK LAMOVŠEK, Alma (urednik)*. Razvojni potenciali podeželskih območij in celovita prenova vasi : mednarodna študentska delavnica Istra 2015*. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2015. ISBN 978-961-6884-28-0. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5162/>. [COBISS.SI-ID [280263680](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/280263680?lang=sl)]   
kategorija: SU

**817.**LOPATIČ, Jože (urednik), MARKELJ, Viktor (urednik), SAJE, Franc (urednik)*. 37. zborovanje gradbenih konstruktorjev Slovenije, 20. 11. 2015, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Ljubljana*. Ljubljana: Slovensko društvo gradbenih konstruktorjev, 2015. III, 184 str., ilustr. ISBN 978-961-93926-0-7. [COBISS.SI-ID[282123776](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/282123776?lang=sl)]   
kategorija: SU

**818.**ZADNIK STIRN, Lidija (urednik), ŽEROVNIK, Janez (urednik), KLJAJIĆ BORŠTNAR, Mirjana (urednik), DROBNE, Samo (urednik, član uredniškega odbora), 13th International Symposium on Operational Research in Slovenia, Bled, Slovenia, September 23-25, 2015*. SOR '15 proceedings*. Ljubljana: Slovenian Society Informatika, Section for Operational Research, 2015. 562 str., ilustr. ISBN 978-961-6165-45-7. [COBISS.SI-ID [281141504](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/281141504?lang=sl)]   
kategorija: SU; tip dela je verificiral OSICN

**819.**JOVIČIĆ, Vojkan (urednik)*. Zbornik referatov*. Ljubljana: Slovensko geotehniško društvo, 2015. IV, 90 str., ilustr. ISBN 978-961-93565-2-4. [COBISS.SI-ID [281644032](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/281644032?lang=sl)]   
kategorija: SU

### Mentor pri doktorskih disertacijah

**820.**ZAVRTANIK, Nataša*. Modeliranje obnašanja asfaltnih zmesi pri višjih temperaturah : doktorska disertacija = Modeling of asphalt mixture behaviour at high temperatures : doctoral dissertation*. Ljubljana: [N. Zavrtanik], 2015. XX, 117 str., 6 str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5152/>. [COBISS.SI-ID [7096929](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7096929?lang=sl)]   
kategorija: SU

**821.**KRŽAN, Meta*. Performance based experimental and numerical assessment of multi-leaf stone masonry walls : doctoral dissertation = Eksperimentalne in numerične preiskave za določitev kontroliranega odziva večslojne kamnite zidovine : doktorska disertacija*. Ljubljana: [M. Kržan], 2015. LII, 304 str., ilustr.<http://drugg.fgg.uni-lj.si/5429/>. [COBISS.SI-ID [7320929](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7320929?lang=sl)]   
kategorija: SU

### Mentor pri doktorskih disertacijah (bolonjski študij)

**822.**PIRC, Jure*. Algoritem za združevanje prometnih podatkov, pridobljenih iz točkovnih in linijskih meritev za oceno potovalnih časov na avtocestah : doktorska disertacija = Algorithm combining point and interval detector data to estimate highway travel times : doctoral dissertation*. Ljubljana: [J. Pirc], 2015. XLII, 227 str., ilustr., preglednice. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5130/>. [COBISS.SI-ID [7064929](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7064929?lang=sl)]   
kategorija: SU 

**823.**STERLE, Oskar*. Časovno odvisne geodetske mreže in koordinatni sistemi : doktorska disertacija = Time dependent geodetic networks and coordinate systems : doctoral dissertation*. Ljubljana: [O. Sterle], 2015. XXX, 194 str., [53] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5376/>. [COBISS.SI-ID [7248737](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7248737?lang=sl)]   
kategorija: SU

**824.**FABJAN, Teja*. Numerično modeliranje mehanskih lastnosti diskontinuitet v razpokani in heterogeni kamninski masi : doktorska disertacija = Numerical modelling of mechanical properties of discontinuities in jointed and heterogeneous rock mass : doctoral dissertation*. Ljubljana: [T. Fabjan], 2015. XXX, 248 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5196/>. [COBISS.SI-ID [7104353](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7104353?lang=sl)]   
kategorija: SU

**825.**MASLO, Aljaž*. Numerično modeliranje razlitja nafte v reko z uporabo mrežne Boltzmannove metode : doktorska disertacija = Numerical modelling of oil spills in rivers using lattice Boltzmann method : doctoral dissertation*. Ljubljana: [A. Maslo], 2015. XX, 136 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5054/>. [COBISS.SI-ID[6985569](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6985569?lang=sl)]   
kategorija: SU

**826.**RUŽIĆ, Dušan*. Požarna analiza delno razslojenih ukrivljenih armiranobetonskih linijskih konstrukcij : doktorska disertacija = Fire analysis of partially delaminated curved reinforced concrete beam structures : doctoral dissertation*. Ljubljana: [D. Ružić], 2015. XVIII, 92 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5118/>. [COBISS.SI-ID [7028833](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7028833?lang=sl)]   
kategorija: SU

**827.**LAZAR SINKOVIĆ, Nuša*. Projektiranje armiranobetonskih okvirnih stavb na osnovi potresnega tveganja in poenostavljenih nelinearnih modelov : doktorska disertacija = Risk-based seismic design of reinforced concrete frame buildings using simplified nonlinear models : doctoral dissertation*. Ljubljana: [N. Lazar Sinković], 2015. XXX,142 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5377/>. [COBISS.SI-ID [7245409](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7245409?lang=sl)]   
kategorija: SU

**828.**MARSETIČ, Aleš*. Samodejna ortorektifikacija visokoločljivih optičnih satelitskih posnetkov : doktorska disertacija = Automatic orthorectification of high-resolution optical satellite images : doctoral dissertation*. Ljubljana: [A. Marsetič], 2015. XXII, 136 str., [18] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5388/>. [COBISS.SI-ID [7257697](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7257697?lang=sl)]   
kategorija: SU

**829.**BAJC, Urška*. Uklonska nosilnost armiranobetonskih okvirjev med požarom : doktorska disertacija = Buckling load of reinforced concrete frames in fire conditions : doctoral dissertation*. Ljubljana: [U. Bajc], 2015. XXVIII, 114 str., 13 str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5226/>. [COBISS.SI-ID [7119201](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7119201?lang=sl)]   
kategorija: SU

**830.**ŠTUKOVNIK, Petra*. Vpliv okolja na historične materiale z mineralnim vezivom : doktorska disertacija = Influence of environment on historical materials with mineral binder : doctoral dissertation*. Ljubljana: [P. Štukovnik], 2015. [XLV], 108 str., ilustr., preglednice. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5131/>. [COBISS.SI-ID[7057761](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7057761?lang=sl)]   
kategorija: SU

**831.**ZOUBEK, Blaž*. Vpliv stikov na potresni odziv montažnih armiranobetonskih konstrukcij : doktorska disertacija = Influence of connections on the seismic response of precast reinforced concrete structures : doctoral dissertation*. Ljubljana: [B. Zoubek], 2015. XXX, 231 str., [62] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5398/>. [COBISS.SI-ID [7295329](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7295329?lang=sl)]   
kategorija: SU

**832.**BAGON, Špela*. Vzpostavljanje inkluzivnega učnega okolja s pomočjo informacijsko-komunikacijske izobraževalne tehnologije v osnovni šoli : doktorska disertacija*. Koper: [Š. Bagon], 2015. [14] f., 332 str., graf. prikazi, tabele. <https://share.upr.si/PEF/EDIPLOME/DOKTORSKE_DISERTACIJE/Bagon_Spela_2015.pdf>. [COBISS.SI-ID [1537777348](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/1537777348?lang=sl)]   
kategorija: SU

### Mentor pri magistrskih delih

**833.**NOVAK OLJAČA, Tadeja*. Model za določitev omejitve hitrosti na dvopasovnih cestah zunaj naselja na državnem cestnem omrežju : magistrsko delo = A model for determine speed limits on two-lane rural roads on the national road network : master of science thesis*. Ljubljana: [T. Novak Oljča], 2015. XXX, 193 str., 5 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5227/>. [COBISS.SI-ID [7103585](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7103585?lang=sl)]   
kategorija: SU 

**834.**JAVORNIK, Luka*. Novelacija obratovanja HE Vrhovo z vidika upravljanja s plavinami na območju akumulacije : magistrsko delo = HPP Vrhovo operation amendment on reservoir sediment management aspect : master of science thesis*. Ljubljana: [L. Javornik], 2015. XXII, 126 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5406/>. [COBISS.SI-ID [7322209](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7322209?lang=sl)]   
kategorija: SU

**835.**PODOBNIK, Klemen*. Uporaba AHP metode pri upravljanju projektnega portfelja z vidika naročnika : magistrsko delo = Application of the AHP method for the project portfolio management from a client's perspective : master of science thesis*. Ljubljana: [K. Podobnik], 2015. XI f., 84 str., 7 str. pril., ilustr.<http://drugg.fgg.uni-lj.si/5420/>. [COBISS.SI-ID [7320417](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7320417?lang=sl)]   
kategorija: SU

**836.**JAMNIK, Julijana*. Vpeljava gospodarjenja z vozišči s programsko opremo dTIMS : magistrsko delo = Introduction of a pavement management system using dTIMS software : master of science thesis*. Ljubljana: [J. Jamnik], 2015. XVII, 106 str., 1 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5102/>. [COBISS.SI-ID [6993249](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6993249?lang=sl)]   
kategorija: SU

### Mentor pri magistrskih delih (bolonjski študij)

**837.**DOLŠAK, Domen*. Algoritem za analizo časovne porazdelitve padavin znotraj padavinskega dogodka : magistrsko delo = Algorithm for analysis of temporal rainfall distribution within rainfall event : master of science thesis*. Ljubljana: [D. Dolšak], 2015. XII, 76 str., [80] f. pril., ilustr. <https://repozitorij.uni-lj.si/IzpisGradiva.php?id=104644>. [COBISS.SI-ID [7108193](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7108193?lang=sl)]   
nagrada: Prejemnik fakultetne Prešernove nagrade za štud. leto 2014/2015   
kategorija: SU

**838.**REPANŠEK, Veronika*. Analiza izbranih regionalnih členitev Slovenije glede na oblike poljske razdelitve : magistrsko delo = Analysis of selected regional classifications of Slovenia in view of land patterns : master of science thesis*. Ljubljana: [V. Repanšek], 2015. XIV, 142 str., pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5091/>. [COBISS.SI-ID [6985825](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6985825?lang=sl)]   
kategorija: SU

**839.**PODGRAJŠEK, Barbara*. Analiza parametrov zvočne zaščite stavbe s predlogi ukrepov za zaščito uporabnikov = Building noise protection parameters analysis with proposed public health measures : magistrsko delo*. Ljubljana: [B. Podgrajšek], 2015. 64 f., [16] f. pril., ilustr. <https://repozitorij.uni-lj.si/IzpisGradiva.php?id=73447&lang=slv>. [COBISS.SI-ID [4939627](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/4939627?lang=sl)]   
kategorija: SU

**840.**POŽUN, Toja*. Analiza podatkovnega modela in podatkov registra nepremičnin : magistrsko delo = The analysis of data model and real property registry data : master of science thesis*. Ljubljana: [T. Požun], 2015. XII, 67 str., 6 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5126/>. [COBISS.SI-ID [7075425](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7075425?lang=sl)]   
kategorija: SU

**841.**BOH, Maša*. Analiza postopkov urejanja in registriranja nepremičnin v sistemu zemljiške administracije v Sloveniji : magistrsko delo = The analysis of real property registration procedures within the land administration system in Slovenia : master of science thesis*. Ljubljana: [M. Boh], 2015. XIII, 76 str., [1] f. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5393/>. [COBISS.SI-ID [7278433](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7278433?lang=sl)]   
kategorija: SU

**842.**SNEDIC, Anka*. Analiza potresne ranljivosti nove šestetažne armiranobetonske stavbe : magistrsko delo = Seismic vulnerability analysis of the new six-storey reinforced concrete building : master of science thesis*. Ljubljana: [A. Snedic], 2015. XVI, 95 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5243/>. [COBISS.SI-ID [7157857](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7157857?lang=sl)]   
kategorija: SU

**843.**MOHORIČ, Nejc*. Analiza vzdolžnih padcev hudourniških strug : magistrsko delo = Analysis of longitudinal profiles of torrential channels : master of science thesis*. Ljubljana: [N. Mohorič], 2015. XVIII, 119 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5116/>. [COBISS.SI-ID [7000929](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7000929?lang=sl)]   
kategorija: SU

**844.**ŠULER, Jure*. Dimenzioniranje in analiza mostnih opornikov iz armirane zemljine : magistrsko delo = Design and analysis of geosynthetic reinforced soil bridge abutments : master of science thesis*. Ljubljana: [J. Šuler], 2015. XXII, 109 str., 3 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5242/>. [COBISS.SI-ID [7157601](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7157601?lang=sl)]   
kategorija: SU

**845.**RIZVIĆ, Mirsad*. Dimenzioniranje lesenih stebrov izpostavljenih osno-upogibni obremenitvi : magistrsko delo = Design of timber columns subjected to combined bending and compression : master of science thesis*. Ljubljana: [M. Rizvić ], 2015. XVIII, 176 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5150>. [COBISS.SI-ID[7098465](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7098465?lang=sl)]   
kategorija: SU

**846.**CEDILNIK, Rok*. Določanje temperature tal iz satelitskih posnetkov Landsat : magistrsko delo = Determination of land surface temperature from Landsat satellite imagery : master of science thesis*. Ljubljana: [R. Cedilnik], 2015. VIII, 45 str., 2 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5125/>. [COBISS.SI-ID [7073633](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7073633?lang=sl)]   
kategorija: SU

**847.**FORTUNA, Barbara*. Določitev nastavitev naprav za razvrščanje lesa v trdnostne razrede : magistrsko delo = Settings derivation for strength grading machines : master of science thesis*. Ljubljana: [B. Fortuna], 2015. XII, 123 str., 1 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5233/>. [COBISS.SI-ID [7155553](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7155553?lang=sl)]   
kategorija: SU

**848.**ZUPAN, Nina*. Energetska učinkovitost stavbe UL FGG na Hajdrihovi ulici 28 : magistrsko delo = Energy efficiency of building UL FGG at Hajdrihova ulica 28 : master of science thesis*. Ljubljana: [N. Zupan], 2015. X, 70 str., 2 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5244/>. [COBISS.SI-ID [7179105](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7179105?lang=sl)]   
kategorija: SU

**849.**PALAZZO, Jenny*. Experimental study for the design of Spanish Broom PRB for heavy metals (Hg) remediation : tesi di laurea magistrale*. Rende: [J. Palazzo]: Universita della Calabria, 2015. 69 f., ilustr. [COBISS.SI-ID [7321697](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7321697?lang=sl)]   
kategorija: SU

**850.**ZAVEC, Domen*. Fizikalno-kemijski parametri in struktura mikrobnih združb ob zagonu industrijskih bioplinskih anaerobnih reaktorjev : magistrsko delo = Physico-chemical parameters and microbial community structure during start-up of industrial anaerobic biogas reactors : M. Sc. Thesis*, (Biotehniška fakulteta, Oddelek za živilstvo, Ljubljana, Magistrsko delo magistrskega študija - 2. stopnja Mikrobiologija, 34). Ljubljana: [D. Zavec], 2015. XII f., 72, [8] str., ilustr. <http://www.digitalna-knjiznica.bf.uni-lj.si/mikrobiologija/du2_zavec_domen.pdf>. [COBISS.SI-ID [4512376](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/4512376?lang=sl)]   
kategorija: SU

**851.**PAJEK, Luka*. Integralna ocena udobja igralnic v vrtcih : magistrsko delo = Integral evaluation of playroom comfort in children day care centers : master of science thesis*. Ljubljana: [L. Pajek], 2015. XXVIII, 80 str., [106] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5063/>. [COBISS.SI-ID [6959969](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6959969?lang=sl)]   
nagrada: Prejemnik fakultetne Prešernove nagrade za štud. leto 2014/2015   
kategorija: SU

**852.**KERANOVIĆ, Asmir*. Ispitivanje pouzdanosti iskolčenja saobraćajnica primjenom savremenih tehnologija : završni rad = Testing tge reliability of modern technologies for road stakeout : final thesis*. Sarajevo: [A. Keranović], 2015. XII, 76 f., ilustr. [COBISS.SI-ID [7231329](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7231329?lang=sl)]   
kategorija: SU

**853.**ANDREJKA, Nejc*. Izdelava strokovnih podlag za študijo izvedljivosti investicijskega projekta mHE Osolin : magistrsko delo = Expert basis for feasibility study of a small Hydro power plant Osolin : master thesis*. Ljubljana: [N. Andrejka], 2015. XII, 90 str., 5 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5425/>. [COBISS.SI-ID[7322977](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7322977?lang=sl)]   
kategorija: SU

**854.**PEJIČ, Bojana*. Izgradnja ali obnova objektov v skladu z Uredbo o zelenem javnem naročanju : magistrsko delo*. Ljubljana: [B. Gostan], 2015. IX, 108 f., ilustr. [COBISS.SI-ID [1024615537](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/1024615537?lang=sl)]   
kategorija: SU

**855.**KASTELEC, Dejan*. Konstrukcijska gradbena fizika upravne stavbe podjetja Krka d. d. : magistrsko delo = Constructional physics administrative building company Krka d. d. : master of science thesis*. Ljubljana: [D. Kastelec], 2015. XIII, 95 str., 2 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5062/>. [COBISS.SI-ID [6960225](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6960225?lang=sl)]   
kategorija: SU

**856.**GAŠPERŠIČ, Grega*. Krivulje in ploskve B-zlepkov : magistrsko delo*. Ljubljana: [G. Gašperšič], 2015. 63 str., ilustr. [COBISS.SI-ID [17445209](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/17445209?lang=sl)]   
kategorija: SU

**857.**SCHMAUTZ, Zala*. Masna bilanca in kroženje hranil v akvaponiki = Mass balance and nutrient recycling in aquaponics : [Prešernova nagrada študentom]*. Ljubljana: [Z. Schmautz], 2015. 86 str., [64] str. pril., ilustr. <https://repozitorij.uni-lj.si/IzpisGradiva.php?id=72050&lang=slv>. [COBISS.SI-ID [4959339](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/4959339?lang=sl)]   
kategorija: SU

**858.**DE GEORGIO, Claudia*. Numerical modeling of heavy metals (Hg) transport in porous media : tesi di laurea magistrale*. Rende: [C. de Georgio]: Universita della Calabria, 2015. 56 f., ilustr. [COBISS.SI-ID [7321953](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7321953?lang=sl)]   
kategorija: SU

**859.**HLASTEC, Jan*. Obnašanje tlačno obremenjenih enojno simetričnih jeklenih profilov : magistrsko delo = Behaviour of singly symmetric steel profiles subjected to compressive force : graduation - master thesis*. Ljubljana: [J. Hlastec], 2015. XVI, 96 str., [16] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5396/>. [COBISS.SI-ID[7293537](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7293537?lang=sl)]   
kategorija: SU

**860.**MATIČIČ, Ana*. Opazovanje jamskih vhodov s termalnimi satelitskimi podatki : magistrsko delo = Observing cave entrances with thermal satellite data : master thesis*. Ljubljana: [A. Matičič], 2015. XII, 51 str., [29] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5382/>. [COBISS.SI-ID [7253601](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7253601?lang=sl)]   
kategorija: SU

**861.**ZELENEC, Primož*. Prednapeta membranska konstrukcija za prekritje kolesarnice : magistrsko delo = Prestressed membrane structure for bicycle parking : master of science thesis*. Ljubljana: [P. Zelenec], 2015. XII, 84 str., [12] str. pril., ilustr., načrti. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5395/>. [COBISS.SI-ID [7293025](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7293025?lang=sl)]   
kategorija: SU

**862.**ROJC, Kristjan*. Priprava injekcijskih mešanic na osnovi dolomitnega polnila za kamnite zidove : magistrsko delo = The preparation of injection grouts based on dolomite filler for stone masonry walls : master of science thesis*. Ljubljana: [K. Rojc], 2015. XVI, 83 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5240/>. [COBISS.SI-ID[7156577](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7156577?lang=sl)]   
kategorija: SU

**863.**JAMŠEK, Aleš*. Projekt mostu čez Kamniško Bistrico : magistrsko delo = Design of bridge over Kamniška Bistrica : master of science thesis*. Ljubljana: [A. Jamšek], 2016. XVI, 155 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5413/>. [COBISS.SI-ID [7698017](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7698017?lang=sl)]   
kategorija: SU

**864.**POGLAJEN, Urša*. Prostorske analize podatkov Reševalne postaje UKC Ljubljana : magistrsko delo = Spatial analyses of the UKC Ljubljana Emergency Medical Station data : master of science thesis*. Ljubljana: [U. Poglajen], 2015. XIV, 65 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5427/>. [COBISS.SI-ID [7327585](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7327585?lang=sl)]   
kategorija: SU

**865.**KLOPČIČ, Jure*. Razvoj lahkoagregatnega samozgoščevalnega betona z deklariranimi lastnostmi : magistrsko delo = Development of lightweight self-compacting concrete with declared properties : master of science thesis*. Ljubljana: [J. Klopčič], 2015. XVIII, 84 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5413/>. [COBISS.SI-ID[7323489](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7323489?lang=sl)]   
kategorija: SU

**866.**JANKOVIČ, Gabrijela*. Stroškovna analiza energetske sanacije in konstrukcijske utrditve objekta Tobačne tovarne v Ljubljani : magistrsko delo = Cost benefit analysis of energy renovation and structural retrofitting of Tobačna Ljubljana factory building : master of science thesis*. Ljubljana: [G. Janković], 2015. XII, 91 str., 2 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5241/>. [COBISS.SI-ID [7156065](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7156065?lang=sl)]   
kategorija: SU

**867.**MELINK, Janez*. Študija učinkov hkratne izvedbe energetske in konstrukcijske sanacije starejšega objekta na Tomšičevi ulici v Kranju : magistrsko delo = Influence of simultaneous energy and structural retrofitting actions for the case study of older building at Tomšičeva st. in Kranj : master of science thesis*. Ljubljana: [J. Melink], 2015. XX, 114 str., 20 f. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5414/>. [COBISS.SI-ID [7322721](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7322721?lang=sl)]   
kategorija: SU

**868.**GORJUP, Aleksander*. Študija vpliva zasnove stavbnega ovoja na kvaliteto bivalnega okolja in rabo energije : magistrsko delo = Study of building envelope influence on the quality of indoor environment and energy use : master of science thesis*. Ljubljana: [A. Gorjup], 2015. XVI, 128 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5168>. [COBISS.SI-ID [7108705](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7108705?lang=sl)]   
kategorija: SU

**869.**GORJUP, Aleksander*. Študija vpliva zasnove stavbnega ovoja na kvaliteto bivalnega okolja in rabo energije : magistrsko delo = Study of building envelope influence on the quality of indoor environment and energy use : master of science thesis*. Ljubljana: [A. Gorjup], 2015. 1 optični disk (CD-ROM). [COBISS.SI-ID[7108961](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7108961?lang=sl)]   
kategorija: SU

**870.**DOUGAN, Jernej Nejc*. Uporaba brezpilotnega sistema za zajem prostorskih podatkov in ocena kakovosti klasifikacije fotogrametričnega oblaka točk : magistrsko delo = Spatial data acquisition with unmanned aerial system and evaluation of photogrammetric point cloud classification quality : master of science thesis*. Ljubljana: [J. N. Dougan], 2015. XX, 84 str., [11] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5394/>. [COBISS.SI-ID [7278177](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7278177?lang=sl)]   
kategorija: SU

**871.**KLUN, Mateja*. Uporaba metode odzivnih ploskev pri analizi hidrotehničnih objektov : magistrsko delo = Application of responnse surface method in analysis of hydraulic structures : master thesis*. Ljubljana: [M. Klun], 2015. XVI, 78 str., 2 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5187/>. [COBISS.SI-ID [7118433](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7118433?lang=sl)]   
kategorija: SU

**872.**NATLAČEN, Daša*. Uporaba programa Insight3D za izdelavo 3D modela stavbe : magistrsko delo = Using Insight3D to produce a 3D building model : master of science thesis*. Ljubljana: [D. Natlačen], 2015. XV, 57 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5236/>. [COBISS.SI-ID [7157345](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7157345?lang=sl)]   
kategorija: SU

**873.**HREN, Blaž*. Ureditve manjših vodotokov za potrebe zaščite obstoječe infrastrukture : magistrsko delo = Local stream rehabilitation for the purpose of protecting urban infrastructure : master of science thesis*. Ljubljana: [B. Hren], 2015. XII, 83 str., [5] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5381/>. [COBISS.SI-ID[7253089](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7253089?lang=sl)]   
kategorija: SU

**874.**ANTOLOVIĆ, Jasmina*. Usporedba sustava zemljišne administracije u Hrvatskoj i Sloveniji : diplomski rad*. Zagreb: [J. Antolović], 2015. 76 f., ilustr. <https://bib.irb.hr/datoteka/778741.diplomski_rad.pdf>. [COBISS.SI-ID [7236193](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7236193?lang=sl)]   
kategorija: SU

**875.**SENEKOVIČ, Andrej*. Vpliv novega višinskega datuma na obstoječe geodetske načrte : magistrsko delo = The influence of new vertical datum at existing geodetic plans : graduation - master thesis*. Ljubljana: [A. Senekovič], 2015. XVI, 54 str., 2 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5141/>. [COBISS.SI-ID [7079265](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7079265?lang=sl)]   
kategorija: SU

**876.**GOLOB, Tina*. Vzpostavitev geodetske mreže za spremljanje stabilnosti melišča na Potoški planini : magistrsko delo = The establishment of geodetic network for monitoring of the main scarp of the Potoška planina landslide : graduation - master thesis*. Ljubljana: [T. Golob], 2015. X, 51 str., [6] str. pril., ilustr.<http://drugg.fgg.uni-lj.si/5399/>. [COBISS.SI-ID [7296097](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7296097?lang=sl)]   
kategorija: SU

**877.**GERMOVNIK, Neža*. Zagotavljanje požarne varnosti v večetažnih stanovanjsko-poslovnih lesenih objektih : magistrsko delo = Fire safety in multi-storey residential-commercial timber buildings : master of science thesis*. Ljubljana: [N. Germovnik], 2015. XIV, 123 str., 2 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5167>. [COBISS.SI-ID [7098721](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7098721?lang=sl)]   
kategorija: SU

**878.**VINKO, Danijel*. Zmožnosti in uporabnost Topcon Hybrid Positioning sistema v detajlni izmeri in detajlni zakoličbi : magistrsko delo = Ability and applicability of the Topcon Hybrid Positioning System in geodetic surveying and staking out : master of science thesis*. Ljubljana: [D. Vinko], 2015. XII, 64 str., 12 str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5426/>. [COBISS.SI-ID [7325281](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7325281?lang=sl)]   
kategorija: SU

### Mentor pri diplomskih delih

**879.**PETERLIN, Vesna*. 3D vizualizacija prometnih simulacij s programom PTV Vissim : diplomska naloga = 3D visualization traffic simulation with PTV Vissim : graduation thesis*. Ljubljana: [V. Peterlin], 2015. X, 66 str., 1 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5156/>. [COBISS.SI-ID [7087969](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7087969?lang=sl)]   
kategorija: SU 

**880.**MIHELJ, Andrej*. Analiza energetske prenove Osnovne šole Prade : diplomska naloga = Energy renovation analysis of Elementary school Prade : graduation thesis*. Ljubljana: [A. Mihelj], 2015. XIII, 90 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5092/>. [COBISS.SI-ID [6985313](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6985313?lang=sl)]   
kategorija: SU

**881.**GABRŠČEK, Tjaša*. Analiza geometrije objekta kulturne dediščine iz podatkov terestričnega laserskega skeniranja : diplomska naloga = Analysis of the geometry of the cultural heritage object from the terrestial laser scanning data : graduation thesis*. Ljubljana: [T. Gabršček], 2015. XVI, 49 str., [5] str. pril., ilustr.<http://drugg.fgg.uni-lj.si/5171/>. [COBISS.SI-ID [7123553](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7123553?lang=sl)]   
kategorija: SU

**882.**LEBAN, Kaja*. Analiza pridobljenih predmetno-specifičnih kompetenc na univerzitetnem študiju Gradbeništvo - Komunalna smer : diplomska naloga = Analysis of the acquired subject-specific competences at the studies of civil engineering in communal course : graduation thesis*. Ljubljana: [K. Leban], 2015. XII, 129 str., 6 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5064/>. [COBISS.SI-ID [6946401](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6946401?lang=sl)]   
kategorija: SU

**883.**KRMELJ, Andrej*. Analiza prodajnih cen stanovanj in stanovanjskih hiš na nivoju statističnih regij Slovenije ter izbranih lokalnih skupnosti v letu 2013 : diplomska naloga = Analysis of selling prices for flats and single-family houses in 2013 at the level of statistical regions and within selected municipalities in Slovenia : graduation thesis*. Ljubljana: [A. Krmelj], 2015. X, 39 str., 2 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5128/>. [COBISS.SI-ID [7031905](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7031905?lang=sl)]   
kategorija: SU

**884.**ULBIN, Aleksander*. Analiza sprememb namenske rabe prostora v občinah Cerkno in Kobarid ter v celotni severni Goriški regiji : diplomska naloga = Analysis of land use changes in the municipalities Cerkno and Kobarid and in the entire northern Goriška region : graduation thesis*. Ljubljana: [A. Ulbin], 2015. X, 70 str., 6 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5386/>. [COBISS.SI-ID [7294561](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7294561?lang=sl)]   
kategorija: SU

**885.**PLEČKO, Jaka*. Analiza tedenske razporeditve padavin za izbrane padavinske postaje v Sloveniji : diplomska naloga = Analysis of weekly precipitation cycles for selected precipitation gauges in Slovenia : graduation thesis*. Ljubljana: [J.Plečko], 2015. XXVI, 115 str. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5160/>. [COBISS.SI-ID [7111521](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7111521?lang=sl)]  
kategorija: SU

**886.**MATUL, Nika*. Analiza temperaturnega režima vodotokov v Sloveniji : diplomska naloga = Analysis of the temperature regime of watercourses in Slovenia : graduation thesis*. Ljubljana: [N. Matul], 2015. X, 90 str., 3 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5080/>. [COBISS.SI-ID [6972513](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6972513?lang=sl)]   
kategorija: SU

**887.**OSTERMAN, Miran*. Analiza toplotne bilance pred in po energetski obnovi OŠ Fara : diplomska naloga = Analysis of energy balance befor and after energy renovation Elementary School Fara : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Osterman], 2015. VIII, 44 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5389/>. [COBISS.SI-ID [7358305](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7358305?lang=sl)]   
kategorija: SU

**888.**OSTERMAN, Miran*. Analiza toplotne bilance pred in po energetski obnovi OŠ Fara : diplomska naloga = Analysis of energy balance befor and after energy renovation Elementary School Fara : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Osterman], 2015. 1 optični disk (CD-ROM), ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5389/>. [COBISS.SI-ID [7358561](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7358561?lang=sl)]   
kategorija: SU

**889.**AMON, Jernej*. Analiza učinkovitosti ukrepov za odpravo tipičnih toplotnih mostov : diplomska naloga = Effectiveness Analysis of Measures to Avoid Typical Thermal Bridges : graduation thesis*. Ljubljana: [J. Amon], 2015. XIV, 103 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5051/>. [COBISS.SI-ID [6947169](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6947169?lang=sl)]   
kategorija: SU

**890.**LOGAR, Grega*. Analiza uporabe strojne in programske opreme v gradbenih podjetjih : diplomska naloga = Analyse of hardware and software use in AEC industry : graduation thesis*. Ljubljana: [G. Logar], 2015. X, 52 str., 1 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5164/>. [COBISS.SI-ID [7105121](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7105121?lang=sl)]   
kategorija: SU

**891.**ANIĆ, Alen*. Analiza uspešnosti investicijskega projekta stanovanjske stavbe v Koštaboni : diplomska naloga = Analysis of effectiveness of the Koštabona housing estate investment project : graduation thesis*. Ljubljana: [A. Anić], 2015. XIV, 34 str., [25] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5408/>. [COBISS.SI-ID[7375969](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7375969?lang=sl)]   
kategorija: SU

**892.**BRLAN, Erika*. Analiza višin poplavne vode na Ljubljanskem barju : diplomska naloga = Analysis of the flood heights on the Ljubljana moor : graduation thesis*. Ljubljana: [E. Brlan], 2015. X, 42 str., 8 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5107/>. [COBISS.SI-ID [7000161](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7000161?lang=sl)]   
kategorija: SU

**893.**ŠOŠ, Petra*. Analiza vpliva različnih debelin toplotne izolacije v sistemih inverznih in kombiniranih ravnih streh : diplomska naloga = The Analysis of different thermal insulation thicknesses in the systems of inverted and combined flat roofs : graduation thesis*. Ljubljana: [P. Šoš], 2015. XVIII, 136 str., 10 pril., ilustr.<http://drugg.fgg.uni-lj.si/5267/>. [COBISS.SI-ID [7170913](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7170913?lang=sl)]   
kategorija: SU

**894.**REMIC, Samo*. Cene zemljišč na različnih razvojnih stopnjah v Gorenjski statistični regiji : diplomska naloga = Prices of land properties on different development stages in Gorenjska statistical region : graduation thesis*. Ljubljana: [S. Remic], 2015. XIV, 58 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5134/>. [COBISS.SI-ID[7085665](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7085665?lang=sl)]   
kategorija: SU

**895.**RESNIK, Sara*. Davek na zemljišče kot alternativni predlog obdavčitve nepremičnin : diplomska naloga = Land value tax as an alternative proposal for real estate taxation : graduation thesis*. Ljubljana: [S. Resnik], 2015. XIV, 72 str., 8 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5136/>. [COBISS.SI-ID [7067745](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7067745?lang=sl)]   
kategorija: SU

**896.**HECO, Damir*. Določanje parametra CN za manjše porečje : diplomska naloga = Determination of runoff curve number for small watershed : graduation thesis*. Ljubljana: [D. Heco], 2015. X, 64 str. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5203/>. [COBISS.SI-ID [7113057](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7113057?lang=sl)]   
kategorija: SU

**897.**KREVH, Blaž*. Določitev vertikalnega gradienta težnosti v stavbi FGG : diplomska naloga = Determination of the vertical gradient of gravity in the building Faculty of Civil and Geodetic Engineering : graduation thesis*. Ljubljana: [B. Krevh], 2015. XII, 53 str., 22 [f]. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5385/>. [COBISS.SI-ID[7291489](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7291489?lang=sl)]   
kategorija: SU

**898.**PERDIH, Vladimir*. Dopolnitev priročnika za projektiranje kolesarskih površin : diplomska naloga = Slovenian bikeway design guide update : graduation thesis*. Ljubljana: [V. Perdih], 2015. XVIII, 87 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5066/>. [COBISS.SI-ID [6945889](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6945889?lang=sl)]   
kategorija: SU

**899.**KRISTANC, Gregor*. Energijska sanacija enodružinske hiše z meritvami parametrov notranje klime pred sanacijo : diplomska naloga = Energy refurbishment of a single-family house with indoor climate parameters measurements before the refurbishment : graduation thesis*. Ljubljana: [G. Kristanc], 2015. XIV, 80 str., [3] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5415/>. [COBISS.SI-ID [7338593](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7338593?lang=sl)]   
kategorija: SU

**900.**KAVČIČ, Marko*. Geodetska dela za izvedbo kanalizacijskega omrežja : diplomska naloga = Geodetic surveying for the implementation of the sewerage network : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Kavčič], 2015. 42 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5103/>. [COBISS.SI-ID [6996321](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6996321?lang=sl)]   
kategorija: SU

**901.**KRAVOS, Marko*. Grafični vmesnik za določanje požarne odpornosti enostavnih konstrukcijskih elementov skladno s standardi Evrokod : diplomska naloga = Graphical interface for determining fire resistance of simple timber and reinforced concrete structural elements in accordance with Eurocode standards : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Kravos], 2015. XII, 78 str., CD z računalniškim programom, ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5108/>. [COBISS.SI-ID [6999905](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6999905?lang=sl)]   
kategorija: SU

**902.**PREDOVNIK, Zdravko*. Imenovanje začasnega zastopnika v postopku ureditve meje : diplomska naloga = Appointing a Temporary Representative for the Process of Border Settlement : graduation thesis*. Ljubljana: [Z. Predovnik], 2015. IX, 51 str., 9 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5104/>. [COBISS.SI-ID [6996577](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6996577?lang=sl)]   
kategorija: SU

**903.**ŠKVORC, Peter*. Inverzni problem lastnih vrednosti evklidsko razdaljnih matrik : diplomsko delo*. Ljubljana: [P. Škvorc], 2015. 40 str., ilustr. <http://eprints.fri.uni-lj.si/3016/>. [COBISS.SI-ID [1536401347](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/1536401347?lang=sl)]   
kategorija: SU

**904.**GRČAR, Anže*. Izbira in kartografski prikaz kolesarske poti EuroVelo 9 čez Slovenijo : diplomska naloga = Selection and cartographic presentation of the bicycle route EuroVelo 9 across Slovenia : graduation thesis*. Ljubljana: [A. Grčar], 2015. X, 72 str., 2 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5172/>. [COBISS.SI-ID[7128673](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7128673?lang=sl)]   
kategorija: SU

**905.**ŽORŽ, Dani*. Izdelava ortofota iz bližnjeslikovnih aeroposnetkov na območju krajinskega parka Sečoveljske soline : diplomska naloga = Generation of an orthophoto from close range aerial images in the area of Sečovlje salina nature park : graduation thesis*. Ljubljana: [D. Žorž], 2015. X, 20 str., 1 pril., ilustr.<http://drugg.fgg.uni-lj.si/5133/>. [COBISS.SI-ID [7086177](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7086177?lang=sl)]   
kategorija: SU

**906.**SVETINA, Kristjan*. Izdelava računalniškega programa za izračun difuzije vodne pare po standardu SIST EN ISO 13788 : diplomska naloga = Programme development for the calculation of water vapour diffusion according to SIST EN ISO 13788 standard : graduation thesis*. Ljubljana: [K. Svetina], 2015. XVIII, 72 str., 2 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5404/>. [COBISS.SI-ID [7361633](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7361633?lang=sl)]   
kategorija: SU

**907.**TEHOVNIK, Domen*. Izdelava računske energetske izkaznice dvostanovanjske stavbe in analiza upravičenosti priporočil za energetsko sanacijo : diplomska naloga = Calculated energy performance certificate of a duplex house and energy renovation analysis : graduation thesis*. Ljubljana: [D. Tehovnik], 2015. XV, 57 str., [9] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5407/>. [COBISS.SI-ID [7337313](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7337313?lang=sl)]   
kategorija: SU

**908.**HAFNER, Rok*. Izdelava računske energetske izkaznice za izbrano stavbo : diplomska naloga = Making calculated energy certificate for choosen building : graduation thesis*. Ljubljana: [R. Hafner], 2015. XII, 47 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5440/>. [COBISS.SI-ID [7397473](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7397473?lang=sl)]   
kategorija: SU

**909.**DREU, Bojan*. Izdelava spletne karte z Google Fusion Tables in integracija kart v spletno stran : diplomska naloga = Creating web map with Google Fusion Tables and integration of maps into web site : graduation thesis*. Ljubljana: [B. Dreu], 2015. XIV, 54 str., 2 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5174/>. [COBISS.SI-ID[7130977](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7130977?lang=sl)]   
kategorija: SU

