

ISSN: 1408-8258



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

**POROČILO O DELU  
V LETU 2009**

Ljubljana, 2010

izdala in založila

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

zanjo  
dekan, prof. dr. Matjaž Mikoš

uredili  
Romana Hudin  
mag. Teja Koler Povh  
prof. dr. Goran Turk

računalniška obdelava besedila  
Romana Hudin

naslovna stran  
prof. dr. Aleš Krainer

tisk in vezava  
Formatisk, Ljubljana  
200 izvodov

Ljubljana, julij 2010

## **UVODNA BESEDA**

Leto 2009 je bilo za Fakulteto za gradbeništvo in geodezijo Univerze v Ljubljani v mnogih pogledih prelomno.

Bilo je leto, ko smo praznovali 90-letnico svojega obstoja, povezano z obletnico ustanovitve Univerze v Ljubljani leta 1919. Obletnico smo obeležili z izdajo obseženega Jubilejnega zbornika, ki je zanesljivo najbolj celovit in obširen pregled delovanja naše fakultete v celotnem 90-letnem obstoju. Posebna zasluga za izdajo te monografije gre njenemu uredniku prof. dr. Bojanu Majesu. Zaključek praznovanja tega pomembnega jubileja je bila svečana akademija ob 90-letnici Fakultete za gradbeništvo in geodezijo, ki je bila 8. decembra 2009 v hotelu Mons v Ljubljani.

Sredi leta 2009 smo na fakulteti sprejeli nova pravila UL FGG. Glavna sprememba je bila ustanovitev novega oddelka za okoljsko gradbeništvo, ki združuje tri pedagoško raziskovalne enote s prostori na Hajdrihovi 28a. Ob sprejetju novih pravil je prišlo še do nekaterih drugih sprememb v organizaciji različnih služb in komisij. V istem obdobju je svoje štiriletno delo nastopilo tudi novo vodstvo fakultete na čelu z dekanom UL FGG prof. dr. Matjažem Mikošem.

Leto 2009 je bilo prvo, ko so se študentje na vseh stopnjah študija vpisovali le še v nove, prenovljene, tako imenovane Bolonjske študijske programe. Na naši fakulteti so se študentje lahko vpisali v pet prvostopenjskih študijskih programov: strokovni inn univerzitetni program gradbeništva, strokovni in univerzitetni program geodezije ter univerzitetni program vodarstva in komunalnega inženirstva. Vpis v dva univerzitetna drugostopenjska programa načrtujemo za leto 2010, že v letu 2009 pa smo uspešno vpisovali prvi v prvih letnikov novega doktorskega študija Grajeno okolje, v katerega so združene usmeritve gradbeništvo, geodezija ter načrtovanje in urejanje prostora. Konec leta 2009 je bilo na vseh strokovnih, univerzitetnih in podiplomskeih študijskih programih vpisanih skupaj 2069 študentk in študentov, od tega 1625 rednih študentov, 337 izrednih študentov na dodiplomske študijih in 107 podiplomskeih študentov. Leta 2009 je na FGG diplomiralo skupaj 145 študentov, 17 jih je magistriralo, 12 pa doktoriralo. V tem pogledu je bilo leto 2009 uspešno.

Tudi na področju raziskovalnega dela leta 2009 predstavlja začetek novega obdobja. 1. 1. 2009 so začeli teči novi raziskovalni programi v okviru ARRS. Ugotovimo lahko, da se je obseg programov glede na prejšnje obdobje skrčil za približno 3%, kar glede na razmere ni zelo slabo. Zadovoljni smo lahko, da je polovica programov zagotovljenih za obdobje pet in šest let, ob tem pa se bomo morali potruditi, da bomo v naslednjih letih ob dobrem delu vse raziskovalne programe tudi ohranili. Ker smo v letu 2009 pridobili še nekaj novih raziskovalnih projektov, se je priliv sredstev, ki smo jih dobili od ARRS, glede na leto 2008 povečal za približno 5%. Še posebej pa moramo izpostaviti uspešnost fakultete pri mednarodnih projektih, saj smo v letu 2009 postali partner pri treh, koordinator pa pri enem projektu iz 7. okvirnega programa EU, skupaj smo sodelovali pri enajstih tovrstnih projektih. Uspešno smo se tudi vključili v izobraževanje mladih raziskovalcev iz gospodarstva preko sheme Javne agencije za

tehnološki razvoj RS (TIA), ne da bi pri tem zanemarili že utečenega izobraževanja mladih raziskovalcev, financiranih preko sheme Javne agencije za raziskovalno dejavnost RS (ARRS).

Leto 2009 žal sovpada tudi z začetkom gospodarske krize, ki se na delovanju fakultete odraža s precejšnjim padcem strokovne dejavnosti. V letu 2009 smo v okviru strokovne dejavnosti uresničili 25% manj kot leto prej. Vendar tudi v teh težkih gospodarskih razmerah, predvsem za gradbeništvo, nadaljujemo z uspešnim povezovanjem z gospodarskimi družbami v obsegu, ki ga razmere dopuščajo. Verjamemo, da se bo strokovna dejavnost po koncu krize ponovno okreplila.

dekan UL FGG

prodekan UL FGG za raziskovalno in  
mednarodno dejavnost

prof. dr. Matjaž Mikoš

prof. dr. Goran Turk

# V S E B I N A

<b>1.0 ORGANIZACIJA UPRAVLJANJA .....</b>	<b>1</b>
1.1 SPLOŠNO .....	1
1.2 DEKAN IN PRODEKANI FGG .....	2
1.3 SENAT FAKULTETE .....	3
1.4 AKADEMSKI ZBOR .....	5
1.5 ŠTUDENTSKI SVET FGG UL .....	5
1.6 UPRAVNI ODBOR FAKULTETE .....	6
<b>2.0 KADROVSKA STRUKTURA .....</b>	<b>8</b>
2.1 SEZNAM ZAPOSLENIH .....	8
2.1.1 Oddelek za gradbeništvo .....	8
2.1.2 Oddelek za geodezijo.....	12
2.1.3 Oddelek za okoljsko gradbeništvo.....	14
2.1.4 Tajništvo fakultete .....	16
2.2 STRUKTURA ZAPOSLENIH PO IZOBRAZBI .....	20
<b>3.0 FINANČNO POSLOVANJE .....</b>	<b>21</b>
<b>4.0 BIBLIOGRAFIJA ZNANSTVENIH IN STROKOVNIH OBJAV DELAVCEV FGG .....</b>	<b>22</b>
4.1 ČLANKI IN DRUGI SESTAVNI DELI .....	23
4.1.01 Izvirni znanstveni članek .....	23
4.1.02 Pregledni znanstveni članek .....	31
4.1.03 Kratki znanstveni prispevek .....	33
4.1.04 Strokovni članek .....	33
4.1.05 Poljudni članek .....	35
4.1.06 Objavljeni znanstveni prispevek na konferenci (vabljeno predavanje) .....	35
4.1.07 Objavljeni strokovni prispevek na konferenci (vabljeno predavanje) .....	37
4.1.08 Objavljeni znanstveni prispevek na konferenci .....	37
4.1.09 Objavljeni strokovni prispevek na konferenci .....	52
4.1.12 Objavljeni povzetek znanstvenega prispevka na konferenci .....	53
4.1.13 Objavljeni povzetek strokovnega prispevka na konferenci .....	62
4.1.16 Samostojni znanstveni sestavek ali poglavje v monografiji .....	63
4.1.17 Samostojni strokovni sestavek ali poglavje v monografiji .....	65
4.1.19 Recenzija, prikaz knjige, kritika .....	71
4.1.20 Predgovor, spremna beseda .....	72
4.1.21 Polemika, diskusijski prispevek .....	74

4.1.22 Intervju .....	74
4.1.25 Drugi članki ali sestavki.....	74
<b>4.2 MONOGRAFIJE IN DRUGA ZAKLJUČENA DELA .....</b>	<b>76</b>
4.2.01 Znanstvena monografija .....	76
4.2.02 Strokovna monografija.....	77
4.2.03 Univerzitetni ali visokošolski učbenik z recenzijo .....	77
4.2.04 Srednješolski, osnovnošolski ali drugi učbenik z recenzijo .....	77
4.2.05 Drugo učno gradivo .....	77
4.2.06 Enciklopedija, slovar, leksikon, priročnik, atlas, zemljevid .....	78
4.2.08 Doktorska disertacija .....	78
4.2.09 Magistrsko delo .....	79
4.2.12 Končno poročilo o rezultatih raziskav .....	79
4.2.13 Elaborat, predštudija, študija.....	85
4.2.14 Projektna dokumentacija (idejni projekt, izvedbeni projekt).....	93
4.2.15 Izvedensko mnenje, arbitražna odločba .....	97
4.2.19 Radijska ali televizijska oddaja .....	102
4.2.25 Druge monografije in druga zaključena dela .....	102
<b>4.3 IZVEDENA DELA (DOGODKI) .....</b>	<b>102</b>
4.3.11 Radijski ali TV dogodek .....	102
4.3.12 Razstava .....	103
4.3.14 Predavanje na tudi univerzi.....	103
4.3.15 Prispevek na konferenci brez natisa .....	104
4.3.16 Vabljeno predavanje na konferenci brez natisa .....	105
4.3.25 Druga izvedena dela.....	106
<b>4.4 SEKUNDARNO AVTORSTVO .....</b>	<b>106</b>
4.4.1 Urednik .....	106
4.4.2 Pisec recenzij .....	111
<b>5.0 SODELOVANJE PRI RAZVOJU STROKE .....</b>	<b>114</b>
<b>5.1 ORGANIZACIJA ZNANSTVENIH IN STROKOVNIH POSVETOVANJ .....</b>	<b>114</b>
<b>5.2 PREDAVANJA IN STROKOVNI OBISKI DRUGIH RAZISKOVALCEV IN STROKOVNJAKOV .....</b>	<b>114</b>
<b>5.3 UDELEŽBA NA ZNANSTVENIH IN STROKOVNIH PRIREDITVAH .....</b>	<b>115</b>
<b>5.4 SODELOVANJA V STROKOVNIH DRUŠTVIH, KOMISIJAH, ČASOPISNIH REDAKCIJAH, RECENZENTSKEH SKUPINAH KONGRESOV ITD. .....</b>	<b>119</b>
<b>5.5 OSTALO ZNANSTVENO, RAZISKOVALNO IN STROKOVNO DELO .....</b>	<b>132</b>

<b>6.0 PEDAGOŠKO DELO V ŠTUDIJSKEM LETU 2008/2009 .....</b>	133
6.1 OSNOVNE INFORMACIJE.....	133
6.2 ODDELEK ZA GRADBENIŠTVO .....	136
6.2.1 Visokošolski strokovni in univerzitetni študij gradbeništva v letu 2008/2009 .....	136
6.2.2 Univerzitetni študij vodarstva in komunalnega inženirstva v letu 2008/2009 .....	142
6.2.3 Podiplomski študij gradbeništva v letu 2008/2009 .....	144
6.2.4 Izredni študij gradbeništva v letu 2008/2009 .....	146
6.3 ODDELEK ZA GEODEZIJO .....	148
6.3.1 Visokošolski strokovni in univerzitetni študij geodezije v letu 2008/2009 .....	148
6.3.2 Podiplomski študij geodezije v letu 2008/2009 .....	152
6.3.3 Izredni študij geodezije v letu 2008/2009.....	152
6.3.4 IPSPUP v letu 2008/2009 .....	154
6.4 DIPLOMANTI V LETU 2009 .....	155
6.4.1 Oddelek za gradbeništvo .....	155
6.4.2 Oddelek za geodezijo.....	161
6.4.3 Diplomanti podiplomskih študijev .....	164
<b>7.0 NAGRADE IN PRIZNANJA .....</b>	166
<b>8.0 Poročilo o delu knjižnice .....</b>	167
<b>9.0 SEZNAM PRODAJNIH PUBLIKACIJ .....</b>	174
<b>POIMENSKI SEZNAM .....</b>	176



## **1.0 ORGANIZACIJA UPRAVLJANJA**

### **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, raziskovalno, razvojno, strokovno in svetovalno dejavnost na področju gradbeništva in geodezije ter skrbi za razvoj teh strokovnih področij.

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), dveh laboratorijih in dveh inštitutih.

UL FGG ima Oddelek za gradbeništvo, Oddelek za geodezijo in Oddelek za okoljsko gradbeništvo.

Oddelek za gradbeništvo sestavlja dvanajst PRE:

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

Oddelek za geodezijo sestavlja šest PRE:

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

Oddelek za Okoljsko gradbeništvo sestavlja tri PRE:

- Inštitut za zdravstveno hidrotehniko (IZH),
- Katedra za mehaniko tekočin z laboratorijem (KMTe),
- Katedra za splošno hidrotehniko (KSH).

Na Oddelku za gradbeništvo se Katedra za konstrukcije in potresno inženirstvo (KKPI) in Katedre za gradbeno informatiko (KGI) povezujeta v raziskovalni inštitut z imenom Inštitut za konstrukcije, potresno inženirstvo in računalništvo (IKPIR), Inštitut za zdravstveno hidrotehniko (IZH) in Katedra za mehaniko tekočin z laboratorijem (KMTek) pa se na Oddelku za okoljsko gradbeništvo povezujeta v raziskovalni inštitut z imenom Vodnogospodarski inštitut (VGI).

PRE Oddelka za gradbeništvo, ki se povezujejo v konstrukcijsko in prometno tehniško smer, uporabljajo za eksperimentalne laboratorijske preiskave pri izobraževalnem in raziskovalnem ter strokovnem delu skupni Konstrukcijsko – prometni laboratorij (KPL). PRE Oddelka za okoljsko gradbeništvo uporabljajo za eksperimentalne laboratorijske preiskave pri svojem izobraževalnem in raziskovalnem ter strokovnem delu skupni Hidrotehniški laboratorij (HTL).

## **Organi upravljanja UL FGG**

Organi upravljanja na UL FGG so: dekan, senat, upravni odbor, študentski svet in akademski zbor.

V letu 2009 so bile za 4-letno mandatno obdobje od 1. 10. 2009 do 30. 9. 2013 izvedene volitve dekana, prodekanov, članov senata, predstojnikov oddelkov in kateder ter njihovih namestnikov.

### **1.2 DEKAN IN PRODEKANI UL FGG**

UL FGG zastopa, vodi in predstavlja dekan fakultete, v njegovi odsotnosti pa prodekan fakultete.

Od 1. 10. 2009 je dekan prof. dr. Matjaž Mikoš, do 30. 9. 2009 je UL FGG kot dekan vodil prof. dr. Bojan Majes.

Od 1. 10. 2009 so prodekani:

- doc. dr. Dušan Petrovič prodekan za izobraževalno dejavnost, do 30. 9. 2009 je bila prodekanja izr. prof. dr. Maruška Šubic Kovač;
- prof. dr. Goran Turk prodekan za raziskovalno in mednarodno dejavnost, do 30. 9. 2009 je bil prodekan prof. dr. Matjaž Mikoš;
- doc. dr. Jana Šelih prodekanja za študentske zadeve, do 30. 9. 2009 je bil prodekan doc. dr. Dušan Petrovič;
- doc. dr. Božo Koler prodekan za gospodarske zadeve, do 30. 9. 2009 je bil prodekan doc. dr. Marijan Žura.

### **1.3 SENAT UL FGG**

Senat je najvišji strokovni organ UL FGG in je sestavljen iz 27 članov: 21 predstavnikov PRE in 6 predstavnikov študentov.

Člani senata so bili izvoljeni na akademskem zboru dne 21. 5. 2009 za mandatno obdobje od 21. 5. 2009 do 1. 6. 2013, razen predstavnikov študentov, ki jih voli študentski svet UL FGG in imajo enoletni mandat od 1. 11. 2009 do 30. 10. 2010.

Senat vodi in sklicuje dekan UL FGG.

Od 21. 5. 2009 so iz vrst visokošolskih učiteljev člani senata UL FGG:

1. prof. dr. Darko Beg
2. doc. dr. Matevž Dolenc
3. prof. dr. Matej Fischinger
4. izr. prof. Dušan Kogoj
5. doc. dr. Božo Koler
6. prof. dr. Aleš Krainer
7. doc. dr. Mitja Lakner
8. doc. dr. Jože Lopatič
9. doc. dr. Tomaž Maher
10. prof. dr. Bojan Majes (predsednik do 30. 9. 2009)
11. prof. dr. Matjaž Mikoš (predsednik od 1. 10. 2009 dalje)
12. izr. prof. dr. Jože Panjan
13. doc. dr. Dušan Petrovič
14. prof. dr. Andrej Pogačnik
15. prof. dr. Miran Saje
16. prof. dr. Franc Steinman
17. izr. prof. dr. Bojan Stopar
18. doc. dr. Jana Šelih
19. izr. prof. dr. Maruška Šubic Kovač
20. izr. prof. dr. Radoš Šumrada
21. prof. dr. Roko Žarnić

Predstavniki študentov (od 1. 11. 2009) so:

1. Tina Cimprič
2. Miha Čebulj
3. Denis Horvat
4. Tadej Kmetec
5. Maja Šušteršič
6. Teja Török.

Stalna delovna telesa senata so:

1. Komisija za študijske zadeve: vodi jo prodekan za izobraževalno dejavnost doc. Dušan Petrovič, ostali člani so še: doc. dr. Jana Šelih, prof. dr. Bojan Majes, prof. dr. Boris Kompare, izr. prof. dr. Dušan Kogoj, prof. dr. Matjaž Četina
2. Komisija za raziskovalno dejavnost: predsednik komisije je prodekan za raziskovalno in mednarodno dejavnost prof. dr. Goran Turk, ostali člani so: prof. dr. Matjaž Četina, prof. dr. Miran Saje, prof. dr. Darko Beg, izr. prof. dr. Bojan Stopar, prof. dr. Matjaž Mikoš, prof. dr. Žiga Turk, akad. prof. dr. Peter Fajfar, Miha Konjar, mladi raziskovalec
3. Kadrovska komisija: izr. prof. dr. Dušan Kogoj, predsednik, prof. dr. Bojan Majes, prof. dr. Roko Žarnić, izr. prof. dr. Jože Korelc, izr. prof. dr. Bojan Stopar, prof. dr. Matjaž Četina in prodekan za raziskovalno in mednarodno dejavnost prof. dr. Goran Turk. Pri delu komisije sodeluje dekan prof. dr. Matjaž Mikoš.
4. Komisija za kakovost: predsednik komisije je asist. dr. Drago Saje, namestnik predsednika asist. dr. Aleksander Srdić, ostali člani so še doc. dr. Miran Kuhar, doc. dr. Tomaž Maher, prof. dr. Franc Steinman in asist. dr. Marjan Čeh, Ana Lenarčič, predstavnica študentov (za dobo enega leta).
5. Komisija za informatiko, knjižničarstvo in založništvo: predsednica komisije je mag. Teja Koler Povh, drugi člani so prodekan za raziskovalno in mednarodno dejavnost prof. dr. Goran Turk, Majda Klobasa, Andrej Vitek, viš. pred. dr. Tomo Cerovšek, viš. pred. mag. Samo Drobne, doc. dr. Mojca Šraj, asist. dr. Mitja Košir, doc. dr. Alma Zavodnik Lamovšek, doc. dr. Dušan Žagar, Tina Rajar, predstavnica študentov (za dobo enega leta).
6. Odbor za Prešernove nagrade študentom: predsednica odbora je prodekanja za študentske zadeve doc. dr. Jana Šelih, ostali člani so: izr. prof. dr. Tomaž Ambrožič, doc. dr. Dušan Žagar, mag. Teja Koler Povh in predstavniki študentov Miha Čebulj, Bojan Šavrič ter Tjaša Kljun.

Člani komisij in odbora so bili izvoljeni na 4. seji senata UL FGG dne 4. 11. 2009.

## **1.4 AKADEMSKI ZBOR UL FGG**

Akademski zbor (AZ) UL FGG sestavlja visokošolski učitelji, znanstveni delavci in visokošolski sodelavci, ki so na UL FGG fakulteti zaposleni s polnim delovnim časom. Pri delu AZ sodelujejo tudi predstavniki študentov, tako da njihovo število ne sme biti manjše od ene petine vseh članov AZ. Mandatna doba študentov v AZ je eno leto. Od 21. 5. 2009 je predsednica AZ doc. dr. Alma Zavodnik Lamovšek.

## **1. 5 ŠTUDENTSKI SVET FGG UL**

Študentski svet UL FGG je organ vseh študentov UL FGG. Študentski svet sestavlja predstavniki vseh letnikov študijev, ki se izvajajo kot redni študij.

Študentski svet ima predsednika in namestnika, ki izhajata iz različnih oddelkov. Člani so izvoljeni za dobo enega leta:

1. Klemen Pahulje
2. Janez Mikec
3. Teja Török
4. Miha Čebulj
5. Ditka Čakš
6. Mojca Kogoj
7. Meris Ćehić
8. Jernej Varžič
9. Majda Šušteršič
10. Gašper Korošec
11. Ana Lenarčič
12. Tina Rajar
13. Bojan Šavrič
14. Brigit Mandelj
15. Sandi Černe
16. Tina Cimprič
17. Tadej Kmetec
18. Urša Heberle
19. Bor Miška
20. Denis Horvat
21. Tjaša Kljun

Od 1. 11. 2009 je predsednica Študentskega sveta UL FGG Teja Török, študentka 3. letnika UŠ Gradbeništvo, podpredsednik pa Denis Horvat, študent 3. letnika UŠ VKI.

## **1.6 UPRAVNI ODBOR UL FGG**

Upravni odbor UL FGG (v nadaljevanju UL) odloča o zadevah gospodarske narave in skrbi za nemoteno materialno poslovanje UL FGG. UO odloča v primerih, ko gre za dejavnosti UL FGG iz 16. čl. Statuta UL oziroma 7. čl. Pravil UL FGG, in upravlja s premoženjem, pridobljenim v zvezi z opravljanjem teh dejavnosti, ter s premoženjem, pridobljenim iz naslova dediščin, volil in daril. O zadevah iz Nacionalnega programa visokega šolstva in Nacionalnega raziskovalnega in razvojnega programa, za katere zagotavlja sredstva država, odloča UO v skladu s pooblastili, ki jih nanj prenese Upravni odbor UL. V zadevah iz pristojnosti Upravnega odbora UL, za katere ta ni prenesel pooblastil za odločanje na UO, je le-ta posvetovalno telo dekana.

Od 29. 10. 2009 so člani UO:

1. prof. dr. Darko Beg
2. akad. prof. dr. Peter Fajfar
3. doc. dr. Božo Koler – predsednik
4. izr. prof. dr. Bojan Stopar
5. izr. prof. dr. Jože Panjan
6. Andrej Vitek, univ. dipl. mat.
7. doc. dr. Marijan Žura

Prodekan za gospodarske zadeve doc. dr. Božo Koler je član in predsednik upravnega odbora po položaju ter hkrati predstavnik oddelka, iz katerega izhaja.



*Zgradba Fakultete za gradbeništvo in geodezijo na Jamovi cesti 2, Ljubljana in desno laboratorij za preskušanje materialov in konstrukcij.*



*Zgradba Fakultete za gradbeništvo in geodezijo na Hajdrihovi 28a, Ljubljana.  
V njej je Oddelek za okoljsko gradbeništvo FGG UL in v tej zgradbi poteka univerzitetni študij vodarstva in komunalnega inženirstva (foto Boštjan Pulko).*

## **2.0 KADROVSKA STRUKTURA**

### **2.1 SEZNAM ZAPOSLENIH**

#### **2.1.1 Oddelek za gradbeništvo**

Od 1. 10. 2009 je predstojnik Oddelka za gradbeništvo prof. dr. Bojan Majes, njegov namestnik je viš. pred. dr. Tomo Cerovšek.

##### **2.1.1.1 Inštitut za komunalno gospodarstvo (IKG)**

izr. prof. dr. Maruška Šubic Kovač, univ. dipl. inž. grad., predstojnica, predstojnica komunalne smeri na drugostopenjskem študiju gradbeništva  
izr. prof. dr. Albin Rakar, univ. dipl. geod. kom. inž., namestnik predstojnika, predstojnik podiplomskega študija komunalne smeri  
asist. Matija Polajnar, univ. dipl. inž. geod. (od 1. 10. 2009)  
asist. Jure Kern, univ. dipl. inž. grad. (dopolnilno 1/5; do 30. 9. 2009)  
asist. Tomaž Černe, univ. dipl. inž. geod. (dopolnilno 1/5; do 30. 9. 2009)

##### **2.1.1.2 Katedra za gradbeno informatiko (KGI)**

prof. dr. Žiga Turk, univ. dipl. inž. grad., predstojnik, predstojnik podiplomskega študija Gradbena informatika  
viš. pred. dr. Tomo Cerovšek, univ. dipl. inž. grad.  
doc. dr. Matevž Dolenc, univ. dipl. inž. grad., namestnik predstojnika  
asist. dr. Vlado Stankovski, univ. dipl. inž. rač.  
asist. Robert Klinc, univ. dipl. inž. grad., mladi raziskovalec  
Miha Jukić, univ. dipl. inž. grad., mladi raziskovalec (od 1. 10. 2009)  
doc. dr. Andreja Istenič Starčič, univ. dipl. pedag., znanstvena sodelavka (polovični del. čas)  
dr. Aleš Mihelič, univ. dipl. inž. stroj., raziskovalec (dopolnilno 1/5)

##### **2.1.1.3 Katedra za konstrukcije in potresno inženirstvo (KKPI)**

akademik prof. dr. Peter Fajfar, univ. dipl. inž. grad., predstojnik  
prof. dr. Matej Fischinger, univ. dipl. inž. grad., namestnik predstojnika  
izr. prof. dr. Boštjan Brank, univ. dipl. inž. grad., koordinator znanstvenega področja gradbeništvo na doktorskem študiju Grajeno okolje  
izr. prof. dr. Tatjana Isaković, univ. dipl. inž. grad.  
doc. dr. Matjaž Dolšek, univ. dipl. inž. grad.  
Danijel Celarec, univ. dipl. inž. grad., mladi raziskovalec  
Jaka Duje, 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  
Marko Brozovič, univ. dipl. inž. grad., mladi raziskovalec (od 1. 10. 2009)  
asist. dr. Miha Kramar, univ. dipl. inž. grad., raziskovalec  
znanst. sod. dr. Iztok Peruš, znanstveni sodelavec (krajši delovni čas 9/10)  
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 (dopolnilno 1/5)

#### **2.1.1.4 Katedra za masivne in lesene konstrukcije (KMLK)**

doc. dr. Jože Lopatič, univ. dipl. inž. grad., namestnik predstojnika do 30. 9. 2009, predstojnik od 1. 10. 2009  
izr. prof. dr. Franc Saje, univ. dipl. inž. grad., predstojnik do 30. 9. 2009, namestnik predstojnika od 1. 10. 2009  
doc. dr. Sebastjan Bratina, univ. dipl. inž. grad.  
asist. dr. Drago Saje, univ. dipl. inž. grad.  
Igor Valjavec, tehniški sodelavec

#### **2.1.1.5 Katedra za matematiko in fiziko (KMF)**

doc. dr. Zvonko Jagličić, univ. dipl. fiz., namestnik predstojnika do 30. 9. 2009, predstojnik od 1. 10. 2009  
doc. dr. Marjeta Škapin-Rugelj, univ. dipl. mat., namestnica predstojnika od 1. 10. 2009  
doc. dr. Mitja Lakner, univ. dipl. mat., predstojnik do 30. 9. 2009  
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 Kramar Fijavž, univ. dipl. mat.  
asist. Mojca Premuš, prof. mat.  
asist. dr. Marko Orel, univ. dipl. matem. (nadom. asist. Mojce Premuš)  
stroknj. sod. Zdene Breška, prof. fiz. in mat., strokovni sodelavec

#### **2.1.1.6 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  
izr. prof. dr. Igor Planinc, univ. dipl. inž. grad.  
asist. dr. Rado Flajs, univ. dipl. inž. grad., univ. dipl. mat.  
izr. prof. dr. Dejan Zupan, univ. dipl. mat., asistent

Mojca Markovič, univ. dipl. inž. grad., mlada raziskovalka  
asist. dr. Urban Rodman, univ. dipl. inž. grad., mladi raziskovalec  
Aleš Kroflič, univ. dipl. inž. grad., mladi raziskovalec  
Peter Češarek, univ. dipl. inž. grad., mladi raziskovalec  
Klara Štrus, univ. dipl. inž. grad., mlada raziskovalka (od 1. 10 2009)  
asist. dr. Tomaž Hozjan, univ. dipl. inž. grad., raziskovalec (od 1. 2. 2009)  
asist. dr. Simon Schnabl, univ. dipl. inž. grad., raziskovalec (od 1. 2. 2009)  
doc. dr. Bojan Čas, univ. dipl. inž. grad., raziskovalec (dopolnilno 1/5)

#### **2.1.1.7 Katedra za mehaniko tal z laboratorijem (KMTal)**

prof. dr. Bojan Majes, univ. dipl. inž. grad., predstojnik, dekan do 30. 9. 2009  
izr. prof. 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.  
asist. Sebastjan Kuder, univ. dipl. inž. grad.  
Miran Merc, tehniški sodelavec  
asist. Matej Maček, univ. dipl. inž. grad., mladi raziskovalec  
asist. dr. Jure Klopcič, univ. dipl. inž. grad., raziskovalec (od 1. 5. 2009)  
doc. dr. Vojkan Jovičić, univ. dipl. inž. grad., znanst.sodelavec (dopolnilno 1/5)

#### **2.1.1.8 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 na drugostopenjskem študiju gradbeništva  
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  
Urša Šolinc, univ. dipl. inž. grad., mlada raziskovalka (od 1. 10. 2009)  
asist. dr. Primož Može, univ. dipl. inž. grad., raziskovalec  
asist. dr. Luka Pavlovčič, univ. dipl. inž. grad., raziskovalec  
Mojca Jelančič, tehniška sodelavka (od 1. 10. 2009)

#### **2.1.1.9 Katedra za operativno gradbeništvo (KOG)**

doc. dr. Jana Šelih, univ. dipl. inž. grad., predstojnica, predstojnica  
Organizacijsko tehnološke smeri  
asist. dr. Aleksander Srdič, univ. dipl. inž. grad., namestnik predstojnice  
viš. pred. dr. Andrej Kryžanowski, univ. dipl. inž. grad. (dopolnilno 1/5)  
izr. prof. dr. Tomaž Kern, univ. dipl. org. dela (dopolnilno 1/6)  
doc. dr. Primož Banovec, univ. dipl. inž. grad. (krajši delovni čas 2/5)

### **2.1.1.10 Katedra za preskušanje materialov in konstrukcij (KPMK)**

izr. prof. dr. Roko Žarnić, univ. dipl. inž. grad., predstojnik  
doc. dr. Violeta Bokan Bosiljkov, univ. dipl. inž. grad., namestnica predstojnika  
doc. dr. Vlatko Bosiljkov, univ. dipl. inž. grad., asistent  
asist. dr. Bruno Dujič, univ. dipl. inž. grad. (do 30. 9. 2009)  
asist. Petra Štukovnik, univ. dipl. inž. geol.  
Franci Čepon, dipl. inž. grad., tehniški sodelavec  
David Antolinc, univ. dipl. inž. grad., mladi raziskovalec  
Meta Kržan, univ. dipl. inž. grad., mlada raziskovalka  
dr. Marjana Šijanec-Zavrl, univ. dipl. inž. grad., raziskovalka (dopolnilno 1/5)  
asist. dr. David Duh, univ. dipl. inž. grad., raziskovalec (dopolnilno 1/5)

### **2.1.1.11 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. dr. Mitja Košir, univ. dipl. inž. arh.  
asist. Mateja Dovjak, dipl. san. inž.  
Rudi Perdan, inž. grad., tehniški sodelavec  
dr. Roman Kunič, univ. dipl. inž. grad., raziskovalec (dopolnilno 1/5, od 1. 3. 2009)

### **2.1.1.12 Prometno-tehniški inštitut (PTI)**

doc. dr. Marijan Žura, univ. dipl. inž. grad., predstojnik, predstojnik podiplomskega študija prometne smeri in predstojnik prometne smeri na drugostopenjskem študiju gradbeništva  
viš. pred. dr. Peter Lipar, univ. dipl. inž. grad., namestnik predstojnika  
izr. prof. dr. Tomaž Kastelic, univ. dipl. inž. grad. (polovični delovni čas)  
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.  
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)

### **2.1.1.13 Inštitut za konstrukcije, potresno inženirstvo in računalništvo (IKPIR)**

akademik prof. dr. Peter Fajfar, univ. dipl. inž. grad., predstojnik  
prof. dr. Žiga Turk, namestnik predstojnika  
vsi sodelavci Katedre za konstrukcije in potresno inženirstvo in Katedre za  
gradbeno informatiko

### **2.1.2 Oddelek za geodezijo**

Od 1. 10. 2009 je predstojnik Oddelka za geodezijo izr. prof. dr. Dušan Kogoj,  
njegov namestnik je viš. pred. mag. Samo Drobne.

#### **2.1.2.1 Katedra za geodezijo (KG)**

izr. prof. dr. Dušan Kogoj, univ. dipl. inž. geod., predstojnik  
izr. prof. dr. Tomaž Ambrožič, univ. dipl. inž. rud., univ. dipl. inž. geod.,  
namestnik predstojnika  
viš. pred. mag. Vesna Ježovnik, univ. dipl. inž. geod. kom. inž.  
doc. dr. Simona Savšek, univ. dipl. inž. geod.  
asist. Sonja Gamse, 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 do 30. 4. 2009)

#### **2.1.2.2 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.  
doc. dr. Anka Lisec, univ. dipl. inž. geod.  
asist. dr. Marjan Čeh, univ. dipl. inž. geod.  
Barbara Trobec, univ. dipl. inž. geod., tehniška sodelavka

#### **2.1.2.3 Katedra za inženirsko geodezijo (KIG)**

doc. dr. Božo Koler, univ. dipl. inž. geod., predstojnik (od 1. 10. 2009),  
namestnik predstojnika (do 30.9.2009)  
doc. dr. Aleš Breznikar, univ. dipl. inž. geod., predstojnik (do 30. 9. 2009),  
namestnik predstojnika (od 1. 10. 2009)  
asist. Janez Goršič, univ. dipl. inž. geod.  
strok. sod. Samo Jakljič, univ. dipl. inž. geod., tehniški sodelavec

#### **2.1.2.4 Katedra za kartografijo, fotogrametrijo in daljinsko zaznavanje (KKFDZ)**

doc. dr. Dušan Petrovič, univ. dipl. inž. el. in inž. geod., predstojnik  
doc. dr. Mojca Kosmatin Fras, univ. dipl. inž. geod., namestnica predstojnika  
asist. Urška Babič, univ. dipl. inž. geod. (od 1. 10. 2009)  
asist. dr. Mihaela Triglav Čekada, univ. dipl. inž. geod. (dopolnilno 1/5; od 1. 10. 2009)  
asist. mag. Dejan Grigillo, univ. dipl. inž. geod., raziskovalec  
asist. mag. Klemen Kozmus Trajkovski, univ. dipl. inž. geod., raziskovalec  
izr. prof. dr. Krištof Oštir, univ. dipl. inž. fiz. (dopolnilno 1/6)  
viš. pred. dr. Dalibor Radovan, dipl. inž. geod. (dopolnilno 1/5)

#### **2.1.2.5 Katedra za matematično in fizikalno geodezijo ter navigacijo (KMFGN)**

izr. prof. dr. Bojan Stopar, predstojnik, predstojnik podiplomskega študija geodezije, koordinator znanstvenega področja geodezije na doktorskem študiju Grajeno okolje (od 1. 10. 2009), namestnik predstojnika doktorskega študija Grajeno okolje (od 1. 10. 2009)  
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

#### **2.1.2.6 Katedra za prostorsko planiranje (KPP)**

prof. dr. Andrej Pogačnik, univ. dipl. inž. arh., predstojnik, predstojnik interdisciplinarnega podiplomskega študija prostorskega in urbanističnega planiranja, koordinator znanstvenega področja načrtovanja in urejanja prostora na doktorskem študiju Grajeno okolje (od 1. 10. 2009)  
izr. prof. dr. Anton Prosen, univ. dipl. geod. kom. inž., namestnik predstojnika  
doc. dr. Alma Zavodnik Lamovšek, univ. dipl. inž. arh.,  
asist. mag. Mojca Foški, univ. dipl. inž. geod.  
asist. Tadej Žaucer, univ. dipl. inž. arh., raziskovalec  
Miha Konjar, univ. dipl. inž. geod., mladi raziskovalec (od 1. 10. 2009)  
Konstanca Soss, inž. tekst. obl., tehniška sodelavka

### **2.1.3 Oddelek za okoljsko gradbeništvo**

Od 1. 10. 2009 je predstojnik Oddelka za okoljsko gradbeništvo prof. dr. Boris Kompare, njegov namestnik je doc. dr. Dušan Žagar.

#### **2.1.3.1 Inštitut za zdravstveno hidrotehniko (IZH)**

izr. prof. dr. Jože Panjan, univ. dipl. inž. grad., predstojnik, namestnik predstojnika raziskovalnega inštituta VGI (od 1. 10. 2009)

prof. dr. Boris Kompare, univ. dipl. inž. grad., namestnik predstojnika  
asist. dr. Mario Krzyk, univ. dipl. inž. grad.

doc. dr. Nataša Atanasova, univ. dipl. inž. grad., raziskovalka in asistentka (do  
31. 10. 2009)

Renato Babič, inž. kem. tehnol., tehniški sodelavec

asist. dr. Matej Uršič, univ. dipl. inž. vod. in kom. inž., raziskovalec (krajši  
delovni čas 2/5)

mag. Marta Vahtar, dipl. inž. kraj. arh., raziskovalka (krajši delovni čas 1/8)

doc. dr. Darko Drev, univ. dipl. inž. kem. tehnol., znanstveni sodelavec  
(dopolnilno 1/5)

doc. dr. Tjaša Griessler Bulc, univ. dipl. biol., znanstvena sodelavka;  
(dopolnilno 1/5; od 1. 3. 2009)

mag. Tina Kosjek, univ. dipl. inž. farm., raziskovalka (dopolnilno 1/5; do  
31. 8. 2009)

Matej Cerk, univ. dipl. inž. grad. (dopolnilno 1/5)

Jernej Mlinarič, univ. dipl. inž. grad. (dopolnilno 1/5; do 30. 6. 2009)

Maja Zdešar, univ. dipl. geogr., strokovna delavka (1. 3. 2009 do 30. 6. 2009)

Miran Rusjan, univ. dipl. geogr., strokovni delavec (1. 3. 2009 do 30. 6. 2009)

#### **2.1.3.2 Katedra za mehaniko tekočin z laboratorijem (KMTe)**

prof. dr. Matjaž Četina, univ. dipl. inž. grad., predstojnik, predstojnik  
podiplomskega študija hidrotehnične smeri, predstojnik doktorskega študija (od  
1. 10. 2009)

prof. dr. Franc Steinman, univ. dipl. inž. grad., namestnik predstojnika,  
predstojnik hidrotehnične smeri na drugostopenjskem študiju gradbeništva (od  
1. 10. 2009)

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

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

asist. Gašper Rak, univ. dipl. inž. vod. in kom. inž., 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)

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

asist. Tanja Prešeren, univ. dipl. inž. grad., raziskovalka  
Karin Kozelj, univ. dipl. inž. agron., raziskovalka  
asist. mag. Sašo Šantl, univ. dipl. inž. grad., raziskovalec  
asist. dr. Matjaž Ličer, univ. dipl. fizik, strokovni delavec  
Matej Müller, univ. dipl. inž. grad., strokovni delavec (od 1. 10. 2009)  
Ana Cimperman, tehniška sodelavka (od 1. 10. 2009)  
Alojz Jagodic, vzdrževalec prostorov in opreme  
dr. Tom Bajcar, univ. dipl. inž. grad. raziskovalec (krajši delovni čas 2/5)  
viš. pred. dr. Leon Gosar, univ. dipl. inž. grad., raziskovalec (dopolnilno 1/5)  
doc. dr. Primož Banovec, univ. dipl. inž. grad. (krajši delovni čas 2/5)  
znan. sod. dr. Andrej Širca, univ. dipl. inž. grad., znanstveni sodelavec  
(dopolnilno 1/5)  
asist. Nejc Pogačnik, univ. dipl. inž. vod. in kom. inž., raziskovalec (dopol. 1/5)  
asist. Matej Breclj, univ. dipl. inž. grad., raziskovalec (dopolnilno 1/5; do  
31. 5. 2009)

### **2.1.3.3 Katedra za splošno hidrotehniko (KSH)**

prof. dr. Mitja Brilly, univ. dipl. inž. grad., predstojnik  
prof. dr. Matjaž Mikoš, univ. dipl. inž. grad., namestnik predstojnika (do  
30. 9. 2009), dekan (od 1. 10. 2009), prodekan za znanstvenoraziskovalno  
dejavnost (do 30. 9. 2009)  
viš. pred. dr. Andrej Kryžanowski, univ. dipl. inž. grad., namestnik predstojnika  
(od 1. 10. 2009)  
doc. dr. Mojca Šraj, univ. dipl. inž. grad.  
asist. dr. Simon Rusjan, univ. dipl. inž. vod. in kom. inž.  
asist. Sašo Petan, univ. dipl. inž. grad., mladi raziskovalec  
Anton Čotar, univ. dipl. inž. vod. in kom. inž., mladi raziskovalec  
Maruša Špitalar, univ. dipl. soc., mlada raziskovalka (od 1. 10. 2009)  
mag. Andrej Vidmar, univ. dipl. inž. grad., raziskovalec  
Mojca Vilfan, univ. dipl. angl. – prevajalka, univ. dipl. nem., strokovna delavka  
(do 31. 10. 2009)  
Maja Koprivšek, univ. dipl. inž. vod. in kom. inž., strokovna delavka  
asist. Anja Horvat, univ. dipl. inž. vod. in kom. inž., raziskovalka  
asist. dr. Aleš Bizjak, univ. dipl. inž. kraj. arh., raziskovalec (dopolnilno 1/5; do  
30. 11. 2009)  
dr. Lidija Globevnik, univ. dipl. inž. grad., raziskovalka (dopolnilno 1/5; do  
14. 2. 2009)  
dr. Metka Gorišek, univ. dipl. inž. grad., raziskovalka (dopolnilno 1/5; do  
28. 2. 2009)  
dr. Nataša Smolar Žvanut, univ. dipl. biol., raziskovalka; dopolnilno 1/5 (do  
30. 6. 2009)  
asist. dr. Mira Kobold, univ. dipl. fizik, raziskovalka (dopolnilno 1/5)  
asist. dr. Gregor Petkovšek, univ. dipl. inž. grad., raziskovalec (dopolnilno 1/5)

asist. mag. Luka Štravs, univ. dipl. inž. grad., raziskovalec (dopolnilno 1/5)  
asist. mag. Jošt Sodnik, univ. dipl. inž. grad., raziskovalec (dopolnilno 1/5; od  
1. 9. 2009)

Stanka Koren, univ. dipl. inž. grad., raziskovalka (dopolnilno 1/5; do  
31. 10. 2009)

## **2.1.4 Tajništvo fakultete**

Tajništvo UL FGG opravlja upravno-administrativne, pravne, kadrovske, finančne, strokovno-tehnične naloge za vse dejavnosti UL FGG in ga sestavljajo: kadrovska služba, referat za študijske zadeve, finančno-računovodska služba, služba za raziskovalno dejavnost, služba za mednarodno sodelovanje, služba za gospodarske zadeve. V organizacijskem smislu spada v tajništvo še center za informatiko (knjižnica, računalniški center in promocijsko-karierni center).

Tajništvo vodi Majda Klobasa, univ. dipl. prav.

### **2.1.4.1 Dekanat**

Majda Klobasa, univ. dipl. prav., tajnik fakultete

Urška Prusnik, univ. dipl. ekon., pomočnik tajnika za gospodarske zadeve (od  
16. 7. 2009)

Mateja Progar, org. dela, samostojna strokovna delavka VII/1

Mojca Majerčič-Mole, univ. dipl. psih., pomočnik tajnika za kadrovsko področje

Romana Hudin, univ. dipl. angl. – prevajalka in univ. dipl. nemc., sam. strok.  
delavka VII/2 za mednarodno sodelovanje

Marjan Kuret, tehnični delavec V

### **2.1.4.2 Referat za študijske zadeve**

Ksenija Mihajlović, univ. dipl. ekon., vodja referata

Janja Ribič, od 1. 6. 2009 nadom. Ksenije Mihajlović

Neda Vladić, univ. dipl. pedag., samostojna strokovna delavka VII/2 (od  
15. 6. 2009)

Elizabeta Adamlje, univ. dipl. bibliot. in prof. soc., samostojna strokovna  
delavka VII/2 (od 1. 6. 2009)

Lidija Živanović, dipl. ekon., sam. strokovna delavka VII/1

Tanja Jesih, strokovna delavka VI

#### **2.1.4.3 Računovodska-finančna služba**

Marija Klančičar, univ. dipl. ekon., vodja finančno - računovodske službe  
Sonja Karakaš, posl. sekretarka, samostojna strokovna delavka VII/1  
Rozi Hribar, strokovna delavka VI  
Simona Konda, strokovna delavka VI

#### **2.1.4.4 Center za informatiko**

##### **Računalniški center**

Andrej Vitek, univ. dipl. mat., vodja organizacijske enote  
Ana Kranner, univ. dipl. inž. račun.in infor., sam.strokovna delavka VII/2 (od 20. 7. 2009)  
Avguštin Vodopivec, inž. el., tehniški sodelavec (upokojitev 30. 6. 2009)  
Miran Halilovič, inž. el., sam.strokovni delavec VII/1 (od 13. 6. 2009)  
Anton Kajzar, tehniški sodelavec

##### **Knjižnica**

mag. Cvetka Teja Koler Povh, univ. dipl. inž. gozd., pomočnik tajnika - vodja knjižnice  
Aleksander Ditrich, predm. učit. slov. j. s knjiž. in višji knjiž., sam. strokovni delavec VII/2  
Barbara Šivec, predm. učit. nem. j. s knjiž. in višji knjiž., sam. strokovna delavka VII/2  
Jelka Rovanšek, inž. stroj., sam.strokovna delavka VII/2  
Marija Zega Deželak, strokovna delavka V

##### **Promocijsko karierni center (prej Posebna pedagoška enota)**

mag. Vid Marolt, univ. dipl. inž. grad., organizator prakt. usposabljanja  
pred. mag. Aleš Golja, prof. športne vzgoje  
Rajko Kladnik, tehniški sodelavec (upokojitev 9. 9. 2009)

#### **2.1.4.6 Tehnično-vzdrževalna služba**

Jože Kožuh, hišnik za stavbo na Jamovi cesti 2  
Rajko Bezljaj, hišnik za stavbo na Hajdrihovi ulici 28 (od 1. 9. 2009)

Čistilke na Jamovi cesti 2:

Jagoda Grujičić  
Marija Job  
Ajka Okanović  
Vida Stojčić (polovični delovni čas)  
Marjeta Peklaj (upokojitev 30. 9. 2009)  
Ivana Kuclar (upokojitev 8. 2. 2009)

*Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo  
Porocilo o delu v letu 2009/ 2.0 Kadrovska struktura*

---

Na podlagi Pogodbe o čiščenju s podjetjem Valina d.o.o. opravljajo storitev čiščenja še štiri zunanje čistilke.

Čistilke na Hajdrihovi ulici 28:

Sabiha Dedukić

Zora Tešić

Zumreta Hodžić

Do 30. 8. 2009 sta bila v recepciji zaposlena Nada Truden (upokojitev 10. 8. 2009) in Rajko Bezlaj.

S 1. 9. 2009 je storitev varovanja prevzelo podjetje Varnost Vič d.d.



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



*Pouk v učilnici I/I na Jamovi 2, največji učilnici na UL FGG  
(foto Boštjan Pulko).*



*Študij v eni od štirih računalniških učilnic na Jamovi 2  
(foto Boštjan Pulko).*

## **2.2 STRUKTURA ZAPOSLENIH PO IZOBRAZBI PO PEDAGOŠKO RAZISKOVALNIH ENOTAH**

<b>PRE</b>	<b>DR</b>	<b>MAG</b>	<b>UNI</b>	<b>VIS/ VIŠ</b>	<b>SS</b>	<b>drugi</b>	<b>SKUPAJ</b>
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
<b>SKUPAJ</b>	<b>105</b>	<b>22</b>	<b>57</b>	<b>12</b>	<b>9</b>	<b>17</b>	<b>222</b>
<b>%</b>	<b>47,30</b>	<b>9,91</b>	<b>25,68</b>	<b>5,41</b>	<b>4,05</b>	<b>7,66</b>	<b>100,00</b>

V preglednici so upoštevani vsi redno (skupaj 201) in dopolnilno zaposleni (skupaj 24) na dan 31. 12. 2009. V stanju niso upoštevani tisti, ki nadomeščajo začasno odsotne redno zaposlene delavce.

