

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, U10		TEH. MAT. * U12	OE II * L14	OSNOVE ELEKTR. II * U2
11-12						OSNOVE ELEKTR. II * P2		
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	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							OE II * L14	
19-20								
20-21								
21-22								

* - grupe će odrediti predmetni nastavik



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						Osnove konstruir. U14	
12-13				DIGITALNA ELEKTRONIKA* I6							
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	Osnove konstruiranja U14
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		ENGLNESKI JEZIK II * U9	ELEKTRONIKA* L12		
17-18				DIGITALNA ELEKTRONIKA* I6	ELEKTRONIKA* L12	OSN. REG. TEHNIKE* I3	OSN. REG. TEHNIKE* I1	ENGLNESKI JEZIK II * U9	ELEKTRONIKA* L12		
18-19					ELEKTRONIKA* L12	OSN. REG. TEHNIKE* I3	OSN. REG. TEHNIKE* I1	ENGLNESKI JEZIK II * U9	ELEKTRONIKA* L12		
19-20								ENGLNESKI JEZIK II * U9			
20-21	NJEMAČKI JEZIK II Nastava će se održavati u terminu i prostoriji prema dogovoru s nositeljicom.										
21-22											

* - grupe će odrediti predmetni nastavik

 Predavanja

 Auditorske 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 * I2	ORGANIZACIJA POSLOVNIH SUSTAVA P3		ORGANIZACIJA POSLOVNIH SUSTAVA * U10	EEM* L5	ELEKTROMOT. POGONI * I3
9-10							EEM* L5	
10-11			AUTOMATSKO UPRAVLJANJE * I2	ELEKTROMOT. POGONI * I7	EEM* L5	ELEKTROMOTORNI POGONI P3	ELEKTROMOTORNI POGONI P3	
11-12		EEM U2			EEM* L5			
12-13				ELEKTROMOT. POGONI * I7	EEM* L5			
13-14					EEM* L5			
14-15				AUTOMATSKO UPRAVLJANJE U4				
15-16								
16-17								
17-18				AUT. UPRAVLJ. U4				
18-19								
19-20								
20-21								
21-22								

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;
Računalne simulacije u tehnici 4 ECTSa – petak P3 8-9h, srijeda 17-21;
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;

* - grupe će odrediti predmetni nastavik



Predavanja



Auditorne vježbe



Laboratorijske i kontrukcijske vježbe

Marijana Živić Đurović, 2024.