

2015.

Studenti koji su završili preddiplomski sveučilišni studij –
sveučilišni prvostupnici inženjeri građevinarstva

	Student	Datum završetka	Mentor	Naslov završnog rada
1.	Josip Antunović	16.03.2015.	Prof. dr. sc. Petar Brana	TEHNOLOGIJE IZVOĐENJA ZIDARSKIH RADOVA
2.	Mario Aračić	15.09.2015.	Prof. dr. sc. Damir Markulak	PRORAČUN OTPORNOSTI ELEMENATA IZLOŽENIH SAVIJANJU I TLAČNOJ SILI
3.	Ante Babić	15.10.2015.	Prof. dr. sc. Damir Markulak	USPOREDBA PRIMJENE DOSTUPNIH METALA U GRAĐEVINARSTVU
4.	Aron Babić	15.06.2015.	Izv. prof. dr. sc. Aleksandar Jurić	IZRAČUN UNUTRAŠNJIH SILA I PLANOVA POMAKA
5.	Maja Baličević	15.06.2015.	Prof. dr. sc. Mensur Mulabdić	SANACIJA JEDNOG KLIZIŠTA
6.	Ivan Barišić	15.10.2015.	Izv. prof. dr. sc. Mirjana Bošnjak-Klečina	UTJECAJ UZDUŽNE SILE I TEMPERATURE NA NAPREZANJE DEFORMACIJE RAVNOG ŠTAPA
7.	Franjo Benković	15.09.2015.	Izv. prof. dr. sc. Aleksandar Jurić	PLANOVI BRZINA I DINAMIKA TIJELA
8.	Barbara Bilušić	18.09.2015.	Izv. prof. dr. sc. Sanja Dimter	IDEJNI PROJEKT CESTE "A-B"
9.	Dunja Blažević	15.12.2015.	Doc. dr. sc. Jurko Zovkić	PRIMJENA DRVETA KAO KONSTRUKCIJSKOG MATERIJALA
10.	Anita Buljeta	15.09.2015.	Izv. prof. dr. sc. Aleksandar Jurić	UNUTRAŠNJE SILE ZA TROZGLOBNU NADSTREŠNICU I PLANOVI POMAKA

	Student	Datum završetka	Mentor	Naslov završnog rada
11.	Mateja Cuvaj	18.09.2015.	Doc. dr. sc. Marija Šperac	MORFOLOŠKE KARAKTERISTIKE RIJEČNOG SLIVA
12.	Andrej Cvijanović	15.09.2015.	Izv. prof. dr. sc. Mirjana Bošnjak- Klečina	TORZIJA ŠTAPA NEOKRUGLOG POPREČNOG PRESJEKA
13.	Tamara Čapalija	15.09.2015.	Prof .dr. sc. Dragan Morić	IZRADA PROJEKTNO- TEHNIČKE DOKUMENTACIJE ARMIRANOBETONSKE NADSTREŠNE KONSTRUKCIJE IZNAD ŠEST ŽELJEZNIČKIH KOLOSIJEKA I PERONA ŽELJEZNIČKE POSTAJE
14.	Marko Čorak	18.09.2015.	Izv. prof. dr. sc. Sanja Lončar- Vicković	KUĆE OD ZEMLJE
15.	Pavo Ćutunić	18.09.2015.	Doc. dr. sc. Jurko Zovkić	PRORAČUN ROŽENIČKOG KROVIŠTA
16.	Borna Dasović	15.10.2015.	Izv. prof. dr. sc. Željko Koški	AKUMULACIJA TOPLINE U ELEMENTIMA ZGRADA
17.	Antonio Draganić	18.09.2015.	Doc. dr. sc. Marija Šperac	MJERENJA RAZINA VODE
18.	Dominik Đaković	15.09.2015.	Izv. prof. dr. sc. Lidija Tadić	ISPITIVANJE KARAKTERISTIKA CRPKE
19.	Marija Erstić	15.09.2015.	Doc. dr. sc. Marija Šperac	DIMENZIONIRANJE JAVNE VODOOPSKRBE
20.	Ivan Fogadić	15.09.2015.	Prof. dr. sc. Mensur Mulabdić	PROBNO ISPITIVANJE PILOTA I INTERPRETACIJA REZULTATA DOBIVENIH TIM POSTUPCIMA
21.	Luka Golub	18.09.2015.	Izv. prof. dr. sc. Silva Lozanić	USPOREDBA STATIČKIH ODGOVORA NEKOLIKO STATIČKIH SUSTAVA

	Student	Datum završetka	Mentor	Naslov završnog rada
22.	Boris Grahovac	15.09.2015.	Izv. prof. dr. sc. Sanja Dimter	VOĐENJE BICIKLISTIČKOG PROMETA U RASKRIŽJIMA
23.	Tomislav Grubeša	15.09.2015.	Prof. dr. sc. Dragan Morić	IZRADA PROJEKTNO-TEHNIČKE DOKUMENTACIJE ARMIRANOBETONSKE STROPNE KONSTRUKCIJE GALERIJSKO-MUZEJSKOG PROSTORA
24.	Antonia Horvat	15.09.2015.	Doc. dr. sc. Marija Šperac	VODOOPSKRBNI SUSTAV DARDE
25.	Kristina Horvat	18.09.2015.	Izv. prof. dr. sc. Sanja Dimter	IDEJNI PROJEKT CESTE "A-B"
26.	Saša Horvat	15.09.2015.	Prof. dr. sc. Mensur Mulabdić	PLITKI TEMELJI
27.	Ivan Ivanković	18.09.2015.	Izv. prof. dr. sc. Sanja Lončar-Vicković	KUĆE NA STUPOVIMA
28.	Alen Ivić	15.07.2015.	Prof. dr. sc. Petar Brana	PRIPREMA PROIZVODNJE I IZGRADNJE
29.	Siniša Ivković	25.09.2015.	Izv. prof. dr. sc. Mirjana Bošnjak-Klečina	AKSIJALNO OPTEREĆEN ŠTAP
30.	Slaven Jelić	18.09.2015.	Izv. prof. dr. sc. Silva Lozančić	NELINEARNI STATIČKI PRORAČUN, P-DELTA ANALIZA
31.	Marina Jozić	18.09.2015.	Doc. dr. sc. Marija Šperac	PRORAČUN POTENCIJALNE EVAPOTRANSPIRACIJE
32.	Magdalena Jozinović	15.09.2015.	Izv. prof. dr. sc. Ivanka Netinger Grubeša	JEDNOZRNATI BETON
33.	Josip Junušić	15.09.2015.	Izv. prof. dr. sc. Aleksandar Jurić	IZRAČUN UNUTRAŠNJIH SILA I PLANOVI POMAKA
34.	Maja Klarić	15.09.2015.	Izv. prof. dr. sc. Lidija Tadić	PROPAGACIJA VALA KOD ZAPORNICA