PRE ..... pedagoško raziskovalna enota

DR ..... doktorat

MAG ..... magisterij

UNI ..... univerzitetna izobrazba

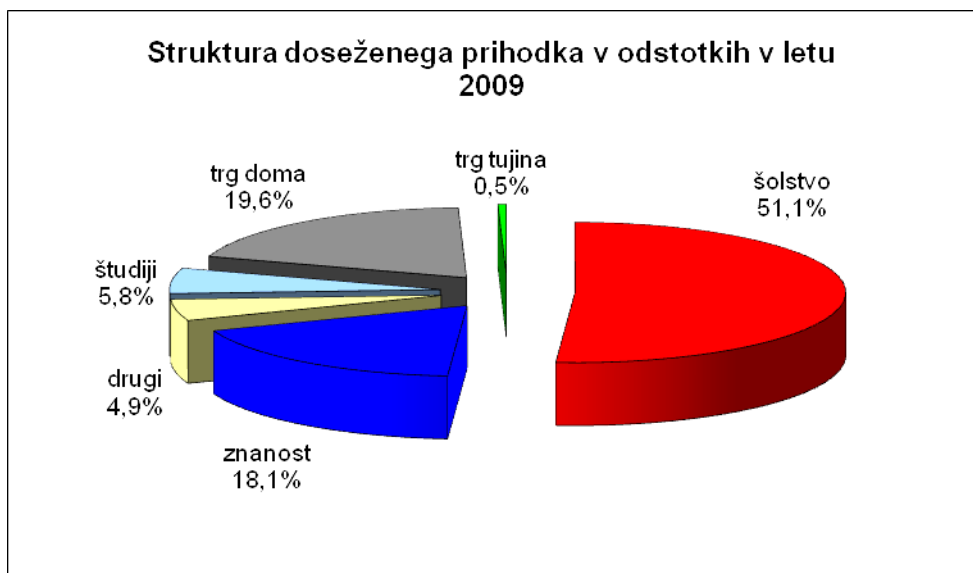
VIS/VIŠ .... visoka strokovna, višja izobrazba

SS ..... srednja strokovna izobrazba

### 3.0 FINANČNO POSLOVANJE

<b>Finančni podatki</b>			v EUR
	<b>2009</b>	<b>2008</b>	<b>indeks</b>
Celotni prihodki	13.008.797	12.962.153	100,36
Celotni odhodki	12.629.361	12.755.737	99,01
Prihodki MVZT	8.899.106	8.165.937	108,98
Stroški dela	7.460.150	7.431.686	100,38

<b>Struktura prihodkov</b>			v EUR
	<b>2009</b>	<b>2008</b>	<b>indeks</b>
MVZT - šolstvo	6.652.793	5.925.088	112,28
ARRS - znanost	2.348.349	2.240.849	104,80
Javna služba - drugo	1.395.799	1.332.392	104,76
Strokovna dejavnost	2.611.856	3.463.825	75,40
<b>Skupaj prihodki</b>	<b>13.008.797</b>	<b>12.962.153</b>	<b>100,36</b>



## **4.0 BIBLIOGRAFIJA ZNANSTVENIH IN STROKOVNIH OBJAV DELAVCEV FGG**

### **Pregled objavljenih del FGG v letu 2009 po tipologiji COBISS**

	<b>Tip dokumenta po COBISS-u</b>	<b>I. 2008</b>	<b>I. 2009</b>
1.01	Izvirni znanstveni članek	81	79
1.02	Pregledni znanstveni članek	7	13
1.03	Kratki znanstveni prispevek	0	4
1.04	Strokovni članek	19	16
1.05	Poljudni članek	12	10
1.06	Objavljeni znanstveni prispevek na konferenci (vabljena predavanja)	12	8
1.07	Objavljeni strokovni prispevek na konferenci (vabljena predavanja)	2	5
1.08	Objavljeni znanstveni prispevek na konferenci	151	97
1.09	Objavljeni strokovni prispevek na konferenci	4	6
1.12	Objavljeni povzetek znan. prispevka na konferenci	98	64
1.13	Objavljeni povzetek strok. prispevka na konferenci	3	4
1.16	Samostojni znanstveni sestavek v monografiji	6	17
1.17	Samostojni strokovni sestavek v monografiji	2	43
1.19	Recenzija, prikaz knjige, kritika	3	14
1.20	Predgovor, spremna beseda	5	13
1.21	Polemika, diskusijski prispevek	2	1
1.22	Intervju	7	2
1.25	Drugi članki ali sestavki	6	26
2.01	Znanstvena monografija	4	1
2.02	Strokovna monografija	0	1
2.03	Univerzitetni ali visokošolski učbenik z recenzijo	1	2
2.04	Srednješolski, osnovnošolski ali drugi učbenik z recenzijo	1	1
2.05	Drugo učno gradivo	5	9
2.06	Priročnik, slovar, leksikon, atlas, zemljevid	1	1
2.08	Doktorska disertacija	11	5
2.09	Magistrsko delo	18	2
2.11	Diplomsko delo	176	149

2.12	Končno poročilo o rezultatih raziskav	92	44
2.13	Elaborat, predštudija, študija	50	62
2.14	Projektna dokumentacija (idejni p., izvedbeni p.)	11	20
2.15	Izvedensko mnenje	107	51
2.17	Katalog razstave	0	0
2.19	Poljudni film, radijska ali televizijska oddaja	0	1
2.21	Programska oprema	3	0
2.23	Patentna prijava	0	0
2.25	Druge monografije in druga zaključena dela	17	1
	Uredništvo	43	49
	Recenzija	x	18

## **4.1 ČLANKI IN DRUGI SESTAVNI DELI**

Za prikaz bibliografije smo uporabili sistem COBISS (<http://www.cobiss.si/>), iz katerega smo zbrali in uredili skupno bilografijsko zaposlenih na UL FGG.

### **4.1.01 Izvirni znanstveni članek**

ALIČ, Kemal, ISTEANIČ STARČIČ, Andreja, TASIČ, Jurij F., ZAJC, Matej. Razvoj interaktivnih multimedijskih televizijskih učnih vsebin v okolju DVB-T. *Elektroteh. vestn.*, 2009, letn. 76, št. 5, str. 269-274. [COBISS.SI-ID [23254055](#)]

BLINC, Robert, TAVČAR, Gašper, ŽEMVA, Boris, GORESHNIK, Evgeny A., HANŽEL, Darko, CEVC, Pavel, POTOČNIK, Anton, LAGUTA, Valentin V., TRONTELJ, Zvonko, JAGLIČIČ, Zvonko, SCOTT, James Floyd. Electron paramagnetic resonance and Mössbauer study of antiferromagnetic  $K_3Cu_3Fe_2F_{(15)}$ . *J. appl. phys.*, 2009, letn. 106, št. 2, str. 023924-1-023924-4. [COBISS.SI-ID [22846503](#)]

BOGATAJ, Marija, BOGATAJ, Ludvik, DROBNE, Samo. Lowry-like model for the evaluation of new university or college location and the influence of transportation time spending distance. *Suvremeni promet*, 2009, letn. 29, št. 1/2, str. 96-100. [COBISS.SI-ID [18502886](#)]

BOHINC, Uroš, IBRAHIMBEGOVIĆ, Adnan, BRANK, Boštjan. Model adaptivity for finite element analysis of thin or thick plates based on

---

equilibrated boundary stress resultants. *Eng. comput.*, 2009, letn. 26, št. 1/2, str. 69-99. [COBISS.SI-ID [4546401](#)]

BOSILJKOV, Vlatko, BOKAN BOSILJKOV, Violeta, ŽARNIĆ, Roko. Numerical models for seismic assessment of historic structures. *Int. j. eng. model.*, 2007, letn. 20, št. 1-4, str. 67-76. [COBISS.SI-ID [4585313](#)]

BRANKOVIĆ, D., JOKANOVIĆ, Vukoman, BABIĆ-STOJIĆ, B., JAGLIČIĆ, Zvonko, LISJAK, Darja, KOJIĆ, D. Interference effect between superparamagnetic and spin glass correlated moments in a system of dispersed  $\text{Co}_3\text{O}_4$  nanocrystallites. *J. phys., Condens. matter*, 2009, letn. 21, št. 9, str. 095303-1-095303-11. [COBISS.SI-ID [22429991](#)]

BRATINA, Sebastjan, PLANINC, Igor. Poenostavljeni metodi projektiranja požarnovarnih nosilcev. *Gradb. vestn.*, apr. 2009, letn. 58, št. 4, str. 101. [COBISS.SI-ID [4617569](#)]

BRENČIĆ, Mihael, PRESTOR, Joerg, KOMPARE, Boris, MATOZ, Helena, KRANJC-KUŠLAN, Stojan. Integrated approach to delineation of drinking water protection zones. *Geologija*, 2009, knjiga 52, št. 2, str. 175-182. [COBISS.SI-ID [1714773](#)]

CAO, Minhua, ĐERĐ, Igor, JAGLIČIĆ, Zvonko, ANTONIETTI, Markus, NIEDERBERGER, Markus. Layered hybrid organic-inorganic nanobelts exhibiting a field-induced magnetic transition. *PCCP. Phys. chem. chem. phys.*, 2009, letn. 11, str. 6166-6172. [COBISS.SI-ID [15239001](#)]

CAPORALI, Alessandro, AICHHORN, C., BARLIK, Marcin, BECKER, M., FEJES, Irén, GERHATOVA, L., GHITAU, D., GRENERCZY, Gyula, HEFTY, Julia, KRAUSS, S., MEDAK, Damir, MILEV, G., MOJZES, M., MULIC, M., NARDO, A., PESEC, P., RUS, T., SIMEK, J., SLEDZINSKI, J., SOLARIC, M., STANGL, G., STOPAR, Bojan, VESPE, F., VIRAG, G. Surface kinematics in the Alpine-Carpathian-Dinaric and Balkan region inferred from a new multi-network GPS combination solution. *Tectonophysics (Amst.)*. September 2009, letn. 474, št. 1-2, str. 295-321. [COBISS.SI-ID [4708705](#)]

DOLŠEK, Matjaž. Incremental dynamic analysis with consideration of modeling uncertainities. *Earthquake eng. struct. dyn.*, maj 2009, letn. 38, št. 6, str. 805-825. [COBISS.SI-ID [4362337](#)]

DOLINŠEK, Janez, FEUERBACHER, Michael, JAGODIČ, Marko, JAGLIČIĆ, Zvonko, HEGGEN, Marc, URBAN, K. A thermal memory cell. *J. appl. phys.*, 2009, letn. 106, št. 4, str. 043917-1-043917-5. [COBISS.SI-ID [22832167](#)]

DOLINŠEK, Janez, KOMELJ, Matej, JEGLIČ, Peter, VRTNIK, Stanislav, STANIČ, Denis, POPČEVIĆ, P., IVKOV, Jovica, SMONTARA, Ana, JAGLIČIĆ, Zvonko, GILLE, Peter, GRIN, Yuri. Anisotropic magnetic and transport properties of orthorhombic  $\text{Al}_{(13)}\text{Co}_4$ . *Phys. rev., B, Condens. matter mater. phys.*, 2009, letn. 79, št. 18, str. 184201-184201-12. [COBISS.SI-ID [22595879](#)]

DOVJAK, Mateja, KRISTL, Živa. Development of the Leonardo da Vinci Accessible World for all Respecting Differences - AWARD project. *International journal of sanitary engineering research*, december 2009, št. 2, letn. 3, str. 35-49. [COBISS.SI-ID [4939617](#)]

DREV, Darko, KOVAČ, Marko, PANJAN, Jože. Ocena masnih obremenitev Cerkniškega jezera s hranili. *Gradb. vestn.*, maj 2009, letn. 58, št. 5, str. 114-122. [COBISS.SI-ID [4619873](#)]

DREV, Darko, PANJAN, Jože. Raziskava skladnosti rezultatov obratovalnih monitoringov odpadnih voda iz industrije z inženirskimi normativi. *Gradb. vestn.*, september 2009, letn. 58, št. 9, str. 229-235. [COBISS.SI-ID [4740705](#)]

DREV, Darko, SLANE, Mitja, PANJAN, Jože. Die Bewertung der Belastungen des Sees Cerknica durch Stickstoff und Phosphor. *Wasserwirtschaft*, 2009, letn. 99, št. 12, str. 32-37. [COBISS.SI-ID [4818785](#)]

DROBNE, Samo, GRILJ, Tomaž, LISEC, Anka. Dejavnost trga nepremičnin v Sloveniji v obdobju 2000-2006. *Geod. vestn.*, 2009, letn. 53, št. 3, str. 561-579. [COBISS.SI-ID [4749665](#)]

DROBNE, Samo, LISEC, Anka. Multi-attribute Decision Analysis in GIS: Weighted Linear Combination and Ordered Weighted Averaging. *Informatica (Ljublj.)*, 2009, letn. 33, št. 4, str. 459-474. [COBISS.SI-ID [4806241](#)]

ĐERĐ, Igor, CAO, Minhua, ROCQUFELTE, Xavier, ČERNÝ, Radovan, JAGLIČIĆ, Zvonko, ARČON, Denis, POTOČNIK, Anton, GOZZO, Fabia, NIEDERBERGER, Markus. Structural characterization of a nanocrystalline inorganic-organic hybrid with fiberlike morphology and one-dimensional antiferromagnetic properties. *Chem. mater.*, 2009, letn. 21, št. 14, str. 3356-3369. [COBISS.SI-ID [22770727](#)]

FISCHINGER, Matej, KRAMAR, Miha, ISAKOVIĆ, Tatjana. Potresna sigurnost armiranobetonskih montažnih hala - analitička studija. *Gradičinar*, 2009, letn. 61, št. 11, str. 1039-1045. [COBISS.SI-ID [4807009](#)]

---

FISCHINGER, Matej, KRAMAR, Miha, ISAKOVIĆ, Tatjana. Potresna sigurnost armiranobetonskih montažnih hala - eksperimentalna studija. *Gradičvinar*, 2009, letn. 61, št. 11, str. 1031-1038. [COBISS.SI-ID [4806753](#)]

GLOBEVEVNIK, Lidija, MIKOŠ, Matjaž. Boundary conditions of morphodynamic processes in the Mura River in Slovenia. *Catena (Giess.)*, 2009, letn. 79, št. 3, str. 265-276. [COBISS.SI-ID [4704353](#)]

GOLJA, Aleš, VEROVŠEK, Špela, ZUPANČIČ-STROJAN, Tadeja. Preusmeritev k ekoturizmu Zgornjega Posočja. *AR, Arhit. razisk.*, 2009, št.1, str. 14-21. [COBISS.SI-ID [2355076](#)]

GOSAR, Leon, STEINMAN, Franci, ŠIROK, Brane, BAJCAR, Tom. Phenomenological sedimentation model for an industrial circular settling tank. *Stroj. vestn.*, 2009, letn. 55, št. 5, str. 319-326. [COBISS.SI-ID [11055387](#)]

ILC, Anka, TRTNIK, Gregor, PLANINC, Igor, TURK, Goran. Temperaturna analiza postopne gradnje masivnih betonskih konstrukcij. *Gradb. vestn.*, marec 2009, letn. 58, št. 3, str. 54-61. [COBISS.SI-ID [4576097](#)]

ILC, Anka, TURK, Goran, KAVČIČ, Franci, TRTNIK, Gregor. New numerical procedure for the prediction of temperature development in early age concrete structures. *Autom. constr.*, 2009, letn. 18, št. 6, str. 849-855. [COBISS.SI-ID [4576353](#)]

ISAKOVIĆ, Tatjana, FISCHINGER, Matej. Pojednostavnjene nelinearne metode proračuna betonskih mostova. *Gradičvinar*, 2009, letn. 61, št. 7, str. 625-633. [COBISS.SI-ID [4787809](#)]

JAGODIČ, Marko, JAGLIČIČ, Zvonko, JELEN, Andreja, LEE, Jin Bae, KIM, Young-Min, KIM, Hae Jin, DOLINŠEK, Janez. Surface-spin magnetism of antiferromagnetic NiO in nanoparticle and bulk morphology. *J. phys., Condens. matter*, 2009, letn. 21, št. 21, str. 215302-1-215302-6. [COBISS.SI-ID [22587943](#)]

KLINC, Robert, DOLENC, Matevž, TURK, Žiga. Engineering collaboration 2.0: requirements and expectations. *J. inf. tech. constr.*, 2009, letn. 14, pos. št., str. 473-488. [COBISS.SI-ID [4711777](#)]

KORELC, Jože. Automation of primal and sensitivity analysis of transient coupled problems. *Comput. mech.*, 2009, letn. 44, št. 5, str. 631-649. [COBISS.SI-ID [4708193](#)]

KOSJEK, Tina, ANDERSEN, Henrik R., KOMPARE, Boris, LEDIN, Anna, HEATH, Ester. Fate of carbamazepine during water treatment. *Environ. sci. technol.*, 2009, knjiga 16, letn. 43, str. 6256-6261. [COBISS.SI-ID [22749479](#)]

KOSJEK, Tina, HEATH, Ester, PÉREZ, Sandra, PETROVIĆ, Mira, BARCELÓ, Damia. Metabolism studies of diclofenac and clofibric acid in activated sludge bioreactors using liquid chromatography with quadrupole - time-of-flight mass spectrometry. *J. Hydrol. (Amst.)*, 2009, št. 1-4, letn. 372, str. 109-117. [COBISS.SI-ID [22567975](#)]

KOZLEVČAR, Bojan, KOVŠCA, Igor, JAGLIČIĆ, Zvonko, PEVEC, Andrej, KITANOVSKI, Nives, STRAUCH, Peter, ŠEGEDIN, Primož. Strong antiferromagnetism in isolated anionic dicopper(II) methanoato paddle-wheel complex. *Croat. chem. acta*, 2009, letn. 82, št. 2, str. 463-467. [COBISS.SI-ID [30626053](#)]

KOZLEVČAR, Bojan, MATE, Elizabeta, JAGLIČIĆ, Zvonko, GLAŽAR, Lea, GOLOBIĆ, Amalija, STRAUCH, Peter, MONCOL, Jan, KITANOVSKI, Nives, ŠEGEDIN, Primož. A small methanoato ligand in the structural differentiation of copper(II) complexes. *Polyhedron*. 2009, letn. 28, št. 13, str. 2759-2765. [COBISS.SI-ID [30678021](#)]

KROFLIČ, Aleš, PLANINC, Igor, ČAS, Bojan. Analiza dvoslojnih lesenih nosilcev z upoštevanjem zdrsa in razmika. *Gradb. vestn.*, avgust 2009, letn. 58, št. 8, str. 204-212. [COBISS.SI-ID [4733025](#)]

KRYŽANOWSKI, Andrej, MIKOŠ, Matjaž, ŠUŠTERŠIĆ, Jakob, PLANINC, Igor. Abrasion Resistance of Concrete in Hydraulic Structures. *ACI mater. j.*, julij-avgust 2009, letn. 106, št. 4, str. 349-356. [COBISS.SI-ID [4602209](#)]

KRYŽANOWSKI, Andrej, SCHNABL, Simon, TURK, Goran, PLANINC, Igor. Exact slip-buckling analysis of two-layer composite columns. *Int. j. solids struct.* 2009, letn. 46, št. 14-15, str. 2929-2938. [COBISS.SI-ID [4572769](#)]

KUHLMANN, Ulrike, GRABE, Jürgen, FROSCHMEIER, Bernardette, PAVLOVČIČ, Luka, SCHÜMANN, Björn. Stabilitätsnachweis für Tragpfähle von kombinierten Stahlspundwänden nach EC3. *Stahlbau*, 2009, letn. 78, št. 11, str. 832-840. [COBISS.SI-ID [4801633](#)]

KUNIČ, Roman, KRAINER, Aleš. Ekonomična debelina slojev topotnih izolacij v kontaktno-izolacijskih fasadah obodnih sten s. *Gradb. vestn.*, december 2009, letn. 58, št. 12, str. 306-311. [COBISS.SI-ID [4863329](#)]

LEVSTIK, Adrijan, FILIPIČ, Cene, BOBNAR, Vid, GORESHNIK, Evgeny A., ŽEMVA, Boris, TRONTELJ, Zvonko, JAGLIČIĆ, Zvonko. Polarons in

---

magnetoelectric  $K_3F_{(II)3}Cr_{(III)2}F_{(15)}$ . *J. appl. phys.*, 2009, letn. 106, št. 7, str. 073720-1-073720-7. [COBISS.SI-ID [23002919](#)]

LEVSTIK, Adrijan, FILIPIČ, Cene, BOBNAR, Vid, POTOČNIK, Anton, ARČON, Denis, DRNOVŠEK, Silvo, HOLC, Janez, JAGLIČIĆ, Zvonko. Ordering of polarons in the charge-disordered phase of  $Pr_{(0.7)}Ca_{(0.3)}MnO_3$ . *Phys. rev., B, Condens. matter mater. phys.*, 2009, letn. 79, št. 15, str. 153110-1-153110-4. [COBISS.SI-ID [22586407](#)]

MARCHI, Lorenzo, BORGA, Marco, PRECISO, Emanuele, SANGATI, Marco, GAUME, Eric, BAIN, Valerie, DELRIEU, Guy, BONNIFAIT, L., POGAČNIK, Nejc. Comprehensive post-event survey of a flash flood in Western Slovenia: observation strategy and lessons learned. *Hydrol. process.*, December 2009, letn. 23, št. 26, str. 3761-3770. [COBISS.SI-ID [4869729](#)]

MAZEJ, Zoran, GORESHNIK, Evgeny A., JAGLIČIĆ, Zvonko.  $KAgF_3$ ,  $K_2AgF_4$  and  $K_3Ag_2F_7$ : important steps towards a layered antiferromagnetic fluoroargentate(II). *CrystEngComm (Camb)*, 2009, letn. 11, št. 8, str. 1702-1710. [COBISS.SI-ID [22775591](#)]

MEDVED, Klemen, KUHAR, Miran, STOPAR, Bojan, KOLER, Božo. Izravnava opazovanj v osnovni gravimetrični mreži Republike Slovenije. *Geod. vestn.*, 2009, letn. 53, št. 2, str. 223-237. [COBISS.SI-ID [4658273](#)]

MIKOŠ, Matjaž, PETKOVŠEK, Ana, MAJES, Bojan. Mechanisms of landslides in over-consolidated clays and flysch: Activity scale and targeted region: national. *Landslides*, december 2009, letn. 6, št. 4, str. 367-371. [COBISS.SI-ID [4752481](#)]

MITRIĆ, Miodrag, BLANUŠA, Jovan, BARUDŽIJA, Tanja, JAGLIČIĆ, Zvonko, KUSIGERSKI, Vladan, SPASOJEVIĆ, Vojislav. Magnetic properties of trivalent Sm ions in  $Sm_{xY_{(2-x)}}O_3$ . *J. alloys compd.* 2009, letn. 485, št. 1-2, str. 473-477. [COBISS.SI-ID [15511129](#)]

PANJAN, Jože, DREV, Darko. Analiza biofilma in samočistilni procesi v kanalizacijskih sistemih. *Gradb. vestn.*, december 2009, letn. 58, št. 12, str. 297-305. [COBISS.SI-ID [4863073](#)]

PAVLOVČIČ PREŠEREN, Polona, STOPAR, Bojan. GPS orbit approximation using radial basis function networks. *Comput. geosci.* 2009, letn. 35, št. 7, str. 1389-1396. [COBISS.SI-ID [4530785](#)]

PERUŠ, Iztok, DOLŠEK, Matjaž. Ocena napake pri napovedovanju mejnega zamika AB-stebrov v potresnem inženirstvu. *RMZ-mater. geoenviron.*, 2009, letn. 56, št. 3, str. 322-336. [COBISS.SI-ID [4750689](#)]

---

PETEK, Peter, LAKNER, Mitja, ŠKAPIN-RUGELJ, Marjeta. In the search of convergents to root 3 of 2. *Chaos, solitons and fractals*. 2009, letn. 41, št. 2, str. 811-817. [COBISS.SI-ID [15165017](#)]

PETKOVŠEK, Ana, MAČEK, Matej, MAJES, Bojan. Laboratorijska karakterizacija zemljin in kamnin, ki vsebujejo glino, s preiskavo adsorpcije vode po Enslin - Neffu. *Acta geotech. Slov.*, 2009, letn. 6, št. 2, str. 4-13. [COBISS.SI-ID [4766049](#)]

PETROVČIČ, Simon, GUGGENBERGER, Werner, BRANK, Boštjan. Jekleni silosi za sipke materiale: 1. del - vplivi pri polnjenu in praznjenju. *Gradb. vestn.*, mar. 2009, letn. 58, št. 3, str. 70-78. [COBISS.SI-ID [2271364](#)]

PETROVČIČ, Simon, GUGGENBERGER, Werner, BRANK, Boštjan. Jekleni silosi za sipke materiale: 2. del - membranske sile pri polnjenu in praznjenju. *Gradb. vestn.*, apr. 2009, letn. 58, št. 4, str. 83-91. [COBISS.SI-ID [2280068](#)]

POGAČNIK, Andrej, ZAVODNIK LAMOVŠEK, Alma, DROBNE, Samo. A Proposal for Dividing Slovenia into Provinces. *Lex localis*, oktober 2009, letn. 7, št. 4, str. 393-423. [COBISS.SI-ID [4781665](#)]

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.*, 2009, letn. 38, št. 7, str. 907-928. [COBISS.SI-ID [4394849](#)]

PREGELJ, Matej, ZAHARKO, Oksana, ZORKO, Andrej, KUTNJAK, Zdravko, JEGLIČ, Peter, BROWN, P. J., JAGODIČ, Marko, JAGLIČIĆ, Zvonko, BERGER, Helmuth, ARČON, Denis. Spin amplitude modulation driven magnetoelectric coupling in the new multiferroic FeTe<sub>2</sub>O<sub>5</sub>Br. *Phys. rev. lett.*, 2009, letn. 103, št. 14, str. 147202-1-147202-4. [COBISS.SI-ID [22946087](#)]

ROZMAN, Matej, FAJFAR, Peter. Seismic response of a RC frame building designed according to old and modern practices. *Bulletin of earthquake engineering*, 2009, letn. 7, št. 3, str. 779-799. [COBISS.SI-ID [4643169](#)]

RUSJAN, Simon, KOBOLD, Mira, MIKOŠ, Matjaž. Characteristics of the extreme rainfall event and consequent flash floods in W Slovenia in September 2007. *Nat. hazards earth syst. sci.* 2009, letn. 9, str. 947-956. [COBISS.SI-ID [4652385](#)]

RUSJAN, Simon, MIKOŠ, Matjaž. Seasonal variability of diurnal in-stream nitrate concentration oscillations under hydrologically stable conditions. *Biogeochemistry (Dordrecht)*, marec 2010, letn. 97, št. 2-3, str. 123-140. [COBISS.SI-ID [4707425](#)]

SAJE, Drago, SAJE, Franc, LOPATIČ, Jože. Compressive strength of concrete containing silica fume. *Journal of the mechanical behaviour of materials*, 2009, letn. 19, št. 6, str. 355-364. [COBISS.SI-ID [5011297](#)]

SCHNABL, Simon, PLANINC, Igor, TURK, Goran, SRPČIČ, Stane. Fire analysis of timber composite beams with interlayer slip. *Fire saf. j.*, 2009, letn. 44, št. 5, str. 770-778. [COBISS.SI-ID [4598369](#)]

SCHWARZBARTL, Tomaž Ervin, RAKAR, Albin, PANJAN, Jože. Določanje prioritet obnove kanalizacijskega omrežja po metodi minimalnega tveganja. *Gradb. vestn.*, 2009, letn. 58, maj, str. 123-131. [COBISS.SI-ID [4626273](#)]

SINUR, Franc, BEG, Darko. Reliability Analysis of Net Cross-section Resistance with Accidental Eccentricity of Holes. *International journal of steel structures*, junij 2009, letn. 9, št. 2, str. 153-160. [COBISS.SI-ID [4701025](#)]

SKUBER, Peter, BEG, Darko. Eksperimentalna analiza dušilca za disipacijo potresne energije. *Gradb. vestn.*, junij 2009, letn. 58, št. 6, str. 147-159. [COBISS.SI-ID [4663393](#)]

SODNIK, Jošt, PETJE, Urška, MIKOŠ, Matjaž. Topografija površja in modeliranje gibanja drobirskih tokov. *Geod. vestn.*, 2009, letn. 53, št. 2, str. 305-318. [COBISS.SI-ID [4661857](#)]

SRPČIČ, Stane, SRPČIČ, Jelena, SAJE, Miran, TURK, Goran. Mechanical analysis of glulam beams exposed to changing humidity. *Wood Sci. Technol.*, 2009, letn. 43, št. 1/2, str. 9-22. [COBISS.SI-ID [4042849](#)]

ŠANTL, Sašo, STEINMAN, Franci. Postopek makrokalibracije hidravličnega modela vodooskrbnih sistemov. *Gradb. vestn.*, avgust 2009, letn. 58, št. 8, str. 194-203. [COBISS.SI-ID [4712033](#)]

ŠIJANEK-ZAVRL, Marjana, ŽARNIĆ, Roko, ŠELIH, Jana. Multicriterial sustainability assessment of residential buildings. *Ukio technol. ekon. vystym. (Spausd.)*. Print ed., 2009, letn. 15, št. 4, str. 612-630. [COBISS.SI-ID [4830305](#)]

ŠRAJ, Mojca. Prestrežne padavine: meritve in analiza. *Geogr. vestn.*, 2009, letn. 81, št. 1, str. 99-111. [COBISS.SI-ID [4865377](#)]

TRIGLAV, Mihaela, CROSILLA, Fabio, KOSMATIN FRAS, Mojca. A simplified analytical model for a-priori lidar point positioning error estimation and a review of lidar error sources. *Photogramm. eng. remote sensing*, 2009, letn. 75, št. 12, str. 1425-1439. [COBISS.SI-ID [4864097](#)]

TRTNIK, Gregor, VALIČ, Marko, KAVČIČ, Franci, TURK, Goran. Comparison between two ultrasonic methods in their ability to monitor the setting process of cement pastes. *Cem. concr. res.* 2009, letn. 39, št. 10, str. 876-882. [COBISS.SI-ID [4685921](#)]

TRTNIK, Gregor, KAVČIČ, Franci, TURK, Goran. Prediction of concrete strength using ultrasonic pulse velocity and artificial neural networks. *Ultrasonics*. Januar 2009, letn. 49, št. 1, str. 53-60. [COBISS.SI-ID [4070241](#)]

UMEK, Polona, GLOTER, Alexandre, PREGELJ, Matej, DOMINKO, Robert, JAGODIČ, Marko, JAGLIČIČ, Zvonko, ZIMINA, Anna, BRZHEZINSKAYA, Mery, POTOČNIK, Anton, FILIPIČ, Cene, LEVSTIK, Adrijan, ARČON, Denis. Synthesis of 3D hierarchical self-assembled microstructures formed from  $\alpha$ -MnO<sub>2</sub> nanotubes and their conducting and magnetic properties. *The journal of physical chemistry. C, Nanomaterials and interfaces*, 2009, letn. 113, št. 33, str. 14798-14803. [COBISS.SI-ID [22802471](#)]

VEČKO PIRTOVŠEK, Tatjana, PERUŠ, Iztok, KUGLER, Goran, TERČELJ, Milan. Towards improved reliability of the analysis of factors influencing the properties on steel in industrial practice. *ISIJ int.*, 2009, letn. 49, št. 3, str. 395-401. [COBISS.SI-ID [894815](#)]

VEZOČNIK, Rok, AMBROŽIČ, Tomaž, STERLE, Oskar, BILBAN, Gregor, PFEIFER, Norbert, STOPAR, Bojan. Use of Terrestrial Laser Scanning Technology for Long Term High Precision Deformation Monitoring. *Sensors*, 2009, letn. 9, št. 12, str. 9874-9895. [COBISS.SI-ID [4819041](#)]

ZORN, Matija, MIKOŠ, Matjaž. Erozija tal v slovenski Istri. *Geologija*, 2009, knjiga 52, št. 2, str. 221-232. [COBISS.SI-ID [1716053](#)]

ZUPAN, Eva, SAJE, Miran, ZUPAN, Dejan. The quaternion-based three-dimensional beam theory. *Comput. methods appl. mech. eng.* 2009, letn. 198, št. 49/52, str. 3944-3956. [COBISS.SI-ID [4800353](#)]

ZUPAN, Eva, ZUPAN, Dejan, SAJE, Miran. The wavelet-based theory of spatial naturally curved and twisted linear beams. *Comput. mech.*, 2009, letn. 43, št. 5, str. 675-686. [COBISS.SI-ID [4432993](#)]

#### **4.1.02 Pregledni znanstveni članek**

FERLAN, Miran, LISEC, Anka, ČEH, Marjan, ŠUMRADA, Radoš. Pridobitev lastninske pravice nad nepremičninami za javno korist. *Geod. vestn.*, 2009, letn. 53, št. 2, str. 276-290. [COBISS.SI-ID [4656737](#)]

---

FOŠKI, Mojca. Možnosti uporabe komasacije zemljišč za namen gradnje. *Geod. vestn.*, 2009, letn. 53, št. 4, str. 714-730. [COBISS.SI-ID [4847969](#)]

FOŠKI, Mojca. Vrednotenje komasacije zemljišč za namen gradnje v Sloveniji v mednarodnem kontekstu. *Geod. vestn.*, 2009, letn. 53, št. 2, str. 253-275. [COBISS.SI-ID [4660833](#)]

JEŽOVNIK, Vesna. Raziskava posedanj Ljubljanskega barja zaradi črpanja vode v vodarni Brest. *Geod. vestn.*, 2009, letn. 53, št. 1, str. 23-35. [COBISS.SI-ID [4556897](#)]

KOLER, Božo, JAKLJIČ, Samo, BREZNIKAR, Aleš. Analysis of different height systems along the Sava river. *Geod. kartogr. (Spausd.)*, 2009, letn. 35, št. 3, str. 92-98. [COBISS.SI-ID [4741473](#)]

KOZMUS TRAJKOVSKI, Klemen. Združeni sistemi GNSS/INS za neprekinjeno navigacijo. *Geod. vestn.*, 2009, letn. 53, št. 2, str. 239-252. [COBISS.SI-ID [4660577](#)]

LISEC, Anka, DROBNE, Samo. The influence of protected natural and cultural heritage on land management/market - the case of slovenian natural protected areas. *Spatium (Belgr.)*, September 2009, št. 20, str. 41-48. [COBISS.SI-ID [4846177](#)]

LISEC, Anka, DROBNE, Samo, PETROVIČ, Dušan, STOPAR, Bojan. Professional Competences of Surveying (Geodetic) Engineers. *Österreichische Zeitschrift für Vermessung und Geoinformation*, 2009, letn. 97, št. 1, str. 150-157. [COBISS.SI-ID [4691297](#)]

MATAIJA VALH, Marko, MARJETIČ, Aleš, JEŽOVNIK, Vesna, KOGOJ, Dušan. Testiranje višjih stopenj avtomatizacije elektronski tahimetrov. *Geod. vestn.*, 2009, letn. 53, št. 1, str. 11-22. [COBISS.SI-ID [4556641](#)]

POGAČNIK, Nejc, STEINMAN, Franci, GOSAR, Leon, BANOVEC, Primož. Vzpostavitev izmenjave podatkov in predlog medsebojnega obveščanja med Slovenijo in Italijo v projektu SIMIS. *Ujma (Ljublj.)*, 2009, št. 23, str. 233-244. [COBISS.SI-ID [4804961](#)]

STERLE, Oskar, PAVLOVČIČ PREŠEREN, Polona, KUHAR, Miran, STOPAR, Bojan. Definicija, realizacija in vzdrževanje modernih koordinatnih sistemov. *Geod. vestn.*, 2009, letn. 53, št. 4, str. 679-694. [COBISS.SI-ID [4844129](#)]

ŠUMRADA, Radoš. Trirazsežni pristopi za modeliranje stavb, mest in pokrajin. *Geod. vestn.*, 2009, letn. 53, št. 4, str. 695-713. [COBISS.SI-ID [4847201](#)]

ZUPANČIČ-STROJAN, Tadeja, NOVLJAN, Tomaž, JUVANČIČ, Matevž, VEROVŠEK, Špela, ŠUBIC KOVAČ, Maruška, ISTEVIČ STARČIČ, Andreja, SVETINA, Matija. Konkretizacija pojma trajnostnega prostorskega razvoja za oceno osveščenosti otrok in mladostnikov. *Urbani izziv*, 2009, letn. 20, št. 1, str. 33-42, 153-163. [COBISS.SI-ID [2321859](#)]

#### **4.1.03 Kratki znanstveni prispevek**

ISTEVIČ STARČIČ, Andreja. Edukcijski vidiki trajnostnega razvoja. *AR, Arhit. razisk.*, 2009, št. 1, str. 77-78. [COBISS.SI-ID [4799073](#)]

KOZELJ, Daniel, ŠANTL, Sašo, KOZELJ, Karin, STEINMAN, Franci. Javni vodooskrbni sistemi v vlogi hidrantnih omrežij. *Ujma (Ljublj.)*, 2009, št. 23, str. 154-159. [COBISS.SI-ID [4804705](#)]

ŠUBIC KOVAČ, Maruška. Koncept trajnostnega razvoja kot izhodišče izobraževanja. *AR, Arhit. razisk.*, 2009, št. 1, str. 73-74. [COBISS.SI-ID [4799329](#)]

ZUPANČIČ-STROJAN, Tadeja, NOVLJAN, Tomaž, JUVANČIČ, Matevž, ŠUBIC KOVAČ, Maruška, ISTEVIČ STARČIČ, Andreja, SVETINA, Matija. Izobraževanje o grajenem okolju za trajnostni razvoj Slovenije. *AR, Arhit. razisk.*, 2009, št. 1, str. 72-73. [COBISS.SI-ID [2355844](#)]

#### **4.1.04 Strokovni članek**

BOKAN BOSILJKOV, Violeta, ŽARNIĆ, Roko, COTIČ, Zvonko, KOGLOT, Karmen. Experience with mixing, casting and testing: SCC in Slovenia. *Concr. plant int.*, april 2009, št. 2, str. 176-182. [COBISS.SI-ID [4582241](#)]

GSPAN, Marko, BRILLY, Mitja, GRILC, Viktor. Orodja za ocenjevanje učinkovitosti upravljanja s komunalno infrastrukturo (Program COST Action C18, 2004-2008). *Gradb. vestn.*, januar 2009, letn. 58, št. 1, str. 8-15. [COBISS.SI-ID [4084250](#)]

KRAINER, Aleš. Enostransko varčevanje z energijo: pasivna hiša in trajnostni razvoj. *Delo (Ljubl.)*, 12. 3. 2009, letn. 51, št. 59, str. 16. [COBISS.SI-ID [245054976](#)]

KUDER, Sebastjan. 5. mednarodna konferenca o presiometru (The Fifth International Symposium on Pressuremeters, ISP5 - PRESSIO 2005), Pariz, 22.-24.8.2005. *Novice*, september 2009, letn. 8, št. 1, str. 18. [COBISS.SI-ID [4778849](#)]

LOGAR, Janko. Poročilo o delu izvršnega odbora SloGeD v obdobju 2004-2008. *Novice*, september 2009, letn. 8, št. 1, str. 2-3, fotograf. [COBISS.SI-ID [4776801](#)]

MAČEK, Matej, PETKOVŠEK, Ana. Ciklični čistilni strižni aparat na UL FGG Ljubljana. *Novice*, september 2009, letn. 8, št. 1, str. 10. [COBISS.SI-ID [4777569](#)]

MESNER, Andrej, LISEC, Anka, DROBNE, Samo. Can European Graduates fulfil the Expectations of Slovenian (Private) Enterprises?. *Österreichische Zeitschrift für Vermessung und Geoinformation*, 2009, letn. 97, št. 1, str. 33-40. [COBISS.SI-ID [4691041](#)]

PANJAN, Jože. Obnovljen kemijski laboratorij Inštituta za zdravstveno hidrotehniko Fakultete za gradbeništvo in geodezijo Univerze v Ljubljani. *Gradb. vestn.*, junij 2009, letn. 58, št. 6, str. 168-169. [COBISS.SI-ID [4731745](#)]

PETKOVŠEK, Ana. Education and training in Geo-Engineering Sciences, Constanza, 2. – 4. 6. 2009. *Novice*, sept. 2009, letn. 8, št. 1, str. 16. [COBISS.SI-ID [4777825](#)]

PETKOVŠEK, Ana. Novice Katedre za mehaniko na UL FGG. *Novice*, september 2009, letn. 8, št. 1, str. 4-5, fotograf. [COBISS.SI-ID [4777057](#)]

PETKOVŠEK, Ana. 2<sup>nd</sup> European Eartvork seminar, London, 3. – 4. 6. 2009. *Novice*, september 2009, letn. 8, št. 1, str. 17. [COBISS.SI-ID [4778337](#)]

PETKOVŠEK, Ana, MAČEK, Matej. Raziskave nesaturiranih zemeljin in merjenje zemeljske sukcije na UL FGG Ljubljana. *Novice*, september 2009, letn. 8, št. 1, str. 10. [COBISS.SI-ID [4777313](#)]

SCHWARZBARTL, Tomaž Ervin, RAKAR, Albin, PANJAN, Jože. Odgovor na pripombe F. Maleinerja, GV, september 2009 na članek Določanje prioritet obnove kanalizacijskega omrežja po metodi minimalnega tveganja, GV, maj 2009. *Gradb. vestn.*, november 2009, letn. 58, št. 11, str. 282-284. [COBISS.SI-ID [4863585](#)]

ŠELIH, Jana. Standardi za betonske zidake. *Gradbenik*, maj 2009, letn. 13, str. 10-11. [COBISS.SI-ID [4643681](#)]

ŠUMRADA, Radoš. Slovenski, evropski in mednarodni standardi za prostorske podatke. *Geod. vestn.*, 2009, letn. 53, št. 2, str. 319-329. [COBISS.SI-ID [4657505](#)]

---

TURK, Žiga. Kriza je strukturna, utopične regresije niso rešitev: čas krize. *Delo (Ljubl.)*, 4. 4. 2009, letn. 51, št. 79, str. 14-15. [COBISS.SI-ID [246540800](#)]

#### **4.1.05 Poljudni članek**

LAZAR, Aleš, LISEC, Anka. Geokrižišče - iz tujih strokovnih revij: april-junij 2009. *Geod. vestn.*, 2009, letn. 53, št. 2, str. 342-346. [COBISS.SI-ID [4662113](#)]

LAZAR, Aleš, LISEC, Anka. Geokrižišče - iz tujih strokovnih revij: julij-september 2009. *Geod. vestn.*, 2009, letn. 53, št. 3, str. 598-603. [COBISS.SI-ID [4750433](#)]

LAZAR, Aleš, LISEC, Anka. Geokrižišče - iz tujih strokovnih revij: oktober-december 2009. *Geod. vestn.*, 2009, letn. 53, št. 4, str. 754-760. [COBISS.SI-ID [4855137](#)]

LISEC, Anka. Geo & IT novice. *Geod. vestn.*, 2009, letn. 53, št. 1, str. 115-126. [COBISS.SI-ID [4560481](#)]

LISEC, Anka, LAZAR, Aleš. Geo & IT novice. *Geod. vestn.*, 2009, letn. 53, št. 2, str. 330-341. [COBISS.SI-ID [4658017](#)]

LISEC, Anka, LAZAR, Aleš. Geo & IT novice. *Geod. vestn.*, 2009, letn. 53, št. 3, str. 590-597. [COBISS.SI-ID [4749921](#)]

LISEC, Anka, LAZAR, Aleš. Geo & IT novice. *Geod. vestn.*, 2009, letn. 53, št. 4, str. 745-753. [COBISS.SI-ID [4855393](#)]

MIKOŠ, Matjaž. Preventiva nenehno v senci kurative: gostujoče pero. *Delo (Ljubl.)*, 29. 12. 2009, letn. 51, št. 300, str. 5. [COBISS.SI-ID [4868449](#)]

POGAČNIK, Andrej. Kako omejeni smo pri posegih v prostor?: razvojne možnosti Slovenije. *Delo (Ljubl.)*, 5. november 2009, letn. 51, št. 256, str. 24. [COBISS.SI-ID [4785761](#)]

PROSEN, Anton. Utopija ali realnost: varovanje kmetijskih zemljišč. *Sobotna pril.*, Delo, 25. 7. 2009, str. 32-33. [COBISS.SI-ID [4713569](#)]

#### **4.1.06 Objavljeni znanstveni prispevek na konferenci (vabljeno predavanje)**

DOLENC, Matevž. A Vision of a Computing Environment for the Web 2.0 Era. V: TOPPING, Barry H. V. (ur.). *Parallel, Distributed and Grid Computing for Engineering: this volume includes the invited lectures presented at The First International Conference on Parallel, Distributed and Grid Computing for*

*Engineering held at the Pollack Mihaly Faculty of Engineering, University of Pecs, Hungary (Computational Science, Engineering and Technology Series - CSETS, 21). 6. – 8. 4. 2009, Pecs, Madžarska. Stirlingshire: Saxe-Corburg Publications, 2009, str. 103-116. [COBISS.SI-ID [4593249](#)]*

FISCHINGER, Matej, ISAKOVIĆ, Tatjana. Macro Models for Seismic Performance Analysis of RC Elements. V: *The Proceedings of the First International Conference on Computational Technologies in Concrete Structures (CTCS 09): Volume of Keynote Papers and Abstracts with full texts of papers on a CD-ROM.* 24. – 27. 5. 2009, Jeju, Južna Koreja, str. 76-99. [COBISS.SI-ID [4644705](#)]

ISAKOVIĆ, Tatjana, FISCHINGER, Matej. Projektovanje mostova za uticaj zemljotresa. V: TRIFUNAC, Mihailo Dimitrije (ur.). *Izbor tema iz zemljotresnog inženjerstva: od žarišta do seizmičkog projektovanja i ublažavanja hazarda: from earthquake source to seismic design and hazard mitigation.* Banja Luka: Zavod za izgradnju, 2009, str. 185-216. [COBISS.SI-ID [4807265](#)]

ISAKOVIĆ, Tatjana, FISCHINGER, Matej. Nelinearna statička analiza armirano betonskih mostova. V: FOLIĆ, Radomir (ur.). Konferencija Savremena građevinska praksa 2009. *Zbornik radova.* 2. – 3. 4. 2009, Novi Sad, Srbija. Novi Sad: Fakultet tehničkih nauka, Institut za građevinarstvo: Društvo građevinskih inženjera i tehničara, 2009, str. 125-139. [COBISS.SI-ID [4582753](#)]

KRESLIN, Maja, FAJFAR, Peter. On seismic assessment of RC buildings - a case study of an actual irregular structure. V: PAPADRAKAKIS, Manolis (ur.). *Computational Methods in Structural Dynamics and Earthquake Engineering: COMPDYN 2009: 2<sup>nd</sup> International Thematic Conference.* Athens: Institute of Structural Analysis & Seismic Research: National Technical University: European Community on Computational Methods in Applied Sciences, 2009, str. 1-22. [COBISS.SI-ID [4725857](#)]

KRZYK, Mario, DREV, Darko, PANJAN, Jože. Kanalizacijski sistemi iz betonskih cevi kot plug flow reaktor. V: ZAJC, Andrej (ur.). *Betoni za ekološke gradnje: zbornik gradiv in referatov.* Ljubljana: IRMA, Inštitut za raziskavo materialov in aplikacije, 2009, str. 63-72. [COBISS.SI-ID [4636513](#)]

LOGAR, Janko. Geotehnika v Luki Koper na začetku 21. stoletja: vabljeno predavanje. V: PETKOVŠEK, Ana (ur.), TRAUNER, Ludvik (ur.), KLOPČIČ, Jure (ur.). *Zbornik referatov.* 10. Šukljetovi dnevi, Brdo pri Kranju, 25. 9. 2009. Ljubljana: Slovensko geotehniško društvo, 2009, str. 43-74. [COBISS.SI-ID [4725345](#)]

PETKOVŠEK, Ana, MAJES, Bojan. Stiff clays and crushed flysch for high embankments in Slovenia. V: *2<sup>nd</sup> International Seminar on Earthworks in Europe: Royal Geographical Society, London.* 3. – 4. 6. 2009, London, Velika Britanija. Royal Geographical Society, 2009, str. 1-35. [COBISS.SI-ID [4782177](#)]

#### **4.1.07 Objavljeni strokovni prispevek na konferenci (vabljeno predavanje)**

BEG, Darko, POGAČNIK, Andrej. O Priročniku za projektiranje gradbenih konstrukcij po Evropskih standardih. V: LOPATIČ, Jože (ur.), SAJE, Franc (ur.), MARKELJ, Viktor (ur.). *Zbornik 31. zborovanja gradbenih konstruktorjev.* 8. – 9. 10. 2009, Rogaška Slatina. Ljubljana: Slovensko društvo gradbenih konstruktorjev, 2009, str. 17-19. [COBISS.SI-ID [4768609](#)]

MÜLLER, Matej, STEINMAN, Franci, RAK, Gašper. Vpliv redčenja zarasti na obseg poplavne nevarnosti. V: 20. Mišičev vodarski dan 2009, Maribor, 26. november. *Zbornik referatov* (Mišičev vodarski dan). Maribor: Vodnogospodarski biro, 2009, str. 68-75. [COBISS.SI-ID [4921697](#)]

PETKOVŠEK, Ana. Vpliv ukrepov za odvodnjevanje na mehansko obnašanje, funkcionalnost in trajnost vozišč in spodnjega vestnega ustroja. V: *Odvodnjavanje cest: zbornik referatov strokovnega posvetovanja.* Ljubljana: DRC, Družba za raziskave v cestni in prometni stroki Slovenije, 2009, str. 7-20 [COBISS.SI-ID [4779105](#)]

SRPČIČ, Stane. Podzemne garaže: konstrukterski problemi pri zagotavljanju požarne odpornosti. V: *Seminar Izredni dogodki v podzemnih garažah: zbornik referatov, ICZR IG.* 10. – 11. 11. 2009, Ig. ICZR, 2009, str. 1-10. [COBISS.SI-ID [4980321](#)]

ŠUBIC KOVAČ, Maruška. Ustrezni podatki o nepremičninah in trgu nepremičnin kot predpogoj za objektivno ocenjevanje vrednosti nepremičnin. V: *5. slovenska nepremičninska konferenca: strokovno gradivo.* 21. – 22. 9. 2009, Portorož. Ljubljana: Planet GV, 2009, str. 67-77. [COBISS.SI-ID [4730209](#)]

#### **4.1.08 Objavljeni znanstveni prispevek na konferenci**

ANTOLINC, David, BOSILJKOV, Vlatko, ŽARNIČ, Roko. Armirana plastika (FRP) kot osnovni konstrukcijski material. V: LOPATIČ, Jože (ur.), SAJE, Franc (ur.), MARKELJ, Viktor (ur.). *Zbornik 31. zborovanja gradbenih konstruktorjev.* 8. – 9. 10. 2009, Rogaška Slatina. Ljubljana: Slovensko društvo gradbenih konstruktorjev, 2009, str. 171-178. [COBISS.SI-ID [4771681](#)]

BANDELJ, Branko, SAJE, Drago, LOPATIČ, Jože, SAJE, Franc. Vpliv jeklenih vlaken na krčenje in lezenje mikroarmiranih betonov normale trdnosti. V: LOPATIČ, Jože (ur.), SAJE, Franc (ur.), MARKELJ, Viktor (ur.). *Zbornik 31. zborovanja gradbenih konstruktorjev*. 8. – 9. 10. 2009, Rogaška Slatina. Ljubljana: Slovensko društvo gradbenih konstruktorjev, 2009, str. 179-186. [COBISS.SI-ID [4758625](#)]

BANOVEC, Primož, CERK, Matej, STEINMAN, Franci. Incorporation of the Critical Infrastructure Management into the DSS on Strategic Water Supply System Management. V: ILLANGASEKARE, T. H. (ur.), MAHUTOVA, Katarina (ur.), BARICH, John J. (ur.). *Decision Support for Natural Disasters and Intentional Threats to Water Security*, (NATO science for peace and security series - C: environmental security). Dordrecht: Springer. 2009, str. 191-198. [COBISS.SI-ID [4776289](#)]

BOGATAJ, Marija, TULJAK SUBAN, Danijela, DROBNE, Samo. The parallel regression - fuzzy system for land appraisal: Marija Bogataj, Danijela Tuljak Suban and Samo Drobne. V: ZADNIK STIRN, Lidija (ur.), ŽEROVNIK, Janez (ur.), DROBNE, Samo (ur.), LISEC, Anka (ur.). Proceedings of the 10<sup>th</sup> International Symposium on Operational Research SOR '09 in Slovenia. *SOR '09 proceedings*. 23. – 25. 9. 2009, Nova Gorica. Ljubljana: Slovenian Society Informatika, Section for Operational Research, 2009, str. 347-356. [COBISS.SI-ID [18723046](#)]

BOKAN BOSILJKOV, Violeta. Materiali s cementnim vezivom in betonski elementi v odlagališču radioaktivnih odpadkov. V: *Zbornik referatov*. Ljubljana: ZBS, Združenje za beton Slovenije, 2009, str. 106-116. [COBISS.SI-ID [4580193](#)]

BOKAN BOSILJKOV, Violeta, KAVČIČ, Lado. Optimizacija načina sanacije voziščnih plošč viaduktov na avtocestah - zahteve glede sanacijskega materiala. V: *Zbornik referatov*. Ljubljana: ZBS, Združenje za beton Slovenije, 2009, str. 117-127. [COBISS.SI-ID [4580449](#)]

BOSILJKOV, Vlatko, BOKAN BOSILJKOV, Violeta, ŽARNIĆ, Roko. NDT, MDT and DT supported numerical modelling of historical structures. V: ELDAKHAKHI, Wael W. (ur.), DRYSDALE, Robert G. (ur.). *11<sup>th</sup> Canadian Masonry Symposium*. 31. 5. – 3. 6. 2009, Toronto, Ontario, Kanada. Hamilton: McMaster University, 2009, str. 1-10. [COBISS.SI-ID [4630369](#)]

BRANKOVIĆ, Goran, ĐURIŠ, Katarina, JAGLIČIĆ, Zvonko, JAGODIĆ, Marko, BRANKOVIĆ, Zorica. Magnetic properties of pure and Ca and Sr doped LaMnO<sub>3</sub> prepared by polymerisable complex method. V: *Electrocermamics XI. Special issue on electroceramics (Advances in applied ceramics, letn. 108,*

št. 5). 31. 8. – 4. 9. 2008, Manchester, Velika Britanija. Leeds: Maney Publishing, 2009, str. 267-272. [COBISS.SI-ID [15193689](#)]

CELAREC, Daniel, DOLŠEK, Matjaž. Ocena potresnega tveganja z upoštevanjem korozije v AB okvirni konstrukciji. V: LOPATIČ, Jože (ur.), SAJE, Franc (ur.), MARKELJ, Viktor (ur.). *Zbornik 31. zborovanja gradbenih konstruktorjev*. 8. – 9. 10. 2009, Rogaška Slatina. Ljubljana: Slovensko društvo gradbenih konstruktorjev, 2009, str. 247-256. [COBISS.SI-ID [4769121](#)]

CELAREC, Daniel, DOLŠEK, Matjaž, VAMVATSIKOS, Dimitros. Estimation of the seismic risk with consideration of capacity degradation over time. V: PAPADRAKAKIS, Manolis (ur.). *Computational Methods in Structural Dynamics and Earthquake Engineering: COMPDYN 2009: 2<sup>nd</sup> International Thematic Conference*. Athens: Institute of Structural Analysis & Seismic Research: National Technical University: European Community on Computational Methods in Applied Sciences, 2009, str. 1-14. [COBISS.SI-ID [4674145](#)]

CEROVŠEK, Tomo. Advancing Regulation Retrieval with Profiling, Controlled Vocabularies and Networked Services. V: GYASI-AGYEI, Amoakoh (ur.), OGUNFUNMI, Tokunbo (ur.). *ICAST 2009: 2<sup>nd</sup> International Conference on Adaptive Science & Technology: The Most Research-Oriented ICT & Technology Conference Held in Ghana*. 14. – 16. 12. 2009, Protea Hotel, Accra, Gana. Accra: IEEE, 2009, str. 257-264. [COBISS.SI-ID [4891489](#)]

CEROVŠEK, Tomo. On AEC query formulation techniques. V: ZARLI, Alain (ur.), SCHERER, Raimar J. (ur.). *7<sup>th</sup> European Conference on Product and Process Modelling in the Building and Construction Industry - ECPPM 2008*, Sophia Antipolis, France, 10. – 12. 9. 2009. *eWork and eBusiness in Architecture, Engineering and Construction: proceedings of the 7<sup>th</sup> European Conference on Product and Process Modelling in the Building and Construction Industry - ECPPM 2008*. 10. – 12. 9. 2009, Sophia Antipolis, Francija. Boca Raton: CRC Press: Taylor & Francis Group, 2009, str. 269-277. [COBISS.SI-ID [4531809](#)]

ČEREPNALKOSKI, Darko, TODOROVSKI, Ljupčo, ATANASOVA, Nataša, DŽEROSKI, Sašo. Incorporating qualitative equations in process-based models. V: ŽABKAR, Jure (ur.), BRATKO, Ivan (ur.). *QR 2009, 23<sup>rd</sup> International Workshop on Qualitative Reasoning*. 22. – 24. 6. 2009, Ljubljana, Slovenija. Ljubljana: University of Ljubljana, Faculty of Computer and Information Science, 2009, str. 136-141. [COBISS.SI-ID [23328807](#)]

ČEŠAREK, Peter, SAJE, Miran, ZUPAN, Dejan. Vpliv gibajočih se teles na gradbene konstrukcije. V: BOLTEŽAR, Miha (ur.), SLAVIČ, Janko (ur.).