**910.**SUŠNIK, Jaka*. Izmenjava živega srebra med sedimentom in vodo v lagunah Grado in Marano : diplomska naloga = Mercury fluxes between sediment and water in the Grado and Marano Lagoons : graduation thesis*. Ljubljana: [J. Sušnik ], 2015. XII, 69 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5154/>. [COBISS.SI-ID [7106913](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7106913?lang=sl)]  
kategorija: SU

**911.**ROGELJ, Boštjan*. Kritična analiza elementov cenitvenih poročil v Republiki Sloveniji : diplomska naloga = Critical analysis of valuation report elements in the Republic of Slovenia : graduation thesis*. Ljubljana: [B. Rogelj], 2015. IX, 37 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5416/>. [COBISS.SI-ID [7338081](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7338081?lang=sl)]   
kategorija: SU

**912.**ČERNOŠA, Maja*. Leseno stekleni stenasti konstrukcijski elementi : diplomska naloga = Timber glass wall structural elements : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Černoša], 2015. XVIII, 68 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5165/>. [COBISS.SI-ID [7105633](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7105633?lang=sl)]   
kategorija: SU

**913.**UDOVIČ, Cene*. Metodologija določanja varnosti prehodov za pešce : diplomska naloga = Pedestrian crossing safety - evaluation methodology : graduation thesis*. Ljubljana: [C. Udovič], 2015. XII, 72 str., 2 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5067/>. [COBISS.SI-ID [6946145](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6946145?lang=sl)]   
kategorija: SU

**914.**OVCA, Miha*. Množična izboljšava zemljiškega katastra s postopkom nove izmere : diplomska naloga = Mass improvement of land cadastre data using new measurements : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Ovca], 2015. X, 37 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5423/>. [COBISS.SI-ID [7339617](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7339617?lang=sl)]   
kategorija: SU

**915.**TERZIĆ, Elena*. Modeliranje zadrževalnega časa vode v Tržaškem zalivu : diplomska naloga = Modeling residence time of water in the Gulf of Trieste : graduation thesis*. Ljubljana: [E. Terzić], 2015. XI, 53 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5093/>. [COBISS.SI-ID [6983777](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6983777?lang=sl)]   
kategorija: SU

**916.**OBLAK, Miha*. Načrtovanje stavb z zmanjšanim vplivom na okolje : diplomska naloga = Designing buildings with reduced environmental impact : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Oblak], 2015. XVI, 91 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5403/>. [COBISS.SI-ID [7375457](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7375457?lang=sl)]   
kategorija: SU

**917.**BIZJAK, Blaž*. Ocena potresne odpornosti stare upravne stavbe RŽS Idrija : diplomska naloga = Seismic Performance Assessment of the Former Administration Building of RŽS Idrija : graduation thesis*. Ljubljana: [B. Bizjak], 2015. XVI, 80 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5115/>. [COBISS.SI-ID [7010657](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7010657?lang=sl)]   
kategorija: SU

**918.**SIEBENREICH, Neva*. Ocena potresne odpornosti stavbe UL FGG na Hajdrihovi ulici s programoma 3Muri in SAP2000 : diplomska naloga = Seismic performance assessment of the UL FGG building on Hajdrihova st. by computer programs 3Muri and SAP2000 : graduation thesis*. Ljubljana: [N.Siebenreich], 2015. XX, 163 str., 4 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5239/>. [COBISS.SI-ID [7152225](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7152225?lang=sl)]   
kategorija: SU

**919.**LOTRIČ, Urša*. Ocena vpliva podnebnih sprememb na razvoj športnega turizma v Triglavskem narodnem parku : diplomska naloga = Assessment of the impact of climate change on the development of sport tourism in the Triglav National Park : graduation thesis*. Ljubljana: [U. Lotrič], 2015. XII, 67 str.<http://drugg.fgg.uni-lj.si/5169/>. [COBISS.SI-ID [7111777](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7111777?lang=sl)]   
kategorija: SU

**920.**BRADICA, Marjan*. Optimizacija izbire in koordinacije podizvajalcev z modelno-lokacijskimi metodami : diplomska naloga = Optimization of selection and coordination of subcotractors using model-locationbased methods : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Bradica], 2015. X, 64 str., [25] str.pril., ilustr.<http://drugg.fgg.uni-lj.si/5051/>. [COBISS.SI-ID [7295585](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7295585?lang=sl)]   
kategorija: SU

**921.**ERŽEN, Jure*. Parametrična študija optimizacije zastekljenih površin ovoja stavbe : diplomska naloga = Parametric study of facade glazed surfaces optimization : graduation thesis*. Ljubljana: [Jure Eržen], 2015. XIV, 110 str., 3 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5144/>. [COBISS.SI-ID [7067233](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7067233?lang=sl)]   
kategorija: SU

**922.**SOKLIČ, Rok*. Parametrično modeliranje in optimizacija konstrukcij s programom Rhinoceros - Grasshopper : diplomska naloga = Parametric modelling and structural optimization using the computer software Rhinoceros-Grasshopper : graduation thesis*. Ljubljana: [R. Soklič], 2015. XIV, 89 str., [17] str. pril., ilustr.<http://drugg.fgg.uni-lj.si/5112/>. [COBISS.SI-ID [7010913](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7010913?lang=sl)]   
kategorija: SU

**923.**ELSNER, Tanja*. Predlog prostorske umestitve gorsko-kolesarskih poti v občini Litija in Šmartno pri Litiji : diplomska naloga = Proposal of mountain-bike trails in the Litija and Šmartno pri Litiji municipalities : graduation thesis*. Ljubljana: [T. Elsner], 2015. VIII, 51 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5367/>. [COBISS.SI-ID[7245665](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7245665?lang=sl)]   
kategorija: SU

**924.**MOHORIČ, Klavdija*. Predlog prostorske ureditve naselja Okroglo v občini Naklo : diplomska naloga = Proposal for spatial development of village Okroglo in the Municipality Naklo : graduation thesis*. Ljubljana: [K. Mohorič], 2015. IX, 62 str., 1 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5132/>. [COBISS.SI-ID [7070305](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7070305?lang=sl)]   
kategorija: SU

**925.**SALIHOVIĆ, Lejla*. Predlog ureditve konjeniškega šolskega športnega centra Češča vas v občini Novo mesto : diplomska naloga = Proposal for regulation of equestrian school sports center Češča vas in municipality Novo mesto : graduation thesis*. Ljubljana: [L. Salihović], 2015. XIII, 72 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5229/>. [COBISS.SI-ID [7130721](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7130721?lang=sl)]   
kategorija: SU

**926.**MAROLT, Gašper*. Predvidljive ceste in ceste, ki odpuščajo napake voznikov : diplomska naloga = Self-explaining and forgiving roads : graduation thesis*. Ljubljana: [G. Marolt], 2015. XIV, 147 str., 4 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5155/>. [COBISS.SI-ID [7107425](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7107425?lang=sl)]   
kategorija: SU

**927.**POKLUKAR, Sandra*. Pregled metod aerotriangulacije in primer uporabe programa SocetSet : diplomska naloga = Aerotriangulation methods review and an example using a SocetSet Software : graduation thesis*. Ljubljana: [S. Poklukar], 2015. XVIII, 59 str., 4 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5106/>. [COBISS.SI-ID[7033953](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7033953?lang=sl)]   
kategorija: SU

**928.**RUPREHT, Natalija*. Prehajanje rib v ribji stezi na Ambroževem trgu : diplomska naloga = The crossing of fish through the fish ladder at Ambrož square : graduation thesis*. Ljubljana: [N. Rupreht], 2015. XII, 81 str. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5380/>. [COBISS.SI-ID [7292001](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7292001?lang=sl)]   
kategorija: SU

**929.**BERKOPEC, Katja*. Prilagoditev spletnih kart pregledovalnikom pametnih telefonov : diplomska naloga = Web maps adaptation for smartphones : graduation thesis*. Ljubljana: [K. Berkopec], 2015. XVI, 57 str., 2 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5170/>. [COBISS.SI-ID [7123297](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7123297?lang=sl)]   
kategorija: SU

**930.**AVGUŠTIN, Nejc*. Primerjava energetskih bilanc javnih stavb : diplomska naloga = Comparison of the energy balance of buildings : graduation thesis*. Ljubljana: [N. Avguštin], 2015. XX, 116 str., 4 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5402/>. [COBISS.SI-ID [7359841](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7359841?lang=sl)]   
kategorija: SU

**931.**POGAČNIK, Andrej*. Primerjava komasacijskega postopka med Slovenijo in Dansko : diplomska naloga = The comparison between the Slovenian and the Danish land consolidation : graduation thesis*. Ljubljana: [A. Pogačnik], 2015. XII, 48 str., 2 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5138/>. [COBISS.SI-ID [7086689](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7086689?lang=sl)]   
kategorija: SU

**932.**ZORMAN, Bojan*. Primerjava poteka gradnje dveh stanovanjskih objektov v soseski Gaj Preserje : diplomska naloga = Time performance analysis of construction of two residental facilities in Gaj Preserje neighbourhood : graduation thesis*. Ljubljana: [B. Zorman], 2015. X, 61 str., 3 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5159/>. [COBISS.SI-ID [7112801](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7112801?lang=sl)]   
kategorija: SU

**933.**PILTAVER, Polona*. Primerjava pretočnosti Želimeljščice med leti 1985 in 2015 : diplomska naloga = A comparison of the bankfull discharge of Želimeljščica in 1985 and 2015 : graduation thesis*. Ljubljana: [P. Piltaver], 2015. XVIII, 86 str., 7 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5428/>. [COBISS.SI-ID [7332193](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7332193?lang=sl)]   
kategorija: SU

**934.**SREDNIK, Tanja*. Projekt konstrukcije iz prednapete membrane : diplomska naloga = Design of a Prestressed Membrane Structure : graduation thesis*. Ljubljana: [T. Srednik], 2015. XV, 136 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5142/>. [COBISS.SI-ID [7065953](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7065953?lang=sl)]   
kategorija: SU

**935.**BERČIČ, Miha*. Projekt nadomestne strešne konstrukcije in požarnega stopnišča stavbe UL FGG : diplomska naloga = Project of the new steel roof structure and fire staircase of the UL FGG building : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Berčič], 2015. XIII, 199 str., 14 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5114/>. [COBISS.SI-ID [7008865](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7008865?lang=sl)]   
kategorija: SU

**936.**POHLIN, Boštjan*. Projekt štiri etažne poslovne stavbe : diplomska naloga = Structural design of a four storey office building : graduation thesis*. Ljubljana: [B. Pohlin], 2015. XI, 148 str., 1 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5127/>. [COBISS.SI-ID [7031649](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7031649?lang=sl)]   
kategorija: SU

**937.**ŽULIČ, Goran*. Projektiranje AB montažne hale s fasadnimi paneli na potresni vpliv : diplomska naloga = Seismic design of RC precast industrial building with cladding panels : graduation thesis*. Ljubljana: [G. Žulič], 2015. XVI, 83 str., [11] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5421/>. [COBISS.SI-ID [7336545](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7336545?lang=sl)]   
kategorija: SU

**938.**SUZIĆ, Luka*. Projektiranje lesene brvi čez Savo Bohinjko pri Bohinjski Bistrici : diplomska naloga = Design of timber footbridge across river Sava Bohinjka near Bohinjska Bistrica : graduation thesis*. Ljubljana: [L. Suzić], 2015. XII, 95 str., 2 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5100/>. [COBISS.SI-ID [6988129](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6988129?lang=sl)]   
kategorija: SU

**939.**MIHELIČ, Aljaž*. Prometne površine za mirujoči promet : diplomska naloga = Traffic areas for parking facilities : graduation thesis*. Ljubljana: [A. Mihelič], 2015. XIII, 87 str., 4 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5068/>. [COBISS.SI-ID [6942561](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6942561?lang=sl)]   
kategorija: SU

**940.**MAJERIČ, Matej*. Samodejno iskanje talne cestne signalizacije na ortofotu : diplomska naloga = Automatic extraction of road surface markings from ortophoto : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Majerič], 2015. VIII, 22 str., 1 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5237/>. [COBISS.SI-ID [7152737](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7152737?lang=sl)]   
kategorija: SU

**941.**GUTNIK, Tadej*. Steklo kot konstrukcijski material : diplomska naloga = Glass as a construction material : graduation thesis*. Ljubljana: [T. Gutnik], 2015. XI, 89 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5113/>. [COBISS.SI-ID [7004513](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7004513?lang=sl)]   
kategorija: SU

**942.**KLINAR, Petra*. Strokovne podlage za oblikovanje zemljiške politike v Občini Jesenice : diplomska naloga = Professional bases for the definition of land policy in the Municipality of Jesenice : graduation thesis*. Ljubljana: [P. Klinar], 2014. XX, 93 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5052/>. [COBISS.SI-ID [6940001](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6940001?lang=sl)]   
kategorija: SU

**943.**ŠKULJ, Petra*. Strokovne podlage za oblikovanje zemljiške politike v občini Ribnica : diplomska naloga = Expert bases for land policymaking in the Municipality of Ribnica : graduation thesis*. Ljubljana: [P. Škulj], 2015. XIV, 69 str., 5 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5424/>. [COBISS.SI-ID [7341921](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7341921?lang=sl)]   
kategorija: SU

**944.**GERMELJ DRSTVENŠEK, Jasmina*. Stroškovna analiza projekta gradnje stavbe Litostroj objekt C : diplomska naloga = Cost analysis of construction projects Litostroj C building : graduation thesis*. Ljubljana: [J. Germelj Drstvenšek], 2015. X, 37 str., 1 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5157/>. [COBISS.SI-ID [7149665](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7149665?lang=sl)]   
kategorija: SU

**945.**GAČNIK, Nejc*. Tehnične in tehnološke osnove za zasnovo malega namakalnega sistema : diplomska naloga = Technical and technological bases for the design of small-scale irrigation system : graduation thesis*. Ljubljana: [N. Gačnik], 2015. XIII, 98 str., 10 pril. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5222/>. [COBISS.SI-ID [7113313](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7113313?lang=sl)]   
kategorija: SU

**946.**RASPET, Erik*. Temperaturno-vlažnostna analiza masivnega betona z izpeljanim končnim elementom : diplomska naloga = Hygrothermal analysis of mass concrete by derived finite element : graduation thesis*. Ljubljana: [E. Raspet], 2015. XVI, 77 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5238/>. [COBISS.SI-ID [7152481](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7152481?lang=sl)]   
kategorija: SU

**947.**JUNC, Lidija*. Tveganja in stroški izvedbe projekta z vidika gradbenega inženiring podjetja : diplomska naloga = Project costs and risks from the viewpoint of construction engineering company : graduation thesis*. Ljubljana: [L. Junc], 2015. XIII, 58 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5145/>. [COBISS.SI-ID [7088225](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7088225?lang=sl)]   
kategorija: SU

**948.**ŠABIĆ, Aleksander*. Učinki spremembe prometnega režima na Slovenski cesti s posebnim poudarkom na javnem potniškem prometu : diplomska naloga = The effects of changes in traffic regime at the Slovenska Road with special emphasis on public transport : graduation thesis*. Ljubljana: [A. Šabić], 2015. X, 47 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5228/>. [COBISS.SI-ID [7130465](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7130465?lang=sl)]   
kategorija: SU

**949.**KOVAČ, Rok*. Uklon vzdolžne armature pri potresnem odzivu armiranobetonskih stebrov : diplomska naloga = Buckling of longitudinal reinforcement in RC columns subjected to seismic load : graduation thesis*. Ljubljana: [R. Kovač], 2015. XI, 118 str., 5 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5109/>. [COBISS.SI-ID[6999649](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6999649?lang=sl)]   
kategorija: SU

**950.**STAREŠINIČ, Marko*. Uporaba in integracija komponent BIM Tekla Structures za izračun jeklenih spojev : diplomska naloga = The use and integration of Tekla Structures components for steel connections calculations : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Starešinič], 2015. XII, 89 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5166/>. [COBISS.SI-ID [7127649](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7127649?lang=sl)]   
kategorija: SU

**951.**RADEŠIČ, Dejan*. Uporabnost podatkov registra nepremičnin za analizo stanovanjskega fonda na primeru Mestne občine Koper ter občine Ankaran : diplomska naloga = Applicability of the Real estate register data for the analysis of the existing housing stock within municipalities of Koper and Ankaran : graduation thesis*. Ljubljana: [D. Radešič], 2015. XI, 52 str., 29 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5129/>. [COBISS.SI-ID [7033697](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7033697?lang=sl)]   
kategorija: SU

**952.**SMOGAVEC, Lovro*. Uporabnost terestričnega laserskega skeniranja pri izdelavi geodetskega načrta : diplomska naloga = The Use of Terrestrial Laser Scanner in the Production of Geodetic Plans : graduation thesis*. Ljubljana: [L. Smogavec], 2015. XII, 77 str., 3 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5105/>. [COBISS.SI-ID[7034465](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7034465?lang=sl)]   
kategorija: SU

**953.**KLEMENČIČ, Robert*. Vakuumsko okno in problem anodno varjenega gibljivega roba : diplomska naloga = Vacuum window and the problem of anodic bonding of flexible edge seal : graduation thesis*. Ljubljana: [R. Klemenčič], 2015. XII, 82 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5390/>. [COBISS.SI-ID [7356769](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7356769?lang=sl)]   
kategorija: SU

**954.**KLEMENČIČ, Robert*. Vakuumsko okno in problem anodno varjenega gibljivega roba : diplomska naloga = Vacuum window and the problem of anodic bonding of flexible edge seal : graduation thesis*. Ljubljana: [R. Klemenčič], 2015. 1 optični disk (CD-ROM). <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5390/>. [COBISS.SI-ID [7357281](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7357281?lang=sl)]   
kategorija: SU

**955.**POGAČAR, Gregor*. Variantni projekt vodovodnega sistema Besnica : diplomska naloga = Variant project of water supply system Besnica : graduation thesis*. Ljubljana: [G. Pogačar], 2015. XII, 69 str., 7 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5057/>. [COBISS.SI-ID [6936417](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6936417?lang=sl)]   
kategorija: SU

**956.**RIBIČ, Lea*. Verjetnostna analiza pretočnih volumnov s programskim orodjem HEC - SSP : diplomska naloga = Volume frequency analysis using HEC - SSP software : graduation thesis*. Ljubljana: [L. Ribič], 2015. XII, 70 str., 3 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5081/>. [COBISS.SI-ID [6973537](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6973537?lang=sl)]   
kategorija: SU

**957.**KOLMANIČ, Boštjan*. Vodnogospodarske ureditve vodotokov s poudarkom na porečju reke Mure : diplomska naloga = Water Management Regulations of Watercourses with the Emphasis on the Mura River Basin : graduation thesis*. Ljubljana: [B. Kolmanič], 2015. XII, 91 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5053/>. [COBISS.SI-ID [6935393](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6935393?lang=sl)]   
kategorija: SU

**958.**VRTAR, Sandi*. Vpliv energetskih izkaznic stavb na cene nepremičnin : diplomska naloga = The influence of energy certificates on market value of residential houses : graduation thesis*. Ljubljana: [S. Vrtar], 2015. XIV, 76 str., [8] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5383/>. [COBISS.SI-ID [7294305](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7294305?lang=sl)]   
kategorija: SU

**959.**PREVODNIK, Špela*. Vpliv senčil na osvetljenost prostora : diplomska naloga = Influence of shading devices on illuminance of indoor spaces : graduation thesis*. Ljubljana: [Š.Pevodnik], 2015. XIV, 108 str., 1 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5143/>. [COBISS.SI-ID [7066721](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7066721?lang=sl)]   
kategorija: SU

**960.**MEGUŠAR, Primož*. Vpliv toplotnih mostov na porabo energije za ogrevanje na primeru osnovne šole : diplomska naloga = The impact of thermal bridges on energy consumption for heating in the case of Primary school : graduation thesis*. Ljubljana: [P. Megušar], 2015. XI, 64 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5135/>. [COBISS.SI-ID [7067489](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7067489?lang=sl)]   
kategorija: SU

**961.**STRMEC, Uroš*. Vpliv toplotnih mostov na porabo energije za ogrevanje v stavbi : diplomska naloga = Impact of thermal bridges on buildings heating energy consumption : graduation thesis*. Ljubljana: [U. Strmec], 2015. XVI, 88 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5059/>. [COBISS.SI-ID [6944865](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6944865?lang=sl)]   
kategorija: SU

**962.**OZMEC, Tomi*. Vzpostavitev geodetske mreže za potrebe ocenjevanja kakovosti oblakov točk aerolaserskega skeniranja : diplomska naloga = Geodetic network establishment for the purpose of analysing the quality of airborne laser scanning point cloud : graduation thesis*. Ljubljana: [T. Ozmec], 2015. X, 49 str., 9 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5173/>. [COBISS.SI-ID [7128161](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7128161?lang=sl)]   
kategorija: SU

### Mentor pri diplomskih delih (višješolski študij)

**963.**GORŠE, Sabina*. BIM projektiranje s programom Revit Architecture : diplomsko delo višjega strokovnega izobraževanja*. Ljubljana: [S. Gorše], 2015. [8] f., 54 str., ilustr. [COBISS.SI-ID [1024472280](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/1024472280?lang=sl)]   
kategorija: SU 

### Mentor pri diplomskih delih (bolonjski študij 1. stopnje)

**964.**FRANKOVIČ, Ana*. Agregat iz elektrofiltrskega pepela pridobljen po postopku hladnega utrjevanja : diplomska naloga = Fly ash aggregate developed by means of cold-bonding : graduation thesis*. Ljubljana: [A. Frankovič], 2015. XVIII, 60 str., 3 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5259/>. [COBISS.SI-ID [7205729](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7205729?lang=sl)]   
nagrada: Delo je prejelo nagrado: Priznanje za uspešno sodelovanje na 5. Saubermacher Okoljski nagradi 2016   
kategorija: SU 

**965.**KENDA, Helena*. Analiza arhivskih gradiv zemljiškega katastra na območju francoske izmere : diplomska naloga = The analyses of archive land cadastral materials in the areas of French cadastral surveying : graduation thesis*. Ljubljana: [H. Kenda], 2015. X, 32 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5323/>. [COBISS.SI-ID[7264097](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7264097?lang=sl)]   
kategorija: SU

**966.**REPIČ, Urban*. Analiza hidravličnih razmer v strmi strugi na primeru ureditve struge Hotoveljščice : diplomska naloga = Analysis of hydraulic conditions in steep river channel on the case of Hotoveljščica torrent : graduation thesis*. Ljubljana: [U. Repič], 2015. XVI, 39 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5282/>. [COBISS.SI-ID [7284577](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7284577?lang=sl)]   
kategorija: SU

**967.**CUNJA, Jan*. Analiza in dimenzioniranje armiranobetonske plošče : diplomska naloga = Analysis and desing of reinforced concrete slab : graduation thesis*. Ljubljana: [J. Cunja], 2015. VIII, 31 str., [5] str. pril., [3] f. z načrti, ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5307/>. [COBISS.SI-ID [7275617](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7275617?lang=sl)]   
kategorija: SU

**968.**ŽULA, Borut*. Analiza kakovosti metod za določanje položaja v aktivnih omrežjih GNSS : diplomska naloga = Quality analysis of methods for position determination in active GNSS networks : graduation thesis*. Ljubljana: [B. Žula], 2015. X, 41 str., [8] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5330/>. [COBISS.SI-ID[7206753](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7206753?lang=sl)]   
kategorija: SU

**969.**HEGEDIŠ, Valentin*. Analiza možnosti vključitve podatkov preteklih katastrskih izmer v izboljšavo kakovosti ZKP : diplomska naloga = Feasibility analysis of using past cadastral surveying data for Improvement of cadastral index map quality : graduation thesis*. Ljubljana: [V. Hegediš], 2015. XIV, 36 str., ilustr.<http://drugg.fgg.uni-lj.si/5321/>. [COBISS.SI-ID [7265633](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7265633?lang=sl)]   
kategorija: SU

**970.**LOVENJAK, Klemen*. Analiza natančnosti in uporabnosti enofrekvenčnih GNSS-senzorjev : diplomska naloga = Accuracy and Applicability of Single-Frequency GNSS Sensors : graduation thesis*. Ljubljana: [K. Lovenjak], 2015. X, 40 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5308/>. [COBISS.SI-ID [7271777](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7271777?lang=sl)]   
kategorija: SU

**971.**DUGULIN, Nina*. Analiza obstoječe osnovne šole Dobrovo z vidika energetske učinkovitosti stavbe in kvalitete notranjega okolja : diplomska naloga = Analysis of the existing elementary school Dobrovo in terms of energy performance and indoor environment quality : graduation thesis*. Ljubljana: [N. Dugulin], 2015. XVII, 41 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5455/>. [COBISS.SI-ID [7432801](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7432801?lang=sl)]   
kategorija: SU

**972.**ŽIVADINOV ŠTEBE, Uroš*. Analiza obstoječega stanja mostu čez Poljansko Soro v Gorenji vasi : diplomska naloga = Analysis of the present condition of the bridge over Poljanska Sora in Gorenja vas : graduation thesis*. Ljubljana: [U. Živadinov Štebe], 2015. XI, 31 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5223/>. [COBISS.SI-ID [7145825](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7145825?lang=sl)]   
kategorija: SU

**973.**ZALOKAR, Lenka*. Analiza poplavnih valov vzdolž reke Save : diplomska naloga = Analysis of Flood waves along Sava River : graduation thesis*. Ljubljana: [L. Zalokar], 2015. X, 54 str., 1 pril. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5289/>. [COBISS.SI-ID [7132001](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7132001?lang=sl)]   
kategorija: SU

**974.**KASTELIC, Matic*. Analiza poteka izvedbe projekta vzdrževalnih cestnih priključkov : diplomska naloga = The Analysis of the construction of the Road Service Junctions : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Kastelic], 2015. IX, 44 str., 6 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5297/>. [COBISS.SI-ID [7319393](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7319393?lang=sl)]   
kategorija: SU

**975.**HODŽIĆ, Armin*. Analiza poteka sanacije stavbe Vila Bianca : diplomska naloga = Refurbishment analysis of Vila Bianca : graduation thesis*. Ljubljana: [A. Hodžić], 2015. XI, 31 str., 2 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5200/>. [COBISS.SI-ID [7148641](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7148641?lang=sl)]   
kategorija: SU

**976.**JALOVEC, Marko*. Analiza potovalnih časov delovne mobilnosti med občinami Slovenije : diplomska naloga = Analysis of travel time of inter-municipal daily commuting : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Jalovec], 2015. IX, 31 str., 3 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5175/>. [COBISS.SI-ID [7147105](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7147105?lang=sl)]   
kategorija: SU

**977.**ZUPAN, Matjaž*. Analiza programov komunalnega opremljanja stavbnih zemljišč v občini Radovljica : diplomska naloga = Analysis of land development utility in the area of municipality of Radovljica : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Zupan], 2015. XVI, 30 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5266/>. [COBISS.SI-ID[7172449](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7172449?lang=sl)]   
kategorija: SU

**978.**DOLENC, Silva*. Analiza projekta sanacije plazu v Dašnici : diplomska naloga = Analysis of project rehabilitation process over landslide in Dašnica : graduation thesis*. Ljubljana: [S. Dolenc], 2015. XIV, 37 str., 13 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5410/>. [COBISS.SI-ID [7376737](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7376737?lang=sl)]   
kategorija: SU

**979.**KUKENBERGER, Domen*. Analiza prometne varnosti v okolici Trebnjega : diplomska naloga = The analysis of traffic safety in the area around Trebnje : graduation thesis*. Ljubljana: [D. Kukenberger], 2015. XI, 35 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5587/>. [COBISS.SI-ID [7871329](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7871329?lang=sl)]   
kategorija: SU

**980.**JORDAN, Maja*. Analiza stanovanjskih najemnin v Mestni občini Ljubljana : diplomska naloga = Apartment rent analysis in the Municipitality of Ljubljana : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Jordan], 2015. XII, 35 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5301/>. [COBISS.SI-ID [7187041](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7187041?lang=sl)]   
kategorija: SU

**981.**OGRIS, Katja*. Analiza ukrepov za doseganje minimalnih zahtev za novogradnje in večje prenove v skladu z Direktivo o energetski učinkovitosti stavb : diplomska naloga = Analysis of interventions for achieving minimum requirements for new buildings and major renovations in accordance with Energy Performance of Buildings Directive : graduation thesis*. Ljubljana: [K. Ogris], 2015. X, 53 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5354/>. [COBISS.SI-ID [7274337](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7274337?lang=sl)]   
kategorija: SU

**982.**SINKOVIČ, Andreja*. Analiza uporabe topografskih kart pri tekmovalcih Slovenske treking lige : diplomsko delo*. Ljubljana: [A. Sinkovič], 2015. 67 str., graf. prikazi, zvd. <http://dk.fdv.uni-lj.si/diplomska_dela_1/pdfs/mb11_sinkovic-andreja.pdf>. [COBISS.SI-ID [33561949](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/33561949?lang=sl)]   
kategorija: SU

**983.**STREHAR, Gregor*. Analiza ureditev iztočnih objektov na vodnih zadrževalnikih : diplomska naloga = Arrangement of Dam Outlet Works Analysis : graduation thesis*. Ljubljana: [G. Strehar], 2015. X, 33 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5274/>. [COBISS.SI-ID [7285089](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7285089?lang=sl)]   
kategorija: SU

**984.**JANEŽIČ, Aljoša*. Analiza varnosti pregrade Vrhovo : diplomska naloga = Safety Analysis of the Vrhovo Dam : graduation thesis*. Ljubljana: [A. Janežič], 2015. VIII, 41 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5279/>. [COBISS.SI-ID [7278689](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7278689?lang=sl)]   
kategorija: SU

**985.**TALLARINI, Miha*. Analiza varnosti sistema pregrad Mavčiče-Medvode : diplomska naloga = Safety Analysis of the Mavčiče-Medvode dam cascade : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Tallarini], 2015. X, 50 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5283/>. [COBISS.SI-ID [7287393](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7287393?lang=sl)]   
kategorija: SU

**986.**KETE, Andraž*. Analiza varnosti sistema pregrad Moste-Završnica : diplomska naloga = Moste-Završnica dam system safety analysis : graduation thesis*. Ljubljana: [A. Kete], 2015. X, 54 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5280/>. [COBISS.SI-ID [7288161](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7288161?lang=sl)]   
kategorija: SU

**987.**JERMAN, Anže*. Analiza vpliva debeline toplotne izolacije na porabo energije za ogrevanje v odvisnosti od lokacije in oblike objekta : diplomska naloga = Analysis of insulation thickness influence based on energy consumption for heating depending on location and shape of the building : graduation thesis*. Ljubljana: [A. Jerman], 2015. X, 42 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5269/>. [COBISS.SI-ID [7172961](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7172961?lang=sl)]   
kategorija: SU

**988.**URŠIČ, Mateja*. Analiza zvočne zaščite stavbnih ovojev glede na različne nivoje zunanjega hrupa : diplomska naloga = Analysis of sound insulation of external envelope constructions dependent on different levels of external noise : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Uršič], 2015. XVI, 42 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5275/>. [COBISS.SI-ID [7246177](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7246177?lang=sl)]   
kategorija: SU

**989.**PERČIČ, Nina*. Cene zemljišč na različnih razvojnih stopnjah v Zasavski statistični regiji : diplomska naloga = Land prices at different development stages in the Zasavska statistical region : graduation thesis*. Ljubljana: [N. Perčič], 2015. XIII, 52 str., ilustr. <https://repozitorij.uni-lj.si/Dokument.php?id=109722>. [COBISS.SI-ID [8267617](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/8267617?lang=sl)]   
kategorija: SU

**990.**PUŠ, Alja*. Dimenzioniranje sestavljenih lesenih stebrov : diplomska naloga = Design of built - up timber columns : graduation thesis*. Ljubljana: [A. Puš], 2015. X, 21 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5293/>. [COBISS.SI-ID [7256417](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7256417?lang=sl)]   
kategorija: SU

**991.**DOMADENIK, Žiga*. Dimenzioniranje značilnih lameliranih lepljenih lesenih nosilcev : diplomska naloga = Design of typical glued laminated timber beams : graduation thesis*. Ljubljana: [Ž. Domadenik], 2015. VIII, 39 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5291/>. [COBISS.SI-ID [7260257](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7260257?lang=sl)]   
kategorija: SU

**992.**MEDVED, Andreja*. Določitev kakovosti izbranih oslonilnih točk iz projekta CAS 2012-2014 : diplomska naloga = Quality assessment of selected ground control points of the project CAS 2012-2014 : graduation thesis*. Ljubljana: [A. Medved], 2015. XVIII, 31str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5315/>. [COBISS.SI-ID[7268705](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7268705?lang=sl)]   
kategorija: SU

**993.**ŠUŠTAR, Tomaž*. Določitev nevertikalnosti zvonika v Črnem Kalu : diplomska naloga = Determination of nonverticality of bell tower in Črni Kal : graduation thesis*. Ljubljana: [T. Šuštar], 2015. XVII, 30 str., [22] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5409/>. [COBISS.SI-ID [7340385](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7340385?lang=sl)]   
kategorija: SU

**994.**POGAČNIK, Matic*. Določitev ploskve lokalnega geoida na območju Radovljice : diplomska naloga = Determination of the local geoid model in the area of Radovljica : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Pogačnik], 2015. XII, 20 str., 2 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5249/>. [COBISS.SI-ID [7152993](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7152993?lang=sl)]   
kategorija: SU

**995.**ZEVNIK, Jure*. Dopolnitve enodimenzijskega matematičnega modela drobirskega toka in snežnih plazov : diplomska naloga = Accomplishments of one-dimensional mathematical model of debris flow and snow avalanches : graduation thesis*. Ljubljana: [J. Zevnik], 2015. VIII, 23 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5290/>. [COBISS.SI-ID [7277921](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7277921?lang=sl)]   
kategorija: SU

**996.**STERMECKI, Marko*. Eksperimentalne preiskave in poenostavljena potresna analiza konstrukcijskega sistema JUBHome BASE : diplomska naloga = Experimental investigations and simplified seismic analysis of the structural system JUBHome BASE : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Stermecki], 2015. IX, 25 str., ilustr.<http://drugg.fgg.uni-lj.si/5285/>. [COBISS.SI-ID [7265889](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7265889?lang=sl)]   
kategorija: SU

**997.**JERAJ, Blaž*. Energetska bilanca izbrane večstanovanjske stavbe s predlogi izboljšav : diplomska naloga = Energy balance of chosen apartment building with suggestions for improvement : graduation thesis*. Ljubljana: [B. Jeraj], 2015. XII, 35 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5339/>. [COBISS.SI-ID [7247713](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7247713?lang=sl)]   
kategorija: SU

**998.**MRHAR, Urša*. Energetska prenova na primeru javne stavbe : diplomska naloga = Energetic renovation of a public building : graduation thesis*. Ljubljana: [U. Mrhar], 2015. X, 45 str., 4 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5340/>. [COBISS.SI-ID [7246433](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7246433?lang=sl)]   
kategorija: SU

