



Sveučilište u Zagrebu  
Fakultet strojarstva  
i brodogradnje

University of Zagreb  
Faculty of Mechanical  
Engineering and Naval  
Architecture



Zagreb, 27. studenoga 2025.

Fakultetsko vijeće Sveučilišta u Zagrebu, Fakulteta strojarstva i brodogradnje na svojoj 2. redovnoj sjednici održanoj 19. studenoga 2025. godine, na temelju prijedloga prodekanice za nastavu i studente, a u skladu s čl. 25. Statuta FSB-a, donijelo je

## O D L U K U

Prihvaća se **Plan održavanja kolokvija u zimskom semestru ak. god. 2025./2026.**, koji se nalazi u prilogu.

### Privitak:

- Plan održavanja kolokvija u zimskom semestru ak. god. 2025./2026.

### Dostaviti:

1. Svim zavodima i katedrama izvan zavoda
2. Prodekanica za nastavu i studente
3. Računalni centar
4. Studentska služba
5. Web stranica Fakulteta
6. Savjetnica za upravljanje kvalitetom
7. Pismohrana

Dekan



Prof. dr.sc. Zdenko Tonković

Ivana Lučića 5,  
10002 Zagreb, p.p. 102, Croatia  
TEL +385 1 6168 222  
FAX +385 1 6156 940

fsb.unizg.hr  
MB 3276546  
OIB / VAT 22910368449  
IBAN HR47 2360 0001 1013 4693 3

FSB Sveučilište u Zagrebu, Fakultet strojarstva i brodogradnje Ivana Lučića 5, 10000 Zagreb	
Urudžbirano: 3.12.2025 10:26	
Klasifikacijska oznaka <b>602-01/25-01/7</b>	
Urudžbeni broj <b>251-66-01701-25-10</b>	Priloga 0

16D59B0F-FC3B-43DB-8049-DA7F13C44EB2

Tjedan nastave	Datumi	Kolokvij tijekom tjedna unutar satnice (ponedjeljak - petak)	Kolokvij izvan satnice (petak nakon 16h, subota)
1	13.10.-18.10.		
2	20.10.-25.10.		
3	27.10.-31.10.		
4	03.11.-08.11.	03.11. Tehnologija III - dio Zavarivanje (stroj 13-24) dvorana A, 60 min (17.15-18.15 h) 05.11. Tehnologija III - dio Zavarivanje, (stroj 1-12) dvorana B, 60 min (15.15-16.15 h)	
5	10.11.-15.11.	11.11. Tehnički engleski jezik I-MiR - 1. kolokvij	
6	19.11.-22.11.		
7	24.11.-29.11.	24.11. Geometrija broda (brod) 25.11. Tehnički engleski jezik I-Z - 1. kolokvij 25.11. Zavarivanje i montaža MiR - dio Zavarivanje 26.11. Dinamika mehaničkih sustava (MiR) 26.11. Osnove astronautike (zrak)	27.11. (četvrtak) 8-12 Mehanika diskretnih sustava (zrak); S-22 28.11. (petak) 16-17 Numerička matematika (stroj, brod, zrak) 29.11. (subota) 9-10 Tehnički engleski jezik I-S (online) 29.11. (subota) 9-11 Linearna algebra i numerička matematika (MiR)
8	01.12.-06.12.	3.12. Primjena programiranja u inženjerstvu (brod) 3.12. Tehnički njemački jezik I-TNJ - 1. kolokvij 4.12. Tehnički engleski jezik I-B - 1. kolokvij	05.12. (petak) 16-17 Vektorska analiza (stroj, brod, zrak) 05.12. (petak) 17-18 Kompleksna analiza (zrak) 06.12. (subota) 11-15 Elementi konstrukcija I / Elementi strojeva (stroj, zrak, brod, MiR)
9	08.12.-13.12.	08.12. Tehnologija III - dio Toplinska obrada (stroj 13-24) 10.12. Tehnologija III - dio Toplinska obrada (stroj 1-12)	12.12. (petak) 16-19 Elektrotehnika (stroj, MiR), 3h (A i B) 13.12. (subota) 9-13 Termodinamika I, Termodinamika B (stroj, zrak, brod)
10	15.12.-20.12.		19.12. (petak) 16-18 Mehanika fluida, Mehanika fluida II
11a	22.12.-23.12.		
11b	07.01.-10.01.		
12	12.01.-17.01.		
13	19.01.-24.01.	19.01. Tehnologija III- dio Zaštita materijala (stroj 13-24) 20.01. Zavarivanje i montaža MiR - dio Montaža 21.01. Tehnologija III - dio Zaštita materijala (stroj 1-12) 26.01. Geometrija broda (brod)	
14	26.01.-31.01.	27.01. Tehnički engleski jezik I-Z - 2. kolokvij 27.01. Tehnički engleski jezik I-MiR - 2. kolokvij 27.01. Tehnički engleski jezik I-S - 2. kolokvij (stroj 1-12) 28.01. Tehnički njemački I-TNJ 2. kolokvij 28.01. Primjena programiranja u inženjerstvu (brod) 29.01. Tehnički engleski jezik I-S - 2. kolokvij (stroj 13-24) 29.01. Tehnički engleski jezik I-B - 2. kolokvij	30.01. (petak) Elektrotehnika (stroj, MiR), 3h (A i B)

Tjedan nastave	Datumi	Kolokvij tijekom tjedna unutar satnice (ponedjeljak - petak)	Kolokvij izvan satnice (petak nakon 16h, subota)
1	13.10.-18.10.		
2	20.10.-25.10.		
3	27.10.-31.10.		
4	03.11.-08.11.	5.11. Tehnologija I Z - dio Aдитivna proizvodnja (zrak)	
5	10.11.-15.11.	13.11. Tehnologija I - dio Montaža (stroj 1-12) 14.11. Tehnologija I - dio Montaža (stroj 13-25)	
6	19.11.-22.11.	21.11. Digitalno društvo (MiR)	
7	24.11.-29.11.	26.11. Tehnologija I Z (zrak) - dio Kompoziti	29.11. (subota) 9-11 Matematika I
8	01.12.-06.12.		6.12. (subota) 8-9 Osnove programiranja (MiR) - 5 rač. učionica 6.12. (subota) 8-11 RiG - dvorane A, B, C, D
9	08.12.-13.12.	10.12. Materijali I MiR	
10	15.12.-20.12.	16.12. Materijali I (brod, zrak, stroj 1-12) 17.12. Materijali I (stroj 13-25) 17.12. Tehnologija I Z - dio Obrada odvajanjem (zrak) 18.12. Tehnologija I - dio Prerada polimera (stroj 1-12) 19.12. Tehnologija I - dio Prerada polimera (stroj 13-25)	20.12. (subota) Mehanika I
11a	22.12.-23.12.		
11b	07.01.-10.01.		
12	12.01.-17.01.	14.01. Tehnologija I Z - dio Oblikovanje deform. (zrak)	
13	19.01.-24.01.	23.01. Digitalno društvo (MiR)	
14	26.01.-31.01.	27.01. Materijali I (brod, zrak, stroj 1-12) 28.01. Materijali I (stroj 13-25) 28.01. Materijali I MiR 29.01. Tehnologija I Z - dio Montaža (zrak) 29.01. Tehnologija I - dio Ljevarstvo (stroj 1-12) 30.01. Tehnologija I - dio Ljevarstvo (stroj 13-25)	31.01. (subota) Osnove programiranja 1 sat - 5 rač. učionica