

Plan zajęć I Rok, semestr zimowy, 2024/2025
Kierunek AKUSTYKA II stopień

Godzina		Poniedziałek		Wtorek		Środa		Czwartek		Piątek		
08 - 09	0		0		0		0		0			
	15		15		15		15		15			
	30		30		30	8.30 – 10.00	30	8.30 - 10.00	30			
	45		45		45		45		45			
09 - 10	0	9.00 - 10.30 ANALIZA SYGNAŁÓW Wykład Prof. Aleksander Sęk Sala 101	0		0	Lektorat z języka angielskiego 1 Mgr Aleksandra Pawełczak Sala 017	0	ANALIZA SYGNAŁÓW Seminarium Prof. UAM Jędrzej Kociński Sala 201	0			
	15		15		15		15		15			
	30		30		30		30		30			
	45		45		45		45		45			
10 - 11	0		0		0		0		0			
	15		15		15		15		15			
	30		30		30	10.30 – 12.00 ELEKTROAKUSTYKA Wykład Prof. UAM Ewa Skrodzka Sala 201	30	10.15 - 12.15 ULTRADŹWIĘKI I Wykład Prof. Arkadiusz Józefczak Sala 201	30			
	45		45		45		45		45			
11 - 12	0	10.45 - 12.15 PSYCHOFIZYKA I ćwiczenia Dr Honorata Hafke-Dys Sala 101/ 118	0		0		0		0			
	15		15		15		15		15			
	30		30		30		30		30			
	45		45		45		45		45			
12 - 13	0		0		0		0		0			
	15		15		15	12.00 - 13.30 PROSEMINARIUM MAGISTERSKIE I Prof. UAM Ewa Skrodzka Sala 201	15		15			
	30	12.30 - 14.00 PSYCHOFIZYKA I Wykład Dr Honorata Hafke-Dys Sala 101	30		30		30		30			
	45		45		45	45	45		45			
13 - 14	0		0		0		0		0			
	15		15		15		15		15			
	30		30		30		30	13.15 - 14.45 Nowoczesne metody statystyczn w akustyce Wykład Dr Jan Felcyn Sala 7	30			
	45		45		45		45		45			
14 - 15	0		0		0	13.45 - 16.00 Zarządzanie projektami Prof. Witold Hołubowicz Sala 201	0	Nowoczesne metody statystyczn w akustyce Wykład Dr Jan Felcyn Sala 7	0			
	15		15		15		15		15			
	30	Pracownia specjalistyczna prof. A. Sęk, dr R. Bielas prof. UAM A. Wicher dr E. Bogusz-Witczak, dr P. Kokowski	30		30		30		30		30	
	45		45		45		45		45		45	
15 - 16	0		0		0		0	15.00 - 16.30 Nowoczesne metody statystyczne w akustyce Ćwiczenia Dr Jan Felcyn Sala 116	0			
	15		15		15		15		15			
	30		30		30		30		30			
	45		45		45		45		45			
16 - 17	0		0		0		0		0			
	15		15		15		15		15			
	30		30		30		30		30			
	45		45		45		45		45			
17 - 18	0		0		0		0		0			
	15		15		15		15		15			
	30		30		30		30		30			
	45		45		45		45		45			

