

Termini ispita u januarsko-februarskom roku - I ciklus

Januar 2020						
Monday	Tuesday	Wednesday	Thursday	Friday	Saturday	Sunday
30	31	1	2	3	4	5
Nastava						
6	7	8	9	10	11	12
Nastava						
13	14	15	16	17	18	19
Sedmica za ovjeru semestra i prijavu ispita						
20	21	22	23	24	25	26
Materijali 10:00 Amfiteatar Web tehnologije 10:00 Učionica 1 Energetska transformacija 10:00 Učionica 6 Principi konstruisanja 10:00 Učionica 2	Inženjerska statistika 10:00 Amfiteatar	Programiranje 10:00 Amfiteatar Organizacija i ekon. Pred. 12:00 Amfiteatar	Teorija i tehnika mjerenja 10:00 Amfiteatar Matematika I 14:00 Amfiteatar	Operativni sistemi 10:00 Učionica 1 Obnovljivi izvori energije 10:00 Učionica 6 Alati i pribori za rezanje 10:00 Učionica 2		
27	28	29	30	31		
Otpornost materijala I 10:00 Amfiteatar	Mehanika I 10:00 Amfiteatar Obrada deformisanjem 12:00 Amfiteatar	Dizajniranje pomoću rač. 10:00 Učionica 1	Tehničko crtanje 10:00 Amfiteatar Tehnološki procesi 12:00 Amfiteatar	Mašinski elementi I 10:00 Amfiteatar		

Februar 2020						
Monday	Tuesday	Wednesday	Thursday	Friday	Saturday	Sunday
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
Materijali 10:00 Amfiteatar Web tehnologije 10:00 Učionica 1 Energetska transformacija 10:00 Učionica 6 Principi konstruisanja 10:00 Učionica 2	Inženjerska statistika 10:00 Amfiteatar	Programiranje 10:00 Amfiteatar Organizacija i ekon. Pred. 12:00 Amfiteatar	Teorija i tehnika mjerenja 10:00 Amfiteatar Matematika I 14:00 Amfiteatar	Operativni sistemi 10:00 Učionica 1 Obnovljivi izvori energije 10:00 Učionica 6 Alati i pribori za rezanje 10:00 Učionica 2		
10	11	12	13	14	15	16
Otpornost materijala I 10:00 Amfiteatar	Mehanika I 10:00 Amfiteatar Obrada deformisanjem 12:00 Amfiteatar	Dizajniranje pomoću rač. 10:00 Učionica 1	Tehničko crtanje 10:00 Amfiteatar Tehnološki procesi 12:00 Amfiteatar	Mašinski elementi I 10:00 Amfiteatar		
17	18	19	20	21	22	23
Sedmica za usmene ispite						
24	25	26	27	28	29	1
Nastava - II semestar						

1 godina
2 godina
3 godina

Energetski
Dizajn proizvoda
Kompiuterski inženjering