**999.**NAHTIGAL, Maruša*. Energetska prenova večstanovanjske stavbe in njen vpliv na osvetljenost bivalnih prostorov : diplomska naloga = Energy retrofit of small multi-family building and its influence on daylighting : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Nahtigal], 2015. X, 27 str., 1 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5353/>. [COBISS.SI-ID [7211873](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7211873?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1000.**VIRANT, Barbara*. Energetski in trajnostni vidiki lesene gradnje : diplomska naloga = Energy And Sustainability Aspects of Wood Construction : graduation thesis*. Ljubljana: [B. Virant], 2015. X, 36 str., 2 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5348/>. [COBISS.SI-ID [7181153](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7181153?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1001.**ZAHIROVIĆ, Bojan*. Faza zasnove in koncipiranja gradbenega investicijskega projekta : diplomska naloga = Predesing inception phase of construction project : graduation thesis*. Ljubljana: [B. Zahirović], 2015. X, 52 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5263/>. [COBISS.SI-ID [7209313](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7209313?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1002.**ŽIBERNA, Matevž*. Finančna primerjava različnih podpornih konstrukcij pri mostogradnji : diplomska naloga = Financial comparison of different support structures for bridge construction : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Žiberna], 2015. XII, 47 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5273/>. [COBISS.SI-ID [7179873](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7179873?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1003.**BENČINA, Katja*. Geodetska dela pri izgradnji montažnega objekta Incom : diplomska naloga = Geodetic works on the assemble construction of building Incom : graduation thesis*. Ljubljana: [K. Benčina], 2015. X, 26 str., 2 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5357/>. [COBISS.SI-ID [7185505](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7185505?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1004.**KOMADINA, Natali*. Geodetska dela pri legalizaciji nezakonito zgrajenih objektov v Republiki Hrvaški : diplomska naloga = Surveying works of the legalization of illegal constructed buildings in the Republic of Croatia : graduation thesis*. Ljubljana: [N. Komadina], 2015. X, 18 str., [9] str. pril., ilustr.<http://drugg.fgg.uni-lj.si/5364/>. [COBISS.SI-ID [7276385](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7276385?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1005.**REBERNIK, Samo*. Geodetske meritve pri gradnji mikropredorov : diplomska naloga = Geodetic measurements in the construction of microtunnels : graduation thesis*. Ljubljana: [S. Rebernik], 2015. XII, 47 str., 3 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5139/>. [COBISS.SI-ID [7087713](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7087713?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1006.**FORTE, Janez*. Geotehnične analize in idejna zasnova kolesarskega poligona na območju degradiranih površin Rudnika Trbovlje-Hrastnik : diplomska naloga = Geotechnical analysis and conceptual design for a bicycle polygon on abandoned mining surfaces in Trbovlje : graduation thesis*. Ljubljana: [J. Forte], 2015. XII, 32 str., 7 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5442/>. [COBISS.SI-ID [7453537](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7453537?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1007.**KODRE, Jelka Helena*. Geotehnične analize kasete za odlaganje bagranega materiala v Luki Koper : diplomska naloga = Geotechnical analysis of a settling pit for the disposal of dredged material in port of Koper : graduation thesis*. Ljubljana: [J. H. Kodre], 2015. IX, 19 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5373/>. [COBISS.SI-ID [7252577](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7252577?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1008.**KRANČIČ, Klemen*. GNSS - izmera z analizo stanja na izbranem melioracijskem območju : diplomska naloga = GNSS application to analyze the quality of data at the specific melioration area : graduation thesis*. Ljubljana: [K. Krančič], 2015. XII, 27 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5221/>. [COBISS.SI-ID [7147361](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7147361?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1009.**TOMAŽIČ, Filip*. Gradbeno fizikalna analiza konstrukcijskih sklopov naravne gradnje : diplomska naloga = Analysis of building physics pharameters of natural building structural assemblies : graduation thesis*. Ljubljana: [F. Tomažič], 2015. X, 52 str., [33] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5296/>. [COBISS.SI-ID[7286881](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7286881?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1010.**GRUBAČ, Jovana*. Hudourniške poplave : diplomska naloga = Flash floods : graduation thesis*. Ljubljana: [J. Grubač], 2015. VIII, 30 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5316>. [COBISS.SI-ID [7273825](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7273825?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1011.**ZALAR, Andraž*. Idejna rekonstrukcija dveh križišč v mestu Cerknica : diplomska naloga = Conceptual reconstruction of two intersections in the town of Cerknica : graduation thesis*. Ljubljana: [A. Zalar], 2015. XI, 35 str., 8 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5254/>. [COBISS.SI-ID [7161953](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7161953?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1012.**BLAŽ, Mihael*. Idejna zasnova ureditve križišč na območju vzhodnega dela Masarykove ceste : diplomska naloga = Conceptual design of intersections in the eastern area of Masarykova road : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Blaž], 2015. X, 36 str., 1 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5350/>. [COBISS.SI-ID [7184993](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7184993?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1013.**TRUDEN, Enej*. Identifikacija možnih vzrokov prekomerne vlažnosti in predlog ukrepov za objekt osnovne šole : diplomska naloga = Identification of the potential causes of excessive humidity and proposal of measures for primary school building : graduation thesis*. Ljubljana: [E. Truden], 2015. XII, 51str., 19 str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5605/>. [COBISS.SI-ID [7871585](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7871585?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1014.**CEGLAR, Luka*. Izdelava 3D tiskalnika in preizkus mehanskih lastnosti tiskanih modelov : diplomska naloga = Procesing of geometry data for 3D printing : graduation thesis*. Ljubljana: [L. Ceglar], 2015. VII, 30 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5117/>. [COBISS.SI-ID [7042657](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7042657?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1015.**LAP, Grega*. Izdelava delavniških načrtov v programu Dietrich's in prenos podatkov na CNC : diplomska naloga = Production of shop drawings in Dietrich's and data transfer to CNC : graduation thesis*. Ljubljana: [G. Lap], 2015. X, 47 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5146/>. [COBISS.SI-ID [7090017](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7090017?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1016.**MERNIK, Nuša*. Izdelava energetske izkaznice za tri enostanovanjske stavbe iz treh različnih časovnih obdobij : diplomska naloga = Energy certificate for single family houses from three different time periodes : graduation thesis*. Ljubljana: [N. Mernik], 2015. XII, 47 str., [3] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5411/>. [COBISS.SI-ID [7376225](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7376225?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1017.**ŽUBER, Iztok*. Izdelava programa za izračun prostornin zemeljskih del : diplomska naloga = Developing a program for calculating the volume of earthwork : graduation thesis*. Ljubljana: [I. Žuber], 2015. VII, 16 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5375/>. [COBISS.SI-ID [7270753](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7270753?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1018.**ŠUŠTERŠIČ, Matic*. Izdelava računske energetske izkaznice za izbran objekt : diplomska naloga = The making of a calculated energetic performance certificate for the selected building : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Šušteršič], 2015. XII, 43 str., [12] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5306/>. [COBISS.SI-ID[7263841](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7263841?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1019.**INTIHAR, Tadeja*. Izdelava računskih energetskih izkaznic za izbrani stanovanjski stavbi : diplomska naloga = Energy performance certificate of two selected residential buildings : graduation thesis*. Ljubljana: [T. Intihar], 2015. X, 36 str., 6 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5352/>. [COBISS.SI-ID [7214433](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7214433?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1020.**LOŽAR, Ambrož*. Izdelava spletne karte varnih poti za gibalno ovirane osebe na območju ožjega središča Ljubljane : diplomska naloga = Making web map of safe routes for physically impaired persons in the area of narrower center of Ljubljana : graduation thesis*. Ljubljana: [A. Ložar], 2015. VIII, 31 str., [10] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5365/>. [COBISS.SI-ID [7271521](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7271521?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1021.**KOZOLE, Maja*. Izdelave elaborata za vpis širokopasovnega omrežja elektronskih komunikacij v občini Krško v ZK GJI : diplomska naloga = Writing a detailed expert report to enter the broadband network of electronic communications in the municipality of Krško into ZK GJI : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Kozole], 2015. XII, 28 str., 6 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5356/>. [COBISS.SI-ID [7185761](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7185761?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1022.**TRSTENJAK, Miha*. Izmera GNSS za določitev mej rabe zemljišč in primerjava s stanjem na ortofotu : diplomska naloga = Using GNSS to determine the boundaries of land use for the comparison with data from orthophoto : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Trstenjak], 2015. X, 34 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5331/>. [COBISS.SI-ID [7239777](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7239777?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1023.**STANJKO, Sandi*. Izračun odtoka z manjšega porečja : diplomska naloga = Calculation of the runoff from small catchment : graduation thesis*. Ljubljana: [S. Stanjko], 2015. XII, 61 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/6178/>,<https://repozitorij.uni-lj.si/IzpisGradiva.php?id=89141&lang=slv>. [COBISS.SI-ID [7980641](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7980641?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1024.**KOGELNIK, Leon*. Izračun volumna nasipa v realnem času izmere z uporabo tehnologije GNSS : diplomska naloga = Real-time landfill volume computation using GNSS : graduation thesis*. Ljubljana: [L. Kogelnik], 2015. X, 28 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5355/>. [COBISS.SI-ID [7166305](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7166305?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1025.**GRENC, Nejc*. Kardinalni B-zlepki : diplomsko delo*. Ljubljana: [N. Grenc], 2015. 50 str., ilustr. <http://eprints.fri.uni-lj.si/3062/>. [COBISS.SI-ID [1536489155](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/1536489155?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1026.**KLANČIŠAR, Matic*. Kinematične terestrične meritve : diplomska naloga = Kinematic terrestrial measurements : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Klančišar], 2015. X, 29 str., [17] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5333/>. [COBISS.SI-ID [7243361](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7243361?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1027.**OVSENIK, Tanja*. Kontrola oblike hrbtišča Bloudkove velikanke : diplomska naloga = Controling the landing hill profile of Bloudeks large hill : graduation thesis*. Ljubljana: [T. Ovsenik], 2015. X, 24 str., 1 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5329/>. [COBISS.SI-ID [7201633](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7201633?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1028.**ŠKRK, Jan*. Matematično modeliranje toka v ribji stezi ob HE Arto Blanca : diplomska naloga = Mathematical modelling of flow in the fishway at HPP Arto Blanca : graduation thesis*. Ljubljana: [J. Škrk], 2015. X, 49 str., [5] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5288/>. [COBISS.SI-ID [7268961](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7268961?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1029.**KALTAK, Sandi*. Megaprojekti : diplomska naloga = Megaprojects : graduation thesis*. Ljubljana: [S. Kaltak], 2015. X, 53 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5224/>. [COBISS.SI-ID [7149409](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7149409?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1030.**PLESNIČAR, Leja*. Meritve in izračun izhlapevanja : diplomska naloga = Measurement and calculation of evaporation : graduation thesis*. Ljubljana: [L. Plesničar], 2015. XII, 43 str. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5140/>. [COBISS.SI-ID [7077729](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7077729?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1031.**KLEMEN, Eva*. Modeli za zagotavljanje strižne odpornosti armiranobetonskih elementov pri obremenitvi s prečno silo : diplomska naloga = Models for providing shear resistance of reinforced concrete elements subjected to shear : graduation thesis*. Ljubljana: [E. Klemen], 2015. VIII, 39 str., ilustr.<http://drugg.fgg.uni-lj.si/5205/>. [COBISS.SI-ID [7142497](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7142497?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1032.**GOMBOC, Jelko*. Modeliranje transporta kohezivnih sedimentov z modelom PCFLOW3D : diplomska naloga = Modelling of cohesive sediment transport with the model PCFLOW3D : graduation thesis*. Ljubljana: [J. Gomboc], 2015. X, 26 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5277/>. [COBISS.SI-ID [7289697](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7289697?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1033.**ZIMIC, Klemen*. Možnosti večnamenske izrabe vode mHE Možnica : diplomska naloga = Multi-purpose use of water on small hydroplant Možnica : graduation thesis*. Ljubljana: [K. Zimic], 2015. XI, 47 str., 2 [f.] pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5284/>. [COBISS.SI-ID [7288929](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7288929?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1034.**LESJAK, Simon*. Načrtovanje ribjih prehodov - primer ureditve ribjega prehoda na Homškem jezu : diplomska naloga = Fish passage design - example of designing a fish pass on Homec weir : graduation thesis*. Ljubljana: [S. Lesjak], 2015. XI, 64 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5281/>. [COBISS.SI-ID [7285857](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7285857?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1035.**ZAKRAJŠEK, Jaš*. Nosilnost in deformabilnost sestavljenih lesenih strižnih sten : diplomska naloga = Load capacity and deformability of timber shear walls wassembly : graduation thesis*. Ljubljana: [J. Zakrajšek], 2015. VI, 30 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5294/>. [COBISS.SI-ID [7261025](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7261025?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1036.**GAZVODA, Miha*. Občutljivost termografije pri iskanju zračnih votlin v betonskih elementih : zaključna naloga*. Ljubljana: [M. Gazvoda], 2015. 33 str., ilustr. [COBISS.SI-ID [2854500](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/2854500?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1037.**ŠKRABAR, Aljaž*. Ocena kakovosti določitve položaja z različnimi trajanji opazovanj pri RTK-metodi izmere GNSS : diplomska naloga = Determination of position quality by RTK-GNSS method using different occupation durations : graduation thesis*. Ljubljana: [A. Škrabar], 2015. XIII, 26 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5358/>. [COBISS.SI-ID [7169377](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7169377?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1038.**OVČAR, Domen*. Ocena kakovosti določitve položaja z RTK-metodo izmere na višjih nadmorskih višinah : diplomska naloga = RTK position quality evaluation by positioning at higher altitudes : graduation thesis*. Ljubljana: [D. Ovčar], 2015. XII, 32 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5368/>. [COBISS.SI-ID [7186529](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7186529?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1039.**KRUMPESTAR, David*. Ocena poškodovanosti opečnih sten v odvisnosti od pomikov ter stroški popravila : diplomska naloga = Assessment of damage of masonry walls as a function of displacements and repair costs : graduation thesis*. Ljubljana: [D. Krumpestar], 2015. X, 33 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5295/>. [COBISS.SI-ID [7287137](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7287137?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1040.**ANDOLŠEK, Filip*. Ocena potresne odpornosti družinske hiše na obrobju Ljubljane : diplomska naloga = Assessment of seismic resistance of a single-family building in the suburb of Ljubljana : graduation thesis*. Ljubljana: [F. Andolšek], 2015. X, 36 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5320/>. [COBISS.SI-ID [7272289](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7272289?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1041.**BRZIN, Staš*. Odločanje med prenovo in novogradnjo mostu čez Kokro pri Preddvoru : diplomska naloga = Decision making between renovation and construction: case study of Kokra bridge in Preddvor : graduation thesis*. Ljubljana: [S. Brzin], 2015. IX, 19 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5372/>. [COBISS.SI-ID[7261537](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7261537?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1042.**KRALJ, Tomaž*. Odločanje med prenovo in novogradnjo Zadružnega doma Ig : diplomska naloga = Key considerations in building new versus renovation of cooperative building Ig (Zadružni dom Ig) : graduation thesis*. Ljubljana: [T. Kralj], 2015. X, 28 str., [12] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5298/>. [COBISS.SI-ID [7287905](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7287905?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1043.**KUSTER, Katja*. Optimalna pot na goro : delo diplomskega seminarja*. Ljubljana: [K. Kuster], 2015. 37 str., ilustr. <https://repozitorij.uni-lj.si/IzpisGradiva.php?id=97205>. [COBISS.SI-ID [17681753](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/17681753?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1044.**BULIĆ, Nenad*. Optimalno dimenzioniranje osno-upogibno obremenjenega armirano betonskega nosilca : diplomska naloga = Optimal Design of Reinforced Concrete Beam with respect to bending moment and axial force : graduation thesis*. Ljubljana: [B. Nenad], 2015. VII, 34 str., [3] str. pril., ilustr.<http://drugg.fgg.uni-lj.si/5342/>. [COBISS.SI-ID [7209569](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7209569?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1045.**URBANČIČ, Lucija*. Optimalno upravljanje s pomočjo dinamičnega programiranja : delo diplomskega seminarja*. Ljubljana: [L. Urbančič], 2015. 26 str., ilustr. <https://repozitorij.uni-lj.si/IzpisGradiva.php?id=97057>. [COBISS.SI-ID [17611865](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/17611865?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1046.**CILENŠEK, Marko*. Petetažni stanovanjski objekt z jekleno nosilno konstrukcijo : diplomska naloga = Five-story apartment building with load bearing structure made of steel : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Cilenšek], 2015. XII, 107 str., 5 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5088/>. [COBISS.SI-ID [6976609](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6976609?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1047.**MIHELJ, Borut*. Podpiranje objektov, poškodovanih med potresom : diplomska naloga = Supporting objects damaged in an earthquake : graduation thesis*. Ljubljana: [B. Mihelj], 2015. XII, 40 str., 3 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5050/>. [COBISS.SI-ID [6949217](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6949217?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1048.**KOZELJ, Jošt*. Polna opeka normalnega formata, proizvedena s starim postopkom žganja : diplomska naloga = Handmade fired brick production : graduation thesis*. Ljubljana: [J. Kozelj], 2015. V, 68 str., 8 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5202/>. [COBISS.SI-ID [7146849](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7146849?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1049.**GOMBOŠI, Jana*. Požarna odpornost konstrukcijskih elementov iz nerjavečega jekla : diplomska naloga = Fire resitance of stainless steel structural elements : graduation thesis*. Ljubljana: [J. Gomboši], 2015. VIII, 29 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5349/>. [COBISS.SI-ID [7183969](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7183969?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1050.**ZALOKAR, Matjaž*. Prečni objekti na hudournikih : diplomska naloga = Control structures in torrential streams : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Zalokar], 2015. XX, 68 str. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5256/>. [COBISS.SI-ID [7207777](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7207777?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1051.**REDŽEPAGIĆ, Almir*. Predlog prenove energetsko neučinkovite večstanovanjske stavbe : diplomska naloga = Proposal for renewal of energy inefficient apartment buildings : graduation thesis*. Ljubljana: [A. Redžepagić], 2015. XII, 32 str., [5] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5456/>. [COBISS.SI-ID [7433057](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7433057?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1052.**PAVLIN, Žan*. Predlog prostorske ureditve območja Krajevne skupnosti Velike Poljane v Občini Ribnica : diplomska naloga = Proposal for spatial development of the Local community Velike Poljane in the Municipality of Ribnica : graduation thesis*. Ljubljana: [Ž. Pavlin], 2015. X, 64 str., 1 pril., ilustr.<http://drugg.fgg.uni-lj.si/5361/>. [COBISS.SI-ID [7276897](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7276897?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1053.**HLAČA, Andrej*. Preizkus instrumentov Leica TC605L in Leica TCRP1201+ po standardu ISO 17123-3 : diplomska naloga = Testing instruments Leica TC605L and Leica TCRP1201+ according to ISO 17123-3 : graduation thesis*. Ljubljana: [A. Hlača], 2015. XII, 15 str., [8] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5363/>. [COBISS.SI-ID [7279201](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7279201?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1054.**AMBROŽIČ, Andreja*. Preračun podatkov elaboratov preteklih katastrsikih izmer za izboljšavo kakovosti ZKP : diplomska naloga = Processing of old cadastral surveying data for improvement of land cadastre index map : graduation thesis*. Ljubljana: A. Ambrožič, 2015. X, 32 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5317>. [COBISS.SI-ID [7242337](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7242337?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1055.**RUS, Neža*. Preveritev zasnove prizidka z vidika osončenosti in osvetljenosti : diplomska naloga = Examination of the Design of the Ljubljana Climbing Centre Extension in Terms of Insolation and Illumination : graduation thesis*. Ljubljana: [N. Rus], 2015. VIII, 41 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5220/>. [COBISS.SI-ID [7145313](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7145313?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1056.**NADAREVIĆ, Damir*. Primer izdelave modela 5D BIM : diplomska naloga = A use case of the development of 5D BIM : graduation thesis*. Ljubljana: [D. Nadarević], 2015. X, 57 str., 11 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5087/>. [COBISS.SI-ID [6982241](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6982241?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1057.**POGLAJEN, Sara*. Primer uporabe BIM za trajnostno načrtovanje v Sloveniji : diplomska naloga = The use of BIM for sustainable design in Slovenia : graduation thesis*. Ljubljana: [S. Poglajen], 2015. XI, 51 str., 5 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5343/>. [COBISS.SI-ID [7208545](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7208545?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1058.**RADOŠEVIĆ, Lucijana*. Primeri uporabe BIM za analizo trajnostnih vidikov : diplomska naloga = BIM use cases for analysis of sustainability aspects : graduation thesis*. Ljubljana: [L. Radošević], 2015. X, 41 str., [41] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5312/>. [COBISS.SI-ID [7269729](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7269729?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1059.**ČAMPA, Ana*. Primerjalna analiza podatkov franciscejskega katastra za Kranjsko in aktualnega zemljiškega katastra : diplomska naloga = Comparative analysis of the Franciscean cadastre in Carniola and current Land cadastral data : graduation thesis*. Ljubljana: [A. Čampa], 2015. X, 28 str., [9] str. pril., ilustr.<http://drugg.fgg.uni-lj.si/5319/>. [COBISS.SI-ID [7264865](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7264865?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1060.**VRŠEC, Kaja*. Primerjalna analiza podatkov franciscejskega katastra za Štajersko in aktualnega zemljiškega katastra : diplomska naloga = Comparative analysis of the Styrian franziscean and current land cadastral data : graduation thesis*. Ljubljana: [K. Vršec], 2015. IX, 30 str., 10 f. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5334/>. [COBISS.SI-ID [7242849](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7242849?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1061.**STOJČESKA, Viktorija*. Primerjalna analiza sistema zemljiškega katastra v Makedoniji in Sloveniji : diplomska naloga = Comparative analysis of Land Cadastral System in Macedonia and Slovenia : graduation thesis*. Ljubljana: [V. Stojčeska], 2015. VIII, 39 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5309/>. [COBISS.SI-ID[7283553](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7283553?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1062.**KLEPEJ, David*. Primerjalna analiza sistemov prostorsko podatkovne infrastrukture v Sloveniji in na Islandiji : diplomska naloga = Comparison analysis of spatial data infrastructure systems in Slovenia and Iceland : graduation thesis*. Ljubljana: [D. Klepej], 2015. XII, 37 str., [4] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5324/>. [COBISS.SI-ID [7269473](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7269473?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1063.**SUŠNIK, Mija*. Primerjalna analiza ukrepov, ki vplivajo na spremembo odmevnega časa v prostoru : diplomska naloga = The approaches to the design of nearly zero-energy house : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Sušnik], 2015. IX, 30 str., [11] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5341/>. [COBISS.SI-ID [7250273](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7250273?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1064.**VENDRAMIN, Ana*. Primerjava določitve položaja v omrežju SIGNAL pred in po vključitvi GNSS-stalne postaje v Idriji : diplomska naloga = Comparison of GNSS point position determination in SIGNAL before and after the inclusion of the Idrija reference station : graduation thesis*. Ljubljana: [A. Vendramin], 2015. X, 30 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5359/>. [COBISS.SI-ID [7169633](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7169633?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1065.**OSTANEK JURINA, Tadej*. Primerjava modelov širjenja nafte v morju po metodah trajektorij in sledenja delcev : diplomska naloga = Comparison of oil spill modelling at sea between trajectory and particle tracking methods : graduation thesis*. Ljubljana: [T. Ostanek Jurina], 2015. VIII, 51 str., 2 pril.<http://drugg.fgg.uni-lj.si/5230/>. [COBISS.SI-ID [7131489](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7131489?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1066.**MIKEC, Sara*. Primerjava sistemov ravnanja in predelave odpadne embalaže med Slovenijo in Nemčijo : diplomska naloga = Comparison of German and Slovene waste packaging systems : graduation thesis*. Ljubljana: [S. Mikec], 2015. VIII, 28 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5287/>. [COBISS.SI-ID [7251553](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7251553?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1067.**JAZBEC, Špela*. Primerjava višin iz GNSS-višinomerstva in iz DPM-ja, izdelanega z malim brezpilotnim letalnikom : diplomska naloga = Comparison of heights from GNSS levelling and from DSM, made with unmanned aerial vehicle : graduation thesis*. Ljubljana: Š. Jazbec, 2015. XX, 24 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5260>. [COBISS.SI-ID [7160417](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7160417?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1068.**MARINČIČ, Andraž*. Primerjava vplivov lokacije na izboljšanje energijske učinkovitosti stavbe : diplomska naloga = Influence of location on improvement of energy efficiency of a building : graduation thesis*. Ljubljana: [A. Marinčič], 2015. XI, 43 str., 1 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5265/>. [COBISS.SI-ID [7211361](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7211361?lang=sl)]  
kategorija: SU

**1069.**PIKOVNIK, Tomaž*. Priprava 3D modelov za 3D tisk : diplomska naloga = Postprocessing of 3D models for 3D printing : graduation thesis*. Ljubljana: [T. Pikovnik], 2015. X, 36 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5264/>. [COBISS.SI-ID [7161697](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7161697?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1070.**URBANČEK, Matija*. Pristop k sanaciji objekta kulturne dediščine cerkve sv. Kancijana : diplomska naloga = Approach to restoration of cultural heritage church of St. Kancijan : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Urbanček], 2015. VIII, 41 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5201/>. [COBISS.SI-ID [7148897](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7148897?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1071.**PUNTARIĆ, Luka*. Pristopi k projektiranju skoraj 0-energijske hiše : diplomska naloga = The approaches to the design of nearly zero-energy house : graduation thesis*. Ljubljana: [L. Puntarić], 2015. XII, 39 str., 9 str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5338/>. [COBISS.SI-ID [7249249](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7249249?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1072.**TRŠINAR, Urška*. Problematika uvajanja enotne vozovnice v javnem potniškem prometu : diplomska naloga = The challenges of implementing single card in a public transportation system : graduation thesis*. Ljubljana: [U. Tršinar], 2015. XI, 40 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5111/>. [COBISS.SI-ID [7040865](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7040865?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1073.**KORENIKA, Romina*. Procesi ob stiku razlitja nafte z morsko obalo : diplomska naloga = Oil spill stranding processes : graduation thesis*. Ljubljana: [R. Korenika], 2015. VIII, 38 str. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5286/>. [COBISS.SI-ID [7223649](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7223649?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1074.**GRADIŠEK, Jan*. Projekt pet etažne jeklene industrijske stavbe v obsegu PGD : diplomska naloga = Design of five storey industrial building : graduation thesis*. Ljubljana: [J. Gradišek], 2015. XVII, 189 str., 15 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5049/>. [COBISS.SI-ID [6949729](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6949729?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1075.**KUŠTRA, Jan*. Projekt tri etažne industrijske stavbe s poudarkom na potresni odpornosti : diplomska naloga = The project of a three storey industrial steel building with emphasis on seismic design : graduation thesis*. Ljubljana: [J. Kuštra], 2015. X, 44 str., 20 str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5261/>. [COBISS.SI-ID [7238241](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7238241?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1076.**KÜRBUS, Peter*. Projektiranje armiranobetonske stropne konstrukcije konkretnega objekta : diplomska naloga = Design of a reinforced concrete slab of the existing building : graduation thesis*. Ljubljana: [P. Kürbus], 2015. X, 40 str., 2 zlož. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5292/>. [COBISS.SI-ID [7260769](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7260769?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1077.**PRŠA, Marko*. Prosta in odprtokodna programska oprema v gradbeništvu : diplomska naloga = Free and Open Source Software in Civil Engineering : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Prša], 2015. XVI, 64 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5412/>. [COBISS.SI-ID [7378273](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7378273?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1078.**KRALJ, Urban*. Račun pomikov armiranobetonskih nosilcev : diplomska naloga = Calculation of deflections of reinforced concrete beams : graduation thesis*. Ljubljana: [U. Kralj], 2015. X, 35 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5326/>. [COBISS.SI-ID [7250529](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7250529?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1079.**SLAK, Gašper*. Rekonstrukcija križišča Zaloške in Zadobrovške ceste : diplomska naloga = Reconstruction of Zaloška - Zadobrovška crossing : graduation thesis*. Ljubljana: [G. Slak], 2015. X, 31 str., 8 str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5344/>. [COBISS.SI-ID [7238753](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7238753?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1080.**INTIHAR, Jure*. Rekonstrukcija lokalne ceste 111011 na odseku Grosuplje-Ponova vas : diplomska naloga = Reconstruction of local road 111011 on the section Grosuplje-Ponova vas : graduation thesis*. Ljubljana: [J. Intihar], 2015. VIII, 47 str., 14 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5124/>. [COBISS.SI-ID [7030625](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7030625?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1081.**JEZERNIK, Maja*. Spreminjanje namenske rabe prostora s primerjavo podatkov občinskih prostorskih aktov na primeru občin Mežica in Ravne na Koroškem : diplomska naloga = Comparison of land use in the municipalities of Mežica and Ravne na Koroškem based on municipal spatial acts : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Jezernik], 2015. X, 28 str., 7 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5311/>. [COBISS.SI-ID [7282017](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7282017?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1082.**BOHINC NICULOVIĆ, Mateja*. Spreminjanje namenske rabe prostora s primerjavo podatkov občinskih prostorskih aktov na primeru občin Šenčur in Vodice : diplomska naloga = Comparison of Landuse in the Municipalities of Šenčur and Vodice based on municipal spatial acts : graduation thesis*. Ljubljana: [M. B. Niculović], 2015. X, 32 str., 8 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5360/>. [COBISS.SI-ID [7280993](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7280993?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1083.**BLATNIK, Nina*. Spreminjanje namenske rabe prostora s primerjavo podatkov občinskih prostorskih aktov na primeru občine Grosuplje in Ivančna Gorica : diplomska naloga = Comparison of Land use in the Municipalities of Grosuplje and Ivančna Gorica based on municipal spatial acts : graduation thesis*. Ljubljana: [N. Blatnik], 2015. XII, 36 str., 9 pril., Priloge priložene na CD - priloženem v diplomi. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5369/>. [COBISS.SI-ID [7224161](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7224161?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1084.**RKMAN, Karin*. Spreminjanje rabe prostora na vinorodnih območjih : diplomska naloga = Changing land use in the wine growing areas : graduation thesis*. Ljubljana: [K. Rkman], 2015. X, 58 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5362/>. [COBISS.SI-ID [7281505](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7281505?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1085.**DEŽMAN, Andraž*. Sprijemnost med betonom in armaturo : diplomska naloga = Bond between concrete and reinforcing steel : graduation thesis*. Ljubljana: [A. Dežman], 2015. X, 36 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5325/>. [COBISS.SI-ID [7254625](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7254625?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1086.**JUVANEC, Blaž*. Sprijemnost med vlaknastim betonom in armaturo : diplomska naloga = Bond between fibre reinforced concrete and reinforcing bars : graduation thesis*. Ljubljana: [B. Juvanec], 2015. X, 52 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5299/>. [COBISS.SI-ID [7255905](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7255905?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1087.**SETNIKAR, Neža*. Stabilnost voznih redov : delo diplomskega seminarja*. Ljubljana: [N. Setnikar], 2015. 27 str., ilustr. <https://repozitorij.uni-lj.si/IzpisGradiva.php?id=97010>. [COBISS.SI-ID [17649241](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/17649241?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1088.**NOVAK, Katja*. Statični izračun enodružinske hiše na Jeličnem Vrhu : diplomska naloga = Static calculation of single-family house on Jelični Vrh : graduation thesis*. Ljubljana: [K. Novak], 2015. IX, 36 str., [11] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5305/>. [COBISS.SI-ID [7270241](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7270241?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1089.**OTRIN, Saša*. Strokovne podlage za izvajanje zemljiške politike v občini Vrhnika : diplomska naloga = Expert bases for the implementation of land policy in the municipality of Vrhnika : graduation thesis*. Ljubljana: [S. Otrin], 2015. X, 40 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5235/>. [COBISS.SI-ID [7153249](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7153249?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1090.**BEDEK, Aleš*. Stroškovna in časovna analiza izgradnje mostu : diplomska naloga = Cost and time analysis of bridge construction project : graduation thesis*. Ljubljana: [A. Bedek], 2015. XX, 42 str., 10 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5271/>. [COBISS.SI-ID [7173473](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7173473?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1091.**BLATNIK, Monika*. Študija koncepta za doseganje skoraj ničenergijske hiše : diplomska naloga = Concept study for achieving nearly zero-energy building : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Blatnik], 2015. XIV, 58 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5322/>. [COBISS.SI-ID [7274849](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7274849?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1092.**LINDIČ, Vanja*. Študija možnosti energetske prenove spomeniško zaščitene stavbe : diplomska naloga = The study on the possibility of energy renovation of heritage building : graduation thesis*. Ljubljana: [V. Lindič], 2015. X, 66 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5253/>. [COBISS.SI-ID [7158881](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7158881?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1093.**HRIBAR, Blaž*. Študija možnosti energetske prenove večstanovanjske stavbe : diplomska naloga = The study on the residential building energy renovation options : graduation thesis*. Ljubljana: [B. Hribar], 2015. XVI, 72 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5347/>. [COBISS.SI-ID [7272033](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7272033?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1094.**GANTAR, Anita*. Teorija grafov in optimizacija v programskem sistemu Sage : delo diplomskega seminarja*. Ljubljana: [A. Gantar], 2015. 52 str., ilustr. <https://repozitorij.uni-lj.si/IzpisGradiva.php?id=97204>. [COBISS.SI-ID [17682009](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/17682009?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1095.**ANŽELAK, Anita*. Terenska izmera na območju gozda za oceno kakovosti višin, določenih z aerolaserskim skeniranjem : delovišče v Radovljici : diplomska naloga = Terrain survey in the forest for evaluation of quality of hights from airborne laser scanning : site in Radovljica : graduation thesis*. Ljubljana: [A. Anželak], 2015. XVI, 26 str., 4 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5335/>. [COBISS.SI-ID [7166049](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7166049?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1096.**TURČIĆ, Mateo*. Terestrično lasersko skeniranje prelivne stene male hidroelektrarne Melje za izračun deformacij : diplomska naloga = Terrestrial laser scanning of the overflow wall on a small hydro power plant Melje for deformation calculations : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Turčić], 2015. XVIII, 38 str., [26] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5332/>. [COBISS.SI-ID [7263073](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7263073?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1097.**GLAVIČ, Sabina*. Topografski prikaz stanja po posegu v prostor : diplomska naloga = Topographic map of the situation after completion of construction work : graduation thesis*. Ljubljana: [S. Glavič], 2015. X, 37 str., 10 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5327/>. [COBISS.SI-ID [7203169](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7203169?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1098.**PETROVIĆ, Klemen*. Trajnostna gradnja - ogljični odtis produktov in sestavljenih konstrukcijskih sklopov : diplomska naloga = Sustainable construction - carbon footprint of building products and assembled constructional complexes : graduation thesis*. Ljubljana: [K. Petrović], 2015. X, 24 str., ilustr.<http://drugg.fgg.uni-lj.si/5374/>. [COBISS.SI-ID [7257185](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7257185?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1099.**PETROVIĆ, Klemen*. Trajnostna gradnja - ogljični odtis produktov in sestavljenih konstrukcijskih sklopov : diplomska naloga = Sustainable construction - carbon footprint of building products and assembled constructional complexes : graduation thesis*. Ljubljana: [K. Petrović], 2015. 1 optični disk (CD ROM).<http://drugg.fgg.uni-lj.si/5374/>. [COBISS.SI-ID [7257441](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7257441?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1100.**CIRMAN, David*. Uporaba 4D modelov v gradbeništvu : diplomska naloga = The use of 4D models in construction : graduation thesis*. Ljubljana: [D. Cirman], 2015. VIII, 34 str., 2 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5346/>. [COBISS.SI-ID [7208289](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7208289?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1101.**OPAČIĆ, Matej*. Uporaba BIM za večmaterialno modeliranje in določitev računskih modelov : diplomska naloga = BIM use for multi-material modelling and determination of computational models : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Opačić], 2015. X, 48 str., 5 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5351/>. [COBISS.SI-ID[7319137](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7319137?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1102.**TAVČAR, Luka*. Uporaba hibridnih momentnih okvirov na seizmičnih področjih : diplomska naloga = On the use of dual-steel moment resisting frames on seismic areas : graduation thesis*. Ljubljana: [L. Tavčar], 2015. X, 50 str., [11] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5345/>. [COBISS.SI-ID [7239265](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7239265?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1103.**VERTOT, Matevž*. Uporaba ločilnih in filtrskih geosintetikov v gradbeništvu : diplomska naloga = Geosynthetics for separation and filtration in civil engineering : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Vertot], 2015. X, 25 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5371/>. [COBISS.SI-ID [7262561](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7262561?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1104.**KASTELIC, Tin*. Uporaba prostovoljnih geografskih informacij za izboljšanje kriznega upravljanja in vodenja v primeru naravnih in drugih nesreč : diplomsko delo*. Ljubljana: [T. Kastelic], 2015. 35 str. <http://dk.fdv.uni-lj.si/diplomska_dela_1/pdfs/mb11_kastelic-tin.pdf>. [COBISS.SI-ID [33608029](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/33608029?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1105.**OSET, Klemen*. Uporaba satelitskih sistemov GPS in GLONASS v geodetski izmeri : diplomska naloga = The use of satellite systems GPS and GLONASS in land surveying : graduation thesis*. Ljubljana: [K. Oset], 2015. X, 26 str., [6] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5328/>. [COBISS.SI-ID [7206241](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7206241?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1106.**BREGAR, Rok*. Uporaba ultrazvočne metode za določitev značilnih parametrov v procesu vezanja cementne paste : diplomska naloga = Application of ultrasound method to determine characteristic parameters of the cement setting process : graduation thesis*. Ljubljana: [R. Bregar], 2015. X, 40 str., ilustr.<http://drugg.fgg.uni-lj.si/6180/>,<https://repozitorij.uni-lj.si/IzpisGradiva.php?id=89143&lang=slv>. [COBISS.SI-ID [7980129](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7980129?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1107.**HOČEVAR, Anton*. Uporaba virtualne resničnosti v gradbeništvu : diplomska naloga = Usability of virtual reality in construction industry : graduation thesis*. Ljubljana: [A. Hočevar], 2015. XVIII, 27 str., [2 str. pril.], ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5392/>. [COBISS.SI-ID [7252065](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7252065?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1108.**KNEZ, Matej*. Uporaba virtualnega referenčnega stojišča pri statični in kinematični metodi izmere GNSS : diplomska naloga = Virtual reference station usage in static and kinematic GNSS surveying : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Knez], 2015. IX, 25 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5137/>. [COBISS.SI-ID[7087457](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7087457?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1109.**KOBETIČ, Maja*. Uporabnost podatkov registra nepremičnin za analizo stanovanjskega fonda na primeru občine Črnomelj : diplomska naloga = Real estate register data and its usability for the analysis of the existing housing fund-case study: municipality of Črnomelj : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Kobetič], 2015. XII, 55 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5147/>. [COBISS.SI-ID [7088481](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7088481?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1110.**HOSTNIK, Klara*. Ureditev prometnih površin v naselju Gabrovka : diplomska naloga = Regulation of traffic areas in the village Gabrovka : graduation thesis*. Ljubljana: [Klara Hostnik], 2015. X, 33 str., 1 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5457/>. [COBISS.SI-ID [7432545](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7432545?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1111.**JARC, Maja*. Usklajevanje podatkov zemljiškega katastra in državne meje na slovensko-italijanski meji : diplomska naloga = Reconciliation of the land cadastre and state border data at the Slovenian-Italian border : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Jarc], 2015. XI, 32 str., 16 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5697/>. [COBISS.SI-ID [7756641](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7756641?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1112.**PETRIČ, Aljaž*. Večkriterijska primerjava variantnih rešitev pri sanaciji mostu čez Ozlenšček v Ozeljanu : diplomska naloga = Multi-criteria comparison between optional solutions for the rehabilitation of the bridge over Ozlenšček in Ozeljan : graduation thesis*. Ljubljana: [A. Petrič], 2015. VIII, 16 str., [2] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5304/>. [COBISS.SI-ID [7265121](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7265121?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1113.**TRATAR, Jure*. Večkriterijska primerjava variantnih rešitev pri sanaciji objektov : diplomska naloga = Multi-criteria comparison of alternative solutions in building renovation : graduation thesis*. Ljubljana: [J. Tratar], 2015. XI, 37 str., 6 str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5300/>. [COBISS.SI-ID [7259745](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7259745?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1114.**CVIKL, Ana*. Vodarske strokovne podlage v Načrtih zaščite in reševanja ob poplavah Bolske : diplomska naloga = Water expert issues in Protection and rescue planes at river Bolska floods Document : graduation thesis*. Ljubljana: [A. Cvikl], 2015. X, 40 str., 5 pril. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5262/>. [COBISS.SI-ID[7171681](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7171681?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1115.**ERMENC, Nac*. Vpliv horizontalne oddaljenosti od stalne postaje GNSS na točnost določitve položaja : diplomska naloga = Horizontal distance from continuously working reference GNSS station influence on the position accuracy : graduation thesis*. Ljubljana: [N. Ermenc], 2015. XII, 28 str., ilustr.<http://drugg.fgg.uni-lj.si/5313/>. [COBISS.SI-ID [7264609](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7264609?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1116.**BENKO, Zvonka*. Vpliv kemijskih dodatkov in alkalnega okolja na lastnosti apnenih injekcijskih mešanic z dolomitno moko : diplomska naloga = Influence of chemical additives and alkaline conditions on properties of lime-based injection grouts with dolomite powder : graduation thesis*. Ljubljana: [Z. Benko], 2015. X, 30 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5302/>. [COBISS.SI-ID [7206497](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7206497?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1117.**JAĆIMOVIĆ, Marko*. Vpliv metode za določanje vetrnih valov na emulzifikacijo razlite nafte : diplomska naloga = Impact of different wave parameterisation methods on oil spills : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Jaćimović], 2015. X, 46 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5231/>. [COBISS.SI-ID [7143265](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7143265?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1118.**STARC, Andraž*. Vpliv modeliranja razpokanih prerezov pri potresnoodpornem projektiranju AB stavbe : diplomska naloga = Influence of modeling of cracked sections on earthquake-resistant design of RC building : graduation thesis*. Ljubljana: [A. Starc], 2015. X, 38 str., [37] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5336/>. [COBISS.SI-ID [7255393](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7255393?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1119.**MAUKO, Maja*. Vpliv razdalje na delovno mobilnost v urbana središča Slovenije : diplomska naloga = The influence of distance for commuting in urban centres in Slovenia : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Mauko], 2015. XIV, 39 str., [51] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5366/>. [COBISS.SI-ID [7270497](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7270497?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1120.**HENIGMAN, Urška*. Vpliv remanentne magnetizacije trajnih magnetov na izkoristek elektromotorja Elaphe Marine : zaključna naloga*. Ljubljana: [U. Henigman], 2015. 41 str., ilustr. [COBISS.SI-ID [2854244](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/2854244?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1121.**KORKOSKI, Davor*. Vpliv sestave zunanje stene na izpolnjevanje gradbeno fizikalnih zahtev : diplomska naloga = The impact of the exterior wall structure on the fulfilment of the physical damands of construction : graduation thesis*. Ljubljana: [D. Korkoski], 2015. XIV, 56 str., 106 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5086/>. [COBISS.SI-ID [6981473](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6981473?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1122.**ŠELEKAR, Nives*. Vpliv stopnje prekonsolidacije in hitrosti striženja v direktnem strižnem aparatu na strižne karakteristike zemljin : diplomska naloga = Effects of overconsolidation ratios and the shear rate on the shear strength of soils in the direct shear apparatus : graduation thesis*. Ljubljana: [N. Šelekar ], 2015. IX, 32 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5318/>. [COBISS.SI-ID [7279713](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7279713?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1123.**BOLARIČ, Dejan*. Vpliv vzdolžnih ojačitev na obnašanje upogibno obremenjenih lesenih nosilcev : diplomska naloga = Influence of longitudinal strengthening on flexural behaviour of timber beams : graduation thesis*. Ljubljana: [D. Bolarič], 2015. XIV, 38 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5314/>. [COBISS.SI-ID[7273313](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7273313?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1124.**KOTAR, Tanja*. Vzpostavitev koordinatne osnove z GNSS na osnovi simultanih RTK-meritev : diplomska naloga = Setting up of coordinate basis with GNSS on the basis of simultaneous RTK-measurements : graduation thesis*. Ljubljana: [T. Kotar], 2015. IX, 33 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5370/>. [COBISS.SI-ID[7202145](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7202145?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1125.**KOŠIR, Tadeja*. Zasnova in dimenzioniranje jeklenega razglednega stolpa : diplomska naloga = Design of observation tower in steel : graduation thesis*. Ljubljana: [T. Košir], 2015. VIII, 71 str., 5 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5272/>. [COBISS.SI-ID [7174753](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7174753?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1126.**PODRŽAJ, Matjaž*. Zasnova pet etažne poslovne stavbe s poudarkom na potresno odpornem projektiranju : diplomska naloga = Design of five story office building with emphasise [i.e. emphasize] on seismic design : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Podržaj], 2015. X, 50 str., [5] str. pril., [5] f z načrti, ilustr.<http://drugg.fgg.uni-lj.si/5310/>. [COBISS.SI-ID [7275361](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7275361?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1127.**KOPINŠEK, Mateja*. Zelena delovna mesta - Doseganje ekološke podpore na vodnem področju : diplomska naloga = Green jobs - Assessing the ecological support of aquatic services : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Kopinšek], 2015. VIII, 30 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5270/>. [COBISS.SI-ID [7212129](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7212129?lang=sl)]   
kategorija: SU