---

Kuhljevi dnevi, 24. 9. 2009, Cerkle na Gorenjskem. *Zbornik del.* Ljubljana: Slovensko društvo za mehaniko, 2009, str. 65-72. [COBISS.SI-ID [4754785](#)]

DIMNIK, Uroš, SAJE, Franc. Smučarski skakalni center Erzurum v Turčiji. V: LOPATIČ, Jože (ur.), SAJE, Franc (ur.), MARKELJ, Viktor (ur.). *Zbornik 31. zborovanja gradbenih konstruktorjev*. 8. – 9. 10. 2009, Rogaska Slatina. Ljubljana: Slovensko društvo gradbenih konstruktorjev, 2009, str. 95-102. [COBISS.SI-ID [4755041](#)]

DOJER, Brina, KRISTL, Matjaž, DROFENIK, Mihael, GOLOBIČ, Amalija, KASUNIČ, Marta, JAGLIČIĆ, Zvonko. Sinteza in karakterizacija bishidroksilamonijevega tetrafluorokobaltata(II) in tetrafluorokuprata(II). V: *Slovenski kemijski dnevi 2009*. 24. – 25. 9. 2009, Maribor: FKKT, 2009, 9 str. [COBISS.SI-ID [13465878](#)]

DOLENC, Matevž, KLINC, Robert. An Innovative Computing Environment for Seismic Risk Assessment. V: TOPPING, Barry H. V. (ur.). *Proceedings of the Twelfth International Conference on Civil, Structural and Environmental Engineering Computing (Civil-Comp Proceedings, 91)*. 1. – 4. 9. 2009, Funchal, Madeira, Portugalska. Stirlingshire, UK: Civil-Comp Press, 2009, str. 1-7. [COBISS.SI-ID [4734817](#)]

DOLENC, Matevž, KLINC, Robert. Parametric Studies for the AEC Domain Using InteliGrid Platform. V: MASTORAKIS, Nikos E. (ur.). The European Computing Conference in Athens, Greece. *Proceedings of the European Computing Conference. Vol. 2*, (Lecture notes in electrical engineering, letn. 28), (Lecture notes in electrical engineering, letn. 28). 25. – 27. 2. 2007, Atene, Grčija. New York: Springer, 2009, str. 399-405. [COBISS.SI-ID [4735329](#)]

DOLŠEK, Matjaž. Estimation of the seismic response parameters through the extended incremental dynamic analysis. V: PAPADRAKAKIS, Manolis (ur.). *Computational Methods in Structural Dynamics and Earthquake Engineering: COMPDYN 2009: 2<sup>nd</sup> International Thematic Conference*. Athens: Institute of Structural Analysis & Seismic Research: National Technical University: European Community on Computational Methods in Applied Sciences, 2009, str. 1-15. [COBISS.SI-ID [4673633](#)]

DROBNE, Samo, KONJAR, Miha, LISEC, Anka. Delimitation of functional regions using labour market approach. V: ZADNIK STIRN, Lidija (ur.), ŽEROVNIK, Janez (ur.), DROBNE, Samo (ur.), LISEC, Anka (ur.). Proceedings of the 10<sup>th</sup> International Symposium on Operational Research SOR '09 in Slovenia. *SOR '09 proceedings*. 23. – 25. 9. 2009, Nova Gorica. Ljubljana: Slovenian Society Informatika, Section for Operational Research, 2009, str. 417-425. [COBISS.SI-ID [4753249](#)]

DROBNE, Samo, LISEC, Anka, KONJAR, Miha, ZAVODNIK LAMOVŠEK, Alma, POGAČNIK, Andrej. Functional vs. administrative regions: Case of Slovenia. V: VUJOŠEVIĆ, Miodrag (ur.). *Thematic Conference Proceedings, Letn. 1.* Belgrade: Institute of Architecture and Urban & Spatial Planning of Serbia, 2009, str. 395-416. [COBISS.SI-ID [4849505](#)]

FISCHINGER, Matej, KANTE, Peter, ISAKOVIĆ, Tatjana. NEES RC Wall Building - Blind Prediction Based on a Macro Model. V: *The Proceedings of the First International Conference on Computational Technologies in Concrete Structures (CTCS 09), Volume of Keynote Papers and Abstracts with full texts of papers on a CD-ROM.* 24. – 27. 5. 2009, Jeju, Južna Koreja. 2009, str. 1065-1076. [COBISS.SI-ID [4644961](#)]

FLAJS, Rado, CEN, Song, SAJE, Miran. On sufficient condition for convergence of nonconforming quadrilateral finite elements AGQ6. V: BATRA, Romesh C. (ur.). *Proceedings of the Third International Conference on Mechanical Engineering and Mechanics, Beijing, China, Letn. 1.* 21. – 23. 10. 2009, Peking, Kitajska. M. Junction: Science Press, 2009, str. 1016-1022. [COBISS.SI-ID [4775521](#)]

FLAJS, Rado, TURK, Goran, SRPČIČ, Stane. Določitev ekstremnih normalnih in ekstremnih strižnih napetosti z uporabo elementarnih neenakosti. V: BOLTEŽAR, Miha (ur.), SLAVIČ, Janko (ur.). Kuhljevi dnevi, 24. 9. 2009, Cerkle na Gorenjskem. *Zbornik del.* Ljubljana: Slovensko društvo za mehaniko, 2009, str. 188-195. [COBISS.SI-ID [4806497](#)]

GOLJA, Aleš. Spatial planning of the alpine river space for leisure activities: study case: vally Soča-upper Soča River basin. V: ALEKSIĆ, Nikola (ur.). *Environmental protection of urban and suburban settlements: proceedings.* Novi Sad: Ecological Movement of the City of Novi Sad, 2009, str. 55-60. [COBISS.SI-ID [4744289](#)]

GOSAR, Leon, PLAZAR MLAKAR, Manca, PREŠEREN, Tanja, STEINMAN, Franci. Functional Connected Areas in Regional Planning: Sea and Land Uses Interaction. V: GREEN, David R. (ur.). *Coastal and Marine Geospatial Technologies,* (Coastal systems and continental margins, letn. 13). Springer Verlag, 2009, str. 255-263. [COBISS.SI-ID [4848225](#)]

HEATH, Ester, KOSJEK, Tina. Interlaboratory exercise on steroid estrogens in aqueous samples. V: International Conference on Xenobiotics in the Urban Water Cycle, XENOWAC 2009. *Proceedings.* 11. – 13. 3. 2009, Paphos, Cyprus. Nicosia: University of Cypris, 2009, 6 str. [COBISS.SI-ID [22511143](#)]

HORVAT, Anja, VIDMAR, Andrej, PETAN, Sašo, BRILLY, Mitja. Uporabnost daljinskega zaznavanja snega v Sloveniji. V: KUHAR, Miran (ur.).

Raziskave s področja geodezije in geofizike 2008: zbornik predavanj. V Ljubljani: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2009, str. 35-47. [COBISS.SI-ID [4476769](#)]

HOZJAN, Tomaž, KURNJEK, Luka, PLANINC, Igor, SAJE, Miran, SRPČIČ, Stane. Buckling Behaviour of Steel Columns in Fire Conditions and Comparison with Eurocode 3. V: *Applications of Structural Fire Engineering: Proceedings of International Conference in Prague*. 19. – 20. 2. 2009, Praga, Češka. Technical University in Prague, 2009, str. 386-391. [COBISS.SI-ID [4573793](#)]

HOZJAN, Tomaž, MARKOVIČ, Mojca, PLANINC, Igor, SAJE, Miran, SRPČIČ, Stane. Fire Analysis of Steel-Concrete Composite Slabs with Interlayer Slip. V: TOPPING, Barry H. V. (ur.). *Proceedings of the Twelfth International Conference on Civil, Structural and Environmental Engineering Computing (Civil-Comp Proceedings, 91)*. 1. – 4. 9. 2009, Funchal, Madeira, Portugalska. Stirlingshire, UK: Civil-Comp Press, 2009, str. 1-14. [COBISS.SI-ID [4736353](#)]

HOZJAN, Tomaž, SAJE, Miran, PLANINC, Igor, BRATINA, Sebastjan, SRPČIČ, Stane. Heat and mass transfer of steel-concrete composite slab in fire condition. V: DEHN, Frank (ur.), KOENDERS, Eduardus Aloysius Bernardus (ur.). *1<sup>st</sup> International Workshop on Concrete Spalling due to Fire Exposure: from real life experience and practical applications to lab-scale investigations and numerical modelling*. Leipzig: MFPA Institute, 2009, str. 32-40. [COBISS.SI-ID [4756577](#)]

ISAKOVIĆ, Tatjana, FISCHINGER, Matej. Robust Inelastic Methodologies for Seismic Analysis of Concrete Bridges. V: *The Proceedings of the First International Conference on Computational Technologies in Concrete Structures (CTCS 09), Volume of Keynote Papers and Abstracts with full texts of papers on a CD-ROM*. 24. – 27. 5. 2009, Jeju, Južna Koreja. 2009, str. 1327-1342. [COBISS.SI-ID [4645217](#)]

ISTENIČ STARČIČ, Andreja. Simulation game based learning - innovative practices of human resource development. V: AUER, Michael E. (ur.). ICL2009. *The Challenges of Life Long Learning*. 23. – 25. 9. 2009, Beljak, Avstrija. Wien: International Association of Online Engineering; Kassel: University Press, 2009, 13 str. [COBISS.SI-ID [4730977](#)]

JAGODIČ, Marko, JAGLIČIČ, Zvonko, GRUSHKO, Benjamin, BALANETSKYY, Sergiy, DOLINŠEK, Janez. The influence of thermal annealing on structural order in the  $\mu$ -Al<sub>4</sub>Mn complex intermetallic. V: *Proceedings of the (ICQ10), 10<sup>th</sup> International Conference on Quasicrystals* (Zeitschrift für Kristallographie, letn. 224, št. 1/2, 2009). 6. – 11. 7. 2008,

Zurich, Švica. Wiesbaden: Akademische Verlagsgesellschaft, 2009, letn. 224, iss. 1-2, str. 42-44. [COBISS.SI-ID [15081049](#)]

JANČAR, Jurij, DUJIČ, Bruno. Možnosti nadgradnje obstoječih stavb s stališča potresne odpornosti. V: LOPATIČ, Jože (ur.), SAJE, Franc (ur.), MARKELJ, Viktor (ur.). *Zbornik 31. zborovanja gradbenih konstruktorjev*. 8. – 9. 10. 2009, Rogaška Slatina. Ljubljana: Slovensko društvo gradbenih konstruktorjev, 2009, str. 291-298. [COBISS.SI-ID [4769889](#)]

JEMEC, Mateja, MIKOŠ, Matjaž. Določevanje verjetnosti pojavljanja plazov na območju Železnikov iz satelitskih posnetkov SPOT po vodni ujmi 2007. V: HORVAT, Aleksander (ur.). 19. posvetovanje slovenskih geologov, marec 2009. *Razprave, poročila*, (Geološki zbornik, 20). Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Naravoslovnotehniška fakulteta, Oddelek za geologijo, 2009, str. 61-64. [COBISS.SI-ID [1618773](#)]

JOVIČIĆ, Vojkan, LOGAR, Janko. Design of a deep tunnel in a layer of a normally consolidated clay. V: HAMZA, Mamdouh (ur.). *Proceedings of the 17<sup>th</sup> International Conference on Soil Mechanics and Geotechnical Engineering, The Academia and Practice of Geotechnical Engineering*. 5. – 9. 10. 2009, Alexandria, Egipt. Amsterdam: IOS Press, 2009, letn. 2, str. 1838-1841. [COBISS.SI-ID [4766817](#)]

KLINC, Robert, DOLENC, Matevž, TURK, Žiga. Engineering communication - current view on past and future. V: DIKBAŞ, Attila (ur.). 26<sup>th</sup> International Conference on IT in Construction & 1<sup>st</sup> International Conference on Managing Construction for tomorrow, Istanbul Technical University, Istanbul, Turkey, 1-3 October 2009. *Managing IT in construction / managing construction for tomorrow: proceedings of the 26<sup>th</sup> International Conference on IT in Construction & 1<sup>st</sup> International Conference on Managing Construction for tomorrow, Istanbul Technical University*. 1. – 3. 10. 2009, Istanbul, Turčija. Boca Raton: CRC, 2009, str. 113-120. [COBISS.SI-ID [4783457](#)]

KLOPČIČ, Jure. Database of Measured Displacements during Construction of Motorway Tunnels in Slovenia: Tema 3 - Načrtovanje, raziskave, monitoring in regulative v predorogradnjih: Design, Research, Monitoring and Regulatives in Tunelling. V: LIKAR, Jakob (ur.). Deveto mednarodno posvetovanje o gradnji predorov in podzemnih prostorov. *Zbornik referatov*. 16. – 18. 9. 2009, Ljubljana. Ljubljana: Naravoslovno tehniška fakulteta, Oddelek za geotehnologijo in rudarstvo, 2009, str. 104-110. [COBISS.SI-ID [4735585](#)]

KLOPČIČ, Jure, LOGAR, Janko. Effect of Rock Bolt Installation on Longitudinal Displacements Ahead of the Face: Tema 3 - Načrtovanje, raziskave, monitoring in regulative v predorogradnjih: Design, Research, Monitoring and Regulatives in Tunelling. V: LIKAR, Jakob (ur.). Deveto

mednarodno posvetovanje o gradnji predorov in podzemnih prostorov. *Zbornik referatov*. 16. – 18. 9. 2009, Ljubljana. Ljubljana: Naravoslovno tehniška fakulteta, Oddelek za geotehnologijo in rudarstvo, 2009, str. 111-120. [COBISS.SI-ID [4735841](#)]

KOLŠEK, Jerneja, ŠELIH, Jana. Clustering as means of increasing innovativeness and business performance of construction SMEs. V: CERIĆ, Anita (ur.), RADUJKOVIĆ, Mladen (ur.). *Construction Facing Worldwide Challenges: W055: Building Economics: W065: Organization and Management of Construction*. 27. – 30. 9. 2009 Dubrovnik, Hrvatska. Zagreb: University of Zagreb, Faculty of Civil Engineering, 2009, str. 682-688. [COBISS.SI-ID [4779617](#)]

KOMPARE, Boris, BABIČ, Renato, GRIESSLER BULC, Tjaša, CERAR, Uroš, KNEZ, Martin, KOGOVŠEK, Janja, PANJAN, Jože, PETRIČ, Metka, PINTAR, Marina, RODIČ, Primož, BABIČ, Sergije, ATANASOVA, Nataša. Odvodnja avtocesta i zaštita voda: analiza djelovanja uređaja za prečišćavanje u kršu. V: RUBINIĆ, Josip (ur.), ZMAIĆ, Bojan (ur.). *Zbornik radova*. Zagreb: Hrvatsko društvo za zaštitu voda; Rijeka: Građevinski fakultet Sveučilišta, 2009, str. 84-94. [COBISS.SI-ID [29747501](#)]

KORELC, Jože. Semi-analytical solution of large-scale finite element models. V: *Proceedings of the 6<sup>th</sup> International Congress of Croatian Society of Mechanics*. 30. 9. – 2. 10. 2009, Dubrovnik, Hrvatska. Zagreb: Croatian Society of Mechanics, 2009, 8 str. [COBISS.SI-ID [4795745](#)]

KOSJEK, Tina, ANDERSEN, Henrik R., KOMPARE, Boris, LEDIN, Anna, HEATH, Ester. Fate of carbamazepine during water treatment. V: International Conference on Xenobiotics in the Urban Water Cycle, XENOWAC 2009. *Proceedings*. 11. – 13. 3. 2009, Paphos, Ciper. Nicosia: University of Cyprus, 2009, 6 str. [COBISS.SI-ID [22511399](#)]

KOZELJ, Daniel, DEUERLEIN, Jochen, KLASINC, Roman, STEINMAN, Franci. Application of Graph Theory in Calibration of Water Supply System Models. V: *The International Conference of Science and Information Technologies for Sustainable Management of Aquatic Ecosystems: A joint Meeting of The 7<sup>th</sup> International Symposium on Ecohydraulics and The 8<sup>th</sup> International Conference on Hydroinformatics*. 12. – 16. 1. 2009, Čile. Chile: HIC, 2009, str. 1-12. [COBISS.SI-ID [4477793](#)]

KOZMUS TRAJKOVSKI, Klemen, STERLE, Oskar, STOPAR, Bojan. Valuation and improvement of indoor positioning with HSGPS receivers. V: *Second GNSS Vulnerabilities & Solutions*, 2009, str. 1-12. [COBISS.SI-ID [4937569](#)]

KROFLIČ, Aleš, PLANINC, Igor, SAJE, Miran, TURK, Goran, ČAS, Bojan. Non-Linear Finite Element Analysis of Two-Layer Timber Beams considering Interlayer Slip and Uplift. V: TOPPING, Barry H. V. (ur.). *Proceedings of the Twelfth International Conference on Civil, Structural and Environmental Engineering Computing (Civil-Comp Proceedings, 91)*. 1. – 4. 9. 2009, Funchal, Madeira, Portugalska. Stirlingshire, UK: Civil-Comp Press, 2009, str. 1-18. [COBISS.SI-ID [4734305](#)]

KRZYK, Mario, ČETINA, Matjaž. Analysis of Dam-Break Flow in a Narrow Steep Stream. V: 33<sup>rd</sup> IAHR Congress, Vancouver, British Columbia Canada, co-located with the 19<sup>th</sup> Canadian Hydrotechnical Conference. *Water engineering for a sustainable environment: co-located with the 19<sup>th</sup> Canadian Hydrotechnical Conference and co-sponsored by the Canadian Society for Civil Engineers*. 9. – 14. 8. 2009, Vancouver, Kanada. Vancouver: IAHR, 2009, str. 3928-3935. [COBISS.SI-ID [4709473](#)]

KRŽAN, Meta, BOSILJKOV, Vlatko, ŽARNIĆ, Roko. Parametrična analiza potresne odpornosti Kolizeja v Ljubljani. V: LOPATIČ, Jože (ur.), SAJE, Franc (ur.), MARKELJ, Viktor (ur.). *Zbornik 31. zborovanja gradbenih konstruktorjev*. 8. – 9. 10. 2009, Rogaška Slatina. Ljubljana: Slovensko društvo gradbenih konstruktorjev, 2009, str. 265-272. [COBISS.SI-ID [4769633](#)]

KUHLMANN, Ulrike, GRABE, Jürgen, FROSCHMEIER, Bernadette, PAVLOVČIČ, Luka, SCHÜMANN, Björn, SCHALLÜCK, Christoph. Biegedrillknicken von Hauptträgern. V: GRABE, Jürgen (ur.). *Spundwände - Profile, Tragverhalten, Bemessung, Einbringung und Wiedergewinnung: Workshop "Spundwände" am 29. September 2009 in Hamburg*, (Veröffentlichungen des Instituts Geotechnik und Baubetrieb, 19). Erstausgabe. Hamburg: Institut für Geotechnik und Baubetrieb, 2009, str. 167-190. [COBISS.SI-ID [4802913](#)]

LEVSTIK, Adrijan, FILIPIČ, Cene, BOBNAR, Vid, HOLC, Janez, DRNOVŠEK, Silvo, POTOČNIK, Anton, ARČON, Denis, TRONTELJ, Zvonko, JAGLIČIČ, Zvonko. Orbital polaron lattice formation at low temperature in  $\text{Pr}_{(1-x)}\text{Ca}_x\text{MnO}_3$ . V: BLINC, Robert (ur.). *Zbornik 2. slovensko-japonskega simpozija*, 7. – 8. 9. 2009, Ljubljana. Ljubljana: Mednarodna podiplomska šola Jožefa Stefana: Institut Jožef Stefan, 2009, str. 148-161. [COBISS.SI-ID [23288359](#)]

LISEC, Anka, DROBNE, Samo. Land market as indicator of spatial development trends: a case of Slovenian rural land market. V: KREK, Alenka (ur.). *Urban and regional data management: UDMS annual 2009: Proceedings of the Urban Data Management Society symposium 2009*. 24. – 26. 6. 2009, Ljubljana. London: Taylor & Francis, 2009, str. 171-184. [COBISS.SI-ID [4651617](#)]

MAČEK, Matej. Evaluation of liquefaction potential of synthetic gypsum using cyclic simple shear. V: BALIGH, F. (ur.). *Proceedings of the fourth International Young Geotechnical Engineers Conference: 4iYGEC, Alexandria.* 3. – 6. 10. 2009, Alexandria, Egipt. The Egyptian Geotechnical Society, 2009, str. 41-44. [COBISS.SI-ID [4767841](#)]

MELINK, Teja, KORELC, Jože. Stabilna implementacija metode stohastičnih končnih elementov. V: BOLTEŽAR, Miha (ur.), SLAVIČ, Janko (ur.). *Zbornik del. Kuhljevi dnevi*, 24. 9. 2009, Cerknje na Gorenjskem. Ljubljana: Slovensko društvo za mehaniko, 2009, str. 73-80. [COBISS.SI-ID [4784481](#)]

MOZETIČ, Blaž, BERK, Sandi, RADOVAN, Dalibor, KUHAR, Miran, STOPAR, Bojan. National Report of Slovenia. V: TORRES, Joao Agria (ur.), HORNIK, Helmut (ur.). *Report on the Symposium of the IAG Sub-commission 1.3a Europe (EUREF): Reports of the EUREF Technical Working Group: EUREF publication No. 17*, (Mitteilungen des Bundesamtes für Kartographie und Geodäsie, Band 17). 6. – 9. 6. 2007, London, Velika Britanija. Frankfurt am Main: Verlag des Bundesamtes für Kartographie und Geodäsie, 2009, str. 264-268. [COBISS.SI-ID [4938593](#)]

NAUMOSKI, Andreja, KOCEV, Dragi, ATANASOVA, Nataša, MITREŠKI, Kosta, KRSTIĆ, Svetislav, DŽEROSKI, Sašo. Predicting chemical parameters of the water from diatom abundance in lake Prespa and its tributaries. V: ATHANASIADIS, Ioannis N. (ur.). *Information technologies in environmental engineering. Part 2: proceedings of the 4<sup>th</sup> International ICSC Symposium*. 28. – 29. 2009, Solun, Grčija (Environmental science and engineering, Environmental engineering). Dordrecht: Springer, 2009, str. 264-277. [COBISS.SI-ID [22691367](#)]

PAVLOVČIČ PREŠEREN, Polona, STERLE, Oskar, KUHAR, Miran, STOPAR, Bojan. Continuous GNSS orbit construction using interpolation and neural network approximation approach. V: ZADNIK STIRN, Lidija (ur.), ŽEROVNIK, Janez (ur.), DROBNE, Samo (ur.), LISEC, Anka (ur.). *Proceedings of the 10<sup>th</sup> International Symposium on Operational Research SOR '09 in Slovenia. SOR '09 proceedings*. 23. – 25. 9. 2009, Nova Gorica. Ljubljana: Slovenian Society Informatika, Section for Operational Research, 2009, str. 101-110. [COBISS.SI-ID [4737121](#)]

PAVLOVČIČ, Luka, BEG, Darko. Material investigation of Unito limestone. V: MAZZOLANI, Federico M. (ur.). *Protection of historical buildings: Proceedings of the International Conference on Protection of Historical Buildings, Prohitech 09*. 21. – 24. 6. 2009, Rim, Italija. Leiden: CRC Press, 2009, letn. 2, str. 1665-1670. [COBISS.SI-ID [4665185](#)]

PAVLOVČIČ, Luka, FROSCHMEIER, Bernardette, KUHLMANN, Ulrike, BEG, Darko. Vitki tankostenski škatlasti stebri v tlaku in upogibu. V: LOPATIČ, Jože (ur.), SAJE, Franc (ur.), MARKELJ, Viktor (ur.). *Zbornik 31. zborovanja gradbenih konstruktorjev*. 8. – 9. 10. 2009, Rogaška Slatina. Ljubljana: Slovensko društvo gradbenih konstruktorjev, 2009, str. 227-234. [COBISS.SI-ID [4772961](#)]

PAVLOVČIČ, Luka, KUHLMANN, Ulrike, FROSCHMEIER, Bernardette, BEG, Darko. Finite Element Simulation of Slender Thin-Walled Box Columns by Implementing Real Initial Conditions. V: TOPPING, Barry H. V. (ur.). *Proceedings of the Twelfth International Conference on Civil, Structural and Environmental Engineering Computing (Civil-Comp Proceedings, 91)*. 1. – 4. 9. 2009, Funchal, Madeira, Portugalska. Stirlingshire, UK: Civil-Comp Press, 2009, str. 1-20. [COBISS.SI-ID [4801121](#)]

PAVLOVČIČ, Luka, SINUR, Franc, BEG, Darko. Analiza stikov med arhitravami v antičnih templjih. V: LOPATIČ, Jože (ur.), SAJE, Franc (ur.), MARKELJ, Viktor (ur.). *Zbornik 31. zborovanja gradbenih konstruktorjev*. 8. – 9. 10. 2009, Rogaška Slatina. Ljubljana: Slovensko društvo gradbenih konstruktorjev, 2009, str. 203-210. [COBISS.SI-ID [4772449](#)]

PAVLOVČIČ, Luka, SINUR, Franc, BEG, Darko. Analysis of architrave connection. V: MAZZOLANI, Federico M. (ur.). *Protection of historical buildings: Proceedings of the International Conference on Protection of Historical Buildings, Prohitech 09*. 21. – 24. 6. 2009, Rim, Italija. Leiden: CRC Press, 2009, letn. 2, str. 1659-1664. [COBISS.SI-ID [4664929](#)]

PAZLAR, Tomaž, KLINC, Robert, TURK, Žiga. Mapping between architectural and structural aspects in the IFC based building information models. V: ZARLI, Alain (ur.), SCHERER, Raimar J. (ur.). *eWork and eBusiness in Architecture, Engineering and Construction: proceedings of the 7<sup>th</sup> European Conference on Product and Process Modelling in the Building and Construction Industry - ECPHM 2008*. 10. – 12. 9. 2008, Sophia Antipolis, Francija. Boca Raton: CRC Press: Taylor & Francis Group, 2009, str. 151-158. [COBISS.SI-ID [4685153](#)]

PERUŠ, Iztok, FAJFAR, Peter. How reliable are the ground motion prediction equations?: Paper 1662. V: SMiRT 20, International Association for Structural Mechanics in Reactor Technology. *Challenges Facing Nuclear Renaissance: SMiRT 20*. 9. – 14. 8. 2009, Espoo, Finska. Helsinki: International Association for Structural Mechanics in Reactor Technology, 2009, str. 1-9. [COBISS.SI-ID [4715873](#)]

PETKOVŠEK, Ana, MAČEK, Matej, KOČEVAR, Marko, BENKO, Igor, MAJES, Bojan. Soil matric suction as an indicator of the mud flow occurrence.

V: HAMZA, Mamdouh (ur.). *Proceedings of the 17<sup>th</sup> International Conference on Soil Mechanics and Geotechnical Engineering: The Academia and Practice of Geotechnical Engineering.* 5. – 9. 10. 2009, Alexandria, Egipt. Amsterdam: IOS Press, 2009, letn. 3, str. 1855-1860. [COBISS.SI-ID [4765793](#)]

PETKOVŠEK, Ana, MAČEK, Matej, MAJES, Bojan. Soil matrix suction: some examples of its application in geotechnical engineering in Slovenia. V: *Izvori rizika u geotehničkim zahvatima: 5. savjetovanje.* 20. – 21.5. 2009, Osijek, Hrvatska. Osijek: Hrvatsko geotehničko društvo: Građevinski fakultet Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayerja, 2009, str. 1-9. [COBISS.SI-ID [4624737](#)]

PETROVIČ, Dušan. Criteria for selecting areas for orienteering maps. V: *The World's geo-spatial solutions: conference proceedings.* Santiago de Chile, 2009, 6 str. [COBISS.SI-ID [4905313](#)]

PETROVIČ, Dušan, KLANJŠČEK, Matija, RADOVAN, Dalibor. Visualization of the mountain battlefield on the Soča front line. V: *The World's geo-spatial solutions: conference proceedings.* Santiago de Chile, 2009, 7 str. [COBISS.SI-ID [4905057](#)]

POGAČNIK, Nejc. Nadgradnja opozorilnega sistema za zaščito pred škodljivim delovanjem voda. V: 20. Mišičev vodarski dan 2009, *Zbornik referatov, (Mišičev vodarski dan).* 26. 11. 2009, Maribor. Maribor: Vodnogospodarski biro, 2009, str. 59-67. [COBISS.SI-ID [4896353](#)]

RAVNIKAR TURK, Mojca, LOGAR, Janko, PULKO, Boštjan. The impact of ground settlement on the design of approach slabs. V: HAMZA, Mamdouh (ur.). *Proceedings of the 17<sup>th</sup> International Conference on Soil Mechanics and Geotechnical Engineering. Alexandria, Egypt: The Academia and Practice of Geotechnical Engineering.* 5. – 9. 10. 2009, Alexandria, Egipt. Amsterdam: IOS Press, 2009, letn. 2, str. 1654-1657. [COBISS.SI-ID [4766561](#)]

RODMAN, Urban, SAJE, Miran, PLANINC, Igor, ZUPAN, Dejan. Analiza postkritičnega obnašanja delaminiranih prostorskih nosilcev z upoštevanjem kontakta. V: BOLTEŽAR, Miha (ur.), SLAVIČ, Janko (ur.). *Zbornik del. Kuhljevi dnevi,* 24. 9. 2009, Cerklje na Gorenjskem. Ljubljana: Slovensko društvo za mehaniko, 2009, str. 105-113. [COBISS.SI-ID [4754273](#)]

RODMAN, Urban, SAJE, Miran, PLANINC, Igor, ZUPAN, Dejan. Analiza žebljanega lesenega nosilca. V: BOLTEŽAR, Miha (ur.), SLAVIČ, Janko (ur.). *Zbornik del. Kuhljevi dnevi,* 24. 9. 2009, Cerklje na Gorenjskem. Ljubljana: Slovensko društvo za mehaniko, 2009, str. 196-201. [COBISS.SI-ID [4754529](#)]

ROZMAN, Matej, FAJFAR, Peter. Comparison of Seismic Response of a RC Frame Building of Older and Modern Building Practices. V: PAPADRAKAKIS, Manolis (ur.). *Computational Methods in Structural Dynamics and Earthquake Engineering: COMPDYN 2009: 2<sup>nd</sup> International Thematic Conference*. Athens: Institute of Structural Analysis & Seismic Research: National Technical University: European Community on Computational Methods in Applied Sciences, 2009, str. 1-14. [COBISS.SI-ID [4654177](#)]

ROZMAN, Matej, FAJFAR, Peter. Vpliv standarda Evrokod 8 na potresno odpornost in ceno armiranobetonske okvirne konstrukcije. V: LOPATIČ, Jože (ur.), SAJE, Franc (ur.), MARKELJ, Viktor (ur.). *Zbornik 31. zborovanja gradbenih konstruktorjev*. 8. – 9. 10. 2009, Rogaška Slatina. Ljubljana: Slovensko društvo gradbenih konstruktorjev, 2009, str. 235-245. [COBISS.SI-ID [4768865](#)]

SAJE, Drago, BANDELJ, Branko, LOPATIČ, Jože, SAJE, Franc. Vpliv jeklenih vlaken na avtogeno krčenje mikroarmiranega betona visoke trdnosti. V: LOPATIČ, Jože (ur.), SAJE, Franc (ur.), MARKELJ, Viktor (ur.). *Zbornik 31. zborovanja gradbenih konstruktorjev*. 8. – 9. 10. 2009, Rogaška Slatina. Ljubljana: Slovensko društvo gradbenih konstruktorjev, 2009, str. 187-194. [COBISS.SI-ID [4758881](#)]

SINUR, Franc, BEG, Darko. Moment-shear interaction of longitudinally stiffened girders. V: *Nordic Steel Construction Conference: Proceedings*. 2. – 4. 9. 2009, Malmö, Švedska. First Edition. Lulea: University of Technology; Stockholm: Swedish Institute of Steel Construction, 2009, str. 49-56. [COBISS.SI-ID [4809569](#)]

SINUR, Franc, BEG, Darko. Upogibno-stižna interakcija vzdolžno ojačanih nosilcev. V: LOPATIČ, Jože (ur.), SAJE, Franc (ur.), MARKELJ, Viktor (ur.). *Zbornik 31. zborovanja gradbenih konstruktorjev*. 8. – 9. 10. 2009, Rogaška Slatina. Ljubljana: Slovensko društvo gradbenih konstruktorjev, 2009, str. 211-218. [COBISS.SI-ID [4772705](#)]

SKUBER, Peter, BEG, Darko. Experimental analysis of DC90 energy absorber device. V: MAZZOLANI, Federico M. (ur.). *Protection of historical buildings: Proceedings of the International Conference on Protection of Historical Buildings, Prohitech 09*. 21. – 24. 6. 2009, Rim, Italija. Leiden: CRC Press, 2009, letn. 2, str. 1659-1664. [COBISS.SI-ID [4665697](#)]

SODNIK, Jošt, ČETINA, Matjaž, MIKOŠ, Matjaž. Vpliv reoloških lastnosti pri dvodimenzijijskem modeliranju drobirskih tokov. V: BOLTEŽAR, Miha (ur.), SLAVIČ, Janko (ur.). *Zbornik del. Kuhljevi dnevi*, 24. 9. 2009, Cerklje na

---

Gorenjskem. Ljubljana: Slovensko društvo za mehaniko, 2009, str. 148-155.

[COBISS.SI-ID [4713057](#)]

SRDIČ, Aleksander, ŠELIH, Jana. Application of multi-attribute decision methods in road infrastructure management: Aleksander Srdić and Jana Šelih. V: ZADNIK STIRN, Lidija (ur.), ŽEROVNIK, Janez (ur.), DROBNE, Samo (ur.), LISEC, Anka (ur.). *Proceedings of the 10<sup>th</sup> International Symposium on Operational Research SOR '09 in Slovenia*. 23. – 25. 9. 2009, Nova Gorica. *SOR '09 proceedings*. Ljubljana: Slovenian Society Informatika, Section for Operational Research, 2009, str. 447-454. [COBISS.SI-ID [4792417](#)]

STANIĆ, Denis, IVKOV, Jovica, SMONTARA, Ana, JAGLIČIĆ, Zvonko, DOLINŠEK, Janez, HEGGEN, Marc, FEUERBACHER, Michael. Hall effect in Taylor-phase and decagonal Al<sub>3</sub>(Mn, Fe) complex intermetallics. V: *Proceedings of the (ICQ10), 10<sup>th</sup> International Conference on Quasicrystals* (Zeitschrift für Kristallographie, letn. 224, št. 1/2, 2009). 6. – 11. 7. 2008, Zürich, Švica. Wiesbaden: Akademische Verlagsgesellschaft, 2009, letn. 224, št. 1/2, str. 49-52. [COBISS.SI-ID [22456871](#)]

ŠKERJANEC, Mateja, LEVSTEK, Marjetka, KOMPARE, Boris, ATANASOVA, Nataša. Model based nitrification efficiency analysis of two biomass carriers. V: *Nutrient management in wastewater treatment processes: 2<sup>nd</sup> IWA specialized conference: the conference proceedings*. 6. – 9. 9. 2009, Krakow, Polska. Krakow: Lemtech, 2009, str. 793-801. [COBISS.SI-ID [4794721](#)]

ŠTUKOVNIK, Petra. Podpeški apnenec kot naravni kamen v stebriščni lopi Centralnega stadiona v Ljubljani. V: LOPATIČ, Jože (ur.), SAJE, Franc (ur.), MARKELJ, Viktor (ur.). *Zbornik 31. zborovanja gradbenih konstruktorjev*. 8. – 9. 10. 2009, Rogaška Slatina. Ljubljana: Slovensko društvo gradbenih konstruktorjev, 2009, str. 163-170. [COBISS.SI-ID [4771169](#)]

ŠTUKOVNIK, Petra, DOBNIKAR, Meta, ROŽIČ, Boštjan. Podpeški apnenec za Plečnikovo kamnito dediščino. *Geol. zb.*, 2009, 20, str. 165-169. [COBISS.SI-ID [759646](#)]

ŠUBIC KOVAC, Maruška, SITAR, Metka. Slovenian Experience in Public-Private Partnership: Case studies: Tehnopolis, Šmartinska Partnership, Stožice Sports Park. V: PANAGOPOULOS, Thomas (ur.). *New Models for Innovative management and Urban Dynamics: COST Action TU0602 Conference*. 12. – 14. 10. 2009, Universidade do Algarve, Faro, Portugalska. University of Algarve: COST office, 2009, str. 53-58. [COBISS.SI-ID [4960097](#)]

ŠUŠTERŠIČ, Iztok, DUJIČ, Bruno. Poenostavljanje metode projektiranja požarnovarnih leseni konstrukcij. V: LOPATIČ, Jože (ur.), SAJE, Franc (ur.),

MARKELJ, Viktor (ur.). *Zbornik 31. zborovanja gradbenih konstruktorjev*. 8. – 9. 10. 2009, Rogaška Slatina. Ljubljana: Slovensko društvo gradbenih konstruktorjev, 2009, str. 145-152. [COBISS.SI-ID [4772193](#)]

ŠUŠTERŠIČ, Jakob, RAJH, Gorazd, LOPATIČ, Jože, ZAJC, Andrej. Ocenjevanje duktilnega obnašanja mikroarmiranih brizganih betonov takoj po vgraditvi. V: LIKAR, Jakob (ur.). Deveto mednarodno posvetovanje o gradnji predorov in podzemnih prostorov. *Zbornik referatov*. 16. – 18. 9. 2009, Ljubljana, Slovenija. Ljubljana: Naravoslovno tehniška fakulteta, Oddelek za geotehnologijo in rudarstvo, 2009, str. 73-79. [COBISS.SI-ID [33290501](#)]

TAVEIRA-PINTO, Francesco, PETAN, Sašo, MIKOŠ, Matjaž, PAIS-BARBOSA, Joaquim L. Application of GIS tools for Leça river basin soil erosion (Northern Portugal) evaluation. V: BREBBIA, Carlos Alberto (ur.). 5<sup>th</sup> International Conference on River Basin Management including all aspects of Hydrology, Ecology, Environmental Management, Flood Plains and Wetlands, Malta, 2009. *River basin management V*, (WIT transactions on ecology and the environment). Southampton, UK; Boston: WIT, 2009, str. 267-278. [COBISS.SI-ID [4921441](#)]

TRTNIK, Gregor, KAVČIČ, Franci, TURK, Goran. Ugotavljanje vpliva sestave cementne paste na začetek vezanja z uporabo metode USWT. V: LOPATIČ, Jože (ur.), SAJE, Franc (ur.), MARKELJ, Viktor (ur.). *Zbornik 31. zborovanja gradbenih konstruktorjev*. 16. – 18. 9. 2009, Rogaška Slatina. Ljubljana: Slovensko društvo gradbenih konstruktorjev, 2009, str. 195-202. [COBISS.SI-ID [4771937](#)]

TRTNIK, Gregor, KAVČIČ, Franci, TURK, Goran. Uporaba metode prehoda vzdolžnih ultrazvočnih valov za analizo vezanja in strjevanja materialov s cementnim vezivom. V: *Zbornik referatov*. Ljubljana: ZBS, Združenje za beton Slovenije, 2009, str. 128-135. [COBISS.SI-ID [765534](#)]

VIDRIH, Zlatko, ISAKOVIĆ, Tatjana, DOLŠEK, Matjaž. Programsко orodje za potresno analizo mostov v skladu s standardom Evrokod 8-2. V: LOPATIČ, Jože (ur.), SAJE, Franc (ur.), MARKELJ, Viktor (ur.). *Zbornik 31. zborovanja gradbenih konstruktorjev*. 16. – 18. 9. 2009, Rogaška Slatina. Ljubljana: Slovensko društvo gradbenih konstruktorjev, 2009, str. 257-264. [COBISS.SI-ID [4769377](#)]

VRANKAR, Leopold, KANSA, Edward J., TURK, Goran, LING, Leevan, RUNOVC, Franc. Solving two-dimensional moving-boundary problems with meshless and level set method. V: MURÍN, Justín (ur.), KUTIŠ, Vladimir (ur.), ĎURIŠ, Rastislav (ur.). *CMAS 2009: International conference on Computational modelling and advanced simulations*. 30. 6. – 3. 7. 2009,

---

Bratislava, Slovaška. Bratislava: Faculty of Electrical Engineering and Information Technology, 2009, str. 1-13. [COBISS.SI-ID [4672353](#)]

VRANKAR, Leopold, TURK, Goran, RUNOVC, Franc. Solving moving-boundary problems with multiquadric function, level set method and adaptive greedy algorithm. V: CIZELJ, Leon (ur.), KONČAR, Boštjan (ur.), LESKOVAR, Matjaž (ur.). International Conference Nuclear Energy for New Europe 2009. 14. – 17. 9. 2009, Bled, Slovenija. *Proceedings*. Ljubljana: Nuclear Society of Slovenia, 2009, str. 909.1-909.8. [COBISS.SI-ID [560880](#)]

ZAVODNIK LAMOVŠEK, Alma, DROBNE, Samo, PICHLER-MILANOVIĆ, Nataša. Accessibility to public services as a tool to achieve the polycentric regional development in Slovenia. V: VUJOŠEVIĆ, Miodrag (ur.). *Thematic Conference Proceedings. Vol. 1*. Belgrade: Institute of Architecture and Urban & Spatial Planning of Serbia, 2009, str. 107-130. [COBISS.SI-ID [4848481](#)]

ZUPAN, Eva, SAJE, Miran, ZUPAN, Dejan. Prostorski nosilci in kvaternionska parametrizacija rotacij. V: BOLTEŽAR, Miha (ur.), SLAVIČ, Janko (ur.). *Zbornik del. Kuhljevi dnevi*, 24. 9. 2009, Cerknje na Gorenjskem. Ljubljana: Slovensko društvo za mehaniko, 2009, str. 164-171. [COBISS.SI-ID [4754017](#)]

ŽAGAR, Dušan, DŽEBO, Elvira, ČETINA, Matjaž, PETKOVŠEK, Gregor. Simulations of Dam-Break and Flow Through a Steep Valley Using SPH. V: 33<sup>rd</sup> IAHR Congress, Vancouver, British Columbia Canada, co-located with the 19<sup>th</sup> Canadian Hydrotechnical Conference. *Water engineering for a sustainable environment: co-located with the 19<sup>th</sup> Canadian Hydrotechnical Conference and co-sponsored by the Canadian Society for Civil Engineers*. 9. – 14. 8. 2009, Vancouver, Kanada. Vancouver: IAHR, 2009, str. 171-178. [COBISS.SI-ID [4709729](#)]

ŽGAJNAR GOTVAJN, Andreja, KOMPARE, Boris, ZAGORC-KONČAN, Jana. Vpliv odpadnih vod avtocestnega sistema na okolje. V: ROŠ, Milenko (ur.). *Vodni dnevi 2009, Zbornik referatov*: 21. – 22. 10. 2009, Portorož. Ljubljana: Slovensko društvo za zaščito voda, 2009, str. 47-58. [COBISS.SI-ID [33342469](#)]

#### 4.1.09 Objavljeni strokovni prispevek na konferenci

BOKAN BOSILJKOV, Violeta. Zahteve za betone za odlagališča nizko in srednje radioaktivnih odpadkov. V: ZAJC, Andrej (ur.). *Betoni za ekološke gradnje: zbornik gradiv in referatov*. Ljubljana: IRMA, Inštitut za raziskavo materialov in aplikacije, 2009, str. 53-61. [COBISS.SI-ID [4770657](#)]

FIKFAK, Alenka, IFKO, Sonja, NOVLJAN, Tomaž, ČOK, Gregor, ZAVODNIK LAMOVŠEK, Alma. Idrija - staro rudarsko mesto - mesto

---

prihodnosti. V: BASSIN, Peter (ur.), ŠUBIC KOVAČ, Maruška (ur.). *Urbana prenova*. Ljubljana: Društvo urbanistov in prostorskih planerjev Slovenije, 2009, str. 21-35. [COBISS.SI-ID [4712801](#)]

GOSAR, Leon, URBANIČ, Gorazd, HARMEL, Matjaž. Okoljsko poročilo predloga NUV na VO Donave in NUV na VO Jadranskega morja. V: 20. Mišičev vodarski dan 2009, Maribor, 26. 11. 2009. *Zbornik referatov* (Mišičev vodarski dan). Maribor: Vodnogospodarski biro, 2009, str. 84-89. [COBISS.SI-ID [26454489](#)]

KOSTANJŠEK, Jure, LIPAR, Peter. Road Assessment Program in Slovenia. V: *ITE 2009: Annual Meeting and Exhibit: in conjunction with the Texas District*. 9. – 12. 8. 2009, San Antonio, TX, ZDA. San Antonio: Institute of Transportation Engineers, 2009, str. 1-6. [COBISS.SI-ID [4733537](#)]

MEDVED, Klemen, KOLER, Božo, KUHAR, Miran. Izračun osnovne gravimetrične mreže Slovenije. V: KUHAR, Miran (ur.). *Raziskave s področja geodezije in geofizike 2008: zbornik predavanj*. V Ljubljani: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2009, str. 49-58. [COBISS.SI-ID [4476513](#)]

STEINMAN, Franci, BANOVEC, Primož. Flood hazard, flood damage potential and residual risk on the drava River Basin. V: BIZJAK, Aleš (ur.), COLNARIČ, Nevenka (ur.), MICHOR, Klaus (ur.), SEREINIG, Norbert (ur.), SIGMUND-SCHWACH, Gerhard (ur.). International Symposium "Drava River Vision", *Is the Drava river basin management sustainable and well of the way: final report*. 23. – 25. 9. 2008, Maribor, Slovenija. Vienna: Austrian Federal Ministry for Agriculture, Forestry, Environment and Water Management; Klagenfurt: Government of Carinthia, 2008, str. 34-35. [COBISS.SI-ID [4700257](#)]

#### **4.1.12 Objavljeni povzetek znanstvenega prispevka na konferenci**

ATANASOVA, Nataša, GAL, Gideon, ŠKERJANEC, Mateja, KOCEV, Dragi, DŽEROSKI, Sašo, KOMPARE, Boris. Investigation of the control mechanisms of the food web in lake Kinneret using multi-target regression trees. V: *Ecological modelling for enhanced sustainability in management: conference ISEM 2009: conference handbook*. 6. – 9. 10. 2009, Québec, Kanada: Université Laval, 2009, str. 45. [COBISS.SI-ID [23021095](#)]

BOSILJKOV, Vlatko, BOKAN BOSILJKOV, Violeta, ŽARNIĆ, Roko. NDT, MDT and DT supported numerical modelling of historical structures. V: ELDAKHAKHI, Wael W. (ur.), DRYSDALE, Robert G. (ur.). *Abstracts: 11<sup>th</sup> Canadian Masonry Symposium*. 31. 5. – 3. 6. 2009 Toronto, Ontario, Kanada. Hamilton: McMaster University, 2009, str. 52. [COBISS.SI-ID [4630881](#)]

---

BRAČIČ-ŽELEZNIK, Branka, HORVAT, Anja, BRILLY, Mitja. Impact of river regulation development of Iška River on Iški Vršaj aquifer. *Geophys. res. abstr.*, 2009, letn. 11, 1 str. [COBISS.SI-ID [4631393](#)]

BRILLY, Mitja, RUSJAN, Simon, MIKOŠ, Matjaž. Hydrological characteristics of the Reka river catchment on a flysch - karst contact. *Geophys. res. abstr.*, 2009, letn. 11, 1 str. [COBISS.SI-ID [4599137](#)]

BRILLY, Mitja, SAVIĆ, Vlado. Impact of river regulation works on morphological processes of the Sava River and on the Ljubljansko Polje aquifer. *Geophys. res. abstr.*, 2009, letn. 11, 1 str. [COBISS.SI-ID [4616033](#)]

