

Распоред предмета у испитном року

Датум 22.01.2024.

Шифра	Назив
Б2Г1РГ	Рачунарска геометрија
Б2Г1ТГ	Теорија грешака геодетских мерења
Б2Г2КН	Катастар непокретности 1
Б2Г3ВП	Визуелизација и презентација 3Д модела у геодезији
Б3Г1КВ	Компјутерска визуелизација 3Д простора у геодезији
Б3Г1РГ	Рачунарска геометрија
Б3Г2ТГ	Теорија грешака геодетских мерења
Б3Г3К	Катастар
Б3Г3ПН	Практична настава из инжењерске геодезије
Б3И1ВП	Визуелизација и презентација 3Д модела у геоинформатици
Б3И2ГС	Геостатистика
Б3И3ВП	Веб програмирање
Б2О1ТФ	Техничка физика
Б2О2МФ	Механика флуида
Б3О1ТФ	Техничка физика
Б3О2МФ	Механика флуида
Б3О3Ч1	Челичне конструкције 1
Б1К3М1	Металне конструкције 1
Б1К3М2	Металне конструкције 2
Б1К4МС	Специјалне металне конструкције
Б1К4ТМ	Технологија производње металних конструкција
Б1К4ЦБ	Спрегнуте конструкције од челика и бетона
Б2К3М1	Металне конструкције 1
Б2К3М2	Металне конструкције 2
Б2К4ТМ	Технологија производње металних конструкција
Б2К4ЦБ	Спрегнуте конструкције од челика и бетона
ГК3МК	Основи металних конструкција
Б2М3ГМ	Грађевинска механизација
Б2М3У	Уговарање у грађевинарству
Б2М4МК	Металне конструкције
Б2М4ПЛ	Методe планирања у грађевинарству
Б2М4ТМ	Технологија производње металних конструкција

Распоред предмета у испитном року

Датум 22.01.2024.

Шифра	Назив
ГМ4ПП	Планирање и пројектовање организације грађења
Б2С3ПС	Планирање простора и саобраћаја
М2Г1ДА	Деформациона анализа инжењерских објеката
М2Г1ДО	Дигитална обрада сигнала
М3Г1ДА	Деформациона анализа инжењерских објеката
М2И1ДО	Дигитална обрада сигнала
М3И1ДО	Дигитална обрада сигнала
М2Т1ПК	Потпорне конструкције
М2У1ПУ	Право у просторном планирању и заштити животне средине
М2У1УН	Право у управљању непокретностима
М2У1УУ	Управљање урбаним земљиштем
М2У2ПР	Природни ресурси
М3З1УН	Правне основе управљања непокретностима
М3З2ГП	Програмирање у географским информационим системима
М0Х1ПВ	Експлоатација и заштита подземних вода
М1Х1ПВ	Експлоатација и заштита подземних вода
М2Х1ПВ	Експлоатација и заштита подземних вода
М0К1ЛМ	Лаке металне конструкције
М1К1ЛМ	Лаке металне конструкције
М2К1ЛМ	Лаке металне конструкције
М2К1МК	Металне конструкције инжењерских објеката
М0М1МП	Савремене методе планирања
М1М1СП	Савремене методе планирања
М2М1СП	Савремене методе планирања
М2С1ПК	Потпорне конструкције саобраћајница

Датум 23.01.2024.

Шифра	Назив
Б1Г1ОП	Основе програмирања
Б2Г1ОП	Основе програмирања
Б2Г2ТГ	Теоријска геодезија
Б2Г3ГР	Гравиметрија

Распоред предмета у испитном року

Датум 23.01.2024.

Шифра	Назив
Б2Г3ОМ	Основе менаџмента у геодезији
Б2Г3ПП	Геодезија у просторном планирању и урбанизму
Б3Г1ПМ	Основе програмирања у MatLab-у
Б3Г1ПП	Основе програмирања у Пајтону
Б3Г2АМ	Анализа података у MatLab-у
Б3Г2АП	Анализа података у Пајтону
Б3Г3ТГ	Теоријска геодезија
Б3И1ОП	Основе програмирања у Пајтону
Б3И1ПК	Пословна комуникација
Б3И2АП	Анализа података у Пајтону
Б3И3ПМ	Програмирање мобилних уређаја
Б3И3ФП	Функционално програмирање
Б2О1ПБ	Основе програмирања у Visual Basic-у
Б2О1ПМ	Основе програмирања у MatLab-у
Б2О1ПП	Основе програмирања у Пајтону
Б2О1РА	Рачунарско цртање са елементима аутоматизације
Б2О1РЦ	Рачунарско цртање у грађевинарству
Б3О1ПМ	Основе програмирања у MatLab-у
Б3О1ПП	Основе програмирања у Пајтону
Б3О2Х	Хидротехника
Б3О3ОГ	Основе организације и технологије грађења
Б3О3ХИ	Хидрологија
Б1Х4ПИ	Пројектовање и изградња објеката хидротехничке инфраструктуре
Б1Х4УХ	Урбана хидрологија
Б2Х2Х	Хидрологија
Б2Х3ИХ	Инжењерска хидрологија
Б2Х3ОО	Објектно оријентисано програмирање у грађевинарству
Б2Х4ОБ	Пројектовање и изградња објеката хидротехничке инфраструктуре
Б2Х4УП	Управљање пројектима
Б2Х4УХ	Урбана хидрологија
Б1К4УП	Управљање пројектима у грађевинарству
Б2К2Х	Хидротехника

Распоред предмета у испитном року

Датум 23.01.2024.

Шифра	Назив
Б2К3Х2	Хидротехника 2
Б2К4УП	Управљање пројектима у грађевинарству
ГК5УП	Управљање пројектима
Б1М4УИ	Управљање инвестиционим пројектима
Б2М2Х	Хидротехника
Б2М3МВ	Мерење и вредновање радова у грађевинарству
Б2М3ОО	Објектно оријентисано програмирање
Б2М4УП	Управљање инвестиционим пројектима
Б1С4УП	Управљање пројектима
Б1С4УХ	Урбана хидрологија
Б2С3ОХ	Основе хидротехнике
Б2С4УП	Управљање пројектима
Б2С4УХ	Урбана хидрометеорологија
М2Г1ФГ	Физичка геодезија
М3Г1ФГ	Физичка геодезија
М2И1ПИ	Пројектовање геоинформационих система
М2И2ГС	Геостатистика
М3И1ВИ	Вештачка интелигенција
М3И1ГП	ГИС програмирање
М3И2ПВ	Процена вредности непокретности
М0Т1ИГ	Специјална поглавља из инжењерске геологије
М2Т1ЗИ	Геотехничко земљотресно инжењерство
М2Т1ИГ	Специјална поглавља из инжењерске геологије
М2У1ГС	Геостатистика
М2У2УП	Управљање пројектима у геодезији
М331АТ	Анализа тржишта и улагања у непокретности
М331ГС	Геостатистика
М332ПВ	Процена вредности непокретности
М0Х1ПП	Пловни путеви и пристаништа
М1Х1ПП	Пловни путеви и пристаништа
М2Х1ПП	Пловни путеви и пристаништа
М0К1КЕ	Виши курс из методе коначних елемената

Распоред предмета у испитном року

Датум 23.01.2024.

