

Распоред предмета у испитном року

Датум 06.12.2014.

Предмет

Б1Г3ГН	Глобални навигациони сателитски систем
Б1Г3ГП	Геодетски премер 3
Б1Г3ДП	Државни премер и прописи
Б1Г3СГ	Сателитска геодезија
ГЕ03ГИ	Геоинформатика 2
ГЕ03ДД	Даљинска детекција
ГЕ03ДМ	Дигитално моделирање терена
ГЕ03К2	Картографија 2
ГЕ03РМ	Основе геодетских референтних мрежа
ГЕ03СГ	Сателитска геодезија
ГЕ03УЗ	Уређење земљишне територије 1
ГЕ03Ф2	Фотограметрија 2
ГЕ03ФГ	Физичка геодезија
ГЕ4ВГ	Виша геодезија 1
ГЕ4ГП	Геодезија у планирању и уређењу насеља
ГЕ43	Уређење земљишне територије
ГЕ4К	Картографија 1
ГЕ4К2	Картографија 2
ГЕ4ПИ	Просторни информациони системи
ГЕ4РИ	Рачун изравнања 2
ГЕ5АМ	Анализа метода мерења
ГЕ5ДД	Даљинска детекција
ГЕ5ЕЈ	Енглески језик
ГЕ53Т	Уређење земљишне територије 2
ГЕ5ИК	Информациони систем катастра непокретности
ГЕ5КА	Картографија 3
ГЕ5МГ	Менаџмент и технологија геодетских радова
ГЕ5ТК	Информационе технологије у картографији
ГР5ЕЈ	Енглески језик
Б1Х4ВС	Водопривредни системи
Б1Х4ИЛ	Инжењерска лимнологија
Б1Х4КХ	Комунална хидротехника 2
Б1Х4ОО	Објектно оријентисано програмирање
Б1Х4ПИ	Пројектовање и изградња објеката хидротехничке структуре
Б1Х4УО	Управљање чврстим отпадом
Б1Х4УХ	Урбана хидрологија
Б1Х4ХЕ	Основе хидроенергетског коришћења вода
ГХ04ВС	Водопривредни системи
ГХ04КВ	Коришћење водних снага
ГХ04КХ	Комунална хидротехника 2
ГХ04МХ	Мерење у хидротехници
ГХ04ПВ	Експлоатација и заштита подземних вода
ГХ4КВ	Квалитет вода
ГХ4КХ	Комунална хидротехника 1
ГХ4ПК	Подземне конструкције
ГХ4Ф	Фундирање
ГХ5ВС	Водопривредни системи

Распоред предмета у испитном року

Датум 06.12.2014.

Предмет

ГХ5ЕИ	Еколошки инжењеринг
ГХ5КВ	Коришћење водних снага
ГХ5КХ	Комунална хидротехника 2
ГХ5МХ	Мерење у хидротехници
ГХ5СХ	Стохастичка хидрологија
ГХ5ХГ	Хидротехничке грађевине
Б1К4ДК	Динамика конструкција и земљотресно инжењерство
Б1К4ЛЛ	Лепљене ламелиране дрвене конструкције
Б1К4М3	Металне конструкције у зградарству
Б1К4МС	Специјалне металне конструкције
Б1К4ОС	Основе спрегнутих конструкција
Б1К4ПН	Претходно напрегнути бетон
Б1К4ПР	Примена рачунара у пројектовању конструкција
Б1К4СБ	Специјалне бетонске конструкције
Б1К4СК	Стабилност конструкција
Б1К4СФ	Специјални проблеми фундирања
Б1К4ТМ	Технологија производње металних конструкција
Б1К4ЦБ	Спргнуте конструкције од челика и бетона
ГК04ДК	Динамика конструкција и земљотресно инжењерство
ГК04КС	Комунални инфраструктурни системи
ГК04М3	Металне конструкције у зградарству
ГК04ОУ	Основе урбанизма
ГК04ПБ	Претходно напрегнути бетон
ГК04ПП	Планирање простора и саобраћаја
ГК04ПР	Примена рачунара у пројектовању конструкција
ГК04С3	Санације, реконструкције и одржавање зиданих и дрвених конструкција
ГК04СК	Спргнуте конструкције
ГК04СТ	Стабилност конструкција
ГК04ТБ	Технологије грађења бетонских конструкција
ГК04ТМ	Технологија производње металних конструкција
ГК4М3	Металне конструкције у зградарству
ГК4ММ	Метални мостови 1
ГК4СТ	Стабилност и динамика конструкција
ГК4ХК	Хидротехничке конструкције
ГК5ММ	Метални мостови 2
ГК5ПК	Подземне конструкције
ГК5СБ	Специјалне бетонске конструкције
ГК5СГ	Специјалне конструкције у геотехници
ГК5СД	Специјалне дрвене конструкције
ГК5СМ	Специјалне металне конструкције
ГК5Ф	Фундирање
Б1М4ГИ	Геоинформационни системи
Б1М4МК	Металне конструкције
Б1М4МП	Методе планирања у грађевинарству
Б1М4ОО	Одржавање објеката
Б1М4ОУ	Основе урбанизма
Б1М4ПО	Пословни односи у грађевинарству

