

a) Diplomirali na sveučilišnom dodiplomskom studiju – diplomirani inženjeri građevinarstva
23. veljače 2012.

Student	Mentor	Naslov diplomskog rada
Barbara Centner	prof.dr.sc. Lidija Tadić	Površinska i podzemna odvodnja
Marko Dujmić	prof.dr.sc. Petar Brana	Tehnologija ojačanja zidova od opekarskih proizvoda s proračunom sigurnosti i troškova
Emilija Krstanović	prof.dr.sc. Sanja Dimter	Idejni projekt ceste „ A – B “
Marija Pastuović	prof.dr.sc. Damir Markulak	Izrada glavnih projekata za čelične i spregnute konstrukcije jednostavnijih (pješačkih) mostova
Darko Pemper	prof.dr.sc. Dragan Morić	Provjera kriterija pravilnosti u tlocrtu prema EC8
Ivan Valentić	prof.dr.sc. Sanja Lončar-Vicković	Idejni arhitektonski projekt revitalizacije zgrade željezničkog kolodvora Gutmann

28.lipnja 2012.

Student	Mentor	Naslov diplomskog rada
Suzana Blažević	prof.dr.sc. Stjepan Takač	Projekt višenamjenke građevine
Josip Poznić	prof.dr.sc. Damir Markulak	Proračun / glavni projekt industrijske hale
Tomislav Stvorić	doc.dr.sc. Marija Šperac	Održavanje kanalizacijskog sustava uz primjenu GIS-a

28. rujna 2012.

Student	Mentor	Naslov diplomskog rada
Tomislav Tomić	prof.dr.sc. Sanja Dimter	Idejni projekt ceste „A-B“

7. prosinca 2012.

Student	Mentor	Naslov diplomskog rada
Marija-Diana Lukić	prof.dr.sc. Sanja Lončar-Vicković	Analiza industrijske arhitekture na području Baranje
Hrvoje Sučić	prof.dr.sc. Sanja Lončar-Vicković	Analiza arhitekture gatora na području Baranje

2012.godina

b) Studenti koji su završili sveučilišni preddiplomski studij- sveučilišni prvostupnici građevinarstva

Student	Datum završetka	Mentor	Naslov završnog rada
Mišo Dragojević	16.01.2012.	prof.dr.sc. Stjepan Takač	Pogreške, bolesti i zaštita drveta
Boris Zelić	16.01.2012.	doc.dr.sc. Marija Šperac	Kućne instalacije
Stjepan Mikendić	15.02.2012.	prof.dr.sc. Petar Brana	Strojevi i procesi iskopa zemlje i stijena
Ivana Azenić	16.04.2012.	prof.dr.sc. Mensur Mulabdić	Ispitivanje čvrstoće tla u uređaju za troosni posmik
Mirko Ružić	16.04.2012.	prof.dr.sc. Sanja Lončar-Vicković	Idejno rješenje podzemne garaže i stambenog tornja
Matija Tomljanović	16.04.2012.	prof.dr.sc. Petar Brana	Rušenje građevina : tehnike i tehnologije
Matija Vincetić	15.05.2012.	prof.dr.sc. Mensur Mulabdić	Laboratorijsko ispitivanje kolapsa lesa
Andrija Bošnjak	15.06.2012.	prof.dr.sc. Lidija Tadić	Istjecanje kroz otvore
Jure Crljenko	15.06.2012.	prof.dr.sc. Petar Brana	Projekt organizacije građenja mosta
Mile Matić	15.06.2012.	prof.dr.sc. Petar Brana	Priprema proizvodnje i izgradnje
Sandra Timarac	15.06.2012.	doc.dr.sc. Marija Šperac	Određivanje srednje količine oborina
Ivan Jurakić	19.06.2012.	doc.dr.sc. Marija Šperac	Opskrba vodom naselja
Marija Glavaš	16.07.2012.	doc.dr.sc. Marija Šperac	Određivanje srednje godišnje temperature na slivu
Ervin Kožoman	16.07.2012.	doc.dr.sc. Ivanka Netinger	Trajniji beton uporabom oplata kontrolirane propusnosti
Mario Kuzman	16.07.2012.	prof.dr.sc. Petar Brana	Projekt organizacije građenja mosta
Boris Živković	16.07.2012.	prof.dr.sc. Silva Lozančić	Analiza tri različita okvirna statička sustava industrijske hale
Petra Bagarić	17.09.2012.	prof.dr.sc. Mensur Mulabdić	Sidra u potpornim konstrukcijama
Marina Baković	17.09.2012.	prof.dr.sc. Lidija Tadić	Koeficijent prelijevanja kod trokutnog preljeva
Marija Benotić	17.09.2012.	prof.dr.sc. Mensur Mulabdić	Utjecaj krutosti tla i zagatne stijene na raspodjelu tlakova od tla
Vedran Berečić	17.09.2012.	doc.dr.sc. Marija Šperac	Proračun vodospreme
Petar Blažević	17.09.2012.	prof.dr.sc. Mensur Mulabdić	Klizište "Husino"-mogući načini sanacije
Robert Bušić	17.09.2012.	doc.dr.sc. Ivanka Netinger	Utjecaj načina izrade i temperature pečenja na svojstva opeke

