

I rok chemii (DL-CHE) gr. A1,A2,A3, s. zimowy 2021/2022

	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			W-1.: Matematyka, gr. A1-A5 prof. Szwedek 1-3,6-8,13-15 tydzień		W-1. Podst. chemii A1-A9 prof. Jastrzab 1-3,6-8,13-15 tydzień			LAB-Podstawy chemii, spotkanie organizacyjne 1 tydzień					
							LAB-1.: Podstawy chemii analitycznej, A1+A2 organizacyjne 3,6-8 tydzień	LAB-2.: Podstawy chemii analitycznej, A3+A4 organizacyjne 3,6-8 tydzień					
Wtorek	LAB-2. Technologia informacyjna, s.3.50 A2 1-3,6-8,13-15 tydzień		LAB-3. Technologia informacyjna, s.3.50 A3 1-3,6-8,13-15 tydzień				ĆW-3. Matematyka, s.3.48 A3 dr Tomasz 1-3,6-8,13-15 tydzień						
	ĆW-3. Podstawy chemii, s.4.29 A3 1-3,6-8,13-15 tydzień		ĆW-1. Podstawy chemii, s.4.29 A1 1-3,6-8,13-15 tydzień				LAB-1. Technologia informacyjna, s.3.50 A1 1-3,6-8,13-15 tydzień						
							ĆW-2. Podstawy chemii, s.4.29 A2 1-3,6-8,13-15 tydzień						
Środa	Podstawy chemii, s.4.29 ĆW-1 - A1 - 1 tydzień ĆW-2 - A2 - 2 tydzień CW-3 - A3 - 3 tydzień				WF				LAB-15. Technologia informacyjna, s.3.51 1-3,6-8,13-15 tydzień				
	Podstawy chemii, s.4.29 PROS-1 - A1 - 6 tydzień PROS-2 - A2 - 7 tydzień PROS-3 - A3 - 8 tydzień									LAB-17. Technologia informacyjna, s.4.25 1-3,6-8,13-15 tydzień			
Czwartek	ĆW-1. Matematyka, s.2.62 A1 prof. Szwedek 1-3,6-8,13-15 tydzień					PROS-1. Podstawy chemii, s.4.29 A1 1-3,6-8,13-15 tydzień		PROS-2. Podstawy chemii, s.4.29 A2 1-3,6-8,13-15 tydzień		PROS-3. Podstawy chemii, s.4.29 A3 1-3,6-8,13-15 tydzień			
					ĆW-2. Matematyka, s.2.62 A2 prof. Szwedek 1-3,6-8,13-15 tydzień								
Piątek	W-1.: Podstawy chemii analitycznej, A1-A6 prof. Gierczyk 1-3,6-8,13-15 tydzień			W-1. Ochrona własności intelektualnej, A1-A9 prof. Urbaniak 1-3,6-8,13-15 tydzień		W-1. Prawna ochrona innowacji A1-A14 dr Greser 1-3,6-8,13-15 tydzień							

Zajęcia w formie zdalnej

I rok chemii (DL-CHE) gr. A1,A2,A3, s. zimowy 2021/2022 (zajęcia kontaktowe)

	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 gr A1,A2,A3,A4 4,5,9-12 tydzień												
Wtorek		LAB-1. Podstawy chemii, s.2.75/2.76 gr A1,A2,A3,A4 4,9,10 tydzień								LAB-1.: Podstawy chemii analitycznej, s.2.91 gr. A1,A2 9-11 tydzień				
Środa		LAB-1. Podstawy chemii, s.2.75/2.76 gr A1,A2,A3,A4 4,5,9-12 tydzień						LAB-2.: Podstawy chemii analitycznej, s.2.91 gr. A3,A4 9-11 tydzień						
Czwartek	LAB-1.: Podstawy chemii analitycznej, s.2.91 gr. A1,A2 10-12 tydzień			LAB-2.: Podstawy chemii analitycznej, s.2.91 gr. A3,A4 10-12 tydzień										
Piątek	LAB-1.: Podstawy chemii analitycznej, s.2.91 gr. A1,A2 9-12 tydzień			LAB-2.: Podstawy chemii analitycznej, s.2.91 gr. A3,A4 9-12 tydzień										
	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 (DL-CHE) gr. A4,A5,A6, s. zimowy 2021/2022

