

Akad. god.	2024./2025.	Studij	Sveučilišni prijediplomski studij strojarstva	
	3.3.2025.-20.6.2025.			Semestar II

	PONEDJELJAK			UTORAK				SRIJEDA			ČETVRTAK			PETAK		
8-9	INŽENJERSKO OBLIKOVANJE <i>P4</i>			MATEMATIKA II				ČVRSTOĆA KONSTRU KCIJA I (Grupa 1) <i>P2</i>	ČVRSTOĆA KONSTRU KCIJA I (Grupa 2) <i>P4</i>	KINEMATIKA (Grupa K1) <i>P1</i>	KINEMATIKA (Grupa K2) <i>P2</i>	KINEMATIKA				
9-10				A1 <i>P1</i>			A2 <i>U3</i>					A3 <i>U4</i>	A4 <i>U1</i>	B4 <i>U13</i>		
10-11	MATEMATIKA II (Grupa M1) <i>P2</i>	MATEMATIKA II (Grupa M2) <i>P3</i>		MATERIJALI II <i>P3</i>				ČVRSTOĆA KONSTRU KCIJA I B3 <i>U12</i>	ČVRSTOĆA KONSTRU KCIJA I B4 <i>U13</i>	INŽENJERSKO OBLIKOVANJE C4 <i>I6</i>	MATERIJALI II C9, C10 <i>U1</i>	KINEMA TIKA B1 <i>U12</i>	KINEMA TIKA B2 <i>U13</i>	INŽENJERSKO OBLIKOVANJE C7 <i>I6</i>	ČVRSTOĆA KONSTRUKCIJA I	
11-12											B5 <i>U10</i>				B6 <i>U13</i>	
12-13	INŽENJERSKO OBLIKOVANJE C1 <i>I1</i>	ČVRSTOĆA KONSTRU KCIJA I B1 <i>U12</i>	ČVRSTOĆA KONSTRU KCIJA I B2 <i>U13</i>	INŽENJERSKO OBLIKOVANJE C2 <i>I6</i>	INŽENJERSKO OBLIKOVANJE C3 <i>I7</i>	MATERIJALI II C5, C6 <i>U4</i>	MATERIJALI II C7, C8 <i>U4</i>	INŽENJERSKO OBLIKOVANJE C5 <i>I6</i>	INŽENJERSKO OBLIKOVANJE C6 <i>I7</i>	MATERIJALI II C3, C4 <i>U1</i>						
13-14										KINEMATIKA B3 <i>U10</i>						
14-15																
15-16																
16-17																
17-18																
18-19																
19-20																
20-21																
21-22																



PREDAVANJA



VJEŽBE

S. Krščanski, 18.7.2024.

Akad. god.	2024./2025.	Studij	Sveučilišni prijediplomski studij strojarstva	
	3.3.2025.-20.6.2025.		Semestar IV	