CELAREC, Daniel, DOLŠEK, Matjaž, VAMVATSIKOS, Dimitros. Estimation of the seismic risk with consideration of capacity degradation over time. V: PAPADRAKAKIS, Manolis (ur.). *Computational Methods in Structural Dynamics and Earthquake Engineering: COMPDYN 2009: book of abstracts of the 2<sup>nd</sup> International conference on Computational Methods in Structural Dynamics and Earthquake Engineering, Rhodes Island, Greece*. 22. – 24. 6. 2009, Rodos, Grčija. Athens: Institute of Structural Analysis & Seismic Research: National Technical University, 2009, str. 209. [COBISS.SI-ID [4674401](#)]

ČAMPELJ, Stanislav, JAGODIC, Marko, MERTELJ, Alenka, JAGLIČIĆ, Zvonko, MAKOVEC, Darko. Agregacija superparamagnetičnih nanodelcev in fazna separacija v magnetnih tekočinah. V: GLAVIČ, Peter (ur.), BRODNJAK-VONČINA, Darinka (ur.). *Zbornik povzetkov referatov s posvetovanja*. Maribor: FKKT, 2009, str. 45. [COBISS.SI-ID [23207719](#)]

ČOTAR, Anton, GRABEC, Igor, BRILLY, Mitja. Use of normalized radial basis function in hydrology. *Geophys. res. abstr.*, 2009, letn. 11, 1 str. [COBISS.SI-ID [4620129](#)]

DOJER, Brina, KRISTL, Matjaž, DROFENIK, Mihael, ŠEGEDIN, Primož, PEVEC, Andrej, JAGLIČIĆ, Zvonko. Sinteza in karakterizacija dveh polimorfnih modifikacij kobaltovega(II) acetata tetrahidrata z 2-aminopiridinom. V: GLAVIČ, Peter (ur.), BRODNJAK-VONČINA, Darinka (ur.). *Zbornik povzetkov referatov s posvetovanja*. Maribor: FKKT, 2009, str. 54. [COBISS.SI-ID [33268229](#)]

DOLENC, Matevž, KLINC, Robert. An Innovative Computing Environment for Seismic Risk Assessment. V: TOPPING, Barry H. V. (ur.). *Proceedings of the Twelfth International Conference on Civil, Structural and Environmental Engineering Computing (Civil-Comp Proceedings, 91)*. 1. – 4. 9. 2009, Funchal, Madeira, Portugalska. Stirlingshire, UK: Civil-Comp Press, 2009, str. 170. [COBISS.SI-ID [4735073](#)]

DOLŠEK, Matjaž. Estimation of the seismic response parameters through the extended incremental dynamic analysis. V: PAPADRAKAKIS, Manolis (ur.). *Computational Methods in Structural Dynamics and Earthquake Engineering: COMPDYN 2009: book of abstracts of the 2<sup>nd</sup> International conference on Computational Methods in Structural Dynamics and Earthquake Engineering, Rhodes Island, Greece*. 22. – 24. 6. 2009, Rodos, Grčija. Athens: Institute of Structural Analysis & Seismic Research: National Technical University, 2009, str. [COBISS.SI-ID [4673889](#)]

DREV, Darko, ĐORDIĆ, Goran, PANJAN, Jože, KOMPARE, Boris. New environmentaly sustainable technological processes for producing biogas from organically polluted wastewater and waste. V: JENKO, Monika (ur.). 17. konferenca o materialih in tehnologijah. *Program in knjiga povzetkov*. 16. – 18. 11. 2009, Portorož. Ljubljana: Inštitut za kovinske materiale in tehnologije, 2009, str. 70. [COBISS.SI-ID [4801889](#)]

FERFILA, Nevenka, ATANASOVA, Nataša, KOMPARE, Boris, GRIESSLER BULC, Tjaša. *Performance of a CW for landfill leachate by data analysis with statistical and machine learning methods, WETPOL 2009: book of abstracts*. V: BAYONA, Josep M. (ur.), GARCIA, Joan (ur.). 3<sup>rd</sup> Wetland Pollutant Dynamics and Control. 20. – 24. 9. 2009, Barcelona, Španija. Barcelona, 2009, str. 107-108. [COBISS.SI-ID [3781227](#)]

GYERGYEK, Sašo, MAKOVEC, Darko, DROFENIK, Mihael, JAGODIČ, Marko, JAGLIČIĆ, Zvonko, ARČON, Iztok, KODRE, Alojz. Sinteza Co-feritnih nanodelcev z ozko porazdelitvijo velikosti. V: ISKRA, Jernej (ur.), MILOŠEV, Ingrid (ur.). *Dan mladih raziskovalcev 2009*. Ljubljana: Institut "Jožef Stefan", 2009, 1 str. [COBISS.SI-ID [22465831](#)]

HORVAT, Anja, BRILLY, Mitja, VIDMAR, Andrej, KOBOLD, Mira. The impact of snow melt on surface runoff of Sava river in Slovenia. *Geophys. res. abstr.*, 2009, letn. 11, 1 str. [COBISS.SI-ID [4629345](#)]

HOZJAN, Tomaž, MARKOVIČ, Mojca, PLANINC, Igor, SAJE, Miran, SRPČIČ, Stane. Fire Analysis of Steel-Concrete Composite Slabs with Interlayer Slip. V: TOPPING, Barry H. V. (ur.). *Proceedings of the Twelfth International Conference on Civil, Structural and Environmental Engineering Computing (Civil-Comp Proceedings, 91)*. 1. – 4. 9. 2009, Funchal, Madeira, Portugalska. Stirlingshire, UK: Civil-Comp Press, 2009, str. 201. [COBISS.SI-ID [4736609](#)]

IVKOV, Jovica, KOMELJ, Matej, STANIČ, Denis, POPČEVIĆ, P., GILLE, Peter, JAGLIČIĆ, Zvonko, DOLINŠEK, Janez. Hall effect in crystalline orthorombic O-Al<sub>(13)</sub>Co<sub>4</sub> approximants to the decagonal quasicrystals. V: KOVAC, Janez (ur.), MOZETIČ, Miran (ur.). 16<sup>th</sup> International Scientific

Meeting on Vacuum Science and Technique. *Book of abstracts*. 4. – 5. 6. 2009, Bohinj. Ljubljana: Slovenian Society for Vacuum Technique, 2009, str. 40. [COBISS.SI-ID [22700839](#)]

JAGLIČIĆ, Zvonko, DROFENIK, Mihael, KRISTL, Matjaž, KASUNIČ, Marta, GOLOBIČ, Amalija, JAGODIČ, Marko. Magnetic properties of  $(\text{NH}_3\text{OH})_2\text{MF}_4$  ( $\text{M} = \text{Cu}, \text{Co}$ ) layered fluoro-metal complexes. V: ICM 2009, International Conference on Magnetism. *Program and abstracts*. 26. – 31. 7. 2009, Karlsruhe, Nemčija. Karlsruhe: Physikalisches Institut, Universität Karlsruhe, 2009, str. 290. [COBISS.SI-ID [15239769](#)]

JAGODIČ, Marko, JAGLIČIĆ, Zvonko, GRUSHKO, Benjamin, DOLINŠEK, Janez. The influence of thermal treatment on structural order in i-Al-Pd-Mn quasicrystals. V: 10<sup>th</sup> International Conference on Quasicrystals. *Program and abstracts*. 6. – 11. 7. 2008, Zürich, Švica. Zürich: Eidgenössische Technische Hochschule, 2008, str. 85. [COBISS.SI-ID [23364647](#)]

JAGODIČ, Marko, JAGLIČIĆ, Zvonko, MCGUINNESS, Paul J., DOLINŠEK, Janez. Thermal memory cell: storing digital information by pure thermal manipulation. V: ICM 2009, International Conference on Magnetism. *Program and abstracts*. 26. – 31. 7. 2009, Karlsruhe, Nemčija. Karlsruhe: Physikalisches Institut, Universität Karlsruhe, 2009, str. 93. [COBISS.SI-ID [15239513](#)]

JELEN, Andreja, JAGODIČ, Marko, JAGLIČIĆ, Zvonko, DOLINŠEK, Janez. Surface-spin magnetism of the antiferromagnetic NiO in the nanoparticle and bulk morphology. V: C-MAC-1, 1<sup>st</sup> Internatinal Conference on Complex Metallic Alloys and their Complexity. *Program and abstracts*. 4. – 7. 10. 2009, Nancy, Francija. 2009, str. P17. [COBISS.SI-ID [23034919](#)]

JERMAN, Jure, JEROMEL, Maja, LIČER, Matjaž, ŽAGAR, Dušan. Application of an artificial neural network model for analysis of the extreme tide events in the Gulf of Trieste in early December 2008: Case Study. *Geophys. res. abstr.*, 2009, letn. 11, 1 str. [COBISS.SI-ID [4610145](#)]

JURKO, Matija, KOBOLD, Mira, MIKOŠ, Matjaž. Statistical analysis of streamflow trends in Slovenia. *Geophys. res. abstr.*, 2009, letn. 11, 1 str. [COBISS.SI-ID [4598625](#)]

KLINC, Robert, DOLENC, Matevž, TURK, Žiga. ICT enabled communication in construction 2.0. V: MIKLÓS, Iványi (ur.). *Fifth International PhD, DLA Symposium: University of Pécs, Pollack Mihály Faculty of Engineering*. 19. – 20. 10. 2009, Pécs, Madžarska. Pécs: DLA, 2006, str. 34-35. [COBISS.SI-ID [4767073](#)]

KOBOLD, Mira, BRILLY, Mitja. Estimation of extremely high runoff of the Selška Sora River after the storm of 18. 9. 2007. *Geophys. res. abstr.*, 2009, letn. 11, 1 str. [COBISS.SI-ID [4615265](#)]

KOBOLD, Mira, BRILLY, Mitja, KOREN, Stanka. Influence of water use of the Kamniška Bistrica river on low flows. *Geophys. res. abstr.*, 2009, letn. 11, 1 str. [COBISS.SI-ID [4615521](#)]

KOLŠEK, Jerneja, ŠELIH, Jana. Clustering as means of increasing innovativeness and business performance of construction SMEs. V: CERIĆ, Anita (ur.), RADUJKOVIĆ, Mladen (ur.). *Construction Facing Worldwide Challenges: Book of extended abstracts: W055: Building Economics: W065: Organization and Management of Construction*. 27. – 30. 9. 2009, Dubrovnik, Hrvaska. Zagreb: University of Zagreb, Faculty of Civil Engineering, 2009, str. 143-144. [COBISS.SI-ID [4780129](#)]

KORELC, Jože, MELINK, Teja, GAMS, Matija. Finite element engineering applications based on FEMplayer Mathematica player pro. V: *International Mathematica Use Conference 2009*. 22. – 24. 10. 2009, Champaign, Illinois, ZDA. 2009, str. 12. [COBISS.SI-ID [4798049](#)]

KOREN, Stanka, BRILLY, Mitja, BIZJAK, Aleš. Which kind of hydrological observation and hydrological analysis we need for implementation of EU directives. *Geophys. res. abstr.*, 2009, letn. 11, 1 str. [COBISS.SI-ID [4615777](#)]

KOSJEK, Tina, ANDERSEN, Henrik R., KOMPARE, Boris, LEDIN, Anna, HEATH, Ester. Transformation products in carbamazepine water treatment. V: KAŠTELAN-MACAN, Marija (ur.), BABIĆ, Sandra (ur.). *Pharmaceuticals and their degradation products in the environment: book of abstracts, REPHAD workshop*. 23. 10. 2009, Varaždin, Hrvaska. Zagreb: Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, 2009, str. 17. [COBISS.SI-ID [23109671](#)]

KOZELJ, Daniel, DEUERLEIN, Jochen, KLASINC, Roman, STEINMAN, Franci. Application of Graph Theory in Calibration of Water Supply System Models. V: *Programme and Abstracts: The International Conference of Science and Information Technologies for Sustainable Management of Aquatic Ecosystems*. 12. – 16. 1. 2009, Čile. Chile: HIC, 2009, str. 75-76. [COBISS.SI-ID [4477281](#)]

KRAIGHER, Barbara, KOSJEK, Tina, HEATH, Ester, MANDIĆ-MULEC, Ines. Nitrification activity and community structure of nitrite-oxidizing bacteria in the bioreactors operated with addition of selected pharmaceuticals. V: *1<sup>st</sup> International Conference on Nitrification, University of Louisville, (ICoN1)*. 5. – 10. 7. 2009, Louisville, KY, ZDA. Louisville: University of Louisville, 2009, str. 33, D010. [COBISS.SI-ID [3654520](#)]

KRALJ, Samo, ROŽIČ, Brigita, JAGODIČ, Marko, GYERGYEK, Sašo, JAGLIČIĆ, Zvonko, LAHAJNAR, Gojmir, KUTNJAK, Zdravko, DROFENIK, Mihael, POPA-NITA, Vlad Dumitru, CVETKO, Matej. Structural and phase behaviour of mixtures of nanoparticles and liquid crystals. V: *Book of abstracts, ECLC 2009, 10<sup>th</sup> European Conference on Liquid Crystals.* 19. – 24. 4. 2009, Colmar, Francija, 1 str. [COBISS.SI-ID [16921864](#)]

KRALJ, Samo, ROŽIČ, Brigita, JAGODIČ, Marko, JAGLIČIĆ, Zvonko, GYERGYEK, Sašo, DROFENIK, Mihael, LAHAJNAR, Gojmir, KUTNJAK, Zdravko. Mixtures of nanoparticles and nematic liquid crystals. V: CHRZANOWSKI, Marcin M. (ur.). 18<sup>th</sup> Conference on Liquid Crystals (Chemistry, Physics & Applications). *Programme & abstracts.* 14. – 18. 9. 2009, Augustów, Polska. Warsaw, 2009, str. O/11. [COBISS.SI-ID [17348104](#)]

KRESLIN, Maja, FAJFAR, Peter. On seismic assessment of RC buildings - a case study of an actual irregular structure. V: PAPADRAKAKIS, Manolis (ur.). *Computational Methods in Structural Dynamics and Earthquake Engineering: COMPDYN 2009: book of abstracts of the 2<sup>nd</sup> International conference on Computational Methods in Structural Dynamics and Earthquake Engineering.* 22. – 24. 6. 2009, Rodos, Grčija. Athens: Institute of Structural Analysis & Seismic Research: National Technical University, 2009, str. 309. [COBISS.SI-ID [4726113](#)]

KROFLIČ, Aleš, PLANINC, Igor, SAJE, Miran, TURK, Goran, ČAS, Bojan. Non-Linear Finite Element Analysis of Two-Layer Timber Beams considering Interlayer Slip and Uplift. V: TOPPING, Barry H. V. (ur.). *Proceedings of the Twelfth International Conference on Civil, Structural and Environmental Engineering Computing (Civil-Comp Proceedings, 91).* 1. – 4. 9. 2009, Funchal, Madeira, Portugalska. Stirlingshire, UK: Civil-Comp Press, 2009, str. 149. [COBISS.SI-ID [4734561](#)]

LEVSTIK, Adrijan, FILIPIČ, Cene, BOBNAR, Vid, HOLC, Janez, TRONTELJ, Zvonko, JAGLIČIĆ, Zvonko. A magnetoelectric relaxor. V: 11<sup>th</sup> International Conference and Exhibition of the European Ceramic Society, Krakow. *Conference programme and book of abstracts.* 21. – 25. 6. 2009, Krakow, Poljska. Krakow: ECERS, 2009, str. 80. [COBISS.SI-ID [22711847](#)]

LEVSTIK, Adrijan, FILIPIČ, Cene, BOBNAR, Vid, HOLC, Janez, TRONTELJ, Zvonko, JAGLIČIĆ, Zvonko. A magnetoelectric relaxor. V: IMF-ISAF-2009, 12<sup>th</sup> International Meeting on Ferroelectricity, (IMF-12) & 18<sup>th</sup> IEEE International Symposium on the Applications of Ferroelectrics, (ISAF-18). *Abstract CD.* 23. – 27. 8. 2009, Xi'an, Kitajska. Xi'an: Xi'an Jiaotong University, Electronic Materials Research Laboratory, 2009. [COBISS.SI-ID [22837543](#)]

LEVSTIK, Adrijan, FILIPIČ, Cene, BOBNAR, Vid, POTOČNIK, Anton, ARČON, Denis, DRNOVŠEK, Silvo, HOLC, Janez, JAGLIČIĆ, Zvonko, TRONTELJ, Zvonko. Orbital polaron lattice formation at low temperatures in  $\text{Pr}_{(1-x)}\text{Ca}_x\text{MnO}$ . V: 11<sup>th</sup> International Conference and Exhibition of the European Ceramic Society, Krakow. *Conference programme and book of abstracts*. 21. – 25. 6. 2009, Krakow, Poljska. Krakow: ECERS, 2009, str. 45. [COBISS.SI-ID [22711591](#)]

LISEC, Anka, DROBNE, Samo, PETROVIČ, Dušan, STOPAR, Bojan. Professional Competences of Surveying (Geodetic) Engineers. V: *Navigating the Future of Surveying Education: Professional Education 2009*. Vienna: Austrian Society for Surveying and Geoinformation, 2009, str. 11-13. [COBISS.SI-ID [4567393](#)]

MATTHEWS, Dave, BRILLY, Mitja. Anthropogenic water augmentation in major american river basins through cloud seeding to enhance snowpack. *Geophys. res. abstr.*, 2009, letn. 11, 1 str. [COBISS.SI-ID [4629857](#)]

MATTHEWS, Dave, BRILLY, Mitja, GREGORIČ, Gregor, POLAJNAR, Janez, Houser, Paul, RODELL, Matt, LEHNING, Michael. Community of Practice Applications fromWaterNet: The NASA Water Cycle Solutions Network. *Geophys. res. abstr.*, 2009, letn. 11, 2 str. [COBISS.SI-ID [4631649](#)]

MESNER, Andrej, LISEC, Anka, DROBNE, Samo. Can European Graduates fulfil Expectation of (Private) Enterprises?. V: *Navigating the Future of Surveying Education: Professional Education 2009: Abstracts*. Vienna: Austrian Society for Surveying and Geoinformation, 2009, str. 13-15. [COBISS.SI-ID [4567649](#)]

PAVLOVČIČ, Luka, FROSCHMEIER, Bernardette, KUHLMANN, Ulrike, BEG, Darko. Slender thin-walled box columns subjected to compression and bending. V: *Stability and Ductility of Structures: Collection of extended abstracts of the international Conference: Baltic Session of the International Colloquium sacred to the memory of the Millennium of the name of Lithuania mentioned for the first time in saxon Quedlinburg annals*. 24. – 25. 9. 2009, Vilnius, Litva. Vilnius: Gediminas Technical University, 2009, str. 1-2. [COBISS.SI-ID [4803681](#)]

PAVLOVČIČ, Luka, KUHLMANN, Ulrike, FROSCHMEIER, Bernardette, BEG, Darko. Finite Element Simulation of Slender Thin-Walled Box Columns by Implementing Real Initial Conditions. V: TOPPING, Barry H. V. (ur.). *Proceedings of the Twelfth International Conference on Civil, Structural and Environmental Engineering Computing (Civil-Comp Proceedings, 91)*. 1. – 4. 9. 2009, Funchal, Madeira, Portugalska. Stirlingshire, UK: Civil-Comp Press, 2009, str. 15. [COBISS.SI-ID [4801377](#)]

PERUŠ, Iztok, FAJFAR, Peter. How reliable are the ground motion prediction equations?. V: VUORI, Seppo (ur.). SMiRT 20, International Association for Structural Mechanics in Reactor Technology. *SMiRT 20 - Book of Abstracts*, (VTT Symposium, 256, 257). 9. – 14. 8. 2009, Espoo, Finska. Helsinki: International Association for Structural Mechanics in Reactor Technology, 2009, str. 277-279. [COBISS.SI-ID [4716385](#)]

PETAN, Sašo, PAIS-BARBOSA, Joaquim L., MIKOŠ, Matjaž, TAVEIRAPINTO, Francesco. GIS-based RUSLE modelling of Leça River Basin, Northern Portugal, in two different grid scales. *Geophys. res. abstr.*, 2009, letn. 11, 1 str. [COBISS.SI-ID [4599393](#)]

PETKOVŠEK, Ana, MAČEK, Matej, MAJES, Bojan. Soil matrix suction: some examples of its application in geotechnical engineering in Slovenia. V: *Izvori rizika u geotehničkim zahvatima: 5. savjetovanje: publikacija sa sažecima*. 20 – 21. 5. 2009, Osijek, Hrvatska. Osijek: Hrvatsko geotehničko društvo: Građevinski fakultet Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera, 2009, str. 4. [COBISS.SI-ID [4624225](#)]

PETKOVŠEK, Ana, MAČEK, Matej, MIKOŠ, Matjaž. Geotechnical Investigations on Sediments from Alluvial Fans in the Upper Sava River Valley, NW Slovenia. *Geophys. res. abstr.*, 2009, letn. 11, 1 str. [COBISS.SI-ID [4597857](#)]

PETKOVŠEK, Ana, MAJES, Bojan. Highly over-consolidated clays and crushed flysch for high embankments in Slovenia. V: *2<sup>nd</sup> International Seminar on Earthworks in Europe: Royal Geographical Society, London*. 3. – 4. 6. 2009, London, Velika Britanija. London: Royal Geographical Society, 2009, str. 1. [COBISS.SI-ID [4780641](#)]

ROZMAN, Matej, FAJFAR, Peter. Comparison of Seismic Response of a RC Frame Building of Older and Modern Building Practices. V: PAPADRAKAKIS, Manolis (ur.). *Computational Methods in Structural Dynamics and Earthquake Engineering: COMPDYN 2009: book of abstracts of the 2<sup>nd</sup> International conference on Computational Methods in Structural Dynamics and Earthquake Engineering, Rhodes Island, Greece*. 22. – 24. 6. 2009, Rodos, Grčija. Athens: Institute of Structural Analysis & Seismic Research: National Technical University, 2009, str. 372. [COBISS.SI-ID [4653921](#)]

ROŽIČ, Brigita, JAGODIČ, Marko, GYERGYEK, Sašo, DROFENIK, Mihael, KRALJ, Samo, LAHAJNAR, Gojmir, JAGLIČIĆ, Zvonko, KUTNJAK, Zdravko. Multiferroic behaviour in mixtures of magnetic nanoparticles and the ferroelectric liquid crystal?. V: MIHAILOVIĆ, Dragan (ur.), DOMINKO, Robert (ur.), VILFAN, Mojca (ur.). *Book of abstracts: SLONANO 2009*. 19. –

---

21. 10. 2009, Ljubljana. Ljubljana: National Institute of Chemistry, 2009, str. 100. [COBISS.SI-ID [23031847](#)]

ROŽIČ, Brigita, JAGODIČ, Marko, GYERGYESK, Sašo, DROFENIK, Mihail, KRALJ, Samo, LAHAJNAR, Gojmir, JAGLIČIĆ, Zvonko, KUTNJAK, Zdravko. Orientational order-magnetization coupling in mixtures of the magnetic nanoparticles and the ferroelectric liquid crystal. V: *Book of abstracts. ECLC 2009, 10<sup>th</sup> European Conference on Liquid Crystals.* 19. – 24. 4. 2009, Colmar, Francija. [COBISS.SI-ID [22705447](#)]

ROŽIČ, Brigita, JAGODIČ, Marko, GYERGYESK, Sašo, DROFENIK, Mihail, KRALJ, Samo, LAHAJNAR, Gojmir, JAGLIČIĆ, Zvonko, KUTNJAK, Zdravko. Orientational order-magnetization coupling in mixtures of the magnetic nanoparticles and the ferroelectric liquid crystal. V: IMF-ISAF-2009, 12<sup>th</sup> International Meeting on Ferroelectricity, (IMF-12) & 18<sup>th</sup> IEEE International Symposium on the Applications of Ferroelectrics, (ISAF-18). *Abstract CD.* 23. – 27. 8. 2009, Xi'an, Kitajska. Xi'an: Xi'an Jiaotong University, Electronic Materials Research Laboratory, 2009. [COBISS.SI-ID [22838567](#)]

RUSJAN, Simon, MIKOŠ, Matjaž. Seasonal changes in the diurnal in-stream nitrate concentration oscillations. *Geophys. res. abstr.*, 2009, letn. 11, 1 str. [COBISS.SI-ID [4597601](#)]

ŠRAJ, Mojca, DIRNBEK, Luka, BRILLY, Mitja. Influence of rainfall excess on modeled hydrograph. *Geophys. res. abstr.*, 2009, letn. 11, 1 str. [COBISS.SI-ID [4629601](#)]

ŠTRAVS, Luka, BRILLY, Mitja. Contribution of the tributaries of the Sava River to its mean daily flow at the time of hydrological droughts. *Geophys. res. abstr.*, 2009, letn. 11, 1 str. [COBISS.SI-ID [4615009](#)]

ŠTRAVS, Luka, BRILLY, Mitja. How does the 6-hour lead time flood forecast issued by the M5 model tree for the Krka River really look like?. *Geophys. res. abstr.*, 2009, letn. 11, 1 str. [COBISS.SI-ID [4614497](#)]

ŠTRAVS, Luka, BRILLY, Mitja. Low flow forecasting with data driven models that include and models that do not include hydrological knowledge - a comparison study. *Geophys. res. abstr.*, 2009, letn. 11, 1 str. [COBISS.SI-ID [4614753](#)]

UMEK, Polona, PREGELJ, Matej, DOMINKO, Robert, GLOTER, Alexandre, JAGODIC, Marko, JAGLIČIĆ, Zvonko, ARČON, Denis. Magnetic properties of  $\alpha$ -MnO<sub>2</sub> nanotubes. V: Nanotechinsght. *Book of abstracts.* 29. 3. – 2. 4. 2009, Barcelona, Španija. 2009, str. 80. [COBISS.SI-ID [22813479](#)]

---

VIDMAR, Andrej, BRILLY, Mitja, RUSJAN, Simon. Practical Experience of Discharge Measurement in Flood Conditions with ADP. *Geophys. res. abstr.*, 2009, letn. 11, 1 str. [COBISS.SI-ID [4631905](#)]

VRANKAR, Leopold, KANSA, Edward J., TURK, Goran, LING, Leevan, RUNOVC, Franc. Solving two-dimensional moving-boundary problems with meshless and level set method. V: MURÍN, Justín (ur.), KUTIŠ, Vladimir (ur.), ĎURIŠ, Rastislav (ur.). *CMAS 2009: International conference on Computational modelling and advanced simulations: book of abstracts*. 30. 6. – 3. 7. 2009, Bratislava, Slovaška. Bratislava: Faculty of Electrical Engineering and Information Technology, 2009, str. 135-136. [COBISS.SI-ID [4672609](#)]

VRANKAR, Leopold, TURK, Goran, RUNOVC, Franc. Solving moving-boundary problems with multiquadric function, level set method and adaptive greedy algorithm. V: International Conference Nuclear Energy for New Europe 2009. *Book of abstracts*. 14. – 17. 9. 2009, Bled, Slovenija. Ljubljana: Nuclear Society of Slovenia, 2009, str. 116. [COBISS.SI-ID [960607](#)]

VRTNIK, Stanislav, KOMELJ, Matej, SMONTARA, Ana, JAGLIČIĆ, Zvonko, DOLINŠEK, Janez. Physical properties of orthorhombic Al<sub>(13)</sub>Co<sub>4</sub>. V: C-MAC-1, 1<sup>st</sup> International Conference on Complex Metallic Alloys and their Complexity. *Program and abstracts*. 4. – 7. 10. 2009, Nancy, Francija. 2009, str. P5. [COBISS.SI-ID [22998823](#)]

#### 4.1.13 Objavljeni povzetek strokovnega prispevka na konferenci

JAGODIČ, Marko, JAGLIČIĆ, Zvonko, MCGUINESS, Paul J., DOLINŠEK, Janez. Termična spominska celica: shranjevanje digitalnih informacij s pomočjo termične manipulacije. V: 13. slovensko srečanje o uporabi fizike. *Zbornik povzetkov*. 6. 11. 2009, Bled. Ljubljana: Društvo matematikov, fizikov in astronomov Slovenije: Nacionalni komite za fiziko, 2009. [COBISS.SI-ID [23089447](#)]

KUGLER, Goran, TERČELJ, Milan, FAZARINC, Matevž, FAJFAR, Peter, BOMBAČ, David, RODIČ, Tomaž, TURK, Radomir, PERUŠ, Iztok, VEČKO PIRTOVŠEK, Tatjana, KRUŠIČ, Uroš, AŽMAN, Marko, BUHVALD, Alojz. Uvajanje virtualnih tehnologij v proizvodni proces Metal Ravne. V: *Recesija - priložnost povezovanja industrije in akademske sfere: povzetki predstavitev*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Naravoslovnotehniška fakulteta, Oddelek za materiale in metalurgijo, 2009, str. 4. [COBISS.SI-ID [906591](#)]

3. slovensko srečanje matematikov - raziskovalcev, Bled, 6. 11. 2009, LAKNER, Mitja, ŠKAPIN-RUGELJ, Marjeta. Kontinuitetna enačba in prometni tok. V: RAZPET, Nada (ur.). *Od 0 do neskončnosti: jubilejni zbornik ob 60-letnici Društva matematikov, fizikov in astronomov Slovenije*. 6. –

---

7. 11. 2009, Bled. (Občni zbor DMFA Slovenije, 61). Ljubljana: DMFA - založništvo, 2009, str. 141. [COBISS.SI-ID [15345241](#)]

STEINMAN, Franci, PAPEŽ, Jože, RAK, Gašper. Hazard mapping in Slovenia according to EU flood directive. V: KOSTADINOV, Stanimir (ur.), BRUK, Stevan (ur.), ZLATIĆ, Miodrag (ur.). *Global Change - Challenges for Soil Management: From Degradation on through Soil and Water Conservation on to Sustainable Soil Management: conference abstracts*. Belgrade: Faculty of Forestry, 2009, str. 129. [COBISS.SI-ID [4627297](#)]

#### **4.1.16 Samostojni znanstveni sestavek ali poglavje v monografiji**

BRILS, Jos, SLOB, Adriaan, VAN DER VLIES, Jaap, BATALLA, Ramon J., WENNING, Richard J., SENHORST, H., MIKOŠ, Matjaž. Sediments. V: VAN DER VLIES, Jaap (ur.). *Risk Bridge: Final report - Deliverable D8b: Coordination Action on Building Robust, Integrative inter-Disciplinary Governance models for Emerging and Existing risks: Thematic Priority: Society WP2005 4.3.1.1 Integrative models in risk governance Coordination action: Period covered: 1. 6. 2006 – 30. 6. 2009*. Brussels: TNO Built Environment and Geosciences, 2009, str. 195-223. [COBISS.SI-ID [4723041](#)]

DOLŠEK, Matjaž, FAJFAR, Peter. Simplified probabilistic seismic performance assessment of buildings. V: PAPADRAKAKIS, Manolis (ur.). *Computational structural dynamics and earthquake engineering*, (Structures and infrastructures series). Balkema: CRC Press; London: Taylor & Francis Group, 2009, str. 241-253. [COBISS.SI-ID [4458081](#)]

DROBNE, Samo, BOGATAJ, Marija. Razvojna ogroženost regij in stalne selitve. V: NARED, Janez (ur.), PERKO, Drago (ur.). *Razvojni izzivi Slovenije*, (Regionalni razvoj, 2). Ljubljana: Založba ZRC, 2009, str. 285-294. [COBISS.SI-ID [18721766](#)]

FOUCHAL, Farid, HASSAN, Tarek M., BLEICHER, David, ISTENIČ STARČIČ, Andreja. Industrialised, Integrated, Intelligent Construction Training Concept. V: WALLIS, Ian (ur.). *Industrialised, Integrated, Intelligent Construction: I3con, Handbook 1*. Berkshire: I3con, 2009, str. 184-193. [COBISS.SI-ID [4728929](#)]

HASSAN, Tarek M., YE, Jilin, KEMP, Lidewij, ISTENIČ STARČIČ, Andreja. Industrialized, Integrated, Intelligent Construction: Stakeholders Requirements Analysis in a Process of Innovation Development and Transfer. V: ISTENIČ STARČIČ, Andreja (ur.), ŠUBIC KOVAC, Maruška (ur.). *University & industry knowledge transfer and innovation*. Athens: WSEAS Press, 2009, str. 149-175. [COBISS.SI-ID [4688225](#)]

---

ISTENIČ STARČIČ, Andreja, SMITH, Mike. Web Based Training Simulation Design for Optimization of Energy Efficient Technology. V: ISENTEŽ STARČIČ, Andreja (ur.), ŠUBIC KOVAČ, Maruška (ur.). *University & industry knowledge transfer and innovation*. Athens: WSEAS Press, 2009, str. 125-147. [COBISS.SI-ID [4687969](#)]

ISTENIČ STARČIČ, Andreja, ŠUBIC KOVAČ, Maruška. Mentoring dimensions in knowledge and innovation development. V: ISENTEŽ STARČIČ, Andreja (ur.), ŠUBIC KOVAČ, Maruška (ur.). *University & industry knowledge transfer and innovation*. Athens: WSEAS Press, 2009, str. 231-246. [COBISS.SI-ID [4690273](#)]

LISEC, Anka, DROBNE, Samo, BOGATAJ, Marija. Vpliv migracij na potrebe po stavbnih zemljiščih v slovenskih regijah. V: NARED, Janez (ur.), PERKO, Drago (ur.). *Razvojni izzivi Slovenije*, (Regionalni razvoj, 2). Ljubljana: Založba ZRC, 2009, str. 125-134. [COBISS.SI-ID [18724838](#)]

LOGAR, Janko, TURK, Goran. Guidelines on the use of numerical methods for the prediction of failure. V: GUADAGNO, Francesco Maria (ur.), REVELLINO, Paola (ur.). *Guidelines and relevant reports: Future Risk Assessment as a New European approach to landslide hazards*, (Communications and Civil Protection, Unit A5), 2009, str. 97-106. [COBISS.SI-ID [4552801](#)]

LOGAR, Janko, TURK, Goran, AMBROŽIČ, Tomaž. Artificial neural network modelling of landslide movements. V: GUADAGNO, Francesco Maria (ur.), REVELLINO, Paola (ur.). *Guidelines and relevant reports: Future Risk Assessment as a New European approach to landslide hazards*, (Communications and Civil Protection, Unit A5), 2009, str. 215-235. [COBISS.SI-ID [4552545](#)]

ŠELIH, Jana. Environmental Management Systems and Construction SMES: A Case Study for Slovenia. V: JOSHI, Rashmi (ur.). *Environmental management systems for competitive edge in business*. 1<sup>st</sup> ed. Hyderabad, India: Icfai University Press Books, 2009, str. 158-179. [COBISS.SI-ID [4574049](#)]

ŠELIH, Jana. LCA of construction processes. V: FULLANA, Pere (ur.). *Life Cycle: Assessment applications: results from COST Action 530: a joint effort by COST Action 530: Life-Cycle Inventories for Environmentally-Conscious manufacturing Processes*. Madrid: AENOR-Asociacion Espanola de Normalizacion y Certificacion-Ediciones; Emerald Group Publishing, 2009, str. 166-173. [COBISS.SI-ID [4646753](#)]

ŠELIH, Jana, ŽARNIČ, Roko. Sustainable concrete production. V: FULLANA, Pere (ur.). *Life Cycle: Assessment applications: results from COST Action 530:*

---

*a joint effort by COST Action 530: Life-Cycle Inventories for Environmentally-Conscious manufacturing Processes.* Madrid: AENOR-Asociacion Espanola de Normalizacion y Certificacion-Ediciones; Emerald Group Publishing, 2009, str. 149-157. [COBISS.SI-ID [4647009](#)]

ŠUBIC KOVAČ, Maruška. Availability of Building Land as a Prerequisite for Building Land Development. V: HEPPEL, Erwin (ur.). *Land Development Strategies: Patterns, Risks and Responsibilities: Strukturen, Risiken und Verantwortung: in memoriam Aime De Leeuw and Paul Trappe.* Zürich: VDF Hochschulverlag AG ETH: Europäische Fakultät für Bodenordnung, 2009, str. 205-216. [COBISS.SI-ID [4543841](#)]

ŠUBIC KOVAČ, Maruška. University and Industry Partnership for Future Sustainable Development: Land Use Decision-Making under Conditions of Sustainable Development Paradigm: Challenges for New Approach with Spatial Planning. V: ISTENIČ STARČIČ, Andreja (ur.), ŠUBIC KOVAČ, Maruška (ur.). *University & industry knowledge transfer and innovation.* Athens: WSEAS Press, 2009, str. 195-212. [COBISS.SI-ID [4690017](#)]

TURK, Žiga, BJÖRK, Bo-Christer. Analysis of the Scientific Knowledge Transfer Process enabled by Open Access. V: ISTENIČ STARČIČ, Andreja (ur.), ŠUBIC KOVAČ, Maruška (ur.). *University & industry knowledge transfer and innovation.* Athens: WSEAS Press, 2009, str. 35-51. [COBISS.SI-ID [4687201](#)]

ZAJC, Matej, ISTENIČ STARČIČ, Andreja. Interactive multimedia t-learning environments: potential of DVB-T for learning. V: ISTENIČ STARČIČ, Andreja (ur.), ŠUBIC KOVAČ, Maruška (ur.). *University & industry knowledge transfer and innovation.* Athens: WSEAS Press, 2009, str. 103-123. [COBISS.SI-ID [4687457](#)]

#### **4.1.17 Samostojni strokovni sestavek ali poglavje v monografiji**

BEG, Darko. Evrokod 3: projektiranje jeklenih konstrukcij. V: BEG, Darko (ur.), POGAČNIK, Andrej (ur.). *Priročnik za projektiranje gradbenih konstrukcij po evrokod standardih.* Ljubljana: Inženirska zbornica Slovenije, 2009, str. 3.1-3.152. [COBISS.SI-ID [4745569](#)]

BEG, Darko. Katedra za metalne konstrukcije (KMK). V: *Jubilejni zbornik ob devetdesetletnici Fakultete za gradbeništvo in geodezijo Univerze v Ljubljani: 1919:2009.* Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, december 2009, str. 132-135. [COBISS.SI-ID [4928865](#)]

BEG, Darko, HLADNIK, Leon. Evrokod 4: projektiranje sovprežnih konstrukcij iz jekla in betona. V: BEG, Darko (ur.), POGAČNIK, Andrej (ur.).

*Priročnik za projektiranje gradbenih konstrukcij po evrokod standardih.* Ljubljana: Inženirska zbornica Slovenije, 2009, str. 4.1-4.94. [COBISS.SI-ID [4745825](#)]

BREZNIKAR, Aleš. Katedre za inženirsko geodezijo (KIG). V: *Jubilejni zbornik ob devetdesetletnici Fakultete za gradbeništvo in geodezijo Univerze v Ljubljani: 1919:2009.* Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2009, str. 358-359. [COBISS.SI-ID [4932705](#)]

BRILLY, Mitja. Katedra za splošno hidrotehniko (KSH). V: *Jubilejni zbornik ob devetdesetletnici Fakultete za gradbeništvo in geodezijo Univerze v Ljubljani: 1919:2009.* Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2009, str. 312-315. [COBISS.SI-ID [4931681](#)]

ČETINA, Matjaž. Katedra za mehaniko tekočin z laboratorijem (KMTek). V: *Jubilejni zbornik ob devetdesetletnici Fakultete za gradbeništvo in geodezijo Univerze v Ljubljani: 1919:2009.* Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2009, str. 292-295. [COBISS.SI-ID [4931425](#)]

FAJFAR, Peter. Katedra za konstrukcije in potresno inženirstvo (KKPI). V: *Jubilejni zbornik ob devetdesetletnici Fakultete za gradbeništvo in geodezijo Univerze v Ljubljani: 1919:2009.* Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2009, str. 94-95. [COBISS.SI-ID [4913761](#)]

FAJFAR, Peter, FISCHINGER, Matej, BEG, Darko. Evrokod 8: projektiranje potresno odpornih konstrukcij. V: BEG, Darko (ur.), POGAČNIK, Andrej (ur.). *Priročnik za projektiranje gradbenih konstrukcij po evrokod standardih.* Ljubljana: Inženirska zbornica Slovenije, 2009, str. 8.1-8.241. [COBISS.SI-ID [4746081](#)]

FAJFAR, Peter, TURK, Žiga. Katedra za konstrukcije, potresno inženirstvo in računalništvo (IKPIR). V: *Jubilejni zbornik ob devetdesetletnici Fakultete za gradbeništvo in geodezijo Univerze v Ljubljani: 1919:2009.* Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2009, str. 112-115. [COBISS.SI-ID [4914017](#)]

KOGOJ, Dušan. Katedra za geodezijo (KG). V: *Jubilejni zbornik ob devetdesetletnici Fakultete za gradbeništvo in geodezijo Univerze v Ljubljani: 1919:2009.* Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2009, str. 342-345. [COBISS.SI-ID [4932193](#)]

KOLER POVH, Teja. Tajništvo fakultete: dekanat in kadrovska služba - referat za študijske zadeve - računovodsko- finančna služba - služba za raziskovalno dejavnost in mednarodno sodelovanje - knjižnica Fakultete za gradbeništvo in geodezijo - računalniški center - posebna pedagoška enota - služba za

gospodarske zadeve. V: *Jubilejni zbornik ob devetdesetletnici Fakultete za gradbeništvo in geodezijo Univerze v Ljubljani: 1919:2009*. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2009, str. 427-436. [COBISS.SI-ID [4914273](#)]

KOLER POVH, Teja. Založniška in publicistična dejavnost. V: *Jubilejni zbornik ob devetdesetletnici Fakultete za gradbeništvo in geodezijo Univerze v Ljubljani: 1919:2009*. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2009, str. 53. [COBISS.SI-ID [4911969](#)]

KRAINER, Aleš, KRISTL, Živa. Katedra za stavbe in konstrukcijske elemente (KSKE). V: *Jubilejni zbornik ob devetdesetletnici Fakultete za gradbeništvo in geodezijo Univerze v Ljubljani: 1919:2009*. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2009, str. 222-227. [COBISS.SI-ID [4930401](#)]

KRISTL, Živa, DOVJAK, Mateja, KRAINER, Aleš, PERDAN, Rudi. Komunikacije, oznake: modul 3. V: *Agreement no. 07/0227-L/LLP-LdV-TOI-2007-HU\_001: Accessible World for All Respecting Differences. programski paket AWARD*, (Education and Culture). Ljubljana: UL, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo: Leonardo da Vinci-AWARD, 2009, str. 1-25. [COBISS.SI-ID [4936545](#)]

KRISTL, Živa, DOVJAK, Mateja, KRAINER, Aleš, PERDAN, Rudi. Varnost pri uporabi, požarna zaščita, evakuacija: modul 9. V: *Agreement no. 07/0227-L/LLP-LdV-TOI-2007-HU\_001: Accessible World for All Respecting Differences. programski paket AWARD*, (Education and Culture). Ljubljana: UL, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo: Leonardo da Vinci-AWARD, 2009, str. 1-38. [COBISS.SI-ID [4936289](#)]

LAKNER, Mitja. Katedra za matematiko in fiziko (KMF). V: *Jubilejni zbornik ob devetdesetletnici Fakultete za gradbeništvo in geodezijo Univerze v Ljubljani: 1919:2009*. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, december 2009, str. 158-159. [COBISS.SI-ID [4929377](#)]

LOGAR, Janko, PULKO, Boštjan. Evrokod 7: geotehnično projektiranje. V: BEG, Darko (ur.), POGAČNIK, Andrej (ur.). *Priročnik za projektiranje gradbenih konstrukcij po evrokod standardih*. Ljubljana: Inženirska zbornica Slovenije, 2009, str. 7.1-7.130. [COBISS.SI-ID [4747361](#)]

MAJES, Bojan. Diplomanti fakultete: diplomanti fakultete v obdobju 1919-2009 - magistranti fakultete v obdobju 1977-2009 - doktorandi fakultete v obdobju 1935-2009. V: *Jubilejni zbornik ob devetdesetletnici Fakultete za gradbeništvo in geodezijo Univerze v Ljubljani: 1919:2009*. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2009, str. 523-587. [COBISS.SI-ID [4912993](#)]

MAJES, Bojan. Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo 1919-2009: zgodovinski pregled razvoja FGG 1919-2009 - upokojeni učitelji, sodelavci in ostali delavci fakultete v obdobju 1989-2009 - rektorji in prorektorji iz vrst gradbenikov in geodetov - dekani, prodekanji in predstojniki v 90-volem obdobju. V: *Jubilejni zbornik ob devetdesetletnici Fakultete za gradbeništvo in geodezijo Univerze v Ljubljani: 1919:2009*. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2009, str. 489-521. [COBISS.SI-ID [4912737](#)]

MAJES, Bojan. Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo Univerze v Ljubljani - UL FGG: predstavitev - organizacija fakultete - upravljanje in vodstvo fakultete - izobrževalna dejavnost - raziskovalna dejavnost - strokovno-svetovalna dejavnost - založniška in publicistična dejavnost - prostorski razvoj fakultete - zaposleni na fakulteti. V: *Jubilejni zbornik ob devetdesetletnici Fakultete za gradbeništvo in geodezijo Univerze v Ljubljani: 1919:2009*. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2009, str. 20-66. [COBISS.SI-ID [4868193](#)]

MAJES, Bojan. Predmetnik študijskih programov: prvostopenjski študijski programi - drugostopenjski magistrski študijski programi - doktorski študijski programi. V: *Jubilejni zbornik ob devetdesetletnici Fakultete za gradbeništvo in geodezijo Univerze v Ljubljani: 1919:2009*. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2009, str. 454-487. [COBISS.SI-ID [4912481](#)]

MAJES, Bojan. Predstavitev oddelkov, pedagoško-raziskovalnih enot, tajništva fakultete in zaposlenih: oddelek za gradbeništvo - oddelek za okoljsko gradbeništvo - oddelek za geodezijo - tajništvo fakultete - zaslužni profesorji Univerze v Ljubljani. V: *Jubilejni zbornik ob devetdesetletnici Fakultete za gradbeništvo in geodezijo Univerze v Ljubljani: 1919:2009*. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2009, str. 67-451. [COBISS.SI-ID [4912225](#)]

MAJES, Bojan. Zgodovina Fakultete za gradbeništvo in geodezijo Univerze v Ljubljani. V: MAJES, Bojan (ur.). *Publikacija ob podelitvi diplom 2009: 90-letnica UL FGG*. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2009, str. 31-52. [COBISS.SI-ID [4610657](#)]

MAJES, Bojan. Zgodovina Fakultete za gradbeništvo in geodezijo Univerze v Ljubljani. V: MAJES, Bojan. *2. publikacija ob podelitvi diplom 2009: 90-letnica UL FGG*. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2009, str. 29-49. [COBISS.SI-ID [4738913](#)]

MAJES, Bojan, BRILLY, Mitja. Oddelek za okoljsko gradbeništvo. V: *Jubilejni zbornik ob devetdesetletnici Fakultete za gradbeništvo in geodezijo Univerze v Ljubljani: 1919:2009*. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2009, str. 274-275. [COBISS.SI-ID [4930913](#)]

MAJES, Bojan, LOGAR, Janko. Katedra za mehaniko tal z laboratorijem (KMTal). V: *Jubilejni zbornik ob devetdesetletnici Fakultete za gradbeništvo in geodezijo Univerze v Ljubljani: 1919:2009*. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2009, str. 176-181. [COBISS.SI-ID [4929633](#)]

MIKOŠ, Matjaž. Raziskovalna dejavnost. V: *Jubilejni zbornik ob devetdesetletnici Fakultete za gradbeništvo in geodezijo Univerze v Ljubljani: 1919:2009*. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2009, str. 40-51. [COBISS.SI-ID [4911713](#)]

PANJAN, Jože. Inštitut za zdravstveno hidrotehniko (IZH). V: *Jubilejni zbornik ob devetdesetletnici Fakultete za gradbeništvo in geodezijo Univerze v Ljubljani: 1919:2009*. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2009, str. 276-279. [COBISS.SI-ID [4931169](#)]

PETROVIČ, Dušan. Katedra za kartografijo, fotogrametrijo in daljinsko zaznavanje (KKFDZ). V: *Jubilejni zbornik ob devetdesetletnici Fakultete za gradbeništvo in geodezijo Univerze v Ljubljani: 1919:2009*. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2009, str. 380-381. [COBISS.SI-ID [4932961](#)]

PROSEN, Anton. Katedra za prostorsko planiranje (KPP). V: *Jubilejni zbornik ob devetdesetletnici Fakultete za gradbeništvo in geodezijo Univerze v Ljubljani: 1919:2009*. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2009, str. 406-409. [COBISS.SI-ID [4933729](#)]

PROSEN, Anton. Oddelek za geodezijo. V: *Jubilejni zbornik ob devetdesetletnici Fakultete za gradbeništvo in geodezijo Univerze v Ljubljani: 1919:2009*. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2009, str. 339-341. [COBISS.SI-ID [4931937](#)]

RAKAR, Albin. Institut za komunalno gospodarstvo (IKG). V: *Jubilejni zbornik ob devetdesetletnici Fakultete za gradbeništvo in geodezijo Univerze v Ljubljani: 1919:2009*. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2009, str. 72-73. [COBISS.SI-ID [4913249](#)]

SAJE, Franc. Katedra za masivne in lesene konstrukcije (KMLK). V: *Jubilejni zbornik ob devetdesetletnici Fakultete za gradbeništvo in geodezijo Univerze v Ljubljani: 1919:2009*. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2009, str. 146-147. [COBISS.SI-ID [4929121](#)]

SAJE, Franc, LOPATIČ, Jože. Evrokod 2: projektiranje betonskih konstrukcij. V: BEG, Darko (ur.), POGAČNIK, Andrej (ur.). *Priročnik za projektiranje gradbenih konstrukcij po evrokod standardih*. Ljubljana: Inženirska zbornica Slovenije, 2009, str. 2.1-2.173. [COBISS.SI-ID [4747105](#)]

---

SRPČIČ, Stane. Katedra za mehaniko (KM). V: *Jubilejni zbornik ob devetdesetletnici Fakultete za gradbeništvo in geodezijo Univerze v Ljubljani: 1919:2009*. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2009, str. 116-117. [COBISS.SI-ID [4928353](#)]

STOPAR, Bojan. Katedra za matematično in fizikalno geodezijo ter navigacijo (KMFGN). V: *Jubilejni zbornik ob devetdesetletnici Fakultete za gradbeništvo in geodezijo Univerze v Ljubljani: 1919:2009*. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2009, str. 394-395. [COBISS.SI-ID [4933473](#)]

ŠELIH, Jana. Katedra za operativno gradbeništvo (KOG). V: *Jubilejni zbornik ob devetdesetletnici Fakultete za gradbeništvo in geodezijo Univerze v Ljubljani: 1919:2009*. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2009, str. 198-199. [COBISS.SI-ID [4929889](#)]

ŠUBIC KOVAČ, Maruška. Celovita prenova med ustavno zagotovljeno zasebno lastnino in paradigma trajnostnega razvoja. V: BASSIN, Peter (ur.), ŠUBIC KOVAČ, Maruška (ur.). *Urbana prenova*. Ljubljana: Društvo urbanistov in prostorskih planerjev Slovenije, 2009, str. 128-134. [COBISS.SI-ID [4650849](#)]

ŠUBIC KOVAČ, Maruška. Izobraževalna dejavnost. V: *Jubilejni zbornik ob devetdesetletnici Fakultete za gradbeništvo in geodezijo Univerze v Ljubljani: 1919:2009*. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2009, str. 29-39. [COBISS.SI-ID [4911457](#)]

ŠUMRADA, Radoš. Katedra za geoinformatiko (KGKN). V: *Jubilejni zbornik ob devetdesetletnici Fakultete za gradbeništvo in geodezijo Univerze v Ljubljani: 1919:2009*. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2009, str. 358-359. [COBISS.SI-ID [4932449](#)]

TURK, Žiga. Katedra za gradbeno informatiko (KGI). V: *Jubilejni zbornik ob devetdesetletnici Fakultete za gradbeništvo in geodezijo Univerze v Ljubljani: 1919:2009*. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2009, str. 82-83. [COBISS.SI-ID [4913505](#)]

ŽARNIĆ, Roko. Katedra za preskušanje materialov in konstrukcij (KPMK). V: *Jubilejni zbornik ob devetdesetletnici Fakultete za gradbeništvo in geodezijo Univerze v Ljubljani: 1919:2009*. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2009, str. 208-211. [COBISS.SI-ID [4930145](#)]

ŽURA, Marijan. Prometnotehniški inštitut (PTI). V: *Jubilejni zbornik ob devetdesetletnici Fakultete za gradbeništvo in geodezijo Univerze v Ljubljani: 1919:2009*. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2009, str. 240-242. [COBISS.SI-ID [4930657](#)]

#### 4.1.19 Recenzija, prikaz knjige, kritika

LAMPRET, Vito, ACU, Ana Maria. A generalized quadrature rule. (English summary). - J. Approx. Theory Appl. 3 (2007), št. 1-2, 1-8. *MathSciNet*, 2009, mR2476929. [COBISS.SI-ID [15431257](#)]

LAMPRET, Vito, ACU, Ana Maria. A quadrature rule for beta operators. (English summary). - J. Approx. Theory Appl. 3 (2007), št. 1-2, 23-30. *MathSciNet*, 2009, mR2476932. [COBISS.SI-ID [15431513](#)]

LAMPRET, Vito, ACU, Ana Maria. About an intermediate point property in some quadrature formulas. (English summary). - Acta Univ. Apulensis Math. Inform. No. 15 (2008), 19-32. *MathSciNet*, 2009, mR2409334. [COBISS.SI-ID [15086169](#)]

LAMPRET, Vito, KLARIČIĆ BAKULA, M. (CT-SPLSM), PEČARIĆ, J. (CT-ZAGRTX), RIBIČIĆ PENAVA, M. General three-point quadrature formulae with applications for  $\alpha$ -L-Hölder type functions. (English summary). - J. Math. Inequal. 2 (2008), št. 3, 343-361. *MathSciNet*, 2009, mR2449563. [COBISS.SI-ID [15431769](#)]

LAMPRET, Vito, KOVAČ, S. (CT-ZAGRGT), PEČARIĆ, J. (CT-ZAGRTX), VUKELIĆ, A. (CT-ZAGRFB): A generalization of general two-point formula with applications in numerical integration. (English summary). - Nonlinear Anal. 68 (2008), št. 8, 2445-2463. *MathSciNet*, 2009, mR2398663. [COBISS.SI-ID [15085913](#)]

LAMPRET, Vito, LEINDLER, L. (H-SZEG-B). Necessary and sufficient conditions for joint lower and upper estimates. (English summary). - JIPAM. J. Inequal. Pure Appl. Math. 10 (2009), št. 1, Article 11, 6 str. *MathSciNet*, 2009, mR2491921. [COBISS.SI-ID [15433049](#)]

LAMPRET, Vito, LÜ, Zhongxue (PRC-XUNU-SM)- On sharp inequalities of Simpson type and Ostrowski type in two independent variables. (English summary). - Comput. Math. Appl. 56 (2008), št. 8, 2043-2047. *MathSciNet*, 2009, mR2466707. [COBISS.SI-ID [15432281](#)]

LAMPRET, Vito, LYNESS, James N. (1-ANL), LOTTES, James W. (4-OX). Asymptotic expansions for oscillatory integrals using inverse functions. (English summary). - BIT 49 (2009), št. 2, 397-417. *MathSciNet*, 2009, mR2507608. [COBISS.SI-ID [15433305](#)]

LAMPRET, Vito, RZĄDKOWSKI, Grzegorz, LĘPKOWSKI, Sławomir. A generalization of the Euler-Maclaurin summation formula: an application to numerical computation of the Fermi-Dirac integrals. (English summary). - J.

