

1 rok S1 Chemia				
Imię i nazwisko wykładowcy	Nazwa przedmiotu	Uwagi	Data	Sala i godzina
Renata Jastrząb	Podstawy chemii	A1-A9	17.02.2025	s. 2.64, 2.62, 2.61 godz. 13:15
Błażej Gierczyk	Podstawy chemii analitycznej	A1-A4	10.02.2025	s. 2.64 godz. 12:00
Zbigniew Hnatejko	Podstawy chemii analitycznej	A5-A9	04.02.2025	s. 2.64 godz. 10:00
Jacek Komasa	Matematyka	gr. 1 (ćwiczenia) gr. 2 (ćwiczenia) gr. 3 (ćwiczenia) gr. 4 (ćwiczenia) gr. 5 (ćwiczenia)	05.02.2025 07.02.2025 05.02.2025 06.02.2025 07.02.2025	s. 4.31 9:00-11:00 s. 4.31 9:00-11:00 s. 4.31 12:00-14:00 s. 4.31 9:00-11:00 s. 4.31 12:00-14:00
1 rok S3 Chemia aplikacyjna				
Imię i nazwisko wykładowcy	Nazwa przedmiotu	Uwagi	Data	Sala i godzina
Renata Jastrząb	Podstawy chemii		17.02.2025	s. 2.64, 2.62, 2.61 godz. 13:15
Zbigniew Hnatejko	Podstawy chemii analitycznej		04.02.2025	s. 2.64 godz. 10:00
Jacek Komasa	Matematyka	gr. 5 (ćwiczenia) gr. 6 (ćwiczenia)	07.02.2025 06.02.2025	s. 4.31 12:00-14:00 s. 4.31 12:00-14:00
1 rok S1 Chemia medyczna z projektowaniem leków				
Imię i nazwisko wykładowcy	Nazwa przedmiotu	Uwagi	Data	Sala i godzina
Renata Jastrząb	Podstawy chemii		17.02.2025	s. 2.64, 2.62, 2.61 godz. 13:15
Jacek Komasa	Matematyka i podstawy biostatystyki	gr. 1 (laboratorium) gr. 2 (laboratorium)	04.02.2024 04.02.2024	s. 4.31 9:00-11:00 s. 4.31 12:00-14:00
Adam Huczyński	Wstęp do chemii medycznej		10.02.2025	s. 3.65 godz. 10:00
1 rok S1 General Chemistry				
Imię i nazwisko wykładowcy	Nazwa przedmiotu	Uwagi	Data	Sala i godzina
William Mance	Mathematics			
Monika Skrobańska, Michał Zabiszak	Basic Chemistry		06.02.2025	s. 2.62 godz. 9:30
Agata Szczeszak	Basic analytical chemistry		07.02.2025	s. 4.25 godz. 10:00
2 rok S1 Chemia				
Imię i nazwisko wykładowcy	Nazwa przedmiotu	Uwagi	Data	Sala i godzina
Hieronim Maciejewski	Podstawy chemii nieorganicznej 1	CHs+CHb+CHk	06.02.2025	s. 2.61 godz. 10:00
Cezary Pietraszuk	Podstawy chemii nieorganicznej 1	CHac+CHs	05.02.2025	s. 3.65 godz. 11:00
Adam Huczyński	Podstawy chemii organicznej 1	CHb+CHs	14.02.2025	s. 2.64 godz. 8:00
Jakub Grajewski	Podstawy chemii organicznej 1	CHac+CHsa+CHk	14.02.2025	s. 2.64 godz. 8:00
Michał Cegłowski	Podstawy chemii fizycznej 1		11.02.2025	s. 2.64 godz. 10:00
Anna Lewandowska-Andratojć	Podstawy chemii fizycznej 1		11.02.2025	s. 2.64 godz. 10:00
2 rok S3 Chemia aplikacyjna				
Imię i nazwisko wykładowcy	Nazwa przedmiotu	Uwagi	Data	Sala i godzina
Paweł Skowronek	Podstawy chemii organicznej 1		05.02.2025	s. 2.62 godz. 10:00
Sebastian Golczak	Podstawy chemii materiałów		14.02.2025	s. 2.62 godz. 12:00
Michał Cegłowski	Podstawy chemii fizycznej 1		11.02.2025	s. 2.64 godz. 10:00
Anna Lewandowska-Andratojć	Podstawy chemii fizycznej 1		11.02.2025	s. 2.64 godz. 10:00
2 rok S1 Chemia medyczna z projektowaniem leków				
Imię i nazwisko wykładowcy	Nazwa przedmiotu	Uwagi	Data	Sala i godzina
Piotr Przybylski	Chemia organiczna II		04.02.2025	s. 4.30 godz. 10:00
Piotr Przybylski	Metody ustalania struktury biocząsteczek		10.12.2024	s. 3.48 godz. 16:00
2 rok S1 General chemistry				
Imię i nazwisko wykładowcy	Nazwa przedmiotu	Uwagi	Data	Sala i godzina
Beata Dudziec	Basic inorganic chemistry 1		10.02.2025	s. 4.24 godz. 10:00
Ewa Patyk-Kaźmierczak	Basic physical chemistry 1		04.02.2025	s. 4.27 godz. 10:00
Jakub Grajewski	Basic organic chemistry 1		07.02.2025	s. 2.61 godz. 9:00
3 rok S1 Chemia				
Imię i nazwisko wykładowcy	Nazwa przedmiotu	Uwagi	Data	Sala i godzina
	Język angielski	Egzamin certyfikacyjny	06.02.2025	s. 2.64 godz. 9:30
Rafał Wawrzyniak	Podstawy analizy instrumentalnej		17.02.2025	s. 2.64 godz. 10:00
3 rok S3 Chemia aplikacyjna				
Imię i nazwisko wykładowcy	Nazwa przedmiotu	Uwagi	Data	Sala i godzina
	Język angielski	Egzamin certyfikacyjny	06.02.2025	s. 2.64 godz. 9:30
Rafał Wawrzyniak	Podstawy analizy instrumentalnej		17.02.2025	s. 2.64 godz. 10:00
3 rok S1 General chemistry				
Imię i nazwisko wykładowcy	Nazwa przedmiotu	Uwagi	Data	Sala i godzina
	English	Certificated exam	06.02.2025	s. 2.64 godz. 9:30
Anna Dembska	Basic instrumental analysis		04.02.2025	s. 2.61 godz. 10:00

1 rok S2 Chemia				
Imię i nazwisko wykładowcy	Nazwa przedmiotu	Uwagi	Data	Sala i godzina
Mieczysław Kozłowski	Technologia Chemiczna	CHac+CHcb	05.02.2025	s. 2.61 godz. 10:00
Michał Zieliński	Technologia Chemiczna	CHs	04.02.2025	s. 2.62 godz. 11:30
Artur Stefankiewicz	Chemia nieorganiczna	CHac+CHcb	10.02.2025	s.2.61 9:00
Piotr Pawluć	Chemia nieorganiczna	CHs+CHk		2-poł.sem.
