

RAZLIKOVNI PROGRAM 2023/2024

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 <a href="mailto:bpodobnik@gradri.uniri.hr">bpodobnik@gradri.uniri.hr</a>	U okviru predmeta <b>Matematička analiza II</b> prema rasporedu sati <b>PREDAVANJA (G-211) ČET 13:15-16:00</b> <b>VJEŽBE (G-209)</b> <b>PET 12:15-15:00 1.g</b> <b>ČET 9:15-12:00 2.g</b>	1.	Građevinska statika	6	30+45+0	izv. prof. dr. sc. Drgan Ribarić <a href="mailto:dragan.ribaric@uniri.hr">dragan.ribaric@uniri.hr</a>	U okviru predmeta <b>Građevinska statika II</b> prema rasporedu sati za Preddiplomski sveučilišni studij
2.	Osnove linijskih konstrukcija	6	30+30+0	doc. dr. sc. Teo Mudrić <a href="mailto:teo.mudric2@gradri.uniri.hr">teo.mudric2@gradri.uniri.hr</a> izv. prof. dr. sc. Leo Škec <a href="mailto:leo.skec@uniri.hr">leo.skec@uniri.hr</a>	Dio (prvih 11 tjedana) u okviru predmeta <b>Građevinska statika I (T. Mudrić)</b> <b>PREDAVANJA (G-211) PON 9:15-11:00</b> <b>VJEŽBE (G-206/207)</b> <b>UTO 8:15-11:00 1.g</b> <b>UTO 13:15-16:00 2.g</b> <b>PON (G-211) 13:15-16:00 3.g</b> Ostale teme <b>konzultativno (L. Škec)</b>	2.	Osnove dinamike	5	30+30+0	doc. dr. sc. Nina Čeh <a href="mailto:nina.ceh@uniri.hr">nina.ceh@uniri.hr</a>	U okviru predmeta <b>Mehanika II</b> prema rasporedu sati za Preddiplomski sveučilišni studij
3.	Odabrana poglavlja hidrotehnike I	3	15+10+5	izv. prof. dr. sc. Igor Ružić <a href="mailto:iruzic@uniri.hr">iruzic@uniri.hr</a>	<b>konzultativno</b> prema dogovoru s nastavnikom	3.	Odabrana poglavlja hidrotehnike II	5	30+30+0	prof. dr. sc. Barbara Karleuša <a href="mailto:barbara.karleusa@uniri.hr">barbara.karleusa@uniri.hr</a> prof. dr. sc. Nevenka Ožanić <a href="mailto:nozanic@gradri.uniri.hr">nozanic@gradri.uniri.hr</a>	<b>Prvi dio u zimskom semestru</b> kod prof. dr. sc. Barbare Karleuša (javiti se nast.) <b>Drugi dio u ljetnom semestru</b> 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 <a href="mailto:vedran.jagodnik@gradri.uniri.hr">vedran.jagodnik@gradri.uniri.hr</a>	<b>konzultativno</b> prema dogovoru s nastavnikom	4.	Osnove čeličnih konstrukcija	5	30+30+0	doc. dr. sc. Paulina Krolo <a href="mailto:paulina.krolo@gradri.uniri.hr">paulina.krolo@gradri.uniri.hr</a>	ukoliko je već položeno <b>nije potrebno slušati</b>
5.	Otpornost materijala	5,5	30+30+0	izv. prof. dr. sc. Leo Škec <a href="mailto:leo.skec@uniri.hr">leo.skec@uniri.hr</a>	U okviru predmeta <b>Otpornost materijala II</b> prema rasporedu sati <b>PREDAVANJA PET (G-004) 9:15-11:00</b> <b>VJEŽBE (G-106)</b> <b>ČET 9:15-11:00 1.g</b> <b>PET 13:15-15 2.g</b>	5.	Osnove geotehničkih konstrukcija	4	30+30+0	doc. dr. sc. Martina Vivoda Prodan <a href="mailto:martina.vivoda@gradri.uniri.hr">martina.vivoda@gradri.uniri.hr</a>	<b>konzultativno</b> prema dogovoru s nastavnikom