

Akad. god.	2024./2025.	Studij	Sveučilišni diplomski studij strojarstva	
	30.09.2024. – 31.1.2025.	Izborna skupina	Konstruiranje i mehatronika	Semestar I

	PONEDJELJAK	UTORAK			SRIJEDA	ČETVRTAK		PETAK	
8-9		TERMODINAMIKA II <i>P3</i>			MEHANIČKE KONSTRUKCIJE <i>L9</i>	ČVRSTOĆA KONSTRUKCIJA II <i>P2</i>		INŽENJERSKA MATEMATIKA (B1) <i>P4</i>	INŽENJERSKA MATEMATIKA (B2) <i>U7</i>
9-10	INŽENJERSKA VIZUALIZACIJA I7							INŽENJERSKA VIZUALIZACIJA (E1) <i>I7</i>	
10-11		TERMODINAMIKA II (T1) <i>U2</i>	TERMODINAMIKA II (T2) <i>U3</i>	TERMODINAMIKA II (T3) <i>U16</i>	ČVRSTOĆA KONSTRUKCIJA II (A3) U12				
11-12									
12-13	MEHANIČKE KONSTRUKCIJE (C1) I6	INŽENJERSKA VIZUALIZACIJA (E2) <i>I7</i>	ČVRSTOĆA KONSTRUKCIJA II (A1) U13		ČVRSTOĆA KONSTRUKCIJA II (A2) U12				
13-14									
14-15									
15-16									
16-17									
17-18									
18-19									
19-20									
20-21									
21-22									

 PREDAVANJA

 VJEŽBE

S. Krščanski, 30.9.2024.

Akad. god.	2024./2025.	Studij	Sveučilišni diplomski studij strojarstva	
	30.09.2024. – 31.1.2025.	Izborna skupina	Računarska mehanika i inženjerstvo	Semestar I

	PONEDJELJAK	UTORAK			SRIJEDA	ČETVRTAK		PETAK	
8-9	VIBRACIJE <i>L17</i>	TERMODINAMIKA II <i>P3</i>			MODELIRANJE U TEHNICI <i>I3</i>	ČVRSTOĆA KONSTRUKCIJA II <i>P2</i>		INŽENJERSKA MATEMATIKA (B1) <i>P4</i>	INŽENJERSKA MATEMATIKA (B2) <i>U7</i>
9-10								VIBRACIJE <i>L17</i>	TERMODI NAMIKA II (T1) <i>U2</i>
10-11	ČVRSTOĆA KONSTRUKCIJ A II (A1) <i>U13</i>	ČVRSTOĆA KONSTRUKCIJA II (A2) <i>U12</i>							
11-12									
12-13									
13-14									
14-15									
15-16									
16-17									
17-18									
18-19									
19-20									
20-21									
21-22									

 PREDAVANJA

 VJEŽBE

S. Krščanski, 30.9.2024.

Akad. god.	2024./2025.	Studij	Sveučilišni diplomski studij strojarstva	
	30.09.2024. – 31.1.2025.	Izborna skupina	Industrijsko i proizvodno inženjerstvo	Semestar I

	PONEDJELJAK	UTORAK			SRIJEDA	ČETVRTAK		PETAK	
8-9	SPAJANJE MATERIJALA <i>U16 *</i>	TERMODINAMIKA II <i>P3</i>			OBRADA ODVAJANJEM ČESTICA <i>U16</i>	ČVRSTOĆA KONSTRUKCIJA II <i>P2</i>		INŽENJERSKA MATEMATIKA (B1) <i>P4</i>	INŽENJERSKA MATEMATIKA (B2) <i>U7</i>
9-10					OBRADA ODVAJANJEM ČESTICA <i>U16</i>			INŽENJERSKA MATEMATIKA (B1) <i>P3</i>	INŽENJERSKA MATEMATIKA (B2) <i>U7</i>
10-11									
11-12		TERMODI NAMIKA II (T1) <i>U2</i>	TERMODI NAMIKA II (T2) <i>U3</i>	TERMODI NAMIKA II (T3) <i>U16</i>					
12-13									
13-14		ČVRSTOĆA KONSTRUKCIJA II (A1) <i>U13</i>		ČVRSTOĆA KONSTRUKCIJA II (A2) <i>U12</i>					
14-15									
15-16									
16-17									
17-18									
18-19									
19-20	* Laboratorijske vježbe iz predmeta Spajanje materijala odvijat će se prema dogovoru s predmetnim nastavnikom.								
20-21									
21-22									

