

1 rok DL Chemia				
Imię i nazwisko wykładowcy	Nazwa przedmiotu	Uwagi	Data	Sala i godzina
Renata Jastrząb	Podstawy chemii		12.02.2024	sala 2.64 godz. 13:15
Błażej Gierczyk	Podstawy chemii analitycznej	A1-A6	06.02.2024	sala 2.64 godz. 13:00
Zbigniew Hnatejko	Podstawy chemii analitycznej	A7-A13	06.02.2024	sala 3.65 godz. 9:00
Adam Przystacki	Matematyka	A1-A13	09.02.2024	sala 2.64 godz. 11:00
1 rok DL Chemia aplikacyjna				
Imię i nazwisko wykładowcy	Nazwa przedmiotu	Uwagi	Data	Sala i godzina
Renata Jastrząb	Podstawy chemii		12.02.2024	sala 2.64 godz. 13:15
Zbigniew Hnatejko	Podstawy chemii analitycznej		09.02.2024	sala 3.65 godz. 9:40
Adam Przystacki	Matematyka		09.02.2024	sala 2.64 godz. 11:00
1 rok DL Chemia medyczna z projektowaniem leków				
Imię i nazwisko wykładowcy	Nazwa przedmiotu	Uwagi	Data	Sala i godzina
Renata Jastrząb	Podstawy chemii		12.02.2024	sala 2.64 godz. 13:15
Jacek Komasa	Matematyka i podstawy biostatystyki		06.02.2024	sala 4.27 godz. 10:00
Adam Huczyński	Wstęp do chemii medycznej		13.02.2024	sala 3.65 godz. 12:20
1 rok DL General Chemistry				
Imię i nazwisko wykładowcy	Nazwa przedmiotu	Uwagi	Data	Sala i godzina
William Mance	Mathematics			
Monika Skrobańska, Michał Zabizak	Basic Chemistry		13.02.2024	sala 2.62 godz. 10:00
Agata Szczeszak	Basic analytical chemistry		06.02.2024	sala 4.24 godz. 10:00
2 rok DL Chemia				
Imię i nazwisko wykładowcy	Nazwa przedmiotu	Uwagi	Data	Sala i godzina
Hieronim Maciejewski	Podstawy chemii nieorganicznej	CHsa+CHb+CHk		
Cezary Pietraszuk	Podstawy chemii nieorganicznej	CHac+CHs	13.02.2024	sala 3.65 godz. 10:00
Adam Huczyński	Podstawy chemii organicznej	CHs+CHsa	14.02.2024	sala 2.64 godz. 9:45
Jakub Grajewski	Podstawy chemii organicznej	CHk+CHb	31.01.2024	sala 2.61 godz. 9:45
Maria Chrzanowska	Podstawy chemii organicznej	CHac	05.02.2024	sala 3.65 godz. 10:30
Michał Ceglowski	Podstawy chemii fizycznej	CHac+CHsa+CHs	08.02.2024	sala 2.64 godz. 10:00
Anna Lewandowska-Andrałojć	Podstawy chemii fizycznej	CHk+CHb	05.02.2024	sala 2.64 godz. 10:00
2 rok DL Chemia aplikacyjna				
Imię i nazwisko wykładowcy	Nazwa przedmiotu	Uwagi	Data	Sala i godzina
Paweł Skowronek	Podstawy chemii organicznej			
Sebastian Golczak	Podstawy chemii materiałów		08.02.2024	sala 4.28 godz. 10:00
Anna Lewandowska-Andrałojć	Podstawy chemii fizycznej		05.02.2024	sala 2.64 godz. 10:00
2 rok DL General chemistry				
Imię i nazwisko wykładowcy	Nazwa przedmiotu	Uwagi	Data	Sala i godzina
Beata Dudziec	Basic inorganic chemistry		12.02.2024	sala 4.24 godz. 9:00
Ewa Patyk-Kaźmierczak	Basic physical chemistry		05.02.2024	sala 4.27 godz. 10:00
Jakub Grajewski	Basic organic chemistry		18.01.2024	sala 2.62 godz. 9:45
3 rok DL Chemia				
Imię i nazwisko wykładowcy	Nazwa przedmiotu	Uwagi	Data	Sala i godzina
	Język angielski	Egzamin certyfikacyjny	06.02.2024	sala 2.64 godz. 9:00
Rafał Wawrzyniak	Podstawy analizy instrumentalnej		09.02.2024	sala 3.65 godz. 12:00
3 rok DL Chemia aplikacyjna				
Imię i nazwisko wykładowcy	Nazwa przedmiotu	Uwagi	Data	Sala i godzina
	Język angielski	Egzamin certyfikacyjny	06.02.2024	sala 2.64 godz. 9:00
Andrzej Molski	Podstawy chemii fizycznej		14.12.2023	sala 4.30 godz. 8:00
Mariusz Pietrowski	Podstawy technologii chemicznej		07.02.2024	sala 4.24 godz. 13:00
Rafał Wawrzyniak	Analiza instrumentalna		09.02.2024	sala 3.65 godz. 12:00
1 rok DU Chemia				
