

STUDIA STACJONARNE

stopień	rok	kierunek	przedmiot	imię i nazwisko egzaminatora	I termin				II termin			
					data egzaminu	godzina rozpoczęcia i zakończenia egzaminu	budynek, w którym odbędzie się egzamin	sala	data egzaminu	godzina rozpoczęcia i zakończenia egzaminu	budynek, w którym odbędzie się egzamin	sala
I stopień	1	chemia	Podstawy biologii I	Jarosław Wawrzyniak	04.02.2025	12:00-13:30	Tamka 12	4-016	24.02.2025	12:00-13:30	Tamka 12	4-016
I stopień	1	analityka chemiczna	Podstawy biologii I	Jarosław Wawrzyniak	04.02.2025	12:00-13:30	Tamka 12	4-016	24.02.2025	12:00-13:30	Tamka 12	4-016
I stopień	1	chemia	Chemia ogólna I	Piotr Seliger	07.02.2025	9:00-11:00	Tamka 12	4-016, 4-213	26.02.2025	11:00-13:00	Tamka 12	4-016
I stopień	1	analityka chemiczna	Chemia ogólna I	Piotr Seliger	07.02.2025	9:00-11:00	Tamka 12	4-016, 4-213	26.02.2025	11:00-13:00	Tamka 12	4-016
I stopień	1	chemia materiałów i nanotechnologia	Chemia ogólna I	Piotr Seliger	07.02.2025	9:00-11:00	Tamka 12	4-016, 4-213	26.02.2025	11:00-13:00	Tamka 12	4-016
I stopień	1	chemia kosmetyków i farmaceutyków z elementami biznesu	Chemia ogólna I	Piotr Seliger	07.02.2025	9:00-11:00	Tamka 12	4-016, 4-213	26.02.2025	11:00-13:00	Tamka 12	4-016
I stopień	1	chemia kosmetyków i farmaceutyków z elementami biznesu	Podstawy ekonomii	Lukasz Kozar	10.02.2025	16:00-16:40	Tamka 12	4-016	24.02.2025	16:00-16:40	Tamka 12	4-016
I stopień	1	chemia materiałów i nanotechnologia	Wstęp do nanotechnologii	Jarosław Grobelny	04.02.2025	10:00-12:00	Pomorska 163/165	A-05	25.02.2025	10:00-12:00	Pomorska 163/165	A-05
I stopień	1	chemia/kosmetyki i farmaceutyka/analityka	Ochrona własności intelektualnej (zaliczenie)	Julia Chlebny	05.02.2025	13:10-13:40	Tamka 12	4-016				
I stopień	2	chemia kosmetyków i farmaceutyków z elementami biznesu	Lektorat II (Język angielski)	Agnieszka Tyszkiewicz-Zora	03.02.2025	9:00-11:00	Tamka 12	4-016	24.02.2025	9:00-11:00	Tamka 12	4-016
I stopień	2	chemia w nauce i gospodarce	Lektorat II (Język angielski)	Agnieszka Tyszkiewicz-Zora	03.02.2025	9:00-11:00	Tamka 12	4-016	24.02.2025	9:00-11:00	Tamka 12	4-016
I stopień	2	chemia materiałów i nanotechnologia	Lektorat II (Język angielski)	Agnieszka Tyszkiewicz-Zora	03.02.2025	9:00-11:00	Tamka 12	4-016	24.02.2025	9:00-11:00	Tamka 12	4-016
I stopień	2	analityka chemiczna	Lektorat II (Język angielski)	Agnieszka Tyszkiewicz-Zora	03.02.2025	9:00-11:00	Tamka 12	4-016	24.02.2025	9:00-11:00	Tamka 12	4-016
I stopień	2	chemia materiałów i nanotechnologia	Chemia nieorganiczna B	Paweł Urbaniak	12.02.2025	9:00-11:00	Tamka 12	4-016	26.02.2025	9:00-11:00	Tamka 12	4-016
I stopień	2	analityka chemiczna	Chemia nieorganiczna B	Paweł Urbaniak	12.02.2025	9:00-11:00	Tamka 12	4-016	26.02.2025	9:00-11:00	Tamka 12	4-016
I stopień	2	chemia kosmetyków i farmaceutyków z elementami biznesu	Chemia nieorganiczna D	Paweł Urbaniak	12.02.2025	9:00-11:00	Tamka 12	4-016	26.02.2025	9:00-11:00	Tamka 12	4-016
I stopień	2	chemia w nauce i gospodarce	Chemia nieorganiczna A	Paweł Urbaniak	12.02.2025	9:00-11:00	Tamka 12	4-016	26.02.2025	9:00-11:00	Tamka 12	4-016
