

SESJA JESIENNA, rok akad. 2024/2025
kierunek: TECHNOLOGIA CHEMICZNA

Sesja jesienna trwa od 01.09.2025 (poniedziałek) do 15.09.2025 (poniedziałek)

Studia I - go stopnia

Data egzaminu	I rok (profil:Ogólnoakademicki + Praktyczny)	II rok	III rok	II rok- Profil Praktyczny	III rok-Profil Praktyczny
01.09.2025 poniedziałek	9.00 - 11.00 Egzamin uczelniany z języków obcych B2/C1	9.00 - 11.00 Egzamin uczelniany z języków obcych B2/C1	9.00 - 11.00 Egzamin uczelniany z języków obcych B2/C1	9.00 - 11.00 Egzamin uczelniany z języków obcych B2/C1	9.00 - 11.00 Egzamin uczelniany z języków obcych B2/C1
02.09.2025 wtorek	9.15-12.00 Matematyka 2 A. Mość.	12.15-14.00 Inżynieria chemiczna s.350	14.15 -16.00 Technologia chemiczna 1 A.Śr		
03.09.2025 środa	8.15-11.00 Matematyka 1 s. 50	11.15-13.00 Chemia fizyczna 1 AZ		11.15-13.00 Termodynamika i kinetyka chemiczna AZ	
04.09.2025 czwartek	11.15-13.00 Chemia (sem.1) s.213		9.15-11.00 Biotechnologia A. Śr		10.15-12.00 Przetwórstwo i modyfikacja materiałów s. 50
05.09.2025 piątek		13.15-14.00 Chemia analityczna 1 AZ		10.15-12.00 Inżynieria chemiczna i procesowa s. 350	

08.09.2025 poniedziałek	11.15-13.00 Chemia Nieorganiczna s. 213	13.15-15.00 Chemia fizyczna 2 s. 404			10.15-12.00 Analityka przemysłowa s. 350
09.09.2025 wtorek	10.15-12.00 Fizyka 1 s. 50				
10.09.2025 środa		12.15-14.00 Spektroskopowe metody badania str. materii AZ			
11.09.2025 czwartek		12.15 - 15.00 Chemia organiczna AZ			
12.09.2025 piątek	9.15-11.00 Fizyka 2 s.50		8.15-11.00 Technologia chemiczna 2 A. Śr		
15.09.2025 poniedziałek		9.15-11.00 Chemia analityczna 2 s. 350			
Materiałoznawstwo, kompozyty, korozja - (termin egzaminu w uzgodnieniu z wykładowcą) Inżynieria reaktorów chemicznych - (termin egzaminu w uzgodnieniu z wykładowcą)				Technologie przemysłu org. z elementami biotechnologii - (termin egzaminu w uzgodnieniu z wykładowcą)	