

I GODINA

	Pon		Uto		Sri		Čet		Pet
08:00-09:30	Inženjerska matematika II (V) s32	08:00-09:30		08:00-09:30		08:00-09:30		08:00-09:30	
09:45-11:15	Programiranje i algoritmi (P) s32	10:15-12:30		09:45-11:15	Linearna algebra kolokvijum s32/s34	10:45-11:30		09:45-11:15	Linearna algebra (V) S32
11:45-13:15		11:45-13:15		11:45-13:15	Programiranje i algoritmi (V) PS	11:45-13:15		11:45-13:15	
13:30-15:00		13:30-15:00		13:30-15:00	Programiranje i algoritmi (V) PS	13:30-15:00	Linearna algebra (V) PS	13:30-15:00	Inženjerska matematika II AP
15:15-16:45		15:15-16:45		15:15-16:45		15:15-16:45		15:15-16:45	Analogna elektronika kolokvijum S22
18:00-19:30		17:15-18:45	Analogna elektronika online	17:00-18:30		17:00-18:30		17:00-18:30	

II GODINA

	Pon		Uto		Sri		Čet		Pet
08:00-09:30		08:00-09:30	Električna kola s21	08:00-09:30		08:00-09:30		08:00-09:30	
09:45-11:15		09:45-11:15		09:45-11:15		09:45-11:15	Signali i sistemi (V) s22 kolokvijum	09:45-11:15	
11:45-13:15		11:45-13:15	Operativni sistemi (P) S47	11:45-13:15	Vjerovatnoća i statistika (P) A4	11:45-13:15	Vjerovatnoća i statistika (V) A4	12:30-14:00	
13:30-15:00		13:30-15:00	Operativni sistemi (V) S47	13:30-15:00	Vjerovatnoća i statistika (P) A4	13:30-15:00	Vjerovatnoća i statistika (V) A4	14:15-15:45	
15:15-16:45		15:15-16:45		15:15-16:45		15:15-16:45		15:15-16:45	
17:00-18:30		17:00-18:30		17:00-18:30		17:00-18:30		17:00-18:30	

*Električna mjerenja i mjerni instrumenti - Profesorica Gurbeta Pokvić zadužena za predmet Električna mjerenja i mjerni instrumenti je gostujući predavač, a plan dolazaka i termini predavanja su objavljeni u dokumentu "Plan dolazaka gostujućih predavača" u obavještenju i sekciji Download/Za studente/Raspored predavanja LS2025/26.

III GODINA - Softversko inženjerstvo

	Pon		Uto		Sri		Čet		Pet
08:00-09:30		08:00-09:30	Računarstvo u oblaku i nauka o podacima (P) s22	08:00-09:30		08:00-09:30		08:00-09:30	
09:45-11:15	Robotika i automatika kolokvijum Lab	09:45-11:15	Računarstvo u oblaku i nauka o podacima (V) s22	09:45-11:15	Paralelno programiranje kolokvijum s24	09:45-11:15		09:45-11:15	
11:45-13:15	Upravljanje projektima (P) A4	11:45-13:15		11:45-13:15		11:45-13:15		11:45-13:15	
13:30-15:00	Upravljanje projektima (V) AS	13:30-15:00		13:30-15:00		13:30-15:00		13:30-15:00	Kompjuterske mreže i telekomunikacije (P) A4
15:15-16:45		15:15-16:45		15:15-16:45		15:15-16:45		15:15-16:45	Kompjuterske mreže i telekomunikacije (V) A4

* Kompjuterske mreže i telekomunikacije - Plan dolazaka profesora Krajnovića koji drži predavanja iz predmeta je objavljen u dokumentu "Plan dolazaka gostujućih predavača" u obavještenju i sekciji Download/Za studente/Raspored predavanja LS2025/26. Predavanja će biti održana u terminima koji su navedeni u tabli iznad. Svake sedmice u kojima nije planiran dolazak predavača, imaćete vježbe u terminima koji su navedeni u tabli iznad.

III GODINA - Internet stvari

	Pon		Uto		Sri		Čet		Pet
08:00-09:30		08:00-09:30		08:00-09:30		08:00-09:30		08:00-09:30	
09:45-11:15	Robotika i automatika kolokvijum Lab	09:45-11:15	Projektovanje elektronskih kola Lab	09:45-11:15		09:45-11:15		09:45-11:15	
11:45-13:15	Upravljanje projektima (P) A4	11:45-13:15	Projektovanje elektronskih kola (V) Lab	11:45-13:15		11:45-13:15		11:45-13:15	
13:30-15:00	Upravljanje projektima (V) AS	13:30-15:00		13:30-15:00		13:30-15:00		13:30-15:00	Kompjuterske mreže i telekomunikacije (P) A4
15:15-16:45		15:15-16:45		15:15-16:45		15:15-16:45		15:15-16:45	Kompjuterske mreže i telekomunikacije (V) A4

*Robotika i automatika - Plan dolazaka profesora Jokića je objavljen u dokumentu "Plan dolazaka gostujućih predavača". * Kompjuterske mreže i telekomunikacije - Plan dolazaka profesora Krajnovića koji drži predavanja iz predmeta je objavljen u dokumentu "Plan dolazaka gostujućih predavača" u obavještenju i sekciji Download/Za studente/Raspored predavanja LS2025/26. Predavanja će biti održana u terminima koji su navedeni u tabli iznad. Svake sedmice u kojima nije planiran dolazak predavača, imaćete vježbe u terminima koji su navedeni u tabli iznad.

