

I rok sem. I Studia Niestacjonarne - grupa A ELEKTROTECHNIKA 2024/2025

60	semestr zimowy rok nab. 2025/25z		aktualizacja 07.11.24											
	Pt 04.10.2024	Sob 05.10.24	Nd 06.10.2024		Pt 18.10.2024	Sob 19.10.2024	Nd 20.10.2024							
8-9		Analiza matematyczna w dr Kamedulski C122	Fizyka w prof. Otremba C122	8-9		Algebra w dr Kwiatkowska-Sarnecka C122	Fizyka w prof. Otremba C122	8-9						
9-10				9-10				9-10						
10-11				10-11				10-11						
11-12				11-12				11-12						
12-13				12-13				12-13						
13-14		Analiza matemat. é1 B202	Cer. morski é3 C48	Analiza matematyczna w dr Kamedulski C122	13-14	Fizyka é1 C203a	Fizyka é2 C144	Analiza matemat. é3 B206	13-14					
14-15										14-15		14-15		
15-16				15-16				15-16						
16-17				16-17				16-17						
17-18	Uroczysta inauguracji roku akademickiego w Auli im. Meissnera	Cer. morski é1 C203a	Analiza matemat. é3 C308	Analiza matemat. é1 B203	Cer. morski é2 C250	Analiza matemat. é3 C203a	Geometria i grafika inżynierska w mgr Wójcik C250	Analiza matemat. é2 B203	Fizyka é3 C144	17-18	Analiza matemat. é1 C211	Fizyka é2 C203a	Algebra é3 C308	17-18
18-19														
19-20				19-20				19-20						
20-21				20-21	Cer. morski é2 C250			20-21						
	Pt 08.11.24	Sob 09.11.24	Nd 10.11.2024		Pt 22.11.2024	Sob 23.11.2024	Nd 24.11.2024							
8-9		Fizyka w prof. Otremba C122	Analiza matematyczna w dr Kamedulski C122	8-9		Algebra w dr Kwiatkowska-Sarnecka C122	Fizyka w prof. Otremba C122	8-9						
9-10				9-10				9-10						
10-11				10-11				10-11						
11-12				11-12				11-12						
12-13				12-13				12-13						
13-14		Analiza matematyczna w dr Kamedulski C122	Fizyka é1 B202	Fizyka é2 B203	Analiza matemat. é3 C308	13-14	Geometria i grafika inżynierska w mgr Wójcik C250	13-14						
14-15									14-15		14-15			
15-16				15-16				15-16						
16-17				16-17				16-17						
17-18	Inżynieria materiałowa w prof. Tarasiuk C250	Technika cyfrowa w prof. Lazarowska C250	Analiza matemat. é2 C308	Fizyka é3 B203	17-18	Geometria i grafika inżynierska w mgr Wójcik C250	17-18	17-18						
18-19									18-19	18-19	18-19	18-19		
19-20				19-20				19-20						
20-21				20-21	Algebra é2 C308			20-21						
	Pt 06.12.2024	Sob 07.12.2024	Nd 08.12.2024		Pt 20.12.2024	Sob 21.12.2024	Nd 22.12.2024							
8-9		Erg. i bezpieczeństwo pracy w prof. Dudój B203	Erg. i bezpieczeństwo pracy w prof. Dudój B203	8-9		Erg. i bezpieczeństwo pracy w prof. Dudój B203	Technika cyfrowa w prof. Lazarowska C211	8-9						
9-10				9-10				9-10						
10-11		Info L1 C121	Info L2 C121	Info L3 C121	Info L4 C121	Info L5 C121	Technika cyfrowa é1 C250	10-11						
11-12									11-12		11-12			
12-13		Fiz L1	Fiz L2	Fiz L3	Fiz L4	Fiz L5	Technika cyfrowa é1 C250	12-13						
13-14									13-14		13-14			
14-15		Cer. morski é1 C211	Cer. morski é3 C57	Cer. morski é2 C121	Cer. morski é4 C121	Cer. morski é5 C121	Technika cyfrowa é1 C250	14-15						
15-16									15-16		15-16			
16-17	Erg. i bezpieczeństwo pracy w prof. Dudój C250	Lab. z fizyki wyjątkowo w C211	Algebra é1 C308	Algebra é2 C308	Fizyka é3 C144	16-17	Technika cyfrowa é1 C250	16-17						
17-18									17-18	17-18	17-18	17-18		
18-19				18-19				18-19						
19-20				19-20				19-20						
20-21				20-21				20-21						
	Pt 03.01.2025	Sob 04.01.2025	Nd 05.01.2025		Pt 17.01.2025	Sob 18.01.2025	Nd 19.01.2025							
8-9		Budowa i teoria okrętu w dr Piechowski B203	Info L1 C121	Info L2 C121	Info L3 C121	Info L4 C121	Info L5 C121	8-9						
