

Akad. god.	2023./2024.	Studij	Sveučilišni prijediplomski studij strojarstva		
	4.3.2024.-21.6.2024.				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 B4 <i>U13</i>					
9-10				A1 <i>P1</i>	A2 <i>U3</i>	A3 <i>U4</i>	A4 <i>U1</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	ČVRSTOĆA KONSTRU KCIJA I	INŽENJER SKO OBLIKOVA NJE	MATERIJALI II C9, C10 <i>U14</i>	KINEMA TIKA B1 <i>U12</i>	KINEMA TIKA B2 <i>U13</i>	INŽENJER SKO OBLIKOV ANJE C8 <i>I6</i>	ČVRSTOĆA KONSTRUKCIJA I B5 <i>U10</i>		B6 <i>U13</i>	B7 <i>U2</i>
11-12										MATERIJALI II C1, C2 <i>U1</i>							
12-13	INŽENJER SKO OBLIKOVA NJE C1 <i>I1</i>	ČVRSTOĆA KONSTRU KCIJA I B1 <i>U12</i>	ČVRSTOĆA KONSTRU KCIJA I B2 <i>U13</i>	INŽENJER SKO OBLIKOVA NJE C2 <i>I6</i>	INŽENJER SKO OBLIKOVA NJE C3 <i>I7</i>	MATERIJALI II C5, C6 <i>U4</i>	B3 <i>U12</i>	B4 <i>U13</i>	C4 <i>I6</i>	MATERIJALI II C3, C4 <i>U1</i>							
13-14						MATERIJALI II C7, C8 <i>U4</i>				INŽENJER SKO OBLIKOVA NJE C5 <i>I6</i>	INŽENJER SKO OBLIKOVAN JE C6 <i>I7</i>	INŽENJER SKO OBLIKOVA NJE C7 <i>I1</i>	KINEMATIKA B3 <i>U5 1</i>				
14-15																	
15-16								C5 <i>I6</i>	C6 <i>I7</i>	C7 <i>I1</i>							
16-17																	
17-18																	
18-19																	
19-20																	
20-21																	
21-22																	

 PREDAVANJA

 VJEŽBE

S. Krščanski, 14.2.2024.

Akad. god.	2023./2024.	Studij	Sveučilišni prijediplomski studij strojarstva	
	4.3.2024.-21.6.2024.		Semestar IV	

	PONEDJELJAK		UTORAK		SRIJEDA		ČETVRTAK		PETAK		
8-9											
9-10			ENGLSKI JEZIK II A1 U9				INŽENJERSKA STATISTIKA C3 I1	INŽENJERSKA STATISTIKA C4 I3			
10-11			ENGLSKI JEZIK II A1 U9				INŽENJERSKA STATISTIKA C3 I1	INŽENJERSKA STATISTIKA C4 I3			
11-12	KONSTRUKCIJSKI ELEMENTI I A1 I1	KONSTRUKCIJSKI ELEMENTI I A2 I2	KONSTRUKCIJSKI ELEMENTI I A5 I1	ENGLSKI JEZIK II A2 U9	KONSTRUKCIJSKI ELEMENTI I A6 I1		INŽENJERSKA STATISTIKA C5 I1		KONSTRUKCIJSKI ELEMENTI I A7 I2		
12-13			ENGLSKI JEZIK II A2 U9				INŽENJERSKA STATISTIKA C5 I1				
13-14	KONSTRUKCIJSKI ELEMENTI I P4		INŽENJERSKA STATISTIKA (Grupa A) P4	INŽENJERSKA STATISTIKA (Grupa B) P2	HIDRAULIČKI STROJEVI B2 U2	INŽENJERSKA STA TISTIKA C1, C2, C3 P4	PROIZVODNE TEHNOLOGIJE P2		KONSTRUKCIJSKI ELEMENTI I A8 I2	ENGLSKI JEZIK II A3 U9	
14-15			HIDRAULIČKI STROJEVI P4		INŽENJERSKA STATISTIKA C1 I2				INŽENJERSKA STA TISTIKA C1, C2, C3 P4	KONSTRUKCIJSKI ELEMENTI I A9 I2	ENGLSKI JEZIK II A3 U9
15-16			KONSTRUKCIJSKI ELEMENTI I A3 I1		KONSTRUKCIJSKI ELEMENTI I A4 I2				INŽENJERSKA STATISTIKA C1 I2		ENGLSKI JEZIK II A4 U9
16-17			HIDRAULIČKI STROJEVI B1 U2		INŽENJERSKA STATISTIKA C1 I2	INŽENJERSKA STA TISTIKA C1, C2, C3 P4	PROIZVODNE TEHNOLOGIJE B2 P2	ENGLSKI JEZIK II A4 U9			
17-18					INŽENJERSKA STATISTIKA C2 I2	INŽENJERSKA STA TISTIKA C1, C2, C3 P4	PROIZVODNE TEHNOLOGIJE B1 P2				
18-19					INŽENJERSKA STATISTIKA C2 I2	INŽENJERSKA STA TISTIKA C1, C2, C3 P4	PROIZVODNE TEHNOLOGIJE B1 P2				
19-20					INŽENJERSKA STATISTIKA C2 I2	INŽENJERSKA STA TISTIKA C1, C2, C3 P4	INŽENJERSKA STATISTIKA C4, C5 P2				
20-21					INŽENJERSKA STATISTIKA C2 I2	INŽENJERSKA STA TISTIKA C1, C2, C3 P4	INŽENJERSKA STATISTIKA C4, C5 P2				
21-22					INŽENJERSKA STATISTIKA C2 I2	INŽENJERSKA STA TISTIKA C1, C2, C3 P4	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, 8.3.2024. u P1 s početkom u 10:00 sati. Prisustvovanje je obavezno.						

