

I year General Chemistry (S1-CHgc) winter semester 2024/2025 (31 os.)

	8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00
Monday		LEC-1.: Basic chemistry, dr Skrobańska/ dr Zabiszak from 07.10-28.10.2024(4x) ONLINE	LEC-1.: Basic analytical chemistry prof. Szczeszak from 07.10- 28.10.2024(4x) ONLINE							LEC-1.: Legal protection of innovation dr Greser from 21.10.2024 (7x) ONLINE			
	LAB-1.: Basic chemistry, s.2.75/2.76 from 04.11.2024												
Tuesday			LEC-1.: Basic chemistry, dr Skrobańska/ dr Zabiszak from 08.10.2024(11x) ONLINE	LEC-1.: Protection of intellectual property prof. Mrówczyński from 08.10.2024 (8x) ONLINE		LEC-1.: Mathematics, prof. William Mance from 08.10.2024 (8x) ONLINE		LEC-1.: Legal protection of innovation dr Greser from 15.10.2024					
Wednesday	EX-2.: Basic chemistry, s.3.48 1/2 CHgc from 08.11.2024		EX-1.: Basic chemistry, s.3.48 1/2 CHgc from 08.11.2024										
	LAB-1.: Information technology, s.4.25 1/2 CHgc from 06.11.2024		LAB-2.: Information technology, s.4.25 1/2 CHgc from 06.11.2024										
Thursday			LEC-1.: Basic analytical chemistry prof. Szczeszak from 03.10- 24.10.2024(4x) ONLINE										
	LAB-1.: Basic analytical chemistry, s.2.90 from 07.11.2024												
Friday	PROS-1.: Basic chemistry, s.4.24 1/2CHgc from 08.11.2024	PROS-2.: Basic chemistry, s.4.24 1/2CHgc from 08.11.2024				EX-1.: Mathematics, s.4.24 prof. William Mance from 08.11.2024		PROS-1.: Studies from inside out - dates to be agreed individually with the tutor					
	All lectures are ONLINE via Microsoft Teams												
	8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00

I rok chemii (S1-CH) s. zimowy 2024/2025 gr. A1(13 os.), A2(13 os.)

	8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00
Poniedziałek	LAB-1.: Podstawy chemii, s.2.75/2.76 A1-A4					W-1.: Podstawy chemii, s.2.64, prof. Jastrząb A1-A9+CHA+CML		W-1.: Prawna ochrona innowacji, s.3.65, dr Greser A1-A9+CHA 1-poł.sem. (od 14.10.2024)					
Wtorek	ĆW-1.: Podstawy chemii, s.4.30 A1+1/2A2+1/2A4		ĆW-2.: Podstawy chemii, s.4.30 1/2A2+A3+1/2A4		ĆW-1.: Matematyka w zadaniach, s.4.24 A1+A2 1-poł.sem. Prof. M. Molski								
	PROS-2.: Podstawy chemii, s.4.28 1/2A2+A3		PROS-1.: Podstawy chemii, s.4.28 A1+1/2A2										
Środa	LAB-1.: Podstawy chemii analitycznej, s.2.91 A1+A2												
Czwartek	W-1.: Matematyka, s.2.64 prof. J. Komasa A1-A9+CHA 1-poł.sem. 8x		W-1.: Podstawy chemii analitycznej, s.2.64 prof. Gierczyk A1-A4 1-poł.sem		ĆW-1.: Matematyka, s.4.30 A1,A2 prof. M. Molski								
			W-1.: Ochrona własności intelektualnej, s.2.64, prof. Mrówczyński A1-A9 2-poł.sem.										
Piątek	LAB-1.: Technologia informacyjna, s.4.26 A1		LAB-2.: Technologia informacyjna, s.4.26 A2		PROS-1,2.: Studia od podszewki terminy spotkań zostaną ustalone indywidualnie z tutorem								
	8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00

I rok chemii (S1-CH) s. zimowy 2024/2025 gr. A3(13 os.), A4(13 os.)

	8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00
Poniedziałek	LAB-1.: Podstawy chemii, s.2.75/2.76 A1-A4					W-1.: Podstawy chemii, s.2.64, prof. Jastrząb A1-A9+CHA+CML		W-1.: Prawna ochrona innowacji, s.3.65, dr Greser A1-A9+CHA 1-pół.sem. (od 14.10.2024)					
Wtorek	PROS-2.: Podstawy chemii, s.4.28 1/2A2+A3		ĆW-2.: Podstawy chemii, s.4.30 1/2A2+A3		ĆW-2.: Matematyka, s.4.30 prof. Puchalski A3,A4								
	ĆW-1.: Podstawy chemii, s.4.30 A1+1/2A2+1/2A4		ĆW-2.: Podstawy chemii, s.4.30 1/2A2+A3+1/2A4										
Środa		PROS-3.: Podstawy chemii, s.4.31 A4+1/2A5											
Czwartek	W-1.: Matematyka, s.2.64 prof. J. Komasa A1-A9+CHA 1-pół.sem. 8x		W-1.: Podstawy chemii analitycznej, s.2.64 prof. Gierczyk A1-A4 1-pół.sem		LAB-4.: Technologia informacyjna, s.4.25 A4		CW-2.: Matematyka w zadaniach, s.4.30 A3+A4 1-pół.sem. Dr Waligórska						
			W-1.: Ochrona własności intelektualnej, s.2.64, prof. Mrówczyński A1-A9 2-pół.sem.										
Piątek	LAB-2.: Podstawy chemii analitycznej, s.2.91 A3+A4			LAB-3.: Technologia informacyjna, s.4.26 A3+A9		PROS-3,4.: Studia od podszewki terminy spotkań zostaną ustalone indywidualnie z tutorem							
	8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00

I rok chemii (S1-CH) s. zimowy 2024/2025 gr. A5(12 os.), A6(12 os.)

