

tjedan u god.	tjedan ak.god	kolokvij tijekom tjedna unutar satnice (ponedjeljak – petak)	kolokvij izvan satnice
01.10.-05.10.	1.		
08.10.-12.10.	2.		
15.10.-19.10.	3.		
22.10.-26.10.	4.		
29.10.-02.11.	5.		
05.11.-09.11.	6.	8. 11. (četvrtak) <b>Sociologija</b> 9. 11. (petak) <b>Sociologija</b>	
12.11.-16.11.	7.	12.11.(ponedjeljak) 1. Kolokvij, <b>Materijali I</b> 13.11.(utorak) 1. Kolokvij, <b>Materijali I</b> 15.11.(četvrtak) 1. Kolokvij, <b>Materijali I</b>  15. 11. (četvrtak) <b>Sociologija</b> 16. 11. (petak) <b>Sociologija</b>	16.11. (petak) 1. kolokvij, <b>Matematika I</b>
19.11.-23.11.	8.	19. 11. (ponedjeljak) <b>Mehanika 1</b> , (prof. Karšaj), 1. kolokvij 20. 11. (utorak) <b>Mehanika 1</b> , (prof. Kodvanj), 1. kolokvij 22. 11. (četvrtak) <b>Mehanika 1</b> , (prof. Sušić), 1. kolokvij 23. 11. (petak) <b>Mehanika 1</b> , (prof. Semenski), 1. kolokvij  22. 11. (četvrtak) <b>Sociologija</b> 23. 11. (petak) <b>Sociologija</b>	1. kolokvij iz <b>Računalne i inženjerske grafike (A dvorana)</b> <b>(za 1. i 3. kolokvij rezervirana A dvorana kod Brkića! TVZ)</b> 21.11., srijeda, od 8-10, 2 grupe 21.11., srijeda, od 18-20, 2 grupe
26.11.-30.11.	9.		
03.12.-07.12.	10.		
10.12.-14.12.	11.	10.12.(ponedjeljak) 2. Kolokvij, <b>Materijali I</b>	

		10.12., (ponedjeljak), 8-9 sati, 1.turnus 2. kolokvij <b>RIIG</b> 11.12.(utorak) 2. Kolokvij, <b>Materijali I</b> 12.12., (srijeda), 14-15 sati, 2.turnus 2. kolokvij <b>RIIG</b> 13.12., (četvrtak), 8-9 sati, 3.turnus 2. kolokvij <b>RIIG</b> 13.12.(četvrtak) 2. Kolokvij, <b>Materijali I</b> 13.12., (četvrtak), 12-13 sati, 4.turnus 2. kolokvij <b>RIIG</b>	
17.12.-21.12.	12.	17. 12. (ponedjeljak) <b>Mehanika 1</b> , (prof. Karšaj), 2. kolokvij 18. 12. (utorak) <b>Mehanika 1</b> , (prof. Kodvanj), 2. kolokvij 20. 12. (četvrtak) <b>Mehanika 1</b> , (prof. Sušić), 2. kolokvij 21. 12. (petak) <b>Mehanika 1</b> , (prof. Semenski), 2. kolokvij	
02.01.-04.01.	13.	3. 1. (četvrtak) <b>Sociologija</b> 4. 1. (petak) <b>Sociologija</b>	3. kolokvij iz <b>Računalne i inženjerske grafike</b> (A dvorana) 02.01.2017., srijeda, od 8-10, 2 grupe 02.01.2017., srijeda, od 18-20, 2 grupe
07.01.-11.01.	14.	10. 1. (četvrtak) <b>Sociologija</b> 11. 1. (petak) <b>Sociologija</b>	
14.01.-18.01.	15.	14.01.-17.01. od 16-20 kolokvij AutoCAD <b>RIIG</b> u terminima vježbi 14.01., (ponedjeljak) , 8-10 sati, 1.turnus ponavljanje kolokvija <b>RIIG</b> 14.01.(ponedjeljak) 3. Kolokvij, <b>Materijali I</b> 15.01.(utorak) 3. Kolokvij, <b>Materijali I</b> 16.01., (srijeda), 14-16 sati, 2.turnus ponavljanje kolokvija <b>RIIG</b> 17.01., (četvrtak), 8-10 sati, 3.turnus ponavljanje kolokvija <b>RIIG</b> 17.01.(četvrtak) 3. Kolokvij, <b>Materijali I</b> 17.01., (četvrtak), 12-14 sati, 4.turnus ponavljanje kolokvija <b>RIIG</b> 17. 1. (četvrtak) <b>Sociologija</b> 18. 1. (petak) <b>Sociologija</b>	19.01. (subota) 2. kolokvij, <b>Matematika I</b>