 PREDAVANJA

 VJEŽBE

S. Kršćanski, 14.2.2024.

Akad. god.	2023./2024.	Studij	Sveučilišni prijediplomski studij strojarstva	
	4.3.2024.-21.6.2024.	Izborna skupina	Konstruiranje	Semestar VI

	PONEDJELJAK		UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK																																								
8-9	ENERGETSKI SUSTAVI <i>P3</i>		MATERIJALI III <i>U10</i>	ORGANIZACIJA POSLOVNIH SUSTAVA <i>U7</i>	ORGANIZACIJA POSLOVNIH SUSTAVA <i>P3</i>	SLOBODNI KOLEGIJ																																								
9-10				ORGANIZACIJA POSLOVNIH SUSTAVA <i>U7</i>																																										
10-11	ENERGETSKI SUSTAVI 1 <i>U2</i>	ENERGETSKI SUSTAVI 2 <i>U3</i>		AUTOMATIZACIJA <i>P3</i>	ENERGETSKI SUSTAVI 3 <i>U1</i>																																									
11-12																																														
12-13				MATERIJALI III 1 LAB. ZA ISPITIVANJE MATERIJALA	AUTOMATIZACIJA 1 <i>U7</i>		AUTOMATIZACIJA 3 <i>U5</i>																																							
13-14				MATERIJALI III 2 LAB. ZA ISPITIVANJE MATERIJALA	AUTOMATIZACIJA 2 <i>U7</i>	AUTOMATIZACIJA 4 <i>U5</i>																																								
14-15				MATERIJALI III 3 LAB. ZA ISPITIVANJE MATERIJALA																																										
15-16																																														
16-17																																														
17-18	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="4">SLOBODNI KOLEGIJ – raspored održavanja nastave:</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Osnove primjene MKE (1+2)</td> <td>Petak 9:00-12:00h</td> <td><i>U14/I3</i></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Postupci toplinske obrade (2+1)</td> <td>Petak 9:00-12:00h</td> <td><i>U7</i></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Izvori energije (3+0)</td> <td>Petak 9:00-12:00h</td> <td><i>U5</i></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Računarsko modeliranje u brodogradnji (1+3) – Predavanja</td> <td>Utorak 11:00-12:00</td> <td><i>U18</i></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Računarsko modeliranje u brodogradnji (1+3) – Vježbe</td> <td>Ponedjeljak 8:00-11:00h</td> <td><i>I6</i></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Gradnja i održavanje malih plovnih objekata SV (2+1)</td> <td>Utorak 15:00-18:00h</td> <td><i>U5</i></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Osnove dinamike broda (2+1)</td> <td>Ponedjeljak 11:00-14:00h</td> <td><i>Tempus BG</i></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Računalne simulacije u tehni (1+2) – Predavanja</td> <td>Petak 8.00-9:00h</td> <td><i>P3</i></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Računalne simulacije u tehni (1+2) – Vježbe</td> <td>Srijeda 17:00-21:00h</td> <td><i>I7</i></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>						SLOBODNI KOLEGIJ – raspored održavanja nastave:				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>		Izvori energije (3+0)	Petak 9:00-12:00h	<i>U5</i>		Računarsko modeliranje u brodogradnji (1+3) – Predavanja	Utorak 11:00-12:00	<i>U18</i>		Računarsko modeliranje u brodogradnji (1+3) – Vježbe	Ponedjeljak 8:00-11:00h	<i>I6</i>		Gradnja i održavanje malih plovnih objekata SV (2+1)	Utorak 15:00-18:00h	<i>U5</i>		Osnove dinamike broda (2+1)	Ponedjeljak 11:00-14:00h	<i>Tempus BG</i>		Računalne simulacije u tehni (1+2) – Predavanja	Petak 8.00-9:00h	<i>P3</i>		Računalne simulacije u tehni (1+2) – Vježbe	Srijeda 17:00-21:00h	<i>I7</i>	
