

ISSN: 1408-8258



**UNIVERZA V LJUBLJANI
FAKULTETA ZA GRADBENIŠTVO
IN GEODEZIJO**

**POROČILO O DELU
V LETU 2008**

Ljubljana, 2009

izdala in založila

Univerza v Ljubljani,
Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo
Ljubljana, Jamova 2

zanjo
dekan, prof. dr. Bojan Majes

uredili
Romana Hudin
mag. Teja Koler Povh
prof. dr. Matjaž Mikš

računalniška obdelava besedila
Romana Hudin

naslovna stran
prof. dr. Aleš Krainer

isk in vezava
Formatisk, Ljubljana
350 izvodov

Ljubljana, maj 2009

UVODNA BESEDA

Pred vami je poročilo Fakultete za gradbeništvo in geodezijo Univerze v Ljubljani za leto 2008. Oblikovno je poročilo sestavljeno na podlagi zapisov iz vzajemne baze podatkov COBISS, brez krajših povzetkov, ki si jih zainteresirani lahko poiščejo na svetovnem spletu. Tudi tokrat smo v prikazu prevzeli strukturo vzajemne baze COBISS. V letu 2008 so delavci UL FGG ustvarili 392 znanstvenih in drugih pomembnih bibliografskih del po tipologiji Cobiss.

Na UL FGG je bilo konec leta 2008 na vseh strokovnih, univerzitetnih in podiplomskih študijskih programih vpisanih skupaj 2148 študentk in študentov, od tega 1656 rednih študentov na 5 dodiplomskih študijih, 337 izrednih študentov na dodiplomskih študijih ter 155 podiplomskih študentk in študentov. Leta 2008 je na FGG diplomiral skupaj 201 diplomant.

UL FGG je konec leta 2008 izobraževala 22 mladih raziskovalcev in še 12 takih iz gospodarstva. Na podiplomskem študiju je bilo leto 2008 ponovno zelo uspešno, saj je magistriralo 14 in doktoriralo 10 podiplomskih študentov.

V letu 2008 je bila UL FGG aktivna na skupaj 72 domačih in mednarodnih projektih oziroma projektih bilateralnega sodelovanja. Delež izobraževanja v celotnem prihodku je leta 2008 znašal 51,3 %, delež znanosti pa 17,3 % in se je nominalno povečal glede na leto 2007 za 11,1 %. V letu 2008 je UL FGG namenila za investicije in investicijsko vzdrževanje 7,7 % celotnega prihodka.

Konec leta 2008 je bilo na UL FGG 189 redno in 33 dopolnilno zaposlenih sodelavcev. V letu 2008 smo nadaljevali s prenovo obstoječih študijskih programov in pripravljali dva nova študijska programa s področja stavbarstva in geofizike.

V želji po uspešnem preživetju gospodarske krize ter z mislimi na dobro sodelovanje tudi v teh razmerah vas lepo pozdravljava,

dekan UL FGG

prof. dr. Bojan Majes

prodekan UL FGG za
znanstvenoraziskovalno dejavnost

prof. dr. Matjaž Mikoš

V S E B I N A

1.0 ORGANIZACIJA UPRAVLJANJA	1
1.1 SPLOŠNO	2
1.2 DEKAN IN PRODEKANI FGG	3
1.3 SENAT FAKULTETE	3
1.4 AKADEMSKI ZBOR	4
1.5 ŠTUDENTSKI SVET FGG UL	4
1.6 UPRAVNI ODBOR FAKULTETE	4
2.0 KADROVSKA STRUKTURA	5
2.1 SEZNAM ZAPOSLENIH	5
2.2 STRUKTURA ZAPOSLENIH PO IZOBRAZBI	15
3.0 FINANČNO POSLOVANJE	16
4.0 STROKOVNA IN ZNANSTVENA DELA	17
4.1 Članki in drugi sestavni deli	18
4.1.01 Izvirni znanstveni članek	18
4.1.02 Pregledni znanstveni članek	30
4.1.03 Kratki znanstveni prispevek	31
4.1.04 Strokovni članek	31
4.1.05 Poljudni članek	33
4.1.06 Objavljeni znanstveni prispevek na konferenci (vabljeno predavanje)	34
4.1.07 Objavljeni strokovni prispevek na konferenci (vabljeno predavanje)	35
4.1.08 Objavljeni znanstveni prispevek na konferenci	36
4.1.09 Objavljeni strokovni prispevek na konferenci	60
4.1.12 Objavljeni povzetek znanstvenega prispevka na konferenci	61
4.1.13 Objavljeni povzetek strokovnega prispevka na konferenci	79
4.1.16 Samostojni znanstveni sestavek v monografiji	80
4.1.17 Samostojni strokovni sestavek ali poglavje v monografski publikaciji	81
4.1.19 Recenzija, prikaz knjige, kritika	83
4.1.20 Predgovor, spremna beseda	84
4.1.21 Polemika, diskusijski prispevek	84
4.1.22 Intervju	85
4.1.25 Drugi članki ali sestavki	85
4.2 Monografije in druga zaključena dela	87
4.2.01 Znanstvena monografija	87
4.2.02 Strokovna monografija	87
4.2.03 Univerzitetni ali visokošolski učbenik z recenzijo	
4.2.04 Srednješolski, osnovnošolski ali drugi učbenik z recenzijo	87
4.2.05 Drugo učno gradivo	88
4.2.06 Enciklopedija, slovar, leksikon, priročnik, atlas, zemljevid	89
4.2.08 Doktorska disertacija	89
4.2.09 Magistrsko delo	90

4.2.12 Končno poročilo o rezultatih raziskav	90
4.2.13 Elaborat, predštudija, študija.....	101
4.2.14 Projektna dokumentacija (idejni projekt, izvedbeni projekt).....	107
4.2.15 Izvedensko mnenje, arbitražna odločba.....	109
4.2.21 Programska oprema	122
4.2.25 Druge monografije in druga zaključena dela	122
4.3 Izvedena dela (dogodki).....	123
4.3.11 Radijski ali TV dogodek	123
4.3.13 Razstava	123
4.3.14 Predavanje na tuji univerzi.....	123
4.3.15 Prispevek na konferenci brez natisa	124
4.3.16 Vabljeno predavanje na konferenci brez natisa	125
4.3.25 Druga izvedena dela.....	127
4.4 Sekundarno avtorstvo	129
Urednik	129
5.0 SODELOVANJE PRI RAZVOJU STROKE	134
5.1 Organizacija znanstvenih in strokovnih posvetovanj	134
5.2 Predavanja in strokovni obiski drugih raziskovalcev in strokovnjakov	136
5.3 Udeležba na znanstvenih in strokovnih prireditvah.....	136
5.4 Sodelovanje v znanstvenih in strokovnih združenjih.....	146
5.5 Ostalo znanstveno, raziskovalno in strokovno delo	160
6.0 PEDAGOŠKO DELO V ŠTUDIJSKEM LETU 2007/2008	159
6.1 OSNOVNA POJASNILA.....	159
6.2 ODDELEK ZA GRADBENIŠTVO	162
6.2.1 Visokošolski strokovni in univerzitetni študij gradbeništva v letu 2007/2008	162
6.2.2 Univerzitetni študij vodarstva in komunalnega inženirstva v letu 2007/2008	168
6.2.3 Podiplomski študij gradbeništva v letu 2007/2008	170
6.2.4 Izredni študij gradbeništva v letu 2007/2008	172
6.3 ODDELEK ZA GEODEZIJO.....	174
6.3.1 Visokošolski strokovni in univerzitetni študij geodezije v letu 2007/2008	174
6.3.2 Podiplomski študij geodezije v letu 2007/2008	178
6.3.3 Izredni študij geodezije v letu 2007/2008	178
6.3.4 IPŠPUP v letu 2007/2008	179
6.4 DIPLOMANTI V LETU 2008	181
6.4.1 Oddelek za gradbeništvo.....	181
6.4.2 Oddelek za geodezijo.....	189
7.0 NAGRADE IN PRIZNANJA	194
8.0 POROČILO O DELU KNJIŽNICE	195
9.0 SEZNAM PRODAJNIH PUBLIKACIJ	203
POIMENSKI SEZNAM	205

1.0 ORGANIZACIJA UPRAVLJANJA



*Zgradba Fakultete za gradbeništvo in geodezijo na Jamovi cesti 2, Ljubljana.
Desno od nje se nahaja še laboratorij za preskušanje materialov in konstrukcij.*



*Zgradba Fakultete za gradbeništvo in geodezijo na Hajdrihovi 28a, Ljubljana.
V njej je Hidrotehnična smer FGG UL in v tej zgradbi poteka univerzitetni
študij vodarstva in komunalnega inženirstva.*

1.1 SPLOŠNO

Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo (v nadaljevanju UL FGG) je javni visokošolski zavod in članica Univerze v Ljubljani. UL FGG opravlja izobraževalno, znanstveno raziskovalno, strokovno, razvojno in svetovalno delo na področju gradbeništva, geodezije ter vodarstva in komunalnega inženirstva. Osnovni dejavnosti sta izobraževanje in znanstveno raziskovanje.

Izobraževalno in znanstveno raziskovalno dejavnost v glavnem financira Republika Slovenija. Vsebinsko je dejavnost UL FGG razdeljena na osem področij:

- geodezija,
- komunalno gospodarstvo in prostorsko planiranje,
- materiali in konstrukcije,
- operativno gradbeništvo,
- promet in prometne gradnje,
- hidrotehnika,
- gradbena informatika in
- osnovni predmeti,

uresničuje pa se v enaindvajsetih pedagoško-raziskovalnih enotah (PRE).

Oddelek za gradbeništvo ima naslednje PRE:

- Katedra za splošno hidrotehniko (KSH),
- Katedra za mehaniko tekočin z laboratorijem (KMTe),
- Inštitut za zdravstveno hidrotehniko (IZH),
- Katedra za mehaniko (KM),
- Katedra za konstrukcije in potresno inženirstvo (KKPI),
- Katedra za gradbeno informatiko (KGI),
- Katedra za masivne in lesene konstrukcije (KMLK),
- Katedra za stavbe in konstrukcijske elemente (KSKE),
- Katedra za metalne konstrukcije (KMK),
- Katedra za mehaniko tal z laboratorijem (KMTal),
- Prometno-tehniški inštitut (PTI),
- Inštitut za komunalno gospodarstvo (IKG),
- Katedra za operativno gradbeništvo (KOG) in
- Katedra za preskušanje materialov in konstrukcij (KPMK).

PRE pri svojem izobraževalnem in raziskovalnem delu uporabljajo skupne Konstrukcijsko prometni laboratorij (KPL), Hidrotehniški laboratorij (HTL) in Inštitut za konstrukcije, potresno inženirstvo in računalništvo (IKPIR).

Oddelek za geodezijo ima naslednje PRE:

- Katedra za geodezijo (KG),
- Katedra za kartografijo, fotogrametrijo in daljinsko zaznavanje (KKFDZ),
- Katedra za matematično in fizikalno geodezijo ter navigacijo (KMFGN),
- Katedra za geoinformatiko in katastre nepremičnin (KGKN),
- Katedra za prostorsko planiranje (KPP),
- Katedra za inženirska geodezijo (KIG)

Skupna PRE obih oddelkov je Katedra za matematiko in fiziko (KMF).

1.2 DEKAN IN PRODEKANI UL FGG

prof. dr. Bojan Majes, dekan

izr. prof. dr. Maruška Šubic Kovač, prodekanica za študijske zadeve

prof. dr. Matjaž Mikoš, prodekan za znanstvenoraziskovalno dejavnost

doc. dr. Marijan Žura, prodekan za gospodarske zadeve

doc. dr. Dušan Petrovič, prodekan za študentske zadeve

1.3 SENAT UL FGG

Senat je najvišji strokovni organ UL FGG. Sestavlja ga 21 visokošolskih učiteljev, iz vsake PRE po eden. Ti predstavljajo posamezne znanstvene discipline in strokovna področja, ki jih izvaja UL FGG kot celota. V senatu je tudi 6 študentov. Če dekan ni izvoljen v senat kot predstavnik PRE, je član senata po položaju.

Senat UL FGG ima naslednja stalna delovna telesa:

- Komisija za študijske zadeve (predsednica je prodekanica za študijske zadeve izr. prof. dr. Maruška Šubic Kovač, skupaj 5 članov)
- Komisija za znanstveno raziskovalno dejavnost (predsednik je prodekan za znanstveno raziskovalno dejavnost. prof. dr. Matjaž Mikoš, skupaj 5 članov)
- Komisija za kakovost (predsednik je asist. dr. Drago Saje, skupaj je 9 članov, od tega 4 visokošolski učitelji, 4 visokošolski sodelavci in 1 predstavnik študentov)
- Odbor za Prešernove nagrade študentom FGG (predsednik je prodekan za študentske zadeve doc. dr. Dušan Petrovič, skupaj 5 članov)
- Komisija za informatiko (sestavlja šest članov, predstojnik centra je član po položaju-dejansko število članov je 5, ker center ni bil še ustanovljen in predstojnik ni bil imenovan)

- Komisija za tisk (predsednica mag. Teja Koler Povh, vodja knjižnice, skupaj sedem članov)
- Kadrovská komisija (sestavljajo trije redni profesorji, dva z oddelka za gradbeništvo in en z oddelka za geodezijo ter njihovi namestniki, ki morajo biti v nazivu visokošolskega učitelja)

1.4 AKADEMSKI ZBOR UL FGG

Akademski zbor (AZ) UL FGG sestavljajo visokošolski učitelji, znanstveni delavci in sodelavci, ki so na fakulteti zaposleni s polnim delovnim časom. Pri delu AZ sodelujejo tudi predstavniki študentov. Predsednica AZ je doc. dr. Mojca Kosmatin Fras.

1.5 ŠTUDENTSKI SVET FGG UL

Študentski svet UL FGG je organ vseh študentov UL FGG. Študentski svet ima osemnajst članov. Študentski svet ima predsednika in namestnika, ki izhajata iz različnih oddelkov.

1.6 UPRAVNI ODBOR UL FGG

Upravni odbor UL FGG sestavlja 11 članov. Predsednik UO je doc. dr. Marijan Žura, ki je kot prodekan za gospodarske zadeve predsednik po položaju.

2.0 KADROVSKA STRUKTURA

2.1 SEZNAM ZAPOSLENIH

2.1.1 ODDELEK ZA GRADBENIŠTVO

2.1.1.1 Katedra za splošno hidrotehniko (KSH)

prof. dr. Mitja Brilly, univ. dipl. inž. grad., predstojnik

prof. dr. Matjaž Mikoš, univ. dipl. inž. grad., namestnik predstojnika, prodekan za znanstvenoraziskovalno dejavnost

doc. dr. Mojca Šraj, univ. dipl. inž. grad.

asist. Sašo Petan, univ. dipl. inž. grad., mladi raziskovalec

Anton Čotar, univ. dipl. inž. vod. in kom. inž., mladi raziskovalec

mag. Andrej Vidmar, univ. dipl. inž. grad., raziskovalec

mag. Urška Petje, univ. dipl. inž. grad., raziskovalka (polovični delovni čas)

viš. pred. mag. Andrej Kryžanowski, univ. dipl. inž. grad., raziskovalec (4/5)

asist. dr. Simon Rusjan, univ. dipl. inž. vod. in kom. inž., raziskovalec

Mojca Vilfan, univ. dipl. angl. – prevajalka, univ. dipl. nem., strokovna delavka

Maja Koprivšek, univ. dipl. inž. vod. in kom. inž., strokovna delavka (nad. Vilfan)

asist. Anja Horvat, univ. dipl. inž. vod. in kom. inž., raziskovalka

asist. dr. Aleš Bizjak, univ. dipl. inž. kraj. arh., raziskovalec (dopolnilno 1/5)

dr. Lidija Globenik, univ. dipl. inž. grad., raziskovalka (dopolnilno 1/5)

dr. Metka Gorišek, univ. dipl. inž. grad., raziskovalka (dopolnilno 1/5)

dr. Nataša Smolar Žvanut, univ. dipl. biol., raziskovalka (dopolnilno 1/5)

asist. dr. Mira Kobold, univ. dipl. fizik, raziskovalka (dopolnilno 1/5)

dr. Gregor Petkovšek, univ. dipl. inž. grad., raziskovalec (dopolnilno 1/5)

asist. Luka Štravs, univ. dipl. inž. grad., raziskovalec (dopolnilno 1/5)

Stanka Koren, univ. dipl. inž. grad., raziskovalka (dopolnilno 1/5)

2.1.1.2 Katedra za mehaniko tekočin z laboratorijem (KMTek)

prof. dr. Matjaž Četina, univ. dipl. inž. grad., predstojnik, predstojnik podiplomskega študija hidrotehnične smeri

prof. dr. Franc Steinman, univ. dipl. inž. grad., namestnik predstojnika, predstojnik študija vodarstva in komunalnega inženirstva

doc. dr. Dušan Žagar, univ. dipl. inž. grad., asistent

viš. pred. dr. Leon Gosar, univ. dipl. inž. grad., tehniški sodelavec

Nataša Sirnik, univ. dipl. inž. grad., mlada raziskovalka

Vanja Ramšak, univ. dipl. inž. grad., mlada raziskovalka

Elvira Džebo, univ. dipl. inž. vod. in kom. inž., mlada raziskovalka

asist. dr. Mario Krzyk, univ. dipl. inž. grad., raziskovalec (1/3)

strokar. svet. Majda Zakrajšek, univ. dipl. inž. grad., raziskovalka

asist. Nejc Pogačnik, univ. dipl. inž. vod. in kom. inž., raziskovalec

asist. Daniel Kozelj, univ. dipl. inž. vod. in kom. inž., raziskovalec

asist. Tanja Prešeren, univ. dipl. inž. grad., raziskovalka
asist. Gašper Rak, univ. dipl. inž. vod. in kom. inž., raziskovalec
Karin Kozelj, univ. dipl. inž. agron., strokovna delavka
Matjaž Ličer, univ.dipl.fizik, strokovni delavec
Alojz Jagodic, vzdrževalec prostorov in opreme
doc. dr. Primož Banovec, univ.dipl.inž.grad. (dopolnilno 1/5)
znan. sod. dr. Andrej Širca, univ. dipl. inž. grad., znanstveni sodelavec
(dopolnilno 1/5)
izr. prof. dr. Renata Jecl, univ. dipl. inž. grad., znanstvena sodelavka
(dopolnilno 1/5 do 30.9.08)
dr. Manca Plazar, univ. dipl. inž. arh., raziskovalka (dopolnilno 1/5 do 14.9.08)
dr. Tom Bajcar, univ. dipl. inž. grad. raziskovalec (dopolnilno 1/5)
asist. mag. Sašo Šantl, univ. dipl. inž. grad., raziskovalec (dopolnilno 1/5)
asist. Matej Brecelj, univ. dipl. inž. grad., raziskovalec (dopolnilno 1/5)

2.1.1.3 Inštitut za zdravstveno hidrotehniko (IZH)

izr. prof. dr. Jože Panjan, univ. dipl. inž. grad., predstojnik
izr. prof. dr. Boris Kompare, univ. dipl. inž. grad., namestnik predstojnika in
predstojnik hidrotehnične smeri
asist. dr. Mario Krzyk, univ. dipl. inž. grad., asistent (2/3)
asist. dr. Nataša Atanasova, univ. dipl. inž. grad., raziskovalka in asistentka
Renato Babič, inž. kem. tehnol., tehniški sodelavec
asist. Matej Uršič, univ. dipl. inž. vod. in kom. inž., raziskovalec
mag. Marta Vahtar, dipl. inž. kraj. arh., raziskovalka (krajši delovni čas)
doc. dr. Darko Drev, univ. dipl. inž. kem. tehnol., raziskovalec (dopolnilno 1/5)
mag. Tina Kosjek, univ. dipl. inž. farm., raziskovalka (dopolnilno 1/5)
Matej Cerk, univ. dipl. inž. grad. (dopolnilno 1/5)
Jernej Mlinarič, univ. dipl. inž. grad. (dopolnilno 1/5)

2.1.1.4 Katedra za mehaniko (KM)

prof. dr. Miran Saje, univ. dipl. inž. grad., predstojnik
izr. prof. dr. Stanislav Srpčič, univ. dipl. inž. grad., namestnik predstojnika
prof. dr. Goran Turk, univ. dipl. inž. grad., predstojnik podiplomskega študija
konstrukcijske smeri in koordinator podiplomskega študija
izr. prof. dr. Igor Planinc, univ. dipl. inž. grad.
asist. dr. Rado Flajs, univ. dipl. inž. grad., univ. dipl. mat.
doc. dr. Dejan Zupan, univ. dipl. mat., asistent
Mojca Markovič, univ. dipl. inž. grad., mlada raziskovalka
Urban Rodman, univ. dipl. inž. grad., mladi raziskovalec
Aleš Kroflič, univ. dipl. inž. grad., mladi raziskovalec
Peter Češarek, univ.dipl.inž.grad., mladi raziskovalec, od 1.10.2008
doc. dr. Bojan Čas, univ. dipl. inž. grad., raziskovalec (krajši delovni čas)

2.1.1.5 Katedra za konstrukcije in potresno inženirstvo (KKPI)

akademik prof. dr. Peter Fajfar, univ. dipl. inž. grad., predstojnik in predstojnik raziskovalnega inštituta IKPIR
prof. dr. Matej Fischinger, univ. dipl. inž. grad., namestnik predstojnika
izr. prof. dr. Boštjan Brank, univ. dipl. inž. grad.
izr. prof. dr. Tatjana Isaković, univ. dipl. inž. grad.
doc. dr. Matjaž Dolšek, univ. dipl. inž. grad., docent
Danijel Celarec, univ. dipl. inž. grad., mladi raziskovalec
Jaka Dujc, univ. dipl. inž. grad., mladi raziskovalec
Maja Kreslin, univ. dipl. inž. grad., mlada raziskovalka
Borut Korpar, univ. dipl. inž. grad., mladi raziskovalec
Klemen Rejec, univ. dipl. inž. grad., mladi raziskovalec
dr. Miha Kramar, univ. dipl. inž. grad., raziskovalec
znanst. sod. dr. Iztok Peruš, znanstveni sodelavec (krajši del.čas 4/5)
asist.dr. Jaka Zevnik, univ. dipl. inž. grad., raziskovalec (dopolnilno 1/5)
dr. Peter Kante, univ. dipl. inž. grad., raziskovalec (dopolnilno 1/5)
doc. dr. Damjan Marušić, univ. dipl. inž. arh., znanstveni sodelavec (dopol. 1/5)

2.1.1.6 Katedra za gradbeno informatiko (KGI)

prof. dr. Žiga Turk, univ. dipl. inž. grad. (dopolnilno 1/5), predstojnik
viš. pred. dr. Tomo Cerovšek, univ. dipl. inž. grad., namestnik predstojnika
doc. dr. Matevž Dolenc, univ. dipl. inž. grad.
asist. mag. Vlado Stankovski, univ. dipl. inž. rač.
asist. Robert Klinc, univ. dipl. inž. grad., mladi raziskovalec
Tomaž Pazlar, univ. dipl. inž. grad., strok.delavec, do 30.9.2008
dr. Aleš Mihelič, univ. dipl. inž. stroj., raziskovalec (dopolnilno 1/5)

2.1.1.7 Katedra za masivne in lesene konstrukcije (KMLK)

izr. prof. dr. Franc Saje, univ. dipl. inž. grad., predstojnik
doc. dr. Jože Lopatič, univ. dipl. inž. grad., namestnik predstojnika
asist. dr. Drago Saje, univ. dipl. inž. grad.
doc. dr. Sebastjan Bratina, univ. dipl. inž. grad.
Igor Valjavec, tehniški sodelavec

2.1.1.8 Katedra za stavbe in konstrukcijske elemente (KSKE)

prof. dr. Aleš Krainer, univ. dipl. inž. arh., predstojnik
doc. dr. Živa Kristl, univ. dipl. inž. arh., namestnica predstojnika
asist. Mateja Dovjak, dipl. san. inž.

asist. dr. Mitja Košir, univ. dipl. inž. arh.
Rudi Perdan, inž. grad., tehniški sodelavec
asist. dr. Srečko Vratuša, raziskovalec (dopolnilno 1/5)

2.1.1.9 Katedra za metalne konstrukcije (KMK)

prof. dr. Darko Beg, univ. dipl. inž. grad., predstojnik
izr. prof. dr. Jože Korelc, univ. dipl. inž. grad., namestnik predstojnika in
predstojnik konstrukcijske smeri
asist. dr. Peter Skuber, univ. dipl. inž. grad.
Franc Sinur, univ. dipl. inž. grad., mladi raziskovalec
Teja Melink, univ. dipl. inž. grad., mlada raziskovalka
Blaž Čermelj, univ. dipl. inž. grad., mladi raziskovalec, od 1.10.2008
assist. dr. Primož Može, univ. dipl. inž. grad., raziskovalec
asist. dr. Luka Pavlovčič, univ. dipl. inž. grad., raziskovalec
Niko Kristanič, univ. dipl. inž. grad., strok. delavec, do 31.10.2008
Tomaž Rugelj, univ. dipl. inž. grad., strok. delavec, od 1.4. do 31.10.2008

2.1.1.10 Katedra za mehaniko tal z laboratorijem (KMTal)

prof. dr. Bojan Majes, univ. dipl. inž. grad., predstojnik, dekan
doc. dr. Janko Logar, univ. dipl. inž. grad., namestnik predstojnika
viš. pred. dr. Ana Petkovšek, univ. dipl. inž. geol.
asist. dr. Boštjan Pulko, univ. dipl. inž. grad.
asist. mag. Alenka Robas, univ. dipl. inž. grad.
Miran Merc, tehniški sodelavec
asist. Matej Maček, univ. dipl. inž. grad., mladi raziskovalec
asist. Sebastjan Kuder, univ. dipl. inž. grad., raziskovalec
doc. dr. Vojkan Jovičić, univ. dipl. inž. grad., znanst.sodelavec (dopolnilno 1/5)

2.1.1.11 Prometno-tehniški inštitut (PTI)

doc. dr. Marijan Žura, univ. dipl. inž. grad., predstojnik, prodekan za
gospodarske zadeve in predstojnik podiplomskega študija prometne smeri
viš. pred. dr. Peter Lipar, univ. dipl. inž. grad., namestnik predstojnika
izr. prof. dr. Tomaž Kastelic, univ. dipl. inž. grad. (polovični del. čas)
doc. dr. Alojzij Juvanc, univ. dipl. inž. grad. (upokojen 27.12.2008, od
28.12.2008 dalje pogodbeno)
doc. dr. Tomaž Maher, univ. dipl. inž. grad.
asist. dr. Niko Čertanc, univ. dipl. inž. grad.
asist. Darja Šemrov, univ. dipl. inž. grad.
asist. mag. Robert Rijavec, univ. dipl. inž. grad., raziskovalec
asist. mag. Bojan Strah, univ. dipl. inž. grad., raziskovalec
mag. Jure Kostanjšek, univ. dipl. inž. grad., raziskovalec

strok. sod. Jurij Velkavrh, univ. dipl. mat., raziskovalec
Simon Detellbach, univ. dipl. inž. grad., raziskovalec
asist. mag. Rok Marsetič, univ. dipl. inž. grad., raziskovalec
Barbara Sterle, poslovna tajnica
viš. pred. dr. Peter Verlič, univ. dipl. inž. grad., raziskovalec (dopolnilno 1/5)
prof. dr. Bogdan Zgonc, univ. dipl. inž. grad. (pogodbeno)
prof. dr. Janez Žmavc, univ. dipl. inž. grad. (pogodbeno)

2.1.1.12 Inštitut za komunalno gospodarstvo (IKG)

izr. prof. dr. Maruška Šubic Kovač, univ. dipl. inž. grad., predstojnica,
prodekanja za študijske zadeve in predstojnica Oddelka za gradbeništvo
izr. prof. dr. Albin Rakar, univ. dipl. geod. kom. inž., namestnik predstojnice in
predstojnik podiplomskega študija komunalne smeri
asist. Jure Kern, univ. dipl. inž. grad. (dopolnilno 1/5)
asist. Tomaž Černe, univ. dipl. inž. geod. (dopolnilno 1/5)

2.1.1.13 Katedra za operativno gradbeništvo (KOG)

doc. dr. Jana Šelih, univ. dipl. inž. grad., predstojnica
asist. dr. Aleksander Srdič, univ. dipl. inž. grad.
viš. pred. mag. Andrej Kryžanowski, univ. dipl. inž. grad. (1/5)
prof. dr. Mirko Pšunder, univ. dipl. inž. grad. (dopolnilno 1/5 do 30.9.2008, od
1.10.2009 dalje pogodbeno)
izr. prof. dr. Tomaž Kern, univ. dipl. org. dela (dopolnilno 1/6)
doc. dr. Primož Banovec, univ. dipl. inž. grad. (dopolnilno 1/6 do 30.11.2008,
od 1.12.2008 dalje pogodbeno)

2.1.1.14 Katedra za preskušanje materialov in konstrukcij (KPMK)

izr. prof. dr. Roko Žarnić, univ. dipl. inž. grad., predstojnik in predstojnik
izrednega študija gradbeništva
doc. dr. Violeta Bokan Bosiljkov, univ. dipl. inž. grad., namestnica predstojnika
doc. dr. Vlatko Bosiljkov, univ. dipl. inž. grad. asist. dr. Bruno Dujič, univ. dipl.
inž. grad.
Franci Čepon, dipl.inž.grad., tehniški sodelavec
David Antolinc, univ. dipl. inž. grad., mladi raziskovalec, od 1.10.2008
Meta Kržan, univ. dipl. inž. grad., mlada raziskovalka, od 1.10.2008
dr. Marjana Šijanec-Zavrl, univ. dipl. inž. grad., raziskovalka (dopolnilno 1/5)
znan. sod. dr. Boris Pukl, univ. dipl. inž. grad., znanstveni sodelavec
(dopolnilno 1/5)
dr. David Duh, univ. dipl. inž. grad., raziskovalec (MR do 31.8., dopolnilno
1/5 od 1.10.2008)

2.1.1.15 Katedra za matematiko in fiziko (KMF)

doc. dr. Mitja Lakner, univ. dipl. mat., predstojnik
doc. dr. Zvonko Jagličić, univ. dipl. fiz., namestnik predstojnika
prof. dr. Jože Peternelj, univ. dipl. fiz.
doc. dr. Vito Lampret, prof. mat. in fiz.
doc. dr. Aleš Založnik, univ. dipl. mat.
doc. dr. Marjeta Škapin-Rugelj, univ. dipl. mat.
doc. dr. Marjeta Kramar Fijavž, univ. dipl. mat.
asist. Mojca Premuš, prof. mat.
strok. sod. Zdene Breška, prof. fiz. in mat., strokovni sodelavec

2.1.1.16 Inštitut za konstrukcije, potresno inženirstvo in računalništvo (IKPIR)

akademik prof. dr. Peter Fajfar, univ. dipl. inž. grad., predstojnik
prof. dr. Žiga Turk, namestnik predstojnika
Darja Okorn, prof. angl., strokovna delavka (pogodbeno)
vsi sodelavci Katedre za konstrukcije in potresno inženirstvo in Katedre za gradbeno informatiko

2.1.2 ODDELEK ZA GEODEZIJO

2.1.2.1 Katedra za geodezijo (KG)

izr. prof. dr. Dušan Kogoj, univ. dipl. inž. geod., predstojnik
doc. dr. Tomaž Ambrožič, univ. dipl. inž. rud., univ. dipl. inž. geod., namestnik predstojnika
viš. pred. mag. Vesna Ježovnik, univ. dipl. inž. geod. kom. inž.
asist. dr. Simona Savšek Safić, univ. dipl. inž. geod.
asist. Sonja Gamse, univ. dipl. inž. geod.
asist. dr. Anka Lisec, univ. dipl. inž. geod.
asist. Aleš Marjetič, univ. dipl. inž. geod.
Bojan Stegenšek, inž. geod., tehniški sodelavec
Jure Klopčič, univ. dipl. inž. grad., mladi raziskovalec

2.1.2.2 Katedra za inženirsko geodezijo (KIG)

doc. dr. Aleš Breznikar, univ. dipl. inž. geod., predstojnik in predstojnik geodetske smeri
doc. dr. Božo Koler, univ. dipl. inž. geod., namestnik predstojnika
asist. Janez Goršič, univ. dipl.inž. geod.

strok. sod. Samo Jakljič, univ. dipl. inž. geod., tehniški sodelavec

2.1.2.3 Katedra za kartografijo, fotogrametrijo in daljinsko zaznavanje (KKFDZ)

doc. dr. Dušan Petrovič, univ. dipl. inž. el. in inž. geod., predstojnik, prodekan za študentske zadeve

doc. dr. Mojca Kosmatin Fras, univ.dipl.inž.geod., namestnica predstojnika, predstojnica prostorsko informacijske smeri

asist. mag. Dejan Grigillo, univ. dipl. inž. geod.

asist. mag. Klemen Kozmus Trajkovski, univ. dipl. inž. geod.

asist. Vesna Dežman Kete, univ. dipl. inž. geod. in univ. dipl. geogr. (1/2 do 30.4.2008)

izr. prof. dr. Krištof Oštir, univ. dipl. inž. fiz. (dopolnilno 1/6)

viš. pred. mag. Dalibor Radovan, dipl. inž. geod. (dopolnilno 1/5)

2.1.2.4 Katedra za matematično in fizikalno geodezijo ter navigacijo (KMFGN)

izr. prof. dr. Bojan Stopar, predstojnik, predstojnik podiplomskega študija geodezije

doc. dr. Miran Kuhar, univ. dipl. inž. geod., namestnik predstojnika

asist. dr. Polona Pavlovčič Prešeren, univ. dipl. inž. geod.

asist. mag. Oskar Sterle, univ. dipl. inž. geod.

Albin Mencin, tehniški sodelavec

2.1.2.5 Katedra za geoinformatiko in katastre nepremičnin (KGKN)

izr. prof. dr. Radoš Šumrada, univ. dipl. inž. geod., predstojnik

viš. pred. dr. Miran Ferlan, univ. dipl. inž. geod., asistent (???), namestnik predstojnika

viš. pred. mag. Samo Drobne, univ. dipl. inž. geod., predstojnik izrednega študija geodezije

asist. dr. Marjan Čeh, univ. dipl. inž. geod.

Barbara Trobec, univ. dipl. inž. geod., tehniška sodelavka

2.1.2.6 Katedra za prostorsko planiranje (KPP)

prof. dr. Andrej Pogačnik, univ. dipl. inž. arh., predstojnik, predstojnik

interdisc. podiplomskega študija prostorskog in urbanističnega planiranja

izr. prof. dr. Anton Prosen, univ. dipl. geod. kom. inž., namestnik predstojnika, predstojnik Oddelka za geodezijo

viš. pred. dr. Alma Zavodnik Lamovšek, univ. dipl. inž. arh., asistentka

asist. mag. Mojca Foški, univ. dipl. inž. geod.

asist.Tadej Žaucer, univ. dipl. inž. arh. (nadom. asist. mag. Mojce Foški)
Konstanca Soss, inž. tekst. obl., tehniška sodelavka

2.1.3 Posebna pedagoška enota

mag. Vid Marolt, univ. dipl. inž. grad., organizator prakt. usposabljanja
pred. mag. Aleš Golja, prof. športne vzgoje
Rajko Kladnik, tehniški sodelavec
doc. dr. Andreja Istenič Starčič, univ. dipl. ped., znanstvena sodelavka (krajši
del. čas)

2.1.4 TAJNIŠTVO FAKULTETE

2.1.4.1 Dekanat

Nada Jamnik, univ. dipl. prav., tajnik fakultete (do 31.12.2008)
Majda Klobasa, univ. dipl. prav., tajnik fakultete (od 1.11.2008 dalje)
Mateja Progar, org. dela, tajnica vodstva fakultete
Mojca Majerčič-Mole, univ. dipl. psih., vodja kadrovske službe
Romana Hudin, univ. dipl. angl. – prevajalka in univ. dipl. nemc., strok. del. za
mednarodno sod.
Marjan Kuret, ekonom

2.1.4.2 Študentski referat

Ksenija Južnič, univ. dipl. ekon., vodja študentskega referata
Janja Ribič, sam. strokovna delavka študentskega referata
Tanja Jesih, strokovna delavka študentskega referata
Lidiya Živanović, dipl. ekon., strokovna delavka štud. referata

2.1.4.3 Računovodska-finančna služba

Marija Klančišar, univ. dipl. ekon., vodja računovodska-finančne službe
Sonja Karakaš, posl. sekretarka, sam. strok. delavka v rač. finančni sl.
Rozi Hribar, knjigovodja
Simona Konda, knjigovodja

2.1.4.4 Računalniški center

Andrej Vitek, univ. dipl. mat., vodja računalniškega centra
Avguštin Vodopivec, inž. el., tehniški sodelavec
Anton Kajzar, tehniški sodelavec

2.1.5 Knjižnica

mag. Cvetka Teja Koler Povh, univ. dipl. inž. gozd., vodja knjižnice
Aleksander Ditrich, predm. učit. slov. j. s knjiž. in višji knjiž., sam. knjižničar
Barbara Šivec, predm. učit. nem. j. s knjiž. in višji knjiž., sam. knjižničarka
Jelka Rovanšek, inž. stroj., sam. knjižničarka
Marija Zega Deželak, knjižničarka

2.1.6 Tehnično-vzdrževalna služba

13 redno zaposlenih



Fakultetna knjižnica na Jamovi 2: čitalniški prostor s policami za ogled periodičnih publikacij.



*Fakultetna knjižnica na Hidrotehnični smeri, Hajdrihova 28a: čitalniški prostor
s policami za ogled periodičnih publikacij.*

2.2 STRUKTURA ZAPOSLENIH PO IZOBRAZBI PO PEDAGOŠKO RAZISKOVALNIH ENOTAH

PRE	DR	MAG	UNI	VIS/ VIŠ	SS	ostalo	SKUPAJ
KSH	10	3	6	0	0	0	19
KMTE	7	1	11	0	0	1	20
IZH	5	2	3	1	0	0	11
KM	7	0	4	0	0	0	11
KKPI	10	0	5	0	0	0	15
KGI	4	1	1	0	0	0	6
KMLK	4	0	0	0	1	0	5
KSKE	4	0	1	1	0	0	6
KMK	5	0	3	0	0	0	8
KMTal	5	1	2	0	1	0	9
PTI	6	4	3	0	1	0	14
IKG	2	0	2	0	0	0	4
KOG	3	0	0	0	0	0	3
KPMK	7	0	2	1	0	0	10
KMF	7	0	2	0	0	0	9
KG	4	1	2	1	0	0	8
KIG	2	0	2	0	0	0	4
KKFDZ	3	3	0	0	0	0	6
KMFGN	3	1	0	0	1	0	5
KGKN	3	1	1	0	0	0	5
KPP	3	1	1	1	0	0	6
PPE	1	2	0	0	0	1	4
TAJNIŠTVO	0	1	6	7	5	15	34
SKUPAJ	105	22	57	12	9	17	222
%	47,30	9,91	25,68	5,41	4,05	7,66	100,00

PRE pedagoško raziskovalna enota

DR doktorat

MAG..... magisterij

UNI..... univerzitetna izobrazba

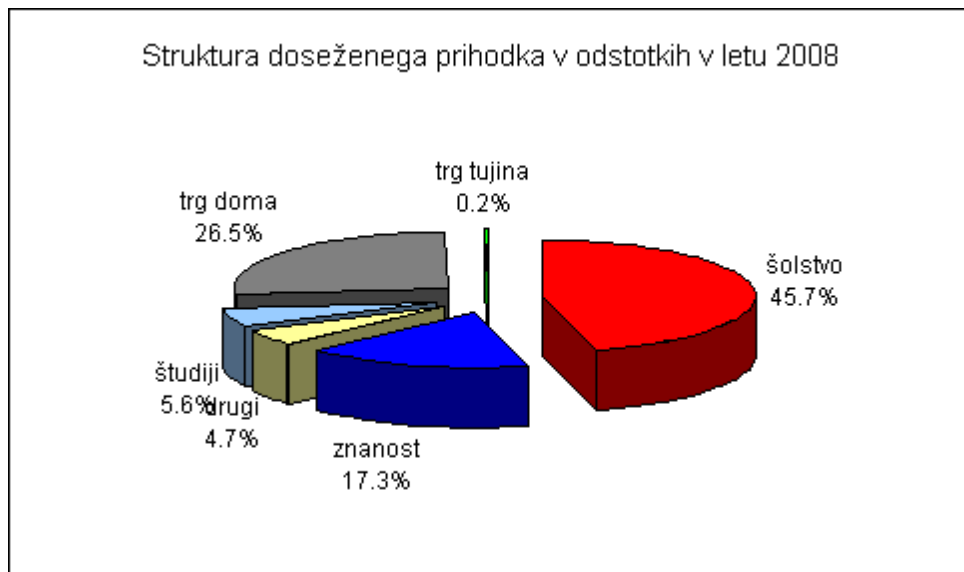
VIS/VŠ visoka strokovna, višja izobrazba

SS srednja strokovna izobrazba

3.0 FINANČNO POSLOVANJE

Finančni podatki			v EUR
	2008	2007	indeks
Celotni prihodki	12 962 153	11 822 854	109.64
Celotni odhodki	12 755 737	11 705 567	108.97
Prihodki MVZT	8 165 937	7 339 595	111.26
Stroški dela	7 431 686	6 984 861	106.40

Struktura prihodkov			v EUR
	2008	2007	indeks
MVZT - šolstvo	5 925 088	5 332 256	111.12
ARRS - znanost	2 240 849	2 017 802	111.05
Javna služba - drugo	1 332 392	1 331 167	100.09
Strokovna dejavnost	3 463 825	3 141 629	110.26
Skupaj prihodki	12 962 153	11 822 854	109.64



4.0 BIBLIOGRAFIJA ZNANSTVENIH IN STROKOVNIH OBJAV DELAVCEV FGG

Pregled objavljenih del FGG v letu 2007 in 2008 po tipologiji COBISS

	Tip dokumenta po COBISS-u	I. 2007	I. 2008
1.01	Izvirni znanstveni članek	77	81
1.02	Pregledni znanstveni članek	13	7
1.03	Kratki znanstveni prispevek	1	0
1.04	Strokovni članek	21	19
1.05	Poljudni članek	24	12
1.06	Objavljeni znanstveni prispevek na konferenci (vablj. pred.)	20	12
1.07	Objavljeni strokovni prispevek na konferenci (vablj. pred.)	6	2
1.08	Objavljeni znanstveni prispevek na konferenci	125	151
1.09	Objavljeni strokovni prispevek na konferenci	29	4
1.12	Objavljeni povzetek znan. prispevka na konferenci	62	98
1.13	Objavljeni povzetek strok. prispevka na konferenci	1	3
1.16	Samostojni znanstveni sestavek v monografiji	15	6
1.17	Samostojni strokovni sestavek v monografiji	0	2
1.19	Recenzija, prikaz knjige, kritika	0	3
1.20	Predgovor, spremna beseda	4	5
1.21	Polemika, diskusijski prispevek	0	2
1.22	Intervju	6	7
1.25	Drugi članki ali sestavki	10	6
2.01	Znanstvena monografija	1	4
2.02	Strokovna monografija	4	0
2.03	Univerzitetni ali visokošolski učbenik z recenzijo	0	1
2.04	Srednješolski, osnovnošolski ali drugi učbenik z recenzijo	0	1
2.05	Drugo učno gradivo	15	5
2.06	Priročnik, slovar, leksikon, atlas, zemljevid	1	1
2.08	Doktorska disertacija	12	11
2.09	Magistrsko delo	8	18

2.11	Diplomsko delo	345	176
2.12	Končno poročilo o rezultatih raziskav	48	92
2.13	Elaborat, predstudija, študija	89	50
2.14	Projektna dokumentacija (idejni p., izvedbeni p.)	7	11
2.15	Izvedensko mnenje	58	107
2.17	Katalog razstave	0	0
2.19	Poljudni film, radijska ali televizijska oddaja	1	0
2.21	Programska oprema	2	3
2.23	Patentna prijava	0	0
2.25	Druge monografije in druga zaključena dela	36	17
2.31	Zbornik rec. prisp. na dom. konferenci	x	12
2.32	Zbornik rec. prisp. na tudi konferenci	x	1
0.00	Uredništvo	x	43
	SKUPAJ	1041	973

4.1 ČLANKI IN DRUGI SESTAVNI DELI

4.1.01 Izvirni znanstveni članek

ATANASOVA, Nataša, GIDEON, Gal, KOMPARE, Boris. Modelling Dinoflagellate Dynamics in Lake Kinneret. *Verh. - Int. Ver. Theor. Angew. Limnol.*, 2008, letn. 31, št. 1, str. 100-104, ilustr. [COBISS.SI-ID [3893345](#)]

BATISTA, Milan, PETERNELJ, Jože. Quantum cards and quantum rods. *Central Eur. j. phys.*, 2008, letn. 6, št. 1, str. 171-177. [COBISS.SI-ID [3951457](#)]

BLINC, Robert, TAVČAR, Gašper, ŽEMVA, Boris, HANŽEL, Darko, CEVC, Pavel, FILIPIČ, Cene, LEVSTIK, Adrijan, JAGLIČIĆ, Zvonko, TRONTELJ, Zvonko, DALAL, Naresh S., RAMACHANDRAN, Vasanth, NELLUTLA, Saritha, SCOTT, James Floyd. Weak ferromagnetism and ferroelectricity in K₃Fe₅F₁₅. *J. appl. phys.*, 2008, vol. 103, no. 7, str. 074114-1-074114-4. [COBISS.SI-ID [21605415](#)]

BOGATIN, Sonja, FOPPE, Karl, WASMEIER, Peter, WUNDERLICH, Thomas A., SCHÄFER, Thomas, KOGOJ, Dušan. Evaluation of linear Kalman filter processing geodetic kinematic measurements. *Measurement*. [Print ed.], 2008, vol. 41, no. 5, str. 561-578, ilustr. <http://www.sciencedirect.com/> ... COBISS.SI-ID [3979873](#)]

BOGATIN, Sonja, KOGOJ, Dušan. Processing kinematic geodetic measurements using Kalman filtering. *Acta geod. geophys. Hung.*, 2008, vol. 43, no. 1, str. 53-74, ilustr. [COBISS.SI-ID [3983713](#)]

BOSILJKOV, Vlatko, PAGE, Adrian W., BOKAN-BOSILJKOV, Violeta, ŽARNIĆ, Roko. Evaluation of the seismic performance of brick masonry walls. *Structural control & health monitoring*, [in press] 2008, letn. XX, št. XX, str. 1-19, ilustr. <http://www3.interscience.wiley.com/cgi-bin/journal> ... [COBISS.SI-ID [4416865](#)]

BRANK, Boštjan. Assessment of 4-node EAS-ANS shell elements for large deformation analysis. *Comput. mech.*, 2008, letn. 42, št. 1, str. 39-51, ilustr. <http://www.springerlink.com> ... [COBISS.SI-ID [3863905](#)]

BRANK, Boštjan. On boundary layer in the Mindlin plate model : Levy plates. *Thin-walled struct..* [Print ed.], maj 2008, letn. 46, št. 5, str. 451-465, ilustr. <http://www.sciencedirect.com> ... [COBISS.SI-ID [3864161](#)]

BRANK, Boštjan, IBRAHIMBEGOVIĆ, Adnan, BOHINC, Uroš. On Prediction of 3d Stress State in Elastic Shell by Higher-order Shell Formulations. *Comput. model. eng. sci. (Print)*. Tiskana izd., 2008, letn. 33, št. 1, str. 85-108, graf. prikazi. [COBISS.SI-ID [4418145](#)]

BREZNIK, Marko, STEINMAN, Franci. Hydromechanism and desalination of coastal karst aquifers : theory and cases = Hidromehanizem in razslanitev obalnih kraških vodonosnikov : teorija in primeri. *Acta carsol.*, 2008, letn. 37, št. 2-3, str. 197-212, ilustr. [COBISS.SI-ID [4453985](#)]

ČAS, Bojan, SAJE, Miran, PLANINC, Igor. Vpliv podajnosti stika na obnašanje sovprežnih nosilcev iz betona in jekla = The effect of incomplete interaction on behaviour of steel - concrete composite beams. *Gradb. vestn.*, junij 2008, letn. 57, št. 6, str. 153-162, ilustr. [COBISS.SI-ID [4107617](#)]

DOJER, Brina, KRISTL, Matjaž, JAGLIČIĆ, Zvonko, DROFENIK, Mihael, MEDEN, Anton. Ammoniumbis(hydroxylammonium) pentafluoridooxidovanadate(IV) : synthesis and characterisation of a new fluorovanadate. *Acta chim. slov.* [Tiskana izd.], 2008, vol. 55, no. 4, str. 834-840. <http://acta.chem-soc.si> ... [COBISS.SI-ID [30084101](#)]

DOLENC, Matevž, KLINC, Robert, TURK, Žiga, KATRANUSCHKOV, Peter, KUROWSKI, Krzysztof. Semantic Grid Platform in Support of Engineering Virtual Organisations. *Informatica (Ljublj.)*, 2008, vol. 32, no. 1, str. 39-50, ilustr. <http://www.informatica.si> ... [COBISS.SI-ID [4042081](#)]

DOLINŠEK, Janez, SLANOVEC, Jernej, JAGLIČIĆ, Zvonko, HEGGEN, M., BALANETSKYY, S., FEUERBACHER, M., URBAN, K. Broken ergodicity,

memory effect, and rejuvenation in Taylor-phase and decagonal Al₃(Mn, Pd, Fe) complex intermetallics. *Phys. rev., B, Condens. matter mater. phys.*, 2008, vol. 77, no. 6, str. 064430-1-064430-18. [COBISS.SI-ID [21494311](#)]

DOLINŠEK, Janez, VRTNIK, Stanislav, SMONTARA, Ana, JAGODIČ, Marko, JAGLIČIĆ, Zvonko, BAUER, Birgitta, GILLE, P. Anisotropic electrical, magnetic and thermal transport properties of the Al₃(80)Cr₁₅Fe₅ decagonal approximant. *Philos. mag. (2003, Print)*, 2008, vol. 88, no. 13/15, str. 2145-2153. [COBISS.SI-ID [22085927](#)]

DOLŠEK, Matjaž. Incremental dynamic analysis with consideration of modeling uncertainites. *Earthquake eng. struct. dyn.*, [in press] 2008, letn. XX, št. XX, str. 1-21, graf. prikazi. <http://www3.interscience.wiley.com/> ... [COBISS.SI-ID [4362337](#)]

DOLŠEK, Matjaž, FAJFAR, Peter. The effects of masonry infills on the seismic response of a four-storey reinforced concrete frame - a deterministic assessment. *Eng. struct.. [Print ed.]*, julij 2008, letn. 30, št. 7, str. 1991-2001, graf. prikazi. <http://www.sciencedirect.com/> ... [COBISS.SI-ID [3949153](#)]

DOLŠEK, Matjaž, FAJFAR, Peter. The effects of masonry infills on the seismic response of a four-storey reinforced concrete frame - a probabilistic assessment. *Eng. struct.. [Print ed.]*, November 2008, letn. 30, št. 11, str. 3186-3192, graf. prikazi. <http://www.sciencedirect.com/> ... [COBISS.SI-ID [4078689](#)]

DREV, Darko, PEČEK, Mitja, PANJAN, Jože. Raztpljanje CO₂ v embalirani vodi ali brezalkoholni pičači in s tem povezane možne poškodbe = Problems associated with the dissolution of CO₂ in the case of bottled water and non-alcoholic beverages. *Mater. tehnol.*, 2008, letn. 42, št. 6, str. 277-283. [COBISS.SI-ID [4361569](#)]

DREV, Darko, SLANE, Mitja, PANJAN, Jože. Untersuchungen über die ländlichen Badegewässer in Slowenien und Massnahmen zu deren Verbesserung. *Wasserwirtschaft*, 2008, letn. 98, št. 12, str. 36-40, ilustr. [COBISS.SI-ID [4288353](#)]

DROFENIK, Mihael, KRISTL, Matjaž, MAKOVEC, Darko, JAGLIČIĆ, Zvonko, HANŽEL, Darko. Sonochemically assisted synthesis of zinc-doped maghemite. *Ultrason. sonochem.. [Print ed.]*, 2008, vol. 15, no. 5, str. 791-798. [COBISS.SI-ID [21605671](#)]

DUH, David, ŽARNIČ, Roko, BOKAN-BOSILJKOV, Violeta. Strategies for finding the adequate air void threshold value in computer assisted determination of air void characteristics in hardened concrete. *Comput. Concr. Int. J. (Print)*, april 2008, letn. 5, št. 2, str. 101-116, ilustr. [COBISS.SI-ID [3980129](#)]

DUJC, Jaka, BRANK, Boštjan. On stress resultant plasticity and viscoplasticity for metal plates. *Finite elem. anal. des.*. [Print ed.], 2008, letn. 44, št. 4, str. 174-185, graf. prikazi. <http://www.sciencedirect.com/> ... [COBISS.SI-ID [3893089](#)]

DUJIČ, Bruno, KLOBČAR, Simona, ŽARNIČ, Roko. Influence of openings on shear capacity of wooden walls. *N.Z. j. timb. des.*, maj 2008, letn. 16, št. 1, str. 5-17, ilustr. [COBISS.SI-ID [4270945](#)]

ĐERĐ, Igor, ARČON, Denis, JAGLIČIĆ, Zvonko, NIEDERBERGER, Markus. Nonaqueous synthesis of metal oxide nanoparticles : short review and doped titanium dioxide as case study for the preparation of transition metal-doped oxide nanoparticles. *J. solid state chem.*, 2008, vol. 181, no. 7, str. 1571-1581. [COBISS.SI-ID [22008359](#)]

ĐERĐ, Igor, GARNWEITNER, Georg, ARČON, Denis, PREGELJ, Matej, JAGLIČIĆ, Zvonko, NIEDERBERGER, Markus. Diluted magnetic semiconductors : Mn/Co-doped ZnO nanorods as a case study. *J. mater. chem.*, 2008, issue 43, vol. 18, str. 5208-5217. [COBISS.SI-ID [22054951](#)]

ENGEL, Klaus, KRAMAR FIJAVŽ, Marjeta, NAGEL, Rainer, SIKOLYA, Eszter. Vertex control of flows in networks. *Netw. heterog. media*, 2008, vol. 3, no. 4, str. 709-722. <http://dx.doi.org/> ... [COBISS.SI-ID [15044953](#)]

FARRÉ, M., KOSJEK, Tina, HEATH, Ester. First interlaboratory exercise on non-steroidal-inflammatory drugs analysis in environmental samples. *Talanta (Oxford)*. [Print ed.], 2008, vol. 76, no. 3, str. 580-590. [COBISS.SI-ID [21859111](#)]

FERLAN, Miran, ŠUMRADA, Radoš. Modeling real property transactions with use cases = Modeliranje nepremičninskih transakcij s primeri uporabe. *Geod. vestn.*, 2008, letn. 52, št. 1, str. 26-38. <http://www.geodetski-vestnik.com/> ... [COBISS.SI-ID [3797601](#)]

FISCHINGER, Matej, KRAMAR, Miha, ISAKOVIĆ, Tatjana. Cyclic response of slender RC columns typical of precast industrial buildings. *Bulletin of earthquake engineering*, avgust 2008, letn. 6, št. 3, str. 519-534, graf. prikazi. <http://www.springerlink.com/> ... [COBISS.SI-ID [3960673](#)]

FISCHINGER, Matej, KRAMAR, Miha, ISAKOVIĆ, Tatjana. Ocena potresne varnosti armiranobetonskih montažnih hal z močnimi stiki (1) - zasnova študije in eksperimentalni rezultati = Seismic safety evaluation of precast industrial buildings with strong connections (1) - the concept of the study and experimental results. *Gradb. vestn.*, oktober 2008, letn. 57, št. 10, str. 271-278, ilustr. [COBISS.SI-ID [4344673](#)]

FISCHINGER, Matej, KRAMAR, Miha, ISAKOVIĆ, Tatjana. Ocena potresne varnosti armiranobetonskih montažnih hal z močnimi stiki (2) - numerično modeliranje in določitev potresnega tveganja = Seismic safety evaluation of precast industrial buildings with strong connections (2) - numerical modelling and seismic risk assessment. *Gradb. vestn.*, november 2008, letn. 57, št. 11, str. 295-302, ilustr. [COBISS.SI-ID [4383329](#)]

FISCHINGER, Matej, KRAMAR, Miha, ISAKOVIĆ, Tatjana. Ocena potresne varnosti armiranobetonskih montažnih hal z močnimi stiki (3) - kritična ocena postopkov projektiranja v EC8 in sklepne ugotovitve = Seismic safety evaluation of precast industrial buildings with strong connections (3) - critical evaluation of the design procedures in EC8 and concluding remarks. *Gradb. vestn.*, december 2008, letn. 57, št. 12, str. 323-329, ilustr. [COBISS.SI-ID [4429153](#)]

GORŠAK, Daša, MIKOŠ, Matjaž. Metode določanja erozivnosti dežja. *Geogr. vestn.*, 2008, letn. 80, št. 2, str. 117-129, ilustr. <http://zgds.zrc-sazu.si/GV2008/> ... [COBISS.SI-ID [4525409](#)]

HOZJAN, Tomaž, PLANINC, Igor, SAJE, Miran, SRPČIČ, Stane. Buckling of restrained steel columns due to fire. *Steel Compos. Struct.*, april 2008, letn. 8, št. 2, str. 159-178, ilustr. <http://technopress.kaist.ac.kr/journal/> ... [COBISS.SI-ID [4043361](#)]

HOZJAN, Tomaž, PLANINC, Igor, SAJE, Miran, SRPČIČ, Stane. Uklonska nosilnost jeklenih stebrov med požarom in primerjava z evropskim standardom SIST EN 1993-1-2 = Buckling of steel columns due to fire conditions and comparison with European standard SIST EN 1993-1-2. *Gradb. vestn.*, julij 2008, letn. 57, št. 7, str. 185-193, ilustr. [COBISS.SI-ID [4206689](#)]

ILIĆ, Dario, PANJAN, Jože. Ocena vpliva fosforja iz kmetijstva na evtrofifikacijo površinskih voda v krajinskem parku Goričko = Estimation of impact of agricultural phosphorus on eutrophication of surface water in Goričko nature park. *Gradb. vestn.*, november 2008, letn. 57, št. 11, str. 310-316, ilustr. [COBISS.SI-ID [4284513](#)]

ISAKOVIĆ, Tatjana, BEVC, Lojze, FISCHINGER, Matej. Modeling the Cyclic Flexural and Shear response of the R. C. Hollow Box Columns of an Existing Viaduct. *Journal of earthquake engineering - JEE*, 2008, št. 7, letn. 12, str. 1120-1138, ilustr. [COBISS.SI-ID [4290401](#)]

ISAKOVIĆ, Tatjana, FISCHINGER, Matej. Poenostavljena nelinearna potresna analiza mostov = Simplified nonlinear seismic analysis of bridges. *Gradb. vestn.*, marec 2008, letn. 57, št. 3, str. 69-75, ilustr. [COBISS.SI-ID [3980385](#)]

ISAKOVIĆ, Tatjana, FISCHINGER, Matej, ZEVNIK, Jaka. Response of structures isolated with elastomeric bearings subjected to low-intensity earthquakes. *Int. j. eng. model.*, 2006, št. 1-4, letn. 19, str. 55-61, ilustr. [COBISS.SI-ID [4364385](#)]

ISAKOVIĆ, Tatjana, POPEYO LAZARO, Mauro Nino, FISCHINGER, Matej. Applicability of pushover methods for the seismic analysis of single-column bent viaducts. *Earthquake eng. struct. dyn.*, 2008, letn. 37, št. 8, str. 1185-1202, ilustr. <http://www3.interscience.wiley.com/> ... [COBISS.SI-ID [4008033](#)]

ISTENIČ STARČIČ, Andreja. Developing virtual simulation game for authentic learning : Realizing partnership between university and industry. *WSEAS trans. commun.*, July 2008, letn. 7, št. 7, str. 786-795. [COBISS.SI-ID [4229217](#)]

ISTENIČ STARČIČ, Andreja. E-portfolio for professional learning community. *WSEAS transactions on advances in engineering education*, July 2008, letn. 7, št. 5, str. 488-497. [COBISS.SI-ID [4231265](#)]

ISTENIČ STARČIČ, Andreja. Introducing game-based virtual learning environment : managing educational change in higher education. *WSEAS transactions on advances in engineering education*, July 2008, letn. 7, št. 5, str. 498-507. [COBISS.SI-ID [4231521](#)]

JAGODIČ, Marko, GYERGYEK, Sašo, JAGLIČIČ, Zvonko, MAKOVEC, Darko, TRONTELJ, Zvonko. Detection of magnetic nanoparticle fusion by magnetic measurements. *J. appl. physi.*, 2008, vol. 104, no. 7, str. 07419-1 - 07419-5. <http://dx.doi.org/> ... [COBISS.SI-ID [22129191](#)]

JEMEC, Mateja, MIKOŠ, Matjaž. Pobočni masni premiki na satelitskih posnetkih SPOT: primer območja Železnikov po vodni ujmi septembra 2007 = Slope mass movements on SPOT satellite images: a case of the Železniki area (WSlovenia) after flash floods in September 2007. *Geologija*. [Tiskana izd.], 2008, knj. 51, št. 2, str. 235-243. [COBISS.SI-ID [1578837](#)]

JEŽ, Jernej, MIKOŠ, Matjaž, TRAJANOVA, Mirka, KUMELJ, Špela, BUDKOVIČ, Tomaž, BAVEC, Miloš. Vršaj Koroška Bela - rezultat katastrofičnih pobočnih dogodkov = Koroška Bela alluvial fan - the result of the catastrophic slope events (Karavanke Mountains, NW Slovenia). *Geologija*. [Tiskana izd.], 2008, knj. 51, št. 2, str. 219-227. [COBISS.SI-ID [1578325](#)]

KEGL, Marko, BRANK, Boštjan, HARL, Boštjan, OBLAK, Maks. Efficient handling of stability problems in shell optimization by asymmetric "worst case" shape imperfection. *Int. j. numer. methods eng.*, 26 February 2008, vol. 73, iss. 9, str. 1197-1216. <http://dx.doi.org/> ... [COBISS.SI-ID [11905814](#)]

KLOPČIČ, Jure, AMBROŽIČ, Tomaž, MARJETIČ, Aleš, GAMSE, Sonja, PULKO, Boštjan, LOGAR, Janko. Use of automatic target recognition system for the displacement measurements in a small diameter tunnel ahead of the face of the motorway tunnel during excavation. *Sensors*, 2008, vol. 8, no. 12, str. 8139-8155, ilustr. <http://www.mdpi.com/> ... [COBISS.SI-ID [4396641](#)]

KOSJEK, Tina, HEATH, Ester. Applications of mass spectrometry to identifying pharmaceutical-transformation products in water treatment. *TrAC, Trends anal. chem. (Regul. ed.)*, 2008, issue 10, vol. 27, str. 807-820. [COBISS.SI-ID [22033447](#)]

KOSJEK, Tina, ŽIGON, Dušan, KRALJ, Bogdan, HEATH, Ester. The use of quadrupole time-of-flight mass spectrometer for the elucidation of diclofenac biotransformation products in wastewater. *J. chromatogr.*, 2008, issues 1-2, vol. 1215, str. 57-63. [COBISS.SI-ID [22140711](#)]

KOSMATIN FRAS, Mojca, VEZOČNIK, Rok, GVOZDANOVIČ, Tomaž, KOGOJ, Dušan. Complete automation of the relative orientation of a stereopair = Avtomatizacija celotnega postopka relativne orientacije stereopara. *Geod. vestn.*, 2008, letn. 52, št. 2, str. 254-266, ilustr. <http://www.geodetski-vestnik.com/> ...[COBISS.SI-ID [4099425](#)]

KRAIGHER, Barbara, KOSJEK, Tina, HEATH, Ester, KOMPARE, Boris, MANDIĆ-MULEC, Ines. Influence of pharmaceutical residues on the structure of activated sludge bacterial communities in wastewater treatment bioreactors. *Water res. (Oxford)*. [Print ed.], 2008, vol. 42, no. 17, str. 4578-4588. [COBISS.SI-ID [3484024](#)]

KRAINER, Aleš. Passivhaus contra bioclimatic design = Dedicated to em. Univ.-Prof. Dr. Ing. habil. Dr.h.c. mult. Karl Gertis on the occasion of his 70th birthday. *Bauphysik*, december 2008, letn. 30, št. 6, str. 393-404, ilustr. [COBISS.SI-ID [4429665](#)]

KRAINER, Aleš, KOŠIR, Mitja, KRISTL, Živa, DOVJAK, Mateja. Pasivna hiša proti bioklimatski hiši = Passive house versus bioclimatic house. *Gradb. vestn.*, marec 2008, letn. 57, št. 3, str. 58-68, ilustr. [COBISS.SI-ID [4021857](#)]

KRISTANIČ, Niko, KORELC, Jože. Optimization method for the determination of the most unfavorable imperfection of structures. *Comput. mech.*, 2008, issue 6, vol. 42, str. 859-872, ilustr. [COBISS.SI-ID [4014689](#)]

KRYŽANOWSKI, Andrej, SAJE, Miran, PLANINC, Igor, ZUPAN, Dejan. Analytical solution for buckling of asymmetrically delaminated Reissner's elastic columns including transverse shear. *Int. j. solids struct.*. [Print ed.], 2008, letn. 45, št. 3/4, str. 1051-1070, ilustr. <http://www.sciencedirect.com/> ... [COBISS.SI-ID [3712097](#)]

KUDER, Sebastjan, LOGAR, Janko. Numerični model za analizo obnašanja tlačno obremenjenih, vtisnjenej jeklenih pilotov v Luki Koper = Numerical model for the prediction of behaviour of driven steel piles under axial compression loading in the Port of Koper. *Gradb. vestn.*, avgust 2008, letn. 57, št. 8, str. 207-214, ilustr. [COBISS.SI-ID [4231777](#)]

KUKOVEC, Boris-Marko, POPOVIĆ, Zora, KOZLEVČAR, Bojan, JAGLIČIĆ, Zvonko. 3D supramolecular architectures of copper(II) complexes with 6-methylpicolinic and 6-bromopicolinic acid : synthesis, spectroscopic, thermal and magnetic properties. *Polyhedron*. [Print ed.], vol. 27, no. 18, str. 3631-3638, graf. prikazi. [COBISS.SI-ID [29994245](#)]

KUNIČ, Roman, KRAINER, Aleš. Energetska učinkovitost, varovanje okolja in celostno načrtovanje = Energy efficiency, environmental protection and design process. *Gradb. vestn.*, junij 2008, letn. 57, št. 6, str. 146-152, ilustr. [COBISS.SI-ID [4333665](#)]

LAKNER, Mitja, PETEK, Peter, ŠKAPIN-RUGELJ, Marjeta. Fourier series in solutions of Poincaré and Schröder equations. *Chaos, solitons and fractals*. [Print ed.], 2008, vol. 36, iss. 4, str. 928-933. <http://dx.doi.org/> ... [COBISS.SI-ID [14607193](#)]

LAKNER, Mitja, PLAZL, Igor. The finite differences method for solving systems on irregular shapes. *Comput. chem. eng.*. [Print ed.], 2008, vol. 32, no. 12, str. 2891-2896. <http://www.sciencedirect.com/> ... [COBISS.SI-ID [29806085](#)]

LISEC, Anka, DROBNE, Samo, BOGATAJ, Marija. The influence of the national development axes on the transaction value of rural land in Slovenia = Vpliv nacionalnih razvojnih osi na transakcijsko vrednost kmetijskih in gozdnih zemljišč v Sloveniji. *Geod. vestn.*, 2008, letn. 52, št. 1, str. 54-68. <http://www.geodetski-vestnik.com/> ... [COBISS.SI-ID [3977057](#)]

PAZLAR, Tomaž, TURK, Žiga. Interoperability in practice : geometric data exchange using the IFC standard. *J. inf. tech. constr.*, 2008, vol. 13, str. 362-380. <http://www.itcon.org/> ... [COBISS.SI-ID [4246881](#)]

PLANINC, Igor, SCHNABL, Simon, SAJE, Miran, LOPATIČ, Jože, ČAS, Bojan. Numerical and experimental analysis of timber composite beams with interlayer slip. *Eng. struct.*. [Print ed.], 2008, str. 2959-2969, ilustr. <http://www.sciencedirect.com/> [COBISS.SI-ID [4047457](#)]

POLJANŠEK, Karmen, PERUŠ, Iztok, FAJFAR, Peter. Hysteretic energy dissipation capacity and the cyclic to monotonic drift ratio for rectangular RC columns in flexure. *Earthquake eng. struct. dyn.*, [in press] 2008, letn. XX, št.