2012.godina

Student	Datum završetka	Mentor	Naslov završnog rada
Anamarija Butina	17.09.2012.	prof.dr.sc. Silva Lozanić	Izbor statičkog sustava za konstrukciju pješačkog mosta
Josip Dominković	17.09.2012.	prof.dr.sc. Željko Koški	Uporaba obnovljivih izvora energije u zgradama
Boris Fuštar	17.09.2012.	doc.dr.sc. Aleksandar Jurić	Izračun unutarnjih sila i planovi brzina
Krunoslav Galović	17.09.2012.	prof.dr.sc. Željko Koški	Energetska učinkovitost u zgradama
Andreja Hajdinger	17.09.2012.	doc.dr.sc. Marija Šperac	Određivanje potencijalne evapotranspiracije
Vjekoslav Janjić	17.09.2012.	prof.dr.sc. Dragan Morić	Izradite projektno-tehničku dokumentaciju koja uključuje oblikovanje, proračun i armaturne nacрте armiranobetonske konstrukcije terase iznad ulaznog prostora u hotel s recepcijom
Mario Janjić	17.09.2012.	prof.dr.sc. Sanja Dimter	Idejni projekt ceste
Dejan Jelinić	17.09.2012.	doc.dr.sc. Aleksandar Jurić	Izračun unutrašnjih sila i planovi brzina
Valentina Juraković	17.09.2012.	prof.dr.sc. Sanja Dimter	Zaštita od buke sa cestovnih prometnica
Jelena Kaluđer	17.09.2012.	prof.dr.sc. Željko Koški	Pasivne obiteljske kuće
Marija Kasalo	17.09.2012.	prof.dr.sc. Dragan Morić	Izradite projektno -tehničku dokumentaciju koja uključuje oblikovanje, proračun i armaturne nacрте armiranobetonske konstrukcije stropa prizemlja muzejskog prostora
Vanja Kovačev	17.09.2012.	prof.dr.sc. Sanja Lončar-Vicković	Interpretacija i dogradnja kuće Farnsworth
Valentino Liović	17.09.2012.	prof.dr.sc. Petar Brana	Shema uređenja gradilišta
Davor Lovrić	17.09.2012.	prof.dr.sc. Damir Markulak	Proračun otpornosti elemenata izloženih savijanju i tlačnoj sili prema metodi 2
Sanja Lukić	17.09.2012.	prof.dr.sc. Dragan Morić	Izradite projektno-tehničku dokumentaciju koja uključuje oblikovanje, proračun i armaturne nacрте armiranobetonske konstrukcije krova školske sportske dvorane
Dejan Maričić	17.09.2012.	prof.dr.sc. Mensur Mulabdić	Filtarska pravila za brane i primjena geotekstila
Marija Mijatović	17.09.2012.	prof.dr.sc. Dragan Morić	Izradite projektno-tehničku dokumentaciju koja uključuje oblikovanje, proračun i armaturne nacрте armiranobetonske konstrukcije pješačko grednog mosta duljine 40 metara
Dario Mijić	17.09.2012.	prof.dr.sc. Sanja Lončar-Vicković	Analiza moderne stambene arhitekture u hrvatskoj i svijetu na primjeru djela Drage Galića i Le Courbuiera

