

Akad. god.	2024./2025. 3.3.2025. – 20.6.2025.	Studij	Sveučilišni prijediplomski studij elektrotehnike
		Semestar	II

	PONEDJELJAK	UTORAK		SRIJEDA		ČETVRTAK		PETAK
8-9	INŽENJERSKA GRAFIKA P2	TEHNOLOGIJA MATERIJALA P3		PROGRAMIRANJE P1		TEH. MAT.* U12	OE II* L14	PROGRAM.* U10
9-10						TEH. MAT.* U12		PROGRAM.* U10
10-11	MATEMATIKA II P4	OSNOVE ELEKTROTEHNIKE ST II P4		MATEMATIKA II* P3, U4		TEH. MAT.* U12	OE II* L14	OSNOVE ELEKTR. II* U2
11-12						OSNOVE ELEKTR. II* U4		
12-13						PROGRAM.* I7		
13-14	INŽENJERSKA GRAFIKA* I7	INŽENJERSKA GRAFIKA* I2	OE II* L14	OE II* L14	INŽENJERSKA GRAFIKA* I1	PROGRAM.* I7	OE II* L14	PROGRAM.* I7
14-15			OE II* L14			PROGRAM.* I7		PROGRAM.* I7
15-16	INŽENJERSKA GRAFIKA* I7	INŽENJERSKA GRAFIKA* I2		OE II* L14	INŽENJERSKA GRAFIKA* I1	PROGRAM.* I7	OE II* L14	
16-17							OE II* L14	
17-18	FIZIKA II P2	FIZIKA II P2						
18-19								
19-20								
20-21								
21-22								

* - grupe će odrediti predmetni nastavnik



Predavanja



Auditorne vježbe



Laboratorijske i konstrukcijske vježbe

Marijana Živić Đurović, 2024.

Akad. god.	2024./2025. 3.3.2025. – 20.6.2025.	Studij	Sveučilišni prijediplomski studij elektrotehnike
		Semestar	IV

	PONEDJELJAK			UTORAK		SRIJEDA		ČETVRTAK		PETAK	
8-9											
9-10				DIGITALNA ELEKTRONIKA* I6							
10-11				DIGITALNA ELEKTRONIKA* I6							
11-12				DIGITALNA ELEKTRONIKA* I6				OSN. REG. TEHNIKE* I3			
12-13				DIGITALNA ELEKTRONIKA* I6				OSN. REG. TEHNIKE* I3			
13-14	Termodinamika i energetika U14	Osnove el.en. i održivog razvoja U7	Meh. i el. konstr. U16	DIGITALNA ELEKTRONIKA		OSNOVE REGULACIJSKE TEHNIKE		ELEKTRONIKA II		OSN. REG. TEHNIKE* I6	
14-15				P1		P3		P3		OSN. REG. TEHNIKE* I6	
15-16				DIGITALNA ELEKTRONIKA P1		OSNOVE REGULACIJSKE TEHNIKE* P3		ELEKTRONIKA II P3			
16-17	Termodin. i energ. U14	OOEIOR U7	Meh. i el.kon. U16	DIGITALNA ELEKTRONIKA* I6	ELEKTRONIKA* L12	OSNOVE REGULACIJSKE TEHNIKE* P3		ENGLISKI JEZIK II * U9	ELEKTRONIKA* L12		
17-18				DIGITALNA ELEKTRONIKA* I6	ELEKTRONIKA* L12	OSN. REG. TEHNIKE* I3		ENGLISKI JEZIK II * U9	ELEKTRONIKA* L12		
18-19					ELEKTRONIKA* L12	OSN. REG. TEHNIKE* I3		ENGLISKI JEZIK II * U9	ELEKTRONIKA* L12		
19-20								ENGLISKI JEZIK II * U9			
20-21	NJEMAČKI JEZIK II i OSNOVE KONSTRUIRANJA Nastava će se održavati u terminu i prostoriji prema dogovoru s nositeljima kolegija.										
21-22											

* - grupe će odrediti predmetni nastavnik



Predavanja



Auditorne vježbe



Laboratorijske i konstrukcijske vježbe

Marijana Živić Đurović, 2024.

Akad. god.	2024./2025. 3.3.2025. – 20.6.2025.	Studij	Sveučilišni prijediplomski studij elektrotehnike
		Semestar	VI

	PONEDJELJAK	UTORAK		SRIJEDA		ČETVRTAK	PETAK		
8-9		ELEKTROEN. MREŽE U2	AUTOMATSKO UPRAVLJANJE *	ORGANIZACIJA POSLOVNIH SUSTAVA P3		ORGANIZACIJA POSLOVNIH SUSTAVA * U10	EEM* L5	ELEKTROMOT. POGONI * I3	
9-10			I2				EEM* L5		
10-11		EEM U2	AUTOMATSKO UPRAVLJANJE *	ELEKTROMOT. POGONI * I7	EEM* L5	ELEKTROMOTorni POGONI P3	AUT. UPRAVLJ. P3		
11-12			I2	EEM* L5					
12-13				ELEKTROMOT. POGONI * I7	EEM* L5	ELEKTROMOT. POGONI * I3			
13-14					EEM* L5				
14-15						ELEKTROMOT. POGONI * I3			
15-16									
16-17		AUTOMATSKO UPRAVLJANJE U1					SLOBODNI KOLEGIJI: - vidjeti rasporede SPS strojarstva, SPS brodogradnje i SPS računarstva – PAZITI da se nastava ne preklapa s obveznim predmetima studija Automatizacija 4 ECTSa – srijeda P4 11-13h, četvrtak U7 11-13h; Osiguranje kvalitete 4 ECTSa – utorak U7 8-11h; Postupci toplinske obrade 4 ECTSa – petak U7 9-12h; Rač. Model. u brod. 4 ECTSa – ponedjeljak I6 8-11h, utorak 11-12h U18; Izvori energije 4 ECTSa – petak U5 9-12h; Uvod u umjetnu intelig. 5 ECTSa – srijeda U7 10-12h, četvrtak 10-16h; Energetski sustavi 4 ECTSa – pon. P3 8-10h, pon. 10-12h, srijeda 9-11h; Osnove primjene MKE 4 ECTSa – petak U14/I3 9-12h; Gradnja i održavanje malih PO 4 ECTSa – utorak U5 15-18h; Osnove dinamike broda 4 ECTSa – ponedjeljak TempusBG 11-14h;		
17-18					ELEKTROMOTorni POGONI P1				
18-19									
19-20									
20-21									
21-22									

* - grupe će odrediti predmetni nastavik



Predavanja



Auditorne vježbe



Laboratorijske i kontrukcijske vježbe

Marijana Živić Đurović, 2024.