

Wykaz egzaminów i zaliczeń
Kierunek Chemia – studia pierwszego stopnia, stacjonarne
rok akademicki 2024/2025
rok III, semestr zimowy
specjalność: Kontrola jakości w chemii

Zajęcia	Forma zaliczenia	Termin egzaminu
Aparatura i inżynieria chemiczna (wykład)	zaliczenie z oceną	*
Biochemia i biologia (wykład)	egzamin	Sesja podstawowa: 29.01.2025, godz.10.00 Sesja poprawkowa: 14.02.2025, godz.10.00
Biochemia i biologia (ćwiczenia specjalistyczne laboratoryjne)	zaliczenie z oceną	*
Chemia po angielsku (ćwiczenia audytoryjne)	zaliczenie z oceną	*
Chemia polimerów (wykład)	egzamin	Sesja podstawowa: 3.02.2025, godz.9.00 Sesja poprawkowa: 10.02.2025, godz. 9.00
Chemia polimerów (ćwiczenia specjalistyczne laboratoryjne)	zaliczenie z oceną	*
Lektorat języka angielskiego (lektorat)	egzamin	Sesja podstawowa: 28.01.2025 Sesja poprawkowa: 8.02.2025
Spektrometria atomowa w analizie próbek przemysłowych (ćwiczenia specjalistyczne laboratoryjne)	zaliczenie z oceną	*
Statystyka i chemometria w analityce chemicznej (wykład)	zaliczenie z oceną	*
Statystyka i chemometria w analityce chemicznej (ćwiczenia audytoryjne)	zaliczenie z oceną	*
Statystyka i chemometria w analityce chemicznej (ćwiczenia specjalistyczne laboratoryjne)	zaliczenie z oceną	*
Technologia chemiczna (wykład)	egzamin	Sesja podstawowa: 10.12.2024, godz.9.45 17.12.2024, godz.9.45 6.02.2025, godz.8.30 Sesja poprawkowa: 11.02.2025, godz.8.30 14.02.2025, godz.13.00
Technologia chemiczna (ćwiczenia specjalistyczne laboratoryjne)	zaliczenie z oceną	*
Toksyczność związków chemicznych (wykład)	zaliczenie z oceną	*
Tworzywa sztuczne – zasady recyklingu i utylizacji (wykład)	zaliczenie z oceną	*
Tworzywa sztuczne zasady recyklingu i utylizacji (ćwiczenia specjalistyczne laboratoryjne)	zaliczenie z oceną	*

*- terminy zaliczeń ustala Prowadzący zajęcia w porozumieniu ze studentami