I stopień	2	chemia w nauce i gospodarce	Chemia analityczna II	Stawomir Domagala	10.02.2025	10:00-12:00	Tamka 12	1-101				
I stopień	2	chemia materiałów i nanotechnologia	Chemia technologia polimerów	Robert Kolodziej	07.02.2025	10:00-12:00	Tamka 12	4-113	28.02.2025	12:00-14:00	Tamka 12	4-113
I stopień	2	chemia w nauce i gospodarce	Podstawy fizyki II	Maciej Piarski	06.02.2025	10:00-12:00	Pomorska 163/165	C-36	25.02.2025	10:00-12:00	Pomorska 163/165	C-39
I stopień	2	analityka chemiczna	Chemiczne metody analizy ilościowej	Stawomir Domagala	10.02.2025	10:00-12:00	Tamka 12	1-101				
I stopień	3	chemia w nauce i gospodarce	Chemia organiczna A2	Damian Plazuk	03.02.2025	10:00-12:00	Tamka 12	3_09	24.02.2025	10:00-12:00	Tamka 12	3_09
I stopień	3	chemia kosmetyków i farmaceutyków z elementami biznesu	Chemia organiczna B2	Jasosław Romaniński	05.02.2025	9:00-11:00	Tamka 12	4-016	24.02.2025	9:00-11:00	Tamka 12	4-113
I stopień	3	analityka chemiczna	Chemia organiczna B2	Jasosław Romaniński	05.02.2025	9:00-11:00	Tamka 12	4-113	24.02.2025	9:00-11:00	Tamka 12	4-113
I stopień	3	chemia w nauce i gospodarce	Chemia fizyczna A3	Malgorzata Kłisiak	10.02.2025	10:00-12:00	Pomorska 163/165	C-39	26.02.2025	10:00-12:30	Pomorska 163/165	C-39
I stopień	3	analityka chemiczna	Chemia fizyczna B3	Dariusz Waliszewski	10.02.2025	10:00-12:00	Tamka 12	4-016	26.02.2025	13:00-15:00	Tamka 12	4-016
I stopień	3	chemia kosmetyków i farmaceutyków z elementami biznesu	Chemia fizyczna kosmetyków i farmaceutyków B3	Dariusz Waliszewski	10.02.2025	10:00-12:00	Tamka 12	4-016	26.02.2025	13:00-15:00	Tamka 12	4-016
I stopień	3	chemia w nauce i gospodarce	Technologia chemiczna A	Ireneusz Piwoński	14.02.2025	10:00-12:00	Tamka 12	1-021	28.02.2025	10:00-12:00	Tamka 12	1-021
I stopień	3	analityka chemiczna	Technologia chemiczna B	Ireneusz Piwoński	14.02.2025	10:00-12:00	Tamka 12	1-021	28.02.2025	10:00-12:00	Tamka 12	1-021
I stopień	3	analityka chemiczna	Chromatografia cieczowa w analizie chemicznej	Rafał Głowski	07.02.2025	10:00-11:30	pomorska 163/165 zai	aula	25.02.2025	10:00-11:30	pomorska 163/165 zai	aula
II stopień	1	chemia w nauce i gospodarce	Analiza instrumentalna A	Dariusz Guziejewski	04.02.2025	10:00-12:00	D	aula	25.02.2025	10:00-12:00	D	aula
II stopień	1	chemia kosmetyków i farmaceutyków z elementami biznesu	Analiza instrumentalna A	Dariusz Guziejewski	04.02.2025	10:00-12:00	D	aula	25.02.2025	10:00-12:00	D	aula
II stopień	1	chemia w nauce i gospodarce	Spektroskopia A	Anna Zawisza	12.02.2025	10:00-12:00	Tamka 12	4-113	26.02.2025	10:00-12:00	Tamka 12	4-113
II stopień	1	analityka chemiczna	Spektroskopia B	Anna Zawisza	12.02.2025	10:00-12:00	Tamka 12	4-113	26.02.2025	10:00-12:00	Tamka 12	4-113
II stopień	1	nauczanie chemii	Spektroskopia B	Anna Zawisza	12.02.2025	10:00-12:00	Tamka 12	4-113	26.02.2025	10:00-12:00	Tamka 12	4-113
II stopień	1	chemia kosmetyków i farmaceutyków z elementami biznesu	Spektroskopia kosmetyków i farmaceutyków	Anna Zawisza	12.02.2025	10:00-12:00	Tamka 12	4-113	26.02.2025	10:00-12:00	Tamka 12	4-113