2012.godina

Student	Datum završetka	Mentor	Naslov završnog rada
Hrvoje Mitrović	17.09.2012.	prof.dr.sc. Lidija Tadić	Oblikovanje preljeva praktičnog profila
Martina Paradžiković	17.09.2012.	prof.dr.sc. Dragan Morić	Izradite projektno-tehničku dokumentaciju koja uključuje oblikovanje, proračun i armaturne nacрте armiranobetonske konstrukcije nadstrešnice iznad pet perona željezničke stanice
Matija Paušić	17.09.2012.	prof.dr.sc. Mensur Mulabdić	Tehnološka rješenja za pokose potpornih konstrukcija od armiranog tla
Davor Perić	17.09.2012.	prof.dr.sc. Lidija Tadić	Lokalni otpori
Tomislav Periša	17.09.2012.	prof.dr.sc. Damir Markulak	Proračun otpornosti elemenata izloženih savijanju i tlačnoj sili- usporedba metode I i metode II
Ivan Pranjковиć	17.09.2012.	doc.dr.sc. Aleksandar Jurić	Izračun unutrašnjih sila i planovi brzina
Mihaela Rakitić	17.09.2012.	prof.dr.sc. Sanja Dimter	Idejni projekt ceste "A-B"
Martina Rupčić	17.09.2012.	prof.dr.sc. Dragan Morić	Izradite projektno-tehničku dokumentaciju koja uključuje oblikovanje, proračun i armaturne nacрте armiranobetonske konstrukcije tribina sportske dvorane
Martina Stjepanović	17.09.2012.	prof.dr.sc. Sanja Dimter	Biciklističke prometnice
Mihaela Teni	17.09.2012.	prof.dr.sc. Silva Lozančić	Analiza višestruko statički neodređenog okvira za izvanredna djelovanja
Mario Veselčić	17.09.2012.	prof.dr.sc. Dragan Morić	Izradite projektno-tehničku dokumentaciju koja uključuje oblikovanje, proračun i armaturne nacрте armiranobetonske konstrukcije javnog trga iznad javne garaže
Nino Vukobratović	17.09.2012.	prof.dr.sc. Željko Koški	Uporaba geotermalne energije u zgradama
Dino Zubac	17.09.2012.	doc.dr.sc. Marija Šperac	Dimenzioniranje kanalizacijskog sustava naselja
Ivan Novokmet	20.09.2012.	prof.dr.sc. Željko Koški	Višestambene i javne pasivne kuće
Katarina Oros	20.09.2012.	prof.dr.sc. Mirjana Bošnjak-Klečina	Utjecaj oblika poprečnog presjeka kod nosivosti na savijanje
Filip Jerbić	22.09.2012.	doc.dr.sc. Marija Šperac	Kućni vodovod
Matea Prša	24.09.2012.	doc.dr.sc. Marija Šperac	Vodna bilanca
Anja Franjić	25.09.2012.	prof.dr.sc. Mensur Mulabdić	Mjerenje deformacija u troosnom pokusu
Filip Perković	25.09.2012.	prof.dr.sc. Petar Brana	Pregled i izračun učinka strojeva za iskop i odvoz zemlje

2012.godina

Student	Datum završetka	Mentor	Naslov završnog rada
Ivan Tvrdy	25.09.2012.	prof.dr.sc. Lidija Tadić	Protočna krivulja i specifična energija složenog presjeka
Dominik Kandžera	26.09.2012.	prof.dr.sc. Mensur Mulabdić	Plitko temeljenje-utjecaj vrste tla i uvjeta konsolidacije na nosivost i slijeganje
Marijana Milojica	26.09.2012.	doc.dr.sc. Marija Šperac	Proračun vodospreme
Josipa Debeljak	27.09.2012.	prof.dr.sc. Lidija Tadić	Koeficijent prelijevanja kod pravokutnog oštobridnog preljeva
Ante Dukić	27.09.2012.	prof.dr.sc. Damir Markulak	Proračun otpornosti elemenata izloženih savijanju i tlačnoj sili- usporedba metode I i metode II
Antonio Jambrač	27.09.2012.	prof.dr.sc. Silva Lozančić	Matrični pristup metodi sila
Ružica Kitanović	27.09.2012.	doc.dr.sc. Marija Šperac	Projektiranje kanalizacijskog sustava naselja
Antonio Knežević	27.09.2012.	prof.dr.sc. Sanja Lončar-Vicković	Podzemne kuće
Milan Radić	27.09.2012.	doc.dr.sc. Aleksandar Jurić	Izračun unutrašnjih sila i planovi brzina
Mario Štefanac	27.09.2012.	prof.dr.sc. Vladimir Sigmund	Izvijanje štapa u elastoplastičnom području
Igor Hirjovati	28.09.2012.	prof.dr.sc. Mensur Mulabdić	Geosintetici u funkciji zaštite od erozije
Josip Kordić	28.09.2012.	doc.dr.sc. Miroslav Mikoč	Geopolimerni mort
Vedrana Obrovac	28.09.2012.	prof.dr.sc. Sanja Lončar-Vicković	Rekonstrukcija tradicionalne kuće
Robert Samardžija	28.09.2012.	prof.dr.sc. Damir Markulak	Proračun montažnog nastavka
Mario Vidović	28.09.2012.	prof.dr.sc. Silva Lozančić	Primjena simetrije i antisimetrije u proračunu
Boris Kupčinovac	15.11.2012.	prof.dr.sc. Mensur Mulabdić	Procjeđivanje kroz branu

c) Diplomirali na sveučilišnom diplomskom studiju – magistri inženjeri građevinarstva

23. veljače 2012.

