

I GODINA

	Pon		Uto		Sri		Čet		Pet
08:00-09:30	Inženjerska matematika II (V) s32	08:00-09:30	Inženjerska matematika II (P) A1	08:00-09:30	Linearna algebra (P) s32	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 (P) s32	09:45-11:15		09:45-11:15	
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	
12:45-14:15		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	
15:15-16:45		16:00-17:30		15:15-16:45		15:15-16:45	Analogna elektronika (V) s21	15:15-16:45	
17:00-18:30		18:00-19:30	Analogna elektronika (P) online	17:00-18:30		17:00-18:30	Analogna elektronika (V) s21	17:00-18:30	

***Analogna elektronika** - Nastava na predmetu Analogna elektronika će se održavati na sljedeći način: svake sedmice će se u navedenom terminu održavati predavanja (**ONLINE**), a svake parne sedmice (2., 4., 6. sedmica...) će se u navedenim terminima održavati vježbe (**UŽIVO**). Plan dolazaka predavača će biti objavljen naknadno, kao i Link za pristup predavanju. ***Prirodne nauke i inženjerstvo** - Plan dolazaka profesora Kuzmanovića je objavljen u dokumentu "Plan dolazaka gostujućih predavača"

II GODINA

	Pon		Uto		Sri		Čet		Pet
		08:00-09:30	Električna mjerenja i mjerni instrumenti (V) s31	08:00-09:30		08:00-09:30	Signali i sistemi (P) s22	08:00-09:30	
		09:45-11:15	Električna mjerenja i mjerni instrumenti (V) s31	09:45-11:15		09:45-11:15	Signali i sistemi (V) s22	09:45-11:15	
15:15-16:45	Električna mjerenja i mjerni instrumenti (P) s38	11:45-13:15	Operativni sistemi (P) AS	11:45-13:15	Vjerovatnoća i statistika (P) A4	11:45-13:15	Vjerovatnoća i statistika (P) A4	11:45-13:15	
17:00-18:30	Električna mjerenja i mjerni instrumenti (P) s38	13:30-15:00	Operativni sistemi (P) AS	13:30-15:00	Vjerovatnoća i statistika (P) A4	13:30-15:00	Vjerovatnoća i statistika (V) A4	13:30-15:00	
18:45 - 20:15	Električna mjerenja i mjerni instrumenti (P) s38	15:15-16:45		15:15-16:45		15:15-16:45		15:15-16:45	

Nastava na predmetu **Signali i sistemi** se neće realizovati prve sedmice. ***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		09:45-11:15	Računarstvo u oblaku i nauka o podacima (V) s22	09:45-11:15		09:45-11:15		09:45-11:15	
11:45-13:15		11:45-13:15		11:45-13:15		11:45-13:15		11:45-13:15	
13:30-15:00		13:30-15:00		13:30-15:00		13:30-15:00		13:30-15:00	
15:15-16:45		15:15-16:45		15:15-16:45		15:15-16:45		15:15-16:45	

Nastava na predmetu **Računarstvo u oblaku i nauka o podacima** se neće realizovati prve sedmice. * **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		09:45-11:15	Projektovanje električnih kola (P) Lab	09:45-11:15		09:45-11:15		09:45-11:15	
11:45-13:15		11:45-13:15	Projektovanje električnih kola (V) Lab	11:45-13:15		11:45-13:15		11:45-13:15	
13:30-15:00		13:30-15:00		13:30-15:00		13:30-15:00		13:30-15:00	
15:15-16:45		15:15-16:45		15:15-16:45		15:15-16:45		15:15-16:45	

***Robotika i automatika** - Plan dolazaka profesora Jokića je objavljen u dokumentu "Plan dolazaka gostujućih predavača". Vježbe iz ovog predmeta se neće realizovati prve dvije sedmice nastave. * **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.