Шифра	Назив
M1K1KE	Виши курс из метода коначних елемената
M2K1KE	Виши курс из методе коначних елемената
M2M1ПИ	Примена информационих технологија у планирању

Датум 24.01.2024.

Шифра	Назив
B2Г3ГМ	Геодетска метрологија
B3Г1ГР	Основе грађевинарства
B3Г1ОГ	Основе геологије
B3Г2ГМ	Геодетска метрологија
B3Г3И2	Инжењерска геодезија 2
B3И1ОГ	Основе геодезије
B3И2СА	Статистичка анализа
B2O2ПР	Правна регулатива у грађевинарству
B3O1НГ	Нацртна геометрија са рачунарским цртањем
B3O2ЕГ	Економија у грађевинарству
B3O2ПР	Правна регулатива у грађевинарству
B3O3ДЗ	Дрвене и зидане конструкције
B1X3ОФ	Основе фундаирања
B2X3ОФ	Основе фундаирања
B2X4КС	Коришћење водних снага
B1K3ДЗ	Дрвене и зидане конструкције
B1K3Ф	Фундирање
B1K4СФ	Специјални проблеми фундаирања
B2K3ДЗ	Дрвене и зидане конструкције
B2K3Ф	Фундирање
ГK5Ф	Фундирање
B1M3ОФ	Основе фундаирања
B2M3ДК	Дрвене и зидане конструкције
B2M3ОФ	Основе фундаирања
B2M4ОО	Одржавање објеката
ГM4Ф	Фундирање

Распоред предмета у испитном року

Датум 24.01.2024.

Шифра	Назив
ГМ5МО	Менаџмент одржавања објеката
Б1С3ОФ	Основе фундирања
Б2С3ОФ	Основе фундирања
М2Г1ГА	Геодетска астрономија
М2Г2АМ	Астрометријске методе
М2Г2НМ	Нумеричке методе физичке геодезије
М2Г2ФГ	Мерне методе физичке геодезије
М3Г1ГП	Геодезија у просторном планирању и урбанизму
М3Г2ГА	Геодетска астрономија
М3Г2ДО	Дигитална обрада сигнала
М3Г2МГ	Механика у геодезији
М3Г2РС	Примена стандарда у референтним системима
М2И1ИТ	Информационе технологије у картографији
М2И1КП	Картографске пројекције
М2И2ВК	Web картографија
М2И2ДК	Државна картографија
М3И1ВК	Веб картографија
М3И2МС	Менаџмент у софтверском инжењерству
М0Т1СФ	Специјални проблеми фундирања
М2Т1СФ	Специјални проблеми фундирања
М2У13С	Заштита животне средине
М2У1ИТ	Информационе технологије у картографији
М331ГП	Геодезија у просторном планирању и урбанизму
М332ДО	Дигитална обрада сигнала
М0Х1МХ	Мерења у хидротехници
М1Х1КВ	Коришћење водних снага
М1Х1МХ	Мерења у хидротехници
М2Х1МХ	Мерења у хидротехници
М2Х1СХ	Стохастичка хидрологија
М2Х1ХЕ	Хидроенергетско коришћење вода
М1К1СФ	Специјални проблеми фундирања
М2К1СФ	Специјални проблеми фундирања

Распоред предмета у испитном року

Датум 24.01.2024.

Шифра	Назив
М0М1СИ	Изградња објеката саобраћајне инфраструктуре
М0М1ХИ	Изградња објеката хидротехничке инфраструктуре
М0С1МП	Методологија пројектовања путева
М0С1ШС	Градски шински системи
М2С1МП	Методологија пројектовања

Датум 25.01.2024.

Шифра	Назив
Б1Г2Г1	Геоинформатика 1
Б1Г2Г2	Геоинформатика 2
Б2Г1Ф2	Техничка физика 2
Б2Г2Г1	Геоинформатика 1
Б2Г2Г2	Геоинформатика 2
Б2Г3ГН	Глобални навигациони сателитски системи
Б3Г1Ф2	Техничка физика 2
Б3Г2ГИ	Геоинформатика
Б3Г3ГС	Геоинформациони системи
Б3И1ОР	Основе рачунарства
Б3И2ГИ	Геоинформатика
Б3И3ГС	Геоинформациони системи
Б1О2ГМ	Грађевински материјали 2
Б2О1ГМ	Грађевински материјали 1
Б2О2ГМ	Грађевински материјали 2
Б3О1ГМ	Грађевински материјали 1
Б3О2ГМ	Грађевински материјали 2
Б3О3ГК	Основе геотехничких конструкција
Б1Х4РР	Регулација река
Б2Х4РР	Регулација река
Б1К3СМ	Савремени материјали у грађевинарству
Б1К3ТБ	Технологија бетона
Б2К3ТБ	Технологија бетона
ГК5ТБ	Технологија бетона

Распоред предмета у испитном року

Датум 25.01.2024.

Шифра	Назив
Б1М3ТБ	Технологија бетона
Б2М3ТБ	Технологија бетона
Б2М4ОП	Основе пројектовања применом ВIM технологије
Б1С3ПП	Планирање и пројектовање путева 1
Б1С4ПП	Планирање и пројектовање путева 2
Б2С3ПП	Планирање и пројектовање путева 1
Б2С4ПП	Планирање и пројектовање путева 2
М2Г2ГР	Геодетски референтни системи
М2Г2ОК	Обезбеђење квалитета геодетских мерења
М3Г1РГ	Референтни геодетски системи
М2И1ГИ	Географски информациони системи
М2И2ПГ	Пројекат из геоинформатике
М3И1КВ	Компјутерска визија
М3И1РГ	Рачунарска графика
М3И2ПД	Примењена даљинска детекција
М0Т1ЕИ	Гео-еколошко инжењерство
М2Т1ЕИ	Гео-еколошко инжењерство
М2У1ГИ	Географски информациони системи
М331РГ	Референтни геодетски системи
М332ВГ	Веб географски информациони системи
М332ВК	Веб картографија
М332ПД	Примењена даљинска детекција
М2Х1ГИ	Гео-еколошко инжењерство
М1К1ГМ	Савремени материјали у грађевинарству
М2К1СМ	Савремени материјали у грађевинарству
М0М1БУ	Примена ВIM-а у управљању пројектима
М1М1ПМ	Примена савремених материјала у грађевинарству
М1М1СМ	Савремени материјали у грађевинарству
М2М1СМ	Савремени материјали у грађевинарству
М0С1А	Аеродроми
М1С1А	Аеродроми
М2С1А	Аеродроми

Распоред предмета у испитном року

Датум 25.01.2024.

Шифра	Назив
M2C1MB	3Д моделовање и визуелизација у грађевинарству

Датум 26.01.2024.