### Mentor - drugo

**1128.**DOLŠAK, Domen*. Algoritem za analizo časovne porazdelitve padavin znotraj padavinskega dogodka : delo je pripravljeno v skladu s Pravilnikom o podeljevanju Prešernovih nagrad študentom, pod mentorstvom doc. dr. Mojce Šraj*. Ljubljana: [D. Dolšak], 2015. XII, 76 str., 19 str. pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [7372385](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7372385?lang=sl)]   
nagrada: Prejemnik fakultetne Prešernove nagrade za štud. leto 2014/2015

**1129.**PEVC, Franci*. Analiza nizkih pretokov s programom DFLOW : seminarska naloga*. Ljubljana: [F. Pevc], 2015. XX, 41 str ., ilustr. [COBISS.SI-ID [7123041](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7123041?lang=sl)]

**1130.**GARTNER, Mohor*. Analiza valovne klime in ocena projektne višine vala za Tržaški zaliv : delo je pripravljeno v skladu s Pravilnikom o podeljevanju Prešernovih nagrad študentom, pod mentorstvom izr. prof. dr. Dušana Žagarja in somentorstvom dr. Matjaža Ličerja in Maje Jeromel*. Ljubljana: [M. Gartner], 2015. XX, 122 str., [10] str.pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [7371617](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7371617?lang=sl)]   
nagrada: Prejemnik fakultetne Prešernove nagrade za štud. leto 2014/2015

**1131.**DORNIK, Matej*. Ekstramni hidrološki dogodki : seminarska naloga*. Ljubljana: [M. Dornik], 2015. XVIII, 63 str ., ilustr. [COBISS.SI-ID [7122529](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7122529?lang=sl)]

**1132.**PAJEK, Luka*. Integralna ocena udobja igralnic v vrtcih : delo je pripravljeno v skladu s Pravilnikom o podeljevanju Prešernovih nagrad študentom, pod mentorstvom doc. dr. Mateje Dovjak in somentorstvom dr. Žive Kristl*. Ljubljana: [L. Pajek], 2015. XXII, 80 str., [10] str. pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [7371361](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7371361?lang=sl)]   
nagrada: Prejemnik fakultetne Prešernove nagrade za štud. leto 2014/2015

**1133.**BREZOČNIK, Samo*. Metode določanja sistetičnega histograma padavin : seminarska naloga*. Ljubljana: [S. Brezočnik], 2015. XVIII, 45 str ., ilustr. [COBISS.SI-ID [7122785](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7122785?lang=sl)]

**1134.**DOLENC, Tjaša*. Način gradnje na poplavnih območjih - plavajoči in amfibijski objekti : seminarska naloga*. Ljubljana: [T. Dolenc], 2015. XXVI, 88 str ., ilustr. [COBISS.SI-ID [7323745](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7323745?lang=sl)]

**1135.**TOMC, Bojana*. Ocenjevanje letnega odtoka z nemerjenih porečij : seminarska naloga*. Ljubljana: [B. Tomc], 2015. XXIII, 45 str ., ilustr. [COBISS.SI-ID [7104609](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7104609?lang=sl)]

**1136.**BLATNIK, Špela, BLAŽ, Ines, HREN, Blaž, KLUN, Mateja, KORANTER, Tilen, LAVRAČ, Rožle, ŠOŠKO, Helena, OGORELEC, Žiga, OKRŠLAR, Gašper, WEISSEISEN, Maja*. Po kreativni poti do praktičnega znanja : ocena stanja in predlogi izboljšav za prehodnost vodnih organizmov na Zgornji Savi*. Ljubljana: [s. n.], 2015. IV, 129 str., ilustr. [COBISS.SI-ID [3563343](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/3563343?lang=sl)]

**1137.**HECO, Damir*. Podnebne spremembe, mit, zavajanje ali realnost : seminarska naloga*. Ljubljana: [D. Heco], 2015. XXV, 48 str ., ilustr. [COBISS.SI-ID [6946913](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6946913?lang=sl)]

**1138.**MOHORKO, Matic*. Pregled namakalnih sistemov : seminarska naloga*. Ljubljana: [M. Mohorko], 2015. XXII, 63 str ., ilustr. [COBISS.SI-ID [7122273](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7122273?lang=sl)]

**1139.**OŠEP, Nejc*. Radioaktivni odpadki, kot vrsta nevarnih snovi, ki zahtevajo poseben način ravnanja in odlaganja : seminarska naloga*. Ljubljana: [N. Ošep], 2015. XV, 34 str ., ilustr. [COBISS.SI-ID [7330913](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7330913?lang=sl)]

**1140.**BOSNAR, Blaž*. Simulacija padca in tonjenja kocke v tekočini po metodi SPH : seminarska naloga*. Ljubljana: [B. Bosnar], 2015. IX, 77 str ., ilustr. [COBISS.SI-ID [7372129](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7372129?lang=sl)]

**1141.**ŠIMON, Jakob*. Terenske metode za merjenje suspendiranih in rinjenih plavin s poudarkom na tehnologiji ADCP : seminarska naloga*. Ljubljana: [J. Šimon], 2015. XXVII, 62 str ., ilustr. [COBISS.SI-ID [7329889](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7329889?lang=sl)]

**1142.**KOLENC, Matjaž*. Več prostora za vode : seminarska naloga*. Ljubljana: [M. Kolenc], 2015. XVIII, 40 str., ilustr. [COBISS.SI-ID [6946657](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6946657?lang=sl)]

**1143.**AHAC, Sara*. Zajem podatkov aerolaserskega skeniranja za izdelavo kakovostnega digitalnega modela reliefa : seminarska naloga*. Ljubljana: [S. Ahac], 2015. XX, 37 str ., ilustr. [COBISS.SI-ID [7103073](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7103073?lang=sl)]

### Prevajalec

**1144.**BATTEN, Donald, CARTER, Robert (avtor, urednik), CATCHPOOLE, David, HARWOOD, Mark, HARTNETT, John, MASON, Jim, SARFATI, Jonathan, SILVESTRU, Emil, WALKER, Tasman*. Ahilove pete evolucije*. Ljubljana: Društvo prijateljev Svetega pisma, 2015. 271 str., ilustr. ISBN 978-961-6584-25-8. [COBISS.SI-ID[281943296](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/281943296?lang=sl)] kategorija: SU

### Somentor pri doktorskih disertacijah

**1145.**TRATNIK, Matjaž*. Optimizacija rabe in delovanja vodnega zadrževalnika in namakalnih sistemov na primeru Vogrščka : doktorska disertacija = Optimising the use and operation of water reservoir and irrigation systems in case of Vogršček : doctoral dissertation*. Ljubljana: [M. Tratnik], 2015. XV, 188, [48] str., ilustr. [COBISS.SI-ID [8108409](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/8108409?lang=sl)] kategorija: SU

### Somentor pri doktorskih disertacijah (bolonjski študij)

**1146.**PIRC, Jure*. Algoritem za združevanje prometnih podatkov, pridobljenih iz točkovnih in linijskih meritev za oceno potovalnih časov na avtocestah : doktorska disertacija = Algorithm combining point and interval detector data to estimate highway travel times : doctoral dissertation*. Ljubljana: [J. Pirc], 2015. XLII, 227 str., ilustr., preglednice. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5130/>. [COBISS.SI-ID [7064929](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7064929?lang=sl)]   
kategorija: SU 

**1147.**MATOS, Janez*. Dejavniki prostorske razporeditve divjih odlagališč odpadkov : doktorska disertacija*. Ljubljana: [J. Matos], 2015. 166 str., ilustr., zvd. <https://repozitorij.uni-lj.si/IzpisGradiva.php?id=88150>. [COBISS.SI-ID [284873216](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/284873216?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1148.**RUŽIĆ, Dušan*. Požarna analiza delno razslojenih ukrivljenih armiranobetonskih linijskih konstrukcij : doktorska disertacija = Fire analysis of partially delaminated curved reinforced concrete beam structures : doctoral dissertation*. Ljubljana: [D. Ružić], 2015. XVIII, 92 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5118/>. [COBISS.SI-ID [7028833](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7028833?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1149.**MARSETIČ, Aleš*. Samodejna ortorektifikacija visokoločljivih optičnih satelitskih posnetkov : doktorska disertacija = Automatic orthorectification of high-resolution optical satellite images : doctoral dissertation*. Ljubljana: [A. Marsetič], 2015. XXII, 136 str., [18] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5388/>. [COBISS.SI-ID [7257697](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7257697?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1150.**BAJC, Urška*. Uklonska nosilnost armiranobetonskih okvirjev med požarom : doktorska disertacija = Buckling load of reinforced concrete frames in fire conditions : doctoral dissertation*. Ljubljana: [U. Bajc], 2015. XXVIII, 114 str., 13 str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5226/>. [COBISS.SI-ID [7119201](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7119201?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1151.**PETKOVSKA, Vesna*. Vpliv hidromorfoloških lastnosti vodotokov Slovenije na združbe bentoških nevretenčarjev : doktorska disertacija = The influence of hydromorphological characteristics of Slovenian rivers on benthic invertebrate assemblages : doctoral dissertation*. Ljubljana: [V. Petkovska], 2015. XVII f., 155, [16] str., ilustr. <http://www.digitalna-knjiznica.bf.uni-lj.si/gozdarstvo/dd_petkovska_vesna.pdf>. [COBISS.SI-ID [4214438](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/4214438?lang=sl)]   
kategorija: SU

### Somentor pri magistrskih delih

**1152.**SEGOVIA BIFARINI, Marco Antonio*. Evaluation of the performance of a blackwater source separation system and blackwater treatment with algae*. [Roma]: [M. A. Segovia Bifarini], 2015. 141 f., ilustr. [COBISS.SI-ID [4851819](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/4851819?lang=sl)]   
kategorija: SU 

**1153.**JAVORNIK, Luka*. Novelacija obratovanja HE Vrhovo z vidika upravljanja s plavinami na območju akumulacije : magistrsko delo = HPP Vrhovo operation amendment on reservoir sediment management aspect : master of science thesis*. Ljubljana: [L. Javornik], 2015. XXII, 126 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5406/>. [COBISS.SI-ID [7322209](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7322209?lang=sl)]   
kategorija: SU

### Somentor pri magistrskih delih (bolonjski študij)

**1154.**REPANŠEK, Veronika*. Analiza izbranih regionalnih členitev Slovenije glede na oblike poljske razdelitve : magistrsko delo = Analysis of selected regional classifications of Slovenia in view of land patterns : master of science thesis*. Ljubljana: [V. Repanšek], 2015. XIV, 142 str., pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5091/>. [COBISS.SI-ID [6985825](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6985825?lang=sl)]   
kategorija: SU 

**1155.**PODGRAJŠEK, Barbara*. Analiza parametrov zvočne zaščite stavbe s predlogi ukrepov za zaščito uporabnikov = Building noise protection parameters analysis with proposed public health measures : magistrsko delo*. Ljubljana: [B. Podgrajšek], 2015. 64 f., [16] f. pril., ilustr. <https://repozitorij.uni-lj.si/IzpisGradiva.php?id=73447&lang=slv>. [COBISS.SI-ID [4939627](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/4939627?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1156.**POŽUN, Toja*. Analiza podatkovnega modela in podatkov registra nepremičnin : magistrsko delo = The analysis of data model and real property registry data : master of science thesis*. Ljubljana: [T. Požun], 2015. XII, 67 str., 6 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5126/>. [COBISS.SI-ID [7075425](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7075425?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1157.**MOHORIČ, Nejc*. Analiza vzdolžnih padcev hudourniških strug : magistrsko delo = Analysis of longitudinal profiles of torrential channels : master of science thesis*. Ljubljana: [N. Mohorič], 2015. XVIII, 119 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5116/>. [COBISS.SI-ID [7000929](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7000929?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1158.**PRELEC, Jaka*. Dimenzioniranje jeklene hale 25 x 48 x 10 m na požarno projektno stanje : magistrsko delo na študijskem programu 2. stopnje UM*. Maribor: [J. Prelec], 2015. XVI, 112 f., [3] f. zganj. pril z, ilustr. <https://dk.um.si/IzpisGradiva.php?id=47786>. [COBISS.SI-ID [18769174](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/18769174?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1159.**FORTUNA, Barbara*. Določitev nastavitev naprav za razvrščanje lesa v trdnostne razrede : magistrsko delo = Settings derivation for strength grading machines : master of science thesis*. Ljubljana: [B. Fortuna], 2015. XII, 123 str., 1 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5233/>. [COBISS.SI-ID [7155553](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7155553?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1160.**ANDREJKA, Nejc*. Izdelava strokovnih podlag za študijo izvedljivosti investicijskega projekta mHE Osolin : magistrsko delo = Expert basis for feasibility study of a small Hydro power plant Osolin : master thesis*. Ljubljana: [N. Andrejka], 2015. XII, 90 str., 5 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5425/>. [COBISS.SI-ID[7322977](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7322977?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1161.**KASTELEC, Dejan*. Konstrukcijska gradbena fizika upravne stavbe podjetja Krka d. d. : magistrsko delo = Constructional physics administrative building company Krka d. d. : master of science thesis*. Ljubljana: [D. Kastelec], 2015. XIII, 95 str., 2 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5062/>. [COBISS.SI-ID [6960225](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6960225?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1162.**HLASTEC, Jan*. Obnašanje tlačno obremenjenih enojno simetričnih jeklenih profilov : magistrsko delo = Behaviour of singly symmetric steel profiles subjected to compressive force : graduation - master thesis*. Ljubljana: [J. Hlastec], 2015. XVI, 96 str., [16] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5396/>. [COBISS.SI-ID[7293537](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7293537?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1163.**ROJC, Kristjan*. Priprava injekcijskih mešanic na osnovi dolomitnega polnila za kamnite zidove : magistrsko delo = The preparation of injection grouts based on dolomite filler for stone masonry walls : master of science thesis*. Ljubljana: [K. Rojc], 2015. XVI, 83 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5240/>. [COBISS.SI-ID[7156577](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7156577?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1164.**POGLAJEN, Urša*. Prostorske analize podatkov Reševalne postaje UKC Ljubljana : magistrsko delo = Spatial analyses of the UKC Ljubljana Emergency Medical Station data : master of science thesis*. Ljubljana: [U. Poglajen], 2015. XIV, 65 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5427/>. [COBISS.SI-ID [7327585](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7327585?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1165.**JANKOVIČ, Gabrijela*. Stroškovna analiza energetske sanacije in konstrukcijske utrditve objekta Tobačne tovarne v Ljubljani : magistrsko delo = Cost benefit analysis of energy renovation and structural retrofitting of Tobačna Ljubljana factory building : master of science thesis*. Ljubljana: [G. Janković], 2015. XII, 91 str., 2 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5241/>. [COBISS.SI-ID [7156065](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7156065?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1166.**GORJUP, Aleksander*. Študija vpliva zasnove stavbnega ovoja na kvaliteto bivalnega okolja in rabo energije : magistrsko delo = Study of building envelope influence on the quality of indoor environment and energy use : master of science thesis*. Ljubljana: [A. Gorjup], 2015. XVI, 128 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5168>. [COBISS.SI-ID [7108705](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7108705?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1167.**GORJUP, Aleksander*. Študija vpliva zasnove stavbnega ovoja na kvaliteto bivalnega okolja in rabo energije : magistrsko delo = Study of building envelope influence on the quality of indoor environment and energy use : master of science thesis*. Ljubljana: [A. Gorjup], 2015. 1 optični disk (CD-ROM). [COBISS.SI-ID[7108961](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7108961?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1168.**DOUGAN, Jernej Nejc*. Uporaba brezpilotnega sistema za zajem prostorskih podatkov in ocena kakovosti klasifikacije fotogrametričnega oblaka točk : magistrsko delo = Spatial data acquisition with unmanned aerial system and evaluation of photogrammetric point cloud classification quality : master of science thesis*. Ljubljana: [J. N. Dougan], 2015. XX, 84 str., [11] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5394/>. [COBISS.SI-ID [7278177](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7278177?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1169.**KLUN, Mateja*. Uporaba metode odzivnih ploskev pri analizi hidrotehničnih objektov : magistrsko delo = Application of responnse surface method in analysis of hydraulic structures : master thesis*. Ljubljana: [M. Klun], 2015. XVI, 78 str., 2 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5187/>. [COBISS.SI-ID [7118433](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7118433?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1170.**NATLAČEN, Daša*. Uporaba programa Insight3D za izdelavo 3D modela stavbe : magistrsko delo = Using Insight3D to produce a 3D building model : master of science thesis*. Ljubljana: [D. Natlačen], 2015. XV, 57 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5236/>. [COBISS.SI-ID [7157345](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7157345?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1171.**HREN, Blaž*. Ureditve manjših vodotokov za potrebe zaščite obstoječe infrastrukture : magistrsko delo = Local stream rehabilitation for the purpose of protecting urban infrastructure : master of science thesis*. Ljubljana: [B. Hren], 2015. XII, 83 str., [5] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5381/>. [COBISS.SI-ID[7253089](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7253089?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1172.**SENEKOVIČ, Andrej*. Vpliv novega višinskega datuma na obstoječe geodetske načrte : magistrsko delo = The influence of new vertical datum at existing geodetic plans : graduation - master thesis*. Ljubljana: [A. Senekovič], 2015. XVI, 54 str., 2 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5141/>. [COBISS.SI-ID [7079265](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7079265?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1173.**SENEKOVIČ, Andrej*. Vpliv novega višinskega datuma na obstoječe geodetske načrte : magistrsko delo = The influence of new vertical datum at existing geodetic plans : graduation - master thesis*. Ljubljana: [A. Senekovič], 2015. 1 optični disk (CD-ROM). <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5141/>. [COBISS.SI-ID [7079521](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7079521?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1174.**GOLOB, Tina*. Vzpostavitev geodetske mreže za spremljanje stabilnosti melišča na Potoški planini : magistrsko delo = The establishment of geodetic network for monitoring of the main scarp of the Potoška planina landslide : graduation - master thesis*. Ljubljana: [T. Golob], 2015. X, 51 str., [6] str. pril., ilustr.<http://drugg.fgg.uni-lj.si/5399/>. [COBISS.SI-ID [7296097](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7296097?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1175.**VINKO, Danijel*. Zmožnosti in uporabnost Topcon Hybrid Positioning sistema v detajlni izmeri in detajlni zakoličbi : magistrsko delo = Ability and applicability of the Topcon Hybrid Positioning System in geodetic surveying and staking out : master of science thesis*. Ljubljana: [D. Vinko], 2015. XII, 64 str., 12 str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5426/>. [COBISS.SI-ID [7325281](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7325281?lang=sl)]   
kategorija: SU

### Somentor pri diplomskih delih

**1176.**GABRŠČEK, Tjaša*. Analiza geometrije objekta kulturne dediščine iz podatkov terestričnega laserskega skeniranja : diplomska naloga = Analysis of the geometry of the cultural heritage object from the terrestial laser scanning data : graduation thesis*. Ljubljana: [T. Gabršček], 2015. XVI, 49 str., [5] str. pril., ilustr.<http://drugg.fgg.uni-lj.si/5171/>. [COBISS.SI-ID [7123553](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7123553?lang=sl)]   
kategorija: SU 

**1177.**HABJAN, Tomaž*. Analiza napak na tirnicah : diplomska naloga = Analyses of rail defects : graduation thesis*. Ljubljana: [T. Habjan], 2015. XVIII, 107 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5158/>. [COBISS.SI-ID [7112545](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7112545?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1178.**LEBAN, Kaja*. Analiza pridobljenih predmetno-specifičnih kompetenc na univerzitetnem študiju Gradbeništvo - Komunalna smer : diplomska naloga = Analysis of the acquired subject-specific competences at the studies of civil engineering in communal course : graduation thesis*. Ljubljana: [K. Leban], 2015. XII, 129 str., 6 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5064/>. [COBISS.SI-ID [6946401](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6946401?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1179.**ULBIN, Aleksander*. Analiza sprememb namenske rabe prostora v občinah Cerkno in Kobarid ter v celotni severni Goriški regiji : diplomska naloga = Analysis of land use changes in the municipalities Cerkno and Kobarid and in the entire northern Goriška region : graduation thesis*. Ljubljana: [A. Ulbin], 2015. X, 70 str., 6 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5386/>. [COBISS.SI-ID [7294561](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7294561?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1180.**PLEČKO, Jaka*. Analiza tedenske razporeditve padavin za izbrane padavinske postaje v Sloveniji : diplomska naloga = Analysis of weekly precipitation cycles for selected precipitation gauges in Slovenia : graduation thesis*. Ljubljana: [J.Plečko], 2015. XXVI, 115 str. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5160/>. [COBISS.SI-ID[7111521](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7111521?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1181.**MATUL, Nika*. Analiza temperaturnega režima vodotokov v Sloveniji : diplomska naloga = Analysis of the temperature regime of watercourses in Slovenia : graduation thesis*. Ljubljana: [N. Matul], 2015. X, 90 str., 3 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5080/>. [COBISS.SI-ID [6972513](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6972513?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1182.**OSTERMAN, Miran*. Analiza toplotne bilance pred in po energetski obnovi OŠ Fara : diplomska naloga = Analysis of energy balance befor and after energy renovation Elementary School Fara : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Osterman], 2015. VIII, 44 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5389/>. [COBISS.SI-ID[7358305](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7358305?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1183.**OSTERMAN, Miran*. Analiza toplotne bilance pred in po energetski obnovi OŠ Fara : diplomska naloga = Analysis of energy balance befor and after energy renovation Elementary School Fara : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Osterman], 2015. 1 optični disk (CD-ROM), ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5389/>. [COBISS.SI-ID [7358561](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7358561?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1184.**BRLAN, Erika*. Analiza višin poplavne vode na Ljubljanskem barju : diplomska naloga = Analysis of the flood heights on the Ljubljana moor : graduation thesis*. Ljubljana: [E. Brlan], 2015. X, 42 str., 8 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5107/>. [COBISS.SI-ID [7000161](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7000161?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1185.**HECO, Damir*. Določanje parametra CN za manjše porečje : diplomska naloga = Determination of runoff curve number for small watershed : graduation thesis*. Ljubljana: [D. Heco], 2015. X, 64 str. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5203/>. [COBISS.SI-ID [7113057](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7113057?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1186.**KRISTANC, Gregor*. Energijska sanacija enodružinske hiše z meritvami parametrov notranje klime pred sanacijo : diplomska naloga = Energy refurbishment of a single-family house with indoor climate parameters measurements before the refurbishment : graduation thesis*. Ljubljana: [G. Kristanc], 2015. XIV, 80 str., [3] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5415/>. [COBISS.SI-ID [7338593](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7338593?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1187.**KAVČIČ, Marko*. Geodetska dela za izvedbo kanalizacijskega omrežja : diplomska naloga = Geodetic surveying for the implementation of the sewerage network : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Kavčič], 2015. 42 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5103/>. [COBISS.SI-ID [6996321](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6996321?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1188.**KERČMAR, Tina*. Idejna zasnova prenove dvorca Matzenauer v Prosenjakovcih : od ruševin (sramote) do botique hotela (ponosa) : [diplomsko delo]*. Ljubljana: [T. Kerčmar], 2015. 212 f., ilustr., načrti. [COBISS.SI-ID [3259012](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/3259012?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1189.**GRČAR, Anže*. Izbira in kartografski prikaz kolesarske poti EuroVelo 9 čez Slovenijo : diplomska naloga = Selection and cartographic presentation of the bicycle route EuroVelo 9 across Slovenia : graduation thesis*. Ljubljana: [A. Grčar], 2015. X, 72 str., 2 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5172/>. [COBISS.SI-ID[7128673](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7128673?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1190.**ŽORŽ, Dani*. Izdelava ortofota iz bližnjeslikovnih aeroposnetkov na območju krajinskega parka Sečoveljske soline : diplomska naloga = Generation of an orthophoto from close range aerial images in the area of Sečovlje salina nature park : graduation thesis*. Ljubljana: [D. Žorž], 2015. X, 20 str., 1 pril., ilustr.<http://drugg.fgg.uni-lj.si/5133/>. [COBISS.SI-ID [7086177](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7086177?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1191.**HAFNER, Rok*. Izdelava računske energetske izkaznice za izbrano stavbo : diplomska naloga = Making calculated energy certificate for choosen building : graduation thesis*. Ljubljana: [R. Hafner], 2015. XII, 47 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5440/>. [COBISS.SI-ID [7397473](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7397473?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1192.**DREU, Bojan*. Izdelava spletne karte z Google Fusion Tables in integracija kart v spletno stran : diplomska naloga = Creating web map with Google Fusion Tables and integration of maps into web site : graduation thesis*. Ljubljana: [B. Dreu], 2015. XIV, 54 str., 2 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5174/>. [COBISS.SI-ID [7130977](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7130977?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1193.**OVCA, Miha*. Množična izboljšava zemljiškega katastra s postopkom nove izmere : diplomska naloga = Mass improvement of land cadastre data using new measurements : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Ovca], 2015. X, 37 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5423/>. [COBISS.SI-ID [7339617](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7339617?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1194.**KOROŠEC, Rok*. Modeliranje vodnega ekosistema Cerkniškega jezera s programskim orodjem Aquatox : diplomska naloga = Ecosystem modeling of the Cerknica lake with Aquatox simulation software : graduation thesis*. Ljubljana: [R. Korošec], 2015. XI, 60 str., 8 pril., Priloga N na CD - priložena v diplomi.<http://drugg.fgg.uni-lj.si/5204/>. [COBISS.SI-ID [7132513](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7132513?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1195.**OBLAK, Miha*. Načrtovanje stavb z zmanjšanim vplivom na okolje : diplomska naloga = Designing buildings with reduced environmental impact : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Oblak], 2015. XVI, 91 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5403/>. [COBISS.SI-ID [7375457](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7375457?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1196.**SIEBENREICH, Neva*. Ocena potresne odpornosti stavbe UL FGG na Hajdrihovi ulici s programoma 3Muri in SAP2000 : diplomska naloga = Seismic performance assessment of the UL FGG building on Hajdrihova st. by computer programs 3Muri and SAP2000 : graduation thesis*. Ljubljana: [N.Siebenreich], 2015. XX, 163 str., 4 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5239/>. [COBISS.SI-ID [7152225](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7152225?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1197.**LOTRIČ, Urša*. Ocena vpliva podnebnih sprememb na razvoj športnega turizma v Triglavskem narodnem parku : diplomska naloga = Assessment of the impact of climate change on the development of sport tourism in the Triglav National Park : graduation thesis*. Ljubljana: [U. Lotrič], 2015. XII, 67 str.<http://drugg.fgg.uni-lj.si/5169/>. [COBISS.SI-ID [7111777](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7111777?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1198.**ŽITEK, Filip*. Optimizacija procesa proizvodnje bioplina na Bioplinarni Nemščak s predobdelavo substrata in kombiniranjem z odpadnim blatom : diplomska naloga = Process optimization of biogas production at Nemščak biogas plant by pre-treatment of the substrate and combining with waste sludge : graduation thesis*. Ljubljana: [F. Žitek], 2015. XI, 60 str., 6 pril. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5123/>. [COBISS.SI-ID [7036769](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7036769?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1199.**SOKLIČ, Rok*. Parametrično modeliranje in optimizacija konstrukcij s programom Rhinoceros - Grasshopper : diplomska naloga = Parametric modelling and structural optimization using the computer software Rhinoceros-Grasshopper : graduation thesis*. Ljubljana: [R. Soklič], 2015. XIV, 89 str., [17] str. pril., ilustr.<http://drugg.fgg.uni-lj.si/5112/>. [COBISS.SI-ID [7010913](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7010913?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1200.**ELSNER, Tanja*. Predlog prostorske umestitve gorsko-kolesarskih poti v občini Litija in Šmartno pri Litiji : diplomska naloga = Proposal of mountain-bike trails in the Litija and Šmartno pri Litiji municipalities : graduation thesis*. Ljubljana: [T. Elsner], 2015. VIII, 51 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5367/>. [COBISS.SI-ID [7245665](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7245665?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1201.**MOHORIČ, Klavdija*. Predlog prostorske ureditve naselja Okroglo v občini Naklo : diplomska naloga = Proposal for spatial development of village Okroglo in the Municipality Naklo : graduation thesis*. Ljubljana: [K. Mohorič], 2015. IX, 62 str., 1 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5132/>. [COBISS.SI-ID [7070305](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7070305?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1202.**POKLUKAR, Sandra*. Pregled metod aerotriangulacije in primer uporabe programa SocetSet : diplomska naloga = Aerotriangulation methods review and an example using a SocetSet Software : graduation thesis*. Ljubljana: [S. Poklukar], 2015. XVIII, 59 str., 4 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5106/>. [COBISS.SI-ID[7033953](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7033953?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1203.**RUPREHT, Natalija*. Prehajanje rib v ribji stezi na Ambroževem trgu : diplomska naloga = The crossing of fish through the fish ladder at Ambrož square : graduation thesis*. Ljubljana: [N. Rupreht], 2015. XII, 81 str. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5380/>. [COBISS.SI-ID [7292001](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7292001?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1204.**BERKOPEC, Katja*. Prilagoditev spletnih kart pregledovalnikom pametnih telefonov : diplomska naloga = Web maps adaptation for smartphones : graduation thesis*. Ljubljana: [K. Berkopec], 2015. XVI, 57 str., 2 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5170/>. [COBISS.SI-ID [7123297](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7123297?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1205.**CIZARA, Kristjan*. Primerjava dveh variant odvodnje soseske Novo naselje in industrijske cone v Vipavi : diplomska naloga = Comparison of two variants of waste water treatment plant for settlement Novo naselje and industrial zone in Vipava : graduation thesis*. Ljubljana: [K. Cizara], 2015. XI, 129 str., 4 pril., ilustr.<http://drugg.fgg.uni-lj.si/5065/>. [COBISS.SI-ID [6941537](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6941537?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1206.**AVGUŠTIN, Nejc*. Primerjava energetskih bilanc javnih stavb : diplomska naloga = Comparison of the energy balance of buildings : graduation thesis*. Ljubljana: [N. Avguštin], 2015. XX, 116 str., 4 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5402/>. [COBISS.SI-ID [7359841](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7359841?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1207.**PILTAVER, Polona*. Primerjava pretočnosti Želimeljščice med leti 1985 in 2015 : diplomska naloga = A comparison of the bankfull discharge of Želimeljščica in 1985 and 2015 : graduation thesis*. Ljubljana: [P. Piltaver], 2015. XVIII, 86 str., 7 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5428/>. [COBISS.SI-ID [7332193](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7332193?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1208.**BERČIČ, Miha*. Projekt nadomestne strešne konstrukcije in požarnega stopnišča stavbe UL FGG : diplomska naloga = Project of the new steel roof structure and fire staircase of the UL FGG building : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Berčič], 2015. XIII, 199 str., 14 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5114/>. [COBISS.SI-ID [7008865](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7008865?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1209.**MAJERIČ, Matej*. Samodejno iskanje talne cestne signalizacije na ortofotu : diplomska naloga = Automatic extraction of road surface markings from ortophoto : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Majerič], 2015. VIII, 22 str., 1 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5237/>. [COBISS.SI-ID [7152737](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7152737?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1210.**RASPET, Erik*. Temperaturno-vlažnostna analiza masivnega betona z izpeljanim končnim elementom : diplomska naloga = Hygrothermal analysis of mass concrete by derived finite element : graduation thesis*. Ljubljana: [E. Raspet], 2015. XVI, 77 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5238/>. [COBISS.SI-ID [7152481](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7152481?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1211.**KOSTADINOVIĆ, Mateja*. Trajnostno načrtovanje železniške infrastrukture : diplomska naloga = Sustainable planning of railway infrastructure : graduation thesis*. Ljubljana: [M.Kostadinović], 2015. XI, 73 str., 9 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5058/>. [COBISS.SI-ID [6942817](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6942817?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1212.**STAREŠINIČ, Marko*. Uporaba in integracija komponent BIM Tekla Structures za izračun jeklenih spojev : diplomska naloga = The use and integration of Tekla Structures components for steel connections calculations : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Starešinič], 2015. XII, 89 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5166/>. [COBISS.SI-ID [7127649](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7127649?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1213.**PLEVNIK, Žan*. Uporaba konoplje v trajnostni gradnji : diplomsko delo*. Ljubljana: [Ž. Plevnik], 2015. VI, 37 f., ilustr., načrti. [COBISS.SI-ID [3224708](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/3224708?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1214.**SMOGAVEC, Lovro*. Uporabnost terestričnega laserskega skeniranja pri izdelavi geodetskega načrta : diplomska naloga = The Use of Terrestrial Laser Scanner in the Production of Geodetic Plans : graduation thesis*. Ljubljana: [L. Smogavec], 2015. XII, 77 str., 3 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5105/>. [COBISS.SI-ID [7034465](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7034465?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1215.**POGAČAR, Gregor*. Variantni projekt vodovodnega sistema Besnica : diplomska naloga = Variant project of water supply system Besnica : graduation thesis*. Ljubljana: [G. Pogačar], 2015. XII, 69 str., 7 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5057/>. [COBISS.SI-ID [6936417](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6936417?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1216.**RIBIČ, Lea*. Verjetnostna analiza pretočnih volumnov s programskim orodjem HEC - SSP : diplomska naloga = Volume frequency analysis using HEC - SSP software : graduation thesis*. Ljubljana: [L. Ribič], 2015. XII, 70 str., 3 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5081/>. [COBISS.SI-ID [6973537](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6973537?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1217.**KOLMANIČ, Boštjan*. Vodnogospodarske ureditve vodotokov s poudarkom na porečju reke Mure : diplomska naloga = Water Management Regulations of Watercourses with the Emphasis on the Mura River Basin : graduation thesis*. Ljubljana: [B. Kolmanič], 2015. XII, 91 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5053/>. [COBISS.SI-ID [6935393](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6935393?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1218.**VRTAR, Sandi*. Vpliv energetskih izkaznic stavb na cene nepremičnin : diplomska naloga = The influence of energy certificates on market value of residential houses : graduation thesis*. Ljubljana: [S. Vrtar], 2015. XIV, 76 str., [8] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5383/>. [COBISS.SI-ID [7294305](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7294305?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1219.**OZMEC, Tomi*. Vzpostavitev geodetske mreže za potrebe ocenjevanja kakovosti oblakov točk aerolaserskega skeniranja : diplomska naloga = Geodetic network establishment for the purpose of analysing the quality of airborne laser scanning point cloud : graduation thesis*. Ljubljana: [T. Ozmec], 2015. X, 49 str., 9 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5173/>. [COBISS.SI-ID [7128161](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7128161?lang=sl)]   
kategorija: SU

### Somentor pri diplomskih delih (bolonjski študij 1. stopnje)

**1220.**TRČEK, Luka*. Algoritem za natančen izračun potovalnih časov vlakov : diplomska naloga = Algorithm for accurate calculation of train travel times : graduation thesis*. Ljubljana: [L. Trček], 2015. XIV, 37 str., [25] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5337/>. [COBISS.SI-ID [7255137](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7255137?lang=sl)]   
kategorija: SU 