	Student	Datum završetka	Mentor	Naslov završnog rada
35.	Sara Klibert	15.07.2015.	Doc. dr. sc. Marija Šperac	MORFOLOŠKE KARAKTERISTIKE RIJEČNOG SLIVA
36.	Ilijana Kljajić	15.09.2015.	Izv. prof. dr. sc. Aleksandar Jurić	PLANOVI BRZINA I DINAMIKA TIJELA
37.	Marija Kljajić	15.09.2015.	Prof. dr. sc. Damir Markulak	PRORAČUN OTPORNOSTI ELEMENTA S NESIMETRIČNIM POPREČNIM PRESJEKOM KLASE 4 IZLOŽENOG SAVIJANJU I TLAČNOJ SILI
38.	Hrvoje Kmoniček	16.09.2015.	Izv. prof. dr. sc. Silva Lozančić	RAZLIKA LINEARNOG I NELINEARNOG PRORAČUNA
39.	Marko Komšo	15.09.2015.	Prof. dr. sc. Damir Markulak	IZRADA IZVEDBENOG PROJEKTA ČELIČNOG STUBIŠTA
40.	Stjepan Kovačević	15.09.2015.	Izv. prof. dr. sc. Silva Lozančić	USPOREDBA RAZLIKE ODGOVORA GERBEROVIH I KONTINUIRANIH NOSAČA
41.	Davor Krznarić	28.09.2015.	Prof. dr. sc. Petar Branca	VELIKOPLOŠNE OPLATE ZIDOVA I STROPOVA
42.	Toni Kurtović	15.09.2015.	Doc. dr. sc. Jurko Zovkić	PRORAČUN KROVIŠTA JEDNOSTRUKÉ STOLICE
43.	Marijan Lukačić	15.09.2015.	Izv. prof. dr. sc. Željko Koški	ANALIZA KARAKTERISTIKA PASIVNIH KUĆA
44.	Katarina Madžarević	15.09.2015.		IZRADITE PROJEKTNÓ- TEHNIČKU DOKUMENTACIJU ARMIRANOBETONSKE KONSTRUKCIJE

	Student	Datum završetka	Mentor	Naslov završnog rada
				TERASE HOTELA ISPOD KOJE JE ULAZNI PROSTOR HOTELA S RECEPCIJOM
45.	Zvonimir Mađarević	15.09.2015.	Prof. dr. sc. Dragan Morić Izv. prof. dr. sc. Sanja Lončar-Vicković	OBITELJSKA KUĆA
46.	Ivan Maričić	28.09.2015.	Izv. prof. dr. sc. Sanja Dimter	KRUŽNA RASKRIŽJA GRADA ĐAKOVA
47.	Stipo Marić	18.09.2015.	Prof. dr. sc. Mensur Mulabdić	POSEBNA KONTROLA MATERIJALA ZA IZRADU NASIPA
48.	Mladen Markotić	15.09.2015.	Izv. prof. dr. sc. Silva Lozančić	USPOREDBA STATIČKIH SUSTAVA: GREDE, LUKOVI I REŠETKE
49.	Magdalena Marošević	15.09.2015.	Izv. prof. dr. sc. Silva Lozančić	MATRICE KRUTOSTI
50.	Tomislav Mate	15.06.2015.	Izv. prof. dr. sc. Sanja Lončar-Vicković	KUĆE OD SLAME
51.	Anita Mutabdžić	18.09.2015.	Izv. prof. dr. sc. Silva Lozančić	MATRIČNI PRISTUP METODI SILA
52.	Mihael Pavlović	18.09.2015.	Izv. prof. dr. sc. Silva Lozančić	UTJECAJNE LINIJE STATIČKI NEODREĐENIH SISTEMA
53.	Davor Pejakušić	15.07.2015.	Izv. prof. dr. sc. Silva Lozančić	PRIMJENA SIMETRIJE I ANTISIMETRIJE U PRORAČUNU STATIČKI NEODREĐENIH SUSTAVA
54.	Robert Perić	15.09.2015.	Doc. dr. sc. Marija Šperac	DIMENZIONIRANJE CRPNE STANICE ZA POTREBE ODVODNJE NASELJA
55.	Sabina Petrović	15.09.2015.	Izv. prof. dr. sc. Mirjana Bošnjak-Klečina	POSMIČNO NAPREZANJE KOD SAVIJANJA SILAMA
56.	Anja Piškulić	25.09.2015.	Izv. prof. dr. sc. Ivanka Netinger Grubeša	ISPITIVANJE SVOJSTAVA OPEKARSKE PRAŠINE KAO PUCOLANSKOG DODATKA U VAPNENOM MORTU