XX, str. 1-22, graf. prikazi. <http://www3.interscience.wiley.com> ...
[COBISS.SI-ID [4394849](#)]

RAKAR, Albin, ČERNE, Tomaž, ŠUBIC KOVAČ, Maruška. Fiskalna in usmerjevalna vloga javnih dajatev pri izvajanju aktivne zemljiške politike = Fiscal and guiding role of public duties in land policy implementation. *Geod. vestn.*, 2008, letn. 52, št. 4, str. 743-757, ilustr. <http://www.geodetski-vestnik.com/> ... [COBISS.SI-ID [4410977](#)]

REP, Karmen, KOMPARE, Boris, ROŠ, Milenko, KRAVANJA, Stojan. Cost optimization of integrated wastewater drainage and treatment systems. *Water environ. res.*, 2008, vol. 80, no. 7, str. 581-595, ilustr. [COBISS.SI-ID [3975450](#)]

RODMAN, Urban, SAJE, Miran, PLANINC, Igor, ZUPAN, Dejan. Bočna zvrnitev lesenega krožnega loka = Lateral buckling of a glulam timber arch. *Gradb. vestn.*, avgust 2008, letn. 57, št. 8, str. 215-221, ilustr. [COBISS.SI-ID [4230497](#)]

RODMAN, Urban, SAJE, Miran, PLANINC, Igor, ZUPAN, Dejan. Exact buckling analysis of composite elastic columns including multiple delamination and transverse shear. *Eng. struct.*. [Print ed.], 2008, str. 1500-1514, ilustr. <http://www.sciencedirect.com/> ... [COBISS.SI-ID [4035169](#)]

ROZMAN, Matej, FAJFAR, Peter. Primerjava potresnega obnašanja armiranobetonske okvirne stavbe starejše in sodobne gradbene prakse = Comparison of seismic response of RC frame building of older and contemporary building practices. *Gradb. vestn.*, maj 2008, letn. 57, št. 5, str. 129-140, ilustr. [COBISS.SI-ID [4226401](#)]

ROZMAN, Matej, SKUBER, Peter, GORENC, Barbara, REMEC, Črtomir, BEG, Darko. Testi strižne nosilnosti fasadnih panelov Trimo = Experimental tests of shear strength of cladding panels Trimo. *Gradb. vestn.*, junij 2008, letn. 57, št. 6, str. 163-172, ilustr. [COBISS.SI-ID [4230753](#)]

RUSJAN, Simon, BRILLY, Mitja, MIKOŠ, Matjaž. Flushing of nitrate from a forested watershed : an insight into hydrological nitrate mobilization mechanisms through seasonal high-frequency stream nitrate dynamics. *J. Hydrol. (Amst.)*. [Print ed.], junij 2008, letn. 354, št. 1-4, str. 187-202, ilustr. <http://www.sciencedirect.com/> ... [COBISS.SI-ID [4008545](#)]

RUSJAN, Simon, MIKOŠ, Matjaž. Assessment of hydrological and seasonal controls over the nitrate flushing from a forested watershed using a data mining technique. *Hydrol. earth syst. sci.*, 2008, letn. 12, št. 2, str. 645-656, ilustr. <http://www.hydrol-earth-syst-sci.net/> ... [COBISS.SI-ID [3974753](#)]

SAVŠEK-SAFIĆ, Simona, AMBROŽIČ, Tomaž, STOPAR, Bojan, KOGOJ, Dušan. Local stability monitoring of the Koper tide gauge station. *AVN. Allg. Vermess.-Nachr.*, 2008, letn. 115, št. 6, str. 210-215, ilustr. [COBISS.SI-ID [4078177](#)]

SMONTARA, Ana, SMILJANIĆ, Igor, BILUŠIĆ, Ante, GRUSHKO, B., BALANETSKYY, S., JAGLIČIĆ, Zvonko, VRTNIK, Stanislav, DOLINŠEK, Janez. Complex [epsilon]-phases in the Al-Pd-transition-metal systems : towards a combination of an electrical conductor with a thermal insulator. *J. alloys compd.* [Print ed.], 2008, vol. 450, no. 1/2, str. 92-102. [COBISS.SI-ID [21370151](#)]

SMONTARA, Ana, SMILJANIĆ, Igor, IVKOV, J., STANIĆ, Denis, BARIŠIĆ, Osor S., JAGLIČIĆ, Zvonko, GILLE, P., KOMELJ, Matej, JEGLIČ, Peter, BOBNAR, Matej, DOLINŠEK, Janez. Anisotropic magnetic, electrical, and thermal transport properties of the Y-Al-Ni-Co decagonal approximant. *Phys. rev., B, Condens. matter mater. phys.*, 2008, vol. 78, no. 10, str. 104204-1-104204-13. [COBISS.SI-ID [21987879](#)]

SRPČIČ, Stane, SRPČIČ, Jelena, SAJE, Miran, TURK, Goran. Mechanical analysis of glulam beams exposed to changing humidity. *Wood Sci. Technol.*, 2008, str. 1-14, ilustr. <http://www.springerlink.com/> ... [COBISS.SI-ID [4042849](#)]

STANKOVSKI, Vlado, SWAIN, Martin, KRAVTSOV, Valentin, NIESSEN, Thomas, WEGENER, Dennis, KINDERMANN, Jörg, DUBITZKY, Werner. Grid-enabling data mining applications with DataMiningGrid: An architectural perspective. *FGCS, Future gener. comput. syst.* [Print ed.], 2008, letn. 24, št. 4, str. 259-279, ilustr. [COBISS.SI-ID [4263521](#)]

STANKOVSKI, Vlado, TRNKOCZY, Jernej, SWAIN, Martin, DUBITZKY, Werner, KRAVTSOV, Valentin, SCHUSTER, Assaf, NIESSEN, Thomas, WEGENER, Dennis, MAY, Michael, RÖHM, Matthias, FRANKE, Jürgen. Digging deep into the data mine with DataMiningGrid. *IEEE internet computing*, 2008, letn. 12, št. 6, str. 69-76, ilustr. [COBISS.SI-ID [4343649](#)]

STAUT, Miha, MIKOŠ, Matjaž. Spremembe intenzivnosti erozije v porečju Dragonje v drugi polovici 20. stoletja. *Ann. Ser. hist. nat.*, 2008, letn. 18, št. 1, str. 137-152, ilustr. [COBISS.SI-ID [1523667](#)]

ŠEGEDIN, Primož, DOLNIČAR, Urška, ČUSKIĆ, Mirzet, JAGLIČIĆ, Zvonko, GOLOBIČ, Amalija, KOZLEVČAR, Bojan. Halogenido analogues of structurally diverse complexes with 3-hydroxypyridine. *Acta chim. slov.* [Tiskana izd.], 2008, vol. 55, no. 4, str. 992-998. <http://acta.chem-soc.si/> ... [COBISS.SI-ID [30082821](#)]

ŠELIH, Jana, KNE, Anžej, SRDIČ, Aleksander, ŽURA, Marijan. Multiple-criteria decision support system in highway infrastructure management. *Transport (Vilnius (Spausd.))*. Tiskana izd., 2008, letn. 23, št. 4, str. 299-305, ilustr. <http://www.transport.vgtu.lt/> ... [COBISS.SI-ID 4410721]

ŠINKOVEC, Nataša, TURK, Goran, ZUPAN, Dejan. Uporaba umetnih nevronskih mrež pri razvrščanju lesenih elementov po trdnosti = The use of artificial neural networks in strength timber grading. *Gradb. vestn.*, november 2008, letn. 57, št. 11, str. 303-309, ilustr. [COBISS.SI-ID 4398433]

ŠRAJ, Mojca, BRILLY, Mitja, MIKOŠ, Matjaž. Rainfall interception by two deciduous Mediterranean forests of contrasting stature in Slovenia. *Agric. for. meteorol.* [Print ed.], 2008, letn. 148, št. 1, str. 121-134, ilustr. [COBISS.SI-ID 3829345]

ŠRAJ, Mojca, LAH, Aleš, BRILLY, Mitja. Meritve in analiza prestreženih padavin navadne breze (*Betula pendula* Roth.) in rdečega bora (*Pinus sylvestris* L.) v urbanem okolju = Measurements and analysis of intercepted precipitation of Silver Birch (*Betulapendula* Roth.) and Scots Pine (*Pinus sylvestris* L.) in urban area. *Gozd. vestn.*, 2008, letn. 66, št. 9, str. 406-416, 433, ilustr. [COBISS.SI-ID 2298790]

ŠUBIC KOVAČ, Maruška, RAKAR, Albin. Information required for single real estate valuation = Informacijske podlage za posamično vrednotenje nepremičnin. *Geod. vestn.*, 2008, letn. 52, št. 4, str. 706-715, ilustr. <http://www.geodetski-vestnik.com/> ... [COBISS.SI-ID 4410209]

TERČELJ, Milan, TURK, Radomir, KUGLER, Goran, PERUŠ, Iztok. Neural network analysis of the influence of chemical composition on surface cracking during hot rolling of AISI D2 tool steel. *Comput. mater. sci.* [Print ed.], 2008, is. 4, vol. 42, str. 625-637. [COBISS.SI-ID 735327]

TRNKOCZY, Jernej, STANKOVSKI, Vlado. Improving the performance of federated digital library services. *FGCS, Future gener. comput. syst.* [Print ed.], 2008, letn. 24, št. 8, str. 824-832, ilustr. [COBISS.SI-ID 4263265]

TRTNIK, Gregor, KAVČIČ, Franci, TURK, Goran. Prediction of concrete strength using ultrasonic pulse velocity and artificial neural networks. *Ultrasonics*. [Print ed.], 2008, str. 1-8, ilustr. <http://www.sciencedirect.com/>. [COBISS.SI-ID 4070241]

TRTNIK, Gregor, KAVČIČ, Franci, TURK, Goran. The use of artificial neural networks in adiabatic curves modeling. *Autom. constr.* [Print ed.], 2008, letn. 18, št. 1, str. 10-15, ilustr. <http://www.sciencedirect.com/>. [COBISS.SI-ID 4044385]

TRTNIK, Gregor, TURK, Goran, KAVČIČ, Franci, BOKAN-BOSILJKOV, Violeta. Possibilities of using the ultrasonic wave transmission method to estimate initial setting time of cement paste. *Cem. concr. res.*. [Print ed.], 2008, str. 1-7, ilustr. <http://www.sciencedirect.com/> [COBISS.SI-ID [4294497](#)]

TURK, Radomir, PERUŠ, Iztok, KOVACIČ, Miha, KUGLER, Goran, TERČELJ, Milan. Genetic programming and CAE neural networks approach for prediction of the bending capability of ZnTiCu sheets = Primjena genetskog programiranja u CAE neuronskih mreža za prognozu izdržljivosti kod savijanja ZnTiCu traka. *Metalurgija (Sisak)*, 2008, vol. 47, br. 4, str. 301-306. [COBISS.SI-ID [826975](#)]

UMEK, Polona, PREGELJ, Matej, GLOTER, Alexandre, CEVC, Pavel, JAGLIČIĆ, Zvonko, ČEH, Miran, PIRNAT, Urša, ARČON, Denis. Coordination of intercalated Cu[sub](2+) sites in copper doped sodium titanate nanotubes and nanoribbons. *The journal of physical chemistry. C, Nanomaterials and interfaces*, 2008, issue 39, vol. 112, str. 15311-15319. [COBISS.SI-ID [21989927](#)]

VEČKO PIRTOVŠEK, Tatjana, PERUŠ, Iztok, KUGLER, Goran, TURK, Radomir, TERČELJ, Milan. Hot forming of AISI A2 tool steel = Vruća prerada AISI A2 alatnog čelika. *Metalurgija (Sisak)*, 2008, vol. 47, br. 4, str. 307-311. [COBISS.SI-ID [827231](#)]

ZADNIK, Vesna, ŽAGAR, Tina, DROBNE, Samo, PRIMIC-ŽAKELJ, Maja. Estimation of cancer burden in Brežice municipality, a community neighboring Krško nuclear power plant in Slovenia. *Croat. med. j.*, 2008, vol. 49, no. 2, str. 257-266. [COBISS.SI-ID [608635](#)]

ZAVODNIK LAMOVŠEK, Alma, DROBNE, Samo, ŽAUCER, Tadej. Small and medium-size towns as the basis of polycentric urban development = Majhna in srednje velika mesta kot ogrodje policentričnega urbanega razvoja. *Geod. vestn.*, 2008, letn. 52, št. 2, str. 290-312, ilustr. <http://www.geodetski-vestnik.com/> ... [COBISS.SI-ID [4099937](#)]

ZORKO, Andrej, EL SHAWISH, Samir, ARČON, Denis, JAGLIČIĆ, Zvonko, LAPPAS, Alexandros. Magnetic interactions in [alpha]NaMnO₂: quantum spin-2 system on a spatially anisotropic two-dimensional triangular lattice. *Phys. rev., B, Condens. matter mater. phys.*, 2008, vol. 77, no. 2, str. 024412-1-024412-7. [COBISS.SI-ID [21404967](#)]

ZORN, Matija, MIKOŠ, Matjaž. Umikanje skalnih pobočij na erozijskih žariščih v slovenski Istri = Rockwall retreat on bandlands in Slovène Istria. *Geologija*. [Tiskana izd.], 2008, knj. 51, 1, str. 107-118. [COBISS.SI-ID [1553749](#)]

ZUPAN, Dejan, SAJE, Miran. Convergence properties of materially and geometrically non-linear finite-element spatial beam analysis. *Finite elem. anal. des.*. [Print ed.], [in press] 2009, letn. 45, št. XX, str. 60-69, ilustr. <http://web.ebscohost.com/> ... [COBISS.SI-ID [4413793](#)]

ŽAGAR, Dušan, ČETINA, Matjaž, RAJAR, Rudolf, PERKOVIČ, Marko, DIMC, Franc. Določanje višine valov zaradi manjših plovil in vetra ter možne erozije bregov na jezerih = Determination of the height and length of waves caused by smaller boats and wind, and possible erosion of lake shores. *Gradb. vestn.*, 2008, let. 57, št. 10, str. 279-286. [COBISS.SI-ID [1893731](#)]

4.1.02 Pregledni znanstveni članek

GOLJA, Aleš, BRILLY, Mitja. Urejanje podeželskega prostora za rekreacijske namene na primeru zgornjega povodja reke Soče = Planning countryside space for recreation purposes: the case of the upper water basin of the river Soča. *Urbani izziv*, 2008, letn. 19, št. 1, str. 94-103, ilustr. [COBISS.SI-ID [4234593](#)]

HOUSER, Paul, MATTHEWS, Dave, BRILLY, Mitja. WaterNet - the NASA Water Cycle Solutions Network. *Adv. sci. res. (Online)*, 2007, št. 1, str. 23-26, ilustr. <http://www.adv-sci-res.net/> ... [COBISS.SI-ID [4096353](#)]

KRYŽANOWSKI, Andrej, BRILLY, Mitja, PORENTA, Marijan, TOMŠIČ, Ladislav. Hydro potential and development opportunities in Slovenia. *The international journal on hydropower & dams*, 2008, letn. 15, št. 5, str. 41-46, ilustr. [COBISS.SI-ID [4428641](#)]

LISEC, Anka, PROSEN, Anton. Celostni pristop k upravljanju zemljišč na podeželju - zemljiški menedžment = Holistic approach to rural land management. *Geod. vestn.*, 2008, letn. 52, št. 4, str. 758-772, ilustr. <http://www.geodetski-vestnik.com/> ... [COBISS.SI-ID [4408673](#)]

MATAIJA VALH, Marko, MARJETIČ, Aleš, JEŽOVNIK, Vesna, KOGOJ, Dušan. Avtomatski elektronski tahimetri ali kam vodi razvoj TPS sistemov = Automatic total stations or where the development of TPS systems goes. *Geod. vestn.*, 2008, letn. 52, št. 3, str. 488-500, ilustr. <http://www.geodetski-vestnik.com/> ... [COBISS.SI-ID [4282209](#)]

MOZETIČ, Blaž, STOPAR, Bojan. Optimizacija opazovanj v geodeziji = Optimal design of geodetic measurements. *Geod. vestn.*, 2008, letn. 52, št. 2, str. 313-328, ilustr. <http://www.geodetski-vestnik.com/> ... [COBISS.SI-ID [4100193](#)]

SAVŠEK-SAFIĆ, Simona, SKUBE, Klemen, TACER, Matej, AMBROŽIČ, Tomaž. Stability of the Krško nuclear power plant. *Geod. list*, ožujjak 2008, god. 62(85), [br.] 1, str. 9-22, ilustr. [COBISS.SI-ID [4075105](#)]

4.1.03 Kratki znanstveni prispevek

LEVSTIK, Adrijan, FILIPIČ, Cene, BOBNAR, Vid, HOLC, Janez, DRNOVŠEK, Silvo, TRONTELJ, Zvonko, JAGLIČIĆ, Zvonko. $0.3\text{Pb}(\text{Fe}_{[1/2]}\text{Nb}_{[1/2]})\text{O}_{[3]}30.7\text{Pb}(\text{Mg}_{[1/2]}\text{W}_{[1/2]})\text{O}_{[3]}$: a magnetic and electric relaxor. *J. appl. physi.*, 2008, vol. 104, no. 5, str. 054113-1-054113-3. [COBISS.SI-ID [21954343](#)]

4.1.04 Strokovni članek

BORŠTNAR, Angelca, FOŠKI, Mojca. Analiza primerov pogodbene komasacije za namen gradnje = Voluntary land readjustment case-analyses. *Geod. vestn.*, 2008, letn. 52, št. 4, str. 773-794, ilustr. <http://www.geodetski-vestnik.com/> ... [COBISS.SI-ID [4409185](#)]

DREV, Darko, PEČEK, Mitja, PANJAN, Jože. Pregled uporabe različnih materialov za vodovodne cevi ter potencialne možnosti onesnaženja vode zaradi njihove sestave = The overview of the use of different materials for pipes of water distribution systems and potential possibility of the pollution of water due to their components. *Gradb. vestn.*, september 2008, letn. 57, št. 9, str. 257-263, ilustr. [COBISS.SI-ID [4283745](#)]

GOLEŠ, Marko, KUHAR, Miran. GPS - višinomerstvo s pomočjo RTK-metode izmere = GPS levelling using the RTK method of surveying. *Geod. vestn.*, 2008, letn. 52, št. 2, str. 329-338, ilustr. <http://www.geodetski-vestnik.com/> ... [COBISS.SI-ID [4100449](#)]

HEATH, Ester, KOSJEK, Tina, KOMPARE, Boris. Zdravilne učinkovine pod lupo. *Embalaža, okolje, logistika*, jun./jul. 2008, št. 39, str. 40-41. [COBISS.SI-ID [22136103](#)]

KLINC, Robert. Didaktični programi za GNU/LINUX. *Moj mikro (Slov. izd.)*. [Slovenska tiskana izd.], april 2008, letn. 24, št. 4, str. 90-92, ilustr. [COBISS.SI-ID [3974497](#)]

KLINC, Robert. GNU/LINUX : Nameščanje programov na UBUNTU. *Moj mikro (Slov. izd.)*. [Slovenska tiskana izd.], januar 2008, letn. 24, št. 1, str. 90-91, ilustr. [COBISS.SI-ID [3828321](#)]

KLINC, Robert. GNU/LINUX : Preprosta izdelava datotek MP3. *Moj mikro (Slov. izd.)*. [Slovenska tiskana izd.], februar 2008, letn. 24, št. 2, str. 84-85, ilustr. [COBISS.SI-ID [3881825](#)]

KLINC, Robert. GNU/Linux in USB-naprave. *Moj mikro (Slov. izd.)*. [Slovenska tiskana izd.], maj 2008, letn. 24, št. 5, str. 96-97, ilustr. [COBISS.SI-ID [4019553](#)]

KOLER-POVH, Teja, BOŽIČ, Maja. Gozdarska knjižnica ob svoji 60-letnici.
Knjižnica (Tisk. izd.). [Tiskana izd.], 2008, letn. 52, št. 2/3, str. 149-166, ilustr.
[COBISS.SI-ID [4443745](#)]

KOLER-POVH, Teja. Knjižnica Fakultete za gradbeništvo in geodezijo. *Most*,
december 2008, str. 12-13, ilustr. [COBISS.SI-ID [4413025](#)]

KOZELJ, Daniel, KOZELJ, Karin, STEINMAN, Franci, GOSAR, Leon.
Poplavna ogroženost in posledice dogodkov preostalega tveganja = Flood
threats and the consequences of residual risks events. *Ujma (Ljublj.)*, 2008, št.
22, str. 145-151, ilustr. [COBISS.SI-ID [4345441](#)]

KRAINER, Aleš. Arhitektura proti soncu. *Inženir*, 2008, letn. 1, št. 2, str. 28-32,
ilustr. [COBISS.SI-ID [4271457](#)]

MIKOŠ, Matjaž. Mednarodna vpetost Slovenije v raziskovanje naravnih nesreč.
Geogr. obz., 2008, letn. 55, št. 3, str. [4]-9, ilustr. [COBISS.SI-ID [38058338](#)]

MIKOŠ, Matjaž. Kultura sobivanja z naravnimi nesrečami v Sloveniji. *Gospod.
odpad.*, februar 2008, letn. 17, št. 65, str. 27-30, ilustr. [COBISS.SI-ID
[3969377](#)]

PANJAN, Jože. Težnostni, tlačni, vakuumski, mešani, ločeni ... : vrste
kanalizacijskih sistemov. *Finance*. [Tiskana izd.], 25. februar 2008, št. F3, str.
30-31, ilustr. [COBISS.SI-ID [3978849](#)]

PANJAN, Jože. Več kot le cevovod za odtekanje umazane vode : kanalizacija,
najdražja tehnična infrastruktura. *Finance*. [Tiskana izd.], 25. februar 2008, št.
F3, str. 30, ilustr. [COBISS.SI-ID [3978337](#)]

PETKOVŠEK, Ana, JURJAVČIČ, Primož, MAČEK, Matej, COTIČ, Zvonko.
Sistemi za kontinuirano kontrolo zgoščanja - končno v redni rabi tudi v
Sloveniji = Roller-integrated continuous compaction control - finally in
operation also in Slovenia. *Gradb. vestn.*, december 2008, letn. 57, št. 12, str.
330-343, ilustr. [COBISS.SI-ID [4428897](#)]

PETROVIČ, Dušan, DROBNE, Samo, STOPAR, Bojan. Celovita prenova
visokošolskega izobraževanja geodezije - novi študijski programi =
Harmonization of education programmes on geodesy - new study programmes.
Geod. vestn., 2008, letn. 52, št. 4, str. 639-652, ilustr. <http://www.geodetski-vestnik.com/> ... [COBISS.SI-ID [4409697](#)]

RAK, Gašper, STEINMAN, Franci, GOSAR, Leon. Pomen nizkih pragov ob
visokih vodah = The significance of low thresholds in high waters. *Ujma
(Ljublj.)*, 2008, št. 22, str. 31-36, ilustr. [COBISS.SI-ID [4345185](#)]

ŠUBIC KOVAČ, Maruška. Postanite najbolj zaposljiv kader v Sloveniji : diplomirajte na Fakulteti za gradbeništvo in geodezijo Univerze v Ljubljani : objava v posebni izdaji revije Študent, Informativni dnevi 2008. *Študent (Ljubl.)*, februar 2008, letn. XI, pos. št., str. 21, ilustr. [COBISS.SI-ID [3893601](#)]

4.1.05 Poljudni članek

FAJFAR, Peter. Evrokod 8 - novi standardi za projektiranje potresnoodpornih konstrukcij. *Sporoč. - Urad Repub. Slov. stand. merosl.*, 2008, let. 18, št. 2, str. 20-23, ilustr. [COBISS.SI-ID [4005729](#)]

KLINC, Robert. GNU/LINUX : Dobre alternative komercialnim programom. *Moj mikro (Slov. izd.)*. [Slovenska tiskana izd.], januar 2008, letn. 24, št. 1, str. 84-86, ilustr. [COBISS.SI-ID [3827809](#)]

KLINC, Robert. Programi za Windows na Linuxu : GNU/Linux v praksi. *Moj mikro (Slov. izd.)*. [Slovenska tiskana izd.], marec 2008, letn. 24, št. 3, str. 90-91, ilustr. [COBISS.SI-ID [3963489](#)]

LISEC, Anka. Geo & IT novice. *Geod. vestn.*, 2008, letn. 52, št. 2, str. 350-361. <http://www.geodetski-vestnik.com/> ... [COBISS.SI-ID [4100705](#)]

LISEC, Anka. Geo & IT novice. *Geod. vestn.*, 2008, letn. 52, št. 3, str. 531-542. <http://www.geodetski-vestnik.com/> ... [COBISS.SI-ID [4282721](#)]

LISEC, Anka. Geo & IT novice. *Geod. vestn.*, 2008, letn. 52, št. 4, str. 867-878. <http://www.geodetski-vestnik.com/> ... [COBISS.SI-ID [4415073](#)]

LISEC, Anka, MESNER, Nika. Geo & IT novice. *Geod. vestn.*, 2008, letn. 52, št. 1, str. 115-125. <http://www.geodetski-vestnik.com/> ... [COBISS.SI-ID [3981665](#)]

MAJES, Bojan. Drage študentke in študenti!. *Most*, oktober 2008, letn. 4, pos. izd., str. 2, ilustr. [COBISS.SI-ID [4348257](#)]

POGAČNIK, Andrej. Ponos Slovencev na svojo prestolnico se bo gradil postopoma. *Ljubljana*, september 2008, letn. 13, št. 8,9, str. 39-40, ilustr. [COBISS.SI-ID [4242017](#)]

PROSEN, Anton. Nasilna urbanizacija slovenskega podeželja : Prostorska problematika - Tomaj in Planina. *Sobotna pril.*, Delo, 12. januarja 2008, letn. 50, št. 9, str. 22-23, ilustr. [COBISS.SI-ID [3844961](#)]

PROSEN, Anton. Pospešena urbanizacija Borovnice. *Naš čas.*, 26. maj 2008, letn. 35, št. 349, str. 33. [COBISS.SI-ID [4061537](#)]

PROSEN, Anton, ŠAJN, Tomo. Ohraniti kulturno krajino : Ilirska Bistrica - dr. Anton Prosen, gost v domačem kraju. *Primorske novice*. [Tiskana izd.], 18. november 2008, letn. 62, št. 267, str. 10. [COBISS.SI-ID [4358241](#)]

4.1.06 Objavljeni znanstveni prispevek na konferenci (vabljeno predavanje)

BEG, Darko. Plate and box girder stiffener design in view of Eurocode 3 : Part 1.5. V: ERMOPoulos, J. (ur.). *6th National Conference on Metal Structures : [Proceedings]. Vol. 1 : Ioannina, 2.-4. 10. 2008*. Athens: Metal Structures Research Society, cop. 2008, str. 286-303, ilustr. [COBISS.SI-ID [4311905](#)]

BOSILJKOV, Vlatko, BOKAN-BOSILJKOV, Violeta, ŽARNIĆ, Roko. Low vs. high tech diagnosis techniques for the assessment of masonry structures. V: BOKAN-BOSILJKOV, Violeta (ur.), BOSILJKOV, Vlatko (ur.). *Caracterização, diagnóstico, conservação, reparação, compatibilidade*. Lisbon; Lnc: [s. n.], 2008, str. 1-16, ilustr. [COBISS.SI-ID [4300129](#)]

FAJFAR, Peter, DOLŠEK, Matjaž. Seismic performance assessment of infilled reinforced concrete frames. V: IMRAN, Iswandi (ur.). *Proceedings : International Conference on Earthquake Engineering and Disaster Mitigation : (ICCEDM08) : Earthquake Disaster Risk Reduction: Engineering Challenges after Recent Disasters : April 14-15, 2008, Jakarta, Indonesia*. Jakarta: Indonesian Earthquake Engineering Association (IEEA): Institut Teknologi Bandung (ITB), 2008, str. 14-36, graf. prikazi. [COBISS.SI-ID [4006497](#)]

FAJFAR, Peter, MARUŠIĆ, Damjan, PERUŠ, Iztok, KRESLIN, Maja. The N2 method for asymmetric buildings. V: BENTO, Rita (ur.). *Proceedings of 3D Pushover 2008 : Nonlinear static methods for design/assessment of 3D structures*. Lisboa: Instituto Superior Technico, 2008, str. 85-98, ilustr. [COBISS.SI-ID [4473441](#)]

FISCHINGER, Matej, ISAKOVIĆ, Tatjana. Macro model to predict inelastic seismic response of reinforced concrete structural walls. V: ČOLAK, Ivo (ur.). *Modeling of structures : Proceedings*, (1512-9322). Mostar: University of Mostar, Faculty of Civil Engineering, 2008, str. 143-156, ilustr. [COBISS.SI-ID [4372065](#)]

FISCHINGER, Matej, ISAKOVIĆ, Tatjana. Pushover analysis of the experimentally tested two-span two-column bent RC bridge. V: BENTO, Rita (ur.). *Proceedings of 3D Pushover 2008 : Nonlinear static methods for design/assessment of 3D structures*. Lisboa: Instituto Superior Technico, 2008, str. 141-154, ilustr. [COBISS.SI-ID [4475489](#)]

FISCHINGER, Matej, ISAKOVIĆ, Tatjana. Simplified method for the inelastic seismic analysis of reinforced concrete viaducts. V: ČOLAK, Ivo (ur.).

Modeling of structures : Proceedings, (1512-9322). Mostar: University of Mostar, Faculty of Civil Engineering, 2008, str. 157-170, ilustr. [COBISS.SI-ID [4372321](#)]

FISCHINGER, Matej, KRAMAR, Miha, ISAKOVIĆ, Tatjana. Modelling seismic response of precast RC industrial buildings with strong connections. V: ČOLAK, Ivo (ur.). *Modeling of structures : Proceedings*, (1512-9322). Mostar: University of Mostar, Faculty of Civil Engineering, 2008, str. 171-180, ilustr. [COBISS.SI-ID [4372577](#)]

ISAKOVIĆ, Tatjana, FISCHINGER, Matej. Evropski standard EC 8/2 za projektovanje mostova u seizmičkim područjima. V: AĆIĆ, Mirko (ur.). *Savremena teorija i praksa u graditeljstvu*. Banja Luka: Nezavisne novine, 2008, str. 241-262, ilustr. [COBISS.SI-ID [4006753](#)]

ISTENIČ STARČIČ, Andreja. Game-based learning in higher education and lifelong learning : Bridging the gap between theory and practice. V: ZAMANILLO SÁINZ DE LE MAZA, José Ma (ur.). *Distance learning, multimedia and video technologies. proceedings of the 8th WSEAS International Conference on Multimedia, Internet and Video Technologies (MIV '08) : proceedings of the 8th WSEAS International Conference on Distance Learning and Web Engineering (DIWEB '08), Santander, Cantabria, Spain, September 23-25, 2008*, (Recent advances in computer engineering). [S. l.]: World Scientific and Engineering Academy and Society, 2008, str. 157-162, ilustr. [COBISS.SI-ID [4303457](#)]

STEINMAN, Franci, PAPEŽ, Jože, KOZELJ, Daniel. Hazard mapping based on the new guidelines in Slovenia. V: MAYER, Renate (ur.). *Monitor 08 : systems behind a safer environment : international conference on monitoring methods : the conference took place from 21st to 22nd February 2008 in A-8952 Irdning (Styria / Austria)*. Irdning: Agricultural Research and Education Centre, 2008, str. 55-62. [COBISS.SI-ID [4113761](#)]

ŠUBIC KOVAC, Maruška, ISENČIČ STARČIČ, Andreja. Blended learning course in Real Estate : Connecting initial education with professional development and training. V: BELNIAK, Stanislaw (ur.). *15th European Real Estate Society Annual Conference : June 18.-21. 2008, Faculty of Economics and International Relations, Krakow*. Krakow, 2008: University of Economics, str. 1-6, ilustr. [COBISS.SI-ID [4386657](#)]

4.1.07 Objavljeni strokovni prispevki na konferenci (vabljeno predavanje)

FAJFAR, Peter, ROZMAN, Matej. EVROKOD 8 - nov slovenski in evropski standard za projektiranje potresno odpornih konstrukcij. V: VUKELIČ, Željko (ur.). *Potresno varna gradnja : zbornik 8. dneva inženirjev*. Ljubljana:

MARINČEK, Matija, GOSAR, Leon, RAK, Gašper, PREŠEREN, Tanja. The chain of hydropower plants on the lower part of the Sava river in Slovenia : hybrid hydrodynamic modelling of high waters crossing hydropower plants and inundations. V: *Water across Europe : software conference*. S. l.: s. n., 2008, str. 1-11, ilustr. [COBISS.SI-ID [4397153](#)]

4.1.08 Objavljeni znanstveni prispevek na konferenci

ATANASOVA, Nataša, TODOROVSKI, Ljupčo, DŽEROSKI, Sašo, KOMPARE, Boris. Application of automated model discovery from data and expert knowledge to a real-world domain: Lake Glumso. V: KOMAROV, Alexander S. (ur.). *Proceedings of The Fifth European Conference on Ecological Modelling ECEM 2005, Pushchino, Russia, September 19-23, (Ecological modelling, Vol. 212, no. 1/2, 2008)*. Amsterdam: Elsevier Scientific Publ. Co., 2008, 2008, vol. 212, no. 1/2, str. 92-98. [COBISS.SI-ID [21313063](#)]

BANDELJ, Branko, SAJE, Drago, LOPATIČ, Jože, SAJE, Franc. Krčenje vlaknastih betonov. V: LOPATIČ, Jože (ur.), SAJE, Franc (ur.), MARKELJ, Viktor (ur.). *Zbornik 30. zborovanja gradbenih konstruktorjev, Bled, 9. in 10. oktober 2008*. Ljubljana: Slovensko društvo gradbenih konstruktorjev, 2008, str. 253-260, ilustr. [COBISS.SI-ID [4363105](#)]

BANOVEC, Primož, ATANASOVA, Nataša, CERK, Matej. Sistem za podporo odločanju za postopno zmanjšanje odvajanja in emisije prednostnih snovi - projekt SCOREPP. V: *Zbornik referatov, (Mišičev vodarski dan)*. Maribor: Vodnogospodarski biro, 2008, str. 119-125, ilustr. [COBISS.SI-ID [4538721](#)]

BEG, Darko, ALEKSIĆ, Nataša. Bending resistance of longitudinally stiffened plate girders. V: CRUZ, Paulo J. S. (ur.), DA SILVA, Luis Simoes (ur.), SCHRÖTER, Falko (ur.). *Steel bridges : advanced solutions & technologies : conference proceedings, Guimaraes, Portugal, 4-6 June, 2008 : 7th International Conference on Steel Bridges*. [Brussels, Belgium?]: ECCS, 2008, str. 189-196, ilustr. [COBISS.SI-ID [4525153](#)]

BOKAN-BOSILJKOV, Violeta, BOSILJKOV, Vlatko, ŽARNIĆ, Roko. Application and properties of pure lime facades - case study. V: BOKAN-BOSILJKOV, Violeta (ur.), BOSILJKOV, Vlatko (ur.). *Caracterização, diagnóstico, conservação, reparação, compatibilidade*. Lisbon: Lncet: [s. n.], 2008, str. 1-12, ilustr. [COBISS.SI-ID [4307297](#)]

BOKAN-BOSILJKOV, Violeta, BOSILJKOV, Vlatko, ŽARNIĆ, Roko. Water absorption of lime-based facades. V: MASIA, Mark (ur.). *Proceedings of the 14th International Brick and Block Masonry Conference : (Incorporating the* stran 36

8th Australasian Masonry Conference) : Sydney, Australia, 13.-20. February 2008. Newcastle: University of Newcastle, 2008, 10 str., ilustr. [COBISS.SI-ID [29396741](#)]

BOKAN-BOSILJKOV, Violeta, DUH, David, ŽARNIĆ, Roko. Influence of curing regimes on salt frost scaling of aerated SCC. V: DHIR, Ravindra K. (ur.). *Proceedings of the international conference held at the University of Dundee, Scotland, UK on 8-9 July 2008 : Concrete Durability - Achievement and Enhancement.* Bracknell: IHS BRE Press, 2008, str. 771-780, ilustr. [COBISS.SI-ID [4423521](#)]

BOKAN-BOSILJKOV, Violeta, DUH, David, ŽARNIĆ, Roko. Influence of wet curing period on salt frost scaling resistance of SCC with limestone filler. V: *SCC 2008 : Challenges and barriers to application : Conference proceedings.* Chicago: ACBM, 2008, str. 1-6, ilustr. [COBISS.SI-ID [4424289](#)]

BOKAN-BOSILJKOV, Violeta, KAVČIČ, Lado. Optimizacija načina sanacije voziščnih plošč viaduktov na avtocestah - zahteve glede sanacijskega materiala. V: 9. slovenski kongres o cestah in prometu, Portorož, 22.-24. oktober 2008. *Zbornik referatov.* Ljubljana: DRC - Družba za raziskave v cestni in prometni stroki Slovenije, 2008, str. 714-724, ilustr. [COBISS.SI-ID [4423265](#)]

BOKAN-BOSILJKOV, Violeta, KAVČIČ, Lado. Vpliv vrste in deleža polimera na lastnosti s polimerom modificiranega betona. V: *Zbornik referatov.* Ljubljana: ZBS, Združenje za beton Slovenije, 2008, str. 39-50, ilustr. [COBISS.SI-ID [4423009](#)]

BOSILJKOV, Vlatko, BOKAN-BOSILJKOV, Violeta, ŽARNIĆ, Roko. Optimization of contemporary blockwork masonry for seismic regions - step by step approach. V: MASIA, Mark (ur.). *Proceedings of the 14th International Brick and Block Masonry Conference : (Incorporating the 8th Australasian Masonry Conference) : Sydney, Australia, 13.-20. February 2008.* Newcastle: University of Newcastle, 2008, 10 str., ilustr. [COBISS.SI-ID [29396485](#)]

BRILLY, Mitja. From water management toward water policy. V: International Conference Planning and Management of Water Resources Systems, 25-27 September 2008, Novi Sad. *Proceedings.* Novi Sad: VANU, 2008, str. 63-70, ilustr. [COBISS.SI-ID [4350817](#)]

BRILLY, Mitja, JAMNIK, Brigita, DROBNE, Damjana. Chromium and atrazine contamination of the Ljubljansko Polje aquifer. V: HLAVINEK, Petr (ur.). *Dangerous Pollutants (Xenobiotics) in Urban Water Cycle : Proceedings of the NATO Advanced Research Workshop, Lednice, Czech Republic, 3.-6. May 2007,* (NATO Science for Peace and Security Series, Series C: Environmental Security). Dordrecht: Springer; NATO Public Diplomacy Division, 2008, str. 207-216, ilustr. [COBISS.SI-ID [1832783](#)]

BRILLY, Mitja, ŠTRAVS, Luka, VIDMAR, Andrej, RUSJAN, Simon, PETAN, Sašo. Discharge estimation by the continuous measurements of the water velocity. V: OŽANIĆ, Nevenka (ur.). *Savjetovanje Hidrološka mjerjenja i obrada podataka, Nacionalni park Plitvička jezera 26.-28. studeni 2008 : zbornik radova : proceedings*. Rijeka: Građevinski fakultet Sveučilišta; Zagreb: Hrvatsko hidrološko društvo, 2008, str. 1-14, ilustr. [COBISS.SI-ID [4388705](#)]

CENTA, Mitja, KOMPARE, Boris, PETERLIN, Monika, ATANASOVA, Nataša, ŽAGAR, Dušan. Vhodni podatki za modeliranje transporta fosforja in fekalnih koliformnih bakterij v Tržaškem zalivu. V: *Zbornik referatov*, (Mišičev vodarski dan). Maribor: Vodnogospodarski biro, 2008, str. 167-175, ilustr. [COBISS.SI-ID [4455521](#)]

CEROVŠEK, Tomo. On AEC query formulation techniques. V: ZARLI, Alain (ur.), SCHERER, Raimar J. (ur.). *7th European Conference on Product and Process Modelling in the Building and Construction Industry - ECPPM 2008*, Sophia Antipolis, France, 10-12 September. *eWork and eBusiness in Architecture, Engineering and Construction : proceedings of the 7th European Conference on Product and Process Modelling in the Building and Construction Industry - ECPPM 2008, Sophia Antipolis, France, 10-12 September*. Boca Raton [etc]: CRC Press: Taylor & Francis Group, cop. 2009, str. 269-277, ilustr. [COBISS.SI-ID [4531809](#)]

CESAR, Andreja, LEŠTAN, Domen, KOMPARE, Boris. Napredni oksidacijaki postopki odstranjevanja fitofarmacevtskih sredstev pri pripravi pitne vode. V: ROŠ, Milenko (ur.). *Vodni dnevi 2008*, Portorož, 15.-16. oktober 2008. *Zbornik referatov*. Ljubljana: Slovensko društvo za zaščito voda, 2008, str. 148-158. [COBISS.SI-ID [5731193](#)]

CHEN, Liming, STANKOVSKI, Vlado, SHI, Zhongzhi, WATSON, Paul. Semantic-Enabled and Agent-based Environment Aware Agile Service Utilities. V: *SKG 2008 : 4th International Conference on Semantics, Knowledge and Grid, 3.-5. Dec., 2009 Beijing, China : One World, One Web, One Dream*. Beijing: Institute of Computing Technology, Chinese Academy of Sciences, 2008, str. 1-8, ilustr. [COBISS.SI-ID [4526689](#)]

COTIČ, Zvonko, KOGLOT, Karmen, ŽARNIĆ, Roko, BOKAN-BOSILJKOV, Violeta. Experience with SCC mixes used for precast elements and field applications in Slovenia. V: *SCC 2008 : Challenges and barriers to application : Conference proceedings*. Chicago: ACBM, 2008, str. 1-6, ilustr. [COBISS.SI-ID [4424033](#)]

ČOTAR, Anton, BRILLY, Mitja. Automatic calibration of the Watbal model. V: BRILLY, Mitja (ur.). *XXIVth Conference of the Danubian Countries on the Hydrological Forecasting and Hydrological Bases of Water Management*, (IOP

Conference Series, vol. 4). London: Institute of Physics, 2008, str. 1-8, ilustr.
<http://iopscience.iop.org/> ... [COBISS.SI-ID [4407649](#)]

DOLENC, Matevž, DOLŠEK, Matjaž. High-throughput computing in engineering. V: PAPADRAKAKIS, Manolis (ur.), TOPPING, Barry H. V. (ur.). *Proceedings of the Sixth International Conference on Engineering Computational Technology, Athens - Greece, 2-5 September 2008*. Stirling: Civil-Comp Press, cop. 2008, str. 1-10, ilustr. [COBISS.SI-ID [4250209](#)]

DOLENC, Matevž, TURK, Žiga, KUROWSKI, Krzysztof, KATRANUSCHKOV, Peter. InteliGrid Project : Lessons Learned and Future Work. V: BUBAK, Marian (ur.), TURAŁA, Michał (ur.), WIATR, Kazimierz (ur.). Cracow'07 Grid Workshop, October 15.-17., 2007, Cracow, Poland. *Proceedings*. Kraków: Academic Computer Centre Cyfronet, 2008, str. 115-121, ilustr. [COBISS.SI-ID [3961185](#)]

DOLŠEK, Matjaž. The Influence of epistemic uncertainty on the seismic performance assessment of buildings. V: 14th World Conference on Earthquake Engineering. *Conference proceedings : Beijing, China, 12-17, 2008*. Beijing: Chinese Association of Earthquake Engineering: International Association for Earthquake Engineering, 2008, str. 1-8, ilustr. [COBISS.SI-ID [4367969](#)]

DOLŠEK, Matjaž, AZARBAKHT, Alireza. Ground motion record selection for the seismic design of structures. V: 14th World Conference on Earthquake Engineering. *Conference proceedings : Beijing, China, 12-17, 2008*. Beijing: Chinese Association of Earthquake Engineering: International Association for Earthquake Engineering, 2008, str. 1-8, ilustr. [COBISS.SI-ID [4367713](#)]

DREV, Darko, PANJAN, Jože. Nekaj možnih postopkov izdelave hidrofobnih in oleofobnih polimernih membram ter njihova uporaba = Hydrophobic and oleophobic membrane usage and production processes. V: GLAVIČ, Peter (ur.), BRODNJAK-VONČINA, Darinka (ur.). *Slovenski kemijski dnevi 2008, Maribor, 25. in 26. september 2008 : [zbornik referatov]*. Maribor: Univerza v Mariboru, Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo, 2008, str. 1-12, ilustr. [COBISS.SI-ID [4284001](#)]

DROBNE, Samo, BOGATAJ, Marija, BOGATAJ, Ludvik. Spatial interactions influenced by European corridors and the shift of the Schengen border regime. V: BOLJUNČIĆ, Valter (ur.), NERALIĆ, Luka (ur.), ŠORIĆ, Kristina (ur.). The 11th International Conference on Operational Research, Pula, 27th-29th September, 2006. *KOI 2006 : proceedings*. Zagreb: Croatian Operational Research Society, 2008, str. 185-198, ilustr. [COBISS.SI-ID [4084833](#)]

DROBNE, Samo, BOGATAJ, Marija, LISEC, Anka. The Influence of Accessibility to Inter-Regional Commuting Flows in Slovenia. V: BERNARD,

Lars (ur.). *Taking Geoinformation Science one step further*. Girona, 2008, str. 1-12, ilustr. [COBISS.SI-ID [4027233](#)]

DROBNE, Samo, LISEC, Anka, BOGATAJ, Marija. GIS Analysis of Rural Land Market in Slovenia. V: BERNARD, Lars (ur.). *Taking Geoinformation Science one step further*. Girona, 2008, str. 1-11, ilustr. [COBISS.SI-ID [4026977](#)]

DROBNE, Samo, LISEC, Anka, CEMIČ, Matej. Večkriterialno odločanje pri izbiri lokacije dejavnosti v geografskem informacijskem sistemu = Multi-criterial decision-making of the activity allocation in geographical information system. V: Dnevi slovenske informatike 2008 - DSI, Portorož, Slovenija, 09.-11. april. *Interoperabilnost kot izziv informatiki, Zbornik prispevkov*. Ljubljana: Slovensko društvo Informatika, 2008, str. 1-10, ilustr. [COBISS.SI-ID [3985249](#)]

DROBNE, Samo, PETROVIČ, Dušan, LISEC, Anka. New Study Programs of Geodetic Engineering in Slovenia. V: RUIZ FEMANDEZ, Luis Angel (ur.). *Proceedings of the 2007 International Congress on Geomatics Education in Europe : 30 November - 1 December 2007, Warsaw University of Technology, Poland*. Warsaw: University of Technology, 2008, str. 19-32, ilustr. [COBISS.SI-ID [4018273](#)]

DROFENIK, Mihael, KRISTL, Matjaž, MAKOVEC, Darko, MAKOVEC, Darko, JAGLIČIĆ, Zvonko, HANŽEL, Darko. Preparation and study of zinc ferrite nanoparticles with a high magnetization. V: USKOKOVIĆ, Dragan (ur.). *YUCOMAT 2007 : Conference of the Yugoslav Materials Research Society, Herceg Novi, Montenegro, September, 10-14, 2007*, (Materials and manufacturing processes, Vol. 23, Issue 6, 2008). New York: Marcel Dekker, 2008, 2008, vol. 23, no. 6, str. 603-606. [COBISS.SI-ID [21912615](#)]

DUJC, Jaka, BRANK, Boštjan, IBRAHIMBEGOVIĆ, Adnan. Analysis of localized failure in ductile beams and plates. V: ABEL, John F. (ur.). 6th International Conference on Computation of Shell and Spatial Structures, Spanning Nano to Mega, 28-31 May 2008, Cornell University, Ithaca, USA. *IASS IACM : proceedings, extended abstracts*. [S.l.: s.n.], 2008, str. 1-4. [COBISS.SI-ID [4072545](#)]

DUJIČ, Bruno, KLOBČAR, Simona, ŽARNIČ, Roko. Shear capacity of cross-laminated wooden walls. V: *WCTE 2008 : conference proceedings*. Miyazaki, Japan: s.n., 2008, str. 1-8, ilustr. [COBISS.SI-ID [4285537](#)]

DUJIČ, Bruno, YATES, Megan, LINEGAR, Matt. An 8-storey Residential Building in London made from Cross Laminated Solid Timber Panels. V: GRBAC, Ivica (ur.). *19th International scientific conference Wood is good - properties, technology, valorisation, application, Zagreb, october 17th 2008* :

proceedings. Zagreb: Faculty of forestry, 2008, str. 83-90, ilustr. [COBISS.SI-ID [4342113](#)]

FISCHINGER, Matej, ISAKOVIĆ, Tatjana. Seismic Analysis of the Multicolumn Bent RC Bridge Experimentally Tested at UNR. V: BROWN, Georg (ur.). *Sixth NEES annual meeting : the value of earthquake engineering : meeting proceedings, june 18-20, 2008, Portland, Oregon.* [Davis: NEES Consortium], 2008, str. 1-12, ilustr. [COBISS.SI-ID [4243297](#)]

FISCHINGER, Matej, KRAMAR, Miha, ISAKOVIĆ, Tatjana. Using macro elements to predict near-collapse performance of two typical RC building structural systems with lightly reinforced walls and slender precast columns. V: 14th World Conference on Earthquake Engineering. *Conference proceedings : Beijing, China, 12-17, 2008.* Beijing: Chinese Association of Earthquake Engineering: International Association for Earthquake Engineering, 2008, str. 1-8, ilustr. [COBISS.SI-ID [4344417](#)]

GAMSE, Sonja, KOGOJ, Dušan, FOPPE, Karl, WASMEIER, Peter, WUNDERLICH, Thomas A., SCHÄFER, Thomas. Evaluation of linear Kalman filter processing surveying kinematic measurements. V: *1st International conference on machine control & guidance : proceedings : june 24-26, 2008, ETH Zurich, Switzerland.* Zürich: H. Ingensand: W. Stempfhuber, 2004, str. 327-333, ilustr. [COBISS.SI-ID [4102753](#)]

HENIGMAN, Slovenko, PETKOVŠEK, Ana, COTIČ, Zvonko, OBLAK, Robert, RAVNIKAR TURK, Mojca, PROSEN, Janez. Kakovost gradnje in vzdrževanje cestne infrastrukture. V: 9. slovenski kongres o cestah in prometu, Portorož, oktober 2008. *Aktualnosti v cestnem gospodarstvu.* Ljubljana: DRC - Družba za raziskave v cestni in prometni stroki Slovenije, 2008, str. 2-15, ilustr. [COBISS.SI-ID [4347489](#)]

HORVAT, Anja, VIDMAR, Andrej, PETAN, Sašo, BRILLY, Mitja. Slovenian Experience in Applicability of Remote Sensing Data in Hydrology. V: BRILLY, Mitja (ur.). *XXIVth Conference of the Danubian Countries on the Hydrological Forecasting and Hydrological Bases of Water Management,* (IOP Conference Series, vol. 4). London: Institute of Physics, 2008, str. 1-12, ilustr. <http://iopscience.iop.org/> ... [COBISS.SI-ID [4405601](#)]

HOZJAN, Tomaž, PLANINC, Igor, SAJE, Miran, SRPČIČ, Stane. Analiza obnašanja sovprežne betonske plošče med požarom = Behaviour of composite concrete plate in fire condition. V: BOLTEŽAR, Miha (ur.), SLAVIČ, Janko (ur.). Kuhljevi dnevi 2008, Cerkle na Gorenjskem, 25.-26. sept. 2008. *Zbornik del.* Ljubljana: Slovensko društvo za mehaniko, 2008, str.73-80, graf. prikazi. [COBISS.SI-ID [4322401](#)]

HOZJAN, Tomaž, PLANINC, Igor, SAJE, Miran, SRPČIČ, Stane. Buckling Behaviour of Steel Columns Subjected to Fire. V: TOPPING, Barry H. V. (ur.), PAPADRAKAKIS, Manolis (ur.). *Proceedings of the Ninth International Conference on Computational Structures Technology, Athens - Greece, 2-5 September 2008.* Stirling: Civil-Comp Press, cop. 2008, str. 1-10, ilustr. [COBISS.SI-ID [4265313](#)]

ISAKOVIĆ, Tatjana, FISCHINGER, Matej. Pushover analysis of a two-span multicolumn bent RC bridge, experimentally tested on three shake tables. V: 14th World Conference on Earthquake Engineering. *Conference proceedings : Beijing, China, 12-17, 2008.* Beijing: Chinese Association of Earthquake Engineering: International Association for Earthquake Engineering, 2008, str. 1-8, ilustr. [COBISS.SI-ID [4344161](#)]

ISAKOVIĆ, Tatjana, FISCHINGER, Matej. Simplified inelastic methods for bridges : why they do (not) work. V: GHERSI, Aurelio (ur.). *Seismic behaviour of irregular and complex structures : proceedings of the Fifth European Workshop on the Seismic Behaviour of Irregular and Complex Structures, 16-17 September 2008, Catania, Italy.* Palermo: D. Flaccovio, cop. 2008, str. 311-322, graf. prikazi. [COBISS.SI-ID [4265825](#)]

ISTENIČ STARČIČ, Andreja. Learning e-portfolio facilities and functions. V: ZAMANILLO SÁINZ DE LE MAZA, José Ma (ur.). *Distance learning, multimedia and video technologies. proceedings of the 8th WSEAS International Conference on Multimedia, Internet and Video Technologies (MIV '08) : proceedings of the 8th WSEAS International Conference on Distance Learning and Web Engineering (DIWEB '08), Santander, Cantabria, Spain, September 23-25, 2008,* (Recent advances in computer engineering). [S. l.]: World Scientific and Engineering Academy and Society, 2008, str. 174-178, ilustr. [COBISS.SI-ID [4384865](#)]

ISTENIČ STARČIČ, Andreja. Simulation game - based virtual learning. V: ZAMANILLO SÁINZ DE LE MAZA, José Ma (ur.). *Distance learning, multimedia and video technologies. proceedings of the 8th WSEAS International Conference on Multimedia, Internet and Video Technologies (MIV '08) : proceedings of the 8th WSEAS International Conference on Distance Learning and Web Engineering (DIWEB '08), Santander, Cantabria, Spain, September 23-25, 2008,* (Recent advances in computer engineering). [S. l.]: World Scientific and Engineering Academy and Society, 2008, str. 169-173, ilustr. [COBISS.SI-ID [4384609](#)]

ISTENIČ STARČIČ, Andreja. Virtual International Business Management Learning Environment for Hospitality and Destination management - VIRBUS : Pedagogical Design. V: ZAMANILLO SÁINZ DE LE MAZA, José Ma (ur.). *Distance learning, multimedia and video technologies. proceedings of the 8th WSEAS International Conference on Multimedia, Internet and Video*

Technologies (MIV '08) : proceedings of the 8th WSEAS International Conference on Distance Learning and Web Engineering (DIWEB '08), Santander, Cantabria, Spain, September 23-25, 2008, (Recent advances in computer engineering). [S. l.]: World Scientific and Engineering Academy and Society, 2008, str. 163-168, ilustr. [COBISS.SI-ID [4384353](#)]

JERMAN, Majda, GOSAR, Leon. Technical impact on the location, structure and programme of a sea island. V: Second Regional Congress of the students of the geotechnological faculties - GEOREKS 2008, Macedonia, Ohrid, 17-21 April 2008. *Advanced methods and tools in geotechnology : Proceedings : April, 17-21 2008, Congress center of University "Sts. Cyril and Methodius", Ohrid, Macedonia*. Skopje: Faculty of civil engineering, 2008, str. 91-98, ilustr. [COBISS.SI-ID [4097377](#)]

JUVANC, Alojzij, MARŠIČ, Uroš. Extra limited values of transitional curve length for safe driving. V: ŽNIDARIČ, Aleš (ur.). TRA, Transport Research Arena Europe 2008, Ljubljana, Slovenia, 21-24 April 2008. *Greener, safer and smarter road transport for Europe, Proceedings*. Ljubljana: DDC svetovanje inženiring: ZAG, Zavod za gradbeništvo Slovenije: DRC, Družba v cestni in prometni stroki Slovenije, 2008, str. 1-6. [COBISS.SI-ID [4197217](#)]

KASTELIC, Tomaž, MARSETIČ, Rok, PIRC, Jure, PRETNAR, Gregor. Real time traffic information system. V: ŽNIDARIČ, Aleš (ur.). TRA, Transport Research Arena Europe 2008, Ljubljana, Slovenia, 21-24 April 2008. *Greener, safer and smarter road transport for Europe, Proceedings*. Ljubljana: DDC svetovanje inženiring: ZAG, Zavod za gradbeništvo Slovenije: DRC, Družba v cestni in prometni stroki Slovenije, 2008, str. 1-6. [COBISS.SI-ID [4196449](#)]

KAVČIČ, Franci, TRTNIK, Gregor, TURK, Goran. Influence of Low Temperatures and Cement Accelerators on Setting and Hardening Process of Concrete. V: DHIR, Ravindra K. (ur.). *Proceedings of the international conference held at the University of Dundee, Scotland, UK on 8-9 July 2008 : Concrete Durability - Achievement and Enhancement*. Bracknell: IHS BRE Press, 2008, str. 759-770, ilustr. [COBISS.SI-ID [4211809](#)]

KITEK KUZMAN, Manja, DUJIČ, Bruno. Directions and Development of Wooden Buildings in Slovenia - Slovenian Public Opinion on Wooden Buildings. V: GRBAC, Ivica (ur.). *19th International scientific conference Wood is good - properties, technology, valorisation, application, Zagreb, october 17th 2008 : proceedings*. Zagreb: Faculty of forestry, 2008, str. 77-82, ilustr. [COBISS.SI-ID [4342625](#)]

KLINC, Robert, DOLENC, Matevž, TURK, Žiga. Possible benefits of WEB 2.0 to construction industry. V: RISCHMOLLER, Leonardo (ur.). CIB W78 25th International Conference on Information technology, 15-17 July 2008, Santiago, Chile. *Improving the management of construction projects through IT*

adoption. Santiago: Universidad de Talca, Departamento de Ingeniería y Gestión de la Construcción, cop. 2008, str. 335-343, ilustr. [COBISS.SI-ID [4248417](#)]

KLOPČIČ, Jure. Tunnels in weak rock: case histories of longitudinal displacements in the excavation direction. V: MAHLER, András (ur.). *Proceedings of the 19th European Young Geotechnical Engineers conference : 3-6 September, 2008, Széchenyi István egyetem, Győr, Hungary.* Győr: ISSMGE Hungarian National Committee, 2008, str. 195-202, ilustr. [COBISS.SI-ID [4244577](#)]

KLOPČIČ, Jure, PULKO, Boštjan, LOGAR, Janko. Zanimivi primeri vzdolžnih premikov čela predora v mehkih hribinah = Interesting case-histories of the longitudinal displacements of the tunnels in weak rock. V: LOGAR, Janko (ur.), PETKOVŠEK, Ana (ur.). *Razprave petega posvetovanja slovenskih geotehnikov, Nova Gorica 2008, Nova Gorica, 12. do 14. junij 2008.* Ljubljana: Slovensko geotehniško društvo, 2008, str. 69-78. [COBISS.SI-ID [4077153](#)]

KNE, Anžej, ŠELIH, Jana. Decision making in network management : a case study of highway crossovers maintenance. V: RADIĆ, Jure (ur.), BLEIZIFFER, Jelena (ur.). *Networks for sustainable environment and high quality of life : proceedings of the International Conference and EurekaBuild Event organized by Croatian Construction Technology Platform, Croatian Academy of Sciences and Arts & Structural Engineering Conferences (SECON) Dubrovnik, Croatia, May 23-25, 2008.* Zagreb: Structural Engineering Conferences (SECON), 2008, str. 81-88, ilustr. [COBISS.SI-ID [4383073](#)]

KOBOLD, Mira, SUŠELJ, Kay, POLAJNAR, Janez, POGAČNIK, Nejc. Calibration techniques used for HBV hydrological model in Savinja catchment. V: BRILLY, Mitja (ur.), ŠRAJ, Mojca (ur.). XXIVth Conference of the Danubian Countries on the Hydrological Forecasting and Hydrological Bases of Water Management, Bled, Slovenia, 2-4 June 2008. *Conference papers.* Ljubljana: Slovenian National Committee for the IHP Unesco, 2008, str. 1-7. [COBISS.SI-ID [4080225](#)]

KOGOVŠEK, Polona, KLOPČIČ, Jure, LOGAR, Janko. Enodimenzionalna konsolidacija tal z napetostno odvisnimi materialnimi parametri = One-dimensional consolidation with stress-dependent material parameters. V: LOGAR, Janko (ur.), PETKOVŠEK, Ana (ur.). *Razprave petega posvetovanja slovenskih geotehnikov, Nova Gorica 2008, Nova Gorica, 12. do 14. junij 2008.* Ljubljana: Slovensko geotehniško društvo, 2008, str. 223-232. [COBISS.SI-ID [4084321](#)]

KOSMATIN FRAS, Mojca, LISEC, Anka. Promotion activities of the profession to students in period 2004-2008 and future prospects. V: *ISPRS 2008 Beijing : proceedings,* (The international archives of the photogrammetry,

remote sensing and spatial information sciences, Vol. 37, Part B6a). Redlands, CA: ESRI, 2008, str. 169-174, ilustr. [COBISS.SI-ID [4208225](#)]

KOSTANJŠEK, Jure. The Remote Toll Station Specification : Intelligent Tolling. V: HARRIS, Brian L. (ur.). *Intelligent Transport Systems : IRF Bulletin Special Edition - June 2008*. Geneva; Washington; Brusseles: International Road Federation, 2008, str. 6-7, ilustr. [COBISS.SI-ID [4271713](#)]

KOSTANJŠEK, Jure. Virtual toll station definition. V: ŽNIDARIČ, Aleš (ur.). TRA, Transport Research Arena Europe 2008, Ljubljana, Slovenia, 21-24 April 2008. *Greener, safer and smarter road transport for Europe, Proceedings*. Ljubljana: DDC svetovanje inženiring: ZAG, Zavod za gradbeništvo Slovenije: DRC, Družba v cestni in prometni stroki Slovenije, 2008, str. 1-7. [COBISS.SI-ID [4196961](#)]

KOSTANJŠEK, Jure, LIPAR, Peter. Pedestrian Crossing Priority for Pedestrian Safety. V: *3rd Urban Street Symposium : uptown, downtown or small town : designing urban streets that work : Seattle, Washington, June 24-27, 2007*. Washington: Transportation Research Board, 2007, str. 1-11, ilustr. [COBISS.SI-ID [4273249](#)]

KOŠIR, Mitja, KRAINER, Aleš. Eco building/bioclimatic concept versus passive house. V: *Towards an energy efficient European building stock beyond national requirements : Four Demonstration Projects co-founded by the European Commission in FP6*. Stuttgart: Fraunhofer-Institut für Bauphysik, 2008, str. 52-56. [COBISS.SI-ID [4013665](#)]

KOŠIR, Mitja, KRAINER, Aleš, KRISTL, Živa. Cooling Load Reduction with Application of Automated Shading Control. V: FRANKOVIĆ, Bernard (ur.). XXI znanstveni skup o energiji i zaštiti okoliša, Opatija, Croatia, October 22-24, 2008. *Međunarodni kongres Energija i okoliš 2008*. Rijeka: Hrvatski savez za sunčevu energiju, 2008, str. 457-466, ilustr. [COBISS.SI-ID [4391009](#)]

KOŠIR, Mitja, KRISTL, Živa, KRAINER, Aleš. Automated fuzzy logic based shading device controller for mid-season cooling. V: *EuroSun 2008 : Conference Proceedings, 7th to 10th October, Lisboa - Portugal*. Lisboa: Sociedade Portuguesa de Energia Solar, 2008, str. 1-8, ilustr. [COBISS.SI-ID [4389985](#)]

KOŠIR, Mitja, KRISTL, Živa, KRAINER, Aleš. Control System for Integral Regulation of Internal Building Conditions. V: FRANKOVIĆ, Bernard (ur.). XXI znanstveni skup o energiji i zaštiti okoliša, Opatija, Croatia, October 22-24, 2008. *Međunarodni kongres Energija i okoliš 2008*. Rijeka: Hrvatski savez za sunčevu energiju, 2008, str. 391-400, ilustr. [COBISS.SI-ID [4390753](#)]

KRAMAR, Miha, ISAKOVIĆ, Tatjana, FISCHINGER, Matej. Seismic collapse safety of RC columns in precast industrial buildings. V: 14th World Conference on Earthquake Engineering. *Conference proceedings : Beijing, China, 12-17, 2008.* Beijing: Chinese Association of Earthquake Engineering: International Association for Earthquake Engineering, 2008, str. 1-8, ilustr. [COBISS.SI-ID [4343393](#)]

KRAUBERGER, Nana, PLANINC, Igor, BRATINA, Sebastjan. Nelinearna analiza prednapete plošče v pogojih požara. V: LOPATIČ, Jože (ur.), SAJE, Franc (ur.), MARKELJ, Viktor (ur.). *Zbornik 30. zborovanja gradbenih konstruktorjev, Bled, 9. in 10. oktober 2008.* Ljubljana: Slovensko društvo gradbenih konstruktorjev, 2008, str. 195-202, ilustr. [COBISS.SI-ID [4322145](#)]

KRAUBERGER, Nana, SAJE, Miran, BRATINA, Sebastjan, PLANINC, Igor. Nelinearna analiza prednapetih betonskih linijskih konstrukcij v pogojih požara = Non-linear analysis of prestressed concrete beams exposed to fire. V: BOLTEŽAR, Miha (ur.), SLAVIČ, Janko (ur.). Kuhljevi dnevi 2008, Cerknje na Gorenjskem, 25.-26. sept. 2008. *Zbornik del.* Ljubljana: Slovensko društvo za mehaniko, 2008, str. 106-115, graf. prikazi. [COBISS.SI-ID [4325473](#)]

KRESLIN, Maja, DOLŠEK, Matjaž, FAJFAR, Peter. Seismic analyses of an irregular existing RC building. V: GHERSI, Aurelio (ur.). *Seismic behaviour of irregular and complex structures : proceedings of the Fifth European Workshop on the Seismic Behaviour of Irregular and Complex Structures, 16-17 September 2008, Catania, Italy.* Palermo: D. Flaccovio, cop. 2008, str. 184-194, ilustr. [COBISS.SI-ID [4389473](#)]

KRISTL, Živa, KOŠIR, Mitja, KRAINER, Aleš. Teaching holistic approach in the design of living environment. V: *EuroSun 2008 : Conference Proceedings, 7th to 10th October, Lisboa - Portugal.* Lisboa: Sociedade Portuguesa de Energia Solar, 2008, str. 1-8, ilustr. [COBISS.SI-ID [4390241](#)]

KROFLIČ, Aleš, PLANINC, Igor, SAJE, Miran, ČAS, Bojan. Analiza obnašanja dvoslojnih elastičnih nosilcev z upoštevanjem zdrsa in razmika = Analysis of two-layer elastic beams considering interlayer slip and uplift. V: BOLTEŽAR, Miha (ur.), SLAVIČ, Janko (ur.). Kuhljevi dnevi 2008, Cerknje na Gorenjskem, 25.-26. sept. 2008. *Zbornik del.* Ljubljana: Slovensko društvo za mehaniko, 2008, str. 116-123, graf. prikazi. [COBISS.SI-ID [4325729](#)]

KROFLIČ, Aleš, PLANINC, Igor, SAJE, Miran, ČAS, Bojan. Analysis of Two-Layer Elastic Beams Considering Interlayer Slip and Uplift. V: TOPPING, Barry H. V. (ur.), PAPADRAKAKIS, Manolis (ur.). *Proceedings of the Ninth International Conference on Computational Structures Technology, Athens - Greece, 2-5 September 2008.* Stirling: Civil-Comp Press, cop. 2008, str. 1-19, ilustr. [COBISS.SI-ID [4267105](#)]

KROMPIČ, Gorazd, ATANASOVA, Nataša, URŠIČ, Matej, KOMPARE, Boris. Modeliranje transporta in usode radioaktivnih onesnaževal iz bazena HE Brežice v podzemno vodo Krško - brežiškega polja. V: *Zbornik referatov*, (Mišičev vodarski dan). Maribor: Vodnogospodarski biro, 2008, str. 236-243, ilustr. [COBISS.SI-ID [4538977](#)]

KRYŽANOWSKI, Andrej, HORVAT, Anja, BRILLY, Mitja. Hydro power plants on the Middle Sava River section. V: BRILLY, Mitja (ur.). *XXIVth Conference of the Danubian Countries on the Hydrological Forecasting and Hydrological Bases of Water Management*, (IOP Conference Series, vol. 4). London: Institute of Physics, 2008, str. 1-5, ilustr. <http://iopscience.iop.org/> ... [COBISS.SI-ID [4405857](#)]

KRYŽANOWSKI, Andrej, HORVAT, Anja, BRILLY, Mitja. Hydropower plants on the middle Sava river section. V: BRILLY, Mitja (ur.), ŠRAJ, Mojca (ur.). XXIVth Conference of the Danubian Countries on the Hydrological Forecasting and Hydrological Bases of Water Management, Bled, Slovenia, 2-4 June 2008. *Conference papers*. Ljubljana: Slovenian National Committee for the IHP Unesco, 2008, str. 1-6. [COBISS.SI-ID [4074593](#)]

KRYŽANOWSKI, Andrej, MIKOŠ, Matjaž, PLANINC, Igor, ŠUŠTERŠIČ, Jakob. Searching for an optimal technical solution and concrete mixture for erosion prevention in dam slides. V: XIE, Yie-Min (ur.), PATNAIKUNI, I. (ur.). 4th International Structural Engineering and Construction Conference, ISEC-4, Melbourne, Australia. *Innovations in structural engineering and construction : proceedings of the Fourth International structural engineering and construction conference (ISEC-4), Melbourne, Australia, 26-28 September, 2007*, (Balkema - Proceedings and monographs in engineering, water and earth sciences). London [etc.]: Taylor & Francis, cop. 2008, str. 509-515, ilustr. [COBISS.SI-ID [3807585](#)]

KRYŽANOWSKI, Andrej, TOMŠIČ, Ladislav, PORENTA, Marijan, BRILLY, Mitja. Hydropower potential and developmet opportunities : 12.01. V: *Proceedings of the International Conference and Exhibition, Hydro 2008, Ljubljana, October 6-8, 2008 : progressing world hydro development*. Sutton, Surrey, UK: Aqua-Media International, cop. 2008, str. 1-9. [COBISS.SI-ID [4364129](#)]

KUČIĆ, Krištof, MIKOŠ, Matjaž. Using L-moments to statistically determine high and extreme flows in Slovenia. V: FERRARI, Ennio (ur.), VERSACE, Pasquale (ur.). *Variability in time and space of extreme rainfalls, floods and droughts : Proceedings of the Workshop : 2nd International Workshop on Hydrological Extremes, University of Calabria, Cosenza (Italy), 6-8 June, 2007 : The workshop is a contribution of the AMHY-FRIEND group, topic "Extreme events", to UNESCO IHP-VI(2002-2007)*. Castrolibero: Nuova Bios, 2008, str. 183-194, ilustr. [COBISS.SI-ID [4118369](#)]

LIPAR, Peter, KOSTANJŠEK, Jure. Traffic Calming in Slovenia. V: *3rd Urban Street Symposium : uptown, downtown or small town : designing urban streets that work : Seattle, Washington, June 24-27, 2007*. Washington: Transportation Research Board, 2007, str. 1-15, ilustr. [COBISS.SI-ID [4272993](#)]

LISEC, Anka, DROBNE, Samo. The influence of accessibility to local supplying centre on land market. V: FOŠNER, Maja (ur.), KRAMBERGER, Tomaž (ur.), ČURIN, Andreja (ur.). *Proceedings of the 5th International Conference on Logistics & Sustainable Transport 2008*. Celje; Krško: Faculty of Logistics, 2008, str. 111-119, ilustr. [COBISS.SI-ID [4368737](#)]

