

IV rok Elektronika i Telekomunikacja

Studia dzienne inżynierskie semestr VII zimowy 2024/2025

nabór 2021/2022

Elektronika Morska

PONIEDZIAŁEK		WTOREK	
7 - 8		7 - 8	
8 - 9		8 - 9	Język angielski C251 mgr Gromadzka
9 - 10		9 - 10	
10 - 11	Systemy wbudowane	10 - 11	Urządzenia radiokomunikacyjne
11 - 12	- W - B206 dr Rabczuk	11 - 12	- L - C247 prof. Korcz
12 - 13	Język angielski	12 - 13	Anteny i propagacja fal
13 - 14	B317 mgr Gromadzka	13 - 14	- L - C248 prof. Kitliński
14 - 15	Urządzenia radiokomunikacyjne	14 - 15	Seminarium dyplomowe
15 - 16	- L - C247 mgr Jażdżewski	15 - 16	- Ć - C251/C239 prof. Zarębski
16 - 17	Systemy radiokomunikacji ruchomej	16 - 17	Systemy radiokomunikacji ruchomej
17 - 18	- L - C217 mgr Rabczuk	17 - 18	- W - C251 dr Kaczorek
18 - 19		18 - 19	
19 - 20		19 - 20	
20 - 21		20 - 21	

ŚRODA		CZWARTEK	
7 - 8		7 - 8	
8 - 9		8 - 9	
9 - 10		9 - 10	
10 - 11		10 - 11	
11 - 12		11 - 12	
12 - 13		12 - 13	
13 - 14		13 - 14	
14 - 15		14 - 15	
15 - 16		15 - 16	
16 - 17		16 - 17	
17 - 18		17 - 18	
18 - 19		18 - 19	
19 - 20		19 - 20	
20 - 21		20 - 21	

PIĄTEK		OBJAŚNIENIA	
7 - 8		7 - 8	
8 - 9	Ochrona środowiska	8 - 9	
9 - 10	- W - (18h) C122 dr Bogalecka	9 - 10	
10 - 11	Systemy wbudowane	10 - 11	
11 - 12	- L - C245 dr Rabczuk	11 - 12	
12 - 13	Własność intelektualna i prawo pracy	12 - 13	
13 - 14	- W - C122 dr Molenda	13 - 14	
14 - 15	Automatyzacja systemów okrętowych	14 - 15	Uwaga:
15 - 16	- L - C242 prof. Łebkowski	15 - 16	zajęcia VII semestru trwają 7,5 tygodnia
16 - 17	Zasilanie urządzeń elektronicznych	16 - 17	natomiast Seminarium dyplomowe – do końca semestru
17 - 18	- P - C248 prof. P. Górecki	17 - 18	
18 - 19		18 - 19	
19 - 20		19 - 20	
20 - 21		20 - 21	Aktualizowano: 16.10.2024