

Plan zajęć, studia I stopnia, semestr 4, rok akademicki 2021/2022, semestr letni

Dzień	Godzina	2.1	2.2	
PONIEDZIAŁEK	08 ¹⁵ -09 ⁰⁰	Język obcy (Ćw 60) IM 305		
	09 ¹⁵ -10 ⁰⁰			
	10 ¹⁵ -11 ⁰⁰			
	11 ¹⁵ -12 ⁰⁰	Korozja (prof. J.R. Sobiecki, W 30) IM 305		
	12 ¹⁵ -13 ⁰⁰			
	13 ¹⁵ -14 ⁰⁰	Inżynieria powierzchni (prof. T. Wierchoń, W 30) IM 305		
	14 ¹⁵ -15 ⁰⁰			
	15 ¹⁵ -16 ⁰⁰			
	16 ¹⁵ -17 ⁰⁰	Matematyka (dr R. Stępnicki, W 30 + Ćw15, <i>ćwiczenia: 2 godz co 2 tygodnie</i>) IM 212		
	17 ¹⁵ -18 ⁰⁰			
18 ¹⁵ -19 ⁰⁰				
19 ¹⁵ -20 ⁰⁰				
WTOREK	08 ¹⁵ -09 ⁰⁰	Sprężystość materiałów (prof. K. Roźniatowski, Ćw 15) - I poł. semestru, IM 101	Podstawy nauki o materiałach 4 (prof. M. Lewandowska, Lab 30) IM 306, IM 314 (+ WIM ul. Bytnara 25 H105)	
	09 ¹⁵ -10 ⁰⁰			
	10 ¹⁵ -11 ⁰⁰	Projektowanie części maszyn (dr inż. J. Domański, Proj 30) Gmach Nowy Technologiczny ul. Narbutta 85 s. 313		
	11 ¹⁵ -12 ⁰⁰			
	12 ¹⁵ -13 ⁰⁰	Projektowanie części maszyn (dr inż. J. Domański, Proj 30) Gmach Nowy Technologiczny ul. Narbutta 85 s. 313		
	13 ¹⁵ -14 ⁰⁰	Podstawy nauki o materiałach 4 (prof. M. Lewandowska, Lab 30) IM 306, IM 314 (+ WIM ul. Bytnara 25 H105)		
	14 ¹⁵ -15 ⁰⁰			
	15 ¹⁵ -16 ⁰⁰			Sprężystość materiałów (prof. Roźniatowski, Ćw 15) - I poł. semestru, IM 101
	16 ¹⁵ -17 ⁰⁰			
	17 ¹⁵ -18 ⁰⁰			
18 ¹⁵ -19 ⁰⁰				
19 ¹⁵ -20 ⁰⁰				
ŚRODA	08 ¹⁵ -09 ⁰⁰			
	09 ¹⁵ -10 ⁰⁰	Projektowanie części maszyn (dr inż. J. Domański, W 15) IM 212 - I poł. semestru		
	10 ¹⁵ -11 ⁰⁰			
	11 ¹⁵ -12 ⁰⁰	Podstawy nauki o materiałach 4 (prof. M. Lewandowska, W 30) IM 212		
	12 ¹⁵ -13 ⁰⁰			
	13 ¹⁵ -14 ⁰⁰	Fizyka ciała stałego (prof. F. Krok, W 30) IM 212		
	14 ¹⁵ -15 ⁰⁰			
	15 ¹⁵ -16 ⁰⁰	Chemia - lab (grupa nr 3 w USOS)		
	16 ¹⁵ -17 ⁰⁰			
	17 ¹⁵ -18 ⁰⁰			
18 ¹⁵ -19 ⁰⁰				
19 ¹⁵ -20 ⁰⁰				
CZWARTEK	08 ¹⁵ -09 ⁰⁰	Seminarium problemowe: Ekspertyza materiałów - stopy żelaza (prof. K. Roźniatowski, Proj 30) IM 306		
	09 ¹⁵ -10 ⁰⁰	Sprężystość materiałów (prof. K. Roźniatowski, W 15) - I poł. semestru IM 305		
	10 ¹⁵ -11 ⁰⁰			
	11 ¹⁵ -12 ⁰⁰	Gry decyzyjne (dr hab. inż. E. Jezierska, prof. PW, W 30) IM 314 Zarządzanie projektami (dr M. Waszkiewicz W30) IM 101		
	12 ¹⁵ -13 ⁰⁰			
	13 ¹⁵ -14 ⁰⁰	Materiały metaliczne - obróbka cieplna (prof. M. Tacikowski, prof. Uczelni, W 30) IM 101		
	14 ¹⁵ -15 ⁰⁰			
	15 ¹⁵ -16 ⁰⁰			
	16 ¹⁵ -17 ⁰⁰			
	17 ¹⁵ -18 ⁰⁰			
18 ¹⁵ -19 ⁰⁰				
19 ¹⁵ -20 ⁰⁰				
PIĄTEK	08 ¹⁵ -09 ⁰⁰	Seminarium problemowe: Ekspertyza materiałowa - stopy materiałów kolorowych oraz materiały kompozytowe (prof. K. Roźniatowski, Proj 30) IM 306		
	09 ¹⁵ -10 ⁰⁰			
	10 ¹⁵ -11 ⁰⁰	Język obcy (Ćw 60) IM 305		
	11 ¹⁵ -12 ⁰⁰			
	12 ¹⁵ -13 ⁰⁰			
	13 ¹⁵ -14 ⁰⁰			
	14 ¹⁵ -15 ⁰⁰			
	15 ¹⁵ -16 ⁰⁰			
	16 ¹⁵ -17 ⁰⁰			
	17 ¹⁵ -18 ⁰⁰			
18 ¹⁵ -19 ⁰⁰				
19 ¹⁵ -20 ⁰⁰				

V.022022

Uwaga! Przy nazwach przedmiotu podano dane kierownika przedmiotu

Chemia -lab. dla studentów powtarzających przedmiot Gmach Chemii ul. Noakowskiego 3, s. 211

W semestrze letnim: 20.04.2022 (środa) odbędą się zajęcia zgodnie z planem zajęć w poniedziałek

04.05.2022 (środa) odbędą się zajęcia zgodnie z planem zajęć we wtorek

12.05.2022 (czwartek) odbędą się zajęcia zgodnie z planem zajęć w piątek