LISEC, Anka, DROBNE, Samo. Vpliv tržnega gospodarstva pri določevanju dejavnosti v prostoru = The influence of market economy on the activity alocation. V: Dnevi slovenske informatike 2008 - DSi, Portorož, Slovenija, 09.-11. april. *Interoperabilnost kot izziv informatiki, Zbornik prispevkov*. Ljubljana: Slovensko društvo Informatika, 2008, str. 1-19, ilustr. [COBISS.SI-ID [3985505](#)]

LISEC, Anka, DROBNE, Samo. Vrednost kmetijskih zemljišč v odvisnosti od lokacije zemljišč na lokalni ravni - primer občine Krško. V: LISEC, Andrej (ur.). II. posvet Logistika v kmetijstvu 2008, Sevnica, Slovenija, 27. november 2008. *Zbornik referatov*. V Krškem: Fakulteta za logistiko, Center za univerzitetne študije in raziskave, 2008, str. 1-9, ilustr. [COBISS.SI-ID [4376673](#)]

LISEC, Anka, KOSMATIN FRAS, Mojca. Supplementary Short-term Education for Students as Stimulation to Scientific and Research Work. V: RUIZ FERNANDEZ, Luis Angel (ur.). *Proceedings of the 2007 International Congress on Geomatics Education in Europe : 30 November - 1 December 2007, Warsaw University of Technology, Poland*. Warsaw: University of Technology, 2008, str. 80-91, ilustr. [COBISS.SI-ID [4018529](#)]

LISEC, Anka, RUIZ FERNANDEZ, L.A. European project on higher education in the field related to geomatics as support for mobility of students and teachers. V: *ISPRS 2008 Beijing : proceedings*, (The international archives of the photogrammetry, remote sensing and spatial information sciences, Vol. 37, Part B6a). Redlands, CA: ESRI, 2008, str. 185-189, ilustr. [COBISS.SI-ID [4208481](#)]

LOČNIŠKAR, Andrej, BEBAR, Marko, ERBEŽNIK, Ciril, SIMONA, Zrim, PETKOVŠEK, Ana. Vloga in dosežki komisije za zemeljska dela pri izgradnji avtocest v Republiki Sloveniji = role and achivements of the comission of earth works in motorway construction in Slovenia. V: LOGAR, Janko (ur.), PETKOVŠEK, Ana (ur.). *Razprave petega posvetovanja slovenskih geotehnikov, Nova Gorica 2008, Nova Gorica, 12. do 14. junij 2008*. Ljubljana: Slovensko geotehniško društvo, 2008, str. 119-132. [COBISS.SI-ID [712798](#)]

MAČEK, Matej, PETKOVŠEK, Ana. Merjenje zemljinske sukcije v slovenskih geotehničnih laboratorijih = Soil suction measurements in Slovenian geotechnical laboratories. V: LOGAR, Janko (ur.), PETKOVŠEK, Ana (ur.). *Razprave petega posvetovanja slovenskih geoteknikov, Nova Gorica 2008, Nova Gorica, 12. do 14. junij 2008.* Ljubljana: Slovensko geotehniško društvo, 2008, str. 133-142, ilustr. [COBISS.SI-ID [4197985](#)]

MAJES, Bojan. Kako naprej - vizija prihodnosti. V: 9. slovenski kongres o cestah in prometu, Portorož, oktober 2008. *Aktualnosti v cestnem gospodarstvu.* Ljubljana: DRC - Družba za raziskave v cestni in prometni stroki Slovenije, 2008, str. 2-4, ilustr. [COBISS.SI-ID [4347745](#)]

MARTENS, Bob, LINDE, Peter, KLINC, Robert, HOLMBERG, Per. Enhancing the Sustainability of Electronic Access to ELPUB Proceedings : Means for Long-term Dissemination. V: *Open Scholarship: Authority, Community and Sustainability in the Age of Web 2.0.* Toronto, 2008, str. 390-400, ilustr. <http://elpub.scix.net/> ... [COBISS.SI-ID [4101729](#)]

MATTHEWS, Dave, BRILLY, Mitja, KOBOLD, Mira, ŽAGAR, Mark, HOUSER, Paul. WaterNet : the NASA water cycle solutions network - Danubian regional applications. V: BRILLY, Mitja (ur.). *XXIVth Conference of the Danubian Countries on the Hydrological Forecasting and Hydrological Bases of Water Management,* (IOP Conference Series, vol. 4). London: Institute of Physics, 2008, str. 1-19, ilustr. <http://iopscience.iop.org/> ... [COBISS.SI-ID [4407905](#)]

MATTHEWS, Dave, BRILLY, Mitja, KOBOLD, Mira, ŽAGAR, Mark, HOUSER, Paul. WATERNET : the NASA water cycle solutions network - Danubian regional applications. V: BRILLY, Mitja (ur.), ŠRAJ, Mojca (ur.). XXIVth Conference of the Danubian Countries on the Hydrological Forecasting and Hydrological Bases of Water Management, Bled, Slovenia, 2-4 June 2008. *Conference papers.* Ljubljana: Slovenian National Committee for the IHP Unesco, 2008, str. 1-12. [COBISS.SI-ID [4076897](#)]

MIKOŠ, Matjaž, MAJES, Bojan. Causes and Mitigation of Large Rainfall-Induced Landslides and Debris Flows in Last Years in Slovenia. V: *Proceedings of the First World Landslide Forum : 18.-21. November 2008 United Nations University, Tokyo, Japan : Parallel Session Volume.* Tokyo: Association for Disaster Prevention Research, 2008, str. 413-416, ilustr. [COBISS.SI-ID [4376929](#)]

MOŽE, Primož, BEG, Darko. Experimental and numerical investigation of bolted shear connection in high strength steel. V: OFNER, Robert (ur.), BEG, Darko (ur.), FINK, Josef (ur.), GREINER, Richard (ur.), UNTERWEGER, Harald (ur.). *Eurosteel 2008 : 5th European conference on steel and composite*

structures, 3rd to 5th September 2008, Graz, Austria : research - practice - new materials. Graz: ECCS, 2008, str. 1107-1112, ilustr. [COBISS.SI-ID [4258913](#)]

MOŽE, Primož, BEG, Darko. Tests on bolted shear connection in high-strength steel with three or four bolts in longitudinal direction. V: BJORHOVDE, Reidar (ur.), BIJLAARD, Frans S.K. (ur.), GESCHWINDNER, Louis F. (ur.). *Connections in Steel Structures. 6, Connections : proceedings of the Sixth International Workshop, 23-25 June, 2008, Westin Michigan Avenue Chicago, Chikago, Illinois, USA.* Chicago: American Institute of Steel Structures, 2008, str. 65-74, ilustr. [COBISS.SI-ID [4526177](#)]

OMERČEVIC, Dušan, ZUPANČIČ, Metka, BOHANEK, Marko, KASTELIC, Tomaž. Intelligent response to highway traffic situations and road incidents. V: ŽNIDARIČ, Aleš (ur.). TRA, Transport Research Arena Europe 2008, Ljubljana, Slovenia, 21-24 April 2008. *Greener, safer and smarter road transport for Europe, Proceedings.* Ljubljana: DDC svetovanje inženiring: ZAG, Zavod za gradbeništvo Slovenije: DRC, Družba v cestni in prometni stroki Slovenije, 2008, str. 1-6, ilustr. [COBISS.SI-ID [6490196](#)]

PERUŠ, Iztok, FAJFAR, Peter, DOLŠEK, Matjaž. Simplified nonlinear seismic assessment of structures using approximate sdof-ida curves. V: 14th World Conference on Earthquake Engineering. *Conference proceedings : Beijing, China, 12-17, 2008.* Beijing: Chinese Association of Earthquake Engineering: International Association for Earthquake Engineering, 2008, str. 1-8, ilustr. [COBISS.SI-ID [4368481](#)]

PETAN, Sašo, HORVAT, Anja, PADEŽNIK, Matej, MIKOŠ, Matjaž, GLOBEVNIK, Lidija, BRILLY, Mitja. Gravel bar sampling along the Sava river. V: BRILLY, Mitja (ur.), ŠRAJ, Mojca (ur.). XXIVth Conference of the Danubian Countries on the Hydrological Forecasting and Hydrological Bases of Water Management, Bled, Slovenia, 2-4 June 2008. *Conference papers.* Ljubljana: Slovenian National Committee for the IHP Unesco, 2008, str. 1-17. [COBISS.SI-ID [4076385](#)]

PETAN, Sašo, ŠRAJ, Mojca, ZORN, Matija, VIDMAR, Andrej, MIKOŠ, Matjaž, BRILLY, Mitja. Measurements and modelling of rainfall interception and soil erosion processes on the Dragonja experimental river basin. V: Conference on water observation and information system to decision support, 27-31 May 2008, Ohrid Republic of Macedonia. *Balwois.* Skopje: Ministry of education and science of Republic of Macedonia, cop. 2008, str. [1-9]. [COBISS.SI-ID [4066145](#)]

PETELIN, Špela, RAKAR, Albin, DODIČ, Janez, BIZJAK, Aleš. Uporaba metode benchmarking na področju izvajanja gospodarske javne službe oskrbe s pitno vodo. V: *Zbornik referatov,* (Mišičev vodarski dan). Maribor: Vodnogospodarski biro, 2008, str. 140-145. [COBISS.SI-ID [4397409](#)]

PETJE, Urška, RIBIČIČ, Mihael, MIKOŠ, Matjaž. Rockfall and stone fall hazard along the road in the Trenta valley, Julian Alps. V: ŽNIDARIČ, Aleš (ur.). TRA, Transport Research Arena Europe 2008, Ljubljana, Slovenia, 21-24 April 2008. *Greener, safer and smarter road transport for Europe, Proceedings.* Ljubljana: DDC svetovanje inženiring: ZAG, Zavod za gradbeništvo Slovenije: DRC, Družba v cestni in prometni stroki Slovenije, 2008, str. 1-6, ilustr. [COBISS.SI-ID [4007777](#)]

PETKOVŠEK, Ana. Zemljinska sukcija - nekaj primerov uporabe v geotehniki = Soil suction - some examples of its application in geotechnical engineering. V: LOGAR, Janko (ur.), PETKOVŠEK, Ana (ur.). *Razprave petega posvetovanja slovenskih geotehnikov, Nova Gorica 2008, Nova Gorica, 12. do 14. junij 2008.* Ljubljana: Slovensko geotehniško društvo, 2008, str. 283-292, ilustr. [COBISS.SI-ID [4198241](#)]

PETKOVŠEK, Ana, BEBAR, Marko, LOČNIŠKAR, Andrej. Stabiliziranje zemeljin pri gradnji avtocest v Sloveniji - pretekle izkušnje in nove perspektive. V: 9. slovenski kongres o cestah in prometu, Portorož, 22.-24. oktober 2008. *Zbornik referatov.* Ljubljana: DRC - Družba za raziskave v cestni in prometni stroki Slovenije, 2008, str. 89-99, ilustr. [COBISS.SI-ID [4346977](#)]

PETKOVŠEK, Ana, KLOPČIČ, Jure, MAJES, Bojan. Terraced landscapes and their influence on the slope stability. V: *Living terraced landscapes : perspectives and strategies to revitalise the abandoned regions : international conference, 14-15 February 2008, Ljubljana, Slovenia.* Ljubljana: [Org. odb.], 2008, str. 1-6, ilustr. [COBISS.SI-ID [3981409](#)]

PETROVIČ, Dušan, DUHOVNIK, Marjana. Cartography in Slovenia. V: GARTNER, Georg F. (ur.), ORTAG, Felix (ur.). *Proceedings : ICA symposium on cartography for Central and Eastern Europe, Vienna 16-17 February 2009.* [Vienna], 2009, str. 276-287, ilustr. [COBISS.SI-ID [4528481](#)]

PETROVIČ, Dušan, KOVAČIČ, Blaž. Web application for topographic maps changes acquisition. V: HURNI, Lorenz (ur.). *Mountain mapping and visualisation : proceedings of the 6th ICA Mountain Cartography Workshop 11-15 February 2008, Lenk, Switzerland.* Zurich: ETH Zurich, Institute of Cartography, 2008, str. 171-175, ilustr. [COBISS.SI-ID [4522849](#)]

PLANINC, Igor, HOZJAN, Tomaž, TURK, Goran, SCHNABL, Simon. Fire analysis of timber composite beams with interlayer slip : paper no. 045. V: GAD, Emad (ur.), WONG, Bill (ur.). *Australasian Structural Engineering Conference : ASEC 2008 : 26-27 June 2008, Melbourne, Australia : conference proceedings.* Collingwood [VIC]: The meeting planners, 2008, str. 1-6, ilustr. [COBISS.SI-ID [4122977](#)]

POLJANŠEK, Karmen, FAJFAR, Peter. A new damage model for the seismic damage assessment of reinforced concrete frame structures. V: 14th World Conference on Earthquake Engineering. *Conference proceedings : Beijing, China, 12-17, 2008.* Beijing: Chinese Association of Earthquake Engineering: International Association for Earthquake Engineering, 2008, str. 1-8, ilustr. [COBISS.SI-ID [4394337](#)]

PRIMOŽIČ, Miha, KOBOLD, Mira, BRILLY, Mitja. The implementation of the HBV model on the Sava river basin. V: BRILLY, Mitja (ur.), ŠRAJ, Mojca (ur.). XXIVth Conference of the Danubian Countries on the Hydrological Forecasting and Hydrological Bases of Water Management, Bled, Slovenia, 2-4 June 2008. *Conference papers.* Ljubljana: Slovenian National Committee for the IHP Unesco, 2008, str. 1-11. [COBISS.SI-ID [4066401](#)]

PRIMOŽIČ, Miha, KOBOLD, Mira, BRILLY, Mitja. The implementation of the HBV model on the Sava River Basin. V: BRILLY, Mitja (ur.). *XXIVth Conference of the Danubian Countries on the Hydrological Forecasting and Hydrological Bases of Water Management,* (IOP Conference Series, vol. 4). London: Institute of Physics, 2008, str. 1-10. <http://iopscience.iop.org/> ... [COBISS.SI-ID [4403297](#)]

PROSEN, Anton, LISEC, Anka. Conservation of terraced landscape as protection of soil against erosion (by sustainable land management). V: *Living terraced landscapes : perspectives and strategies to revitalise the abandoned regions : international conference, 14-15 February 2008, Ljubljana, Slovenia.* Ljubljana: [Org. odb.], 2008, str. 1-9, ilustr. [COBISS.SI-ID [3949921](#)]

PUNČUH, Boštjan, LISEC, Anka. Problematika posestne strukture kmetijskih gospodarstev ter zmanjševanja kmetijskih pridelovalnih površin v Sloveniji. V: LISEC, Andrej (ur.). II. posvet Logistika v kmetijstvu 2008, Sevnica, Slovenija, 27. november 2008. *Zbornik referatov.* V Krškem: Fakulteta za logistiko, Center za univerzitetne študije in raziskave, 2008, str. 1-9, ilustr. [COBISS.SI-ID [4377185](#)]

RAVNIKAR TURK, Mojca, LOČNIŠKAR, Andrej, LOGAR, Janko. Geotehnično opazovanje posedanja mehkih tal pod nasipom na območju Povezovalne ceste do Luke Koper. V: 9. slovenski kongres o cestah in prometu, Portorož, 22.-24. oktober 2008. *Zbornik referatov.* Ljubljana: DRC - Družba za raziskave v cestni in prometni stroki Slovenije, 2008, str. 246-254, ilustr. [COBISS.SI-ID [4349281](#)]

RIJAVEC, Robert. National Traffic Management Centre ITS architecture framework. V: ŽNIDARIČ, Aleš (ur.). TRA, Transport Research Arena Europe 2008, Ljubljana, Slovenia, 21-24 April 2008. *Greener, safer and smarter road transport for Europe, Proceedings.* Ljubljana: DDC svetovanje inženiring:

ZAG, Zavod za gradbeništvo Slovenije: DRC, Družba v cestni in prometni stroki Slovenije, 2008, str. 1-7. [COBISS.SI-ID [4196705](#)]

RIJAVEC, Robert, MAHER, Tomaž. Slovenian ITS architecture. V: ŽNIDARIČ, Aleš (ur.). TRA, Transport Research Arena Europe 2008, Ljubljana, Slovenia, 21-24 April 2008. *Greener, safer and smarter road transport for Europe, Proceedings*. Ljubljana: DDC svetovanje inženiring: ZAG, Zavod za gradbeništvo Slovenije: DRC, Družba v cestni in prometni stroki Slovenije, 2008, str. 1-7. [COBISS.SI-ID [4195425](#)]

ROBAS, Alenka, LOGAR, Janko. Napoved nosilnosti osno obremenjenih navpičnih pilotov na osnovi presiometrskih meritev = Prediction of bearing capacity of axially loaded vertical piles on the basis of pressuremeter tests. V: LOGAR, Janko (ur.), PETKOVŠEK, Ana (ur.). *Razprave petega posvetovanja slovenskih geotehnikov, Nova Gorica 2008, Nova Gorica, 12. do 14. junij 2008*. Ljubljana: Slovensko geotehniško društvo, 2008, str. 233-242. [COBISS.SI-ID [4085345](#)]

ROBAS, Alenka, LOGAR, Janko. Prve izkušnje s seizmičnim dilatometrom v Sloveniji = First experience with seismic dilatometer in Slovenia. V: LOGAR, Janko (ur.), PETKOVŠEK, Ana (ur.). *Razprave petega posvetovanja slovenskih geotehnikov, Nova Gorica 2008, Nova Gorica, 12. do 14. junij 2008*. Ljubljana: Slovensko geotehniško društvo, 2008, str. 155-162. [COBISS.SI-ID [4082273](#)]

RODMAN, Urban, PLANINC, Igor, SAJE, Miran, ZUPAN, Dejan. The effect of predetermined delaminations on buckling and post-buckling behavoir of spatial composite timber beams and frames. V: *Proceedings of the tenth international summer symposium : September 18, 2008, Tokyo, Japan*, (Proceedings of the ... International Summer Symposium). Tokyo: Japan Society of Civil Engineers, 2008, str. 17-20, ilustr. [COBISS.SI-ID [4367457](#)]

RODMAN, Urban, PLANINC, Igor, SAJE, Miran, ZUPAN, Dejan. Lateral Buckling of Timber Arches. V: TOPPING, Barry H. V. (ur.), PAPADRAKAKIS, Manolis (ur.). *Proceedings of the Ninth International Conference on Computational Structures Technology, Athens - Greece, 2-5 September 2008*. Stirling: Civil-Comp Press, cop. 2008, str. 1-13, ilustr. [COBISS.SI-ID [4266081](#)]

RODMAN, Urban, PLANINC, Igor, SAJE, Miran, ZUPAN, Dejan. Postcritical analysis of strengthened reinforced concrete columns. V: *Proceedings of the tenth international summer symposium : September 18, 2008, Tokyo, Japan*, (Proceedings of the ... International Summer Symposium). Tokyo: Japan Society of Civil Engineers, 2008, str. 13-16, ilustr. [COBISS.SI-ID [4365665](#)]

RODMAN, Urban, SAJE, Miran, PLANINC, Igor, ZUPAN, Dejan. Postkritično obnašanje armiranobetonskih stebrov ojačanih z jeklenimi lamelami =

Postcritical behaviour of reinforced concrete columns strengthened with steel plates. V: BOLTEŽAR, Miha (ur.), SLAVIČ, Janko (ur.). Kuhljevi dnevi 2008, Cerknje na Gorenjskem, 25.-26. sept. 2008. *Zbornik del.* Ljubljana: Slovensko društvo za mehaniko, 2008, str. 171-180, graf. prikazi. [COBISS.SI-ID [4326753](#)]

RUCH, Christophe, JORGENSEN, Gregers, POLAJNAR, Janez, SUŠNIK, Mojca, HORNICH, Rudolf, SCHATZL, Robert, POGAČNIK, Nejc. Continuous flood forecasting combined with automatic forecast correction - application on the Mur River. V: BRILLY, Mitja (ur.), ŠRAJ, Mojca (ur.). XXIVth Conference of the Danubian Countries on the Hydrological Forecasting and Hydrological Bases of Water Management, Bled, Slovenia, 2-4 June 2008. *Conference papers.* Ljubljana: Slovenian National Committee for the IHP Unesco, 2008, str. 1-13. [COBISS.SI-ID [4080481](#)]

RUGELJ, Tomaž, BEG, Darko. Uporaba injektiranih vijakov v jeklenih konstrukcijah. V: LOPATIČ, Jože (ur.), SAJE, Franc (ur.), MARKELJ, Viktor (ur.). *Zbornik 30. zborovanja gradbenih konstruktorjev, Bled, 9. in 10. oktober 2008.* Ljubljana: Slovensko društvo gradbenih konstruktorjev, 2008, str. 171-178, ilustr. [COBISS.SI-ID [4309857](#)]

RUSJAN, Simon, BRILLY, Mitja, PADEŽNIK, Matej, VIDMAR, Andrej. Monitoring vpliva urbanizacije na potok Glinščica na urbanem območju mesta Ljubljane. V: KUHAR, Miran (ur.). *Raziskave s področja geodezije in geofizike 2007 : zbornik predavanj.* Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2008, str. 27-36, ilustr. [COBISS.SI-ID [3954785](#)]

RUSJAN, Simon, MIKOŠ, Matjaž, BRILLY, Mitja. Hydrological and seasonal export mechanisms for nitrate transport from a forested catchment. V: BRILLY, Mitja (ur.). *XXIVth Conference of the Danubian Countries on the Hydrological Forecasting and Hydrological Bases of Water Management,* (IOP Conference Series, vol. 4). London: Institute of Physics, 2008, str. 1-8, ilustr. <http://iopscience.iop.org/> ... [COBISS.SI-ID [4408161](#)]

RUSJAN, Simon, MIKOŠ, Matjaž, BRILLY, Mitja, PADEŽNIK, Matej, VIDMAR, Andrej. Hydrological and seasonal controls of nitrate mobilization from a forested catchment. V: BRILLY, Mitja (ur.), ŠRAJ, Mojca (ur.). XXIVth Conference of the Danubian Countries on the Hydrological Forecasting and Hydrological Bases of Water Management, Bled, Slovenia, 2-4 June 2008. *Conference papers.* Ljubljana: Slovenian National Committee for the IHP Unesco, 2008, str. 1-6. [COBISS.SI-ID [4076129](#)]

SAJE, Drago, BANDELJ, Branko, LOPATIČ, Jože, SAJE, Franc. Notranja nega betona. V: LOPATIČ, Jože (ur.), SAJE, Franc (ur.), MARKELJ, Viktor (ur.). *Zbornik 30. zborovanja gradbenih konstruktorjev, Bled, 9. in 10. oktober*

2008. Ljubljana: Slovensko društvo gradbenih konstruktorjev, 2008, str. 245-252, ilustr. [COBISS.SI-ID [4362849](#)]

SAJE, Drago, SAJE, Barbara Mihaela. The influence cement type and quantity on early autogenous deformation of HSC. V: DHIR, Ravindra K. (ur.). *Proceedings of the international conference held at the University of Dundee, Scotland, UK on 8-9 July 2008 : Concrete Durability - Achievement and Enhancement*. Bracknell: IHS BRE Press, 2008, str. 67-75, ilustr. [COBISS.SI-ID [4225377](#)]

SAJE, Drago, SAJE, Franc, SAJE, Barbara Mihaela, LOPATIČ, Jože. Time development of compressive strength of silice fume concrete. V: KERŠNER, Zbínek (ur.), BILEK, Vlastimil. *Non-traditional cement & concrete III : proceedings of the international symposium : Brno, June 10-12, 2008 : organized by Brno University of Technology & ŽPSV Uherský Ostroh, a.s.*. Brno: Brno University of Technology, 2008, str. 683-692, ilustr. [COBISS.SI-ID [4225889](#)]

SAVŠEK-SAFIĆ, Simona. Spremljanje stabilnosti Nuklearne elektrarne Krško. V: KUHAR, Miran (ur.). *Raziskave s področja geodezije in geofizike 2007 : zbornik predavanj*. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2008, str. 7-19, ilustr. [COBISS.SI-ID [3861857](#)]

SCHNABL, Simon, HOZJAN, Tomaž, TURK, Goran, PLANINC, Igor. Finite analysis of composite beams with interlayer slip : paper no. 046. V: GAD, Emad (ur.), WONG, Bill (ur.). *Australasian Structural Engineering Conference : ASEC 2008 : 26-27 June 2008, Melbourne, Australia : conference proceedings*. Collingwood [VIC]: The meeting planners, 2008, str. 1-9, ilustr. [COBISS.SI-ID [4123489](#)]

SCHNABL, Simon, PLANINC, Igor, TURK, Goran. Thermomechanical fire analysis of timber composite beams with interlayer slip. V: *WCTE 2008 : conference proceedings*. Miyazaki, Japan: s.n., 2008, str. 1-8, graf. prikazi. [COBISS.SI-ID [4205665](#)]

SCHNABL, Simon, SAJE, Miran, TURK, Goran, PLANINC, Igor. Fire analysis of wooden composite beams with interlayer slip. V: ATTARD, Thomas (ur.). *Applied Mechanics in the Americas. Vol. 12 : Proceedings of the Tenth Pan American Congress of Applied Mechanics : PACAM X, Grand Oasis Resort, Cancun, Mexico, 7.-11. January 2008*. Fresno: California State University, 2008, str. 41-44, ilustr. [COBISS.SI-ID [3866977](#)]

SINUR, Franc, BEG, Darko. Partial safety factors for resistance of net cross-sections with accidentally eccentric holes. V: OFNER, Robert (ur.), BEG, Darko (ur.), FINK, Josef (ur.), GREINER, Richard (ur.), UNTERWEGER, Harald (ur.). *Eurosteel 2008 : 5th European conference on steel and composite*

structures, 3rd to 5th September 2008, Graz, Austria : research - practice - new materials. Graz: ECCS, 2008, str. 681-686, ilustr. [COBISS.SI-ID [4524385](#)]

SLANOVEC, Jernej, JAGLIČIĆ, Zvonko, JAGODIČ, Marko, TRONTELJ, Zvonko, HEGGEN, M., FEUERBACHER, M., BALANETSKYY, S., DOLINŠEK, Janez. Spin glass-like transition in orthorhombic T-phase Al-Pd(Fe)-Mn complex metallic alloys. V: ZENTKOVÁ, M. (ur.), MIHALIK, M. (ur.). *Proceedings of the 13th Czech and Slovak Conference on Magnetism, Košice, July 9-12, 2007*, (Acta Physica Polonica. A, Vol. 113, no. 1). Warszawa: Instytut Fizyki PAN, 2008, str. 19-22. <http://przyrbwn.icm.edu.pl/> ... [COBISS.SI-ID [14575705](#)]

SMOLAR-ŽVANUT, Nataša, KRIVOGRAD-KLEMENČIČ, Aleksandra, MIKOŠ, Matjaž. The influence of small hydropower plants on watercourses - experiences from Slovenia. V: *Hidroenergia 2008 : on the crossroads : conference programme, june 11-13, Bled, Slovenia*. Bled: Zveza društev MHE Slovenije: European Small Hydropower Association (ESHA), 2008, str. 1-8, ilustr. [COBISS.SI-ID [4260961](#)]

SRDIČ, Aleksander, ŠELIH, Jana. Labour hours utilization analysis : a case study. V: RADUJKOVIĆ, Mladen (ur.). 8th International conference (5th SENET conference), Umag, 17-20 September 2008. *Organization, technology and management in construction : proceedings*. Zagreb: Croatian Association for Organization in Construction, 2008, str. 1-6, ilustr. [COBISS.SI-ID [4269409](#)]

SRPČIČ, Stane, SRPČIČ, Jelena, KRAUBERGER, Nana, TURK, Goran. Determination of moisture content (MC) by non-destructive gravimetric method. V: *Proceedings of the International Conference on Integrated Approach to Wood Structure, Behaviour and Applications : Joint meeting of European Society for Wood Mechanics and COST Action E35 : Florence - Italy, 15.-17. maj, 2006*. Firenze: Universita degli Studi di Firenze, 2008, str. 204-209, ilustr., graf. prikazi. [COBISS.SI-ID [1451879](#)]

STANKOVSKI, Vlado, WEGENER, Dennis. Building Scalable Data Mining Grid Applications : an Application Description Schema and Associated Grid Services. V: *ICSOFT 2008 : 3rd International Conference on Software and Data Technologies, 5.-8. July, 2008, Porto, Portugal*. Porto: ICSOFT, 2008, str. 1-8, ilustr. [COBISS.SI-ID [4527713](#)]

STERLE, Oskar, STOPAR, Bojan. Kombinacija klasičnih terestričnih opazovanj in opazovanj GNSS v geodinamičnih raziskavah. V: KUHAR, Miran (ur.). *Raziskave s področja geodezije in geofizike 2007 : zbornik predavanj*. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2008, str. 51-62, ilustr. [COBISS.SI-ID [3954273](#)]

STOPAR, Bojan, KUHAR, Miran, KOLER, Božo. Novi koordinatni sistem v Sloveniji. V: KUHAR, Miran (ur.). *Raziskave s področja geodezije in geofizike 2007 : zbornik predavanj*. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2008, str. 37-50. [COBISS.SI-ID [3954529](#)]

ŠELIH, Jana. International markets and slovenian construction industry. V: RADUJKOVIĆ, Mladen (ur.). 8th International conference (5th SENET conference), Umag, 17-20 September 2008. *Organization, technology and management in construction : proceedings*. Zagreb: Croatian Association for Organization in Construction, 2008, str. 1-6, ilustr. [COBISS.SI-ID [4269665](#)]

ŠELIH, Jana. Sustainable Management of Road Infrastructure. V: FERREIRA, Victor M. (ur.). *Congress of Innovation on Sustainable Construction (CINCOS'08) : Curia (Portugal) from 23.-25. of October 2008*. [S.l.: s.n.], 2008, str. 519-529, ilustr. [COBISS.SI-ID [4387681](#)]

ŠRAJ, Mojca. Measurements of single elements of the forest hydrological cycle. V: OŽANIĆ, Nevenka (ur.). *Savjetovanje Hidrološka mjerjenja i obrada podataka, Nacionalni park Plitvička jezera 26.-28. studeni 2008 : zbornik radova : proceedings*. Rijeka: Građevinski fakultet Sveučilišta; Zagreb: Hrvatsko hidrološko društvo, 2008, str. 15-23, ilustr. [COBISS.SI-ID [4389217](#)]

ŠRAJ, Mojca, RUSJAN, Simon, MIKOŠ, Matjaž, PETAN, Sašo, VIDMAR, Andrej, BRILLY, Mitja. The experimental watershed in Slovenia. V: BRILLY, Mitja (ur.), ŠRAJ, Mojca (ur.). XXIVth Conference of the Danubian Countries on the Hydrological Forecasting and Hydrological Bases of Water Management, Bled, Slovenia, 2-4 June 2008. *Conference papers*. Ljubljana: Slovenian National Committee for the IHP Unesco, 2008, str. 1-14. [COBISS.SI-ID [4076641](#)]

ŠRAJ, Mojca, RUSJAN, Simon, PETAN, Sašo, VIDMAR, Andrej, MIKOŠ, Matjaž, GLOBEVNIK, Lidija, BRILLY, Mitja. The experimental watersheds in Slovenia. V: BRILLY, Mitja (ur.). *XXIVth Conference of the Danubian Countries on the Hydrological Forecasting and Hydrological Bases of Water Management*, (IOP Conference Series, vol. 4). London: Institute of Physics, 2008, str. 1-13, ilustr. <http://iopscience.iop.org/> ... [COBISS.SI-ID [4408417](#)]

ŠTRAVS, Luka, VIDMAR, Andrej, BRILLY, Mitja. The Sava river low flow forecasting system : 3.04. V: *Proceedings of the International Conference and Exhibition, Hydro 2008, Ljubljana, October 6-8, 2008 : progressing world hydro development*. Sutton, Surrey, UK: Aqua-Media International, cop. 2008, str. 1-7. [COBISS.SI-ID [4363873](#)]

ŠTRUS, Klara, DUJIČ, Bruno. Križno lepljeni leseni paneli - KLH : inovativnost v sodobnem gradbeništvu = Cross Laminated Wooden Panels - KLH : Innovation in Modern Civil Engineering. V: LOPATIČ, Jože (ur.),

SAJE, Franc (ur.), MARKELJ, Viktor (ur.). *Zbornik 30. zborovanja gradbenih konstruktorjev, Bled, 9. in 10. oktober 2008.* Ljubljana: Slovensko društvo gradbenih konstruktorjev, 2008, str. 137-144, ilustr. [COBISS.SI-ID [4383585](#)]

ŠUPEK, Simona, DUJIČ, Bruno, ŽARNIĆ, Roko. Vpliv odprtin na strižno nosilnost KLH sten = Influence of openings on shear capacity of KLH walls. V: LOPATIČ, Jože (ur.), SAJE, Franc (ur.), MARKELJ, Viktor (ur.). *Zbornik 30. zborovanja gradbenih konstruktorjev, Bled, 9. in 10. oktober 2008.* Ljubljana: Slovensko društvo gradbenih konstruktorjev, 2008, str. 145-154, ilustr. [COBISS.SI-ID [4390497](#)]

ŠUŠTERŠIČ, Iztok, DUJIČ, Bruno, ŽARNIĆ, Roko. Prednapetje upogibno obremenjenih križno lepljenih KLH plošč = Prestressing of cross laminated KHL plates loaded in bending. V: LOPATIČ, Jože (ur.), SAJE, Franc (ur.), MARKELJ, Viktor (ur.). *Zbornik 30. zborovanja gradbenih konstruktorjev, Bled, 9. in 10. oktober 2008.* Ljubljana: Slovensko društvo gradbenih konstruktorjev, 2008, str. 155-162, ilustr. [COBISS.SI-ID [4391521](#)]

TRTNIK, Gregor, KAVČIČ, Franci, TURK, Goran. Modeling adiabatic temperature rise during concrete hydration with the use of artificial neural networks. V: SCHLANGEN, Erik (ur.). *Concrete Modelling CONMOD 08,* (RILEM Proceedings, PRO 58). Bagnoux: RILEM Publications S.A.R.L., 2008, str. 79-86, ilustr. [COBISS.SI-ID [4211553](#)]

TRTNIK, Gregor, KAVČIČ, Franci, TURK, Goran. Nova programska oprema za določitev temperaturnega razporeda v betonskih konstrukcijah. V: *Zbornik referatov.* Ljubljana: ZBS, Združenje za beton Slovenije, 2008, str. 77-85, ilustr. [COBISS.SI-ID [4210529](#)]

UMEK, Polona, PREGELJ, Matej, GLOTER, Alexandre, CEVC, Pavel, JAGLIČIČ, Zvonko, ČEH, Miran, PIRNAT, Urša, ARČON, Denis. Natrij-titanatne nanocevke in nanopasovi, dopirani z ioni Cu^{[zgoraj](2+)} : mikroskopska študija in karakterizacija magnetnih lastnosti = Sodium titanate nanotubes and nanoribbons doped with Cu^{[sup](2+)} ions : microscopy study and magnetic properties characterization. V: GLAVIČ, Peter (ur.), BRODNJAK-VONČINA, Darinka (ur.). *Slovenski kemijski dnevi 2008, Maribor, 25. in 26. september 2008 : [zbornik referatov].* Maribor: Univerza v Mariboru, Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo, 2008, 8 str. [COBISS.SI-ID [22024999](#)]

VIDRIH, Zlatko, REJEC, Klemen. Efektivna togost armiranobetonskih stebrov = Effective stiffness of reinforced concrete columns. V: LOPATIČ, Jože (ur.), SAJE, Franc (ur.), MARKELJ, Viktor (ur.). *Zbornik 30. zborovanja gradbenih konstruktorjev, Bled, 9. in 10. oktober 2008.* Ljubljana: Slovensko društvo gradbenih konstruktorjev, 2008, str. 211-218, ilustr. [COBISS.SI-ID [4521313](#)]

YATES, Megan, LINEGAR, Matt, DUJIČ, Bruno. Design of an 8 storey residential tower from kh cross laminated solid timber panels. V: *WCTE 2008 : conference proceedings*. Miyazaki, Japan: s.n., 2008, str. 1-8, ilustr. [COBISS.SI-ID [4286305](#)]

ZENTKO, A., KAVEČANSKÝ, V., MIHALIK, M., MAŤAŠ, S., MITRÓOVÁ, Z., ZENTKOVÁ, M., MARYŠKO, M., JAGLIČIĆ, Zvonko. Magnetic relaxation and memory effect in nickel-chromium cyanide nanoparticles. V: ZENTKOVÁ, M. (ur.), MIHALIK, M. (ur.). *Proceedings of the 13th Czech and Slovak Conference on Magnetism, Košice, July 9-12, 2007*, (Acta Physica Polonica. A, Vol. 113, no. 1). Warszawa: Instytut Fizyki PAN, 2008, str. 511-514. <http://przyrbwn.icm.edu.pl/> ... [COBISS.SI-ID [14602841](#)]

ZORN, Matija, PETAN, Sašo. Interrill soil erosion on flysch soil under different land use in Slovene Istria. V: BRILLY, Mitja (ur.), ŠRAJ, Mojca (ur.). XXIVth Conference of the Danubian Countries on the Hydrological Forecasting and Hydrological Bases of Water Management, Bled, Slovenia, 2-4 June 2008. *Conference papers*. Ljubljana: Slovenian National Committee for the IHP Unesco, 2008, str. 1-10. [COBISS.SI-ID [28245037](#)]

ZORN, Matija, PETAN, Sašo. Interrill soil erosion on flysch soil under different types of land use in Slovenian Istria. V: BRILLY, Mitja (ur.). *XXIVth Conference of the Danubian Countries on the Hydrological Forecasting and Hydrological Bases of Water Management*, (IOP Conference Series, vol. 4). London: Institute of Physics, 2008, str. 1-9. <http://www.iop.org>. [COBISS.SI-ID [4406369](#)]

ZUPAN, Dejan, KRYŽANOWSKI, Andrej, ZUPAN, Eva, SAJE, Miran, PLANINC, Igor. Exact buckling analysis of two-layer columns including transverse shear. V: ATTARD, Thomas (ur.). *Applied Mechanics in the Americas. Vol. 12 : Proceedings of the Tenth Pan American Congress of Applied Mechanics : PACAM X, Grand Oasis Resort, Cancun, Mexico, 7.-11. January 2008*. Fresno: California State University, 2008, str. 81-84, ilustr. [COBISS.SI-ID [3867233](#)]

ZUPAN, Eva, SAJE, Miran. The Influence of Parametrization on Integrating Rotations from Angular Velocities. V: PAPADRAKAKIS, Manolis (ur.), TOPPING, Barry H. V. (ur.). *Proceedings of the Sixth International Conference on Engineering Computational Technology, Athens - Greece, 2-5 September 2008*. Stirling: Civil-Comp Press, cop. 2008, str. 1-13, ilustr. [COBISS.SI-ID [4263777](#)]

ZUPAN, Eva, ZUPAN, Dejan, SAJE, Miran. The Wavelet-Based Theory of Spatial Naturally Curved and Twisted Linear Beams. V: TOPPING, Barry H. V. (ur.), PAPADRAKAKIS, Manolis (ur.). *Proceedings of the Ninth International Conference on Computational Structures Technology, Athens - Greece, 2-5*

September 2008. Stirling: Civil-Comp Press, cop. 2008, str. 1-22, ilustr.
[COBISS.SI-ID [4264801](#)]

ŽAGAR, Dušan, CENTA, Mitja, KOMPARE, Boris, ATANASOVA, Nataša. Modeliranje transporta fosforja in fekalnih koliformnih bakterij v Tržaškem zalužu. V: *Zbornik referatov*, (Mišičev vodarski dan). Maribor: Vodnogospodarski biro, 2008, str. 176-183, ilustr. [COBISS.SI-ID [4455777](#)]

ŽURA, Marijan, MAHER, Tomaž. Concept of introducing free flow electronic toll collection on motorways and expressways by DSRC technology. V: ŽNIDARIČ, Aleš (ur.). TRA, Transport Research Arena Europe 2008, Ljubljana, Slovenia, 21-24 April 2008. *Greener, safer and smarter road transport for Europe, Proceedings*. Ljubljana: DDC svetovanje inženiring: ZAG, Zavod za gradbeništvo Slovenije: DRC, Družba v cestni in prometni stroki Slovenije, 2008, str. 1-6. [COBISS.SI-ID [4195169](#)]

ŽURA, Marijan, MAHER, Tomaž, MARSETIČ, Rok. Assessment of the effects of ABC electronic toll collection system upgrade to all vehicle classes. V: ŽNIDARIČ, Aleš (ur.). TRA, Transport Research Arena Europe 2008, Ljubljana, Slovenia, 21-24 April 2008. *Greener, safer and smarter road transport for Europe, Proceedings*. Ljubljana: DDC svetovanje inženiring: ZAG, Zavod za gradbeništvo Slovenije: DRC, Družba v cestni in prometni stroki Slovenije, 2008, str. 1-5. [COBISS.SI-ID [4196193](#)]

ŽURA, Marijan, MAHER, Tomaž, MARSETIČ, Rok. Value of time analysis and toll system modelling. V: ŽNIDARIČ, Aleš (ur.). TRA, Transport Research Arena Europe 2008, Ljubljana, Slovenia, 21-24 April 2008. *Greener, safer and smarter road transport for Europe, Proceedings*. Ljubljana: DDC svetovanje inženiring: ZAG, Zavod za gradbeništvo Slovenije: DRC, Družba v cestni in prometni stroki Slovenije, 2008, str. 1-8. [COBISS.SI-ID [4195937](#)]

4.1.09 Objavljeni strokovni prispevek na konferenci

BRILLY, Mitja, KOMPARE, Boris, KRYŽANOWSKI, Andrej, RUSJAN, Simon. Ureditev oskrbe prebivalstva s pitno vodo slovenske Istre in zalednega kraškega območja. V: *Zbornik referatov*, (Mišičev vodarski dan). Maribor: Vodnogospodarski biro, 2008, str. 184-195, ilustr. [COBISS.SI-ID [4400225](#)]

DIMNIK, Uroš, SAJE, Franc. Trgovski center z garažami ob stolnici BTC II. V: LOPATIČ, Jože (ur.), SAJE, Franc (ur.), MARKELJ, Viktor (ur.). *Zbornik 30. zborovanja gradbenih konstruktorjev, Bled, 9. in 10. oktober 2008.* Ljubljana: Slovensko društvo gradbenih konstruktorjev, 2008, str. 115-121, ilustr. [COBISS.SI-ID [4362593](#)]

MLAČNIK, Jure, CIUHA, Dušan, STEINMAN, Franci, BOMBAČ, Martin, GOSAR, Leon, BRENČIČ, Matija. Revizija hidroloških izhodišč in ponovna stran 60

vzpostavitev pravih hidravličnih osnov za spodnjo Savo. V: *Zbornik referatov*, (Mišičev vodarski dan). Maribor: Vodnogospodarski biro, 2008, str. 292-303, ilustr. [COBISS.SI-ID [4463457](#)]

PROSEN, Anton. Kras kot poselitveni ali kulturno-gospodarski prostor. V: ZELNIK, Damijana (ur.). *Ohranitev kraške krajine kot razvojna priložnost Krasa : zbornik referatov in razprav*, (Zborniki posvetov, 2008, 2). Ljubljana: Državni svet Republike Slovenije, 2008, str. 45-49. [COBISS.SI-ID [4388449](#)]

4.1.12 Objavljeni povzetek znanstvenega prispevka na konferenci

ARČON, Denis, UMEK, Polona, PREGELJ, Matej, DOMINKO, Robert, GLOTER, Alexandre, JAGLIČIĆ, Zvonko, CVETKO, Dean, BAVDEK, Gregor. The effect of hole doping of [alpha]-MnO_2 nanotubes on their magnetic and transport properties. V: MIHAILOVIĆ, Dragan (ur.), KOBE, Spomenka (ur.), REMŠKAR, Maja (ur.), JAMNIK, Janko (ur.), ČOPIČ, Martin (ur.), DROBNE, Damjana (ur.). *Hot nano topics 2008 : incorporating SLONANO 2008, 3 overlapping workshops on current hot subjects in nanoscience, 23-30 May, Portorož, Slovenia : abstract book*. Ljubljana: [s. n.], 2008, str. [142b]. [COBISS.SI-ID [3962138](#)]

ARČON, Denis, UMEK, Polona, PREGELJ, Matej, DOMINKO, Robert, GLOTER, Alexandre, JAGLIČIĆ, Zvonko, CVETKO, Dean, LAPPAS, Alexandros. $\text{[alpha]-K}_x\text{MnO}_2$ nanotubes : magnetic and transport properties study. V: ICSM-2008, International Conference on Superconductivity and Magnetism, 25-29 August 2008, Side, Antalya, Turkey. *Abstract & program book*. [S. l.: s. n.], 2008, str. 34. [COBISS.SI-ID [21934375](#)]

ATANASOVA, Nataša, WEISENBACHER, Norbert, URŠIČ, Matej, SLANE, Mitja, KOMPARE, Boris. Need for decentralized wastewater treatment in the sensitive Mediterranean karstic areas. V: IWA World Water Congress and Exhibition, Vienna 7.-12. September 2008. *Abstracts : Vienna, 7.-12. September 2008*. Vienna: International Water Association, 2008, str. 163. [COBISS.SI-ID [4373089](#)]

BAVEC, Miloš, RIBIČIĆ, Mihael, TRAJANOVA, Mirka, BUDKOVIČ, Tomaž, KLABUS, Aleš, KUMELJ, Špela, MIKOŠ, Matjaž. Debris-flow hazard assessment in Slovenia. V: *Abstracts of the contributions of the EGU General Assembly 2008 : Vienna, Austria, 13-18 April 2008*, (Geophysical Research Abstracts, Vol. 10). [Katlenburg-Lindau: European Geophysical Society: Copernicus], 2008, 2 str. [COBISS.SI-ID [3997793](#)]

BAVEC, Miloš, RIBIČIĆ, Mihael, TRAJANOVA, Mirka, BUDKOVIČ, Tomaž, KUMELJ, Špela, KLABUS, Aleš, SODNIK, Jošt, MIKOŠ, Matjaž.

Assessment of debris-flow hazard in NW Slovenia : Field work in headwaters of the Upper Sava river and investigations on fan sediments. V: MIKOŠ, Matjaž (ur.), HUEBL, Johannes (ur.). *11th congress INTERPRAEVENT 2008 : Extended Abstracts, 26 -30 May 2008, Dornbirn Vorarlberg Austria.* Klagenfurt: International Research Society INTERPRAEVENT, 2008, str. 30-31, ilustr. [COBISS.SI-ID [4046433](#)]

BAVEC, Miloš, RIBIČIČ, Mihael, TRAJANOVA, Mirka, BUDKOVIČ, Tomaž, KUMELJ, Špela, KLABUS, Aleš, SODNIK, Jošt, MIKOŠ, Matjaž. Assessment of debris-flow hazard in NW Slovenia : Field work in headwaters of the Upper Sava river and investigations on fan sediments. V: MIKOŠ, Matjaž (ur.), HUEBL, Johannes (ur.). *11th Congress INTERPRAEVENT 2008 : Conference proceedings : Extended abstracts : Posters contributions : 26-30 May 2008, Dornbirn Vorarlberg Austria.* Klagenfurt: International Research Society INTERPRAEVENT, 2008, 1 plakat, ilustr. [COBISS.SI-ID [4060001](#)]

BOHINC, Uroš, BRANK, Boštjan, IBRAHIMBEGOVIĆ, Adnan. Modelling and mesh error estimates for plates and thick shells. V: ABEL, John F. (ur.). 6th International Conference on Computation of Shell and Spatial Structures, Spanning Nano to Mega, 28-31 May 2008, Cornell University, Ithaca, USA. *IASS IACM 2008 : book of abstracts.* [S.l.: s.n.], 2008, str. 103. [COBISS.SI-ID [4065377](#)]

BOHINC, Uroš, IBRAHIMBEGOVIĆ, Adnan, BRANK, Boštjan. Modeling error estimates for plate bending models based on local Neumann problem. V: SCHREFLER, Bernhard (ur.), PEREGO, Umberto (ur.). *8th World Congress on Computational Mechanics WCCM8 [and] 5th European Congress on Computational Methods in Applied Sciences and Engineering ECCOMAS 2008, Venice, Italy, 30 June-4 July 2008.* Barcelona: CIMNE - International Center for Numerical Methods in Engineering, cop. 2008, str. 1. [COBISS.SI-ID [4199009](#)]

BOKAN-BOSILJKOV, Violeta, BOSILJKOV, Vlatko, ŽARNIČ, Roko. Application and properties of pure lime facades - case study. V: *Caracterização, diagnóstico, conservação, reparação, compatibilidade : [Abstracts].* Lisbon; Lnec: [s. n.], 2008, str. 116. [COBISS.SI-ID [4308065](#)]

BOKAN-BOSILJKOV, Violeta, BOSILJKOV, Vlatko, ŽARNIČ, Roko. Water absorption of lime-based facades. V: MASIA, Mark (ur.). *Proceedings of the 14th International Brick and Block Masonry Conference : (Incorporating the 8th Australasian Masonry Conference) : Sydney, Australia, 13.-20. February 2008.* Newcastle: University of Newcastle, 2008, str. 139. [COBISS.SI-ID [3966305](#)]

BOSILJKOV, Vlatko, BOKAN-BOSILJKOV, Violeta, ŽARNIČ, Roko. Low vs. high tech diagnosis techniques for the assessment of masonry structures. V:

Caracterização, diagnóstico, conservação, reparação, compatibilidade : [Abstracts]. Lisbon; Lnec: [s. n.], 2008, str. 3-4. [COBISS.SI-ID [4308321](#)]

BOSILJKOV, Vlatko, BOKAN-BOSILJKOV, Violeta, ŽARNIĆ, Roko. Optimization of contemporary blockwork masonry for seismic regions - step by step approach. V: MASIA, Mark (ur.). *Proceedings of the 14th International Brick and Block Masonry Conference : (Incorporating the 8th Australasian Masonry Conference) : Sydney, Australia, 13.-20. February 2008.* Newcastle: University of Newcastle, 2008, str. 77. [COBISS.SI-ID [3967841](#)]

BRILLY, Mitja, HORVAT, Anja. Calculation of PMP an PMF. V: BRILLY, Mitja (ur.), ŠRAJ, Mojca (ur.). XXIVth Conference of the Danubian Countries on the Hydrological Forecasting and Hydrological Bases of Water Management, Bled, Slovenia, 2-4 June 2008. *Conference abstracts.* Ljubljana: Slovenian National Committee for the IHP Unesco, 2008, str. 39. [COBISS.SI-ID [4083553](#)]

BRILLY, Mitja, HORVAT, Anja, MATTHEWS, Dave, ŠRAJ, Mojca. Climate change impact on mean annual river flows. V: *Abstracts of the contributions of the EGU General Assembly 2008 : Vienna, Austria, 13-18 April 2008,* (Geophysical Research Abstracts, Vol. 10). [Katlenburg-Lindau: European Geophysical Society: Copernicus], 2008, 1 str. [COBISS.SI-ID [3998049](#)]

BRILLY, Mitja, KOREN, Stanka. Transboundary integrated water management. V: IV International symposium on Transboundary waters management, Thessaloniki - Greece, 15th - 18th October 2008. *Abstracts.* Thessaloniki: INWEB, 2008, 3 str., ilustr. [COBISS.SI-ID [4352865](#)]

BRILLY, Mitja, KRYŽANOWSKI, Andrej, HORVAT, Anja. Hydropower plants on the Sava river. V: BRILLY, Mitja (ur.), ŠRAJ, Mojca (ur.). XXIVth Conference of the Danubian Countries on the Hydrological Forecasting and Hydrological Bases of Water Management, Bled, Slovenia, 2-4 June 2008. *Conference abstracts.* Ljubljana: Slovenian National Committee for the IHP Unesco, 2008, str. 151. [COBISS.SI-ID [4083041](#)]

BRILLY, Mitja, RUSJAN, Simon, KOREN, Stanka. How to take action for integrated water management. V: *Abstracts of the contributions of the EGU General Assembly 2008 : Vienna, Austria, 13-18 April 2008,* (Geophysical Research Abstracts, Vol. 10). [Katlenburg-Lindau: European Geophysical Society: Copernicus], 2008, 2 str. [COBISS.SI-ID [3999329](#)]

BRILLY, Mitja, RUSJAN, Simon, PADEŽNIK, Matej, VIDMAR, Andrej. The Glinščica stream experimental watershed. V: BRILLY, Mitja (ur.), ŠRAJ, Mojca (ur.). XXIVth Conference of the Danubian Countries on the Hydrological Forecasting and Hydrological Bases of Water Management, Bled,

Slovenia, 2-4 June 2008. *Conference abstracts*. Ljubljana: Slovenian National Committee for the IHP Unesco, 2008, str. 219. [COBISS.SI-ID [4075873](#)]

BRILLY, Mitja, ŠRAJ, Mojca, VIDMAR, Andrej, PADEŽNIK, Matej, HORVAT, Anja. Hydrological and hydrotechnic study providing an overall solution and calculations for the greater area of local detailed plan Zapoge (Slovenia). V: BRILLY, Mitja (ur.), ŠRAJ, Mojca (ur.). XXIVth Conference of the Danubian Countries on the Hydrological Forecasting and Hydrological Bases of Water Management, Bled, Slovenia, 2-4 June 2008. *Conference abstracts*. Ljubljana: Slovenian National Committee for the IHP Unesco, 2008, str. 210. [COBISS.SI-ID [4079201](#)]

BRILLY, Mitja, VIDMAR, Andrej, PETAN, Sašo, HORVAT, Anja. Snowmelt impact on groundwater flow of the Ljubljansko polje aquifer. V: BRILLY, Mitja (ur.), ŠRAJ, Mojca (ur.). XXIVth Conference of the Danubian Countries on the Hydrological Forecasting and Hydrological Bases of Water Management, Bled, Slovenia, 2-4 June 2008. *Conference abstracts*. Ljubljana: Slovenian National Committee for the IHP Unesco, 2008, str. 93. [COBISS.SI-ID [4085601](#)]

DOLENC, Matevž, DOLŠEK, Matjaž. High-throughput computing in engineering. V: PAPADRAKAKIS, Manolis (ur.), TOPPING, Barry H. V. (ur.). *Proceedings of the Sixth International Conference on Engineering Computational Technology, Athens - Greece, 2.-5. September 2008 : [Book of Abstracts]*. Stirling: Civil-Comp, 2008, str. 94. [COBISS.SI-ID [4250465](#)]

DOLINŠEK, Janez, JAGODIČ, Marko, JAGLIČIĆ, Zvonko. Termični spomin v spinskem sistemu : [vabljeno predavanje] = Thermal memory in spin systems : [invited talk]. V: ROBNIK, Marko (ur.), KOROŠAK, Dean (ur.). 7. simpozij fizikov Univerze v Mariboru, Hotel Piramida, Maribor, 11., 12. in 13. december 2008. *Zbornik povzetkov*. Maribor: CAMTP, 2008. [COBISS.SI-ID [22361639](#)]

DREV, Darko, PANJAN, Jože. Nekaj možnih postopkov izdelave hidrofobnih in oleofobnih polimernih membram ter njihova uporaba = Hydrophobic and oleophobic membrane usage and production processes. V: GLAVIČ, Peter (ur.), BRODNJAK-VONČINA, Darinka (ur.). Slovenski kemijski dnevi 2008, Maribor, 25. in 26. september 2008. *Zbornik povzetkov referatov s posvetovanja*. Maribor: FKKT, 2008, str. 95. [COBISS.SI-ID [4270433](#)]

DREV, Darko, PANJAN, Jože, KOMPARE, Boris. A study of the effects of special glass and ceramic microbial biomass support materials on the speed of biochemical pollutant decomposition processes in water = Študija vplivov specialnega steklenega ali keramičnega nosilca biomase na hitrost biokemijskih procesov razgradnje nečistoč v vodi. V: JENKO, Monika (ur.). 1. mednarodna konferenca o materialih in tehnologijah pod pokroviteljstvom FEMS in IUVSTA, 13.-15. oktober 2008, Portorož = 1st International Conference on

Materials and Technology sponsored by FEMS and IUVSTA, 13-15 October 2008, Portorož, Slovenia. *Program in knjiga povzetkov*. Ljubljana: Inštitut za kovinske materiale in tehnologije, 2008, str. 46. [COBISS.SI-ID [4319585](#)]

DROBNE, Samo, LISEC, Anka, CEMIČ, Matej. Večkriterialno odločanje pri izbiri lokacije dejavnosti v geografskem informacijskem sistemu = Multi-criteria decision-making of the activity alocation in geographical information system. V: Dnevi slovenske informatike 2008 - DSi, Portorož, Slovenija, 09.-11. april. *Interoperabilnost kot izviv informatiki, Zbornik povzetkov*. Ljubljana: Slovensko društvo Informatika, 2008, str. 140. [COBISS.SI-ID [3986017](#)]

DROBNE, Samo, LISEC, Anka, ŽAUCER, Tadej. GIS-based multi-criteria analysis in spatial planning. V: 12th International conference on operational research, Pula, Croatia, September 24-26, 2008. *KOI 2008 : abstracts*. [Zagreb]: Croatian Operational Research Society; Pula: University Juraj Dobrila, 2008, str. 49-50. [COBISS.SI-ID [4272737](#)]

DROFENIK, Mihael, BAN, Irena, MAKOVEC, Darko, ŽNIDARŠIČ, Andrej, JAGLIČIĆ, Zvonko, LISJAK, Darja. The synthesis of superparamagnetic barium hexaferrite particles. V: The 10th International Conference on Ferrites, ICF 10, October 10-13,2008, Chengdu, China. *[Digest]*. [S. l.: s. n.], 2008, str. 3170-3172. [COBISS.SI-ID [22148903](#)]

DUJC, Jaka, BRANK, Boštjan, IBRAHIMBEGOVIĆ, Adnan. Analysis of localized failure in ductile beams and plates. V: ABEL, John F. (ur.). 6th International Conference on Computation of Shell and Spatial Structures, Spanning Nano to Mega, 28-31 May 2008, Cornell University, Ithaca, USA. *IASS IACM 2008 : book of abstracts*. [S.l.: s.n.], 2008, str. 54. [COBISS.SI-ID [4065121](#)]

DUJC, Jaka, BRANK, Boštjan, IBRAHIMBEGOVIĆ, Adnan. Modeling of discontinuous failures in beams and plates. V: SCHREFLER, Bernhard (ur.), PEREGO, Umberto (ur.). *8th World Congress on Computational Mechanics WCCM8 [and] 5th European Congress on Computational Methods in Applied Sciences and Engineering ECCOMAS 2008, Venice, Italy, 30 June-4 July 2008*. Barcelona: CIMNE - International Center for Numerical Methods in Engineering, cop. 2008, str. 1. [COBISS.SI-ID [4198753](#)]

DUJIČ, Bruno, KLOBČAR, Simona, ŽARNIČ, Roko. Shear capacity of cross-laminated wooden walls. V: *WCTE 2008 : programm and abstract*. Miyazaki, Japan: s.n., 2008, str. 269. [COBISS.SI-ID [4286049](#)]

ĐAKOVIĆ, Marijana, POPOVIĆ, Zora, JAGLIČIĆ, Zvonko, KOZLEVČAR, Bojan. The isonicotinamide complexes of copper(II) with (N₃)⁺, SCN⁻ and (SO₄)²⁻ as bridging ligands : [poster presentation on XXI Congress and General Assembly of the International Union of

Crystallography, 23-31 August, 2008, Osaka, Japan]. *Acta crystallogr., A Found. crystallogr.*, 2008, vol. A64, suppl. 1, str. C402. [COBISS.SI-ID [29760005](#)]

EL SHAWISH, Samir, ZORKO, Andrej, ARČON, Denis, JAGLIČIĆ, Zvonko, LAPPAS, Alexandros, TOL, Hans van, BRUNEL, Louis Claude. Spin Hamiltonian of the triangular layered [alpha]-NaMnO₂ system. V: *Entanglement in spin & orbital systems : 18-22 June, Cracow, Poland*. Cracow: [s. n.], 2008, str. 93. [COBISS.SI-ID [22254375](#)]

EL SHAWISH, Samir, ZORKO, Andrej, ARČON, Denis, JAGLIČIĆ, Zvonko, LAPPAS, Alexandros, TOL, Hans van, BRUNEL, Louis Claude. Spin Hamiltonian of the triangular layered [alpha]-NaMnO₂ system. V: The European Conference Physics of Magnetism 2008, June 24-27, 2008, Poznań. *Abstracts*. Poznań: Faculty of Physics, Adam Mickiewicz University, Institute of Molecular Physics, Polish Academy of Science, 2008, str. 93. [COBISS.SI-ID [22254631](#)]

GLOBEVNIK, Lidija, BRILLY, Mitja, VIDMAR, Andrej, PADEŽNIK, Matej, ŠRAJ, Mojca, PETAN, Sašo. Development of DPSIR indicators for the Sava river catchment. V: BRILLY, Mitja (ur.), ŠRAJ, Mojca (ur.). XXIVth Conference of the Danubian Countries on the Hydrological Forecasting and Hydrological Bases of Water Management, Bled, Slovenia, 2-4 June 2008. *Conference abstracts*. Ljubljana: Slovenian National Committee for the IHP Unesco, 2008, str. 144. [COBISS.SI-ID [4061281](#)]

GLOBEVNIK, Lidija, VIDMAR, Andrej, BRILLY, Mitja. SARIB project: Data base and Tools for the Sava River Basin. V: *Abstracts of the contributions of the EGU General Assembly 2008 : Vienna, Austria, 13-18 April 2008*, (Geophysical Research Abstracts, Vol. 10). [Katlenburg-Lindau: European Geophysical Society: Copernicus], 2008, 2 str. [COBISS.SI-ID [4000097](#)]

GYERGYEK, Sašo, MAKOVEC, Darko, DROFENIK, Mihael, JAGODIČ, Marko, JAGLIČIĆ, Zvonko, ARČON, Iztok, KODRE, Alojz. Synthesis of Co-ferrite nanoparticles with a narrow size distribution. V: MIHAJOVIĆ, Dragan (ur.), KOBE, Spomenka (ur.), REMŠKAR, Maja (ur.), JAMNIK, Janko (ur.), ČOPIČ, Martin (ur.), DROBNE, Damjana (ur.). *Hot nano topics 2008 : incorporating SLONANO 2008, 3 overlapping workshops on current hot subjects in nanoscience, 23-30 May, Portorož, Slovenia : abstract book*. Ljubljana: [s. n.], 2008, str. 114. [COBISS.SI-ID [899067](#)]

HORVAT, Anja, RAKOVEC, Jože, KOBOLD, Mira, VERTAČNIK, Gregor, ŠIRCA, Andrej, GORŠAK, Daša, PRIMOŽIČ, Miha, BRILLY, Mitja. Probable maximum flow calculation. V: *Abstracts of the contributions of the EGU General Assembly 2008 : Vienna, Austria, 13-18 April 2008*, (Geophysical

Research Abstracts, Vol. 10). [Katlenburg-Lindau: European Geophysical Society: Copernicus], 2008, 2 str. [COBISS.SI-ID [3998305](#)]

HOZJAN, Tomaž, PLANINC, Igor, SAJE, Miran, SRPČIČ, Stane. Buckling Behaviour of Steel Columns Subjected to Fire. V: TOPPING, Barry H. V. (ur.), PAPADRAKAKIS, Manolis (ur.). *Proceedings of the Ninth International Conference on Computational Structures Technology, Athens - Greece, 2.-5. September 2008 : [Book of Abstracts]*. Stirling: Civil-Comp, 2008, str. 219. [COBISS.SI-ID [4265569](#)]

IBRAHIMBEGOVIĆ, Adnan, BRANK, Boštjan. Finite rotation parameters in statics and dynamics. V: ABEL, John F. (ur.). 6th International Conference on Computation of Shell and Spatial Structures, Spanning Nano to Mega, 28-31 May 2008, Cornell University, Ithaca, USA. *IASS IACM 2008 : book of abstracts*. [S.l.: s.n.], 2008, str. 150. [COBISS.SI-ID [4065633](#)]

ISTENIČ STARČIČ, Andreja. School Leadership for Educational Change : Expectations, Preparation and Practice. V: *ECER 2008 : from teaching to learning?*. [Spletna izd.]. Gothenburg: EERA, 2008. <http://www.eera-ecer.eu/> [COBISS.SI-ID [4385633](#)]

ISTENIČ STARČIČ, Andreja, KARVANEN, Päivi. Virtual simulation game - meeting contemporary learning needs : an evaluation study. V: *ECER 2008 : from teaching to learning?*. [Spletna izd.]. Gothenburg: EERA, 2008. <http://www.eera-ecer.eu/>. [COBISS.SI-ID [4385889](#)]

JAGLIČIČ, Zvonko, ŠEGEDIN, Primož, JAGODIČ, Marko, TRONTELJ, Zvonko. Magnetic interactions in a new copper(II) chain. V: Joint European Magnetic Symposia, JEMS'06, September 14-19, 2008, Dublin, Ireland. *Book of abstracts and programme*. [S. l.: s. n.], 2008, mC 007. [COBISS.SI-ID [14969689](#)]

JAGODIČ, Marko, JAGLIČIČ, Zvonko, GRUSHKO, B., DOLINŠEK, Janez. The influence of thermal treatment on structural order and magnetic properties of i-Al-Pd-Mn quasicrystals. V: 10th International Conference on Quasicrystals, July 6-11, 2008, Zurich, Switzerland. *Program and abstracts*. Zürich: Eidgenössische Technische Hochschule, 2008, str. 86. [COBISS.SI-ID [14790233](#)]

JAGODIČ, Marko, JAGLIČIČ, Zvonko, GRUSHKO, B., DOLINŠEK, Janez. The influence of thermal treatment on structural order in i-Al-Pd-Mn quasicrystals. V: 16th International Conference on Solid Compounds of Transition Elements, July 26-31, 2008, Dresden, Germany. *Book of abstracts*. Dresden: Max-Planck-Institut für Chemische Physik fester Stoffe, cop. 2008, str. 330. [COBISS.SI-ID [14849369](#)]

JAGODIČ, Marko, JAGLIČIĆ, Zvonko, GRUSHKO, B., DOLINŠEK, Janez. The influence of thermal treatment on structural order in i-Al-Pd-Mn quasicrystals. V: SMONTARA, Ana (ur.). CMA-Zagreb'08, Workshop of the European Networks of Excellence Complex Metallic Alloys, Zagreb, Croatia, October 1-4, 2008. *Frontiers in complex metallic alloys : program and abstracts*. Zagreb: Institute of Physics, 2008, str. 55. [COBISS.SI-ID [14960729](#)]

JUVANC, Alojzij, MARŠIČ, Uroš. Extra limited values of transitional curve length for safe driving. V: ŽNIDARIČ, Aleš (ur.). TRA, Transport Research Arena Europe 2008, Ljubljana, Slovenia, 21-24 April 2008. *Greener, safer and smarter road transport for Europe, Proceedings, Abstracts*. Ljubljana: DDC svetovanje inženiring: ZAG, Zavod za gradbeništvo Slovenije: DRC, Družba v cestni in prometni stroki Slovenije, 2008, str. 308. [COBISS.SI-ID [4192353](#)]

CASTELIC, Tomaž, MARSETIČ, Rok, PIRC, Jure, PRETNAR, Gregor. Real time traffic information system. V: ŽNIDARIČ, Aleš (ur.). TRA, Transport Research Arena Europe 2008, Ljubljana, Slovenia, 21-24 April 2008. *Greener, safer and smarter road transport for Europe, Proceedings, Abstracts*. Ljubljana: DDC svetovanje inženiring: ZAG, Zavod za gradbeništvo Slovenije: DRC, Družba v cestni in prometni stroki Slovenije, 2008, str. 445. [COBISS.SI-ID [4192609](#)]

KATSIRI, Aleksandra, BRILLY, Mitja, DROBOT, Radu, IVETIČ, Marko, MAKROPOULOS, Cristos, ASSIMACOPOULOS, Dionysis, BAKI, Sandra, MAKSIMOVIĆ, Čedo. EDUCATE! An international e-learning postgraduate course in water resources and environmental management. V: BRILLY, Mitja (ur.), ŠRAJ, Mojca (ur.). XXIVth Conference of the Danubian Countries on the Hydrological Forecasting and Hydrological Bases of Water Management, Bled, Slovenia, 2-4 June 2008. *Conference abstracts*. Ljubljana: Slovenian National Committee for the IHP Unesco, 2008, str. 212. [COBISS.SI-ID [4077921](#)]

KOBOLD, Mira, SUŠELJ, Kay, POLAJNAR, Janez, POGAČNIK, Nejc. Calibration techniques used for HBV hydrological model in Savinja catchment. V: BRILLY, Mitja (ur.), ŠRAJ, Mojca (ur.). XXIVth Conference of the Danubian Countries on the Hydrological Forecasting and Hydrological Bases of Water Management, Bled, Slovenia, 2-4 June 2008. *Conference abstracts*. Ljubljana: Slovenian National Committee for the IHP Unesco, 2008, str. 14. [COBISS.SI-ID [4079713](#)]

KOREN, Stanka, RUSJAN, Simon, BRILLY, Mitja. How to take action for integrated water management. V: BRILLY, Mitja (ur.), ŠRAJ, Mojca (ur.). XXIVth Conference of the Danubian Countries on the Hydrological Forecasting and Hydrological Bases of Water Management, Bled, Slovenia, 2-4 June 2008. *Conference abstracts*. Ljubljana: Slovenian National Committee for the IHP Unesco, 2008, str. 148. [COBISS.SI-ID [4083297](#)]

KOSJEK, Tina, HEATH, Ester. Identification of pharmaceutical degradation products in the environment. V: SETAC Europe 18th Annual Meeting, 25 - 29 May 2008, Warsaw, Poland. *Abstract book*. Brussels: SETAC, 2008, str. 7. [COBISS.SI-ID [21764391](#)]

KOSJEK, Tina, HEATH, Ester, SANDRA, Pérez, PETROVIĆ, Mira, DAMIA, Barceló. Study of biotic and abiotic degradation products of chlorinated pharmaceuticals with liquid chromatography - quadrupole time-of-flight mass spectrometry. V: *4th International workshop on Liquid chromatography-tandem mass spectrometry for screening and trace level quantitation in environmental and food samples : 7-8 February 2008, Barcelona, Spain*. [S. l.: s. n.], 2008, str. 40-41. [COBISS.SI-ID [21500711](#)]

