

STROJNIŠTVO

1. letnik

2. semester 2025 / 2026



Referat VSŠ

Petra Žunkovič

Tel: (02) 229-5759

E-naslov: referat@tscmb.si

Organizacija PRI

Dragan Gogić, mag.

Tel: (02) 460-5159

E-naslov: dragan.gogic@tscmb.si

Uradne ure

Ponedeljek: 9:00 - 12:00

Torek: 13:00 - 16:00

Sreda: 9:00 - 12:00

Četrtek: 13:00 - 16:00

Petek: 9:00 - 12:00

Ponedeljek: 12:30 - 13:30

(kabinet A304)

URNIK – 2. semester

Ponedeljek

ura	predavatelj	predmet	P/SV/LV	št. ur/učilnica	teden
4. (10.20 – 11.05)	Podbrežnik	STJ (an)	P	1 / A308	13. – 24.
5. (11.25 – 12.10)	Podbrežnik	STJ (an)	SV	1 / A308	13. – 24.
6. – 7. (12.15 – 13.50)	Arbiter	TPN	P	2 / A308	13. – 24.
8. – 9. (13.55 – 15.30)	Gogić	MTR	P	2 / A308	13. – 24.
10. (15.35 – 16.20)	Gogić	MTR	SV	1 / A308	13. – 24.

Torek

Ura	predavatelj	predmet	P/SV/LV	št. ur / učilnica	teden
7. (13.05 – 13.50)	Arbiter	TPN	P	1 / A308	13. – 24.
8. (13.55 – 14.40)	Brecl	RAM	P	1 / C008	13. – 24.
9. – 12. (14.45 – 18.00)	Brecl	RAM	LV	4 / C008	13. – 24.
8. – 9. (13.55 – 15.30)	Težak	ELE	P	2 / A308	13. – 24.

Sreda

ura	predavatelj	predmet	P/SV/LV	št. ur / učilnica	teden
3. – 5. (9.10 – 12.10)	Arbiter	TPN	LV A	3 / A303	13. – 24.
6. (12.15 – 13.00)	Podbrežnik	STJ (an)	P	1 / A308	13. – 24.
7. (13.05 – 13.50)	Gogić	MTR	P	1 / A308	13. – 24.
8. – 9. (13.55 – 15.30)	Gogić	MTR	LV1/2	2 / A308	13. – 24.

Četrtek

ura	predavatelj	predmet	P/SV/LV	št. ur / učilnica	teden
3. – 5. (9.10 - 12.10)	Arbiter	TPN	LV B	3 / A303	13. – 24.
4. – 5. (10.20 – 12.10)	Težak	ELE	LV 1	2 / A308	13. – 24.
6. (12.15 – 13.00)	Težak	ELE	P	1 / A308	13. – 24.

Petek

ura	predavatelj	predmet	P/SV/LV	št. ur / učilnica	teden
5. – 7. (11.25 – 13.50)	Arbiter	TPN	LV C	3 / A303	13. – 24.
6. – 7. (12.15 – 13.50)	Težak	ELE	LV 2	2 / A308	13. – 24.
8. – 9. (13.55 – 15.30)	Švab	VDO	P	2 / A308	13. – 24.
10. (15.35 – 16.20)	Švab	VDO	SV	1 / A308	13. – 24.

Legenda kratic:

Predmet	Kratica	Št. tedenskih ur	Obvezen/Izbirni
Elektrotehnika	ELE	3P/2LV	I
Materiali	MTR	3P/1SV/1LV	O
Računalniško modeliranje	RAM	1P/4LV	I
Strokovna terminologija v tujem jeziku	STJ	2P/1SV	O
Tehniški predpisi in načrtovanje proizvodov	TPN	3P/3LV	O
Varnost pri delu in varovanje okolja	VDO	2P/1LV	O

Povprečna tedenska obveza študenta je 13P / 3SV / 6LV (22 KT) za izbirni predmet ELE.

Povprečna tedenska obveza študenta je 11P / 3SV / 8LV (22 KT) za izbirni predmet RAM.