 PREDAVANJA

 VJEŽBE

S. Krščanski, 30.9.2024.

Akad. god.	2024./2025.	Studij	Sveučilišni diplomski studij strojarstva	
	30.09.2024. – 31.1.2025.	Izborna skupina	Termotehnika / Procesno i energetska strojarstvo	Semestar I

	PONEDJELJAK	UTORAK			SRIJEDA	ČETVRTAK		PETAK						
8-9	LABORATORIJSKE VJEŽBE U TERMOTEHNICI <i>U13</i>	TERMODINAMIKA II <i>P3</i>				ČVRSTOĆA KONSTRUKCIJA II <i>P2</i>		INŽENJERSKA MATEMATIKA (B1) <i>P4</i>	INŽENJERSKA MATEMATIKA (B2) <i>U7</i>					
9-10	LABORATORIJSKE VJEŽBE U TERMOTEHNICI				TERMODINAMIKA II (T1) <i>U2</i>			TEHNIČKI IZMJENJIVAČI TOPLINE <i>U13</i>	INŽENJERSKA MATEMATIKA (B1) <i>P3</i>		INŽENJERSKA MATEMATIKA (B2) <i>U7</i>			
10-11	<i>L15</i>												TERMODINAMIKA II (T2) <i>U3</i>	
11-12		TERMODINAMIKA II (T3) <i>U16</i>			TEHNIČKI IZMJENJIVAČI TOPLINE <i>U13</i>	INŽENJERSKA MATEMATIKA (B1) <i>P3</i>		INŽENJERSKA MATEMATIKA (B2) <i>U7</i>						
12-13										ČVRSTOĆA KONSTRUKCIJA II (A1) <i>U13</i>			ČVRSTOĆA KONSTRUKCIJA II (A2) <i>U12</i>	
13-14														
14-15														
15-16														
16-17														
17-18														
18-19														
19-20														
20-21														
21-22														

 PREDAVANJA

 VJEŽBE

S. Krščanski, 30.9.2024.

Akad. god.	2024./2025.	Studij	Sveučilišni diplomski studij strojarstva	
	30.09.2024. – 31.1.2025.	Izborna skupina	Brodostrojarstvo	Semestar I

	PONEDJELJAK	UTORAK			SRIJEDA	ČETVRTAK		PETAK				
8-9	LABORATORIJSKE VJEŽBE U TERMOTEHNICI U13	TERMODINAMIKA II P3				ČVRSTOĆA KONSTRUKCIJA II P2		INŽENJERSKA MATEMATIKA (B1) P4	INŽENJERSKA MATEMATIKA (B2) U7			
9-10	LABORATORIJSKE VJEŽBE U TERMOTEHNICI L15											
10-11												ČVRSTOĆA KONSTRUKCIJA II (A3) U12
11-12		TERMODI NAMIKA II (T1) U2	TERMODI NAMIKA II (T2) U3	TERMODI NAMIKA II (T3) U16		INŽENJERSKA MATEMATIKA (B1) P3	INŽENJERSKA MATEMATIKA (B2) U7	BRODSKA ELEKTROTEHNIKA U4				
12-13												
13-14		ČVRSTOĆA KONSTRUKCIJA II (A1) U13		ČVRSTOĆA KONSTRUKCIJA II (A2) U12								
14-15												
15-16												
16-17												
17-18												
18-19												
19-20												
20-21												
21-22												