	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			W-1.: Matematyka, gr. A1-A5 prof. Szwedek 1-3,6-8,13-15 tydzień	W-2.: Matematyka, gr. A6-A9 prof. Bugajewski 1-3,6-8,13-15 tydzień	W-1. Podst. chemii A1-A9 prof. Jastrzab 1-3,6-8,13-15 tydzień		LAB-Podstawy chemii, spotkanie organizacyjne 1 tydzień			LAB-2.: Podstawy chemii analitycznej, A3+A4 organizacyjne 3,6-8 tydzień	LAB-3.: Podstawy chemii analitycznej, A5+A6 organizacyjne 3,6-8 tydzień		
Wtorek	ĆW-4. Podstawy chemii, s.4.30 A4 1-3,6-8,13-15 tydzień	LAB-5. Technologia informacyjna, s.4.26 A5 1-3,6-8,13-15 tydzień	ĆW-4. Matematyka, s.4.24 A4 prof. Migda 1-3,6-8,13-15 tydzień	ĆW-5. Podstawy chemii, s.4.30 A5 1-3,6-8,13-15 tydzień	LAB-6. Technologia informacyjna, s.3.51 A6 1-3,6-8,13-15 tydzień	ĆW-5. Matematyka, s.4.24 A5 dr Trybuła 1-3,6-8,13-15 tydzień	ĆW-6. Podstawy chemii, s.4.30 A6 1-3,6-8,13-15 tydzień	LAB-4. Technologia informacyjna, s.3.51 A4 1-3,6-8,13-15 tydzień	Podstawy chemii, s.4.24 PROS-4 - A4 - 1 tydzień ĆW-4 - A4 - 3 tydzień PROS-5 - A5 - 2 tydzień	ĆW-6. Matematyka, s.4.30 A6 prof. Bugajewski 1-3,6-8,13-15 tydzień			
Środa	Podstawy chemii, s.4.29 ĆW-5 - A5 - 14 tydzień CW-6 - A6 - 15 tydzień PROS-6 - A6 - 13 tydzień			WF					LAB-15. Technologia informacyjna, s.3.51 1-3,6-8,13-15 tydzień				
Czwartek						PROS-4. Podstawy chemii, s.4.28 A4 1-3,6-8,13 tydzień		PROS-5. Podstawy chemii, s.4.28 A5 1-3,6-8,13-15 tydzień		PROS-6. Podstawy chemii, s.4.28 A6 1-3,6-8,13-15 tydzień			
Piątek	W-1.: Podstawy chemii analitycznej, A1-A6 prof. Gierczyk 1-3,6-8,13-15 tydzień			W-1. Ochrona własności intelektualnej, A1-A9 prof. Urbaniak 1-3,6-8,13-15 tydzień		W-1. Prawna ochrona innowacji A1-A14 dr Greser 1-3,6-8,13-15 tydzień							

Zajęcia w formie zdalnej

I rok chemii (DL-CHE) gr. A4,A5,A6, s. zimowy 2021/2022 (zajęcia kontaktowe)