	Student	Datum završetka	Mentor	Naslov završnog rada
57.	Neven Platušić	15.09.2015.	Izv. prof. dr. sc. Željko Koški	ENERGETSKA OBNOVA OVOJNICE OBITELJSKE KUĆE
58.	Gabrijela Poljak	15.09.2015.	Izv. prof. dr. sc. Sanja Lončar- Vicković	KUĆA ZA ODMOR
59.	Matej Potočki	15.09.2015.	Doc. dr. sc. Marija Šperac	PRIMJENA RACIONALNE METODE
60.	Barbara Potolovec	15.09.2015.	Izv. prof. dr. sc. Aleksandar Jurić	UNUTRAŠNJE SILE ZA POLUOKVIRNI STATIČKI SUSTAV SA ZATEGOM I PLANOVI POMAKA
61.	Kornelija Ravlić	18.09.2015.	Izv. prof. dr. sc. Mirjana Bošnjak- Klečina	GUBITAK ELASTIČNE STABILNOSTI - IZVIJANJE
62.	Kristina Reiter	24.09.2015.	Izv. prof. dr. sc. Aleksandar Jurić	PLAN BRZINA I DINAMIKA TIJELA
63.	Anes Salihović	15.10.2015.	Prof. dr. sc. Mensur Mulabdić	STABILNOST RIJEČNE OBALOUTVRDE
64.	Juraj Salitrežić	18.09.2015.	Prof. dr. sc. Dragan Morić	IZRADA PROJEKTNO- TEHNIČKE DOKUMENTACIJE ARMIRANOBETONSKE KROVNE KONSTRUKCIJE INDUSTRIJSKE HALE U FORMI REŠETKE
65.	Filip Sekulić	25.09.2015.	Izv. prof. dr. sc. Mirjana Bošnjak- Klečina	TEORIJA PLASTIČNOSTI - OPTEREĆENJE SAVIJANJEM
66.	Iva Sesar	24.09.2015.	Prof. dr. sc. Petar Brana	UPOTREBA OPLATA ZA ZIDOVE I STUPOVE S IZBOROM KRITERIJA ZA ODLUČIVANJE
67.	Nedeljko Simonović	25.09.2015.	Izv. prof. dr. sc. Silva Lozančić	USPOREDBA REZULTATA PRORAČUNA STATIČKI NEODREĐENIH SUSTAVA DOBIVENIH RAZLIČITIM METODAMA

	Student	Datum završetka	Mentor	Naslov završnog rada
68.	Marija Smoljo	15.09.2015.	Izv. prof. dr. sc. Lidija Tadić	PROTOČNA KRIVULJA I SPECIFIČNA ENERGIJA JEDNOSTAVNOG PRESJEKA
69.	Ana Spajić	15.09.2015.	Izv. prof. dr. sc. Aleksandar Jurić	IZRAČUN UNUTRAŠNJIH SILA I PLANOVI POMAKA
70.	Marko Srdanović	15.07.2015.	Izv. prof. dr. sc. Mirjana Bošnjak- Klečina	TORZIJA RAVNOG ŠTAPA
71.	Marko Stević	15.09.2015.	Prof. dr. sc. Dragan Morić	IZRADA PROJEKTNO- TEHNIČKE DOKUMENTACIJE ARMIRANOBETONSKE KONSTRUKCIJE TRIBINE ŠKOLSKE SPORTSKE DVORANE
72.	Kristina Strukar	15.09.2015.	Izv. prof. dr. sc. Željko Koški	PRIMJENA DRVA U SUVREMENOM GRADENJU ZGRADA
73.	Ivan Šeput	15.07.2015.	Izv. prof. dr. sc. Željko Koški	IDEJNI NATJEČAJNI PROJEKT OSNOVNE ŠKOLE GAZIANTEP- TURSKA (VARIJANTA 2)
74.	Filip Šimić	18.09.2015.	Izv. prof. dr. sc. Sanja Lončar- Vicković	KUĆA U NIZU
75.	Ivan Šimić	15.09.2015.	Izv. prof. dr. sc. Mirjana Bošnjak- Klečina	POSMIČNO NAPREZANJE KOD SAVIJANJA SILAMA
76.	Filip Štefanović	15.09.2015.	Prof. dr. sc. Dragan Morić	IZRADA PROJEKTNO- TEHNIČKE DOKUMENTACIJE ARMIRANOBETONSKE STROPNE KONSTRUKCIJE ZGRADE GALERIJSKO- MUZEJSKOG PROSTORA
77.	Josip-Eugen Tomić	15.07.2015.	Prof. dr. sc. Petar Branca	ŠIROKI ISKOPI U ZEMLJANIM RADOVIMA
78.	Tomislav Tot	16.02.2015.	Izv. prof. dr. sc. Sanja Dimter	PARKIRALIŠTA I GARAŽNI PROSTORI
79.	Barbara Trupković	15.09.2015.		PRIMJENA GEOSINTETIKA U

	Student	Datum završetka	Mentor	Naslov završnog rada
			Prof. dr. sc. Mensur Mulabdić	PROMETNICAMA I GEOTEHNIČKIM ZAHVATIMA
80.	Hrvoje Turković	23.09.2015.	Doc. dr. sc. Dina Stober	ODNOS GRADA I RIJEKE - ZAGREB I OSIJEK
81.	Valentina Vilk	15.09.2015.	Izv. prof. dr. sc. Silva Lozančić	USPOREDBA RAZLIKE ODGOVORA GERBEROVIH I KONTINUIRANIH NOSAČA
82.	Krešimir Vlasac	16.09.2015.	Izv. prof. dr. sc. Sanja Dimter	PROMETNO-TEHNIČKI ELEMENTI RASKRIŽJA S KRUŽNIM TOKOM PROMETA
83.	Filip Vrbanić	15.09.2015.	Prof. dr. sc. Petar Brana	ŠTO I KOLIKO TREBAMO ZA UREĐENJE GRADILIŠTA I GRADENJE-POTREBNI RESURSI
84.	Nikolina Vrpoljac	15.09.2015.	Izv. prof. dr. sc. Sanja Dimter	IDEJNI PROJEKT CESTE "A-B"
85.	Dora Vučemilović	16.03.2015.	Izv. prof. dr. sc. Lidija Tadić	PRORAČUN VODNE KOMORE PRIMJENOM MATEMATIČKOG MODELA
86.	Matija Zagvozda	25.09.2015.	Izv. prof. dr. sc. Mirjana Bošnjak- Klečina	NEKE METODE ODREĐIVANJA POMAKA KOD RAVNIH ŠTAPOVA OPTEREĆENIH NA SAVIJANJE
87.	Dragana Zekić	24.09.2015.	Izv. prof. dr. sc. Aleksandar Jurić	UNUTRAŠNJE SILE ZA TROZGLOBNI OKVIR I PLANOVI POMAKA
88.	Tomislav Zelenika	15.07.2015.	Izv. prof. dr. sc. Aleksandar Jurić	DIJAGRAMI UNUTRAŠNJIH SILA I PLANOVI POMAKA

19. veljače 2015.

	Student	Mentor	Naslov diplomskog rada
1.	Robert Bušić	Prof. dr. sc. Mensur Mulabdić	ANALIZA UČINKOVITOSTI OJAČANJA NOSIVIH SLOJEVA PROMETNICA GEOSINTETICIMA
2.	Krunoslav Galović	Prof. dr. sc. Damir Markulak	PRORAČUN ČELIČNE HALE S KRANSKIM NOSAČEM
3.	Vedran Pražić	Prof. dr. sc. Damir Markulak	PRORAČUN ČELIČNE VIŠEETAŽNE ZGRADE

20. veljače 2015.

