

MGR- semestr I ZPJ

Studia niestacjonarne - Rok akademicki 2023/2024 - semestr letni 24L

		8.15	9.15	10.15	11.15	12.15	13.15	14.15	15.15	16.10	17.05	18.00	18.55			
S O B O T A	02.03.24	Inżynieria reaktorów chemicznych, w F-1 s 202			Podstawy biotechnologii, w, C-6 s 222			14.15-16.30 wykład prowadzony bez przerw Fizykochemia procesów technologicznych, w F-4 s B1			16.35-18.50, wykład prowadzony bez przerw Zjawiska powierzchniowe i kataliza stosowana, w F-4 s B1					
	09.03.24															
	16.03.24							Inż reaktorów chem, p, gr I - B-1 s 516, gr II - A-2 s 418			Modelowanie procesów technologicznych, w F-4 s B1			14.15-16.30, wykład prowadzony bez przerw Zjawiska powierzchniowe i kataliza stosowana, w F-4 s B1		
	13.04.24	Filozofia nauki i techniki, w C-6 s 221														
	20.04.24															
	27.04.24															
	11.05.24			Zjaw. pow. i kat. stos.,I / Ochrona środowiska w technologii chem.	Zjaw. pow. i kat. stos.,I / Ochrona środowiska w technologii chem.	Zarządzanie bazami danych, I gr II C6-127b										
	25.05.24	Zjaw. pow. i kat. stos.,I / Ochrona środowiska w technologii chem. F2-113/ F3-134*			Zjaw. pow. i kat. stos.,I / Ochrona środowiska w technologii chem. F2-113/ F3-134*			Zarządzanie bazami danych, I gr I - F-4 s B5								
	08.06.24															
	15.06.24															
22.06.24	Zarządzanie bazami danych, gr II C6-127b															
N I E D Z I E L A	03.03.24	Zarządzanie bazami danych, gr I F4-B5			Met mat. w plan i anal. eksp, w F4-B1			Fizykochemia procesów technologicznych, w F-4 s B1								
	10.03.24				Ochrona środowiska w technologii chemicznej, w F-4 s B1											
	17.03.24				Język hiszpański A1, H-4 s 402, Język niemiecki A1, gr I - H-4 s 411 Język niemiecki A1, gr II - H-4 s 408			Met matem w plan i analizie eksp, w F-4 s B1			Zarządzanie bazami danych, I gr II - C6 s 127b					
	14.04.24															
	21.04.24							Język angielski B-2 + gr IA-2 s 418, gr II C-6 s 222			Modelowanie procesów technologicznych, I gr I - A-2 s 50, gr II - C-6 s 127					
	28.04.24															
	12.05.24							Podstawy biotechnologii, w C-6 s 222			Modelowanie procesów technologicznych, I gr I - A-2 s 50, gr II - C-6 s 127b			Zarządzanie bazami danych, gr II C-6 s 127b		
	26.05.24															
	09.06.24							Język angielski B-2 + gr I A-2 s 418, gr II C-6 s 222								
	16.06.24															
23.06.24																

** Harmonogramy dla poszczególnych grup zostaną podane przez Prowadzących na 1 zajęciach*