 PREDAVANJA

 VJEŽBE

S. Krščanski, 30.9.2024.

Akad. god.	2024./2025.	Studij	Sveučilišni diplomski studij strojarstva	
	30.09.2024. – 31.1.2025.	Izborna skupina	Inženjerstvo materijala	Semestar I

	PONEDJELJAK	UTORAK			SRIJEDA	ČETVRTAK		PETAK	
8-9		TERMODINAMIKA II <i>P3</i>			METALNI MATERIJALI <i>U18</i>	ČVRSTOĆA KONSTRUKCIJA II <i>P2</i>		INŽENJERSKA MATEMATIKA (B1) <i>P4</i>	INŽENJERSKA MATEMATIKA (B2) <i>U7</i>
9-10	NEMETALNI MATERIJALI <i>U13</i>				TERMODINAMIKA II <i>P3</i>				ČVRSTOĆA KONSTRUKCIJA II <i>P2</i>
10-11		TERMODINAMIKA II <i>P3</i>						METALNI MATERIJALI <i>U18</i>	
11-12	NEMETALNI MATERIJALI <i>U13</i>				TERMODI NAMIKA II (T1) <i>U2</i>	TERMODI NAMIKA II (T2) <i>U3</i>	TERMODI NAMIKA II (T3) <i>U16</i>	INŽENJERSKA MATEMATIKA (B1) <i>P3</i>	
12-13		ČVRSTOĆA KONSTRUKCIJA II (A1) <i>U13</i>			ČVRSTOĆA KONSTRUKCIJA II (A2) <i>U12</i>				
13-14									ČVRSTOĆA KONSTRUKCIJA II (A1) <i>U13</i>
14-15		ČVRSTOĆA KONSTRUKCIJA II (A1) <i>U13</i>			ČVRSTOĆA KONSTRUKCIJA II (A2) <i>U12</i>				
15-16									ČVRSTOĆA KONSTRUKCIJA II (A1) <i>U13</i>
16-17		ČVRSTOĆA KONSTRUKCIJA II (A1) <i>U13</i>			ČVRSTOĆA KONSTRUKCIJA II (A2) <i>U12</i>				
17-18									ČVRSTOĆA KONSTRUKCIJA II (A1) <i>U13</i>
18-19		ČVRSTOĆA KONSTRUKCIJA II (A1) <i>U13</i>			ČVRSTOĆA KONSTRUKCIJA II (A2) <i>U12</i>				
19-20									ČVRSTOĆA KONSTRUKCIJA II (A1) <i>U13</i>
20-21		ČVRSTOĆA KONSTRUKCIJA II (A1) <i>U13</i>			ČVRSTOĆA KONSTRUKCIJA II (A2) <i>U12</i>				
21-22									ČVRSTOĆA KONSTRUKCIJA II (A1) <i>U13</i>

 PREDAVANJA

 VJEŽBE

S. Krščanski, 30.9.2024.

Akad. god.	2024./2025.	Studij	Sveučilišni diplomski studij strojarstva	
	30.09.2024. – 31.1.2025.	Izborna skupina	Konstruiranje i mehatronika	Semestar III

	PONEDJELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK	
8-9						
9-10						
10-11						
11-12						
12-13						
13-14	ELEMENTI TRANSPORTNE TEHNIKE L9	MODELIRANJE HIDRAULIČKIH I PNEUMATSKIH SUSTAVA L9/L6	CAE U RAZVOJU PROIZVODA (G1) I6	PRECIZNE KONSTRUKCIJE I TEHNOLOGIJA MIKRO SUSTAVA L9	UPRAVLJANJE MEHATRONIČKIM SUSTAVIMA L9	
14-15			CAE U RAZVOJU PROIZVODA L9/I6		PRECIZNE KONSTRUKCIJE I TEHNOLOGIJA MIKRO SUSTAVA L9	UPRAVLJANJE MEHATRONIČKIM SUSTAVIMA (G1) L9
15-16						UPRAVLJANJE MEHATRONIČKIM SUSTAVIMA (G1) L9
16-17	ELEMENTI TRANSPORTNE TEHNIKE, L9	MODELIRANJE HIDRAULIČKIH I PNEUMATSKIH SUSTAVA L6	CAE U RAZVOJU PROIZVODA (G2) I6	PRECIZNE KONSTRUKCIJE I TEHNOLOGIJA MIKRO SUSTAVA L9	UPRAVLJANJE MEHATRONIČKIM SUSTAVIMA (G2) L9	
17-18			UPRAVLJANJE MEHATRONIČKIM SUSTAVIMA (G2) L9			
18-19						
19-20						
20-21						
21-22						