KOSJEK, Tina, HEATH, Ester, ŽIGON, Dušan, KRALJ, Bogdan. Quadrupole time-flight mass spectrometer in the environmental non-target analysis. V: *4th International workshop on Liquid chromatography-tandem mass spectrometry for screening and trace level quantitation in environmental and food samples : 7-8 February 2008, Barcelona, Spain*. [S. l.: s. n.], 2008, str. 129. [COBISS.SI-ID [21500967](#)]

KOSTANJŠEK, Jure. Virtual toll station definition. V: ŽNIDARIČ, Aleš (ur.). TRA, Transport Research Arena Europe 2008, Ljubljana, Slovenia, 21-24 April 2008. *Greener, safer and smarter road transport for Europe, Proceedings, Abstracts*. Ljubljana: DDC svetovanje inženiring: ZAG, Zavod za gradbeništvo Slovenije: DRC, Družba v cestni in prometni stroki Slovenije, 2008, str. 334. [COBISS.SI-ID [4192097](#)]

KOŠIR, Mitja, KRISTL, Živa, KRAINER, Aleš. Automated fuzzy logic based shading device controller for mid-season cooling. V: *EuroSun 2008 : Book of Abstracts, 7th to 10th October, Lisboa - Portugal*. Lisboa: Sociedade Portuguesa de Energia Solar, 2008, str. 3-4. [COBISS.SI-ID [4392033](#)]

KOZLEVČAR, Bojan, DOLNIČAR, Urška, ČUSKIĆ, Mirzet, JAGLIČIĆ, Zvonko, GOLOBIĆ, Amalija, ŠEGEDIN, Primož. Magnetism of chlorido and bromido analogues of copper(II) complexes with 3-hydroxypyridine. V: 38th International Conference on Coordination Chemistry. *ICCC38 : abstracts*. [S. l.: s. n.], 2008, [1] str. [COBISS.SI-ID [29668357](#)]

KRAIGHER, Barbara, KOSJEK, Tina, HEATH, Ester, KOMPARE, Boris, MANDIĆ-MULEC, Ines. Influence of pharmaceuticals on the structure of activated sludge bacterial communities. V: BARLIČ-MAGANJA, Darja (ur.). 4th congress of the Slovenian microbiological society with international participation, Portorož, November 2008. *Microbiology for today : book of abstracts = zbornik povzetkov*. Ljubljana: Slovensko mikrobiološko društvo: = Slovenian Microbiological Society, 2008, str. 98. [COBISS.SI-ID [3539576](#)]

KRAMAR FIJAVŽ, Marjeta, NAGEL, Rainer. Dynamical networks. V: 5th Linear Algebra Workshop, Kranjska Gora, Slovenia, May 27 - June 5, 2008. *Book of abstracts*. Ljubljana: Inštitut za matematiko, fiziko in mehaniko, 2008, str. 38. [COBISS.SI-ID [14772057](#)]

KRISTL, Živa, KOŠIR, Mitja, KRAINER, Aleš. Teaching holistic approach in the design of living environment. V: *EuroSun 2008 : Book of Abstracts, 7th to 10th October, Lisboa - Portugal*. Lisboa: Sociedade Portuguesa de Energia Solar, 2008, str. 605-606, ilustr. [COBISS.SI-ID [4392289](#)]

KROFLIČ, Aleš, PLANINC, Igor, SAJE, Miran, ČAS, Bojan. Analysis of Two-Layer Elastic Beams Considering Interlayer Slip and Uplift. V: TOPPING, Barry H. V. (ur.), PAPADRAKAKIS, Manolis (ur.). *Proceedings of the Ninth International Conference on Computational Structures Technology, Athens - Greece, 2.-5. September 2008 : [Book of Abstracts]*. Stirling: Civil-Comp, 2008, str. 299. [COBISS.SI-ID [4267361](#)]

KRYŽANOWSKI, Andrej, TOMŠIČ, Ladislav, PORENTA, Marijan, BRILLY, Mitja. Hydropower potential and development opportunities : 12.01. V: *Hydro 2008 : [progressing world hydro development] : Ljubljana, Slovenia 6 to 8 October 2008 : abstracts*. Sutton: Aqua-Media International, 2008. [COBISS.SI-ID [4363617](#)]

KUČIĆ, Krištof, MIKOŠ, Matjaž. Estimation of flood discharges in Slovenia : Statistical analysis of annual maximum flood data in Slovenia using L-moments. V: MIKOŠ, Matjaž (ur.), HUEBL, Johannes (ur.). *11th Congress INTERPRAEVENT 2008 : Conference proceedings : Extended abstracts : Posters contributions : 26-30 May 2008, Dornbirn Vorarlberg Austria*. Klagenfurt: International Research Society INTERPRAEVENT, 2008, 1 plakat, ilustr. [COBISS.SI-ID [4060257](#)]

KUČIĆ, Krištof, MIKOŠ, Matjaž. Estimation of flood discharges in Slovenia : Statistical analysis of annual maximum flood data in Slovenia using L-moments. V: MIKOŠ, Matjaž (ur.), HUEBL, Johannes (ur.). *11th congress INTERPRAEVENT 2008 : Extended Abstracts, 26 -30 May 2008, Dornbirn Vorarlberg Austria*. Klagenfurt: International Research Society INTERPRAEVENT, 2008, str. 236-237, ilustr. [COBISS.SI-ID [4046689](#)]

KUKOVEC, Boris-Marko, POPOVIĆ, Zora, KITANOVSKI, Nives, JAGLIČIĆ, Zvonko, PAVLOVIĆ, Gordana. Copper(II) complexes with derivatives of picolinic acid. Synthesis, structural and magnetic study : [poster presentation on XXI Congress and General Assembly of the International Union of Crystallography, 23-31 August, 2008, Osaka, Japan]. *Acta crystallogr., A Found. crystallogr.*, 2008, vol. A64, suppl. 1, str. C402. [COBISS.SI-ID [29759749](#)]

LAH, Martin, CEROVŠEK, Tomo, MIKOŠ, Matjaž. Razvoj učnega pripomočka TIN na področju varstva pred naravnimi nesrečami za uporabo preko svetovnega spletja. V: ZORN, Matija (ur.), KOMAC, Blaž (ur.), PAVŠEK, Miha (ur.), PAGON, Polona (ur.). 1. trienalni znanstveni posvet, Ig, 11. december 2008. *Naravne nesreče v Sloveniji : 1. trienalni znanstveni posvet, Ig, 11. december 2008 : zbornik povzetkov*. Ljubljana: ZRC, 2008, str. 51. [COBISS.SI-ID [4400993](#)]

LAKNER, Mitja, PLAZL, Igor. Development of interfacial surface position of immiscible fluids at laminar flow in microreactor. V: Microfluidics & Nanofluidics, Grand Oasis Cancun, Mexico 21 - 24 February 2008. *Programme and abstract book*. [S. l.: s. n.], 2008, str. 45. [COBISS.SI-ID [29414661](#)]

LEVSTIK, Adrijan, BOBNAR, Vid, FILIPIČ, Cene, HOLC, Janez, KOSEC, Marija, BLINC, Robert, TRONTELJ, Zvonko, JAGLIČIĆ, Zvonko. Magnetoelectric relaxor. V: The 9th Russia/CIS/Baltic/Japan Symposium on Ferroelectricity, RCBJSF-9, Vilnius, Lithuania, June 15-19, 2008. *Abstract book*. [S.l.: s.n.], 2008, str. 126. [COBISS.SI-ID [2180203](#)]

LISEC, Anka, DROBNE, Samo. The influence of accessibility to local supplying centre on land market. V: FOŠNER, Maja (ur.), KRAMBERGER, Tomaž (ur.), ČURIN, Andreja (ur.). *Proceedings of the 5th International Conference on Logistics & Sustainable Transport 2008*. Celje; Krško: Faculty of Logistics, 2008, str. [9]. [COBISS.SI-ID [4368993](#)]

LISEC, Anka, DROBNE, Samo. Vpliv tržnega gospodarstva pri določevanju dejavnosti v prostoru = The influence of market economy on the activity alocation. V: Dnevi slovenske informatike 2008 - DSi, Portorož, Slovenija, 09.-11. april. *Interoperabilnost kot izzik informatiki, Zbornik povzetkov*. Ljubljana: Slovensko društvo Informatika, 2008, str. 114. [COBISS.SI-ID [3985761](#)]

LISEC, Anka, RUPREHT, Janez, KOSMATIC FRAS, Mojca, LOBNIK, Franc. The loss of fertile land due to urbanisation process in the last decade - the case of Slovenian cities. V: BLUM, Winfried E. H. (ur.), GERZABEK, Martin H. (ur.), VODRAZKA, Manfred (ur.). *Eurosoil 2008 : University of Natural Resources and Applied Life Sciences (BOKU), Vienna, Austria, August 2008-08-04 : book of abstracts*. Vienna: University of Natural Resources and Applied Life Sciences, 2008, str. 108-109. [COBISS.SI-ID [4233057](#)]

LOBNIK, Franc, GRČMAN, Helena, ZUPAN, Marko, PRUS, Tomaž, LISEC, Anka, TIČ, Irena, KRALJ, Tomaž. Soil map of Slovenia 1:250000. V: CEGNAR, Tanja (ur.), AVSEC, Stanislav. *Responding to environmental change : from words to deeds, Poster abstracts*. Ljubljana: Environmental Agency of the Republic of Slovenia, cop. 2008, str. 45. [COBISS.SI-ID [5681273](#)]

MARCHI, L., GAUME, E., BAIN, W., SANGATI, M., BATEMAN, Andrew, BONNIFAIT, L., BORGA, M., BOUDEVILLAIN, B., COMITI, F., CRACIUENSCU, V., DALIAKOPoulos, I., DELRIEU, G., GOBBI, A., HORVAT, Oto F., MAO, L., MEDINA, V., PICCO, L., PODOLINSKA, J., POGAČNIK, Nejc, PRECISO, E., SEIRADAKIS, K., STANCALIE, G. Methods of Post Flood Field Investigation : Lessons learned from trial on Selščica Sora River, Slovenia. V: *Abstracts of the contributions of the EGU General Assembly 2008 : Vienna, Austria, 13-18 April 2008*, (Geophysical Research Abstracts, Vol. 10). [Katlenburg-Lindau: European Geophysical Society: Copernicus], 2008, 1 str. [COBISS.SI-ID [4022113](#)]

MATTHEWS, Dave, BRILLY, Mitja, KOBOLD, Mira, ŽAGAR, Mark, HOUSER, Paul. WATERNET : the NASA water cycle solutions network - Danubian regional applications. V: BRILLY, Mitja (ur.), ŠRAJ, Mojca (ur.). XXIVth Conference of the Danubian Countries on the Hydrological Forecasting and Hydrological Bases of Water Management, Bled, Slovenia, 2-4 June 2008. *Conference abstracts*. Ljubljana: Slovenian National Committee for the IHP Unesco, 2008, str. 215. [COBISS.SI-ID [4077665](#)]

MIKOŠ, Matjaž. Kako zmanjšati poplavne škode v Sloveniji. V: ZORN, Matija (ur.), KOMAC, Blaž (ur.), PAVŠEK, Miha (ur.), PAGON, Polona (ur.). 1. trienalni znanstveni posvet, Ig, 11. december 2008. *Naravne nesreče v Sloveniji : 1. trienalni znanstveni posvet, Ig, 11. december 2008 : zbornik povzetkov*. Ljubljana: ZRC, 2008, str. 21. [COBISS.SI-ID [4400737](#)]

PETAN, Sašo, HORVAT, Anja, PADEŽNIK, Matej, MIKOŠ, Matjaž, GLOBEVNIK, Lidija, BRILLY, Mitja. Gravel bar sampling along the Sava river. V: BRILLY, Mitja (ur.), ŠRAJ, Mojca (ur.). XXIVth Conference of the Danubian Countries on the Hydrological Forecasting and Hydrological Bases of Water Management, Bled, Slovenia, 2-4 June 2008. *Conference abstracts*. Ljubljana: Slovenian National Committee for the IHP Unesco, 2008, str. 194. [COBISS.SI-ID [4082529](#)]

PETAN, Sašo, PADEŽNIK, Matej, ZORN, Matija, ŠRAJ, Mojca, VIDMAR, Andrej, MIKOŠ, Matjaž, BRILLY, Mitja. Measurements and modelling of rainfall interception and soil erosion processes on the Dragonja experimental river basin. V: MORELL, Marc (ur.). Conference on Water observation and information system for decision support, 27-31 May 2008 Ohrid, Republic of Macedonia. *Balwois : abstracts*. Skopje: Gradežen fakultet, 2008, str. 371-372. [COBISS.SI-ID [4064865](#)]

PETAN, Sašo, RUSJAN, Simon, VIDMAR, Andrej, MIKOŠ, Matjaž, BRILLY, Mitja. Comparison of precipitation measurement instrumentation on the Padež river basin, SW Slovenia. V: *Abstracts of the contributions of the EGU General Assembly 2008 : Vienna, Austria, 13-18 April 2008*, (Geophysical Research

Abstracts, Vol. 10). [Katlenburg-Lindau: European Geophysical Society: Copernicus], 2008, 1 str. [COBISS.SI-ID [4002401](#)]

PETAN, Sašo, ZORN, Matija, MIKOŠ, Matjaž. Measurements of interrill soil erosion under different land use in Slovene Istria. V: *Abstracts of the contributions of the EGU General Assembly 2008 : Vienna, Austria, 13-18 April 2008*, (Geophysical Research Abstracts, Vol. 10). [Katlenburg-Lindau: European Geophysical Society: Copernicus], 2008, 1 str. [COBISS.SI-ID [4000353](#)]

PETJE, Urška, RIBIČIČ, Mihael, MIKOŠ, Matjaž. Rockfall and stone fall hazard along the road in the Trenta valley, Julian Alps. V: ŽNIDARIČ, Aleš (ur.). TRA, Transport Research Arena Europe 2008, Ljubljana, Slovenia, 21-24 April 2008. *Greener, safer and smarter road transport for Europe, Proceedings, Abstracts*. Ljubljana: DDC svetovanje inženiring: ZAG, Zavod za gradbeništvo Slovenije: DRC, Družba v cestni in prometni stroki Slovenije, 2008, str. 419. [COBISS.SI-ID [4007009](#)]

PETKOVŠEK, Ana, KLOPČIČ, Jure, MAJES, Bojan. Terraced landscapes and their influence to the slope stability. V: AŽMAN MOMIRSKI, Lučka (ur.), ČERNIČ MALI, Barbara (ur.). *Living terraced landscapes : perspectives and strategies to revitalise the abandoned regions : book of abstracts : international conference, 14-15 February 2008, Ljubljana, Slovenia*. Ljubljana: Faculty of Architecture, 2008, str. 12. [COBISS.SI-ID [3981153](#)]

PLANINC, Igor, HOZJAN, Tomaž, TURK, Goran, SCHNABL, Simon. Fire analysis of timber composite beams with interlayer slip : paper no. 045. V: GAD, Emad (ur.), WONG, Bill (ur.). *Australasian Structural Engineering Conference : ASEC 2008 : 26-27 June 2008, Melbourne, Australia : abstract and programm book*. Collingwood [VIC]: The meeting planners, 2008, str. 63. [COBISS.SI-ID [4145505](#)]

PRIMOŽIČ, Miha, KOBOLD, Mira, BRILLY, Mitja. The implementation of the HBV model on the Sava river basin. V: BRILLY, Mitja (ur.), ŠRAJ, Mojca (ur.). XXIVth Conference of the Danubian Countries on the Hydrological Forecasting and Hydrological Bases of Water Management, Bled, Slovenia, 2-4 June 2008. *Conference abstracts*. Ljubljana: Slovenian National Committee for the IHP Unesco, 2008, str. 20. [COBISS.SI-ID [4083809](#)]

PROSEN, Anton, LISEC, Anka. Conservation of terraced landscape as protection of soil against erosion. V: AŽMAN MOMIRSKI, Lučka (ur.), ČERNIČ MALI, Barbara (ur.). *Living terraced landscapes : perspectives and strategies to revitalise the abandoned regions : book of abstracts : international conference, 14-15 February 2008, Ljubljana, Slovenia*. Ljubljana: Faculty of Architecture, 2008, str. 32. [COBISS.SI-ID [3949665](#)]

RIJAVEC, Robert. National Traffic Management Centre ITS architecture framework. V: ŽNIDARIČ, Aleš (ur.). TRA, Transport Research Arena Europe 2008, Ljubljana, Slovenia, 21-24 April 2008. *Greener, safer and smarter road transport for Europe, Proceedings, Abstracts*. Ljubljana: DDC svetovanje inženiring: ZAG, Zavod za gradbeništvo Slovenije: DRC, Družba v cestni in prometni stroki Slovenije, 2008, str. 325. [COBISS.SI-ID [4191585](#)]

RIJAVEC, Robert, MAHER, Tomaž. Slovenian ITS architecture. V: ŽNIDARIČ, Aleš (ur.). TRA, Transport Research Arena Europe 2008, Ljubljana, Slovenia, 21-24 April 2008. *Greener, safer and smarter road transport for Europe, Proceedings, Abstracts*. Ljubljana: DDC svetovanje inženiring: ZAG, Zavod za gradbeništvo Slovenije: DRC, Družba v cestni in prometni stroki Slovenije, 2008, str. 324. [COBISS.SI-ID [4191841](#)]

RODE, A. V., CHRISTY, A. G., GAMALY, E. G., LUTHER-DAVIES, B., ARČON, Denis, JAGLIČIĆ, Zvonko, ZORKO, Andrej. Magnetic carbon nanoclusters formed by MHz-pulse-rate laser ablation. V: DIAMOND 2007, 18th European Conference on Diamond, Diamond-Like Materials, Carbon, Nanotubes, and Nitrides. *Abstract book*. Oxford: Elsevier, 2007. [COBISS.SI-ID [21718823](#)]

RODMAN, Urban, PLANINC, Igor, SAJE, Miran, ZUPAN, Dejan. Lateral Buckling of Timber Arches. V: TOPPING, Barry H. V. (ur.), PAPADRAKAKIS, Manolis (ur.). *Proceedings of the Ninth International Conference on Computational Structures Technology, Athens - Greece, 2.-5. September 2008 : [Book of Abstracts]*. Stirling: Civil-Comp, 2008, str. 246. [COBISS.SI-ID [4266593](#)]

ROŽIČ, Brigita, DROFENIK, Mihael, KRALJ, Samo, LAHAJNAR, Gojmir, GYERGYEK, Sašo, JAGODIČ, Marko, JAGLIČIĆ, Zvonko, KUTNJAK, Zdravko. Sklopitev med SmC* ureditvenim parametrom in magnetizacijo magnetnih nanodelcev. V: HUMAR, Matjaž (ur.), ŠKARABOT, Miha (ur.), CONRADI, Marjetka (ur.). 6. konferenca fizikov v osnovnih raziskavah, Podčetrtek, 7. november 2008. *Zbornik povzetkov*. Ljubljana: DMFA - založništvo, 2008, str. 77. [COBISS.SI-ID [16343560](#)]

ROŽIČ, Brigita, DROFENIK, Mihael, KRALJ, Samo, LAHAJNAR, Gojmir, JAGLIČIĆ, Zvonko, KUTNJAK, Zdravko. Impact of magnetic nanoparticles on the polar ordering in the ferroelectric smectic C* phase. V: ILCC 2008, The 22nd International Liquid Crystal Conference, June 29 - July 4, 2008, Jeju, Korea. *Abstracts*. [S. l.: [S. n.], 2008, str. 349. [COBISS.SI-ID [21896743](#)]

RUCH, Christophe, JORGENSEN, Gregers, POLAJNAR, Janez, SUŠNIK, Mojca, HORNICH, Rudolf, SCHATZL, Robert, POGAČNIK, Nejc. Continuous flood forecasting combined with automatic forecast correction - application on the Mur River. V: BRILLY, Mitja (ur.), ŠRAJ, Mojca (ur.).

XXIVth Conference of the Danubian Countries on the Hydrological Forecasting and Hydrological Bases of Water Management, Bled, Slovenia, 2-4 June 2008.
Conference abstracts. Ljubljana: Slovenian National Committee for the IHP Unesco, 2008, str. 21. [COBISS.SI-ID [4079969](#)]

RUSJAN, Simon, MIKOŠ, Matjaž. Modelling the seasonal Dynamics of hydrologically induced Nitrate flushing. V: *Abstracts of the contributions of the EGU General Assembly 2008 : Vienna, Austria, 13-18 April 2008*, (Geophysical Research Abstracts, Vol. 10). [Katlenburg-Lindau: European Geophysical Society: Copernicus], 2008, 2 str. [COBISS.SI-ID [3999073](#)]

RUSJAN, Simon, MIKOŠ, Matjaž, BRILLY, Mitja, PADEŽNIK, Matej, VIDMAR, Andrej. Hydrological and seasonal controls of nitrate mobilization from a forested catchment. V: BRILLY, Mitja (ur.), ŠRAJ, Mojca (ur.). XXIVth Conference of the Danubian Countries on the Hydrological Forecasting and Hydrological Bases of Water Management, Bled, Slovenia, 2-4 June 2008.
Conference abstracts. Ljubljana: Slovenian National Committee for the IHP Unesco, 2008, str. 218. [COBISS.SI-ID [4077409](#)]

SCHNABL, Simon, HOZJAN, Tomaž, TURK, Goran, PLANINC, Igor. Finite element analysis of composite beams with interlayer slip : paper no. 046. V: GAD, Emad (ur.), WONG, Bill (ur.). *Australasian Structural Engineering Conference : ASEC 2008 : 26-27 June 2008, Melbourne, Australia : abstract and programm book*. Collingwood [VIC]: The meeting planners, 2008, str. 64. [COBISS.SI-ID [4145761](#)]

SMOLAR-ŽVANUT, Nataša, MIKOŠ, Matjaž, KRIVOGRAD-KLEMENČIČ, Aleksandra, BREZNIK, Barbara. The effect of water abstraction on aquatic ecosystem in the Koritnica river. V: *Abstracts of the contributions of the EGU General Assembly 2008 : Vienna, Austria, 13-18 April 2008*, (Geophysical Research Abstracts, Vol. 10). [Katlenburg-Lindau: European Geophysical Society: Copernicus], 2008, 2 str. [COBISS.SI-ID [4001121](#)]

SRDIČ, Aleksander, ŠELIH, Jana. Labour hours utilization analysis : a case study. V: RADUJKOVIĆ, Mladen (ur.). 8th International conference (5th SENET conference), Umag, 17-20 September 2008. *Organization, technology and management in construction : book of abstracts*. Zagreb: Croatian Association for Organization in Construction, 2008, str. 48. [COBISS.SI-ID [4270177](#)]

ŠELIH, Jana. International markets and Slovenian construction industry. V: RADUJKOVIĆ, Mladen (ur.). 8th International conference (5th SENET conference), Umag, 17-20 September 2008. *Organization, technology and management in construction : book of abstracts*. Zagreb: Croatian Association for Organization in Construction, 2008, str. 52. [COBISS.SI-ID [4269921](#)]

ŠRAJ, Mojca, LAH, Aleš, BRILLY, Mitja. Measurement and analysis of intercepted precipitation of coniferous and deciduous trees. V: *Abstracts of the contributions of the EGU General Assembly 2008 : Vienna, Austria, 13-18 April 2008*, (Geophysical Research Abstracts, Vol. 10). [Katlenburg-Lindau: European Geophysical Society: Copernicus], 2008, 1 str. [COBISS.SI-ID [3999585](#)]

ŠRAJ, Mojca, RUSJAN, Simon, MIKOŠ, Matjaž, PETAN, Sašo, VIDMAR, Andrej, BRILLY, Mitja. The experimental watersheds in Slovenia. V: BRILLY, Mitja (ur.), ŠRAJ, Mojca (ur.). XXIVth Conference of the Danubian Countries on the Hydrological Forecasting and Hydrological Bases of Water Management, Bled, Slovenia, 2-4 June 2008. *Conference abstracts*. Ljubljana: Slovenian National Committee for the IHP Unesco, 2008, str. 222. [COBISS.SI-ID [4075617](#)]

ŠTRAVS, Luka, BRILLY, Mitja. Estimation of the shares of the Slovenian Sava river's tributaries in the Sava river's mean daily flow at the time of hydrological droughts. V: BRILLY, Mitja (ur.), ŠRAJ, Mojca (ur.). XXIVth Conference of the Danubian Countries on the Hydrological Forecasting and Hydrological Bases of Water Management, Bled, Slovenia, 2-4 June 2008. *Conference abstracts*. Ljubljana: Slovenian National Committee for the IHP Unesco, 2008, str. 76. [COBISS.SI-ID [4085089](#)]

ŠTRAVS, Luka, VIDMAR, Andrej, BRILLY, Mitja. Development and verification of the Sava river low flow forecasting system. V: BRILLY, Mitja (ur.), ŠRAJ, Mojca (ur.). XXIVth Conference of the Danubian Countries on the Hydrological Forecasting and Hydrological Bases of Water Management, Bled, Slovenia, 2-4 June 2008. *Conference abstracts*. Ljubljana: Slovenian National Committee for the IHP Unesco, 2008, str. 26. [COBISS.SI-ID [4084577](#)]

ŠTRAVS, Luka, VIDMAR, Andrej, BRILLY, Mitja. The Sava river low flow forecasting system : 3.04. V: *Hydro 2008 : [progressing world hydro development] : Ljubljana, Slovenia 6 to 8 October 2008 : abstracts*. Sutton: Aqua-Media International, 2008. [COBISS.SI-ID [4363361](#)]

ŠUBIC KOVAČ, Maruška, ISTENIČ STARČIČ, Andreja. Blended learning course in real estate : connecting initial education with professional development and training. V: *Book of abstracts*. [S.l.: s.n.], 2008, str. 77. [COBISS.SI-ID [4086625](#)]

TURK, Radomir, KUGLER, Goran, TERČELJ, Milan, PERUŠ, Iztok, KOVAČIČ, Miha. Genetic programming and CAE neural networks approach for prediction of the bending capability of ZnTiCu sheets. *Metalurgija (Sisak)*, srpanj/rujan 2008, vol. 47, br. 3, str. 272. [COBISS.SI-ID [814687](#)]

VEČKO PIRTOVŠEK, Tatjana, KUGLER, Goran, TURK, Radomir, FAJFAR, Peter, FAZARINC, Matevž, PERUŠ, Iztok, BOMBAČ, David, TERČELJ, Milan. Points on improvement the hot deformability of tool steels. *Metalurgija (Sisak)*, srpanj/rujan 2008, vol. 47, br. 3, str. 271. [COBISS.SI-ID [820319](#)]

VEČKO PIRTOVŠEK, Tatjana, PERUŠ, Iztok, KUGLER, Goran, FAJFAR, Peter, FAZARINC, Matevž, TURK, Radomir, TERČELJ, Milan. Towards reliability in the optimisation of steel properties based on industrial data. *Metalurgija (Sisak)*, srpanj/rujan 2008, vol. 47, br. 3, str. 271. [COBISS.SI-ID [820063](#)]

VEČKO PIRTOVŠEK, Tatjana, PERUŠ, Iztok, KUGLER, Goran, TURK, Radomir, FAJFAR, Peter, MEDVED, Jože, FAZARINC, Matevž, BOMBAČ, David, TERČELJ, Milan. Improving of hot deformability of AISI D2 tool steel. *Metalurgija (Sisak)*, srpanj/rujan 2008, vol. 47, br. 3, str. 271. [COBISS.SI-ID [820575](#)]

VEČKO PIRTOVŠEK, Tatjana, TURK, Radomir, KUGLER, Goran, TERČELJ, Milan, PERUŠ, Iztok. Hot forming of AISI A2 tool steel. *Metalurgija (Sisak)*, srpanj/rujan 2008, vol. 47, br. 3, str. 272. [COBISS.SI-ID [819807](#)]

VIDMAR, Andrej, BRILLY, Mitja. Recent technology for water level measurement. V: BRILLY, Mitja (ur.), ŠRAJ, Mojca (ur.). XXIVth Conference of the Danubian Countries on the Hydrological Forecasting and Hydrological Bases of Water Management, Bled, Slovenia, 2-4 June 2008. *Conference abstracts*. Ljubljana: Slovenian National Committee for the IHP Unesco, 2008, str. 224. [COBISS.SI-ID [4075361](#)]

VIDMAR, Andrej, BRILLY, Mitja. Water level measurement by self-sufficient equipment. V: *Abstracts of the contributions of the EGU General Assembly 2008 : Vienna, Austria, 13-18 April 2008*, (Geophysical Research Abstracts, Vol. 10). [Katlenburg-Lindau: European Geophysical Society: Copernicus], 2008, 1 str. [COBISS.SI-ID [3998561](#)]

YATES, Megan, LINEGAR, Matt, DUJIČ, Bruno. Design of an 8 storey residential tower from klh cross laminated solid timber panels. V: *WCTE 2008 : programm and abstract*. Miyazaki, Japan: s.n., 2008, str. 342, ilustr. [COBISS.SI-ID [4286561](#)]

ZAVODNIK LAMOVŠEK, Alma. The main problems of the polycentric urban development in Slovenia. V: AVGUŠTIN, Sonia Adriana (ur.). Tretja konferenca slovenskih arhitektov in gradbenikov iz sveta in Slovenije, Ljubljana, 2. in 3. oktober 2008. *Zbornik*. Ljubljana: Svetovni slovenski kongres: = Slovenian World Congress, 2008, str. 75-79, ilustr. [COBISS.SI-ID [4398945](#)]

ZGONIK, Tomi, RUSJAN, Simon, MIKOŠ, Matjaž. Stability of runoff regimes of Slovenian rivers as determined by the Nováky entropy type index. V: *Abstracts of the contributions of the EGU General Assembly 2008 : Vienna, Austria, 13-18 April 2008*, (Geophysical Research Abstracts, Vol. 10). [Katlenburg-Lindau: European Geophysical Society: Copernicus], 2008, 2 str. [COBISS.SI-ID [4000609](#)]

ZORN, Matija, PETAN, Sašo. Interrill soil erosion on flysch soil under different land use in Slovenia Istria. V: BRILLY, Mitja (ur.), ŠRAJ, Mojca (ur.). XXIVth Conference of the Danubian Countries on the Hydrological Forecasting and Hydrological Bases of Water Management, Bled, Slovenia, 2-4 June 2008. *Conference abstracts*. Ljubljana: Slovenian National Committee for the IHP Unesco, 2008, str. 206. [COBISS.SI-ID [28244269](#)]

ZUPAN, Eva, SAJE, Miran. The Influence of Parametrization on Integrating Rotations from Angular Velocities. V: PAPADRAKAKIS, Manolis (ur.), TOPPING, Barry H. V. (ur.). *Proceedings of the Sixth International Conference on Engineering Computational Technology, Athens - Greece, 2.-5. September 2008 : [Book of Abstracts]*. Stirling: Civil-Comp, 2008, str. 137. [COBISS.SI-ID [4264033](#)]

ZUPAN, Eva, ZUPAN, Dejan, SAJE, Miran. The Wavelet-Based Theory of Spatial Naturally Curved and Twisted Linear Beams. V: TOPPING, Barry H. V. (ur.), PAPADRAKAKIS, Manolis (ur.). *Proceedings of the Ninth International Conference on Computational Structures Technology, Athens - Greece, 2.-5. September 2008 : [Book of Abstracts]*. Stirling: Civil-Comp, 2008, str. 135. [COBISS.SI-ID [4265057](#)]

ŽAGAR, Dušan, VERDEV, Aljaž, KALLOS, George B., PETKOVŠEK, Gregor, ČETINA, Matjaž. Modelling air-water gas exchange in the Mediterranean Sea. V: *Abstracts of the contributions of the EGU General Assembly 2008 : Vienna, Austria, 13-18 April 2008*, (Geophysical Research Abstracts, Vol. 10). [Katlenburg-Lindau: European Geophysical Society: Copernicus], 2008, 3 str. [COBISS.SI-ID [4018785](#)]

ŽURA, Marijan, MAHER, Tomaž. Concept of introducing free flow electronic toll collection on motorways and expressways by DSRC technology. V: ŽNIDARIČ, Aleš (ur.). TRA, Transport Research Arena Europe 2008, Ljubljana, Slovenia, 21-24 April 2008. *Greener, safer and smarter road transport for Europe, Proceedings, Abstracts*. Ljubljana: DDC svetovanje inženiring: ZAG, Zavod za gradbeništvo Slovenije: DRC, Družba v cestni in prometni stroki Slovenije, 2008, str. 46. [COBISS.SI-ID [4193377](#)]

ŽURA, Marijan, MAHER, Tomaž, MARSETIČ, Rok. Assessment of the effects of ABC electronic toll collection system upgrade to all vehicle classes. V: ŽNIDARIČ, Aleš (ur.). TRA, Transport Research Arena Europe 2008,

Ljubljana, Slovenia, 21-24 April 2008. *Greener, safer and smarter road transport for Europe, Proceedings, Abstracts.* Ljubljana: DDC svetovanje inženiring: ZAG, Zavod za gradbeništvo Slovenije: DRC, Družba v cestni in prometni stroki Slovenije, 2008, str. 47. [COBISS.SI-ID [4193121](#)]

ŽURA, Marijan, MAHER, Tomaž, MARSETIČ, Rok. Value of time analysis and toll system modelling. V: ŽNIDARIČ, Aleš (ur.). TRA, Transport Research Arena Europe 2008, Ljubljana, Slovenia, 21-24 April 2008. *Greener, safer and smarter road transport for Europe, Proceedings, Abstracts.* Ljubljana: DDC svetovanje inženiring: ZAG, Zavod za gradbeništvo Slovenije: DRC, Družba v cestni in prometni stroki Slovenije, 2008, str. 177. [COBISS.SI-ID [4192865](#)]

4.1.13 Objavljeni povzetek strokovnega prispevka na konferenci

JAGODIČ, Marko, JAGLIČIĆ, Zvonko, GRUSHKO, B., DOLINŠEK, Janez. Vpliv termične obdelave na stopnjo reda v ikozaedričnem kvazikristalu i-Al-Pd-Mn. V: HUMAR, Matjaž (ur.), ŠKARABOT, Miha (ur.), CONRADI, Marjetka (ur.). 6. konferenca fizikov v osnovnih raziskavah, Podčetrtek, 7. november 2008. *Zbornik povzetkov.* Ljubljana: DMFA - založništvo, 2008, str. 55. [COBISS.SI-ID [14979673](#)]

KOBOLD, Mira, SUŠNIK, Mojca, ROBIČ, Mojca, POLAJNAR, Janez, POGAČNIK, Nejc. Flash floods in Slovenia on september 2007. V: BUZZI, Andrea (ur.). *Challenges in hydrometeorological forecasting in complex terrain : Joint 2nd MAP D-PHASE Scientific Meeting and COST 731 Mid-term Seminar, Bologna, 19-22 May 2008.* [S.l.: s.n.], 2008, str. 124. [COBISS.SI-ID [4094305](#)]

POGAČNIK, Andrej. Dileme urbanega razvoja Slovenije : dodatek k zborniku. V: AVGUŠTIN, Sonia Adriana (ur.). Tretja konferenca slovenskih arhitektov in gradbenikov iz sveta in Slovenije, Ljubljana, 2. in 3. oktober 2008. *Zbornik.* Ljubljana: Svetovni slovenski kongres = Slovenian World Congress, 2008, str. 1-3, fotografija avtorja. [COBISS.SI-ID [4304481](#)]

ROŽIČ, Brigita, DROFENIK, Mihael, KRALJ, Samo, LAHAJNAR, Gojmir, GYERGYEK, Sašo, JAGODIČ, Marko, JAGLIČIĆ, Zvonko, KUTNJAK, Zdravko. Sklopitev med SmC ureditvenim parametrom in magnetizacijo magnetnih nanodelcev. V: HUMAR, Matjaž (ur.), ŠKARABOT, Miha (ur.), CONRADI, Marjetka (ur.). 6. konferenca fizikov v osnovnih raziskavah, Podčetrtek, 7. november 2008. *Zbornik povzetkov.* Ljubljana: DMFA - založništvo, 2008, str. 77. [COBISS.SI-ID [22158375](#)]

TRONTELJ, Zvonko, JAGLIČIĆ, Zvonko, JAGODIČ, Marko, LUŽNIK, Janko, LEVSTIK, Adrijan, FILIPIČ, Cene, BOBNAR, Vid, HOLC, Janez, LAGUTA, Valentin V., CEVC, Pavel, BLINC, Robert. Magnetne lastnosti

oksidnih magnetoelekterikov iz družine Pb(Fe_{1/2}Nb_{1/2})O₃ - PFN. V: HUMAR, Matjaž (ur.), ŠKARABOT, Miha (ur.), CONRADI, Marjetka (ur.). 6. konferenca fizikov v osnovnih raziskavah, Podčetrtek, 7. november 2008. *Zbornik povzetkov*. Ljubljana: DMFA - založništvo, 2008, str. 81. [COBISS.SI-ID [22152487](#)]

4.1.16 Samostojni znanstveni sestavek v monografiji

ALERBY, Eva, ISTEVIČ STARČIČ, Andreja. The significance of children's experience of computers in their everyday life. V: MEDVED-UDOVIČ, Vida (ur.), COTIČ, Mara (ur.), CENCIČ, Majda (ur.). *Sodobne strategije učenja in poučevanja*. Koper: Pedagoška fakulteta, 2008, str. 239-250, ilustr. [COBISS.SI-ID [4382305](#)]

BARBORIČ, Blaž, TRIGLAV, Mihaela, BERK, Sandi, KOSMATIC FRAS, Mojca. Metodologija za izboljšavo in harmonizacijo geodetskih podlag za potrebe čezmejnega prostorskega načrtovanja. V: PERKO, Drago (ur.), ZORN, Matija (ur.), RAZPOTNIK, Nika (ur.), ČEH, Marjan (ur.), HLADNIK, David (ur.), KREVS, Marko (ur.), PODOBNIKAR, Tomaž (ur.), REPE, Blaž (ur.), ŠUMRADA, Radoš (ur.). *Geografski informacijski sistemi v Sloveniji 2007-2008*, (GIS v Sloveniji, 9). Ljubljana: Založba ZRC, 2008, str. 273-286, ilustr. [COBISS.SI-ID [28622637](#)]

CHERSICH, M., FERMI, M., LACY, M. C. de, GIL, A. J., OSMO, M., SABADINI, R., STOPAR, Bojan. Perspective of Galileo in geophysical monitoring : the geolocalnet project. V: DEL RE, Enrico (ur.), RUGGIERI, Marina (ur.). *Satellite communications and navigation systems*, (Signals and communication technology). New York [etc.]: Springer, cop. 2008, str. 369-385. [COBISS.SI-ID [3957857](#)]

ČEH, Marjan, ZAVODNIK LAMOVŠEK, Alma, ROM, Janez, KIDERIČ, Damijan. Analiza dostopnosti prebivalstva do javnih dejavnosti z javnim potniškim prometom s pomočjo dveh GIS gravitacijskih modelov. V: PERKO, Drago (ur.), ZORN, Matija (ur.), RAZPOTNIK, Nika (ur.), ČEH, Marjan (ur.), HLADNIK, David (ur.), KREVS, Marko (ur.), PODOBNIKAR, Tomaž (ur.), REPE, Blaž (ur.), ŠUMRADA, Radoš (ur.). *Geografski informacijski sistemi v Sloveniji 2007-2008*, (GIS v Sloveniji, 9). Ljubljana: Založba ZRC, 2008, str. 311-320, ilustr. [COBISS.SI-ID [28623405](#)]

DROBNE, Samo, STOPAR, Bojan, STERLE, Oskar, LAKNER, Mitja. Določitev razdalj med izbranimi lokacijami v Sloveniji. V: PERKO, Drago (ur.), ZORN, Matija (ur.), RAZPOTNIK, Nika (ur.), ČEH, Marjan (ur.), HLADNIK, David (ur.), KREVS, Marko (ur.), PODOBNIKAR, Tomaž (ur.), REPE, Blaž (ur.), ŠUMRADA, Radoš (ur.). *Geografski informacijski sistemi v*

Sloveniji 2007-2008, (GIS v Sloveniji, 9). Ljubljana: Založba ZRC, 2008, str. 303-310, ilustr. [COBISS.SI-ID [28623149](#)]

DUJIČ, Bruno, ŽARNIĆ, Roko. Vrednotenje potresne odpornosti lesene gradnje = Assessment of Earthquake Resistance of Timber Structures. V: KITEK KUZMAN, Manja (ur.). *Gradnja z lesom - izziv in priložnost za Slovenijo*. Ljubljana: Biotehniška fakulteta, Oddelek za lesarstvo, 2008, str. 176-181, ilustr. [COBISS.SI-ID [4341345](#)]

KORELC, Jože. Automation of the finite element method. V: WRIGGERS, Peter. *Nonlinear finite element methods*. Berlin [etc.]: Springer, 2008, str. 483-508. [COBISS.SI-ID [4294241](#)]

PETROVIČ, Dušan, GRIGILLO, Dejan, KOSMATIN FRAS, Mojca, GNILŠEK, Jure, VEZOČNIK, Rok. Lasersko skeniranje železne jame in možnosti uporabe zajetih podatkov. V: PERKO, Drago (ur.), ZORN, Matija (ur.), RAZPOTNIK, Nika (ur.), ČEH, Marjan (ur.), HLADNIK, David (ur.), KREVS, Marko (ur.), PODOBNIKAR, Tomaž (ur.), REPE, Blaž (ur.), ŠUMRADA, Radoš (ur.). *Geografski informacijski sistemi v Sloveniji 2007-2008*, (GIS v Sloveniji, 9). Ljubljana: Založba ZRC, 2008, str. 95-105, ilustr. [COBISS.SI-ID [28621613](#)]

POGAČNIK, Andrej. Urbani turizem v pogojih globalizacije in trajnostnega razvoja. V: SITAR, Metka (ur.). *Urbane prihodnosti*. 1. izd. Maribor: Fakulteta za gradbeništvo, 2008, str. 209-218, ilustr. [COBISS.SI-ID [37016418](#)]

STRAVS, Luka, BRILLY, Mitja, ŠRAJ, Mojca. Precipitation interception modelling using machine learning methods - the Dragonja river basin case study. V: ABRAHART, Robert J. (ur.), SEE, Linda M. (ur.), SOLOMATINE, Dimitri P. (ur.). *Practical hydroinformatics : computational intelligence and technological developments in water applications*, (Water science and technology library, 68). Berlin; London: Springer, 2008, str. 347-358, ilustr. [COBISS.SI-ID [4352609](#)]

ŠUBIC KOVAC, Maruška. Najboljša raba zemljišča za prihodnost mest in urbanih območij. V: SITAR, Metka (ur.). *Urbane prihodnosti*. 1. izd. Maribor: Fakulteta za gradbeništvo, 2008, str. 245-258, ilustr. [COBISS.SI-ID [4163681](#)]

ŽARNIĆ, Roko, DUJIČ, Bruno. Vezna sredstva = Connections in Timber Structures. V: KITEK KUZMAN, Manja (ur.). *Gradnja z lesom - izziv in priložnost za Slovenijo*. Ljubljana: Biotehniška fakulteta, Oddelek za lesarstvo, 2008, str. 182-187, ilustr. [COBISS.SI-ID [4341089](#)]

4.1.17 Samostojni strokovni sestavek ali poglavje v monografski publikaciji

GOSAR, Leon, STEINMAN, Franci, RAK, Gašper. Umeščanje vodnih sistemov v prostorske vizualizacije. V: PERKO, Drago (ur.), ZORN, Matija (ur.), RAZPOTNIK, Nika (ur.), ČEH, Marjan (ur.), HLADNIK, David (ur.), KREVS, Marko (ur.), PODOBNIKAR, Tomaž (ur.), REPE, Blaž (ur.), ŠUMRADA, Radoš (ur.). *Geografski informacijski sistemi v Sloveniji 2007-2008*, (GIS v Sloveniji, 9). Ljubljana: Založba ZRC, 2008, str. 161-169, ilustr. [COBISS.SI-ID [28620077](#)]

KLANJŠČEK, Matija, RADOVAN, Dalibor, PETROVIČ, Dušan. 3R-upodobitev gorskih bojišč soške fronte. V: PERKO, Drago (ur.), ZORN, Matija (ur.), RAZPOTNIK, Nika (ur.), ČEH, Marjan (ur.), HLADNIK, David (ur.), KREVS, Marko (ur.), PODOBNIKAR, Tomaž (ur.), REPE, Blaž (ur.), ŠUMRADA, Radoš (ur.). *Geografski informacijski sistemi v Sloveniji 2007-2008*, (GIS v Sloveniji, 9). Ljubljana: Založba ZRC, 2008, str. 331-339, ilustr. [COBISS.SI-ID [28623661](#)]

PETROVIČ, Dušan, DROBNE, Samo, ŠUMRADA, Radoš. Vloga GIS-ov v novih študijskih programih Fakultete za gradbeništvo in geodezijo v Ljubljani. V: PERKO, Drago (ur.), ZORN, Matija (ur.), RAZPOTNIK, Nika (ur.), ČEH, Marjan (ur.), HLADNIK, David (ur.), KREVS, Marko (ur.), PODOBNIKAR, Tomaž (ur.), REPE, Blaž (ur.), ŠUMRADA, Radoš (ur.). *Geografski informacijski sistemi v Sloveniji 2007-2008*, (GIS v Sloveniji, 9). Ljubljana: Založba ZRC, 2008, str. 425-432, ilustr. [COBISS.SI-ID [28625453](#)]

POGAČNIK, Nejc, GOSAR, Leon, RUCH, Christophe. Hidrološki prognostični sistem : uporaba prostorskih podatkov. V: PERKO, Drago (ur.), ZORN, Matija (ur.), RAZPOTNIK, Nika (ur.), ČEH, Marjan (ur.), HLADNIK, David (ur.), KREVS, Marko (ur.), PODOBNIKAR, Tomaž (ur.), REPE, Blaž (ur.), ŠUMRADA, Radoš (ur.). *Geografski informacijski sistemi v Sloveniji 2007-2008*, (GIS v Sloveniji, 9). Ljubljana: Založba ZRC, 2008, str. 129-141, ilustr. [COBISS.SI-ID [28619565](#)]

POLAJNAR, Janez, SUŠNIK, Mojca, POGAČNIK, Nejc. Mednarodni sistem za napovedovanje pretoka reke Mure. V: BAT, Marjan (ur.). *60 let slovenske meteorološke in hidrološke službe*, (Naše okolje, mar. 2008, letn. 15, posebna izdaja). Posebna št. biltena Agencije RS za okolje. Ljubljana: MOP - Agencija RS za okolje, 2008, str. 74-82, ilustr. [COBISS.SI-ID [3984225](#)]

RAK, Gašper, STEINMAN, Franci, GOSAR, Leon. Kartiranje poplavno ogroženih območij v skladu z novo zakonodajo v Sloveniji. V: PERKO, Drago (ur.), ZORN, Matija (ur.), RAZPOTNIK, Nika (ur.), ČEH, Marjan (ur.), HLADNIK, David (ur.), KREVS, Marko (ur.), PODOBNIKAR, Tomaž (ur.), REPE, Blaž (ur.), ŠUMRADA, Radoš (ur.). *Geografski informacijski sistemi v*

Sloveniji 2007-2008, (GIS v Sloveniji, 9). Ljubljana: Založba ZRC, 2008, str. 107-116, ilustr. [COBISS.SI-ID [28619053](#)]

ZAVODNIK LAMOVŠEK, Alma. Prenova kot del občinskega prostorskega načrtovanja. V: FIKFAK, Alenka (ur.), GABRIJELČIČ, Peter. *Obuditev mestnega jedra : strokovna publikacija urbanistično-arhitekturne delavnice, Brežice 2007/2008*. Ljubljana: Fakulteta za arhitekturo, 2008, str. 8-9, ilustr. [COBISS.SI-ID [4195681](#)]

4.1.19 Recenzija, prikaz knjige, kritika

KRAMAR FIJAVŽ, Marjeta. Esterle, Jean: Distance near the origin between elements of a strongly continuous semigroup. (English). - [J] Ark. Mat. 43, No. 2, 365-382 (2005). [ISSN 0004-2080; ISSN 1871-2487]. *Zentralblatt MATH database*. [Online ed.], 2008, zbl 1128.47039. <http://www.zentralblatt-math.org/> ... [COBISS.SI-ID [14870105](#)]

KRAMAR FIJAVŽ, Marjeta. Marijuán, Carlos; Pisonero, Miriam; Soto, Ricardo L.: A map of sufficient conditions for the real nonnegative inverse eigenvalue problem. (English). - [J] Linear Algebra Appl. 426, No. 2-3, 690-705 (2007). [ISSN 0024-3795]. *Zentralblatt MATH database*. [Online ed.], 2008, zbl 1126.15018. <http://www.zentralblatt-math.org/> ... [COBISS.SI-ID [14870617](#)]

KRAMAR FIJAVŽ, Marjeta. Mugnolo, Delio; Romanelli, Silvia: Dynamic and generalized Wentzell node conditions for network equations. (English). - [J] Math. Methods Appl. Sci. 30, No. 6, 681-706 (2007). [ISSN 0170-4214; ISSN 1099-1476]. *Zentralblatt MATH database*. [Online ed.], 2008, zbl pre05167359. <http://www.zentralblatt-math.org/> ... [COBISS.SI-ID [14870361](#)]

LAMPRET, Vito. Hančl, Jaroslav (CZ-OSUN); Šustek, Jan (CZ-OSUN); Nair, Radhakrishnan (4-LVRP); Rucki, Pavel (CZ-OSUN-MD); Bodyagin, Dmitry (BE-AOS-NTM): On summing to arbitrary real numbers. - Elem. Math. 63 (2008), no. 1, 30-34. *MathSciNet*. [Spletna izd.], 2008, mR2369036. <http://www.ams.org/> ... [COBISS.SI-ID [15085401](#)]

LAMPRET, Vito. Milovanović, Gradimir V. (SE-NISEE); Spalević, Miodrag M. (SE-KRASC-MI); Pranić, Miroslav S. (BS-BALUS-MI): Maximum of the modulus of kernels in Gauss-Turán quadratures. (English summary). - Math. Comp. 77 (2008), no. 262, 985-994. *MathSciNet*. [Spletna izd.], 2008, mR2373188. <http://www.ams.org/> ... [COBISS.SI-ID [15085657](#)]

4.1.20 Predgovor, spremna beseda

KREVS, Marko, ČEH, Marjan, HLADNIK, David, PERKO, Drago, PODOBNIKAR, Tomaž, RAZPOTNIK, Nika, REPE, Blaž, ŠUMRADA, Radoš, ZORN, Matija. Uvodnik. V: PERKO, Drago (ur.), ZORN, Matija (ur.), RAZPOTNIK, Nika (ur.), ČEH, Marjan (ur.), HLADNIK, David (ur.), KREVS, Marko (ur.), PODOBNIKAR, Tomaž (ur.), REPE, Blaž (ur.), ŠUMRADA, Radoš (ur.). *Geografski informacijski sistemi v Sloveniji 2007-2008*, (GIS v Sloveniji, 9). Ljubljana: Založba ZRC, 2008, str. 9-11, graf. prikazi. [COBISS.SI-ID [28617517](#)]

PROSEN, Anton. Geodezija - partnerska stroka trajnostnemu razvoju. *Geod. vestn.*, 2008, letn. 52, št. 4, str. 619-620. <http://www.geodetski-vestnik.com/> ... [COBISS.SI-ID [4411489](#)]

PROSEN, Anton. Novi časi tudi na področju izobraževanja. *Geod. vestn.*, 2008, letn. 52, št. 1, str. 7-8. <http://www.geodetski-vestnik.com/> ... [COBISS.SI-ID [3987809](#)]

PROSEN, Anton. Politika in stroka. *Geod. vestn.*, 2008, letn. 52, št. 2, str. 235. <http://www.geodetski-vestnik.com/> ... [COBISS.SI-ID [4098657](#)]

PROSEN, Anton. Vroča jesen. *Geod. vestn.*, 2008, letn. 52, št. 3, str. 453. <http://www.geodetski-vestnik.com/> ... [COBISS.SI-ID [4282465](#)]

RAKAR, Albin. Predgovor. V: ŠUBIC KOVAC, Maruška, WEIß, Erich. *Modeli urejanja stavbnih zemljišč v Zvezni republiki Nemčiji*. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Institut za komunalno gospodarstvo, 2008, str. 3-4. [COBISS.SI-ID [4412769](#)]

4.1.21 Polemika, diskusijski prispevek

BRILLY, Mitja, RUSJAN, Simon. Strokovne pripombe na članek prof. M. Rismala; Hidrologija v funkciji rešitev. *Gradb. vestn.*, oktober 2008, letn. 57, št. 10, str. 287-289, ilustr. [COBISS.SI-ID [4350049](#)]

MAJES, Bojan. Zakon o arhitekturni in inženirski dejavnosti. *IZS.novo*, september 2008, let. 11, št. 47, str. 11-13, ilustr. [COBISS.SI-ID [4348001](#)]

4.1.22 Intervju

JUVANC, Alojzij. Krajane pod Golovcem bi povozili s cesto - možne so tudi spremembe : mini intervju. *Žurnal24*. [Tiskana izd.], 17. maj 2008, str. 5, fotografija. [COBISS.SI-ID [4080993](#)]

JUVANC, Alojzij. K utrujanju vozišča največ priomorejo tovorna vozila : priloga F Info, Avtoceste in predori : Obremenitve - Težak tovornjak poškoduje vozišče toliko kot približno 30 tisoč osebnih vozil. *Finance*. [Tiskana izd.], 6. junij 2008, št. 108, str. 24-25, fotografija. [COBISS.SI-ID [4080737](#)]

JUVANC, Alojzij. Intervju doc. dr. Alojzij Juvanc. *Most*, december 2008, str. 4-6. [COBISS.SI-ID [4531041](#)]

KRAINER, Aleš. Dnevna svetloba, podatek zaupne narave : blišč in beda pasivne hiše. *Delo (Ljubl.)*, maj 2008, letn. 50, št. 111, str. 25 (Znanost), fotografija. [COBISS.SI-ID [4052833](#)]

MAJES, Bojan. Intervju prof. dr. Bojan Majes. *Most*, maj 2008, str. 6-12, ilustr. [COBISS.SI-ID [4360289](#)]

MIKOŠ, Matjaž. Vodi je treba dati več prostora : ravnanje z vodami. *Finance*. [Tiskana izd.], 29. april 2008, št. 82, str. 26-27, fotografija. [COBISS.SI-ID [4011361](#)]

PANJAN, Jože. Intervju z izrednim prof. dr. Jožetom Panjanom. *Most*, marec 2008, str. 6-7. [COBISS.SI-ID [3947361](#)]

PETROVIČ, Dušan. Intervju doc. dr. Dušan Petrovič. *Most*, december 2008, str. 7-9. [COBISS.SI-ID [4531553](#)]

ŽARNIĆ, Roko. Intervju dr. Roko Žarnić. *Most*, oktober 2008, str. 6-7. [COBISS.SI-ID [4531297](#)]

4.1.25 Drugi članki ali sestavki

FAJFAR, Peter. Razred za matematične, fizikalne, kemijske in tehniške vede. *Letop. Slov. akad. znan. umet.*, 2008, knj. 58: 2007, str. 229-231. [COBISS.SI-ID [28049453](#)]

JAGLIČIĆ, Zvonko. Raziskovalni dnevi iz fizike za srednješolce. V: RAZPET, Nada (ur.). *Strokovno srečanje in 60. občni zbor, Podčetrtek, 7.-8. november 2008*, (Občni zbor Društva matematikov, fizikov in astronomov Slovenije). Ljubljana: DMFA Slovenije, cop. 2008, str. 33-34. [COBISS.SI-ID [15014489](#)]

LISEC, Anka. Koledar strokovnih simpozijev : v obdobju januar - marec 2009. *Geod. vestn.*, 2008, letn. 52, št. 4, str. 913-917. <http://www.geodetski-vestnik.com/> ... [COBISS.SI-ID [4415585](#)]

MIKOŠ, Matjaž. Matjaž Mikoš : Veliki SBL od M do Ž. V: STANONIK, Tončka (ur.), BRENK, Lan (ur.). *Osebnosti : veliki slovenski biografski leksikon*. 1. izd. Ljubljana: Mladinska knjiga, 2008, str. 710. [COBISS.SI-ID [4382561](#)]

OMLADIČ, Matjaž, ŠEMRL, Peter, REPOVŠ, Dušan, ŽIBERNA, Aleš, ZAVERŠNIK, Matjaž, KALIŠNIK, Jure, KLAVŽAR, Sandi, ŽEROVNIK, Janez, MALEŠIČ, Jože, JUVAN, Martin, ZALOŽNIK, Aleš, MRČUN, Janez. Raziskovalni uspehi. V: KLAVŽAR, Sandi (ur.), MRČUN, Janez (ur.). *Predstavitev Inštituta za matematiko, fiziko in mehaniko*. Ljubljana: IMFM, 2008, str. 29-46. [COBISS.SI-ID [14691161](#)]

PETROVIČ, Dušan. Delavnica komisije za gorsko kartografijo pri Mednarodnem kartografskem združenju (CM ICA) : Lenk, Švica, 11.-15.2. 2008. *Geod. vestn.*, 2008, let. 52, št. 1, str. 191-192. <http://www.geodetski-vestnik.com/> ... [COBISS.SI-ID [3995489](#)]

POGAČNIK, Andrej. Trajnostna raba tal kot planetarna obveza človeštva : 2007. V: PUST, Viktor (ur.). *Slovenska arhitektura, slovensko prostorsko načrtovanje : razstavi realizacij članov in članic Zbornice za arhitekturo in prostor Slovenije ter priznanja Zlati svinčnik in Platinasti svinčnik = the exhibitions of the completed works of members of the Chamber of Architecture and Spatial Planning of Slovenia and honorable mentions Golden Pencil and Platinum Pencil : 2006-2007 : oktober - november 2007*. Ljubljana: Zbornica za arhitekturo in prostor Slovenije, 2008, str. 149, ilustr. [COBISS.SI-ID [4466017](#)]

POGAČNIK, Andrej, FOŠKI, Mojca, ŽAUCER, Tadej. Regionalna zasnova prostorskega razvoja občine Ig : Občina IG 2006. V: PUST, Viktor (ur.). *Slovenska arhitektura, slovensko prostorsko načrtovanje : razstavi realizacij članov in članic Zbornice za arhitekturo in prostor Slovenije ter priznanja Zlati svinčnik in Platinasti svinčnik = the exhibitions of the completed works of members of the Chamber of Architecture and Spatial Planning of Slovenia and honorable mentions Golden Pencil and Platinum Pencil : 2006-2007 : oktober - november 2007*. Ljubljana: Zbornica za arhitekturo in prostor Slovenije, 2008, str. 138, ilustr. [COBISS.SI-ID [4465761](#)]

4.2 MONOGRAFIJE IN DRUGA ZAKLJUČENA DELA

4.2.01 Znanstvena monografija

POGAČNIK, Andrej. *Prostorsko načrtovanje turizma*. 1. izd. V Ljubljani: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Komisija za tisk, 2008. 196 str., ilustr. ISBN 978-961-6167-85-7. [COBISS.SI-ID [242961408](#)]

ŠUBIC KOVAČ, Maruška, WEIß, Erich. *Modeli urejanja stavbnih zemljišč v Zvezni republiki Nemčiji*. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Institut za komunalno gospodarstvo, 2008. 159 str., ilustr. ISBN 978-961-6167-62-8. [COBISS.SI-ID [242842368](#)]

4.2.02 Strokovna monografija

GABRIJELČIČ, Peter, ZAVODNIK LAMOVŠEK, Alma, FIKFAK, Alenka (ur.). *Urbanistično-arhitekturna delavnica Idrija - staro rudarsko mesto : [strokovna publikacija Urbanistično-arhitekturne delavnice]*. urednik publikacije Alenka Fikfak]. Ljubljana: Fakulteta za arhitekturo, 2008. 63 str., ilustr. [COBISS.SI-ID [2208132](#)]

GLOBEVNIK, Lidija, KOREN, Stanka, STEINMAN, Franci, PLESTENJAK, Igor, VESELIČ, Miran, BIZJAK, Aleš, TOMAN, Mihael Jožef, SOVINC, Andrej, BRICELJ, Mitja, LUKŠIČ, Andrej, BAHOR, Maja, URŠIČ, Marko, KOS, Drago, UDOVČ, Andrej, VAHTAR, Marta, BABNIK, Alenka, GLOBEVNIK, Lidija (ur.). *Stanje in perspektive ravnanja z vodo v Sloveniji : [zbornik prispevkov]*. Celje: Društvo vodarjev Slovenije, 2008. 92 str., ilustr. ISBN 978-961-92445-0-0. [COBISS.SI-ID [239276288](#)]

4.2.03 Univerzitetni ali visokošolski učbenik z recenzijo

STANEK, Marjan, TURK, Goran. *Osnove mehanike trdnih teles : [univerzitetni učbenik]*. Ponatis. V Ljubljani: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2008. 254 str., ilustr. ISBN 978-961-6167-25-3. [COBISS.SI-ID [237288960](#)]

STANEK, Marjan, TURK, Goran. *Statika II*. 2. popravljena in dopolnjena izd. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2008. ISBN 978-961-6167-86-4. [COBISS.SI-ID [243091968](#)]

4.2.04 Srednješolski, osnovnošolski ali drugi učbeniki z recenzijo

KRANJC, Tomaž, JAGLIČIČ, Zvonko, PETERNELJ, Jože. *Fizika za srednje šole, Rešitve nalog*. 1. izd. Ljubljana: DZS, 2006-2008. 3 zv., ilustr. ISBN 86-341-4022-9. ISBN 978-86-341-4023-1. ISBN 978-86-341-3890-0. [COBISS.SI-ID [227374336](#)]

4.2.05 Drugo učeno gradivo

ATANASOVA, Nataša, DEBELJAK, Marko, DŽEROSKI, Sašo, KOBLER, Andrej, KOMPARE, Boris, TODOROVSKI, Ljupčo, ŽENKO, Bernard. *Analysis of environmental data with machine learning methods : Ljubljana, March 17-21, 2008. Part 2.* Ljubljana: Jožef Stefan Institute, Center for Knowledge Transfer in Information Technology, 2008. 1 zv. (loč. pag.). [COBISS.SI-ID [22323495](#)]

ATANASOVA, Nataša, DEBELJAK, Marko, DŽEROSKI, Sašo, KOBLER, Andrej, KOMPARE, Boris, TODOROVSKI, Ljupčo, ŽENKO, Bernard. *Analysis of environmental data with machine learning methods : Ljubljana, March 17-21, 2008. Part 3.* Ljubljana: Jožef Stefan Institute, Center for Knowledge Transfer in Information Technology, 2008. 1 el. optični disk (CD-ROM). Sistemske zahteve: Adobe Acrobat Reader. [COBISS.SI-ID [22325031](#)]

DOLŠEK, Matjaž. *OS Modeler - Examples of Application : Version 1.0.* Ljubljana: University of Ljubljana, Faculty of Civil and Geodetic Engineering, Institute of Structural Engineering, Earthquake Engineering and Construction IT, June 2008. 52 str., ilustr. [COBISS.SI-ID [4395873](#)]

DOLŠEK, Matjaž. *OS Modeler User's Manual : Version 1.0.* Ljubljana: University of Ljubljana, Faculty of Civil and Geodetic Engineering, Institute of Structural Engineering, Earthquake Engineering and Construction IT, Februar 2008. 79 str., ilustr. [COBISS.SI-ID [4395361](#)]

RAKAR, Albin. *Komunalno gospodarstvo in gradbena zakonodaja : študijsko gradivo.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2008. 1 zv. (loč. pag.), ilustr. [COBISS.SI-ID [4385377](#)]

RAKAR, Albin. *Osnove urejanja prostora : študijsko gradivo.* Ljubljana: UL FGG, Inštitut za komunalno gospodarstvo, 2008. 1 zv. (loč. pag.), ilustr. [COBISS.SI-ID [4387169](#)]

ŠUBIC KOVAC, Maruška. *Urejanja prostora : gradivo za kandidate za sodno zaprisežene izvedence.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Institut za komunalno gospodarstvo, 2008. 21 f., ilustr. [COBISS.SI-ID [4085857](#)]

ŽAGAR, Dušan, ČETINA, Matjaž. *Hidravlika : zbirka rešenih nalog : verzija 0.2b.* Ljubljana: UL, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2008. 177 str., ilustr. [COBISS.SI-ID [4296545](#)]

4.2.06 Enciklopedija, slovar, leksikon, priročnik, atlas, zemljevid

REFLAK, Janez, JAVORNIK, Rajko, KERIN, Andrej, PŠUNDER, Igor, PAVČIČ, Metka, VODLAN, Tatjana, MARINKO, Marija, DOBNIK, Carmen, ŠELIH, Jana. *Od projekta do objekta : strokovni priročnik za pripravo, vodenje in organizacijo gradnje*. Ljubljana: Dashöfer, 2007-. 1 zv. (loč. pag.), ilustr. [COBISS.SI-ID [3516769](#)]

4.2.08 Doktorska disertacija

DUH, David. *Samozgoščevalni in vibrirani betoni z apnenčevom moko : doktorska disertacija = Self-compacting and vibrated concretes with limestone powder : doctoral thesis*. Ljubljana: [D. Duh], 2008. XXXII, 200 str., pril., ilustr. 1 optični disk (CD ROM). http://www.dlib.si/documents/visokosolska_dela/ ... [COBISS.SI-ID [4231009](#)]

GAMS, Matija. *Geometrijsko točna dinamična analiza elastičnih in armiranobetonskih okvirnih konstrukcij : doktorska disertacija*. Ljubljana: [M. Gams], 2008. XVIII, 107 str., ilustr. 1 optični disk (CD ROM). http://www.dlib.si/documents/visokosolska_dela/ ... [COBISS.SI-ID [3961697](#)]

GOSAR, Leon. *Umeščanje modelov vodnih sistemov v navidezno okolje : doktorska disertacija = Water system models in virtual environment : doctoral thesis*. Ljubljana: [L. Gosar], 2008. XVII, 167 str, pril., ilustr. 1 optični disk (CD ROM). http://www.dlib.si/documents/visokosolska_dela/ ... [COBISS.SI-ID [4303969](#)]

KOŠIR, Mitja. *Integralen regulacijski sistem notranjega okolja na osnovi uporabe mehke logike : doktorska disertacija = Integrated regulating system of internal environment of the basis of fuzzy logic use : doctoral thesis*. Ljubljana: [M. Košir], 2008. XXVI, 292 str., pril., ilustr. 1 optični disk (CD ROM). http://www.dlib.si/documents/visokosolska_dela/ ... [COBISS.SI-ID [4069729](#)]

KRAMAR, Miha. *Potresna ranljivost montažnih armiranobetonskih hal : doktorska disertacija = Seismic vulnerability of precast reinforced concrete structures : doctoral thesis*. Ljubljana: [M. Kramar], 2008. XIV, 176 str., pril., ilustr. 1 optični disk (CD ROM). http://www.dlib.si/documents/visokosolska_dela/ ... [COBISS.SI-ID [4122209](#)]

KRAUBERGER, Nana. *Vpliv požara na obnašanje ojačanih betonskih linijskih konstrukcij : doktorska disertacija = Analysis of prestressed concrete structures exposed to fire : doctoral thesis*. Ljubljana: [N. Krauberger], 2008. XXVIII, 109 str., ilustr. 1 optični disk (CD ROM). http://www.dlib.si/documents/visokosolska_dela/ ... [COBISS.SI-ID [4067169](#)]

KRISTANIČ, Niko. *Limit state design using exact sensitivity analysis and shape optimization : doctoral thesis* = *Sinteza konstrukcij z uporabo točne občutljivostne analize in optimizacije oblike v nelinearnem področju : doktorska disertacija*. Ljubljana: [N. Kristanič], 2008. XIX, 148 str., ilustr. 1 optični disk (CD ROM). http://www.dlib.si/documents/visokosolska_dela/ ... [COBISS.SI-ID 4132961]

MOŽE, Primož. *Ductility and resistance of bolted connections in structures made of high strength steels : doctoral thesis* = *Duktilnost in nosilnost vijačenih spojev v konstrukcijah narejenih, iz jekel visoke trdnosti : doktorska disertacija*. Ljubljana: [P. Može], 2008. XXI, 260 str, pril., ilustr. 1 optični disk (CD ROM). http://www.dlib.si/documents/visokosolska_dela/ ... [COBISS.SI-ID 4035937]

PAZLAR, Tomaž. *Preslikave med arhitekturnimi in računskimi aspekti v informacijskih modelih zgradb : doktorska disertacija* = *Mapping between architectural and structural aspects in the building information models : doctoral thesis*. Ljubljana: [T. Pazlar], 2008. XXIV, 218 str., pril., ilustr. 1 optični disk (CD ROM). http://www.dlib.si/documents/visokosolska_dela/ ... [COBISS.SI-ID 4310113]

RUSJAN, Simon. *Hydrološke kontrole sproščanja hranil v porečjih : doktorska disertacija* = *Hydrological controls of nutrient mobilization in watersheds : doctoral thesis*. Ljubljana: [S. Rusjan], 2008. XVI, 206 str, pril., ilustr. 1 optični disk (CD ROM). http://www.dlib.si/documents/visokosolska_dela/ ... [COBISS.SI-ID 3968353]

4.2.09 Magistrsko delo

MARSETIČ, Rok. *Modeliranje vpliva cestnine na izbiro poti v cestni mreži : magistrsko delo* = *Toll modeling in context of road network assignment : master of science thesis*. Ljubljana: [R. Marsetič], 2008. XII, 76 str., pril., ilustr. 1 optični disk (CD-ROM). http://www.dlib.si/documents/visokosolska_dela/ ... [COBISS.SI-ID 4090465]

4.2.12 Končno poročilo o rezultatih raziskav

BOGATAJ, Ludvik, BOGATAJ, Marija, DROBNE, Samo, LISEC, Anka. *Razvoj modela za potrebe regionalne politike : CRP "Konkurenčnost Slovenije 2006-2013" : zaključno poročilo projekt št. V5-0304*. Ljubljana: Ekonomski fakulteta: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2008. 137 str., [106] str. pril., ilustr. [COBISS.SI-ID 18124006]

BOSILJKOV, Vlatko, ŽARNIČ, Roko, ČEPON, Franci, KRŽAN, Meta. *Statična ocena in analiza potresne odpornosti objekta "Kolizej" v Ljubljani*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo,

