

Studia I stopnia
Kierunek: Inżynieria Chemiczna i Procesowa
PLAN SESJI EGZAMINACYJNEJ JESIENNEJ - rok akad. 2023/2024

Data	Rok I	Rok II	Rok III/Rok IV
02.09.24 poniedziałek	Egzamin B2		
03.09.24 wtorek	Chemia 10 ⁰⁰ ÷ 12 ⁰⁰ A1	Chemia fizyczna 12 ³⁰ ÷ 15 ³⁰ A1 + A2	Kinetyka procesowa 10 ⁰⁰ ÷ 12 ⁰⁰ A2
04.09.24 środa	Matematyka I 12 ³⁰ ÷ 16 ³⁰ sala 166		Kinetyka procesowa od g. 10 ⁰⁰ do g. 15 ⁰⁰ Egzamin ustny, pok. 527
05.09.24 czwartek	Matematyka II 12 ³⁰ ÷ 16 ³⁰ A1	Podstawy mechaniki płynów 10 ⁰⁰ ÷ 12 ⁰⁰ A1 + A2	
06.09.24 piątek	Fizyka I 9 ⁰⁰ ÷ 12 ⁰⁰ sala 101 WIM	Matematyka III 13 ⁰⁰ ÷ 15 ⁰⁰ A1	
07.09.24 sobota			
08.09.24 niedziela			
09.09.24 poniedziałek			Procesy podstawowe i aparatura proc. I 10 ⁰⁰ ÷ 12 ⁰⁰ A1
10.09.24 wtorek		Termodynamika procesowa 12 ³⁰ ÷ 14 ³⁰ A1 + A2	ZTTP 10 ⁰⁰ ÷ 12 ⁰⁰ sala 166
10.09.24 wtorek	Termin przekazania pracy dyplomowej na studiach I stopnia		
11.09.24 środa	Fizyka II 9 ⁰⁰ ÷ 12 ⁰⁰ Sala 315 WIM		Inżynieria reaktorów chemicznych I 12 ⁰⁰ ÷ 15 ⁰⁰ A1 + A2
12.09.24 czwartek		Wymiana ciepła 13 ⁰⁰ ÷ 15 ⁰⁰ A1 + A2	
13.09.24 piątek	Podstawy obliczeń inżynierskich II 8 ⁰⁰ ÷ 12 ⁰⁰ Egzamin pisemny A1 15 ⁰⁰ ÷ 18 ⁰⁰ Egzamin ustny s. 166		Procesy podstawowe i aparatura proc. II 13 ⁰⁰ ÷ 15 ⁰⁰ A2
15.09.24 niedziela	Termin przekazania pracy dyplomowej na studiach II stopnia		
16.09.24 poniedziałek	Początek okresu rejestracyjnego		
29.09.24 niedziela	Ostatni dzień okresu rejestracyjnego		
30.09.24 poniedziałek	Ostatni dzień roku akademickiego, koniec semestru letniego		