Распоред предмета у испитном року

Датум 06.12.2014.

Предмет

Б1М4ПП	Планирање простора и саобраћаја
Б1М4ТГ	Технологија грађења
Б1М4ТМ	Технологија производње металних конструкција
ГМ04ГИ	Геоинформационни системи
ГМ04ИЕ	Интернет и електронско пословање
ГМ04МК	Металне конструкције
ГМ04ОУ	Основи урбанизма
ГМ04ПП	Планирање простора и саобраћаја
ГМ04ТМ	Технологија производње металних конструкција
ГМ3МК	Металне конструкције
ГМ4ГФ	Грађевинска физика
ГМ433	Завршни и занатски радови
ГМ4ИЕ	Интернет и електронско пословање у грађевинарству
ГМ4ПГ	Програмирање 2
ГМ4Ф	Фундирање
ГМ5ЕИ	Еколошки инжењеринг
ГМ5КХ	Комунална хидротехника
ГМ5ОО	Објектно оријентисано моделирање
ГМ5СИ	Стратешки информациони системи
ГП4ГФ	Грађевинска физика
ГП4КХ	Комунална хидротехника 1
ГП4УП	Урбанистичко планирање
ГП4Ф	Фундирање
ГП5ЕИ	Еколошки инжењеринг
ГП5КХ	Комунална хидротехника 2
ГП5ПК	Подземне конструкције
Б1С4ДС	Дренажни системи
Б1С4ОП	Одржавање путева
Б1С4ПП	Планирање и пројектовање путева 2
Б1С4УС	Управљање одржавањем саобраћаја
Б1С4УХ	Урбана хидрологија
ГС04О	Одржавање путева
ГС04ОУ	Основи урбанизма
ГС04ПП	Планирање и пројектовање путева 2
ГС4П	Пројектовање путева
ГС4СТ	Саобраћајни тунели
ГС4Ф	Фундирање
ГС5А	Аеродроми
ГС5О	Одржавање путева
ГС5ОУ	Основи урбанизма
М1Г1ГР	Геодетске референтне мреже
М1Г1МП	Методологија пројектовања у геодезији
М1Г1ПН	Практична настава из геодезије
М1Г1ПРИ	Рачун изравњања – напредни курс
М1Г1ТС	Теорија сателитског позиционирања
М1Г2ГГ	Геодетска геодинамика
М1Г2ПГ	Пројекат из геодезије

Распоред предмета у испитном року

Датум 06.12.2014.