Student	Mentor	Naslov diplomskog rada
Ivana Kelava	prof.dr.sc. Damir Markulak	Patentirani sustavi spregnutih konstrukcija
Edon Novoselić	prof.dr.sc. Dragan Morić	Dimenzioniranje identične konstrukcije u seizmičkim područjima intenziteta VII, VIII i IX prema EC8

2012.godina

Student	Mentor	Naslov diplomskog rada
Tomislav Rupert	prof.dr.sc. Saša Marenjak	Plan održavanja školske zgrade O.Š.Šemovec za vremenski period od 30 godina
Davorin Pleše	prof.dr.sc. Vladimir Sigmund	Analički i numerički statički proračun višekratne zgrade
Dejana Šipoš	doc.dr.sc. Zlata Dolaček-Alduk	Istraživanje primjene računalnih programa za upravljanje projektima

26. travnja 2012.

Student	Mentor	Naslov diplomskog rada
Davor Babić	prof.dr.sc. Petar Brana	Metode proučavanja i snimanja rada i iskorištenja radnog vremena.klasifikacija rada strojeva i ljudi.mjerenja na konkretnom gradilištu.
Ilija Božić	prof.dr.sc. Lidija Tadić	Matematičko modeliranje vodoopskrbnog sustava mjesta Črnkovci
Renato Čukić	prof.dr.sc. Petar Brana	Vrste i načini monolitizacije montažnih elemenata od armiranog betona, preferencije i kritike tehnološkog gledišta
Karmela Koprivnjak	doc.dr.sc. Marija Šperac	Površinska i podzemna odvodnja cesta
Luka Markić	prof.dr.sc. Petar Brana	Ojačanje AB elemenata s karbonskim vlaknima
Mato Šelo	prof.dr.sc. Saša Marenjak	Analiza najvjerojatnijeg i očekivanog vremena izgradnje javne građevine u osijeku
Jasmina Topić	prof.dr.sc. Ivica Guljaš	Metode određivanja vlastitih frekvencija i oblika osciliranja grednih nosača

3. svibnja 2012.

Student	Mentor	Naslov diplomskog rada
Filip Kaluđer	doc.dr.sc. Zlata Dolaček-Alduk	Dinamika uređenja gradilišta na izgradnji PTC Portanova u Osijeku
Marina Glavaš	doc.dr.sc. Zlata Dolaček-Alduk	Tvornička kontrola proizvodnje opekarskih proizvoda
Julijana Gotštajn	doc.dr.sc. Zlata Dolaček-Alduk	Zahtjevi za planove kvalitete prema normi HRM ISO 10005

28. lipnja 2012.

Student	Mentor	Naslov diplomskog rada
Marija Bartolić	prof.dr.sc. Dragan Morić	Seizmički proračun armirano-betonske konstrukcije izolirane elastomernim ležajevima
Tomislav Bilek	prof.dr.sc. Petar Brana	Destrukcija i uklanjanje konstrukcija
Andrea Božić	prof.dr.sc. Sanja Dimter	Izvanredno održavanje cesta
Ivan Ćurić	prof.dr.sc. Damir Markulak	Modeliranje i proračun spregnutog kontinuiranog mosta

2012.godina

Student	Mentor	Naslov diplomskog rada
Angela Ezgeta	prof.dr.sc. Vladimir Sigmund	Ispitivanje modela na školskom potresnom stolu
Zoran Galić	prof.dr.sc. Vladimir Sigmund	Nosivost na proboj AB ploča na stupovima
Vukica Jukić	prof.dr.sc. Ivica Guljaš	Dinamičko ponašanje seizmički izoliranih objekata
Vedrana Kovačević	prof.dr.sc. Damir Markulak	Proračun čeličnog zavarenog nosača na poprečnim i uzdužnim ukrućenjima hrpta
Emil Krznarić	doc.dr.sc. Marija Šperac	Sustav odvodnje otpadnih voda
Marin Nikolić	prof.dr.sc. Damir Varevac	Glavni i dio izvedbenog projekta višekratne zidane građevine
Stjepan Oreč	prof.dr.sc. Petar Brana	Gradilište visokogradnje kao dinamičan i otvoren tehnološki i upravljački sistem
Ivana Primorac	prof.dr.sc. Ivica Guljaš	Primjer prostornog modela zgrade izložene djelovanju potresa
Ivan Rimac	prof.dr.sc. Sanja Dimter	Usporedba asfaltnih i betonskih zastora
Maja Savić	prof.dr.sc. Dragan Morić	Inženjerski postupci seizmičke analize realne konstrukcije
Željko Šreng	prof.dr.sc. Lidija Tadić	Navodnjavanje poljoprivrednog zemljišta
Goran Tadić	doc.dr.sc. Zlata Dolaček-Alduk	Ocjena usklađenosti svojstava betona sa zahtjevima normi koji se proizvodi u tvornicama betona na području istočne Slavonije
Josip Vončina	prof.dr.sc. Ivica Guljaš	Prostorni modeli okvira poznatog potresnog odziva

