

Inżynieria Materiałowa Grupa 11P1 rok akademicki 2024/2025 sem. 1/7

Czyżyny

Kamienna

UWAGA: Pierwszy tydzień zajęć w semestrze zimowym (tj. tydzień rozpoczynający się 01.10.2024) jest tygodniem NIEPARZYSTYM

Godzina	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
7.30-8.15	Dokumentacja techniczna Wykład (15 h) B. KOZUB D204	Matematyka Ćwiczenia (30 h) J. PISKOZUB D204			
8.15-9.00					
9.15-10.00	Chemia Wykład (30 h E) K. NIZIOŁEK D204	Matematyka Wykład (30 h) S. DUDEK D204		J. ANGIELSKI Ćwiczenia (30 h) A. MAJKA-PAULI D204	
10.00-10.45					
11.00-11.45	Podstawy materiałoznawstwa Wykład (45 h E) R. BOGUCKI D204	Chemia Ćwiczenia (30 h) E. KOSIŃSKA D204		Wprowadzenie do gospodarki obiegu zamkniętego Wykład (15 h) Projekt (15 h) J. MIKUŁA D206	
11.45-12.30					
12.45-13.30		Podstawy materiałoznawstwa Laboratoria (15 h) L01/L02 R. BOGUCKI / R. BAŚ D204	Podstawy fizyki Wykład (15 h) Ćwiczenia (15 h) S. KUBIS D206		Dokumentacja techniczna Projekt (30 h) B. KOZUB D206
13.30-14.15	Autoprezentacja Wykład (15 h) K. KORNIEJENKO D204				
14.30-15.15		Podstawy materiałoznawstwa Ćwiczenia (15 h) R. BAŚ D204	WF od 15:00 do 16:30 Hala na ul. Kamiennej	Wprowadzenie do druku 3D Wykład (15 h) Projekt (15 h) M. NYKIEL D206	
15.15-16.00	Autoprezentacja Seminarium (15 h) K. KORNIEJENKO D204				
16.15-17.00					
17.15-18.00					
18.00-18.45					Objaśnienia: P - tydzień parzysty N - tydzień nieparzysty L01 - zespół laboratoryjny 01 L02 - zespół laboratoryjny 02
18.45-19.30					
19.45-20.30					