	Student	Mentor	Naslov diplomskog rada
4.	Andrija Bošnjak	Izv. prof. dr. sc. Lidija Tadić	NAVODNJAVANJE POLJOPRIVREDNOG ZEMLJIŠTA

24. travnja 2015.

	Student	Mentor	Naslov diplomskog rada
5.	Vanja Kovačev	Prof. dr. sc. Damir Markulak	VIŠEETAŽNE ČELIČNE ZGRADE

02. srpnja 2015.

	Student	Mentor	Naslov diplomskog rada
6.	Ana Dežić	Prof. dr. sc. Petar Brana	PRIMJENA PRSKANOG BETONA ZA OJAČANJE KONSTRUKCIJA
7.	Petar Dominković	Doc. dr. sc. Zlata Dolaček- Alduk	VREMENSKO PLANIRANJE PRIMJENOM METODE KRITIČNOG LANCA
8.	Marko Ercegovac	Doc. dr. sc. Hrvoje Krstić	ISPITIVANJE ZRAKOPROPUSNOSTI PROZORA

	Student	Mentor	Naslov diplomskog rada
9.	Ivan Faletar	Prof. dr. sc. Petar Brana	PROSTORNO UREĐENJE GRADILIŠTA KAO PROBLEM, SISTEM I KONKRETNO RJEŠENJE
10.	Nikolina Karakaš	Prof. dr. sc. Dragan Morić	ARHITEKTONSKO GRAĐEVINSKI PROJEKT SKLADIŠTA
11.	Mladen Lasić	Prof. dr. sc. Petar Brana	PROIZVODNJA, PRIJEVOZ, PRIJENOS I UGRADNJA BETONA (TEHNOLOGIJA I SREDSTVA)
12.	Matija Penić	Prof. dr. sc. Petar Brana	ARMIRANO ŽIĐE I ARMIRANO BETONSKE GREDE; USPOREDBA, TEHNOLOGIJA IZVEDBE I TROŠKOVA
13.	Marijan Radman	Prof. dr. sc. Saša Marenjak	ANALIZA NAJVJEROJATNIJEG I OČEKIVANOG VREMENA IZGRADNJE JAVNE GRAĐEVINE
14.	Matej Špehar	Prof. dr. sc. Saša Marenjak	ANALIZA POTREBNE RADNE SNAGE ZA PROJEKT JAVNE GRAĐEVINE, UZ ANALIZU ANGAŽIRANE RADNE SNAGE PO ZANIMANJIMA PRIPADAJUĆIH VRIJEDNOSTI
15.	Dario Vuković	Prof. dr. sc. Petar Brana	IZBOR I DIMENZIONIRANJE POTREBNIH TORANJSKIH DIZALICA NA GRADILIŠTIMA
16.	Dario Zečević	Doc. dr. sc. Hrvoje Krstić	MODELI PROCJENE ZRAKOPROPUSNOSTI ZGRADE
17.	Marin Znaor	Doc. dr. sc. Dina Stober	PROCJENA 4D BIM APLIKACIJA U UPRAVLJANJU PROJEKTIMA NA PRIMJERU MODELIRANJA INTERPRETACIJE TRADICIJSKE ARHITEKTURE

03. srpnja 2015.

	Student	Mentor	Naslov diplomskog rada
18.	Anita Antičević	Doc. dr. sc. Marijana Hadzima-Nyarko	PROCJENA POTRESNOG RIZIKA OSJEČKIH DJEČJIH VRTIĆA
19.	Željka Bebek	Doc. dr. sc. Marija Šperac	DIMENZIONIRANJE VODNE KOMORE
20.	Vlatka Bilić	Doc. dr. sc. Marija Šperac	PROTOČNA HIDROELEKTRANA

21.	Nikola Čuljak	Izv. prof. dr. sc. Lidija Tadić	POVRŠINSKA I PODZEMNA ODVODNJA
22.	Marija Delinac	Izv. prof. dr. sc. Sanja Dimter	REKONSTRUKCIJA KOLNIČKE KONSTRUKCIJE POSTUPKOM HLADNOG RECIKLIRANJA
23.	Ivona Felja	Doc. dr. sc. Jurko Zovkić	IZRAČUN KROVNE KONSTRUKCIJE SPORTSKE DVORANE U DONJEM GRADU
24.	Boris Fuštar	Doc. dr. sc. Marija Šperac	HIDROLOŠKA ANALIZA DONJEG DIJELA SLIVA DRAVE
25.	Maja Galista	Doc. dr. sc. Marijana Hadzima-Nyarko	PROCJENA POTRESNOG RIZIKA OSJEČKOG NASELJA RETFALA NOVA
26.	Ante Glibota	Izv. prof. dr. sc. Sanja Dimter	OCJENA STANJA ASFALTNIH KOLNIČKIH KONSTRUKCIJA
27.	Vladimir Harhaj	Doc. dr. sc. Marijana Hadzima-Nyarko	SEIZMIČKI PRORAČUN OBITELJSKE KUĆE
28.	Nela Ivandić	Doc. dr. sc. Marijana Hadzima-Nyarko	PROCJENA POTRESNOG RIZIKA OSJEČKIH OSNOVNIH ŠKOLA
29.	Marko Kristić	Doc. dr. sc. Mirna Habuda- Stanić	UKLANJANJE ORGANSKIH TVARI IZ PODZEMNE VODE GRADA OSIJEKA KOAGULACIJOM I FLOKULACIJOM
30.	Anamarija Marukić	Izv. prof. dr. sc. Sanja Dimter	PRIMJENA MREŽA ZA ARMIRANJE ASFALTA U OBNOVI KOLNIKA
31.	Ana Matijević	Doc. dr. sc. Marija Šperac	OPTIMALIZACIJA SUSTAVA VODOOPSKRBE
32.	Valentina Mišetić	Doc. dr. sc. Marijana Hadzima-Nyarko	POTRESNA OŠTETLJIVOST ZGRADE OSJEČKE TVRĐE
33.	Vedrana Obrovac	Izv. prof. dr. sc. Ivica Guljaš	ANALIZA VIBRACIJA PJEŠAČKOG MOSTA
34.	Tomislav Škegro	Izv. prof. dr. sc. Lidija Tadić	REGULACIJA DIONICE RIJEKE DRAVE OD 0+000 DO 12+000 RKM
35.	Save Španja	Doc. dr. sc. Marija Šperac	OPTIMALIZACIJA KANALIZACIJSKOG SUSTAVA RURALNOG PODRUČJA
36.	Luka Zovko	Izv. prof. dr. sc. Lidija Tadić	USPOREDBA RAZLIČITIH METODA PRORAČUNA POVRŠINSKOG OTJECANJA

24. rujna 2015.