**1221.**KENDA, Helena*. Analiza arhivskih gradiv zemljiškega katastra na območju francoske izmere : diplomska naloga = The analyses of archive land cadastral materials in the areas of French cadastral surveying : graduation thesis*. Ljubljana: [H. Kenda], 2015. X, 32 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5323/>. [COBISS.SI-ID[7264097](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7264097?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1222.**REPIČ, Urban*. Analiza hidravličnih razmer v strmi strugi na primeru ureditve struge Hotoveljščice : diplomska naloga = Analysis of hydraulic conditions in steep river channel on the case of Hotoveljščica torrent : graduation thesis*. Ljubljana: [U. Repič], 2015. XVI, 39 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5282/>. [COBISS.SI-ID [7284577](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7284577?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1223.**CUNJA, Jan*. Analiza in dimenzioniranje armiranobetonske plošče : diplomska naloga = Analysis and desing of reinforced concrete slab : graduation thesis*. Ljubljana: [J. Cunja], 2015. VIII, 31 str., [5] str. pril., [3] f. z načrti, ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5307/>. [COBISS.SI-ID [7275617](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7275617?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1224.**ŽULA, Borut*. Analiza kakovosti metod za določanje položaja v aktivnih omrežjih GNSS : diplomska naloga = Quality analysis of methods for position determination in active GNSS networks : graduation thesis*. Ljubljana: [B. Žula], 2015. X, 41 str., [8] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5330/>. [COBISS.SI-ID[7206753](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7206753?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1225.**HEGEDIŠ, Valentin*. Analiza možnosti vključitve podatkov preteklih katastrskih izmer v izboljšavo kakovosti ZKP : diplomska naloga = Feasibility analysis of using past cadastral surveying data for Improvement of cadastral index map quality : graduation thesis*. Ljubljana: [V. Hegediš], 2015. XIV, 36 str., ilustr.<http://drugg.fgg.uni-lj.si/5321/>. [COBISS.SI-ID [7265633](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7265633?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1226.**LOVENJAK, Klemen*. Analiza natančnosti in uporabnosti enofrekvenčnih GNSS-senzorjev : diplomska naloga = Accuracy and Applicability of Single-Frequency GNSS Sensors : graduation thesis*. Ljubljana: [K. Lovenjak], 2015. X, 40 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5308/>. [COBISS.SI-ID [7271777](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7271777?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1227.**DUGULIN, Nina*. Analiza obstoječe osnovne šole Dobrovo z vidika energetske učinkovitosti stavbe in kvalitete notranjega okolja : diplomska naloga = Analysis of the existing elementary school Dobrovo in terms of energy performance and indoor environment quality : graduation thesis*. Ljubljana: [N. Dugulin], 2015. XVII, 41 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5455/>. [COBISS.SI-ID [7432801](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7432801?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1228.**ZALOKAR, Lenka*. Analiza poplavnih valov vzdolž reke Save : diplomska naloga = Analysis of Flood waves along Sava River : graduation thesis*. Ljubljana: [L. Zalokar], 2015. X, 54 str., 1 pril. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5289/>. [COBISS.SI-ID [7132001](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7132001?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1229.**HODŽIĆ, Armin*. Analiza poteka sanacije stavbe Vila Bianca : diplomska naloga = Refurbishment analysis of Vila Bianca : graduation thesis*. Ljubljana: [A. Hodžić], 2015. XI, 31 str., 2 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5200/>. [COBISS.SI-ID [7148641](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7148641?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1230.**DOLENC, Silva*. Analiza projekta sanacije plazu v Dašnici : diplomska naloga = Analysis of project rehabilitation process over landslide in Dašnica : graduation thesis*. Ljubljana: [S. Dolenc], 2015. XIV, 37 str., 13 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5410/>. [COBISS.SI-ID [7376737](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7376737?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1231.**OGRIS, Katja*. Analiza ukrepov za doseganje minimalnih zahtev za novogradnje in večje prenove v skladu z Direktivo o energetski učinkovitosti stavb : diplomska naloga = Analysis of interventions for achieving minimum requirements for new buildings and major renovations in accordance with Energy Performance of Buildings Directive : graduation thesis*. Ljubljana: [K. Ogris], 2015. X, 53 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5354/>. [COBISS.SI-ID [7274337](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7274337?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1232.**STREHAR, Gregor*. Analiza ureditev iztočnih objektov na vodnih zadrževalnikih : diplomska naloga = Arrangement of Dam Outlet Works Analysis : graduation thesis*. Ljubljana: [G. Strehar], 2015. X, 33 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5274/>. [COBISS.SI-ID [7285089](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7285089?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1233.**URŠIČ, Mateja*. Analiza zvočne zaščite stavbnih ovojev glede na različne nivoje zunanjega hrupa : diplomska naloga = Analysis of sound insulation of external envelope constructions dependent on different levels of external noise : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Uršič], 2015. XVI, 42 str., ilustr.<http://drugg.fgg.uni-lj.si/5275/>. [COBISS.SI-ID [7246177](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7246177?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1234.**PUŠ, Alja*. Dimenzioniranje sestavljenih lesenih stebrov : diplomska naloga = Design of built - up timber columns : graduation thesis*. Ljubljana: [A. Puš], 2015. X, 21 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5293/>. [COBISS.SI-ID [7256417](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7256417?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1235.**MEDVED, Andreja*. Določitev kakovosti izbranih oslonilnih točk iz projekta CAS 2012-2014 : diplomska naloga = Quality assessment of selected ground control points of the project CAS 2012-2014 : graduation thesis*. Ljubljana: [A. Medved], 2015. XVIII, 31str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5315/>. [COBISS.SI-ID[7268705](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7268705?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1236.**ŠUŠTAR, Tomaž*. Določitev nevertikalnosti zvonika v Črnem Kalu : diplomska naloga = Determination of nonverticality of bell tower in Črni Kal : graduation thesis*. Ljubljana: [T. Šuštar], 2015. XVII, 30 str., [22] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5409/>. [COBISS.SI-ID [7340385](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7340385?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1237.**POGAČNIK, Matic*. Določitev ploskve lokalnega geoida na območju Radovljice : diplomska naloga = Determination of the local geoid model in the area of Radovljica : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Pogačnik], 2015. XII, 20 str., 2 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5249/>. [COBISS.SI-ID [7152993](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7152993?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1238.**JERAJ, Blaž*. Energetska bilanca izbrane večstanovanjske stavbe s predlogi izboljšav : diplomska naloga = Energy balance of chosen apartment building with suggestions for improvement : graduation thesis*. Ljubljana: [B. Jeraj], 2015. XII, 35 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5339/>. [COBISS.SI-ID [7247713](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7247713?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1239.**MRHAR, Urša*. Energetska prenova na primeru javne stavbe : diplomska naloga = Energetic renovation of a public building : graduation thesis*. Ljubljana: [U. Mrhar], 2015. X, 45 str., 4 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5340/>. [COBISS.SI-ID [7246433](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7246433?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1240.**NAHTIGAL, Maruša*. Energetska prenova večstanovanjske stavbe in njen vpliv na osvetljenost bivalnih prostorov : diplomska naloga = Energy retrofit of small multi-family building and its influence on daylighting : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Nahtigal], 2015. X, 27 str., 1 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5353/>. [COBISS.SI-ID [7211873](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7211873?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1241.**VIRANT, Barbara*. Energetski in trajnostni vidiki lesene gradnje : diplomska naloga = Energy And Sustainability Aspects of Wood Construction : graduation thesis*. Ljubljana: [B. Virant], 2015. X, 36 str., 2 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5348/>. [COBISS.SI-ID [7181153](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7181153?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1242.**ŽIBERNA, Matevž*. Finančna primerjava različnih podpornih konstrukcij pri mostogradnji : diplomska naloga = Financial comparison of different support structures for bridge construction : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Žiberna], 2015. XII, 47 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5273/>. [COBISS.SI-ID [7179873](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7179873?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1243.**BENČINA, Katja*. Geodetska dela pri izgradnji montažnega objekta Incom : diplomska naloga = Geodetic works on the assemble construction of building Incom : graduation thesis*. Ljubljana: [K. Benčina], 2015. X, 26 str., 2 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5357/>. [COBISS.SI-ID [7185505](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7185505?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1244.**REBERNIK, Samo*. Geodetske meritve pri gradnji mikropredorov : diplomska naloga = Geodetic measurements in the construction of microtunnels : graduation thesis*. Ljubljana: [S. Rebernik], 2015. XII, 47 str., 3 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5139/>. [COBISS.SI-ID [7087713](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7087713?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1245.**FORTE, Janez*. Geotehnične analize in idejna zasnova kolesarskega poligona na območju degradiranih površin Rudnika Trbovlje-Hrastnik : diplomska naloga = Geotechnical analysis and conceptual design for a bicycle polygon on abandoned mining surfaces in Trbovlje : graduation thesis*. Ljubljana: [J. Forte], 2015. XII, 32 str., 7 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5442/>. [COBISS.SI-ID [7453537](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7453537?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1246.**KODRE, Jelka Helena*. Geotehnične analize kasete za odlaganje bagranega materiala v Luki Koper : diplomska naloga = Geotechnical analysis of a settling pit for the disposal of dredged material in port of Koper : graduation thesis*. Ljubljana: [J. H. Kodre], 2015. IX, 19 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5373/>. [COBISS.SI-ID [7252577](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7252577?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1247.**KRANČIČ, Klemen*. GNSS - izmera z analizo stanja na izbranem melioracijskem območju : diplomska naloga = GNSS application to analyze the quality of data at the specific melioration area : graduation thesis*. Ljubljana: [K. Krančič], 2015. XII, 27 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5221/>. [COBISS.SI-ID [7147361](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7147361?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1248.**TOMAŽIČ, Filip*. Gradbeno fizikalna analiza konstrukcijskih sklopov naravne gradnje : diplomska naloga = Analysis of building physics pharameters of natural building structural assemblies : graduation thesis*. Ljubljana: [F. Tomažič], 2015. X, 52 str., [33] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5296/>. [COBISS.SI-ID[7286881](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7286881?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1249.**GRUBAČ, Jovana*. Hudourniške poplave : diplomska naloga = Flash floods : graduation thesis*. Ljubljana: [J. Grubač], 2015. VIII, 30 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5316>. [COBISS.SI-ID [7273825](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7273825?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1250.**TRUDEN, Enej*. Identifikacija možnih vzrokov prekomerne vlažnosti in predlog ukrepov za objekt osnovne šole : diplomska naloga = Identification of the potential causes of excessive humidity and proposal of measures for primary school building : graduation thesis*. Ljubljana: [E. Truden], 2015. XII, 51str., 19 str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5605/>. [COBISS.SI-ID [7871585](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7871585?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1251.**ŽUBER, Iztok*. Izdelava programa za izračun prostornin zemeljskih del : diplomska naloga = Developing a program for calculating the volume of earthwork : graduation thesis*. Ljubljana: [I. Žuber], 2015. VII, 16 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5375/>. [COBISS.SI-ID [7270753](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7270753?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1252.**ŠUŠTERŠIČ, Matic*. Izdelava računske energetske izkaznice za izbran objekt : diplomska naloga = The making of a calculated energetic performance certificate for the selected building : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Šušteršič], 2015. XII, 43 str., [12] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5306/>. [COBISS.SI-ID[7263841](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7263841?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1253.**INTIHAR, Tadeja*. Izdelava računskih energetskih izkaznic za izbrani stanovanjski stavbi : diplomska naloga = Energy performance certificate of two selected residential buildings : graduation thesis*. Ljubljana: [T. Intihar], 2015. X, 36 str., 6 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5352/>. [COBISS.SI-ID [7214433](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7214433?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1254.**TRSTENJAK, Miha*. Izmera GNSS za določitev mej rabe zemljišč in primerjava s stanjem na ortofotu : diplomska naloga = Using GNSS to determine the boundaries of land use for the comparison with data from orthophoto : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Trstenjak], 2015. X, 34 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5331/>. [COBISS.SI-ID [7239777](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7239777?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1255.**STANJKO, Sandi*. Izračun odtoka z manjšega porečja : diplomska naloga = Calculation of the runoff from small catchment : graduation thesis*. Ljubljana: [S. Stanjko], 2015. XII, 61 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/6178/>,<https://repozitorij.uni-lj.si/IzpisGradiva.php?id=89141&lang=slv>. [COBISS.SI-ID [7980641](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7980641?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1256.**KOGELNIK, Leon*. Izračun volumna nasipa v realnem času izmere z uporabo tehnologije GNSS : diplomska naloga = Real-time landfill volume computation using GNSS : graduation thesis*. Ljubljana: [L. Kogelnik], 2015. X, 28 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5355/>. [COBISS.SI-ID [7166305](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7166305?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1257.**JAGODIC, Katja*. Izračun zgornjega ustroja za podano obremenitev : diplomska naloga = The calculation of superstructure for given load : graduation thesis*. Ljubljana: [K. Jagodic], 2015. XI, 32 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5303/>. [COBISS.SI-ID [7263329](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7263329?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1258.**KLANČIŠAR, Matic*. Kinematične terestrične meritve : diplomska naloga = Kinematic terrestrial measurements : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Klančišar], 2015. X, 29 str., [17] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5333/>. [COBISS.SI-ID [7243361](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7243361?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1259.**OVSENIK, Tanja*. Kontrola oblike hrbtišča Bloudkove velikanke : diplomska naloga = Controling the landing hill profile of Bloudeks large hill : graduation thesis*. Ljubljana: [T. Ovsenik], 2015. X, 24 str., 1 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5329/>. [COBISS.SI-ID [7201633](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7201633?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1260.**ŠKRK, Jan*. Matematično modeliranje toka v ribji stezi ob HE Arto Blanca : diplomska naloga = Mathematical modelling of flow in the fishway at HPP Arto Blanca : graduation thesis*. Ljubljana: [J. Škrk], 2015. X, 49 str., [5] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5288/>. [COBISS.SI-ID [7268961](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7268961?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1261.**KALTAK, Sandi*. Megaprojekti : diplomska naloga = Megaprojects : graduation thesis*. Ljubljana: [S. Kaltak], 2015. X, 53 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5224/>. [COBISS.SI-ID [7149409](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7149409?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1262.**JANIČ, Gabriel, HOČEVAR, Marko*. Merilna naprava za merjene višine vode na izstopu iz modelne vodne turbine : diplomsko delo Visokošolskega strokovnega študijskega programa I. stopnje strojništvo*. Ljubljana: [G. Janič], 2015. XXIV, 52 str., ilustr. [COBISS.SI-ID [14275611](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/14275611?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1263.**PLESNIČAR, Leja*. Meritve in izračun izhlapevanja : diplomska naloga = Measurement and calculation of evaporation : graduation thesis*. Ljubljana: [L. Plesničar], 2015. XII, 43 str. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5140/>. [COBISS.SI-ID [7077729](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7077729?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1264.**LESJAK, Simon*. Načrtovanje ribjih prehodov - primer ureditve ribjega prehoda na Homškem jezu : diplomska naloga = Fish passage design - example of designing a fish pass on Homec weir : graduation thesis*. Ljubljana: [S. Lesjak], 2015. XI, 64 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5281/>. [COBISS.SI-ID [7285857](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7285857?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1265.**ŠKRABAR, Aljaž*. Ocena kakovosti določitve položaja z različnimi trajanji opazovanj pri RTK-metodi izmere GNSS : diplomska naloga = Determination of position quality by RTK-GNSS method using different occupation durations : graduation thesis*. Ljubljana: [A. Škrabar], 2015. XIII, 26 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5358/>. [COBISS.SI-ID [7169377](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7169377?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1266.**OVČAR, Domen*. Ocena kakovosti določitve položaja z RTK-metodo izmere na višjih nadmorskih višinah : diplomska naloga = RTK position quality evaluation by positioning at higher altitudes : graduation thesis*. Ljubljana: [D. Ovčar], 2015. XII, 32 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5368/>. [COBISS.SI-ID [7186529](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7186529?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1267.**BRZIN, Staš*. Odločanje med prenovo in novogradnjo mostu čez Kokro pri Preddvoru : diplomska naloga = Decision making between renovation and construction: case study of Kokra bridge in Preddvor : graduation thesis*. Ljubljana: [S. Brzin], 2015. IX, 19 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5372/>. [COBISS.SI-ID[7261537](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7261537?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1268.**KRALJ, Tomaž*. Odločanje med prenovo in novogradnjo Zadružnega doma Ig : diplomska naloga = Key considerations in building new versus renovation of cooperative building Ig (Zadružni dom Ig) : graduation thesis*. Ljubljana: [T. Kralj], 2015. X, 28 str., [12] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5298/>. [COBISS.SI-ID [7287905](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7287905?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1269.**KOMPARA, Rok*. Oprijemljivi vmesniki pri učenju prostorske orientacije : diplomsko delo visokošolskega strokovnega študija prve stopnje*. Ljubljana: [R. Kompara], 2015. 33 str., ilustr. <https://repozitorij.uni-lj.si/IzpisGradiva.php?id=73691>. [COBISS.SI-ID [11231572](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/11231572?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1270.**CILENŠEK, Marko*. Petetažni stanovanjski objekt z jekleno nosilno konstrukcijo : diplomska naloga = Five-story apartment building with load bearing structure made of steel : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Cilenšek], 2015. XII, 107 str., 5 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5088/>. [COBISS.SI-ID [6976609](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6976609?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1271.**MIHELJ, Borut*. Podpiranje objektov, poškodovanih med potresom : diplomska naloga = Supporting objects damaged in an earthquake : graduation thesis*. Ljubljana: [B. Mihelj], 2015. XII, 40 str., 3 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5050/>. [COBISS.SI-ID [6949217](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6949217?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1272.**ZALOKAR, Matjaž*. Prečni objekti na hudournikih : diplomska naloga = Control structures in torrential streams : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Zalokar], 2015. XX, 68 str. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5256/>. [COBISS.SI-ID [7207777](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7207777?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1273.**REDŽEPAGIĆ, Almir*. Predlog prenove energetsko neučinkovite večstanovanjske stavbe : diplomska naloga = Proposal for renewal of energy inefficient apartment buildings : graduation thesis*. Ljubljana: [A. Redžepagić], 2015. XII, 32 str., [5] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5456/>. [COBISS.SI-ID [7433057](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7433057?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1274.**PAVLIN, Žan*. Predlog prostorske ureditve območja Krajevne skupnosti Velike Poljane v Občini Ribnica : diplomska naloga = Proposal for spatial development of the Local community Velike Poljane in the Municipality of Ribnica : graduation thesis*. Ljubljana: [Ž. Pavlin], 2015. X, 64 str., 1 pril., ilustr.<http://drugg.fgg.uni-lj.si/5361/>. [COBISS.SI-ID [7276897](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7276897?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1275.**HLAČA, Andrej*. Preizkus instrumentov Leica TC605L in Leica TCRP1201+ po standardu ISO 17123-3 : diplomska naloga = Testing instruments Leica TC605L and Leica TCRP1201+ according to ISO 17123-3 : graduation thesis*. Ljubljana: [A. Hlača], 2015. XII, 15 str., [8] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5363/>. [COBISS.SI-ID [7279201](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7279201?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1276.**AMBROŽIČ, Andreja*. Preračun podatkov elaboratov preteklih katastrsikih izmer za izboljšavo kakovosti ZKP : diplomska naloga = Processing of old cadastral surveying data for improvement of land cadastre index map : graduation thesis*. Ljubljana: A. Ambrožič, 2015. X, 32 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5317>. [COBISS.SI-ID [7242337](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7242337?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1277.**RUS, Neža*. Preveritev zasnove prizidka z vidika osončenosti in osvetljenosti : diplomska naloga = Examination of the Design of the Ljubljana Climbing Centre Extension in Terms of Insolation and Illumination : graduation thesis*. Ljubljana: [N. Rus], 2015. VIII, 41 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5220/>. [COBISS.SI-ID [7145313](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7145313?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1278.**ČAMPA, Ana*. Primerjalna analiza podatkov franciscejskega katastra za Kranjsko in aktualnega zemljiškega katastra : diplomska naloga = Comparative analysis of the Franciscean cadastre in Carniola and current Land cadastral data : graduation thesis*. Ljubljana: [A. Čampa], 2015. X, 28 str., [9] str. pril., ilustr.<http://drugg.fgg.uni-lj.si/5319/>. [COBISS.SI-ID [7264865](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7264865?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1279.**STOJČESKA, Viktorija*. Primerjalna analiza sistema zemljiškega katastra v Makedoniji in Sloveniji : diplomska naloga = Comparative analysis of Land Cadastral System in Macedonia and Slovenia : graduation thesis*. Ljubljana: [V. Stojčeska], 2015. VIII, 39 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5309/>. [COBISS.SI-ID[7283553](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7283553?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1280.**SUŠNIK, Mija*. Primerjalna analiza ukrepov, ki vplivajo na spremembo odmevnega časa v prostoru : diplomska naloga = The approaches to the design of nearly zero-energy house : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Sušnik], 2015. IX, 30 str., [11] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5341/>. [COBISS.SI-ID [7250273](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7250273?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1281.**ILIĆ, Barbara*. Primerjava različnih sistemov odvodnje v urbanih naseljih : diplomska naloga = Comparison of different drainage systems in urban settlements : graduation thesis*. Ljubljana: [B. Ilić], 2015. XII, 51 str., [6] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5278/>. [COBISS.SI-ID [7278945](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7278945?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1282.**JAZBEC, Špela*. Primerjava višin iz GNSS-višinomerstva in iz DPM-ja, izdelanega z malim brezpilotnim letalnikom : diplomska naloga = Comparison of heights from GNSS levelling and from DSM, made with unmanned aerial vehicle : graduation thesis*. Ljubljana: Š. Jazbec, 2015. XX, 24 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5260>. [COBISS.SI-ID [7160417](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7160417?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1283.**URBANČEK, Matija*. Pristop k sanaciji objekta kulturne dediščine cerkve sv. Kancijana : diplomska naloga = Approach to restoration of cultural heritage church of St. Kancijan : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Urbanček], 2015. VIII, 41 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5201/>. [COBISS.SI-ID [7148897](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7148897?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1284.**SLAK, Gašper*. Rekonstrukcija križišča Zaloške in Zadobrovške ceste : diplomska naloga = Reconstruction of Zaloška - Zadobrovška crossing : graduation thesis*. Ljubljana: [G. Slak], 2015. X, 31 str., 8 str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5344/>. [COBISS.SI-ID [7238753](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7238753?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1285.**JEZERNIK, Maja*. Spreminjanje namenske rabe prostora s primerjavo podatkov občinskih prostorskih aktov na primeru občin Mežica in Ravne na Koroškem : diplomska naloga = Comparison of land use in the municipalities of Mežica and Ravne na Koroškem based on municipal spatial acts : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Jezernik], 2015. X, 28 str., 7 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5311/>. [COBISS.SI-ID [7282017](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7282017?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1286.**BLATNIK, Nina*. Spreminjanje namenske rabe prostora s primerjavo podatkov občinskih prostorskih aktov na primeru občine Grosuplje in Ivančna Gorica : diplomska naloga = Comparison of Land use in the Municipalities of Grosuplje and Ivančna Gorica based on municipal spatial acts : graduation thesis*. Ljubljana: [N. Blatnik], 2015. XII, 36 str., 9 pril., Priloge priložene na CD - priloženem v diplomi. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5369/>. [COBISS.SI-ID [7224161](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7224161?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1287.**RKMAN, Karin*. Spreminjanje rabe prostora na vinorodnih območjih : diplomska naloga = Changing land use in the wine growing areas : graduation thesis*. Ljubljana: [K. Rkman], 2015. X, 58 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5362/>. [COBISS.SI-ID [7281505](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7281505?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1288.**NOVAK, Katja*. Statični izračun enodružinske hiše na Jeličnem Vrhu : diplomska naloga = Static calculation of single-family house on Jelični Vrh : graduation thesis*. Ljubljana: [K. Novak], 2015. IX, 36 str., [11] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5305/>. [COBISS.SI-ID [7270241](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7270241?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1289.**BLATNIK, Monika*. Študija koncepta za doseganje skoraj ničenergijske hiše : diplomska naloga = Concept study for achieving nearly zero-energy building : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Blatnik], 2015. XIV, 58 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5322/>. [COBISS.SI-ID [7274849](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7274849?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1290.**LINDIČ, Vanja*. Študija možnosti energetske prenove spomeniško zaščitene stavbe : diplomska naloga = The study on the possibility of energy renovation of heritage building : graduation thesis*. Ljubljana: [V. Lindič], 2015. X, 66 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5253/>. [COBISS.SI-ID [7158881](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7158881?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1291.**ANŽELAK, Anita*. Terenska izmera na območju gozda za oceno kakovosti višin, določenih z aerolaserskim skeniranjem : delovišče v Radovljici : diplomska naloga = Terrain survey in the forest for evaluation of quality of hights from airborne laser scanning : site in Radovljica : graduation thesis*. Ljubljana: [A. Anželak], 2015. XVI, 26 str., 4 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5335/>. [COBISS.SI-ID [7166049](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7166049?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1292.**TURČIĆ, Mateo*. Terestrično lasersko skeniranje prelivne stene male hidroelektrarne Melje za izračun deformacij : diplomska naloga = Terrestrial laser scanning of the overflow wall on a small hydro power plant Melje for deformation calculations : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Turčić], 2015. XVIII, 38 str., [26] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5332/>. [COBISS.SI-ID [7263073](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7263073?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1293.**GLAVIČ, Sabina*. Topografski prikaz stanja po posegu v prostor : diplomska naloga = Topographic map of the situation after completion of construction work : graduation thesis*. Ljubljana: [S. Glavič], 2015. X, 37 str., 10 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5327/>. [COBISS.SI-ID [7203169](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7203169?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1294.**PETROVIĆ, Klemen*. Trajnostna gradnja - ogljični odtis produktov in sestavljenih konstrukcijskih sklopov : diplomska naloga = Sustainable construction - carbon footprint of building products and assembled constructional complexes : graduation thesis*. Ljubljana: [K. Petrović], 2015. X, 24 str., ilustr.<http://drugg.fgg.uni-lj.si/5374/>. [COBISS.SI-ID [7257185](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7257185?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1295.**PETROVIĆ, Klemen*. Trajnostna gradnja - ogljični odtis produktov in sestavljenih konstrukcijskih sklopov : diplomska naloga = Sustainable construction - carbon footprint of building products and assembled constructional complexes : graduation thesis*. Ljubljana: [K. Petrović], 2015. 1 optični disk (CD ROM).<http://drugg.fgg.uni-lj.si/5374/>. [COBISS.SI-ID [7257441](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7257441?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1296.**OPAČIĆ, Matej*. Uporaba BIM za večmaterialno modeliranje in določitev računskih modelov : diplomska naloga = BIM use for multi-material modelling and determination of computational models : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Opačić], 2015. X, 48 str., 5 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5351/>. [COBISS.SI-ID[7319137](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7319137?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1297.**TAVČAR, Luka*. Uporaba hibridnih momentnih okvirov na seizmičnih področjih : diplomska naloga = On the use of dual-steel moment resisting frames on seismic areas : graduation thesis*. Ljubljana: [L. Tavčar], 2015. X, 50 str., [11] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5345/>. [COBISS.SI-ID [7239265](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7239265?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1298.**OSET, Klemen*. Uporaba satelitskih sistemov GPS in GLONASS v geodetski izmeri : diplomska naloga = The use of satellite systems GPS and GLONASS in land surveying : graduation thesis*. Ljubljana: [K. Oset], 2015. X, 26 str., [6] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5328/>. [COBISS.SI-ID [7206241](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7206241?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1299.**BREGAR, Rok*. Uporaba ultrazvočne metode za določitev značilnih parametrov v procesu vezanja cementne paste : diplomska naloga = Application of ultrasound method to determine characteristic parameters of the cement setting process : graduation thesis*. Ljubljana: [R. Bregar], 2015. X, 40 str., ilustr.<http://drugg.fgg.uni-lj.si/6180/>,<https://repozitorij.uni-lj.si/IzpisGradiva.php?id=89143&lang=slv>. [COBISS.SI-ID [7980129](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7980129?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1300.**HOSTNIK, Klara*. Ureditev prometnih površin v naselju Gabrovka : diplomska naloga = Regulation of traffic areas in the village Gabrovka : graduation thesis*. Ljubljana: [Klara Hostnik], 2015. X, 33 str., 1 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5457/>. [COBISS.SI-ID [7432545](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7432545?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1301.**JARC, Maja*. Usklajevanje podatkov zemljiškega katastra in državne meje na slovensko-italijanski meji : diplomska naloga = Reconciliation of the land cadastre and state border data at the Slovenian-Italian border : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Jarc], 2015. XI, 32 str., 16 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5697/>. [COBISS.SI-ID [7756641](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7756641?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1302.**MARKOVIĆ, Alen*. Varstvo pred požarom v železniškem prometu : diplomska naloga = Fire safety in railway traffic : graduation thesis*. Ljubljana: [A. Marković], 2015. XI, 40 str., 1 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5268/>. [COBISS.SI-ID [7172705](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7172705?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1303.**PETRIČ, Aljaž*. Večkriterijska primerjava variantnih rešitev pri sanaciji mostu čez Ozlenšček v Ozeljanu : diplomska naloga = Multi-criteria comparison between optional solutions for the rehabilitation of the bridge over Ozlenšček in Ozeljan : graduation thesis*. Ljubljana: [A. Petrič], 2015. VIII, 16 str., [2] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5304/>. [COBISS.SI-ID [7265121](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7265121?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1304.**CVIKL, Ana*. Vodarske strokovne podlage v Načrtih zaščite in reševanja ob poplavah Bolske : diplomska naloga = Water expert issues in Protection and rescue planes at river Bolska floods Document : graduation thesis*. Ljubljana: [A. Cvikl], 2015. X, 40 str., 5 pril. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5262/>. [COBISS.SI-ID[7171681](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7171681?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1305.**ERMENC, Nac*. Vpliv horizontalne oddaljenosti od stalne postaje GNSS na točnost določitve položaja : diplomska naloga = Horizontal distance from continuously working reference GNSS station influence on the position accuracy : graduation thesis*. Ljubljana: [N. Ermenc], 2015. XII, 28 str., ilustr.<http://drugg.fgg.uni-lj.si/5313/>. [COBISS.SI-ID [7264609](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7264609?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1306.**BENKO, Zvonka*. Vpliv kemijskih dodatkov in alkalnega okolja na lastnosti apnenih injekcijskih mešanic z dolomitno moko : diplomska naloga = Influence of chemical additives and alkaline conditions on properties of lime-based injection grouts with dolomite powder : graduation thesis*. Ljubljana: [Z. Benko], 2015. X, 30 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5302/>. [COBISS.SI-ID [7206497](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7206497?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1307.**STARC, Andraž*. Vpliv modeliranja razpokanih prerezov pri potresnoodpornem projektiranju AB stavbe : diplomska naloga = Influence of modeling of cracked sections on earthquake-resistant design of RC building : graduation thesis*. Ljubljana: [A. Starc], 2015. X, 38 str., [37] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5336/>. [COBISS.SI-ID [7255393](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7255393?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1308.**MAUKO, Maja*. Vpliv razdalje na delovno mobilnost v urbana središča Slovenije : diplomska naloga = The influence of distance for commuting in urban centres in Slovenia : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Mauko], 2015. XIV, 39 str., [51] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5366/>. [COBISS.SI-ID [7270497](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7270497?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1309.**BOLARIČ, Dejan*. Vpliv vzdolžnih ojačitev na obnašanje upogibno obremenjenih lesenih nosilcev : diplomska naloga = Influence of longitudinal strengthening on flexural behaviour of timber beams : graduation thesis*. Ljubljana: [D. Bolarič], 2015. XIV, 38 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5314/>. [COBISS.SI-ID[7273313](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7273313?lang=sl)]   
kategorija: SU

**1310.**KOTAR, Tanja*. Vzpostavitev koordinatne osnove z GNSS na osnovi simultanih RTK-meritev : diplomska naloga = Setting up of coordinate basis with GNSS on the basis of simultaneous RTK-measurements : graduation thesis*. Ljubljana: [T. Kotar], 2015. IX, 33 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5370/>. [COBISS.SI-ID[7202145](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7202145?lang=sl)]   
kategorija: SU

### Somentor - drugo

**1311.**NUČIČ, Maja*. Alternativni načini ravnanja z odvečnim blatom komunalnih čistilnih naprav : seminarska naloga*. Ljubljana: [M. Nučič], 2015. XXII, 42 str ., ilustr. [COBISS.SI-ID [7120993](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7120993?lang=sl)]

**1312.**JESENKO, Petra*. Antropogeni in naravni vplivi na jezera : seminarska naloga*. Ljubljana: [P. Jesenko], 2015. XXII, 50 str ., ilustr. [COBISS.SI-ID [7121505](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7121505?lang=sl)]

**1313.**KOKALJ, Tadej*. Čiščenje odpadnih voda na področju razpršene poselitve : seminarska naloga*. Ljubljana: [T. Kokalj], 2015. XVIII, 45 str ., ilustr. [COBISS.SI-ID [7031137](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7031137?lang=sl)]

**1314.**FORTUN, Uroš*. Dimenzioniranje zadrževalnih bazenov pri različnih koncentracijah prelite vode : seminarska naloga*. Ljubljana: [U. Fortun], 2015. XX, 52 str ., 3 pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [7031393](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7031393?lang=sl)]

**1315.**TOMC, Bojana*. Ocenjevanje letnega odtoka z nemerjenih porečij : seminarska naloga*. Ljubljana: [B. Tomc], 2015. XXIII, 45 str ., ilustr. [COBISS.SI-ID [7104609](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7104609?lang=sl)]

**1316.**ZUPANČIČ, Mitja*. Odvodnja in čiščenje odpadnih voda v ruralnih področjih naselij do 2000 PE : seminarska naloga*. Ljubljana: [M. Zupančič], 2015. XV, 51 str ., ilustr. [COBISS.SI-ID [7064161](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7064161?lang=sl)]

**1317.**SEMEN, Barbara*. Odvodnja onesnažene vode iz urbanih naselij : seminarska naloga*. Ljubljana: [B. Semen], 2015. XIV, 54 str ., ilustr. [COBISS.SI-ID [7121761](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7121761?lang=sl)]

**1318.**MOŽINA, Jernej*. Odvodnjavanje in čiščenje komunalne odpadne in padavinske vode v ruralnih območjih pod 2000 PE : seminarska naloga*. Ljubljana: [J. Možina], 2015. IX, 46 str ., ilustr. [COBISS.SI-ID [7258209](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7258209?lang=sl)]

**1319.**HECO, Damir*. Podnebne spremembe, mit, zavajanje ali realnost : seminarska naloga*. Ljubljana: [D. Heco], 2015. XXV, 48 str ., ilustr. [COBISS.SI-ID [6946913](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6946913?lang=sl)]

**1320.**MOHORKO, Matic*. Pregled namakalnih sistemov : seminarska naloga*. Ljubljana: [M. Mohorko], 2015. XXII, 63 str ., ilustr. [COBISS.SI-ID [7122273](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7122273?lang=sl)]

**1321.**BIZJAK, Tadej*. Statistična anliza nalivov za dimenzioniranje kanalizacije : seminarska naloga*. Ljubljana: [T. Bizjak], 2015. XVIII, 38 str ., ilustr. [COBISS.SI-ID [7064673](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7064673?lang=sl)]

**1322.**ŠIMON, Jakob*. Terenske metode za merjenje suspendiranih in rinjenih plavin s poudarkom na tehnologiji ADCP : seminarska naloga*. Ljubljana: [J. Šimon], 2015. XXVII, 62 str ., ilustr. [COBISS.SI-ID [7329889](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7329889?lang=sl)]

### Konzultant

**1323.**KODEŠ, Vit, SEMERÁDOVÁ, Silvie, FRIBOURG-BLANC, Benoit, BJERKENG, Birger, GREEN, Norman, NOERREVANG JENSEN, Joergen, FANTA, Miroslav, KOVAČIČ, Marko, ŠUBELJ, Gašper, KÜNITZER, Anita, JACOBSEN, Bo Neergård*. Hazardous substances in European waters : ETC/ICM tehnical report*. [S. l.]: European Topic Centre, Inland, coastal, marine waters, 2015. 226 str., ilustr. ISBN 978-3-944280-53-0. [COBISS.SI-ID [8527713](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/8527713?lang=sl)] 

### Komentator

**1324.**LAPAJNE, Magda (režiser, scenarist)*. Franc Anton pl. Steinberg : človek baročne popolnosti*. Ljubljana: Radiotelevizija Slovenija javni zavod, 2015. <http://4d.rtvslo.si/arhiv/dokumentarni-filmi-in-oddaje-kulturno-umetniski-program/174338139>. [COBISS.SI-ID [38925357](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/38925357?lang=sl)] 

### Fotograf

**1325.**ZAVODNIK LAMOVŠEK, Alma (urednik)*. Razvojni potenciali podeželskih območij in celovita prenova vasi : mednarodna študentska delavnica Istra 2015*. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2015. 113 str., ilustr. ISBN 978-961-6884-27-3. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5162/>. [COBISS.SI-ID [280263168](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/280263168?lang=sl)] 

**1326.**ZABRET, Katarina, BRILLY, Mitja. Pomen vzdrževanja funkcije objekta kulturne dediščine za primer Plečnikovih zapornic. *Urbani izziv, Posebna izdaja*, ISSN 2232-481X, 2015, str. 143-149, ilustr. [COBISS.SI-ID [7201377](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7201377?lang=sl)]

### Recenzent

**1327.***Acta geodaetica et geophysica Hungarica*. Podobnikar, Tomaž (recenzent 2009-). Budapest: Akad. Kiadó. ISSN 1217-8977. [COBISS.SI-ID [894817](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/894817?lang=sl)]

**1328.***Advanced functional materials*. Jagličić, Zvonko (recenzent 2015). Weinheim: Wiley Interscience, 2001-. ISSN 1616-301X. [COBISS.SI-ID [23502597](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/23502597?lang=sl)]

**1329.***Advances in engineering software*. Brank, Boštjan (recenzent 2013-). [Print ed.]. Barking: Elsevier Applied Science, 1992-. ISSN 0965-9978. [COBISS.SI-ID [34540032](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/34540032?lang=sl)]

**1330.***Building and environment*. Šelih, Jana (recenzent 2012-). [Print ed.]. Amsterdam: Elsevier, 1976-. ISSN 0360-1323. [COBISS.SI-ID [4318474](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/4318474?lang=sl)]

**1331.***Computational mechanics*. Brank, Boštjan (recenzent 2005-). Berlin; Heidelberg; New York; Tokyo: Springer. ISSN 0178-7675. [COBISS.SI-ID [6668037](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6668037?lang=sl)]

**1332.***Computer methods in applied mechanics and engineering*. Brank, Boštjan (recenzent 2001-). [Print ed.]. Amsterdam: Elsevier, 1972-. ISSN 0045-7825. [COBISS.SI-ID [6695685](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6695685?lang=sl)]

**1333.***Computer modeling in engineering & sciences : CMES*. Brank, Boštjan (recenzent 2001-). Tiskana izd. Palmdale, CA: Tech Science Press, 2000-2015. ISSN 1526-1492. <http://www.techscience.com/cmes/>. [COBISS.SI-ID [1931361](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/1931361?lang=sl)]

**1334.***Computers & Structures*. Brank, Boštjan (recenzent 2005-). [Print ed.]. Amsterdam [etc.]: Elsevier, 1971. ISSN 0045-7949. [COBISS.SI-ID [4419338](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/4419338?lang=sl)]

**1335.***Computers and Concrete : an international journal*. Brank, Boštjan (recenzent 2010-). Daejeon: Techno-Press. ISSN 1598-8198. [COBISS.SI-ID [2339425](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/2339425?lang=sl)]

**1336.***Coupled systems mechanics : an international journal*. Brank, Boštjan (recenzent 2012-). Daejeon: Techno press, 2012-. <http://www.koreascience.or.kr/journal/AboutJournal.jsp?kojic=TPTPNS>. [COBISS.SI-ID [6932577](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6932577?lang=sl)]

**1337.***Electronic journal of information technology in construction : ITcon*. Klinc, Robert (recenzent 2011-2012, 2015-2016). Stockholm: Royal Institute of Technology: Kungl. Tekniska högskolan: CIB - International Council for Research and Innovation in Building and Construction, W 87 - Information Technology for Construction, 1995. ISSN 1400-6529. [COBISS.SI-ID [417633](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/417633?lang=sl)]

**1338.***Engineering computations*. Brank, Boštjan (recenzent 2005-). Swansea: Pineridge Press, 1984-. ISSN 0264-4401. [COBISS.SI-ID [25396480](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/25396480?lang=sl)]

**1339.***Engineering structures*. Brank, Boštjan (recenzent 2003-). [Print ed.]. Oxford: Elsevier, 1978-. ISSN 0141-0296. [COBISS.SI-ID [7750666](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7750666?lang=sl)]

**1340.***Finite elements in analysis and design*. Brank, Boštjan (recenzent 2010-). [Print ed.]. Amsterdam: North-Holland, 1985-. ISSN 0168-874X. [COBISS.SI-ID [579602](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/579602?lang=sl)]

**1341.***Geodetski list : glasilo Hrvatskoga geodetskega društva*. Koler, Božo (recenzent 2013-). Zagreb: Hrvatsko geodetsko društvo, 1947-. ISSN 0016-710X. [COBISS.SI-ID [15394](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/15394?lang=sl)]