Шифра	Назив
Б2Г1М1	Математика 1
Б2Г2К1	Картографија 1
Б2Г2Ф1	Фотограметрија и даљинска детекција 1
Б2Г3СГ	Сателитска геодезија
Б3Г1М1	Математика 1
Б3Г2ФД	Основе фотограметрије и даљинске детекције
Б3Г3СГ	Сателитска геодезија
Б3И1М1	Математика 1
Б3И2СГ	Сателитска геодезија и навигација
Б3И2ФД	Основе фотограметрије и даљинске детекције
Б3И3КИ	Катастарски информациони системи
Б3И3УН	Основе управљање непокретностима
Б2О1ТМ	Техничка механика 1
Б3О1Т1	Техничка механика 1
Б3О2ГФ	Грађевинска физика
Б3О2ХГ	Хемија у грађевинарству
Б3О3ПА	Грађење путева и аеродрома
Б3О3ХС	Хидраулика система под притиском
Б3О3Ч2	Челичне конструкције 2
Б1Х3МД	Металне и дрвене конструкције
Б1Х3Х2	Хидраулика 2
Б2Х3Х1	Хидраулика 1
Б2Х3Х2	Хидраулика 2
Б2Х4МД	Металне и дрвене конструкције
Б2Х4ПТ	Планирање и контрола трошкова у грађевинарству
ГХ3Х2	Хидраулика 2
Б1К4М3	Металне конструкције у зградарству
Б2К2ГФ	Грађевинска физика

Распоред предмета у испитном року

Датум 26.01.2024.

Шифра	Назив
Б2К4ЛЛ	Лепљене ламелиране дрвене конструкције
Б2К4МЗ	Металне конструкције у зградарству
Б2К4СМ	Специјална поглавља металних конструкција у зградарству
ГК4МЗ	Металне конструкције у зградарству
Б2М2ГФ	Грађевинска физика
Б2М4ОГ	Пројектовање организације грађења
Б1С3МД	Металне и дрвене конструкције
Б2С2МВ	Механика вожње
Б2С3МД	Металне и дрвене конструкције
М2Г1ТС	Теорија сателитског позиционирања
М2Г2ИФ	Инжењерска фотограмetriја
М3Г1ТС	Теорија сателитског позиционирања
М3Г2ГИ	Геодезија у инфраструктурним пројектима
М3Г2ГМ	Глобални геопотенцијални модели
М3Г2ПИ	Пројекат из инжењерске геодезије
М3Г2ПП	Пројекат из геодетског премера
М2И1ИФ	Инжењерска фотограмetriја
М2И1ТС	Теорија сателитског позиционирања
М2И2ГУ	Геодезија у уређењу простора
М2И2ДД	Даљинска детекција
М3И1ГМ	Геопросторни модели вођени подацима
М3И2ГВ	Геовизуелизација
М3И2ИК	Иновативни концепти у дигиталној картографији
М0Т1ГИ	Геотехничка теренска и лабораторијска испитивања
М0Т1ПН	Потпорне и насуте конструкције
М2Т1ГИ	Геотехничка теренска и лабораторијска испитивања
М2Т1НК	Насуте конструкције и стабилност косина
М2У2ГУ	Геодезија у уређењу простора
М2У2ДД	Даљинска детекција
М3З1ИТ	Увод у интернет технологије и веб програмирање
М3З2ГВ	Геовизуелизација
М2Х1НК	Насуте конструкције и стабилност косина

Распоред предмета у испитном року

Датум 26.01.2024.

Шифра	Назив
М0К1ММ	Метални мостови
М1К1ММ	Метални мостови
М2К1ММ	Метални мостови
М0М1КТ	Планирање и контрола трошкова у грађевинарству
М0С1ГС	Градске саобраћајнице
М1С1ГС	Градске саобраћајнице
М2С1ГС	Градске саобраћајнице

Датум 27.01.2024.

Шифра	Назив
Б2Г1ОИ	Основе информатике
Б2Г2РИ	Рачун изравнања - основни курс
Б2Г3ДС	Основе дигиталне обраде слике
Б3Г1БП	Базе података
Б3Г2ДС	Дигитална обрада слике
Б3Г2РИ	Рачун изравнања
Б3Г3ГП	Геодетски планови
Б3Г3ОК	Општа и тематска картографија
Б3Г3СМ	Основе стандардизације у геодетској метрологији
Б3Г3УБ	Увод у ВІМ
Б3И1ИТ	Увод у интернет технологије
Б3И2БП	Базе података
Б3И3ОК	Општа и тематска картографија
Б1О1М1	Математика 1
Б1О2ОМ	Отпорност материјала 1
Б2О1АС	Линеарна алгебра и статистика
Б2О2ОМ	Отпорност материјала 1
Б3О1М2	Математика 2
Б3О2ОМ	Отпорност материјала
Б3О3ГИ	Геоинформациони системи
Б3О3ИМ	Информационо моделирање грађевинских објеката (ВІМ)
Б3О3РЦ	Рачунарски подржано цртање у грађевинарству

Распоред предмета у испитном року

Датум 27.01.2024.

Шифра	Назив
Б1Х4ГИ	Геоинформациони системи
Б1Х4НВ	Наводњавање
Б2Х3БП	Базе података у грађевинарству
Б2Х4ГИ	Геоинформациони системи
Б2Х4Н	Наводњавање
Б1К2ОМ	Отпорност материјала 2
Б1К4СБ	Специјалне бетонске конструкције
Б2К2ОМ	Отпорност материјала 2
Б2К4ОС	Основе спрегнутих конструкција
Б2К4ТБ	Технологија грађења бетонских конструкција
ГК4БМ	Бетонски мостови 1
ГК5БМ	Бетонски мостови 2
ГК5СБ	Специјалне бетонске конструкције
Б2М2ОИ	Операциона истраживања
Б2М3БП	Базе података у грађевинарству
Б2М3ГИ	Геоинформациони системи
Б2С3М	Мостови
М3Г2ДП	Државни премер и прописи
М3Г2ПА	Прецизно апсолутно позиционирање
М3Г2УП	Основе менаџмента и управљање пројектима у геодезији
М2И1БП	Базе података - напредни курс
М2И1ДС	Дигитална обрада слике
М2И1ДФ	Дигитална фотограметрија
М3И1ПВ	Анализа просторно - временских података
М2У1АУ	Анализа улагања у непокретности
М331ДФ	Дигитална фотограметрија
М332УП	Основе менаџмента и управљање пројектима у геодезији
М0К1БМ	Бетонски мостови
М1К1БМ	Бетонски мостови
М2К1БМ	Бетонски мостови
М0М1ТГ	Технологија грађења 3
М1М1СТ	Специјалне технологије грађења

Распоред предмета у испитном року

Датум 27.01.2024.

Шифра	Назив
М2М1ТГ	Технологија грађевинских радова 3
М0С1ГИ	Геоинформациони системи у саобраћајницама
М1С1ГИ	Геоинформациони системи у саобраћајницама
М2С1ГИ	Геоинформациони системи у саобраћајницама

Датум 28.01.2024.