4. srpnja 2012.

Student	Mentor	Naslov diplomskog rada
Adam Bečić	doc.dr.sc. Zlata Dolaček-Alduk	Upravljanje projektom izgradnje zgrade Građevinskog fakulteta Osijek
Nikolina Čačić	prof.dr.sc. Saša Marenjak	Plan održavanja školske sportske dvorane za vremenski period od 50 godina
Marko Ivanko	doc.dr.sc. Zlata Dolaček-Alduk	Upravljanje projektom izgradnje male hidroelektrane na Orljavi
Mario Štrljčić	doc.dr.sc. Zlata Dolaček-Alduk	Voditelj građevinskog projekta
Ivan Zovkić	doc.dr.sc. Zlata Dolaček-Alduk	Upravljanje projektom izgradnje pruge Vinkovci-Osijek

27. rujna 2012.

Student	Mentor	Naslov diplomskog rada
Ana Barišin	prof.dr.sc. Sanja Dimter	Izrada idejnog projekta željezničke pruge
Bernard Bestvina	prof.dr.sc. Petar Brana	Tehnologija povezivanja postojećih zidova s postojećim stropovima s proračunom sigurnosti troškova

2012.godina

Ivana Bradarić	prof.dr.sc. Dragan Morić	Prenamjena konstrukcija putničkog vagona
Goran Bratković	prof.dr.sc. Petar Brana	Usklađivanje tehnologije građenja i dinamike izvođenje na primjeru izvedbe AB zgrada punih zidova i punih ploča
Nikola Briševac	doc.dr.sc. Marija Šperac	Sustav odvodnje otpadnih voda
Bruno Bušić	doc.dr.sc. Zlata Dolaček-Alduk	Plan kvalitete izvedbe betonskih konstrukcija
Milan Lermajer	prof.dr.sc. Želimir Ortolan	Utjecaj oborina na izdašnost izvora i stanje pornih tlakova
Josipa Ljiljak	prof.dr.sc. Mensur Mulabdić	Proračun stabilnosti pokosa u stijenskoj masi
Mandica Marković	prof.dr.sc. Sanja Dimter	Idejni projekt željezničke pruge
Ivan Nikolić	prof.dr.sc. Dragan Morić	Izvedbeni projekt nadzemne troetažne AB garaže
Danijela (Puljić) Begić	prof.dr.sc. Dragan Morić	Projekt AB tribina olimpijskog bazena
Mladen Šarić	doc.dr.sc. Zlata Dolaček-Alduk	Kontrola kvalitete građevinskih proizvoda

28. rujna 2012.

Student	Mentor	Naslov diplomskog rada
Željko Babić	doc.dr.sc. Zlata Dolaček-Alduk	Organizacija izvođenja radova na izgradnji "S" ceste u Osijeku
Kristijan Boda	prof.dr.sc. Saša Marenjak	Analiza najvjerojatnijeg i očekivanog vremena izgradnje javne građevine
Ivan Iličić	prof.dr.sc. Damir Varevac	Sanacija povijesnih zidanih građevina
Sanja Junušić	prof.dr.sc. Ivica Guljaš	Stabilnost ploča : utjecaj otvora na veličinu čvrstoće pri izvijanju
Tomislav Paulić	prof.dr.sc. Damir Varevac	Glavni projekt stambene zgrade
Nebojša Pavlović	prof.dr.sc. Saša Marenjak	Plan održavanja sportske dvorane za vremenski period od 25 godina
Sanela Petriševac	prof.dr.sc. Damir Varevac	Seizmička analiza višekratne građevine na različite intenzitete potresa
Boris Presečan	prof.dr.sc. Sanja Dimter	Popločani zastori
Sanja Rajić	doc.dr.sc. Zlata Dolaček-Alduk	Normativni i zakonodavni okvir primjene otpadnih materijala u cestogradnji
Bojan Sauerborn	prof.dr.sc. Damir Varevac	Sustav ostakljenja za niskoenergetsku kuću
Sanja Smiljanić	prof.dr.sc. Ivica Guljaš	Analiza ponašanja štapova pri izvijanju
Nenad Šonjić	doc.dr.sc. Zlata Dolaček-Alduk	Upravljanje projektom izgradnje uređaja za pročišćavanje otpadnih voda
Mia Varga	doc.dr.sc. Zlata Dolaček-Alduk	Organizacijski i ekonomski aspekti podugovaranja u građevinskim projektima niskogradnje
Martina Zagvozda	prof.dr.sc. Sanja Dimter	Primjena otpadnih materijala u cestogradnji
Antun Žvorc	doc.dr.sc. Zlata Dolaček-Alduk	Osiguranje kvalitete kod izvođenja asfaltnih radova

