

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 Wykład od 08.10 do 26.11 dr inż. A. Lisowska-Lis 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			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 / D109	
	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	Analiza matematyczna Wykład dr hab. L. Gasiński / dr B. Milówka s. C102						Metodyka i techniki programowania I Wykład do 20.12 mgr inż. S. Pabian s. D107	
	15 - 30										
	30 - 45										
	45 - 60										
11	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		Fizyka I Wykład dr T. Wietecha s. C206						Podstawy informatyki Lab mgr inż. S. Pabian s. D107	
	15 - 30										
	30 - 45										
	45 - 60										
12	00 - 15			Architektura komputerów i systemy operacyjne Wykład tygodz. A dr inż. W. Kołodziejwski s. C212						Architektura komputerów i systemy operacyjne Lab do 19.12 mgr inż. S. Pabian s. D107	
	15 - 30										
	30 - 45										
	45 - 60										
13	00 - 15	Wychowanie fizyczne Zajęcia ogólne (30godz.) Hala sportowa Budynek E 22	Wychowanie fizyczne Pływanie (30godz.) Pływalnia Budynek F15	Metodyka i techniki programowania I Lab mgr inż. Ł. Chlastawa s. D107						Podstawy metrologii Lab od 11.10 do 8.11 dr inż. T. Żarski s. C201	
	15 - 30										
	30 - 45										
	45 - 60										
14	00 - 15			Metodyka i techniki programowania I Lab mgr inż. Ł. Chlastawa s. D107						Podstawy metrologii Lab od 11.10 do 8.11 dr inż. T. Żarski s. C201	
	15 - 30										
	30 - 45										
	45 - 60										
15	00 - 15			Metodyka i techniki programowania I Lab mgr inż. Ł. Chlastawa s. D107						Podstawy metrologii Lab od 11.10 do 8.11 dr inż. T. Żarski s. C201	
	15 - 30										
	30 - 45										
	45 - 60										
16	00 - 15			Metodyka i techniki programowania I Lab mgr inż. Ł. Chlastawa s. D107						Podstawy metrologii Lab od 11.10 do 8.11 dr inż. T. Żarski s. C201	
	15 - 30										
	30 - 45										
	45 - 60										
17	00 - 15			Metodyka i techniki programowania I Lab mgr inż. Ł. Chlastawa s. D107						Podstawy metrologii Lab od 11.10 do 8.11 dr inż. T. Żarski s. C201	
	15 - 30										
	30 - 45										
	45 - 60										
18	00 - 15			Metodyka i techniki programowania I Lab mgr inż. Ł. Chlastawa s. D107						Podstawy metrologii Lab od 11.10 do 8.11 dr inż. T. Żarski s. C201	
	15 - 30										
	30 - 45										
	45 - 60										
19	00 - 15			Metodyka i techniki programowania I Lab mgr inż. Ł. Chlastawa s. D107						Podstawy metrologii Lab od 11.10 do 8.11 dr inż. T. Żarski s. C201	
	15 - 30										
	30 - 45										
	45 - 60										
20	00 - 15			Metodyka i techniki programowania I Lab mgr inż. Ł. Chlastawa s. D107						Podstawy metrologii Lab od 11.10 do 8.11 dr inż. T. Żarski s. C201	
	15 - 30										
	30 - 45										
	45 - 60										

UWAGA: Harmonogramy mogą ulec zmianie!