**1342.***Geodetski vestnik : glasilo Zveze geodetov Slovenije*. Kosmatin Fras, Mojca (recenzent 2014), Podobnikar, Tomaž (recenzent 2004-), Ambrožič, Tomaž (recenzent 2007-2009, 2014-), Čeh, Marjan (recenzent 2007-2009, 2014-), Drobne, Samo (recenzent 2007-2009, 2014-), Kogoj, Dušan (recenzent 2008-2009), Ferlan, Miran (recenzent 2008, 2014-), Grigillo, Dejan (recenzent 2007-), Koler, Božo (recenzent 2007-, 2014), Lisec, Anka (recenzent 2007-2009, 2014), Kuhar, Miran (recenzent 2007, 2014), Petrovič, Dušan (recenzent 2007-2009, 2014), Stopar, Bojan (recenzent 2007-2008, 2014), Šubic Kovač, Maruška (recenzent 2008, 2014), Zavodnik Lamovšek, Alma (recenzent 2007-2009, 2014), Brank, Boštjan (recenzent 2014-), Globevnik, Lidija (recenzent 2015). [Tiskana izd.]. Ljubljana: Zveza geodetov Slovenije, [197-]-. ISSN 0351-0271. <http://www.geodetski-vestnik.com/>. [COBISS.SI-ID [5091842](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/5091842?lang=sl)]

**1343.***Geographica Pannonica : international scientific journal*. Podobnikar, Tomaž (recenzent 2008-). Novi Sad: Institute of Geography, 1997-. ISSN 0354-8724. <http://www.dgt.uns.ac.rs/pannonica.html>. [COBISS.SI-ID [17860141](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/17860141?lang=sl)]

**1344.***Gradbeni vestnik : glasilo Zveze društev gradbenih inženirjev in tehnikov Slovenije*. Brank, Boštjan (recenzent 2010-). [Tiskana izd.]. Ljubljana: Zveza društev gradbenih inženirjev in tehnikov Slovenije, 1951-. ISSN 0017-2774. <http://www.zveza-dgits.si/arhiv-gradbenega-vestnika>. [COBISS.SI-ID [859140](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/859140?lang=sl)]

**1345.***Igra ustvarjalnosti : teorija in praksa urejanja prostora*. Klinc, Robert (recenzent 2015). Ljubljana: Fakulteta za arhitekturo: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2013-. ISSN 2350-3637. [http://www.iu-cg.org](http://www.iu-cg.org/),<http://www.dlib.si/details/URN:NBN:SI:spr-VNPSUVKD>. [COBISS.SI-ID [269631744](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/269631744?lang=sl)]

**1346.***International journal for numerical methods in engineering*. Brank, Boštjan (recenzent 2001-). [Print ed.]. Chichester; New York: Wiley, 1969-. ISSN 0029-5981. <http://onlinelibrary.wiley.com/journal/10.1002/(ISSN)1097-0207>. [COBISS.SI-ID [6316039](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6316039?lang=sl)]

**1347.***International journal of concrete structures and materials =*. Brank, Boštjan (recenzent 2013-), Jagličić, Zvonko (recenzent 2015). [Print ed.]. Seoul: Korea concrete institute, 2007. ISSN 1976-0485. [COBISS.SI-ID [6932833](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6932833?lang=sl)]

**1348.***International journal of digital earth*. Podobnikar, Tomaž (recenzent 2012-). Abingdon: Taylor & Francis. ISSN 1753-8947. [COBISS.SI-ID [513934873](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/513934873?lang=sl)]

**1349.***International journal of geographical information science*. Podobnikar, Tomaž (recenzent 2004-). London: Taylor & Francis, 1997-. ISSN 1365-8816. [COBISS.SI-ID [67569152](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/67569152?lang=sl)]

**1350.***International journal of non-linear mechanics*. Brank, Boštjan (recenzent 2014-). [Print ed.]. New York: Pergamon, 1966-. ISSN 0020-7462. [COBISS.SI-ID [25650432](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/25650432?lang=sl)]

**1351.***ISPRS journal of photogrammetry and remote sensing : official publication of the International Society for Photogrammetry and Remote Sensing*. Podobnikar, Tomaž (recenzent 2010-). [Print ed.]. Amsterdam: Elsevier. ISSN 0924-2716. [COBISS.SI-ID [15374853](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/15374853?lang=sl)]

**1352.***Inženjersko modeliranje : jugoslavenski časopis za inženjersko modeliranje*. Brank, Boštjan (recenzent 1996-). Zagreb: Građevinski institut, 1988-. ISSN 0352-9495. [COBISS.SI-ID [6870530](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6870530?lang=sl)]

**1353.***Journal of alloys and compounds*. Jagličić, Zvonko (recenzent 2010, 2013-). [Print ed.]. Lausanne: Elsevier Sequoia, 1991-. ISSN 0925-8388. <http://www.journals.elsevier.com/journal-of-alloys-and-compounds/>. [COBISS.SI-ID [15375109](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/15375109?lang=sl)]

**1354.***Journal of applied mechanics*. Brank, Boštjan (recenzent 2001-). [Print ed.]. New York (NY): American Society of Mechanical Engineers., 1935-. ISSN 0021-8936. <http://appliedmechanics.asmedigitalcollection.asme.org/journal.aspx>. [COBISS.SI-ID [6755077](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6755077?lang=sl)]

**1355.***The journal of physical chemistry. C, Nanomaterials and interfaces*. Jagličić, Zvonko (recenzent 2014-2015). Washington, D.C.: American Chemical Society, 2007-. ISSN 1932-7447. <http://pubs.acs.org/journals/jpccck/index.html>. [COBISS.SI-ID [28455429](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/28455429?lang=sl)]

**1356.***Kartografija i geoinformacije : znanstveno stručno informativni časopis Hrvatskoga kartografskog društva*. Lisec, Anka (recenzent 2012-). Zagreb: Hrvatsko kartografsko društvo, 2002-. ISSN 1333-896X. [COBISS.SI-ID [217984000](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/217984000?lang=sl)]

**1357.***Knjižnica : revija za področje bibliotekarstva in informacijske znanosti*. Koler-Povh, Teja (recenzent 2015). [Tiskana izd.]. Ljubljana: Zveza bibliotekarskih društev Slovenije, 1957-. ISSN 0023-2424. <http://knjiznica.zbds-zveza.si/index.php/knjiznica/issue/archive>,[https://www.dlib.si/results/?euapi=1&query='keywords%3d%220023-2424%22'&pageSize=25](https://www.dlib.si/results/?euapi=1&query=%27keywords%3d%220023-2424%22%27&pageSize=25),<http://www.dlib.si/details/URN:NBN:SI:spr-L1LNKFLF>. [COBISS.SI-ID [331277](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/331277?lang=sl)]

**1358.***Materials research bulletin*. Jagličić, Zvonko (recenzent 2012, 2014-). [Print ed.]. New York: Pergamon, 1966-. ISSN 0025-5408. [COBISS.SI-ID [25908480](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/25908480?lang=sl)]

**1359.***Mathematics and mechanics of solids*. Brank, Boštjan (recenzent 2013-). Thousand Oaks, CA: Sage Science Press. ISSN 1081-2865. [COBISS.SI-ID [771861](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/771861?lang=sl)]

**1360.***Publications / MDPI*. Koler Povh, Cvetka Teja (recenzent 2014-). Basel: MDPI AG, 2013-. ISSN 2304-6775. [COBISS.SI-ID [520261401](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/520261401?lang=sl)]

**1361.***Real Estate Management and Valuation : the journal of Towarzystwo Naukowe Nieruchomoŝci*. Šubic Kovač, Maruška (recenzent 2014-). Warsaw: "Versita". ISSN 2300-5289. [COBISS.SI-ID [6532193](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6532193?lang=sl)]

**1362.***Scientific reports*. Jagličić, Zvonko (recenzent 2015). London: Nature Publishing Group, 2011-. ISSN 2045-2322. <http://www.nature.com/srep/index.html>. [COBISS.SI-ID [18727432](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/18727432?lang=sl)]

**1363.***Scientometrics*. Koler Povh, Cvetka Teja (recenzent 2014-). Amsterdam: Springer; Budapest: Akadémiai Kiadó, 1978-. ISSN 0138-9130. <http://link.springer.com/journal/11192>. [COBISS.SI-ID [1252362](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/1252362?lang=sl)]

**1364.**HOZJAN, Dejan (urednik)*. Aktivnosti učencev v učnem procesu*, (Knjižnica Annales Ludus). Koper: Univerzitetna založba Annales, 2015. 666 str., ilustr., graf. prikazi. ISBN 978-961-6964-29-6. <http://www.zrs.upr.si/monografije>,<http://www.pef.upr.si/zalozniska_dejavnost/knjiznica_annales_ludus/>,<http://www.zrs.upr.si/monografije/single/aktivnosti-ucencev-v-ucnem-procesu-1953>. [COBISS.SI-ID [280492544](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/280492544?lang=sl)]

**1365.**PAPIĆ, Bojan*. Biotehnološki potencial metagenomskih knjižnic iz mikrobnih skupnosti kraških jam : magistrsko delo = Biotechnological potential of metagenomic libraries from microbial mats from carbonate caves : M. Sc. Thesis*, (Biotehniška fakulteta, Oddelek za živilstvo, Ljubljana, Magistrsko delo magistrskega študija - 2. stopnja Mikrobiologija, 47). Ljubljana: [B. Papić], 2015. XI, 78 f., [17] f. pril., ilustr. <http://www.digitalna-knjiznica.bf.uni-lj.si/mikrobiologija/du2_papic_bojan.pdf>. [COBISS.SI-ID [4560760](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/4560760?lang=sl)]

**1366.**MARTENS, Bob (urednik)*. eCAADe 2015 : proceedings of the 33rd International Conference on Education and Research in Computer Aided Architectural Design in Europe, 16-18 September 2015, Vienna, Austria. Vol. 2, Real time : extending the reach of computation*. 1st ed. Vienna: eCAADe: Faculty of Architecture and Regional Planning, cop. 2015. 731 str., ilustr. ISBN 978-94-91207-09-9. [COBISS.SI-ID [3215236](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/3215236?lang=sl)]

**1367.**NARED, Janez (urednik, recenzent), POLAJNAR HORVAT, Katarina (urednik, recenzent), RAZPOTNIK VISKOVIĆ, Nika (urednik, recenzent)*. Globalni izzivi in regionalni razvoj*, (Regionalni razvoj, 5). 1. izd. Ljubljana: Založba ZRC, 2015. 177 str., ilustr., zvd. ISBN 978-961-254-835-3. [COBISS.SI-ID [281641472](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/281641472?lang=sl)]

**1368.**KAKDERI, Kalliopi, et al.*. Guidelines for performance and consequences assessment of geographically distributed, non-nuclear critical infrastructures exposed to multiple natural hazards*, (STREST, D 4.2). Zürich: ETH Zürich, 2015.<http://strest.ethz.ch:8080/opencms/export/sites/default/.content/STREST_public/STREST_D4.2_lowres.pdf>. [COBISS.SI-ID [7998305](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7998305?lang=sl)]

**1369.**CENCIČ, Majda*. Izbrani pristopi k spodbujanju refleksije učiteljev*, (Annales Ludus Manualis). Koper: Univerza na Primorskem, Znanstveno-raziskovalno središče, Univerzitetna založba Annales, 2015. 131 str., ilustr. ISBN 978-961-6964-28-9. [COBISS.SI-ID [280491776](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/280491776?lang=sl)]

**1370.**KUHAR, Miran (urednik), ČOP, Rudi (urednik), LIČER, Matjaž (urednik), VREČA, Polona (urednik), GOSAR, Andrej (urednik), KOBOLD, Mira (urednik), ČARMAN, Martina (urednik), KRALJ, Polona (urednik), SKOK, Gregor (urednik), STOPAR, Bojan (urednik), VREČA, Polona (urednik), 20. srečanje Slovenskega združenja za geodezijo in geofiziko, Ljubljana, 29. januar 2015*. Raziskave s področja geodezije in geofizike 2014 : zbornik del*. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2015. 137 str., ilustr., graf. prikazi, zvd. ISBN 978-961-6884-25-9. <http://www.fgg.uni-lj.si/sugg/referati.htm>. [COBISS.SI-ID [277357312](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/277357312?lang=sl)]

### Član komisije

**1371.**JAGODIC, Andreja*. Analiza konfliktov pri rabi gorskega prostora: primer gorsko kolesarstvo : magistrsko delo = The analysis of conflicts in the use of the mountain space: the case of mountain biking : master of science thesis*. Ljubljana: [A. Jagodic], 2015. XXIV, 117 str., [1] pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5061/>. [COBISS.SI-ID [6956129](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6956129?lang=sl)] 

**1372.**POŽUN, Toja*. Analiza podatkovnega modela in podatkov registra nepremičnin : magistrsko delo = The analysis of data model and real property registry data : master of science thesis*. Ljubljana: [T. Požun], 2015. XII, 67 str., 6 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5126/>. [COBISS.SI-ID [7075425](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7075425?lang=sl)]

**1373.**MOHORIČ, Nejc*. Analiza vzdolžnih padcev hudourniških strug : magistrsko delo = Analysis of longitudinal profiles of torrential channels : master of science thesis*. Ljubljana: [N. Mohorič], 2015. XVIII, 119 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5116/>. [COBISS.SI-ID [7000929](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7000929?lang=sl)]

**1374.**KRŽAN, Meta*. Performance based experimental and numerical assessment of multi-leaf stone masonry walls : doctoral dissertation = Eksperimentalne in numerične preiskave za določitev kontroliranega odziva večslojne kamnite zidovine : doktorska disertacija*. Ljubljana: [M. Kržan], 2015. LII, 304 str., ilustr.<http://drugg.fgg.uni-lj.si/5429/>. [COBISS.SI-ID [7320929](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7320929?lang=sl)]

**1375.**KLUN, Mateja*. Uporaba metode odzivnih ploskev pri analizi hidrotehničnih objektov : magistrsko delo = Application of responnse surface method in analysis of hydraulic structures : master thesis*. Ljubljana: [M. Klun], 2015. XVI, 78 str., 2 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5187/>. [COBISS.SI-ID [7118433](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7118433?lang=sl)]

**1376.**ZOUBEK, Blaž*. Vpliv stikov na potresni odziv montažnih armiranobetonskih konstrukcij : doktorska disertacija = Influence of connections on the seismic response of precast reinforced concrete structures : doctoral dissertation*. Ljubljana: [B. Zoubek], 2015. XXX, 231 str., [62] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5398/>. [COBISS.SI-ID [7295329](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7295329?lang=sl)]

### Član komisije za zagovor

**1377.**PETERLIN, Vesna*. 3D vizualizacija prometnih simulacij s programom PTV Vissim : diplomska naloga = 3D visualization traffic simulation with PTV Vissim : graduation thesis*. Ljubljana: [V. Peterlin], 2015. X, 66 str., 1 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5156/>. [COBISS.SI-ID [7087969](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7087969?lang=sl)] 

**1378.**FRANKOVIČ, Ana*. Agregat iz elektrofiltrskega pepela pridobljen po postopku hladnega utrjevanja : diplomska naloga = Fly ash aggregate developed by means of cold-bonding : graduation thesis*. Ljubljana: [A. Frankovič], 2015. XVIII, 60 str., 3 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5259/>. [COBISS.SI-ID [7205729](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7205729?lang=sl)]   
nagrada: Delo je prejelo nagrado: Priznanje za uspešno sodelovanje na 5. Saubermacher Okoljski nagradi 2016

**1379.**DOLŠAK, Domen*. Algoritem za analizo časovne porazdelitve padavin znotraj padavinskega dogodka : magistrsko delo = Algorithm for analysis of temporal rainfall distribution within rainfall event : master of science thesis*. Ljubljana: [D. Dolšak], 2015. XII, 76 str., [80] f. pril., ilustr. <https://repozitorij.uni-lj.si/IzpisGradiva.php?id=104644>. [COBISS.SI-ID [7108193](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7108193?lang=sl)]   
nagrada: Prejemnik fakultetne Prešernove nagrade za štud. leto 2014/2015

**1380.**TRČEK, Luka*. Algoritem za natančen izračun potovalnih časov vlakov : diplomska naloga = Algorithm for accurate calculation of train travel times : graduation thesis*. Ljubljana: [L. Trček], 2015. XIV, 37 str., [25] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5337/>. [COBISS.SI-ID [7255137](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7255137?lang=sl)]

**1381.**PIRC, Jure*. Algoritem za združevanje prometnih podatkov, pridobljenih iz točkovnih in linijskih meritev za oceno potovalnih časov na avtocestah : doktorska disertacija = Algorithm combining point and interval detector data to estimate highway travel times : doctoral dissertation*. Ljubljana: [J. Pirc], 2015. XLII, 227 str., ilustr., preglednice. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5130/>. [COBISS.SI-ID [7064929](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7064929?lang=sl)]

**1382.**NUČIČ, Maja*. Alternativni načini ravnanja z odvečnim blatom komunalnih čistilnih naprav : seminarska naloga*. Ljubljana: [M. Nučič], 2015. XXII, 42 str ., ilustr. [COBISS.SI-ID [7120993](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7120993?lang=sl)]

**1383.**MIHELJ, Andrej*. Analiza energetske prenove Osnovne šole Prade : diplomska naloga = Energy renovation analysis of Elementary school Prade : graduation thesis*. Ljubljana: [A. Mihelj], 2015. XIII, 90 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5092/>. [COBISS.SI-ID [6985313](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6985313?lang=sl)]

**1384.**GABRŠČEK, Tjaša*. Analiza geometrije objekta kulturne dediščine iz podatkov terestričnega laserskega skeniranja : diplomska naloga = Analysis of the geometry of the cultural heritage object from the terrestial laser scanning data : graduation thesis*. Ljubljana: [T. Gabršček], 2015. XVI, 49 str., [5] str. pril., ilustr.<http://drugg.fgg.uni-lj.si/5171/>. [COBISS.SI-ID [7123553](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7123553?lang=sl)]

**1385.**CUNJA, Jan*. Analiza in dimenzioniranje armiranobetonske plošče : diplomska naloga = Analysis and desing of reinforced concrete slab : graduation thesis*. Ljubljana: [J. Cunja], 2015. VIII, 31 str., [5] str. pril., [3] f. z načrti, ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5307/>. [COBISS.SI-ID [7275617](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7275617?lang=sl)]

**1386.**REPANŠEK, Veronika*. Analiza izbranih regionalnih členitev Slovenije glede na oblike poljske razdelitve : magistrsko delo = Analysis of selected regional classifications of Slovenia in view of land patterns : master of science thesis*. Ljubljana: [V. Repanšek], 2015. XIV, 142 str., pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5091/>. [COBISS.SI-ID [6985825](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6985825?lang=sl)]

**1387.**ŽULA, Borut*. Analiza kakovosti metod za določanje položaja v aktivnih omrežjih GNSS : diplomska naloga = Quality analysis of methods for position determination in active GNSS networks : graduation thesis*. Ljubljana: [B. Žula], 2015. X, 41 str., [8] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5330/>. [COBISS.SI-ID[7206753](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7206753?lang=sl)]

**1388.**HABJAN, Tomaž*. Analiza napak na tirnicah : diplomska naloga = Analyses of rail defects : graduation thesis*. Ljubljana: [T. Habjan], 2015. XVIII, 107 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5158/>. [COBISS.SI-ID [7112545](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7112545?lang=sl)]

**1389.**LOVENJAK, Klemen*. Analiza natančnosti in uporabnosti enofrekvenčnih GNSS-senzorjev : diplomska naloga = Accuracy and Applicability of Single-Frequency GNSS Sensors : graduation thesis*. Ljubljana: [K. Lovenjak], 2015. X, 40 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5308/>. [COBISS.SI-ID [7271777](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7271777?lang=sl)]

**1390.**PEVC, Franci*. Analiza nizkih pretokov s programom DFLOW : seminarska naloga*. Ljubljana: [F. Pevc], 2015. XX, 41 str ., ilustr. [COBISS.SI-ID [7123041](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7123041?lang=sl)]

**1391.**ŽIVADINOV ŠTEBE, Uroš*. Analiza obstoječega stanja mostu čez Poljansko Soro v Gorenji vasi : diplomska naloga = Analysis of the present condition of the bridge over Poljanska Sora in Gorenja vas : graduation thesis*. Ljubljana: [U. Živadinov Štebe], 2015. XI, 31 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5223/>. [COBISS.SI-ID [7145825](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7145825?lang=sl)]

**1392.**POŽUN, Toja*. Analiza podatkovnega modela in podatkov registra nepremičnin : magistrsko delo = The analysis of data model and real property registry data : master of science thesis*. Ljubljana: [T. Požun], 2015. XII, 67 str., 6 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5126/>. [COBISS.SI-ID [7075425](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7075425?lang=sl)]

**1393.**ZALOKAR, Lenka*. Analiza poplavnih valov vzdolž reke Save : diplomska naloga = Analysis of Flood waves along Sava River : graduation thesis*. Ljubljana: [L. Zalokar], 2015. X, 54 str., 1 pril. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5289/>. [COBISS.SI-ID [7132001](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7132001?lang=sl)]

**1394.**KASTELIC, Matic*. Analiza poteka izvedbe projekta vzdrževalnih cestnih priključkov : diplomska naloga = The Analysis of the construction of the Road Service Junctions : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Kastelic], 2015. IX, 44 str., 6 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5297/>. [COBISS.SI-ID [7319393](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7319393?lang=sl)]

**1395.**HODŽIĆ, Armin*. Analiza poteka sanacije stavbe Vila Bianca : diplomska naloga = Refurbishment analysis of Vila Bianca : graduation thesis*. Ljubljana: [A. Hodžić], 2015. XI, 31 str., 2 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5200/>. [COBISS.SI-ID [7148641](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7148641?lang=sl)]

**1396.**JALOVEC, Marko*. Analiza potovalnih časov delovne mobilnosti med občinami Slovenije : diplomska naloga = Analysis of travel time of inter-municipal daily commuting : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Jalovec], 2015. IX, 31 str., 3 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5175/>. [COBISS.SI-ID [7147105](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7147105?lang=sl)]

**1397.**SNEDIC, Anka*. Analiza potresne ranljivosti nove šestetažne armiranobetonske stavbe : magistrsko delo = Seismic vulnerability analysis of the new six-storey reinforced concrete building : master of science thesis*. Ljubljana: [A. Snedic], 2015. XVI, 95 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5243/>. [COBISS.SI-ID [7157857](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7157857?lang=sl)]

**1398.**LEBAN, Kaja*. Analiza pridobljenih predmetno-specifičnih kompetenc na univerzitetnem študiju Gradbeništvo - Komunalna smer : diplomska naloga = Analysis of the acquired subject-specific competences at the studies of civil engineering in communal course : graduation thesis*. Ljubljana: [K. Leban], 2015. XII, 129 str., 6 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5064/>. [COBISS.SI-ID [6946401](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6946401?lang=sl)]

**1399.**KRMELJ, Andrej*. Analiza prodajnih cen stanovanj in stanovanjskih hiš na nivoju statističnih regij Slovenije ter izbranih lokalnih skupnosti v letu 2013 : diplomska naloga = Analysis of selling prices for flats and single-family houses in 2013 at the level of statistical regions and within selected municipalities in Slovenia : graduation thesis*. Ljubljana: [A. Krmelj], 2015. X, 39 str., 2 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5128/>. [COBISS.SI-ID [7031905](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7031905?lang=sl)]

**1400.**ZUPAN, Matjaž*. Analiza programov komunalnega opremljanja stavbnih zemljišč v občini Radovljica : diplomska naloga = Analysis of land development utility in the area of municipality of Radovljica : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Zupan], 2015. XVI, 30 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5266/>. [COBISS.SI-ID[7172449](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7172449?lang=sl)]

**1401.**DOLENC, Silva*. Analiza projekta sanacije plazu v Dašnici : diplomska naloga = Analysis of project rehabilitation process over landslide in Dašnica : graduation thesis*. Ljubljana: [S. Dolenc], 2015. XIV, 37 str., 13 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5410/>. [COBISS.SI-ID [7376737](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7376737?lang=sl)]

**1402.**ULBIN, Aleksander*. Analiza sprememb namenske rabe prostora v občinah Cerkno in Kobarid ter v celotni severni Goriški regiji : diplomska naloga = Analysis of land use changes in the municipalities Cerkno and Kobarid and in the entire northern Goriška region : graduation thesis*. Ljubljana: [A. Ulbin], 2015. X, 70 str., 6 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5386/>. [COBISS.SI-ID [7294561](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7294561?lang=sl)]

**1403.**PLEČKO, Jaka*. Analiza tedenske razporeditve padavin za izbrane padavinske postaje v Sloveniji : diplomska naloga = Analysis of weekly precipitation cycles for selected precipitation gauges in Slovenia : graduation thesis*. Ljubljana: [J.Plečko], 2015. XXVI, 115 str. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5160/>. [COBISS.SI-ID[7111521](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7111521?lang=sl)]

**1404.**MATUL, Nika*. Analiza temperaturnega režima vodotokov v Sloveniji : diplomska naloga = Analysis of the temperature regime of watercourses in Slovenia : graduation thesis*. Ljubljana: [N. Matul], 2015. X, 90 str., 3 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5080/>. [COBISS.SI-ID [6972513](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6972513?lang=sl)]

**1405.**AMON, Jernej*. Analiza učinkovitosti ukrepov za odpravo tipičnih toplotnih mostov : diplomska naloga = Effectiveness Analysis of Measures to Avoid Typical Thermal Bridges : graduation thesis*. Ljubljana: [J. Amon], 2015. XIV, 103 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5051/>. [COBISS.SI-ID [6947169](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6947169?lang=sl)]

**1406.**OGRIS, Katja*. Analiza ukrepov za doseganje minimalnih zahtev za novogradnje in večje prenove v skladu z Direktivo o energetski učinkovitosti stavb : diplomska naloga = Analysis of interventions for achieving minimum requirements for new buildings and major renovations in accordance with Energy Performance of Buildings Directive : graduation thesis*. Ljubljana: [K. Ogris], 2015. X, 53 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5354/>. [COBISS.SI-ID [7274337](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7274337?lang=sl)]

**1407.**LOGAR, Grega*. Analiza uporabe strojne in programske opreme v gradbenih podjetjih : diplomska naloga = Analyse of hardware and software use in AEC industry : graduation thesis*. Ljubljana: [G. Logar], 2015. X, 52 str., 1 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5164/>. [COBISS.SI-ID [7105121](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7105121?lang=sl)]

**1408.**ANIĆ, Alen*. Analiza uspešnosti investicijskega projekta stanovanjske stavbe v Koštaboni : diplomska naloga = Analysis of effectiveness of the Koštabona housing estate investment project : graduation thesis*. Ljubljana: [A. Anić], 2015. XIV, 34 str., [25] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5408/>. [COBISS.SI-ID[7375969](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7375969?lang=sl)]

**1409.**JANEŽIČ, Aljoša*. Analiza varnosti pregrade Vrhovo : diplomska naloga = Safety Analysis of the Vrhovo Dam : graduation thesis*. Ljubljana: [A. Janežič], 2015. VIII, 41 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5279/>. [COBISS.SI-ID [7278689](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7278689?lang=sl)]

**1410.**TALLARINI, Miha*. Analiza varnosti sistema pregrad Mavčiče-Medvode : diplomska naloga = Safety Analysis of the Mavčiče-Medvode dam cascade : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Tallarini], 2015. X, 50 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5283/>. [COBISS.SI-ID [7287393](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7287393?lang=sl)]

**1411.**KETE, Andraž*. Analiza varnosti sistema pregrad Moste-Završnica : diplomska naloga = Moste-Završnica dam system safety analysis : graduation thesis*. Ljubljana: [A. Kete], 2015. X, 54 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5280/>. [COBISS.SI-ID [7288161](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7288161?lang=sl)]

**1412.**BRLAN, Erika*. Analiza višin poplavne vode na Ljubljanskem barju : diplomska naloga = Analysis of the flood heights on the Ljubljana moor : graduation thesis*. Ljubljana: [E. Brlan], 2015. X, 42 str., 8 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5107/>. [COBISS.SI-ID [7000161](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7000161?lang=sl)]

**1413.**JERMAN, Anže*. Analiza vpliva debeline toplotne izolacije na porabo energije za ogrevanje v odvisnosti od lokacije in oblike objekta : diplomska naloga = Analysis of insulation thickness influence based on energy consumption for heating depending on location and shape of the building : graduation thesis*. Ljubljana: [A. Jerman], 2015. X, 42 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5269/>. [COBISS.SI-ID [7172961](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7172961?lang=sl)]

**1414.**ŠOŠ, Petra*. Analiza vpliva različnih debelin toplotne izolacije v sistemih inverznih in kombiniranih ravnih streh : diplomska naloga = The Analysis of different thermal insulation thicknesses in the systems of inverted and combined flat roofs : graduation thesis*. Ljubljana: [P. Šoš], 2015. XVIII, 136 str., 10 pril., ilustr.<http://drugg.fgg.uni-lj.si/5267/>. [COBISS.SI-ID [7170913](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7170913?lang=sl)]

**1415.**URŠIČ, Mateja*. Analiza zvočne zaščite stavbnih ovojev glede na različne nivoje zunanjega hrupa : diplomska naloga = Analysis of sound insulation of external envelope constructions dependent on different levels of external noise : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Uršič], 2015. XVI, 42 str., ilustr.<http://drugg.fgg.uni-lj.si/5275/>. [COBISS.SI-ID [7246177](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7246177?lang=sl)]

**1416.**JESENKO, Petra*. Antropogeni in naravni vplivi na jezera : seminarska naloga*. Ljubljana: [P. Jesenko], 2015. XXII, 50 str ., ilustr. [COBISS.SI-ID [7121505](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7121505?lang=sl)]

**1417.**REMIC, Samo*. Cene zemljišč na različnih razvojnih stopnjah v Gorenjski statistični regiji : diplomska naloga = Prices of land properties on different development stages in Gorenjska statistical region : graduation thesis*. Ljubljana: [S. Remic], 2015. XIV, 58 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5134/>. [COBISS.SI-ID[7085665](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7085665?lang=sl)]

**1418.**STERLE, Oskar*. Časovno odvisne geodetske mreže in koordinatni sistemi : doktorska disertacija = Time dependent geodetic networks and coordinate systems : doctoral dissertation*. Ljubljana: [O. Sterle], 2015. XXX, 194 str., [53] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5376/>. [COBISS.SI-ID [7248737](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7248737?lang=sl)]

**1419.**KOKALJ, Tadej*. Čiščenje odpadnih voda na področju razpršene poselitve : seminarska naloga*. Ljubljana: [T. Kokalj], 2015. XVIII, 45 str ., ilustr. [COBISS.SI-ID [7031137](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7031137?lang=sl)]

**1420.**RESNIK, Sara*. Davek na zemljišče kot alternativni predlog obdavčitve nepremičnin : diplomska naloga = Land value tax as an alternative proposal for real estate taxation : graduation thesis*. Ljubljana: [S. Resnik], 2015. XIV, 72 str., 8 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5136/>. [COBISS.SI-ID [7067745](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7067745?lang=sl)]

**1421.**ŠULER, Jure*. Dimenzioniranje in analiza mostnih opornikov iz armirane zemljine : magistrsko delo = Design and analysis of geosynthetic reinforced soil bridge abutments : master of science thesis*. Ljubljana: [J. Šuler], 2015. XXII, 109 str., 3 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5242/>. [COBISS.SI-ID [7157601](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7157601?lang=sl)]

**1422.**RIZVIĆ, Mirsad*. Dimenzioniranje lesenih stebrov izpostavljenih osno-upogibni obremenitvi : magistrsko delo = Design of timber columns subjected to combined bending and compression : master of science thesis*. Ljubljana: [M. Rizvić ], 2015. XVIII, 176 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5150>. [COBISS.SI-ID[7098465](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7098465?lang=sl)]

**1423.**FORTUN, Uroš*. Dimenzioniranje zadrževalnih bazenov pri različnih koncentracijah prelite vode : seminarska naloga*. Ljubljana: [U. Fortun], 2015. XX, 52 str ., 3 pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [7031393](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7031393?lang=sl)]

**1424.**DOMADENIK, Žiga*. Dimenzioniranje značilnih lameliranih lepljenih lesenih nosilcev : diplomska naloga = Design of typical glued laminated timber beams : graduation thesis*. Ljubljana: [Ž. Domadenik], 2015. VIII, 39 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5291/>. [COBISS.SI-ID [7260257](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7260257?lang=sl)]

**1425.**HECO, Damir*. Določanje parametra CN za manjše porečje : diplomska naloga = Determination of runoff curve number for small watershed : graduation thesis*. Ljubljana: [D. Heco], 2015. X, 64 str. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5203/>. [COBISS.SI-ID [7113057](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7113057?lang=sl)]

**1426.**CEDILNIK, Rok*. Določanje temperature tal iz satelitskih posnetkov Landsat : magistrsko delo = Determination of land surface temperature from Landsat satellite imagery : master of science thesis*. Ljubljana: [R. Cedilnik], 2015. VIII, 45 str., 2 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5125/>. [COBISS.SI-ID [7073633](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7073633?lang=sl)]

**1427.**MEDVED, Andreja*. Določitev kakovosti izbranih oslonilnih točk iz projekta CAS 2012-2014 : diplomska naloga = Quality assessment of selected ground control points of the project CAS 2012-2014 : graduation thesis*. Ljubljana: [A. Medved], 2015. XVIII, 31str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5315/>. [COBISS.SI-ID[7268705](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7268705?lang=sl)]

**1428.**FORTUNA, Barbara*. Določitev nastavitev naprav za razvrščanje lesa v trdnostne razrede : magistrsko delo = Settings derivation for strength grading machines : master of science thesis*. Ljubljana: [B. Fortuna], 2015. XII, 123 str., 1 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5233/>. [COBISS.SI-ID [7155553](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7155553?lang=sl)]

**1429.**ŠUŠTAR, Tomaž*. Določitev nevertikalnosti zvonika v Črnem Kalu : diplomska naloga = Determination of nonverticality of bell tower in Črni Kal : graduation thesis*. Ljubljana: [T. Šuštar], 2015. XVII, 30 str., [22] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5409/>. [COBISS.SI-ID [7340385](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7340385?lang=sl)]

**1430.**POGAČNIK, Matic*. Določitev ploskve lokalnega geoida na območju Radovljice : diplomska naloga = Determination of the local geoid model in the area of Radovljica : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Pogačnik], 2015. XII, 20 str., 2 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5249/>. [COBISS.SI-ID [7152993](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7152993?lang=sl)]

**1431.**PERDIH, Vladimir*. Dopolnitev priročnika za projektiranje kolesarskih površin : diplomska naloga = Slovenian bikeway design guide update : graduation thesis*. Ljubljana: [V. Perdih], 2015. XVIII, 87 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5066/>. [COBISS.SI-ID [6945889](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6945889?lang=sl)]

**1432.**ZEVNIK, Jure*. Dopolnitve enodimenzijskega matematičnega modela drobirskega toka in snežnih plazov : diplomska naloga = Accomplishments of one-dimensional mathematical model of debris flow and snow avalanches : graduation thesis*. Ljubljana: [J. Zevnik], 2015. VIII, 23 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5290/>. [COBISS.SI-ID [7277921](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7277921?lang=sl)]

**1433.**STERMECKI, Marko*. Eksperimentalne preiskave in poenostavljena potresna analiza konstrukcijskega sistema JUBHome BASE : diplomska naloga = Experimental investigations and simplified seismic analysis of the structural system JUBHome BASE : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Stermecki], 2015. IX, 25 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5285/>. [COBISS.SI-ID [7265889](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7265889?lang=sl)]

**1434.**DORNIK, Matej*. Ekstramni hidrološki dogodki : seminarska naloga*. Ljubljana: [M. Dornik], 2015. XVIII, 63 str ., ilustr. [COBISS.SI-ID [7122529](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7122529?lang=sl)]

**1435.**JERAJ, Blaž*. Energetska bilanca izbrane večstanovanjske stavbe s predlogi izboljšav : diplomska naloga = Energy balance of chosen apartment building with suggestions for improvement : graduation thesis*. Ljubljana: [B. Jeraj], 2015. XII, 35 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5339/>. [COBISS.SI-ID [7247713](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7247713?lang=sl)]

**1436.**MRHAR, Urša*. Energetska prenova na primeru javne stavbe : diplomska naloga = Energetic renovation of a public building : graduation thesis*. Ljubljana: [U. Mrhar], 2015. X, 45 str., 4 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5340/>. [COBISS.SI-ID [7246433](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7246433?lang=sl)]

**1437.**NAHTIGAL, Maruša*. Energetska prenova večstanovanjske stavbe in njen vpliv na osvetljenost bivalnih prostorov : diplomska naloga = Energy retrofit of small multi-family building and its influence on daylighting : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Nahtigal], 2015. X, 27 str., 1 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5353/>. [COBISS.SI-ID [7211873](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7211873?lang=sl)]

**1438.**ZUPAN, Nina*. Energetska učinkovitost stavbe UL FGG na Hajdrihovi ulici 28 : magistrsko delo = Energy efficiency of building UL FGG at Hajdrihova ulica 28 : master of science thesis*. Ljubljana: [N. Zupan], 2015. X, 70 str., 2 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5244/>. [COBISS.SI-ID [7179105](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7179105?lang=sl)]

**1439.**VIRANT, Barbara*. Energetski in trajnostni vidiki lesene gradnje : diplomska naloga = Energy And Sustainability Aspects of Wood Construction : graduation thesis*. Ljubljana: [B. Virant], 2015. X, 36 str., 2 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5348/>. [COBISS.SI-ID [7181153](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7181153?lang=sl)]

**1440.**KRISTANC, Gregor*. Energijska sanacija enodružinske hiše z meritvami parametrov notranje klime pred sanacijo : diplomska naloga = Energy refurbishment of a single-family house with indoor climate parameters measurements before the refurbishment : graduation thesis*. Ljubljana: [G. Kristanc], 2015. XIV, 80 str., [3] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5415/>. [COBISS.SI-ID [7338593](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7338593?lang=sl)]

**1441.**ZAHIROVIĆ, Bojan*. Faza zasnove in koncipiranja gradbenega investicijskega projekta : diplomska naloga = Predesing inception phase of construction project : graduation thesis*. Ljubljana: [B. Zahirović], 2015. X, 52 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5263/>. [COBISS.SI-ID [7209313](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7209313?lang=sl)]

**1442.**ŠTRUS, Tilen*. Finančne posledice operativnega programa odvajanja in čiščenja odpadne komunalne vode v občini Litija : diplomska naloga = The Financial Implications of the Operational Programme for Wastewater Collection and Treatment in the Municipality of Litija : graduation thesis*. Ljubljana: [T. Štrus], 2015. XII, 75 str., 17 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5082/>. [COBISS.SI-ID [6973793](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6973793?lang=sl)]

**1443.**ŠTRUS, Tilen*. Finančne posledice operativnega programa odvajanja in čiščenja odpadne komunalne vode v občini Litija : diplomska naloga = The Financial Implications of the Operational Programme for Wastewater Collection and Treatment in the Municipality of Litija : graduation thesis*. Ljubljana: [T. Štrus], 2015. 1 optični disk (CD-ROM). <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5082/>. [COBISS.SI-ID [6975329](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6975329?lang=sl)]

**1444.**BENČINA, Katja*. Geodetska dela pri izgradnji montažnega objekta Incom : diplomska naloga = Geodetic works on the assemble construction of building Incom : graduation thesis*. Ljubljana: [K. Benčina], 2015. X, 26 str., 2 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5357/>. [COBISS.SI-ID [7185505](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7185505?lang=sl)]

**1445.**KOMADINA, Natali*. Geodetska dela pri legalizaciji nezakonito zgrajenih objektov v Republiki Hrvaški : diplomska naloga = Surveying works of the legalization of illegal constructed buildings in the Republic of Croatia : graduation thesis*. Ljubljana: [N. Komadina], 2015. X, 18 str., [9] str. pril., ilustr.<http://drugg.fgg.uni-lj.si/5364/>. [COBISS.SI-ID [7276385](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7276385?lang=sl)]