I stopień	1	chemia w nauce i gospodarce	Krystalografia A	Magdalena Malecka	07.02.2025	10:00-12:00	Pomorska 163/165	C-40	24.02.2024	10:00-12:00	Pomorska 163	C-40
II stopień	1	analityka chemiczna	Krystalografia B	Marcin Palusiak								
II stopień	1	chemia kosmetyków i farmaceutyków z elementami biznesu	Krystalografia B	Marcin Palusiak								
II stopień	1	chemia kosmetyków i farmaceutyków z elementami biznesu	Krystalografia B	Marcin Palusiak								
II stopień	1	nauczanie chemii	Krystalografia B	Marcin Palusiak								
II stopień	1	analityka chemiczna	Nowoczesne techniki analizy instrumentalnej	Stawomir Skrzypczak	06.02.2025	10:00-12:00	Tamka 12	aula 4-213	25.02.2025	10:00-12:00	Tamka 12	aula
II stopień	1	nauczanie chemii	Analiza instrumentalna N	Dariusz Guziejewski	04.02.2025	10:00-12:00	Tamka 12	D	25.02.2025	10:00-12:00	D	aula
II stopień	2	wszystkie kierunki	Wykład do wyboru III (wykład i egzamin w języku obcym)	Stawomir Domagala	03.02.2025	10:00-12:00	1-101					
II stopień	2	wszystkie kierunki	Wykład do wyboru III (wykład i egzamin w języku obcym)	Agnieszka Rybarczyk-Pirek	27.01.2025	10:00-12:00	Pomorska 163/165	C-36	24.02.2025	10:00-12:00	Pomorska 163/165	C-36
II stopień	2	wszystkie kierunki	Wykład do wyboru III (wykład i egzamin w języku obcym)	Marcin Jasinski	03.02.2025	10:00-12:00	Tamka 12	audytoryum 4-113	24.02.2025	10:00-12:00	Tamka 12	audytoryum 4-113
II stopień	2	analityka chemiczna	Podstawy analizy kryminalistycznej i sądowej	Sylvia Smarżewska	03.02.2025	10:00-11:00	pomorska 163/165 zai	aula	24.02.2025	10:00-11:00	pomorska 163/165 zai	aula
II stopień	2	chemia kosmetyków i farmaceutyków z elementami biznesu	Chemia środków zapachowych	Aleksandra Szczęśniak	28.01.2025	8:00-9:00	Pomorska 163/165	C-37	25.02.2025	10:00-11:00	Pomorska 163/165	C-37
II stopień	2	analityka chemiczna	Organic Chemisty B2	Marcin Jasinski	03.02.2025	8:00-10:00	Tamka 12	audytoryum 4-113	24.02.2025	8:00-10:00	Tamka 12	audytoryum 4-113
II stopień	2	analityka chemiczna	Podstawy analizy kryminalistycznej i sądowej	Sylvia Smarżewska	29.01.2025	10:30-11:30	pomorska 163/165 zai	ZEROWKA				

STUDIA NIESTACJONARNE

stopień	rok	kierunek	przedmiot	imię i nazwisko egzaminatora	I termin				II termin			
					data egzaminu	godzina rozpoczęcia i zakończenia egzaminu	budynek, w którym odbędzie się egzamin	sala	data egzaminu	godzina rozpoczęcia i zakończenia egzaminu	budynek, w którym odbędzie się egzamin	sala
I	1	chemia	Chemia ogólna CI	Katarzyna Tudził-Dychto	08.02.2025	10:00-11:30	C39	02.03.2025	10:00-11:30	Pomorska 163/165	C39	4-016
I	1	chemia	Elementy zastosowania matematyki w chemii C	Piotr Matczak	15.02.2025	11:00-12:30	C39	01.03.2025	11:00-12:30	Pomorska 163/165	C39	4-016
I	2	chemia	Chemia nieorganiczna CI	Dariusz Sroczynski	09.02.2025	11:00-12:30	1-021	01.03.2025	13:30-15:00	Tamka 12	1-021	4-016
I	2	chemia	Chemia analityczna CII	Żdzisław Kinar	02.02.2025	14:30-16:30	C40	01.03.2025	8:00-10:00	Pomorska 163/165	C40	4-016
I	2	chemia	Lektorat II	Agnieszka Tyszkiewicz-Zora	08.02.2025	10:00-12:00	1-021	02.03.2025	10:00-12:00	Tamka 12	1-021	4-016