

I GODINA

	Pon		Uto		Sri		Čet		Pet		Sub
08:00-09:30	Inženjerska matematika II (V) s32	08:00-09:30		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	Linearna algebra (V) s32	16:00 - 17:30	Prirodne nauke i inženjerstvo online
11:45-13:15		11:45-13:15		11:45-13:15	Programiranje i algoritmi (V) PS	11:45-13:15	Prirodne nauke i inženjerstvo s22	11:45-13:15	C	17:45 - 20:00	Prirodne nauke i inženjerstvo online
12:45-14:15		13:30-15:00		13:30-14:30	Programiranje i algoritmi (V) PS	13:30-15:00	Linearna algebra (V) PS	13:30-15:00	Inženjerska matematika II (P) AP		
15:15-16:45		16:00-17:30		14:30-16:00	Prirodne nauke i inženjerstvo 14.30 - 16h s32	16:00-17:30		15:15-16:45	Prirodne nauke i inženjerstvo s34		
17:00-18:30		18:00-19:30		17:00-18:30		17:45-19:15		17:00-18:30	Analogna elektronika s21		

*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		08:00-09:30	Električna kola (P) s21	08:00-09:30		08:00-09:30	Signali i sistemi (P) s22	08:00-09:30	
09:45-11:15		09:45-11:15		09:45-11:15	Električna kola (P) s31	09:45-11:15	Signali i sistemi (V) s22	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		11:45-13:15	
13:30-15:00		13:30-15:00	Operativni sistemi (P) s47	13:30-15:00	Vjerovatnoća i statistika (V) A4	13:30-15:00	Vjerovatnoća i statistika (V) A4	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 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	Upravljanje projektima (P) A4	11:45-13:15		11:45-13:15		11:45-13:15		11:45-13:15	Upravljanje projektima (V) AS
13:30-15:00		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

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		Sub	
08:00-09:30		08:00-09:30		08:00-09:30		08:00-09:30		08:00-09:30			08:00-09:30	Robotika i automatika s22
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	Robotika i automatika s34	09:45-11:15	09:45-11:15	Robotika i automatika s22
11:45-13:15	Upravljanje projektima (P) A4	11:45-13:15	Projektovanje električnih kola (V) Lab	11:45-13:15		11:45-13:15		11:45-13:15	Upravljanje projektima (V) AS	11:45-13:15	11:45-13:15	Robotika i automatika s22
13:30-15:00		13:30-15:00		13:30-15:00		13:30-15:00		13:05-14:35	Kompjuterske mreže i telekomunikacije (P) A4	13:30-15:00	13:30-15:00	Robotika i automatika s22
15:15-16:45		15:15-16:45		15:15-16:45		15:15-16:45		14:50-16:20	Kompjuterske mreže i telekomunikacije (V) A4	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.