SLOBODNI KOLEGIJ – raspored održavanja nastave:																																														
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>																																												
Izvori energije (3+0)	Petak 9:00-12:00h	<i>U5</i>																																												
Računarsko modeliranje u brodogradnji (1+3) – Predavanja	Utorak 11:00-12:00	<i>U18</i>																																												
Računarsko modeliranje u brodogradnji (1+3) – Vježbe	Ponedjeljak 8:00-11:00h	<i>I6</i>																																												
Gradnja i održavanje malih plovnih objekata SV (2+1)	Utorak 15:00-18:00h	<i>U5</i>																																												
Osnove dinamike broda (2+1)	Ponedjeljak 11:00-14:00h	<i>Tempus BG</i>																																												
Računalne simulacije u tehni (1+2) – Predavanja	Petak 8.00-9:00h	<i>P3</i>																																												
Računalne simulacije u tehni (1+2) – Vježbe	Srijeda 17:00-21:00h	<i>I7</i>																																												
18-19																																														
19-20																																														
20-21																																														
21-22																																														

 PREDAVANJA

 VJEŽBE

S. Krščanski, 14.2.2024.

Akad. god.	2023./2024.	Studij	Sveučilišni prijediplomski studij strojarstva	
	4.3.2024.-21.6.2024.	Izborna skupina	Računarska mehanika	Semestar VI

	PONEDJELJAK		UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK
8-9	ENERGETSKI SUSTAVI <i>P3</i>		RAČUNARSKO INŽENJERSTVO <i>L10</i>	ORGANIZACIJA POSLOVNIH SUSTAVA <i>U7</i>	ORGANIZACIJA POSLOVNIH SUSTAVA <i>P3</i>	SLOBODNI KOLEGIJ
9-10				ORGANIZACIJA POSLOVNIH SUSTAVA <i>U7</i>		
10-11	ENERGETSKI SUSTAVI 1 <i>U7</i>	ENERGETSKI SUSTAVI 2 <i>U2</i>	RAČUNARSKO INŽENJERSTVO <i>L10</i>	AUTOMATIZACIJA <i>P3</i>	ENERGETSKI SUSTAVI 3 <i>U1</i>	SLOBODNI KOLEGIJ
11-12						
12-13					AUTOMATIZACIJA 1 <i>U7</i>	AUTOMATIZACIJA 3 <i>U5</i>
13-14					AUTOMATIZACIJA 2 <i>U7</i>	AUTOMATIZACIJA 4 <i>U5</i>
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>		
18-19	Postupci toplinske obrade (2+1)		Petak 9:00-12:00h	<i>U7</i>		
19-20	Izvori energije (3+0)		Petak 9:00-12:00h	<i>U5</i>		
19-20	Računarsko modeliranje u brodogradnji (1+3) – Predavanja		Utorak 11:00-12:00	<i>U18</i>		
	Računarsko modeliranje u brodogradnji (1+3) – Vježbe		Ponedjeljak 8:00-11:00h	<i>I6</i>		
20-21	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 11:00-14:00h	<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, 14.2.2024.