---

Sci. Comput. 35 (2008), št. 1, str. 63-74. *MathSciNet*, 2009, mR2411215.  
[COBISS.SI-ID [15086425](#)]

LAMPRET, Vito, SIDI, Avram (IL-TECH-C). Asymptotic expansions of Gauss-Legendre quadrature rules for integrals with endpoint singularities. (English summary). - *Math. Comp.* 78 (2009), št. 265, str. 241-253. *MathSciNet*, 2009, mR2448705. [COBISS.SI-ID [15432793](#)]

LAMPRET, Vito, SLEVINSKY, Mikael, SAFOUHI, Hassan. Numerical treatment of a twisted tail using extrapolation methods. (English summary). - *Numer. Algorithms* 48 (2008), št. 4, str. 301-316. *MathSciNet*, 2009, mR2425126. [COBISS.SI-ID [4556385](#)]

LAMPRET, Vito, SUBRAMANIAN, N., TRIPATHY, B. C. (6-ASOCT). Murugesan, C.: The double sequence space  $\Gamma^2$ . (English summary). - *Fasc. Math.* No. 40 (2008), str. 91-103. *MathSciNet*, 2009, mR2499261. [COBISS.SI-ID [15432537](#)]

LAMPRET, Vito, UJEVIĆ, N. (CT-SPL). An application of the Montgomery identity to quadrature rules. (English summary). - *Rend. Semin. Mat. Univ. Politec. Torino* 66 (2008), št. 2, str. 137-143. *MathSciNet*, 2009, mR2455456. [COBISS.SI-ID [15432025](#)]

ŠRAJ, Mojca. Interactive comment on "Modelling runoff at the plot scale taking into account rainfall partitioning by vegetation: application to steamflow of banana (*Musa spp.*) plant" by J.-B. Charlier, R. Moussa, P. Cattan, Y.-M. Cabidoche and M. Voltz. *Hydrol. earth syst. sci. discuss.*, 2009, 1 str. [COBISS.SI-ID [4745057](#)]

#### 4.1.20 Predgovor, spremna beseda

BEG, Darko. Predgovor. V: BEG, Darko (ur.), POGAČNIK, Andrej (ur.). *Priročnik za projektiranje gradbenih konstrukcij po evrokod standardih*. Ljubljana: Inženirska zbornica Slovenije, 2009, str. 3-4. [COBISS.SI-ID [4747873](#)]

ISTENIČ STARČIČ, Andreja, ŠUBIC KOVAČ, Maruška. Challenges of Contemporary Process of Knowledge Transfer and Innovation. V: ISENČ STARČIČ, Andreja (ur.), ŠUBIC KOVAČ, Maruška (ur.). *University & industry knowledge transfer and innovation*. Athens: WSEAS Press, 2009, str. 1-6. [COBISS.SI-ID [4686945](#)]

MAJES, Bojan. Govor ob 90 letnici diplom Fakultete za gradbeništvo in geodezijo: slavnostni govornik dekan FGG prof. dr. Bojan Majes. V: MAJES, Bojan (ur.). *Publikacija ob podelitvi diplom 2009: 90-letnica UL FGG*.

Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2009, str. 21-23.  
[COBISS.SI-ID [4575073](#)]

MAJES, Bojan. Govori ob 90 letnici diplom: nagovor dekana fakultete pred podelitvijo diplom. V: MAJES, Bojan. *2. publikacija ob podelitvi diplom 2009: 90-letnica UL FGG*. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2009, str. 18-21. [COBISS.SI-ID [4737377](#)]

MIKOŠ, Matjaž. Uvodnik - Spoštovane brucke in bruci. *Most*, oktober 2009, str. 2. [COBISS.SI-ID [4746337](#)]

PETKOVŠEK, Ana. Nagovor predsednice. *Novice*, september 2009, letn. 8, št. 1, str. 1. [COBISS.SI-ID [4778593](#)]

PROSEN, Anton. Geodezija - stroka med tehniko in družboslovjem. *Geod. vestn.*, 2009, letn. 53, št. 4, str. 675-676. [COBISS.SI-ID [4846945](#)]

PROSEN, Anton. Geodezija in davki. *Geod. vestn.*, 2009, letn. 53, št. 3, str. 455-456. COBISS.SI-ID [4745313](#)

PROSEN, Anton. Geodezija in krizni časi. *Geod. vestn.*, 2009, letn. 53, št. 1, str. 7-8. [COBISS.SI-ID [4560737](#)] [COBISS.SI-ID [4560737](#)]

PROSEN, Anton. Govor ob 90 letnici diplom Fakultete za gradbeništvo in geodezijo: slavnostni govornik izr. prof. dr. Anton Prosen. V: MAJES, Bojan (ur.). *Publikacija ob podelitvi diplom 2009: 90-letnica UL FGG*. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2009, str. 28-29. [COBISS.SI-ID [4610401](#)]

PROSEN, Anton. Ob jubileju. V: *Ob 10 letnici Društva AHEC*. Ilirska Bistrica; Jasen: Društvo AHEC, 2009, str. 6-7, portret. [COBISS.SI-ID [4796513](#)]

PROSEN, Anton. Priložnosti. *Geod. vestn.*, 2009, letn. 53, št. 2, str. 219-220. [COBISS.SI-ID [4657761](#)]

ZADNIK STIRN, Lidija, ŽEROVNIK, Janez, DROBNE, Samo, LISEC, Anka. Preface. V: ZADNIK STIRN, Lidija (ur.), ŽEROVNIK, Janez (ur.), DROBNE, Samo (ur.), LISEC, Anka (ur.). Proceedings of the 10<sup>th</sup> International Symposium on Operational Research SOR '09 in Slovenia, Nova Gorica, September 23-25, 2009. *SOR '09 proceedings*. Ljubljana: Slovenian Society Informatika, Section for Operational Research, 2009, 2 str. [COBISS.SI-ID [2453158](#)]

#### **4.1.21 Polemika, diskusjski prispevki**

ZUPAN, Dejan, TURK, Goran. Closure on discussion on the paper "Characteristic value determination from small samples. *Struct. saf.*, 2009, letn. 31, str. 344-345. [COBISS.SI-ID [4546657](#)]

#### **4.1.22 Intervju**

PROSEN, Anton. Ničesar ne smemo prepustiti naključju: intervju z dr. Antonom Prosenom o Krasu, rurizmu in načrtovanju rabe prostora - "V kakovostnih regijah morajo biti posegi v prostor pod strokovnim nadzorom". *Primorske novice*. Julij 2009, št. 169, str. 16-17. [COBISS.SI-ID [4713313](#)]

SAJE, Franc. Intervju izr. prof. dr. Franc Saje. *Most*, marec 2009, str. 4-5. [COBISS.SI-ID [4559457](#)]

#### **4.1.25 Drugi članki ali sestavki**

DOVJAK, Mateja, KRISTL, Živa. Workshop in Ljubljana. *Accessible world for all respecting differences - AWARD*. Marec 2009, št. 2, 1 str. [COBISS.SI-ID [4870497](#)]

FAJFAR, Peter. Akademik Miha Tomaževič - novi redni član SAZU. *Gradb. vestn.*, september 2009, letn. 58, št. 9, str. 218. [COBISS.SI-ID [4795489](#)]

JAGLIČIĆ, Zvonko. Raziskovalni dnevi iz fizike za srednješolce. V: RAZPET, Nada (ur.). *Od 0 do ∞: jubilejni zbornik ob 60-letnici Društva matematikov, fizikov in astronomov Slovenije, Bled, 6.-7. 11. 2009*, (Občni zbor DMFA Slovenije, 61). Ljubljana: DMFA - založništvo, 2009, str. 96-97. [COBISS.SI-ID [15358041](#)]

KRAINER, Aleš. Les hauts et les bas de la maison passive: Environnement. *Bulletins-electroniques.com*, 30/03/2009, 62, 1 str. [COBISS.SI-ID [4764001](#)]

KRAINER, Aleš. Les hauts et les bas de la maison passive. *La Lettre du Cadre*, 03/08/2009, 1 str. [COBISS.SI-ID [4789345](#)]

KRANJČEVIĆ, Jasenka, PROSEN, Anton. 11. Münchenski dnevi urejanja zemljišč in razvoja podeželja: zahteva trenutka: (nove) ustvarjene vrednosti v podeželskem prostoru. Demonstrativni optimizem ali realna priložnost?: 16.-17. marec 2009, München. *Geod. vestn.*, 2009, letn. 53, št. 2, str. 398-403. [COBISS.SI-ID [4661345](#)]

---

KRISTL, Živa, DOVJAK, Mateja. Pilot courses in Slovenia. *Accessible world for all respecting differences - AWARD*. Oktober 2009, št. 3, 1 str. [COBISS.SI-ID [4870241](#)]

LISEC, Anka. Koledar strokovnih simpozijev: v obdobju april - junij 2009. *Geod. vestn.*, 2009, letn. 53, št. 1, str. 178-182. [COBISS.SI-ID [4564577](#)]

LISEC, Anka. Koledar strokovnih simpozijev: v obdobju januar - marec 2010. *Geod. vestn.*, 2009, letn. 53, št. 4, str. 813-815. [COBISS.SI-ID [4855905](#)]

LISEC, Anka. Koledar strokovnih simpozijev: v obdobju julij - september 2009. *Geod. vestn.*, 2009, letn. 53, št. 2, str. 404-407. [COBISS.SI-ID [4661089](#)]

LISEC, Anka, ČEH, Marjan, DROBNE, Samo, FERLAN, Miran, ŠUMRADA, Radoš. Mednarodna delavnica v okviru projekta Tempus Larema, Uzbekistan: Ljubljana, 9. – 16. 11. 2009. *Geod. vestn.*, 2009, letn. 53, št. 4, str. 809-810. [COBISS.SI-ID [4865889](#)]

LISEC, Anka, KUVEŽDIĆ, Ana. Mednarodna delavnica "3D geoinformation for disaster management": Delft-Arnhem-Amsterdam, 5. – 9. 10. 2009. *Geod. vestn.*, 2009, letn. 53, št. 4, str. 811-812. [COBISS.SI-ID [4866401](#)]

MESNER, Andrej, LISEC, Anka. Delavnica v okviru komisije FIG II - Navigating the future of surveying education: Dunaj, 26. – 28. 2. 2009. *Geod. vestn.*, 2009, letn. 53, št. 1, str. 176-177. [COBISS.SI-ID [4564321](#)]

MIKOŠ, Matjaž. Jubilejni zbornik ob devetdesetletnici Fakultete za gradbeništvo in geodezijo univerze v Ljubljani: dekanov nagovor. V: *Jubilejni zbornik ob devetdesetletnici Fakultete za gradbeništvo in geodezijo Univerze v Ljubljani: 1919:2009*. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, december 2009, str. 6-7. [COBISS.SI-ID [4841313](#)]

PETROVIČ, Dušan. Petdeset let mednarodnega kartografskega združenja ICA: Bern, Švica, 9. – 10. 6. 2009. *Geod. vestn.*, 2009, letn. 53, št. 3, str. 632-633. [COBISS.SI-ID [4750177](#)]

PETROVIČ, Dušan. 5. mednarodni simpozij o lokacijskih storitvah (LBS) in telekartografiji: Salzburg, Avstrija, 26. – 28. 11. 2008. *Geod. vestn.*, 2009, letn. 53, št. 1, str. 173. [COBISS.SI-ID [4563041](#)]

PETROVIČ, Dušan. Podelitev Prešernovih nagrad in pohval najboljšim študentom in pedagogom. *Geod. vestn.*, 2009, letn. 53, št. 1, str. 159-160. [COBISS.SI-ID [4562785](#)]

PETROVIČ, Dušan. Podelitev Prešernovih nagrad in pohval najboljšim študentom in pedagogom na FGG. *Geod. vestn.*, 2009, letn. 53, št. 4, str. 803-804. [COBISS.SI-ID [4857185](#)]

PETROVIČ, Dušan. Simpozij mednarodnega kartografskega združenja ICA o kartografiji v srednji in vzhodni Evropi: Dunaj, Avstrija, 16. – 17. 2. 2009. *Geod. vestn.*, 2009, letn. 53, št. 1, str. 174-175. [COBISS.SI-ID [4563297](#)]

PETROVIČ, Dušan. 24. konferenca mednarodnega kartografskega združenja: Santiago, Čile, 15. – 21. 11. 2009. *Geod. vestn.*, 2009, letn. 53, št. 4, str. 807-808. [COBISS.SI-ID [4856673](#)]

PROSEN, Anton. Brucovanje 2008 - pozdravni govor predstojnika oddelka za geodezijo. *Geod. vestn.*, 2009, letn. 53, št. 1, str. 166-168. [COBISS.SI-ID [4563553](#)]

PROSEN, Anton. Ljubljansko geodetsko društvo 1958-2008. *Geod. vestn.*, 2009, letn. 53, št. 1, str. 194-197. [COBISS.SI-ID [4564065](#)]

PROSEN, Anton. Novo vodstvo na UL FGG. *Geod. vestn.*, 2009, letn. 53, št. 4, str. 805-806. [COBISS.SI-ID [4857441](#)]

PROSEN, Anton. Predstavitev knjige - Prostorsko načrtovanje turizma. *Geod. vestn.*, 2009, letn. 53, št. 1, str. 170-172. [COBISS.SI-ID [4563809](#)]

PROSEN, Anton. Univerzitetna Prešernova nagrada. *Geod. vestn.*, 2009, letn. 53, št. 4, str. 801-802. [COBISS.SI-ID [4856929](#)]

RAKAR, Albin. Pomen in vloga katastrof gospodarske javne infrastrukture pri urejanju medsebojnih odnosov med občino in izvajalci gospodarskih javnih služb. V: *Evidentiranje gospodarske javne infrastrukture v Sloveniji: II. konferenca, Ljubljana, 13.10.2009*. Ljubljana: GURS: MVŠZT, 2009, 17 prosojnic. [COBISS.SI-ID [4797537](#)]

## **4.2 MONOGRAFIJE IN DRUGA ZAKLJUČENA DELA**

### **4.2.01 Znanstvena monografija**

BOGATAJ, Marija, DROBNE, Samo, LISEC, Anka, BOGATAJ, Ludvik (ur.), WOKOUN, René (ur.), ROS MCDONNELL, Lorenzo B. (ur.), VODOPIVEC, Robert (ur.). *Faktorji, ki vplivajo na investicijsko privlačnost regij. 1, Gravitacijski modeli slovenskih migracij v podporo investicijski politiki*, (MEORL, serijska št. 9). Ljubljana: Ekomska fakulteta, KMOR, 2009. 150 str., zvd. ISBN 978-961-240-184-9. [COBISS.SI-ID [249797376](#)]

#### **4.2.02 Strokovna monografija**

SIMONETI, Maja, ZAVODNIK LAMOVŠEK, Alma. *Prostor za vsakdanjo rabe: širimo znanje za sodelovanje pri urejanju prostora.* Ljubljana: Ministrstvo za okolje in prostor, 2009. 53 str. ISBN 978-961-6276-42-9. [COBISS.SI-ID [247652864](#)]

#### **4.2.03 Univerzitetni ali visokošolski učbenik z recenzijo**

DROBNE, Samo, TURK, Goran. *Statistika, Vaje.* 2. popravljena in dopolnjena izd. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2009. VIII, 181 str.. ISBN 978-961-6167-64-2. [COBISS.SI-ID [247568640](#)]

ISTENIČ STARČIČ, Andreja, KARVANEN, Päivi. *Virbus simulation game based virtual learning environment for international business management in hospitality industry and destination management: for university students.* Koper: Faculty of Education; Helsinki: Haaga-Helia University, 2009. 51 str. ISBN 978-961-6518-02-4. [COBISS.SI-ID [246885632](#)]

#### **4.2.04 Srednješolski, osnovnošolski ali drugi učbeniki z recenzijo**

KRANJC, Tomaž, JAGLIČIĆ, Zvonko, PETERNELJ, Jože. *Fizika za srednje šole, Rešitve nalog.* 1. izd. Ljubljana: DZS, 2006-2008. 3 zv.. 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 učno gradivo**

ATANASOVA, Nataša, BRATKO, Ivan, DEBELJAK, Marko, DŽEROSKI, Sašo, KOBLER, Andrej, KOMPARE, Boris, TODOROVSKI, Ljupčo, ŽENKO, Bernard. *Analysis of environmental data with machine learning methods: Ljubljana, 4. – 8. 5. 2009. Part 1.* Ljubljana: Jožef Stefan Institute, Center for Knowledge Transfer in Information Technology, 2009. 1 zv. (loč. pag.). [COBISS.SI-ID [23183143](#)]

ATANASOVA, Nataša, BRATKO, Ivan, DEBELJAK, Marko, DŽEROSKI, Sašo, KOBLER, Andrej, KOMPARE, Boris, TODOROVSKI, Ljupčo, ŽENKO, Bernard. *Analysis of environmental data with machine learning methods: Ljubljana, 4. – 8. 5. 2009. Part 2.* Ljubljana: Jožef Stefan Institute, Center for Knowledge Transfer in Information Technology, 2009. 1 zv. (loč. pag.). [COBISS.SI-ID [23183399](#)]

ATANASOVA, Nataša, DEBELJAK, Marko, DŽEROSKI, Sašo, KOBLER, Andrej, KOMPARE, Boris, TODOROVSKI, Ljupčo, ŽENKO, Bernard. *Analysis of environmental data with machine learning methods: Ljubljana, 4. –*

8. 5. 2009. Part 3. Ljubljana: Jožef Stefan Institute, Center for Knowledge Transfer in Information Technology, 2009. 1 el. optični disk (CD-ROM). [COBISS.SI-ID [23184167](#)]

MIKOŠ, Matjaž. *Osnove hudourništva: varstvo pred hudourniki in zemeljskimi plazovi*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2009. XI, 217 str. [COBISS.SI-ID [4716641](#)]

ŠRAJ, Mojca, NARTNIK, Miha, BRILLY, Mitja. *Priročnik za uporabo programa MODFLOW in 3D Groundwater Explorerja*. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2009. VI, 247 str. [COBISS.SI-ID [4758113](#)]

ŠRAJ, Mojca, NARTNIK, Miha, BRILLY, Mitja. *Priročnik za uporabo programa MODFLOW in 3D Groundwater Explorerja*. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2009. 1 el. optični disk (CD-ROM). [COBISS.SI-ID [4758369](#)]

TURK, Goran, ZUPAN, Dejan, FLAJS, Rado, PLANINC, Igor. *15. slovensko državno prvenstvo v gradbeni mehaniki, Ljubljana, 13. 5. 2009*. V Ljubljani: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2009. 27 str. ISBN 978-961-6167-63-5. [COBISS.SI-ID [247568896](#)]

TURK, Goran, ZUPAN, Dejan, FLAJS, Rado, PLANINC, Igor. *13. slovensko državno prvenstvo v gradbeni mehaniki, Ljubljana, 16. 5. 2007*. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2009. 24 str. ISBN 978-961-6167-89-5. [COBISS.SI-ID [4621153](#)]

ZUPAN, Dejan, TURK, Goran, FLAJS, Rado, PLANINC, Igor. *14. slovensko državno prvenstvo v gradbeni mehaniki, Ljubljana, 14. 5. 2008*. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2009. 24 str. ISBN 978-961-6167-90-1. [COBISS.SI-ID [4621409](#)]

#### **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.). [COBISS.SI-ID [3516769](#)]

#### **4.2.08 Doktorska disertacija**

KOSJEK, Tina. *Kroženje ostankov zdravilnih učinkovin med čiščenjem vod: doktorska disertacija*. Ljubljana, 2009. X, 223 str. [COBISS.SI-ID [247837440](#)]

---

KRYŽANOWSKI, Andrej. *Abrazijska odpornost betonskih površin na vodnih zgradbah: doktorska disertacija*. Ljubljana, 2009. XIX, 148 str., 1 optični disk (CD ROM). [COBISS.SI-ID [4674913](#)]

RODMAN, Urban. *Analiza nosilnosti prostorskih okvirnih konstrukcij z upoštevanjem materialnih in geometrijskih nepopolnosti: doktorska disertacija*. Ljubljana, 2009. XXI, 121 str. [COBISS.SI-ID [4573537](#)]

STANKOVSKI, Vlado. *Tehnologije semantične mreže pri računalniško integrirani graditvi: doktorska disertacija*. Ljubljana, 2009. XXI, 217 str., 1 optični disk (CD ROM). [COBISS.SI-ID [4576609](#)]

URŠIČ, Matej. *Prispevek k analizi hidravličnih trenjskih izgub za tok pod tlakom v ceveh krožnega prereza: doktorska disertacija*. Ljubljana, 2009. XIX, 130, 19 str. [COBISS.SI-ID [4611681](#)]

#### **4.2.09 Magistrsko delo**

ČERNE, Tomaž. *Informacijski sistem za podporo gospodarjenju z javnimi zelenimi površinami v urbanem okolju: magistrsko delo*. Ljubljana, 2009, 228 str., 1 optični disk (CD-ROM). [COBISS.SI-ID [4598881](#)]

HORVAT, Anja. *Vloga snega v hidrološkem krogu na porečje Save: magistrsko delo*. Ljubljana, 2009, 105 str., priloga 1 optični disk (CD ROM), 12 cm. [COBISS.SI-ID [4705633](#)]

#### **4.2.12 Končno poročilo o rezultatih raziskav**

BERK, Sandi, BAJC, Katja, TRIGLAV, Mihaela, FAJDIGA, Dominik, ZAVADLAV, Nika, ŽAGAR, Tomaž, KETE, Primož, VODOPIVEC, Aranka, KLANJŠČEK, Matija, RADOVAN, Dalibor, STOPAR, Bojan, KOLER, Božo, KUHAR, Miran, KOZMUS TRAJKOVSKI, Klemen, PAVLOVČIČ PREŠEREN, Polona, STERLE, Oskar. *Razvoj DGS 2008: prehod na nov koordinatni sistem: končno poročilo*. Ljubljana: Geodetski inštitut Slovenije, 2009. 3 zv. (loč. pag.). [COBISS.SI-ID [4616801](#)]

BOSILJKOV, Vlatko, GOSTIČ, Samo, KRŽAN, Meta, ANTOLINC, David, ŽARNIČ, Roko. *Izdelava in demonstracija modela za načrtovanje ohranjanja umetnostnozgodovinske dediščine v vojnih spopadih: končno poročilo za CRP MIR M4-0207*. Ljubljana: UL FGG: ZRMK Institut, 2009. 69 str. [COBISS.SI-ID [4809057](#)]

FAJFAR, Peter, FISCHINGER, Matej, ISAKOVIČ, Tatjana, KRAMAR, Miha, KRESLIN, Maja, PERUŠ, Iztok. *Uvajanje standarda Evrokod 8 v Sloveniji: raziskovalno - razvojna naloga: 4. del*. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in

---

geodezijo, Inštitut za konstrukcije, potresno inženirstvo in računalništvo, 2009.  
78 str. [COBISS.SI-ID [4796001](#)]

JUVANC, Alojzij, LIPAR, Peter, MARŠIČ, Uroš, MARSETIČ, Rok, KOSTANJŠEK, Jure, DETELLBACH, Simon. *Vpliv spremenljive vozne hitrosti na cesti na prometno varnost: začasno končno poročilo: razvojno raziskovalni projekt.* Ljubljana: UL FGG, Prometnotehniški inštitut, 2009. VIII, 112 str. [COBISS.SI-ID [4703585](#)]

KOMPARE, Boris, VAHTAR, Marta, ATANASOVA, Nataša. *Čiščenje odpadnih voda in predlogi za ureditev čistilnih naprav na podeželskem zaledju MOL: končno poročilo.* Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Inštitut za zdravstveno hidrotehniko, 2008. 179 str. [COBISS.SI-ID [4800609](#)]

KOSTANJŠEK, Jure. *Program ocene varnosti cest na državnem cestnem omrežju: ocena tveganja - Risk Map 2006-2008: EuroRAP Slovenija 2009: EuroRAP - European Road Assessment Programme.* Ljubljana: Avto-moto zveza Slovenije, 2009. 7 str. [COBISS.SI-ID [4863841](#)]

KUDER, Sebastjan, MAJES, Bojan. *Poročilo o presiometrskih preiskavah tal za: Kompleks Rog (Stanovanjski objekt, hotel in garaža) v Ljubljani.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2009. 4 str. [COBISS.SI-ID [4814945](#)]

KUDER, Sebastjan, MAJES, Bojan. *Poročilo o presiometrskih preiskavah tal za: poslovno - stanovanjski objekt Slovenijavino Kondominij Tivoli.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2009. 4 str. [COBISS.SI-ID [4815201](#)]

KUDER, Sebastjan, MAJES, Bojan. *Poročilo o presiometrskih preiskavah tal za dizel generator 3 v Nuklearni elektrarni Krško.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2009. 3 str. [COBISS.SI-ID [4814689](#)]

KUDER, Sebastjan, MAJES, Bojan. *Poročilo o presiometrskih preiskavah tal za objekt: Fakulteta za računalništvo in informatiko.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2009. 7 str. [COBISS.SI-ID [4815457](#)]

KUDER, Sebastjan, MAJES, Bojan. *Poročilo o presiometrskih preiskavah tal za objekte v poslovno - stanovanjski četrti "TONCITY".* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2009. 8 str. [COBISS.SI-ID [4814433](#)]

LIPAR, Peter, ČERTANC, Niko, ŽURA, Marijan, KOSTANJŠEK, Jure, DETELLBACH, Simon. *Raziskava nevarnih mest na državnih cestah po občinah: končno poročilo: razvojno raziskovalni projekt.* Ljubljana: UL FGG, Prometnotehniški inštitut, 2009. 61 str. [COBISS.SI-ID [4867425](#)]

LIPAR, Peter, KOSTANJŠEK, Jure, FILIPIČ, Klemen, MILOVANOVIČ, Klemen. *PAMS activity monitoring of light-duty vehicles: Recruitment of vehicles in the region of Ljubljana (Slovenia): final report.* Ljubljana: UL FGG, Prometnotehniški inštitut, 2009. 9 str. [COBISS.SI-ID [4866913](#)]

LIPAR, Peter, KOSTANJŠEK, Jure, STRNAD, Irena. *Štetje in anketa zadovoljstva kolesarjev na kolesarskih projektih, ki se sofinancirajo iz EU sredstev: končno poročilo.* Ljubljana: UL FGG, Prometnotehniški inštitut, 2009. 63 str. [COBISS.SI-ID [4866145](#)]

LIPAR, Peter, ŽURA, Marijan, KOSTANJŠEK, Jure, DETELLBACH, Simon, FILIPIČ, Klemen. *Analiza učinkovitosti ukrepov za umirjanje prometa: končno poročilo: razvojno raziskovalni projekt.* Ljubljana: UL FGG, Prometnotehniški inštitut, 2009. 61 str. [COBISS.SI-ID [4867169](#)]

MAČEK, Matej, PETKOVŠEK, Ana, MAJES, Bojan. *Poročilo: o umeritvah gips blokov za merjenje sukcije in navodila za razumevanje rezultatov meritev in morebitna ukrepanja ob zaznavi nepredvidenih pojavov na Jalovišču Jazbec.* Ljubljana: UL FGG, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2009. 13 str. [COBISS.SI-ID [4824929](#)]

MAČEK, Matej, PETKOVŠEK, Ana, MAJES, Bojan. *Poročilo o določitvi indeksov točkovne trdnosti na kosih apnenca iz vrtin: z lokacije RTP Divača.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2009. 2 str. [COBISS.SI-ID [4824673](#)]

MAČEK, Matej, PETKOVŠEK, Ana, MAJES, Bojan. *Poročilo o geomehanskih laboratorijskih preiskavah: koeficientov vodoprepustnosti zemljin za talno mineralno tesnilno plast na deponiji Barje.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2009. 2 str. [COBISS.SI-ID [4823905](#)]

MAČEK, Matej, PETKOVŠEK, Ana, MAJES, Bojan. *Poročilo o geomehanskih laboratorijskih preiskavah: vzorcev z lokacije Luka Koper.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2009. 2 str. [COBISS.SI-ID [4823393](#)]

MAČEK, Matej, PETKOVŠEK, Ana, MAJES, Bojan. *Poročilo o geomehanskih laboratorijskih preiskavah: vzorcev zemljin iz vrtin na lokaciji AC nasip*

---

Vrhole. Ljubljana: UL FGG, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2009. 3 str. [COBISS.SI-ID [4824161](#)]

MAČEK, Matej, PETKOVŠEK, Ana, MAJES, Bojan. *Poročilo o geomehanskih laboratorijskih preiskavah: vzorcev zemljin iz vrtin na lokaciji CEROD Novo mesto*. Ljubljana: UL FGG, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2009. 4 str. [COBISS.SI-ID [4822881](#)]

MAČEK, Matej, PETKOVŠEK, Ana, MAJES, Bojan. *Poročilo o geomehanskih laboratorijskih preiskavah: vzorcev zemljin iz vrtin na lokaciji ČN Rakova Jelša*. Ljubljana: UL FGG, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2009. 3 str. [COBISS.SI-ID [4822369](#)]

MAČEK, Matej, PETKOVŠEK, Ana, MAJES, Bojan. *Poročilo o geomehanskih laboratorijskih preiskavah: vzorcev zemljin iz vrtin na lokaciji plaz "Laze"*. Ljubljana: UL FGG, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2009. 3 str. [COBISS.SI-ID [4823649](#)]

MAČEK, Matej, PETKOVŠEK, Ana, MAJES, Bojan. *Poročilo o geomehanskih laboratorijskih preiskavah: vzorcev zemljin iz vrtin na lokaciji plazu Savci na cesti R3-713 Ljutomer - Savci - Ptuj v km 18,50*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2009. 3 str. [COBISS.SI-ID [4822625](#)]

MAČEK, Matej, PETKOVŠEK, Ana, MAJES, Bojan. *Poročilo o geomehanskih laboratorijskih preiskavah: vzorcev zemljin iz vrtin na lokaciji TRC Jezero*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2009. 3 str. [COBISS.SI-ID [4823137](#)]

MAČEK, Matej, PETKOVŠEK, Ana, MAJES, Bojan. *Poročilo o laboratorijskih in terenskih preiskavah: titanove sadre v času poskusnega suhega polnjenja v akumulacijo za "Travnikom"*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2009. 7 str. [COBISS.SI-ID [4822113](#)]

MAHER, Tomaž, SRDIČ, Aleksander, KOSTANJŠEK, Jure, RIJAVEC, Robert, MARSETIČ, Rok, DETELLBACH, Simon, ŠEMROV, Darja, STRNAD, Irena. *Primerjava uspešnosti različnih tipov križišč glede na kriterij čakalnih časov: razvojno raziskovalna naloga: končno poročilo*. Ljubljana: UL FGG, Prometnotehniški inštitut, 2009. 115 str., 1 optični disk (CD ROM). [COBISS.SI-ID [4895841](#)]

PANJAN, Jože, DREV, Darko. *Analiza komunalnega in vodnega gospodarstva: (oskrba s pitno vodo, načini odvajanja in čiščenja odpadne in padavinske vode, načini ravnanja z odpadki, vodnogospodarski objekti in ureditve)*: (5.

---

*zaključno poročilo): Strokovne podlage za regionalni prostorski načrt Ljubljanske urbane regije: SP RPN LUR. Ljubljana, 2009. 18 str. [COBISS.SI-ID [4908129](#)]*

*PANJAN, Jože, DREV, Darko, STEINMAN, Franci. Komunalno in vodno gospodarstvo: zaključno poročilo: Strokovne podlage za regionalni prostorski načrt Ljubljanske urbane regije: SP RPN LUR. Ljubljana, 2009. 11 str. [COBISS.SI-ID [4908385](#)]*

*PAVLOVČIČ, Luka, FROSCHMEIER, Bernadette, KUHLMANN, Ulrike. Welded and cold formed box columns under compression and bending: final report of tests. Stuttgart: Institute for Structural Design, University of Stuttgart, 2009. 138 str. [COBISS.SI-ID [4975201](#)]*

*PETKOVŠEK, Ana, MAČEK, Matej, MAJES, Bojan. Analiza rezultatov raziskav vzorcev hribine s komentarji glede pričakovanega nadaljnega obnašanja zaledne hribine na lokaciji objekta: AC Koper - Lendava, odsek Slivnica - Pesnica, vkop Dragučova: OZ-05, km 13,520-km 16, 300. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2009. 9 str. [COBISS.SI-ID [4825697](#)]*

*PETKOVŠEK, Ana, MAČEK, Matej, MAJES, Bojan. Poročilo o laboratorijski preiskavi materiala iz izkopov na lokaciji "Odlagališče Zmes": Namen uporabe - za mineralni tesnilni sloj. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2009. 3 str. [COBISS.SI-ID [4826465](#)]*

*PETKOVŠEK, Ana, MAJES, Bojan. Tehnološka navodila za varno in prostorsko učinkovito gradnjo suhih nasipov iz ozete sadre v ojezerenem delu akumulacije za Travnikom. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2009. 38 str. [COBISS.SI-ID [4871265](#)]*

*PETKOVŠEK, Ana, MAJES, Bojan. Zaključno poročilo o kakovosti materialov in kakovosti izvedbe prekrivke na Jalovišču Jazbec pri Rudniku Žirovski vrh v zapiraju. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2009. 12 str. [COBISS.SI-ID [4826977](#)]*

*POGAČNIK, Andrej, GRAD, Franc, BREZOVNIK, Boštjan. Skupno zaključno poročilo strokovnih študij v okviru projekta uvedbe pokrajin v Republiki Sloveniji. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo: Pravna fakulteta, Inštitut za primerjalno pravo; Maribor: Inštitut za lokalno samoupravo in javna naročila, 2009. 19 str. [COBISS.SI-ID [4648033](#)]*

---

POGAČNIK, Andrej, ZAVODNIK LAMOVŠEK, Alma, DROBNE, Samo, TROBEC, Barbara, SOSS, Konstanca. *Analiza konceptov regionalizacije Slovenije s predlogom območij pokrajin: eksperarna študija - končno poročilo*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2009. 55 str. [COBISS.SI-ID [4598113](#)]

POGAČNIK, Andrej, ZAVODNIK LAMOVŠEK, Alma, DROBNE, Samo, TROBEC, Barbara, SOSS, Konstanca. *Analiza modelov pokrajin (3, 6, 8) po izbranih kazalnikih: dodatek k eksperterni študiji*. Ljubljana: UL FGG, 2009. 1 zv. [COBISS.SI-ID [4648289](#)]

ROBAS, Alenka, MAJES, Bojan. *Poročilo o preiskavah tal s seizmičnim dilatometrom na lokaciji: Cinkarna Celje, odlagališče "za Travnikom"*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2009. 5 str. [COBISS.SI-ID [4813921](#)]

ROBAS, Alenka, MAJES, Bojan. *Poročilo o preiskavah tal z dilatometrom na lokaciji: Deponije sadre "za Travnikom" Cinkarna Celje*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2009. 6 str. [COBISS.SI-ID [4813409](#)]

STRAH, Bojan, RIJAVEC, Robert, VELKAVRH, Jurij, ZORIN, Ulrich, LIČEN, Marko, KOROŠEC, Marko, MEHADŽIĆ, Amir, ŠKRJANEC, Bojan. *Kataster ITS: končno poročilo*. Ljubljana: UL, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Prometnotehniški inštitut, 2009. 1 zv. [COBISS.SI-ID [4946017](#)]

TOLLAZZI, Tomaž, ZORIN, Ulrich, KOSTANJŠEK, Jure, ŽURA, Marijan, LIPAR, Peter, ŠRAML, Matjaž, LAKOVIĆ, Stanko, RENČELJ, Marko, MEGLIČ, Vladimir, BRATINA, Barbara, KARNIČNIK, Tomaž, LERHER, Tone. *Analiza prometnih nesreč na slovenskem AC omrežju in ugotavljanje morebitnih povezav med nesrečami in avtocestnimi podsistemi - infrastrukturnimi objekti: končno poročilo; naročnik Družba za avtoceste v Republiki Sloveniji DARS d.d.* Maribor: Fakulteta za gradbeništvo, Center za prometne gradnje; Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Prometnotehniški inštitut, 2009. 169 str. [COBISS.SI-ID [13008662](#)]

TURK, Goran, BOKAN BOSILJKOV, Violeta, RUNOVC, Franc. *Analiza obstojnosti in puščanja umetnih pregrad ter identifikacija ključnih parametrov migracije radionuklidov v poroznih snoveh in njihov vpliv na varnost odlagališč radioaktivnih odpadkov*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo: Naravoslovno-tehniška fakulteta, 2009. IV, 155 str. [COBISS.SI-ID [559344](#)]

VILHAR, Urša, AHEJ, Igor, BREZNIKAR, Andrej, BRIŠNIK, Tinca, FERLAN, Mitja, KOBAL, Milan, KUTNAR, Lado, SIMONČIĆ, Primož,

SINJUR, Iztok, URBANČIČ, Mihej, VERLIČ, Andrej, VIDMAR, Andrej, ŽLINDRA, Daniel. *Zaključno poročilo o rezultatih opravljenega raziskovalnega dela na projektu "Ohranjanje kakovosti in količine vodnih virov v gozdnem prostoru": zaključno poročilo velja za obdobje od 1. 1. 07 do 31. 12. 09.* Ljubljana: Gozdarski inštitut Slovenije, 2010. 93 str. [COBISS.SI-ID [2529958](#)]

ZUPANIČ-STROJAN, Tadeja, NOVLJAN, Tomaž, JUVANIČ, Matevž, VEROVŠEK, Špela, ŠUBIĆ KOVAČ, Maruška, ISTEVIČ STARČIČ, Andreja, SVETINA, Matija. *Izobraževanje o grajenem okolju za trajnostni razvoj Slovenije: končno poročilo.* Ljubljana: Fakulteta za arhitekturo: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo: Filozofska fakulteta, 2009. 162 str. [COBISS.SI-ID [2323844](#)]

#### **4.2.13 Elaborat, predštudija, študija**

BEG, Darko, MOŽE, Primož. *Izračun dopustnih razponov za TRIMO profilirano pločevino TP 3L po SIST EN 1993-1-3 - 14/09/KMK.* Ljubljana: UL FGG, 2009. 20 str. [COBISS.SI-ID [5022305](#)]

BEG, Darko, SKUBER, Peter. *Projektni tlaki vetra na fasadne panele v skladu s SIST EN 1991-1-4.* Ljubljana: UL FGG, 2009. 7 str. [COBISS.SI-ID [5021793](#)]

BEG, Darko, MOŽE, Primož. *Staticni izračun in dimenzioniranje aluminijastega pomicnega odra za gradnjo rezervoarjev - 011/09/KMK.* Ljubljana: UL FGG, 2009. 74 str. [COBISS.SI-ID [5022049](#)]

FISCHINGER, Matej, KRAMAR, Miha, ISAKOVIĆ, Tatjana. *Design of an example precast structure according to Slovenian practice: safecast project: UL report no. 3.* Ljubljana: UL, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2009. 1 el. optični disk (CD-ROM). [COBISS.SI-ID [4885089](#)]

FISCHINGER, Matej, KRAMAR, Miha, ISAKOVIĆ, Tatjana. *Literature survey and identification of needs: safecast project: UL report no. 1.* Ljubljana: UL, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2009. 1 el. optični disk (CD-ROM). [COBISS.SI-ID [4885601](#)]

FISCHINGER, Matej, KRAMAR, Miha, ISAKOVIĆ, Tatjana. *Typologies of connections commonly used in Slovenia: safecast project: UL report no. 2.* Ljubljana: UL, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2009. 1 el. optični disk (CD-ROM). [COBISS.SI-ID [4885345](#)]

HORVAT, Milena, KOCMAN, David, HEATH, Ester, KOSJEK, Tina, KOTNIK, Jože. *Izdelava prve faze raziskave ocena tveganja živega srebra (Hg)*

---

*in naftnih derivatov v Tržaškem zalivu za zdravje ljudi, (IJS delovno poročilo, 10338), 2009. [COBISS.SI-ID [23269415](#)]*

KOCMAN, David, HORVAT, Milena, OGRINC, Nives, ŽAGAR, Dušan, RAJAR, Rudolf. *Floating sensorised networked robots for water monitoring: report on scenarios definition for multi-agent and multiparameter monitoring systems*, (IJS delovno poročilo, 10164), 2009. [COBISS.SI-ID [22534183](#)]

KOGOJ, Dušan, MARJETIČ, Aleš, AMBROŽIČ, Tomaž, LISEC, Anka, STEGENŠEK, Bojan. *Tehnično poročilo III. 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, 2009. 28 str. [COBISS.SI-ID [4808033](#)]

KOGOJ, Dušan, MARJETIČ, Aleš, AMBROŽIČ, Tomaž, STEGENŠEK, Bojan, TRLEP, Darko. *Precizne geodetske meritve stabilnosti Boršt 2009: geodetska izmera stabilnosti odlagališča HMJ Boršt Rudnika Žirovski vrh*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za geodezijo, 2009. 32 str. [COBISS.SI-ID [4732001](#)]

KOLER, Božo, JAKLJIČ, Samo, GORŠIČ, Janez. *Določitev vertikalnih premikov objekta Veterinarske fakultete Univerze v Ljubljani na Gerbičevi 60: drugo poročilo*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za inženirsko geodezijo, 2009. 27 str. [COBISS.SI-ID [4982113](#)]

KOLER, Božo, JAKLJIČ, Samo, GORŠIČ, Janez. *Določitev vertikalnih premikov objekta Veterinarske fakultete Univerze v Ljubljani na Gerbičevi 60: prvo poročilo*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za inženirsko geodezijo, 2009. 27 str. [COBISS.SI-ID [4981857](#)]

LIPAR, Peter, JUVANC, Alojzij, KOSTANJŠEK, Jure, DETELLBACH, Simon, FILIPIČ, Klemen, PAVLINIČ, Bojan, LUTAR, Robert, AJD, Branko. *Prometno varnostna analiza "črne točke" s predlogom optimalne ureditve križišča regionalne ceste R2-430, odsek 0273 Maribor (Ptujska) - Hoče (Sp. Hoče), od km 4,800 do km 4,860: končno poročilo*. Ljubljana: UL FGG, Prometnotehniški inštitut, 2009. 1 zv. (loč. pag.). [COBISS.SI-ID [4601953](#)]

LIPAR, Peter, JUVANC, Alojzij, KOSTANJŠEK, Jure, FILIPIČ, Klemen. *Študija ustreznosti umestitve ukrepov za umirjanje prometa v naselju Cerkle ob Krki na državni cesti R2 419, odsek 1206, od km 5,800 do km 7,200: končno poročilo*. Ljubljana: UL FGG, Prometnotehniški inštitut, 2009. 60 str. [COBISS.SI-ID [4594273](#)]

LIPAR, Peter, JUVANC, Alojzij, MAHER, Tomaž, KOSTANJŠEK, Jure, DETELLBACH, Simon, FILIPIČ, Klemen. *Študija optimalne ureditve križišča s kratkoročnimi in dolgoročnimi predlogi na glavni cesti G2-107, odsek 1275 Šentjur-Mestinje v km 0,000: končno poročilo.* Ljubljana: UL FGG, Prometnotehniški inštitut, 2009. 44 str. [COBISS.SI-ID [4604257](#)]

LIPAR, Peter, JUVANC, Alojzij, MAHER, Tomaž, KOSTANJŠEK, Jure, MARSETIČ, Rok, PERME, David, DETELLBACH, Simon. *Prometno varnostna analiza "črne točke" s predlogom optimalne ureditve križišča na državni cesti R2-451, odsek 1448 Arja vas - Žalec v km 0269 z lokalno cesto: končno poročilo.* Ljubljana: UL FGG, Prometnotehniški inštitut, 2008. 60 str. [COBISS.SI-ID [4692577](#)]

LIPAR, Peter, JUVANC, Alojzij, MAHER, Tomaž, KOSTANJŠEK, Jure, MARSETIČ, Rok, PERME, David, DETELLBACH, Simon, FILIPIČ, Klemen. *Prometno varnostna analiza "črne točke" s predlogom optimalne ureditve križišča glavne ceste G2-107 odsek 1275 Šentjur - Mestinje (v Šentjurju), od km 0,219 do km 0,319: končno poročilo.* Ljubljana: UL FGG, Prometnotehniški inštitut, 2009. 36 str. [COBISS.SI-ID [4601697](#)]

LIPAR, Peter, JUVANC, Alojzij, MAHER, Tomaž, KOSTANJŠEK, Jure, PERME, David, DETELLBACH, Simon, FILIPIČ, Klemen. *Prometno varnostna analiza "črne točke" s predlogom optimalne ureditve odseka glavne ceste G2-108, odsek 1186 Hrastnik-Zidani Most (Podkraj), od km 3,500 do km 3,800: končno poročilo.* Ljubljana: UL FGG, Prometnotehniški inštitut, 2009. 33 str. [COBISS.SI-ID [4604001](#)]

LIPAR, Peter, JUVANC, Alojzij, MAHER, Tomaž, KOSTANJŠEK, Jure, PERME, David, DETELLBACH, Simon, FILIPIČ, Klemen. *Prometno varnostna analiza "črne točke" s predlogom optimalne ureditve odseka regionalne ceste R1-227 odsek 1264 Ravne-Kotlje 1 (v Ravnah na Koroškem), od km 0,083 do km 0,383: končno poročilo.* Ljubljana: UL FGG, Prometnotehniški inštitut, 2009. 33 str. [COBISS.SI-ID [4603489](#)]

LIPAR, Peter, JUVANC, Alojzij, MAHER, Tomaž, KOSTANJŠEK, Jure, PERME, David, DETELLBACH, Simon, FILIPIČ, Klemen. *Prometno varnostna analiza "črne točke" s predlogom optimalne ureditve odseka regionalne ceste R1-227 odsek 1264 Ravne-Kotlje 2 (Smrčnik), od km 1,383 do km 1, 700: končno poročilo.* Ljubljana: UL FGG, Prometnotehniški inštitut, 2009. 32 str. [COBISS.SI-ID [4603233](#)]

LIPAR, Peter, JUVANC, Alojzij, MAHER, Tomaž, KOSTANJŠEK, Jure, PERME, David, DETELLBACH, Simon, FILIPIČ, Klemen. *Prometno varnostna analiza "črne točke" s predlogom optimalne ureditve odseka regionalne ceste R2-430, odsek 0282 Višnja vas-Celje (v Celju), od km 7,647 do*

---

*km 7,964: končno poročilo.* Ljubljana: UL FGG, Prometnotehniški inštitut, 2009. 43 str. [COBISS.SI-ID [4603745](#)]

LIPAR, Peter, KOSTANJŠEK, Jure, DETELLBACH, Simon, FILIPIČ, Klemen, STRNAD, Irena. *Priprava predloga optimalne ureditve odseka državne ceste R1-221/1227 v naselju Izlake: končno poročilo.* Ljubljana: UL FGG, Prometnotehniški inštitut, 2009. 44 str. [COBISS.SI-ID [4864609](#)]

LIPAR, Peter, KOSTANJŠEK, Jure, MILOVANOVIČ, Klemen. *Študija prostorske umestitve daljinske kolesarske povezave št. 910200, od Žabje vasi do Čateža ob Savi, ter glavne kolesarske povezave št. 922100, od Družinske vasi do Sevnice: končno poročilo.* Ljubljana: UL FGG, Prometnotehniški inštitut, 2009. 238 str. [COBISS.SI-ID [4731233](#)]