	Student	Mentor	Naslov diplomskog rada
37.	Denis Brandis	Prof. dr. sc. Mensur Mulabdić	ANALIZA KLIZANJA U NOŽICI POKOSA NASUTIH BRANA I ODLAGALIŠTA OTPADA
38.	Judita Đuroković	Doc. dr. sc. Marijan Babić	POTENCIJALNE HIDROTEHNIČKE GRAĐEVINSKE MJERE UPRAVLJANJA RIZICIMA OD POPLAVA NA SLIVU KARAŠICA-VUČICA
39.	Andrea Fišer	Doc. dr. sc. Zlata Dolaček- Alduk	UPRAVLJANJE PROJEKTOM IZGRADNJE PROMETNICE
40.	Anita Gili	Prof. dr. sc. Petar Brana	DIFERENCIJALNA I KOMPLEKSNA MONTAŽA STUPOVA GREDA I REŠETKI
41.	Dominik Kandera	Prof. dr. sc. Damir Markulak	PRORAČUN VIŠEETAŽNE ČELIČNE ZGRADE
42.	Vanja Kufner	Doc. dr. sc. Hrvoje Krstić	IN SITU MJERENJE KOEFIČIJENTA PROLASKA TOPLINE NA ZIDOVIMA OD OPEKE
43.	Mirjana Kunac	Doc. dr. sc. Zlata Dolaček- Alduk	PLANIRANJE RESURSA U GRAĐEVINSKOM PROJEKTU
44.	Mario Mikolčević	Doc. dr. sc. Dina Stober	PROCJENA 4D BIM APLIKACIJA U UPRAVLJANJU PROJEKTOM NA PRIMJERU MODELIRANJA INTERPRETACIJE TRADICIJSKE ARHITEKTURE
45.	Ines Mitevski Kurepa	Doc. dr. sc. Hrvoje Krstić	USPOREDBA APLIKACIJA KI EXPERT I AX3000 ZA IZRADU ENERGETSKIH CERTIFIKATA STAMBENIH JEDINICA
46.	Matija Pantaler	Doc. dr. sc. Ivan Radić	PRORAČUN ČELIČNE HALE S HLADNOOBLIKOVANIM SEKUNDARNIM ELEMENTIMA
47.	Krešimir Radić	Prof. dr. sc. Petar Brana	PROJEKT ORGANIZACIJE GRAĐENJA KAO PROBLEM, SISTEM I KONKRETNO RJEŠENJE
48.	Sanja Rončević	Prof. dr. sc. Petar Brana	PROCJENA POTREBNIH RESURSA ZA AB TEHNOLOGIJE GRAĐENJA
49.	Mate Stojanov	Prof. dr. sc. Mensur Mulabdić	GEOSINTETICI U ZAŠTITI OD EROZIJE

50.	Ksenija Tijanić	Doc. dr. sc. Zlata Dolaček- Alduk	POVEZIVANJE TRAJANJA I TROŠKOVA U GRAĐEVINSKOM PROJEKTU
51.	Višeslav Vrljić	Prof. dr. sc. Mensur Mulabdić	ANALIZA PRIMJENE GEOSINTETIKA U ZAŠTITI NASIPA OD POPLAVE
52.	Josip Živković	Prof. dr. sc. Petar Brana	IZBOR I DIMENZIONIRANJE UNUTRAŠNJEG TRANSPORTA NA GRADILIŠTU VISOKOGRADNJE

25. rujna 2015.

	Student	Mentor	Naslov diplomskog rada
53.	Marko Abramović	Izv. prof. dr. sc. Lidija Tadić	MATEMATIČKI MODEL RIJEKE DRAVE OD OSIJEKA DO ALJMAŠA
54.	Ana Andrijević	Doc. dr. sc. Ivana Barišić	IDEJNO RJEŠENJE MINI KRUŽNOG RASKRIŽJA U GRADU POŽEGI
55.	Ana Bajivić	Doc. dr. sc. Irena Ištoka Otković	PERCEPCIJA SIGURNOSTI KRUŽNIH RASKRIŽJA IZ PERSPEKTIVE PROMETNIH KORISNIKA
56.	Stjepan Bošnjak	Izv. prof. dr. sc. Sanja Dimter	PRIMJENA RECIKLIRANOG ASFALTA U PROIZVODNJI ASFALTNIH MJEŠAVINA
57.	Antun Crnolatac	Doc. dr. sc. Marija Šperac	OPTIMALIZACIJA HIDROTEHNIČKOG SUSTAVA POMOĆU NEURALNIH MREŽA
58.	Ena Čulin	Doc. dr. sc. Marija Šperac	IZBOR LOKACIJA PRETOVARNIH STANICA OTPADA U BARANJI
59.	Šime Gracin	Doc. dr. sc. Irena Ištoka Otković	BICIKLISTIČKE STAZE U OKVIRU URBANE PROMETNE MREŽE GRADA OSIJEKA
60.	Marija Grgić	Izv. prof. dr. sc. Sanja Dimter	IDEJNI PROJEKT ŽELJEZNIČKE PRUGE
61.	Ivan Ivošević	Doc. dr. sc. Mirna Habuda- Stanić	UTJECAJ VRSTE ADSORBENSA NA KAKVOĆU VODE PRI KONDICIONIRANJU VODE ADSORPCIJOM
62.	Matea Kokanović	Doc. dr. sc. Ivana Barišić	SHARED SPACE