Akad. god.	2023./2024.	Studij	Sveučilišni prijediplomski studij strojarstva	
	4.3.2024.-21.6.2024.	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>	ORGANIZACIJA POSLOVNIH SUSTAVA <i>U7</i>	ORGANIZACIJA POSLOVNIH SUSTAVA <i>P3</i>	SLOBODNI KOLEGIJ																											
9-10				ORGANIZACIJA POSLOVNIH SUSTAVA <i>U7</i>																													
10-11	ENERGETSKI SUSTAVI 1 <i>U7</i>	ENERGETSKI SUSTAVI 2 <i>U2</i>	OSIGURANJE KVALITETE <i>U7</i>	AUTOMATIZACIJA <i>P3</i>	ENERGETSKI SUSTAVI 3 <i>U1</i>	SLOBODNI KOLEGIJ																											
11-12																																	
12-13					AUTOMATIZACIJA 1 <i>U7</i>	AUTOMATIZACIJA 3 <i>U5</i>																											
13-14					AUTOMATIZACIJA 2 <i>U7</i>	AUTOMATIZACIJA 4 <i>U5</i>																											
14-15																																	
15-16																																	
16-17																																	
17-18			SLOBODNI KOLEGIJ – raspored održavanja nastave: <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Osnove primjene MKE (1+2)</td> <td>Petak 9:00-12:00h</td> <td><i>U14/I3</i></td> </tr> <tr> <td>Postupci toplinske obrade (2+1)</td> <td>Petak 9:00-12:00h</td> <td><i>U7</i></td> </tr> <tr> <td>Izvori energije (3+0)</td> <td>Petak 9:00-12:00h</td> <td><i>U5</i></td> </tr> <tr> <td>Računarsko modeliranje u brodogradnji (1+3) – Predavanja</td> <td>Utorak 11:00-12:00</td> <td><i>U18</i></td> </tr> <tr> <td>Računarsko modeliranje u brodogradnji (1+3) – Vježbe</td> <td>Ponedjeljak 8:00-11:00h</td> <td><i>I6</i></td> </tr> <tr> <td>Gradnja i održavanje malih plovni objekata SV (2+1)</td> <td>Utorak 15:00-18:00h</td> <td><i>U5</i></td> </tr> <tr> <td>Osnove dinamike broda (2+1)</td> <td>Ponedjeljak 11:00-14:00h</td> <td><i>Tempus BG</i></td> </tr> <tr> <td>Računalne simulacije u tehnici (1+2) – Predavanja</td> <td>Petak 8.00-9:00h</td> <td><i>P3</i></td> </tr> <tr> <td>Računalne simulacije u tehnici (1+2) – Vježbe</td> <td>Srijeda 17:00-21:00h</td> <td><i>I7</i></td> </tr> </table>				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>	Izvori energije (3+0)	Petak 9:00-12:00h	<i>U5</i>	Računarsko modeliranje u brodogradnji (1+3) – Predavanja	Utorak 11:00-12:00	<i>U18</i>	Računarsko modeliranje u brodogradnji (1+3) – Vježbe	Ponedjeljak 8:00-11:00h	<i>I6</i>	Gradnja i održavanje malih plovni objekata SV (2+1)	Utorak 15:00-18:00h	<i>U5</i>	Osnove dinamike broda (2+1)	Ponedjeljak 11:00-14:00h	<i>Tempus BG</i>	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>
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>																															
Izvori energije (3+0)	Petak 9:00-12:00h	<i>U5</i>																															
Računarsko modeliranje u brodogradnji (1+3) – Predavanja	Utorak 11:00-12:00	<i>U18</i>																															
Računarsko modeliranje u brodogradnji (1+3) – Vježbe	Ponedjeljak 8:00-11:00h	<i>I6</i>																															
Gradnja i održavanje malih plovni objekata SV (2+1)	Utorak 15:00-18:00h	<i>U5</i>																															
Osnove dinamike broda (2+1)	Ponedjeljak 11:00-14:00h	<i>Tempus BG</i>																															
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>																															
18-19																																	
19-20																																	
20-21																																	
21-22																																	

