

MAŠINSKI FAKULTET SARAJEVO

I ciklus studija - II godina (3. semestar) -zajedničke osnove

Akademska 2024/25

RASPORED PREDAVANJA (Švedski amf. 1)

Sati	PONEDJELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK
8,15 – 9,00					
9,15 – 10,00	MATEMATIKA III (Prof. dr. V. Hadžiabdić)	OSNOVE INŽINJERSKE TERMODINAMIKE (Prof. dr. Haris Lulić)		OSNOVE MJERENJA I OB. PODATAKA (Prof. dr. Hazim Bašić)	PROGRAMIRANJE I (Prof. dr. Dženan Gušić)
10,15 – 11,00					
11,15 – 12,00		MAŠINSKI ELEMENTI I (Prof. dr. Adil Muminović)		KINEMATIKA (Prof. dr. Elvedin Kljuno)	
12,15 – 13,00					
13,15 – 14,00					
14,15 – 15,00					
15,15 – 16,00					
16,15 – 17,00					

Napomena: Moguća izmjena rasporeda u prve dvije sedmice nastave

RASPORED ČASOVA II godine MATEMATIKA III vježbe

<i>Sati</i>	<i>PONEDJELJAK</i>	<i>UTORAK</i>	<i>SRIJEDA</i>		<i>ČETVRTAK</i>	<i>PETAK</i>
9,15 – 10,00			Grupa 1,2 sala 201	Grupa 3,4 sala 401		
10,15 – 11,00						
11,15 – 12,00						
12,15 – 13,00						
13,15 – 14,00		Grupa 7,8 sala 218			Grupa 5,6 sala 401	
14,15 – 15,00						
15,15 – 16,00						
16,15 – 17,00						
17,15 – 18,00						
18,15 – 19,00						

Napomena: Moguća izmjena rasporeda u prve dvije sedmice nastave

RASPORED ČASOVA II godine OSNOVE INŽ. TERMODINAMIKE vježbe

<i>Sati</i>	<i>PONEDJELJAK</i>	<i>UTORAK</i>	<i>SRIJEDA</i>	<i>ČETVRTAK</i>	<i>PETAK</i>
9,15 – 10,00					
10,15 – 11,00					
11,15 – 12,00					
12,15 – 13,00	Grupa 1,2 (sala 401)				
13,15 – 14,00					
14,15 – 15,00	Grupa 3,4 (sala 401)		Grupa 5,6 (Š. amf. 2)		
15,15 – 16,00				Grupa 7,8 (sala 302)	
16,15 – 17,00					
17,15 – 18,00					
18,15 – 19,00					

Napomena: Moguća izmjena rasporeda u prve dvije sedmice nastave

RASPORED ČASOVA II godine MAŠINSKI ELEMENTI I vježbe

Sati	PONEDJELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK
8,15 – 9,00					
9,15 – 10,00					
10,15 – 11,00				Grupa kolizija Sala 204	
11,15 – 12,00					
12,15 – 13,00	Grupa 3,4 Sala 308	Grupa Pon. 1 Sala 204			
13,15 – 14,00		Grupa Pon. 2 Sala 204			
14,15 – 15,00	Grupa 1,2 Sala 308			Grupa 7,8 Sala 302	
15,15 – 16,00			Grupa 5,6 Sala 308		
16,15 – 17,00					
17,15 – 18,00					
18,15 – 19,00					

Napomena: Moguća izmjena rasporeda u prve dvije sedmice nastave

RASPORED ČASOVA II godine KINEMATIKA vježbe

<i>Sati</i>	<i>PONEDJELJAK</i>	<i>UTORAK</i>	<i>SRIJEDA</i>	<i>ČETVRTAK</i>	<i>PETAK</i>
9,15 – 10,00					
10,15 – 11,00			Grupa 5,6 Sala 001		
11,15 – 12,00					
12,15 – 13,00					
13,15 – 14,00					
14,15 – 15,00	Grupa 7,8 Šv.amf. 2	Grupa 3,4 Sala 301	Grupa 1,2 Sala 301		
15,15 – 16,00					
16,15 – 17,00	Grupa ponovci Sala 301				
17,15 – 18,00					
18,15 – 19,00					

Napomena: Moguća izmjena rasporeda u prve dvije sedmice nastave

RASPORED ČASOVA II godine OSNOVE MJERENJA aud.vježbe

srijeda u terminu 12,15 – 14,00 (5 sedmica) – Sala 301

Nakon toga lab. vježbe prema rasporedu iz tabele

RASPORED ČASOVA II godine OSNOVE MJERENJA vježbe – laboratorija

Sati	PONEDJELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK
8,15 – 9,00			Grupa 6 (prof.dr. A. Softić)		
9,15 – 10,00					
10,15 – 11,00					
11,15 – 12,00		Grupa kolizija 1 (prof.dr. A. Softić)		Grupa kolizija 2 (prof.dr. A. Softić)	
12,15 – 13,00	Od 12,00 do 13,30 Grupa 8 (prof.dr. A. Softić)				
13,15 – 14,00		Grupa 1 (prof.dr. A. Softić)	Grupa 7 (prof.dr. A. Softić)	Grupa 4 (prof.dr. A. Softić)	
14,15 – 15,00			Grupa 3 (prof.dr. A. Softić)		
15,15 – 16,00		Grupa 2 (prof.dr. A. Softić)			
16,15 – 17,00	Od 16,30 do 18,00 Grupa 5 (prof.dr. A. Softić)				
17,15 – 18,00					
18,15 – 19,00					
19,15 – 20,00					

Napomena: Moguća izmjena rasporeda u prve dvije sedmice nastave

RASPORED ČASOVA II godine PROGRAMIRANJE I vježbe (e-centar)

<i>Sati</i>	<i>PONEDJELJAK</i>	<i>UTORAK</i>	<i>SRIJEDA</i>	<i>ČETVRTAK</i>	<i>PETAK</i>
<i>10,15 – 11,00</i>			<i>Grupa 7,8</i>		
<i>11,15 – 12,00</i>					
<i>12,15 – 13,00</i>			<i>Grupa kolizija</i>		
<i>13,15 – 14,00</i>		<i>Grupa 5,6</i>			<i>Grupa 1,2</i>
<i>14,15 – 15,00</i>					
<i>15,15 – 16,00</i>				<i>Grupe 3,4</i>	
<i>16,15 – 17,00</i>					
<i>17,15 – 18,00</i>					
<i>18,15 – 19,00</i>					

Napomena: Moguća izmjena rasporeda u prve dvije sedmice nastave