Imię i nazwisko wykładowcy	Nazwa przedmiotu	Uwagi	Data	Sala i godzina
Mieczysław Kozłowski	Technologia Chemiczna	CHac+CHb+CHcb	05.02.2024	sala 2.61 godz. 10:00
Michał Zieliński	Technologia Chemiczna	CHs	12.02.2024	sala 3.65 godz. 11:30
Artur Stefankiewicz	Chemia nieorganiczna	CHac+CHcb	08.02.2024	sala 2.64 godz. 11:00
Piotr Pawluć	Chemia nieorganiczna	CHs+CHb+CHk		
Donata Pluskota-Karwatka	Chemia organiczna	CHs	08.02.2024	sala 2.61 godz. 10:00
Marcin Kwit	Chemia organiczna	CHac+CHcb	12.02.2024	sala 2.62 godz. 10:00
Tomasz Pospieszny	Chemia organiczna	CHk+CHb	15.01.2024	sala 2.137 godz. 9:00
Przemysław Niedzielski	Praktyczne aspekty metod instrumentalnych	CHac	08.02.2024	sala 2.61 godz. 11:30
Iwona Rykowska	Analiza Instrumentalna	CHk+CHcb+CHb	07.02.2024	sala 2.61 godz. 11:00

Izabela Nowak	Chemia produktów kosmetycznych	CHK	13.02.2024	sala 2.61 godz. 10:00
Karol Kacprzak	Związki organiczne w kosmetyce	CHK		
<b>1 rok DU Chemia materiałowa</b>				
<b>Imię i nazwisko wykładowcy</b>	<b>Nazwa przedmiotu</b>	<b>Uwagi</b>	<b>Data</b>	<b>Sala i godzina</b>
Michał Zieliński	Technologia Chemiczna		12.02.2024	sala 3.65 godz. 11:30
Artur Stefankiewicz	Chemia nieorganiczna		08.02.2024	sala 2.64 godz. 11:00
Justyna Walkowiak-Kulikowska	Zaawansowane metody syntezy monomerów organicznych		05.02.2024	sala 4.24 godz. 9:30
Anna Sz wajca	Polimery		05.02.2024	sala 4.31 godz. 11:00
<b>1 rok DU Chemisty</b>				
<b>Imię i nazwisko wykładowcy</b>	<b>Nazwa przedmiotu</b>	<b>Uwagi</b>	<b>Data</b>	<b>Sala i godzina</b>
Maciej Kubicki	X-ray structure analysis			
Maciej Trejda	Chemical Technology			
Monika Wałęsa-Chorab	Inorganic chemistry		06.02.2024	sala 4.30 godz. 9:45
Anna Przybył	Organic chemistry		12.02.2024	Biblioteka godz. 12:00
<b>1 rok DU Analityka Produktów Spożywczych</b>				
<b>Imię i nazwisko wykładowcy</b>	<b>Nazwa przedmiotu</b>	<b>Uwagi</b>	<b>Data</b>	<b>Sala i godzina</b>
Joanna Ś wietlik	Techniki separacyjne		07.02.2024	Biblioteka godz. 12:00
Anetta Ziola-Frankowska	Łączone techniki analityczne		12.02.2024	sala 2.61 godz. 8:30
Robert Pietrzak	Inżynieria i aparatura przemysłu spożywczego		05.02.2024	sala 4.30 godz. 10:00
<b>1 rok DU Archeometria</b>				
<b>Imię i nazwisko wykładowcy</b>	<b>Nazwa przedmiotu</b>	<b>Uwagi</b>	<b>Data</b>	<b>Sala i godzina</b>
Janusz Czebreszuk Przemysław Makarowicz Marcin Ignaczak	Archeologia epoki brązu			
Jacek Wierzbicki Piotr Chachlikowski	Archeologia epoki kamienia		07.02.2024	gabinek 2.78 (Collegium Historicum) godz. 12:00
Maciej Kaczmarek Andrzej Michałowski Artur Różański	Archeologia epoki żelaza		09.02.2024	sala 2.100 (Collegium Historicum) godz. 9:00
<b>2 rok DU Chemia</b>				
<b>Imię i nazwisko wykładowcy</b>	<b>Nazwa przedmiotu</b>	<b>Uwagi</b>	<b>Data</b>	<b>Sala i godzina</b>
Michał Zieliński	Technologia Chemiczna	Chemia (3-semestralna dla inżynierów)	12.02.2024	sala 3.65 godz. 11:30
Piotr Pawluć	Chemia nieorganiczna	Chemia (3-semestralna dla inżynierów)		
Tomasz Pospieszny	Chemia organiczna	Chemia (3-semestralna dla inżynierów)		
Mariusz Puchalski	Chemia teoretyczna	CHO		
<b>2 rok DU Analityka Produktów Spożywczych</b>				
<b>Imię i nazwisko wykładowcy</b>	<b>Nazwa przedmiotu</b>	<b>Uwagi</b>	<b>Data</b>	<b>Sala i godzina</b>
Marek Sikorski	Autentyczność i identyfikowalność żywności			
Joanna Ś wietlik	Techniki separacyjne		06.12.2023	Biblioteka godz. 9:00