Предмет

М1Г2ПП	Пројекат из геодетског премера
М1Г2СН	Сателитска и инерцијална навигација
М1Г2УП	Управљање пројектима у геодезији
М1И1ВП	Web програмирање
М1И1ГИ	Географски информациони системи
М1И1ГП	Геодезија у просторном планирању и урбанизму 2
М1И1ДФ	Дигитална фотограметрија
М1И1ИТ	Информационе технологије у картографији
М1И1ИФ	Инжењерска фотограметрија
М1И1КН	Катастар непокретности 2
М1И1КП	Картографске пројекције
М1И1ЛБ	Локацијски базирани сервиси
М1И1МП	Методологија пројектовања у геодезији
М1И1ПИ	Пројектовање информационих система
М1И1РИ	Рачун изравњања – напредни курс
М1И1ТС	Теорија сателитског позиционирања
М1И2ВГ	Web географски информациони системи
М1И2ВК	Web картографија
М1И2ГП	Програмирање у географским информационим системима
М1И2ДК	Државна картографија
М1И2К	Комасација – напредни курс
М1И2ПВ	Процена вредности непокретности
М1И2ПГ	Пројекат из геоинформатике
М1И2ПК	Пројекат из картографије
М1И2ПФ	Пројекат из фотограметрије
М1И2УП	Управљање пројектима у геодезији
М1У1ГИ	Географски информациони системи
М1У1К	Комасација – основни курс
М1У1КН	Катастар непокретности 2
М1У1МП	Методологија пројектовања у геодезији
М1У1УС	Уређење сеоског подручја
М1У1УУ	Управљање урбаним земљиштем
М1У2ВГ	Web географски информациони системи
М1У2ГП	Геодезија у просторном планирању и урбанизму 2
М1У2К	Комасација – напредни курс
М1У2ПВ	Процена вредности непокретности
М1У2УП	Управљање пројектима у геодезији
М1Х1АР	Анализа ризика и поузданост у грађевинарству
М1Х1И	Хидроинформатика
М1Х1ИУ	Интегрално управљање градским водама
М1Х1КВ	Коришћење водних снага
М1Х1КХ	Комунална хидротехника 3
М1Х1МХ	Мерења у хидротехници
М1Х1НМ	Нумеричке методе у хидротехници
М1Х1ОО	Објектно оријентисано програмирање
М1Х1ПВ	Експлоатација и заштита подземних вода
М1Х1СХ	Стохастичка хидрологија

Распоред предмета у испитном року

Датум 06.12.2014.

Предмет

М1Х1ТП Транспортни процеси у хидротехници и екологији

М1Х1УО Управљање чврстим отпадом

М1Х1ХГ Хидротехничке грађевине 2

М1Х1ХИ Изградња објекта хидротехничке инфраструктуре

М1К1ДК Лепљене ламелиране дрвене конструкције

М1К1ЕС Електронски мерни системи у грађевинарству

М1К1ЛМ Лаке металне конструкције

М1К1ММ Метални мостови

М1К1НА Нелинеарна анализа конструкција

М1К1ПК Механика стена и подземне конструкције

М1К1ПС Поузданост и сигурност конструкција

М1К1РД Санација, реконструкција и одржавање зиданих и дрвених конструкција

М1К1СБ Специјалне бетонске конструкције

М1К1СМ Специјалне металне конструкције

М1К1СР Санације, реконструкције и одржавање бетонских мостова

М1К1СФ Специјални проблеми фундирања

М1К1ТП Теорија пластичности

М1К1ХК Хидротехничке конструкције

М1М1ИО Изградња објекта хидротехничке инфраструктуре

М1М1РМ Рачунарске мреже и комуникације

М1С1А Аеродроми

М1С1ГИ Геоинформационни системи у саобраћајницама

М1С1МП Методологија пројектовања

Датум 20.12.2014.

