

A DVORANA (158 ljudi)

	PONEDJELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK
8-9					8,30 – 9,50 Osnove termodinamike A (konstrukcijski smjer)
9-10					
10-11					
11-12					10,00 – 10,45 Programiranje i algoritmi (konstrukcijski smjer)
12-13					
13-14					
14-15					11,00 – 13,50 Matematika III B predavanje + vježbe (konstrukcijski smjer)
15-16					
16-17					
17-18					14,00 – 16,10 Elementi konstrukcija 1 (konstrukcijski smjer + brodstrojarstvo)

B DVORANA (110 mjesta)

	PONEDJELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK
8-9	8 – 10,50 Matematika III A predavanje + vježbe (inženjerstvo materijala / računalno inženjerstvo)	7,40 – 9,50 Elektrotehnika (mehatronika / inž. modeliranje)	7,50 – 10,40 Matematika III A predavanje + vježbe (proizvodni + industrijsko inženjerstvo)	7,50 – 10,00 Elementi strojeva B(Z) / Elementi konstrukcija (brod + zrak) / inženjerstvo materijala	
9-10					
10-11		10,00 – 12,10 Elementi konstrukcija I A	10,55 – 13,05 Elementi konstrukcija I A (proizvodni + industrijsko inženjerstvo)	10,15 -13,05 Matematika III B predavanje + vježbe (brod+zrak) /inženjersko modeliranje)	
11-12	11 – 13,10 Tehnologija 1 (inženjerstvo materijala / računalno inženjerstvo)	(mehatronika / računalno inženjerstvo + Inž. modeliranje)			
12-13		12,30 – 13,50 Uvod u termodinamiku (mehatronika / računalno inženjerstvo + brod	13,15 – 14,35 Uvod u Termodinamiku (proizvodni + industrijsko inženjerstvo)		
13-14					
14-15		14 – 14,45 Programiranje i algoritmi (Primjena računala B) (računalno inženjerstvo/brod)		14,00 – 16,10 Elektrotehnika (proizvodni + industrijsko inženjerstvo)	
15-16			15,00 – 17,10 Tehnologija 1 (predavanje+ aud.vježbe) (konstrukcijski + brodstrojarstvo)		
16-17					16,20 – 19,10 Ljevarstvo i prerada polimera (proizvodni)
17-18			17,20 – 18,40 Osnove termodinamike A (konstrukcijski smjer)		
18-19					

Dvorana C

	PONEDJELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK	
8-9					7,40 – 9,50 Matematika 3 vježbe (procesno-energetski smjer + brodstrojarstvo)	
9-10						
10-11					10,00 – 13,00 Termodinamika I (procesno-energetski smjer + brodstrojarstvo)	
11-12	11,05 – 13,15 Elementi konstrukcija I B (procesno-energetski smjer)	11,25- 12,45 Polimeri i kompoziti (inženjerstvo materijala)	11,10 – 14,10 Termodinamika I, predavanje (zrak / inž. modeliranje)	11,15 – 14,05 Proizvodni postupci, predavanje (mehatronika)	13,10 – 15,20 Tehnologija 1 (procesno-energetski smjer)	
12-13						
13-14	13,25 – 15,35 Matematika 3 predavanje (procesno-energetski smjer + brodstrojarstvo)	13,00 – 15,10 Karakterizacija materijala (inženjerstvo materijala)		14,20 – 15,40 Objektno programiranje, predavanje (mehatronika)		
14-15					14,40 – 16,00 Uvod u termodinamiku (računalno inž.) vježbe	
15-16					16,10 – 17,30 Razvoj proizvoda (računalno inž.)	16,00 – 17,20 Uvod u termodinamiku (mehatronika) vježbe
16-17						
17-18						

Dvorana D

	PONEDJELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK
8-9					
9-10					
10-11					10,15 – 11,45 Termodinamika I, vježbe (zrak, inž. modeliranje)
11-12					
12-13	12,15 – 14,35 Osnove termodinamike A vježbe (konstrukcijski smjer, grupa 5 i 6)				
13-14					
14-15					
15-16					
16-17					
17-18					

Dvorana E

	PONEDJELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK
8-9					
9-10					
10-11					
11-12					
12-13					
13-14	13,15 – 15,25 Mehanika III - IM, predavanja i vježbe				
14-15					
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19 - 20					

Dvorana F

	PONEDJELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK
8-9	8,25 – 9,45 Uvod u termodinamiku, vježbe (proizvodni smjer, grupa 5 i 6)	7,40 - 9,00 Osnove tehnologije I (zrak)		8,30 – 10,40 Osnove termodinamike A vježbe (konstrukcijski smjer, grupa 1 i 2)	
9-10		9,10 - 9,55 Materijali u zrakoplovstvu (zrak)	9,20 - 10,40 Materijali u brodogradnji (brod) pred.		
10-11	10,15 – 11,35 Uvod u termodinamiku, vježbe (proizvodni smjer, grupa 3 i 4)	10,05 - 12,15 Mehanika III Z (zrak) predavanje		11,15 – 13,25 Osnove termodinamike A vježbe (konstrukcijski smjer, grupa 3 i 4)	
11-12		12,25 – 13,45 Mehanika III Z (zrak) vježbe	10,55 - 12,15 Uvod u termodinamiku (brod) vježbe		
12-13					
13-14					
14-15					
15-16					
16-17				16,20 – 18,30 Proizvodne tehnologije (industrijsko inženjerstvo)	
17-18				18,40 – 20,00 Uvod u termodinamiku (industrijsko inženjerstvo) vježbe	
18-19					
19 - 20					