2012.godina

29. studenog 2012.

Student	Mentor	Naslov diplomskog rada
Marijo Begić	doc.dr.sc. Zlata Dolaček-Alduk	Organizacijski i ekonomski aspekti podugovaranja u građevinskim projektima visokogradnje
Tatjana Brezina	prof.dr.sc. Zvonimir Marić	Projekt prednapetog betonskog spremnika za tekuće gorivo
Sandra Dvoržak	doc.dr.sc. Zlata Dolaček-Alduk	Normativni okvir upravljanja projektima
Ivana Kovačević	prof.dr.sc. Damir Markulak	Proračun višetažne spregnute konstrukcije zgrade
Tomislav Kumpović	prof.dr.sc. Ivica Guljaš	Dinamički odziv linearno elastičnih objekata tijekom potresa
Tijana Novoselić	prof.dr.sc. Damir Markulak	Proračun spregnute rešetkaste konstrukcije višekata zgrade
Bojan Pletikapić	doc.dr.sc. Marija Šperac	Krivulja učestalosti i trajanja protoke
Tanja Štigler	doc.dr.sc. Zlata Dolaček-Alduk	Operativni dinamički planovi

d) Diplomirali na stručnom dodiplomskom studiju –inženjeri građevinarstva

23.veljače 2012.

Student	Mentor	Naslov diplomskog rada
Ilija Radošljević	prof.dr.sc. Damir Varevac	Glavni i dio izvedbenog projekta obiteljske kuće
Ivan Hrgović	prof.dr.sc. Sanja Dimter	Idejni projekt ceste od A do B

27. rujna 2012.

Student	Mentor	Naslov diplomskog rada
Zlatko Šaban	prof.dr.sc. Sanja Dimter	Redovno održavanje cesta

29. studenoga 2012.

Student	Mentor	Naslov diplomskog rada
Miro Martić	prof.dr.sc. Sanja Dimter	Posebnosti trase autoceste A5 u koridoru 5C
Tomislav Gradiček	Željka Jurković dipl.ing.arh.	Projekt stambenog objekta P0+P+3