	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 gr A1,A2,A3,A4 4,5,9-12 tydzień												
Wtorek		LAB-1. Podstawy chemii, s.2.75/2.76 gr A1,A2,A3,A4 4,9,10 tydzień												
		LAB-2. Podstawy chemii, s.2.75/2.76 gr A5,A6,A7,A8 5,11,12 tydzień												
Środa		LAB-1. Podstawy chemii, s.2.75/2.76 gr A1,A2,A3,A4 4,5,9-12 tydzień												
	LAB-3.: Podstawy chemii analitycznej, s.2.91 gr. A5,A6 9-11 tydzień							LAB-2.: Podstawy chemii analitycznej, s.2.91 gr. A3,A4 9-11 tydzień						
Czwartek		LAB-2. Podstawy chemii, s.2.75/2.76 gr A5,A6,A7,A8 4,5,9-12 tydzień												
				LAB-2.: Podstawy chemii analitycznej, s.2.91 gr. A3,A4 10-12 tydzień				LAB-3.: Podstawy chemii analitycznej, s.2.91 gr. A5,A6 10-12 tydzień						
						PROS-4. Podstawy chemii, s.4.28 A4 4,9 tydzień								
Piątek		LAB-2. Podstawy chemii, s.2.75/2.76 gr A5,A6,A7,A8 4,5,9-12 tydzień												
			LAB-2.: Podstawy chemii analitycznej, s.2.91 gr. A3,A4 9-12 tydzień				LAB-3.: Podstawy chemii analitycznej, s.2.91 gr. A5,A6 9-12 tydzień							
	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 (DL-CHE) gr. A7,A8,A9, s. zimowy 2021/2022

	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				W-2.: Matematyka, gr. A6-A9 prof. Bugajewski 1-3,6-8,13-15 tydzień		W-1. Podst. chemii A1-A9 prof. Jastrząb 1-3,6-8,13-15 tydzień			LAB-Podstawy chemii, spotkanie organizacyjne, 1 tydzień								
Wtorek	ĆW-7. Podstawy chemii, s.4.27 A7 1-3,6-8,13-15 tydzień			ĆW-8. Podstawy chemii, s.4.27 A8 1-3,6-8,13-15 tydzień			ĆW-9. Podstawy chemii, s.4.27 A9 1-3,6-8,13-15 tydzień			Podstawy chemii, s.4.24 PROS-7 - A7 - 6 tydzień PROS-8 - A8 - 7 tydzień PROS-9 - A9 - 8 tydzień							
	PROS-9. Podstawy chemii, s.4.31 A9 1-3,6-8,13-15 tydzień			PROS-7. Podstawy chemii, s.4.31 A7 1-3,6-8,13-15 tydzień			PROS-8. Podstawy chemii, s.4.31 A8 1-3,6-8,13-15 tydzień										
				LAB-9. Technologia informacyjna, s.4.25 A9 1-3,6-8,13-15 tydzień													
Środa	CW-9 Matematyka, s.4.24 A9 dr Trybuła 1-3,6-8,13-15 tydzień				WF						LAB-17. Technologia informacyjna, s.4.25 1-3,6-8,13-15 tydzień						
	LAB-7. Technologia informacyjna, s.3.51 A7 1-3,6-8,13-15 tydzień																
	LAB-8. Technologia informacyjna, s.3.50 A8 1-3,6-8,13-15 tydzień																
Czwartek	CW-7. Matematyka, s.4.27 A7 dr Król 1-3,6-8,13-15 tydzień			CW-8. Matematyka, s.4.27 A8 prof. Puchalski 1-3,6-8,13-15 tydzień													
	Podstawy chemii, s.4.24 ĆW-8 - A8 - 8 tydzień CW-9 - A9 - 13 tydzień			ĆW-7 Podstawy chemii, s.4.24 A7 8 tydzień													
Piątek	W-1.: Podstawy chemii analitycznej, A7-A14 prof. Hnatejko 1-3,6-8,13-15 tydzień				W-1. Ochrona własności intelektualnej, A1-A9 prof. Urbaniak 1-3,6-8,13-15 tydzień												
						W-1. Prawna ochrona innowacji A1-A14 dr Greser 1-3,6-8,13-15 tydzień											

Zajęcia w formie zdalnej

I rok chemii (DL-CHE) gr. A7,A8,A9, s. zimowy 2021/2022 (zajęcia kontaktowe)