	8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00
Poniedziałek					LAB-5.: Technologia informacyjna, s.4.25 A5		W-1.: Podstawy chemii, s.2.64, prof. Jastrząb A1-A9+CHA+CML		W-1.: Prawna ochrona innowacji, s.3.65, dr Greser A1-A9+CHA 1-pol.sem. (od 14.10.2024)				
Wtorek		LAB-2.: Podstawy chemii, s.2.75/2.76 A5-A9											
Środa			ĆW-4.: Podstawy chemii, s.4.29 1/2A5+A6		LAB-6.: Technologia informacyjna, s.4.26 A6								
	PROS-4.: Podstawy chemii, s.4.31 1/2 A5+A6		PROS-3.: Podstawy chemii, s.4.31 A4+1/2A5		ĆW-5.: Podstawy chemii, s.4.24 A7+1/2A5								
Czwartek	W-1.: Matematyka, s.2.64 prof. J. Komasa A1-A9+CHA 1-pol.sem. 8x		W-2.: Podstawy chemii analitycznej, s.3.65 prof. Hnatejko A5-A9+CHA 1-pol.sem.		ĆW-3.: Matematyka w zadaniach, s.3.50 A5+A6 1-pol.sem. Dr Waligórska								
			W-1.: Ochrona własności intelektualnej, s.2.64, prof. Mrówczyński A1-A9 2-pol.sem.										
Piątek			ĆW-3.: Matematyka, s.4.28 A5,A6 dr Stanek		LAB-3.: Podstawy chemii analitycznej, s.2.90 A5+A6			PROS-5,6.: Studia od podszewki terminy spotkań zostaną ustalone indywidualnie z tutorem					
	8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00

I rok chemii (S1-CH) s. zimowy 2024/2025 gr. A7(12 os.), A8(12 os.), A9(12 os.)

	8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00
Poniedziałek			PROS-5.: Podstawy chemii, s.4.29 A7+1/2A8		PROS-6.: Podstawy chemii, s.4.29 1/2A8+A9		W-1.: Podstawy chemii, s.2.64, prof. Jastrząb A1-A9+CHA+CML		W-1.: Prawna ochrona innowacji, s.3.65, dr Greser A1-A9+CHA 1-pół.sem. (od 14.10.2024)				
Wtorek		LAB-2.: Podstawy chemii, s.2.75/2.76 A5-A9					CW-5.: Matematyka w zadaniach, s.4.24 A9+CHA(4os.) 1-pół.sem. Prof. M. Molski						
Środa	LAB-8.: Technologia informacyjna, s.4.26 A8	LAB-7.: Technologia informacyjna, s.4.26 A7		ĆW-5.: Podstawy chemii, s.4.24 A7+1/2A5		ĆW-6.: Podstawy chemii, s.4.24 A8+A9		ĆW-5.: Matematyka, s.4.28 A9+CHA(4os.) prof. M. Molski					
Czwartek	W-1.: Matematyka, s.2.64 prof. J. Komasa A1-A9+CHA 1-pół.sem. 8x	W-2.: Podstawy chemii analitycznej, s.3.65 prof. Hnatejko A5-A9+CHA 1-pół.sem.				PROS-7,8,9.: Studia od podszewki terminy spotkań zostaną ustalone indywidualnie z tutorem							
		W-1.: Ochrona własności intelektualnej, s.2.64, prof. Mrówczyński A1-A9 2-pół.sem.											
Piątek	LAB-4.: Podstawy chemii analitycznej, s.2.90 A7-A9				ĆW-4.: Matematyka, s.4.28 A7,A8 dr Stanek		CW-4.: Matematyka w zadaniach, s.3.48 A7+A8 1-pół.sem. Dr Waligórska						
					LAB-3.: Technologia informacyjna, s.4.26 A3+A9								
	8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00

I rok Chemii aplikacyjnej (S3-CHA) s. zimowy 2024/2025 (18 os.)