63.	Ivan Kolak	Doc. dr. sc. Irena Ištoka Otković	USPOREDBA VARIJANTNIH RJEŠENJA REKONSTRUKCIJE RASKRIŽJA PRIMJENOM MIKROSIMULACIJSKOG PROMETNOG MODELA
64.	Dražen Kovač	Izv. prof. dr. sc. Lidija Tadić	UTJECAJ STUPOVA MOSTA NA RIJEČNO KORITO
65.	Bruno Kufner	Doc. dr. sc. Mirna Habuda-Stanić	OBRADA VODE RO/NF MEMBRANSKIM SUSTAVOM
66.	Dražen Kukić	Prof. dr. sc. Mensur Mulabdić	ISPITIVANJE INTERAKCIJE TLA I GEOMREŽE NA MODELU
67.	Davor Milaković	Doc. dr. sc. Marija Šperac	SUSTAV OBRANE OD POPLAVA-RETENCIJE
68.	Marina Pejaković	Izv. prof. dr. sc. Sanja Dimter	OTPORNOST NA SMRZAVANJE CEMENTOM STABILIZIRANIH MJEŠAVINA
69.	Željka Pospišil	Doc. dr. sc. Mirna Habuda-Stanić	UČINKOVITOST PRIMJENE AKVAKULTURA U PROČIŠĆAVANJU KOMUNALNIH OTPADNIH VODA
70.	Filip Ruška	Doc. dr. sc. Ivana Barišić	IDEJNO RJEŠENJE REKONSTRUKCIJE RASKRIŽJA U RAZINI U GRADU OSIJEKU

28. rujna 2015.

	Student	Mentor	Naslov diplomskog rada
71.	Bojan Bulajić	Prof. dr. sc. Saša Marenjak	ANALIZA NAJVJEROJATNIJEG I OČEKIVANOG VREMENA IZGRADNJE JAVNE GRAĐEVINE
72.	Adriana Cerovečki	Izv. prof. dr. sc. Ivica Guljaš	OCJENA MODELA SEIZMIČKOG PONAŠANJA ZIDANIH ZGRADA JUŽNE EUROPE
73.	Ivana Klasanović	Doc. dr. sc. Marijana Hadzima-Nyarko	PROCJENA POTRESNOG PONAŠANJA ARMIRANOBETONSKIH ZGRADA
74.	Boris Kupčinovac	Prof. dr. sc. Saša Marenjak	ANALIZA NAJVJEROJATNIJEG I OČEKIVANOG VREMENA IZGRADNJE JAVNE GRAĐEVINE VISOKOGRADNJE

75.	Marija Lešić	Doc. dr. sc. Marijana Hadzima-Nyarko	PROCJENA POTRESNOG RIZIKA OSJEČKOG NASELJA STARIJE GRADNJE
76.	Dario Marolin	Prof. dr. sc. Saša Marenjak	AKCIJSKI PLAN ODRŽAVANJE ŠKOLE ZA VREMENSKI PERIOD OD 40 GODINA KOJI UKLJUČUJE PREVENTIVNO I REAKTIVNO
77.	Luka Vidoni	Izv. prof. dr. sc. Ivica Guljaš	ANALIZA STABILNOSTI TRODIJELNIH TLAČNIH ŠTAPOVA

26. studeni 2015.

	Student	Mentor	Naslov diplomskog rada
78.	Matej Fremec	Izv. prof. dr. sc. Lidija Tadić	MATEMATIČKO MODELIRANJE VODOOPSKRBNOG SUSTAVA DALJ-ALJMAŠ-ERDUT
79.	Marta Jerković	Izv. prof. dr. sc. Lidija Tadić	IZRADA MATEMATIČKOG MODELA RIJEKE DRAVE NA DIONICI OD 0+543 DO 69+118 - KVALITETA VODE
80.	Marko Katić	Prof. dr. sc. Damir Markulak	PRORAČUN ČELIČNE HALE S KRANSKIM NOSAČEM
81.	Dražen Korpar	Izv. prof. dr. sc. Ivica Guljaš	MODELIRANJE DJELOVANJA EKSPLOZIJA NA GRAĐEVINSKE KONSTRUKCIJE
82.	Vladimir Lukačin	Doc. dr. sc. Jurko Zovkić	SPOJEVI KONEKTOR PLOČAMA
83.	Vladimir Macura	Izv. prof. dr. sc. Ivica Guljaš	ODREĐIVANJE OPTIMALNOG POPREČNOG PRESJEKA TANKOSTJENOG TLAČNOG ŠTAPA
84.	Jelena Matijević	Prof. dr. sc. Mensur Mulabdić	GRUPNO DJELOVANJE PILOTA
85.	Vlatka Rogić	Izv. prof. dr. sc. Ivanka Netinger Grubeša	PRIMJENA KONOPLJE U BETONU
86.	Antonio Šebrek	Doc. dr. sc. Marijana Hadzima-Nyarko	USPOREDBA KVALITATIVNIH I KVANTITATIVNIH RAZLIKA U PRORAČUNIMA PREMA RAZLIČITIM PROPISIMA NA PRIMJERU REALNE AB KONSTRUKCIJE

27. studeni 2015.

	Student	Mentor	Naslov diplomskog rada
87.	Mia Grgurić	Doc. dr. sc. Zlata Dolaček- Alduk	UPRAVLJANJE PROJEKTOM IZGRADNJE GRAĐEVINE
88.	Mario Kuric	Doc. dr. sc. Zlata Dolaček- Alduk	UPRAVLJANJE PROJEKTOM IZGRADNJE GRAĐEVINE
89.	Tajana Pušić	Izv. prof. dr. sc. Sanja Dimter	IZGRADNJA KOLODVORSKIH KOLOSIJEKA
90.	Martin Zarožinski	Doc. dr. sc. Zlata Dolaček- Alduk	KONTROLA KVALITETE KOD IZVOĐENJA BETONSKIH KONSTRUKCIJA

Studenti koji su završili preddiplomski stručni studij –
stručni prvostupnici inženjeri građevinarstva