Katedra za preskušanje materialov in konstrukcij, 2008. 72 f., pril., ilustr.
[COBISS.SI-ID [4111201](#)]

FAJFAR, Peter, ISAKOVIĆ, Tatjana, PERUŠ, Iztok. *Uvajanje standarda Evrokod 8 v Sloveniji : razvojno-raziskovalna naloga*. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Inštitut za konstrukcije, potresno inženirstvo in računalništvo, 2008. 105 f., ilustr. [COBISS.SI-ID [4396385](#)]

GABROVEC, Matej, BOLE, David, ŽURA, Marijan, LEP, Marjan, PLEVNIK, Aljaž, PELC, Stanko. *Dnevna prometna migracija na delovno mesto in v šolo : raziskovalni projekt v okviru CRP "Konkurenčnost Slovenije 2006-2013", projektna naloga*. Ljubljana: Geografski inštitut Antona Melika ZRC SAZU, 2008. 114 f., ilustr., graf. prikazi, zvd. [COBISS.SI-ID [28849453](#)]

KLOPČIČ, Jure, LOGAR, Janko, AMBROŽIČ, Tomaž, GAMSE, Sonja, MARJETIČ, Aleš, MAJES, Bojan. *Povratne numerične analize geodetskih meritev v raziskovalnem rovu in izvedenem delu predora Šentvid*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. 17, 65 f., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [3995745](#)]

KLOPČIČ, Jure, LOGAR, Janko, MAJES, Bojan. *Zaključno poročilo o rezultatih 3D geodetskih meritev merskih točk za predor Barnica, desna cev*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. loč. pag., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [4510305](#)]

KLOPČIČ, Jure, LOGAR, Janko, MAJES, Bojan. *Zaključno poročilo o rezultatih 3D geodetskih meritev merskih točk za predor Barnica, desna cev vzhod*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. loč. pag., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [4510561](#)]

KLOPČIČ, Jure, LOGAR, Janko, MAJES, Bojan. *Zaključno poročilo o rezultatih 3D geodetskih meritev merskih točk za predor Barnica, leva cev*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. loč. pag., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [4510049](#)]

KLOPČIČ, Jure, LOGAR, Janko, MAJES, Bojan. *Zaključno poročilo o rezultatih 3D geodetskih meritev merskih točk za predor Barnica, leva cev vzhod*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. loč. pag., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [4510817](#)]

KLOPČIČ, Jure, LOGAR, Janko, MAJES, Bojan. *Zaključno poročilo o rezultatih 3D geodetskih meritev merskih točk za predor Leščevje, desna cev.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. loč. pag., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [4509537](#)]

KLOPČIČ, Jure, LOGAR, Janko, MAJES, Bojan. *Zaključno poročilo o rezultatih 3D geodetskih meritev merskih točk za predor Leščevje, leva cev.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. loč. pag., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [4509281](#)]

KLOPČIČ, Jure, LOGAR, Janko, MAJES, Bojan. *Zaključno poročilo o rezultatih 3D geodetskih meritev merskih točk za predor Leščevje, površina.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. loč. pag., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [4509793](#)]

KLOPČIČ, Jure, LOGAR, Janko, MAJES, Bojan. *Zaključno poročilo o rezultatih 3D geodetskih meritev merskih točk za predor Tabor, desna cev vzhod.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. loč. pag., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [4511841](#)]

KLOPČIČ, Jure, LOGAR, Janko, MAJES, Bojan. *Zaključno poročilo o rezultatih 3D geodetskih meritev merskih točk za predor Tabor, desna cev zahod.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. loč. pag., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [4511329](#)]

KLOPČIČ, Jure, LOGAR, Janko, MAJES, Bojan. *Zaključno poročilo o rezultatih 3D geodetskih meritev merskih točk za predor Tabor, leva cev vzhod.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. loč. pag., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [4511585](#)]

KLOPČIČ, Jure, LOGAR, Janko, MAJES, Bojan. *Zaključno poročilo o rezultatih 3D geodetskih meritev merskih točk za predor Tabor, leva cev zahod.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. loč. pag., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [4511073](#)]

KUDER, Sebastjan, MAJES, Bojan. *Poročilo o presiometrskej preiskavah tal na lokaciji Evropski energetski terminal na pomolu II v Luki Koper.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. 4 f., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [3989345](#)]

KUDER, Sebastjan, MAJES, Bojan. *Poročilo o presiometrskih preiskavah tal v sklopu dopolnilnih geoloških in geotehničnih preiskav v zaledju hladilnega stolpa bloka B6 v TE Šoštanj*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. 4 f., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [3988321](#)]

KUDER, Sebastjan, MAJES, Bojan. *Poročilo o presiometrskih preiskavah tal za garažo pod Vodnikovim trgom in Mesarski most v Ljubljani*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. 4 f., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [3988577](#)]

KUDER, Sebastjan, MAJES, Bojan. *Poročilo o presiometrskih preiskavah tal za objekt mala hidroelektrarna Standard na Kokri v Kranju*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. 4 f., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [4485217](#)]

KUDER, Sebastjan, MAJES, Bojan. *Poročilo o presiometrskih preiskavah tal za objekt most čez Savo v Žadovinku pri Krškem*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. 5 f., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [4484961](#)]

KUDER, Sebastjan, MAJES, Bojan. *Poročilo o presiometrskih preiskavah tal za objekt Potniški center Ljubljana*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. 4 f., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [3986785](#)]

KUDER, Sebastjan, MAJES, Bojan. *Poročilo o presiometrskih preiskavah tal za objekt Stolpnica Tabor ob stavbi Telekoma v Ljubljani*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. 4 f., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [3988833](#)]

KUDER, Sebastjan, MAJES, Bojan. *Poročilo o presiometrskih preiskavah tal za objekt Terminal tekočih tovorov rezervoarji za alkohol I. pomol v Luki Koper*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. 4 f., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [3987041](#)]

KUDER, Sebastjan, MAJES, Bojan. *Poročilo o presiometrskih preiskavah tal za objekt toplotni izmenjevalnik na lokaciji podjetja Salont Anhovo*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. 5 f., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [4484705](#)]

KUDER, Sebastjan, MAJES, Bojan. *Poročilo o presiometrskih preiskavah tal za Poslovno stanovanjski objekt ES v Kopru*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. 3 f., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [3987553](#)]

KUDER, Sebastjan, MAJES, Bojan. *Poročilo o presiometrskih preiskavah tal za projekt Garažna hiša - Kongresni trg.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. 4 f., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [4485729](#)]

KUDER, Sebastjan, MAJES, Bojan. *Poročilo o presiometrskih preiskavah tal za projekt Geomehanske terenske in laboratorijske preiskave ter hidrološke preiskave za NUK JP.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. 5 f., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [3989601](#)]

KUDER, Sebastjan, MAJES, Bojan. *Poročilo o presiometrskih preiskavah tal za projekt Stanovanjsko naselje "Kitajski zid" v Ljubljani.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. 4 f., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [4485473](#)]

KUDER, Sebastjan, MAJES, Bojan. *Poročilo o presiometrskih preiskavah tal za projekt večstanovanjski objekti 1+2+4+5 in garažni objekt št. 3 nad Dolinsko cesto v Kopru.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. 4 f., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [4513633](#)]

KUDER, Sebastjan, MAJES, Bojan. *Poročilo o presiometrskih preiskavah tal za projekt Zadrževalniki na Spodnji Savinji.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. 7 f., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [4485985](#)]

LOGAR, Janko, KLEMENC, Iztok, PROKOP, Branko, PULKO, Boštjan, ISAKOVIČ, Saša, PAGON, Erik, KONJAR, Gregor, MAJES, Bojan. *Racionalizacija pri uporabi trajnih geotehničnih sider : razvojno raziskovalna naloga : končno poročilo.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo: Zavod za gradbeništvo Slovenije: GEOT, 2008. 39 f., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [4515681](#)]

LOGAR, Janko, KLEMENC, Iztok, PROKOP, Branko, PULKO, Boštjan, ISAKOVIČ, Saša, PAGON, Erik, KONJAR, Gregor, MAJES, Bojan. *Racionalizacija pri uporabi trajnih geotehničnih sider : razvojno raziskovalna naloga : končno poročilo (pred recenzijo).* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo: Zavod za gradbeništvo Slovenije: GEOT, 2008. 38 f., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [4371041](#)]

LOGAR, Janko, ROBAS, Alenka, MAJES, Bojan. *Poročilo o izvedenih raziskavah tal za objekt Hala 54 na pomolu II v Luki Koper.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. 6 f., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [3990625](#)]

MAČEK, Matej, PETKOVŠEK, Ana, MAJES, Bojan. *3. redno poročilo o izvedbi kontrolnih raziskav vzorcev ter ocena ustreznosti materialov na objektu Odlagališče hidrometalurške jalovine Boršt na Rudniku urana Žirovski vrh - kontrolne raziskave - zunanja kontrola : preiskave in ocena ustreznosti gline za glineni naboј.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. Loč. pag., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [4490337](#)]

MAČEK, Matej, PETKOVŠEK, Ana, MAJES, Bojan. *4. poročilo o preiskavi koeficientov vodoprepustnosti zemljin za pokrove na Jalovišču Jazbec pri Rudniku urana Žirovski vrh.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. Loč. pag., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [4489825](#)]

MAČEK, Matej, PETKOVŠEK, Ana, MAJES, Bojan. *2. redno poročilo o izvedbi kontrolnih raziskav vzorcev ter ocena ustreznosti materialov na objektu Odlagališče hidrometalurške jalovine Boršt na Rudniku urana Žirovski vrh : preiskave in ocena ustreznosti gline za glineni naboј.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. Loč. pag., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [4487265](#)]

MAČEK, Matej, PETKOVŠEK, Ana, MAJES, Bojan. *5. poročilo o preiskavi koeficientov vodoprepustnosti zemljin za pokrove na Jalovišču Jazbec pri Rudniku urana Žirovski vrh.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. Loč. pag., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [4490081](#)]

MAČEK, Matej, PETKOVŠEK, Ana, MAJES, Bojan. *Poročilo o 5. izvedbi kontrolnih raziskav zemljin iz prekrivke pri gradnji pokrova na Jalovišču Jazbec pri Rudniku urana Žirovski vrh.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. loč. pag., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [4489313](#)]

MAČEK, Matej, PETKOVŠEK, Ana, MAJES, Bojan. *Poročilo o geomehanskih laboratorijskih preiskavah gradnje predvidenih Oskrbovanih stanovanj v Murglah, Ljubljana.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. Loč. pag., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [4487009](#)]

MAČEK, Matej, PETKOVŠEK, Ana, MAJES, Bojan. *Poročilo o geomehanskih laboratorijskih preiskavah vzorcev iz razkopov in vrtin na lokaciji bazena ČHE Kozjak za visoke nasipe obodnih nasipov.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. Loč. pag., ilustr. [COBISS.SI-ID [4513889](#)]

MAČEK, Matej, PETKOVŠEK, Ana, MAJES, Bojan. *Poročilo o geomehanskih laboratorijskih preiskavah vzorcev zemeljin iz vrtine na lokaciji objekta Magros (Sarajevo)*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. 8 f., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [4489569](#)]

MAČEK, Matej, PETKOVŠEK, Ana, MAJES, Bojan. *Poročilo o geomehanskih laboratorijskih preiskavah zemeljin - lokacija: Dom za ostarele Moravče*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. loč. pag., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [4488289](#)]

MAČEK, Matej, PETKOVŠEK, Ana, MAJES, Bojan. *Poročilo o geomehanskih laboratorijskih preiskavah zemeljin - lokacija: plaz Bočna*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. loč. pag., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [4488545](#)]

MAČEK, Matej, PETKOVŠEK, Ana, MAJES, Bojan. *Poročilo o geomehanskih laboratorijskih preiskavah zemeljin z lokacije Bavarski Dvor*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. 3 f., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [3986529](#)]

MAČEK, Matej, PETKOVŠEK, Ana, MAJES, Bojan. *Poročilo o geomehanskih laboratorijskih preiskavah zemeljin z lokacije Hofer Idrija*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. 3 f., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [3986273](#)]

MAČEK, Matej, PETKOVŠEK, Ana, MAJES, Bojan. *Poročilo o geomehanskih laboratorijskih preiskavah zemeljin z lokacije Krakovsko predmestje*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. loč. pag., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [4487521](#)]

MAČEK, Matej, PETKOVŠEK, Ana, MAJES, Bojan. *Poročilo o geomehanskih laboratorijskih preiskavah zemeljin z lokacije Požarnice*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. loč. pag., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [4489057](#)]

MAČEK, Matej, PETKOVŠEK, Ana, MAJES, Bojan. *3. poročilo o preiskavi koeficientov vodoprepustnosti zemeljin za pokrove na Jalovišču Jazbec pri Rudniku urana Žirovski vrh*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. Loč. pag., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [4488801](#)]

MIKOŠ, Matjaž, BAVEC, Miloš, BUDKOVIČ, Tomaž, DURJAVA, Darjo, HRIBERNIK, Katarina, JEŽ, Jernej, KLABUS, Aleš, KOMAC, Marko,

KRIVIC, Matija, KUMELJ, Špela, MAČEK, Matej, MAHNE, Majda, NOVAK, Matevž, OTRIN, Jana, PETJE, Urška, PETKOVŠEK, Ana, RIBIČIČ, Mihael, SODNIK, Jošt, ŠINIGOJ, Jasna, TRAJANOVA, Mirka. *Ocena ogroženosti zaradi delovanja drobirskih tokov : končno poročilo : (ciljni raziskovalni projekt: znanje za varnost in mir 2006-2010)*. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo: Geološki zavod Slovenije, 2008. XV, 224 str., ilustr. [COBISS.SI-ID [4437345](#)]

PAVLOVČIČ, Luka, KOZLEVČAR, Primož, SINUR, Franc, BEG, Darko. *Architrave connection tests : Final report for WP7 of European project PROHITECH*. Ljubljana: UL, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za metalne konstrukcije, 2008. 70 str., graf. prikazi. [COBISS.SI-ID [4475745](#)]

PETKOVŠEK, Ana, KUDER, Sebastjan, MAČEK, Matej, MAJES, Bojan. *Poročilo o geotehniških raziskavah na lokaciji železniškega nadvoza na Potrčevi ulici v Ljubljani : za izdelavo projektne dokumentacije PGD, PZI in PZR za preureditev tirov in kretnic ter SVTK in EE naprav na železniški postaji Ljubljana*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. 13 f., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [3991649](#)]

PETKOVŠEK, Ana, MAČEK, Matej, MAJES, Bojan. *2. poročilo o preiskavi koeficientov vodoprepustnosti zemljin za pokrove na Jalovišču Jazbec pri Rudniku urana Žirovski vrh*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. 4 f., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [3990881](#)]

PETKOVŠEK, Ana, MAČEK, Matej, MAJES, Bojan. *Poročilo o izvedbi zaključnih kontrolnih raziskav zemljin (6. redno poročilo) iz prekrivke in splošna ocena o kvaliteti izvajanja del v letu 2008 pri gradnji pokrova na Jalovišču Jazbec*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. loč. pag., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [4491105](#)]

PETKOVŠEK, Ana, MAČEK, Matej, MAJES, Bojan. *Poročilo o preiskavah in ocena uporabnosti deponirane žlindre iz TE Senovo za nasipe in zasipe pod prometno obremenjenimi površinami*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. loč. pag., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [4486497](#)]

PETKOVŠEK, Ana, MAČEK, Matej, MAJES, Bojan. *Študija odvisnosti koeficientov prepustnosti gline od pogojev vgrajevanja - I.del : analiza gline iz Goriških opekarne za potrebe opredelitev tehnoloških pogojev vgrajevanja pokrova na odlagališču hidrometalurške jalovine Boršt pri Rudniku Žirovski vrh*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo,

Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. 11 f., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [4487777](#)]

PETKOVŠEK, Ana, MAČEK, Matej, MAJES, Bojan. *Študija odvisnosti koeficientov prepustnosti gline od pogojev vgrajevanja - 2.del : analiza gline iz Goriških opekarne za potrebe opredelitve tehnoloških pogojev vgrajevanja pokrova na odlagališču hidrometalurške jalovine Boršt pri Rudniku Žirovski vrh.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. 11 f., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [4488033](#)]

PETKOVŠEK, Ana, MAČEK, Matej, MAJES, Bojan. *Študija vpliva sukcije na trdnost tektonske gline : raziskave vzorcev zemljin iz vrtin na lokaciji OZ-2 in OZ-4 na AC Šentjakob-Blagovica.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. 13 f., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [4486753](#)]

PETKOVŠEK, Ana, MAJES, Bojan. *2. redno poročilo v zvezi s svetovanjem in raziskavami materialov na Odlagališču HMJ Boršt na Rudniku urana Žirovski vrh : pregled rezultatov raziskav IGMAT in ocena ustreznosti kraških glin iz izkopov na lokaciji Male Dole za tesnilni sloj.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. 5 f., ilustr. [COBISS.SI-ID [3991137](#)]

PETKOVŠEK, Ana, MAJES, Bojan. *Poročilo o realizaciji programa kontrolnih raziskav pri gradnji pokrova na Jalovišču Jazbec : zunanjaja kontrola kakovosti materialov v pokrovu - stanje 25. 11. 2008.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. loč. pag., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [4490593](#)]

PETKOVŠEK, Ana, MAJES, Bojan. *Predlog spremembe programa raziskav zunanje kontrole za gradnjo pokrova na jalovišču Boršt.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. loč. pag., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [4490849](#)]

PROSEN, Anton, ZAVODNIK LAMOVŠEK, Alma, ŽAUCER, Tadej, DROBNE, Samo, SOSS, Konstanca. *Pomen majhnih in srednje velikih mest za razvoj urbanih območij : zaključno poročilo s predlogom meril za razmejitev mest in odprtega prostora : CRP "Konkurenčnost Slovenije 2006-2013".* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2008. 119 str., ilustr. <http://www.mop.gov.si/fileadmin/mop.gov.si/>. [COBISS.SI-ID [4532833](#)]

PULKO, Boštjan, MAJES, Bojan. *Geotehnične analize konstrukcije in predlog varovanja / izvedbe pretovorne postaje za premog PPP-TET (Termoelektrarna Trbovlje) : geotehnični elaborat.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za

gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. Loč. pag., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [4508769](#)]

PULKO, Boštjan, MAJES, Bojan. *Poročilo o pregledu projektne dokumentacije z naslovom geološko-geotehnično poročilo - čistilna naprava Kidričevo - celovito varovanje vodnih virov podtalnice Ptujškega polja - I. faza.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. loč. pag., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [4514145](#)]

ROBAS, Alenka, LOGAR, Janko, MAJES, Bojan. *Poročilo o preiskavah tal s seizmičnim dilatometrom na lokaciji Hale 54 na pomolu II v Luki Koper.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. 9 f., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [3989857](#)]

ROBAS, Alenka, MAJES, Bojan. *Končno poročilo o preiskavah tal z dilatometrom na lokaciji.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. 8 f., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [4522337](#)]

ROBAS, Alenka, MAJES, Bojan. *Končno poročilo o preiskavah tal z dilatometrom na lokaciji načrtovanega novega AC priključka Brezovica.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. 7 f., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [4507745](#)]

ROBAS, Alenka, MAJES, Bojan. *Poročilo o izvedenih geotehničnih analizah za objekt Obvoznica Škofljica.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. 7 f., pril. [COBISS.SI-ID [3990369](#)]

ROBAS, Alenka, MAJES, Bojan. *Poročilo o preiskavah tal z dilatometrom na lokaciji doma upokojencev Notranje gorice pri Ljubljani.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. 6 f., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [4516193](#)]

ROBAS, Alenka, MAJES, Bojan. *Poročilo o preiskavah tal z dilatometrom na lokaciji HE Brežice.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. 5 f., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [4517729](#)]

ROBAS, Alenka, MAJES, Bojan. *Poročilo o preiskavah tal z dilatometrom na lokaciji predvidene gradnje objekta KEMIS na Vrhniku.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. 6 f., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [4516961](#)]

ROBAS, Alenka, MAJES, Bojan. *Poročilo o preiskavah tal z dilatometrom na lokaciji predvidene izgradnje "bioplinarne IUV"*, Vrhniča. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. 7 f., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [4516449](#)]

ROBAS, Alenka, MAJES, Bojan. *Poročilo o preiskavah tal z dilatometrom na lokaciji predvidene izgradnje garažne hiše na Kongresnem trgu v Ljubljani*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. 6 f., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [4517473](#)]

ROBAS, Alenka, MAJES, Bojan. *Poročilo o preiskavah tal z dilatometrom na lokaciji predvidene izgradnje Obvozne ceste Dragonja*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. 6 f., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [4516705](#)]

ROBAS, Alenka, MAJES, Bojan. *Poročilo o preiskavah tal z dilatometrom na lokaciji predvidene izgradnje "SC novi center Ivančna Gorica" v Ivančni Gorici*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. 6 f., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [4517985](#)]

ROBAS, Alenka, MAJES, Bojan. *Poročilo o preiskavah tal z dilatometrom na lokaciji Predvidenega objekta HOFER, Rudnik - Ljubljana*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. 9 f., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [3990113](#)]

ROBAS, Alenka, MAJES, Bojan. *Poročilo o presiometrskih preiskavah tal za projekt Dodatne raziskave za fazo PZI, na lokaciji predvidene izgradnje stolnice BTC II v Ljubljani*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. 5 f., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [4486241](#)]

ŠUBIĆ KOVAC, Maruška, RAKAR, Albin. *Izhodišča za vrednotenje zemljišč obstoječih cest za namen pravnega prometa na območju mestne občine Ljubljana : 2. faza - zaključno poročilo*. Ljubljana: Institut za komunalno gospodarstvo, 2008. 32 f., 130 pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [4367201](#)]

TERČELJ, Milan, FAZARINC, Matevž, KUGLER, Goran, BOMBAČ, David, PERUŠ, Iztok, TURK, Radomir, VEČKO PIRTOVŠEK, Tatjana. *Izboljšanje tople plastičnosti ledeburitnih orodnih jekel : projekt L2-7236. Del 3, Izboljšanje vroče plastičnosti BRCMO2 orodnega jekla : poročilo za delo 1.9.2007-31.2.2008*. Ljubljana: Naravoslovnotehniška fakulteta, OMM, Katedra za preoblikovanje materialov, februar 2008. 62 f., ilustr., graf. prikazi. [COBISS.SI-ID [824159](#)]

ZAVODNIK LAMOVŠEK, Alma, HUDOKLIN, Jelka, PETERLIN, Marko, MLAKAR, Aleš. *Priprava strokovnih osnov za oblikovanje metodologije vrednotenja in medsebojne primerjave v postopkih priprave državnega prostorskega načrta s prostorskoga in urbanističnega vidika : dopolnjeno zaključno gradivo*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2008. 57 str., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [4532321](#)]

ŽARNIĆ, Roko, BOSILJKOV, Vlatko, BOKAN-BOSILJKOV, Violeta, ČEPON, Franci. *Poročilo o nalogah in preiskavah v okviru projekta : izdelava in demonstracija modela za načrtovanje ohranjanja umetnostnozgodovinske dediščine v vojnih spopadih : prvo fazno poročilo UL FGG za leto 2007, št. P002/01/08-1*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za preskušanje materialov in konstrukcij\, 2008. 55 f., ilustr. [COBISS.SI-ID [3853409](#)]

ŽURA, Marijan, JUVANC, Alojzij, DETELLBACH, Simon, ŠEMROV, Darja. *Prometna študija občine Sveti Jurij ob Ščavnici za potrebe izdelave prostorskih aktov : končno poročilo*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Prometnotehniški inštitut, 2008. 52 f., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [4459361](#)]

ŽURA, Marijan, MAHER, Tomaž, LIPAR, Peter, JUVANC, Alojzij, GOLJA, Aleš, DETELLBACH, Simon, MARSETIČ, Rok, ŠEMROV, Darja. *Prometna študija občine Mozirje : končno poročilo*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Prometnotehniški inštitut, 2008. 91 f., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [4459105](#)]

4.2.13 Elaborat, predštudija, študija

BRANK, Boštjan, DUJC, Jaka. *Numerična analiza padca armiranobetonskega zabojnika z radioaktivnim materialom - grobi izračun*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Inštitut za konstrukcije, potresno inženirstvo in računalništvo, 2008. 22 f., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [4394593](#)]

BRANK, Boštjan, ŠTRUKELJ, Andrej. *Mnenje o ustreznosti izdelane projektne dokumentacije PGD za aktivno protihrupno zaščito ob AC-A1, odsek 0052 Brezovica - Vrhnička in 0652 Vrhnička Brezovica*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Inštitut za konstrukcije, potresno inženirstvo in računalništvo, 2008. 1 zv. (loč. pag.), ilustr. [COBISS.SI-ID [4394081](#)]

BRATINA, Sebastjan, PLANINC, Igor. *Določitev projektnih (računskih) topotnih lastnosti vogalnega bloka Gorec 38 v skladu z zahtevami tehničnih*

BRATINA, Sebastjan, PLANINC, Igor. *Ocena požarne odpornosti značilnega AB nosilca v Galeriji Šentvid skladno s standardom SIST EN 1992-1-2:2005 z uporabe napredne računske metode.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2008. 27 f., ilustr. [COBISS.SI-ID [4452705](#)]

BRATINA, Sebastjan, TURK, Goran. *Strokovna asistenza za pridobitev certifikata za dimniški sistem KIP Slovenski dimnik po standardu SIST EN 13063-1:2006.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2008. 54 f., ilustr. [COBISS.SI-ID [4452961](#)]

BRENČIČ, Mihael, KRAJNC, Uroš, STEINMAN, Franci, PAVČIČ, Metka. *Izdelava priporočil za projektiranje odvodnih sistemov na cestah s kriteriji za vrednotenje prometa glede na strukturo prometa (EOV) - primeri iz držav EU : končna verzija za interno revizijo.* Ljubljana: Geološki zavod Slovenije, 2008. 20 f. [COBISS.SI-ID [1564757](#)]

BRILLY, Mitja, HORVAT, Anja, KOBOLD, Mira, PETAN, Sašo, ŠTRAVS, Luka, VIDMAR, Andrej, STUŠEK, Simon, PADEŽNIK, Matej. *Final report on the study the groundwater impact on runoff formation : AWARE - a tool for monitoring and forecasting Available Water Resource in mountain environment : specific targeted research project : priority 4: Aeronautic and space.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za splošno hidrotehniko, 2008. 105 f., ilustr. [COBISS.SI-ID [4030561](#)]

BRILLY, Mitja, HORVAT, Anja, KOBOLD, Mira, RAKOVEC, Jože, ŠIRCA, Andrej, GORŠAK, Daša, VERTAČNIK, Gregor, PRIMOŽIČ, Miha. *Medsebojni vpliv infrastrukturnih in energetskih ureditev na spodnji Savi v času izrednih hidroloških dogodkov : model Save : izračun verjetne visoke vode (PMF).* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za splošno hidrotehniko, 2008. 94 f., ilustr. [COBISS.SI-ID [4035425](#)]

BRILLY, Mitja, RAKOVEC, Jože, KOBOLD, Mira, ŠIRCA, Andrej, GORŠAK, Daša, VERTAČNIK, Gregor, PRIMOŽIČ, Miha, HORVAT, Anja. *Interaction of infrastructure and energy systems on the Lower Sava river during extreme hydrological events : The Sava river model : calculation of the probable maximum flood (PMF) : final report.* Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za splošno hidrotehniko, 2008. 69 f., ilustr. [COBISS.SI-ID [4300897](#)]

BRILLY, Mitja, ŠRAJ, Mojca, VIDMAR, Andrej. *Hidrološka študija visokih vod Rogatnice in Maceljščice s pritoki na odseku AC Draženci - Gruškovje : poročilo.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in

geodezijo, Katedra za splošno hidrotehniko, 2008. 36 f., ilustr. [COBISS.SI-ID [4190817](#)]

DOLŠEK, Matjaž, CELAREC, Daniel. *Statična presoja obstoječega radarskega stolpa Ledinekov Kogel.* Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Inštitut za konstrukcije, potresno inženirstvo in računalništvo, 2008. 61 f., ilustr. [COBISS.SI-ID [4396129](#)]

DOLŠEK, Matjaž, FAJFAR, Peter. *Določitev akceleogramov za analizo po EC8.* Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Inštitut za konstrukcije, potresno inženirstvo in računalništvo, 2008. 12 f., ilustr. [COBISS.SI-ID [4395617](#)]

DOUGLAS, James, AUCLAIR, S., BAUMONT, D., BERGE-THIERRY, C., BONILLA, L.F., FAJFAR, Peter, SCOTTI, O.. *Selection of ground-motion prediction equations and determination of weights for logic tree for NPP Krško II : Final Report.* Orleans: BRGM - Geoscience for sustainable Earth: Scientific and Technical Centre ARN/RIS, 2008. 91 f., 2 pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [4471649](#)]

FAJFAR, Peter, DOLŠEK, Matjaž, BRANK, Boštjan, LOGAR, Janko. *Priporočila za seizmične obremenitve pripovršinskega odlagališča NSRAO Vrbina : Revizija 1.* Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, IKPIR, 2008. 120 f., ilustr. [COBISS.SI-ID [4245345](#)]

FAJFAR, Peter, LAPAJNE, Janez. *Seizmološka analiza lokacije za izgradnjo pripovršinskega odlagališča NSRAO Vrbina kot osnove za Idejni projekt za odlagališče NSRAO : Varianta B (podzemni silosi) : Revizija 1.* Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, IKPIR, 2008. 35 f., ilustr. [COBISS.SI-ID [4232545](#)]

FAZARINC, Matevž, PERUŠ, Iztok, KUGLER, Goran, TERČELJ, Milan. *Izboljšanje mehanskih lastnosti in lastnosti mehanske obdelave za zlitino AA6082 (AC30) z uporabo nevronskih mrež : poročilo o opravljenem delu.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, NTF, Katedra za preoblikovanje materialov, 2008. 33 str., ilustr., graf. prikazi. [COBISS.SI-ID [851807](#)]

HORVAT, Milena, OGRINC, Nives, RAJAR, Rudolf, ŽAGAR, Dušan, ČETINA, Matjaž, KRZYK, Mario, ZAKRAJŠEK, Majda, KONTIĆ, Branko. *Novelirana ocena čezmejnih vplivov na okolje za terminala Alpe Adriatico v Tržaškem zalivu in Žavljah : onesnaževanje Tržaškega zaliva z živim srebrom : terminal v Žavljah,* (IJS delovno poročilo, 10043.3). 2008. [COBISS.SI-ID [22288679](#)]

JUVANC, Alojzij, LIPAR, Peter, MARŠIČ, Uroš, KOSTANJŠEK, Jure, RIJAVEC, Robert, VELKAVRH, Jurij. *Vpliv spremenljive vozne hitrosti na*

cesti na prometno varnost : razvojno raziskovalni projekt : I. vmesno poročilo.
Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo,
Prometnotehniški inštitut, 2008. VII, 46 f., ilustr. [COBISS.SI-ID [4391777](#)]

KOGOJ, Dušan, AMBROŽIČ, Tomaž, MARJETIČ, Aleš, STEGENŠEK, Bojan. *Tehnično poročilo II. izmere horizontalne in vertikalne geodetske mreže za kontrolo stabilnosti jezovne zgradbe HE Boštanj*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za geodezijo, 2008. 25 f., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [4350561](#)]

KOGOJ, Dušan, MARJETIČ, Aleš, STEGENŠEK, Bojan, TRLEP, Darko. *Precizne geodetske meritve stabilnosti "BORŠT 2008" : geodetska izmera stabilnosti odlagališča HMJ Boršt Rudnika Žirovski vrh*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za geodezijo, 2008. 32 f., pril., barvne ilustr. [COBISS.SI-ID [4350305](#)]

KOVAČIČ, Boštjan, STOPAR, Bojan, STERLE, Oskar, KAMNIK, Rok. *3D GPS meritve premikov na trasi AC Razdrto - Vipava : poročilo številka 01/Nanos-BK-08 o pomikih za obdobje oktober 2007-september 2008*. Maribor: Fakulteta za gradbeništvo, 2008. 1 mapa (loč. pag.), ilustr. [COBISS.SI-ID [12668950](#)]

KOVAČIČ, Boštjan, STOPAR, Bojan, STERLE, Oskar, KAMNIK, Rok. *3D GPS meritve premikov na trasi AC Razdrto - Vipava za obdobje oktober 2007 - november 2008 : letno poročilo*. Maribor: Fakulteta za gradbeništvo, 2008. 66 str., ilustr. [COBISS.SI-ID [12957718](#)]

KRYŽANOWSKI, Andrej, BRILLY, Mitja, VIDMAR, Andrej, HORVAT, Anja, GUBINA, Andrej, GUBINA, Ferdinand, ZLATAR, Iztok, KOZAN, Borut, STOJIČ, Zoran, JAVORNIK, Luka. *Pregled stanja vodnega potenciala v Republiki Sloveniji*. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za splošno hidrotehniko, 2008. 85 str., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [4301409](#)]

KRYŽANOWSKI, Andrej, KOMPARE, Boris, ATANASOVA, Nataša, URŠIČ, Matej, ŠKERJANEK, Mateja, BRILLY, Mitja, RUSJAN, Simon, ČOTAR, Anton, STOJIČ, Zoran. *Ureditev oskrbe prebivalstva s pitno vodo slovenske Istre in zalednega kraškega območja*. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za splošno hidrotehniko: Inštitut za zdravstveno hidrotehniko, 2008. 91 str., ilustr. [COBISS.SI-ID [4306529](#)]

KRYŽANOWSKI, Andrej, KOMPARE, Boris, ATANASOVA, Nataša, URŠIČ, Matej, ŠKERJANEK, Mateja, BRILLY, Mitja, RUSJAN, Simon, ČOTAR, Anton, STOJIČ, Zoran. *Ureditev oskrbe prebivalstva s pitno vodo slovenske Istre in zalednega kraškega območja : razširjeni povzetek*. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za splošno hidrotehniko: Inštitut za zdravstveno hidrotehniko, 2008. 15 f. [COBISS.SI-ID [4306273](#)]

LOGAR, Janko, KUDER, Sebastjan, ROBAS, Alenka, MAJES, Bojan. *Temeljenje objekta za nadkritje Evropskega energetskega terminala v Luki Koper : geotehnični projekt*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. loč. pag., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [4515425](#)]

PANJAN, Jože. *Biofilm v betonskih ceveh in njegova samočistilna sposobnost : študijska naloga*. Ljubljana: FGG, Inštitut za zdravstveno hidrotehniko, 2008. 64 f., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [4480097](#)]

PANJAN, Jože, BABIČ, Renato. *Poročilo o izidu kemijskih analiz vode iz Ribogojnice Žalec in Vrbje - 2008*. Ljubljana: FGG, Inštitut za zdravstveno hidrotehniko, 2008. 4 f., ilustr. [COBISS.SI-ID [4479841](#)]

PERUŠ, Iztok, FAJFAR, Peter. *Comparison of different ground-motion prediction equations for NPP Krško II site*. Ljubljana: Institute of Structural Engineering, Earthquake Engineering and Construction IT, 2008. 68 f., ilustr. [COBISS.SI-ID [4471905](#)]

PETKOVŠEK, Ana, MAČEK, Matej. *Smernice za projektiranje, vgrajevanje in vzdrževanje geosintetičnih materialov pri gradnji cest = razvojno raziskovalna naloga*. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal, 2008. 104 f., ilustr. [COBISS.SI-ID [4389729](#)]

PETKOVŠEK, Ana, MAČEK, Matej, MAJES, Bojan. *Strokovno mnenje o možnih pristopih k sanaciji temeljnih tal na lokaciji PC Vrbina - Občina Krško*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. 11 f., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [3993697](#)]

PETKOVŠEK, Ana, MAČEK, Matej, MAJES, Bojan. *Tehnološki elaborat za izvajanje zemeljskih del na trasi AC A2, Karavanke - Obrežje, pododsek Pluska - Ponikve, km 2,6+40 do km 10,2+37 : aneks 2: gradnja nasipa iz armirane zemljine v P 245 - P 251*. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal, 2008. 19 f., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [4514657](#)]

PETKOVŠEK, Ana, MAJES, Bojan. *Analiza rezultatov meritev posedkov temeljnih tal in sesedkov na deponiji Barje v Ljubljani za leto 2007*. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal, 2008. 14 f., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [4514401](#)]

PETKOVŠEK, Ana, MAJES, Bojan. *Program geotehničnih raziskav za objekt Pregrada Loče - Šmartsko jezero, program raziskav*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. 9 f., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [3991905](#)]

PETKOVŠEK, Ana, MAJES, Bojan. *Program ukrepov za izboljšanje nadzora nad geotehničnimi in hidrogeološkimi razmerami v vplivnem območju visoke nasute pregrade "Za Travnikom"*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. 17 f., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [3993953](#)]

PETKOVŠEK, Ana, MAJES, Bojan. *Strokovno mnenje o izvoru rdečega mulja in rdečih oborin v izvirih in močilih pod visoko nasuto pregrado za Travnikom v Celju*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. 16 f., 5 f. pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [3992417](#)]

PETKOVŠEK, Ana, PAVŠIČ, Primož, BRENČIČ, Mihael, MAČEK, Matej, PULKO, Boštjan, MERC, Miran, MAJES, Bojan. *Vpliv vlažnosti na mehanske lastnosti zmesi zrn in posledično na obstojnost voziščnih konstrukcij : razvojno raziskovalna naloga*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo: Zavod za gradbeništvo Slovenije: Geološki zavod Slovenije, 2008. 125 f., ilustr. [COBISS.SI-ID [4521825](#)]

PULKO, Boštjan, MAJES, Bojan. *Geotehnično poročilo : Analiza posedanja predobremenilnega nasipa ČN Barje in mnenje o temeljenju objektov*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. 6 f., 16 f. pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [3992673](#)]

VUKADIN, Vladimir, MARINČIČ BORIN, Natalija, ROJŠEK, Maja, TORI, Matija, MEŽNAR, Mitja, RUPNIK, Jaka, PETKOVŠEK, Ana. *Geološko-geomehansko poročilo za potrebe izdelave projektne dokumentacije ČHE Kozjak. Mapa 2, Akumulacijski bazen : dodatne preiskave : št. ic 452/2008*. Ljubljana: IRGO Consulting, september 2008. 1 zv. (loč. pag.), graf. prikazi, načrti. [COBISS.SI-ID [1347811](#)]

ZAVODNIK LAMOVŠEK, Alma, ZADEL, Anže. *Urbanistična delavnica "Radovljica 2007/08" za urejanje obcestnega prostora ob Radovljici in Lescah po izgradnji AC : zaključno poročilo*. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2008. 91 str., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [4012641](#)]

ZUPAN, Dejan, PLANINC, Igor. *Časovna analiza starih armiranobetonskih nosilcev pod železniško progo stare galerije predora Šentvid : ocena razporeditve kontaktnih napetosti med armiranobetonkim nosilcem in protipožarnim ometom zaradi vsiljenih pospeškov*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko, 2008. 31 f., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [4264289](#)]

ŽAGAR, Dušan, ČETINA, Matjaž, RAJAR, Rudolf. *Študija določitve pogojev plovbe na motorni pogon in možnega vpliva tokov in valov zaradi plovbe na*

brežine akumulacije HE Boštanj : končno poročilo. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tekočin z laboratorijem, 2008. 42, 5 f., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [4019809](#)]

ŽURA, Marijan, MAHER, Tomaž, RIJAVEC, Robert, KOSTANJŠEK, Jure, BREŠKA, Zdenko, MARSETIČ, Rok, DETELLBACH, Simon. *Simulacija cestninskih postaj z uvedbo vinjet za razreda R1 in R2 z določitvijo optimalnega števila stez.* Ljubljana: UL FGG, Prometnotehniški inštitut, 2008. 75 f., ilustr. [COBISS.SI-ID [4191329](#)]

ŽURA, Marijan, MAHER, Tomaž, RIJAVEC, Robert, MARSETIČ, Rok, BREŠKA, Zdenko, DETELLBACH, Simon. *Simulacija odvijanje prometa cestninske postaje Log po odstranitvi otokov na sredinskih stezah.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Prometnotehniški inštitut, 2008. 16 f., ilustr. [COBISS.SI-ID [4298849](#)]

4.2.14 Projektna dokumentacija (idejni projekt, izvedbeni projekt)

KOGOJ, Dušan, AMBROŽIČ, Tomaž, STEGENŠEK, Bojan, MENCIN, Albin, JEŽOVNIK, Vesna, MARJETIČ, Aleš. *XXIII. 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, 2008. 29 str., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [4349793](#)]

LOGAR, Janko. *Projektne skice za prekritje kasete v prostoru kanala 8-8 v Luki Koper.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. loč. pag. [COBISS.SI-ID [4499297](#)]

LOGAR, Janko, KUDER, Sebastjan, MAJES, Bojan. *Geotehnični projekt za temeljenje toplotnega izmenjevalnika v Salonitu Anhovo.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. loč. pag. [COBISS.SI-ID [4500577](#)]

LOGAR, Janko, KUDER, Sebastjan, MAJES, Bojan. *Prelimenarno poročilo o geotehničnem projektu temeljenja hale 54 na pomolu II v Luki Koper.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. 1 zv. (loč. pag.), pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [3994209](#)]

LOGAR, Janko, KUDER, Sebastjan, MAJES, Bojan. *Temeljenje skladišča 54 za skladiščenje coilsov v Luki Koper : geotehnični projekt.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. Loč. pag., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [4508513](#)]

LOGAR, Janko, MAJES, Bojan. *Settlements under LPG tanks in Aqaba : geotechnical design report*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. loč. pag., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [4509025](#)]

MARJETIČ, Aleš, GORŠIČ, Janez, AMBROŽIČ, Tomaž, MENCIN, Albin, KOGOJ, Dušan. *Opazovanje morebitnih posedanj zaradi črpanja podzemne vode v vodarni Brest : tehnično poročilo : izmera september 2008*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2008. 31 f., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [4474721](#)]

MARJETIČ, Aleš, KOGOJ, Dušan, AMBROŽIČ, Tomaž, STEGENŠEK, Bojan, MENCIN, Albin. *Tehnično poročilo XXXVII. izmere HE Mavčiče : Geodetska izmera horizontalnih premikov geodetskih točk*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za geodezijo, 2008. 32 f., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [4473697](#)]

MARJETIČ, Aleš, STEGENŠEK, Bojan, GORŠIČ, Janez, KOGOJ, Dušan. *Opazovanje morebitnih posedanj zaradi črpanja podzemne vode v vodarni Brest : tehnično poročilo : izmera april 2008*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2008. 36 f., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [4474465](#)]

MARJETIČ, Aleš, STEGENŠEK, Bojan, GORŠIČ, Janez, KOGOJ, Dušan. *Opazovanje morebitnih posedanj zaradi črpanja podzemne vode v vodarni Brest : tehnično poročilo : izmera, junij 2008*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2008. 42 f., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [4474209](#)]

MARJETIČ, Aleš, STEGENŠEK, Bojan, JAKLJIČ, Samo, MENCIN, Albin, KOGOJ, Dušan. *Opazovanje morebitnih posedanj zaradi črpanja podzemne vode v vodarni Brest : tehnično poročilo : I. izmera v letu 2007 - ničelna izmera, november in december 2007*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2008. 47 f., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [4473953](#)]

PETKOVŠEK, Ana, KUDER, Sebastjan, MAČEK, Matej, MAJES, Bojan. *Poročilo o geotehniških raziskavah za potrebe širitve odlagališča na lokaciji Cero Puconci - II. faza*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. 1 mapa, ilustr. [COBISS.SI-ID [3994977](#)]

PETKOVŠEK, Ana, MAJES, Bojan. *Tehnološki elaborat za izvajanje zemeljskih del na trasi Ac A2, Karavanke - Obrežje, pododsek Pluska - Ponikve, km 2,6+40 do km 10,2+37*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. 26 f., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [3994721](#)]

ŠAŠEK-DIVJAK, Mojca, BIZJAK, Igor, DIMITROVSKA ANDREWS, Kaliopa, GOLIČNIK, Barbara, GULIČ, Andrej, JAKOŠ, Aleksander, KERBLER, Boštjan Kefo, MIHELIČ, Breda, MLADENOVIČ, Luka, MUJKIČ, Sabina, MUŠIČ, Barbara, NIKŠIČ, Matej, PLEVNIK, Aljaž, PRAPER, Sergeja, SENDI, Richard, ŠUKLJE ERJAVEC, Ina, COTIČ, Boštjan, HOČEVAR, Marjan, JUVANC, Alojzij, KAVAŠ, Damjan, KOMAN, Klemen, KOS, Drago, PANJAN, Jože, PRELOVŠEK, Andrej, SLAČEK, Mojmir, TRČEK, Franc, URŠIČ, Matjaž, ŽURA, Marijan, GOLOBIČ, Mojca, KOZAMERNIK, Jana, STANIČ, Ivan, GUBINA, Ferdinand, GUBINA, Andrej, MARC, Dušan, STOJIČ, Zoran. *Strateški prostorski načrt MOL : dopolnjeni osnutek. Mapa 1, Odlok o Strateškem načrtu Mestne občine Ljubljana. Mapa 2, Obrazložitev, (Novi prostorski akti Mestne občine Ljubljana).* Ljubljana: Urbanistični inštitut Republike Slovenije, 2008. 2 zv.(93, 211 str.), ilustr. [COBISS.SI-ID [2275523](#)]

ŠAŠEK-DIVJAK, Mojca, DIMITROVSKA ANDREWS, Kaliopa, GOLIČNIK, Barbara, JAKOŠ, Aleksander, KERBLER, Boštjan Kefo, MLADENOVIČ, Luka, MUJKIČ, Sabina, NIKŠIČ, Matej, SENDI, Richard, ŠUKLJE ERJAVEC, Ina, JUVANC, Alojzij, PANJAN, Jože, SLAČEK, Mojmir, GUBINA, Ferdinand, MARC, Dušan, STOJIČ, Zoran. *Strateški prostorski načrt MOL. Mapa 4, Stališča do pripomb in predlogov na Strateški prostorski načrt MOL : (razgrnitev od 1. 10. - 2. 11. 2007), (Novi prostorski akti Mestne občine Ljubljana).* Ljubljana: Urbanistični inštitut Republike Slovenije, 2008. 48. str. [COBISS.SI-ID [2276291](#)]

4.2.15 Izvedensko mnenje, arbitražna odločba

BEG, Darko. *Assessment of static resistance of the ALPOS ladder scaffold type 71-14 according to EN 1004.* Ljubljana: University of Ljubljana, Faculty of Civil and Geodetic Engineering, Chair for metal Structures, 2008. 31 str., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [4530529](#)]

BEG, Darko. *Odstranitev prekladne konstrukcije "Mrtvaškega mostu" čez Ljubljanico : revizijsko poročilo št. 103/08.* Ljubljana: Inštitut FGG, 2008. 4 f., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [4536929](#)]

BEG, Darko. *Revizijsko poročilo št. 98/08 za načrt gradbenih konstrukcij : Nadomestni antenski stolp Pečna Reber.* Ljubljana: Inštitut FGG, 2008. 4 str. [COBISS.SI-ID [3895649](#)]

BEG, Darko. *Revizijsko poročilo št. 99/08 za načrt gradbenih konstrukcij : Nadvoz 0168-1, 4-6, AC Slivnica - Draženci - Gruškovje.* Ljubljana: Inštitut FGG, 2008. 4 str., pril. [COBISS.SI-ID [3895137](#)]

BEG, Darko. *Terminal za alkohole in naftne derive v Luki Koper - Pomol : revizijsko poročilo št. 108/08.* Ljubljana: Inštitut FGG, 2008. 3 f., ilustr. [COBISS.SI-ID [4530273](#)]

BEG, Darko. *Terminal za alkohole in naftne derive v Luki Koper : revizijsko poročilo št. 105/08.* Ljubljana: Inštitut FGG, 2008. 6 f. [COBISS.SI-ID [4536417](#)]

BEG, Darko, KRISTANIČ, Niko, SINUR, Franc. *Zapolnitev zaledne površine vezov 7.A in 7.B v Luki Koper : revizijsko poročilo št. 104/08.* Ljubljana: Inštitut FGG, 2008. 4 f., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [4536673](#)]

BEG, Darko, MELINK, Teja, SINUR, Franc. *Revizijsko poročilo št. 100/08 za načrt gradbenih konstrukcij : Terminal za sprejem naftnih derivatov na pomolu II v Luki Koper (jekleni rezervoarji).* Ljubljana: Inštitut FGG, 2008. 4 str. [COBISS.SI-ID [3898977](#)]

BEG, Darko, MOŽE, Primož, SKUBER, Peter. *Podaljšanje veza 11 z zaledno površino v bazenu II v Luki Koper : revizijsko poročilo št. 106/08.* Ljubljana: Inštitut FGG, 2008. 4, 106 str., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [4529761](#)]

BEG, Darko, SINUR, Franc. *Posodobitev linije za proizvodnjo klinkerja - faza 3: Toplotni izmenjevalnik : revizijsko poročilo št. 107/08.* Ljubljana: Inštitut FGG, 2008. 5 f., ilustr. [COBISS.SI-ID [4530017](#)]

FAJFAR, Peter. *Krško Modernization Project Independent Evaluation : Item D1 : Snubber Reduction Programm, Seismic Inputs, Addendum to Independent Evaluation of SSR-NEK-13.1 : Revision 2.* Ljubljana: IKPIR FGG, 2008. 12 f., ilustr. [COBISS.SI-ID [4232801](#)]

JUVANC, Alojzij. *Izvedeniško mnenje v zadevi P 139/2006, Okrajno sodišče v Brežicah.* Ljubljana: [A. Juvanc], 2008. 6 str., 4. fotograf., 3 grafične pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [3951969](#)]

JUVANC, Alojzij. *Izvedensko mnenje v zadevi P 116/2006, Okrajno sodišče v Radovljici.* Ljubljana: [A. Juvanc], 2008. 3 str. [COBISS.SI-ID [4393057](#)]

JUVANC, Alojzij. *Izvedensko mnenje v zadevi VII Pg 317/2004, Okrožno sodišče v Ljubljani.* Ljubljana: [A. Juvanc], 2008. 4 str., 3 pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [3977569](#)]

JUVANC, Alojzij. *Strokovno mnenje v zadevi 018-049/2008-7 (oddaja del "Odlagališče nenevarnih odpadkov Dogoše, gradbena in montažna dela - dokončanje), Državna revizijska komisija za revizijo postopkov oddaje javnih naročil.* Ljubljana: [A. Juvanc], 2008. 5 f. [COBISS.SI-ID [4387937](#)]

KOMPARE, Boris, BRILLY, Mitja, ATANASOVA, Nataša, URŠIČ, Matej, BABIČ, Renato, HORVAT, Anja, KRYŽANOWSKI, Andrej. *Izredni dogodek onesnaženja na vodovodnem sistemu na območju Pirana in Bernardina, junij in julij 2008 : Vodovod Portorož-Bernardin : prevezava obstoječega AC DN 300 na novi LŽ DN 300 : poročilo o izrednem dogodku : strokovno mnenje.* Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Inštitut za zdravstveno hidrotehniko, 2008. 15 f., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [4302433](#)]

KUDER, Sebastjan, MAJES, Bojan. *Geotehnični izračuni obnašanja uvrtanih kolov na osnovi presiometrskih preiskav tal za projekt NUK II.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. loč. pag. [COBISS.SI-ID [4500065](#)]

LOGAR, Janko, MAJES, Bojan. *Geotehnično strokovno mnenje o deponiji Bertoki, skladiščni površini za avtomobile na Srminu.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. loč. pag. [COBISS.SI-ID [4503393](#)]

LOGAR, Janko, MAJES, Bojan. *Geotehnično strokovno mnenje o temeljenju skladiščnih objektov za avtomobile v sklopu priprave državnega prostorskega načrta Luke Koper.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. loč. pag. [COBISS.SI-ID [4500321](#)]

LOGAR, Janko, MAJES, Bojan. *Geotehnično strokovno mnenje: pristop k izvedbi pilotov za prekritje zaledja veza 7b med dostopnima mostovoma MA1 in MB.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. loč. pag. [COBISS.SI-ID [4503649](#)]

LOGAR, Janko, MAJES, Bojan. *Poročilo o geotehničnih analizah stabilnostne presoje Ankaranskega obrobnega kanala v sklopu priprave državnega prostorskega načrta Luke Koper.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. loč. pag. [COBISS.SI-ID [4504929](#)]

LOGAR, Janko, MAJES, Bojan. *Poročilo o geotehničnih analizah stabilnostne presoje ureditve reke Rižane v sklopu priprave državnega prostorskega načrta Luke Koper.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. loč. pag. [COBISS.SI-ID [4506977](#)]

LOGAR, Janko, MAJES, Bojan. *Poročilo o pregledu Poročila o geotehničnih raziskavah za gradnjo novega topotnega izmenjevalnika v Salonitu - Anhovo.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo,

Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. loč. pag. [COBISS.SI-ID [4495713](#)]

LOGAR, Janko, MAJES, Bojan. *Poročilo o pregledu projektne dokumentacije z naslovom : Geološko-geotehnično poročilo o pogojih izvedbe predora Megre na južni razbremenilni cesti na Bledu.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. 3 f. [COBISS.SI-ID [3992161](#)]

LOGAR, Janko, MAJES, Bojan. *Poročilo o pregledu projektne dokumentacije z naslovom geološko -geotehnični elaborati za cesto R2-403/1075 Podrošt-Češnjica od km 7+700 do km 8+400-obvoznica Železniki.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. loč. pag. [COBISS.SI-ID [4495201](#)]

LOGAR, Janko, MAJES, Bojan. *Poročilo o pregledu projektne dokumentacije z naslovom geološko-geomehanski elaborat za polni priključek na Celovški cesti 2. in 3. faza.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. loč. pag. [COBISS.SI-ID [4491873](#)]

LOGAR, Janko, MAJES, Bojan. *Poročilo o pregledu projektne dokumentacije z naslovom geološko-geomehanski elaborati za oporne zidove na polnem priključku na Celovško cesto 2. in 3. faza.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. loč. pag. [COBISS.SI-ID [4493153](#)]

LOGAR, Janko, MAJES, Bojan. *Poročilo o pregledu projektne dokumentacije z naslovom Geološko-geotehnični elaborat o sestavi tal in pogojih gradnje obvoznice Škofljica : o izvedenem temeljenju skladiščnega objekta za avtomobile (1A faza) in dovozne rampe.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. loč. pag. [COBISS.SI-ID [4518497](#)]

LOGAR, Janko, MAJES, Bojan. *Poročilo o pregledu projektne dokumentacije z naslovom geotehnično poročilo za visokotlačno podzemno skladišče zemeljskega plina Zakov/Senovo - Idejni projekt, Sklop A.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. loč. pag. [COBISS.SI-ID [4494433](#)]

LOGAR, Janko, MAJES, Bojan. *Poročilo o pregledu projektne dokumentacije z naslovom Načrt sanacije plazu nad OZ-8 na trasi AC Spodnja Senarska - Cogetinci.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. loč. pag. [COBISS.SI-ID [4496481](#)]

LOGAR, Janko, MAJES, Bojan. *Poročilo o pregledu projektne dokumentacije z naslovom Načrt ureditve plazovitega območja na AC Spodnja Senarska - Cogetinci na vzhodni strani predora Cenkova*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. loč. pag. [COBISS.SI-ID [4496225](#)]

LOGAR, Janko, MAJES, Bojan. *Poročilo o pregledu projektne dokumentacije z naslovom polni priključek na Celovški cesti - 2. in 3. faza: portala desne in leve priključne cevi predora Šentvid*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. loč. pag. [COBISS.SI-ID [4493409](#)]

LOGAR, Janko, MAJES, Bojan. *Poročilo o pregledu projektne dokumentacije z naslovom Predor Ljubno - desna cev na AC A2 Karavanke - Obrežje odsek Brezje-Podtabor*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. loč. pag. [COBISS.SI-ID [4496993](#)]

LOGAR, Janko, MAJES, Bojan. *Poročilo o pregledu projektne dokumentacije z naslovom Predor Megre - zasnovalni projekt*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. loč. pag. [COBISS.SI-ID [4496737](#)]

LOGAR, Janko, MAJES, Bojan. *Poročilo o pregledu projektne dokumentacije z naslovom Tehnološki elaborat za zaščito gradbene jame za čistilno napravo Dobrnja*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. loč. pag. [COBISS.SI-ID [4495969](#)]

LOGAR, Janko, MAJES, Bojan. *Poročilo o pregledu projektne dokumentacije za objekt Vodohran Puštal*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. loč. pag. [COBISS.SI-ID [4495457](#)]

LOGAR, Janko, MAJES, Bojan. *Program geotehničnih raziskav za objekt parkirne površine na kamionskem terminalu pred novim vhodom v Luko Koper*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. loč. pag. [COBISS.SI-ID [4504417](#)]

LOGAR, Janko, MAJES, Bojan. *Program geotehničnih raziskav za objekt poglobitev bazena I vzdolž veza 1a v Luki Koper*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. loč. pag. [COBISS.SI-ID [4501857](#)]

LOGAR, Janko, MAJES, Bojan. *Program geotehničnih raziskav za objekt topotni izmenjevalnik v Salonitu Anhovo*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. loč. pag. [COBISS.SI-ID [4501601](#)]

LOGAR, Janko, MAJES, Bojan. *Program geotehničnih raziskav za poslovno servisni objekt na kamionskem terminalu pred novim vhodom v Luko Koper*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. loč. pag. [COBISS.SI-ID [4504673](#)]

LOGAR, Janko, MAJES, Bojan. *Strokovno geotehnično mnenje : geotehnični pogoji izvedbe kamionskega terminala pri novem vhodu v Luko Koper*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. loč. pag. [COBISS.SI-ID [4518241](#)]

LOGAR, Janko, MAJES, Bojan. *Strokovno geotehnično mnenje o izvedenem temeljenju skladiščnega objekta za avtomobile (1A faza) in dovozne rampe*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. Loč. pag. [COBISS.SI-ID [3993185](#)]

LOGAR, Janko, MAJES, Bojan. *Strokovno geotehnično mnenje o temeljenju samostojne privezne ploščadi - odbojnika - v bazenu II v Luki Koper*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. loč. pag. [COBISS.SI-ID [4502113](#)]

LOGAR, Janko, MAJES, Bojan. *Strokovno mnenje o temeljenju mostu čez Prošco na Lavrici VS 4/4*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. loč. pag. [COBISS.SI-ID [4500833](#)]

LOGAR, Janko, PETKOVŠEK, Ana, MAJES, Bojan. *Strokovno mnenje o posedanju nasipov na AC Sp. Senarska - Cogetinci v območju med P1109 in P1187*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. loč. pag. [COBISS.SI-ID [4504161](#)]

LOGAR; Janko, MAJES, Bojan. *Poročilo o opravljeni reviziji načrta gradbenih konstrukcij za predor Ljubno - desna cev na AC A2 Karavanke - obrežje, odsek Brezje - Podtabor, km 28+780 do km 30+300*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. Loč. pag. [COBISS.SI-ID [4498785](#)]

LOGAR, Janko, MAJES, Bojan. *Povzetek revizijskega poročila za objekt skladiščenje in pretvor žit in krmil na pomolu II v Luki Koper - temeljenje.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. loč. pag. [COBISS.SI-ID [4499041](#)]

MAČEK, Matej, PETKOVŠEK, Ana, MAJES, Bojan. *Poročilo o kalibraciji valjarja z vgrajenim sistemom CCC: nasip AC Ponikva - Pluska, P266-P 277.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. loč. pag. [COBISS.SI-ID [4506721](#)]

MAJES, Bojan. *Strokovno mnenje "MMP Sočerga" - pogrezanje terena pod pilotno steno.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. loč. pag. [COBISS.SI-ID [4498017](#)]

MAJES, Bojan. *Strokovno mnenje o vplivu izrednega prevoza na južno ljubljansko obvoznico.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. loč. pag. [COBISS.SI-ID [4503137](#)]

PANJAN, Jože. *AC Brezovica - Vrhnička. AC priključek Brezovica : načrt fekalne kanalizacije : recenzija projektne dokumentacije.* Ljubljana: [J. Panjan], 2008. 3 f. [COBISS.SI-ID [4520545](#)]

PANJAN, Jože. *AC Brezovica - Vrhnička. AC priključek Brezovica : ukrepi za zaščito vode pred onesnaženjem iz NC : recenzija projektne dokumentacije.* Ljubljana: [J. Panjan], 2008. 4 f. [COBISS.SI-ID [4520801](#)]

PANJAN, Jože. *Glavna cesta G2-104 Želodnik - Mengeš - Vodice odsek Mengeš - Žeje, pododsek I. etape Mengeš - Moste : načrt fekalne kanalizacije : recenzija projektne dokumentacije.* Ljubljana: [J. Panjan], 2008. 3 f. [COBISS.SI-ID [4520033](#)]

PANJAN, Jože. *Glavna cesta G2-104 Želodnik - Mengeš - Vodice odsek Mengeš - Žeje, pododsek I. etape Mengeš - Moste : načrt objektov za zaščito voda : recenzija projektne dokumentacije.* Ljubljana: [J. Panjan], 2008. 4 f. [COBISS.SI-ID [4520289](#)]

PANJAN, Jože. *Kanalizacija Lokrovec : Kanal 3.0 : Recenzija projektne dokumentacije.* Ljubljana: [J. Panjan], 2008. 3 f. [COBISS.SI-ID [4519521](#)]

PANJAN, Jože. *Navezovalna cesta Jeprca - Stanežiče - Brod : Načrt fekalne kanalizacije : Recenzija projektne dokumentacije.* Ljubljana: [J. Panjan], 2008. 3 f. [COBISS.SI-ID [4517217](#)]

PANJAN, Jože. *Navezovalna cesta Jeprca - Stanežiče - Brod : Načrt gradbenih konstrukcij : Ukrepi za zaščito voda pred onesnaženjem iz NC : Recenzija projektne dokumentacije*. Ljubljana: [J. Panjan], 2008. 4 f. [COBISS.SI-ID [4508257](#)]

PANJAN, Jože. *Navezovalna cesta Jeprca - Stanežiče - Brod : Načrt meteorne kanalizacije : Recenzija projektne dokumentacije*. Ljubljana: [J. Panjan], 2008. 4 f. [COBISS.SI-ID [4507489](#)]

PANJAN, Jože. *Obvozna cesta Dragonja : načrt Kanalizacija in načrt Kontroliranja odvodnja : recenzija projektne dokumentacije*. Ljubljana: [J. Panjan], 2008. 5 f. [COBISS.SI-ID [4519777](#)]

PANJAN, Jože. *Odvod odpadnih fekalnih vod Kompole k.o. : Kompole k.o. - Prožinska vas : Recenzija projektne dokumentacije*. Ljubljana: [J. Panjan], 2008. 4 f. [COBISS.SI-ID [4519009](#)]

PANJAN, Jože. *Rajonski zbiralnik RZ6 : podaljšanje do Lokrovca : Recenzija projektne dokumentacije*. Ljubljana: [J. Panjan], 2008. 4 f. [COBISS.SI-ID [4519265](#)]

PANJAN, Jože. *Recenzija projekta in strokovno mnenje o projektu "Odstranjevanje peska iz odpadne vode na črpališču Irča vas - Brod*. Ljubljana: [J. Panjan], 2008. 5 f., ilustr. [COBISS.SI-ID [4482401](#)]

PETKOVŠEK, Ana, MAČEK, Matej, MAJES, Bojan. *Poročilo o geotehničnih raziskavah materialov iz vršajev: Suhelj, Bela, Presušnik in Javorniški Rovt - namen raziskav: ocena transportnih lastnosti materialov v povezavi z nevarnostjo pojava drobirskih tokov*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. 19 f., pril. [COBISS.SI-ID [4505185](#)]

PETKOVŠEK, Ana, MAČEK, Matej, MAJES, Bojan. *Uvajanje tehnologije suhega polnjenja sadre v akumulacijski bazen za travnikom*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. loč. pag. [COBISS.SI-ID [4499553](#)]

PETKOVŠEK, Ana, MAJES, Bojan. *Fizikalno mehanske lastnosti in pogoji rabe ozete titanove sadre v nizkih gradnjah za vrednotenje ustreznosti proizvoda pri izdelavi slovenskega tehničnega soglasja in za projektante objektov*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. Loč. pag. [COBISS.SI-ID [4506209](#)]

PETKOVŠEK, Ana, MAJES, Bojan. *Geotehnično mnenje o pristopu k gradnji nogometnih igrišč na lokaciji Protokolarnega centra Brdo*. Ljubljana: Univerza

v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. loč. pag. [COBISS.SI-ID [4498529](#)]

PETKOVŠEK, Ana, MAJES, Bojan. *Odgovor na recenzjsko poročilo dr. Škrabla, UM Fakulteta za gradbeništvo, št. 2004-SŠ/08 z dne 6.12. 2008 v zvezi s projektno tehnično dokumentacijo "Geotehnični elaborat o lastnostih in pogojih rabe izkopnih kamnin za visoke obodne nasipe zadrževalnega bazena ČHE Kozjak".* Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal, 2008. Loč. pag., ilustr. [COBISS.SI-ID [4515937](#)]

PETKOVŠEK, Ana, MAJES, Bojan. *Poročilo o pregledu projektne dokumentacije z naslovom : Geotehnično poročilo o pogojih rekonstrukcije Peruzzijeve ulice v Ljubljani.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. 4 f. [COBISS.SI-ID [3992929](#)]

PETKOVŠEK, Ana, MAJES, Bojan. *Predhodno poročilo o rezultatih raziskav in predhodno strokovno mnenje o ustreznosti agregata iz sekcije 3 za izdelavo cementne stabilizacije Abanian Motorway project - Section 3.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. loč. pag. [COBISS.SI-ID [4506465](#)]

PETKOVŠEK, Ana, MAJES, Bojan. *Preliminarna ocena uporavnosti izkopnih materialov na lokaciji GC Dolenja vas v občini Mirna peč za konstrukcijske nasipe.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. loč. pag. [COBISS.SI-ID [4505441](#)]

PETKOVŠEK, Ana, MAJES, Bojan. *Preliminarna strokovna presoja o možnosti povečanja debeline glinenih plasti v visokih nasipih na AC Ponikva - Pluska.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. loč. pag. [COBISS.SI-ID [4505953](#)]

PETKOVŠEK, Ana, MAJES, Bojan. *Preliminarno strokovno mnenje o vzrokih neustrezne zmrzlinske obstojnosti cementne stabilizacije Abanian Motorway project - CTB Mix design, Section 3.* Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal, 2008. loč. pag., ilustr. [COBISS.SI-ID [4514913](#)]

PETKOVŠEK, Ana, MAJES, Bojan. *Primerjava južnega in vzhodnega zemljišča za širitev odlagališča odpadkov na Barju v Ljubljani.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. loč. pag., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [4501089](#)]

PETKOVŠEK, Ana, MAJES, Bojan. *Program geotehničnih raziskav za objekt ČHE Kozjak - raziskave stranskega odvzema in ocena materialov za gradnjo visoke nasute pregrade akumulacijskega bazena.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. Loč. pag., ilustr. [COBISS.SI-ID [4501345](#)]

PETKOVŠEK, Ana, MAJES, Bojan. *Strokovno geotehnično mnenje o uporabnosti ozete titanske sadre = namen uporabe: izvedba VV zemeljskih nasipov v okviru protipoplavnih ukrepov od km 1,15 do km 1,80 ob Hudinji v Celju.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. loč. pag. [COBISS.SI-ID [4502369](#)]

PETKOVŠEK, Ana, MAJES, Bojan. *Strokovno mnenje o izvajanju kontrole kakovosti prekrivke na jalovišču Boršt.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. loč. pag. [COBISS.SI-ID [4502625](#)]

PETKOVŠEK, Ana, MAJES, Bojan. *Strokovno mnenje o nevarnosti pojava sulfatne korozije v jalovišču Boršt.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. loč. pag. [COBISS.SI-ID [4502881](#)]

PETKOVŠEK, Ana, MAJES, Bojan. *Ugotovitve geotehničnega pregleda dna deponijske sklede in geotehnična navodila za nadaljevanje del pri izvedbi talnega tesnenja na CERO Sežana - II.faza 2. etapa.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. loč. pag. [COBISS.SI-ID [4505697](#)]

PETKOVŠEK, Ana, MAJES, Bojan. *Zgornji bazen ČHE Avče = odgovori in komentarji na temo zgornji bazen ČHE Avče - tesnenje in dreniranje brezin.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. loč. pag. [COBISS.SI-ID [4498273](#)]

PLANINC, Igor, ČAS, Bojan, AMBROŽIČ, Tomaž. *Izvedensko mnenje o vodnih toboganih v gospodarskem sporu.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2008. 10 f., ilustr. [COBISS.SI-ID [4283489](#)]

PULKO, Boštjan, MAJES, Bojan. *Geotehnično mnenje: pregled dokumentacije za dovozno cesto na gradbišče (PZI) in predlog aktivnosti - izvajanja del za objekt Rimske Terme.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. loč. pag. [COBISS.SI-ID [4497761](#)]

PULKO, Boštjan, MAJES, Bojan. *Poročilo o pregledu projektne dokumentacije z naslovom 1. faza ukrepov na plazu Razdrto - obnova voziščne konstrukcije in kanalizacije na HC Razdrto - Vipava med km 0,0 in km 1,075.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. Loč. pag. [COBISS.SI-ID [4497249](#)]

PULKO, Boštjan, MAJES, Bojan. *Poročilo o pregledu projektne dokumentacije z naslovom : Geološko-geotehnično poročilo z dimenzioniranjem voziščne konstrukcije - Ureditev regionalne ceste R3-636/1126 Lipnica - Podtabor, km 0+000-1+000 skozi naselje Lipnica.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. 3 f. [COBISS.SI-ID [3991393](#)]

PULKO, Boštjan, MAJES, Bojan. *Poročilo o pregledu projektne dokumentacije z naslovom dopolnilno geološko - geotehnični elaborat o sestavi tal in načinu gradnje glavne ceste G2-104 Želodnik-Mengeš-Vodice, pododsek 3. faza: glavna cesta od km 1,300 do km 5,860, Škrjančevo-Lek od km 3,840 do km 5,860.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. Loč. pag. [COBISS.SI-ID [4492129](#)]