Предмет

Б1Г3ДМ Дигитално моделирање терена

Б1Г3ДО Дигитална обрада слике

Б1Г3И1 Инжењерска геодезија 1

Б1Г3И2 Инжењерска геодезија 2

Б1Г3ИФ Инжењерска фотограметрија

Б1Г3К2 Картографија 2

Б1Г3ММ Мерне методе физичке геодезије

Б1Г3ОМ Основе менаџмента у геодезији

Б1Г3ПГ Практични рад из геоинформатике

Б1Г3ПК Практични рад из картографије

Б1Г3ПМ Практични рад из геодетске метрологије

Б1Г3ПН Практична настава из инжењерске геодезије

Б1Г3ПП Геодезија у просторном планирању и урбанизму 1

Б1Г3ПФ Практични рад из фотограметрије

Б1Г3Ф Фотограметрија и даљинска детекција 2

ГЕ03И1 Инжењерска геодезија 1

ГЕ03И2 Инжењерска геодезија 2

ГЕ03М Основе менаџмента у геодезији

ГЕ03МГ Математичка геодезија

Распоред предмета у испитном року

Датум 20.12.2014.

Предмет

ГЕ03ПН	Практична настава из геодезије
ГЕ03СП	Практична настава из инжењерске геодезије
ГЕ4ИГ	Инжењерска геодезија 2
ГЕ4ТГ	Теоријска геодезија 2
ГЕ4Ф2	Фотограметрија 2
ГЕ5АП	Апроксимација гравитационог поља
ГЕ5Г	Геодетске методе у геодинамичким истраживањима
ГЕ5ГИ	Геодезија у индустрији
ГЕ5ГР	ГПС у основним геодетским радовима
ГЕ5ИТ	Испитивање померања и деформација објекта и тла
ГЕ5ИФ	Инжењерска фотограметрија
ГЕ5ОМ	Оптимизација геодетских мрежа
Д1Г1ГМ	Геоморфометрија
Д1Г1ГС	Геостатистика
Д1Г1ДМ	Дигитално моделирање терена – напредни курс
Д1Г1КЕ	Метод коначних елемената – напредни курс
Д1Г1КН	Концепти несигурности геопросторних база података
Д1Г1МА	Одабрана поглавља математичке анализе
Д1Г1МК	Механика континуума
Д1Г1МО	Методе оптимизације
Д1Г1МП	Методе прецизног сателитског позиционирања
Д1Г1МФ	Механика флуида – напредни курс
Д1Г1НВ	Мерење неелектричних величина у грађевинарству
Д1Г1ОГ	Методе оптимизације у геодезији
Д1Г1РП	Анализа ризика и поузданости у грађевинарству
Д1Г1С1	Израда и публиковање рада
Д1Г1Г	Физичка геодезија
Д1Г2ГА	Математички модели геодетске астрономије
Д1Г2И1	Докторска дисертација – лабораторијска истраживања 1
Д1Г2И2	Докторска дисертација – лабораторијска истраживања 2
Д1Г2ИЗ	Докторска дисертација – лабораторијска истраживања 3
Д1Г2И4	Докторска дисертација – лабораторијска истраживања 4
Д1Г2И5	Докторска дисертација – лабораторијска истраживања 5
Д1Г2ЛС	Анализа тачности терестричког ласерског скенирања
Д1Г2МУ	Машинско учење у просторним анализама
Д1Г2СН	Сателитска и инерцијална навигација
Д1Г2ФО	Физичке основе мерних технологија у геодезији
Д1Г3С3	Докторска дисертација – лабораторијска истраживања 2
Д1Г3С4	Докторска дисертација – израда и публиковање радова
Д1О1ГЖ	Одабрана поглавља горњег строја железница
Д1О1ГМ	Савремени грађевински материјали и њихова примена
Д1О1ДК	Динамика конструкција – напредни курс
Д1О1ДМ	Дигитално моделирање терена – напредни курс
Д1О1ДХ	Детерминистички хидролошки модели
Д1О1ЕА	Експериментална анализа конструкција
Д1О1ЕМ	Економија грађевинских машина
Д1О1КВ	Квалитет воде – напредни курс

Распоред предмета у испитном року

Датум 20.12.2014.