tjedan u god.	tjedan ak.god	kolokvij tijekom tjedna unutar satnice (ponedjeljak – petak)	kolokvij izvan satnice
01.10.-05.10.	1.		
08.10.-12.10.	2.		
15.10.-19.10.	3.		
22.10.-26.10.	4.	23.10.2018. utorak – <b>Proizvodne tehnologije 1</b> – dio Ljevarstvo 24.10.2018. srijeda – <b>Tehnologija 1</b> – dio Ljevarstvo 25.10. ponedjeljak <b>Proizvodni postupci</b> (Prerada polimera, Oblikovanje materijala deformiranjem) 26.10.2018. petak <b>Osnove tehnologije 1</b> – dio Ljevarstvo	
29.10.-02.11.	5.		
05.11.-09.11.	6.		09. 11. (petak) 14-16 sati, 1. kolokvij, <b>Matematika 3</b>
12.11.-16.11.	7.	17.11. (četvrtak 12-14) <b>Razvoj proizvoda</b> (smjer RI) Kolokvij K1 16.11. (srijeda) <b>Elektrotehnika</b> 15.11.(četvrtak), 1. Kolokvij, <b>Materijali u zrakoplovstvu</b> 13.11. utorak <b>Ljevarstvo i prerada polimera</b> (dio Prerada polimera) 22.11. četvrtak <b>Ljevarstvo i prerada polimera</b> (dio Ljevarstvo)	16. 11. (petak) 15:00-17:00 sati, S-25, 1. kolokvij iz <b>Mehanike III-Z</b>
19.11.-23.11.	8.	21.11. (srijeda) <b>Objektno programiranje</b> 23.11.2018. (petak, 15 h) <b>Tehnički njemački jezik I</b> – 1. Kolokvij 19.11.2018. (ponedjeljak) <b>Proizvodni postupci</b> (dio Ljevarstvo i dio Toplinska obrada) 20.11.2018. utorak – <b>Proizvodne tehnologije 1</b> – dio Prerada polimera 21.11.2018. srijeda – <b>Tehnologija 1</b> – dio Prerada polimera 22.11. 2018. četvrtak <b>Ljevarstvo i prerada polimera</b> (dio	24. 11. (subota) 12-14 sati, 1. kolokvij, <b>Matematika IIIA, IIIB</b>