PULKO, Boštjan, MAJES, Bojan. *Poročilo o pregledu projektne dokumentacije z naslovom dopolnilno geološko - geotehnično poročilo za obvoznico Dragonja.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. Loč. pag. [COBISS.SI-ID [4491361](#)]

PULKO, Boštjan, MAJES, Bojan. *Poročilo o pregledu projektne dokumentacije z naslovom geološko - geotehnični elaborat o sestavi tal in načinu gradnje obvoznice Dragonja z geotehničnim elaboratom za izvedbo zemeljskih del pri gradnji nasipa.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. Loč. pag. [COBISS.SI-ID [4492641](#)]

PULKO, Boštjan, MAJES, Bojan. *Poročilo o pregledu projektne dokumentacije z naslovom geološko - geotehnični elaborat o sestavi tal in načinu gradnje trase ter temeljenja objektov na navezovalni cesti NC Jeprca-Stanežiče-Brod (faza IdP) - Strokovne podlage za izdelavo DPN.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. Loč. pag. [COBISS.SI-ID [4494945](#)]

PULKO, Boštjan, MAJES, Bojan. *Poročilo o pregledu projektne dokumentacije z naslovom geološko -geomehansko poročilo - Glavna cesta G2-104 Želodnik-Mengeš-Vodice, odsek Mengeš - Žeje od km 8,523 do km 12,006, pododsek I. etapa od km 8,523 do km 9,900, Podhod 3-1 v km 9, 830.* Ljubljana: Univerza v

Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. loč. pag. [COBISS.SI-ID [4493665](#)]

PULKO, Boštjan, MAJES, Bojan. *Poročilo o pregledu projektne dokumentacije z naslovom geološko -geotehnično poročilo - Čistilna naprava Gorišnica - Celovito varovanje vodnih virov podtalnice Ptujskega polja - I. faza.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. loč. pag. [COBISS.SI-ID [4494689](#)]

PULKO, Boštjan, MAJES, Bojan. *Poročilo o pregledu projektne dokumentacije z naslovom geološko -geotehnično poročilo o sestavi tal in pogojih sanacije plazu na lokaciji "severne pilotne stene na MPP Sočerga".* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. loč. pag. [COBISS.SI-ID [4494177](#)]

PULKO, Boštjan, MAJES, Bojan. *Poročilo o pregledu projektne dokumentacije z naslovom geološko -geotehnično poročilo za AC prikluček Brezovica.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. loč. pag. [COBISS.SI-ID [4493921](#)]

PULKO, Boštjan, MAJES, Bojan. *Poročilo o pregledu projektne dokumentacije z naslovom geološko -geotehnično poročilo za izdelavo PZI projekta širitev vozišča glavne ceste G2102/1037 Dolenja Trebuša - Želin in elaborat o dimenzioniranju voziščne konstrukcije.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. loč. pag. [COBISS.SI-ID [4491617](#)]

PULKO, Boštjan, MAJES, Bojan. *Poročilo o pregledu projektne dokumentacije z naslovom geotehnično poročilo o izvršenih raziskavah, o temeljenju objekta in zaščiti gradbene jame - Kompleks Tobačna Ljubljana, Hidrogeološko poročilo in idejni projekt Tobačna Mesto - varovanje gradbene jame.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. loč. pag. [COBISS.SI-ID [4492385](#)]

PULKO, Boštjan, MAJES, Bojan. *Poročilo o pregledu projektne dokumentacije z naslovom geotehnično poročilo o sestavi tal in načinu temeljenja objektov na GC G1-11 Koper-Dragonja, odsek 0262 - obvozna cesta Dragonja.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. loč. pag. [COBISS.SI-ID [4492897](#)]

PULKO, Boštjan, MAJES, Bojan. *Poročilo o pregledu projektne dokumentacije z naslovom Načrt gradbenih konstrukcij - sanacija varovanja gradbene jame, objekt Rimske terme - 2. faza - rekonstrukcija.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. loč. pag. [COBISS.SI-ID [4497505](#)]

PULKO, Boštjan, MAJES, Bojan. *Strokovno mnenje o predvideni novi arhitekturni zasnovi objekta Rimske Terme v Rimskih Toplicah*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. loč. pag., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [4513121](#)]

PULKO, Boštjan, ROBAS, Alenka, MAJES, Bojan. *Geotehnične analize in predlog sanacije varovanja gradbene jame za objekt Rimske terme v Rimskih toplicah = geotehnični elaborat*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. loč. pag. [COBISS.SI-ID [4499809](#)]

PULKO, Boštjan, ROBAS, Alenka, MAJES, Bojan. *Strokovno mnenje o ustreznosti podpornih ukrepov za zaščito gradbene jame za objekt Rimske Terme v Rimskih toplicah*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. loč. pag., pril., ilustr. [COBISS.SI-ID [4513377](#)]

PULKO, Boštjan, ROBAS, Alenka, MAJES, Bojan. *Strokovno mnenje o ustreznosti priprave temeljnih tal za plitvo temeljenje hale Kemis za predelovanje kemičnih odpadkov*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2008. loč. pag. [COBISS.SI-ID [4503905](#)]

PULKO, Boštjan, MAJES, Bojan. *Poročilo o opravljeni reviziji načrta gradbenih konstrukcij : po 53. členu Zakona o graditvi objektov /ZGO-1/*. Ljubljana: Inštitut Fakultete za gradbeništvo in geodezijo, 2008. 1 zv. (loč. pag.). [COBISS.SI-ID [3993441](#)]

ŠUBIC KOVAČ, Maruška. *Izvedeniško mnenje o posameznih natečajnih elaboratih z vidika urbane ekonomike za mednarodni, javni, odprt, enostopenjski, idejni : Urbanistični natečaj "Partnerstvo Šmartinka"*. Ljubljana: [M. Šubic Kovač], 2008. 45 f. [COBISS.SI-ID [4028513](#)]

ŠUBIC KOVAČ, Maruška. *Izvedeniško mnenje v zadevi okrajnega sodišča v Celju, opr. št. K 10/2008 : Analiza cenitev vrednosti objekta* Ljubljana: [M. Šubic Kovač], 2008. 18 f. [COBISS.SI-ID [4366945](#)]

ŠUBIC KOVAČ, Maruška. *Izvedeniško mnenje v zadevi okrajnega sodišča v Celju, opr. št. K 10/2008 : izvid in mnenje o vrednosti objekta* Ljubljana: [M. Šubic Kovač], 2008. 10 f. [COBISS.SI-ID [4366689](#)]

ZAVODNIK LAMOVŠEK, Alma. *Recenzija dopolnjenega osnutka državnega prostorskega načrta za ureditev RC Radmirje - Luče in za zagotavljanje popolne varnosti naselja Luče*. Ljubljana: Razvojni center Planiranje, 2008. 20 f. [COBISS.SI-ID [4532577](#)]

ZAVODNIK LAMOVŠEK, Alma. *Recenzija študije variant s predlogom najustreznejše variante za državno cesto med avtocesto A2 Ljubljana - Obrežje pri Novem mestu in mejo z Republiko Hrvaško.* Ljubljana: UL, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za prostorsko planiranje, 2008. 10 f. [COBISS.SI-ID [3979361](#)]

ZAVODNIK LAMOVŠEK, Alma. *Recenzija študije variant s predlogom najustreznejše variantne rešitve za gradnjo državne ceste med avtocesto A1 in avtocesto A2.* Ljubljana: Razvojni center planiranje, 2008. 19 f. [COBISS.SI-ID [4107105](#)]

4.2.21 Programska oprema

ŽARNIĆ, Roko, TURK, Žiga. *EMDB.* Updated on September 9, 1996. Ljubljana: University of Ljubljana, 1996-<1998>. Dostopno na (URL): <http://www.fagg.uni-lj.si/emdb>. [COBISS.SI-ID [19500037](#)]

CEROVŠEK, Tomo. *Tezaver V 1.0 za MS Windows okolje.* Ljubljana: UL, FGG, cop. 2001. CD-ROM. Windows. [COBISS.SI-ID [4538209](#)]

KORELC, Jože. *AceFEM : [računalniški program] : general finite element environment designed to solve multi-physics and multi-field problems.* Champaign USA: Wolfram Research Inc., 2008. Sistemske zahteve: operacijski sistemi: Windows, Linux. <http://www.wolfram.com/products/applications/acefem/>. [COBISS.SI-ID [4256865](#)]

KORELC, Jože. *AceGen : [računalniški program] : provides an optimal environment for designing and implementing numerical code.* Champaign USA: Wolfram Research Inc., 2008. Sistemske zahteve: operacijski sistemi: Windows, Linux. <http://www.wolfram.com/products/applications/acegen/>. [COBISS.SI-ID [4256609](#)]

4.2.25 Druge monografije in druga zaključena dela

LOGAR, Janko, KLOPČIČ, Jure. *Razstava fotografij iz predora Šentvid : [zgibanka].* Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za geodezijo, 2008. 1 zgibanka, 30x21 cm, zgibana na 10x21 cm, barvne fotograf. [COBISS.SI-ID [4392801](#)]

RAKAR, Albin, KODRE, Neža. *Podiplomski študij Komunalne smeri : informativno gradivo.* Ljubljana: Podiplomski študij Komunalne smeri, 2008. 15 str. [COBISS.SI-ID [4385121](#)]

4.3 IZVEDENA DELA (DOGODKI)

4.3.11 Radijski ali TV dogodek

KRAINER, Aleš. *Kvaliteta gradnje - Ujme v Sloveniji : TV Slovenija, 1. program, 16.7.2008, ob 7.30.* RTV; Ljubljana, 2008. [COBISS.SI-ID [4289633](#)]

KRAINER, Aleš. *Zakaj prihaja do poškodb na stavbah : POP TV : POP dnevnik 16.7.2008, ob 7.30.* RTV; Ljubljana, 2008. [COBISS.SI-ID [4289889](#)]

UDOVČ, Andrej, BRILLY, Mitja, GREGORČIČ, Branko. *Vzroki in posledice obsežnih naravnih katastrof : oddaja Intelekta.* Ljubljana: Radio Slovenija A1, 13. maj 2008. [COBISS.SI-ID [5538425](#)]

UDOVČ, Andrej, RAVNIK, Branko, KRAINER, Aleš, ŽGAVC, Iztok. *Zavarovanje pred vremenskimi ujmami : studio ob 17h.* Ljubljana: Radio Slovenija, prvi program A1, 16. jul. 2008. [COBISS.SI-ID [5639801](#)]

4.3.13 Razstava

ŠAŠEK-DIVJAK, Mojca, DIMITROVSKA ANDREWS, Kaliopa, BIZJAK, Igor, COTIČ, Boštjan, GOLIČNIK, Barbara, GOLOBIČ, Mojca, GULIČ, Andrej, JAKOŠ, Aleksander, KOZAMERNIK, Jana, KERBLER, Boštjan Kefo, MIHELIČ, Breda, MLADENOVIČ, Luka, MUJKIČ, Sabina, MUŠIČ, Barbara, NIKŠIČ, Matej, PLEVNIK, Aljaž, PRAPER, Sergeja, SENDI, Richard, STANIČ, Ivan, ŠUKLJE ERJAVEC, Ina, LICUL, Miljenko, LICUL, Maja, GUBINA, Ferdinand, GUBINA, Andrej, HOČEVAR, Marjan, JUVANC, Alojzij, KAVAŠ, Damjan, KOMAN, Klemen, KOS, Drago, MARC, Dušan, PANJAN, Jože, PRELOVŠEK, Andrej, SLAČEK, Mojmir, STOJIČ, Zoran, TRČEK, Franc, URŠIČ, Matjaž, ŽURA, Marijan. *Novi prostorski načrt Ljubljane : razstava ob razgrnitvi novih prostorskih aktov Mestne občine Ljubljana : ponovna javna razgrnitev dopolnjenega osnutka Odloka o Strateškem prostorskem načrtu MOL : javna razgrnitev dopolnjenega osnutka Odloka o Izvedbenem prostorskem načrtu MOL : Jakopičeva galerija Ljubljana, 22. april - 30. maj 2008.* [Ljubljana: Urbanistični inštitut Republike Slovenije, 2007]. [COBISS.SI-ID [2278595](#)]

4.3.14 Predavanje na tuji univerzi

CEROVŠEK, Tomo. *Computer Mediated Communication - collaboration taxonomy, distributed project teamwork, project information systems, information retrieval, standards : online lectures for Euromaster Course at UCC - University College Cork, Ireland, 30. October 2007 - 4. February 2008.* Cork, 2008. <http://euromaster.itc.edu.2007-2008>. [COBISS.SI-ID [4577121](#)]

DOLENC, Matevž. *Grid Computing: introduction, standards, Globus toolkit, scheduling, security, portals, data management : a five day course on "High Performance Computations for Engineering"*, Pollack Mihaly Faculty of Engineering, University of Pecs, 18th May - 23rd May 2008. 2008. <http://morpheus.pte.hu/~peteri/hpc2008/index.html>. [COBISS.SI-ID [4257377](#)]

FAJFAR, Peter. *Practice - Oriented Nonlinear Procedures for Performance Based Seismic Design and Assessment : predavanje*, Atma Jaya Yogyokarta University, Faculty of Engineering, Department of Civil Engineering, Yogyokarta, 18.04.2008. Yogyakarta: Atma Jaya University, 2008. [COBISS.SI-ID [4005985](#)]

ISTENIČ STARČIČ, Andreja. *Novel models of ICT assisted professional development and training : predavanja*, 3. marec - 7. marec 2008, St. Mary's University College Queen's University Belfast. Belfast, 2008. [COBISS.SI-ID [3994465](#)]

MIKOŠ, Matjaž. *Erosion and Sediment Control in Slovenia : predavanja*, Japan SABO Association, Tokyo, Japonska, 19. marec 2008. Tokyo, 2008. [COBISS.SI-ID [3971169](#)]

MIKOŠ, Matjaž. *Experiences with mitigation of large landslides in Slovenia : predavanja*, 5. marec 2008, Research Center for Natural Hazards and Disaster Recovery, Niigata, Japonska. Niigata, 2008. [COBISS.SI-ID [3969633](#)]

MIKOŠ, Matjaž. *Mitigation of large landslides in Slovenia : predavanja*, Kyoto University, Disaster Prevention Research Institute, Kyoto, Japonska, Environmental Chiken Seminar, 17. marec 2008. Kyoto, 2008. [COBISS.SI-ID [3971425](#)]

ŠELIH, Jana. *Sustainable management of built environment : šest-urno predavanje "Izmenjava v okviru programa Erasmus - teacher mobility 2008/2009"*, Vilniaus Gedimino Technikos Universitetas, Vilnius, Nov. 10.-16., 2008. Vilnius: Technical University, 2008. [COBISS.SI-ID [4382049](#)]

ŠUBIC KOVAČ, Maruška. *Seminar zur derzeitigen Rechtsentwicklungen der städtebaulichen Bodenordnung in Slowenien : Socrates/Erasmus - Programm, 14.-24. 7. 2008, Universität Bonn, Institut für Städtebau, Bodenordnung und Kulturtechnik der Rheinischen Friderich - Wilhelms - Universität Bonn*. Bonn, 2008. [COBISS.SI-ID [4523105](#)]

4.3.15 Prispevek na konferenci brez natisa

DREV, Darko, PANJAN, Jože. *Problemi vrednotenja emisij v vode iz tehnoloških virov onesnaženja : predavanje*, 27. Goljevščkov spominski dan, Ljubljana, 13. marec 2008. Ljubljana, 2008. [COBISS.SI-ID [3957345](#)]

GOSAR, Leon, STEINMAN, Franci, KOZELJ, Daniel. *Hidravlično modeliranje odtočnih elementov streh : predavanje*, 27. Goljevščkov spominski dan, Ljubljana, 13. marec 2008. Ljubljana, 2008. [COBISS.SI-ID [4097889](#)]

GOSAR, Leon, STEINMAN, Franci, RAK, Gašper. *Coniranje prostora poplavne nevarnosti : potrebeni podatki in metodologija : predavanje*, 27. Goljevščkov spominski dan, Ljubljana, 13. marec 2008. Ljubljana, 2008. [COBISS.SI-ID [4098401](#)]

ISTENIČ STARČIČ, Andreja. *Models of Train the Trainers : predavanje na konferenci, Mediterranean - a sea of culture to meet with Italian training foundation, AIF - Polo Universitario Territoriale della Provincia di Trapani, Lungomari Dante Alighieri, 25. - 27. januar 2008*. [S.l.], 2008: Associazione Italiana Formatori. [COBISS.SI-ID [4381537](#)]

PETKOVŠEK, Ana, MAJES, Bojan, MLADENOVIČ, Ana. *The influence of the mineralogical and physical properties of chemical gypsum on the compaction behavior and stability of the gypsum mono-landfill bodies : a case study from Slovenia : znanstveno predavanje, 1st Middle European Conference on Landfill Technology, February 6.-8., 2008, Hungarian Academy of Sciences, Budapest*. Ljubljana, 2008. [COBISS.SI-ID [3982945](#)]

SITAR, Metka, ŠUBIC KOVAČ, Maruška. *Land Management for Urban Dynamics : Case Study: Slovenia - State of the Art : predavanje, COST Action TU0602 Ljubljana, 5.-8. november 2008*. Ljubljana, 2008. [COBISS.SI-ID [4365921](#)]

ŠUBIC KOVAČ, Maruška, SITAR, Metka. *Some Land Management Characteristics in the Transition Period in Slovenia : predavanje, COST Action TU0602 Ljubljana, 5.-8. november 2008*. Ljubljana, 2008. [COBISS.SI-ID [4366177](#)]

VRBANČIČ, Franc, DROFENIK, David, JAGER POPOVIČ, Nadja, ČEH, Marjan, ATANASKOVIČ, Bogdan, HORVAT, Renata, ŽENKO, Dolores. *Learning Programming by Using an E-Material and Interface eProDasSC1*. 2008. Pregledovalnik za www. <http://digitalunion.osu.edu/megaconference/program.html>. [COBISS.SI-ID [101247](#)]

4.3.16 Vabljeno predavanje na konferenci brez natisa

BEG, Darko. *Closing remarks or what have I found out after browsing through the proceedings several times : vabljeno predavanje, Closing session of the 5th European Conference on Steel and Composite Structures - EUROSTEEL 2008, 5.9. 2008, Graz, Avstrija*. 2008; Graz. [COBISS.SI-ID [4525665](#)]

BOHINC, Uroš, BRANK, Boštjan, IBRAHIMBEGOVIĆ, Adnan. *Modelling and mesh error estimates for plates and thick shells : predavanje, Proceedings of the 6th International Conference on Computation of Shell and Spatial Structures IASS-IACM 2008, Spanning Nano to Mega 28-31 May 2008, Cornell University, Ithaca, USA*. 2008. [COBISS.SI-ID [4067425](#)]

FAJFAR, Peter. *The Bled workshops revisited : Theme: Performance - Based Design : Helmut Krawinkler Symposium, Stanford, USA, 17.05.2008*. Stanford, 2008. [COBISS.SI-ID [4221793](#)]

FAJFAR, Peter. *Evrokod 8 - nov evropski in slovenski standard za potresno-odporno gradnjo : vabljeno predavanje, III. konferenca slovenskih arhitektov in gradbenikov iz sveta in Slovenije, Ljubljana, 3.10.2008*. Ljubljana, 2008. [COBISS.SI-ID [4395105](#)]

FAJFAR, Peter. *History of earthquake engineering, lessons learned and outcomes in today practice : Perspective of Slovenia : AFPS Workshop, Nice, France, 13.06.2008*. Nice, 2008. [COBISS.SI-ID [4222049](#)]

IBRAHIMBEGOVIĆ, Adnan, BRANK, Boštjan. *Finite rotation parameters in statics and dynamics : predavanje, Proceedings of the 6th International Conference on Computation of Shell and Spatial Structures IASS-IACM 2008, Spanning Nano to Mega 28-31 May 2008, Cornell University, Ithaca, USA*. 2008. [COBISS.SI-ID [4067937](#)]

JUVANC, Alojzij, RIJAVEC, Robert. *Cestni predori na državnih cestah in trajnostni razvoj : dileme, razlogi, možnosti, učinki : vabljeno predavanje, poslanski večer - Cerkno, 19. marec 2008, predavalnica Cerkljanskega muzeja v Cerknem*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2008. 16 prosojnic, ilustr. [COBISS.SI-ID [3977313](#)]

KRAINER, Aleš. *Solarna arhitektura : predavanje, Mala poletna šola integralne energetike "Vsaka hiša, sončna hiša", Dolenja vas pri Čatežu nad Trebnjem, 16. julij 2007*. Dolenja vas, 2008. [COBISS.SI-ID [4115297](#)]

KRZYK, Mario. *Samocistilni procesi v kanalskih sistemih : predavanje 3.4.2008 na gradbenem sejmu Megra v Gornji Radgoni, v okviru teme z naslovom: "Zakaj so betonske cevi in jaški pri gradnji kanalizacij v Nemčiji še vedno na prvem mestu?"*. Gornja Radgona, 2008. [COBISS.SI-ID [4047713](#)]

LISEC, Anka. *Smotrno upravljanje z zemljišči, ki (še) niso degradirana zaradi urbanizacije, gradnje infrastrukture, onesnaževanja tal in podobno postaja vse bolj pereča tema na svetovni ravni : vabljeno predavanje - strokovni prispevek, Problematika gospodarjenja z urbanim in odprtim prostorom v Sloveniji v luči podražitev naravnih surovin in hrane v svetu ter predvidenega organiziranja regij : GLOBE Slovenija in Svet za varstvo okolja Slovenije*, Ljubljana,

18.03.2008. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2008. http://www.svo-rs.si/4sejaSVO_GLOBE/4s_lisec/index.html. [COBISS.SI-ID [3983201](#)]

ŠUBIC KOVAČ, Maruška. *Primer učiteljskega tutorstva na Univerzi v Ljubljani na Fakulteti za gradbeništvo in geodezijo (UL FGG) : posvet v zbornični dvorani Univerze v Ljubljani, 8. maj 2008.* Ljubljana, 2007. 21 diapositivov. [COBISS.SI-ID [4028257](#)]

4.3.25 Druga izvedena dela

GOSAR, Anton, PROSEN, Anton. *Kraška hiša in arhitektura krasa med očarljivostjo in vsakdanom : predstavitev knjige S. Renčla in L. Laha, v prostorih UP Fakultete za humanistične študije v dvorani Burja, Koper - 26. november 2008.* Koper, 2008. [COBISS.SI-ID [4384097](#)]

JUVANC, Alojzij. *Recenzijsko poročilo za članek v reviji Urbani izziv, izdaja junij 2008, naslov: Preložitev železniške postaje Ljubljana v Šiško.* Ljubljana, 2008: UL FGG. 2 f. [COBISS.SI-ID [4021601](#)]

LUTHAR, Oto, PROSEN, Anton, PIRJEVEC, Jože, KUČAN, Ana, LAH, Ljubo. *Ohranitev Kraške krajine - Jutri bo to (tudi) tvoj problem! : Organizator Civilna iniciativa Kras vabi na okroglo mizo v veliko sejno dvorano občine Sežana, 28. novembra 2008.* Sežana, 2008. [COBISS.SI-ID [4383841](#)]

POHLEVEN, Franc, KITEK KUZMAN, Manja, KOŽELJ, Janez, TORELLI, Niko, DUJIĆ, Bruno, PREMROV, Miroslav, LESKOVAR, Mateja, KUŠAR, Jože. *Gradnja z lesom - izzivi in priložnost za Slovenijo : sodelovanje na omizju "Okoljska čitalnica, Gradnja z lesom" o istoimenski monografiji avtorice Manje K. Kuzman, Fakulteta za arhitekturo, Plečnikova predavalnica, 3. december 2008.* Ljubljana, 2008. [COBISS.SI-ID [12870678](#)]

PROSEN, Anton. *Člani področnih komisij za ocenjevanje predlogov za Prešernove nagrade študentom Univerze v Ljubljani za leto 2008 : Družboslovje : članstvo in predsedstvo v komisiji : Nagrade 12. najboljšim je v Zbornični dvorani Univerze v Ljubljani, 3. decembra 2008, na svečani seji podelila rektorica prof. dr. Andreja Kocijančič.* Ljubljana, 2008. [COBISS.SI-ID [4478817](#)]

PROSEN, Anton. *Geodezija in trajnostni razvoj : posvet: 38. geodetski dan, Podčetrtek, 21. - 22. november 2008.* Podčetrtek, 2008. [COBISS.SI-ID [4360545](#)]

PROSEN, Anton. *Nasilna urbanizacija podeželja : posvet na temo: Ohranitev Kraške pokrajine - razvojna priložnost Krasa.* Komen, 2008. [COBISS.SI-ID [4061793](#)]

PROSEN, Anton, ŠAJN, Tomo. *Bistričani Bistričanom : Občina Ilirska Bistrica, Društvo za krajevno zgodovino in kulturo, Knjižnica Makse Samsa, Društvo Ahec Jasen vabijo na srečanje z dr. Antonom Prosenom, profesorjem na Fakulteti za gradbeništvo in geodezijo Univerze v Ljubljani, predstojnikom oddelka za geodezijo : ciklus večerov uglednih rojakov, 13. november 2008, Knjižnica Makse Samsa. Ilirska Bistrica, 2008.* [COBISS.SI-ID [4354913](#)]

4.4 SEKUNDARNO AVTORSTVO

Urednik

BOKAN-BOSILJKOV, Violeta (ur.), BOSILJKOV, Vlatko (ur.). *Caracterização, diagnóstico, conservação, reparação, compatibilidade = Characterization, Diagnosis, Conservation, Repair, Compatibility.* Lisbon; Lnec: [s. n.], 2008. 1 optični disk (CD-ROM), barve. Sistemske zahteve niso navedene. [COBISS.SI-ID [512121131](#)]

BRILLY, Mitja (ur.). *XXIVth Conference of the Danubian Countries on the Hydrological Forecasting and Hydrological Bases of Water Management,* (IOP Conference Series, vol. 4). London: Institute of Physics, 2008. <http://www.iop.org/> ... [COBISS.SI-ID [29272109](#)]

BRILLY, Mitja (ur.), ŠRAJ, Mojca (ur.). XXIVth Conference of the Danubian Countries on the Hydrological Forecasting and Hydrological Bases of Water Management, Bled, Slovenia, 2-4 June 2008. *Conference abstracts.* Ljubljana: Slovenian National Committee for the IHP Unesco, 2008. XVII, 224 str., ilustr. ISBN 978-961-91090-3-8. [COBISS.SI-ID [239059456](#)]

BRILLY, Mitja (ur.), ŠRAJ, Mojca (ur.). XXIVth Conference of the Danubian Countries on the Hydrological Forecasting and Hydrological Bases of Water Management, Bled, Slovenia, 2-4 June 2008. *Conference papers.* Ljubljana: Slovenian National Committee for the IHP Unesco, 2008. 1 optični disk (CD-ROM). ISBN 978-961-91090-2-1. Sistemske zahteve niso navedene. [COBISS.SI-ID [239059200](#)]

KRYŽANOWSKI, Andrej (ur.), SEDEJ, Andrej (ur.). *Aktualne teme v pregradnjem inženirstvu : zbornik prispevkov.* Ljubljana: Slovenski nacionalni komite za velike pregrade - SLOCOLD, 2008. 65 str., ilustr. ISBN 978-961-90207-7-7. [COBISS.SI-ID [237915392](#)]

KUHAR, Miran (ur.). *Raziskave s področja geodezije in geofizike 2007 : zbornik predavanj.* Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2008. 86 str., ilustr. ISBN 978-961-6167-84-0. [COBISS.SI-ID [236529408](#)]

LOGAR, Janko (ur.), PETKOVŠEK, Ana (ur.). *Razprave petega posvetovanja slovenskih geotehnikov, Nova Gorica 2008, Nova Gorica, 12. do 14. junij 2008.* Ljubljana: Slovensko geotehniško društvo, 2008. 308 str., ilustr. ISBN 978-961-91809-4-5. [COBISS.SI-ID [239133696](#)]

LOPATIČ, Jože (ur.), SAJE, Franc (ur.), MARKELJ, Viktor (ur.). *Zbornik 30. zborovanja gradbenih konstruktorjev, Bled, 9. in 10. oktober 2008.* Ljubljana: Slovensko društvo gradbenih konstruktorjev, 2008. 284 str., ilustr. ISBN 978-961-91691-3-1. [COBISS.SI-ID [241297920](#)]

MASIA, Mark (ur.). *Proceedings of the 14th International Brick and Block Masonry Conference : (Incorporating the 8th Australasian Masonry Conference) : Sydney, Australia, 13.-20. February 2008*. Newcastle: University of Newcastle, 2008. XVIII, 155 str. ISBN 9-7819-20701-92-5. [COBISS.SI-ID [29395973](#)]

MASIA, Mark (ur.). *Proceedings of the 14th International Brick and Block Masonry Conference : (Incorporating the 8th Australasian Masonry Conference) : Sydney, Australia, 13.-20. February 2008*. Newcastle: University of Newcastle, 2008. 1 el. optični disk (CD-ROM), barve. ISBN 9-7819-20701-92-5. [COBISS.SI-ID [3964513](#)]

MIKOŠ, Matjaž (ur.), HUEBL, Johannes (ur.). *11th congress INTERPRAEVENT 2008 : Extended Abstracts, 26 -30 May 2008, Dornbirn Vorarlberg Austria*. Klagenfurt: International Research Society INTERPRAEVENT, 2008. 448 str., ilustr. ISBN 3-901164-10-3. [COBISS.SI-ID [4045665](#)]

MIKOŠ, Matjaž (ur.), HUEBL, Johannes (ur.). *11th Congress INTERPRAEVENT 2008 : Conference proceedings : Extended abstracts : Posters contributions : 26-30 May 2008, Dornbirn Vorarlberg Austria*. Klagenfurt: International Research Society INTERPRAEVENT, 2008. 1 optični disk (CD-ROM). [COBISS.SI-ID [4055905](#)]

MIKOŠ, Matjaž (ur.), HUEBL, Johannes (ur.). *Schutz des Lebensraumes vor Hochwasser, Muren, Massenbewegungen und Lawinen = Protection of populated territories from floods, debris flows, mass movements and avalanches = Protection du territoire contre les crues, le laves torrentielles, le mouvements de masse et les avalanches = Protezione del territorio da alluvioni, colate detritiche, frane e valanghe : INTERPRAEVENT 2008 : conference proceedings : 26-30 may 2008, Dornbirn Vorarlberg Austria*. Klagenfurt: International Research Society INTERPRAEVENT, 2008. 2 zv. (560, 649 str.), ilustr. ISBN 978-3-901164-10-1. [COBISS.SI-ID [4058721](#)]

OFNER, Robert (ur.), BEG, Darko (ur.), FINK, Josef (ur.), GREINER, Richard (ur.), UNTERWEGER, Harald (ur.). *Eurosteel 2008 : 5th European conference on steel and composite structures, 3rd to 5th September 2008, Graz, Austria : research - practice - new materials*. Graz: ECCS, 2008. 2 zv. (XXIII, 946, X; XIII, 947-1902, X), ilustr. [COBISS.SI-ID [4257121](#)]

PERKO, Drago (ur.), ZORN, Matija (ur.), RAZPOTNIK, Nika (ur.), ČEH, Marjan (ur.), HLADNIK, David (ur.), KREVS, Marko (ur.), PODOBNIKAR, Tomaž (ur.), REPE, Blaž (ur.), ŠUMRADA, Radoš (ur.). *Geografski informacijski sistemi v Sloveniji 2007-2008, (GIS v Sloveniji, 9)*. Ljubljana: Založba ZRC, 2008. 441 str., ilustr., zvd. ISBN 978-961-254-082-1. [COBISS.SI-ID [240238336](#)]

PETKOVŠEK, Ana (ur.), LOGAR, Janko (ur.). 9. Šukljetovi dnevi, Nova Gorica, 12. junij 2008. *Zbornik referatov*. Ljubljana: Slovensko geotehniško društvo, 2008. 59 str., ilustr. ISBN 978-961-91809-3-8. [COBISS.SI-ID [239133952](#)]

RADUJKOVIĆ, Mladen (ur.). 8th International conference (5th SENET conference), Umag, 17-20 September 2008. *Organization, technology and management in construction : book of abstracts*. Zagreb: Croatian Association for Organization in Construction, 2008. 64 str. ISBN 953-96245-8-4. [COBISS.SI-ID [4268129](#)]

RADUJKOVIĆ, Mladen (ur.). 8th International conference (5th SENET conference), Umag, 17-20 September 2008. *Organization, technology and management in construction : proceedings*. Zagreb: Croatian Association for Organization in Construction, 2008. ISBN 953-96245-9-2. [COBISS.SI-ID [4267617](#)]

ROŠ, Milenko (ur.). Vodni dnevi 2008, Portorož, 15.-16. oktober 2008. *Zbornik referatov*. Ljubljana: Slovensko društvo za zaščito voda, 2008. 158 str., ilustr. ISBN 978-961-6631-02-0. [COBISS.SI-ID [241231104](#)]

SITAR, Metka (ur.). *Urbane prihodnosti = Urban future*. 1. izd. Maribor: Fakulteta za gradbeništvo, 2008. 374 str., ilustr. ISBN 978-961-248-089-9. [COBISS.SI-ID [60889345](#)]

Steel Construction - Design and Research. Beg, Darko (član uredniškega odbora 2008-). Tiskana izd. Berlin: Ernst & Sohn: Wiley Company. ISSN 1867-0520. <http://www3.interscience.wiley.com/> ... [COBISS.SI-ID [4419169](#)]

Engineering computations. Brank, Boštjan (gostujoči urednik 2005-). Swansea: Pineridge Press. ISSN 0264-4401. [COBISS.SI-ID [25396480](#)]

Bulletin of earthquake engineering. Fajfar, Peter (član uredniškega odbora 2003-). Dordrecht: Kluwer Academic. ISSN 1570-761X. [COBISS.SI-ID [897639](#)]

Earthquake engineering & structural dynamics. Fajfar, Peter (urednik 2003-). Chichester; New York: J. Wiley., 1972-. ISSN 0098-8847. [COBISS.SI-ID [25358592](#)]

Earthquake engineering and engineering vibration. Fajfar, Peter (član uredniškega odbora 2002-). Beijing: Science Press, 2002-. ISSN 1671-3664. [COBISS.SI-ID [2619745](#)]

ISET Journal of Earthquake Technology. Fajfar, Peter (član uredniškega odbora 1998-). Roorkee: Indian Society of Earthquake Technology. ISSN 0972-0405. [COBISS.SI-ID [714087](#)]

International journal for engineering modelling. Fajfar, Peter (član uredniškega odbora 1991-). Split: Faculty of Civil Engineering: Engineering Modelling Centre; Zagreb: Faculty of Civil Engineering, 1991-. ISSN 1330-1365. [COBISS.SI-ID [43039488](#)]

Journal of earthquake engineering. Fajfar, Peter (član uredniškega odbora 1997-). London: Imperial College Press, 1997-. ISSN 1363-2469. [COBISS.SI-ID [95841](#)]

Journal of seismology and earthquake engineering. Fajfar, Peter (član uredniškega odbora 1999-). Tehran: International Institute of Earthquake Engineering and Seismology. ISSN 1735-1669. [COBISS.SI-ID [2627169](#)]

International journal: emerging technologies in learning. Istenič Starčič, Andreja (član uredniškega odbora 2006-). Kassel: Kassel Univ. Press., 2006-. ISSN 1863-0383. <http://www.i-jet.org>. [COBISS.SI-ID [7169353](#)]

Ecological modelling. Kompare, Boris (član uredniškega sveta 1994-). [Print ed.]. Amsterdam: Elsevier Scientific Publ. Co., 1975-. ISSN 0304-3800. [COBISS.SI-ID [26792960](#)]

CELK News. Liseč, Anka (področni urednik 2003-). [Spletna izd.]. Budapest: CELK Center, 2003-. <http://www.4cli.org/CELK/wwwcelknew/index.asp>. [COBISS.SI-ID [2675041](#)]

Gradbeni vestnik. Mikoš, Matjaž (član uredniškega odbora 2004-). Ljubljana: Zveza društev gradbenih inženirjev in tehnikov Slovenije, 1952-. ISSN 0017-2774. [COBISS.SI-ID [859140](#)]

Hydrology and earth system sciences. Mikoš, Matjaž (urednik 2004-). Katlenburg-Lindau: European Geophysical Society. ISSN 1027-5606. [COBISS.SI-ID [2823265](#)]

Hydrology and earth system sciences. Mikoš, Matjaž (urednik 2004-). Katlenburg-Lindau: European Geophysical Society. ISSN 1607-7938. [COBISS.SI-ID [2823521](#)]

Hydrology and earth system sciences discussions. Mikoš, Matjaž (urednik 2004-). Katlenburg-Lindau: European Geophysical Society. ISSN 1812-2108. [COBISS.SI-ID [2824033](#)]

Hydrology and earth system sciences discussions. Mikoš, Matjaž (urednik 2004-). Katlenburg-Lindau: European Geophysical Society. ISSN 1812-2116. [COBISS.SI-ID [2823777](#)]

Poročilo o delu - Univerza v Ljubljani. Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo. Mikoš, Matjaž (urednik 2000-), Koler-Povh, Cvetka-Teja (urednik 2004-).

Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 1997-. ISSN 1408-8258.
[COBISS.SI-ID [78584832](#)]

Acta hydrotechnica. Mikoš, Matjaž (urednik 1996-), Panjan, Jože (član uredniškega odbora 1998-), Brilly, Mitja (član uredniškega odbora 1996-). [Tiskana izd.]. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 1983-. ISSN 0352-3551. <http://ksh.fgg.uni-lj.si/ksh/acta/main.htm>. [COBISS.SI-ID [3664386](#)]

Kartografija i geoinformacije. Petrovič, Dušan (član uredniškega odbora 2006-). Zagreb: Hrvatsko kartografsko društvo, 2002-. ISSN 1333-896X.
[COBISS.SI-ID [217984000](#)]

Geodetski list. Prosen, Anton (član uredniškega odbora 1997-). Zagreb: Hrvatsko geodetsko društvo, 1947-. ISSN 0016-710X. [COBISS.SI-ID [15394](#)]

Geodetski vestnik. Šumrada, Radoš (član uredniškega odbora 1997-), Prosen, Anton (glavni in odgovorni urednik 2003-), Breznikar, Aleš (tehnični urednik 2003-). Ljubljana: Zveza geodetov Slovenije, 1957-. ISSN 0351-0271.
[COBISS.SI-ID [5091842](#)]

Letno poročilo - Univerza v Ljubljani. Inštitut za matematiko, fiziko in mehaniko. Založnik, Aleš (urednik 2004-). Ljubljana: Inštitut za matematiko, fiziko in mehaniko, [19--]. ISSN 1318-539X. [COBISS.SI-ID [32800513](#)]

5.0 SODELOVANJE PRI RAZVOJU STROKE

5.1 ORGANIZACIJA ZNANSTVENIH IN STROKOVNIH POSVETOVANJ

BEG, Darko, SKUBER, Peter, PAVLOVČIČ, Luka, SINUR, Franc, KRISTANIČ, Niko. Organizacija 5. evropske konference EUROSTEEL 2008: Steel and Composite Structures, Graz, Avstrija, 3. –5. 9. 2008 (v sodelovanju s tehniškima univerzama v Gradcu in na Dunaju).

BEG, Darko, HUDIN, Romana. Organizacija tečajev za projektiranje gradbenih konstrukcij po EVROKOD standardih (v sodelovanju z IZS), FGG, 2008.

BEG, Darko, SKUBER, Peter. Organizacija seminarja Projektiranje požarnovarnih jeklenih in sovprežnih konstrukcij v skladu s standardi Evrokod (v okviru evropskega projekta DIFISEK+), 7.10.2008, Ljubljana.

BEG, Darko, SKUBER, Peter, MOŽE, Primož, PAVLOVČIČ, Luka, SINUR, Franc, KRISTANIČ, Niko. Organizacija 5. evropske konference EUROSTEEL 2008: Steel and Composite Structures, Graz, Avstrija, 3.–5. 9. 2008 (v sodelovanju s tehniškima univerzama v Gradcu in na Dunaju).

BEG, Darko, HUDIN, Romana. Organizacija tečajev za projektiranje gradbenih konstrukcij po EVROKOD standardih (v sodelovanju z IZS), FGG, 2008.

BEG, Darko, SKUBER, Peter. Organizacija seminarja Projektiranje požarno varnih jeklenih in sovprežnih konstrukcij v skladu s standardi Evrokod v okviru evropskega projekta DIFISEK+, 7. 10. 2008.

BIZJAK, Aleš, ERŽEN, Neža, MICHOR, Klaus, MOHL, Arno, REPNIK, Petra, SEREINIG, Norbert, SIGMUND SCHWACH, Gerhard, UNTERLERTCHER, Marian. International Symposium "Drava River Vision", 23.-25.9.2008, Maribor, Slovenia. "Is the Drava river basin management sustainable and well of the way?"

BRILLY, Mitja, MIKOŠ, Matjaž, ŠRAJ, Mojca, VILFAN, Mojca. XXIVth Conference of the Danubian Countries – 24. mednarodna konferenca Podonavskih držav, Bled, 2.-4.6.08.

BRILLY, Mitja, ŠRAJ, Mojca, VILFAN Mojca. Delavnica projekta INTERREG III B CADSES EDUCATE! Programme meeting, Ljubljana, 21-24.08.2008

DOLŠEK, Matjaž. Delavnica o potresnem tveganju in osnovah programa ETABS in SAP, Pipenbaber Inženirji, Slovenska Bistrica, 5.6. 2008.

DOLŠEK, Matjaž, KRESLIN Maja. Delavnica o uporabi nelinearnih analiz s programi ETABS, SAP in PERFORM, Pipenbauer Inženirji, Slovenska Bistrica, 10.6. 2008.

KOSMATIN FRAS, Mojca, LISEC, Anka et al. (WG VI/5 board and Student Consortium). Youth Forum. Izvedba v okviru XXI. kongresa ISPRS, 5. 7. 2008, Peking, Kitajska.

KOSMATIN FRAS, Mojca, LISEC, Anka et al. (ISPRS Council, WG VI/5 board and SC). ISPRS WG VI/5 and Student Consortium 3rd Summer School: Acquisition, processing and representation of three-dimensional geospatial information, 27. 6.–1 .7. 2008, Nanjing, Kitajska.

LOGAR, Janko. 5. posvetovanje slovenskih geotehnikov, Nova Gorica, 12.–14. 6. 2008, Slovensko geotehniško društvo, predsednik organizacijskega odbora.

LOGAR, Janko. 9. Šukljetov dan, Nova Gorica, 12. 6. 2008, Slovensko geotehniško društvo, član organizacijskega odbora.

MAJES, Bojan. 9. Slovenski kongres o cestah in prometu. Portorož, 22. – 24. oktober 2008, član programskega odbora.

MIKOŠ, Matjaž. 11th Interpraevent Congress, Dornbirn, Avstrija, 26.-30.5.2008.

MIKOŠ, Matjaž. 1. trienalni nacionalni simpozij Naravne nesreče v Sloveniji, Ig, 11.12.2008.

PETKOVŠEK, Ana. 5. posvetovanje slovenskih geotehnikov, Nova Gorica, 12.–14. 6. 2008, Slovensko geotehniško društvo, tajnica organizacijskega odbora.

PETKOVŠEK, Ana. 9. Šukljetov dan, Nova Gorica, 12. 6. 2008, Slovensko geotehniško društvo, članica organizacijskega odbora.

PETKOVŠEK, Ana. 9. Slovenski kongres o cestah in prometu. Portorož, 22. – 24. oktober 2008, članica programskega odbora.

PROSEN, Anton. 38. Geodetski dan, Geodezija in trajnostni razvoj, Terme Olimia, Podčetrtek, 21.–22. 11. 2008, Zveza geodetov Slovenije, predsednik programskega odbora.

5.2 PREDAVANJA IN STROKOVNI OBISKI DRUGIH RAZISKOVALCEV IN STROKOVNJAKOV

Prof. dr. Ario CECCOTTI, direktor inštituta CNR-IVALSA, Firence, Italija.
Predavanje v okviru Seminarja iz konstrukcij, 14.03.2008.

Milan RADOSAVLJEVIĆ, University of Reading, School of Construction Management and Engineering, predavanje z naslovom *Construction process – UK way*, 8. 4. 2008

VAMVATSIKOS, Dimitrios. University of Cyprus, Ciper. Sestanek v okviru bilateralnega projekta BI-CY/08-09-002, 24. 7.–4. 8. 2008.

Prof. Hans RUISENARS, arhitekt, Amsterdam, Nizozemska. Strokovni obisk na ekskurziji po Sloveniji, 18.–21. 9. 2008.

Dr. Dave MATTHEWS, direktor družbe HYDROMET DSS, Silverthorne, CO, ZDA. Ciklus predavanj z naslovom: Review of Fundamentals – Hydrologic Cycle and its Critical Components for Water Management, Hydrologic Applications for Water Management, Hydrometeorological Analysis and Prediction: Extreme events, Climate Change and Weather Modification, 13. 10. 2008 (dve predavanji) in 20. 10. 2008.

Danielle Smith, študentka Civil Engineering, University of Nevada, Reno, ZDA. Predavanje v okviru Seminarja iz konstrukcij, 7.11.2008.

Izr. prof. dr. Stanislaw Stupkiewicz, Institute of Fundamental Technlogical Research (IPPT), Polish Academy of Sciences in Warsaw, Poljska. Predavanje v okviru Seminarja iz konstrukcij, 7.11.2008.

David REMAUD, ITECH, Montreuil, Francija. Seminar iz uporabe programa Cesar, Ljubljana, Slovenija, 26.– 27.11.2008.

5.3 UDELEŽBA NA ZNANSTVENIH IN STROKOVNIH PRIREDITVAH

BEG, Darko. Sestanek CEN/TC 250/SC3 (Tehnični komite za konstrukcije pri Evropski organizaciji za standardizacijo, podkomite za jeklene konstrukcije), Lizbona, Portugalska, 18. 4. 2008.

BEG, Darko, MOŽE, Primož, Franci Sinur. 5th European Conference EUROSTEEL 2008. Steel and Composite Structures, Graz, Avstrija, 3.–5. 9. 2008.

BEG, Darko. Sestanek organizacijskega odbora konference EUROSTEEL 2008, Graz, Avstrija, 8. 5., 12. 9., 15. 11. 200..

BEG, Darko, Primož Može. Sestanek ECCS TC 10, Chicago, ZDA, 22. 6. 2008.

BEG, Darko. Sestanek ECCS TC 8, Tampere, Finska, 23.-24.5. 2008, Bruselj, Belgija, 21.11.2008.

BEG, Darko. Panel za ocjevanje RFCS projektov, Bruselj, Belgija, 17.-20.11.2008.

BEG, Darko. Sestanek ECCS TC 8/WG3, Krakov, Poljka, 16. 5. 2008, Dortmund, Nemčija, 17.10.2008.

BEG, Darko. Sestanek ECCS TC 13, Krakov, Poljka, 16. 5. 2008, Temišvara, Romunija, 28.11.2008.

BEG, Darko, MOŽE, Primož. 6th International Workshop on Connections in Steel Structures, Chicago, ZDA, 23.–25. 9. 2008.

BEG, Darko. 7th International Conference on Steel Bridges, Guimaraes, Portugalska, 4.–6. 6. 2008.

BEG, Darko. 6th Greek National Conference on Metal Structures (vabljeno predavanje), Ioannina, Grčija, 2.–4. 10. 2008.

BEG, Darko, SKUBER, Peter. Sestanek evropskega projekta PROHITECH, Antalya, Turčija, 10.–11. 1. 2008.

BEG, Darko. Sestanek evropskega projekta PROHITECH, Skopje, Makedonija 19.–20. 3. 2008.

BEG, Darko, PAVLOVČIČ, Luka, SKUBER, Peter. Sestanek evropskega projekta PROHITECH, Sharm el Sheik, Egipt, 28.–29. 8. 2008.

BEG, Darko, Franci Sinur. sestanek evropskega projekta OPTISTRAIGHT, Esch, Luksemburg, 7. 2.–8. 2. 2008.

BEG, Darko, Primož Može. Sestanek evropskega projekta OPTISTRAIGHT, Dillingen, Nemčija, 25. 9.–26. 9. 2008.

BEG, Darko. Sestanek evropskega projekta DIFISEK+, Pariz, Francija, 17.–18. 1. 2008.

BEG, Darko, RUGELJ, Tomaž. 30. zborovanje Gradbenih konstruktorjev Slovenije, Bled, 9.–10. 10. 2008.

BRILLY, Mitja., srečanje združenja Eur aqua 27–28. 03. 2008

BRILLY, Mitja, ŠRAJ, Mojca. Delavnica projekta INTERREG III B CADSES EDUCATE! programme meeting, Ljubljana, 8–11. 05. 2008

BRILLY, Mitja., sestanek IHP UNESCO skupščine, Pariz, 7–14. 06. 2008

BRILLY, Mitja, sestanek COST C22, Delft, 27–28. 11. 2008

BRILLY, Mitja, sestanek UNESCO projekta Dinaric Carts, Podgorica, 20.–21. 11. 2008

CEROVŠEK, Tomo. Ustanovni sestanek PBL tečaja 2007/2008 Stanford Univerze, ZDA, 17-20.1. 2008.

CEROVŠEK, Tomo. Koordinacija priprave projekta in pripravljalni sestanek prijave evropskega projekta ENODO, London, Velika Britanija, 28.–29.2.2008.

CEROVŠEK, Tomo. Zaključno ocenjevanje ob predstavitvi projektov PBL tečaja 2007/2008 Stanford Univerze, ZDA, 9.5. 2008.

CEROVŠEK, Tomo. Udeležba na konferenci: 7th European Conference on Product and Process Modelling in the Building and Construction Industry - ECPPM 2008, Sophia Antipolis, Francija, 10.–12.9. 2008.

CEROVŠEK, Tomo. Pripravljalni sestanek ob koordinaciji prijave evropskega projekta CASING, CSTB, Sophia Antipolis, Francija, 11.9.2008.

CEROVŠEK, Tomo. Sestanek z Evropsko komisijo INSFO Unit, Luxemburg, Luxemburg, 5.12.2008.

CEROVŠEK, Tomo. ArchiCAD akademija, vabljeno predavanje, Kongresni center Mons, Ljubljana, 24. 10. 2008.

DOLŠEK, Matjaž. Udeležba na mednarodni delavnici Eurocodes: Background and applications, 17.–20. 2. 2008.

DOLŠEK, Matjaž. Obisk Univerze na Cipru in sestanek v okviru bilateralnega projekta BI-CY/08-09-002, 21.–26. 6. 2008, Nikozija, Ciper.

DOLŠEK, Matjaž. 14. svetovna konferenca o potresnem inženirstvu, referat, 2 posterja, Peking, Kitajska, 12.–17. 10.2008.

DOLŠEK, Matjaž, CELAREC, Daniel, VIDRIH, Zlatko. Obisk Univerze na Cipru in sestanek v okviru bilateralnega projekta BI-CY/08-09-002, 11.-14. 12. 2008, Nikozija, Ciper.

DROBNE, Samo. DSI 2008, 15. Posvetovanje Dnevi slovenske informatike 2008, Portorož, Slovenija, 9.–11. 4. 2008, referat.

DROBNE, Samo. AGILE 2008, 11th AGILE International Conference on Geographic Information Science, Girona, Španija, 5.–8. 5. 2008, referat.

DROBNE, Samo. 9. Bienalni simpozij, Geografski informacijski sistemi v Sloveniji 2007-2008, Ljubljana, Slovenija, 30. 9. 2008, referat.

DROBNE, Samo. KOI 2008 (12th International Conference on Operational Research), Pula, Hrvaška, 24.–26. 9. 2008, referat.

DROBNE, Samo. ICLST08, 5th International conference on logistic & sustainable transport), Celje, Slovenija, 20. 11. 2008, referat.

FAJFAR, Peter. Sestanek v zvezi s projektom določanja potresne nevarnosti na lokaciji NEK II, BRGM, Pariz, Francija, 27.–28. 3. 2008.

FAJFAR, Peter. Mednarodna konferenca Earthquake Engineering and Disaster Mitigation, Jakarta, Indonezija, plenarno predavanje, delovno predsedstvo, 14.–15. 4. 2008.

FAJFAR, Peter. Obisk Atma Jaya Yogyakarta univerze, Yogyakarta, Indonezija, predavanje, 17.-19.4.2008.

FAJFAR, Peter. Delavnica Next Generation Attenuation for Central and Eastern US, Berkeley, ZDA, 13. 05. 2008.

FAJFAR, Peter. Helmut Krawinkler Symposium, vabljen referat, Stanford, ZDA, 17. 05. 2008.

FAJFAR, Peter. Obisk Kalifornijske univerze v Berkeleyu in Stanford Univerze, ZDA, 13.–16. 5. 2008.

FAJFAR, Peter. Delavnica o nelinearnih statičnih metodah za analizo 3D konstrukcij, vabljeno referat, Lisboa, Portugalska, 5.–6. 5. 2008.

FAJFAR, Peter. 5. evropska delavnica Behaviour of Irregular and Complex Structures, predavanje in delovno predsedstvo, 16.–17. 9. 2008.

FAJFAR, Peter. 14. svetovna konferenca o potresnem inženirstvu, referat, poster, delovno predsedstvo plenarnega zasedanja, Peking, Kitajska, 12.–17. 10. 2008.

FAJFAR, Peter. Sestanek uredniškega odbora Journal of Earthquake Engineering, Peking, Kitajska, 13. 10. 2008.

FAJFAR, Peter. Sestanek uredniškega odbora Earthquake Engineering and Structural Dynamics, Peking, Kitajska, 14. 10. 2008.

FAJFAR, Peter. Sestanki izvršnega odbora in skupštine nacionalnih delegatov International Association of Earthquake Engineering, Peking, Kitajska, 15.–18. 10. 2008.

FAJFAR, Peter. 8. dan inženirjev, vabljeno predavanje, Inženirska zbornica Slovenije, Ljubljana, 25. 11. 2008.

FAJFAR, Peter. Pripravljalni sestanek za prijavo evropskega projekta SOLVER, Nacionalna tehnična univerza v Atenah (NTUA), Atene, Grčija, 13. 12. 2008.

HORVAT, Anja. 28th Annual American Geophysical Union, Hydrology days, Conference. Colorado State University, Fort Collins, 23.–25. 3. 2008.

KLOPČIČ, Jure, KUDER, Sebastjan, LOGAR, Janko, MAČEK, Matej, MERC, Miran, PETKOVŠEK, Ana, PULKO, Boštjan, ROBAS, Alenka. 9. posvetovanje slovenskih geotehnikov in 9. Šukljetov dan, Nova Gorica, Slovenija, 12.–14. 6. 2008.

KLOPČIČ, Jure. 57. Geomehanski kolokvij, 9. in 10. 10. 2008, Salzburg, Avstrija.

KLOPČIČ, Jure. Referat na 19th European Young Geotechnical Engineers conference: 3–6. 9. 2008, Széchenyi István egyetem, Győr, Madžarska.

KLOPČIČ, Jure, LOGAR, Janko, PULKO, Boštjan. Seminar iz uporabe programa Cesar, Ljubljana, Slovenija, 26.–27. 11. 2008.

KOBOLD Mira. International Hydrometeorology Analysis and Forecasting Course (WMO-NOAA), Boulder, Colorado, 6.–29. 06. 2008.

KOLER, Božo. International School for the Determination and Use of the Geoid. Como, Italija, 15.–19. 9. 2008.

KOSMATIN FRAS, Mojca. ISPRS WG VI/5 and Student Consortium 3rd Summer School: Acquisition, processing and representation of three-dimensional geospatial information, Nanjing, Kitajska, 27.6.–1. 7. 2008, soorganizacija poletne šole, delovni sestanek predstavnikov ISPRS SC in ISPRS WG VI/5 v obdobju 2004–2008.

KOSMATIN FRAS, Mojca. XXI ISPRS Congress of The International Society for Photogrammetry and Remote Sensing, Peking, Kitajska, 1.–11. 7. 2008, referat, vodenje sekcijske ISPRS WG VI/5.

KOSMATIN FRAS, Mojca. *Geografski informacijski sistemi v Sloveniji 2007–2008*. Ljubljana, Slovenija, 30. 9. 2008, članek.

KOSMATIN FRAS, Mojca. 38. geodetski dan: „Geodezija in trajnostni razvoj“. Podčetrtek, Slovenija, 21.–22. 11. 2008.

LAMPRET, Vito. 14th SEFI-MWG (Société Européenne pour la Formation des Ingénieurs, European Society for Engineering Education - Mathematics Working Group): Mathematical Education of Engineers Conference, Mathematics Education Centre, Loughborough University, VB, 6.–9. 4. 2008.

LISEC, Anka. DSİ 2008, 15. International Conference: Living Terraced Landscapes. Perspectives and strategies to revitalize abandoned regions, Ljubljana, Slovenija, 14.–15. 2. 2008, referat.

LISEC, Anka. Problematika gospodarjenja z urbanim in odptim prostorom v Sloveniji v luči podražitev naravnih surovin in hrane v svetu ter predvidenega organiziranja regij: GLOBE Slovenija in Svet za varstvo okolja Slovenije, Ljubljana, Slovenija, 18. 3. 2008, vabljeno predavanje.

LISEC, Anka. DSİ 2008, 15. Posvetovanje Dnevi slovenske informatike 2008, Portorož, Slovenija, 9.–11. 4. 2008, referat.

LISEC, Anka. AGILE 2008, 11th AGILE International Conference on Geographic Information Science, Girona, Španija, 5.–8. 5. 2008, referat.

LISEC, Anka. ISPRS WG VI/5 and Student Consortium 3rd Summer School: Acquisition, processing and representation of three-dimensional geospatial

information, Nanjing, Kitajska, 27. 6.–1. 7. 2008, soorganizacija poletne šole, delovni sestanek predstavnikov ISPRS SC in ISPRS WG VI/5 v obdobju 2004–2008.

LISEC, Anka. XXI ISPRS Congress of The International Society for Photogrammetry and Remote Sensing, Peking, Kitajska, 1. –11. 7. 2008, referat, predsednica ISPRS SC letne skupščine.

LISEC, Anka. International Congress EUROSOL 2008, Dunaj, Avstrija, 25. –29. 8. 2008, referat.

LISEC, Anka. KOI 2008 (12th International Conference on Operational Research), Pula, Hrvaška, 24.–26. 9. 2008, referat.

LISEC, Anka. TEMPUS programme with Serbia – working week, Helsinki, Finska, 9.–14. 11. 2008, poročevalka.

LISEC, Anka. 38. Geodetski dan – geodezija in trajnostni razvoj, Podčetrtek, Slovenija, 21.–22. 11. 2008, referat.

LISEC, Anka. Logistika v kmetijstvu, strokovni posvet, Sevnica, Slovenija, 27. 11. 2008, referat.

LOGAR, Janko. Sestanek projekta FRANE, Pariz, Francija, 1. 2. 2008.

LOGAR, Janko. Sestanek projekta FRANE, Napoli, Italija, 26.–27. 3. 2008.

LOGAR, Janko. Sestanek projekta FRANE, Log pod Mangartom, Slovenija, 16.–17. 6. 2008.

LOGAR, Janko. Sestanek projekta FRANE, Pau, Francija, 2.–3. 10. 2008.

MAJES, Bojan, PETKOVŠEK, Ana. 9. slovenski kongres o cestah in prometu, Portorož, 22.–24. 10. 2008.

MIKOŠ, Matjaž. Transport Research Arena Europe 2008, Ljubljana, 23. 4. 2008.

MIKOŠ, Matjaž. EU Project Riskbridge Workshop 3: Building bridges in risk governance. Gorica, Italija, 12. –13. 5. 2008.

MIKOŠ, Matjaž. 11th Interpraevent Congress, Dornbirn, Avstrija, 26.–30. 5. 2008.

MIKOŠ, Matjaž. Delavnica projekta 6.OP RiskBridge, Benetke, Italija, 27.–28. 9. 2008.

MIKOŠ, Matjaž. Trienalni nacionalni simpozij Naravne nesreče v Sloveniji, Ig, 11. 12. 2008.

PANJAN, Jože. 27. Goljevščkov spominski dan, Ljubljana, 13. 3. 2008.

PANJAN, Jože. XXIVth Conference of the Danubian countries, Bled, 2.–4 . 6. 2008.

PANJAN, Jože. Stanje in perspektive ravnjanja z vodo v Sloveniji, DVS, Portorož, 13. 6. 2008.

PANJAN, Jože. 2nd International Sustainability Conference ISC 2008, Creating Values for Sustainable Development, Basel, Švica, julij 19.–22. 8. 2008.

PANJAN, Jože. 19. Mišičev Vodarski dan, Maribor, 8. 12. 2008.

PAVLOVČIČ, Luka. Sestanek projektne delovne skupine za projekt »Effiziente Stabilitätsbemessung von kombinierten Stahlspundwänden«, Stuttgart, Nemčija, 14. 4. 2008.

PAVLOVČIČ, Luka. Stahlbau-Kalender-Tag – »Dynamik & Brücken«, Stuttgart, Nemčija, 20. 6. 2008.

PAVLOVČIČ, Luka. Sestanek projektne delovne skupine za projekt »Effiziente Nachweisführung von biegeknickgefährdeten, dünnwandigen Stahlquerschnitten«, Stuttgart, Nemčija, 26. 6. 2008.

PAVLOVČIČ, Luka. Deutscher Stahlbautag, Mainz, Nemčija, 9.–10. 10. 2008.

PAVLOVČIČ, Luka. COMBRI Workshop »Stahl- und Verbundbrücken«, Düsseldorf, Nemčija, 7. 11. 2008.

PETKOVŠEK, Ana. Predavanje na Living terraced landscapes: perspectives and strategies to revitalise the abandoned regions: international conference, 14.–15. 2. 2008, Ljubljana, Slovenia.

PETKOVŠEK, Ana. Education and Training in Geo-Engineering Sciences.2.–4. 6. 2008. Constanza, Romunija.

PROSEN, Anton. Udeležba na 10. Münchner Tage der Bodenordnung und Landentwicklung, Ländliche Räume – Stiefkinder in einer Republik von Stadtregionen? München, 10.–11. 3. 2008.

PROSEN, Anton. Udeležba na 38. Geodetskem danevu, Geodezija in trajnostni razvoj, Terme Olimia, Podčetrtek, 21.–22. 11. 2008, referat.

RAKAR, Albin. Kommunale Wasserwirtschaft aktuell; strokovni posvet; Verband kommunaler Unternehmen, Berlin, München, Nemčija, 5. 5. 2008

RAKAR, Albin. Städtebau und Vergaberecht; seminar; Institut für Städtebau Berlin, Berlin, Nemčija 22.–23. 10. 2008

RAKAR, Albin. 38. geodetski dan, Podčetrtek, 21.–22. 11. 2008, referat.

RUSJAN, Simon. The First World Landslide Forum, United Nations University, Tokyo, Japonska 18.–21. 11. 2008.

RUSJAN, Simon. Developing regional cooperation for shared karst aquifer management in SEE, 27.–28. 7. 2008, Thessaloniki, Grčija.

SKUBER, Peter. Sestanek evropskega projekta DIFISEK+, Solun, Grčija, 16. 6. 2008.

SRDIĆ, Aleksander. Mednarodna konferenca Organisation, Technology and Management in construction, Umag, Hrvaška, 17.–20. 9. 2008

STANKOVSKI, Vlado. Udeležba na konferenci The 3rd International Conference on Software and Data Technologies. Porto, Portugal, 5–8. 7. 2008.

ŠELIH, Jana. Mednarodna konferenca Networks for sustainable environment and high quality of life, Dubrovnik, Hrvaška, 23.–25. maj 2008

ŠELIH, Jana. Mednarodna konferenca Organisation, Technology and Management in construction, Umag, Hrvaška, 17.–20. september 2008

ŠELIH, Jana. Congress of Innovation on Sustainable Construction (CINCOS 08), Curia, Portugalska, 23.–25. 10. 2008

ŽARNIĆ, Roko, ŠELIH, Jana, udeležba na sestanku evropskega projekta REGCON, Helsinki, Finska, 4.–6. 6. 2008

ŠELIH, Jana. Udeležba na sestanku projekta COST TU 0701 (Improving the quality of suburban building stock), Ferrara, Italija, 9.–11. 10. 2008

ŠRAJ, Mojca. Splet izobraževanja in raziskovanja z IKT / Enabling education and research with ICT – SIRIKT 2008, mednarodna konferenca, ARNES, Kranjska Gora, 16.–19. 4. 2008.

5.4 SODELOVANJA V STROKOVNIH DRUŠTVIH, KOMISIJAH, ČASOPISNIH REDAKCIJAH, RECENZENTSKIH SKUPINAH KONGRESOV ITD.

Ambrožič, Tomaž, član Ljubljanskega geodetskega društva (LGD); član Slovenskega rudarskega društva inženirjev in tehnikov (SRDIT); član Komisije za osnovni geodetski sistem; revident DARS za področje geodezije.

Banovec, Primož, član Slovenskega društva za hidravlične raziskave (SDHR); član mednarodnega združenja za hidravlične raziskave (IAHR); član mednarodnega društva za namakanje in odvodnjo (ICID); član Slovenskega društva za namakanje in odvodnjo (SDNO); član Društva vodarjev Slovenije.

Beg, Darko, predsednik Tehničnega odbora za konstrukcije pri SIST (Slovenski inštitut za standardizacijo); predsednik delovne skupine za jeklene konstrukcije pri SIST; član delovnih skupin za osnove projektiranja, sovprežne konstrukcije in terminologijo pri SIST; član Strokovnega sveta SIST za splošno področje; član strokovnega sveta za mehansko odpornost in stabilnost pri MOPE; član Komisije za strokovne izpite pri IZS; član CEN/TC 250/SC 3 (Tehnični komite za konstrukcije pri Evropski organizaciji za standardizacijo, podkomite za jeklene konstrukcije); član Tehničnega odbora za stabilnost konstrukcij (TC 8) in Tehničnega odbora za spoje (TC 10) ter dopisni član Tehničnega odbora za protipotresno projektiranje jeklenih konstrukcij (TC 13) pri ECCS (Evropska konvencija za jeklene konstrukcije), član mednarodnega zruženja za mostove in konstrukcije (IABSE), član mednarodnega odbora za stabilnost (Structural Stability Research Council), član uredniškega odbora revije Steel Construction: Design and Research (Ernst&Sohn, a Wiley Company), član tehnične skupine (TG) za evalvacijo RFCS projektov spodročja jekla.

Bizjak, Aleš, predstavnik Republike Slovenije v ekspertni skupini za načrte upravljanja voda Mednarodne komisije za varstvo reke Donave (ICPDR RBM EG); predstavnik Republike Slovenije v ekspertni skupini za načrte upravljanja voda Mednarodne komisije za savski bazen (ISRBC PEG RBM), član Društva vodarjev Slovenije (DVS); član Društva krajinskih arhitektov Slovenije (DKAS); član Inženirske zbornice Slovenije (IZS), član Zbornice za arhitekturo in prostor (ZAPS); član International Association of Hydrological Sciences (IAHS); član International Association of Landscape Ecologists (IALE); član International Federation of Landscape Architects (IFLA).

Bokan Bosiljkov, Violeta, članica mednarodnega združenja za preskuševalne in raziskovalne laboratorije za materiale in konstrukcije (RILEM); članica Združenja za beton Slovenije, članica Slovenskega društva gradbenih konstruktorjev; članica Slovenskega društva za potresno inženirstvo; članica Društva gradbenih inženirjev in tehnikov Slovenije.

Brank, Boštjan, član Slovenskega društva za mehaniko; recenzent revij International Journal of Solids and Structures; Journal of Applied Mechanics; Computer Modeling in Engineering & Sciences; Engineering Structures: The Journal of Earthquake, Wind and Ocean Engineering; International Journal for Numerical Methods in Engineering; Computer Methods in Applied Mechanics and Engineering; International Journal for Engineering Modelling, Transactions of FAMENA.

Bratina, Sebastjan, član Slovenskega društva za mehaniko; član Slovenskega društva gradbenih konstruktorje.

Breznikar, Aleš, izprševalec za strokovne izpite iz geodetske stroke pri Inženirski zbornici Slovenije; tehnični urednik Geodetskega vestnika; član delovne skupine-Meritve in odstopanja (WG-2), ki deluje v okviru Slovenskega inštituta za standardizacijo/ Tehnični komite Gradnja poslopij (SIST/TC GPO); član Slovenske zveze za geodezijo in geofiziko (SZGG); član Zveze geodetov Slovenije (ZGS); član Ljubljanskega geodetskega društva (LGD).

Brilly, Mitja, predsednik Slovenskega komiteja za hidrološke raziskave (IHP UNESCO); član International Association of Hydraulic Engineering and Research (IAHR); član društva International Association of Hydrological Sciences (IAHS); član American Geophysical Union (AGU); član European Union of Geosciences; ustanovni član Inženirske zbornice Slovenije; član Društva vodarjev Slovenije; predstavnik HS FGG v TECHWARE; član uredniškega odbora revije Acta hydrotechnica (izdaja FGG UL; ISSN 0352-3551 & ISSN 1581-0267); član združenja za urejanje poplavnih območij (ASFM); član mednarodnega združenja za vodne vire (IWRA); član združenja za podzemne vode ZDA (NGWA); član združenja za oskrbo z vo ZDA (AWWA), predstavnik Slovenije v projektu COST-C18.

Cerovšek, Tomo, recenzent International Journal of Information Technologies in Construction; član uredniškega odbora konference CIB W102 Information and Knowledge management in construction; član IEEE, član Communications Society; tajnik Slovenskega društva za gradbeno informatiko (SDGI)..

Čas, Bojan, član Slovenskega društva gradbenih konstruktorjev.

Četina, Matjaž, član Mednarodnega društva za hidravlične raziskave (International Association of Hydraulic Engineering and Research, IAHR); član sekcijskih Physical Oceanography pri International Committee for Scientific Exploration of the Mediterranean Sea (CIESM); član izvršnega odbora Slovenskega društva za velike pregrade (SLOCOLD); član Društva vodarjev Slovenije; predsednik Slovenskega društva za hidravlične raziskave (SDHR);

član Slovenskega društva za mehaniko (SDM); član Slovenskega društva za visokošolsko didaktiko; član Inženirske zbornice Slovenije; član TECHWARE - Technology for Water Resources; član uredniškega odbora revije Acta hydrotechnica (izdaja FGG).