Предмет

Д1О1КЕ Метод коначних елемената – напредни курс

Д1О1МА Одабрана поглавња математичке анализе

Д1О1МВ Одабрана поглавља механике вожње

Д1О1МК Механика континуума

Д1О1МЛ Механика лома

Д1О1МО Методе оптимизације

Д1О1МТ Међународне тендерске процедуре

Д1О1МФ Механика флуида – напредни курс

Д1О1НА Нелинеарна анализа конструкција – напредни курс

Д1О1НВ Мерење неелектричних величина у грађевинарству

Д1О1НХ Нумеричке методе у хидротехници – напредни курс

Д1О1ПЖ Одабрана поглавља железница

Д1О1ПК Одабрана поглавља пројектовања коловозних конструкција

Д1О1ПП Одабрана поглавља пројектовања путева

Д1О1РБ Реологија битумена и асфалтних мешавина

Д1О1РП Анализа ризика и поузданости у грађевинарству

Д1О1С1 Израда и публиковање радова

Д1О1СА Сеизмичка анализа конструкција

Д1О1СВ Струјање воде у порозној средини

Д1О1СК Стабилност конструкција – напредни курс

Д1О1СП Стабилност плоча и лимених носача

Д1О1СХ Стохастичка хидрологија

Д1О1ТП Теорија пластичности

Д1О1УК Одабрана поглавља система за управљање одржавањем путева

Д1О1УХ Управљање хидротехничким објектима

Д1О1ХИ Хидроинформатика

Д1О1ХХ Хидраулика хидротехничких објеката

Д1О1ЧО Управљање чврстим отпадом – напредни курс

Д1О2ВК Вибрације конструкција

Д1О2ВП Технологије пречишћавања воде за пиће

Д1О2ЗП Заштита од поплава

Д1О2И1 Докторска дисертација – лабораторијска истраживања 1

Д1О2И2 Докторска дисертација – лабораторијска истраживања 2

Д1О2И3 Докторска дисертација – лабораторијска истраживања 3

Д1О2И4 Докторска дисертација – лабораторијска истраживања 4

Д1О2И5 Докторска дисертација – лабораторијска истраживања 5

Д1О2ИУ Интегрално управљање градским водама

Д1О2КН Теорија композитних носача

Д1О2МР Технике меког рачунања

Д1О2МС Специјални проблеми граничних стања металних и спретнутих конструкција

Д1О2НБ Нумеричко моделирање нелинеарног понашања бетона

Д1О2ОИ Операциона истраживања – напредни курс

Д1О2ОП Технологије пречишћавања отпадних вода

Д1О2ПК Сигурност и поузданост конструкција

Д1О2СИ Одабрана поглавља Јавно-приватног партнерства у саобраћајној инфраструктури

Д1О2СМ Одабрана поглавља пројектовања специјалних металних конструкција великих распона

Д1О2ТО Термика грађевинских објеката

Распоред предмета у испитном року

Датум 20.12.2014.

Предмет

Д1О2ТП	Транспортни процеси у хидротехници и хидрологији
Д1ОЗС3	Докторска дисертација – лабораторијска истраживања 2
Б1Х4ГИ	Геоинформациони системи
Б1Х4МГ	Менаџмент и технологија грађења у хидротехници
Б1Х4НВ	Наводњавање
Б1Х4РР	Регулација река
Б1Х4УП	Управљање пројектима
ГХ04МГ	Менаџмент и технологија грађења
ГХ04Н	Наводњавање
ГХ04ПП	Пловни путеви и пристаништа
ГХ04РР	Регулација река
ГХ4МГ	Менаџмент и технологија грађевинских радова
ГХ4МЕ	Хидротехничке мелиорације
ГХ4ПП	Пловни путеви и пристаништа
ГХ4Р	Регулација река
ГХ5ОС	Оптимизација система
ГХ5УП	Управљање пројектима
Б1К3ТП	Теорија плоча и љуски
Б1К4ЕА	Еластопластична анализа линијских носача
Б1К4ИК	Испитивање конструкција и основе експерименталних метода
Б1К4МГ	Менаџмент и технологија грађења
Б1К4МК	Метод коначних елемената
Б1К4ПБ	Пројектовање и грађење бетонских конструкција 2
Б1К4УП	Управљање пројектима у грађевинарству
ГК03ТП	Теорија плоча и љуски
ГК04ГИ	Геоинформациони системи
ГК04ЕА	Еластоплатична анализа линијских носача
ГК04МГ	Менаџмент и технологија грађења
ГК04МЕ	Метод коначних елемената
ГК04ПГ	Пројектовање и грађење бетонских конструкција 2
ГК04СБ	Санације, реконструкције и одржавање бетонских констр
ГК04УП	Управљање пројектима
ГК4БМ	Бетонски мостови 1
ГК4МГ	Менаџмент и технологија грађења
ГК4П	Пројектовање и грађење бетонских конструкција 1
ГК4ТН	Теорија површинских носача
ГК5БМ	Бетонски мостови 2
ГК5ИК	Испитивање конструкција
ГК5МЕ	Метод коначних елемената
ГК5ПГ	Пројектовање и грађење бетонских конструкција 2
ГК5СТ	Специјални проблеми менаџмента и технологије грађења
ГК5ТБ	Технологија бетона
ГК5УП	Управљање пројектима
Б1М3Т1	Теорија конструкција 1
Б1М4БК	Бетонске конструкције 2
Б1М4ГЕ	Грађевинска економија
Б1М4МГ	Менаџмент грађевинских предузећа