	PONEDJELJAK		UTORAK		SRIJEDA		ČETVRTAK		PETAK	
8-9										
9-10			ENGLISKI JEZIK II A1 U9				INŽENJERSKA STATISTIKA C3 I1	INŽENJERSKA STATISTIKA C4 I3		
10-11			ENGLISKI JEZIK II A1 U9				INŽENJERSKA STATISTIKA C3 I1	INŽENJERSKA STATISTIKA C4 I3		
11-12	KONSTRUKCIJSKI ELEMENTI I	KONSTRUKCIJSKI ELEMENTI I	KONSTRUKCIJSKI ELEMENTI I	ENGLISKI JEZIK II A2 U9	KONSTRUKCIJSKI ELEMENTI I		INŽENJERSKA STATISTIKA C5 I1		KONSTRUKCIJSKI ELEMENTI I	
12-13	A1 I1	A2 I2	A5 I1	ENGLISKI JEZIK II A2 U9	A6 I1		INŽENJERSKA STATISTIKA C5 I1		A7 I2	
13-14	KONSTRUKCIJSKI ELEMENTI I P4		INŽENJERSKA STATISTIKA (Grupa A) P4	INŽENJERSKA STATISTIKA (Grupa B) P2	HIDRAULIČKI STROJEVI B2 U2	INŽENJERSKA STATISTIKA C1, C2, C3 P4	PROIZVODNE TEHNOLOGIJE P2		KONSTRUKCIJSKI ELEMENTI I	ENGLISKI JEZIK II A3 U9
14-15			A8 I2	ENGLISKI JEZIK II A3 U9						
15-16			HIDRAULIČKI STROJEVI P4		INŽENJERSKA STATISTIKA C1 I2				KONSTRUKCIJSKI ELEMENTI I	ENGLISKI JEZIK II A4 U9
16-17	KONSTRUKCIJSKI ELEMENTI I	KONSTRUKCIJSKI ELEMENTI I	HIDRAULIČKI STROJEVI P4		INŽENJERSKA STATISTIKA C1 I2		PROIZVODNE TEHNOLOGIJE B2 P2		A9 I2	ENGLISKI JEZIK II A4 U9
17-18	A3 I1	A4 I2			INŽENJERSKA STATISTIKA C2 I2		PROIZVODNE TEHNOLOGIJE B1 P2			
18-19					HIDRAULIČKI STROJEVI B1 U2		INŽENJERSKA STATISTIKA C2 I2		INŽENJERSKA STATISTIKA C4, C5 P2	
19-20							INŽENJERSKA STATISTIKA C4, C5 P2			
20-21	NJEMAČKI JEZIK II Nastava će se održavati u terminu i prostoriji prema dogovoru sa nositeljicom.						STRUČNA PRAKSA I Dogovorni sastanak u vezi obavljanja Stručne prakse I održat će se u petak, 7.3.2025. u P1 s početkom u 10:00 sati. Prisustvovanje je obavezno.			
21-22										

 PREDAVANJA

 VJEŽBE

S. Krščanski, 18.7.2024.

Akad. god.	2024./2025.	Studij	Sveučilišni prijediplomski studij strojarstva	
	3.3.2025.-20.6.2025.	Izborna skupina	Konstruiranje	Semestar VI

	PONEDJELJAK		UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK
8-9	ENERGETSKI SUSTAVI <i>P3</i>		MATERIJALI III <i>U10</i>	MATERIJALI III 1 LAB. ZA ISPITIVANJE MATERIJALA	ORGANIZACIJA POSLOVNIH SUSTAVA <i>P3</i>	SLOBODNI KOLEGIJ
9-10				ENERGETSKI SUSTAVI 3 <i>U2</i>		
10-11	ENERGETSKI SUSTAVI 1 <i>U2</i>	ENERGETSKI SUSTAVI 2 <i>U3</i>		AUTOMATIZACIJA 1 <i>U7</i>		
11-12			AUTOMATIZACIJA <i>P4</i>	AUTOMATIZACIJA 2 <i>U7</i>		
12-13				ORGANIZACIJA POSLOVNIH SUSTAVA 2 <i>U7</i>		
13-14			MATERIJALI III 2 LAB. ZA ISPITIVANJE MATERIJALA			
14-15			MATERIJALI III 3 LAB. ZA ISPITIVANJE MATERIJALA			
15-16			MATERIJALI III 4 LAB. ZA ISPITIVANJE MATERIJALA			
16-17	SLOBODNI KOLEGIJ – raspored održavanja nastave:					
17-18	Osnove primjene MKE (1+2)		Petak 9:00-12:00h	<i>U14/I3</i>		
	Postupci toplinske obrade (2+1)		Petak 9:00-12:00h	<i>U7</i>		
18-19	Izvori energije (3+0)		Petak 9:00-12:00h	<i>U12</i>		
	Zaštita okoliša (3+0)		Petak 9:00-12:00h	<i>U5</i>		
19-20	Računarsko modeliranje u brodogradnji (1+3)		Ponedjeljak 8:00-12:00h	<i>U18/I6</i>		
	Gradnja i održavanje malih plovnih objekata SV (2+1)		Utorak 15:00-18:00h	<i>U5</i>		
20-21	Osnove dinamike broda (2+1)		Ponedjeljak 12:00-15:00h	<i>Tempus BG</i>		
21-22	Računalne simulacije u tehnici (1+2) – Predavanja		Petak 8.00-9:00h	<i>P3</i>		
	Računalne simulacije u tehnici (1+2) – Vježbe		Srijeda 17:00-21:00h	<i>I7</i>		