Шифра	Назив
Б1Г3К2	Картографија 2
Б2Г1Ф1	Техничка физика 1
Б2Г2К2	Картографија 2
Б2Г3Ф2	Фотограмetriја и даљинска детекција 2
Б3Г1Ф1	Техничка физика 1
Б3Г2МК	Математичка картографија
Б3Г3Ф	Фотограмetriја
Б3И1Ф1	Техничка физика 1
Б3И2ДД	Даљинска детекција
Б3И3БИ	Информационо моделирање грађевинских објеката (BIM) у геоинформатици
Б3И3ПП	Прикупљање података о непокретностима и водовима
Б1О2ТМ	Техничка механика 2
Б2О1НГ	Нацртна геометрија
Б2О2ТМ	Техничка механика 2
Б3О1Т2	Техничка механика 2
Б3О2ПИ	Путна инфраструктура
Б3О3КВ	Квалитет вода
Б3О3РС	Рачунарски подржано пројектовање саобраћајница
Б2Х2СС	Саобраћајни инфраструктурни системи
Б2Х3КВ	Квалитет вода
Б2Х3ХГ	Хидротехничке грађевине
Б1К3ТП	Теорија плоча и љуски
Б1К4МК	Метод коначних елемената
Б1К4ПР	Примена рачунара у пројектовању конструкција
Б2К2СС	Саобраћајни инфраструктурни системи

Распоред предмета у испитном року

Датум 28.01.2024.

Шифра	Назив
Б2К3ЕЕ	Енергетска ефикасност и сертификација зграда
Б2К3ТП	Теорија плоча и љуски
Б2К4КЕ	Метод коначних елемената
Б2К4ПР	Примена рачунара у пројектовању конструкција
ГК4ТН	Теорија површинских носача
ГК4ХК	Хидротехничке конструкције
Б2М2ПЗ	Претраживање података и закључивање у грађевинарству
Б2М2СС	Саобраћајни инфраструктурни системи
Б2М4ПП	Планирање простора и саобраћаја
Б1С4ПС	CAD у пројектовању саобраћајница
Б2С2ГС	Геодезија саобраћајница
Б2С4ПС	CAD у пројектовању саобраћајница
М2Г1ЕГ	Електроника у геодезији
М2И1ЕГ	Електроника у геодезији
М2И1КН	Катастар непокретности 2
М2И1ФД	Физичке основе даљинске детекције
М2И2КН	Комасација-напредни курс
М2И2ПВ	Процена вредности непокретности
М3И1МУ	Машинско учење
М2У1КН	Катастар непокретности 2
М2У1КО	Комасација - основни курс
М2У2КН	Комасација-напредни курс
М2У2ПВ	Процена вредности непокретности
М2У2ПК	Пројекат из катастра непокретности
М2У2ПУ	Пројекат из геодезије у урбанизму
М331КН	Катастар - напредни курс
М331ФД	Физички принципи даљинске детекције
М332НП	Наука о просторним подацима
М332ПК	Преговарање и комуникација
М0Х1ХГ	Хидротехничке грађевине 2
М2Х1ХГ	Хидротехничке грађевине 2
М0К1ХК	Хидротехничке конструкције

Распоред предмета у испитном року

Датум 28.01.2024.

Шифра	Назив
M1K1XK	Хидротехничке конструкције
M2K1XK	Хидротехничке конструкције
M1M1МГ	Међународни грађевински пројекти
M2M1МГ	Међународни грађевински пројекти
M1C1МГ	Међународни грађевински пројекти
M2C1МГ	Међународни грађевински пројекти

Датум 29.01.2024.

Шифра	Назив
B2Г1ТМ	Технике геодетских мерења
B2Г2П1	Геодетски премер 1
B2Г2У3	Уређење земљишне територије 1
B2Г3ДП	Државни премер и прописи
B3Г1ТМ	Технике геодетских мерења
B3Г2П1	Геодетски премер 1
B3Г3У3	Уређење земљишне територије
B3И1МК	Математичка картографија
B3И2ДС	Дигитална обраде слике
B3И3РС	Развој софтвера
B1O2З	Зградарство
B2O1ПК	Пословне комуникације и презентације
B2O2З	Зградарство
B3O1ПС	Планирање простора и саобраћаја 1
B3O2З	Зградарство
B3O3Б1	Теорија бетонских конструкција 1
B3O3Б2	Теорија бетонских конструкција 2
B1X3БК	Бетонске конструкције 1
B1X3ДС	Дренажни системи
B1X4ВС	Водопривредни системи
B2X3БК	Бетонске конструкције 1
B2X3ДС	Дренажни системи
B1K3ПГ	Пројектовање и грађење бетонских конструкција 1

Распоред предмета у испитном року

Датум 29.01.2024.

Шифра	Назив
Б1К4ПБ	Пројектовање и грађење бетонских конструкција 2
Б1К4ПН	Претходно напрегнути бетон
Б2К3Б1	Теорија бетонских конструкција 1
Б2К3Б2	Теорија бетонских конструкција 2
Б2К4П1	Пројектовање и грађење бетонских конструкција 1
Б2К4П2	Пројектовање и грађење бетонских конструкција 2
ГК5ПГ	Пројектовање и грађење бетонских конструкција 2
Б1М3БК	Бетонске конструкције 1
Б1М4БК	Бетонске конструкције 2
Б1М4УР	Управљање људским ресурсима у грађевинарству
Б2М3БК	Бетонске конструкције 1
Б2М4ЉР	Управљање људским ресурсима у грађевинарству
Б2М4БК	Бетонске конструкције 2
ГМ3БК	Бетонске конструкције 1
ГМ4БК	Бетонске конструкције 2
Б1С3БК	Бетонске конструкције 1
Б1С4КК	Коловозне конструкције
Б1С4ОП	Одржавање путева
Б2С3БК	Бетонске конструкције 1
Б2С4КК	Коловозне конструкције
Б2С4ОП	Одржавање путева
М2Г1ГР	Геодетске референтне мреже
М3Г1ОК	Обезбеђење квалитета референтних геодетских мрежа
М3Г1ПП	Системи база података и инфраструктуре просторних података
М3Г2ИН	Геодезија у индустрији
М2И2ВГ	Web географски информациони системи
М2И2ГИ	Програмирање у географским информационим системима
М2И2ПК	Пројекат из картографије
М2И2ПФ	Пројекат из фотограметрије
М3И1ВГ	Веб ГИС
М3И1ПП	Системи база података и инфраструктуре просторних података
М0Т1СБ	Специјална поглавља бетонских конструкција

Распоред предмета у испитном року

Датум 29.01.2024.

Шифра	Назив
M2T1CB	Специјална поглавља бетонских конструкција
M2Y2BG	Web географски информациони системи
M331PP	Системи база података и инфраструктуре просторних података
M0X1BC	Водопривредни системи
M2X1BC	Водопривредни системи
M0K1BK	Специјална поглавља бетонских конструкција
M2K1BK	Специјална поглавља бетонских конструкција
M2K1C3	Санација, реконструкција и одржавање зиданих и дрвених конструкција
M0M1YK	Управљање квалитетом у грађевинарству
M1M1YK	Управљање квалитетом у грађевинарству
M2M1YK	Управљање квалитетом и вредносно инжењерство
M0C1OЖ	Управљање одржавањем железница
M0C1OP	Управљање одржавањем путева
M2C1YС	Управљање одржавањем саобраћајница

Датум 30.01.2024.