	8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00
Poniedziałek			ĆW-6.: Matematyka, s.4.25 CHA(14os.) dr Stanek		PROS-7.: Podstawy chemii, s.4.28		W-1.: Podstawy chemii, s.2.64, prof. Jastrząb A1-A9+CHA+CML		W-1.: Prawna ochrona innowacji, s.3.65, dr Greser A1-A9+CHA 1-poł.sem. (od 14.10.2024)				
Wtorek		LAB-5.: Podstawy chemii analitycznej, s.2.90 CHA			PROS-10.: Studia od podszewki terminy spotkań zostaną ustalone indywidualnie z tutorem		ĆW-5.: Matematyka w zadaniach, s.4.24 A9+CHA(4os.) 1-poł.sem.						
Środa		CW-6.: Matematyka w zadaniach, s.4.24 CHA(14os.) 1-poł.sem. Prof. M. Molski		ĆW-7.: Podstawy chemii, s.4.24					ĆW-5.: Matematyka, s.4.28 A9+CHA(4os.) prof. M. Molski				
		W-1.: Projektowanie innowacji, s.4.24, prof. Mrówczyński 2-poł.sem.											
Czwartek		W-1.: Matematyka, s.2.64 prof. J. Komasa A1-A9+CHA 1-poł.sem. 8x		W-2.: Podstawy chemii analitycznej, s.3.65 prof. Hnatejko A5-A9+CHA 1-poł.sem.									
Piątek			LAB-3.: Podstawy chemii, s.2.75/2.76 CHA+CML										
	8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00

I rok Chemii medycznej z projektowaniem leków (S1-CML) s. zimowy 2024/2025 (28 os.)

	8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00
Poniedziałek			ĆW-9.: Podstawy chemii, s.4.28 grupa B	W-1.: Wstęp do chemii medycznej, s.3.65 prof. Huczyński		W-1.: Podstawy chemii, s.2.64, prof. Jastrząb A1-A9+CHA+CML		PROS-8.: Podstawy chemii, s.4.30 grupa A					
Wtorek	W-1.: Matematyka i podstawy biostatystyki, s.4.27 prof. Komasa		LAB-1.: Matematyka i podstawy biostatystyki, s.4.26 grupa B			ĆW-1. Wprowadzenie do chemii organicznej... s.4.30 prof. Pluskota-Karwatka grupa B							
			ĆW-2. Wprowadzenie do chemii organicznej... s.4.31 prof. Pluskota-Karwatka Grupa A										
Środa		LAB-2.: Matematyka i podstawy biostatystyki, s.3.50 grupa A		ĆW-1. Wprowadzenie do chemii organicznej... s.4.28 prof. Pluskota-Karwatka grupa B		LAB-1.:Wprowadzenie do chemii organicznej i podstawowe techniki laboratoryjne, s.3.78/3.79 od 09.10.2024							
Czwartek	ĆW-2.: Wstęp do chemii medycznej, s.4.29 prof. Huczyński grupa A		ĆW-2. Wprowadzenie do chemii organicznej... s.4.29 prof. Pluskota-Karwatka grupa A	ĆW-1.: Wstęp do chemii medycznej, s.4.29 prof. Huczyński grupa B									
Piątek	ĆW-8.: Podstawy chemii, s.3.48 grupa A		LAB-3.: Podstawy chemii, s.2.75/2.76 CHA+CML					PROS-11.: Studia od podszewki terminy spotkań zostaną ustalone indywidualnie z tutorem					
		PROS-9.: Podstawy chemii, s.4.31 grupa B											
	8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00

Matematyka semestr zimowy 2024/2025

	8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00
Poniedziałek			ĆW-6.: Matematyka, s.4.25 CHA(14os.) dr Stanek										
Wtorek				ĆW-2.: Matematyka, s.4.30 prof. Puchalski A3,A4			LEC-1.: Mathematics, prof. William Mance from 08.10.2024 (8x) ONLINE						
Środa								ĆW-5.: Matematyka, s.4.28 A9+CHA(4os.) prof. M. Molski					
Czwartek		W-1.: Matematyka, s.2.64 prof. J. Komasa A1-A9+CHA 1-poł.sem. 8x		ĆW-1.: Matematyka, s.4.30 A1,A2 prof. M. Molski									
Piątek			ĆW-3.: Matematyka, s.4.28 A5,A6 dr Stanek	ĆW-4.: Matematyka, s.4.28 A7,A8 dr Stanek		EX-1.: Mathematics, s.4.24 prof. William Mance from 08.11.2024							
	8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00

semestr zimowy Matematyka w zadaniach 2024/2025

	8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00
Poniedziałek													
Wtorek					CW-1.: Matematyka w zadaniach, s.4.24 A1+A2 1-pół.sem. Prof. M. Molski		CW-5.: Matematyka w zadaniach, s.4.24 A9+CHA(4os.) 1-pół.sem. Prof. M. Molski						
Środa	CW-6.: Matematyka w zadaniach, s.4.24 CHA(14os.) 1-pół.sem. Prof. M. Molski												
Czwartek					CW-3.: Matematyka w zadaniach, s.3.50 A5+A6 1-pół.sem. Dr Waligórska		CW-2.: Matematyka w zadaniach, s.4.30 A3+A4 1-pół.sem. Dr Waligórska						
Piątek							CW-4.: Matematyka w zadaniach, s.3.48 A7+A8 1-pół.sem. Dr Waligórska						
	8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00

semestr zimowy 2024/2025

	8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00
Poniedziałek													
Wtorek													
Środa													
Czwartek													
Piątek													
	8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00