

**Plan letniej sesji egzaminacyjnej
w roku ak. 2025/2026
Kierunek TECHNOLOGIA CHEMICZNA studia I stopnia**

Data egzaminu	I rok profi: ogólnoakademicki + praktyczny	II rok profil ogólnoakademicki	III rok profil ogólnoakademicki	II rok profil praktyczny	III rok profil praktyczny
17.06.2026 środa	Egzamin uczelniany z języków obcych, poziom B2				
18.06.2026 czwartek	9.15-11.00 Chemia nieorganiczna s. 350 Ch.	13.15-15.00 Spektroskopowe metody bad. struktury materii Aud. Zawadzkiego	11.15-13.00 Inżynieria reaktorów chemicznych Aud. Mościckiego		11.15-13.00 Analityka przemysłowa s. 404 Ch
19.06.2026 piątek	9.15-11.00 Fizyka 2 Aud. Czochralski	11.15-13.00 Chemia analityczna 2 Aud. Czochralski	9.15-11.00 Biotechnologia Aud. Mościckiego	11.15-13.00 Inżynieria chemiczna i procesowa s. 350 Ch.	
22.06.2026 poniedziałek		9:00-12.00 Chemia organiczna Aud. Zawadzkiego			11.15-13.00 Przetwórstwo i modyfikacja materiałów Aud. Czochralskiego
23.06.2026 wtorek	11.15-14.00 Matematyka 2 Aud. Zawadzkiego	9:15-11.00 Inżynieria chemiczna s. 350 Ch.		POŚCIG Z SYNTEZY ORGANICZNEJ godz. 9:00-11 sala 136	
24.06.2026 środa		8:15-10:00 Chemia fizyczna 1 Aud. Zawadzkiego	11.15-13.00 Technologia chemiczna 2 Aud. Czochralskiego	8.15-10.00 Termodynamika i kinetyka chemiczna Aud. Zawadzkiego	

25.06.2026 czwartek	9.15-11.00 Chemia nieorganiczna s. 350 Ch.	13.15-15.00 Spektroskopowe metody bad.struktury materii Aud. Zawadzkiego	11.15-13.00 Inżynieria reaktorów chemicznych Aud. Mościckiego		11.15-13.00 Analityka przemysłowa s. 404 Ch
26.06.2026 piątek	9.15-11.00 Fizyka 2 Aud. Czochralski	11.15-13.00 Chemia analityczna 2 Aud. Czochralski	9.15-11.00 Biotechnologia Aud. Mościckiego	11.15-13.00 Inżynieria chemiczna i procesowa s. 350 Ch.	
29.06.2026 poniedziałek		9.00-12.00 Chemia organiczna Aud. Zawadzkiego			11.15-13.00 Przetwórstwo i modyfikacja materiałów Aud. Czochralskiego
30.06.2026 wtorek	8.15-11.00 Matematyka 2 Aud. Zawadzkiego	13:15-15.00 Inżynieria chemiczna Aud. Zawadzkiego	11.15-13.00 Technologia chemiczna 2 Aud. Czochralskiego	11.15-13.00 Termodynamika i kinetyka chemiczna s. 404 Ch.	
UWAGA - III rok profil praktyczny: Technologie przemysłu organicznego z elementami biotechnologii - termin egzaminu w uzgodnieniu z Wykładowcą					