**1446.**KAVČIČ, Marko*. Geodetska dela za izvedbo kanalizacijskega omrežja : diplomska naloga = Geodetic surveying for the implementation of the sewerage network : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Kavčič], 2015. 42 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5103/>. [COBISS.SI-ID [6996321](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6996321?lang=sl)]

**1447.**REBERNIK, Samo*. Geodetske meritve pri gradnji mikropredorov : diplomska naloga = Geodetic measurements in the construction of microtunnels : graduation thesis*. Ljubljana: [S. Rebernik], 2015. XII, 47 str., 3 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5139/>. [COBISS.SI-ID [7087713](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7087713?lang=sl)]

**1448.**VALCL FIFER, Tanja*. Globinska filtracija na sistemih za obdelavo odpadnih voda : magistrsko delo = Cloth filtration on the waste water treatment systems : master of science thesis*. Ljubljana: [T. Valcl Fifer], 2015. XVI, 89 str., [10] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5397/>. [COBISS.SI-ID [7310689](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7310689?lang=sl)]

**1449.**KRAVOS, Marko*. Grafični vmesnik za določanje požarne odpornosti enostavnih konstrukcijskih elementov skladno s standardi Evrokod : diplomska naloga = Graphical interface for determining fire resistance of simple timber and reinforced concrete structural elements in accordance with Eurocode standards : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Kravos], 2015. XII, 78 str., CD z računalniškim programom, ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5108/>. [COBISS.SI-ID [6999905](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6999905?lang=sl)]

**1450.**GRUBAČ, Jovana*. Hudourniške poplave : diplomska naloga = Flash floods : graduation thesis*. Ljubljana: [J. Grubač], 2015. VIII, 30 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5316>. [COBISS.SI-ID [7273825](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7273825?lang=sl)]

**1451.**ZALAR, Andraž*. Idejna rekonstrukcija dveh križišč v mestu Cerknica : diplomska naloga = Conceptual reconstruction of two intersections in the town of Cerknica : graduation thesis*. Ljubljana: [A. Zalar], 2015. XI, 35 str., 8 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5254/>. [COBISS.SI-ID [7161953](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7161953?lang=sl)]

**1452.**BLAŽ, Mihael*. Idejna zasnova ureditve križišč na območju vzhodnega dela Masarykove ceste : diplomska naloga = Conceptual design of intersections in the eastern area of Masarykova road : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Blaž], 2015. X, 36 str., 1 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5350/>. [COBISS.SI-ID [7184993](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7184993?lang=sl)]

**1453.**MAJORANC, Nejc*. Idejne zasnove ureditve deponije usnjarskih odpadkov Rakovnik : diplomska naloga = The outline scheme for management of the leather landfll Rakovnik : graduation thesis*. Ljubljana: [N. Majoranc], 2015. XIV, 116 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5056/>. [COBISS.SI-ID [6934113](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6934113?lang=sl)]

**1454.**PREDOVNIK, Zdravko*. Imenovanje začasnega zastopnika v postopku ureditve meje : diplomska naloga = Appointing a Temporary Representative for the Process of Border Settlement : graduation thesis*. Ljubljana: [Z. Predovnik], 2015. IX, 51 str., 9 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5104/>. [COBISS.SI-ID [6996577](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6996577?lang=sl)]

**1455.**VUKOBRATOVIĆ, Vladimir*. The influence of nonlinear seismic response of structures on the floor acceleration spectra : doctoral dissertation = Vpliv nelinearnega potresnega odziva konstrukcij na etažne spektre pospeškov : doktorska disertacija*. Ljubljana: [V. Vukobratović], 2015. XXVIII, 208, XXXIV str., ilustr.<http://drugg.fgg.uni-lj.si/5153/>. [COBISS.SI-ID [7080033](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7080033?lang=sl)]

**1456.**PAJEK, Luka*. Integralna ocena udobja igralnic v vrtcih : magistrsko delo = Integral evaluation of playroom comfort in children day care centers : master of science thesis*. Ljubljana: [L. Pajek], 2015. XXVIII, 80 str., [106] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5063/>. [COBISS.SI-ID [6959969](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6959969?lang=sl)]   
nagrada: Prejemnik fakultetne Prešernove nagrade za štud. leto 2014/2015

**1457.**VODOPIVEC, Barbara*. Interdisciplinarna opredelitev trajnostnega pristopa k varstvu okolja na primeru grajske dediščine : doktorska disertacija = Interdisciplinary Definition of a Sustainable Approach to the Environmental Protection - the Case of Castle Heritage : doctoral dissertation*. Ljubljana: [B. Vodopivec], 2015. XXX,197 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5384/>. [COBISS.SI-ID [7241313](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7241313?lang=sl)]

**1458.**GRČAR, Anže*. Izbira in kartografski prikaz kolesarske poti EuroVelo 9 čez Slovenijo : diplomska naloga = Selection and cartographic presentation of the bicycle route EuroVelo 9 across Slovenia : graduation thesis*. Ljubljana: [A. Grčar], 2015. X, 72 str., 2 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5172/>. [COBISS.SI-ID[7128673](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7128673?lang=sl)]

**1459.**CEGLAR, Luka*. Izdelava 3D tiskalnika in preizkus mehanskih lastnosti tiskanih modelov : diplomska naloga = Procesing of geometry data for 3D printing : graduation thesis*. Ljubljana: [L. Ceglar], 2015. VII, 30 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5117/>. [COBISS.SI-ID [7042657](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7042657?lang=sl)]

**1460.**LAP, Grega*. Izdelava delavniških načrtov v programu Dietrich's in prenos podatkov na CNC : diplomska naloga = Production of shop drawings in Dietrich's and data transfer to CNC : graduation thesis*. Ljubljana: [G. Lap], 2015. X, 47 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5146/>. [COBISS.SI-ID [7090017](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7090017?lang=sl)]

**1461.**MERNIK, Nuša*. Izdelava energetske izkaznice za tri enostanovanjske stavbe iz treh različnih časovnih obdobij : diplomska naloga = Energy certificate for single family houses from three different time periodes : graduation thesis*. Ljubljana: [N. Mernik], 2015. XII, 47 str., [3] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5411/>. [COBISS.SI-ID [7376225](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7376225?lang=sl)]

**1462.**ŽORŽ, Dani*. Izdelava ortofota iz bližnjeslikovnih aeroposnetkov na območju krajinskega parka Sečoveljske soline : diplomska naloga = Generation of an orthophoto from close range aerial images in the area of Sečovlje salina nature park : graduation thesis*. Ljubljana: [D. Žorž], 2015. X, 20 str., 1 pril., ilustr.<http://drugg.fgg.uni-lj.si/5133/>. [COBISS.SI-ID [7086177](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7086177?lang=sl)]

**1463.**SVETINA, Kristjan*. Izdelava računalniškega programa za izračun difuzije vodne pare po standardu SIST EN ISO 13788 : diplomska naloga = Programme development for the calculation of water vapour diffusion according to SIST EN ISO 13788 standard : graduation thesis*. Ljubljana: [K. Svetina], 2015. XVIII, 72 str., 2 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5404/>. [COBISS.SI-ID [7361633](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7361633?lang=sl)]

**1464.**TEHOVNIK, Domen*. Izdelava računske energetske izkaznice dvostanovanjske stavbe in analiza upravičenosti priporočil za energetsko sanacijo : diplomska naloga = Calculated energy performance certificate of a duplex house and energy renovation analysis : graduation thesis*. Ljubljana: [D. Tehovnik], 2015. XV, 57 str., [9] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5407/>. [COBISS.SI-ID [7337313](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7337313?lang=sl)]

**1465.**ŠUŠTERŠIČ, Matic*. Izdelava računske energetske izkaznice za izbran objekt : diplomska naloga = The making of a calculated energetic performance certificate for the selected building : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Šušteršič], 2015. XII, 43 str., [12] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5306/>. [COBISS.SI-ID[7263841](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7263841?lang=sl)]

**1466.**HAFNER, Rok*. Izdelava računske energetske izkaznice za izbrano stavbo : diplomska naloga = Making calculated energy certificate for choosen building : graduation thesis*. Ljubljana: [R. Hafner], 2015. XII, 47 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5440/>. [COBISS.SI-ID [7397473](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7397473?lang=sl)]

**1467.**INTIHAR, Tadeja*. Izdelava računskih energetskih izkaznic za izbrani stanovanjski stavbi : diplomska naloga = Energy performance certificate of two selected residential buildings : graduation thesis*. Ljubljana: [T. Intihar], 2015. X, 36 str., 6 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5352/>. [COBISS.SI-ID [7214433](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7214433?lang=sl)]

**1468.**DREU, Bojan*. Izdelava spletne karte z Google Fusion Tables in integracija kart v spletno stran : diplomska naloga = Creating web map with Google Fusion Tables and integration of maps into web site : graduation thesis*. Ljubljana: [B. Dreu], 2015. XIV, 54 str., 2 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5174/>. [COBISS.SI-ID [7130977](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7130977?lang=sl)]

**1469.**KOZOLE, Maja*. Izdelave elaborata za vpis širokopasovnega omrežja elektronskih komunikacij v občini Krško v ZK GJI : diplomska naloga = Writing a detailed expert report to enter the broadband network of electronic communications in the municipality of Krško into ZK GJI : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Kozole], 2015. XII, 28 str., 6 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5356/>. [COBISS.SI-ID [7185761](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7185761?lang=sl)]

**1470.**SUŠNIK, Jaka*. Izmenjava živega srebra med sedimentom in vodo v lagunah Grado in Marano : diplomska naloga = Mercury fluxes between sediment and water in the Grado and Marano Lagoons : graduation thesis*. Ljubljana: [J. Sušnik ], 2015. XII, 69 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5154/>. [COBISS.SI-ID[7106913](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7106913?lang=sl)]

**1471.**TRSTENJAK, Miha*. Izmera GNSS za določitev mej rabe zemljišč in primerjava s stanjem na ortofotu : diplomska naloga = Using GNSS to determine the boundaries of land use for the comparison with data from orthophoto : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Trstenjak], 2015. X, 34 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5331/>. [COBISS.SI-ID [7239777](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7239777?lang=sl)]

**1472.**STANJKO, Sandi*. Izračun odtoka z manjšega porečja : diplomska naloga = Calculation of the runoff from small catchment : graduation thesis*. Ljubljana: [S. Stanjko], 2015. XII, 61 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/6178/>,<https://repozitorij.uni-lj.si/IzpisGradiva.php?id=89141&lang=slv>. [COBISS.SI-ID [7980641](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7980641?lang=sl)]

**1473.**KOGELNIK, Leon*. Izračun volumna nasipa v realnem času izmere z uporabo tehnologije GNSS : diplomska naloga = Real-time landfill volume computation using GNSS : graduation thesis*. Ljubljana: [L. Kogelnik], 2015. X, 28 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5355/>. [COBISS.SI-ID [7166305](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7166305?lang=sl)]

**1474.**JAGODIC, Katja*. Izračun zgornjega ustroja za podano obremenitev : diplomska naloga = The calculation of superstructure for given load : graduation thesis*. Ljubljana: [K. Jagodic], 2015. XI, 32 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5303/>. [COBISS.SI-ID [7263329](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7263329?lang=sl)]

**1475.**KORAT, Lidija*. Karakterizacija cementnih kompozitov z mineralnimi dodatki : doktorska disertacija = Characterization of cement composites with mineral additives : doctoral dissertation*. Ljubljana: [L. Korat], 2015. XXI, 163 str., 6 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5198/>. [COBISS.SI-ID [7107169](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7107169?lang=sl)]

**1476.**ZALAR SERJUN, Vesna*. Karakterizacija in imobilizacija bele žlindre iz procesov sekundarne metalurgije v cementnih kompozitih : doktorska disertacija = Characterization and immobilization of white slag from secondary metallurgical processes in cementitious composites : doctoral dissertation*. Ljubljana: [V. Zalar Serjun], 2015. XXVIII, 169 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5197/>. [COBISS.SI-ID [7105889](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7105889?lang=sl)]

**1477.**KLANČIŠAR, Matic*. Kinematične terestrične meritve : diplomska naloga = Kinematic terrestrial measurements : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Klančišar], 2015. X, 29 str., [17] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5333/>. [COBISS.SI-ID [7243361](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7243361?lang=sl)]

**1478.**KASTELEC, Dejan*. Konstrukcijska gradbena fizika upravne stavbe podjetja Krka d. d. : magistrsko delo = Constructional physics administrative building company Krka d. d. : master of science thesis*. Ljubljana: [D. Kastelec], 2015. XIII, 95 str., 2 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5062/>. [COBISS.SI-ID [6960225](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6960225?lang=sl)]

**1479.**PREGLEJ, Aleš*. Kontaminacija pitne vode v stiku z materiali : seminarska naloga*. Ljubljana: [A. Preglej], 2015. X, 62 str ., 2 pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [7159649](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7159649?lang=sl)]

**1480.**OVSENIK, Tanja*. Kontrola oblike hrbtišča Bloudkove velikanke : diplomska naloga = Controling the landing hill profile of Bloudeks large hill : graduation thesis*. Ljubljana: [T. Ovsenik], 2015. X, 24 str., 1 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5329/>. [COBISS.SI-ID [7201633](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7201633?lang=sl)]

**1481.**ROGELJ, Boštjan*. Kritična analiza elementov cenitvenih poročil v Republiki Sloveniji : diplomska naloga = Critical analysis of valuation report elements in the Republic of Slovenia : graduation thesis*. Ljubljana: [B. Rogelj], 2015. IX, 37 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5416/>. [COBISS.SI-ID [7338081](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7338081?lang=sl)]

**1482.**ČERNOŠA, Maja*. Leseno stekleni stenasti konstrukcijski elementi : diplomska naloga = Timber glass wall structural elements : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Černoša], 2015. XVIII, 68 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5165/>. [COBISS.SI-ID [7105633](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7105633?lang=sl)]

**1483.**ŠKRK, Jan*. Matematično modeliranje toka v ribji stezi ob HE Arto Blanca : diplomska naloga = Mathematical modelling of flow in the fishway at HPP Arto Blanca : graduation thesis*. Ljubljana: [J. Škrk], 2015. X, 49 str., [5] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5288/>. [COBISS.SI-ID [7268961](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7268961?lang=sl)]

**1484.**KALTAK, Sandi*. Megaprojekti : diplomska naloga = Megaprojects : graduation thesis*. Ljubljana: [S. Kaltak], 2015. X, 53 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5224/>. [COBISS.SI-ID [7149409](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7149409?lang=sl)]

**1485.**PLESNIČAR, Leja*. Meritve in izračun izhlapevanja : diplomska naloga = Measurement and calculation of evaporation : graduation thesis*. Ljubljana: [L. Plesničar], 2015. XII, 43 str. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5140/>. [COBISS.SI-ID [7077729](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7077729?lang=sl)]

**1486.**BREZOČNIK, Samo*. Metode določanja sistetičnega histograma padavin : seminarska naloga*. Ljubljana: [S. Brezočnik], 2015. XVIII, 45 str ., ilustr. [COBISS.SI-ID [7122785](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7122785?lang=sl)]

**1487.**UDOVIČ, Cene*. Metodologija določanja varnosti prehodov za pešce : diplomska naloga = Pedestrian crossing safety - evaluation methodology : graduation thesis*. Ljubljana: [C. Udovič], 2015. XII, 72 str., 2 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5067/>. [COBISS.SI-ID [6946145](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6946145?lang=sl)]

**1488.**OVCA, Miha*. Množična izboljšava zemljiškega katastra s postopkom nove izmere : diplomska naloga = Mass improvement of land cadastre data using new measurements : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Ovca], 2015. X, 37 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5423/>. [COBISS.SI-ID [7339617](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7339617?lang=sl)]

**1489.**NOVAK OLJAČA, Tadeja*. Model za določitev omejitve hitrosti na dvopasovnih cestah zunaj naselja na državnem cestnem omrežju : magistrsko delo = A model for determine speed limits on two-lane rural roads on the national road network : master of science thesis*. Ljubljana: [T. Novak Oljča], 2015. XXX, 193 str., 5 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5227/>. [COBISS.SI-ID [7103585](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7103585?lang=sl)]

**1490.**KLEMEN, Eva*. Modeli za zagotavljanje strižne odpornosti armiranobetonskih elementov pri obremenitvi s prečno silo : diplomska naloga = Models for providing shear resistance of reinforced concrete elements subjected to shear : graduation thesis*. Ljubljana: [E. Klemen], 2015. VIII, 39 str., ilustr.<http://drugg.fgg.uni-lj.si/5205/>. [COBISS.SI-ID [7142497](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7142497?lang=sl)]

**1491.**ZAVRTANIK, Nataša*. Modeliranje obnašanja asfaltnih zmesi pri višjih temperaturah : doktorska disertacija = Modeling of asphalt mixture behaviour at high temperatures : doctoral dissertation*. Ljubljana: [N. Zavrtanik], 2015. XX, 117 str., 6 str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5152/>. [COBISS.SI-ID [7096929](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7096929?lang=sl)]

**1492.**KOROŠEC, Rok*. Modeliranje vodnega ekosistema Cerkniškega jezera s programskim orodjem Aquatox : diplomska naloga = Ecosystem modeling of the Cerknica lake with Aquatox simulation software : graduation thesis*. Ljubljana: [R. Korošec], 2015. XI, 60 str., 8 pril., Priloga N na CD - priložena v diplomi.<http://drugg.fgg.uni-lj.si/5204/>. [COBISS.SI-ID [7132513](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7132513?lang=sl)]

**1493.**TERZIĆ, Elena*. Modeliranje zadrževalnega časa vode v Tržaškem zalivu : diplomska naloga = Modeling residence time of water in the Gulf of Trieste : graduation thesis*. Ljubljana: [E. Terzić], 2015. XI, 53 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5093/>. [COBISS.SI-ID [6983777](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6983777?lang=sl)]

**1494.**ZIMIC, Klemen*. Možnosti večnamenske izrabe vode mHE Možnica : diplomska naloga = Multi-purpose use of water on small hydroplant Možnica : graduation thesis*. Ljubljana: [K. Zimic], 2015. XI, 47 str., 2 [f.] pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5284/>. [COBISS.SI-ID [7288929](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7288929?lang=sl)]

**1495.**DOLENC, Tjaša*. Način gradnje na poplavnih območjih - plavajoči in amfibijski objekti : seminarska naloga*. Ljubljana: [T. Dolenc], 2015. XXVI, 88 str ., ilustr. [COBISS.SI-ID [7323745](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7323745?lang=sl)]

**1496.**OBLAK, Miha*. Načrtovanje stavb z zmanjšanim vplivom na okolje : diplomska naloga = Designing buildings with reduced environmental impact : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Oblak], 2015. XVI, 91 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5403/>. [COBISS.SI-ID [7375457](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7375457?lang=sl)]

**1497.**ZAKRAJŠEK, Jaš*. Nosilnost in deformabilnost sestavljenih lesenih strižnih sten : diplomska naloga = Load capacity and deformability of timber shear walls wassembly : graduation thesis*. Ljubljana: [J. Zakrajšek], 2015. VI, 30 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5294/>. [COBISS.SI-ID [7261025](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7261025?lang=sl)]

**1498.**JAVORNIK, Luka*. Novelacija obratovanja HE Vrhovo z vidika upravljanja s plavinami na območju akumulacije : magistrsko delo = HPP Vrhovo operation amendment on reservoir sediment management aspect : master of science thesis*. Ljubljana: [L. Javornik], 2015. XXII, 126 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5406/>. [COBISS.SI-ID [7322209](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7322209?lang=sl)]

**1499.**FABJAN, Teja*. Numerično modeliranje mehanskih lastnosti diskontinuitet v razpokani in heterogeni kamninski masi : doktorska disertacija = Numerical modelling of mechanical properties of discontinuities in jointed and heterogeneous rock mass : doctoral dissertation*. Ljubljana: [T. Fabjan], 2015. XXX, 248 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5196/>. [COBISS.SI-ID [7104353](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7104353?lang=sl)]

**1500.**MASLO, Aljaž*. Numerično modeliranje razlitja nafte v reko z uporabo mrežne Boltzmannove metode : doktorska disertacija = Numerical modelling of oil spills in rivers using lattice Boltzmann method : doctoral dissertation*. Ljubljana: [A. Maslo], 2015. XX, 136 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5054/>. [COBISS.SI-ID[6985569](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6985569?lang=sl)]

**1501.**OVČAR, Domen*. Ocena kakovosti določitve položaja z RTK-metodo izmere na višjih nadmorskih višinah : diplomska naloga = RTK position quality evaluation by positioning at higher altitudes : graduation thesis*. Ljubljana: [D. Ovčar], 2015. XII, 32 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5368/>. [COBISS.SI-ID [7186529](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7186529?lang=sl)]

**1502.**BIZJAK, Blaž*. Ocena potresne odpornosti stare upravne stavbe RŽS Idrija : diplomska naloga = Seismic Performance Assessment of the Former Administration Building of RŽS Idrija : graduation thesis*. Ljubljana: [B. Bizjak], 2015. XVI, 80 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5115/>. [COBISS.SI-ID [7010657](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7010657?lang=sl)]

**1503.**SIEBENREICH, Neva*. Ocena potresne odpornosti stavbe UL FGG na Hajdrihovi ulici s programoma 3Muri in SAP2000 : diplomska naloga = Seismic performance assessment of the UL FGG building on Hajdrihova st. by computer programs 3Muri and SAP2000 : graduation thesis*. Ljubljana: [N.Siebenreich], 2015. XX, 163 str., 4 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5239/>. [COBISS.SI-ID [7152225](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7152225?lang=sl)]

**1504.**LOTRIČ, Urša*. Ocena vpliva podnebnih sprememb na razvoj športnega turizma v Triglavskem narodnem parku : diplomska naloga = Assessment of the impact of climate change on the development of sport tourism in the Triglav National Park : graduation thesis*. Ljubljana: [U. Lotrič], 2015. XII, 67 str.<http://drugg.fgg.uni-lj.si/5169/>. [COBISS.SI-ID [7111777](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7111777?lang=sl)]

**1505.**TOMC, Bojana*. Ocenjevanje letnega odtoka z nemerjenih porečij : seminarska naloga*. Ljubljana: [B. Tomc], 2015. XXIII, 45 str ., ilustr. [COBISS.SI-ID [7104609](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7104609?lang=sl)]

**1506.**BRZIN, Staš*. Odločanje med prenovo in novogradnjo mostu čez Kokro pri Preddvoru : diplomska naloga = Decision making between renovation and construction: case study of Kokra bridge in Preddvor : graduation thesis*. Ljubljana: [S. Brzin], 2015. IX, 19 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5372/>. [COBISS.SI-ID[7261537](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7261537?lang=sl)]

**1507.**BRZIN, Staš*. Odločanje med prenovo in novogradnjo mostu čez Kokro pri Preddvoru : diplomska naloga = Decision making between renovation and construction: case study of Kokra bridge in Preddvor : graduation thesis*. Ljubljana: [S. Brzin], 2015. 1 optični disk (CD-ROM). <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5372/>. [COBISS.SI-ID [7261793](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7261793?lang=sl)]

**1508.**ZUPANČIČ, Mitja*. Odvodnja in čiščenje odpadnih voda v ruralnih področjih naselij do 2000 PE : seminarska naloga*. Ljubljana: [M. Zupančič], 2015. XV, 51 str ., ilustr. [COBISS.SI-ID [7064161](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7064161?lang=sl)]

**1509.**SEMEN, Barbara*. Odvodnja onesnažene vode iz urbanih naselij : seminarska naloga*. Ljubljana: [B. Semen], 2015. XIV, 54 str ., ilustr. [COBISS.SI-ID [7121761](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7121761?lang=sl)]

**1510.**BULIĆ, Nenad*. Optimalno dimenzioniranje osno-upogibno obremenjenega armirano betonskega nosilca : diplomska naloga = Optimal Design of Reinforced Concrete Beam with respect to bending moment and axial force : graduation thesis*. Ljubljana: [B. Nenad], 2015. VII, 34 str., [3] str. pril., ilustr.<http://drugg.fgg.uni-lj.si/5342/>. [COBISS.SI-ID [7209569](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7209569?lang=sl)]

**1511.**BRADICA, Marjan*. Optimizacija izbire in koordinacije podizvajalcev z modelno-lokacijskimi metodami : diplomska naloga = Optimization of selection and coordination of subcotractors using model-locationbased methods : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Bradica], 2015. X, 64 str., [25] str.pril., ilustr.<http://drugg.fgg.uni-lj.si/5051/>. [COBISS.SI-ID [7295585](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7295585?lang=sl)]

**1512.**ZAJC, Marjana*. Optimizacija nizkofrekvenčnih georadarskih raziskav za karakterizacijo plitvih geoloških struktur : doktorska diseratcija = Optimisation of low-frequency ground penetrating radar surveys for the characterisation of shallow geological structures : doctoral thesis*. Ljubljana: [M. Zajc], 2015. XXXIV, 196 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5151/>. [COBISS.SI-ID [1208414](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/1208414?lang=sl)]

**1513.**ŽITEK, Filip*. Optimizacija procesa proizvodnje bioplina na Bioplinarni Nemščak s predobdelavo substrata in kombiniranjem z odpadnim blatom : diplomska naloga = Process optimization of biogas production at Nemščak biogas plant by pre-treatment of the substrate and combining with waste sludge : graduation thesis*. Ljubljana: [F. Žitek], 2015. XI, 60 str., 6 pril. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5123/>. [COBISS.SI-ID [7036769](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7036769?lang=sl)]

**1514.**ERŽEN, Jure*. Parametrična študija optimizacije zastekljenih površin ovoja stavbe : diplomska naloga = Parametric study of facade glazed surfaces optimization : graduation thesis*. Ljubljana: [Jure Eržen], 2015. XIV, 110 str., 3 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5144/>. [COBISS.SI-ID [7067233](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7067233?lang=sl)]

**1515.**SOKLIČ, Rok*. Parametrično modeliranje in optimizacija konstrukcij s programom Rhinoceros - Grasshopper : diplomska naloga = Parametric modelling and structural optimization using the computer software Rhinoceros-Grasshopper : graduation thesis*. Ljubljana: [R. Soklič], 2015. XIV, 89 str., [17] str. pril., ilustr.<http://drugg.fgg.uni-lj.si/5112/>. [COBISS.SI-ID [7010913](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7010913?lang=sl)]

**1516.**KRŽAN, Meta*. Performance based experimental and numerical assessment of multi-leaf stone masonry walls : doctoral dissertation = Eksperimentalne in numerične preiskave za določitev kontroliranega odziva večslojne kamnite zidovine : doktorska disertacija*. Ljubljana: [M. Kržan], 2015. LII, 304 str., ilustr.<http://drugg.fgg.uni-lj.si/5429/>. [COBISS.SI-ID [7320929](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7320929?lang=sl)]

**1517.**CILENŠEK, Marko*. Petetažni stanovanjski objekt z jekleno nosilno konstrukcijo : diplomska naloga = Five-story apartment building with load bearing structure made of steel : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Cilenšek], 2015. XII, 107 str., 5 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5088/>. [COBISS.SI-ID [6976609](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6976609?lang=sl)]

**1518.**HECO, Damir*. Podnebne spremembe, mit, zavajanje ali realnost : seminarska naloga*. Ljubljana: [D. Heco], 2015. XXV, 48 str ., ilustr. [COBISS.SI-ID [6946913](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6946913?lang=sl)]

**1519.**MIHELJ, Borut*. Podpiranje objektov, poškodovanih med potresom : diplomska naloga = Supporting objects damaged in an earthquake : graduation thesis*. Ljubljana: [B. Mihelj], 2015. XII, 40 str., 3 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5050/>. [COBISS.SI-ID [6949217](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6949217?lang=sl)]

**1520.**MELIHEN, Andrej*. Postopek H2O2/UV za odstranjevanje površinsko aktivnih snovi iz vode : diplomska naloga = H2O2/UV process for surfactants removal from water : graduation thesis*. Ljubljana: [A. Melihen], 2015. XI, 67 str., 3 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5418/>. [COBISS.SI-ID [7332449](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7332449?lang=sl)]

**1521.**ČERMELJ, Blaž*. Potresna odpornost varjenih spojev prečka-steber v hibridnih pomičnih in zavetrovanih okvirih : doktorska disertacija = Seismic resistance of welded beam-to-column connections in hybrid moment and braced frames : doctoral thesis*. Ljubljana: [B. Čermelj], 2015. XXXIII, 296 str., pril., ilustr.<http://drugg.fgg.uni-lj.si/5048/>. [COBISS.SI-ID [6954081](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6954081?lang=sl)]

**1522.**RUŽIĆ, Dušan*. Požarna analiza delno razslojenih ukrivljenih armiranobetonskih linijskih konstrukcij : doktorska disertacija = Fire analysis of partially delaminated curved reinforced concrete beam structures : doctoral dissertation*. Ljubljana: [D. Ružić], 2015. XVIII, 92 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5118/>. [COBISS.SI-ID [7028833](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7028833?lang=sl)]

**1523.**GOMBOŠI, Jana*. Požarna odpornost konstrukcijskih elementov iz nerjavečega jekla : diplomska naloga = Fire resitance of stainless steel structural elements : graduation thesis*. Ljubljana: [J. Gomboši], 2015. VIII, 29 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5349/>. [COBISS.SI-ID [7183969](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7183969?lang=sl)]

**1524.**ZALOKAR, Matjaž*. Prečni objekti na hudournikih : diplomska naloga = Control structures in torrential streams : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Zalokar], 2015. XX, 68 str. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5256/>. [COBISS.SI-ID [7207777](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7207777?lang=sl)]

**1525.**ELSNER, Tanja*. Predlog prostorske umestitve gorsko-kolesarskih poti v občini Litija in Šmartno pri Litiji : diplomska naloga = Proposal of mountain-bike trails in the Litija and Šmartno pri Litiji municipalities : graduation thesis*. Ljubljana: [T. Elsner], 2015. VIII, 51 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5367/>. [COBISS.SI-ID [7245665](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7245665?lang=sl)]

**1526.**MOHORIČ, Klavdija*. Predlog prostorske ureditve naselja Okroglo v občini Naklo : diplomska naloga = Proposal for spatial development of village Okroglo in the Municipality Naklo : graduation thesis*. Ljubljana: [K. Mohorič], 2015. IX, 62 str., 1 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5132/>. [COBISS.SI-ID [7070305](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7070305?lang=sl)]

**1527.**CIGUT, Tadej*. Predlog sanacije vodarne Mrzlek : diplomska naloga = Reconstruction proposal for Mrzlek water treatment plant : graduation thesis*. Ljubljana: [T. Cigut], 2015. XXII, 90 str., 9 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5417/>. [COBISS.SI-ID [7332705](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7332705?lang=sl)]

**1528.**SALIHOVIĆ, Lejla*. Predlog ureditve konjeniškega šolskega športnega centra Češča vas v občini Novo mesto : diplomska naloga = Proposal for regulation of equestrian school sports center Češča vas in municipality Novo mesto : graduation thesis*. Ljubljana: [L. Salihović], 2015. XIII, 72 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5229/>. [COBISS.SI-ID [7130721](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7130721?lang=sl)]

**1529.**PREGLEJ, Aleš*. Prednosti in slabosti uporabe polimernih materialov v vodovodnih sistemih : diplomska naloga = The advantages and disadvantages of the polymeric materials usage in water distribution systems : graduation thesis*. Ljubljana: [A. Preglej], 2015. XIV, 78 str., 3 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5419/>. [COBISS.SI-ID [7332961](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7332961?lang=sl)]

**1530.**MAROLT, Gašper*. Predvidljive ceste in ceste, ki odpuščajo napake voznikov : diplomska naloga = Self-explaining and forgiving roads : graduation thesis*. Ljubljana: [G. Marolt], 2015. XIV, 147 str., 4 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5155/>. [COBISS.SI-ID [7107425](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7107425?lang=sl)]

**1531.**POKLUKAR, Sandra*. Pregled metod aerotriangulacije in primer uporabe programa SocetSet : diplomska naloga = Aerotriangulation methods review and an example using a SocetSet Software : graduation thesis*. Ljubljana: [S. Poklukar], 2015. XVIII, 59 str., 4 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5106/>. [COBISS.SI-ID[7033953](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7033953?lang=sl)]

**1532.**MOHORKO, Matic*. Pregled namakalnih sistemov : seminarska naloga*. Ljubljana: [M. Mohorko], 2015. XXII, 63 str ., ilustr. [COBISS.SI-ID [7122273](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7122273?lang=sl)]

**1533.**MELIHEN, Andrej*. Pregled naprednih postopkov čiščenja tehnoloških odpadnih voda : seminarska naloga*. Ljubljana: [A. Melihen], 2015. XX, 51 str ., ilustr. [COBISS.SI-ID [7065441](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7065441?lang=sl)]

**1534.**HLAČA, Andrej*. Preizkus instrumentov Leica TC605L in Leica TCRP1201+ po standardu ISO 17123-3 : diplomska naloga = Testing instruments Leica TC605L and Leica TCRP1201+ according to ISO 17123-3 : graduation thesis*. Ljubljana: [A. Hlača], 2015. XII, 15 str., [8] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5363/>. [COBISS.SI-ID [7279201](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7279201?lang=sl)]

**1535.**RUS, Neža*. Preveritev zasnove prizidka z vidika osončenosti in osvetljenosti : diplomska naloga = Examination of the Design of the Ljubljana Climbing Centre Extension in Terms of Insolation and Illumination : graduation thesis*. Ljubljana: [N. Rus], 2015. VIII, 41 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5220/>. [COBISS.SI-ID [7145313](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7145313?lang=sl)]

**1536.**BERKOPEC, Katja*. Prilagoditev spletnih kart pregledovalnikom pametnih telefonov : diplomska naloga = Web maps adaptation for smartphones : graduation thesis*. Ljubljana: [K. Berkopec], 2015. XVI, 57 str., 2 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5170/>. [COBISS.SI-ID [7123297](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7123297?lang=sl)]

**1537.**POGLAJEN, Sara*. Primer uporabe BIM za trajnostno načrtovanje v Sloveniji : diplomska naloga = The use of BIM for sustainable design in Slovenia : graduation thesis*. Ljubljana: [S. Poglajen], 2015. XI, 51 str., 5 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5343/>. [COBISS.SI-ID [7208545](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7208545?lang=sl)]

**1538.**RADOŠEVIĆ, Lucijana*. Primeri uporabe BIM za analizo trajnostnih vidikov : diplomska naloga = BIM use cases for analysis of sustainability aspects : graduation thesis*. Ljubljana: [L. Radošević], 2015. X, 41 str., [41] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5312/>. [COBISS.SI-ID [7269729](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7269729?lang=sl)]

**1539.**VRŠEC, Kaja*. Primerjalna analiza podatkov franciscejskega katastra za Štajersko in aktualnega zemljiškega katastra : diplomska naloga = Comparative analysis of the Styrian franziscean and current land cadastral data : graduation thesis*. Ljubljana: [K. Vršec], 2015. IX, 30 str., 10 f. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5334/>. [COBISS.SI-ID [7242849](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7242849?lang=sl)]

**1540.**SUŠNIK, Mija*. Primerjalna analiza ukrepov, ki vplivajo na spremembo odmevnega časa v prostoru : diplomska naloga = The approaches to the design of nearly zero-energy house : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Sušnik], 2015. IX, 30 str., [11] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5341/>. [COBISS.SI-ID [7250273](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7250273?lang=sl)]

**1541.**VENDRAMIN, Ana*. Primerjava določitve položaja v omrežju SIGNAL pred in po vključitvi GNSS-stalne postaje v Idriji : diplomska naloga = Comparison of GNSS point position determination in SIGNAL before and after the inclusion of the Idrija reference station : graduation thesis*. Ljubljana: [A. Vendramin], 2015. X, 30 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5359/>. [COBISS.SI-ID [7169633](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7169633?lang=sl)]

**1542.**CIZARA, Kristjan*. Primerjava dveh variant odvodnje soseske Novo naselje in industrijske cone v Vipavi : diplomska naloga = Comparison of two variants of waste water treatment plant for settlement Novo naselje and industrial zone in Vipava : graduation thesis*. Ljubljana: [K. Cizara], 2015. XI, 129 str., 4 pril., ilustr.<http://drugg.fgg.uni-lj.si/5065/>. [COBISS.SI-ID [6941537](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6941537?lang=sl)]

**1543.**AVGUŠTIN, Nejc*. Primerjava energetskih bilanc javnih stavb : diplomska naloga = Comparison of the energy balance of buildings : graduation thesis*. Ljubljana: [N. Avguštin], 2015. XX, 116 str., 4 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5402/>. [COBISS.SI-ID [7359841](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7359841?lang=sl)]

**1544.**POGAČNIK, Andrej*. Primerjava komasacijskega postopka med Slovenijo in Dansko : diplomska naloga = The comparison between the Slovenian and the Danish land consolidation : graduation thesis*. Ljubljana: [A. Pogačnik], 2015. XII, 48 str., 2 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5138/>. [COBISS.SI-ID [7086689](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7086689?lang=sl)]

**1545.**OSTANEK JURINA, Tadej*. Primerjava modelov širjenja nafte v morju po metodah trajektorij in sledenja delcev : diplomska naloga = Comparison of oil spill modelling at sea between trajectory and particle tracking methods : graduation thesis*. Ljubljana: [T. Ostanek Jurina], 2015. VIII, 51 str., 2 pril.<http://drugg.fgg.uni-lj.si/5230/>. [COBISS.SI-ID [7131489](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7131489?lang=sl)]

**1546.**ZORMAN, Bojan*. Primerjava poteka gradnje dveh stanovanjskih objektov v soseski Gaj Preserje : diplomska naloga = Time performance analysis of construction of two residental facilities in Gaj Preserje neighbourhood : graduation thesis*. Ljubljana: [B. Zorman], 2015. X, 61 str., 3 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5159/>. [COBISS.SI-ID [7112801](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7112801?lang=sl)]

**1547.**PILTAVER, Polona*. Primerjava pretočnosti Želimeljščice med leti 1985 in 2015 : diplomska naloga = A comparison of the bankfull discharge of Želimeljščica in 1985 and 2015 : graduation thesis*. Ljubljana: [P. Piltaver], 2015. XVIII, 86 str., 7 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5428/>. [COBISS.SI-ID [7332193](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7332193?lang=sl)]

**1548.**ILIĆ, Barbara*. Primerjava različnih sistemov odvodnje v urbanih naseljih : diplomska naloga = Comparison of different drainage systems in urban settlements : graduation thesis*. Ljubljana: [B. Ilić], 2015. XII, 51 str., [6] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5278/>. [COBISS.SI-ID [7278945](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7278945?lang=sl)]

**1549.**MIKEC, Sara*. Primerjava sistemov ravnanja in predelave odpadne embalaže med Slovenijo in Nemčijo : diplomska naloga = Comparison of German and Slovene waste packaging systems : graduation thesis*. Ljubljana: [S. Mikec], 2015. VIII, 28 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5287/>. [COBISS.SI-ID [7251553](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7251553?lang=sl)]

**1550.**JAZBEC, Špela*. Primerjava višin iz GNSS-višinomerstva in iz DPM-ja, izdelanega z malim brezpilotnim letalnikom : diplomska naloga = Comparison of heights from GNSS levelling and from DSM, made with unmanned aerial vehicle : graduation thesis*. Ljubljana: Š. Jazbec, 2015. XX, 24 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5260>. [COBISS.SI-ID [7160417](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7160417?lang=sl)]