	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-4.: Podstawy chemii analitycznej, s.2.90 gr. A7,A8 9-12 tydzień				LAB-5.: Podstawy chemii analitycznej, s.2.90 gr. A9,A10 9-12 tydzień									
	LAB-4.: Podst. Ch. Analit., s.2.90 gr. A7,A8 4 tydzień - org.		LAB-5.: Podst. Ch. Analit., s.2.90 gr. A9,A10 4 tydzień - org.											
Wtorek	LAB-2. Podstawy chemii, s.2.75/2.76 gr A5,A6,A7,A8 5,11,12 tydzień						LAB-3. Podstawy chemii, s.2.75/2.76 gr A9,A10+CHA 5,11,12 tydzień							
	LAB-4.: Podstawy chemii analitycznej, s.2.90 gr. A7,A8 10 tydzień				LAB-5.: Podstawy chemii analitycznej, s.2.90 gr. A9,A10 10 tydzień									
Środa	LAB-4.: Podstawy chemii analitycznej, s.2.90 gr. A7,A8 9-12 tydzień				LAB-5.: Podstawy chemii analitycznej, s.2.90 gr. A9,A10 9-12 tydzień									
Czwartek	LAB-2. Podstawy chemii, s.2.75/2.76 gr A5,A6,A7,A8 4,5,9-12 tydzień						LAB-3. Podstawy chemii, s.2.75/2.76 gr A9,A10+CHA 4,5,9-12 tydzień							
Piątek	LAB-2. Podstawy chemii, s.2.75/2.76 gr A5,A6,A7,A8 4,5,9-12 tydzień						LAB-3. Podstawy chemii, s.2.75/2.76 gr A9,A10+CHA 4,5,9-12 tydzień							
	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 (DL-CHE) gr. A10,A11,A12, s. zimowy 2021/22

	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-10 Podstawy chemii, s.4.31 A10 1-3,6-8,13-15 tydzień			Podstawy chemii, s.4.30 ĆW-10 - A10 - 1 tydzień ĆW-11 - A11 - 2 tydzień ĆW-12 - A12 - 3 tydzień PROS-12 - A12 - 6 tydzień ĆW-10 - A10 - 6-8 tydzień 4.28			PROS-11 Podstawy chemii, s.4.31 A11 1-3,6-8,13-15 tydzień			PROS-12 Podstawy chemii, s.4.31 A12 1-3,6-8,13-15 tydzień				
	ĆW-11. Podstawy chemii, s.4.29 A11 1-3,6-8,13-15 tydzień						ĆW-12. Podstawy chemii, s.4.29 A12 1-3,6-8,13-15 tydzień			ĆW-10. Podstawy chemii, s.4.29 A10 1-3,13-15 tydzień				
Wtorek	W-2. Ochrona własności intelektualnej, A10-A14+CHA prof. Urbaniak 1-3,6-8,13-15 tydzień			W-3.: Matematyka, A10-A14 dr Przystacki 1-3,6-8,13-15 tydzień			W-2. Podstawy chemii A10-A14+CHA prof. Jastrząb 1-3,6-8,13-15 tydzień			LAB-Podstawy chemii, spotkanie organizacyjne, 1 tydzień				
Środa	CW-11. Matematyka, s.4.31 gr. A11 dr Ciaś 1-3,6-8,13-15 tydzień			WF									LAB-17. Technologia informacyjna, s.4.25 1-3,6-8,13-15 tydzień	
Czwartek	LAB-11. Technologia informacyjna, s.3.50 A11 1-3,6-8,13-15 tydzień			LAB-12. Technologia informacyjna, s.3.50 A12 1-3,6-8,13-15 tydzień			CW-12. Matematyka, s.4.27 gr. A12, dr Król 1-3,6-8,13-15 tydzień							
	LAB-10. Technologia informacyjna, s.4.26 A10 1-3,6-8,13-15 tydzień			PROS-10 Podstawy chemii, s.4.24 A10 13 tydzień			CW-10. Matematyka, s.4.24 gr. A10, dr Przystacki 1-3,6-8,13-15 tydzień							
				PROS-11 Podstawy chemii, s.4.24 A11 14 tydzień										
Piątek	W-1.: Podstawy chemii analitycznej, A7-A14 prof. Hnatejko 1-3,6-8,13-15 tydzień												W-1. Prawna ochrona innowacji A1-A14 dr Greser 1-3,6-8,13-15 tydzień	