 PREDAVANJA

 VJEŽBE

S. Krščanski, 30.9.2024.

Akad. god.	2024./2025.	Studij	Sveučilišni diplomski studij strojarstva	
	30.09.2024. – 31.1.2025.	Izborna skupina	Računarska mehanika i inženjerstvo	Semestar III

	PONEDJELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK
8-9					
9-10					
10-11					
11-12					
12-13	OPTIMIZACIJE U TEHNICI <i>I3</i>				
13-14		ANALIZA SUSTAVA I PODATAKA <i>L10</i>	MEHANIKA KOMPOZITA <i>I7</i>		REGULACIJA I UPRAVLJANJE DINAMIČKIM SUSTAVIMA <i>L17</i>
14-15	OPTIMIZACIJE U TEHNICI <i>I3</i>			PROGRAMIRANJE: SKRIPTNI JEZICI <i>U7</i>	
15-16		ANALIZA SUSTAVA I PODATAKA <i>L10</i>	MEHANIKA KOMPOZITA <i>I7</i>		REGULACIJA I UPRAVLJANJE DINAMIČKIM SUSTAVIMA <i>L17</i>
16-17	PRIMJENA STROJNOG UČENJA U INŽ. OKOLIŠA <i>L10</i>			PROGRAMIRANJE: SKRIPTNI JEZICI <i>I2</i>	
17-18	PRIMJENA STROJNOG UČENJA U INŽENJERSTVU OKOLIŠA <i>L10</i>		PRIMJENA PARALELNOG RAČUNANJA <i>I2</i>		
18-19				PROGRAMIRANJE: SKRIPTNI JEZICI <i>I2</i>	
19-20			PRIMJENA PARALELNOG RAČUNANJA <i>I2</i>		
20-21					
21-22					

 PREDAVANJA

 VJEŽBE

S. Krščanski, 30.9.2024.

Akad. god.	2024./2025.	Studij	Sveučilišni diplomski studij strojarstva	
	30.09.2024. – 31.1.2025.	Izborna skupina	Industrijsko i proizvodno inženjerstvo	Semestar III

	PONEDJELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK
8-9					
9-10					
10-11					
11-12					
12-13					
13-14	UPRAVLJANJE KVALITETOM I MJERITELJSTVO <i>U7</i>	PROJEKTIRANJE PROIZVODNIH SUSTAVA <i>U14</i>	PROJEKTIRANJE TEHNOLOŠKIH PROCESA <i>U16</i>	NEKONVENCIONALNI I ADITIVNI PROIZVODNI POSTUPCI <i>U4</i>	TEHNIČKA LOGISTIKA L6
14-15					TEHNIČKA LOGISTIKA L6
15-16	INDUSTRIJSKA ROBOTIKA <i>U18</i>	PROJEKTIRANJE PROIZVODNIH SUSTAVA <i>U14</i>	PROJEKTIRANJE TEHNOLOŠKIH PROCESA <i>U16</i>	NEKONVENCIONALNI I ADITIVNI PROIZVODNI POSTUPCI <i>U4</i>	TEHNIČKA LOGISTIKA L6
16-17					
17-18	INDUSTRIJSKA ROBOTIKA <i>I7</i>	UPRAVLJANJE KVALITETOM I MJERITELJSTVO <i>U4</i>			
18-19					
19-20					
20-21					
21-22					