**1551.**MARINČIČ, Andraž*. Primerjava vplivov lokacije na izboljšanje energijske učinkovitosti stavbe : diplomska naloga = Influence of location on improvement of energy efficiency of a building : graduation thesis*. Ljubljana: [A. Marinčič], 2015. XI, 43 str., 1 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5265/>. [COBISS.SI-ID [7211361](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7211361?lang=sl)]

**1552.**PIKOVNIK, Tomaž*. Priprava 3D modelov za 3D tisk : diplomska naloga = Postprocessing of 3D models for 3D printing : graduation thesis*. Ljubljana: [T. Pikovnik], 2015. X, 36 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5264/>. [COBISS.SI-ID [7161697](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7161697?lang=sl)]

**1553.**ROJC, Kristjan*. Priprava injekcijskih mešanic na osnovi dolomitnega polnila za kamnite zidove : magistrsko delo = The preparation of injection grouts based on dolomite filler for stone masonry walls : master of science thesis*. Ljubljana: [K. Rojc], 2015. XVI, 83 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5240/>. [COBISS.SI-ID[7156577](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7156577?lang=sl)]

**1554.**PUNTARIĆ, Luka*. Pristopi k projektiranju skoraj 0-energijske hiše : diplomska naloga = The approaches to the design of nearly zero-energy house : graduation thesis*. Ljubljana: [L. Puntarić], 2015. XII, 39 str., 9 str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5338/>. [COBISS.SI-ID [7249249](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7249249?lang=sl)]

**1555.**TRŠINAR, Urška*. Problematika uvajanja enotne vozovnice v javnem potniškem prometu : diplomska naloga = The challenges of implementing single card in a public transportation system : graduation thesis*. Ljubljana: [U. Tršinar], 2015. XI, 40 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5111/>. [COBISS.SI-ID [7040865](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7040865?lang=sl)]

**1556.**SREDNIK, Tanja*. Projekt konstrukcije iz prednapete membrane : diplomska naloga = Design of a Prestressed Membrane Structure : graduation thesis*. Ljubljana: [T. Srednik], 2015. XV, 136 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5142/>. [COBISS.SI-ID [7065953](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7065953?lang=sl)]

**1557.**BERČIČ, Miha*. Projekt nadomestne strešne konstrukcije in požarnega stopnišča stavbe UL FGG : diplomska naloga = Project of the new steel roof structure and fire staircase of the UL FGG building : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Berčič], 2015. XIII, 199 str., 14 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5114/>. [COBISS.SI-ID [7008865](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7008865?lang=sl)]

**1558.**GRADIŠEK, Jan*. Projekt pet etažne jeklene industrijske stavbe v obsegu PGD : diplomska naloga = Design of five storey industrial building : graduation thesis*. Ljubljana: [J. Gradišek], 2015. XVII, 189 str., 15 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5049/>. [COBISS.SI-ID [6949729](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6949729?lang=sl)]

**1559.**POHLIN, Boštjan*. Projekt štiri etažne poslovne stavbe : diplomska naloga = Structural design of a four storey office building : graduation thesis*. Ljubljana: [B. Pohlin], 2015. XI, 148 str., 1 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5127/>. [COBISS.SI-ID [7031649](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7031649?lang=sl)]

**1560.**KUŠTRA, Jan*. Projekt tri etažne industrijske stavbe s poudarkom na potresni odpornosti : diplomska naloga = The project of a three storey industrial steel building with emphasis on seismic design : graduation thesis*. Ljubljana: [J. Kuštra], 2015. X, 44 str., 20 str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5261/>. [COBISS.SI-ID [7238241](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7238241?lang=sl)]

**1561.**ŽULIČ, Goran*. Projektiranje AB montažne hale s fasadnimi paneli na potresni vpliv : diplomska naloga = Seismic design of RC precast industrial building with cladding panels : graduation thesis*. Ljubljana: [G. Žulič], 2015. XVI, 83 str., [11] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5421/>. [COBISS.SI-ID [7336545](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7336545?lang=sl)]

**1562.**KÜRBUS, Peter*. Projektiranje armiranobetonske stropne konstrukcije konkretnega objekta : diplomska naloga = Design of a reinforced concrete slab of the existing building : graduation thesis*. Ljubljana: [P. Kürbus], 2015. X, 40 str., 2 zlož. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5292/>. [COBISS.SI-ID [7260769](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7260769?lang=sl)]

**1563.**LAZAR SINKOVIĆ, Nuša*. Projektiranje armiranobetonskih okvirnih stavb na osnovi potresnega tveganja in poenostavljenih nelinearnih modelov : doktorska disertacija = Risk-based seismic design of reinforced concrete frame buildings using simplified nonlinear models : doctoral dissertation*. Ljubljana: [N. Lazar Sinković], 2015. XXX,142 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5377/>. [COBISS.SI-ID [7245409](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7245409?lang=sl)]

**1564.**SUZIĆ, Luka*. Projektiranje lesene brvi čez Savo Bohinjko pri Bohinjski Bistrici : diplomska naloga = Design of timber footbridge across river Sava Bohinjka near Bohinjska Bistrica : graduation thesis*. Ljubljana: [L. Suzić], 2015. XII, 95 str., 2 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5100/>. [COBISS.SI-ID [6988129](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6988129?lang=sl)]

**1565.**MIHELIČ, Aljaž*. Prometne površine za mirujoči promet : diplomska naloga = Traffic areas for parking facilities : graduation thesis*. Ljubljana: [A. Mihelič], 2015. XIII, 87 str., 4 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5068/>. [COBISS.SI-ID [6942561](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6942561?lang=sl)]

**1566.**PRŠA, Marko*. Prosta in odprtokodna programska oprema v gradbeništvu : diplomska naloga = Free and Open Source Software in Civil Engineering : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Prša], 2015. XVI, 64 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5412/>. [COBISS.SI-ID [7378273](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7378273?lang=sl)]

**1567.**KRALJ, Urban*. Račun pomikov armiranobetonskih nosilcev : diplomska naloga = Calculation of deflections of reinforced concrete beams : graduation thesis*. Ljubljana: [U. Kralj], 2015. X, 35 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5326/>. [COBISS.SI-ID [7250529](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7250529?lang=sl)]

**1568.**OŠEP, Nejc*. Radioaktivni odpadki, kot vrsta nevarnih snovi, ki zahtevajo poseben način ravnanja in odlaganja : seminarska naloga*. Ljubljana: [N. Ošep], 2015. XV, 34 str ., ilustr. [COBISS.SI-ID [7330913](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7330913?lang=sl)]

**1569.**ZGONC, Kaja*. Raziskava upoštevanja načel HACCP pri vodooskrbnih sistemih v Sloveniji : diplomska naloga = Research of applying the HACCP principles to the water supply systems in Slovenia : graduation thesis*. Ljubljana: [K. Zgonc], 2015. XXII, 68 str. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5110/>. [COBISS.SI-ID [7036257](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7036257?lang=sl)]

**1570.**VRCE, Esad*. Razvijanje optimalnog modela za izjednačenje trodimenzionalnih hibridnih mreža i prikladne deformacijske analize : doktorska disertacija = Developing an optimal model of three-dimensional hybrid network and suitable deformation analysis : doctoral dissertation*. Sarajevo: [E. Vrce], 2015. 206 f., ilustr. [COBISS.SI-ID [7231073](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7231073?lang=sl)]

**1571.**SLAK, Gašper*. Rekonstrukcija križišča Zaloške in Zadobrovške ceste : diplomska naloga = Reconstruction of Zaloška - Zadobrovška crossing : graduation thesis*. Ljubljana: [G. Slak], 2015. X, 31 str., 8 str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5344/>. [COBISS.SI-ID [7238753](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7238753?lang=sl)]

**1572.**INTIHAR, Jure*. Rekonstrukcija lokalne ceste 111011 na odseku Grosuplje-Ponova vas : diplomska naloga = Reconstruction of local road 111011 on the section Grosuplje-Ponova vas : graduation thesis*. Ljubljana: [J. Intihar], 2015. VIII, 47 str., 14 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5124/>. [COBISS.SI-ID [7030625](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7030625?lang=sl)]

**1573.**MARSETIČ, Aleš*. Samodejna ortorektifikacija visokoločljivih optičnih satelitskih posnetkov : doktorska disertacija = Automatic orthorectification of high-resolution optical satellite images : doctoral dissertation*. Ljubljana: [A. Marsetič], 2015. XXII, 136 str., [18] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5388/>. [COBISS.SI-ID [7257697](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7257697?lang=sl)]

**1574.**MAJERIČ, Matej*. Samodejno iskanje talne cestne signalizacije na ortofotu : diplomska naloga = Automatic extraction of road surface markings from ortophoto : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Majerič], 2015. VIII, 22 str., 1 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5237/>. [COBISS.SI-ID [7152737](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7152737?lang=sl)]

**1575.**JEZERNIK, Maja*. Spreminjanje namenske rabe prostora s primerjavo podatkov občinskih prostorskih aktov na primeru občin Mežica in Ravne na Koroškem : diplomska naloga = Comparison of land use in the municipalities of Mežica and Ravne na Koroškem based on municipal spatial acts : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Jezernik], 2015. X, 28 str., 7 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5311/>. [COBISS.SI-ID [7282017](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7282017?lang=sl)]

**1576.**BOHINC NICULOVIĆ, Mateja*. Spreminjanje namenske rabe prostora s primerjavo podatkov občinskih prostorskih aktov na primeru občin Šenčur in Vodice : diplomska naloga = Comparison of Landuse in the Municipalities of Šenčur and Vodice based on municipal spatial acts : graduation thesis*. Ljubljana: [M. B. Niculović], 2015. X, 32 str., 8 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5360/>. [COBISS.SI-ID [7280993](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7280993?lang=sl)]

**1577.**BLATNIK, Nina*. Spreminjanje namenske rabe prostora s primerjavo podatkov občinskih prostorskih aktov na primeru občine Grosuplje in Ivančna Gorica : diplomska naloga = Comparison of Land use in the Municipalities of Grosuplje and Ivančna Gorica based on municipal spatial acts : graduation thesis*. Ljubljana: [N. Blatnik], 2015. XII, 36 str., 9 pril., Priloge priložene na CD - priloženem v diplomi. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5369/>. [COBISS.SI-ID [7224161](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7224161?lang=sl)]

**1578.**DEŽMAN, Andraž*. Sprijemnost med betonom in armaturo : diplomska naloga = Bond between concrete and reinforcing steel : graduation thesis*. Ljubljana: [A. Dežman], 2015. X, 36 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5325/>. [COBISS.SI-ID [7254625](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7254625?lang=sl)]

**1579.**JUVANEC, Blaž*. Sprijemnost med vlaknastim betonom in armaturo : diplomska naloga = Bond between fibre reinforced concrete and reinforcing bars : graduation thesis*. Ljubljana: [B. Juvanec], 2015. X, 52 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5299/>. [COBISS.SI-ID [7255905](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7255905?lang=sl)]

**1580.**NOVAK, Katja*. Statični izračun enodružinske hiše na Jeličnem Vrhu : diplomska naloga = Static calculation of single-family house on Jelični Vrh : graduation thesis*. Ljubljana: [K. Novak], 2015. IX, 36 str., [11] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5305/>. [COBISS.SI-ID [7270241](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7270241?lang=sl)]

**1581.**BIZJAK, Tadej*. Statistična anliza nalivov za dimenzioniranje kanalizacije : seminarska naloga*. Ljubljana: [T. Bizjak], 2015. XVIII, 38 str ., ilustr. [COBISS.SI-ID [7064673](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7064673?lang=sl)]

**1582.**GUTNIK, Tadej*. Steklo kot konstrukcijski material : diplomska naloga = Glass as a construction material : graduation thesis*. Ljubljana: [T. Gutnik], 2015. XI, 89 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5113/>. [COBISS.SI-ID [7004513](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7004513?lang=sl)]

**1583.**GUTNIK, Tadej*. Steklo kot konstrukcijski material : diplomska naloga = Glass as a construction material : graduation thesis*. Ljubljana: [T. Gutnik], 2015. 1 optični disk (CD-ROM). <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5113/>. [COBISS.SI-ID [7008097](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7008097?lang=sl)]

**1584.**OTRIN, Saša*. Strokovne podlage za izvajanje zemljiške politike v občini Vrhnika : diplomska naloga = Expert bases for the implementation of land policy in the municipality of Vrhnika : graduation thesis*. Ljubljana: [S. Otrin], 2015. X, 40 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5235/>. [COBISS.SI-ID [7153249](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7153249?lang=sl)]

**1585.**KLINAR, Petra*. Strokovne podlage za oblikovanje zemljiške politike v Občini Jesenice : diplomska naloga = Professional bases for the definition of land policy in the Municipality of Jesenice : graduation thesis*. Ljubljana: [P. Klinar], 2014. XX, 93 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5052/>. [COBISS.SI-ID [6940001](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6940001?lang=sl)]

**1586.**ŠKULJ, Petra*. Strokovne podlage za oblikovanje zemljiške politike v občini Ribnica : diplomska naloga = Expert bases for land policymaking in the Municipality of Ribnica : graduation thesis*. Ljubljana: [P. Škulj], 2015. XIV, 69 str., 5 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5424/>. [COBISS.SI-ID [7341921](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7341921?lang=sl)]

**1587.**JANKOVIČ, Gabrijela*. Stroškovna analiza energetske sanacije in konstrukcijske utrditve objekta Tobačne tovarne v Ljubljani : magistrsko delo = Cost benefit analysis of energy renovation and structural retrofitting of Tobačna Ljubljana factory building : master of science thesis*. Ljubljana: [G. Janković], 2015. XII, 91 str., 2 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5241/>. [COBISS.SI-ID [7156065](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7156065?lang=sl)]

**1588.**GERMELJ DRSTVENŠEK, Jasmina*. Stroškovna analiza projekta gradnje stavbe Litostroj objekt C : diplomska naloga = Cost analysis of construction projects Litostroj C building : graduation thesis*. Ljubljana: [J. Germelj Drstvenšek], 2015. X, 37 str., 1 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5157/>. [COBISS.SI-ID [7149665](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7149665?lang=sl)]

**1589.**BEDEK, Aleš*. Stroškovna in časovna analiza izgradnje mostu : diplomska naloga = Cost and time analysis of bridge construction project : graduation thesis*. Ljubljana: [A. Bedek], 2015. XX, 42 str., 10 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5271/>. [COBISS.SI-ID [7173473](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7173473?lang=sl)]

**1590.**BLATNIK, Monika*. Študija koncepta za doseganje skoraj ničenergijske hiše : diplomska naloga = Concept study for achieving nearly zero-energy building : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Blatnik], 2015. XIV, 58 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5322/>. [COBISS.SI-ID [7274849](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7274849?lang=sl)]

**1591.**LINDIČ, Vanja*. Študija možnosti energetske prenove spomeniško zaščitene stavbe : diplomska naloga = The study on the possibility of energy renovation of heritage building : graduation thesis*. Ljubljana: [V. Lindič], 2015. X, 66 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5253/>. [COBISS.SI-ID [7158881](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7158881?lang=sl)]

**1592.**HRIBAR, Blaž*. Študija možnosti energetske prenove večstanovanjske stavbe : diplomska naloga = The study on the residential building energy renovation options : graduation thesis*. Ljubljana: [B. Hribar], 2015. XVI, 72 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5347/>. [COBISS.SI-ID [7272033](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7272033?lang=sl)]

**1593.**GORJUP, Aleksander*. Študija vpliva zasnove stavbnega ovoja na kvaliteto bivalnega okolja in rabo energije : magistrsko delo = Study of building envelope influence on the quality of indoor environment and energy use : master of science thesis*. Ljubljana: [A. Gorjup], 2015. XVI, 128 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5168>. [COBISS.SI-ID [7108705](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7108705?lang=sl)]

**1594.**GORJUP, Aleksander*. Študija vpliva zasnove stavbnega ovoja na kvaliteto bivalnega okolja in rabo energije : magistrsko delo = Study of building envelope influence on the quality of indoor environment and energy use : master of science thesis*. Ljubljana: [A. Gorjup], 2015. 1 optični disk (CD-ROM). [COBISS.SI-ID[7108961](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7108961?lang=sl)]

**1595.**GAČNIK, Nejc*. Tehnične in tehnološke osnove za zasnovo malega namakalnega sistema : diplomska naloga = Technical and technological bases for the design of small-scale irrigation system : graduation thesis*. Ljubljana: [N. Gačnik], 2015. XIII, 98 str., 10 pril. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5222/>. [COBISS.SI-ID [7113313](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7113313?lang=sl)]

**1596.**CIGUT, Tadej*. Tehnologije čiščenja površinskih in kraških voda : seminarska naloga*. Ljubljana: [T. Cigut], 2015. XV, 60 str ., [5] str. pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [7121249](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7121249?lang=sl)]

**1597.**RASPET, Erik*. Temperaturno-vlažnostna analiza masivnega betona z izpeljanim končnim elementom : diplomska naloga = Hygrothermal analysis of mass concrete by derived finite element : graduation thesis*. Ljubljana: [E. Raspet], 2015. XVI, 77 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5238/>. [COBISS.SI-ID [7152481](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7152481?lang=sl)]

**1598.**ANŽELAK, Anita*. Terenska izmera na območju gozda za oceno kakovosti višin, določenih z aerolaserskim skeniranjem : delovišče v Radovljici : diplomska naloga = Terrain survey in the forest for evaluation of quality of hights from airborne laser scanning : site in Radovljica : graduation thesis*. Ljubljana: [A. Anželak], 2015. XVI, 26 str., 4 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5335/>. [COBISS.SI-ID [7166049](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7166049?lang=sl)]

**1599.**ŠIMON, Jakob*. Terenske metode za merjenje suspendiranih in rinjenih plavin s poudarkom na tehnologiji ADCP : seminarska naloga*. Ljubljana: [J. Šimon], 2015. XXVII, 62 str ., ilustr. [COBISS.SI-ID [7329889](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7329889?lang=sl)]

**1600.**TURČIĆ, Mateo*. Terestrično lasersko skeniranje prelivne stene male hidroelektrarne Melje za izračun deformacij : diplomska naloga = Terrestrial laser scanning of the overflow wall on a small hydro power plant Melje for deformation calculations : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Turčić], 2015. XVIII, 38 str., [26] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5332/>. [COBISS.SI-ID [7263073](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7263073?lang=sl)]

**1601.**GLAVIČ, Sabina*. Topografski prikaz stanja po posegu v prostor : diplomska naloga = Topographic map of the situation after completion of construction work : graduation thesis*. Ljubljana: [S. Glavič], 2015. X, 37 str., 10 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5327/>. [COBISS.SI-ID [7203169](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7203169?lang=sl)]

**1602.**KOSTADINOVIĆ, Mateja*. Trajnostno načrtovanje železniške infrastrukture : diplomska naloga = Sustainable planning of railway infrastructure : graduation thesis*. Ljubljana: [M.Kostadinović], 2015. XI, 73 str., 9 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5058/>. [COBISS.SI-ID [6942817](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6942817?lang=sl)]

**1603.**JUNC, Lidija*. Tveganja in stroški izvedbe projekta z vidika gradbenega inženiring podjetja : diplomska naloga = Project costs and risks from the viewpoint of construction engineering company : graduation thesis*. Ljubljana: [L. Junc], 2015. XIII, 58 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5145/>. [COBISS.SI-ID [7088225](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7088225?lang=sl)]

**1604.**ŠABIĆ, Aleksander*. Učinki spremembe prometnega režima na Slovenski cesti s posebnim poudarkom na javnem potniškem prometu : diplomska naloga = The effects of changes in traffic regime at the Slovenska Road with special emphasis on public transport : graduation thesis*. Ljubljana: [A. Šabić], 2015. X, 47 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5228/>. [COBISS.SI-ID [7130465](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7130465?lang=sl)]

**1605.**ODER, Martina*. Ugotavljanje intenzivnosti pritrjevanja bakterij vrste Legionella pneumophila na površine materialov za vodovodne napeljave : doktorska disertacija = Determination of the intensity of bacteria Legionella pneumophila attachment to the surface materials for plumbing : doctoral thesis*. Ljubljana: [M. Oder], 2015. XXIII, 135 str., [4] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5436/>. [COBISS.SI-ID [4968043](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/4968043?lang=sl)]

**1606.**KOVAČ, Rok*. Uklon vzdolžne armature pri potresnem odzivu armiranobetonskih stebrov : diplomska naloga = Buckling of longitudinal reinforcement in RC columns subjected to seismic load : graduation thesis*. Ljubljana: [R. Kovač], 2015. XI, 118 str., 5 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5109/>. [COBISS.SI-ID[6999649](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6999649?lang=sl)]

**1607.**BAJC, Urška*. Uklonska nosilnost armiranobetonskih okvirjev med požarom : doktorska disertacija = Buckling load of reinforced concrete frames in fire conditions : doctoral dissertation*. Ljubljana: [U. Bajc], 2015. XXVIII, 114 str., 13 str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5226/>. [COBISS.SI-ID [7119201](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7119201?lang=sl)]

**1608.**CIRMAN, David*. Uporaba 4D modelov v gradbeništvu : diplomska naloga = The use of 4D models in construction : graduation thesis*. Ljubljana: [D. Cirman], 2015. VIII, 34 str., 2 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5346/>. [COBISS.SI-ID [7208289](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7208289?lang=sl)]

**1609.**PODOBNIK, Klemen*. Uporaba AHP metode pri upravljanju projektnega portfelja z vidika naročnika : magistrsko delo = Application of the AHP method for the project portfolio management from a client's perspective : master of science thesis*. Ljubljana: [K. Podobnik], 2015. XI f., 84 str., 7 str. pril., ilustr.<http://drugg.fgg.uni-lj.si/5420/>. [COBISS.SI-ID [7320417](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7320417?lang=sl)]

**1610.**OPAČIĆ, Matej*. Uporaba BIM za večmaterialno modeliranje in določitev računskih modelov : diplomska naloga = BIM use for multi-material modelling and determination of computational models : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Opačić], 2015. X, 48 str., 5 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5351/>. [COBISS.SI-ID[7319137](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7319137?lang=sl)]

**1611.**MIROŠEVIČ, Samo*. Uporaba fizikalno-kemijskih postopkov za doseganje zahtevanih parametrov tehnoloških odpadnih voda pred priključevanjem na komunalni sistem : diplomska naloga = The use of physico-chemical processes in order to achieve the required parameters of industrial wastewater before connecting to the municipal system : graduation thesis*. Ljubljana: [S. Miroševič], 2015. XII, 72 str., 9 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5083/>. [COBISS.SI-ID [6973281](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6973281?lang=sl)]

**1612.**TAVČAR, Luka*. Uporaba hibridnih momentnih okvirov na seizmičnih področjih : diplomska naloga = On the use of dual-steel moment resisting frames on seismic areas : graduation thesis*. Ljubljana: [L. Tavčar], 2015. X, 50 str., [11] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5345/>. [COBISS.SI-ID [7239265](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7239265?lang=sl)]

**1613.**STAREŠINIČ, Marko*. Uporaba in integracija komponent BIM Tekla Structures za izračun jeklenih spojev : diplomska naloga = The use and integration of Tekla Structures components for steel connections calculations : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Starešinič], 2015. XII, 89 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5166/>. [COBISS.SI-ID [7127649](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7127649?lang=sl)]

**1614.**VERTOT, Matevž*. Uporaba ločilnih in filtrskih geosintetikov v gradbeništvu : diplomska naloga = Geosynthetics for separation and filtration in civil engineering : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Vertot], 2015. X, 25 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5371/>. [COBISS.SI-ID [7262561](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7262561?lang=sl)]

**1615.**NATLAČEN, Daša*. Uporaba programa Insight3D za izdelavo 3D modela stavbe : magistrsko delo = Using Insight3D to produce a 3D building model : master of science thesis*. Ljubljana: [D. Natlačen], 2015. XV, 57 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5236/>. [COBISS.SI-ID [7157345](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7157345?lang=sl)]

**1616.**OSET, Klemen*. Uporaba satelitskih sistemov GPS in GLONASS v geodetski izmeri : diplomska naloga = The use of satellite systems GPS and GLONASS in land surveying : graduation thesis*. Ljubljana: [K. Oset], 2015. X, 26 str., [6] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5328/>. [COBISS.SI-ID [7206241](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7206241?lang=sl)]

**1617.**BREGAR, Rok*. Uporaba ultrazvočne metode za določitev značilnih parametrov v procesu vezanja cementne paste : diplomska naloga = Application of ultrasound method to determine characteristic parameters of the cement setting process : graduation thesis*. Ljubljana: [R. Bregar], 2015. X, 40 str., ilustr.<http://drugg.fgg.uni-lj.si/6180/>,<https://repozitorij.uni-lj.si/IzpisGradiva.php?id=89143&lang=slv>. [COBISS.SI-ID [7980129](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7980129?lang=sl)]

**1618.**KNEZ, Matej*. Uporaba virtualnega referenčnega stojišča pri statični in kinematični metodi izmere GNSS : diplomska naloga = Virtual reference station usage in static and kinematic GNSS surveying : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Knez], 2015. IX, 25 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5137/>. [COBISS.SI-ID[7087457](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7087457?lang=sl)]

**1619.**RADEŠIČ, Dejan*. Uporabnost podatkov registra nepremičnin za analizo stanovanjskega fonda na primeru Mestne občine Koper ter občine Ankaran : diplomska naloga = Applicability of the Real estate register data for the analysis of the existing housing stock within municipalities of Koper and Ankaran : graduation thesis*. Ljubljana: [D. Radešič], 2015. XI, 52 str., 29 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5129/>. [COBISS.SI-ID [7033697](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7033697?lang=sl)]

**1620.**KOBETIČ, Maja*. Uporabnost podatkov registra nepremičnin za analizo stanovanjskega fonda na primeru občine Črnomelj : diplomska naloga = Real estate register data and its usability for the analysis of the existing housing fund-case study: municipality of Črnomelj : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Kobetič], 2015. XII, 55 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5147/>. [COBISS.SI-ID [7088481](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7088481?lang=sl)]

**1621.**SMOGAVEC, Lovro*. Uporabnost terestričnega laserskega skeniranja pri izdelavi geodetskega načrta : diplomska naloga = The Use of Terrestrial Laser Scanner in the Production of Geodetic Plans : graduation thesis*. Ljubljana: [L. Smogavec], 2015. XII, 77 str., 3 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5105/>. [COBISS.SI-ID [7034465](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7034465?lang=sl)]

**1622.**HOSTNIK, Klara*. Ureditev prometnih površin v naselju Gabrovka : diplomska naloga = Regulation of traffic areas in the village Gabrovka : graduation thesis*. Ljubljana: [Klara Hostnik], 2015. X, 33 str., 1 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5457/>. [COBISS.SI-ID [7432545](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7432545?lang=sl)]

**1623.**POGAČAR, Gregor*. Variantni projekt vodovodnega sistema Besnica : diplomska naloga = Variant project of water supply system Besnica : graduation thesis*. Ljubljana: [G. Pogačar], 2015. XII, 69 str., 7 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5057/>. [COBISS.SI-ID [6936417](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6936417?lang=sl)]

**1624.**MARKOVIĆ, Alen*. Varstvo pred požarom v železniškem prometu : diplomska naloga = Fire safety in railway traffic : graduation thesis*. Ljubljana: [A. Marković], 2015. XI, 40 str., 1 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5268/>. [COBISS.SI-ID [7172705](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7172705?lang=sl)]

**1625.**KOLENC, Matjaž*. Več prostora za vode : seminarska naloga*. Ljubljana: [M. Kolenc], 2015. XVIII, 40 str., ilustr. [COBISS.SI-ID [6946657](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6946657?lang=sl)]

**1626.**PETRIČ, Aljaž*. Večkriterijska primerjava variantnih rešitev pri sanaciji mostu čez Ozlenšček v Ozeljanu : diplomska naloga = Multi-criteria comparison between optional solutions for the rehabilitation of the bridge over Ozlenšček in Ozeljan : graduation thesis*. Ljubljana: [A. Petrič], 2015. VIII, 16 str., [2] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5304/>. [COBISS.SI-ID [7265121](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7265121?lang=sl)]

**1627.**RIBIČ, Lea*. Verjetnostna analiza pretočnih volumnov s programskim orodjem HEC - SSP : diplomska naloga = Volume frequency analysis using HEC - SSP software : graduation thesis*. Ljubljana: [L. Ribič], 2015. XII, 70 str., 3 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5081/>. [COBISS.SI-ID [6973537](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6973537?lang=sl)]

**1628.**CVIKL, Ana*. Vodarske strokovne podlage v Načrtih zaščite in reševanja ob poplavah Bolske : diplomska naloga = Water expert issues in Protection and rescue planes at river Bolska floods Document : graduation thesis*. Ljubljana: [A. Cvikl], 2015. X, 40 str., 5 pril. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5262/>. [COBISS.SI-ID[7171681](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7171681?lang=sl)]

**1629.**KOLMANIČ, Boštjan*. Vodnogospodarske ureditve vodotokov s poudarkom na porečju reke Mure : diplomska naloga = Water Management Regulations of Watercourses with the Emphasis on the Mura River Basin : graduation thesis*. Ljubljana: [B. Kolmanič], 2015. XII, 91 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5053/>. [COBISS.SI-ID [6935393](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6935393?lang=sl)]

**1630.**JAMNIK, Julijana*. Vpeljava gospodarjenja z vozišči s programsko opremo dTIMS : magistrsko delo = Introduction of a pavement management system using dTIMS software : master of science thesis*. Ljubljana: [J. Jamnik], 2015. XVII, 106 str., 1 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5102/>. [COBISS.SI-ID [6993249](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6993249?lang=sl)]

**1631.**VRTAR, Sandi*. Vpliv energetskih izkaznic stavb na cene nepremičnin : diplomska naloga = The influence of energy certificates on market value of residential houses : graduation thesis*. Ljubljana: [S. Vrtar], 2015. XIV, 76 str., [8] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5383/>. [COBISS.SI-ID [7294305](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7294305?lang=sl)]

**1632.**PRAZNIK, Štefan*. Vpliv hranil na vodno okolje : seminarska naloga*. Ljubljana: [Š. Praznik], 2015. VIII, 63 str ., ilustr. [COBISS.SI-ID [7122017](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7122017?lang=sl)]

**1633.**BENKO, Zvonka*. Vpliv kemijskih dodatkov in alkalnega okolja na lastnosti apnenih injekcijskih mešanic z dolomitno moko : diplomska naloga = Influence of chemical additives and alkaline conditions on properties of lime-based injection grouts with dolomite powder : graduation thesis*. Ljubljana: [Z. Benko], 2015. X, 30 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5302/>. [COBISS.SI-ID [7206497](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7206497?lang=sl)]

**1634.**JAĆIMOVIĆ, Marko*. Vpliv metode za določanje vetrnih valov na emulzifikacijo razlite nafte : diplomska naloga = Impact of different wave parameterisation methods on oil spills : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Jaćimović], 2015. X, 46 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5231/>. [COBISS.SI-ID [7143265](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7143265?lang=sl)]

**1635.**STARC, Andraž*. Vpliv modeliranja razpokanih prerezov pri potresnoodpornem projektiranju AB stavbe : diplomska naloga = Influence of modeling of cracked sections on earthquake-resistant design of RC building : graduation thesis*. Ljubljana: [A. Starc], 2015. X, 38 str., [37] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5336/>. [COBISS.SI-ID [7255393](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7255393?lang=sl)]

**1636.**SENEKOVIČ, Andrej*. Vpliv novega višinskega datuma na obstoječe geodetske načrte : magistrsko delo = The influence of new vertical datum at existing geodetic plans : graduation - master thesis*. Ljubljana: [A. Senekovič], 2015. XVI, 54 str., 2 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5141/>. [COBISS.SI-ID [7079265](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7079265?lang=sl)]

**1637.**ŠTUKOVNIK, Petra*. Vpliv okolja na historične materiale z mineralnim vezivom : doktorska disertacija = Influence of environment on historical materials with mineral binder : doctoral dissertation*. Ljubljana: [P. Štukovnik], 2015. [XLV], 108 str., ilustr., preglednice. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5131/>. [COBISS.SI-ID[7057761](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7057761?lang=sl)]

**1638.**MAUKO, Maja*. Vpliv razdalje na delovno mobilnost v urbana središča Slovenije : diplomska naloga = The influence of distance for commuting in urban centres in Slovenia : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Mauko], 2015. XIV, 39 str., [51] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5366/>. [COBISS.SI-ID [7270497](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7270497?lang=sl)]

**1639.**PREVODNIK, Špela*. Vpliv senčil na osvetljenost prostora : diplomska naloga = Influence of shading devices on illuminance of indoor spaces : graduation thesis*. Ljubljana: [Š.Pevodnik], 2015. XIV, 108 str., 1 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5143/>. [COBISS.SI-ID [7066721](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7066721?lang=sl)]

**1640.**KORKOSKI, Davor*. Vpliv sestave zunanje stene na izpolnjevanje gradbeno fizikalnih zahtev : diplomska naloga = The impact of the exterior wall structure on the fulfilment of the physical damands of construction : graduation thesis*. Ljubljana: [D. Korkoski], 2015. XIV, 56 str., 106 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5086/>. [COBISS.SI-ID [6981473](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6981473?lang=sl)]

**1641.**ZOUBEK, Blaž*. Vpliv stikov na potresni odziv montažnih armiranobetonskih konstrukcij : doktorska disertacija = Influence of connections on the seismic response of precast reinforced concrete structures : doctoral dissertation*. Ljubljana: [B. Zoubek], 2015. XXX, 231 str., [62] str. pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5398/>. [COBISS.SI-ID [7295329](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7295329?lang=sl)]

**1642.**ŠELEKAR, Nives*. Vpliv stopnje prekonsolidacije in hitrosti striženja v direktnem strižnem aparatu na strižne karakteristike zemljin : diplomska naloga = Effects of overconsolidation ratios and the shear rate on the shear strength of soils in the direct shear apparatus : graduation thesis*. Ljubljana: [N. Šelekar ], 2015. IX, 32 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5318/>. [COBISS.SI-ID [7279713](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7279713?lang=sl)]

**1643.**MEGUŠAR, Primož*. Vpliv toplotnih mostov na porabo energije za ogrevanje na primeru osnovne šole : diplomska naloga = The impact of thermal bridges on energy consumption for heating in the case of Primary school : graduation thesis*. Ljubljana: [P. Megušar], 2015. XI, 64 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5135/>. [COBISS.SI-ID [7067489](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7067489?lang=sl)]

**1644.**STRMEC, Uroš*. Vpliv toplotnih mostov na porabo energije za ogrevanje v stavbi : diplomska naloga = Impact of thermal bridges on buildings heating energy consumption : graduation thesis*. Ljubljana: [U. Strmec], 2015. XVI, 88 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5059/>. [COBISS.SI-ID [6944865](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6944865?lang=sl)]

**1645.**ROBIČ, Gregor*. Vzpostavitev etažne lastnine : seminarska naloga*. Ljubljana: [G. Robič], 2015. IX, 41 str ., ilustr. [COBISS.SI-ID [7160161](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7160161?lang=sl)]

**1646.**OZMEC, Tomi*. Vzpostavitev geodetske mreže za potrebe ocenjevanja kakovosti oblakov točk aerolaserskega skeniranja : diplomska naloga = Geodetic network establishment for the purpose of analysing the quality of airborne laser scanning point cloud : graduation thesis*. Ljubljana: [T. Ozmec], 2015. X, 49 str., 9 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5173/>. [COBISS.SI-ID [7128161](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7128161?lang=sl)]

**1647.**KOTAR, Tanja*. Vzpostavitev koordinatne osnove z GNSS na osnovi simultanih RTK-meritev : diplomska naloga = Setting up of coordinate basis with GNSS on the basis of simultaneous RTK-measurements : graduation thesis*. Ljubljana: [T. Kotar], 2015. IX, 33 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5370/>. [COBISS.SI-ID[7202145](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7202145?lang=sl)]

**1648.**FLIS, Lara*. Vzpostavitev podatkovnega sistema za potrebe vrednotenja in obračunavanja amortizacije infrastrukture : magistrsko delo = Establishment a database structure to evaluation and amortization public infrastructure : master of science thesis*. Ljubljana: [L. Flis], 2015. XVII, 153 str., 3 pril., ilustr.<http://drugg.fgg.uni-lj.si/5094/>. [COBISS.SI-ID [6992737](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/6992737?lang=sl)]

**1649.**GERMOVNIK, Neža*. Zagotavljanje požarne varnosti v večetažnih stanovanjsko-poslovnih lesenih objektih : magistrsko delo = Fire safety in multi-storey residential-commercial timber buildings : master of science thesis*. Ljubljana: [N. Germovnik], 2015. XIV, 123 str., 2 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5167>. [COBISS.SI-ID [7098721](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7098721?lang=sl)]

**1650.**AHAC, Sara*. Zajem podatkov aerolaserskega skeniranja za izdelavo kakovostnega digitalnega modela reliefa : seminarska naloga*. Ljubljana: [S. Ahac], 2015. XX, 37 str ., ilustr. [COBISS.SI-ID [7103073](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7103073?lang=sl)]

**1651.**KOŠIR, Tadeja*. Zasnova in dimenzioniranje jeklenega razglednega stolpa : diplomska naloga = Design of observation tower in steel : graduation thesis*. Ljubljana: [T. Košir], 2015. VIII, 71 str., 5 pril., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5272/>. [COBISS.SI-ID [7174753](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7174753?lang=sl)]

**1652.**ULBL, Melita*. Zasnova in statistična analiza poskusa za primerjavo geodetskih sprejemnikov GNSS : magistrsko delo = Design and statistical analysis for experimental comparison of geodetic GNSS receivers : M. Sc. thesis*, (Biotehniška fakulteta, Magistrska dela, 1080). Ljubljana: [M. Ulbl], 2015. XII, 64 f., 7 f. pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [8309113](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/8309113?lang=sl)]

**1653.**PODRŽAJ, Matjaž*. Zasnova pet etažne poslovne stavbe s poudarkom na potresno odpornem projektiranju : diplomska naloga = Design of five story office building with emphasise [i.e. emphasize] on seismic design : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Podržaj], 2015. X, 50 str., [5] str. pril., [5] f z načrti, ilustr.<http://drugg.fgg.uni-lj.si/5310/>. [COBISS.SI-ID [7275361](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7275361?lang=sl)]

**1654.**KOPINŠEK, Mateja*. Zelena delovna mesta - Doseganje ekološke podpore na vodnem področju : diplomska naloga = Green jobs - Assessing the ecological support of aquatic services : graduation thesis*. Ljubljana: [M. Kopinšek], 2015. VIII, 30 str., ilustr. <http://drugg.fgg.uni-lj.si/5270/>. [COBISS.SI-ID [7212129](https://plus.si.cobiss.net/opac7/bib/7212129?lang=sl)]

Izpis bibliografskih enot: vse bibliografske enote   
Izbrani format bibliografske enote: ISO 690   
  
Vir bibliografskih zapisov: Vzajemna baza podatkov COBISS.SI/COBIB.SI, 22. 3. 2019   
Datum ažuriranja baze JCR (letno): 10. 1. 2019   
Datum ažuriranja baze SNIP (letno): 31. 8. 2018   
Datum ažuriranja povezav med zapisi v COBIB.SI in WoS ter števila citatov (dnevno): 22. 3. 2019   
Datum ažuriranja povezav med zapisi v COBIB.SI in Scopus ter števila citatov (dnevno): 22. 3. 2019