Dolenc, Matevž, recenzije člankov za revije Computers & Structures in Advances in Engineering Software.

Dolšek, Matjaž, član Slovenskega društva za potresno inženirstvo; član Inženirske zbornice Slovenije; recenzent za mednarodno revijo Engineering Structures (Elsevier); recenzent mednarodno revijo Earthquake Engineering and Structural Dynamics (J.Wiley).

Drobne, Samo, član Nadzornega odbora Slovenskega društva Informatika, član Upravnega odbora Slovenskega društva Informatika – Sekcije za operacijske raziskave; član organizacijskega in programskega odbora mednarodnih simpozijev SOR; član nacionalnega tehničnega odbora (TC): Geografske informacije (USM/TC GIG); član Slovenskega društva Informatika; član Zveze geodetov Slovenije.

Dujič, Bruno, član mednarodnega združenja za mostove in konstrukcije (IABSE); član mednarodnega združenja za preskuševalne in raziskovalne laboratorije za materiale in konstrukcije (RILEM); član Društva gradbenih konstruktorjev Slovenije; član Slovenskega društva za potresno inženirstvo.

Fajfar, Peter, redni član SAZU, tajnik razreda za matematične, fizikalne, kemijske in tehniške vede in član predsedstva SAZU (do 31.maja); redni član Inženirske akademije Slovenije; urednik mednarodne revije Earthquake Engineering and Structural Dynamics (J. Wiley); član uredniških odborov mednarodnih revij Journal of Earthquake Engineering (Imperial College Press), Journal of Seismology and Earthquake Engineering, (INEES, Iran), ISET Journal of Earthquake Technology (ISET, Indija), Engineering Modelling (Hrvaška), Earthquake Engineering and Engineering Vibration (IEM, Kitajska in MCEER, ZDA) in Bulletin of Earthquake Engineering (Kluwer); recenzent za mednarodni reviji Engineering Structures (Elsevier) in Earthquake Spectra (ERI, ZDA); znanstveni svetnik Mednarodne inženirske akademije v Moskvi; član izvršnih odborov Mednarodnega združenja za potresno inženirstvo (IAEE) in Evropskega združenja za potresno inženirstvo (EAEE); član izvršnega odbora Slovenskega društva za potresno inženirstvo; član Earthquake Engineering Research Institute (ERI), Oakland, ZDA; predstavnik Slovenije v tehničnem podkomiteju CENa za Eurocode 8 (CEN/TC250/SC8); član Tehničnega odbora Konstrukcije pri Uradu za standardizacijo in meroslovje (USM/TC KON); predsednik delovne skupine Potresnoodporne konstrukcije pri USM/TC KON; ustanovni član Inženirske zbornice Slovenije; član znanstvenih odborov

mednarodne konference o potresnem inženirstvu MERCEA'08, Messina in Reggio Calabria, Italija, 5. evropske delavnice Seismic Behaviour of Irregular and Complex Structures, Catania, Italija in 1. mednarodne konference Seismic Safety Problems of Caucasus Region Population, Cities And Settlements, Tbilisi, Georgia; predstavnik FGG v RISC konzorciju; član komisije za podelitev nagrad Zlati znak IJS; član Znanstvenega sveta Slovenske znanstvene fondacije.

Fischinger, Matej, predsednik Slovenskega društva za potresno inženirstvo; slovenski predstavnik v IAEE (International Association of Earthquake Engineering); član Slovenskega akademiko tehnično naravoslovnega društva SATENA; ustanovni član ASSISi (Anti-Seismic Systems International Society); član uredniškega odbora revij Computers&Structures in Tehnički vjestnik; recenzent več člankov za reviji Earthquake Engineering in Structural Dynamics in Journal of Earthquake Engineering; slovenski koordinator projekta COST 12; član delovne skupine fib T 7.4 (Seismic design and assesment procedures for bridges); slovenski predstavnik v projektu EUCEET (European Civil Engineering Education and Training); član delovnih skupin Betonske konstrukcije in Potresno varne konstrukcije (USM/TC KON); član delovne skupine za bolonjski študij.

Foški, Mojca, članica Izvršnega odbora Zveze geodetov Slovenije; članica Društva urbanistov in prostorskih planerjev Slovenije.

Globevnik, Lidija, predsednica Društva vodarjev Slovenije; članica uredniškega odbora revije Slovenski vodar; članica društva International Association of Hydrological Sciences (IAHS); članica Zveze gradbenih inženirjev in tehnikov Slovenije; nacionalni ekspert za WFD pri UNDP/GEF Danube Regional Project-Development of Sava river basin management plan – pilot project (ICPDR komisija).

Gorišek, Metka, članica ENEA-ISFE skupine Evropske komisije za pripravo smernic EU komisije za sofinanciranje projektov na področju okolja finančne perspective 2007-2013; članica skupine DABLAS za identifikacijo prenostnih projektov sofinanciranja s sredstvi EU komisije v okviru Donavske konvencije; članica nadzornega odbora EU komisije-Republike Slovenije za sofinanciranje projektov s sredstvi Kohezijskega sklada na področju Republike Slovenije.

Horvat, Anja, članica društva European Geosciences Union (EGU).

Isaković, Tatjana, članica Mednarodnega združenja za mostove in konstrukcije (IABSE), članica Mednarodnega združenja za beton (FIB), članica Ameriškega združenja za beton (ACI), članica Slovenskega društva za potresno inženirstvo, članica Združenja za beton Slovenije.

Jakljič, Samo, član Slovenske zveze za geodezijo in geofiziko (SZGG); član Zveze geodetov Slovenije (ZGS); član Dolenjskega geodetskega društva (DGD).

Ježovnik Vesna, članica Zveze geodetov Slovenije (ZGS); članica Ljubljanskega geodetskega društva (LGD); članica Slovenske zveze za geodezijo in geofiziko (SZGG).

Juvanc, Alojz, član mešane slovensko-hrvaške komisije za vprašanja prometnih povezav Republike Slovenije in Republike Hrvaške, MOP-UPP; predsednik Projektnega sveta Vlade RS za DARS d.d.; mentor pri izpitni komisiji Inženirske zbornice Slovenije za strokovne izpite.

Klopčič, Jure, član Slovenskega geotehniškega društva; član International Society for Soil Mechanics and Geotechnical Engineering (ISSMGE).

Kobold, Mira, članica Društva vodarjev Slovenije, članica Slovenskega združenja za geodezijo in geofiziko (SZGG) in članica izvršnega odbora SZGG za področje hidrologije, članica European Geophysical Union (EGU), članica American Geophysical Union (AGU) in članica International Association of Hydrological Sciences (IAHS); strokovni član delovne skupine strokovnjakov slovensko-avstrijske delovne skupine za vodno gospodarstvo za Muro; strokovni član delovne skupine strokovnjakov slovensko-madžarske delovne skupine za vodno gospodarstvo, članica organizacijskega odbora 24. mednarodne konference Podonavskih držav - XXIVth Conference of the Danubian Countries. Od 2008 članica uredniškega odbora in glavna urednica Hidrološkega letopisa Slovenije.

Kogoj, Dušan, član nadzornega odbora Slovenske zveze za geodezijo in geofiziko; zunanjocenjevalec pisnih nalog pri maturi za področje nižje geodezije, izravnalnega računa in inženirske geodezije; član Zveze geodetov Slovenije (ZGS); član Ljubljanskega geodetskega društva (LGD); član Slovenske zveze za geodezijo in geofiziko; član nadzornega odbora (SZGG); koordinator 5. sekcije FIG za Slovenijo; predsednik komisije za podelitev fakultetnih Prešernovih nagrad.

Koler, Božo, izpravevalec za strokovne izpite iz geodetske stroke pri Inženirski zbornici Slovenije; predsednik delovne skupine - Meritve in odstopanja (WG 2), ki deluje v okviru Slovenskega inštituta za standardizacijo/ Tehnični komite Gradnja poslopij (SIST/TC GPO); član Zveze geodetov Slovenije (ZGS); član Ljubljanskega geodetskega društva (LGD); član Slovenske zveze za geodezijo in geofiziko (SZGG); član Komisije za osnovni geodetski sistem GURS na Ministrstvu za okolje in prostor; nadomestni član nadzornega odbora SZGG.

Koler Povh, Cvetka Teja, predsednica Komisije za tisk UL FGG; članica Komisije za založništvo pri UL; članica Društva bibliotekarjev Ljubljana; sourednica Letnega poročila FGG.

Kompare, Boris, član Društva gradbenih inženirjev in tehnikov; član Slovenskega društva za zaščito voda (SDZV); član Društva za velike pregrade (SLOCOLD), Ljubljana; član Društva vodarjev Slovenije; član Slovenskega društva za hidravlične raziskave (SDHR); član upravnega odbora Slovenskega društva za umetno inteligenco (SLAIS); ustanovni član Slovenskega društva za visokošolsko didaktiko (6.6.1996); član društva visokošolskih učiteljev; ustanovni član Inženirske zbornice Slovenije (21.11.1996); član Hrvatskega društva za zaščito voda in morja; član uredniškega odbora mednarodne revije za ekološko modeliranje Ecological Modelling, International Journal on Ecological Modelling and Systems Ecology, ELSEVIER, Amsterdam, Nizozemska; član Mednarodnega društva za ekološko modeliranje ISEM (International Society for Ecological Modelling), København, Danska; član uredniškega odbora 1. ekološke elektronske revije Web Ecology (Aristotle University, Thessaloniki, Greece); član NYAS (New York Academy of Sciences) od 1995; član Evropskega društva za zaščito voda (European Water Pollution Control Association, EWPCA); član TECHWARE - Technology for Water Resources; član programskega odbora za konference WIT (Wessex Institute of Technology) od 1996; član recenzentske skupine pri MŠZŠ za področje tehnike, član izpitne komisije pri IZS; član izpitne komisije za dopolnilne strokovne izpite iz revidiranja za področje sanitarnega inženirstva pri IZS.

Korelc, Jože, predsednik Slovenskega društva za mehaniko, podpredsednik CEACM - Central European Association of Computational Mechanics, član Slovenskega društva za mehaniko, ustanovni član ACM Slovenia - društvo za računalništvo in informatiko, član International Association of Computational Mechanics.

Kosmatin Fras, Mojca, nacionalni delegat v skupščini International Society of Photogrammetry and Remote Sensing (ISPRS); članica Zveze geodetov Slovenije (ZGS); članica Ljubljanskega geodetskega društva (LGD); članica Sekcije za fotogrametrijo in daljinsko zaznavanje pri Zvezi geodetov Slovenije; občasnna recenzentka revije Geodetski vestnik; izpraševalka za strokovne izpite iz geodetske stroke pri Inženirski zbornici Slovenije; vodja delovne skupine ISPRS TC VI WG 5: »Promotion of Profession to Students« (2006-2008); članica organizacijskega in programskega odbora poletnih šol SC ISPRS (2006-); članica organizacijskega in programskega odbora ISPRS Youth Forum 2008; recenzentka člankov za 21. kongres ISPRS, 2008, Peking, Kitajska (WG VI/5 in Youth Forum) in članica v komisiji za izbor najboljšega članka in posterja

mladih avtorjev na kongresu; članica mednarodnega uredniškega odbora spletnega časopisa »ISPRS Student Consortium Newsletter«.

Krainer, Aleš, član strokovne skupine "Sistem inteligentne zgradbe in integralna infrastruktura" GZS.

Kramar, Marjeta, član Društva matematikov, fizikov in astronomov Slovenije.

Kristl, Živa, članica International Solar Energy Society (ISES); tajnica/blagajničarka SDAVE ISES-Slovenija.

Krzyk, Mario, član društva International Association of Hydraulic Engineering and Research (IAHR); član European Geophysical Society (EGS); član Slovenskega društva za velike predgrade (SLOCOLD); član Slovenskega društva za hidravlične raziskave (SDHR); član Slovenskega društva za mehaniko; član Društva vodarjev Slovenije; član Inženirske zbornice Slovenije.

Kuder, Sebastjan, član Slovenskega geotehniškega društva; član International Society for Soil Mechanics and Geotechnical Engineering (ISSMGE).

Kuhar, Miran, član Komisije za osnovni geodetski sistem in predsednik Podkomisije za gravimetrijo pri GURS na MOP; član Slovenske zveze za geodezijo in geofiziko.

Lakner, Mitja, član Društva matematikov, fizikov in astronomov Slovenije.

Lampret, Vito, član Društva matematikov, fizikov in astronomov Slovenije; član AMS (American Mathematical Society), član MAA (The Mathematical Association of America).

Lipar, Peter, član Sveta Urada RS za prostorsko planiranje pri Ministrstvu za okolje, prostor in energijo; član recenzijske komisije za recenziranje projektov na DRSC; član strokovnega odbora za kongres o cestah in prometu; član upravnega odbora Družbe za raziskave v cestni in prometni stroke Slovenije.

Lisec, Anka, članica ISPRS (International Society for Photogrammetry and Remote Sensing) WG VI/5 - Promotion of Profession to Students (sekretarka 2006–2008); članica organizacijskega in programskega odbora poletnih šol SC ISPRS (2006–); članica organizacijskega in programskega odbora ISPRS Youth forum 2008 ter članica komisije za podelitev priznanja »Best Poster Award«; članica evropske tematske mreže EEEGECs (European Education in Geodetic Engineering, Cartography and Surveying, 2002–); občasna recenzentka revije Geodetski vestnik; članica Komisije za oceno srednješolskih raziskovalnih del mladih raziskovalcev »Zaupajmo v lastno ustvarjalnost«, področje geodezija;

članica Upravnega odbora Slovenskega društva Informatika, Sekcije za operacijske raziskave (2008-); članica organizacijskega odbora mednarodnih simpozijev SOR; članica Zveze geodetov Slovenije in Ljubljanskega geodetskega društva; članica Slovenskega društva Informatika.

Logar, Janko, predsednik Slovenskega geotehniškega društva (do 13.6.2008); član Inženirske zbornice Slovenije; član International Society for Soil Mechanics and Geotechnical Engineering (ISSMGE); član International Society for Rock Mechanics (ISRM); član delovne skupine WG7 (Geotehnika) Tehničnega odbora Konstrukcije (USM/TC KON); član Geotehničnega sveta za predore DARS; član izdajateljskega sveta revije Acta Geotechnica Slovenica.

Lopatič, Jože, tajnik Slovenskega društva gradbenih konstruktorjev Slovenije; član delovne skupine WG2 Betonske konstrukcije tehničnega odbora za konstrukcije TC KON pri slovenskim inštitutu za standardizacijo SIST; član delovne skupine WG5 Lesene konstrukcije tehničnega odbora za konstrukcije TC KON pri slovenskim inštitutu za standardizacijo SIST; član tehničnega odbora Betonski polizdelki TC BPI pri slovenskim inštitutu za standardizacijo SIST; član društva gradbenih inženirjev in tehnikov Slovenije.

Majes, Bojan, član Senata UL; namestnik predsednika Komisije za tehniko, proizvodne tehnologije in gradbeništvo pri Svetu RS za visoko šolstvo; član Komisije za naravoslovno-matematične in tehničke vede Senata za habilitacijo pri Svetu RS za visoko šolstvo; predsednik Geološko geomehanskega konzilija DARS; član Geotehničnega sveta za predore DARS; predsednik strokovnega odbora za sanacijo plazov večjega obsega pri Državni komisiji za sanacije ARSO MOP RS do 19.3.2008; predsednik delovne skupine WG7 (Geotehnika) Tehničnega odbora Konstrukcije (USM/TC KON); predsednik TO – 05 pri Ministrstvu za promet; član Slovenskega geotehničnega društva do 22.4.2008; član International Society for Soil Mechanics and Geotechnical Engineering (ISSMGE) do 22.4.2008; član Inženirske zbornice Slovenije; stalni član komisije za strokovne izpite pri Gospodarski zbornici Slovenije; član Zveze gradbenih inženirjev in tehnikov Slovenije; član izdajateljskega sveta revije Acta Geotechnica Slovenica.

Mikoš, Matjaž, član Slovenskega akademskega tehniškega-naravoslovnega društva (SATENA); član izvrsnega odbora Slovenskega združenja za geodezijo in geofiziko (SZGG); član Slovenskega nacionalnega komiteja IUGG; član Zveze gradbenih inženirjev in tehnikov Slovenije; ustanovni član Inženirske zbornice Slovenije; član Društva vodarjev Slovenije; predsednik komisije za erozijo in preprečevanja siromašenja tal in član upravnega odbora Slovenskega društva za namakanje in odvodnjo; član Slovenskega društva za mehaniko; član Geomorfološkega društva Slovenije; član Slovenskega geotehničnega društva (SloGeD); član Slovenskega društva za visokošolsko didaktiko; član Združenja

raziskovalcev Slovenije; član akademije New York Academy of Sciences; član društva American Society of Civil Engineers (ASCE); član društva Soil and Water Conservation Society (SWCS); član društva International Association of Sedimentologists (IAS); član društva International Association of Hydraulic Engineering and Research (IAHR); član društva in nacionalni koordinator International Association of Hydrological Sciences (IAHS) ter slovenski nacionalni dopisnik za Mednarodno komisijo za celinsko erozijo (International Commission on Continental Erosion); član društva American Geophysical Union (AGU); član društva European Geosciences Union (EGU); član društva Verein der Diplomingenieure der Wildbach- und Lawinenverbauung Österreichs, Avstrija; član društva Deutsche Vereinigung für Wasserwirtschaft, Abwasser und Abfall (DVWK-ATV), Nemčija; član društva Verein für Ingenieurbiologie, Švica; član British Geomorphological Research Group (BGRG); urednik revije Acta hydrotechnica (izdaja FGG UL; ISSN 0352-3551 & ISSN 1581-0267); član uredniškega odbora SCI revije Hydrology and Earth System Sciences (Discussions) (ISSN 1027-5606 & ISSN 1607-7938 & ISSN 1812-2108 & ISSN 1812-2116); član Komisije za raziskovalno in razvojno delo Senata UL; prodekan za znanstvenoraziskovalno dejavnost FGG UL; član Komisije za tisk FGG UL; predsednik znanstvenega odbora in član predsedstva Mednarodnega raziskovalnega združenja INTERPRAEVENT, Celovec, Avstrija; član delovne skupine projekta FRIEND AMHY; (Alpine and Mediterranean Hydrology); član Geo- in hidrotehničnega sveta ARAO; član konzorcija RISC (Rare Incidents Strong Consequences) na UL; ocenjevalec projektov 7.OP EU, Era-Net CRUE in Ministrstva za znanost Republike Hrvaške, recenzent za revije Geodinamica Acta, Hydrology and Earth System Sciences, Natural Hazards, Geologija, Gradbeni vestnik.

Panjan, Jože, član SDZV- Slovenskega društva za zaščito voda in član častnega razsodišča SDZV; član Društva vodarjev Slovenije, od leta 2000 član foruma DVS; predsednik komisije za standarde s področja čiščenja odpadnih voda pri MZT Urad za standardizacijo in meroсловje - USM TC OVO za čistilne naprave in član TC OVO - WG 3 - Splošna pravila za projektiranje in izvedbo naprav za oskrbo z vodo; član TC OVO WG 6 - Odvod odpadne vode in član TC OVO WG147 - Kakovost vod; namestnik predsednika nadzornega odbora SILAB (slovenski laboratoriji); član društva gradbenih inženirjev in tehnikov; član društva za hidravlične raziskave; ustanovni član Inženirske zbornice Slovenije (21.11.1996); član izpitne komisije pri IZS; član izpitne komisije za dopolnilne strokovne izpite iz revidiranja za področje sanitarnega inženirstva pri IZS; član Združenja raziskovalcev Slovenije; član Hrvatskega društva za zaščito voda i mora; član Slovenskega društva za visokošolsko didaktiko; član TECHWARE - Technology for Water Resources; član INTEGRATION - International Management Consultants GmbH, Danube Enviroonment Protection Programme, NK WRA; član Slovenskega društva za namakanje in odvodnjo; član EWPC - European Water Pollution Control; član

društva za tehnologijo odpadne vode (ATV-Abwassertechnische Verreinigung e.V.) Nemčija; član nemškega društva za vodno gospodarstvo (DVWK – Deutscher Verband fuer Wasserwirtschaft und Kulturbau e.V.); član Evropske zveze gradbenih inženirjev – ECCE; član Phare TA for ECO-ADRIA, Nova Gorica, Waste Water Measurements; član ETNET. ENVIRONNENT – WATER (European Thematic Network of Education and Training for ENVIRONMET-WATER, Belgija - Brussel; član Water Environment Federation – WEF (Preserving @ Enbancing the Global Water Environment) ZDA; član International Association on Water Quality – IAWQ, Anglija – London; član ekspertne skupine Phare program SLO 111 in SLO 112 – Ecologia Italia; član IWA (International Water Association), London, Anglija; član IWA Specialist Group on Assesment and Control of Hazardous Substances in Water (od 2001).

Pavlovčič, Luka, član znanstvenega odbora mednarodne znanstvene konference EUROSTEEL 2008

Petkovšek, Ana, tajnica Slovenskega geotehničnega društva (do 13.6.2008); predsednica Slovenskega geotehničnega društva (od 14.6.2008); članica Inženirske zbornice Slovenije; članica International Society for Soil Mechanics and Geotechnical Engineering (ISSMGE); članica tehničnega komiteja TC 3 pri ISSMGE; članica Geološko geomehanskega konzilija DARS; članica komisije za zemeljska dela pri DARS, tajnica TO – 05; članica TO - 06 pri Ministrstvu za promet; članica Slovenskega geološkega društva.

Petrovič, Dušan, član Ljubljanskega geodetskega društva (LGD); predsednik sekcije za kartografijo pri Zvezi geodetov Slovenije, član Komisije za gorsko kartografijo pri Mednarodnem kartografskem združenju (ICA); nacionalni predstavnik v Mednarodnem kartografskem združenju (ICA); član uredniškega odbora revije Kartografija i geoinformacije (Zagreb).

Planinc, Igor, član Slovenskega društva gradbenih konstruktorjev, Slovenskega društva za mehaniko in član Društva gradbenih inženirjev in tehnikov Slovenije.

Pogačnik, Andrej, sodni izvedenec za urbanizem in varstvo okolje; član strateškega sveta za OPN (prostorski plan) Ljubljane; predsednik Matične sekcije prostorskih načrtovalcev pri ZAPS; član Strokovnega sveta Ministrstva za okolje in prostor; član Odbora za urbanizem Mestne občine Ljubljana; predsednik komisije za Fabianijevo nagrado in za nagrade Evropske zveze prostorskih načrtovalcev (ECTP) za Slovenijo; član Sveta predstavnikov (Council of Representatives) v Evropski zvezi visokih šol za planiranje AESOP; stalni izpraševalec na strokovnih izpitih ZAPS; član Društva urbanistov in prostorskih planerjev (DUPPS); član Zveze arhitektov in Društva arhitektov DAL; ekspert za evalvacijo tujih projektov ARRS.

Prosen, Anton, zastopa Zvezo Geodetov Slovenije (ZGS) kot član osme komisije za prostorsko planiranje in razvoj (Commission 8 Spatial Planning & Development) pri FIG (Fédération Internationale des Géometres); član izvršnega odbora Zveze geodetov Slovenije; član Društva urbanistov in prostorskih planerjev (DUPPS); član Ljubljanskega geodetskega društva; izpravevalec za strokovne izpite iz geodetske stroke pri Inženirski zbornici Slovenije; član Zveze društev za varstvo okolja Slovenije; član Slovenskega društva za razvoj podeželja.

Pulko, Boštjan, član Slovenskega geotehničnega društva; član Inženirske zbornice Slovenije; član International Society for Soil Mechanics and Geotechnical Engineering (ISSMGE).

Rakar, Albin, član Komisije za vrednotenje in upravljanje nepremičnin pri Mednarodni zvezi geodetskih inženirjev in geometrov (FIG Comming 9: Valuation and the Management of Real Estate); član Hrvaškega znanstvenega društva za promet (HZDP); član uredništva revije Suvremenii promet, Zagreb, R Hrvaška.

Robas, Alenka, članica Slovenskega geotehničnega društva; članica Inženirske zbornice Slovenije; članica Ljubljanskega geodetskega društva; članica International Society for Soil Mechanics and Geotechnical Engineering (ISSMGE).

Rusjan, Simon, član društva European Geosciences Union (EGU).

Saje, Drago, član Slovenskega društva gradbenih konstruktorjev; član Zveze društev gradbenih inženirjev in tehnikov Slovenije (Društva gradbenih inženirjev in tehnikov Novo mesto); član Slovenskega društva za potresno inženirstvo; član mednarodnega združenja za mostove in konstrukcije (IABSE).

Saje, Franc, Predsednik Slovenskega društva gradbenih konstruktorjev Slovenije; član evropskega odbora za standardizacijo CEN TC 250/SC 2, pododbor za betonske konstrukcije; član permanentnega komiteja mednarodnega združenja za mostove in konstrukcije »International Association for Bridges and Structural Engineering« IABSE; delegat Republike Slovenije v mednarodnem združenju »Federation international du béton« CEB-FIP; predsednik odbora za beton pri slovenskem inštitutu za standardizacijo SIST; član odbora za konstrukcije in predsednik skupine za betonske konstrukcije pri slovenskem inštitutu za standardizacijo SIST; član slovenskega združenja za beton; član društva gradbenih inženirjev in tehnikov Slovenije.

Saje, Miran, član izvršilnega odbora Slovenskega društva za mehaniko; predstavnik Slovenskega društva za mehaniko v skupščini mednarodnega združenja za teoretično in uporabno mehaniko (IUTAM).

Savšek-Safić, Simona, članica komisije za osnovni geodetski sistem pri GURS na Ministrstvu za okolje in prostor; članica Zveze geodetov Slovenije (ZGS); članica Slovenske zveze za geodezijo in geofiziko (SZGG).

Smolar-Žvanut, Nataša, članica Društva vodarjev Slovenije (DVS); članica Slovenskega društva za namakanje in odvodnjo; članica GWP (Global Water Partnership) za Slovenijo; članica nacionalnega komiteja za visoke pregrade (SLOCOLD); članica Freshwater Biological Association (Velika Britanija); recenzentka za revijo Journal of Hydrology.

Srpčič, Stane, predsednik državne predmetne maturitetne komisije za gradbeništvo in geodezijo; član predmetne komisije za mehaniko v programih tehniške gimnazije; član tehničnega komiteja POO USM pri MZT; član Slovenskega društva za mehaniko.

Stankovski, Vlado, recenzent pri revijah Future Generation Computer Systems, Journal of Grid Computing, Information Sciences, Journal of Cluster Computing, International Journal of Agent Technologies and Systems in IEEE Transactions on Automation Science and Engineering; član izvršnega odbora Društva za medicinsko in biološko tehniko Slovenije; član programskega odborov konferenc International Conference on Computational Science 2009 (ICCS 2009), Baton Rouge, Louisiana, Z.D.A. in The First International Conference on Parallel, Distributed and Grid Computing 2009 (PARENG 2009), Pecs, Madžarska; recenzent raziskovalnih projektov pri Evropski komisiji za področje informacijskih in komunikacijskih tehnologij.

Steinman, Franc, član uredniškega odbora revije Acta hydrotechnica, Ljubljana; član International Association of Hydraulic Engineering and Research (IAHR); član WUA-CFD, World User Association in Applied Computational Fluid Dynamics; član Mednarodnega društva za ekološko modeliranje (ISEM, International Society for Ecological Modelling), Köbenhavn, Danska; član Društva gradbenih inženirjev in tehnikov Slovenije; član Slovenskega društva za hidravlične raziskave.

Stopar, Bojan, namestnik nacionalnega koordinatorja za področje »Geodezija« pri MŠZŠ; član personalnega jedra za področje »Geodezija« pri MŠZŠ; nacionalni predstavnik Slovenije v podkomisiji EUREF (European Reference Frame) komisije X-Positioning pri IAG (International Association of Geodesy); član komisije za državni koordinatni sistem pri MOPE (Ministrstvo za okolje, prostor in energijo) GURS (Geodetska uprava Republike Slovenije); revident

DARS za področje geodezije; občasni recenzent znanstvene revije Geodetski vestnik ISSN 0351-0271; član izpitne komisije za področje geodezije pri IZS; član Slovenske zveze za geodezijo in geofiziko.

Šelih, Jana, recenzentka za mednarodno revijo Construction Management and Economics, Routledge, VB; recenzentka za mednarodno revijo Journal of Civil Engineering and Management, Vilnius Gediminas Technical University, Vilnius, Litva; članica mednarodnega združenja Association of Researchers in Construction Management (ARCOM); članica Združenja za beton Slovenije (ZBS); članica Društva gradbenih inženirjev in tehnikov Slovenije; članica Zveze za projektni management (ZPM); podpredsednica upravnega odbora COST TU0701 (Improving the quality of suburban building stock)

Širca, Andrej, član nadzornega odbora Slovenskega društva za hidravlične raziskave (SDHR), član SLOCOLD (Slovenski nacionalni komite za velike pregrade), član Uredniškega odbora glasila Velike pregrade (izdaja SLOCOLD), član Inženirske zbornice, član International Association of Hydraulic Engineering and Research (IAHR), pridruženi član (Associate Member) American Society of Civil Engineers (ASCE); član International Hydropower Association (IHA); član recenzentske skupine raziskovalnega polja Vodarstvo pri MŠZŠ; recenzent revije Acta hydrotechnica.

Škapin-Rugelj, Marjeta, član Društva matematikov, fizikov in astronomov Slovenije.

Šraj, Mojca, članica Društva vodarjev Slovenije; članica Slovenskega združenja za geodezijo in geofiziko (SZGG); članica International Association of Hydrological Sciences (IAHS); članica European Geophysical Union (EGU); strokovni član delovne skupine strokovnjakov podonavskih držav pri projektu Basin-wide water balance of the Danube River Basin (IHP UNESCO); članica organizacijskega odbora 24. mednarodne konference Podonavskih držav - XXIVth Conference of the Danubian Countries.

Šubic Kovač, Maruška, imenovana za članico European Faculty of Land Use and Development, Strasbourg; članica European Real Estate Society; sodno zaprisežena cenilka in izvedenka gradbene stroke; članica izpitne komisije za sodno zaprisežene izvedence in cenilce pri Ministrstvu za pravosodje Republike Slovenije; izpraševalka za strokovne izpite iz geodetske stroke pri Inženirski zbornici Slovenije; članica Izvršnega odbora Zveze društev urbanistov Slovenije, članica Zveze geodetov Slovenije; registrirana cenilka Agencije Republike Slovenije za pospeševanje prestrukturiranja gospodarstva in spodbujanje prenove podjetij; članica Združenja sodno zapriseženih cenilcev in izvedencev gradbene stroke; članica Strokovnega sveta in izpitne komisije pri

Informacijski borzi nepremičnin; članica Sveta Urada za prostorsko planiranje pri Ministrstvu za okolje in prostor.

Šumrada, Radoš, zastopa Zvezo Geodetov Slovenije (ZGS) kot član tretje komisije za zemljiške informacijske sisteme (Commission 3 for Land Information Systems) pri FIG (Fédération Internationale des Géometres); slovenski član združenja Joint European Network EUROLIS; predsednik nacionalnega tehničnega odbora (TC): Geografske informacije (USM/TC GIG).

Štravs, Luka, član društva European Geosciences Union (EGU).

Turk, Žiga, urednik revije Avdelningen för byggadministration, Stockholm, Kungl. Tekniska högskolan, ISSN 1400-6529.

Zakrajšek, Majda, članica Slovenskega društva za hidravlične raziskave (SDHR); članica Slovenskega društva za velike pregrade (SLOCOLD); članica Društva vodarjev Slovenije; članica Inženirske zbornice.

Zavodnik Lamovšek, Alma, članica nadzornega odbora Društva urbanistov in prostorskih planerjev (DUPPS); članica Društva arhitektov Ljubljana.

Žagar, Dušan, član Slovenskega društva za hidravlične raziskave (SDHR); član mednarodnega združenja za hidravlične raziskave (IAHR); član Inženirske zbornice Slovenije.

Žarnić, Roko, član Društva gradbenih konstruktorjev Slovenije; član Društva za potresno inženirstvo; član delovne skupine USM/TC KON/WG 3 Beton, armirani beton in prednapeti beton; član USM/TC KON WG8 Konstrukcije; član USM/TC KON/WG-6 Zidane konstrukcije; sodelavec pri projektu EERI Learning from Earthquakes; član mednarodnega združenja za mostove in konstrukcije (IABSE); član mednarodnega združenja za preskuševalne in raziskovalne laboratorije za materiale in konstrukcije (RILEM); član Društva za zidane zgradbe (TMS), ZDA; član Inštituta za raziskave na področju potresnega inženirstva (EERI), ZDA; član Uredniškega odbora Advances in Architectural Series pri Wessex Institute of Technology; vključen v roster ekspertov UNIDO za področje sanacij in revitalizacij objektov kulturne dediščine; član RILEM Tehničnega komiteja MMM za računsko modeliranje zidovja; član Tehničnega komiteja COST TC Urban Civil Engineering; predstavnik Slovenije in član mednarodnega Upravnega odbora EUROCARE/EUREKA; član Upravnega odbora COST C5: Urban Heritage-Building Maintenance.

Žaucer, Tadej, član DUPPS in ZAPS.

5.5 OSTALO ZNANSTVENO, RAZISKOVALNO IN STROKOVNO DELO

BRILLY, Mitja, strokovni obisk Kitajske v organizaciji NGWA in PEOPLE to PEOPLE (predavanja), 20. 10–1. 11. 2008.

MIKOŠ, Matjaž. 3-tedenska štipendija JSPS (Japan Society for Promotion of Science), Niigata, Matsumoto, Kyoto, Tokyo, Japonska, 1. 3.–23. 3. 2008.

ŠELIH, Jana. ERASMUS učiteljska izmenjava, 10.–16. 11. 2008, Vilnius Gediminas Technical University, Vilnius, Litva.

6.0 PEDAGOŠKO DELO V ŠTUDIJSKEM LETU 2007/2008

6.1 OSNOVNA POJASNILA

FGG je v študijskem letu 2007/2008 izvajala vzgojno izobraževalne programe za pridobitev:

- visokošolske strokovne izobrazbe,
- univerzitetne izobrazbe,
- magisterija znanosti,
- doktorata znanosti.

Na oddelku za **gradbeništvo** se je izvajal redni visokošolski strokovni študij (VSŠ), ki traja 6 semestrov, in redni univerzitetni študij gradbeništva (UN), ki traja 9 semestrov, ter redni univerzitetni študij vodarstva in komunalnega inženirstva. VSŠ študij se v šestem semestru deli na pet smeri: **hidrotehnično, komunalno, konstrukcijsko, operativno gradbeništvo in prometnotehnično**. UN študij se v šestem semestru deli na pet smeri: **hidrotehnično, komunalno, konstrukcijsko, organizacijsko tehnološko in prometno**.

ODDELEK ZA GRADBENIŠTVO	hidrotehnična smer
	komunalna smer
	konstrukcijska smer
	organizacijsko tehnološka smer oz. smer operativno gradbeništvo
	prometna smer oz. prometnotehnična smer

Na oddelku za **geodezijo** se je izvajal redni visokošolski strokovni študij (VSŠ), ki traja 6 semestrov, in redni univerzitetni študij (UN), ki traja 9 semestrov. Pri univerzitetnem študiju je v četrtem letniku možna izbira med **geodetsko** in **prostorsko usmeritvijo**, pri VSŠ pa je v 3. letniku možna izbira med **geodezijo v inženirstvu** in **prostorsko informatiko**.

ODDELEK ZA GEODEZIJO	geodetska smer
	prostorska informatika

Izredni študij se je na oddelku za gradbeništvo izvajal na VSŠ stopnji in na oddelku za geodezijo na VSŠ stopnji.

Programi za pridobitev **magisterija** in **doktorata znanosti** so se izvajali na ožjih področjih posameznih smeri obeh oddelkov (konstrukcijska smer, hidrotehnična smer, prometna smer, komunalna smer, geodezija). Na Katedri za prostorsko planiranje Oddelka za geodezijo je mogoč **interdisciplinarni dodiplomski študij prostorskega in urbanističnega planiranja**. Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo pa je tudi ena izmed izvajalk **univerzitetnega dodiplomskega študija varstva okolja**.

Število vpisanih študentov v študijskem letu 2007/2008

Dodiplomski študij

GRADBENIŠTVO	VSŠ	UN	skupaj
1. letnik	157	233	390
2. letnik	50	128	178
3. letnik	44	94	138
4. letnik		71	71
absolventi	41	121	162
dodiplomski študij	292	647	939
diplomanti visokošolskega strokovnega študija v letu 2008			24
diplomanti univerzitetnega študija v letu 2008			53
izredni študij			210
diplomanti izrednega VSŠ študija v letu 2008			4

VODARSTVO IN KOMUNALNO INŽENIRSTVO	UN	skupaj
1. letnik	83	83
2. letnik	37	37
3. letnik	56	56
4. letnik	43	43
absolventi	54	54
dodiplomski študij	273	273
diplomanti univerzitetnega študija v letu 2008		23
GEODEZIJA	VSŠ	UN
1. letnik	68	47
2. letnik	44	46
3. letnik	22	40
4. letnik	/	29
absolventi	39	78
dodiplomski študij	173	240
		413

*Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo
Poročilo o delu v letu 2008 / 6. Pedagoško delo v š.l. 2007/2008*

diplomanti visokega strokovnega študija v letu 2008	32
diplomanti UN študija v letu 2008	35
izredni študij	82
diplomanti izrednega študija v letu 2008	7

Podiplomski študij

Podiplomski študij - Gradbeništvo	96
magistri znanosti	6
doktorji znanosti	10
Podiplomski študij - Geodezija	11
magistri znanosti	1
doktorji znanosti	0
Interdisciplinarni podiplomski študij prostorskega in urbanističnega planiranja (IPŠPUP)	44
magistri znanosti	4
doktorji znanosti	0
Podiplomski študij varstva okolja (IPŠVO)	0
Magistri znanosti	3
Doktorji znanosti	0
Mednarodni podiplomski študij gradbene informatike (GI)	3
magistri znanosti	0
doktorji znanosti	0

Prikazujemo samo sezname predmetov, ki so bili **predavani v študijskem letu 2007/2008**. Popolni študijski načrti so objavljeni v **Seznamu predavanj Univerze v Ljubljani**.

6.2 ODDELEK ZA GRADBENIŠTVO

6.2.1 Visokošolski strokovni in univerzitetni študij gradbeništva v letu 2007/2008

Gradbeništvo, 1. letnik, visokošolski strokovni študij (157 študentov).

Predavatelji	Predmet	zimski p/s/v	letni p/s/v	Skupaj ur
Jagličić	Fizika	3/1/1	-/-/-	75
Kogoj	Geodezija	-/-/-	2/-/1	45
Žarnić	Gradivo	3/-/-	-/1/2	90
Lakner	Inženirska matematika	3/-/3	3/-/2	165
Rakar,	Komunalno gospodarstvo	2/-/2	-/-/-	60
Šubic Kovač	in gradbena zakonodaja			
Četina	Mehanika tekočin	-/-/-	2/-/2	60
Turk Ž.	Opisna geometrija	2/-/1	-/-/-	45
Kovačič	Računalništvo in informatika	2/1/1	-/-/-	60
Planinc	Statika	-/-/-	3/1/3	105
Kristl	Stavbarstvo	-/-/-	2/1/-	45

Gradbeništvo, 2. letnik, visokošolski strokovni študij (50 študentov).

Predavatelji	Predmet	zimski p/s/v	letni p/s/v	Skupaj ur
Steinman	Hidraulika	2/1/-	-/-/-	45
Lopatič	Lesene konstrukcije	-/-/-	2/-/2	60
Petkovšek A., Majes	Mehanika tal s temeljenjem	2/-/2	2/2/1	135
Fischinger	Osnove masivnih konstrukcij	-/-/-	4/2/2	120
Kryžanowski	Organizacija gradbenih del	-/-/-	2/-/2	60
Turk G.	Osnove verjetnostnega računa in statistike	2/1/-	-/-/-	45
Kastelic, Maher	Prometnice	3/-/-	-/1/2	90
Kristl	Seminar iz stavbarstva	-/-/3	-/-/-	45
Planinc	Trdnost	4/1/3	-/-/-	120
Golja	Športna vzgoja I	-/-/2	-/-/2	60

Gradbeništvo, 3. letnik, visokošolski strokovni študij.

Skupni del programa (44 študentov).

Predavatelji	Predmet	zimski p/s/v	letni p/s/v	Skupaj ur
Logar	Geotehnične gradnje	2/2/-	-/-/-	60
Juvanc	Gradnja prometnih objektov	2/2/-	-/-/-	60
Korelc	Jeklene konstrukcije	3/-/3	-/-/-	90
Lopatič	Masivni objekti	2/-/2	-/-/-	60
Kern	Planiranje in vodenje projektov	2/-/1	-/-/-	45
Isaković	Statika gradbenih konstrukcij	2/2/-	-/-/-	60
Mikoš	Vodne zgradbe	2/1/-	-/-/-	45
Golja	Športna vzgoja II	-/-/2	-/-/2	60

Gradbeništvo, 3. letnik, visokošolski strokovni študij.

Konstrukcijska smer (16 študentov).

Predavatelji	Predmet	zimski p/s/v	letni p/s/v	Skupaj ur
Krainer	Bioklimatske zgradbe	-/-/-	2/2/-	60
Korelc, Beg	Jeklene stavbe	-/-/-	2/-/2	60
Saje F.	Masivni mostovi	-/-/-	2/2/-	60
Fajfar	Potresno inženirstvo	-/-/-	2/2/-	60
	Izbirna predmeta*	-/-/-	2/6/-	120
Izbirna predmeta:				
Fischinger, Isaković	Računalniško projektiranje konstrukcij	-/-/-	1/3/-	60
Reflak	Zagotavljanje in kontrola kakovosti	-/-/-	2/2/-	60

* študent praviloma izbere en izbirni predmet konstrukcijske smeri in en izbirni predmet iz ostalih smeri

Gradbeništvo, 3. letnik, visokošolski strokovni študij.

Prometnotehnična smer (10 študentov).

Predavatelji	Predmet	zimski p/s/v	letni p/s/v	Skupaj ur
Juvanc	Ceste - PG	-/-/-	2/2/-	60
Logar	Geotehnika prometnic	-/-/-	2/2/-	60
Maher	Promet in prometne naprave	-/-/-	2/2/-	60
Zgonc	Železnice	-/-/-	2/2/-	60
Izbirna predmeta:				
Žura	GIS v prometu	-/-/-	1/3/-	60
Šubic Kovač, Rakar	Urejanje stavbnih zemljišč in cenilstvo	-/-/-	2/-/2	60

Gradbeništvo, 3. letnik, visokošolski strokovni študij.

Smer operativno gradbeništvo (18 študentov).

Predavatelji	Predmet	zimski p/s/v	letni p/s/v	Skupaj ur
Šelih	Gradbena regulativa	-/-/-	2/2/-	60
Banovec	Gradbene kalkulacije in obračun	-/-/-	2/2/-	60
Pšunder	Trženje in priprava ponudb	-/-/-	2/2/-	60
Šelih	Zagotavljanje in kontrola kakovosti	-/-/-	2/2/-	60
Izbirna predmeta:				
Žura	GIS v prometu	-/-/-	1/3/-	60
Šubic Kovač	Urejanje stavbnih zemljišč in cenilstvo	-/-/-	2/-/2	60
Rakar				

Gradbeništvo, 1. letnik, univerzitetni študij (233 študentov).

Predavatelji	Predmet	zimski p/s/v	letni p/s/v	Skupaj ur
Peternelj	Fizika I	4/-/2	-/-/-	90
Pavšič	Geologija	1/-/2	-/-/-	45
Žarnić	Gradiva	2/-/-	3/-/3	120
Lampret	Linearna algebra	3/-/3	-/-/-	90
Založnik	Matematična analiza I	3/-/3	-/-/-	90
Založnik	Matematična analiza II	-/-/-	3/-/3	90
Turk Ž.	Opisna geometrija	2/-/2	-/-/-	60
Kovačič	Računalništvo in informatika	1/-/1	2/-/2	90
Planinc	Statika	-/-/-	4/-/3	105
Krainer, Kristl	Stavbarstvo I	-/-/-	3/-/-	45
Brilly, Četina, Fajfar, Panjan	Varstvo pred naravnimi nesrečami	4/-/-	-/-/-	60

Gradbeništvo, 2. letnik, univerzitetni študij (128 študentov).

Predavatelji	Predmet	zimski p/s/v	letni p/s/v	Skupaj ur
Peternelj	Fizika II	-/-/-	3/-/2	75
Kogoj	Geodezija	-/-/-	2/-/2	60
Četina	Hidromehanika	-/-/-	3/-/2	75
Saje M.	Kinematika in dinamika	3/1/-	-/-/-	60
Lampret	Matematična analiza III	3/-/4	-/-/-	105
Majes	Mehanika tal	-/-/-	3/-/3	90
Srpčič	Mehanika trdnih teles	5/-/3	-/-/-	120
Šelih	Organizacija gradbenih del	2/-/2	-/-/-	60

*Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo
Poročilo o delu v letu 2008 / 6. Pedagoško delo v š.l. 2007/2008*

Krainer, Kristl	Stavbarstvo II	2/4/-	-/-/-	90
Srpčič	Trdnost	-/-/-	4/-/3	105
Golja	Športna vzgoja I	-/-/2	-/-/2	60

Gradbeništvo, 3. letnik, univerzitetni študij.

Skupni del programa (94 študentov).

Predavatelji	Predmet	zimski p/s/v	letni p/s/v	Skupaj ur
Juvanc	Ceste	3/-/-	-/-/3	90
Majes	Fundiranje I	3/-/2	-/-/-	75
Beg	Jeklene konstrukcije I	2/-/1	2/-/1	90
Saje F.	Masivne konstrukcije I	3/-/2	2/-/3	150
Kramar Fijavž	Matematična analiza IV	-/-/-	2/1/-	45
Fischinger, Isaković	Statika linijskih konstrukcij I	3/3/-	-/-/-	90
Logar	Zemeljska dela	2/-/2	-/-/-	60
Golja	Športna vzgoja II.	-/-/2	-/-/2	60

Gradbeništvo, 3. letnik, Konstrukcijska smer (46 študentov).

Predavatelji	Predmet	zimski p/v	letni p/v	Skupaj ur
Rakar, Šubic Kovač	Osnove urejanja prostora	-/-/-	2/-/1	45
Brank	Ploskovne konstrukcije I	-/-/-	3/2/-	75
Korelc	Stabilnost konstrukcij	-/-/-	2/2/-	60
Isaković	Statika linijskih konstrukcij II	-/-/-	2/2/-	60

Gradbeništvo, 3. letnik, Prometna smer (28 študentov).

Predavatelji	Predmet	zimski p/s/v	letni p/s/v	Skupaj ur
Kastelic	Gradbena mehanizacija	-/-/-	3/-/-	45
Banovec P.	Gradbeno poslovanje	-/-/-	2/-/-	30
Žura	Matematično programiranje	-/-/-	2/-/3	60
Rakar, Šubic Kovač	Osnove urejanja prostora	-/-/-	2/-/1	45
Maher	Teorija prometnega toka	-/-/-	2/-/2	60

Gradbeništvo, 3. letnik, Hidrotehnična smer (10 študentov).

Predavatelji	Predmet	zimski p/s/v	letni p/s/v	Skupaj ur
Steinman	Hidravlika	2/-/2	2/2/-	120
Brilly	Hidrologija I	-/-/-	2/-/2	60
Kompare, Panjan	Osnove čiščenja voda	-/-/-	2/-/2	60

Gradbeništvo, 3. letnik, Komunalna smer (10 študentov).

Predavatelji	Predmet	zimski p/s/v	letni p/s/v	Skupaj ur
Steinman	Hidravlika	2/-/2	2/2/-	120
Žura	Matematično programiranje	-/-/-	2/-/3	75
Rakar, Šubic Kovač	Osnove urejanja prostora	-/-/-	2/-/1	45

Gradbeništvo, 4. letnik, univerzitetni študij

Skupni del programa (71 študentov).

Predavatelji	Predmet	zimski p/s/v	letni p/s/v	Skupaj ur
Steinman	Hidrotehnika	2/2/-	-/-/-	60
Lopatič	Lesene konstrukcije I	2/-/1	-/-/-	45
Brank	Numerične metode	2/2/-	-/-/-	60
Šelih, Srđić	Operativno planiranje	-/-/-	3/-/2	75

Gradbeništvo, 4. letnik, Konstrukcijska smer (33 študentov).

Predavatelji	Predmet	zimski p/s/v	letni p/s/v	Skupaj ur
Fajfar	Dinamika gradbenih konstrukcij in potresno inženirstvo	4/3/-	-/-/-	105
Žarnić	Eksperimentalna analiza konstrukcij	-/-/-	1/-/1	30
Majes	Fundiranje II	-/-/-	2/-/1	45
Lopatič	Lesene konstrukcije II	-/-/-	1/-/2	45
Saje F.	Masivne konstrukcije II	3/-/2	2/-/3	150
Beg	Jeklene konstrukcije II	2/3/-	-/-/-	75
Brank	Ploskovne konstrukcije II	1/1/-	-/-/-	30
Krainer	Zgradba, okolje, energija	-/-/-	3/-/1	60
Majes, Logar	Geotehnika*	-/-/-	4/4/-	120
Beg	Jeklene stavbe in mostovi*	-/-/-	3/-/5	120
Saje F., Lopatič	Masivne stavbe in mostovi*	-/-/-	4/-/4	120
Fischinger	Računalniško projektiranje			
Isaković	konstrukcij*	-/-/-	4/4/-	120
Pšunder, Banovec	Management v gradbeništvu*	-/-/-	6/1/1	120

* izbirni predmet

Gradbeništvo, 4. letnik, Prometna smer (18 študentov).

Predavatelji	Predmet	zimski p/s/v	letni p/s/v	Skupaj ur
Kastelic	Avtomatske naprave v prometu	-/-/-	2/-/2	60
Majes	Geotehnika prometnih objektov	2/-/2	-/-/-	60

Žmavc, Petkovšek A.	Gradnja cest	-/-/-
3/3/-	90	
Žura	Informacijski sistemi v prometnem inženirstvu	2/1/- -/-/ 45
Zgonc	Kolodvori	-/-/ 1/-/ 30
Lipar, Kastelic	Mestne prometne površine	3/-/- -/-/ 75
Juvanc	Projektiranje cest	-/-/ 3/-/ 75
Zgonc	Projektiranje in gradnja železnic	3/-/3 -/-/ 90
Maher	Prometna ekologija	-/-/ 2/-/ 45
Žura	Prometno planiranje	3/-/- -/-/ 45
Zgonc	Železnice - zgornji ustroj	-/-/ 2/-/ 45

Gradbeništvo, 4. letnik, Komunalna smer (10 študentov).

Predavatelji	Predmet	zimski p/s/v	letni p/s/v	Skupaj ur
Prosen	Ekologija in prenova podeželja	2/-/2	-/-/-	60
Panjan	Kanalizacija	-/-/-	3/2/-	75
Rakar, Šubic Kovač	Komunalne naprave in seminar	1/-/-	-/3/-	60
Rakar, Šubic Kovač	Komunalno in stanovanjsko gospodarstvo	3/-/2	1/-/2	120
Lipar, Kastelic	Mestne prometne površine	-/-/-	3/-/2	75
Šubic Kovač	Osnove urbanske in regionalne ekonomike	-/-/-	1/-/1	30
Pogačnik A. Šubic Kovač	Urbanistično planiranje	2/-/2	2/-/2	120
	Urejanje stavbnih zemljišč in cenilstvo	-/-/-	2/-/1	45
Kompare	Vodovod	3/2/-	-/-/-	75

Gradbeništvo, 4. letnik, Hidrotehnična smer (10 študentov).

Predavatelji	Predmet	zimski p/s/v	letni p/s/v	Skupaj ur
Četina	Hidravlika nestalnega toka	2/-/2	-/-/-	60
Brilly	Hidrologija II	2/-/2	-/-/-	60
Mikoš	Hidrotehnični objekti	-/-/-	2/-/2	60
Panjan	Kanalizacija	-/-/-	3/2/-	75
Brilly	Melioracije	-/-/-	2/-/2	60
Mikoš	Regulacija vodotokov	2/-/-	-/-/-	30
Mikoš	Seminar iz urejanja voda	-/-/-	-/3/-	45
Mikoš	Urejanje povirij	2/-/-	-/-/-	30
Brilly	Vodarstvo	-/-/-	2/-/-	30
Kompare	Vodovod	3/2/-	-/-/-	75
Panjan	Zaščita voda	2/-/2	-/-/-	60
Brilly	Podzemne vode*	-/-/-	2/-/3	75

Kompare	Čiščenje pitnih voda*	-/-/-	2/-/3	75
Panjan	Čiščenje odpadnih voda*	-/-/-	2/-/3	75
Mikoš	Vodne moči*	-/-/-	2/-/3	75

* izbirni predmet

6.2.2 Univerzitetni študij vodarstva in komunalnega inženirstva v letu 2007/2008

Vodarstvo in komunalno inženirstvo, 1. letnik, univerzitetni študij (83 študentov).

Predavatelji	Predmet	zimski p/s/v	letni p/s/v	Skupaj ur
Peternelj	Fizika I	4/-/2	-/-/-	90
Kogoj	Geodezija	-/-/-	2/-/2	60
Žarnić	Gradiva	2/-/-	-/-/2	60
Demšar	Osnove kemije	3/-/1	-/-/-	60
Škapin-Rugelj	Osnove matematične analize	2/-/3	2/-/2	135
Brilly, Rakovec	Osnove meteorologije in hidrologije	-/-/-	4/-/3	105
Gantar, Kos	Osnove prostorske sociologije	-/-/-	2/1/-	45
Turk G.	Statistika z elementi informatike	2/-/1	-/-/-	45
Kovačič, Turk Ž.	Tehnična dokumentacija in informatika	1/-/2	2/-/2	105
Domadenik	Temelji ekonomske analize	3/-/-	-/-/-	34

Vodarstvo in komunalno inženirstvo, 2. letnik, univerzitetni študij (37 študentov).

Predavatelji	Predmet	zimski p/s/v	letni p/s/v	Skupaj ur
Pavšič	Geologija	1/-/2	-/-/-	45
Grilc, Žarnić	Gospodarjenje z odpadnimi snovmi	3/-/3	-/-/-	90
Četina	Hidromehanika	-/-/-	3/-/2	75
Škapin-Rugelj	Matematična analiza III	3/-/4	-/-/-	105
Majes,				
Petkovšek A.	Mehanika tal	-/-/-	3/-/3	90
Pogačnik A.,				
Prosen	Načrtovanje naselij in obnova podeželja	2/-/2	2/-/2	120
Kompare, Panjan	Osnove čiščenja voda	-/-/-	2/-/2	60
Saje M.	Osnove mehanike	3/-/1	2/-/2	120
Toman	Osnove vodne mikrobiologije	2/-/2	-/-/-	60
Turk G.	Temelji informacijsko-upravljalnih sistemov	-/-/-	3/1/2	90
Golja	Športna vzgoja	-/-/2	-/-/2	60

Vodarstvo in komunalno inženirstvo, 3. letnik, univerzitetni študij (56 študentov).

Predavatelji	Predmet	zimski p/s/v	letni p/s/v	Skupaj ur
Juvanc	Ceste	3/-/-	-/-/3	90
Kosmatin Fras	Daljinsko zaznavanje	2/-/2	-/-/-	60
Steinman	Hidravlika	2/-/2	2/2/-	120
Brilly	Hidrologija in vodarstvo	2/-/2	2/-/-	90
Kryžanowski	Organizacija gradbenih del	-/-/-	2/-/2	60
Saje F., Korelc, Lopatič	Osnove gradbenih konstrukcij	4/-/-	2/-/4	150
Pličanič, Bugarič	Pravne osnove	-/-/-	2/-/2	60
Drobne D.	Uporabna ekologija in ekotoksikologija	-/-/-	2/-/2	60
Kompare	Vodovod in čiščenje pitnih voda	3/2/-	2/-/2	135
Logar	Zemeljska dela	2/-/2	-/-/-	60
Golja	Športna vzgoja	-/-/2	-/-/2	60

**Vodarstvo in komunalno inženirstvo, 4. letnik,
univerzitetni študij (43 študentov).**

Predavatelji	Predmet	zimski p/s/v	letni p/s/v	Skupaj ur
Panjan	Kanalizacija in čiščenje odpadnih voda	2/-/2	3/2/1	150
Rakar	Komunalne naprave in seminar	1/2/-	-/-/-	45
Rakar, Šubic Kovač	Komunalno in stanovanjsko gospodarstvo	3/-/2	1 /-/2	120
Brilly	Melioracije	-/-/-	2/-/2	60
Lipar, Kastelic	Mestne prometne površine	-/-/-	3/-/2	75
Brilly, Četina, Panjan, Kompare, Mikoš, Rakar, Steinman	Seminar	-/7/-	-/7/-	210
Golobič M.	Urejanje krajine	2/-/2	-/-/-	60
Mikoš	Urejanje vodotokov in povirij	4/-/-	-/3/-	105
Panjan	Zaščita voda	2/-/2	-/-/-	60

6.2.3 Podiplomski študij UL FGG v letu 2007/2008

Študijski program	1. letnik	2. letnik	3. letnik	4. letnik	Skupaj
Gradbeništvo					
Hidrotehnična	7	9	5	1	22
Konstrukcijska	8	8	5	7	28
Komunalna	6	7	0	0	13
Prometna	21	11	1	0	33
Skupaj:	42	35	11	8	96
Geodezija					
	6	1	2	2	11
IPŠPUP					
	19	17	4	4	44
MPŠ gradbene informatike					
	1	0	2	0	3
SKUPAJ	68	53	19	14	154

Gradbeništvo, Konstrukcijska smer ($8 + 8 + 5 + 7 = 28$ študentov)

Predavatelji	Predmet	Skupaj ur
Fajfar	Dinamika gradbenih konstrukcij z uporabo v potresnem inženirstvu	45
Plestenjak B.	Numerična analiza	45
Fischinger M.	Projektiranje potresnovarnih objektov II – Armiranobetonske konstrukcije	45
Kegl M., Kravanja S.	Optimizacija konstrukcij	45
Zupan D.	Matlab	20

Pri ostalih predmetih je bil organiziran individualni študij s konzultacijami, seminarskimi nalogami in izpiti.

Gradbeništvo, Hidrotehnična smer ($7 + 9 + 5 + 1 = 22$ študentov)

Predavatelji	Predmet	Skupaj ur
Četina, Rajar	Inženirsko modeliranje naravnih procesov	60
Tomšič	Matematična sredstva v mehaniki	45
Demšar	Kemija	45
Brilly, Mikoš	Urejanje vodnega režima	45
Četina, Rajar	Hidromehanika	45

Drobne D.	Biologija	45
-----------	-----------	----

Pri ostalih predmetih je bil organiziran individualni študij s konzultacijami, seminarskimi nalogami in izpiti.

Gradbeništvo, Prometna smer (21 + 11 + 1 + 0 = 33 študentov)

Predavatelji	Predmet	Skupaj ur
Marušič	Varstvo okolja pri posegih v prostor	45
Maher	Izbrana poglavja iz teorije prometnega toka	45
Žura	Prometno planiranje	45
Pšunder M.	Marketing v gradbeništvu	45
Šelih/Srdić	Metode in tehnike planiranja v gradbeništvu	45
Šelih	Sistem zagotavljanja kakov. v gradbeništvu	45
Žura/Srdić	Modeliranje in simulacije	45

Pri ostalih predmetih je bil organiziran individualni študij s konzultacijami, seminarskimi nalogami in izpiti.

Gradbeništvo, Komunalna smer (6 + 7 + 0 + 0 = 13 študentov)

Predavatelji	Predmet	Skupaj ur
Juhart	Pravne osnove	45
Rakar	Temelji urbanske in komunalne ekonomike	60
Žura	Temelji informacijsko upravljalnih sistemov	45
Fabjančič	Temelji ekonomske analize	45
Šubic Kovač	Zemljiška politika in vrednotenje nepremičnin - del: Vrednotenje nepremičnin	45

Pri ostalih predmetih je bil organiziran individualni študij s konzultacijami, seminarskimi nalogami in izpiti.

**Gradbeništvo, Mednarodni podiplomski študij gradbene informatike
(1 + 0 + 2 + 0 = 3 študenti)**

Pri predmetih je bil organiziran virtualni študij preko interneta.

Podiplomski študij Varstva okolja

Od š.l. 2004/2005 FGG ni več vpisovala študentov na študij Varstva okolja, ker se je vodstvo študija odločilo, da evidence vodi BF.

6.2.4 Izredni študij gradbeništva v letu 2007/2008

Gradbeništvo, 1. letnik, visokošolski strokovni študij (84 študentov).

Predavatelji	Predmet	zimski p/s/v	letni p/s/v	Skupaj ur
Peternelj	Fizika	3/1/1	-/-/-	75
Žarnić	Gradivo	3/-/-	-/1/2	90
Lampret, Lakner	Inženirska matematika	3/-/3	3/-/2	165
Marolt	Računalništvo in informatika	2/1/-	-/-/1	60
Zupan	Statika	-/-/-	3/1/3	105
Seliškar	Stavbarstvo*	2/1/-	-/-/-	45

* predmet se ni izvajal

Gradbeništvo, 2. letnik, visokošolski strokovni študij (48 študentov).

Predavatelji	Predmet	zimski p/s/v	letni p/s/v	Skupaj ur
Kogoj	Geodezija	-/-/-	2/-/1	45
Majes, Petkovšek A.	Mehanika tal s temeljen.,I.del	/-/-/-	3/1/1	75
Četina	Mehanika tekočin	2/-/2	-/-/-	60
Šelih	Organizacija gradbenih del	2/-/2	-/-/-	60
Cerovšek	Opisna geometrija	-/-/-	2/-/1	45
Fischinger	Osnove masivnih konstrukcij	/-/-/-	4/2/2	120
Seliškar	Seminar iz stavbarstva	-/3/-	-/-/-	45
Srpčič	Trdnost	4/1/3	-/-/-	120

Gradbeništvo, 3. letnik, visokošolski strokovni študij (38 študentov).

Predavatelji	Predmet	zimski p/s/v	letni p/s/v	Skupaj ur
Majes, Petkovšek A.	Mehanika tal s temeljenjem - II. del	2/-/2	-/-/-	60
Isaković	Statika gradbenih konstrukcij	2/-/2	-/-/-	60
Četina	Hidraulika	2/-/2	-/-/-	45
Maher	Prometnice	3/1/2	-/-/-	90
Turk G.	Osnove verjetnostnega računa in statistike	2/1/-	-/-/-	45
Logar	Geotehnične gradnje	-/-/-	2/2/-	60
Lopatič	Lesene konstrukcije	-/-/-	2/-/2	60
Beg	Jeklene konstrukcije	-/-/-	3/-/3	90
Šelih	Planiranje in vodenje projektov	-/-/-	2/-/1	45

Gradbeništvo, 3. letnik ponovno, visokošolski strokovni študij (29 študentov).

Predavatelji	Predmet	zimski p/s/v	letni p/s/v	Skupaj ur
Rakar, Šubic Kovač	Komunalno gospodarstvo in gradbena zakonodaja	2/-/2	-/-/-	60
Mikoš	Vodne zgradbe	2/1/-	-/-/-	45
Juvanc	Gradnja prometnih objektov	2/2/-	-/-/-	60
Lopatič	Masivni objekti	2/-/2	-/-/-	60
Šelih	Gradbena regulativa	-/-/-	2/2/-	60
Marinko	Gradbene kalkulacije in obračun	-/-/-	2/2/-	60
Banovec P.	Trženje in priprava ponudb	-/-/-	2/2/-	60
Reflak	Zagotavljanje in kontrola kakovosti	-/-/-	2/2/-	60
Šubic Kovač	Urejanje stavbnih zemljišč in cenilstvo	-/-/-	2/2/-	60
Žarnić	Sanacija, vzdrževanje in gospodarjenje z objekti	-/-/-	2/2/-	60

VSS po VIŠ Gradbeništvo – 1 študent

Predavatelji	Predmet	Skupaj ur
Logar	Geotehnične gradnje	2/2/-
Juvanc	Gradnja prometnih objektov	2/2/-
Lopatič	Masivni objekti	2/-/2
Šelih	Planiranje in vodenje projektov	2/-/1
Isaković	Statika gradbenih konstrukcij	2/2/-
Mikoš	Vodne zgradbe	2/1/-
Pšunder	Trženje in priprava ponudb	2/2/-

6.3 ODDELEK ZA GEODEZIJO

6.3.1 Visokošolski strokovni in univerzitetni študij geodezije v letu 2007/2008

Geodezija, 1. letnik, visokošolski strokovni študij (68 študentov).

Predavatelji	Predmet	zimski p/s/v	letni p/s/v	Skupaj ur
Ježovnik	Elementi geodetskih instrumentov	2/-/3	-/-/-	75
Ježovnik	Geodezija I	3/-/3	3/-/3	180
Stopar	Izravnalni račun I	-/-/-	2/-/1	45
Lakner	Matematika	3/-/3	3/-/2	165
Pogačnik A.	Načrtovanje rabe površin	2/-/1	-/-/-	45
Turk Ž.	Opisna geometrija	-/-/-	2/-/2	60
Pličanič	Osnove prava	-/-/-	2/-/-	30
Mihelčič	Poslovna ekonomika	2/-/1	-/-/-	45
Drobne S.	Statistika z elementi informatike	2/-/1	-/-/-	45
Ježovnik	Terenske vaje I	-/-/-	-/-/4	60

Geodezija, 2. letnik, visokošolski strokovni študij (44 študentov).

Predavatelji	Predmet	zimski p/s/v	letni p/s/v	Skupaj ur
Ambrožič	Geodezija II	3/-/2	3/-/3	165
Koler	Geodezija v inženirstvu I	-/-/-	2/-/2	60
Ježovnik	Izdelava topografskih načrtov	-/-/-	1/-/2	45
Stopar	Izravnalni račun II	2/-/1	-/-/-	45
Petrovič	Kartografija I	3/-/2	-/-/-	75
Juhart	Nepremičninsko pravo	2/-/1	-/-/-	45
Šumrada	Programiranje	2/-/-	-/-/2	60
Drobne S.	Seminar računalništva	-/-/-	-/3/-	45
Haček	Uvod v javno upravo	-/-/-	2/-/-	30
Stopar	Višja geodezija I	-/-/-	2/-/3	75
Ferlan	Zemljiški kataster I	2/-/2	1/-/2	105
Golja	Športna vzgoja	-/-/2	-/-/2	60

Po 2. letniku je obvezna enomesečna strokovna praksa.

Geodezija, 3. letnik, visokošolski strokovni študij.

Skupni del programa: 22 študentov

Predavatelji	Predmet	zimski p/s/v	letni p/s/v	Skupaj ur
Dolenc	Avtomatska obdelava podatkov	2/-/2	-/-/-	60
Oštrir	Daljinsko zaznavanje	2/-/2	-/-/-	60

Ferlan	Geodetska zakonodaja	2/-/-	-/-/-	30
Šumrada	Geografski informacijski sistemi	-/-/-	3/-/3	75
Kosmatin Fras	Fotogrametrija	2/-/3	-/-/-	75
Radovan	Kartografija II	-/-/-	2/-/2	65
Steinman	Osnove gradbeništva	2/-/-	-/-/-	30
Stopar, Šubic	Tehnična infrastruktura	2/-/1	-/-/-	45
Kogoj, Stopar	Terenske vaje II	-/-/-	-/-/4	60

Geodezija, 3. letnik, visokošolski strokovni študij.

Geodezija v inženirstvu: 12 študentov

Predavatelji	Predmet	zimski p/s/v	letni p/s/v	Skupaj ur
Koler	Geodezija v inženirstvu II	2/1/1	-/-/-	60
Kogoj	Meritve povečane natančnosti	-/-/-	1/2/2	75
Kuhar	Višja geodezija II	-/-/-	2/-/2	60

Geodezija, 3. letnik, visokošolski strokovni študij.

Smer za Prostorsko informatiko: 10 študentov

Predavatelji	Predmet	zimski p/s/v	letni p/s/v	Skupaj ur
Drobne S.	GIS seminar	-/-/-	-/3/-	45
Prosen	Prenova podeželja	2/-/1	-/-/-	45
Šubic Kovač	Vrednotenje nepremičnin	2/-/1	-/-/-	45
Prosen	Zemljiški kataster II	2/-/-	-/-/2	60

Izbirni predmeti (za obe smeri 1 predmet v obsegu 45 ur)

Petrovič	Kartografija III	-/-/-	2/-/1	45
Šubic Kovač	Komunalna in urbana ekonomika	-/-/-	2/-/1	45
Prosen	Organizacija in vodenje projektov	-/-/-	2/-/1	45
Zavodnik				
Lamovšek	Prostorsko planiranje	-/-/-	2/-/1	45

Po 3. letniku sta obvezni strokovna ekskurzija in štirimesečna strokovna praksa.

Geodezija, 1. letnik, univerzitetni študij (47 študentov).

Predavatelji	Predmet	zimski p/s/v	letni p/s/v	Skupaj ur
Jagličić	Fizika I	3/-/2	-/-/-	75
Jagličić	Fizika II	-/-/-	4/2/-	90
Kuhar	Geodetski računi	2/-/2	-/-/-	60
Ambrožič	Geodezija I	3/-/2	3/-/2	150
Pavšič	Geologija in geomorfologija	2/-/-	-/-/-	30

*Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo
Porocilo o delu v letu 2008 / 6. Pedagoško delo v š.l. 2007/2008*

Stopar	Izravnalni račun I	-/-	2/-/2	60
Lampret	Matematika I	4/-/3	3/-/3	195
Pogačnik A.	Načrtovanje rabe površin	2/-/1	-/-	45
Turk Ž.	Opisna geometrija	-/-	2/-/2	60
Steinman	Osnove gradbeništva	-/-	2/-/	30
Pličanič	Osnove prava	-/-	3/-/	45
Turk G.	Statistika z elementi informatike	2/-/2	-/-	60

Geodezija, 2. letnik, univerzitetni študij (46 študentov).