ŠTUDIJSKI KOLEDAR 2025 / 2026

Semester/ PRI	Študijski/PRI teden	DATUM od ... do	OPOMBA	
1. semester	1.	1. 10. – 3. 10. 2025		
	2.	6. 10. – 10. 10. 2025		
	3.	13. 10. – 17. 10. 2025		
	4.	20. 10. – 24. 10. 2025		
			27. 10. – 30. 10. 2025	Jesenske počitnice
	5.	3. 11. – 7. 11. 2025		
	6.	10. 11. – 14. 11. 2025		
	7.	17. 11. – 21. 11. 2025		
	8.	24. 11. – 28. 11. 2025		
	9.	1. 12. – 5. 12. 2025		
	10.	8. 12. – 12. 12. 2025		
	11.	15. 12. – 19. 12. 2025		
	12.	22. 12. – 24. 12. 2025		
			25. 12. 2025 – 2. 1. 2026	Novoletne počitnice
*13.	5. 1. – 9. 1. 2026		*Nadomeščanje (29. – 30. 9. in 25. – 26. 12.)	
		12. 1. – 13. 2. 2026	1. IZPITNO OBDOBJE	
2. semester	1.	19. 1. – 23. 1. 2026	Informativni dan PRI1	
	2.	26. 1. – 30. 1. 2026		
	3.	2. 2. – 6. 2. 2026		
	4.	9. 2. – 13. 2. 2026		
	5.	16. 2. – 20. 2. 2026		
			23. 2. – 27. 2. 2026	Zimske počitnice
	6.	2. 3. – 6. 3. 2026	Najave PRI1	
	7.	9. 3. – 13. 3. 2026		
	8.	16. 3. – 20. 3. 2026		
	9.	23. 3. – 27. 3. 2026		
	10.	30. 3. – 3. 4. 2026		
			6. 4. 2026	Velikonočni ponedeljek
	11.	7. 4. – 10. 4. 2026	Pogodbe PRI1	
	12.	13. 4. – 17. 4. 2026	Informativna ura PRI1	
*13.	20. 4. 2026	*Nadomeščanje (6. 4.)		
		21. 4. – 2. 7. 2026*	PRI1	
		28. 4. – 30. 4. 2026	Prvomajske počitnice	
		21. 4. – 17. 7. 2026	2. IZPITNO OBDOBJE	
		20. 7. – 14. 8. 2026	Poletne počitnice	
		17. 8. – 25. 9. 2026	3. IZPITNO OBDOBJE	

* V kolikor študent ne opravi predvidenih ur PRI v za to predvidenem obdobju, jih nadomesti v času počitnic oz. izven časa drugih študijskih obveznosti.

PREDMETNIK IN POGOJI ZA NAPREDOVANJE 1. letnik

Predmet ali druga sestavina			Št. ur	KT
KOMUNIKACIJE				
Strokovna terminologija v tujem jeziku			84	6
Poslovno komuniciranje in vodenje			84	6
Računalništvo			72	6
Praktično izobraževanje – Komunikacije			200	6
Mehanika 1			72	5
Elektrotehnika	Strojni elementi	Računalniško modeliranje	60	5
OSNOVE				
Materiali			60	5
Varnost pri delu in varovanje okolja			36	3
Tehniški predpisi in načrtovanje proizvodov			72	6
Praktično izobraževanje – Osnove			200	7
PROSTO IZBIRNI PREDMET			150	5
SKUPAJ			1090	60

Opombe:

KT – kreditna točka | M – modul | P – predmet

D – druga sestavina študijskega programa (praktično izobraževanje, diplomsko delo)

Pogoji za napredovanje

V 2. letnik lahko napreduje študent, če je uspešno opravil obveznosti modulov, predmetov in praktičnega izobraževanja (vključno z vajami, s seminarskimi nalogami, projekti, z izpiti ...) 1. letnika **v obsegu najmanj 45 KT**, pri tem mora **v celoti opraviti obveznosti iz vaj in praktičnega izobraževanja**.

Pogoji za ponavljanje

Študent lahko ponavlja letnik, če **opravi študijske obveznosti in praktično izobraževanje istega letnika v obsegu najmanj 20 KT**, pri tem mora **v celoti opraviti obveznosti iz praktičnega izobraževanja**. Ponavljanje odobri študijska komisija višje strokovne šole na podlagi pisne vloge študenta.