

Rozkład zajęć dla studentów II roku
Kierunek: Elektrotechnika Semestr: zimowy 2025/2026

PROFIL PRAKTYCZNY

		<i>Poniedziałek</i>	<i>Wtorek</i>	<i>Środa</i>	<i>Czwartek</i>	<i>Piątek</i>
7	00 - 15					
	15 - 30					
	30 - 45					
	45 - 60					
8	00 - 15	Język angielski (30 godz.) AII/19 s. A101 mgr Marcin Głodzik		Język angielski (30 godz.) AII/19 s. A101 mgr Marcin Głodzik		Metody numeryczne w elektrotechnice Laboratorium (30godz.) s. D05 mgr inż. Dawid Kara
	15 - 30					
	30 - 45					
	45 - 60					
9	00 - 15	Inżynieria materiałowa w elektrotechnice Wykład (30godz.) s. D010 prof. dr hab. inż. Jakub Furgał		Metrologia I Wykład (30godz.) s. D05 dr inż. Grzegorz Szerszeń		Podstawy techniki mikroprocesorowej Wykład (15 godz.) Laboratorium (30godz.) s. D07 dr inż. Tomasz Drabek
	15 - 30					
	30 - 45					
	45 - 60					
10	00 - 15	Inżynieria materiałowa w elektrotechnice Projekt (30godz.) s. D010 prof. dr hab. inż. Jakub Furgał	Teoria obwodów II Wykład (30godz.) s. D010 dr inż. Przemysław Syrek	Teoria pola elektromagnetycznego Wykład (30godz.) s. D010 dr inż. Przemysław Syrek		Metody numeryczne w elektrotechnice Wykład (15godz.) s. D05 dr hab. inż. Ryszard Klempka, prof. AT 3.10.2025-28.11.2025
	15 - 30					
	30 - 45					
	45 - 60					
11	00 - 15	Teoria obwodów II Ćwiczenia praktyczne (30godz.) s. D010 dr inż. Przemysław Syrek	Teoria obwodów II Ćwiczenia praktyczne (30godz.) s. D010 dr inż. Przemysław Syrek	Teoria pola elektromagnetycznego Laboratorium (30godz.) s. D010 dr inż. Przemysław Syrek		
	15 - 30					
	30 - 45					
	45 - 60					
12	00 - 15	Teoria obwodów II Laboratorium (30 godz.) s. D010 dr inż. Agnieszka Lisowska Lis, prof. AT	Język angielski (30 godz.) AII/9 s. A333 mgr Agata Ogorzelec			
	15 - 30					
	30 - 45					
	45 - 60					
13	00 - 15	Język angielski (30 godz.) AII/9 s. A333 mgr Agata Ogorzelec				
	15 - 30					
	30 - 45					
	45 - 60					
14	00 - 15					
	15 - 30					
	30 - 45					
	45 - 60					
15	00 - 15					
	15 - 30					
	30 - 45					
	45 - 60					
16	00 - 15					
	15 - 30					
	30 - 45					
	45 - 60					
17	00 - 15					
	15 - 30					
	30 - 45					
	45 - 60					
18	00 - 15					
	15 - 30					
	30 - 45					
	45 - 60					
19	00 - 15					
	15 - 30					
	30 - 45					
	45 - 60					
20	00 - 15					
	15 - 30					
	30 - 45					
	45 - 60					