Marcin Kwit	Chemia organiczna	CHac+CHcb	13.02.2025	s. 2.61 godz. 10:00
Tomasz Pospieszny	Chemia organiczna	CHk+CHs	13.01.2025	s. 2.137 godz. 8:00
Przemysław Niedzielski	Praktyczne aspekty metod instrumentalnych	CHac	16.12.2024	s. 2.61 godz. 11:30
Iwona Rykowska	Analiza Instrumentalna	CHk+CHcb	07.02.2025	s. 3.48 godz. 10:00
Izabela Nowak	Chemia produktów kosmetycznych	CHk	05.02.2024	s. 4.24 godz. 10:00
Karol Kacprzak	Związki organiczne w kosmetyce	CHk		
1 rok S2 Chemia materiałowa				
Imię i nazwisko wykładowcy	Nazwa przedmiotu	Uwagi	Data	Sala i godzina
Michał Zieliński	Technologia Chemiczna		04.02.2025	s. 2.62 godz. 11:30
Artur Stefankiewicz	Chemia nieorganiczna		10.02.2025	s.2.61 9:00
Justyna Walkowiak-Kulikowska	Zaawansowane metody syntezy monomerów organicznych		11.02.2024	s. 4.27 godz. 10:00
Anna Szwajca	Polimery		05.02.2025	s. 2.62 godz. 14:00
1 rok S2 Chemisty				
Imię i nazwisko wykładowcy	Nazwa przedmiotu	Uwagi	Data	Sala i godzina
Maciej Kubicki	X-ray structure analysis		10.02.2025	s. 4.30 godz. 10:00
Maciej Trejda	Chemical Technology		17.02.2025	s. 3.65 godz. 12:30
Monika Wałęsa-Chorab	Inorganic chemistry		12.02.2025	s. 4.30 godz. 9:45
Anna Przybył	Organic chemistry		10.02.2025	s. 2.61 godz. 10:00
1 rok S6 Analitka Produktów Spożywczych				
Imię i nazwisko wykładowcy	Nazwa przedmiotu	Uwagi	Data	Sala i godzina
Joanna Świetlik	Techniki separacyjne		06.02.2025	Biblioteka, godz. 10:00
Anetta Ziola-Frankowska	Łączone techniki analityczne			2-poł.sem.
Robert Pietrzak	Inżynieria i aparatura przemysłu spożywczego		10.02.2025	s.3.60 godz. 9:00
1 rok S2 Archeometria				
Imię i nazwisko wykładowcy	Nazwa przedmiotu	Uwagi	Data	Sala i godzina
Janusz Czebreszuk Przemysław Makarowicz Marcin Ignaczak	Archeologia epoki brązu			
Piotr Chachlikowski Jacek Wierzbicki	Archeologia epoki kamienia		11.02.2025 13.02.2025	s.2.78 (Collegium Historicum) godz. 11:00
Maciej Kaczmarek Andrzej Michałowski Artur Różański	Archeologia epoki żelaza		07.02.2025	s.2.47 (Collegium Historicum) godz. 9:00
2 rok S2 Chemia				
Imię i nazwisko wykładowcy	Nazwa przedmiotu	Uwagi	Data	Sala i godzina
Tomasz Pędziński	Fotochemia i fotobiologia II		20.12.2024	s. 2.4 godz. 13:00
2 rok S4 Chemia dla inżynierów (II semestr)				
Imię i nazwisko wykładowcy	Nazwa przedmiotu	Uwagi	Data	Sala i godzina
Michał Zieliński	Technologia Chemiczna		04.02.2025	s. 2.62 godz. 11:30
Piotr Pawluć	Chemia nieorganiczna			2-poł.sem.
Tomasz Pospieszny	Chemia organiczna		13.01.2025	s. 2.137 godz. 8:00
Agnieszka Janiak	Krystalografia rentgenowska		09.01.2025	s. 3.52 godz. 10:00
2 rok S6 Analitka Produktów Spożywczych				
Imię i nazwisko wykładowcy	Nazwa przedmiotu	Uwagi	Data	Sala i godzina
Marcin Frankowski	Analitka chemiczna i badanie żywności		31.01.2025	