LIPAR, Peter, MAHER, Tomaž, KOSTANJŠEK, Jure, DETELLBACH, Simon, FILIPIČ, Klemen. *Študija optimalne ureditve območja križišč Šempeter pri Novi Gorici, Bilje, Strunjan in Ilirska Bistrica: končno poročilo.* Ljubljana: UL FGG, Prometnotehniški inštitut, 2009. 1 zv. (loč.pag.). [COBISS.SI-ID [4864353](#)]

LIPAR, Peter, MAHER, Tomaž, KOSTANJŠEK, Jure, DETELLBACH, Simon, FILIPIČ, Klemen. *Študija optimalne ureditve odseka s kratkoročnimi in dolgoročnimi predlogi na državni cesti R3-645, odsek 1188 Lj. (Litija)-Zadvor, od km 0,750 do km 0,950: končno poročilo.* Ljubljana: UL FGG, Prometnotehniški inštitut, 2009. 45 str. [COBISS.SI-ID [4604513](#)]

LOGAR, Janko, BATTELINO, Lilian, KLOPČIČ, Jure, MAJES, Bojan. *Geotehnični elaborat: vzdrževalni poseg na podvodnem morskem grebenu na čelih pomolov I in II v Luki Koper.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2009. 1 mapa. [COBISS.SI-ID [4895585](#)]

LOGAR, Janko, MAJES, Bojan. *Predlogi za zmanjšanje vplivov gradnje nove ceste v Luko Koper na obstoječe objekte.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2009. 8 str. [COBISS.SI-ID [4821601](#)]

MAJES, Bojan, MIKOŠ, Matjaž, BOSILJKOV, Vlatko, DOLENC, Matevž, ŽURA, Marijan, ŠELIH, Jana. *Študija izvedljivosti projekta vzpostavitev svetovalne mreže "Prehitimo naravne nesreče" po pogodbi MOP št. 2511-09-700064.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2009. 43 str. [COBISS.SI-ID [4974689](#)]

PANJAN, Jože. *Analiza komunalnega in vodnega gospodarstva: (ključne aktivnosti št. 3): (4. učinkovite komunalne storitve): Strokovne podlage za regionalni prostorski načrt Ljubljanske urbane regije: SP RPN LUR.* Ljubljana, 2009. 12 str. [COBISS.SI-ID [4908897](#)]

PANJAN, Jože, BABIČ, Renato. *Poročilo o opravljenih analizah vode na neraztopljene snovi v porečju reke Dragonje v letu 2007: (20-30).* Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Inštitut za zdravstveno hidrotehniko, 2009. 1 zv. (loč. pag.). [COBISS.SI-ID [4905825](#)]

PANJAN, Jože, BABIČ, Renato. *Poročilo o opravljenih analizah vode na neraztopljene snovi v porečju reke Dragonje v letu 2008. (30-35).* Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Inštitut za zdravstveno hidrotehniko, 2009. 1 zv. (loč. pag.). [COBISS.SI-ID [4906849](#)]

PANJAN, Jože, BABIČ, Renato. *Primerjalna analiza kakovosti padavinskih, odpadnih in površinskih vod v letu 2007: (11-17).* Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Inštitut za zdravstveno hidrotehniko, 2007. 1 zv. (loč. pag.). [COBISS.SI-ID [4906337](#)]

PANJAN, Jože, BABIČ, Renato. *Primerjalna analiza kakovosti padavinskih, odpadnih in površinskih vod v letu 2008: (17-21).* Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Inštitut za zdravstveno hidrotehniko, 2009. 1 zv. (loč. pag.). [COBISS.SI-ID [4906593](#)]

PANJAN, Jože, BABIČ, Renato. *Primerjalna analiza kakovosti padavinskih, odpadnih in površinskih vod v letu 2009: (22-24).* Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Inštitut za zdravstveno hidrotehniko, 2009. 1 zv. (loč. pag.). [COBISS.SI-ID [4907105](#)]

PANJAN, Jože, DREV, Darko, STEINMAN, Franci. *Zaslove in usmeritve komunalnega in vodnega gospodarstva: (integralni scenarij): Strokovne podlage za regionalni prostorski načrt Ljubljanske urbane regije: SP RPN LUR.* Ljubljana, 2009. 1 zv. (loč. pag.). [COBISS.SI-ID [4907873](#)]

PETKOVŠEK, Ana, KUDER, Sebastjan, MAČEK, Matej, MAJES, Bojan. *Geološko geotehnično mnenje o sanaciji tal in variantnih možnostih temeljenja objektov na lokaciji Koroškega centra za ravnanje z odpadki - KOCEROD.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2009. 13 str. [COBISS.SI-ID [4821857](#)]

PINTAR, Marina, CVEJIĆ, Rozalija, KOZELJ, Karin, MELJO, Jana, URBANC, Janko, MEZGA, Kim. *Ocena vodnih perspektiv na območju Slovenije in možnosti rabe vode v kmetijski pridelavi: Ciljni raziskovalni*

---

*program (V4-0487): pregled preliminarnih rezultatov po delovnih nalogah.*  
Ljubljana: Biotehniška fakulteta, 2009. 46 str. [COBISS.SI-ID [6264441](#)]

POGAČNIK, Andrej, ZAVODNIK LAMOVŠEK, Alma, DROBNE, Samo, ŽAUCER, Tadej, KONJAR, Miha, TROBEC, Barbara, PICHLER-MILANOVIĆ, Nataša, POGAČAR, Kaja, KEŠELJEVIĆ, Aleksandar, KOSI, Ana, MIKLAVČIČ, Tomaž, ZAKRAJŠEK, Urša, ŠOLC, Urška, STRMŠNIK, Klemen, STRES, Andrej. *Analiza razvojnih virov in scenarijev za modeliranje funkcionalnih regij: zaključno poročilo tretje faze: CRP program "konkurenčnost Slovenije 2006-2013" v letu 2008.* Ljubljana: UL, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo; Maribor: UM, Fakulteta za gradbeništvo; Domžale: Oikos, 2009. 221 str. [COBISS.SI-ID [4786529](#)]

POGAČNIK, Andrej, ZAVODNIK LAMOVŠEK, Alma, DROBNE, Samo, ŽAUCER, Tadej, TROBEC, Barbara, PICHLER-MILANOVIĆ, Nataša, ŠTEFULA, Maja. *Analiza razvojnih virov in scenarijev za modeliranje funkcionalnih regij: težišče: povezovanje ukrepov za doseganje trajnostnega razvoja: CRP program "konkurenčnost Slovenije 2006-2013" v letu 2008.* Ljubljana: UL, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2009. 240 str. [COBISS.SI-ID [4649057](#)]

PULKO, Boštjan, MAJES, Bojan. *Strokovno mnenje: analiza projektne dokumentacije - porušitev zaščitne gradbene jame - sidrane AB diafragme ob Kupski ulici v Zagrebu.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2009. 42 str. [COBISS.SI-ID [4821345](#)]

RAKAR, Albin, ŠUBIC KOVAČ, Maruška, ČERNE, Tomaž, PUHAR, Martin, MESNER, Andrej, PEGAN, Miloš, ŠUNTAR, Aleš, BELEC, Marjan, ŠARLAH, Nikolaj. *Načrt vzpostavitve sistema za zaščito javne gospodarske infrastrukture: zaključno poročilo: težišče "skladnejši regionalni razvoj in izboljšanje gospodarjenja s prostorom": CRP program "konkurenčnost Slovenije 2006-2013 v letu 2008".* Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2009. 64 str. [COBISS.SI-ID [4887649](#)]

RIJAVEC, Robert, MARSETIČ, Rok, DETELLBACH, Simon. *Prometna študija navezave trgovskega centra na cestno omrežje v Rožni dolini: G2-103, odsek 1486 Kromberk - Rožna dolina in/ali na lokalno cesto LC-284170, odsek 284173 Rožna dolina - rondo Rožna dolina.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Prometnotehniški inštitut, 2009. 55 str. [COBISS.SI-ID [4740961](#)]

RIJAVEC, Robert, ŠEMROV, Darja. *Progetto di territorio Provincia di Gorizia: Consultations Report/Cosultazioni Relazione.* Ljubljana: University of

---

Ljubljana, Faculty of Civil and Geodetic Engineering, Traffic Technical Institute, 2009. 62 str. [COBISS.SI-ID [4739681](#)]

TOLLAZZI, Tomaž, RENČELJ, Marko, TURNŠEK, Sašo, KOSTANJŠEK, Jure. *Prometno-varnostna analiza in predlogi za izboljšanje ravni prometne varnosti v obstoječem dvopasovnem krožnem križišču v Pesnici: prometno-varnostna analiza: naročnik študije: Družba za avtoceste v Republiki Sloveniji, DARS d.d., Celje.* Maribor: Fakulteta za gradbeništvo, 2009. 60 str. [COBISS.SI-ID [13330710](#)]

ZAVODNIK LAMOVŠEK, Alma, ŽAUCER, Tadej, GOLJA, Aleš, ČOPI, Oton, ARH, Ingrid, GORKIČ, Matjaž, MEGLA, Alenka, PREJAC, Maja. *Turizem in rekreacija v občini Bovec s poudarkom na prometnih ureditvah in povezovanju kolesarskih ter pešpoti: prometna ureditev širšega območja mesta Bovec: seminar prostorskega planiranja: urbanistično planiranje.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2009. 21 str. [COBISS.SI-ID [4534625](#)]

ZAVODNIK LAMOVŠEK, Alma, ŽAUCER, Tadej, GOLJA, Aleš, ČOPI, Oton, BANOVEC, Gašper, FIDLER, Urban, KOS, Matej, PROSENIK, Igor. *Turizem in rekreacija v občini Bovec s poudarkom na prometnih ureditvah in povezovanju kolesarskih ter pešpoti: iz Lepene do Krnskega jezera: seminar.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2009. 30 str. [COBISS.SI-ID [4534113](#)]

ZAVODNIK LAMOVŠEK, Alma, ŽAUCER, Tadej, GOLJA, Aleš, ČOPI, Oton, BERDIK, Janja, PIŠEK, Jernej, KODARIN, David, CIZARA, Kristjan. *Turizem in rekreacija v občini Bovec s poudarkom na prometnih ureditvah in povezovanju kolesarskih ter pešpoti: strategija razvoja naselja Bovec z okolico: seminar.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2009. 36 str. [COBISS.SI-ID [4534369](#)]

ZAVODNIK LAMOVŠEK, Alma, ŽAUCER, Tadej, GOLJA, Aleš, ČOPI, Oton, BRUS, Erik, RISTIĆ, Vladimir, TOPOLOVEC, Lana. *Turizem in rekreacija v občini Bovec s poudarkom na prometnih ureditvah in povezovanju kolesarskih ter pešpoti: parkirišče v gozdu: ureditev območja med parkirišči za obiskovalce slapa Boke in Soče: načrtovanje naselij 2008/2009.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za arhitekturo, 2009. 9 str. [COBISS.SI-ID [4535393](#)]

ZAVODNIK LAMOVŠEK, Alma, ŽAUCER, Tadej, GOLJA, Aleš, ČOPI, Oton, ČERNIGOJ, Urška, KETE, Polona, KROŠELJ, Tina, LANGO, Monica Katerina. *Turizem in rekreacija v občini Bovec s poudarkom na prometnih ureditvah in povezovanju kolesarskih ter pešpoti: ureditev centra Bovca in*

---

bližnje okolice: projektna naloga. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za arhitekturo, 2009. 33 str. [COBISS.SI-ID [4533857](#)]

ZAVODNIK LAMOVŠEK, Alma, ŽAUCER, Tadej, GOLJA, Aleš, ČOPI, Oton, FILIPIN, Nino, JAKIN, Uroš, ZORE, Marko, VIŠNJAR, Matej, ŠKOF, Irena. *Turizem in rekreacija v občini Bovec s poudarkom na prometnih ureditvah in povezovanju kolesarskih ter pešpoti: ureditev širšega območja občine Bovec z namenom izboljšanja turistične ponudbe: seminarska naloga.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2009. 18 str. [COBISS.SI-ID [4534881](#)]

ZAVODNIK LAMOVŠEK, Alma, ŽAUCER, Tadej, GOLJA, Aleš, ČOPI, Oton, HOSTNIK, Domen, OBLAK, Meta, PAGON, Maja, SLAČEK, Valentin. *Turizem in rekreacija v občini Bovec s poudarkom na prometnih ureditvah in povezovanju kolesarskih ter pešpoti: urbanistična delavnica: Bovec - Ravelnik.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za arhitekturo, 2009. 33. [COBISS.SI-ID [4533601](#)]

ZAVODNIK LAMOVŠEK, Alma, ŽAUCER, Tadej, GOLJA, Aleš, ČOPI, Oton, MARC, Tanja, OŠLAK, Mateja, VITULOVIĆ, Monika, ZUPAN, Mateja, ŽNIDAR, Ana Nuša. *Turizem in rekreacija v občini Bovec s poudarkom na prometnih ureditvah in povezovanju kolesarskih ter pešpoti: ureditev centra Bovca: seminar Bovec.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2009. 20 str. [COBISS.SI-ID [4535137](#)]

ZAVODNIK LAMOVŠEK, Alma, ŽAUCER, Tadej, GOLJA, Aleš, ČOPI, Oton, ŽAGAR, Nataša, PAJNIK, Matic, TURJAK, Ožbe, SLAPNIK, Matej. *Turizem in rekreacija v občini Bovec s poudarkom na prometnih ureditvah in povezovanju kolesarskih ter pešpoti: Bovec: tema: severna obvoznica.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za arhitekturo, 2009. 18 str. [COBISS.SI-ID [4533345](#)]

ŽAUCER, Tadej, ZAVODNIK LAMOVŠEK, Alma. *Sprememba in dopolnitve prostorskih sestavin dolgoročnega in družbenega plana za območje Občine Bloke: strokovne podlage in osnutek.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2009. 32 str. [COBISS.SI-ID [4532065](#)]

ŽURA, Marijan, JUVANC, Alojzij, KOSTANJŠEK, Jure, MARSETIČ, Rok, RIJAVEC, Robert, DETELLBACH, Simon, MILOVANOVIĆ, Klemen. *Študija optimalne prometne ureditve izven nivojskega križanja državnih cest v Kranju (Labore): RI-210/1108 Primskovo-Labore od km 2+300 do km 2+600, RI-210/1109 Kranj- Škofja Loka od km 0+000 do km 0+500 ter RI-211/0211 Kranj (Labore)-Jeprca od km 0+000 do km 0+310.* Ljubljana: UL FGG, Prometnotehniški inštitut, 2009. 96 str. [COBISS.SI-ID [4696161](#)]

ŽURA, Marijan, MAHER, Tomaž, JUVANC, Alojzij, LIPAR, Peter, RIJAVEC, Robert, MARSETIČ, Rok, DETELLBACH, Simon. *Prometna analiza CP z uvedbo ABC sistema za tovorna vozila*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Prometnotehniški inštitut, 2009. 22 str. [COBISS.SI-ID [4698465](#)]

ŽURA, Marijan, MARSETIČ, Rok, DETELLBACH, Simon. *Prometna analiza na območju novega parkirišča "Nunski vrt" v mestu Škofja Loka: končno poročilo*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Prometnotehniški inštitut, 2009. 1 zv. (loč. pag.). [COBISS.SI-ID [4740193](#)]

ŽURA, Marijan, MARSETIČ, Rok, DETELLBACH, Simon, ŠEMROV, Darja, GOLJA, Aleš. *Prometna študija ureditvenega območja mesta Črnomelj: končno poročilo*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Prometnotehniški inštitut, 2009. 149 str. [COBISS.SI-ID [4871009](#)]

ŽURA, Marijan, MARSETIČ, Rok, RIJAVEC, Robert, DETELLBACH, Simon. *Prometno dimenzioniranje križišč Kidričeve ceste v Kranju: R2-410/1135 Kokrica - Kranj od km 1+714 do km 2+247: elaborat - prometna študija*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Prometnotehniški inštitut, 2009. 1 zv. (loč. pag.). [COBISS.SI-ID [4698721](#)]

ŽURA, Marijan, RIJAVEC, Robert, ŠEMROV, Darja. *Consultations for the project "Technical, economic and environmental prefeasibility study on the economic and transport axis Villese - Ljubljana"*. Ljubljana: University of Ljubljana, Faculty of Civil and Geodetic Engineering, Traffic Technical Institute, 2009. 34 str. [COBISS.SI-ID [4739937](#)]

ŽURA, Marijan, SRDIČ, Aleksander, MARSETIČ, Rok. *Analiza upravičenosti postavitve avtomatskih blagajn za cestninje tovornih vozil - R4 na AC omrežju v RS*. Ljubljana: Inštitut Fakultete za gradbeništvo in geodezijo, 2009. 43 str. [COBISS.SI-ID [4696417](#)]

ŽURA, Marijan, SRDIČ, Aleksander, MARSETIČ, Rok, RIJAVEC, Robert, DETELLBACH, Simon. *Analiza upravičenosti stalnega obratovanja CP Razdrto po dograditvi HC odseka čez Rebernice*. Ljubljana: UL FGG Prometnotehniški inštitut, 2009. 27 str. [COBISS.SI-ID [4696929](#)]

#### **4.2.14 Projektna dokumentacija (idejni projekt, izvedbeni projekt)**

AMBROŽIČ, Tomaž, KOGOJ, Dušan, MARJETIČ, Aleš, GAMSE, Sonja, SAVŠEK-SAFIČ, Simona, STEGENŠEK, Bojan, JEŽOVNIK, Vesna. *Tehnično poročilo geodetske izmere premikov pregrade HE Moste 2008.*

---

Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za geodezijo, 2009. 80 str. [COBISS.SI-ID [4483937](#)]

AMBROŽIČ, Tomaž, MARJETIČ, Aleš, STEGENŠEK, Bojan, KOGOJ, Dušan. *Tehnično poročilo XXX. izmere HE Solkan: Geodetska izmera horizontalnih premikov geodetskih točk.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za geodezijo, 2007. 31 str. [COBISS.SI-ID [4512865](#)]

BATAGELJ, Viktorija, BIZJAK, Igor, COF, Alenka, DREV, Darko, ČERNIČ MALI, Barbara, GANTAR, Damjana, GULIČ, Andrej, GUZELJ, Tomaž, JAKOŠ, Aleksander, KAVAŠ, Damjan, KONTIČ, Davor, KONTIČ, Branko, MAROT, Naja, MLADENOVIČ, Luka, MUJKIĆ, Sabina, PANJAN, Jože, PENKO SEIDL, Nadja, PRAPER, Sergeja, STEINMAN, Franci, TRČEK, Franc. *Strokovne podlage za pripravo regionalnega prostorskega načrta Ljubljanske urbane regije: zaključno poročilo projekta.* Ljubljana: Urbanistični inštitut Slovenije: Inštitut Jožef Štefan Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Biotehniška fakulteta, oddelek za krajinsko arhitekturo, 2009. V, 94 str. [COBISS.SI-ID [6222969](#)]

JUVANC, Alojzij, MARSETIČ, Rok, DETELLBACH, Simon. *Dovozna cesta do kmetije Kožuh odcep od LC 067-091 na Črnem vrhu: PZI za večje vzdrževalno delo - dograditev.* Ljubljana: Inštitut Fakultete za gradbeništvo in geodezijo, 2009. 30 str. [COBISS.SI-ID [4692833](#)]

KOGOJ, Dušan, GAMSE, Sonja, AMBROŽIČ, Tomaž, MENCIN, Albin, JEŽOVNIK, Vesna, STEGENŠEK, Bojan. *XXIV. 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, 2009. 29 str. [COBISS.SI-ID [4808289](#)]

KOGOJ, Dušan, MARJETIČ, Aleš, AMBROŽIČ, Tomaž, STEGENŠEK, Bojan, TRLEP, Darko. *Geodetske meritve stabilnosti odlagališča rudniške jalovine Jazbec: I. meritev - oktober 2009.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za geodezijo, 2009. 89 str. [COBISS.SI-ID [4807777](#)]

KOGOJ, Dušan, MARJETIČ, Aleš, AMBROŽIČ, Tomaž, STEGENŠEK, Bojan, TRLEP, Darko. *Geodetske meritve stabilnosti odlagališča rudniške jalovine Jazbec: ničelna meritev - april 2009.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za geodezijo, 2009. 53 str. [COBISS.SI-ID [4807521](#)]

KUDER, Sebastjan, MAJES, Bojan. *Geotehnični izračuni obnašanja uvrtnih kolov na osnovi presiometrskih preiskav tal za projekt Emonika.* Ljubljana:

Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2009. 6 str. [COBISS.SI-ID [4812897](#)]

LOGAR, Janko, KUDER, Sebastjan, MAJES, Bojan. *Geotehnični projekt: temeljenje rezervoarja za alkohole na terminalu tekočih tovorov - pomol I v Luki Koper.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2009. 12 str. [COBISS.SI-ID [4813665](#)]

LOGAR, Janko, MAJES, Bojan. *Geotechnical design report: Oil product terminal in Porto Romano, Durres, Albania.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2009. 1 zv (loč. pag.). [COBISS.SI-ID [4894305](#)]

MARJETIČ, Aleš, KOGOJ, Dušan, AMBROŽIČ, Tomaž, STEGENŠEK, Bojan. *Tehnično poročilo XXXVIII. izmere HE Mavčiče: Geodetska izmera horizontalnih premikov geodetskih točk.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za geodezijo, 2009. 36 str. [COBISS.SI-ID [4484449](#)]

PETKOVŠEK, Ana, MAČEK, Matej, MAJES, Bojan. *Dimenzioniranje natezne trdnosti drenažnega geosintetika in strokovno mnenje in priporočilo glede izvajanja drenažnega sloja na KOCEROV - regijsko odlagališče ZMES.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2009. 14 str. [COBISS.SI-ID [4813153](#)]

PETKOVŠEK, Ana, MAJES, Bojan. *Analiza podatkov meritev posedkov visokih nasipov na AC A 2, Karavanke - Obrežje, podsek Pluska - Ponikve, km 2,6+40 do km 10,2+37-1, delno poročilo.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2009. 16 str. [COBISS.SI-ID [4812385](#)]

PETKOVŠEK, Ana, MAJES, Bojan. *Report on mineralogical and physical investigation of aggregate and laboratory mixture of cement stabilized aggregate and expert opinion about the feasibility of aggregate for cement bound road base: location: Kalimash, Albanian Motorway project - section 1 and section 3.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2009. 12 str. [COBISS.SI-ID [4812641](#)]

SCHNABL, Simon, POGAČNIK, Andrej. *Individualni stanovanjski objekt na delu zemlj. parc. št. 596/19 k.o. Brezovica - novogradnja: načrt gradbenih konstrukcij - PGD.* Ljubljana: Elea iC, 2009. 86 str. [COBISS.SI-ID [4583265](#)]

---

SCHNABL, Simon, POGAČNIK, Andrej. *Individualni stanovanjski objekt na delu zemlji. parc. št. 596/19 k.o. Brezovica - novogradnja: načrt gradbenih konstrukcij - PGD.* Ljubljana: Elea iC, 2009. 99 str. [COBISS.SI-ID [4583521](#)]

SCHNABL, Simon, ŽIGON, Angelo. *Tri umetniške akademije - Trakt B Poljane, Ljubljana - novogradnja: načrt gradbenih konstrukcij - PGD.* Ljubljana: Elea iC, 2009. 177 str. [COBISS.SI-ID [4583777](#)]

ŠAŠEK-DIVJAK, Mojca, BIZJAK, Igor, DIMITROVSKA ANDREWS, Kaliopa, GOLIČNIK, Barbara, GANTAR, Damjana, JAKOŠ, Aleksander, KERBLER, Boštjan Kefo, MIHELIČ, Breda, MLADENOVIC, Luka, MUJKIĆ, Sabina, NIKŠIĆ, Matej, SENDI, Richard, ŠUKLJE ERJAVEC, Ina, JUVANC, Alojzij, PANJAN, Jože, SLAČEK, Mojmir, GUBINA, Ferdinand, MARC, Dušan, STOJIČ, Zoran. *Strateški prostorski načrt MOL: dopolnjeni osnutek. Mapa 2, Stališča do pripomb in predlogov na Dopolnjeni osnutek Strateškega prostorskega načrta MOL, podanih na javni razgrnitvi 22. 4. – 30. 5. 2008,* (Novi prostorski akti Mestne občine Ljubljana). Ljubljana: Urbanistični inštitut Republike Slovenije, 2009. 219 str. [COBISS.SI-ID [2348227](#)]

ŠAŠEK-DIVJAK, Mojca, BIZJAK, Igor, DIMITROVSKA ANDREWS, Kaliopa, GOLIČNIK, Barbara, GULIČ, Andrej, JAKOŠ, Aleksander, KERBLER, Boštjan Kefo, MIHELIČ, Breda, MLADENOVIC, Luka, MUJKIĆ, Sabina, MUŠIĆ, Barbara, NIKŠIĆ, Matej, PLEVNIK, Aljaž, PRAPER, Sergeja, SAVANOVIC, Gvozden, GANTAR, Damjana, SENDI, Richard, ŠUKLJE ERJAVEC, Ina, COTIČ, Boštjan, HOČEVAR, Marjan, JUVANC, Alojzij, KAVAŠ, Damjan, KOMAN, Klemen, KOS, Drago, PANJAN, Jože, PRELOVŠEK, Andrej, ŠANTEJ, Borut, SLAČEK, Mojmir, TRČEK, Franc, URŠIČ, Matjaž, ŽURA, Marijan, GOLOBIĆ, Mojca, KOZAMERNIK, Jana, STANIČ, Ivan, GUBINA, Ferdinand, GUBINA, Andrej, MARC, Dušan, STOJIČ, Zoran. *Strateški prostorski načrt Mestne občine Ljubljana: dopolnjeni osnutek: gradivo za javno razgrnitev, Gospodarsko razstavišče, 15. 12. 2009 – 15. 1. 2010,* (Novi prostorski akti Mestne občine Ljubljana). Ljubljana: Urbanistični inštitut Republike Slovenije, 2009. 38 str. [COBISS.SI-ID [2348739](#)]

ŠAŠEK-DIVJAK, Mojca, BIZJAK, Igor, DIMITROVSKA ANDREWS, Kaliopa, GOLIČNIK, Barbara, GULIČ, Andrej, JAKOŠ, Aleksander, KERBLER, Boštjan Kefo, MIHELIČ, Breda, MLADENOVIC, Luka, MUJKIĆ, Sabina, MUŠIĆ, Barbara, NIKŠIĆ, Matej, PLEVNIK, Aljaž, PRAPER, Sergeja, SAVANOVIC, Gvozden, GANTAR, Damjana, SENDI, Richard, ŠUKLJE ERJAVEC, Ina, COTIČ, Boštjan, HOČEVAR, Marjan, JUVANC, Alojzij, KAVAŠ, Damjan, KOMAN, Klemen, KOS, Drago, PANJAN, Jože, PRELOVŠEK, Andrej, ŠANTEJ, Borut, SLAČEK, Mojmir, TRČEK, Franc, URŠIČ, Matjaž, ŽURA, Marijan, GOLOBIĆ, 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*, (Novi prostorski akti Mestne občine Ljubljana). Ljubljana: Urbanistični inštitut Republike Slovenije, 2009. 97 str. [COBISS.SI-ID [2348483](#)]

#### **4.2.15 Izvedensko mnenje, arbitražna odločba**

BEG, Darko, SINUR, Franc. *Aluminijasta kupolasta streha rezervoarjev na Terminalu za alkohole in naftne derivate v Luki Koper: Poročilo o pregledu št. 26/09KMK načrta gradbenih konstrukcij*. Ljubljana: UL FGG, 2009. 3 str. [COBISS.SI-ID [4995937](#)]

BEG, Darko, PAVLOVČIČ, Luka. *H4 Razdrto - Vrtojba, Sistem za nadzor in vodenje prometa na HC odseku Vipava - Vrtojba: Revizijsko poročilo št. 110/09 za načrt gradbenih konstrukcij*. Ljubljana: Inštitut FGG, 2009. 1 zv. (loč. pag.). [COBISS.SI-ID [5021281](#)]

BEG, Darko, SINUR, Franc. *Interim report on checking the design report of the VACONO dome aluminium roof for the petroleum storage tanks NIS - Petrol Smederevo, Serbia (Tank R-29, D=73,125m): VACONO report No. 11102*. Ljubljana: UL FGG, 2009. 8 str. [COBISS.SI-ID [5021537](#)]

BEG, Darko. *Poročilo št. 023db/09 o recenziji projektne dokumentacije čistilne naprave Kasaze - dograditev in posodobitev, Objekt 14, gnilišče 1 in 2: Načrt gradbenih konstrukcij - statični račun*. Ljubljana: UL FGG, 2009. 4 str. [COBISS.SI-ID [5020257](#)]

BEG, Darko. *Posodobitev linije za proizvodnjo klinkerja - faza 3 - linija za pripravo in doziranje trdnih sekundarnih emergentov: Revizijsko poročilo št. 113/09 za načrt gradbenih konstrukcij*. Ljubljana: Inštitut FGG, 2009. 4 str. [COBISS.SI-ID [5020769](#)]

BEG, Darko. *Posodobitev linije za proizvodnjo klinkerja - faza 3 - rekonstrukcija obstoječega topotnega izmenjevalnika in podpore 2. rotacijske peči: Revizijsko poročilo št. 111/09 za načrt gradbenih konstrukcij*. Ljubljana: Inštitut FGG, 2009. 4 str. [COBISS.SI-ID [5021025](#)]

BEG, Darko. *Rezervoar RF-11 za skladiščenje alkoholov in naftnih derivatov v Luki Koper: Poročilo o pregledu št. 27/09KMK načrta gradbenih konstrukcij*. Ljubljana: UL FGG, 2009. 3 str. [COBISS.SI-ID [5020513](#)]

BEG, Darko, PAVLOVČIČ, Luka. *Zaledje površine veza 7.A1 v bazenu I v Luki Koper - spremembra projekta za gradbeno dovoljenje: Revizijsko poročilo št. 104/09*. Ljubljana: Inštitut FGG, 2009. 1 zv. (loč. pag.). [COBISS.SI-ID [5020001](#)]

JAKŠA, Jošt, KOŠIR, Janez, ŠUBIC KOVAC, Maruška. *Izvedensko mnenje: skupno mnenje - delitev premoženja, opr. št.: N 91/2007.* Ljubljana: samozal., 2009. 6 str. [COBISS.SI-ID [4804449](#)]

LOGAR, Janko, KLOPČIČ, Jure, MAJES, Bojan. *Poročilo o geotehničnih analizah obnašanja odbojnika na terminalu za alkohole v Luki Koper.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2009. 5 str. [COBISS.SI-ID [4894049](#)]

LOGAR, Janko, KLOPČIČ, Jure, MAJES, Bojan. *Poročilo o geotehničnih analizah posedanja naftovoda Instalacije d.o.o v območju gradnje novega cestnega vhoda v Loko Koper (podpore 53-62).* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2009. 5 str. [COBISS.SI-ID [4893537](#)]

LOGAR, Janko, MAJES, Bojan. *Končno geotehnično poročilo o izvedbi kasete na čelu pomola II v Luki Koper.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2009. 5 str. [COBISS.SI-ID [4817505](#)]

LOGAR, Janko, MAJES, Bojan. *Končno geotehnično poročilo o izvedbi zaledja obale 7A2 v Luki Koper.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2009. 6 str. [COBISS.SI-ID [4893281](#)]

LOGAR, Janko, MAJES, Bojan. *Končno geotehnično poročilo o izvedenem temeljenju rezervoarja R-401 do R-406 na terminalu za alkohole - Luka Koper, pomol I.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2009. 3 str. [COBISS.SI-ID [4818529](#)]

LOGAR, Janko, MAJES, Bojan. *Poročilo o geotehničnih analizah posedkov pod dvigali MHC115 in MHC130S.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2009. 14 str. [COBISS.SI-ID [4831585](#)]

MAJES, Bojan. *Poročilo o opravljeni reviziji načrta gradbenih konstrukcij po 53. členu Zakona o graditvi objektov: TE Šoštanj - Plato za hladilni stolp in transformatorje 6.* Ljubljana: Inštitut Fakultete za gradbeništvo in geodezijo, 2009. 25 str. [COBISS.SI-ID [4833633](#)]

MAJES, Bojan. *Poročilo o opravljeni reviziji načrta gradbenih konstrukcij po 53. členu Zakona o graditvi objektov: Ureditev kongresnega trga.* Ljubljana: Inštitut Fakultete za gradbeništvo in geodezijo, 2009. 33 str. [COBISS.SI-ID [4835937](#)]

MAJES, Bojan. *Poročilo o opravljeni reviziji načrta gradbenih konstrukcij po 53. členu Zakona o graditvi objektov: varovanje brežin in zaščita gradbene jame pri Tehnološkem parku Brdo*. Ljubljana: Inštitut Fakultete za gradbeništvo in geodezijo, 2009. 6 str. [COBISS.SI-ID [4835681](#)]

MAJES, Bojan. *Povzetek revizijskega poročila: Sprememba namembnosti, adaptacija/prenova in nadzidava obstoječega prizidka z vkopano telovadnico k objektu Streliska 12a*. Ljubljana: Inštitut Fakultete za gradbeništvo in geodezijo, 2009. 28 str. [COBISS.SI-ID [4836193](#)]

PANJAN, Jože. *HC Koper - Dragonja: lokalna kanalizacija za meteorno vodo (s kontrolirano odvodnjo): recenzija projektne dokumentacije*. Ljubljana, 2009. 5 str. [COBISS.SI-ID [4878433](#)]

PANJAN, Jože. *HC Koper - Dragonja: lokalna kanalizacija za odpadno vodo: recenzija projektne dokumentacije*. Ljubljana, 2009. 5 str. [COBISS.SI-ID [4884065](#)]

PANJAN, Jože. *Infrastruktura ob deviaciji I-11 od profila P85 do profila P124 ob OIC Dolenja vas pri Mirni peči: načrt fekalna kanalizacija: recenzija projektne dokumentacije*. Ljubljana, 2009. 3 str. [COBISS.SI-ID [4880225](#)]

PANJAN, Jože. *Infrastruktura ob deviaciji I-11 od profila P85 do profila P85 ob OIC Dolenja vas pri Mirni peči: načrt meteorne kanalizacije: recenzija projektne dokumentacije*. Ljubljana, 2009. 3 str. [COBISS.SI-ID [4879969](#)]

PANJAN, Jože. *Kanalizacija Latkova vas - I. faza: kanalizacija v občini Prebold - naselje Matke, Šešče, Sv. Lovrenc, Kaplja vas, Latkova vas: recenzija projektne dokumentacije*. Ljubljana, 2009. 4 str. [COBISS.SI-ID [4882017](#)]

PANJAN, Jože. *Kanalizacija v občini Prebold - naselja Matke, Šešče, Sv. Lovrenc, Kaplja vas, Latkova vas: recenzija projektne dokumentacije*. Ljubljana, 2009. 4 str. [COBISS.SI-ID [4882273](#)]

PANJAN, Jože. *Kanalizacijski kolektor M 1.33 Prebold - Latkova vas: recenzija projektne dokumentacije*. Ljubljana, 2009. 4 str. [COBISS.SI-ID [4881249](#)]

PANJAN, Jože. *Kanalizacijski kolektor P 1.33 Prebold - Latkova vas: recenzija projektne dokumentacije*. Ljubljana, 2009. 3 str. [COBISS.SI-ID [4881505](#)]

PANJAN, Jože. *Kanalizacijski kolektor P 1.8 - Polzela: recenzija projektne dokumentacije*. Ljubljana, 2009. 5 str. [COBISS.SI-ID [4880993](#)]

---

PANJAN, Jože. *Letališče Cerkle ob Krki - Letališke ploščadi P, R, V in PP112: kontrolirana odvodnja padavinskih vod z območja letaliških ploščadi letališča Cerkle: revizijsko poročilo: končno poročilo.* Ljubljana, 2009. 6 str. [COBISS.SI-ID [4877665](#)]

PANJAN, Jože. *letališče Cerkle ob Krki - letališke ploščadi P, R, V in PP112: Kontrolirana odvodnja padavinskih vod z območja letaliških ploščadi letališča Cerkle: revizijsko poročilo: vmesno poročilo.* Ljubljana, 2009. 5 str. [COBISS.SI-ID [4877921](#)]

PANJAN, Jože. *Preureditev počivališča Lopata "jug": zadrževalni bazen meteornih odpadnih voda iz AC: recenzija projektne dokumentacije.* Ljubljana, 2009. 3 str. [COBISS.SI-ID [4877409](#)]

PANJAN, Jože. *Preureditev počivališča Lopata "sever": zadrževalni bazen meteornih odpadnih voda iz AC: recenzija projektne dokumentacije.* Ljubljana, 2009. 3 str. [COBISS.SI-ID [4876897](#)]

PANJAN, Jože. *Priključek Šmarje Sap na odseku AC Malence-Šmarje Sap: hidravlično hidrološka študija: recenzija projektne dokumentacije.* Ljubljana, 2009. 3 str. [COBISS.SI-ID [4876385](#)]

PANJAN, Jože. *Priključek Šmarje Sap na odseku AC Malence-Šmarje Sap: načrt kanalizacija: recenzija projektne dokumentacije.* Ljubljana, 2009. 3 str. [COBISS.SI-ID [4880737](#)]

PANJAN, Jože. *Priključek Šmarje Sap na odseku AC Malence-Šmarje Sap: načrt kontrolirana odvodnja: recenzija projektne dokumentacije.* Ljubljana, 2009. 4 str. [COBISS.SI-ID [4876641](#)]

PANJAN, Jože. *Priključek Šmarje Sap na odseku AC Malence-Šmarje Sap: načrt kontrolirana odvodnja: recenzija projektne dokumentacije: popravki projekta november 2009.* Ljubljana, 2009. 5 str. [COBISS.SI-ID [4880481](#)]

PANJAN, Jože. *Primarni kanal 1.0, 2.0 Polzela: recenzija projektne dokumentacije.* Ljubljana, 2009. 5 str. [COBISS.SI-ID [4878177](#)]

PANJAN, Jože, BABIČ, Renato. *Poročilo o opravljenih meritvah pitnih voda.* Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Inštitut za zdravstveno hidrotehniko, 2009. 2 str. [COBISS.SI-ID [4907361](#)]

PETKOVŠEK, Ana, MAČEK, Matej, PULKO, Boštjan, MAJES, Bojan. *Strokovno mnenje o trenutnem stanju in varnosti levo obrežnega energetskega nasipa v bazenu HE Blance.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za

---

gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2009. 24 str. [COBISS.SI-ID [4821089](#)]

PETKOVŠEK, Ana, MAJES, Bojan. *Informativna ocena o tehničnih specifikacijah, lastnostih materialov in posebnostih, vezanih na zemeljska dela cestnih projektov v Libiji.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2009. 17 str. [COBISS.SI-ID [4820833](#)]

PETKOVŠEK, Ana, MAJES, Bojan. *Strokovno mnenje o zemljinskih materialih primernih za izvedbo zasipa portalov na objektu predor Leščevje na AC Pluska - Ponikva, km 2,6+40 do km 10,2+37.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2009. 3 str. [COBISS.SI-ID [4817249](#)]

PULKO, Boštjan, MAJES, Bojan. *Strokovno mnenje o stabilnosti/ustreznosti zaščite gradbene jame z jetgrouting slopi na Vilharjevi cesti v Ljubljani (ureditveno območje P9).* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2009. 10 str. [COBISS.SI-ID [4817761](#)]

PULKO, Boštjan, MAJES, Bojan. *Strokovno mnenje o začasnosti oziroma trajnosti zaščite gradbene jame za objekt Rimske Terme.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2009. 5 str. [COBISS.SI-ID [4818017](#)]

PULKO, Boštjan, ROBAS, Alenka, MAJES, Bojan. *Geotehnično poročilo stabilnostne analize, pogoji izvedbe platoja in temeljenje objektov ČN Sibirija - Rakova Jelša v Ljubljani (po splazitvi terena).* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Katedra za mehaniko tal z laboratorijem, 2009. 7 str. [COBISS.SI-ID [4818273](#)]

ŠELIH, Jana. *Določitev kriterijev za prevzem betonskih premostitvenih objektov ob izteku garancijske dobe - končno poročilo (za recenzijo), Zavod za gradbeništvo Slovenije: recenzijsko poročilo o razvojno raziskovalni nalogi.* Ljubljana, 2009. 3 str. [COBISS.SI-ID [4662625](#)]

ŠELIH, Jana. *Izvedeniško mnenje v zadevi z opravilno številko OPM 343/2008, Okrožno sodišče v Kopru.* Ljubljana, 2009. 4 str. [COBISS.SI-ID [4662881](#)]

ŠUBIC KOVAČ, Maruška. *Izvedeniško mnenje: poročilo o oceni tržne vrednosti nepremičnin k.o. Lanišče, parc. št. 3/1, 3/2, 5/1, 5/2 in 5/3.* Ljubljana, 2009. 34 str., 31 str. pril. [COBISS.SI-ID [4798305](#)]

ŠUBIC KOVAČ, Maruška. *Izvedeniško mnenje v izvršilni zadavi okrajnega sodišča na Vrhniku opr. št. 1437 In 57/2008.* Ljubljana, 2009. 40 str. [COBISS.SI-ID [4656225](#)]

ŠUBIC KOVAČ, Maruška. *Ocena študijskega programa druge stopnje "Geologija" na UL NTF - Univerza v Ljubljani Naravoslovno tehniška fakulteta.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2009. 4 str. [COBISS.SI-ID [4979297](#)]

ŠUBIC KOVAČ, Maruška. *Ocena študijskega programa druge stopnje "Gradbeništvo" na UM - Univerza v Mariboru.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2009. 9 str. [COBISS.SI-ID [4979041](#)]

ŠUBIC KOVAČ, Maruška. *Poročilo o oceni tržne vrednosti stanovanjske hiše k.o. Dravlje, parc. št. 1415/14.* Ljubljana, 2009. 29 str. [COBISS.SI-ID [4798561](#)]

#### **4.2.19 Radijska ali televizijska oddaja**

SARK, Primož, ŽARNIĆ, Roko, BOSILJKOV, Vlatko. *Ohranjanje in zaščita objektov kulturne dediščine: TV Pika, Oddaja Sadovi znanja na sporedu 25. junij 2009, Poptv.* Ljubljana, 2009: TV Pika. 30 min. [COBISS.SI-ID [4655713](#)]

#### **4.2.25 Druge monografije in druga zaključena dela**

KONJAR, Miha. *Modeliranje zaposlitvenih sistemov Slovenije na osnovi dnevne mobilnosti: delo je pripravljeno v skladu s Pravilnikom o podeljevanju Prešernovih nagrad študentom, pod mentorstvom doc. dr. Anke Liseč in somentorstvom viš. pred. mag. Samota Drobneta.* Ljubljana, 2009. XIV, 126 str. [COBISS.SI-ID [4865121](#)]

### **4.3 IZVEDENA DELA (DOGODKI)**

#### **4.3.11 Radijski ali TV dogodek**

FAJFAR, Peter. *Potresna odpornost gradbenih objektov v Sloveniji: radijska oddaja Sobotna akcija: Val 202, 11. 4. 2009.* Ljubljana, 2009. [COBISS.SI-ID [4633697](#)]

FAJFAR, Peter. *Potresna odpornost gradbenih objektov v Sloveniji: TV oddaja Odmevi: TV Slovenija 1, 7. 4. 2009.* Ljubljana, 2009. [COBISS.SI-ID [4633441](#)]

FAJFAR, Peter. *Potresna odpornost gradbenih objektov v Sloveniji: TV oddaja V središču: POP TV, 12. 4. 2009.* Ljubljana, 2009. [COBISS.SI-ID [4633953](#)]

FAJFAR, Peter, TOMAŽEVIČ, Miha, BEGUŠ, Stanislav. *Potresno grajene stavbe: Radio Slovenija 2, Val 202, Sobotna akcija, 11. 4. 2009 ob 10:00.* Ljubljana, 2009. [COBISS.SI-ID [1498215](#)]

FISCHINGER, Matej. *Potresno varna gradnja po potresu v Italiji: Radio Koper, 7. 4. 2009.* Koper, 2009. [COBISS.SI-ID [4582497](#)]

#### **4.3.12 Razstava**

KLOPČIČ, Jure, LOGAR, Janko. *Razstava fotografij iz predora Šentvid: 9. – 19. 2. 2009 v avli Fakultete za gradbeništvo in geodezijo v Ljubljani.* Ljubljana, 2009. [COBISS.SI-ID [4552033](#)]

ZAVODNIK LAMOVŠEK, Alma, ŽAUCER, Tadej, GOLJA, Aleš, ČOPI, Oton. *Turizem in rekreacija v občini Bovec s poudarkom na prometnih ureditvah in povezovanju kolesarskih ter pešpoti: razstava in javna predstavitev rezultatov delavnice v Kulturnem domu v občini Bovec, 18. 2. – 4. 3. 2009: seminar prostorskega planiranja na Fakulteti za gradbeništvo in geodezijo v Ljubljani, 4. volik, šolsko leto 2008/2009.* Bovec, 2009. 10 plakatov. [COBISS.SI-ID [4533089](#)]

#### **4.3.14 Predavanje na tuji univerzi**

BRANK, Boštjan. *Optimal design of elastic shells: predavanje, Ecole Normale Supérieure de Cachan, laboratoire de Mécanique et Technologie, Cachan, Paris, Francija, 17. 12. 2009.* Paris, 2009. [COBISS.SI-ID [4934241](#)]

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, 17. – 22. 5. 2009.* Pecs: University of Pecs, 2009. [COBISS.SI-ID [4701793](#)]

FAJFAR, Peter. *A practice oriented nonlinear method for seismic analysis and evaluation of structures: seminar: predavanje, University of Canterbury, Department of Civil and Natural Resources, 20. 3. 2009.* Canterbury (NZL), 2009. [COBISS.SI-ID [4634465](#)]

FAJFAR, Peter. *Structural systems: ENCI429SI: ciklus predavanj, University of Canterbury, Department of Civil and Natural Resources, marec/april 2009.* Canterbury (NZL), 2009. [COBISS.SI-ID [4634209](#)]

ISTENIČ STARČIČ, Andreja. *Creative Environments - Innovative Practices: predavanje, 15. 5. 2009, University of Art and Design, Helsinki TAIK.* Helsinki, 2009. [COBISS.SI-ID [4690785](#)]

PETROVIČ, Dušan. *Topographic maps and tridimensional presentations: objava na Universidade Federal do Paraná, Curitiba, Brazilija, 26. 11. 2009.* Curitiba, 2009. [COBISS.SI-ID [4905569](#)]

RAK, Gašper, KOZELJ, Daniel. *MIKE flood - software, supporting infrastructure project on Sava and flood mapping in Slovenia: predavanje, Workshop "Hybrid Hydraulic Modelling - Application, Methods, Challenge.* Graz, 2009. [COBISS.SI-ID [4627041](#)]

TURK, Žiga, DOLENC, Matevž. *ITC Euromaster: Computer Mediated Communication (CE6014)*, 2009. [COBISS.SI-ID [4793441](#)]

#### **4.3.15 Prispevek na konferenci brez natisa**

DOVJAK, Mateja, SHUKUYA, Masanori, OLESEN, Bjarne W., KRAINER, Aleš. *Design of innovative Lowex Systems for Hospital Environment.* Ljubljana, 2009. [COBISS.SI-ID [4771425](#)]

DREV, Darko, DORDIČ, Goran, PRAŽNIKAR, Štefan, PANJAN, Jože. *Izboljšanje delovanja biološkega čiščenja odpadnih voda z dodajanjem dodatkov na bazi specialnih bakterijskih združb, fermentov in alg: predavanje, 28. Goljevščkov spominski dan, Ljubljana, 26. 3. 2009.* Ljubljana, 2009. [COBISS.SI-ID [4560225](#)]

KOMPARE, Boris. *Postopki dezinfekcije: problematika dezinfekcije pitnih voda: predavanje o dezinfekciji vode in vodnih sistemov, Moravske Toplice, 24. 6. 2009.* Moravske Toplice, 2009. 26 prosojnic. [COBISS.SI-ID [4666465](#)]

KOZELJ, Karin, CVEJIĆ, Rozalija, KOZELJ, Daniel, PINTAR, Marina. *Vodne perspektive Slovenije: 28. Goljevščkov spominski dan, Ljubljana, 26. 3. 2009.* Ljubljana, 2009. [COBISS.SI-ID [6083449](#)]

KRAINER, Aleš. *Kakšne stavbe se bodo gradile v letu 2020?: 4. Hidria Klima Forum, Od komponente do poslovnega modela, Godovič, 9. – 10. 6. 2009.* Godovič, 2009. [COBISS.SI-ID [4759649](#)]

KRAINER, Aleš. *Načela načrtovanja stavb: delavnica: Gradbeništvo in zahteve o učinkoviti rabi energije v stavbah po novem, Ljubljana, 9. 12. 2008.* Ljubljana, 2009. [COBISS.SI-ID [4759393](#)]

KRESLIN, Maja, FAJFAR, Peter. *Seismic evaluation of an irregular existing RC building in compliance with Eurocode 8: poster, 2009 ATC&SEI Conference on improving the seismic performance of existing buildings and other structures, 9. – 11. 12. 2009, San Francisco, California.* San Francisco, 2009. [COBISS.SI-ID [4846689](#)]

SCHWARZBARTL, Tomaž Ervin, PANJAN, Jože. *Določanje prioritet obnove kanalizacijskega omrežja po metodi minimalnega tveganja: predavanje*, 28. Goljevščkov spominski dan, Ljubljana, 26. 3. 2009. Ljubljana, 2009. [COBISS.SI-ID [4914785](#)]

ŠIMUNOVIČ, Eva, HEATH, Ester, KOSJEK, Tina, KOMPARE, Boris, KOVAČ, Franci. *Ostranitev zdravilnih učinkovin v aerobnem in anaerobnem okolu: 28. Goljevščkov spominski dan, 26. 3. 2008, Ljubljana, 2009.* [COBISS.SI-ID [22509095](#)]

#### **4.3.16 Vabljeno predavanje na konferenci brez natisa**

DROBNE, Samo. *Accessibility to public services as a tool to achieve the polycentric regional development in Slovenia: predavanje, International Scientific Conference - regional development, spatial planning and strategic governance in Belgrade, Serbia, 7. – 8. 12. 2009.* Beograd, 2009. [COBISS.SI-ID [4849761](#)]

LISEC, Anka. *Vpliv izbranih dejavnikov na tržno vrednost zemljišč v postopku množičnega vrednotenja kmetijskih zemljišč: vabljeno predavanje v okviru "Predavanja Pedološkega društva Slovenije", 12. 3. 2009 v Ljubljani.* Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2009. [COBISS.SI-ID [4566625](#)]

PETROVIČ, Dušan. *Cartographic Visualization of Urban Environment: predavanje, Urban data management symposium, Ljubljana, 24. – 26. 6. 2009.* Ljubljana, 2009. [COBISS.SI-ID [4655969](#)]

PETROVIČ, Dušan. *Novosti v visokošolskem izobraževanju: celovita prenova visokošolskega izobraževanja - Bolonjski proces: predavanje, Program usposabljanja Geoprostorska podpora obrambnemu ministrstvu Republike Slovenija, organizator MORS, Poljče, 20. 10. 2009.* Ljubljana, 2009. [COBISS.SI-ID [4767585](#)]

