

Akad. god.	2024./2025. 30.09.2024.-31.01.2025.	Studij:	Stručni prijediplomski 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.	2024./2025. 30.09.2024.-31.01.2025.	Studij:	Stručni prijediplomski studij brodogradnje		
		Semestar:	III	Usmjerenje:	

	PONEDJELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK
8-9					
9-10					
10-11			<p style="text-align: center;">ZAVARIVANJE TOPLINA MEHANIKA FLUIDA ST ORGANIZACIJA I EKONOMIKA BRODSKE FORME ST ENGLJSKI JEZIK 1 NJEMAČKI JEZIK 1</p> <p style="text-align: center;">Konzultativna nastava – termin dogovoriti s predmetnim nastavnikom</p>		
11-12					
12-13					
13-14					
14-15					
15-16					
16-17					
17-17 ⁴⁵					
17 ⁴⁵ -18 ³⁰					
18 ³⁰ -19 ¹⁵					
19 ³⁰ -20 ¹⁵					
20 ¹⁵ -21 ⁰⁰					

PREDAVANJA

 VJEŽBE

Akad. god.	2024./2025. 30.09.2024.-31.01.2025.	Studij:	Stručni prijediplomski studij brodogradnje		
		Semestar:	V	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					

MJERNA TEHNIKA ST
TEHNOLOŠKI PROCESI GRADNJE I
REMONTA BRODA

KONSTRUKCIJA BRODA
TEHNOLOGIJA BRODOGRADNJE II

OPREMA BRODA ST

Konzultativna nastava – termin
dogovoriti s predmetnim nastavnikom

PREDAVANJA VJEŽBE