

Akad. god.	2021/22. 04.10.2021.-04.02.2022.	Studij:	Preddiplomski stručni studij brodogradnje		
		Semestar:	I	Usmjerenje:	

	PONEDJELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK
8-9					
9-10					
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
14-15					
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					
20-21					
21-22					

**MATEMATIKA I**  
**MEHANIKA I**  
**MATERIJALI**  
**OSNOVE ELEKTROTEHNIKE**  
**PRIMJENA RAČUNALA ST**  
**Konzultativna nastava – termin**  
**dogovoriti s predmetnim nastavnikom**

PREDAVANJA     VJEŽBE

Akad. god.	2021/22. 04.10.2021.-04.02.2022.	Studij:	Preddiplomski stručni studij brodogradnje		
		Semestar:	III	Usmjerenje:	

	PONEDJELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK
8-9		<b>MEHANIKA FLUIDA</b> ST			
9-10		<i>Online</i>			
10-11		<b>MEHANIKA FLUIDA</b> ST <i>Online</i>			
11-12				<b>ZAVARIVANJE</b> <b>TOPLINA</b> <b>ORGANIZACIJA I EKONOMIKA</b> <b>BRODSKE FORME ST</b> <b>ENGLJSKI JEZIK 1</b> <b>NJEMAČKI JEZIK 1</b>  <b>Konzultativna nastava – termin</b> <b>dogovoriti s predmetnim nastavnikom</b>	
12-13					
13-14					
14-15					
15-16					
16-17					
17-17 <sup>45</sup>					
17 <sup>45</sup> -18 <sup>30</sup>					
18 <sup>30</sup> -19 <sup>15</sup>					
19 <sup>30</sup> -20 <sup>15</sup>					
20 <sup>15</sup> -21 <sup>00</sup>					

PREDAVANJA
 
 VJEŽBE

Akad. god.	2021/22. 04.10.2021.-04.02.2022.	Studij:	Preddiplomski stručni studij brodogradnje		
		Semestar:	V	Usmjerenje:	

	PONEDJELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK
8-9					
9-10				<b>MJERNA TEHNIKA ST (predavanja)</b> <b>TEHNOLOŠKI PROCESI GRADNJE I</b> <b>REMONTA BRODA</b>  <b>KONSTRUKCIJA BRODA</b> <b>TEHNOLOGIJA BRODOGRADNJE II</b>  <b>OPREMA BRODA ST</b>  <b>Konzultativna nastava – termin</b> <b>dogovoriti s predmetnim nastavnikom</b>	
10-11					
11-12					
12-13					
13-14		<b>MJERNA TEHNIKA ST</b> <b>Grupa 1 Lab</b>			
14-15					
15-16		<b>MJERNA TEHNIKA ST</b> <b>Grupa 2 Lab</b>			
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					
20-21					
21-22					

PREDAVANJA
 
 VJEŽBE

Anton Turk, 03.06.2020. Anton Turk, 04.06.2021.