Шифра	Назив
B2Г1M2	Математика 2
B2Г2П2	Геодетски премер 2
B2Г3ПР	Практични рад из геодетског премера
B3Г1M2	Математика 2
B3Г2П2	Геодетски премер 2
B3Г3НС	Премер глобалним навигационим и сателитским системима
B3И1M2	Математика 2
B3И2ОО	Објектно оријентисано програмирање
B3И3ОГ	Основе геологије
B3И3ОХ	Основе хидрологије
B1O2ИЕ	Инжењерска економија у грађевинарству
B2O1A1	Математичка анализа 1
B2O1ЕИ	Основе еколошког инжењерства
B2O2ИЕ	Инжењерска економија у грађевинарству
B2O2MT	Механика гла

Распоред предмета у испитном року

Датум 30.01.2024.

Шифра	Назив
Б3О1М1	Математика 1
Б3О2МТ	Механика тла
Б3О3ЖС	Основе инжењерства заштите животне средине
Б1Х4МГ	Менаџмент и технологија грађења у хидротехници
Б2Х4МГ	Менаџмент и технологија грађења у хидротехници
ГХ4МГ	Менаџмент и технологија грађевинских радова
Б1К4ИК	Испитивање конструкција и основе експерименталних метода
Б1К4МГ	Менаџмент и технологија грађења
Б2К3ЗР	Завршни радови и инсталације
Б2К4ИК	Испитивање конструкција и основе експерименталних метода
Б2К4МГ	Менаџмент и технологија грађења
ГК4МГ	Менаџмент и технологија грађења
Б1М4ГЕ	Грађевинска економија
Б2М3ЗИ	Завршни радови и инсталације
Б2М3МП	Менаџмент грађевинских предузећа
Б2М4ГЕ	Грађевинска економија
Б1С4МГ	Менаџмент и технологија грађења 2
Б1С4МП	Менаџмент грађевинских предузећа
Б2С3ГС	Геотехника саобраћајница
Б2С3МГ	Менаџмент и технологија грађења 1
Б2С4МГ	Менаџмент и технологија грађења 2
Б2С4МП	Менаџмент грађевинских предузећа
М2Г1ПГ	Пројектовање геодетских радова у инжењерству
М2Г2ОО	Објектно оријентисано програмирање
М3Г1ОО	Објектно оријентисано програмирање
М3Г1ПГ	Пројектовање геодетских радова у инжењерству
М3Г2МП	Моделирање објеката у 3Д простору
М2И1ОО	Објектно оријентисано програмирање
М3И1ДР	Дистрибуирани рачунарски системи
М3И2ЛБ	Локацијски базирани сервиси
М0Т1ПТ	Методе побољшања тла
М2Т1ПТ	Методе побољшања тла

Распоред предмета у испитном року

Датум 30.01.2024.

Шифра	Назив
M2Y1TH	Тржиште непокретности
M331OO	Објектно оријентисано програмирање
M332ЛБ	Локацијски базирани сервиси
M332МО	Моделирање објеката у 3Д простору
M332PP	Интегрисани рурални развој
M332УУ	Управљање урбаним земљиштем
M0X1ХИ	Хидроинформатика
M1X1И	Хидроинформатика
M2X1ХИ	Хидроинформатика
M0K1C3	Санација, реконструкција и одржавање дрвених и зиданих конструкција
M0M1BO	Вредновање грађевинских објеката
M1M1BO	Вредновање грађевинских објеката
M1M1УР	Управљање ризиком и вредносно инжењерство
M2M1BO	Вредновање грађевинских објеката
M2M1УР	Управљање ризиком и одрживошћу у грађевинарству
M1C1ИЕ	Инжењерска економија
M2C1ГТ	Одабрана поглавља геотехнике саобраћајница

Датум 31.01.2024.

Шифра	Назив
B1Г2М3	Математика 3
B1Г3И2	Инжењерска геодезија 2
B2Г1ОГ	Основе геонаука
B2Г2М3	Математика 3
B2Г2ПП	Практична настава из премера
B2Г3И1	Инжењерска геодезија 1
B2Г3И2	Инжењерска геодезија 2
B3Г1УГ	Увод у геодезију
B3Г2АР	Анализа података у R-у
B3Г2М3	Математика 3
B3Г2ПН	Практична настава из геодетског премера
B3Г3И1	Инжењерска геодезија 1

Распоред предмета у испитном року

Датум 31.01.2024.

Шифра	Назив
БЗИ1ДМ	Дискретне математичке структуре
БЗИ2АР	Анализа података у R-у
БЗИ2М3	Математика 3
БЗИ3КО	Комасација
БЗИ3УП	Основе уређења простора
Б1О2М3	Математика 3
Б2О1ИГ	Инжењерска геологија 1
Б2О2А2	Математичка анализа 2
Б3О1ИГ	Основе инжењерске геологије
Б3О2М3	Математика 3
Б3О3ПК	Планирање и контрола трошкова у грађевинарству 1
Б3О3УП	Основе управљања пројектима у грађевинарству
Б1Х3КХ	Комунална хидротехника 1
Б1Х4КХ	Комунална хидротехника 2
Б1Х4ОУ	Одржавање и управљање системима комуналне инфраструктуре
Б2Х3КХ	Комунална хидротехника 1
Б2Х4КХ	Комунална хидротехника 2
Б2Х4ОУ	Одржавање и управљање системима комуналне инфраструктуре
Б1К4СК	Стабилност конструкција
Б2К4СК	Стабилност конструкција
ГК5ПК	Подземне конструкције
Б1М4ТГ	Технологија грађења
Б2М3ТГ	Технологија грађења 1
Б2М4ТГ	Технологија грађења 2
ГМ4ТГ	Технологија грађења и управљање квалитетом
Б1С4ГС	Горњи строј железница
Б1С4ОЖ	Одржавање железничких пруга
Б2С2ИГ	Инжењерска геологија 2
Б2С3СТ	Саобраћајни тунели
Б2С4ГС	Горњи строј железница
Б2С4ОЖ	Одржавање железничких пруга
Б2С4СЖ	Саобраћајнице и животна средина

Распоред предмета у испитном року

Датум 31.01.2024.