 PREDAVANJA

 VJEŽBE

S. Krščanski, 18.7.2024.

Akad. god.	2024./2025.	Studij	Sveučilišni prijediplomski studij strojarstva	
	3.3.2025.-20.6.2025.	Izborna skupina	Računarska mehanika	Semestar VI

	PONEDJELJAK		UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK
8-9	ENERGETSKI SUSTAVI <i>P3</i>		RAČUNARSKO INŽENJERSTVO <i>L10</i>	ENERGETSKI SUSTAVI 3 <i>U2</i>	ORGANIZACIJA POSLOVNIH SUSTAVA <i>P3</i>	SLOBODNI KOLEGIJ
9-10						
10-11	ENERGETSKI SUSTAVI 1 <i>U2</i>	ENERGETSKI SUSTAVI 2 <i>U3</i>	RAČUNARSKO INŽENJERSTVO <i>L10</i>	AUTOMATIZACIJA <i>P4</i>	ORGANIZACIJA POSLOVNIH SUSTAVA 1 <i>U10</i>	
11-12					AUTOMATIZACIJA 1 <i>U7</i>	
12-13				AUTOMATIZACIJA 2 <i>U7</i>	ORGANIZACIJA POSLOVNIH SUSTAVA 2 <i>U7</i>	
13-14						
14-15						
15-16						
16-17	SLOBODNI KOLEGIJ – raspored održavanja nastave:					
	Osnove primjene MKE (1+2)		Petak 9:00-12:00h	<i>U14/I3</i>		
17-18	Postupci toplinske obrade (2+1)		Petak 9:00-12:00h	<i>U7</i>		
	Izvori energije (3+0)		Petak 9:00-12:00h	<i>U12</i>		
18-19	Zaštita okoliša (3+0)		Petak 9:00-12:00h	<i>U5</i>		
	Računarsko modeliranje u brodogradnji (1+3)		Ponedjeljak 8:00-12:00h	<i>U18/I6</i>		
19-20	Gradnja i održavanje malih plovnih objekata SV (2+1)		Utorak 15:00-18:00h	<i>U5</i>		
	Osnove dinamike broda (2+1)		Ponedjeljak 12:00-15:00h	<i>Tempus BG</i>		
20-21	Računalne simulacije u tehnici (1+2) – Predavanja		Petak 8.00-9:00h	<i>P3</i>		
	Računalne simulacije u tehnici (1+2) – Vježbe		Srijeda 17:00-21:00h	<i>I7</i>		
21-22						

 PREDAVANJA

 VJEŽBE

S. Krščanski, 18.7.2024.

Akad. god.	2024./2025.	Studij	Sveučilišni prijediplomski studij strojarstva	
	3.3.2025.-20.6.2025.	Izborna skupina	Tehnologija i operacijski menadžment	Semestar VI

