

**II rok sem. IV Studia Niestacjonarne - grupa A ELEKTROTECHNIKA 2023/24**  
**rok nab. [2022/23z]**

aktualizacja: 09.04.24 semestr letni															
Pt 01.03.2024		Sob 02.03.2024			Nd 03.03.2024		Pt 15.03.2024		Sob 16.03.2024		Nd 17.03.2024				
8-9		El-En L1 C57			Jez. ang. 1 mgr Gromadzka B317	Jez. ang. 2 mgr Denc C211			ME L1 C19 dr Peplniski	El-En L2 C57	KUE P3 dr Dabrowski C248	TC L4 C352 mgr Radwanski	Elektroenergetyka w dr Nowak C211	8-9	
9-10														9-10	
10-11		ME L1 C19	El-En L2 C57											10-11	
11-12														11-12	
12-13		TC L1 C352	ME L2 C19	El-En L3 C57					TC L1 C352 mgr Radwanski	ME L2 C19 dr Peplniski	El-En L3 C57		Elektronika i energoelektronika w prof. Iwaszkiewicz C211	12-13	
13-14														13-14	
14-15			TC L2 C352	ME L3 C19	El-En L4 C57								Jez. ang. 1 mgr Gromadzka B317	14-15	
15-16													Jez. ang. 2 mgr Denc C211	15-16	
16-17														16-17	
17-18	Automatyzacja systemw energetycznych w prof. Lebkowski B203	KUE P1 dr Dabrowski C248	TM L2 C224	TC L3 C352	ME L4 C19				TM L1 C224 dr Miller	TC L2 C352 mgr Radwanski	ME L3 C19 dr Peplniski		Technika mikroprocesorowa w prof. Lazarowska C211	17-18	
18-19														18-19	
19-20														19-20	
20-21														20-21	
Pt 05.04.2024		Sob 06.04.2024			Nd 07.04.2024		Pt 19.04.2024		Sob 20.04.2024		Nd 21.04.2024				
8-9		ME L1 C19 dr Peplniski	TC L2 C352 mgr Radwanski	El-En L3 C57	SP L4 C243	Sterowniki programowalne w dr Rybczak C250			ME L1 C19 dr Peplniski	SP L2 C244	KUE P3 dr Dabrowski C248	TM L4 C352 mgr Kozakiewicz	Sterowniki programowalne w dr Rybczak C250	8-9	
9-10														9-10	
10-11														10-11	
11-12														11-12	
12-13														12-13	
13-14		TM L1 C224 dr Miller	SP L2 C244	ME L3 C19 dr Peplniski	TC L4 C352 mgr Radwanski	Mechanika i mechatronika w dr Dvirna C250			TM L1 C224 dr Miller	ME L2 C19 dr Peplniski	SP L3 C244	SP L4 C243	El-En L1 C57	13-14	
14-15														14-15	
15-16														15-16	
16-17	Automatyzacja systemw energetycznych w prof. Lebkowski B203	TC L1 C352 mgr Radwanski	TM L2 C224 dr Miller	SP L3 C243	ME L4 C19 dr Peplniski	Technika mikroprocesorowa w prof. Lazarowska C250			SP L1 C243		Mim L3 A217 dr Dvirna	ME L4 C19 dr Peplniski	SP L1 C244	16-17	
17-18														17-18	
18-19														18-19	
19-20														19-20	
20-21														20-21	
Pt 10.05.2024		Sob 11.05.2024			Nd 12.05.2024		Pt 24.05.2024		Sob 25.05.2024		Nd 26.05.2024				
8-9		Urzdzenia i układy automatyki w dr M. Seghir B203			Technika mikroprocesorowa w prof. Lazarowska C250				KUE P1 dr Dabrowski C248	El-En L2 C57	ME L3 C19 dr Peplniski	TM P4 C225	Urzdzenia i układy automatyki w dr M. Seghir B203	8-9	
9-10														9-10	
10-11														10-11	
11-12														11-12	
12-13														12-13	
13-14		SP L1 C244	TM P2 C225	TC L3 C352 mgr Radwanski	ME L4 C19 dr Peplniski	Elektronika i energoelektronika w prof. Iwaszkiewicz C250			El-En L1 C57	KUE P2 dr Dabrowski C248	TM P3 C225	SP L4 C244	Technika mikroprocesorowa w prof. Lazarowska B203	13-14	
14-15														14-15	
15-16														15-16	
16-17														16-17	
17-18	Mim L1 A217 dr Dvirna	TM L2 C224 dr Miller	TC L3 C352 mgr Radwanski	El-En L4 C57	TM L1 C224	ME L2 C19 dr Peplniski	Mim L3 A217 dr Dvirna	TM P4 C225	TM P1 C225	SP L2 C244	TM L3 C352 mgr Kozakiewicz	Mim L4 A217 dr Dvirna	Mechanika i mechatronika w dr Dvirna B203	17-18	
18-19														18-19	
19-20														19-20	
20-21														20-21	
Pt 07.06.2024		Sob 08.06.2024			Nd 09.06.2024		Pt 21.06.2024		Sob 22.06.2024		Nd 23.06.2024				
8-9		Sterowniki programowalne w dr Rybczak C211				TC L2 C352 mgr Radwanski			Jez. ang. 1 mgr Gromadzka B317	Jez. ang. 2 mgr Denc C203a		KUE P2 dr Dabrowski C248	SP L3 C243	El-En L4 C57	8-9
9-10														9-10	
10-11														10-11	
11-12														11-12	
12-13									El-En L1 C57	Mim L2 A217 dr Dvirna	TC L3 C352 mgr Radwanski	SP L4 C243		12-13	
13-14														13-14	
14-15														14-15	
15-16														15-16	
16-17	Jez. ang. 1 mgr Gromadzka B317													16-17	
17-18	Jez. ang. 2 mgr Denc C211	Elektronika i energoelektronika w prof. Iwaszkiewicz C211							TM P1 C225	Mim L2 A217 dr Dvirna	El-En L3 C57	TC L4 C352 mgr Radwanski		17-18	
18-19														18-19	
19-20														19-20	
20-21														20-21	
Pt 05.07.2024		Sob 06.07.2024			Nd 07.07.2024		Pt 21.06.2024		Sob 22.06.2024		Nd 23.06.2024				
8-9		ME L1			Sterowniki programowalne w dr Rybczak C250			Objasnienia:					8-9		
9-10		El-En						Jezyk angielski 18 (Gromadzka, Denc)					9-10		
10-11								ME - Maszyny elektryczne 15L (Peplniski)					10-11		
11-12								El-En - Elektronika i energoelektronika 8w 15L (Iwaszkiewicz, Muc, Downar-Zapolski)					11-12		
12-13								TM-Technika mikroprocesorowa 22w 15L 8P(Lazarowska, Miller, Seghir, Sikora, Kozakiewicz)					12-13		
13-14								ASE - Automatyzacja systemw energetycznych 15w (Lebkowski)					13-14		
14-15								Elektroenergetyka 15w (Nowak)					14-15		
15-16								UiUA - Urzdzenia i układy automatyki 8w (Seghir)					15-16		
16-17								Mim - Mechanika i Mechatronika 8w 10L. (Lab. bud. A Dvirna)					16-17		
17-18								TC - Technika cyfrowa 15L (Radwanski)					17-18		
18-19								SP - Sterowniki programowalne 15w 15L (Rybczak, Alfuth, Januszewski)					18-19		
19-20								KUE - Konstrukcja ukldw elektronicznych 8p (Dabrowski)					19-20		
20-21								terminy wsplne z MSU					20-21		