

RAZLIKOVNI PROGRAM 2024/2025

ZIMSKI semestar						LJETNI semestar					
R. br.	Predmet	ECTS	P+V+S	Nastavnik	Način izvođenja	R. br.	Predmet	ECTS	P+V+S	Nastavnik	Način izvođenja
1.	Odabrana poglavlja matematičke analize	7.5	45+45+0	prof. dr. sc. Boris Podobnik bpodobnik@gradri.uniri.hr Antonio Špac, asistent antonio.spac@math.uniri.hr	U okviru predmeta Matematička analiza II prema rasporedu sati PREDAVANJA (G-106) ČET 14:15-17:00 VJEŽBE (G-211) PET 12:15-15:00	1.	Građevinska statika	6	30+45+0	doc. dr. sc. Edita Papa Dukić edita.papa@uniri.hr	U okviru predmeta Građevinska statika II prema rasporedu sati za Sveučilišni prijediplomski studij
2.	Osnove dinamike	5	30+30+0	doc. dr. sc. Nina Čeh nina.ceh@uniri.hr	U okviru predmeta Osnove dinamike prema rasporedu sati PREDAVANJA (G-106) PET 8:15-10:00 VJEŽBE (G-107) PET 13:15-15:00	2.	Osnove linijskih konstrukcija	6	30+30+0	doc. dr. sc. Teo Mudrić teo.mudric2@gradri.uniri.hr izv. prof. dr. sc. Leo Škec leo.skec@uniri.hr	U okviru predmeta Statika linijskih nosača 1 (otprilike 11 tjedana nastave) i konzultativno kod L. Škec
3.	Odabrana poglavlja hidrotehnike I	3	15+10+5	izv. prof. dr. sc. Igor Ružić iruzic@uniri.hr	konzultativno prema dogovoru s nastavnikom	3.	Odabrana poglavlja hidrotehnike II	5	30+30+0	prof. dr. sc. Barbara Karleuša barbara.karleusa@uniri.hr prof. dr. sc. Nevenka Ožanić nozanic@gradri.uniri.hr	Prvi dio u zimskom semestru kod prof. dr. sc. Barbare Karleuša (javiti se nast.) Drugi dio u ljetnom semestru kod prof. dr. sc. Nevenke Ožanić (javiti se nastavnici)
4.	Odabrana poglavlja mehanike tla i stijena	3	20+15+0	doc. dr. sc. Vedran Jagodnik vedran.jagodnik@gradri.uniri.hr	konzultativno prema dogovoru s nastavnikom	4.	Osnove čeličnih konstrukcija	5	30+30+0	doc. dr. sc. Paulina Krolo paulina.krolo@gradri.uniri.hr	ukoliko je već položeno nije potrebno slušati
5.	Otpornost materijala	5.5	30+30+0	prof. dr. sc. Gordan Jelenić gordan.jelenic@uniri.hr	U okviru predmeta Otpornost materijala II prema rasporedu sati PREDAVANJA (G-308) ČET 12:15-14:00 VJEŽBE (G-211) PET 8:15-10:00	5.	Osnove geotehničkih konstrukcija	4	30+30+0	doc. dr. sc. Martina Vivoda Prodan martina.vivoda@gradri.uniri.hr	konzultativno prema dogovoru s nastavnikom