2012.godina

e) Studenti koji su završili stručni studij- stručni prvostupnici građevinarstva

Student	Datum završetka	Mentor	Naslov završnog rada
Tomislav Čičak	28.02.2012	Željka Jurković dipl.ing.arh.	Višestambena zgrada p+pr+2+pot
Ivan Došlić	18.04.2012.	mr.sc.Držislav Vidaković	Mehanizirani zemljani radovi i učinak glavnih strojeva
Marijana Ivandić	18.04.2012.	prof.dr.sc. Sanja Dimter	Zimsko održavanje cesta
Ivan Dabro	17.05.2012.	prof.dr.sc. Damir Varevac	Glavni i dio izvedbenog projekta obiteljske kuće
Vladimir Harhaj	17.05.2012.	Željka jurković dipl.ing.arh.	Višestambena zgrada
Antonija Koren	17.05.2012.	mr.sc.Držislav Vidaković	Projekt organizacije građenja za "dom kulture sa pratećim sadržajem" u Đurđancima
Tomislav Mikić	17.05.2012.	doc.dr.sc. Miroslav Mikoč	Samougradivi i geopolimerni betoni
Josip Sajfert	17.05.2012.	mr.sc.Držislav Vidaković	Proizvodnja,transport i ugradba montažnih armirano-betonskih elemenata
Marko Bušić	15.06.2012.	prof.dr.sc. Stjepan Takač	Spojevi u drvenim konstrukcijama
Marin Petričević	15.06.2012.	prof.dr.sc. Stjepan Takač	Drveni gredni mostovi
Antun Tankosić	15.06.2012.	mr.sc. Jurko Zovkić	Proračun elemenata konstukcije sjenika
Marija Bukovski	16.07.2012.	prof.dr.sc. Damir Varevac	Izvedbeni projekt obiteljske stambene zgrade
Boris Debeljak	16.07.2012.	mr.sc. Držislav Vidaković	Suvremeni sistemi oplata za primjenu kod betonskih radova
Tomislav Šapina	16.07.2012.	prof.dr.sc. Sanja Dimter	Karakteristike mreže autocesta Republike Hrvatske
Vanja Vujnović	16.07.2012.	prof.dr.sc. Sanja Dimter	Betonski kolnici- karakteristike,proizvodnja,ugradnja
Josip Štefec	20.09.2012.	mr.sc. Držislav Vidaković	Projekt organizacije građenja višestambene zgrade u Pitomači
Ksenija Tijanić	20.09.2012.	mr.sc. Držislav Vidaković	Tehnologija i strojevi za drobljenje kamena
Dajana Zarić	20.09.2012.	prof.dr.sc. Damir Varevac	Dio glavnog projekta obiteljske kuće
Filip Anić	28.09.2012.	prof.dr.sc. Stjepan Takač	Stajalište (postaja) vlaka
Anita Antičević	28.09.2012.	prof.dr.sc. Sanja Dimter	Zaštita pokosa cestovnih prometnica

2012.godina

Student	Datum završetka	Mentor	Naslov završnog rada
Josipa Batinić	28.09.2012.	prof.dr.sc. Damir Varevac	Glavni i dio izvedbenog projekta obiteljske kuće
Gordana Doko	28.09.2012.	prof.dr.sc. Sanja Dimter	Idejni projekt ceste "a-b"
Petar Dominković	28.09.2012.	mr.sc. Držislav Vidaković	Vremensko planiranje u građevinarstvu
Maja Galista	28.09.2012.	prof.dr.sc. Sanja Dimter	Izgradnja južnog kolničkog traka osječke obilaznice
Viktorija Horak	28.09.2012.	prof.dr.sc. Sanja Dimter	Odvodnja cesta
Jasmin Jozić	28.09.2012.	prof.dr.sc. Mensur Mulabdić	Poboljšanje svojstava tla mlaznim injektiranjem
Domagoj Lacković	28.09.2012.	mr.sc.Tatjana Mijušković- Svetinović	Projekt instalacija obiteljske kuće
Ratko Mandić	28.09.2012.	prof.dr.sc. Damir Varevac	Dio glavnog projekta obiteljske kuće
Krunoslav Miholić	28.09.2012.	prof.dr.sc. Mensur Mulabdić	Obrambeni nasipi od poplave
Dejan Mitrić	28.09.2012.	prof.dr.sc. Sanja Dimter	Površinska svojstva kolnika
Marina Pejaković	28.09.2012.	prof.dr.sc. Stjepan Takač	Upotreba drveta u graditeljstvu
Paulina Posavec	28.09.2012.	prof.dr.sc. Mensur Mulabdić	Plitko temeljenje
Vlatka Rogić	28.09.2012.	prof.dr.sc. Damir Varevac	Dio glavnog projekta kuće
Anita Smolčić	28.09.2012.	prof.dr.sc. Sanja Dimter	Betonski kolnici
Vanja Španović	28.09.2012.	mr.sc.Tatjana Mijušković Svetinović	Projekt instalacija vodovoda i kanalizacije gljivarnika
Vlado Tokić	28.09.2012.	prof.dr.sc. Sanja Dimter	Idejni projekt ceste "a-b"
Domagoj Trajber	28.09.2012.	prof.dr.sc. Stjepan Takač	Proračun drvenog krovišta manje garaže
Suzana Dravec	22.10.2012.	mr.sc. Držislav Vidaković	Idejni projekt organizacije građenja s komparativnim izračunom troškova
Goran Gulka	22.10.2012.	mr.sc. Držislav Vidaković	Idejni projekt organizacije građenja za poslovnu građevinu u lloku

2012.godina

Student	Datum završetka	Mentor	Naslov završnog rada
Marijana Sudić	22.10.2012.	mr.sc. Držislav Vidaković	Planiranje u graditeljstvu
Iva Škrbić	22.10.2012.	mr.sc. Držislav Vidaković	Ugovori o građenju
Marija Bebek	15.11.2012.	prof.dr.sc. Sanja Dimter	Održavanje cesta
Mirica Čavlović	15.11.2012.	mr.sc. Držislav Vidaković	Troškovi i kalkulacije građevinskih radova
Marina Bajić	17.12.2012.	mr.sc.Tatjana Mijušković Svetinović	Sunce kao energent za toplu vodu i grijanje
Bojan Zetić	17.12.2012.	mr.sc. Držislav Vidaković	Tehnologija održavanja pruga

f) Diplomirali na specijalističkom diplomskom stručnom studiju –stručni specijalisti inženjeri građevinarstva za vođenje građenja, nadzor i održavanje građevina

26. travnja 2012.