		Ljevarstvo)	
26.11.-30.11.	9.	26. 11. (ponedjeljak) <b>Geometrija broda</b>  28.11.(srijeda) , 1. Kolokvij, <b>Karakterizacija materijala</b> 29.11.(četvrtak) , 1. Kolokvij, <b>Materijali u brodogradnji</b> 30.11.(petak) 1. Kolokvij, <b>Polimeri i kompoziti</b>  29.11.2018. (četvrtak, 12 h) <b>Tehnički engleski jezik B-I – 1. Kolokvij</b>  30.11.2018. petak <b>Osnove tehnologije 1 – dio</b> Oblikovanje deformiranjem	30.11. (petak) poslije podne <b>Elementi konstrukcija I, Elementi konstrukcija IA i Elementi konstrukcija IB</b> <b>Elementi konstrukcija (inž.mat), Elementi strojeva B, Elementi strojeva Z</b>
03.12.-07.12.	10.		7.12.2018. (petak, 18 h) <b>Tehnički engleski jezik S-I – 1. kolokvij</b>
10.12.-14.12.	11.	13.12.(četvrtak), 2. Kolokvij, <b>Materijali u zrakoplovstvu</b>  10.12. ponedjeljak <b>Proizvodni postupci</b> (Zavarivanje, Obrada odvajanjem) 11.12.2018. utorak – <b>Proizvodne tehnologije 1</b> –dio Oblikovanje deformiranjem 12.12.2018. srijeda – <b>Tehnologija 1 – dio</b> Oblikovanje deformiranjem	14. 12. (petak) 14-16 sati, 2. kolokvij, <b>Matematika 3</b> 15.12. (subota) Prvi kolokvij iz <b>Termodinamike I, Uvoda u termodinamiku, Osnova termodinamike A</b>
17.12.-21.12.	12.	18. 12. (utorak) <b>Programiranje i algoritmi</b>	21. 12. (petak) 15:00-17:00 sati, S-25, 2. kolokvij iz <b>Mehanike III-Z</b>
02.01.-04.01.	13.		
07.01.-11.01.	14.	11.01.2018. petak <b>Osnove tehnologije 1 – dio</b> Obrada odvajanjem	
14.01.-18.01.	15.	14. 01. (ponedjeljak) <b>Geometrija broda</b>  17.01. (četvrtak 12-14) <b>Razvoj proizvoda</b> (smjer RI) Kolokvij K1  16.01. (srijeda) <b>Objektno programiranje</b> 18.01. (petak) <b>Elektrotehnika</b>  16.01.(srijeda), 2. Kolokvij, <b>Karakterizacija materijala</b> 17.01.(četvrtak, 2. Kolokvij, <b>Materijali u brodogradnji</b> 18.01.(petak) 2. Kolokvij, <b>Polimeri i kompoziti</b>  14.1.2019. (pon, 10 h) <b>Tehnički engleski jezik S-I, grupa 1 – 2. kol.</b>	19. 01. (subota) 13-15 sati, 2. kolokvij, <b>Matematika IIIA, IIIB,</b> 3. kolokvij <b>Matematika 3</b>

	<p>14.1.2019. (pon, 12 h) <b>Tehnički engleski jezik S-I</b>, grupa 2 – 2. kol.  16.1.2019. (sri, 16 h) <b>Tehnički engleski jezik S-I</b>, grupa 3 – 2. kol.  17.1.2019. (četvrtak, 12 h) <b>Tehnički engleski jezik B-I</b> – 2. kolokvij  18.1.2019. (petak, 15 h) <b>Tehnički njemački jezik I</b> – 2. Kolokvij</p> <p>15.01.2019. utorak – <b>Proizvodne tehnologije 1</b> – dio Obrada odvajanjem  16.01.2019. srijeda – <b>Tehnologija 1</b> – dio Obrada odvajanjem  14.01. ponedjeljak <b>Proizvodni postupci</b> (Površinska zaštita, Montaža)  15.01. utorak <b>Ljevarstvo i prerada polimera</b> (dio Prerada polimera)  17.01. četvrtak <b>Ljevarstvo i prerada polimera</b> (dio Ljevarstvo)</p>	
--	---	--

**Napomene:**

2. kolokvij iz **Termodinamike I, Uvoda u termodinamiku i Osnova termodinamike A** održat će se na prvom ispitnom roku.

2. kolokvij iz kolegija **Elementi konstrukcija I, Elementi konstrukcija IA, Elementi konstrukcija IB, Elementi konstrukcija (inž.mat), Elementi strojeva B i Elementi strojeva Z** biti će održan na prvom ispitnom roku.