	PONEDJELJAK		UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK
8-9	ENERGETSKI SUSTAVI <i>P3</i>		OSIGURANJE KVALITETE <i>U7</i>	ENERGETSKI SUSTAVI 3 <i>U2</i>	ORGANIZACIJA POSLOVNIH SUSTAVA <i>P3</i>	SLOBODNI KOLEGIJ
9-10						
10-11	ENERGETSKI SUSTAVI 1 <i>U2</i>	ENERGETSKI SUSTAVI 2 <i>U3</i>	OSIGURANJE KVALITETE <i>U7</i>	AUTOMATIZACIJA <i>P4</i>	ORGANIZACIJA POSLOVNIH SUSTAVA 1 <i>U10</i>	
11-12					AUTOMATIZACIJA 1 <i>U7</i>	
12-13					AUTOMATIZACIJA 2 <i>U7</i>	
13-14						
14-15						
15-16						
16-17	SLOBODNI KOLEGIJ – raspored održavanja nastave:					
17-18	Osnove primjene MKE (1+2)			Petak 9:00-12:00h	<i>U14/I3</i>	
	Postupci toplinske obrade (2+1)			Petak 9:00-12:00h	<i>U7</i>	
18-19	Izvori energije (3+0)			Petak 9:00-12:00h	<i>U12</i>	
	Zaštita okoliša (3+0)			Petak 9:00-12:00h	<i>U5</i>	
19-20	Računarsko modeliranje u brodogradnji (1+3)			Ponedjeljak 8:00-12:00h	<i>U18/I6</i>	
	Gradnja i održavanje malih plovnih objekata SV (2+1)			Utorak 15:00-18:00h	<i>U5</i>	
20-21	Osnove dinamike broda (2+1)			Ponedjeljak 12:00-15:00h	<i>Tempus BG</i>	
	Računalne simulacije u tehnici (1+2) – Predavanja			Petak 8.00-9:00h	<i>P3</i>	
21-22	Računalne simulacije u tehnici (1+2) – Vježbe			Srijeda 17:00-21:00h	<i>I7</i>	

 PREDAVANJA

 VJEŽBE

S. Krščanski, 18.7.2024.

Akad. god.	2024./2025.	Studij	Sveučilišni prijediplomski studij strojarstva	
	3.3.2025.-20.6.2025.	Izborna skupina	Termoenergetika i brodstrojarstvo	Semestar VI

	PONEDJELJAK		UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK
8-9	ENERGETSKI SUSTAVI <i>P3</i>		BRODSKI POMOĆNI STROJEVI <i>U12</i>		ORGANIZACIJA POSLOVNIH SUSTAVA <i>P3</i>	SLOBODNI KOLEGIJ
9-10				ENERGETSKI SUSTAVI 3 <i>U2</i>		
10-11	ENERGETSKI SUSTAVI 1 <i>U2</i>	ENERGETSKI SUSTAVI 2 <i>U3</i>	BRODSKI POMOĆNI STROJEVI <i>U12</i>	AUTOMATIZACIJA <i>P4</i>	ORGANIZACIJA POSLOVNIH SUSTAVA 1 <i>U10</i>	
11-12					AUTOMATIZACIJA 1 <i>U7</i>	
12-13					AUTOMATIZACIJA 2 <i>U7</i>	ORGANIZACIJA POSLOVNIH SUSTAVA 2 <i>U7</i>
13-14						
14-15						
15-16						
16-17	SLOBODNI KOLEGIJ – raspored održavanja nastave:					
17-18	Osnove primjene MKE (1+2)		Petak 9:00-12:00h	<i>U14/I3</i>		
	Postupci toplinske obrade (2+1)		Petak 9:00-12:00h	<i>U7</i>		
18-19	Izvori energije (3+0)		Petak 9:00-12:00h	<i>U12</i>		
	Zaštita okoliša (3+0)		Petak 9:00-12:00h	<i>U5</i>		
19-20	Računarsko modeliranje u brodogradnji (1+3)		Ponedjeljak 8:00-12:00h	<i>U18/I6</i>		
	Gradnja i održavanje malih plovniha objekata SV (2+1)		Utorak 15:00-18:00h	<i>U5</i>		
20-21	Osnove dinamike broda (2+1)		Ponedjeljak 12:00-15:00h	<i>Tempus BG</i>		
	Računalne simulacije u tehničkoj (1+2) – Predavanja		Petak 8:00-9:00h	<i>P3</i>		
21-22	Računalne simulacije u tehničkoj (1+2) – Vježbe		Srijeda 17:00-21:00h	<i>I7</i>		



PREDAVANJA



VJEŽBE

S. Krščanski, 18.7.2024.