Predavatelji	Predmet	zimski	letni	Skupaj
		p/s/v	p/s/v	ur
Kosmatin Fras	Fotogrametrija I	-/-	3/-/3	90
Kogoj	Geodezija II	4/-/3	3/-/3	195
Stopar	Izravnalni račun II	2/-/1	-/-	45
Petrovič	Kartografija I	3/-/2	-/-	75
Lampret, Lakner	Matematika II	3/-/3	3/-/3	180
Mihelčič	Poslovna ekonomika	2/-/1	-/-	45
Šumrada	Programiranje	3/-/3	-/-	90
Šumrada	Seminar računalništva	-/-	-/3/-	45
Ambrožič	Terenske vaje I	-/-	-/-/5	75
Stopar	Višja geodezija I	-/-	2/-/2	60
Golja	Športna vzgoja	-/-2	-/-2	60

Po 2. letniku je obvezna enomesečna strokovna praksa.

Geodezija, 3. letnik, univerzitetni študij (40 študentov).

Predavatelji	Predmet	zimski	letni	Skupaj
		p/s/v	p/s/v	ur
Dolenc	Avtomatska obdelava podatkov	2/-/	-/-/2	60
Kosmatin Fras	Fotogrametrija II	-/-	2/-/1	45
Šumrada	Geodetska zakonodaja	2/-/	-/-	30
Breznikar	Geodezija v inženirstvu I	2/-/1	3/-/2	120
Koler	Izdelav topografskih načrtov	1/-/2	-/-	45
Petrovič	Kartografija II	-/-	3/-/3	90
Juhart	Nepremičninsko pravo	2/-/1	-/-	45
Prosen	Zemljiški kataster	2/-/2	2/-/3	135
Šumrada	GIS tehnologija	3/-/3	-/-	90
Prosen	Rurlno planiranje	-/-	2/-/2	60
Prosen	Organizacija geodetskih del	-/-	2/-/2	60
Ambrožič, Stopar	Terenske vaje II	-/-	-/-/4	60
Stopar	Višja geodezija II	2/-/2	-/-	60
Golja	Športna vzgoja II	-/-2	-/-2	60

Po 3. letniku je obvezna enomesečna strokovna praksa.

Geodezija, 4. letnik. Skupni del programa (29 študentov).

Predavatelji	Predmet	zimski p/s/v	letni p/s/v	Skupaj ur
Petrovič	Kartografija III	-/-/-	2/-/2	75
Oštir	Daljinsko zaznavanje	2/-/2	-/-/-	60
Šumrada	Strukture in analize prostorskih podatkov	2/-/3	-/-/-	75
Pogačnik A.	Urbanistično planiranje	2/-/2	-/-/-	60
Haček	Uvod v javno upravo	-/-/-	2/-/1	45
Koler, Rakar, idr.	Tehnična infrastruktura	-/-/-	4/-/-	60

Geodezija, 4. letnik, smer Geodezija (19 študentov).

Predavatelji	Predmet	zimski p/s/v	letni p/s/v	Skupaj ur
Kosmatin Fras	Fotogrametrija III	-/-/-	2/-/2	60
Kuhar	Geodetska astronomija s satelitsko geodezijo	-/-/-	3/-/3	90
Koler	Geodezija v inženirstvu II	3/-/1	2/-/2	120
Kuhar	Geofizika	2/-/2	-/-/-	60
Stopar	Izravnalni račun III	-/-/-	2/-/2	60
Petrovič	Kartografske projekcije	2/-/2	-/-/-	60
Stopar	Višja geodezija III	3/-/3	-/-/-	90

Geodezija, 4. letnik, Prostorska informatika (10 študentov).

Predavatelji	Predmet	zimski p/s/v	letni p/s/v	Skupaj ur
Prosen	Ekologija in prenova podeželja	3/-/3	-/-/-	90
Šumrada	GIS seminar	-/2/-	-/2/-	60
Šubic Kovač	Komunalna in urbana ekonomika	3/-/3	-/-/-	90
Pogačnik A.	Načrtovanje naselij	-/-/-	3/-/3	90
Černe	Regionalno planiranje	2/-/-	-/-/2	60
Pogačnik A.	Seminar prostorskega planiranja	-/2/-	-/2/-	60
Šubic Kovač	Vrednotenje nepremičnin	-/-/-	3/-/3	90

Po 4. letniku je obvezna strokovna ekskurzija.

6.3.2 Podiplomski študij geodezije v letu 2007/2008

Podiplomski študij geodezije (6 + 1 + 2 + 2 = 11 študentov)

Predavatelji	Predmet	Skupaj ur
Plestenjak B.	Numerična analiza	45
Zupan	Matlab	20

Pri predmetih je bil organiziran individualni študij s konzultacijami, seminarskimi nalogami in izpiti.

6.3.3 Izredni študij geodezije v letu 2007/2008

Geodezija VSŠ, 1. letnik, 1. semester (31 študentov).

Predavatelji	Predmet	p/s/v	Skupaj Ur
Ježovnik	Elementi geodetskih instrumentov	2/-3	75
Ježovnik	Geodezija I	3/-3	90
Lampret	Matematika	3/-3	90
Zavodnik -	Načrtovanje rabe površin	2/-1	45
Lamovšek			
Mihelčič	Poslovna ekonomika	2/-1	45
Drobne S.	Statistika z elementi informatike	2/-1	45

Geodezija VSŠ, 2. letnik, 3. semester (14 študentov).

Predavatelji	Predmet	p/s/v	Skupaj ur
Ambrožič	Geodezija II	3/-2	75
Ježovnik	Izdelava topografskih načrtov	1/-2	45
Stopar	Izravnalni račun II	2/-1	45
Juhart	Nepremičninsko pravo	2/-1	45
Šumrada	Programiranje	2/-	30
Ferlan	Zemljiški kataster I	2/-2	60
Petrovič	Kartografija I	3/-2	75

Po 2. letniku je obvezna enomesecačna strokovna praksa.

Geodezija VSŠ, 3. letnik, 5. semester – skupni del programa (17 študentov).

Predavatelji	Predmet	p/s/v	Skupaj
			ur
Dolenc	Avtomatska obdelava podatkov	2/-/2	60
Oštir	Daljinsko zaznavanje	2/-/2	60
Ferlan	Geodetska zakonodaja	2/-/-	30
Kosmatin Fras	Fotogrametrija	2/-/3	75
Steinman	Osnove gradbeništva	2/-/-	30
Stopar,	Tehnična infrastruktura	2/-/1	45
Šubic Kovač			

Geodezija VSŠ, 3. letnik, 5. semester – smer: Geodezija v inženirstvu (10 študentov).

Predavatelji	Predmet	p/s/v	Skupaj
			ur
Koler	Geodezija v inženirstvu II	2/1/1	60

Geodezija VSŠ, 3. letnik, 5. semester – smer: Prostora informatika (7 študentov).

Predavatelji	Predmet	p/s/v	Skupaj
			ur
Prosen	Prenova podeželja	2/-/1	45
Šubic Kovač	Vrednotenje nepremičnin	2/-/1	45
Ferlan	Zemljaviški kataster II	2/-/2	60

Po III. letniku je obvezna štirimesečna strokovna praksa.

Kot izbirni predmet se je po anketi študentov izvajal predmet Prostorsko planiranje.

6.3.4 Interdisciplinarni podiplomski študij prostorskega in urbanističnega planiranja v letu 2007/2008

IPŠPUP (19 + 17 + 4 + 4 = 44 študentov)

Predavatelji	Predmet	Skupaj
		ur
Pogačnik A., Mušič	Metodika prostorskega in urbanističnega planiranja (del: Mušič)	40
Černe A.	Geografija	65
Kos D.	Sociologija	50
Lavrač I.	Ekonomika	50
Pličanič	Upravno pravne osnove	30
Pogačnik A. in somentorji	Seminar I.	13

Pogačnik A. in somentorji	Seminar III.	14
---------------------------	--------------	----

izbirni predmet

Pogačnik A.	Sonoravo prostorsko in urb. planiranje (polovično izvajanje)	10
Pogačnik A.	Prostor in okolje (skupaj z UPŠVO) (polovično izvajanje)	10
Rakar, Šubic	Vrednotenje nepremičnin in zemljiška politika (del: Šubic: Vrednotenje nepremičnin....)	40

6.4 DIPLOMANTI v letu 2008

Diplomanti so navedeni kronološko po datumu diplomiranja.

6.4.1 ODDELEK ZA GRADBENIŠTVO

Univerzitetni študij gradbeništva

Priimek	Ime	Mentor:	Somentor/ji:	Datum zagovora:
Palčič	Romeo	izr. prof. dr. Albin Rakar		31.01.2008
Dulc	Jasna	izr. prof. dr. Maruška Šubic Kovač		31.01.2008
Rutar	Andreja	izr. prof. dr. Jože Panjan	asist. dr. Mario Krzyk	31.01.2008
Štolfa	Tilen	izr. prof. dr. Jože Panjan		31.01.2008
Cimperman	Lovro	doc. dr. Violeta Bokan Bosiljkov	dr. David Duh	28.02.2008
Šupek	Miha	prof. dr. Franc Steinman	viš. pred. dr. Leon Gosar	28.02.2008
Starbek	Franci	prof. dr. Bojan Majes	viš. pred. dr. Ana Petkovšek	29.02.2008
Trdin	Igor	doc. dr. Alojzij Juvanc	Darko Potočnik, univ. dipl. inž. grad.	29.02.2008
Sejdinovič	Nedžad	prof. dr. Janez Žmavc	Tomaž Kurent, univ. dipl. inž. grad.	29.02.2008
Štrus	Klara	izr. prof. dr. Roko Žarnić	asist. dr. Bruno Dujič	21.03.2008
Kogovšek	Polona	doc. dr. Janko Logar	Jure Klopčič, univ. dipl. inž. grad.	21.03.2008
Kolšek	Jerneja	doc. dr. Jana Šelih		21.03.2008
Babić	Vanja	doc. dr. Jana Šelih		21.03.2008
Šinkovec	Nataša	prof. dr. Goran Turk	doc. dr. Dejan Zupan	28.03.2008
Dimnik	Uroš	prof. dr. Darko Beg		28.03.2008
Rugelj	Tomaž	prof. dr. Darko Beg		28.03.2008
Košak	Matic	prof. dr. Matjaž	viš. pred. mag.	22.04.2008

Priimek	Ime	Mentor:	Somentor/ji:	Datum zagovora:
		Mikoš	Rok Fazarinc	
Petrovčič	Simon	izr. prof. dr. Boštjan Brank	prof. dr. Werner Guggenberger	23.04.2008
Sodnik	Anže	izr. prof. dr. Albin Rakar	asist. Tomaž Černe	24.04.2008
Kaplan	Robert	doc. dr. Jana Šelih		24.04.2008
Katern	Domen	doc. dr. Tomaž Maher		24.04.2008
Centa	Mitja	doc. dr. Dušan Žagar	prof. dr. Boris Kompare, dr. Monika Peterlin	29.05.2008
Ponikvar	Martin	prof. dr. Boris Kompare	Darinka Ignjatović, univ. dipl. inž. grad.	23.06.2008
Spasojević	Igor	doc. dr. Tomaž Maher	viš. pred. dr. Peter Lipar	24.06.2008
Jurgele	Mitja	prof. dr. Janez Žmavc		24.06.2008
Žeželj	Janja	prof. dr. Janez Žmavc		24.06.2008
Žejn	Jurij	izr. prof. dr. Boštjan Brank	Bojan Jarec, univ. dipl. inž.	26.06.2008
Hleb	Lovro	doc. dr. Jana Šelih		26.06.2008
Šušteršič	Iztok	izr. prof. dr. Roko Žarnić	asist. dr. Bruno Dujič	26.06.2008
Petelin	Špela	izr. prof. dr. Albin Rakar		30.06.2008
Sušnik	Peter	izr. prof. dr. Maruška Šubic Kovač		30.06.2008
Dušić	Luka	izr. prof. dr. Maruška Šubic Kovač		30.06.2008
Antolinc	David	izr. prof. dr. Roko Žarnić	doc. dr. Vlatko Bosiljkov	09.09.2008
Čermelj	Blaž	prof. dr. Darko Beg		09.09.2008
Češarek	Peter	doc. dr. Dejan Zupan	prof. dr. Miran Saje	09.09.2008
Kržan	Meta	doc. dr. Vlatko Bosiljkov	izr. prof. dr. Roko Žarnić	09.09.2008
Lah	Martin	prof. dr. Matjaž	viš. pred. dr.	17.09.2008

*Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo
Poročilo o delu v letu 2008 / 6. Pedagoško delo v š.l. 2007/2008*

Priimek	Ime	Mentor:	Somentor/ji:	Datum zagovora:
		Mikoš	Tomo Cerovšek	
Lesjak	Uroš	prof. dr. Matjaž Mikoš	viš. pred. mag. Rok Fazarinc	17.09.2008
Belina	Tomaž	doc. dr. Matjaž Dolšek	Klemen Rejec, univ.dipl.inž.grad	24.09.2008
Škrbec	Jurij	doc. dr. Jana Šelih	Julij Nemanič, univ. dipl. inž. grad.	24.09.2008
Lipovšek	Srečko	prof. dr. Boris Kompare	asist. Matej Uršič, Slavko Gerčer, univ. dipl. inž. grad.	27.10.2008
Ožbolt	Matic	izr. prof. dr. Tatjana Isaković	viš. pred. dr. Tomo Cerovšek	30.10.2008
Bogataj	David	doc. dr. Alojzij Juvanc	asist. mag. Robert Rijavec, Janez Šenk	03.11.2008
Pupovac	Peter	doc. dr. Marijan Žura	Iztok Levart, univ. dipl. inž. grad.	03.11.2008
Bajc	Mark	doc. dr. Marijan Žura	Iztok Levart, univ. dipl. inž. grad.	03.11.2008
Jančar	Jurij	izr. prof. dr. Roko Žarnić	doc. dr. Matjaž Dolšek	24.11.2008
Vesel	Tanja	prof. dr. Darko Beg		24.11.2008
Ziherl	Gašper	prof. dr. Darko Beg		24.11.2008
Levičar	Anton	doc. dr. Matjaž Dolšek		24.11.2008
Unijat	Robert	prof. dr. Matjaž Četina	dr. Andrej Širca	27.11.2008
Čepon	Jerneja	prof. dr. Boris Kompare	asist. Matej Uršič	23.12.2008
Špacapan	Matjaž	izr. prof. dr. Jože Panjan	dr. Darko Drev	23.12.2008
Jereb	Metka	izr. prof. dr. Jože Panjan	asist. dr. Mario Krzyk	23.12.2008

Visokošolski strokovni študij gradbeništva

Priimek	Ime	Mentor:	Somentor:	Datum zagovora:
Delić	Edin	doc. dr. Jana Šelih		31.01.2008
Rosa	Simon	doc. dr. Jana Šelih	asist. dr. Aleksander Srdić	31.01.2008
Kovačič	Blaž	doc. dr. Alojzij Juvanc	asist. mag. Robert Rijavec	31.01.2008
Kovačič	Andrej	doc. dr. Janko Logar	asist. dr. Boštjan Pulko	25.02.2008
Vidali	Anja	doc. dr. Jana Šelih	doc. dr. Vlatko Bosiljkov	25.02.2008
Smodiš	Robbie	doc. dr. Jana Šelih		25.02.2008
Bočko	Sergej	izr. prof. dr. Jože Korelc		23.04.2008
Aljaž	Rok	doc. dr. Jana Šelih	doc. dr. Alojzij Juvanc	24.04.2008
Bekrić	Vedran	doc. dr. Violeta Bokan Bosiljkov		30.05.2008
Čoha	Brigita	doc. dr. Alojzij Juvanc	asist. mag. Robert Rijavec	23.06.2008
Planinšek	Jernej	doc. dr. Alojzij Juvanc	viš. pred. dr. Peter Lipar	23.06.2008
Lavtar	Matej	doc. dr. Jana Šelih	asist. dr. Aleksander Srdić	24.06.2008
Koren	Marijan	doc. dr. Sebastjan Bratina		24.06.2008
Ojsteršek	Aleš	doc. dr. Jana Šelih	asist. dr. Aleksander Srdić	24.06.2008
Potrpin	Tomaž	doc. dr. Jana Šelih	asist. dr. Aleksander Srdić	24.06.2008
Karl	Borut	izr. prof. dr. Roko Žarnić		24.06.2008
Selan	Peter	izr. prof. dr. Maruška Šubic Kovač		26.06.2008
Novak	Sandi	doc. dr. Vlatko Bosiljkov	doc. dr. Jana Šelih	23.09.2008
Pivc	Rene	prof. dr. Janez Žmavc		23.09.2008
Hafner	Jure	prof. dr. Matjaž Mikoš	viš. pred. mag. Rok Fazarinc	30.10.2008

Priimek	Ime	Mentor:	Somentor:	Datum zagovora:
Kocjan	Matej	izr. prof. dr. Jože Korelc		30.10.2008
Bizjak	Anže	doc. dr. Alojzij Juvanc		03.11.2008
Koščak	Katarina	doc. dr. Jana Šelih		24.11.2008
Jakše	Tadej	doc. dr. Jana Šelih		24.11.2008
Ahmić	Asim	izr. prof. dr. Maruška Šubic Kovač		24.11.2008
Gregorec	Uroš	doc. dr. Alojzij Juvanc		25.11.2008
Dobrilovič	Anže	doc. dr. Alojzij Juvanc		25.11.2008
Jugovic	Peter	doc. dr. Alojzij Juvanc	asist. mag. Robert Rijavec	25.11.2008

Univerzitetni študij vodarstva in komunalnega inženirstva

Priimek	Ime	Mentor:	Somentor:	Datum zagovora:
Zgonik	Tomi	prof. dr. Matjaž Mikoš		31.01.2008
Gradišar	Boris	prof. dr. Mihael Jožef Toman		05.03.2008
Dorić	Elvira	doc. dr. Dušan Žagar	dr. Gregor Petkovšek	05.03.2008
Belca	Matjaž	izr. prof. dr. Jože Panjan	asist. dr. Mario Krzyk	22.04.2008
Dragoš	Ana	prof. dr. Boris Kompare	asist. dr. Nataša Atanasova	22.04.2008
Debeljak	Pavel	izr. prof. dr. Jože Panjan	asist. dr. Mario Krzyk	22.04.2008
Stušek	Simon	prof. dr. Mitja Brilly	mag. Andrej Vidmar	24.04.2008
Hauptman	Sabina	izr. prof. dr. Viktor Grilc		24.04.2008
Štrukelj	Mojca	prof. dr. Mitja Brilly	asist. dr. Mira Kobold	24.04.2008
Založnik	Rok	izr. prof. dr. Viktor Grilc		24.04.2008
Buček	Petra	prof. dr. Mitja Brilly	prof. dr. Matjaž	29.05.2008

Priimek	Ime	Mentor:	Somentor:	Datum zagovora:
			Mikoš	
Malovrh	Gašper	izr. prof. dr. Jože Panjan	asist. dr. Mario Krzyk	29.05.2008
Lajevec	Domen	izr. prof. dr. Jože Panjan	dr. Darko Drev	29.05.2008
Zakrajšek	Janez	prof. dr. Mitja Brilly	asist. dr. Aleš Bizjak	29.05.2008
Pirečnik	Sonja	prof. dr. Boris Kompare	mag. Branko Naveršnik	02.07.2008
Zaviršek	Aleš	izr. prof. dr. Jože Panjan	asist. dr. Mario Krzyk	02.07.2008
Plohl	Boris	prof. dr. Boris Kompare	Bogoslav Brezigar	02.07.2008
Meze	Maja	prof. dr. Matjaž Mikoš	prof. dr. Mitja Brilly	02.07.2008
Mravlje	Martin	prof. dr. Matjaž Četina	dr. Andrej Širca	29.09.2008
Trdina	Miha	prof. dr. Matjaž Mikoš		29.09.2008
Škerjanec	Mateja	prof. dr. Boris Kompare	asist. dr. Nataša Atanasova	29.09.2008
Pranjić	Sandra	prof. dr. Franc Steinman	doc. dr. Primož Banovec	25.11.2008
Vojska	Metka	izr. prof. dr. Jože Panjan	asist. dr. Mario Krzyk	25.11.2008

Magisteriji znanosti

Priimek	Ime	Mentor, somentor:	Smer:	Datum zagovora:
Klaneček	Mateja	prof. dr. Franc Steinman, doc. dr. Primož Banovec	Varstvo okolja	19.02.2008
Markič	Tadej	prof. dr. Franc Steinman, prof. dr. Matjaž Mikoš	GR – Hidrotehnična smer	19.02.2008
Režek	Jurij	izr. prof. dr. Anton Prosen	IPŠPUP	20.05.2008
Medved	Klemen	doc. dr. Božo Koler, doc. dr. Miran Kuhar	Geodezija	03.06.2008
Marsetič	Rok	doc. dr. Marijan Žura	GR - Prometna smer	16.06.2008
Cesar	Andrea	prof. dr. Boris Kompare, izr. prof. dr. Domen Lestan	Varstvo okolja	16.06.2008
Šarlah	Nikolaj	doc. dr. Marijan Žura	GR – Komunalna smer	01.07.2008
Levičnik	Toni	doc. dr. Marijan Žura	GR – Komunalna smer	02.09.2008
Kenda	Ivan	doc. dr. Jurij Modic	Varstvo okolja	11.09.2008
Pirc	Jure	izr. prof. dr. Tomaž Kastelic	GR - Prometna smer	08.10.2008
Uranjek	Mojmir	doc. dr. Vlatko Bosiljkov	GR – Konstrukcijska smer	09.10.2008
Mazi	Jan	doc. dr. Alojzij Juvanc	IPŠPUP	10.10.2008
Varljen	Manuela	prof. dr. Andrej Pogačnik	IPŠPUP	17.11.2008
Stanišić	Gordana	prof. dr. Andrej Černe	IPŠPUP	21.11.2008

Doktorati znanosti

Priimek	Ime	Mentor, somentor	Študij:	Datum zagovora:
Gams	Matija	prof. dr. Miran Saje, izr. prof. dr. Igor Planinc	Gradbeništvo	14.03.2008
Rusjan	Simon	prof. dr. Matjaž Mikoš, prof. dr. Mitja Brilly	UPŠVO !!	25.03.2008
Može	Primož	prof. dr. Darko Beg	Gradbeništvo	06.05.2008
Košir	Mitja	doc. dr. Živa Kristl, prof. dr. Aleš Krainer	Gradbeništvo	09.06.2008
Krauberger	Nana	izr. prof. dr. Igor Planinc, doc. dr. Sebastjan Bratina	Gradbeništvo	10.06.2008
Kristanič	Niko	izr. prof. dr. Jože Korelc	Gradbeništvo	18.06.2008
Kramar	Miha	prof. dr. Matej Fischinger	Gradbeništvo	11.07.2008
Duh	David	doc. dr. Violeta Bokan Bosiljkov	Gradbeništvo	25.08.2008
Pazlar	Tomaž	prof. dr. Žiga Turk	Gradbeništvo	03.10.2008
Gosar	Leon	prof. dr. Franci Steinman, doc. dr. Primož Banovec	Gradbeništvo	10.10.2008

6.4.2 ODDELEK ZA GEODEZIJO

Univerzitetni študij

Priimek	Ime	Mentor	Somentor	Datum zagovora:
Novak	Janez	izr. prof. dr. Radoš Šumrada	viš. pred. mag. Samo Drobne	28.01.2008
Potočnik	Tomaž	izr. prof. dr. Radoš Šumrada		28.01.2008
Genorio	Gašper	doc. dr. Mitja Lakner	doc. dr. Dušan Petrovič	05.02.2008
Bernik	Uroš	doc. dr. Dušan Petrovič	doc. dr. Iztok Kovačič	27.02.2008
Borštnar	Angelca	izr. prof. dr. Anton Prosen	asist. mag. Mojca Foški	27.02.2008
Hojnik	Borut	izr. prof. dr. Anton Prosen	asist. dr. Marjan Čeh	27.02.2008
Štepec	Petra	izr. prof. dr. Bojan Stopar	viš. pred. dr. Miran Ferlan	27.02.2008
Kelenc	Damir	izr. prof. dr. Bojan Stopar	asist. mag. Klemen Kozmus Trajkovski	28.02.2008
Tič	Katja	izr. prof. dr. Radoš Šumrada		28.02.2008
Hartman	Jože	doc. dr. Mojca Kosmatin Fras	asist. mag. Dejan Grigillo	06.03.2008
Dobnikar	Tina	izr. prof. dr. Maruška Šubic Kovač		27.03.2008
Konečnik	Janja	izr. prof. dr. Bojan Stopar	asist. mag. Klemen Kozmus Trajkovski	10.04.2008
Mansutti	Simon	izr. prof. dr. Bojan Stopar	asist. mag. Klemen Kozmus Trajkovski	10.04.2008
Možina	Peter	izr. prof. dr. Radoš Šumrada	dr. Tomaž Podobnikar	18.04.2008
Podmenik	Matic	doc. dr. Mojca Kosmatin Fras	dr. Tomaž Podobnikar	18.04.2008
Mataija Valh	Nedeljka	doc. dr. Mojca Kosmatin Fras	asist. mag. Dejan Grigillo	23.04.2008
Mataija Valh	Marko	izr. prof. dr. Dušan Kogoj	asist. Aleš Marjetič	23.04.2008

*Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo
Poročilo o delu v letu 2008 / 6. Pedagoško delo v š.l. 2007/2008*

Priimek	Ime	Mentor	Somentor	Datum zagovora:
Lamovec	Peter	izr. prof. dr. Anton Prosen	asist. Tadej Žaucer	30.05.2008
Golob	Peter	izr. prof. dr. Bojan Stopar	asist. mag. Oskar Sterle	03.06.2008
Fištravec	Polonca	izr. prof. dr. Maruška Šubic Kovač		16.06.2008
Ahlin	Matevž	izr. prof. dr. Maruška Šubic Kovač		18.06.2008
Novšak	Franci	doc. dr. Mojca Kosmatin Fras		18.06.2008
Jakopič	Marta	doc. dr. Miran Kuhar		23.06.2008
Jud	Simon	izr. prof. dr. Radoš Šumrada	doc. dr. Matevž Dolenc	23.06.2008
Rom	Janez	izr. prof. dr. Anton Prosen	asist. dr. Marjan Čeh	04.07.2008
Škrinjar	Matjaž	doc. dr. Dušan Petrovič		04.07.2008
Bale	Gorazd	doc. dr. Božo Koler	viš. pred. dr. Miran Ferlan	15.07.2008
Lesjak	Aljaž	doc. dr. Dušan Petrovič		04.09.2008
Šepetavc	Karmen	doc. dr. Božo Koler	izr. prof. dr. Dušan Kogoj	04.09.2008
Domajnko	Matevž	doc. dr. Dušan Petrovič		18.09.2008
Jančič	Bogdan	doc. dr. Tomaž Ambrožič	doc. dr. Janko Logar	08.10.2008
Oman	Teja	doc. dr. Dušan Petrovič	viš. pred. mag. Dalibor Radovan	08.10.2008
Kotnik	Daša	doc. dr. Mojca Kosmatin Fras	Rok Vezočnik	20.11.2008
Kolenc	Matej	doc. dr. Tomaž Ambrožič	izr. prof. dr. Dušan Kogoj	02.12.2008
Aš	Vanja	doc. dr. Mojca Kosmatin Fras		18.12.2008

Visokošolski strokovni študij

Priimek	Ime	Mentor:	Somentor:	Datum zagovora:
Gomboc	Anita	izr. prof. dr. Maruška Šubic Kovač		11.02.2008
Levstek	Aleš	viš. pred. dr. Miran Ferlan		11.02.2008
Kresevič	Patricija	izr. prof. dr. Anton Prosen	Marijana Vugrin, univ. dipl. inž. geod.	27.02.2008
Urbanč	Mojca	doc. dr. Miran Kuhar		06.03.2008
Janša Jurjevič	Ana	izr. prof. dr. Anton Prosen	Marijana Vugrin, univ. dipl. inž. geod.	13.03.2008
Logar	Nevenka	izr. prof. dr. Anton Prosen	doc. dr. Anka Lisec	13.03.2008
Cemič	Matej	viš. pred. mag. Samo Drobne	asist. Tadej Žaucer	27.03.2008
Sluga	Mojca	viš. pred. dr. Alma Zavodnik Lamovšek		27.03.2008
Mušič	Sebastijan	izr. prof. dr. Bojan Stopar	viš. pred. dr. Miran Ferlan	31.03.2008
Knavs	Alojz	izr. prof. dr. Anton Prosen	doc. dr. Anka Lisec	18.04.2008
Božič	Sergej	viš. pred. dr. Miran Ferlan		24.04.2008
Žinko	Simon	viš. pred. dr. Miran Ferlan		24.04.2008
Černilec	Polona	viš. pred. dr. Alma Zavodnik Lamovšek		30.05.2008
Kiderič	Damijan	viš. pred. dr. Alma Zavodnik Lamovšek	asist. dr. Marjan Čeh	30.05.2008
Lavrič	Matej	viš. pred. dr. Miran Ferlan		30.05.2008
Tavčar	Nataša	doc. dr. Dušan Petrovič		16.06.2008
Pečnik	Klavdija	viš. pred. dr. Alma		18.06.2008

Priimek	Ime	Mentor:	Somentor:	Datum zagovora:
		Zavodnik Lamovšek		
Rob	Aleš	izr. prof. dr. Anton Prosen	asist. Tadej Žaucer	18.06.2008
Strmčnik	Polona	izr. prof. dr. Anton Prosen	doc. dr. Anka Lisec	18.06.2008
Zajšek	Petra	viš. pred. mag. Samo Drobne	doc. dr. Anka Lisec	18.06.2008
Zalar	Branka	izr. prof. dr. Anton Prosen	doc. dr. Anka Lisec	18.06.2008
Opravš	Primož	izr. prof. dr. Dušan Kogoj	doc. dr. Mojca Kosmatin Fras	04.07.2008
Tomc	Vanja	viš. pred. dr. Miran Ferlan		15.07.2008
Vesel	France	viš. pred. dr. Miran Ferlan	mag. Matjaž Ivačič	15.07.2008
Ivanetič	Nataša	viš. pred. dr. Miran Ferlan	Miran Brumec	18.09.2008
Planinšec	Martina	viš. pred. dr. Alma Zavodnik Lamovšek		18.09.2008
Škof	Aleš	viš. pred. dr. Miran Ferlan	Miran Brumec	18.09.2008
Zupančič	Petra	doc. dr. Božo Koler		08.10.2008
Petek	Ana	viš. pred. dr. Alma Zavodnik Lamovšek		23.10.2008
Božnik	Petra	viš. pred. mag. Samo Drobne		27.11.2008
Dupin	Mateja	viš. pred. dr. Miran Ferlan	Miran Brumec	27.11.2008
Adamič	Emil	izr. prof. dr. Anton Prosen		18.12.2008
Anželak	Aleš	viš. pred. mag. Samo Drobne		18.12.2008
Bajrami	Fejzulah	viš. pred. dr. Miran Ferlan	Lenka Špela Osvald, dipl. inž. geod.	18.12.2008
Dolinar	Klemen	viš. pred. dr. Miran Ferlan		18.12.2008
Kmetič	Nadja	doc. dr. Mojca	asist. dr. Niko	18.12.2008

*Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo
Poročilo o delu v letu 2008 / 6. Pedagoško delo v š.l. 2007/2008*

Priimek	Ime	Mentor:	Somentor:	Datum zagovora:
		Kosmatin Fras	Čertanc	
Šeruga	Irena	izr. prof. dr. Anton Prosen		18.12.2008
Šiško Bevec	Tanja	viš. pred. dr. Miran Ferlan		18.12.2008
Šturm	Marko	viš. pred. dr. Miran Ferlan		18.12.2008

7.0 NAGRADA IN PRIZNANJA

HORVAT, Milena, KOMPARE, Boris. Nagrada European Regional Champions Awards 2008 Centru odličnosti Okoljske tehnologije, 2008.

JUVANC, Alojzij. Priznanje za življensko delo na področju načrtovanja cest, izobraževanja cestnih strokovnjakov in za prispevek pri zagonu nacionalnega programa izgradnje avtocest. Družba za raziskave v cestni in prometni stroki, 9. Slovenski kongres o cestah in prometu, 22. 10. 2008.

KOSMATIN FRAS, Mojca. Mednarodna organizacija za fotogrametrijo in daljinsko zaznavanje (International Society of Photogrammetry and Remote Sensing - ISPRS) je dr. Mojci Kosmatin Fras na zaključni slovesnosti 21. kongresa ISPRS v Pekingu (11.7.2008), Kitajska, podelila priznanje predsednika ISPRS za posebne zasluge pri delu VI. tehnične komisije v obdobju 2004-2008.

LIPAR, Peter. Prestižna nagrada za doprinos k izboljšanju prometne varnosti, European Road Safety Charter, Bruselj, 12.11.2008.

UL FGG je prejela za predlagani projekt Mechanisms of landslides in over-consolidated clays and flysch (nosilec prof. dr. Bojan MAJES) naziv World Centre of Excellence on Landslide Risk Reduction (WcoE) za obdobje 2008-2011 in postala polnopravna članica mednarodne organizacije International Consortium on Landslides (ICL), Kyoto, Japonska. Prof. dr. Matjaž MIKOŠ je z letom 2009 izbran za člena uredniškega odbora SCI revije Landslides, ki jo izdaja založba Springer v imenu ICL

8.0 POROČILO O DELU KNJIŽNICE

Kazalniki za knjižnično dejavnost

<i>Visoko-šolska knjižnica</i>	Obdobje	Število aktivnih uporabnikov knjižnice	Delež aktivnih uporabnikov z UL (študenti, visokošolski učitelji in sodelavci, raziskovalci in strokovni sodelavci)	Letni prirast tiskanih enot gradiva in število zakupljenih ali nabavljenih elektronskih enot	<i>Število pregledanega gradiva v elektronski obliki</i>	<i>Število računalnikov za dostop do informacij</i>
<i>FGG</i>	Načrt za leto 2007	2800	2600	2450	200	8
	Realizacija za leto 2007	2339	2256	2217	266	7
	Načrt za leto 2008	3000	2700	2700	250	10
	Realizacija za leto 2008	2594	2558	2968	8596*	10

*CTK 8430 + NUK 166 = 8596

Knjižnica FGG ima svoje prostore na dveh lokacijah, na Jamovi 2 in na Hajdrihovi 28. Na slednji poteka izposoja gradiva od maja 2004 vsakodnevno 4 ure za potrebe hidrotehničke smeri študija gradbeništva. Strokovno obdelavo gradiva in bibliografije opravljamo na obeh lokacijah.

Knjižnično gradivo v obeh knjižničnih prostorih je postavljeno po sistemu prostega pristopa. V vsaki stavbi obstaja tudi knjižnični arhiv.

V knjižnici je redno zaposlenih 5 delavcev, pri izvedbi izrednih del, kot je čiščenje arhivov, pomagajo študentje.

Mejníki opravljenega dela v letu 2008:

- nadaljevanje gradnje standardoteke, ki konec leta 2008 obsega 326 aktualnih standardov iz različnih področij gradbeništva, geodezije in hidrotehnike. Najpomembnejša je zbirka vseh obstoječih EVROKOD standardov z vsemi dodatki, popravki, nacionalnimi dodatki in prevodi, ki obsega 186 evrokodov.

-
- Izdelan in na intranetu dostopen je skupni seznam vseh standardov, dostopnih na FGG, ter ločeni seznamami za vsako vrsto standardov posebej, razvrščeni so v več delovnih listov, v knjižnici so hranjeni v ločenih mapah.
 - dosledno preverjanje ustrezne oblikovanosti in opreme diplomskih izdelkov, skladno z Navodili za oblikovanje zaključnih izdelkov študijev na FGG in pozivanje diplomantov k sprotnej oddaji elektronske različice diplomske naloge neposredno v knjižnico. Rezultat je visok prirast elektronskih virov v knjižničnem fondu 2008,
 - nadaljevanje sistematične obnove in bogatitve fonda učbenikov in priročnikov, skupaj okrog 200 enot,
 - knjigovezniška prevezava 100 kosov učbenikov, ki jih ni možno obnoviti z nabavo novih izvodov,
 - izobraževanje delavcev knjižnice za potrebe medknjižnične izposoje v sistemu COBISS,
 - vzbujanje uporabnikov k spoštovanju pravil izposoje gradiva ter čiščenje evidence izposoje z izdelavo opominov za zamudnike,
 - izvedba treh obširnih bibliometrijskih analiz domače in mednarodne odmevnosti objavljenih del pedagogov in raziskovalcev FGG,
 - intenzivno sodelovanje z OSICem za naravoslovje in OSICem za tehniko, izvajali smo sprotno verifikacijo znanstvenih objav,
 - zbirk Stare diplome FGG smo obogatili s 139. enotami starejših diplom Katedre za mehaniko, katalogiziranih in inventariziranih v sistemu Cobiss.
 - zbirk Stare diplome FGG smo obogatili s 195. izvodi starejših geodetskih diplom, katalogiziranih neposredno v sistemu COBISS,
 - v predverju knjižnice na Hajdrihovi 28 smo v decembru 2008 namestili knjigomat za vračanje knjižničnega gradiva,
 - sprejeli smo dopolnitve in spremembe pravil obdelave bibliografskih enot (ARRS, OSIC) in se seznanili z novim načinom vrednotenja ter ga z individualnim svetovanjem posredovali zaposlenim učiteljem in raziskovalcem,
 - izvedli smo Dan odprtih vrat, organiziran v sklopu Informativnega dneva 2008 v dneh 15. in 16. februar 2008, odziv srednješolcev in staršev je bil zadovoljiv (skupaj 40 obiskovalcev),
 - s pomočjo povabljenih strokovnjakov s CTK (dr. Kunaver, mag. Pušnik, dr. Vovkova) smo izvedli predstavitev in izobraževanje za delavce fakultete za sistem DIKUL (Digitalna knjižnica Univerze v Ljubljani), dne 17. marca 2008 za tri šolske ure,
 - vključeni smo v sistem konzorcijske nabave tuge periodike v sklopu UL, prispevamo 30 naslovov tujih in odmevnih revij. S propagiranjem oddaljenega dostopa pri študentih in zaposlenih na FGG smo dosegli občutno rast uporabe,
 - izjemno povečanje naročil za bibliografske storitve za zunanje naročnike.

Urnik odprtosti čitalnice in izposoje

Knjižnica FGG je na svojih dveh lokacijah odprta skupno 76 ur. Za uporabnike ima od decembra 2008 na voljo 50 sedežev v čitalnici na Jamovi 2 in 17 sedežev v čitalnici na Hajdrihovi 28.

URNIK (ure)	Jamova 2		Hajdrihova 28	
	Čitalnica	Izposoja	Čitalnica	Izposoja
	38	34	38	18

Na voljo je naslednja tehniška oprema:

	Za delavce knjižnice	Za uporabnike	Za delavce knjižnice	Za uporabnike
Osebni računalnik	8	8	1	2
Tiskalnik – mrežni	2	0	1	0
Tiskalnik - enouporabniški	1	0	0	0
Tiskalnik inventarnih nalepk	1	0	0	0
Tiskalnik zadolžnic	1	0	1	0
Čitalec črtne kode	2	0	1	0
Skener	2	0	0	0
Fotokopirni stroj - barvni	2	0	0	0
Fax	1	0	0	0

Prirast gradiva in fondi

Prirast gradiva v letu 2008 je najvišji v zadnjih petih letih, knjižnični fond smo dodatno izpopolnili z novimi učbeniki, predvsem za matematiko in fiziko, pa tudi za strokovne predmete, s priročniki, slovarji, s čimer želimo prispevati h kvaliteti in efektivnosti študija. Dosegli smo 8 % finančno rast sredstev za nakup literature. Fond smo izdatno okrepili s starejšimi izvodi diplomskih nalog. Sistematično izpopolnjujemo tudi zbirku standardov, zborka EVROKOD standardov je popolna.

Pirast knjižničnega gradiva v zadnjih petih letih

Leto	Knjige, brošure	Disertacije, magistrska dela, diplome	Revije	Neknjivo gradivo	Kartografsko gradivo	Skupaj
2004	1590	281	302	25	0	2189
2005	1226	400	272	123	0	2021
2006	1250	490	266	229	69	2304
2007	1202	443	353	266	0	2264
2008	1546	774	341	307	0	2968

Skupni knjižnični fond v zadnjih petih letih

Leto	Knjige, brošure	Disertacije, magistrska dela, diplome	Revije	Neknjivo gradivo	Kartografsko gradivo	Skupaj
2004	33.203	4.223	10.240	/	/	47.666
2005	34.552	4.623	10.512	/	0	49.687
2006	35.802	5.113	10.778	229	69	51.991
2007	37.004	5.556	11.131	495	69	54.255
2008	38.550	6.330	11.472	802	69	57.223

Obisk in izposoja v zadnjih petih letih

V letu 2008 je občutno porasel obisk študentov v knjižnici, pritegnili smo jih z obogat enim knjižničnim fondom in z novimi razpoložljivimi čitalniškimi mesti. Povečalo se je tudi sodelovanje s profesorji, na njihov predlog nabavimo ustrezno gradivo, ki ga študentje nato tudi uporabljajo.

Močno je poraslo svetovanje in opravljanje storitev za končnega uporabnika preko elektronske pošte, tako smo rešili okrog 200 zahtevkov. Obisk učiteljev je zadovoljivo velik, še posebej ob dejstvu, da mnogo zadev rešimo po elektronski pošti in z oddaljenim dostopom do gradiva. Zaradi privilegija izposoje gradiva za nedoločen čas je njihova dejanska izposoja še višja, mnogo enot izmenjajo med seboj tudi brez naše vednosti.

Razveseljuje dejstvo povečanja št. drugih uporabnikov in njihovega obiska. Med njimi izstopajo naročniki bibliografskih storitev, srednješolci in upokojeni profesorji.

Tip uporabnika	Leto	Št. članov	Obisk	Izposoja na dom	Izposoja v čitalnici
Učitelji	2004	201	4000	4026	1022
	2005	150	4100	2005	1225
	2006	227	6900	2951	1500
	2007	234	4755	1800	1133
	2008	236	5245	2120	1272
Študenti	2004	1706	14500	6466	1717
	2005	1793	14800	6948	2058
	2006	2281	22959	8290	2300
	2007	2022	22420	7852	2387
	2008	2569	23.245	8300	2490
Drugi uporabniki	2004	76	700	327	140
	2005	74	800	221	169
	2006	117	747	295	200
	2007	83	1131	383	198
	2008	101	1596	697	354

Sodelujemo v konzorciju skupne nabave tujih periodik znotraj UL, ki ga koordinira CTK. V konzorcij prispevamo 30 mednarodno odmevnih revij. Z vzpostavljivo EDURAM brezžičnega sistema oddaljenega dostopa (konec 2007) in propagiranjem le-tega med študenti in zaposlenimi smo dosegli občutno rast uporabe.

Število uporabe tujih revij preko oddaljenega dostopa

Leto	2005	2006	2007	2008
št. uporabe	4748	5803	7985	8430

Medknjižnična izposoja v zadnjih petih letih

V letu 2008 je poraslo zanimanje naših sodelavcev za pridobitev gradiva iz drugih knjižnic s pomočjo medknjižnične izposoje, kar ustreza kadrovski strukturi na FGG in številu magistrandov in doktorandov.

Interes zunanjih uporabnikov za naše knjižnične enote preko medknjižnične izposoje je zadnja tri leta dokaj enak.

IZPOSOJENO GRADIVO IZ DRUGIH KNJIŽNIC (fizične enote)												
	Domača				Mednarodna				Skupaj			
	2005	2006	2007	2008	2005	2006	2007	2008	2005	2006	2007	2008
Poslani zahtevki	37	42	43	37	56	68	85	135	93	110	128	172
Prejeto gradivo	33	39	39	33	46	67	79	125	79	106	118	158

IZPOSOJENO GRADIVO V DRUGE KNJIŽNICE (fizične enote)												
	Domača				Mednarodna				Skupaj			
	2005	2006	2007	2008	2005	2006	2007	2008	2005	2006	2007	2008
Prejeti zahtevki	102	120	107	62	0	2	2	44	102	122	109	106
Poslano gradivo	83	93	107	51	0	2	2	43	83	95	109	94

Od oktobra 2007 aktivno sodelujemo pri izgradnji zbirke DLib – visokošolska dela UL, ki jo gradi NUK. S sprotnim dostavljanjem magistrskih in doktorskih disertacij in z omogočenim oddaljenim dostopom do polnega besedila jo bogatimo, kot je prikazano spodaj.

Prispevek FGG v zbirko DLib – visokošolska dela UL

Tip / Leto	2007	2008
mag. delo	1	4
dokt.		
disertacija	5	9

Informacijska dejavnost knjižnice:

- posredovanje informacij o dostopanju in urejanje dostopa do elektronskih virov različnih ponudnikov in servisov, kot so Mrežnik NUK (dostop do elektronskih knjig, člankov), Servisi Izum (SICRIS, Web of Science, SciDirect), Servisi CTK (SpringerLink, slovarji tujih jezikov on-line, PapersInvited – zbirka o mednarodnih srečanjih, Standardoteka) itd.,
- ureditev dostopa do domačih in tujih revij (Ur. List, revije zvezne ASCE, Journal of Geodesy, Acta Geodetica et Geophysica Hungarica)
- zagotovitev vključenosti revije Geodetski vestnik 2008 v zbirko DOAJ

-
- pomoč pri urejanju dokumentacije za vključenost Geodetskega vestnika v mednarodno bibliografsko podatkovno zbirko ISI/Web of Science in ureditev vseh zapisov po uspešni vključitvi revije v nabor SCI revij

Lastne zbirke knjižnice FGG

- V letu 2008 smo ponovno obudili projekt starih diplom FGG in obogatili zbirko Stare diplome oddelka za gradbeništvo FGG. V letu 2008 smo obdelali 137 enot, inventarizirane so v sistemu Cobiss.
- Pridobivanje starejših geodetskih diplomskega naloga iz arhiva oddelka za geodezijo in evidentiranje v sistemu COBISS poteka že od 2005 in ga bomo nadaljevali do zadnjega izvoda. V letu 2008 smo vnesli 195 geodetskih starih diplom, pri manualnem delu so pomagali študentje.

Inventura

V letu 2008 smo redno pošiljali opomine vsem zamudniku. Odziv na opomine je večji, odkar smo študente seznanili z namero uvedbe blokade dostopa do e-servisa pri prekoračenem znesku zamudnine v višini 10 Eur. Ukrep bomo vpeljali v letu 2009.

Leto	Št. opominjanih oseb	Št. izposojenih enot
2006	279	538
2007	823	1511
2008	300	900

Preko knjigomata za sprejemanje vrnjenega gradiva zunaj prostorov knjižnice, ki smo ga v letu 2007 namestili v avli FGG pred vrati knjižnice, je bilo v letu 2008 zbranih povprečno 5 enot na dan študijskega koledarja.

V decembru 2008 smo enak knjigomat namestili tudi pred vrata knjižnice na Hajdrihovi 28.

V letu 2008 smo odpisali 50 knjižničnih enot (zastarelo gradivo s področij računalništva).

Založniška dejavnost knjižnice:

V letu 2008 sta bila v okviru založniške dejavnosti izdana dva nova učbenika, ponatisnjene je bilo 6 učbenikov, kar je rezultat intenzivnega spodbujanja profesorjev FGG k ponatisu aktualnih razprodanih učbenikov in izdajanju novih.

Dosegli smo, da profesorji kot avtorji monografij ter uredniki kongresnih zbornikov in revij resno in pogosto sodelujejo z vodjo knjižnice in

založniške dejavnosti v fazi priprave in izdaje gradiva, s čimer uspešno centraliziramo izdajanje publikacij v sklopu založniške dejavnosti FGG.

Avtor	Naslov dela	Izdaja	Naklada
Pogačnik Andrej	Prostorsko načrtovanje turizma	1. izd.	200
Stanek, M. in Turk, G.	Statika II	2. dop.	500
Stanek, M. in Turk, G.	Osnove mehanike trdnih teles	ponatis	116
Drobne, S. in Turk, G.	Verjetnostni račun in statistika, vaje	ponatis	50
Kržič Franci	Jeklene konstrukcije I	ponatis	50
Saje Miran	Kinematika in dinamika	ponatis	50
Rajar Rudi	Hidromehanika	ponatis	50
Seliškar Niko	Stavbarstvo	ponatis	50
Beg Darko	Projektiranje jeklenih konstrukcij po predstandardu	ponatis	200
SKUPAJ	Skupaj		1266

Knjižnica je v letu 2008 prodala 797 učbenikov FGG, v knjižnici 597 enot in na trgu 200 enot.

V oktobru 2008 smo dosegli fakultetni dogovor, da z izdatnejšim sofinanciranjem fakultete znižamo ceno starejših učbenikov za študente FGG na največ 20 EUR, pri novih učbenikih poskušamo doseči dogovor z avtorji o dodatnem sofinanciraju za doseg omenjene cene. S tem in s ponatisi uspešno odvračamo študente od fotokopirnic, kar se odraža v povečani prodaji v zadnjih treh mesecih leta 2008, spodbudili smo prodajo prej (cenovno) nedostopnih učbenikov.

Bibliografska dejavnost knjižnice

Širje usposobljeni delavci knjižnice vodimo bibliografijo 161 pedagogov in raziskovalcev FGG ter za zunanje naročnike. V letu 2008 je ARRS uveljavil še nekaj pomembnih dopolnitiv in novosti v načinu vodenja bibliografij. Novosti vplivajo na vrednotenje uspešnosti objav posameznikov, zato smo jih dosledno privzeli, osvojili in implementirali v vsakdanje delo bibliografov. Zaradi visoke zahtevnosti tovrstnih del je bila potrebna diferenciacija med zaposlenimi bibliografi, dva delavca sta pomožna bibliografa, dve delavki sta visoko specializirani in kompetentni tudi za informiranje uporabnikov. V letu 2008 je izjemno poraslo zanimanje za opravljanje tovrstne storitve za zunanje naročnike, bibliografijo smo uredili za 6 podjetij in 4 posameznike.

9.0 SEZNAM PRODAJNIH PUBLIKACIJ

- Beg, D. 1999. Projektiranje jeklenih konstrukcij po evropskem predstandardu ENV-1993-1-1. Ljubljana, UL FGG: XV, 219 str.
- Brilly M. & Šraj M. 2005. Osnove hidrologije. Ljubljana, UL FGG: IV, 309 str.
- Brilly , M. & Mikoš, M. & Šraj, M. 1999. Vodne ujme. Ljubljana, UL FGG: VIII, 186 str.
- Drobne, S. & Turk, G. 2002. Statistika, vaje. Ljubljana, UL FGG : VII, 154 str.
- Duhovnik, J. 2005. Statika linijskih konstrukcij I. Ljubljana, UL FGG : XIV, 223 str.
- Ferlan, M. 2005. Evidentiranje nepremičnin : geodetske evidence. Ljubljana, UL FGG : 262 str.
- Gorjup, Z. 2002. Temelji fotogrametrije in postopki izvrednotenja. Ljubljana, UL FGG : 142 str.
- Kogoj, D. 2005. Merjenje dolžin z elektronskimi razdaljemerji. Ljubljana, UL FGG: 159 str.
- Krainer, A. 1995. Zgodovinski razvoj koncepta bioklimatske zgradbe na Slovenskem. Ljubljana, UL FGG: 102 str.
- Kržič, F. 1994. Jeklene konstrukcije I. Ljubljana, UL FGG: 208 str.
- Panjan, J. 2005. Osnove zdravstveno hidrotehnične infrastrukture. Ljubljana, UL FGG: IV, 289 str.
- Peterca, M. 2002. Matematična kartografija – kartografske projekcije. Ljubljana, UL FGG: 211 str.
- Pogačnik, A. 2006. Kako izdelamo prostorske načrte, Maribor, Obzorja: 300 str.
- Pogačnik, A. 2005. Urbanistično planiranje. Ljubljana, UL FGG: 252 str.
- Rajar, R. 1997. Hidromehanika. Ljubljana, UL FGG: 234 str.
- Rodošek, E. 1998. Osnove organizacije v gradbeništvu. Ljubljana, UL FGG: IV, 192 str.
- Rogač, R. & Saje, F. & Lozej, M. 2005. Priročnik za dimenzioniranje armiranobetonskih konstrukcij po metodi mejnih stanj. Ljubljana, UL FGG: 361 str.
- Srpčič, S. 2003. Mehanika trdnih teles. Ljubljana, UL FGG : XII, 651 str.

- Stanek, M. & Turk, G. 1998. Osnove mehanike trdnih teles. Ljubljana, UL FGG: VII, 254 str.
- Stanek, M. & Turk, G. 2005. Statika I. Ljubljana, UL FGG: 329 str.
- Šumrada, R. 2005. Strukture podatkov in prostorske analize. Ljubljana, UL FGG: V, 284 str.
- Šumrada, R. 2005. Tehnologija GIS. Ljubljana, UL FGG: VI, 330 str.
- Zadnik, B. 2006. Fenomen žleda in njegov vpliv na objekte za prenos električne energije. Ljubljana, UL FGG: 55 str.
- Zgonc, B. 1996. Železnice 1. Ljubljana, UL FGG: 225 str.
- Žmavc, J. 2007. Gradnja cest : voziščne konstrukcije. Ljubljana, UL FGG: 357 str.

POIMENSKI SEZNAM

—A—

Ambrožič, 10, 24, 27, 30, 91, 104, 107, 108, 118, 146, 176, 177, 178, 180, 192
Antolinc, 9, 184
Atanasova, 6, 18, 36, 38, 47, 60, 61, 88, 104, 111, 187, 188

—B—

Babič, 6, 105, 111
Bajcar, 6
Banovec, 6, 9, 36, 146, 166, 167, 168, 175, 188, 189, 190
Beg, 8, 26, 34, 36, 49, 50, 54, 55, 97, 109, 110, 125, 130, 131, 134, 136, 137, 138, 140, 146, 165, 167, 168, 174, 175, 183, 184, 185, 190, 204, 205
Bizjak, 5, 50, 87, 109, 123, 134, 146, 187, 188
Bogatin, 10
Bokan Bosiljkov, 9, 146, 183, 186, 190
Bokan-Bosiljkov, 19, 20, 29, 34, 36, 37, 38, 62, 63, 101, 129
Bosiljkov, 9, 19, 34, 36, 37, 62, 63, 90, 101, 129, 184, 186, 189
Brank, 7, 19, 21, 23, 40, 62, 65, 67, 101, 103, 131, 147, 167, 168, 184
Bratina, 7, 46, 101, 102, 147, 186, 190
Brecelj, 6
Breška, 10, 107
Breznikar, 10, 133, 147, 178
Brilly, 5, 26, 28, 30, 37, 38, 41, 44, 47, 49, 50, 52, 54, 57, 59, 60, 63, 64, 66, 68, 70, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 81, 84, 102, 104, 111, 123, 129, 133, 134, 138, 147, 160, 166, 167, 169, 170, 171, 172, 187, 188, 190, 205

—C—

Celarec, 7, 103
Cerk, 6, 36
Cerovšek, 7, 38, 71, 122, 123, 138, 147, 174, 184, 185

—Č—

Čas, 6, 19, 25, 46, 70, 118, 147
Čeh, 11, 80, 81, 82, 84, 125, 130, 136, 191, 192, 193
Čepon, 9, 90, 101
Čermelj, 184
Černe, 9, 26, 179, 184
Čertanc, 8, 194
Češarek, 6, 184
Četina, 5, 30, 78, 88, 103, 106, 147, 164, 166, 169, 170, 171, 172, 174, 185, 188
Čotar, 38, 104

—D—

Detellbach, 9, 101, 107
Dežman Kete, 11
Ditrich, 13
Dolenc, 7, 19, 39, 43, 64, 148, 176, 178, 181, 192
Dolšek, 7, 20, 34, 39, 46, 50, 64, 88, 103, 134, 135, 138, 139, 148, 185
Dovjak, 7, 24
Drev, 6, 20, 31, 39, 64, 124, 185, 188
Drobne, 11, 25, 29, 32, 37, 39, 40, 48, 61, 65, 66, 71, 80, 82, 90, 98, 139, 148, 171, 176, 177, 180, 191, 193, 194, 205
Duh, 9, 20, 37, 89, 183, 190
Dujc, 7, 21, 40, 65, 101
Dujič, 9, 21, 40, 43, 57, 58, 59, 65, 77, 81, 127, 148, 183, 184
Džebo, 5

—F—

Fajfar, 7, 10, 20, 25, 26, 33, 34, 35, 46, 50, 52, 77, 85, 91, 103, 105, 110, 124, 126, 139, 140, 148, 165, 166, 168, 172
Fazarinc, 183, 185, 186
Ferlan, 11, 21, 136, 176, 177, 180, 181, 191, 192, 193, 194, 195, 205
Fischinger, 7, 21, 22, 23, 34, 35, 41, 42, 46, 149, 164, 165, 167, 168, 172, 174, 190

Flajs, 6	Karakaš, 12
Foški, 11, 12, 31, 86, 149, 191	Kastelic, 8, 43, 50, 68, 164, 167, 168, 169, 171, 189
—G—	
Gamse, 24, 41, 91	Kern, J., 9
Globevnik, 5, 50, 57, 66, 72, 87, 149	Kern, T., 9
Golja, 12, 30, 101, 164, 165, 167, 170, 171, 176, 178	Kladnik, 12
Gorišek, 5, 149	Klančišar, 12
Goršič, 10	Klinc, 7, 19, 31, 33, 43, 49
Gosar, 5, 32, 36, 43, 60, 82, 89, 125, 183, 190	Klobasa, 12
Grigillo, 11, 81	Klopčič, 10, 24, 44, 51, 73, 91, 92, 122, 140, 150, 183
—H—	
Horvat, 5, 41, 47, 50, 63, 64, 66, 72, 102, 104, 111, 140, 149	Kobold, 5, 44, 49, 52, 66, 68, 72, 73, 79, 102, 141, 150, 187
Hribar, 12	Kogoj, 10, 18, 19, 24, 27, 30, 41, 104, 107, 108, 150, 164, 166, 170, 174, 177, 178, 191, 192, 194, 205
Hudin, 12, 134	Koler, 2, 10, 13, 57, 132, 141, 150, 151, 176, 177, 178, 179, 181, 189, 192, 194
—I—	
Isaković, 7, 21, 22, 23, 34, 35, 41, 42, 46, 91, 149, 165, 167, 168, 174, 175, 185	Koler Povh, 2, 4, 13, 32, 151
Istenič Starčič, 12, 23, 35, 42, 67, 76, 80, 124, 125	Kompare, 6, 18, 24, 26, 31, 36, 38, 47, 60, 61, 64, 69, 88, 104, 111, 132, 151, 167, 169, 170, 171, 184, 185, 187, 188, 189, 145
—J—	
Jagličić, 10, 18, 19, 20, 21, 23, 25, 27, 29, 31, 40, 56, 58, 59, 61, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 74, 79, 85, 87, 164, 177	Konda, 12
Jagodic, 6	Korelc, 8, 24, 81, 122, 151, 165, 167, 171, 186, 187, 190
Jakljič, 11, 150	Koren, 5, 63, 68, 87
Jamnik, 12	Korpar, 7
Jecl, 6	Košir, 8, 24, 45, 46, 69, 70, 89
Jesih, 12	Kosjek, 6, 21, 24, 31, 69
Ježovnik, 10, 30, 107, 150, 176, 180	Kosmatin Fras, 4, 11, 24, 44, 48, 71, 80, 81, 135, 141, 151, 171, 177, 178, 179, 181, 191, 192, 194, 145
Jovičić, 8	Kostanjšek, 8, 45, 48, 69, 103, 107
Juvanc, 8, 43, 68, 85, 101, 103, 109, 110, 123, 126, 127, 150, 165, 167, 169, 171, 175, 183, 185, 186, 187, 189, 145	Kovačič, 170
Južnič, 12	Kozelj, D., 5, 32, 35, 125
—K—	
Kajzar, 12	Kozelj, K., 6, 32
Kante, 7	Kozmus, 11, 191
	Krainer, 2, 7, 24, 25, 32, 45, 46, 69, 70, 85, 123, 126, 152, 165, 166, 167, 168, 205
	Kramar, 7, 21, 22, 35, 41, 46, 89
	Kramar Fijavž, 10, 21, 70, 83, 152, 167
	Kreslin, 7, 34, 46
	Kristanič, 8, 24, 90, 110, 134
	Kristl, 7, 24, 45, 46, 69, 70, 152, 164, 166, 167

-
- Kroflič, 6, 46, 70
Kryžanowski, 5, 9, 24, 30, 47, 59, 60,
63, 70, 104, 111, 129, 164
Kržan, 9, 184
Krzyk, 5, 6, 103, 126, 152, 183, 185,
187, 188
Kuder, 8, 25, 92, 93, 94, 97, 105, 107,
108, 111, 140, 152
Kuhar, 11, 31, 54, 55, 56, 57, 129, 152,
177, 179, 189, 192, 193
Kuret, 12
- L—**
Lakner, 10, 25, 71, 80, 152, 164, 174,
176, 178, 191
Lampret, 10, 83, 84, 141, 152, 166,
174, 178, 180
Lipar, 8, 45, 48, 101, 103, 152, 169,
171, 184, 186, 145
Lisec, 10, 25, 30, 33, 39, 40, 44, 48,
52, 65, 71, 73, 86, 90, 126, 132, 135,
136, 141, 142, 152, 193, 194
Logar, 8, 24, 25, 44, 48, 49, 51, 52, 53,
91, 92, 94, 99, 103, 105, 107, 108,
111, 112, 113, 114, 122, 129, 131,
135, 142, 153, 165, 167, 168, 171,
174, 175, 183, 186, 192, 193
Lopatič, 7, 25, 36, 46, 54, 55, 57, 58,
60, 129, 153, 164, 165, 168, 171,
174, 175
- M—**
Maček, 8, 32, 49, 95, 96, 97, 98, 105,
106, 108, 115, 116, 140
Maher, 8, 53, 60, 74, 78, 79, 101, 107,
164, 165, 167, 169, 173, 174, 184
Majerčič-Mole, 12
Majes, 2, 3, 8, 33, 49, 51, 73, 84, 85,
91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99,
100, 105, 106, 107, 108, 111, 112,
113, 114, 115, 116, 117, 118, 119,
120, 121, 125, 135, 142, 153, 164,
166, 167, 168, 170, 174, 183, 145
Marjetič, 10, 24, 30, 91, 104, 107, 108,
191
Markovič, 6
Marolt, 12, 174
- Marsetič, 9, 43, 60, 68, 78, 79, 90, 101,
107
Marušić, 7, 34
Melinik, 8, 110
Mencin, 11
Merc, 8, 106, 140
Mihelič, 7
Mikoš, 2, 3, 5, 22, 23, 26, 27, 28, 29,
32, 47, 49, 50, 51, 54, 56, 57, 61, 62,
70, 71, 72, 73, 75, 76, 78, 85, 86, 96,
124, 130, 132, 133, 134, 135, 142,
143, 153, 160, 165, 169, 170, 171,
172, 175, 183, 184, 185, 186, 187,
188, 189, 190, 145, 205
Mlinarič, 6
Može, 8, 49, 50, 90, 110, 134, 137
- O—**
Okorn, 10
Oštir, 11, 176, 179
- P—**
Panjan, 6, 20, 22, 31, 32, 39, 64, 85,
105, 109, 115, 116, 123, 124, 133,
143, 154, 166, 167, 169, 170, 171,
183, 185, 187, 188, 205
Pavlovčič, 137
Pavlovčič Prešeren, 11
Pavlovčič, L., 8, 97, 134, 143, 155
Pazlar, 7, 25, 90
Perdan, 8
Peruš, 7, 25, 28, 29, 34, 50, 76, 77, 91,
100, 103, 105
Petan, 5, 38, 41, 50, 57, 59, 64, 66, 72,
73, 76, 78, 102
Peterselj, 10, 18, 87, 166, 170, 174
Petje, 5, 51, 73, 97
Petkovšek, A., 8, 32, 41, 44, 48, 49,
51, 53, 73, 95, 96, 97, 98, 105, 106,
108, 114, 115, 116, 117, 118, 125,
129, 131, 135, 140, 142, 143, 155,
164, 169, 170, 174, 183
Petkovšek, G., 5, 78, 187
Petrovič, 3, 11, 32, 40, 51, 81, 82, 85,
86, 133, 155, 176, 177, 178, 179,
191, 192, 193, *See*
Planinc, 6, 19, 22, 24, 25, 26, 41, 42,
46, 47, 51, 53, 55, 59, 67, 70, 73, 74,

-
- 75, 101, 102, 106, 118, 155, 164,
166, 190
Plazar Mlakar, 6
Pogačnik, A., 11, 33, 79, 81, 86, 87,
155, 169, 170, 176, 178, 179, 181,
182, 189, 204, 205
Pogačnik, N., 5, 44, 54, 68, 72, 74, 79,
82
Premuš, 10
Prešeren, 6, 36
Progar, 12
Prosen, 11, 30, 33, 34, 52, 61, 73, 84,
98, 127, 128, 133, 135, 144, 156,
169, 170, 177, 178, 179, 181, 189,
191, 192, 193, 194, 195
Pšunder, 9, 166, 168, 173, 175
Pukl, 9
Pulko, 8, 24, 44, 94, 98, 99, 106, 118,
119, 120, 121, 140, 156
- R—**
- Radovan, 11, 177, 192
Rak, 6, 32, 36, 82, 125
Rakar, 9, 26, 28, 50, 84, 88, 100, 122,
144, 156, 164, 165, 166, 167, 168,
169, 171, 173, 175, 179, 182, 183,
184
Ramšak, 5
Rejec, 7, 58, 185
Ribič, 12
Rijavec, 8, 52, 53, 74, 103, 107, 126,
185, 186, 187
Robas, 8, 53, 94, 99, 100, 105, 121,
140, 156
Rodman, 6, 26, 53, 74
Rovanšek, 13
Rugelj, 8, 54, 138, 170, 183
Rusjan, 5, 26, 38, 54, 57, 60, 63, 68,
72, 75, 76, 78, 84, 90, 104, 144, 156,
190
- S—**
- Saje, D., 3, 7, 36, 54, 55
Saje, F., 7, 36, 46, 54, 55, 58, 60, 129,
156, 165, 167, 168, 171, 205
Saje, M., 6, 19, 22, 24, 25, 26, 27, 30,
41, 42, 46, 53, 55, 59, 67, 70, 74, 78,
157, 166, 170, 184, 190, 204
- Sinur, 8, 55, 97, 110, 134
Skuber, 8, 26, 110, 134, 137, 144
Smolar Žvanut, 5, 56, 75, 157
Soss, 12
Sirkik, 5
Srđić, 9, 28, 56, 75, 144, 168, 173, 186
Srpič, 6, 22, 27, 41, 42, 56, 67, 157,
166, 167, 174, 205
Stankovski, 7, 27, 28, 38, 56, 144, 157
Stegenšek, 10
Steinman, 5, 19, 32, 35, 60, 82, 87,
102, 157, 164, 167, 168, 171, 175,
177, 178, 181, 183, 188, 189, 190
Sterle B., 9
Sterle, O., 11, 56, 80, 104, 192
Stopar, 11, 27, 30, 32, 56, 57, 80, 104,
157, 176, 177, 178, 179, 180, 181,
191, 192, 193
Strah, 8

—Š—

- Šantl, 6
Savšek Safić, 10, 27, 30, 55, 157
Šelih, 9, 28, 44, 56, 57, 75, 89, 124,
144, 158, 160, 166, 168, 171, 173,
174, 175, 183, 184, 185, 186, 187
Šemrov, 8, 101
Šijanec-Zavrl, 9
Širca, 6, 158, 185, 188
Šivec, 13
Škapin Rugelj, 25
Škapin-Rugelj, 10, 158, 170
Šraj, 5, 28, 44, 47, 49, 50, 52, 54, 57,
59, 63, 64, 66, 68, 72, 73, 74, 75, 76,
77, 78, 81, 102, 129, 134, 138, 145,
158, 205
Štravs, 5, 38, 57, 76, 81, 102, 159
Šubic Kovač, 3, 9, 26, 28, 33, 35, 76,
81, 84, 87, 88, 100, 121, 124, 125,
127, 158, 164, 165, 166, 167, 168,
169, 171, 173, 175, 177, 179, 181,
182, 183, 184, 186, 187, 191, 192,
193
Šumrada, 11, 21, 80, 81, 82, 84, 130,
133, 136, 159, 176, 177, 178, 179,
180, 191, 192, 206

—T—

- Trobec, 11
Trtnik, 28, 29, 43, 58
Turk, G., 6, 27, 28, 29, 43, 51, 55, 56,
58, 73, 75, 87, 102, 164, 170, 174,
175, 178, 183, 205, 206
Turk, Ž., 7, 10, 19, 25, 39, 43, 122,
159, 164, 166, 170, 176, 178, 190

—U—

- Uršič, 6, 47, 61, 87, 104, 109, 111,
123, 185

—V—

- Vahtar, 6, 87
Valjavec, 7
Velkavrh, 9, 103
Verlič, 9
Vidmar, 5, 38, 41, 50, 54, 57, 63, 64,
66, 72, 75, 76, 77, 102, 104, 187
Vilfan, 5, 134
Vitek, 12
Vodopivec, 12
Vratuša, 8

—Z—

- Zakrajšek, 5, 103, 159
Založnik, 10, 86, 133, 166, 187
Zavodnik Lamovšek, 11, 29, 77, 80,
83, 87, 98, 101, 106, 121, 122, 159,
177, 180, 193, 194
Zega Deželak, 13
Zevnik, 7
Zgonc, 9, 165, 169, 206
Zupan, 6, 24, 26, 28, 30, 53, 59, 74,
78, 106, 172, 174, 180, 183, 184

—Ž—

- Žagar, 5, 29, 30, 38, 49, 60, 72, 78, 88,
103, 106, 159, 184, 187
Žarnić, 9, 19, 20, 21, 34, 36, 37, 38,
40, 58, 62, 63, 65, 81, 85, 90, 101,
122, 144, 159, 164, 166, 168, 170,
174, 175, 183, 184, 185, 186
Žaucer, 12, 29, 65, 86, 98, 159, 192,
193, 194
Živanović, 12
Žmavc, 9, 169, 183, 184, 186, 206
Žura, 3, 4, 8, 28, 60, 78, 79, 91, 101,
107, 109, 123, 165, 166, 167, 168,
169, 173, 185, 189