

Harmonogram zajęć dla studentów I roku

Kierunek: **Elektronika i Telekomunikacja** Semestr: **Zimowy** Rok akademicki: **2024/2025**

		Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
7	00 - 15					
	15 - 30					
	30 - 45					
	45 - 60					
8	00 - 15		Bezpieczeństwo i higiena pracy, elementy ergonomii dr inż. A. Lisowska-Lis Wykład od 08.10 do 26.11 s. C206			Algebra liniowa prof. dr hab. M. Baran / dr B. Milówka Wykład do 29.11.2024 s. C206
	15 - 30					
	30 - 45					
	45 - 60					
9	00 - 15					
	15 - 30					
	30 - 45					
	45 - 60					
10	00 - 15	Analiza matematyczna Ćwiczenia 30h mgr B. Wojnicka s. C209	Algebra liniowa Ćwiczenia 15h mgr B. Wojnicka s. C209	Fizyka Ćwiczenia dr hab. A. Kołodziej, prof. AT s. C206		Podstawy metrologii Lab 4.10 oraz od 15.11 dr inż. W. Żyłka s. C201
	15 - 30					
	30 - 45					
	45 - 60					
11	00 - 15					Metodyka i techniki programowania I Wykład do 20.12 mgr inż. S. Pabian s. D107
	15 - 30					
	30 - 45					
	45 - 60					
12	00 - 15					
	15 - 30					
	30 - 45					
	45 - 60					
13	00 - 15	Podstawy metrologii Wykład 15 h do 4.11 dr inż. W. Żyłka / dr inż. T. Żarski ME I i EN I s. C209				
	15 - 30					
	30 - 45					
	45 - 60					
14	00 - 15					
	15 - 30					
	30 - 45					
	45 - 60					
15	00 - 15					
	15 - 30					
	30 - 45	Wychowanie fizyczne Zajęcia ogólne (30godz.) Hala sportowa Budynek E 22	Wychowanie fizyczne Pływanie (30godz.) Pływalnia Budynek F15	Architektura komputerów i systemy operacyjne Wykład tydzień A dr inż. W. Kołodziejski s. 212	Architektura komputerów i systemy operacyjne Lab do 19.12 mgr inż. S. Pabian s. D107	Podstawy metrologii Lab od 11.10 do 8.11 dr inż. T. Żarski s. C201
	45 - 60					
00 - 15						
15 - 30						
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					

UWAGA: Harmonogramy mogą ulec zmianie!