

Plan zajęć I rok, semestr letni, 2023/2024
Kierunek AKUSTYKA, specjalność: Akustyka stosowana, II stopień

Godzina	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
08 - 09	8.00 - 10.15 Pracownia audiowizualna Mgr Eryk Kozłowski				
09 - 10	Gr 1 Pracownia 116	8.30 - 10.45 Sztuczna inteligencja w fizycznym przetwarzaniu sygnałów wykład wspólny z AIR Prof. Michał Banaszak	8.15 - 11.15 Seminarium magisterskie I Prof. UAM Ewa Skrodzka	8.30 - 10.00 MODELOWANIE HAŁASU LOTNICZEGO II wykład Dr Tomasz Kaczmarek Prac.116	
10 - 11	10.30 - 12.00 Generacja i propagacja hałasu szynowego wykład prof. UAM Roman Gołębiowski sala 201	Aud. Wschodnie	Sala 201 zajęcia od 24.04.2024	10.15 - 11.45 Aktywne metody redukcji hałasu prof. Jędrzej Kociński sala 101	
11 - 12		11.00 - 12.30 Lektorat języka angielskiego I ćwiczenia Mgr Aleksandra Pawełczak Sala 017	11.30 - 13.00 AKUSTYKA MUZYCZNA 2 wykład Mgr Jakub Bondek Sala 7 od połowy semestru		
12 - 13	12.15 - 13.45 Zaawansowana obsługa aplikacji CAD mgr Eryk Kozłowski sala 118			12.00 - 13.30 AKUSTYKA ŚRODOWISKA wykład Prof. Ruffin Makarewicz Sala 101	
13 - 14		13.30 - 16.00 Pracownia audiowizualna Mgr Eryk Kozłowski			13.15 - 14.45 ULTRADŹWIĘKI W MEDYCYNIE I TECHNICIE wykład dr Rafał Bielas Aula A
14 - 15		Gr 2 Pracownia 116		14.00 - 15.30 Generacja i propagacja hałasu szynowego laboratorium prof. UAM Roman Gołębiowski sala 201	
15 - 16					
16 - 17					
17 - 18					
18 - 19					