Шифра	Назив
M2Г1МП	Методологија пројектовања у геодезији
M2Г1ПР	Наука о подацима у R-у
M2Г1РИ	Рачун изравнања - напредни курс
M2Г2АП	Анализа података временских серија
M2Г2ГГ	Геодетска геодинамика
M2Г2ГИ	Геодезија у индустрији
M2Г2ЛС	Терестричко ласерско скенирање у инжењерству
M2Г2МП	Моделирање објеката у 3Д простору
M2Г2ПИ	Пројекат из инжењерске геодезије
M2Г2СИ	Сателитска и инерцијална навигација
M2Г2УП	Управљање пројектима у геодезији
M3Г1МП	Методологија пројектовања у геодезији и геоинформатици
M3Г1РИ	Рачун изравнања - напредни курс
M3Г2ИФ	Инжењерска фотограметрија
M3Г2ЛС	Ласерско скенирање
M3Г2ТЛ	Терестричко ласерско скенирање у инжењерству
M2И1ВП	Web програмирање
M2И1МП	Методологија пројектовања у геодезији
M2И1ПР	Наука о подацима у R-у
M3И1МП	Методологија пројектовања у геодезији и геоинформатици
M3И2ИФ	Инжењерска фотограметрија
M3И2ЛС	Ласерско скенирање
M2Т1МС	Механика стена и подземне конструкције
M2У1МП	Методологија пројектовања у геодезији
M2У1ПК	Преговарање и комуникација
M2У2ИС	Инфраструктура
M331МП	Методологија пројектовања у геодезији и геоинформатици
M331РИ	Рачун изравнања - напредни курс
M332ИФ	Инжењерска фотограметрија
M332ЛС	Ласерско скенирање
M332ПО	Пројекат обнове катастра непокретности
M332ПУ	Пројекат урбане комасације

Распоред предмета у испитном року

Датум 31.01.2024.

Шифра	Назив
M332ТЛ	Терестричко ласерско скенирање у инжењерству
M0X1KX	Комунална хидротехника 3
M2X1KX	Комунална хидротехника 3
M0K1СБ	Санација, реконструкција и одржавање бетонских конструкција
M1K1ПК	Механика стена и подземне конструкције
M1K1РБ	Санација, реконструкција и одржавање бетонских конструкција у високоградњи
M2K1МС	Механика стена и подземне конструкције
M2K1СБ	Санација, реконструкција и одржавање бетонских конструкција
M1C1СЖ	Саобраћајнице и животна средина

Датум 01.02.2024.

Шифра	Назив
Б2Г1ЕЈ	Енглески језик
Б2Г1ЕС	Енглески језик струке
Б2Г1ОЕ	Основе економије
Б2Г1УП	Основе стварног и управног права
Б2Г3ГП	Геодетски премер 3
Б2Г3ДМ	Дигитално моделирање терена
Б2Г3ПГ	Практични рад из геоинформатике
Б2Г3ПИ	Практична настава из инжењерске геодезије
Б2Г3ПК	Практични рад из картографије
Б2Г3ПМ	Практични рад из геодетске метрологије
Б2Г3ПФ	Практични рад из фотограметрије
Б3Г1ОЕ	Основе економије
Б3Г1УП	Основе стварног и управног права
Б3Г2ЕГ	Електроника у геодезији
Б3Г2ПП	Прикупљање података о непокретностима и водовима
Б3Г3ДМ	Дигитално моделирање терена
Б3Г3УН	Основе управљања непокретностима
Б3И1ОЕ	Основе економије
Б3И1УП	Основе стварног и управног права
Б3И2ФП	Физички принципи даљинске детекције

Распоред предмета у испитном року

Датум 01.02.2024.

Шифра	Назив
Б3И3ДМ	Дигитално моделирање терена
Б3И3СН	Сензори
Б2О1Г	Геодезија
Б2О1ИЕ	Интернет и електронско пословање
Б3О1Г	Геодезија
Б3О2С1	Статика конструкција 1
Б3О3ЖИ	Железничка инфраструктура
Б3О3С2	Статика конструкција 2
Б1Х2ТК	Теорија конструкција
Б1Х4ОО	Објектно оријентисано програмирање
Б1Х4УО	Управљање чврстим отпадом
Б2Х2ТК	Теорија конструкција
Б2Х4ЧО	Управљање чврстим отпадом
Б1К3МА	Матрична анализа конструкција
Б1К3СК	Статика конструкција
Б1К4ДК	Динамика конструкција и земљотресно инжењерство
Б1К4ЕА	Еластопластична анализа линијских носача
Б2К3МА	Матрична анализа конструкција
Б2К3СК	Статика конструкција
Б2К4ДК	Динамика конструкција и земљотресно инжењерство
Б2К4ЕА	Еластопластична анализа линијских носача
ГК3С1	Статика конструкција 1
ГК3С2	Статика конструкција 2
ГК4СТ	Стабилност и динамика конструкција
Б1М3Т1	Теорија конструкција 1
Б1М3Т2	Теорија конструкција 2
Б2М3К1	Теорија конструкција 1
Б2М3К2	Теорија конструкција 2
Б2М4ОУ	Основе урбанизма
ГМ3Т1	Теорија конструкција 1
ГМ3Т2	Теорија конструкција 2
Б1С2ТК	Теорија конструкција

Распоред предмета у испитном року

Датум 01.02.2024.

Шифра	Назив
Б1С4ПЖ	Планирање и пројектовање железница 2
Б2С2ТК	Теорија конструкција
Б2С3ОУ	Основе урбанизма
Б2С3ПЖ	Планирање и пројектовање железница 1
Б2С4ПЖ	Планирање и пројектовање железница 2
М2Г1ОГ	Оптимизација у геодетском премеру
М2Г1ПН	Практична настава из геодезије
М2Г1ТМ	Механика у геодезији
М2Г2ИС	Геодезија у формирању информационог система инжењерских објеката
М2Г2ПГ	Пројекат из геодезије
М2Г2ПП	Пројекат из геодетског премера
М3Г1ПН	Практична настава из геодезије
М3Г2ОГ	Оптимизација у геодетском премеру
М2И2ПЛ	Програмирање у PL/SQL-у
М3И1ПИ	Претраживање информација
М3И2ПГ	Пројектовање геоинформационих система
М0Т1НМ	Нумеричке методе у геотехници
М2Т1НМ	Нумеричке методе у геотехници
М331ДД	Даљинска детекција
М331К	Комасација
М332ИР	Инфраструктура и природни ресурси
М332КИ	Комунални информациони системи
М332ПГ	Пројектовање геоинформационих система
М332ПЛ	Програмирање у PL/SQL-у
М0Х13П	Заштита од поплава
М0Х1НМ	Нумеричке методе у хидротехници
М2Х13П	Заштита од поплава
М2Х1НМ	Нумеричке методе у хидротехници
М0К1АК	Анализа конструкција на динамичка оптерећења
М0К13И	Посебна поглавља земљотресног инжењерства
М2К1АК	Анализа конструкција на динамичка оптерећења
М2К13И	Посебна поглавља земљотресног инжењерства

Распоред предмета у испитном року

Датум 01.02.2024.

Шифра	Назив
M1M1ПИ	Примена информационих технологија у планирању
M0C1ЖС	Железничке станице
M1C1ЖС	Железничке станице
M2C1ЖС	Железничке станице

Датум 02.02.2024.