 PREDAVANJA

 VJEŽBE

S. Krščanski, 30.9.2024.

Akad. god.	2024./2025.	Studij	Sveučilišni diplomski studij strojarstva	
	30.09.2024. – 31.1.2025.	Izborna skupina	Termotehnika / Procesno i energetska strojarstvo	Semestar III

	PONEDJELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK
8-9					
9-10					
10-11					
11-12					
12-13					
13-14	TEHNIKA HLAĐENJA U2				
14-15		MOTORI U5	TERMOENERGETSKA POSTROJENJA U4		OBNOVLJIVI IZVORI ENERGIJE U4
15-16	TEHNIKA HLAĐENJA U2			TERMODINAMIKA SMJESA U13	
16-17		MOTORI U5	TERMOENERGETSKA POSTROJENJA U4		OBNOVLJIVI IZVORI ENERGIJE U4
17-18	TEHNIKA KLIMATIZACIJE I AUTOMATSKA REGULACIJA U2			TERMODINAMIKA SMJESA U13	
18-19					
19-20					
20-21	TEHNIKA KLIMATIZACIJE I AUTOMATSKA REGULACIJA U2				
21-22					

 PREDAVANJA

 VJEŽBE

S. Krščanski, 30.9.2024.

Akad. god.	2024./2025.	Studij	Sveučilišni diplomski studij strojarstva	
	30.09.2024. – 31.1.2025.	Izborna skupina	Brodostrojarstvo	Semestar III

	PONEDJELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK
8-9					
9-10					
10-11					
11-12					
12-13					
13-14	BRODSKI ENERGETSKI UREĐAJI U4	MOTORI U5		BRODSKI TERMOTEHNIČKI SUSTAVI U18	OBNOVLJIVI IZVORI ENERGIJE U4
14-15					
15-16					
16-17	BRODSKI ENERGETSKI UREĐAJI U4	MOTORI U5		BRODSKI TERMOTEHNIČKI SUSTAVI U18	OBNOVLJIVI IZVORI ENERGIJE U4
17-18					
18-19			ODOBALNE OPERACIJE U5		
19-20					
20-21			ODOBALNE OPERACIJE U5		
21-22					

 PREDAVANJA

 VJEŽBE

S. Krščanski, 30.9.2024.

Akad. god.	2024./2025.	Studij	Sveučilišni diplomski studij strojarstva	
	30.09.2024. – 31.1.2025.	Izborna skupina	Inženjerstvo materijala	Semestar III

	PONEDJELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK
8-9					
9-10					
10-11					
11-12					
12-13					
13-14	UPRAVLJANJE KVALITETOM I MJERITELJSTVO <i>U7</i>	TERMALNI PROCESI MATERIJALA <i>U16</i>	CAE U RAZVOJU PROIZVODA 1 <i>I6</i>	NEKONVENCIONALNI I ADITIVNI PROIZVODNI POSTUPCI <i>U4</i>	KARAKTERIZACIJA MATERIJALA I ANALIZA LOMA U7
14-15					
15-16	INDUSTRIJSKA ROBOTIKA <i>U18</i>	TERMALNI PROCESI MATERIJALA <i>U16</i>	CAE U RAZVOJU PROIZVODA <i>L9/I6</i>	NEKONVENCIONALNI I ADITIVNI PROIZVODNI POSTUPCI <i>U4</i>	KARAKTERIZACIJA MATERIJALA I ANALIZA LOMA U7
16-17					
17-18	INDUSTRIJSKA ROBOTIKA <i>I7</i>	UPRAVLJANJE KVALITETOM I MJERITELJSTVO <i>U4</i>	CAE U RAZVOJU PROIZVODA 2 <i>I6</i>	NEKONVENCIONALNI I ADITIVNI PROIZVODNI POSTUPCI <i>U4</i>	
18-19					
19-20					
20-21					
21-22					

 PREDAVANJA

 VJEŽBE

S. Krščanski, 30.9.2024.