

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 ANALIZA SYGNAŁÓW Seminarium Prof. UAM Jędrzej Kociński Sala 201	30		
	45		45		45		45		45		
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			0		
15		15		15		15	15		15		
30		30		30		30	30	30			
45		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		
0	10.45 - 12.15 PSYCHOFIZYKA I ćwiczenia Dr Honorata Hafke-Dys Sala 101/ 118	0		0						0	
15		15		15					15		
30		30		30			30				
45		45		45			45				
12 - 13	0		0		0		0		0		
	15		15		15		15		15		
	30		30		30	12.00 - 13.30 PROSEMINARIUM MAGISTERSKIE I Prof. UAM Ewa Skrodzka Sala 201	30	12.30 - 14.00 Nowoczesne metody statystyczn w akustyce Wykład Dr Jan Felcyn Sala 116	30		
	45		45		45		45		45		
0	12.30 - 14.00 PSYCHOFIZYKA I Wykład Dr Honorata Hafke-Dys Sala 101	0		0						0	
15		15		15					15		
30		30		30			30				
45		45		45			45				
13 - 14	0		0		0		0		0		
	15		15		15		15		15		
	30		30		30		30		30		
	45		45		45		45		45		
14 - 15	0		0		0		0		0		
	15		15		15		15		15		
	30		30		30		30	14.15 - 15.45 Nowoczesne metody statystyczne w akustyce Ćwiczenia Dr Jan Felcyn Sala 116	30		
	45		45		45		45		45		
0	Pracownia specjalistyczna prof. A. Sęk, dr R. Bielas prof. UAM A. Wicher dr E. Bogusz-Witczak, dr P. Kokowski	0		0	15.00 - 16.30 Zarządzanie projektami Prof. Witold Hołubowicz Sala 017	0				0	
15		15		15					15		
30		30		30				30			
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		