Шифра	Назив
C2O1AE	Архитектонски аспекти енергетске ефикасности зграда
C2O1BO	Вредновање грађевинских објеката у високоградњи
C2O1ГМ	Енергетски ефикасни грађевински материјали
C2O1ГФ	Грађевинска физика
C2O1ЕМ	Енергетски менаџмент
C2O1НТ	Елементи науке о топлоти
C2O1ОД	Одржавање зграда
C2O1O3	Осветљење у зградарству
C2O1C3	Енергетска ефикасност и сертификација зграда
C2O1ТС	Термотехнички системи
C3O1AE	Архитектонски аспекти енергетске ефикасности зграда
C3O1BO	Вредновање грађевинских објеката у високоградњи
C3O1ГМ	Енергетски ефикасни грађевински материјали
C3O1ГФ	Грађевинска физика
C3O1ЕМ	Енергетски менаџмент
C3O1НТ	Елементи науке о топлоти
C3O1ОД	Одржавање зграда
C3O1OE	Обновљиви извори енергије
C3O1O3	Осветљење у зградарству
C3O1C3	Енергетска ефикасност и сертификација зграда
C3O1ТС	Термотехнички системи
D1Г1ГМ	Геоморфометрија
D1Г1ГС	Геостатистика
D1Г1ДГ	Физичке основе детекције у геодезији
D1Г1ДМ	Дигитално моделирање терена - напредни курс

Распоред предмета у испитном року

Датум 02.02.2024.

Шифра	Назив
Д1Г1ИМ	Интегрисани геодетски мерни системи у инжењерству
Д1Г1КЕ	Метод коначних елемената - напредни курс
Д1Г1КН	Концепти несигурности геопросторних база података
Д1Г1МА	Одабрана поглавља математичке анализе
Д1Г1МК	Механика континуума
Д1Г1МН	Методологија научног истраживања
Д1Г1МО	Методе оптимизације
Д1Г1МП	Методе прецизног сателитског позиционирања
Д1Г1МС	Одабрана поглавља из статистике
Д1Г1МФ	Механика флуида - напредни курс
Д1Г1НВ	Мерење неелектричних величина у грађевинарству
Д1Г1ОГ	Методе оптимизације у геодезији
Д1Г1ПВ	Просторно временска статистика
Д1Г1РП	Анализа ризика и поузданости у грађевинарству
Д1Г1СТ	Стандардизација у геодетској метрологији
Д1Г1ТЛ	Анализа тачности терестричког ласерског скенирања
Д1Г1ФГ	Физичка геодезија
Д1Г2АС	Акредитација и сертификација - одабрана поглавља
Д1Г2ГА	Математички модели геодетске астрономије
Д1Г2ЛС	Анализа тачности терестричког ласерског скенирања
Д1Г2МУ	Машинско учење у просторним анализама
Д1Г2ПА	Квантитативне методе просторних анализа
Д1Г2СН	Сателитска и инерцијална навигација
Д1Г2ТН	Моделирање и оцена параметара тржишта непокретности
Д1Г2УН	Оптимизација система код управљања непокретностима
Д1Г2ФО	Физичке основе мерних технологија у геодезији
Д3Г1ГМ	Напредно геопросторно моделирање и анализе
Д3Г1ГУ	Моделирање гравитационог утицаја топографских маса
Д3Г1ДГ	Физичке основе даљинске детекције у геодезији
Д3Г1ИМ	Интегрисани геодетски мерни системи у инжењерству
Д3Г1МА	Одабрана поглавља математичке анализе
Д3Г1МН	Методологија научног истраживања

Распоред предмета у испитном року

Датум 02.02.2024.

Шифра	Назив
ДЗГ1МО	Методе оптимизације
ДЗГ1МП	Методе прецизног сателитског позиционирања
ДЗГ1МС	Одабрана поглавља из статистике
ДЗГ1НМ	Потпуни метод најмањих квадрата у решавању геодетских проблема
ДЗГ1ОГ	Методе оптимизације у геодезији
ДЗГ1ПВ	Просторно-временска статистика
ДЗГ1С1	Израда и публикавање рада 1 - први део
ДЗГ1ТЛ	Анализа тачности терестричког ласерског скенирања
ДЗГ1ТМ	Технике машинског учења
ДЗГ1УЈ	Моделовање утицаја јоносфере на GNSS сигнале
ДЗГ1ФГ	Физичка геодезија - напредни курс
ДЗГ2ДП	Моделирање деформационих процеса објеката и тла
ДЗГ2ПА	Квантитативне методе просторних анализа
ДЗГ2СА	Сателитска навигација
ДЗГ2ТН	Моделирање и оцена параметара тржишта непокретности
ДЗГ2УН	Оптимизација система код управљања непокретностима
ДЗГ2ФО	Физичке основе мерних технологија у геодезији
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
Д1О1ИК	Интеракција тла и конструкције
Д1О1КВ	Квалитет воде - напредни курс
Д1О1КЕ	Метод коначних елемената - напредни курс
Д1О1МА	Одабрана поглавља математичке анализе
Д1О1МВ	Одабрана поглавља механике вожње
Д1О1МК	Механика континуума
Д1О1МЛ	Механика лома
Д1О1МО	Методе оптимизације

Распоред предмета у испитном року

Датум 02.02.2024.

Шифра	Назив
Д101МС	Одабрана поглавља из статистике
Д101МТ	Међународне тендерске процедуре
Д101МФ	Механика флуида - напредни курс
Д101НА	Нелинеарна анализа конструкција - напредни курс
Д101НВ	Мерење неелектричних величина у грађевинарству
Д101НХ	Нумеричке методе у хидротехници - напредни курс
Д101ПЖ	Одабрана поглавља железница
Д101ПК	Одабрана поглавља пројектовања коловозних конструкција
Д101ПП	Одабрана поглавља пројектовања путева
Д101РБ	Реологија битумена и асфалтних мешавина
Д101РП	Анализа ризика и поузданости у грађевинарству
Д101СА	Сеизмичка анализа конструкција
Д101СВ	Струјање воде у порозној средини
Д101СК	Стабилност конструкција - напредни курс
Д101СП	Стабилност плоча и лимених носача
Д101СХ	Стохастичка хидрологија
Д101ТП	Теорија пластичности
Д101УК	Одабрана поглавља система за управљање одржавањем путева
Д101УХ	Управљање хидротехничким објектима
Д101ХИ	Хидроинформатика
Д101ХХ	Хидраулика хидротехничких објеката
Д101ЧО	Управљање чврстим отпадом - напредни курс
Д102ВК	Вибрације конструкција
Д102ВП	Технологије пречишћавања воде за пиће
Д102ДИ	Динамичка интеракција тла и објекта
Д102ЕЕ	Виши курс енергетске ефикасности и сертификације зграда
Д102ЗП	Заштита од поплава
Д102ИУ	Интегрално управљање градским водама
Д102КН	Теорија композитних носача
Д102МР	Технике меког рачунања
Д102МС	Специјални проблеми граничних стања металних и спрегнутих конструкција
Д102МУ	Технике машинског учења

Распоред предмета у испитном року

Датум 02.02.2024.