Распоред предмета у испитном року

Датум 20.12.2014.

Предмет

Б1М4ПГ	Пројектовање организације грађења
Б1М4УИ	Управљање инвестиционим пројектима
Б1М4УР	Управљање људским ресурсима у грађевинарству
ГМ03К1	Теорија конструкција 1
ГМ04БК	Бетонске конструкције 2
ГМ04ГЕ	Грађевинска економија
ГМ04МУ	Теорија менаџмента и управљање људским ресурсима
ГМ04ОГ	Планирање и пројектовање организације грађења
ГМ04ОО	Одржавање објеката
ГМ04ТГ	Технологија грађења и систем квалитета
ГМ04УГ	Уговарање у грађевинарству
ГМ04УП	Управљање пројектима
ГМ3Т1	Теорија конструкција 1
ГМ4БК	Бетонске конструкције 2
ГМ4ГИ	Геоинформатика у грађевинарству
ГМ4ГР	Грађевинска регулativa и уговарање
ГМ4МА	Механизација и аутоматизација
ГМ4ОС	Основе саобраћајница
ГМ4ПП	Планирање и пројектовање организације грађења
ГМ4ТГ	Технологија грађења и управљање квалитетом
ГМ5ВР	Мерење и вредновање радова и објеката
ГМ5ГЕ	Грађевинска економија
ГМ5ГИ	Градски инфраструктурни системи
ГМ5ГС	Градске саобраћајнице
ГМ5К	Комуникације у грађевинарству
ГМ5М	Маркетинг у грађевинарству
ГМ5МО	Менаџмент одржавања објеката
ГМ5ОУ	Основе урбанизма
ГМ5СН	Социологија насеља
ГМ5ТБ	Технологија бетона
ГМ5ТМ	Теорија менаџмента и управљање људским ресурсима
ГМ5УП	Управљање пројектима
ГП4БК	Бетонске конструкције 2
ГП4ГС	Геодезија у комуналним системима
ГП4З2	Зградарство 2
ГП4МГ	Менаџмент и технологија грађења
ГП4ОС	Основе саобраћајница
ГП4УМ	Урбана хидрологија и метеорологија
ГП5ГС	Градске саобраћајнице
ГП5ЕО	Економија у комуналној области
ГП5ПГ	Посебни градски инфраструктурни системи
ГП5УП	Управљање пројектима
Б1С4ГС	Горњи строј железнице
Б1С4КК	Коловозне конструкције
Б1С4МГ	Менаџмент и технологија грађења 2
Б1С4МП	Менаџмент грађевинских предузећа
Б1С4ОЖ	Одржавање железничких пруга

Распоред предмета у испитном року

Датум 20.12.2014.