	Student	Datum završetka	Mentor	Naslov završnog rada
1.	Ante Akrap	16.09.2015.	Željka Jurković, dipl. ing. arh.	VIŠESTAMBENA ZGRADA P+4
2.	Marko Bartolović	16.02.2015.	Mr. sc. Tatjana Mijušković- Svetinović, v. pred.	PROJEKT INSTALACIJA VODOVODA I KANALIZACIJE ZA VIŠEKATNI STAMBENI OBJEKT P+2
3.	Antonia Bošnjak	15.09.2015.	Doc. dr. sc. Ivan Radić	PRORAČUN ČELIČNE HALE
4.	Dario Branilović	15.09.2015.	Doc. dr. sc. Marijana Hadzima- Nyarko	ISPITIVANJE POSMIČNE ČVRSTOĆE ZIDA
5.	Tomislav Bubalo	15.09.2015.	Mr. sc. Držislav Vidaković, v. pred.	PRIPREMA ZA RAD TORANJSKIH KRANOVA NA GRADILIŠTU
6.	Krunoslav Celić	15.07.2015.	Mr. sc. Tatjana Mijušković- Svetinović, v. pred.	VODOSPREME U VODOOPSKRBNOM SUSTAVU

	Student	Datum završetka	Mentor	Naslov završnog rada
7.	Marko Čuljak	15.07.2015.	Izv. prof. dr. sc. Ivanka Netinger Grubeša	SLAMA - EKOLOŠKI GRAĐEVINSKI MATERIJAL
8.	Ivan Damjanović	15.07.2015.	Mr. sc. Tatjana Mijušković-Svetinović, v. pred.	PROJEKT INSTALACIJA VODOVODA I KANALIZACIJE ZA VIŠEKATNI STAMBENI OBJEKT
9.	Ivan Djaković	15.09.2015.	Doc. dr. sc. Marijana Hadzima-Nyarko	PROJEKTNO - TEHNIČKA DOKUMENTACIJA ARMIRANOBETONSKE KONSTRUKCIJE STROPA STAMBENE ZGRADE ZADANOG TLOCRTNOG RJEŠENJA
10.	Ivan Josipović	22.09.2015.	Mr. sc. Tatjana Mijušković-Svetinović, v. pred.	VARIJABILNOST OBORINA NA PODRUČJU GRADA OSIJEKA
11.	Daniel Katić	16.03.2015.	Mr. sc. Držislav Vidaković, v. pred.	TEHNOLOGIJA GRADNJE VJETROELEKTRANE
12.	Filip Kolak	15.05.2015.	Doc. dr. sc. Krunoslav Minažek	KLASIFIKACIJA TLA
13.	Marija Kordić	16.09.2015.	Željka Jurković, dipl. ing. arh.	VIŠESTAMBENA ZGRADA Po+Pr+3
14.	Igor Krišto	15.07.2015.	Izv. prof. dr. sc. Sanja Dimter	IDEJNI PROJEKT CESTE "A-B"
15.	Mihovil Krpan	15.09.2015.	Doc. dr. sc. Ivan Radić	PRORAČUN ČELIČNE HALE
16.	Alen Kučinac	23.09.2015.	Mr. sc. Držislav Vidaković, v. pred.	IZAZOVI I PERSPEKTIVE NOVIH ORGANIZACIJSKIH TEORIJA
17.	Maja Kuna	16.03.2015.	Izv. prof. dr. sc. Sanja Dimter	IDEJNI PROJEKT CESTE "A-B"
18.	Kristina Lovrić	15.09.2015.	Doc. dr. sc. Marijana Hadzima-Nyarko	PROJEKTNO-TEHNIČKA DOKUMENTACIJA ARMIRANOBETONSKE STAMBENE ZGRADE

	Student	Datum završetka	Mentor	Naslov završnog rada
19.	Davor Lovrić-Jovanović	15.07.2015.	Željka Jurković, dipl. ing. arh.	KUĆE U NIZU (6 KUĆA) P+1
20.	Katarina Marijanović	16.03.2015.	Doc. dr. sc. Marijana Hadzima-Nyarko	ODREĐIVANJE TLAČNE ČVRSTOĆE ZIDA OD ŠUPLJEG BLOKA V5 CLASSIC ZIDANOG MORTOM M2,5
21.	Marko Mršo	29.09.2015.	Željka Jurković, dipl. ing. arh.	ARHITEKTONSKO PROJEKTIRANJE KUĆE U NIZU (5 KUĆA) P+1
22.	Matija Piškur	15.09.2015.	Mr. sc. Tatjana Mijušković-Svetinović, v. pred.	TEHNIČKO RJEŠENJE VODOOPSKRBE NASELJA GRADEC I GRADEČKI PAVLOVEC
23.	Matija Presečki	15.07.2015.	Doc. dr. sc. Marijana Hadzima-Nyarko	VIŠESTAMBENA ZGRADA P+3
24.	Roman Rogač	15.09.2015.	Mr. sc. Tatjana Mijušković-Svetinović, v. pred.	MJERENJE PROTOKA I TLAKA
25.	Matej Safundžić	15.09.2015.	Izv. prof. dr. sc. Sanja Dimter	IDEJNI PROJEKT CESTE "A-B"
26.	Nikolina Samardžić	15.09.2015.	Izv. prof. dr. sc. Sanja Dimter	IDEJNI PROJEKT CESTE "A-B"
27.	Zoran Sesar	15.07.2015.	Doc. dr. sc. Ivan Radić	PRORAČUN ČELIČNE HALE
28.	Sarah Šćurla	15.09.2015.	Željka Jurković, dipl. ing. arh.	KUĆE U NIZU (4 KUĆE) P+1
29.	Dinko Šimić	15.09.2015.	Doc. dr. sc. Ivana Barišić	REKONSTRUKCIJA DRŽAVNE CESTE D57 VUKOVAR-OROLIK
30.	Kristina Šumić	15.06.2015.	Mr. sc. Siniša Maričić, v. pred.	UPOTREBA GABIONA U ZAŠTITI OD ŠTETNOG DJELOVANJA VODA
31.	Matej Trboglav	15.05.2015.	Doc. dr. sc. Krunoslav Minažek	POSTUPCI POBOLJŠANJA TLA

	Student	Datum završetka	Mentor	Naslov završnog rada
32.	Ivona Vareševac	16.09.2015.	Doc. dr. sc. Marijana Hadzima-Nyarko	PROJEKTNO-TEHNIČKA DOKUMENTACIJA ARMIRANOBETONSKE STAMBENE ZGRADE
33.	Marin Vesanović-Dvornik	15.09.2015.	Željka Jurković, dipl. ing. arh.	VIŠESTAMBENA ZGRADA Po+P+3
34.	Marija Vidaković	15.09.2015.	Željka Jurković, dipl. ing. arh.	KUĆE U NIZU P+1+Pk (4 KUĆE)
35.	Adela Vištica	15.09.2015.	Doc. dr. sc. Jurko Zovkić	PRORAČUN KROVIŠTA OBITELJSKE VIKENDICE

Diplomirali na specijalističkom diplomskom stručnom studiju građevinarstva – stručni specijalist inženjer građevinarstva za vođenje građenja, nadzor i održavanje građevina

24. travnja 2015.