 PREDAVANJA

 VJEŽBE

S. Krščanski, 14.2.2024.

Akad. god.	2023./2024.	Studij	Sveučilišni prijediplomski studij strojarstva	
	4.3.2024.-21.6.2024.	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>U7</i>	ORGANIZACIJA POSLOVNIH SUSTAVA <i>P3</i>	SLOBODNI KOLEGIJ																										
9-10				ORGANIZACIJA POSLOVNIH SUSTAVA <i>U7</i>																												
10-11	ENERGETSKI SUSTAVI 1 <i>U7</i>	ENERGETSKI SUSTAVI 2 <i>U2</i>	BRODSKI POMOĆNI STROJEVI <i>U12</i>	AUTOMATIZACIJA <i>P3</i>	ENERGETSKI SUSTAVI 3 <i>U1</i>																											
11-12																																
12-13					AUTOMATIZACIJA 2 <i>U7</i>		AUTOMATIZACIJA 3 <i>U5</i>																									
13-14					AUTOMATIZACIJA 2 <i>U7</i>		AUTOMATIZACIJA 4 <i>U5</i>																									
14-15																																
15-16																																
16-17	SLOBODNI KOLEGIJ – raspored održavanja nastave: <table border="1"> <tr> <td>Osnove primjene MKE (1+2)</td> <td>Petak 9:00-12:00h</td> <td><i>U14/I3</i></td> </tr> <tr> <td>Postupci toplinske obrade (2+1)</td> <td>Petak 9:00-12:00h</td> <td><i>U7</i></td> </tr> <tr> <td>Izvori energije (3+0)</td> <td>Petak 9:00-12:00h</td> <td><i>U5</i></td> </tr> <tr> <td>Računarsko modeliranje u brodogradnji (1+3) – Predavanja</td> <td>Utorak 11:00-12:00</td> <td><i>U18</i></td> </tr> <tr> <td>Računarsko modeliranje u brodogradnji (1+3) – Vježbe</td> <td>Ponedjeljak 8:00-11:00h</td> <td><i>I6</i></td> </tr> <tr> <td>Gradnja i održavanje malih plovniha objekata SV (2+1)</td> <td>Utorak 15:00-18:00h</td> <td><i>U5</i></td> </tr> <tr> <td>Osnove dinamike broda (2+1)</td> <td>Ponedjeljak 11:00-14:00h</td> <td><i>Tempus BG</i></td> </tr> <tr> <td>Računalne simulacije u tehnici (1+2) – Predavanja</td> <td>Petak 8.00-9:00h</td> <td><i>P3</i></td> </tr> <tr> <td>Računalne simulacije u tehnici (1+2) – Vježbe</td> <td>Srijeda 17:00-21:00h</td> <td><i>I7</i></td> </tr> </table>					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>	Izvori energije (3+0)	Petak 9:00-12:00h	<i>U5</i>	Računarsko modeliranje u brodogradnji (1+3) – Predavanja	Utorak 11:00-12:00	<i>U18</i>	Računarsko modeliranje u brodogradnji (1+3) – Vježbe	Ponedjeljak 8:00-11:00h	<i>I6</i>	Gradnja i održavanje malih plovniha objekata SV (2+1)	Utorak 15:00-18:00h	<i>U5</i>	Osnove dinamike broda (2+1)	Ponedjeljak 11:00-14:00h	<i>Tempus BG</i>	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>
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>																									
Izvori energije (3+0)						Petak 9:00-12:00h	<i>U5</i>																									
Računarsko modeliranje u brodogradnji (1+3) – Predavanja						Utorak 11:00-12:00	<i>U18</i>																									
Računarsko modeliranje u brodogradnji (1+3) – Vježbe						Ponedjeljak 8:00-11:00h	<i>I6</i>																									
Gradnja i održavanje malih plovniha objekata SV (2+1)						Utorak 15:00-18:00h	<i>U5</i>																									
Osnove dinamike broda (2+1)						Ponedjeljak 11:00-14:00h	<i>Tempus BG</i>																									
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>																									
17-18																																
18-19																																
19-20																																
20-21																																
21-22																																



PREDAVANJA



VJEŽBE

S. Krščanski, 14.2.2024.