ŠUBIC KOVAČ, Maruška. *Vsebine predmetov s področja ekonomike upravljanja prostora na UL FGG -IKG: Posvet o izobraževanju na področjih zemljiškega menedžmenta in ekonomike prostora, Ljubljana, 2. 4. 2009: okrogla miza "Izobraževalni projekti na področjih zemljiškega menedžmenta in ekonomike prostora", 3. 4. 2009.* Ljubljana, 2009. [COBISS.SI-ID [4591457](#)]

ŽARNIĆ, Roko. *Testing Needs from the Point of View of the ICTP and Cultural Heritage Protection: 1<sup>st</sup> EFAST Workshop - Challenges, Needs and Open Questions within EFAST project (Design Study of a European Facility for Advanced Seismic Testing), 2. – 3. 3. 2009, Ispra, Italy.* Ispra, 2009. [COBISS.SI-ID [4537185](#)]

#### **4.3.25 Druga izvedena dela**

BOSILJKOV, Vlatko. *Ocena ogroženosti umetnostnozgodovinskih objektov - konceptualni pristop: program predavanj v sklopu predstavitve rezultatov projekta "Izdelava in demonstracija modela za načrtovanje ohranjanja umetnostnozgodovinske dediščine v vojnih spopadih"*, 29. 10. 2009, Šola za častnike, Kadetnice v Mariboru. Ljubljana, 2009. [COBISS.SI-ID [4788321](#)]

POGAČNIK, Andrej, DIMITROVSKA ANDREWS, Kaliopa. *Kako ponovno do urbanizma v Sloveniji?: okrogla miza v okviru svetovnega dneva Habitata, svetovnega dneva mest in naselij z naslovom Načrtovanje naše urbane prihodnosti*. Ljubljana: Fakulteta za arhitekturo, 5. 10. 2009. [COBISS.SI-ID [2340803](#)]

PROSEN, Anton. *Javna tribuna: občinski Prostorski načrt (OPN) v Divači: Civilna Iniciativa Kras, odbor Divača, 21. 8. 2009 ob 19.00, OŠ Bogomirja Magajne Divača: prispevek: Prostorsko načrtovanje podeželja - kaj je vzdržno prostorsko načrtovanje in kakšni so primeri dobrih praks*. Ljubljana, 2009. [COBISS.SI-ID [4714337](#)]

PROSEN, Anton. *Nevidne vezi: Uvodni govor na otvoritveni slovesnosti razstave slikarke Tamare Burmicky - Taye, 16. 1. 2009 v galeriji Centra Ivana Hribarja v Trzinu*. Trzin, 2009. [COBISS.SI-ID [4478561](#)]

PROSEN, Anton, LAH, Ljubo, SIMONETI, Maja. *Kako do dobrega prostorskega načrta za kraško vas - Grahovo Brdo: delavnica: 4. 6. 2009 od 17h do 20h na Turistični kmetiji Mahnič, Grahovo Brdo 1 pri Sežani*. Ljubljana, 2009. [COBISS.SI-ID [4713825](#)]

PROSEN, Anton, RENČELJ, Stanislav. *Prostorsko načrtovanje: podlaga za celovit razvoj: v okviru programa Klesati Kras: 28. 5. 2009 ob 18. uri v Kosovelovi knjižnici Sežana*. Ljubljana, 2009. [COBISS.SI-ID [4714081](#)]

#### **4.4 SEKUNDARNO AVTORSTVO**

##### **4.4.1 Urednik**

BASSIN, Peter (ur.), ŠUBIC KOVAČ, Maruška (ur.). *Urbana prenova*. Ljubljana: Društvo urbanistov in prostorskih planerjev Slovenije, 2009. 149 str. ISBN 978-961-91480-1-3. [COBISS.SI-ID [246142720](#)]

BEG, Darko (ur.), POGAČNIK, Andrej (ur.). *Priročnik za projektiranje gradbenih konstrukcij po evrokod standardih*. Ljubljana: Inženirska zbornica Slovenije, 2009. 1077 str. loč. pag. ISBN 978-961-6724-03-6. [COBISS.SI-ID [246638848](#)]

CERIĆ, Anita (ur.), RADUJKOVIĆ, Mladen (ur.). *Construction Facing Worldwide Challenges*. ŠELIH, Jana (član uredniškega odbora). *Book of extended abstracts: W055: Building Economics: W065: Organization and Management of Construction: Dubrovnik, Croatia, 27. – 30. 9. 2009*. Zagreb: University of Zagreb, Faculty of Civil Engineering, 2009. 237 p. ISBN 978-953-6272-34-1. [COBISS.SI-ID [4779873](#)]

CERIĆ, Anita (ur.), RADUJKOVIĆ, Mladen (ur.). *Construction Facing Worldwide Challenges*. ŠELIH, Jana (član uredniškega odbora). *W055: Building Economics: W065: Organization and Management of Construction: Dubrovnik, Croatia, 2. – 30. 9. 2009*. Zagreb: University of Zagreb, Faculty of Civil Engineering, 2009. 1 optični disk (CD-ROM). ISBN 978-953-6272-35-8. [COBISS.SI-ID [4779361](#)]

*The Proceedings of the First International Conference on Computational Technologies in Concrete Structures (CTCS 09)*. FISCHINGER, Matej (član uredniškega sveta). 24. – 27. 5. 2009, Jeju, Korea: *Volume of Keynote Papers and Abstracts with full texts of papers on a CD-ROM*. Jeju, 2009. XI, 261 p. ISBN 978-89-89693-26-0. [COBISS.SI-ID [4644193](#)]

ISTENIČ STARČIČ, Andreja (ur.), ŠUBIC KOVAC, Maruška (ur.). *University & industry knowledge transfer and innovation*. Athens: WSEAS Press, 2009. 258 p. ISBN 978-960-474-069-7. [COBISS.SI-ID [4686433](#)]

*Proceedings of the 6<sup>th</sup> International Congress of Croatian Society of Mechanics Dubrovnik*, KORELC, Jože (pisec recenzij), BRANK, Boštjan (član uredniškega sveta). *Croatia, 30. 9. – 2. 10. 2009*. Zagreb: Croatian Society of Mechanics, 2009. ISBN 978-953-7539-11-5. [COBISS.SI-ID [1242107](#)]

KUHAR, Miran (ur.). *Raziskave s področja geodezije in geofizike 2008: zbornik predavanj*. V Ljubljani: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2009. 91 str. ISBN 978-961-6167-87-1. [COBISS.SI-ID [243170560](#)]

LOPATIČ, Jože (ur.), SAJE, Franc (ur.), MARKELJ, Viktor (ur.). *Zbornik 31. zborovanja gradbenih konstruktorjev, Rogaška Slatina, 8. – 9. 10. 2009*. Ljubljana: Slovensko društvo gradbenih konstruktorjev, 2009. III, 298 str. ISBN 978-961-91691-4-8. [COBISS.SI-ID [247617536](#)]

MAJES, Bojan (ur.). *Publikacija ob podelitvi diplom 2009: 90-letnica UL FGG*. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2009. 138 str. ISBN 978-961-6167-88-8. [COBISS.SI-ID [245018368](#)]

MAJES, Bojan. *2. publikacija ob podelitvi diplom 2009: 90-letnica UL FGG*. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2009. 138 str. ISBN 978-961-6167-91-8. [COBISS.SI-ID [247186176](#)]

Jubilejni zbornik ob devetdesetletnici Fakultete za gradbeništvo in geodezijo Univerze v Ljubljani: 1919:2009. MAJES, Bojan (član uredniškega odbora - glavni in odgovorni urednik), BRILLY, Mitja (član uredniškega odbora - področni urednik), KOLER POVH, Teja (član uredniškega odbora - področni urednik), MIKOŠ, Matjaž (član uredniškega odbora), PROSEN, Anton (član uredniškega odbora-področni urednik), SRPČIČ, Stane (član uredniškega odbora - področni urednik). Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, december 2009. 591 str. ISBN 978-961-6167-92-5. [COBISS.SI-ID [248476160](#)]

MIKOŠ, Matjaž (ur.), KIRNBAUER, R. (ur.), KOBOLTSCHNIG, Gernot (ur.). *Flood hazard and risk assessment and management in the Alpine environment*, (1561-8633, NHESS Special issue 87). EGU, 2009. [COBISS.SI-ID [4874593](#)]

MIKOŠ, Matjaž (ur.), ŠUBIC KOVAC, Maruška (ur.), MAJES, Bojan (ur.). *Okoljsko gradbeništvo: magistrski študijski program druge stopnje*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2009. 1 zv. (loč. pag.). [COBISS.SI-ID [4518753](#)]

10. Šukljetovi dnevi, Brdo pri Kranju, 25. 9. 2009, PETKOVŠEK, Ana (ur.), TRAUNER, Ludvik (ur.), KLOPČIČ, Jure (ur.). *Zbornik referatov*. Ljubljana: Slovensko geotehniško društvo, 2009. XXII, 126 str. ISBN 978-961-91809-5-2. [COBISS.SI-ID [247441408](#)]

PROSEN, Anton (ur.). *Zbornik: 1958-2008*. Ljubljana: Ljubljansko geodetsko društvo, 2009. 74 str. [COBISS.SI-ID [243721472](#)]

ŠUBIC KOVAC, Maruška (ur.), KORELC, Jože (ur.), MAJES, Bojan (ur.). *Gradbeništvo: magistrski študijski program druge stopnje*. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2009. 1 zv. (loč. pag.). [COBISS.SI-ID [4548193](#)]

Proceedings of the 10<sup>th</sup> International Symposium on Operational Research SOR '09 in Slovenia, Nova Gorica, 23. – 25. 9. 2009, ZADNIK STIRN, Lidija (ur.), ŽEROVNIK, Janez (ur.), DROBNE, Samo (ur.), LISEC, Anka (ur.). *SOR '09 proceedings*. Ljubljana: Slovenian Society Informatika, Section for Operational Research, 2009. 584 str. ISBN 978-961-6165-30-3. [COBISS.SI-ID [247453440](#)]

ZAJC, Andrej (ur.). *Betoni za ekološke gradnje*. BOKAN BOSILJKOV, Violeta (član uredniškega sveta). *zbornik gradiv in referatov*. Ljubljana: IRMA, Inštitut za raziskavo materialov in aplikacije, 2009. 83 str. ISBN 978-961-91378-5-7. [COBISS.SI-ID [245795840](#)]

*Steel construction*. BEG, Darko (član uredniškega odbora 2008-). Berlin: Ernst & Sohn: Wiley Company, 2008-. [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 and 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-). Philadelphia: Taylor & Francis Group, 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 of advanced corporate learning.* ISTENIČ STARČIČ, Andreja (član uredniškega odbora 2009-). Kassel: Kassel University Press, 2008-. [COBISS.SI-ID [12481302](#)]

*International journal: emerging technologies in learning.* ISTENIČ STARČIČ, Andreja (član uredniškega odbora 2006-). Kassel: Kassel Univ. Press., 2006-. ISSN 1863-0383. [COBISS.SI-ID [7169353](#)]

*Ecological modelling.* KOMPARE, Boris (član uredniškega sveta 1994-). Amsterdam: Elsevier Scientific Publ. Co., 1975-. ISSN 0304-3800. [COBISS.SI-ID [26792960](#)]

*ISPRS SC NewsLetter*. KOSMATIN FRAS, Mojca (član uredniškega odbora 2008-), LISEC, Anka (član uredniškega odbora 2008-). Beijing: International Society for Photogrammetry and Remote Sensing; Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2007-. [COBISS.SI-ID [4627553](#)]

*CELK News*. LISEC, Anka (področni urednik 2003-). Budapest: CELK Center, 2003-. [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](#)]

*Landslides*. Mikoš, MATJAŽ (član uredniškega odbora 2009-). Heidelberg; Berlin: Springer. ISSN 1612-5118. [COBISS.SI-ID [513702169](#)]

*Landslides*. MIKOŠ, Matjaž (član uredniškega odbora 2009-). Berlin; Heidelberg: Springer, 2004-. ISSN 1612-510X. [COBISS.SI-ID [2274913](#)]

*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-). Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 1983-. ISSN 0352-3551. [COBISS.SI-ID [3664386](#)]

*Novice.* PETKOVŠEK, Ana (član uredniškega odbora 2009-), LOGAR, Janko (član uredniškega odbora 2009-). Ljubljana: Slovensko geotehnično društvo, 1992-. ISSN 1854-2697. [COBISS.SI-ID [47688704](#)]

*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.* PROSEN, Anton (glavni in odgovorni urednik od 2003 dalje), BREZNIKAR, Aleš (tehnični urednik do 2009), ŠUMRADA, Radoš (član uredniškega odbora 1997 do 2009), PETEK, Tomaž (urednik GURS do 2009), JENKO, Marjan (član uredniškega odbora do 2009), RADOVAN Dalibor (član uredniškega odbora do 2009), ROJC, Branko (član uredniškega odbora do 2009), TRIGLAV, Joc (član uredniškega odbora do 2009), GRILC, Matjaž (član uredniškega odbora do 2009). Ljubljana: Zveza geodetov Slovenije, 1957-. ISSN 0351-0271. [COBISS.SI-ID [5091842](#)]

*Electronic journal of information technology in construction.* TURK, Žiga (urednik 1996-). Stockholm: Royal Institute of Technology: Kungl. Tekniska högskolan: CIB - International Council for Research and Innovation in Building and Construction, W 87 - Information Technology for Construction, 1995. ISSN 1400-6529. [COBISS.SI-ID [417633](#)]

*Letno poročilo za matematiko, fiziko in mehaniko.* ZALOŽNIK, Aleš (urednik 2004-). ISSN 1318-539X. [COBISS.SI-ID [32800513](#)]

#### **4.4.2 Pisec recenzij**

Kuhljevi dnevi. BOLTEŽAR, Miha (urednik – pisec recenzij), SLAVIČ, Janko (urednik - pisec recenzij), BATISTA, Milan (pisec recenzij), BOMBAČ, Andrej (pisec recenzij), HRIBERŠEK, Matjaž (pisec recenzij), KORELC, Jože (pisec recenzij), KOSEL, Franc (pisec recenzij), SAJE, Miran (pisec recenzij). 24. 9. 2009, Cerkle na Gorenjskem, BOLTEŽAR, Miha (ur.), SLAVIČ, Janko (ur.). *Zbornik del.* Ljubljana: Slovensko društvo za mehaniko, 2009. IV, 202 str. ISBN 978-961-91659-4-2. [COBISS.SI-ID [247278080](#)]

DROBNE, Samo, TURK, Goran. *Statistika, Vaje.* BLEJEC, Andrej (pisec recenzij), ZALOŽNIK, Aleš (pisec recenzij). 2. popravljena in dopolnjena izd. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 2009. VIII, 181 str. ISBN 978-961-6167-64-2. [COBISS.SI-ID 247568640]

---

KAMNIK, Rok, KOVACIČ, Boštjan. *Praktična geodezija v gradbeništvu*. BREZNIKAR, Aleš (pisec recenzij), PETROVIČ, Dušan (pisec recenzij), STOPAR, Bojan (pisec recenzij). (Učbeniki Univerze v Mariboru). Maribor: Fakulteta za gradbeništvo, 2009. VIII, 219 str. ISBN 978-961-248-128-5. [COBISS.SI-ID 61624833]

*International Conference on Computational Modelling and Advanced Simulations*. KORELC, Jože (pisec recenzij). CMAS 2009: Bratislava, Slovakia, 30. 6. – 3. 7. 2009. Bratislava, 2009. [COBISS.SI-ID [4886881](#)]

*Proceedings of the 6<sup>th</sup> International Congress of Croatian Society of Mechanics Dubrovnik*, KORELC, Jože (pisec recenzij), BRANK, Boštjan (član uredniškega sveta). Croatia, 30. 9. – 2. 10. 2009. Zagreb: Croatian Society of Mechanics, 2009. ISBN 978-953-7539-11-5. [COBISS.SI-ID [1242107](#)]

PŠUNDER, Mirko, KLANŠEK, Uroš, ŠUMAN, Nataša. *Gradbeno poslovanje*. ŠELIH, Jana (pisec recenzij). Maribor: Fakulteta za gradbeništvo, 2009. 151, 96 str. ISBN 978-961-248-159-9. [COBISS.SI-ID [62792705](#)]

PŠUNDER, Mirko, KLANŠEK, Uroš, ŠUMAN, Nataša. *Organizacija grajenja*. ŠELIH, Jana (pisec recenzij). 1. ponatis. Maribor: Fakulteta za gradbeništvo, 2009. 151 str. ISBN 978-961-248-088-2. [COBISS.SI-ID [246407168](#)]

PŠUNDER, Mirko. *Operativno planiranje*. ŠELIH, Jana (pisec recenzij). 2. dopolnjena izd. Maribor: Fakulteta za gradbeništvo, 2009. 185 str. ISBN 978-961-248-158-2. [COBISS.SI-ID [62792449](#)]

PŠUNDER, Mirko. *Ekonomika gradbene proizvodnje*. ŠELIH, Jana (pisec recenzij). 3. dopolnjena izd. Maribor: Fakulteta za gradbeništvo, 2009. 132, 23 str. ISBN 978-961-248-087-5. [COBISS.SI-ID [63068929](#)]

ROGELJ, Daša. *Ohranjanje in urejanje poplavnih površin na primeru porečja Kamniške Bistrice*. BRILLY, Mitja (pisec recenzij): *diplomsko delo*. Ljubljana, 2009. X, 74 str., zvd. [COBISS.SI-ID [61233851](#)]

*Geodetski vestnik*. AMBROŽIČ, Tomaž (pisec recenzij 2007-2009), ČEH, Marjan (pisec recenzij 2007-2009), ČETINA, Matjaž (pisec recenzij 2009), DROBNE, Samo (pisec recenzij 2007-2009), KOGOJ, Dušan (pisec recenzij 2008-2009), KOLER, Božo (pisec recenzij 2007-2009), KOZMUS TRAJKOVSKI, Klemen (pisec recenzij 2009), LISEC, Anka (pisec recenzij 2007-2009), PAVLOVČIČ PREŠEREN, Polona (pisec recenzij 2008-2009), PETROVIČ, Dušan (pisec recenzij 2007-2009), SAVŠEK SAFIČ, Simona (pisec recenzij 2008-2009), STERLE, Oskar (pisec recenzij 2007-2009), ZAVODNIK LAMOVŠEK, Alma (pisec recenzij 2007-2009), TURK, Goran

(pisec recenzij 2009). Ljubljana: Zveza geodetov Slovenije, 1957-. ISSN 0351-0271. [COBISS.SI-ID [5091842](#)]

*Computer modeling in engineering & sciences.* BRANK, Boštjan (pisec recenzij 2001-). Palmdale, CA: Tech Science Press. ISSN 1526-1492. [COBISS.SI-ID [1931361](#)]

*Computer methods in applied mechanics and engineering.* BRANK, Boštjan (pisec recenzij 2001-). Amsterdam: North-Holland, 1972-. ISSN 0045-7825. [COBISS.SI-ID [6695685](#)]

*Engineering Structures.* BRANK, Boštjan (pisec recenzij 2003-). Oxford: Elsevier Science, 1979-. ISSN 0141-0296. [COBISS.SI-ID [7750666](#)]

*International journal for numerical methods in engineering.* BRANK, Boštjan (pisec recenzij 2001-). Chichester; New York: Wiley. ISSN 0029-5981. [COBISS.SI-ID [6316039](#)]

*Inženjersko modeliranje.* BRANK, Boštjan (pisec recenzij 1996-). Zagreb: Građevinski institut, 1988-. ISSN 0352-9495. [COBISS.SI-ID [6870530](#)]

*Journal of applied mechanics.* BRANK, Boštjan (pisec recenzij 2001-). New York: American Society of Mechanical Engineers. ISSN 0021-8936. [COBISS.SI-ID [6755077](#)]

*Transactions of FAMENA.* BRANK, Boštjan (pisec recenzij 2004-). Zagreb: Faculty of Mechanical Engineering and Naval Architecture, 2000-. ISSN 1333-1124. [COBISS.SI-ID [5086491](#)]

## **5.0 SODELOVANJE PRI RAZVOJU STROKE**

### **5.1 ORGANIZACIJA ZNANSTVENIH IN STROKOVNIH POSVETOVANJ**

BEG, Darko. Sestanek evropskega projekta RFCS: Optistraight, Ljubljana, 24. – 25. 9. 2009.

PETKOVŠEK, Ana. 10. Šukljetov dan, Brdo pri Kranju, 25. 9. 2009, Slovensko geotehniško društvo, članica organizacijskega odbora.

PETKOVŠEK, Ana. Načrtovanje z geosintetiki in novi EBGEO, Ljubljana, 26. 5. 2009. UL FGG in Slovensko geotehniško društvo. Organizatorka delavnice.

### **5.2 PREDAVANJA IN STROKOVNI OBISKI DRUGIH RAZISKOVALCEV IN STROKOVNJAKOV**

GRUBER, Jürgen. Načrtovanje z geosintetiki in novi EBGEO, Ljubljana, Slovenija, 26. 5. 2009.

VAMVATSIKOS, Dimitrios. University of Cyprus, Ciper. Sestanek v okviru bilateralnega projekta BI-CY/08-09-002, 20. 7. – 1. 8. 2009.

VAMVATSIKOS, Dimitrios. University of Cyprus, Ciper. Seminar iz konstrukcij št. 104: Damage Assessment and Repair Cost Estimation for Buildings under seismic loads, 23. 7. 2009.

ZILLGEN, Heiko. Arcelor Mittal, Luxemburg, 18. – 20. 11. 2009.

MUHASILOVIĆ, Medžid. Seminar iz konstrukcij 99: SDF approach in investigation of consequences of accidental large-scale fires in enclosures (road tunnels), 2. 3. 2009.

FILIPPOU, Filip (Univerza v Kaliforniji, Berkeley, ZDA). Seminar iz konstrukcij 100: Nonlinear Analysis Methods for the Seismic Response Evaluation of Structures, 26. 3. 2009.

SAIID SAIIDI, Mehdi (Univerza v Nevadi, Reno, ZDA). Seminar iz konstrukcij 100: Sustainable Future Bridges under Seismic Loads, 26. 3. 2009.

FISCHER, Jürgen (BASF). Seminar iz konstrukcij 101: Minimiziranje radiacijskega prenosa toplotne v strukturi toplotnoizolacijskega materiala iz ekspandiranega polistirena, 6. 4. 2009.

GERO, John (Krasnow Institute of Advanced Study). Seminar iz konstrukcij 102: Computational creativity, 7. 4. 2009.

WRIGGERS, Peter (Univerza v Hannovru). Seminar iz konstrukcij 105: On the eXtended Finite Element Method , 7. 12. 2009.

VAMVATSIKOS, Dimitrios (University of Cyprus). Damage Assessment and Repair Cost Estimation for Buildings under seismic loads, 23. 7. 2010 v okviru seminarja PŠKS.

### **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), Bruselj, Belgija, 17. – 18. 4. 2009, Delft, Nizozemska, 9. 10. 2009.

BEG, Darko. Sestanek ECCS TC 10, Delft, Nizozemska, 19. – 20. 3. 2009, Praga, Češka, 15. – 16.10.2009.

BEG, Darko. Sestanek ECCS TC 8, Berlin, Nemčija, 15. – 16. 5. 2009, Eindhoven, Nizozemska, 20. 11. 2009.

BEG, Darko. Panel za ocjevanje RFCS projektov, Bruselj, Belgija, 16. – 19. 11. 2009.

BEG, Darko. Sestanke RFCS TGS8, ESCH, Luksemburg, 27. – 28. 5. 2009.

BEG, Darko. Sestanek ECCS TC 8/WG3, Stuttgart, Nemčija, 24. 4. 2009, London, Velika Britanija, 30. 10. 2009.

BEG, Darko. Sestanek ECCS TC 13, London, Velika Britanija, 29. 5. 2009, Ispra, Italija, 6. 11. 2009.

BEG, Darko, SKUBER Peter, PAVLOVČIČ, Luka. PROHITECH Conference, Rim, Italija, 22. – 24. 6. 2009.

BEG, Darko. Sestanek evropskega projekta RFCS: HSS-SERF, Temišvara, Romunija, 5. – 6. 10. 2009.

BEG, Darko. Sestanek evropskega projekta Leonardo da Vinci: Fracof, Esch, Luksemburg, 4. 12. 2009.

BEG, Darko, Primož Može. Sestanek evropskega projekta OPTISTRAIGHT, Santander, Španija, 12. – 13.2. 2009.

BEG, Darko, SINUR, Franci , PAVLOVČIČ, Luka. 31. zborovanje Gradbenih konstruktorjev Slovenije, Bled, 8. – 9. 10. 2009.

BEG, Darko. Član komisije za zagovor doktorske disertacije Rolanda Chacona, TU Barcelona, Španija, 16. 6. 2009.

ČOTAR, Anton. Scattering Systems with Complex Dynamics, Socrates Workshop 2009, Center for Applied Mathematics and Theoretical Physics, Maribor, 23. – 27. 2. 2009.

ČOTAR, Anton. Nonlinear Science and Complexity, 22<sup>nd</sup> Summer School, Patras, Greece, 15. – 24. 7. 2009.

ČOTAR, Anton. Computational Aspects in Environmental Statistics, Summer School, 7. – 11. 9. 2009.

DOLŠEK, Matjaž. Udeležba na sestanku projekta SERIES WP13/JR2, Ispra, Italija, 25. – 26. 5. 2009.

DOLŠEK, Matjaž. Udeležba na konferenci COMPDYN 2009, referat, Rodos, Grčija, 22. – 24. 6. 2009.

DOLŠEK, Matjaž. Udeležba na mednarodni delavnici o potresnem inženirstvu, referat, Kapri, Italija, 2. – 4. 7. 2009.

DOLŠEK, Matjaž. Udeležba na mednarodni konferenci Safety, Reliability and Risk of Structures, Infrastructures and Engineering Systems ICOSSAR 2009, referat, Osaka, Japonska, 13. – 17. 9. 2009.

DOLŠEK, Matjaž. Udeležba na mednarodni konferenci združenja ATC-SEI z naslovom Conference on Improving the Seismic Performance of Existing Buildings and Other Structures, San Francisco, ZDA, 2009.

DROBNE, Samo. SOR'09, 10<sup>th</sup> International Symposium on Operational Research in Slovenia, Nova Gorica, Slovenija, 23. – 25. 9. 2009, dva referata.

DROBNE, Samo. Slovenski regionalni dnevi 2009, Razvojni izzivi Slovenije, Otočec, Slovenija, 24. – 25. 9. 2009, dva referata.

DROBNE, Samo. IAUS 2009, Regional development, spatial planning and strategic governance, Beograd, Serbia, 7. – 8. 12. 2009, trije referati.

FAJFAR, Peter. Univerza Canterbury, gostujoci profesor (Erskine program) na Department of Civil and Natural Resources Engineering, ciklus predavanj v okviru predmeta Structural Systems za študente zadnjega letnika dodiplomskega

študija, predavanje za sodelavce oddelka in projektante, Christchurch, Nova Zelandija, 22. 2. – 2. 4. 2009.

FAJFAR, Peter. Obisk območja L'Aquile, Italija, po potresu, 22. 4. 2009.

FAJFAR, Peter. Seminar Nuclear Safety and Seismic Risk, diskusija, Strasbourg, Francija, 17. 6. 2009.

FAJFAR, Peter. Konferenca COMPDYN 2009, vabljeno referat, delovno predsedstvo, Rodos, Grčija, 22. – 24. 6. 2009.

FAJFAR, Peter. ACES delavnica Advances in Performance-Based Earthquake. Engineering, vabljeno referat, delovno predsedstvo, Krf, Grčija, 3. – 6. 7. 2009.

FAJFAR, Peter. Sestanki evropskega projekta 7. okvirnega programa SERIES, Iasi, Romunija, 13. – 17. 7. 2009.

FAJFAR, Peter. Konferenca SMIRT 20, referat, Helsinki, Finska, 9. – 14. 8. 2009.

KLOPČIČ, Jure, KUDER, Sebastjan, MAČEK, Matej, MAJES Bojan, MERC, Miran, PETKOVŠEK, Ana, ROBAS, Alenka. Udeležba na 10. Šukljetovem dnevu, Brdo pri Kranju, Slovenija, 25. 9. 2009.

KLOPČIČ, Jure. 58. Geomehanski kolokvij, 8. in 9. 10. 2009, Salzburg, Avstrija.

KLOPČIČ, Jure, PULKO, Boštjan, ROBAS Alenka, Eurock 2009, Cavtat, Hrvaška, 29. 10. – 1. 11. 2009.

KOBOLD, Mira. Mednarodna delavnica Regional Workshop on Hydrological Forecasting and Real Time Data Management, Dubrovnik, Hrvaška, 10. – 13. 5. 2009. Vabljeno predavanje: Hydrological data collecting and management system in Slovenia; Slovenian experience in hydrological forecasting.

LOGAR, Janko. Eurock 2009, Cavtat, Hrvaška, 29. 10. – 1. 11. 2009, Sopredsedovanje sekciji.

LOGAR, Janko. 10. Šukljetov dan, Brdo pri Kranju, 25. 9. 2009, Vabljeno predavanje.

LOGAR, Janko, TURK, Goran. Zaključna delavnica projekta FRANE, San Giovanni Valdarno, Italija, 25. – 27. 2. 2009.

PETKOVŠEK, Ana, MAJES Bojan. Vabljeno predavanje na *2<sup>nd</sup> International Seminar on Earthworks in Europe: Royal Geographical Society; London, Velika Britanija, 3. – 4. 6. 2009.*

PETKOVŠEK, Ana. Vabljeno predavanje. Vpliv ukrepov za odvodnjevanje na mehansko obnašanje, funkcionalnost in trajnost vozišč in spodnjega cestnega ustroja. *Odvodnjavanje cest*. Ljubljana: DRC, Družba za raziskave v cestni in prometni stroki Slovenije, Hotel Mons, 2009.

PETKOVŠEK, Ana, MAČEK, Matej, KOČEVAR, Marko, BENKO, Igor, MAJES, Bojan. Soil matric suction as an indicator of the mud flow occurrence. Izbrano predavanje na konferenci. *17<sup>th</sup> International Conference on Soil Mechanics and Geotechnical Engineering*; Alexandria, Egipt, 5. – 9. 10. 2009.

PETKOVŠEK, Ana. *17<sup>th</sup> International Conference on Soil Mechanics and Geotechnical Engineering*. Alexandria, Egipt, 5. – 9. 10. 2009. Sopredsedujoča v sekciji: Management with geotechnical data.

PETKOVŠEK, Ana, MAČEK, Matej, MAJES, Bojan. Soil matrix suction: some examples of its application in geotechnical engineering in Slovenia. Aktivna udeležba na hrvatski konferenci: *Izvori rizika u geotehničkim zahvatima: 5. savjetovanje*. Osijek, Hrvatska, 20. – 21. 5. 2009. Osijek: Hrvatsko geotehničko društvo.

RAKAR, Albin. Aktuelle Anforderungen an die Stadtentwicklung; seminar; Institut für Städtebau Berlin, Berlin, Nemčija 11. – 13. 11. 2009.

RAKAR, Albin. Oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja; seminar; Ljubljana, 18. 9. 2009.

RAKAR, Albin. Evidenčiranje gospodarske javne infrastrukture v Sloveniji: II. konferenca. Ljubljana, 13. 10. 2009, referat.

RAKAR, Albin. Aktualna problematika prostorskega načrtovanja v občinah; seminar; Ljubljana, 17. 11. 2009.

ŠRAJ, Mojca. Učiteljsko tutorstvo kot možnost za dvig kvalitete študija, delavnica, UL FF, Ljubljana, 13. – 14. 2. 2009.

ŠRAJ, Mojca. Splet izobraževanja in raziskovanja z IKT / Enabling education and research with ICT – SIRIKT 2009, mednarodna konferenca, ARNES, Kranjska Gora, 15. – 18. 4. 2009.

ŠRAJ, Mojca. Moodle.si 2009, 3. mednarodna konferenca, Center za e-izobraževanje UP Fakultete za management Koper, Koper, 22. 5. 2009.

ŠRAJ, Mojca. Copula Function: Theory and Practice, Summer school, Columbia University, New York, ZDA, 20. – 24. 7. 2009.

ŠRAJ, Mojca. Informacijska družba IS 2009, Vzgoja in izobraževanje v informacijski družbi – VIVID 2009, Inštitut Jožef Štefan, Ljubljana, 16. 10. 2009.

#### **5.4 SODELOVANJA V STROKOVNIH DRUŠTVIH, KOMISIJAH, ČASOPISNIH REDAKCIJAH, RECENZENTSKEH 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), Tehničnega odbora za spoje (TC 10) in 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 TGS8 za evalvacijo RFCS projektov s področja jeklenih konstrukcij.

**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 konstruktorjev.

**Breznikar, Aleš**, izpravevalec 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

sekcije 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).

**Čotar, Anton**, član društva European Geosciences Union (EGU).

**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 za mednarodno revijo Earthquake Engineering and Structural Dynamics (J.Wiley); recenzent za mednarodno revijo Bulletin of Earthquake Engineering (Springer); recenzent za mednarodno revijo Nuclear Engineering and Design (Elsevier); recenzent za mednarodno revijo Structural Engineering and Mechanics (Techno Press).

**Drobne, Samo**, član Komisije za informatiko, knjižničarstvo in založništvo UL FGG; član Disciplinske komisije Slovenskega društva Informatika; član Upravnega odbora Slovenskega društva Informatika – Sekcije za operacijske raziskave; tajnik 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.

**Fajfar, Peter**, redni član SAZU; 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 Journal of Structural Engineering (ASCE, 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 (EERI), 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 ECCOMAS konference COMPDYN 2009, Computational Methods in Structural Dynamics and Earthquake Engineering, Rodos, Grčija in WCCE-ECCE-TCCE konference Earthquake & Tsunami, Istanbul, Turčija; član konzorcija RISC (Rare Incidents Strong Consequences) na UL; član znanstvenega sveta Slovenske znanstvene fundacije.

**Fischinger, Matej**, predsednik Slovenskega društva za potresno inženirstvo; slovenski predstavnik v IAEE (International Association of Earthquake Engineering); član Slovenskega akademjsko 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).

**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; glavna urednica Hidrološkega letopisa Slovenije.

**Kogoj, Dušan**, član nadzornega odbora Slovenske zveze za geodezijo in geofiziko; zunanjji ocenjevalec 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**, izpraševalec 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 izpitne komisije pri IZS; član izpitne komisije za dopolnilne strokovne izpite iz revidiranja za področje sanitarnega inženirstva pri IZS.

**Korelc, Jože**, član Slovenskega društva za mehaniko; predsednik CEACM - Central European Association of Computational Mechanics; 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) in 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; članica mednarodnega uredniškega odbora spletnega časopisa ISPRS Student Consortium Newsletter.

**Krainer, Aleš**, predsednik Slovenske sekcije International Solar Energy Society; član SIST/TC TOP, toplota; član SIST/TC STV, Steklo, svetloba in razsvetljava v gradbeništvu; član Strokovnega sveta za učinkovito rabo energije v stavbah pri Ministrstvu za okolje in prostor; član Strokovnega sveta Hidria Institut Klima; uradni predstavnik RS v Upravnem odboru projekta COST C24, "Analysis and design of innovative systems for low-Exergy in built environment - COSTeXergy"; član PLEA Associate, International network of Passive and Low Energy Architecture; član stalne konference profesorjev gradbene fizike v Evropi; član delovne skupine – okoljska politika, stanovanjska in komunalna dejavnost ter urejanje prostora, za pripravo programske usmerjenega proračuna

RS in lokalnih skupnosti za leti 2010 in 2011 pri Ministrstvu za okolje in prostor MOP.

**Kramar Fijavž, 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 recenzijске 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 EEGECS (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**, član izvršilnega odbora Slovenskega geotehniškega društva; 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.

**Majes, Bojan**, član Senata UL do 30.9.2009; namestnik predsednika Komisije za tehniko, proizvodne tehnologije in gradbeništvo pri Svetu RS za visoko šolstvo; član Komisije za naravoslovno-matematične in tehniške vede Senata za habilitacijo pri Svetu RS za visoko šolstvo; predsednik Geološko geomehanskega konzilia DARS; član Geotehničnega sveta za predore DARS; predsednik delovne skupine WG7 (Geotehnika) Tehničnega odbora Konstrukcije (USM/TC KON); predsednik TO – 05 pri Ministrstvu za promet; član International Society for Soil Mechanics and Geotechnical Engineering (ISSMGE); 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 izvršnega 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 Slovenskega društva za inteligentne transportne sisteme (SITS); 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 izdajatelskega sveta revije Gradbeni vestnik (ISSN 0017-2774); urednik SCI revije Hydrology and Earth System Sciences (Discussions) (ISSN 1027-5606 & ISSN 1607-7938 & ISSN 1812-2108 & ISSN 1812-2116); član uredniškega odbora SCI revije Landslides (ISSN 1612-510X (Print) & ISSN 1612-5118 (Online)); član Komisije za raziskovalno in razvojno delo Senata UL; član Znanstveno-tehniškega odbora in predsedstva Mednarodnega raziskovalnega združenja INTERPRAEVENT, Celovec, Avstrija; član delovne skupine projekta FRIEND AMHY; (Alpine and Mediterranean Hydrology); član Geo- in hidrotehničnega sveta ARAO; recenzent za reviji Hydrology and Earth System Sciences ter Natural Hazards.

**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 meroslovje - 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 (Europuan 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**, predsednica Slovenskega geotehničnega društva 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, članica strokovnega sveta za reševanje problematike jalovišča Boršt pri RŽV.

**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 okolja; član strateškega sveta za OPN (prostorski plan) Ljubljane; član Strokovnega sveta Ministrstva za okolje in prostor; član Odbora za urbanizem Mestne občine Ljubljana; predsednik komisije za Fabianijeve 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 izpravevalec na strokovnih izpitih ZAPS; član Društva urbanistov in prostorskih planerjev (DUPPS); član Zveze arhitektov in Društva arhitektov DAL; ekspert za evalvacijo tujih projektov ARRS in Komisije za znanost R Hrvaške; član Strateškega sveta za decentralizacijo in regionalizacijo Vlade RS.

**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 Suvremenih prometov, 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).

**Savšek, 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 programskih odborov konferenc International Conference on Computational Science 2009 (ICCS 2009), Baton Rouge, Louisiana, ZDA. 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),

København, Danska; član Društva gradbenih inženirjev in tehnikov Slovenije; član Slovenskega društva za hidravlične raziskave.

**Stopar, Bojan**, 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); 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 - XXIV<sup>th</sup> 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; izprševalka 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 zemeljske 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).

**Štravš, Luka**, član društva European Geosciences Union (EGU).

**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**

PETKOVŠEK, Ana. Landslides, Journal of the International Consortium on Landslides (Springer). Vabljena recenzentka.

POGAČNIK, Andrej. Ekspertna ocena za akreditacijo Fakultete za grajeno okolje Univerza na Primorskem. Svet RS za visoko šolstvo, 4. 12. 2009, 4 strani.

POGAČNIK, Andrej. Referat na okrozli mizi *Načrtovanje naše urbane prihodnosti*, Svetovni dan habitata, 5. 10. 2009, Ljubljana.

## **6.0 PEDAGOŠKO DELO V ŠTUDIJSKEM LETU 2008/2009**

### **6.1 OSNOVNE INFORMACIJE**

FGG je v študijskem letu 2008/2009 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**.

Pričeli smo izvajati bolonjski študij prve stopnje in sicer Operativno gradbeništvo v 1. letniku.

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**.

Pričeli smo izvajati bolonjski študij prve stopnje in sicer Tehnično upravljanje nepremičnin v 1. letniku.

**Izredni študij** se je izvajal na oddelku za gradbeništvo in na oddelku za geodezijo na VSŠ stopnji.

Programi za pridobitev **magisterija** in **doktorata znanosti** so se izvajali v okvirupodiplomskih študijskih programov geodezije, gradbeništva (hidrotehnična smer, komunalna smer, konstrukcijska smer, prometna smer) in Interdisciplinarnega podiplomskega študija prostorskega in urbanističnega planiranja. Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo pa je tudi ena izmed izvajalk **univerzitetnega podiplomskega študija varstva okolja**.

**Število vpisanih študentov v študijskem letu 2008/2009**

**Dodiplomski študij**

<b>GRADBENIŠTVO</b>	<b>VŠŠ</b>	<b>UN</b>	<b>skupaj</b>
1. letnik	158	216	374
2. letnik	57	145	202
3. letnik	24	104	128
4. letnik		62	62
absolventi	57	131	188
dodiplomski študij	296	658	954
diplomanti visokošolskega strokovnega študija v letu 2009		22	
diplomanti univerzitetnega študija v letu 2009		53	
izredni študij			251
diplomanti izrednega VŠŠ študija v letu 2009			7

<b>VODARSTVO IN KOMUNALNO INŽENIRSTVO</b>	<b>UN</b>	<b>skupaj</b>
1. letnik	86	86
2. letnik	45	45
3. letnik	39	39
4. letnik	47	47
absolventi	64	64
dodiplomski študij	281	281
diplomanti univerzitetnega študija v letu 2009		16

<b>GEODEZIJA</b>	<b>VŠŠ</b>	<b>UN</b>	<b>skupaj</b>
1. letnik	55	49	104
2. letnik	50	43	93
3. letnik	40	48	88
4. letnik	/	33	33
absolventi	39	33	72
dodiplomski študij	184	206	390
diplomanti visokega strokovnega študija v letu 2009		16	
diplomanti univerzitetnega študija v letu 2009		29	
izredni študij			86
diplomanti izrednega študija v letu 2009			2

**Podiplomski študij**

Podiplomski študij - Gradbeništvo	107
magistri znanosti	9
doktorji znanosti	8
Podiplomski študij - Geodezija	11
magistri znanosti	2
doktorji znanosti	2
Interdisciplinarni podiplomski študij prostorskega in urbanističnega planiranja (IPŠPUP)	36
Magistri znanosti	5
Doktorji znanosti	0
Podiplomski študij varstva okolja (IPŠVO)	0
Magistri znanosti	1
Doktorji znanosti	0
Mednarodni podiplomski študij gradbene informatike (GI)	1
Magistri znanosti	0
Doktorji znanosti	1
Univerzitetni podiplomski študij varstva okolja (UPŠVO)	0
Magistri znanosti	0
Doktorji znanosti	1

Prikazujemo samo sezone predmetov, ki so bili predavani v šudijskem letu 2008/2009. Popolni šudijski 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 2008/2009**

#### **Operativno gradbeništvo, 1. letnik, visokošolski strokovni študij (158 študentov).**

Predavatelji	Predmet	zimski p/s/v	letni p/s/v	Skupaj ur
Žagar	Uvod v gradbeništvo	3/-/-	-/-/-	45
Jagličić	Fizika	3/1/2	-/-/-	90
Lakner	Inženirska matematika I	3/-/3	-/-/-	90
Rakar,	Komunalno gospodarstvo in gradbena zakonodaja	2/-/2	-/-/-	60
Šubic Kovač				
Cerovšek	Inženirska komunikacija	2/-/1	-/-/-	45
Kristl	Stavbarstvo	4/1/3	-/-/-	120
Planinc	Statika	-/-/-	4/-/4	120
Četina, Steinman	Hidromehanika in hidravlika	-/-/-	3/1/2	90
Žarnić	Gradiva	-/-/-	3/-/3	90
Dolenc	Računalništvo	-/-/-	2/1/1	60
Kogoj	Geodezija	-/-/-	2/-/1	45
Žura	GIS in prostorske evidence	-/-/-	1/1/1	45

#### **Gradbeništvo, 2. letnik, visokošolski strokovni študij (57 študentov).**

Predavatelji	Predmet	zimski p/s/v	letni p/s/v	Skupaj ur
Steinman	Hidravlika	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 (24 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 (6 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
Lopatič, 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
Šelih	Zagotavljanje in kontrola kakovosti	-/-/-	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, Rakar	Urejanje stavbnih zemljišč in cenilstvo	-/-/-	2/-2	60

**Gradbeništvo, 1. letnik, univerzitetni študij (216 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
Založnik	Linearna algebra	3/-/3	-/-/-	90
Lampret	Matematična analiza I	3/-/3	-/-/-	90
Lampret	Matematična analiza II	-/-/-	3/-/3	90
Turk Ž.	Opisna geometrija	2/-/2	-/-/-	60
Dolenc	Računalništvo in informatika	1/-/1	2/-/2	90
Planinc	Statika	-/-/-	4/-/3	105
Krainer, Kristl	Stavbarstvo I	-/-/-	3/-/-	45
Brilly, Četina,	Varstvo pred naravnimi			
Fajfar, Panjan	nesrečami	4/-/-	-/-/-	60

**Gradbeništvo, 2. letnik, univerzitetni študij (145 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
Založnik	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
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 (104 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 (56 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 (35 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	75
Rakar, Šubic Kovač	Osnove urejanja prostora	-/-/-	2/-/1	45
Maher	Teorija prometnega toka	-/-/-	2/-/2	60

**Gradbeništvo, 3. letnik, Hidrotehnična smer (8 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 (5 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 (62 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 (29 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 gradbeništву*	-/-/-	6/1/1	120

\* izbirni predmet: izbere se en predmet v obsegu 120 ur

**Gradbeništvo, 4. letnik, Prometna smer (17 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,	Gradnja cest	-/-/-	3/3/-	90
Petkovšek A.				
Žura	Informacijski sistemi v prometnem inženirstvu	2/1/-	-/-/-	45
Zgonc	Kolodvori	-/-/-	1/-/1	30
Lipar, Kastelic	Mestne prometne površine	-/-/-	3/-/2	75
Juvanc	Projektiranje cest	-/-/-	3/-/2	75
Zgonc	Projektiranje in gradnja železnic	3/-/3	-/-/-	90
Maher	Prometna ekologija	-/-/-	2/-/1	45
Žura	Prometno planiranje	3/-/-	-/-/-	45
Zgonc	Železnice - zgornji ustroj	-/-/-	2/-/1	45

**Gradbeništvo, 4. letnik, Komunalna smer (7 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	1/1/-	-/2/-	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 Urejanje stavbnih zemljišč in cenilstvo	2/-/2	2/-/2	120
Kompare	Vodovod	3/2/-	-/-/-	75

**Gradbeništvo, 4. letnik, Hidrotehnična smer (9 študentov).**

Predavatelji	Predmet	zimski p/s/v	letni p/s/v	Skupaj ur
Četina	Hidraulika 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/-/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: izbere se en predmet

**6.2.2 Univerzitetni študij vodarstva in komunalnega inženirstva v letu 2008/2009**

**Vodarstvo in komunalno inženirstvo, 1. letnik,  
univerzitetni študij  
(86 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/-/-	-/-/-	45

**Vodarstvo in komunalno inženirstvo, 2. letnik,  
univerzitetni študij (45 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, 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 (39 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 (47 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 gradbeništva v letu 2008/2009**

<b>Študijski program</b>	<b>1. letnik</b>	<b>2. letnik</b>	<b>3. letnik</b>	<b>4. letnik</b>	<b>Skupaj</b>
Gradbeništvo					
Hidrotehnična smer	11	7	4	2	24
Konstrukcijska smer	13	7	6	4	30
Komunalna smer	9	5	0	0	14
Prometna smer	24	14	1	0	39
MPŠ gradbene informatike	0	0	0	1	1

#### **Gradbeništvo, Konstrukcijska smer**

<b>Predavatelji</b>	<b>Predmet</b>	<b>Skupaj ur</b>
Saje, M.	Osnove nelinearne mehanike	60
Saje, M.	Numerične metode v teoriji konstrukcij	45
Turk, G.	Teorija zanesljivosti konstrukcij	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**

<b>Predavatelji</b>	<b>Predmet</b>	<b>Skupaj ur</b>
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**

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**

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**

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 2008/2009**

##### **Gradbeništvo, 1. letnik, VSŠ Operativno gradbeništvo (93 študentov).**

Predavatelji	Predmet	zimski p/s/v	letni p/s/v	Skupaj ur
Žagar	Uvod v gradbeništvo	3/-/-	-/-/-	45
Peternelj	Fizika	3/1/2	-/-/-	90
Žarnić	Gradiva	-/-/-	3/-/3	90
Lampret	Inženirska matematika	3/-/3	-/-/-	90
Cerovšek	Inženirska komunikacija	2/-/1	-/-/-	45
Žura	GIS in prostorska evidenca	1/1/1	-/-/-	45
Dolenc	Računalništvo	-/-/-	2/1/1	60
Zupan	Statika	-/-/-	4/-/4	120
Kogoj	Geodezija	-/-/-	2/-/1	90

##### **Gradbeništvo, 2. letnik, visokošolski strokovni študij (64 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
Srpčič	Trdnost	4/1/3	-/-/-	120

##### **Gradbeništvo, 3. letnik, visokošolski strokovni študij (59 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 (24 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

**VŠ po VIŠ Gradbeništvo – 2 študenta**

Predavatelji	Predmet	zimski p/s/v	Skupaj ur
Logar	Geotehnične gradnje	2/2/-	60
Juvanc	Gradnja prometnih objektov	2/2/-	60
Lopatič	Masivni objekti	2/-/2	60
Šelih	Planiranje in vodenje projektov	2/-/1	45
Isaković	Statika gradbenih konstrukcij	2/2/-	60
Mikoš	Vodne zgradbe	2/1/-	45
Pšunder	Trženje in priprava ponudb	2/2/-	60

## **6.3 ODDELEK ZA GEODEZIJO**

### **6.3.1 Visokošolski strokovni in univerzitetni študij geodezije v letu 2008/2009**

#### **Geodezija, 1. letnik, VSŠ Tehnično upravljanje nepremičnin (55 študentov).**

Predavatelji	Predmet	zimski p/s/v	letni p/s/v	Skupaj ur
Lakner	Inženirska matematika I	3/-/2	-/-/-	75
Ferlan, Haček,	Zakonodaja upravljanja	3/-/3	-/-/-	90
Juhart	nepremičnin			
Koler, Steinman,	Infrastrukturni objekti	3/-/2	-/-/-	75
Lipar				
Ambrožič,	Geodezija	4/-/4	-/-/-	120
Kuhar				
Drobne S., Ferlan	Programska orodja v upravljanju nepremičnin	2/1/3	-/-/-	90
Lakner	Inženirska matematika II	-/-/-	2/-/2	60
Zavodnik-	Razvoj in načrtovanje v	-/-/-	2/2/4	120
Lamovšek, Foški	prostoru			
Petrovič	Kartografija in topografija	-/-/-	3/-/3	90
Kosmatin Fras	Daljinsko zaznavanje in Fotogrametrija	-/-/-	3/-/3	90
Ambrožič	Terestična detajlna izmera	-/-/-	3/-/3	90

#### **Geodezija, 2. letnik, visokošolski strokovni študij (50 študentov).**

Predavatelji	Predmet	zimski p/s/v	letni p/s/v	Skupaj ur
Ambrožič	Geodezija II	3/-/2	3/-/3	165
Koler	Geodezija in 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: 40 študentov**

Predavatelji	Predmet	zimski p/s/v	letni p/s/v	Skupaj ur
Dolenc	Avtomatska obdelava podatkov	2/-/2	-/-/-	60
Oštir	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: 17 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: 23 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 katalog 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 (49 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
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 (43 študentov).**

Predavatelji	Predmet	zimski p/s/v	letni p/s/v	Skupaj 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 (48 študentov).**

Predavatelji	Predmet	zimski p/s/v	letni p/s/v	Skupaj 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	Ravnino 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 eneomesečna strokovna praksa.

**Geodezija, 4. letnik. Skupni del programa (33 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 (14 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 2008/2009**

Študijski program	1. letnik	2. letnik	3. letnik	4. letnik	Skupaj
Geodezija	8	1	2	0	11

Pri predmetih je bil organiziran individualni študij s konzultacijami, seminarskimi nalogami in izpiti.