	Student	Mentor	Naslov specijalističkog diplomskog rada
1.	Dario Nužda	Prof. dr. sc. Damir Markulak	PRIMJENA NEHRĐAJUĆIH ČELIKA U GRAĐEVINARSTVU

02. srpnja 2015.

	Student	Mentor	Naslov specijalističkog diplomskog rada
2.	Kristina Cimbalić Ljubičić	Prof. dr. sc. Petar Brana	IZGRADNJA GLAVNOG PROJEKTA ORGANIZACIJE GRAĐENJA ŠKOLE
3.	Ivo Jurkić	Mr. sc. Držislav Vidaković, v. pred.	UZROCI PREKORAČENJA PLANIRANIH ROKOVA I TROŠKOVA GRAĐEVINSKIH PROJEKATA
4.	Hrvoje Paić	Doc. dr. sc. Zlata Dolaček-Alduk	TVORNIČKA KONTROLA KVALITETE GRAĐEVINSKIH PROIZVODA
5.	Nevena Salopek	Doc. dr. sc. Krunoslav	GEOTEHNIČKI ASPEKTI ODLAGALIŠTA OTPADA-

		Minažek	ZATVARANJE ODLAGALIŠTA I IZVEDBA ZAVRŠNOG POKROVNOG SUSTAVA
6.	Petar Vrdoljak	Prof. dr. sc. Petar Brana	DIMENSIONIRANJE I RASPOREĐIVANJE U PROSTORU ELEMENATA UREDENJA GRADILIŠTA NA PRIMJERU VISOKE GRAĐEVINE

24. rujna 2015.

	Student	Mentor	Naslov specijalističkog diplomskog rada
7.	Jasmin Jozić	Doc. dr. sc. Zlata Dolaček- Alduk	KONTROLA KVALITETE KOD IZVOĐENJA BETONSKIH RADOVA
8.	Zoran Jurišić	Prof. dr. sc. Dragan Morić	REKONSTRUKCIJA PODRUMSKOG PROSTORA STAMBENE ZGRADE
9.	Josip Martić	Prof. dr. sc. Damir Markulak	MODERNE METODE IZVEDBE ČELIČNIH KONSTRUKCIJA
10.	Pavao Pačko	Prof. dr. sc. Dragan Morić	SANACIJA KRANSKE STAZE BRODOGRADILIŠTA TROGIR
11.	Jurica Petrić	Prof. dr. sc. Dragan Morić	SANACIJA RODITELJSKE KUĆE U SELCIMA , HVAR
12.	Mario Stanić	Mr. sc. Držislav Vidaković, v. pred.	ANALIZA TROŠKOVA U FAZI IZGRADNJE I UPORABE VIŠESTAMBENIH ZGRADA
13.	Antun Tankosić	Prof. dr. sc. Damir Markulak	SUSTAVI UPRAVLJANJA KVALITETOM U IZVEDBI ČELIČNIH KONSTRUKCIJA
14.	David Vlainić	Prof. dr. sc. Petar Brana	DIMENSIONIRANJE I RASPOREĐIVANJE U PROSTORU ELEMENATA UREDENJA GRADILIŠTA NA PRIMJERU TLOCRTNO RAZVEDENE GRAĐEVINE RAZLIČITIH KATNOSTI

25. rujna 2015.

	Student	Mentor	Naslov specijalističkog diplomskog rada
15.	Marijana Babić	Mr. sc. Tatjana Mijušković-Svetinović, v. pred.	GUBITCI VODE-POKAZATELJ ODRŽAVANJA VODOOPSKRBNOG SUSTAVA
16.	Dejan Bulajić	Mr. sc. Tatjana Mijušković-Svetinović, v. pred.	RAD I ODRŽAVANJE UREĐAJA ZA PROČIŠĆAVANJE OTPADNIH VODA
17.	Mario Mutavdžić	Doc. dr. sc. Krunoslav Minažek	GEOTEHNIČKI ASPEKTI ODLAGALIŠTA OTPADA- GRAĐENJE ODLAGALIŠTA
18.	Tomislav Šuker	Doc. dr. sc. Irena Ištoka Otković	PARAMETRI SIGURNOSTI PROMETA NA PRIMARNOJ URBANOJ MREŽI
19.	Tomislav Živić	Doc. dr. sc. Krunoslav Minažek	OBLIKOVANJE I DRENIRANJE POTPORNIH ZIDOVA

28. rujna 2015.

	Student	Mentor	Naslov specijalističkog diplomskog rada
20.	Goran Babić	Prof. dr. sc. Saša Marenjak	PLAN I ANALIZA TROŠKOVA ODRŽAVANJA I UPORABE JAVNE GRAĐEVINE VISOKOGRADNJE ZA VREMENSKO RAZDOBLJE OD 25 GODINA
21.	Luka Buljan	Izv. prof. dr. sc. Damir Varevac	IZVEDBA IDEJNOG RJEŠENJA PJEŠAČKOG MOSTA PREKO RIJEKE VUKE U VUKOVARU

26. studeni 2015.

	Student	Mentor	Naslov specijalističkog diplomskog rada
22.	Franjo Jaredić	Doc. dr. sc. Krunoslav Minažek	TEHNOLOGIJA ISKOPA I NJEGOVE ZAŠTITE U DUBOKIM TEMELJNIM JAMAMA U VEZANIM MATERIJALIMA

23.	Danijel Poprocki	Prof. dr. sc. Saša Marenjak	PLAN I ANALIZA TROŠKOVA ODRŽAVANJA I UPORABE JAVNE GRAĐEVINE VISOKOGRADNJE ZA VREMENSKO RAZDOBLJE OD 30 GODINA
24.	Darko Posavac	Mr. sc. Tatjana Mijušković- Svetinović, v. pred.	RAD I ODRŽAVANJE SUSTAVA VODOOPSKRBE