Предмет

Б1С4ПЖ	Планирање и пројектовање железница 2
Б1С4ПС	CAD у пројектовању саобраћајница
Б1С4УП	Управљање пројектима
ГС04ГЖ	Горњи строј железница
ГС04Ж	Планирање и пројектовање железница 2
ГС04К	Коловозне конструкције
ГС04МП	Менаџмент грађевинских предузећа
ГС04МТ	Менаџмент и технологија грађења 2
ГС04ОЖ	Одржавање железничких пруга
ГС04РП	CAD у пројектовању саобраћајница
ГС04ТМ	Теорија менаџмента и управљање људским ресурсима
ГС04УП	Управљање пројектима
ГС04УС	Управљање одржавањем саобраћајница
ГС4ГЖ	Горњи строј железница
ГС4Ж	Железнице
ГС4К	Коловозне конструкције
ГС4М	Мостови
ГС4МГ	Менаџмент и технологија грађења
ГС5ВД	Возна динамика 2
ГС5ГС	Градске саобраћајнице
ГС5ЖС	Железничке станице
ГС5З	Заштита животне средине
ГС5ОЖ	Одржавање железничких пруга
ГС5РП	Рачунарски подржано пројектовање (CAD) саобраћајница
ГС5УП	Управљање пројектима
М1Г1ГИ	Геодезија у формирању информационог система инжењерских објеката
М1Г1ДА	Деформациона анализа инжењерских објеката
М1Г1ДО	Дигитална обрада сигнала
М1Г1ЕГ	Електроника у геодезији
М1Г1ОГ	Оптимизација у геодетском премеру
М1Г1ОК	Обезбеђење квалитета геодетских мерења
М1Г1ПГ	Пројектовање геодетских радова у инжењерству
М1Г2АМ	Астрометријске методе
М1Г2ГИ	Геодезија у индустрији
М1Г2ГР	Геодетски референтни системи
М1Г2ГФ	Геодезија у формирању информационих система инжењерских објеката
М1Г2НМ	Нумериčке методе физичке геодезије
М1Г2ПИ	Пројекат из инжењерске геодезије
М1И1ДО	Дигитална обрада сигнала
М1И1ЕГ	Електроника у геодезији
М1У1АУ	Анализа улагања у непокретности
М1У1ПК	Преговарање и комуникација
М1У1ПП	Право у просторном планирању и заштити животне средине
М1У1СП	Стварно право
М1У1ТН	Тржиште непокретности
М1У23С	Заштита животне средине
М1У2ИС	Инфраструктура

Распоред предмета у испитном року

Датум 20.12.2014.

Предмет

M1У2ПГ	Пројекат из геодезије у урбанизму
M1У2ПК	Пројекат из катастра непокретности
M1У2ПР	Природни ресурси
M1У2СЕ	Стручни енглески
M1Х1ОП	Одбрана од поплава
M1Х1ОС	Оптимизација система
M1Х1ПП	Пловни путеви и пристаништа
M1К1БМ	Бетонски мостови
M1К1ГМ	Савремени материјали у грађевинарству
M1К1КЕ	Виши курс из метода коначних елемената
M1К1МИ	Експерименталне методе испитивања
M1К1РБ	Санација, реконструкција и одржавање бетонских конструкција у високоградњи
M1К1ТЉ	Теорија љуски
M1М1ВО	Вредновање грађевинских објеката
M1М1МГ	Међународни грађевински пројекти
M1М1ПМ	Примена савремених материјала у грађевинарству
M1М1СМ	Савремени материјали у грађевинарству
M1М1СТ	Специјалне технологије грађења
M1М1УР	Управљање ризиком и вредносно инжењерство
M1С1ГС	Градске саобраћајнице
M1С1ЖС	Железничке станице
M1С1ИЕ	Инжењерска економија
M1С1МГ	Међународни грађевински пројекти
M1С1ОС	Оптимизација система
M1С1СЖ	Саобраћајнице и животна средина
M1С1УК	Управљање квалитетом у грађевинарству
M1С1УП	Управљање пројектима
M1С1УР	Управљање ризиком и вредносно инжењерство