**6.3.3 Izredni študij geodezije v letu 2008/2009**

**VŠS Tehnično upravljanje nepremičnin, 1. letnik, 1. semester  
(23 študentov).**

Predavatelji	Predmet	p/s/v	Skupaj ur
Koler, Steinman	Infrastrukturni objekti	3/-2	75
Kuhar, Ambrožič	Geodezija I	4/2/2	120
Lakner	Inženirska matematika I	3/-2	75
Drobne S., Ferlan	Programska orodja v upravljanju nepr.	2/1/3	90
Ferlan, Haček, Juhart	Zakonodaja upravljanja nepremičnin	3/-3	90
Kosmatin Fras	Daljinsko zaznavanje in fotointerpret.	3/1/2	90
Lakner	Matematika II	2/-/2	60
Petrovič	Kartografija in topografija	3/-3	90
Zavodnik	Razvoj in načrtovanje v prostoru	2/2/4	120
Lamovšek			
Ambrožič	Terestična detajlna izmera	3/-3	90

**Geodezija VSŠ, 1. letnik, 2. semester (27 študentov).**

Predavatelji	Predmet	p/s/v	Skupaj ur
Turk Ž.	Opisna geometrija	2/-/2	60
Ježovnik	Geodezija I	3/-/3	90
Stopar	Izravnalni račun I	2/-/1	45
Lakner	Matematika	3/-/2	75
Pličanič	Osnove prava	2/-/-	30
Ježovnik	Terenske vaje I	-/-/4	60

**Geodezija VSŠ, 2. letnik, 4. semester (16 študentov).**

Predavatelji	Predmet	p/s/v	Skupaj ur
Ambrožič	Geodezija I	3/-/3	90
Koler	Geodezija v inženirstvu I	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	1/-/2	60
Ježovnik	Strokovna praksa	-/-/12	180

Po 2. letniku je obvezna enomesečna strokovna praksa.

**Geodezija VSŠ, 3. letnik, 6. Semester – skupni del programa (15 študentov).**

Predavatelji	Predmet	p/s/v	Skupaj ur
Radovan	Kartografija II	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
Ježovnik	Strokovna praksa	4 mesece	

**Geodezija VSŠ, 3. letnik, 6. semester:**

**Geodezija v inženirstvu (10 študentov).**

Predavatelji	Predmet	p/s/v	Skupaj ur
Koler	Geodezija v inženirstvu II	2/1/1	60
Kogoj	Meritve povečane napravnosti	1/2/2	75
Kuhar	Višja geodezija II	2/-/2	60

**Geodezija VSŠ, 3. letnik, 6. semester:**

**Smer za prostorsko informatiko (5 študentov).**

Predavatelji	Predmet	p/s/v	Skupaj ur
Drobne S.	GIS seminar	-/3/-	45
Prosen	Prenova podeželja	2/-/1	45
Šubic Kovač	Vrednotenje nepremičnin	2/-/1	45
Ferlan	Zemljiški katalog 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 2008/2009**

Študijski program	1. letnik	2. letnik	3. letnik	4. letnik	Skupaj
IPŠPUP	11	17	7	1	36

Predavatelji	Predmet	Skupaj ur
Pogačnik A.in vabljeni predavatelji	Metodika prostorskega in urbanističnega planiranja	40
Marušič	Varstvo okolja in urejanje krajine	60
Marušič	Interdisciplinarni seminar I	13
Pogačnik A. in somentorji	Interdisciplinarni seminar II.	13
Lavrač I.	Ekonomika	50
Pličanič	Upravno pravne osnove	30
Prosen	Ruralno planiranje	40
Marušič	Interdisciplinarni seminar III	
Šubic Kovač,	Zemljiška politika ter Komunalno	60
Rakar	in stanovanjsko gospodarstvo	
	in urbanska ekonomika	
Pličanič	Pravo okolja	23

Pri ostalih predmetih je bil organiziran individualni študij s konzultacijami, seminarskimi nalogami in izpitni.

## **6.4 DIPLOMANTI V LETU 2009**

Diplomanti so navedeni kronološko po datumu diplomiranja.

### **6.4.1 Oddelek za gradbeništvo**

#### **Univerzitetni študij gradbeništva**

Priimek	Ime	Mentor	Somentor	Datum zagovora
Dirnbek	Luka	Mojca Šraj	Mitja Brilly	23.01.2009
Virant	Luka	Jana Šelih		27.01.2009
Grdešič	Jurij	Janko Logar	Jure Klopčič	27.01.2009
Dimec	Andrej	Matjaž Dolšek		27.01.2009
Zgonec	Katja	Marijan Žura	Tomaž Guzelj	27.02.2009
Marcola	Tanja	Tomaž Maher	Bernardka Jurič	27.02.2009
Klemenčič	Damir	Tomaž Maher	Peter Lipar	27.03.2009
Glasnović	Ivo	Tomaž Maher	Peter Lipar	27.03.2009
Lopatič	Jure	Boštjan Brank		31.03.2009
Markovič	Jernej	Janko Logar	Jure Klopčič	31.03.2009
Zajc	Iztok	Matjaž Dolšek		20.04.2009
Mazij	Jernej	Matjaž Četina	Mario Krzyk, Anton Bergant	21.04.2009
Zevnik	Jaka	Marijan Žura	Robert Rijavec	24.04.2009
Malovrh	Anja	Janez Žmavc	Aleš Žnidarič	24.04.2009
Cunder	Rok	Alojzij Juvanc	Andrej Jan	24.04.2009
Rakušček	Andraž	Roko Žarnić	Marjana Šijanec-Zavrl	29.05.2009

<b>Priimek</b>	<b>Ime</b>	<b>Mentor</b>	<b>Somentor</b>	<b>Datum zagovora</b>
Mustafić - Marjetič	Jasmin	Darko Beg	Peter Skuber	29.05.2009
Žagar	Tomaž	Jože Panjan	Darko Drev	02.06.2009
Zwölf	Lucija	Maruška Šubic Kovač		04.06.2009
Božič	Jure	Tatjana Isaković	Janko Logar	18.06.2009
Božič	Matej	Violeta Bokan Bosiljkov		18.06.2009
Perko	Anže	Matjaž Mikoš	Tomo Cerovšek	19.06.2009
Juvan	Miha	Albin Rakar	Nike Kranjc	22.06.2009
Kodelja	Matej	Violeta Bokan Bosiljkov	Metod Mrzlikar	22.06.2009
Jereb	Nika	Albin Rakar	Nike Kranjc	22.06.2009
Kočar	Boštjan	Marijan Žura		29.06.2009
Smole	Miha	Marijan Žura		29.06.2009
Radovac	Jernej	Alojzij Juvanc		29.06.2009
Škrl	Matej	Janko Logar	Uroš Breclj	14.07.2009
Brozovič	Marko	Matjaž Dolšek		10.09.2009
Snoj	Jure	Matjaž Dolšek		10.09.2009
Šolinc	Urša	Jože Korelc		10.09.2009
Saje	Marko	Jože Lopatič		25.09.2009
Mirtič	Mihael	Roko Žarnić	Marjana Šijanec Zavrl	25.09.2009
Andrejka	Beno	Jana Šelih	Aleksander Srdić	25.09.2009
Müller	Matej	Franc Steinman	Gašper Rak	29.09.2009

*Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo  
Poročilo o delu v letu 2009 / 6.0 Pedagoško delo v š.l. 2008/2009*

---

<b>Priimek</b>	<b>Ime</b>	<b>Mentor</b>	<b>Somentor</b>	<b>Datum zagovora</b>
Jelinčič	Jure	Janez Žmavc		30.09.2009
Kikelj	Aljoša	Matjaž Dolšek	Boštjan Brank	29.10.2009
Maslo	Aljaž	Dušan Žagar	Matjaž Četina	29.10.2009
Kosič	Mirko	Matjaž Dolšek		29.10.2009
Zdovc	Jure	Sebastjan Bratina		30.10.2009
Gavrič	Igor	Boštjan Brank	Bruno Dujič	20.11.2009
Žepič	Romana	Anton Prosen	Breda Mulec	20.11.2009
Modrijan	Gašper	Jana Šelih	Žiga Babnik	20.11.2009
Lamberger	Peter	Maruška Šubic Kovač		23.12.2009
Zrim	Grega	Aleš Krainer	Mitja Košir	23.12.2009
Milovanović	Klemen	Tomaž Maher	Peter Lipar	23.12.2009
Pelan	Goran	Jana Šelih	Aleksander Srdić	23.12.2009
Baškovč	Matic	Jana Šelih	Aleksander Srdić	23.12.2009
Jelušič	Matjaž	Franc Saje	Drago Saje	24.12.2009
Logonder	Tine	Matjaž Dolšek	Tomo Cerovšek	24.12.2009
Saković	Filip	Alojzij Juvanc		24.12.2009

**Visokošolski strokovni študij gradbeništva**

Priimek	Ime	Mentor	Somentor	Datum zagovora
Savić	Vlado	Mitja Brilly		26.01.2009
Mlekuž	Simon	Bogdan Zgonc	Darja Šemrov	26.01.2009
Kozjan	Ana	Jože Lopatič		27.01.2009
Lazić	Dejan	Maruška Šubic Kovač		02.03.2009
Žgavc	Marko	Jana Šelih	Aleksander Srdić	02.03.2009
Filipič	Žiga	Jana Šelih	Aleksander Srdić	30.03.2009
Maček	Damjan	Ana-Marija Gaberc		09.04.2009
Berčon	Marko	Boris Kompare		20.04.2009
Zavasnik	Matej	Violeta Bokan Bosiljkov	Ana Mladenovič	24.04.2009
Celcer	Eva	Marijan Žura		24.04.2009
Leben	Stanislav	Tomaž Maher		28.05.2009
Ofak	Zoran	Jože Panjan		02.06.2009
Bajželj	Grega	Jana Šelih	Aleksander Srdić	22.06.2009
Brežan	Tadej	Boris Kompare	Matej Uršič	22.06.2009
Mesarić	Gregor	Jana Šelih	Aleksander Srdić	22.06.2009
Djedović	Sanel	Jana Šelih	Aleksander Srdić	22.06.2009
Kavčič	Danijel	Alojzij Juvanc	Robert Rijavec	29.06.2009
Viršek	Roman	Maruška Šubic Kovač		30.09.2009
Kuzmanović	Slaviša	Violeta Bokan Bosiljkov	Franci Čepon	30.09.2009

Priimek	Ime	Mentor	Somentor	Datum zagovora
Kržan	Rok	Jože Lopatič		30.10.2009
Schrott	Miha	Alojzij Juvanc	Robert Rijavec	30.10.2009
Oražem	Polona	Janko Logar		05.11.2009
Jereb	Miha	Jože Lopatič	Sebastjan Bratina	05.11.2009
Pajk	Urška	Violeta Bokan Bosiljkov	Andrej Železnik	27.11.2009
Zupančič	Jože	Jana Šelih		27.11.2009
Pavček	Alenka	Darko Beg	Primož Može	27.11.2009
Jančič	Jure	Jana Šelih	Aleksander Srdić	30.11.2009
Medved	Darja	Sebastjan Bratina		30.11.2009
Goršič	Andrej	Maruška Šubic Kovač		11.12.2009

**Univerzitetni študij vodarstva in komunalnega inženirstva**

Priimek	Ime	Mentor	Somentor	Datum zagovora
Tašler	Andrej	Viktor Grilc		22.01.2009
Cverle	Andrej	Franc Steinman	Primož Banovec	19.02.2009
Kroflič	Mateja	Goran Turk	Aleksander Srdić	18.03.2009
Arh	Sabina	Boris Kompare	Nataša Atanasova	28.05.2009
Jurko	Matija	Matjaž Mikoš	Mira Kobold	28.05.2009
Hercog	Jernej	Jože Panjan	Darko Drev	23.06.2009
Kolbl	Sabina	Jože Panjan	Darko Drev	23.06.2009
Čehovin	Matej	Boris Kompare		29.06.2009
Lebar	Peter	Mitja Brilly	Aleš Golja	29.06.2009
Saksida	Jakob	Franc Steinman	Nejc Pogačnik	07.07.2009
Ranfl	Miha	Mitja Brilly	Andrej Kryžanowski	24.09.2009
Bogataj	Jure	Mitja Brilly	Simon Rusjan	24.09.2009
Cilenšek	Ajda	Franc Steinman	Primož Banovec	14.10.2009
Lenič	Miha	Matjaž Četina	Mario Krzyk, Andrej Širca	30.11.2009
Čepelnik	Petra	Jože Panjan	Mario Krzyk	17.12.2009
Sovre	Katja	Mojca Šraj	Darko Anzeljc	17.12.2009

#### **6.4.2 Oddelek za geodezijo**

##### **Univerzitetni študij geodezije**

Priimek	Ime	Mentor	Somentor	Datum zagovora
Bogatez	Borut	Bojan Stopar	Tomaž Ambrožič	28.01.2009
Bevc	Jernej	Anton Prosen	Anka Lisec	28.01.2009
Grilj	Tomaž	Anka Lisec	Samo Drobne	28.01.2009
Gobec Jazbinšek	Vesna	Maruška Šubic Kovač		25.02.2009
Kotnik	Jaka	Dušan Petrovič	Jože Rovan	23.04.2009
Vodišek	Darja	Krištof Oštir		23.04.2009
Turinek	Lidija	Maruška Šubic Kovač		04.06.2009
Božič	Saša	Dušan Kogoj	Thomas Schäfer	22.06.2009
Soldo	Jure	Tomaž Ambrožič	Oskar Sterle	30.06.2009
Bavdek	Jernej	Radoš Šumrada		30.06.2009
Fuehrer	Matija	Maruška Šubic Kovač		14.07.2009
Konjar	Miha	Anka Lisec	Samo Drobne	11.09.2009
Bauman	Lea	Dušan Petrovič	Roman Rener	25.09.2009
Dolšek	Gorazd	Dušan Petrovič		25.09.2009
Peterka	Primož	Maruška Šubic Kovač	Miran Gajšek	28.09.2009
Kanjir	Urška	Krištof Oštir	Aleš Marsetič	29.09.2009
Hauptman	Miha	Dušan Petrovič		29.09.2009
Staniša	Maja	Maruška Šubic Kovač		30.10.2009

Priimek	Ime	Mentor	Somentor	Datum zagovora
Špiler	Blaž	Alma Zavodnik Lamovšek	Tadej Žaucer	30.10.2009
Špiler	Blaž	Alma Zavodnik Lamovšek	Samo Drobne	30.10.2009
Trofenik	Marko	Alma Zavodnik Lamovšek	Tadej Žaucer	30.10.2009
Košir	Uroš	Alma Zavodnik Lamovšek	Marjan Čeh	30.10.2009
Oblak	Igor	Radoš Šumrada	Samo Drobne	26.11.2009
Kregar	Klemen	Bojan Stopar	Mitja Lakner	26.11.2009
Kralj	Janez	Tomaž Ambrožič	Simona Savšek	26.11.2009
Marković	Damjan	Dušan Kogoj	Radoš Šumrada	26.11.2009
Gruden	Urša	Anton Prosen	Marijana Vugrin	27.11.2009
Kovačič	Primož	Anka Lisec	Samo Drobne	27.11.2009
Čelik	Matej	Radoš Šumrada		18.12.2009
Žišt	Patricija	Alma Zavodnik Lamovšek	Tadej Žaucer	18.12.2009

**Visokošolski strokovni študij geodezije**

Priimek	Ime	Mentor	Somentor	Datum zagovora
Šebenik	Janja	Miran Ferlan	Oskar Sterle	28.01.2009
Lesar	Luka	Mojca Kosmatin Fras	Tomaž Gvozdanovič	26.03.2009
Bucaj	Sašo	Tomaž Ambrožič		26.03.2009
Denša	Goran	Miran Ferlan		26.03.2009
Kavčič	Andreja	Miran Ferlan		26.03.2009
Golob	Blaž	Božo Koler	Bojan Stopar	23.04.2009
Topolnik	Samo	Dušan Kogoj		23.04.2009
Kordež	Dean	Aleš Breznikar		28.05.2009
Požegar	Anita	Miran Ferlan		28.05.2009
Repanšek	Andraž	Mojca Kosmatin Fras	Uroš Ranfl	30.06.2009
Capuder	Frančiška	Samo Drobne		03.07.2009
Rojc	Iztok	Dušan Petrovič		03.07.2009
Lavrič	Ana	Dušan Kogoj	Simona Savšek	25.09.2009
Harnold	Ožbolt	Tomaž Ambrožič		26.11.2009
Pikš	Neža	Božo Koler		27.11.2009
Žibert	Klavdija	Dušan Kogoj	Darko Trlep	27.11.2009
Filipič	Borut	Miran Ferlan		18.12.2009
Truden	Miha	Aleš Breznikar	Matej Hašaj	23.12.2009

### **6.4.3 Diplomati podiplomskih študijev**

#### **Magisteriji znanosti**

Priimek	Ime	Mentor	Somentor	Datum zagovora	Študij
Švab Lenarčič	Andreja	Krištof Oštir		18.02.2009	GEO
Popović	Mihajlo	Roko Žarnić		05.03.2009	GR – KS
Ranfl	Uroš	Bojan Stopar		05.03.2009	GEO
Černe	Tomaž	Albin Rakar	Marijan Žura	22.04.2009	GR – KMS
Šarac	Darko	Andrej Pogačnik	Vladimir Braco Mušič	05.05.2009	IPŠPUP
Strassberger	Silva	Anton Prosen		29.05.2009	IPŠPUP
Kokalj	Nika	Anton Prosen		05.06.2009	IPŠPUP
Šalej	Simona	Viktor Grilc		18.06.2009	Varstvo okolja
Horvat	Anja	Mitja Brilly	Mojca Šraj	19.06.2009	GR – HS
Kušar	Matej	Jana Šelih	Maruška Šubic Kovač	19.06.2009	GR – KMS
Štravs	Luka	Mitja Brilly	Mojca Šraj	29.06.2009	GR – HS
Malus	Marta	Viktor Grilc		09.07.2009	GR – KMS
Kodre	Neža	Zarjan Fabjančič	Albin Rakar	09.07.2009	GR – KMS
Prelog	Mojmir	Andrej Pogačnik		13.07.2009	IPŠPUP
Sodnik	Jošt	Matjaž Mikoš	Matjaž Četina	13.07.2009	GR – HS
Kač	Simon	Boris Kompare	Mihael Brenčič	24.09.2009	GR – HS
Mujkić	Sabina	Kaliopa Dimitrovska Andrews		07.10.2009	IPŠPUP

**Doktorati znanosti**

Priimek	Ime	Mentor	Somentor	Datum zagovora	Študij
Triglav Čekada	Mihaela	Mojea Kosmatin Fras		06.02.2009	GEO
Hozjan	Tomaž	Stanislav Srpčič	Igor Planinc	12.03.2009	GR – KS
Trtnik	Gregor	Goran Turk	Violeta Bokan Bosiljkov	19.03.2009	GR – KS
Rodman	Urban	Dejan Zupan	Igor Planinc	01.04.2009	GR – KS
Ursič	Matej	Boris Kompare	Franc Steinman	08.05.2009	GR – HS
Kryžanowsky	Andrej	Matjaž Mikoš	Igor Planinc	09.07.2009	GR – HS
Klopčič	Jure	Janko Logar	Tomaž Ambrožič	15.09.2009	GR – KS
Vilhar	Gregor	Vojkan Jovičić	Miha Tomaževič	14.10.2009	GR – KS

## **7.0 NAGRADE IN PRIZNANJA**

FAJFAR, Peter. Priznanje Inženirske zbornice Slovenije za inženirske dosežke, 2.12.2009.

KONJAR, Miha. *Modeliranje zaposlitvenih sistemov Slovenije na osnovi dnevne mobilnosti: delo je pripravljeno v skladu s Pravilnikom o podeljevanju Prešernovih nagrad študentom, pod mentorstvom doc. dr. Anke Lisec in somentorstvom viš. pred. mag. Sama Drobneta*. Ljubljana, 2009. XIV, 126 str.

POGAČNIK, Andrej. Priznanje Oddelka za geografijo Filozofske fakultete ob 90-letnici ustanovitve.

POGAČNIK, Andrej. Platinasti svinčnik Zbornice za arhitekturo in prostor.

## **8.0 POROČILO O DELU KNJIŽNICE**

Knjižnična dejavnost knjižnice UL FGG se odvija na dveh lokacijah, na Jamovi 2 (Gradbeništvo, Geodezija) in na Hajdrihovi 28 (Hidrotehnika, Vodarstvo in komunalno inženirstvo). V letu 2009 smo na Jamovi ohranili urnik v obsegu skupaj 34 ur tedensko, na Hajdrihovi pa 18 ur tedensko. Zaradi manjšega obiska smo urnik odprtosti čitalnice na Hajdrihovi 28 od oktobra 2009 skrčili na tedensko dveurno prisotnost knjižničarja, izposoja gradiva je potekala nemoteno s sprotno dostavo želenega gradiva v čitalnico na Jamovi 2.

Knjižnično gradivo na obeh lokacijah knjižnice je postavljeno po sistemu prostega pristopa. Knjižnica razpolaga s tremi knjižničnimi arhivi, dva sta na Jamovi 2, tretji pa je na Hajdrihovi 28.

V knjižnici je redno zaposlenih 5 delavcev, pri izvedbi izrednih del, kot je urejanje in čiščenje arhivov, pomagajo študentje.

Redne oblike dejavnosti knjižnice, vpeljane v bližnji preteklosti z namenom dodatno podpreti študijski proces na fakulteti in prispevati h kvaliteti študija in raziskovalnega dela, so bile dosledno izvajane tudi v letu 2009. Te oblike so:

- dosledno preverjanje ustrezne oblikovanosti in opreme diplomskih izdelkov, skladno z Navodili za oblikovanje zaključnih izdelkov študijev na UL FGG in pozivanje diplomantov k sprotni oddaji elektronske različice diplomske naloge neposredno v knjižnico. Rezultat je visok prirast elektronskih virov v knjižničnem fondu 2009.
- Intenzivno sodelovanje z OSICem za naravoslovje in OSICem za tehniko, izvajali smo sprotno verifikacijo tipologij znanstvenih objav.
- Zbirko Stare diplome UL FGG smo obogatili z 90 izvodi starejših geodetskih diplom, katalogiziranih neposredno v sistemu COBISS.
- Sprejeli smo spremembe pravil obdelave elektronskih bibliografskih enot (ARRS, OSIC) in se seznanili z novim načinom vrednotenja za potrebe ARRS ter s spremembami Meril UL za vrednotenje del za potrebe habilitacij. Novosti smo z individualnim svetovanjem posredovali zainteresiranim uporabnikom.
- Naročenih imamo 146 tujih revij, od tej jih je 89 tudi elektronsko dostopnih. V sistemu Cobiss smo registrirali vse e-revije in uredili povezavo za elektronski dostop do polnega besedila, kjer izdajatelji revije to omogočajo.
- 69 revij od vseh 146 naročenih je mednarodno odmevnih (imajo IF).
- Z vzpostavitvijo EDUROAM brezščavnega sistema oddaljenega dostopa (konec 2007) in s propagiranjem oddaljenega dostopa pri študentih in zaposlenih na UL FGG ter dodeljevanjem uporabniških imen in gesel smo dosegli občutno rast njihove uporabe uporabe.

*Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo  
Poročilo o delu v letu 2009 / 8.0 Poročilo o delu knjižnice*

- Tekoče in sprotno opravljamo bibliografske storitve tudi za zunanje naročnike.
- Izvedba več bibliometrijskih analiz domače in mednarodne odmevnosti objavljenih del pedagogov in raziskovalcev UL FGG.

Za uporabnike je na voljo 50 sedežev v čitalnici na Jamovi in 17 sedežev v čitalnici na Hajdrihov, skupaj 67 čitalniških mest, 7 jih je računalniško opremljenih.

#### Kazalniki za knjižnično dejavnost

Obdobje	Število aktivnih uporabnikov knjižnice	Število aktivnih uporabnikov z univerz	Letni prirast tiskanih in elektronskih enot	Št. pregleda-nega gradiva v elektronski obliki	Št. računalnikov za dostop do informacij
Načrt za leto 2007	2.800	2.600	2.450	200	8
Realizacija za leto 2007	2.339	2.256	2.217	266	7
Načrt za leto 2008	3.000	2.700	2.700	250	10
Realizacija za leto 2008	2.594	2.200	2.968	8.596	10
Načrt za leto 2009	2.600	2.500	2.500	9.000	8
Realizacija za leto 2009	2.391	2.254	2.430	10.677*	8

\*CTK 10.139 + NUK 538 = 10.677

### **Mejniki opravljenega dela v letu 2009:**

- Vzpostavitev dodatnega novega knjižničnega arhiva v 3. nadstropju Jamove 2 s pridobljenimi novimi 180. metri knjižnih polic, s prerazporeditvijo gradiva in knjižnice v arhiv smo zapolnili 140 metrov polic.
- Nadaljevanje gradnje standardoteke, ki konec leta 2009 obsega 511 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 preko 200 EVROKODOV.
- Izdelan in na intranetu dostopen je skupni seznam vseh standardov, dostopnih na UL FGG, ter ločeni seznami za vsako vrsto standardov posebej, razvrščeni so v več delovnih listov, v knjižnici so hranjeni v ločenih mapah.
- Ureditev arhiva revij za obdobje 2000 do tekočega leta v prostorih knjižnice na Jamovi 2.
- Izobraževanje delavcev knjižnice za potrebe nabave in zaloge za revije v sistemu Cobiss 3 ter medknjižnične izposoje v sistemu COBISS 3.
- Izvedba analize ustreznosti fonda tuje periodike UL FGG septembra 2009.
- Izvedli smo Dan odprtih vrat, organiziran v sklopu Informativnega dneva 2009 (petek 13. in soboto 14. februarja 2009) odziv srednješolcev in staršev je bil velik (skupaj 75 obiskovalcev).
- Knjižnica je bila vključena v študijski proces informacijskega opismenjevanja v okviru doktorskega študija Grajeno okolje.
- Knjižnica je bila vključena v študijski proces informacijskega opismenjevanja za 1. letnik visokošolskega študija gradbeništva.
- Sodelovanje v projektu večbesedilni korpus FIDA+, ki ga v okviru projekta *Sporazumevanje v slovenskem jeziku* vodi Fakulteta za družbene vede Univerze v Ljubljani. Vanj smo prispevali 4 učbenike UL FGG.
- V letu 2009 smo pridobili nove bralnike črtnih kod za izposojo gradiva in nove monitorje za dva računalnika za delavce knjižnice in 5 monitorjev za študente.

### **Prirast gradiva in fondi**

Prirast gradiva v letu 2009 je zadovoljiv, drugi najvišji v zadnjih sedmih 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 5 % finančno rast sredstev za nakup literature. Fond smo izdatno okrepili s starejšimi izvodi diplomskih nalog, predvsem geodetskih.

**Prirast knjižničnega gradiva v letih 2004 do 2009**

Leto	Knjige, brošure	Disertacije, magistrska dela, diplome	Revije	Neknjižno gradivo	Kartografsko gradivo	Skupaj
2004	1.590	281	302	25	0	2.189
2005	1.226	400	272	123	0	2.021
2006	1.250	490	266	229	69	2.304
2007	1.202	443	353	266	0	2.264
2008	1.546	774	341	307	0	2.968
2009	1.366	429	402	227	6	2.430

**Skupni knjižnični fond v letih 2004 do 2009**

Leto	Knjige, brošure	Disertacije, magistrska dela, diplome	Revije	Neknjižno 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
2009	39.916	6.759	11.874	1.029	75	59.653

**Vpis, obisk in izposoja v knjižnici UL FGG 2004 do 2009**

V letu 2009 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 v več enotah, za potrebe študentov.

Nadaljuje se trend rasti svetovanja in opravljanja storitev za končnega uporabnika preko elektronske pošte, tako smo rešili okrog 200 zahtevkov.

*Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo  
Poročilo o delu v letu 2009 / 8.0 Poročilo o delu knjižnice*

---

Popularizacija oddaljenega dostopa zahteva določanje uporabniških imen in gesel, posledično pa raste uporaba elektronskih virov.

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.

Razveseluje dejstvo povečanja števila drugih uporabnikov in njihovega obiska. Med njimi so naročniki bibliografskih storitev, srednješolci in upokojeni profesorji ter zaposleni raziskovalci na UL.

### **Število uporabe tujih revij preko oddaljenega dostopa**

<b>Leto</b>	<b>2005</b>	<b>2006</b>	<b>2007</b>	<b>2008</b>	<b>2009</b>
Št. uporabe	4.748	5.803	7.985	8.430	10.677

### **Medknjižnična izposoja 2009**

Iz zgornje preglednice je vidna rast elektronskega dostopanja zaposlenih na UL FGG do gradiv. Istočasno se je zanimanje naših sodelavcev za pridobitev gradiva iz drugih knjižnic z medknjižnično izposojo znižalo skoraj na tretjino lanskega leta (letos 60 enot).

Interes zunanjih uporabnikov za naše knjižnične enote preko medknjižnične izposoje je ponovno v porastu (120 enot, kar je 10 % več kot leta 2008. Najvišja vrednost je bila dosežena leta 2006, ko smo prejeli zahtevkov za 122 enot).

### **Prispevek UL FGG v zbirko DLib – visokošolska dela UL**

Od oktobra 2007 aktivno sodelujemo pri izgradnji zbirke dLib – visokošolska dela UL, ki jo gradi NUK. S sprotnim dostavljanjem magistrskih del in doktorskih disertacij in z omogočenim oddaljenim dostopom do polnega besedila jo bogatimo, kot je prikazano spodaj.

<b>Leto</b>	<b>Magistrsko delo</b>	<b>Doktorska disertacija</b>	<b>Skupaj</b>
2007	0	4	4
2008	3	9	12
2009	15	7	22
Skupaj	19	20	39

### **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 zveze ASCE, Journal of Geodesy, Acta Geodetica et Geophysica Hungarica)
- pomoč pri ureditvi revije Geodetski vestnik in pri vključenosti v mednarodno odmevno bibliografsko podatkovno zbirko Thomson Reuters - Web of Knowledge,

### **Lastne zbirke knjižnice UL FGG**

- V letu 2009 smo ponovno obudili projekt starih diplom UL FGG in obogatili zbirko Stare diplome oddelka za gradbeništvo UL FGG z izvodi iz zapuščine dr. Rismala na hidrotehniški smeri UL FGG.
- Pridobivanje starejših geodetskih diplomskega naloga iz arhiva oddelka za geodezijo in evidentiranje v sistemu COBISS poteka že od 2005. V letu 2009 smo z vnosom zadnjih 87 geodetskih starih diplom dosegli zapolnitve zbirke do zadnjega izvoda. Pri manualnem delu so pomagali študentje.

### **Založniška dejavnost knjižnice:**

V letu 2009 je bil v okviru založniške dejavnosti izdana druga prenovljena izdaja študijskega gradiva Drobne in Turk: Statistika – vaje.

Dosegli smo, da profesorji kot avtorji monografij ter uredniki kongresnih zbornikov in revij resno in pogosto sodelujejo z vodo knjižnice in založniške dejavnosti v fazi priprave in izdaje gradiva, s čimer uspešno centraliziramo izdajanje publikacij v sklopu založniške dejavnosti UL FGG.

V oktobru 2009 je pri Inženirski zbornici Slovenije izšel Priročnik za projektiranje gradbenih konstrukcij po EVROKOD standardih, za potrebe naših študentov je UL FGG subvencionirala nakup 300 enot, 250 smo jih v knjižnici prodali v dveh mesecih.

Knjižnica je v letu 2009 prodala 797 učbenikov UL FGG, v knjižnici 597 enot in na trgu 200 enot, v skupnem znesku preko 16.000 EUR.

### **Bibliografska dejavnost knjižnice**

Štirje usposobljeni delavci knjižnice vodimo bibliografijo pedagogov in raziskovalcev UL FGG ter za zunanje naročnike. V letu 2009 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, en delavec je pomožni bibliograf, tri delavke so visoko specializirane in kompetentne tudi za informiranje uporabnikov. V letu 2009 je bilo visoko zanimanje za opravljanje tovrstne storitve za zunanje naročnike, bibliografijo smo uredili za 5 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: 219 str.
- Brilly, M., Šraj, M. 2005. Osnove hidrologije. Ljubljana, UL FGG: 309 str.
- Brilly, M., Mikoš, M., Šraj, M. 1999. Vodne ujme. Ljubljana, UL FGG: 186 str.
- Drobne, S., Turk, G. 2009. Statistika, vaje. Ljubljana, UL FGG: 181 str.
- Duhovnik, J. 2005. Statika linijskih konstrukcij I. Ljubljana, UL FGG: 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: 289 str.
- Peterca, M. 2002. Matematična kartografija – kartografske projekcije. Ljubljana, UL FGG: 211 str.
- Pogačnik, A. 2006. Kako izdelamo prostorske načrte. Maribor, Založba Obzorja: 300 str.
- Pogačnik, A. 2008. Prostorsko načrtovanje turizma. Ljubljana, UL FGG: 196 str.
- Pogačnik, A. 2005. Urbanistično planiranje. Ljubljana, UL FGG: 252 str.
- Rajar, R. 2008. Hidromehanika. Ljubljana, UL FGG: 235 str.
- Rodošek, E. 1998. Osnove organizacije v gradbeništvu. Ljubljana, UL FGG: 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: 651 str.

Stanek, M., Turk, G. 1998. Osnove mehanike trdnih teles. Ljubljana, UL FGG: 254 str.

Stanek, M., Turk, G. 2005. Statika I. Ljubljana, UL FGG: 329 str.

Stanek, M., Turk, G. 2009. Statika II. Ljubljana, UL FGG: 208 str.

Šumrada, R. 2005. Strukture podatkov in prostorske analize. Ljubljana, UL FGG: 284 str.

Šumrada, R. 2005. Tehnologija GIS. Ljubljana, UL FGG: 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—

Adamlje, 16  
Ambrožič, 4, 12, 31, 64, 86, 93, 94, 95, 112, 119, 148, 150, 151, 152, 153, 161, 162, 163, 165  
Antolinc, 11, 37, 79  
Atanasova, 14, 39, 44, 46, 50, 53, 55, 77, 80, 160

### —B—

Babič, R., 14, 44, 89, 100  
Babič, U., 13  
Bajcar, 15  
Banovec, 10, 15, 32, 38, 53, 91, 119, 137, 139, 140, 147, 160  
Beg, 3, 4, 6, 10, 30, 37, 46, 47, 49, 59, 65, 66, 67, 69, 72, 85, 97, 106, 108, 114, 115, 116, 117, 119, 137, 138, 140, 146, 147, 156, 159, 174  
Bezlaj, 17, 18  
Bizjak, 15, 119  
Bokan Bosiljkov, 11, 24, 33, 38, 52, 53, 84, 108, 120, 156, 158, 159, 165  
Bosiljkov, 11, 24, 37, 38, 45, 53, 79, 88, 102, 106  
Brank, 8, 23, 29, 103, 107, 109, 113, 120, 139, 140, 155, 157  
Bratina, 9, 24, 42, 120, 157, 159  
Brecelj, 15  
Breška, 9  
Breznikar, 12, 32, 66, 84, 111, 120, 151, 163  
Brilly, 15, 33, 41, 54, 55, 57, 59, 61, 62, 66, 68, 78, 108, 110, 112, 120, 138, 139, 141, 142, 143, 144, 155, 158, 160, 164, 174  
Brozovič, 9, 156

### —C—

Celarec, 8, 39, 54  
Cerk, 14  
Cerovšek, 4, 8, 39, 120, 136, 146, 156, 157  
Cimperman, 15

### —Č—

Čas, 10, 27, 45, 58, 120

Čeh, 4, 12, 31, 75, 112, 162  
Čepon, 11, 158  
Čermelj, 10  
Černe, 8, 79, 90, 152  
Čertanc, 11, 81  
Češarek, 10, 39  
Četina, 4, 14, 45, 49, 52, 66, 112, 120, 136, 138, 141, 142, 143, 144, 146, 155, 157, 160, 164  
Čotar, 15, 54, 116, 121

### —D—

Dedukić, 18  
Detellbach, 11, 80, 81, 82, 86, 87, 88, 90, 92, 93, 94  
Ditrich, 17  
Dolenc, 3, 8, 26, 35, 40, 43, 54, 56, 88, 103, 104, 121, 136, 138, 146, 149, 151  
Dolšek, 8, 24, 28, 39, 40, 51, 54, 55, 63, 116, 121, 155, 156, 157, 161  
Dovjak, 11, 25, 67, 74, 75, 104  
Drev, 14, 25, 28, 36, 55, 82, 83, 89, 94, 104, 156, 160  
Drobne, 4, 12, 23, 25, 29, 32, 34, 38, 40, 41, 45, 46, 50, 52, 59, 63, 64, 73, 75, 76, 77, 84, 90, 105, 108, 111, 112, 116, 121, 148, 149, 152, 153, 154, 161, 162, 163, 172, 174  
Duh, 11  
Dujc, 8  
Dujič, 11, 43, 50, 157  
Džebo, 14, 52

### —F—

Fajfar, 4, 6, 8, 12, 29, 36, 47, 49, 58, 60, 62, 63, 66, 74, 79, 102, 103, 104, 109, 116, 117, 121, 137, 138, 140, 166  
Ferlan, 12, 31, 75, 84, 148, 149, 152, 153, 154, 163, 174  
Fischinger, 3, 8, 25, 26, 36, 41, 42, 66, 79, 85, 103, 107, 122, 136, 137, 138, 140, 146  
Flajs, 9, 41, 78  
Foški, 13, 32, 122, 148

## **—G—**

Gamse, 12, 93, 94  
Globevnik, 15, 26, 122  
Golja, 17, 26, 41, 91, 92, 93, 103, 136,  
137, 138, 142, 143, 148, 150, 151,  
160  
Gorišek, 15, 122  
Goršič, 12, 86  
Gosar, 15, 26, 32, 41, 53  
Griessler Bulc, 14, 44, 55  
Grigillo, 13  
Grujičić, 17

## **—H—**

Halilovič, 17  
Hodžić, 18  
Horvat, 15, 41, 43, 54, 55, 79, 85, 86,  
122  
Hozjan, 10, 42, 55, 165  
Hribar, 17  
Hudin, 16

## **—I—**

Isaković, 8, 25, 26, 36, 41, 42, 51, 79,  
85, 122, 137, 138, 139, 140, 146,  
147, 156  
Istenič Starčić, 8, 23, 33, 42, 63, 64,  
65, 72, 77, 85, 103, 107, 109

## **—J—**

Jagličić, 9, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29,  
31, 38, 40, 42, 45, 50, 54, 55, 56, 58,  
59, 60, 61, 62, 74, 77, 150  
Jagodic, 15  
Jakljič, 12, 32, 86, 123  
Jelančić, 10  
Jesih, 16  
Ježovnik, 12, 32, 93, 94, 123, 148, 152,  
153  
Job, 17  
Jovičić, 10, 43, 165

## **—K—**

Kajzar, 17  
Kante, 9, 41  
Karakaš, 17  
Kastelic, 11, 136, 139, 140, 141, 143  
Kern, J., 8  
Kern, T., 10, 137

Kladnik, 17

Klančišar, 17  
Kline, 8, 26, 40, 43, 47, 54, 56  
Klobasa, 4, 16  
Klopčič, 10, 12, 36, 43, 88, 98, 103,  
108, 117, 123, 155, 165  
Kobold, 15, 29, 55, 56, 57, 117, 123,  
160  
Kogoj, 3, 4, 5, 12, 32, 66, 86, 93, 94,  
95, 112, 123, 136, 138, 142, 146,  
149, 150, 153, 161, 162, 163, 174  
Koler, 3, 6, 12, 28, 32, 53, 79, 86, 123,  
148, 149, 151, 153, 163  
Koler Povh, 4, 17, 66, 67, 108, 110,  
123  
Kompare, 4, 14, 24, 27, 44, 50, 52, 53,  
55, 57, 77, 80, 104, 105, 109, 124,  
139, 141, 142, 143, 158, 160, 164,  
165  
Konda, 17  
Konjar, 4, 13, 40, 41, 90, 102, 161, 166  
Koprivšek, 15  
Korelc, 4, 10, 26, 44, 46, 57, 107, 108,  
111, 112, 124, 137, 139, 143, 156  
Koren, 16  
Korpar, 9  
Košir, 4, 11, 157, 162  
Kosjek, 14, 27, 41, 44, 57, 78, 85, 105  
Kosmatin Fras, 13, 30, 110, 124, 143,  
148, 149, 150, 151, 152, 153, 163,  
165  
Kostanjšek, 11, 53, 80, 81, 82, 84, 86,  
87, 88, 91, 92  
Kozelj, D., 14, 33, 44, 57, 104  
Kozelj, K., 15, 33, 89, 104  
Kozmus Trajkovski, 13, 32, 44, 79,  
112  
Kožuh, 17  
Krainer, 3, 11, 27, 33, 67, 74, 104, 124,  
137, 138, 140, 157, 174  
Kramar, 9, 25, 26, 79, 85  
Kramar Fijavž, 9, 125, 138  
Kranner, 17  
Kreslin, 8, 36, 58, 79, 104  
Kristl, 11, 25, 40, 54, 56, 67, 74, 75,  
125, 136, 138  
Kroflič, 10, 27, 45, 58  
Kryžanowski, 10, 15, 27, 79, 136, 143,  
160

Kržan, 11, 45, 79  
Krzyk, 14, 36, 45, 125, 155, 160  
Kuclar, 17  
Kuder, 10, 33, 80, 89, 94, 95, 117, 125  
Kuhar, 4, 13, 28, 32, 41, 46, 53, 79,  
107, 125, 148, 149, 150, 151, 152,  
153  
Kunič, 11, 27  
Kuret, 16

## —L—

Lakner, 3, 9, 29, 62, 67, 125, 136, 146,  
148, 150, 152, 153, 162  
Lampret, 9, 71, 72, 125, 138, 146, 150  
Ličer, 15  
Lipar, 11, 53, 80, 81, 84, 86, 87, 88,  
93, 125, 140, 141, 143, 148, 155,  
157  
Lisec, 12, 25, 31, 32, 34, 35, 38, 40,  
41, 45, 46, 50, 59, 64, 73, 75, 76, 86,  
102, 105, 108, 110, 112, 125, 161,  
162, 166  
Logar, 10, 34, 36, 43, 48, 64, 67, 69,  
88, 95, 98, 103, 111, 117, 126, 137,  
138, 140, 143, 146, 147, 155, 156,  
159, 165  
Lopatič, 3, 9, 30, 37, 38, 39, 40, 43, 45,  
47, 49, 50, 51, 69, 107, 136, 137,  
139, 140, 143, 146, 147, 155, 156,  
158, 159

## —M—

Maček, 10, 29, 34, 46, 47, 48, 60, 81,  
82, 83, 89, 95, 100, 117, 118  
Maher, 3, 4, 11, 82, 87, 88, 93, 136,  
139, 140, 145, 146, 155, 157, 158  
Majerčič-Mole, 16  
Majes, 2, 3, 4, 8, 10, 28, 29, 37, 47, 48,  
60, 67, 68, 69, 72, 73, 80, 81, 82, 83,  
84, 88, 89, 90, 94, 95, 98, 99, 100,  
101, 107, 108, 117, 118, 126, 136,  
138, 140, 142, 146  
Marjetič, 12, 32, 86, 93, 94, 95  
Markovič, 10, 42, 55  
Marolt, 17  
Marsetić, 11, 80, 82, 87, 90, 92, 93, 94,  
161  
Marušić, 9  
Melinik, 10, 46, 57

Mencin, 13  
Merc, 10  
Mihajlović, 16  
Mihelič, 8  
Mikoš, 2, 3, 4, 15, 26, 27, 28, 29, 30,  
31, 35, 43, 49, 51, 54, 56, 60, 61, 63,  
69, 73, 75, 78, 88, 108, 110, 126,  
137, 141, 143, 144, 147, 156, 160,  
164, 165, 174  
Mlinarič, 14  
Može, 10, 85, 115, 159  
Müller, 15, 156

## —O—

Okanović, 17  
Orel, 9  
Oštir, 13, 149, 151, 153, 161, 164

## —P—

Panjan, 3, 6, 14, 25, 28, 30, 34, 36, 44,  
55, 69, 82, 83, 89, 94, 96, 99, 100,  
104, 105, 110, 127, 138, 139, 141,  
142, 143, 156, 158, 160, 174  
Pavlovčič, 10, 27, 45, 46, 47, 59, 83,  
97, 115, 116, 128  
Pavlovčič Prešeren, 13, 28, 32, 46, 79,  
112  
Peklaj, 17  
Perdan, 11  
Peruš, 9, 28, 29, 31, 47, 60, 62, 79  
Petan, 15, 41, 51, 60  
Peternelj, 9, 77, 138, 142, 146  
Petkovšek, A., 10, 28, 29, 34, 36, 37,  
47, 48, 60, 73, 81, 82, 83, 89, 95,  
100, 101, 108, 111, 114, 117, 118,  
128, 132, 136, 140, 142, 146  
Petkovšek, G., 15, 52  
Petrovič, 3, 4, 13, 32, 48, 59, 69, 75,  
76, 104, 105, 111, 112, 128, 148,  
149, 150, 151, 152, 161, 163  
Planinc, 9, 24, 26, 27, 30, 42, 45, 48,  
55, 58, 78, 128, 136, 138, 165  
Pogačnik, A., 3, 13, 29, 35, 37, 41, 65,  
66, 67, 69, 72, 83, 84, 90, 95, 96,  
106, 128, 132, 141, 142, 150, 151,  
152, 154, 164, 166, 174  
Pogačnik, N., 15, 28, 32, 48, 160  
Polajnar, 8  
Premuš, 9

- Prešeren, 15, 41  
 Progar, 16  
 Prosen, 13, 35, 69, 73, 74, 76, 106,  
     108, 111, 128, 141, 142, 149, 151,  
     152, 154, 157, 161, 162, 164  
 Prusnik, 16  
 Pulko, 10, 48, 67, 90, 100, 101, 117,  
     128
- R—**
- Radovan, 13, 25, 46, 48, 79, 111, 149,  
     153  
 Rak, 14, 37, 63, 104, 156  
 Rakar, 8, 30, 34, 69, 76, 90, 118, 129,  
     136, 137, 139, 141, 143, 145, 147,  
     151, 154, 156, 164  
 Ramšak, 14  
 Rejec, 9  
 Ribič, 16  
 Rijavec, 11, 82, 84, 90, 92, 93, 155,  
     158, 159  
 Robas, 10, 84, 101, 117, 129  
 Rodman, 10, 48, 79  
 Rovanšek, 17  
 Rusjan, 14, 15, 29, 54, 61, 62, 129, 160
- S—**
- Saje, D., 4, 9, 30, 38, 49, 157  
 Saje, F., 9, 30, 37, 38, 39, 40, 43, 45,  
     47, 49, 50, 51, 69, 74, 107, 137, 138,  
     140, 143, 157, 174  
 Saje, M., 3, 4, 9, 30, 31, 39, 41, 42, 45,  
     48, 52, 55, 58, 111, 138, 142, 144  
 Savšek, 12, 93, 112, 129, 162, 163  
 Schnabl, 10, 27, 30, 95, 96  
 Sinur, 10, 30, 47, 49, 97, 116  
 Sirnik, 14  
 Skuber, 10, 30, 49, 85, 115, 156  
 Smolar Žvanut, 15, 129  
 Sodnik, 16, 164  
 Soss, 13  
 Srdić, 4, 10, 50, 82, 93, 139, 145, 156,  
     157, 158, 159, 160  
 Srpičič, 9, 30, 37, 41, 42, 55, 70, 108,  
     129, 138, 146, 165, 175  
 Stankovski, 8, 79, 129  
 Stegenšek, 12, 86, 93, 94, 95  
 Steinman, 3, 4, 14, 26, 30, 32, 33, 37,  
     38, 41, 44, 53, 57, 63, 83, 89, 94,  
     129, 136, 139, 143, 147, 148, 149,  
     150, 152, 153, 156, 160, 165  
 Sterle, B., 11  
 Sterle, O., 13, 31, 32, 44, 46, 79, 112,  
     161, 163  
 Stojčič, 17  
 Stopar, 3, 4, 6, 13, 24, 28, 31, 32, 44,  
     46, 59, 70, 79, 112, 130, 148, 149,  
     150, 151, 153, 161, 162, 163, 164  
 Strah, 11, 84
- Š—**
- Šantl, 15, 30, 33  
 Šelih, 3, 4, 10, 30, 34, 44, 50, 57, 64,  
     70, 78, 88, 101, 107, 112, 130, 137,  
     138, 139, 145, 146, 147, 155, 156,  
     157, 158, 159, 164  
 Šemrov, 11, 82, 90, 93, 158  
 Šijanec-Zavrl, 11, 30, 155, 156  
 Širca, 15, 130, 160  
 Šivec, 17  
 Škapin-Rugelj, 9, 29, 62, 130, 142  
 Šolinc, 10, 156  
 Špitalar, 15  
 Šraj, 4, 15, 30, 61, 72, 78, 118, 119,  
     130, 155, 160, 164, 174  
 Štravs, 16, 61, 131  
 Štrus, 10  
 Štukovnik, 11, 50  
 Šubic Kovač, 3, 8, 33, 37, 50, 53, 63,  
     64, 65, 70, 72, 85, 90, 98, 101, 102,  
     105, 106, 107, 108, 130, 136, 137,  
     139, 141, 143, 145, 147, 149, 152,  
     154, 156, 157, 158, 159, 161, 164  
 Šumrada, 3, 12, 31, 32, 34, 70, 75, 111,  
     131, 148, 149, 150, 151, 152, 161,  
     162, 175
- T—**
- Tešić, 18  
 Trobec, 12, 84, 90  
 Truden, 18, 163  
 Turk, G., 3, 4, 9, 26, 27, 30, 31, 41, 45,  
     51, 52, 58, 62, 64, 74, 77, 78, 84,  
     111, 112, 117, 136, 142, 144, 146,  
     147, 150, 160, 165, 172, 174, 175  
 Turk, Ž., 4, 8, 12, 26, 35, 43, 47, 56,  
     65, 66, 70, 104, 111, 138, 142, 150,  
     153

**—U—**

Uršič, 14, 158, 165

**—V—**

Vahtar, 14, 80

Valjavec, 9

Velkavrh, 11, 84

Verlič, 11

Vidmar, 15

Vilfan, 15

Vitek, 4, 6, 17

Vladič, 16

Vodopivec, 17

**—Z—**

Zakrajšek, 14, 131

Založnik, 9, 111, 138

Zavodnik Lamovšek, 4, 5, 13, 29, 41,  
52, 77, 84, 90, 91, 92, 103, 112, 131,  
148, 149, 152, 162

Zdešar, 14

Zega Deželak, 17

Zevnik, 9

Zupan, 9, 31, 39, 48, 52, 74, 78, 144,  
146, 165

**—Ž—**

Žagar, 4, 14, 52, 56, 79, 86, 92, 131,  
136, 146, 156, 157

Žarnić, 3, 4, 11, 24, 30, 33, 37, 38, 45,  
53, 64, 70, 79, 102, 105, 131, 136,  
138, 140, 142, 146, 147, 155, 156,  
164

Žaucer, 13, 90, 91, 92, 103, 131, 162

Živanović, 16

Žura, 3, 6, 11, 70, 81, 84, 88, 92, 93,  
96, 136, 137, 139, 140, 145, 146,  
155, 156, 158, 164