Шифра	Назив
Д102НБ	Нумеричко моделирање нелинеарног понашања бетона
Д102ОИ	Операциона истраживања - напредни курс
Д102ОП	Технологије пречишћавања отпадних вода
Д102ПК	Сигурност и поузданост конструкција
Д102СИ	Одабрана поглавља Јавно-приватног партнерства у саобраћајној инфраструктури
Д102СМ	Одабрана поглавља пројектовања специјалних металних конструкција великих распона
Д102ТО	Термика грађевинских објеката
Д102ТП	Транспортни процеси у хидротехници и хидрологији
Д102ТС	Теорија спрегнутих конструкција
Д102УВ	Утицај ветра на конструкције
Д102ХК	Хидротехничке конструкције - напредни курс
Д301БК	Трајност бетонских конструкција - напредни курс
Д301ГК	Управљање квалитетом геометрије колосека
Д301ГМ	Одабрана поглавља савремених грађевинских материјала
Д301ГП	Геометријски принципи генерисања просторних структура у грађевинарству
Д301ГС	Град и саобраћај
Д301ДК	Динамика конструкција - напредни курс
Д301ДХ	Детерминистички хидролошки модели
Д301ЕА	Експериментална анализа конструкција
Д301ЕМ	Економија грађевинских машина
Д301КВ	Квалитет вода - напредни курс
Д301КЕ	Метод коначних елемената - напредни курс
Д301ЛА	Нумеричка линеарна алгебра и примене
Д301МА	Одабрана поглавља математичке анализе
Д301МК	Механика континуума
Д301МЛ	Механика лома
Д301МО	Методe оптимизације
Д301МП	Међународне тендерске процедуре у грађевинарству
Д301МС	Одабрана поглавља из статистике
Д301МТ	Конститутивни модели за тло
Д301МУ	Технике машинског учења
Д301МФ	Механика флуида - напредни курс

Распоред предмета у испитном року

Датум 02.02.2024.

Шифра	Назив
ДЗО1НВ	Мерење неелектричних величина у грађевинарству
ДЗО1НИ	Методологија научног истраживања
ДЗО1НК	Моделирање нелинеарног понашања конструкција
ДЗО1НМ	Нелинеарна анализа металних конструкција
ДЗО1НХ	Нумеричке методе у хидротехници - напредни курс
ДЗО1ОП	Одабрана поглавља система за управљање одржавањем путева
ДЗО1ПЖ	Одабрана поглавља железница
ДЗО1ПК	Одабрана поглавља пројектовања коловозних конструкција
ДЗО1РБ	Реологија битумена и асфалтних мешавина
ДЗО1РО	3Д геометријски поступци за реконструисање објеката у грађевинарству
ДЗО1РП	Анализа ризика и поузданости у грађевинарству
ДЗО1С1	Израда и публикавање рада 1 - први део
ДЗО1СА	Сеизмичка анализа конструкција
ДЗО1СВ	Струјање воде у порозној средини
ДЗО1СК	Стабилност конструкција
ДЗО1СП	Сигурност и поузданост конструкција
ДЗО1СХ	Стохастичка хидрологија
ДЗО1ТП	Теорија пластичности
ДЗО1УП	Управљање променама у грађевинарству
ДЗО1ХИ	Хидроинформатика - напредни курс
ДЗО1ХО	Управљање хидротехничким објектима
ДЗО1ХХ	Хидраулика хидротехничких објеката
ДЗО1ЧО	Управљање чврстим отпадом - напредни курс
ДЗО2АИ	Одабрана поглавља аеродромског инжењерства
ДЗО2ВК	Вибрације конструкција
ДЗО2ВП	Технологије пречишћавања воде за пиће
ДЗО2ДИ	Динамичка интеракција тла и објекта
ДЗО2ЕЕ	Виши курс енергетске ефикасности и сертификације зграда
ДЗО2ЖС	Оцена утицаја на животну средину - теорија и примена у одрживом конструкторству
ДЗО2ЗП	Заштита од поплава - напредни курс
ДЗО2ИУ	Интегрално управљање градским водама
ДЗО2КН	Теорија композитних носача

Распоред предмета у испитном року

Датум 02.02.2024.

Шифра	Назив
Д3О2МС	Специјални проблеми граничних стања челичних и спрегнутих конструкција
Д3О2ОИ	Операциона истраживања - напредни курс
Д3О2ОП	Технологије пречишћавања отпадних вода
Д3О2ПП	Пројектовање путева осетљиво на контекст
Д3О2СИ	Одабрана поглавља јавно-приватног партнерства у саобраћајној инфраструктури
Д3О2СМ	Одабрана поглавља пројектовања специјалних металних конструкција великих распона
Д3О2СП	Провере сигурности пута
Д3О2ТО	Термика грађевинских објеката
Д3О2ТП	Транспортни процеси у хидротехници и екологији
Д3О2ТС	Теорија спрегнутих конструкција - напредни курс
Д3О2УВ	Утицај ветра на конструкције
Д3О2УП	Управљање подацима у хидротехници
Д3О2ХД	Хидродинамички утицаји на објекте
Д3О2ХК	Хидротехничке конструкције - напредни курс
С2Х1ВП	Примењене технологије у припреми воде за пиће
С2Х13П	Хидраулика поплава и одржива заштита од поплава
С2Х1КВ	Квалитет вода - анализа, контрола и мониторинг
С2Х1МО	Методе оптимизације - основни курс
С2Х1МП	Моделирање процеса падавине - отицај
С2Х1МФ	Механика нестишљивих флуида - средњи курс
С2Х1НХ	Нумеричке методе у хидротехници - средњи курс
С2Х1ОВ	Примењене технологије у пречишћавању отпадних вода
С2Х1ОУ	Одрживо управљање градским водама у паметним градовима
С2Х1ПХ	Примењена хидроинформатика
С2Х1РХ	Анализа ризика у хидротехници
С2Х1СВ	Увод у динамику струјања воде у порозној средини
С2Х1СХ	Примена стохастичких метода у хидрологији
С2Х1ТВ	Моделирање транспорта загађења у природним водотоцима
С2Х1УХ	Увод у проблематику управљања хидротехничким системима
С2Х1ХХ	Увод у хидраулику хидротехничких објеката
С2Х1ЧО	Одрживо управљање чврстим отпадом
С2У1ЈН	Јавне набавке и техно-економске студије

Распоред предмета у испитном року

Датум 02.02.2024.

Шифра	Назив
C2Y1ЛП	Управљање људима и процесима на бази перформанси
C2Y1БЗ	Безбедност и заштита радника на градилишту
C2Y1ИП	Примена информационих технологија у планирању
C2Y1ИТ	Информационе технологије у грађевинарству
C2Y1КП	Специфичности управљања јавним капиталним пројектима
C2Y1МП	Међународни пројекти и пословање
C2Y1ПМ	Префабрикација и монтажа
C2Y1РО	Ризици и одрживост у грађевинарству
C2Y1ТУ	Тендерске процедуре и уговори за набавке радова на инвестиционим пројектима
C2Y1УП	Управљање у почетним фазама инвестиционих пројеката
C2Y1ФГ	Управљање инвестиционим пројектима у фази грађења