Student	Mentor	Naslov diplomskog rada
Marko Đurin	doc.dr.sc. Miroslav Mikoč	Geopolimerni betoni
Martina Marević	prof.dr.sc. Sanja Dimter	Zakonski okviri i kriteriji analize gradske prometne mreže u planiranju održavanja prometnica
Josip Užar	mr.sc.Tatjana Mijušković- Svetinović	Održavanje vodoopskrbnog sustava

29.lipnja 2012.

Student	Mentor	Naslov diplomskog rada
Vladimir Babli	prof.dr.sc. Petar Brana	Priprema građenja linijskih građevina sa uskim iskopima
Kristina Čizmadija	doc.dr.sc. Miroslav Mikoč	Samougradivi portland-cementni beton
Frano Gedžić	prof.dr.sc. Petar Brana	Priprema građenja ab rezervoara bazena
Tomislav Karin	mr.sc. Siniša Maričić	Analiza retencijskog utjecaja pregradnog objekta

2012.godina

Zoran Kragujević	doc.dr.sc. Miroslav Mikoč	Polimerom poboljšani samougradivi portland-cementni beton
Kruno Pandžić	prof.dr.sc. Petar Brana	Izvođenje i obračun zemljanih radova u niskogradnji
Oleg Radovanlija	prof.dr.sc. Petar Brana	Izbor i ocjena potrebne učinkovitosti strojeva za izvedbu nasutih brana
Zorislav Sklizović	prof.dr.sc. Petar Brana	Metoda procjene potrebitih resursa za gradilišta niskogradnje
Barbara Stankić	doc.dr.sc.Zlata Dolaček-Alduk	Plan kvalitete izvedbe betonske konstrukcije
Sunčica Stojak	mr.sc.Tatjana Mijušković-Svetinović	Održavanje hidromelioracijskog sustava

04. srpnja 2012.

Student	Mentor	Naslov diplomskog rada
Svetislav Lazarević	prof.dr.sc. Saša Marenjak	Analiza cjeloživotnih troškova eksploatacije osnovne škole

27. rujna 2012.

Student	Mentor	Naslov diplomskog rada
Milosava Latković	prof.dr.sc. Dragan Morić	Idejni projekt sanacije konstrukcije mletačke kule na otoku sveti petar pokraj ilovika
Hrvoje Bajz	prof.dr.sc. Mensur Mulabdić	Izvedba poboljšanja tla
Saša Kolarić	prof.dr.sc. Mensur Mulabdić	Kritička analiza brane Slanac
Darija Palinkaš	prof.dr.sc. Sanja Dimter	Analiza propusne moći i vremenskih gubitaka na gradskom kružnom raskrižju
Krešimir Rančak	prof.dr.sc. Mensur Mulabdić	Izvedba i osiguranje zaštite građevinskih jama
Mario Stjepanović	doc.dr.sc.Zlata Dolaček-Alduk	Tvornička kontrola proizvodnje opekarskih proizvoda

28.rujna 2012.

Student	Mentor	Naslov diplomskog rada
Branka Nujić	prof.dr.sc. Saša Marenjak	Plan održavanja građevine doma za psihički bolesne odrasle osobe
Olivera Vranić	prof.dr.sc. Saša Marenjak	Analiza cjeloživotnih troškova eksploatacije osnovne škole i vrtića

29. studenoga 2011.

Student	Mentor	Naslov diplomskog rada
Barbara Hosi	Waldemar Alduk dipl.ing.građ.	Izgradnja kolodvorskih kolosijeka
Krešimir Nemčanin	mr.sc.Tatjana Mijušković- Svetinović	Održavanje kanalizacijskog sustava
Ksenija Turek Kovačević	Waldemar Alduk dipl.ing.građ.	Idejni projekt industrijskog kolosijeka
Tamara Unterajner	prof.dr.sc. Sanja Dimter	Osnovni koraci u analizi i odabiru tipa raskrižja u ranim projektnim fazama na primarnoj gradskoj mreži