9-10									9-10		9-10			
10-11		Technika cyfrowa w prof. Lazarowska B203	Fiz L1	Fiz L2	Fiz L3	Fiz L4	Fiz L5	10-11						
11-12									11-12		11-12			
12-13		Technika cyfrowa é2 B203	Algebra é3 C308	Analiza matemat. é1 C203a	Fiz L3	Fiz L4	Fiz L5	12-13						
13-14									13-14		13-14			
14-15		Info L1 C224	Info L2 C224	Info L3 C224	Info L4 C224	Info L5 C224	Technika cyfrowa é2 B203	14-15						
15-16									15-16		15-16			
16-17	Fiz L1	Info L4 C121	Info L5 C121	Fiz L3	Fiz L4	Fiz L5	Technika cyfrowa é1 C203a	16-17						
17-18									17-18	17-18	17-18	17-18		
18-19	GiGI P1 CS7	Info L5 C121	Info L4 C121	Info L3 C121	Info L2 C121	Info L1 C121	Technika cyfrowa é2 B203	18-19						
19-20	GiGI P1 CS7	Info L5 C121	Info L4 C121	Info L3 C121	Info L2 C121	Info L1 C121	Technika cyfrowa é2 B203	19-20						
20-21				20-21				20-21						
	Pt 31.01.2025	Sob 01.02.2025	Nd 02.02.2025		Pt 14.02.2025	Sob 15.02.2025	Nd 16.02.2025							
8-9		Cer. morski é1 C211	Fiz L5	Info L1 C121	Info L2 C121	Info L3 C121	Info L4 C121	8-9						
9-10									9-10		9-10			
10-11		Cer. morski é3 C211	Alg. é3 C211	Fiz L1	Fiz L2	Fiz L3	Fiz L4	10-11						
11-12									11-12		11-12			
12-13		Info L1 C224	Fiz L4	Fiz L3	Fiz L2	Fiz L1	Technika cyfrowa é3 B203	12-13						
13-14									13-14		13-14			
14-15		Fiz L4	Fiz L3	Fiz L2	Fiz L1	Info L5 C121	Technika cyfrowa é3 B203	14-15						
15-16									15-16		15-16			
16-17	Własność intelektualna i prawo pracy w dr Molenda C122	Fiz L4	Fiz L3	Fiz L2	Fiz L1	Info L5 C121	Technika cyfrowa é3 B203	16-17						
17-18									17-18	17-18	17-18	17-18		
18-19				18-19				18-19						
19-20				19-20				19-20						
20-21				20-21				20-21						
	Pt 21.02.2025	Sob 22.02.2025	Nd 23.02.2025		Objasnienia:			Terminy wspólne z MSU						
8-9		Fiz L1	Info L1 C121	Fiz L5	Info L2 C121	Info L3 C121	Info L4 C121	8-9						
9-10								9-10		9-10				
10-11		Fiz L1	Info L2 C121	Fiz L5	Info L3 C121	Info L4 C121	Info L5 C121	10-11						
11-12								11-12		11-12				
12-13		Info L1 C224	Fiz L4	Fiz L3	Fiz L2	Fiz L1	Info L5 C121	12-13						
13-14								13-14		13-14				
14-15		Fiz L4	Fiz L3	Fiz L2	Fiz L1	Info L5 C121	Info L4 C121	14-15						
15-16								15-16		15-16				
16-17	Przedmiot humanistyczny prof. Detka w C122	Info sala C121	Fiz L4	Fiz L3	Fiz L2	Fiz L1	Info L5 C121	16-17						
17-18								17-18	17-18	17-18	17-18			
18-19				18-19				18-19						
19-20				19-20				19-20						
20-21				20-21				20-21						
					Objasnienia:									
8-9				8-9	Fizyka 15w 15é 15L (Otremba)	é - grupa ćwiczeniowa, P - grupa projektowa, w - wykład								
9-10				9-10	Informatyka 15w 15L (Strzelecka, Bechrendt)	L - grupa laboratoryjna								
10-11				10-11	Inżynieria materiałowa 8w (Tarasiuk)									
11-12				11-12	TC - Technika cyfrowa 15w 8é (Lazarowska, Jasifski)									
12-13				12-13	Przedmiot humanistyczny 10w (Detka)									
13-14				13-14	Budowa i teoria okrętu 8w (Piechowski)									
14-15				14-15	Własność intelektualna i prawo pracy 10w (Molenda)									
15-16				15-16	GiGI - Geometria i grafika inżynierska 8w 8p (Wójcik)									
16-17				16-17	Ergonomia i bezpieczeństwo pracy 10w (Dudój)									
17-18				17-18	Analiza matematyczna 20w 24é (Kamedulski w +é1, Mileczek é2+é3)									
18-19				18-19	Algebra 10w 10é (Kwiatkowska-Sarnecka)									
19-20				19-20	Ceremoniał morski 5é (Marut)									
20-21				20-21										