Zajęcia w formie zdalnej

I rok chemii (DL-CHE) gr. A10,A11,A12, s. zimowy 2021/2022 (zajęcia kontaktowe)

	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.: Podst. Ch. Analit., s.2.90 gr. A9,A10 4 tydzień - org.	LAB-6.: Podst. Ch. Analit., s.2.90 gr. A11,A12 4 tydzień - org.			LAB-4. Podstawy chemii, s.2.75/2.76 gr A11,A12,A13,A14 4,5,9-12 tydzień							
					LAB-5.: Podstawy chemii analitycznej, s.2.90 gr. A9,A10 9-12 tydzień									
Wtorek							LAB-3. Podstawy chemii, s.2.75/2.76 gr A9,A10+CHA 5,11,12 tydzień							
							LAB-4. Podstawy chemii, s.2.75/2.76 gr A11,A12,A13,A14 4,9,10 tydzień							
					LAB-5.: Podstawy chemii analitycznej, s.2.90 gr. A9,A10 10 tydzień									
					LAB-6.: Podstawy chemii analitycznej, s.2.90 gr. A11,A12 11,12 tydzień									
Środa							LAB-4. Podstawy chemii, s.2.75/2.76 gr A11,A12,A13,A14 4,5,9-12 tydzień							
					LAB-5.: Podstawy chemii analitycznej, s.2.90 gr. A9,A10 9-12 tydzień									
Czwartek							LAB-3. Podstawy chemii, s.2.75/2.76 gr A9,A10+CHA 4,5,9-12 tydzień							
					LAB-6.: Podstawy chemii analitycznej, s.2.90 gr. A11,A12 10-12 tydzień									
Piątek	LAB-6.: Podstawy chemii analitycznej, s.2.90 gr. A11,A12 9-12 tydzień						LAB-3. Podstawy chemii, s.2.75/2.76 gr A9,A10+CHA 4,5,9-12 tydzień							
	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 (DL-CHE) gr A13,A14, s. zimowy 2021/2022

	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-13. Podstawy chemii, s.4.30 A13 3 tydzień		ĆW-14. Podstawy chemii, s.4.29 A14 1-3,6-8,13-15 tydzień		ĆW-13. Podstawy chemii, s.4.24 A13 1-3,6-8,13-15 tydzień								
	ĆW-14. Podstawy chemii, s.4.30 A14 6 tydzień		PROS-13. Podstawy chemii, s.4.31 A13 1-3,6-8,13-15 tydzień		PROS-14. Podstawy chemii, s.4.30 A14 1-3,6-8,13-15 tydzień								
Wtorek	W-2. Ochrona własności intelektualnej, A8-A14+CHA prof. Urbaniak 1-3,6-8,13-15 tydzień		W-3.: Matematyka, A10-A14 dr Przystacki 1-3,6-8,13-15 tydzień		W-2. Podstawy chemii A10-A14+CHA prof. Jastrząb 1-3,6-8,13-15 tydzień		LAB-Podstawy chemii, spotkanie organizacyjne, 1 tydzień						
Środa	CW-13 Matematyka, 4.28 A13 prof. Kaczmarek 1-3,6-8,13-15 tydzień				WF				LAB-15. Technologia informacyjna, s.3.51 1-3,6-8,13-15 tydzień				
	LAB-14. Technologia informacyjna, s.4.26 A14 1-3,6-8,13-15 tydzień												
Czwartek			PROS-13. Podstawy chemii, s.4.30 A13 8 tydzień		LAB-13. Technologia informacyjna, s.4.25 A13 1-3,6-8,13-15 tydzień		ĆW-14 Matematyka, 4.24 A14 prof. Szydło 1-3,6-8,13-15 tydzień						
			PROS-14. Podstawy chemii, s.4.30 A14 13 tydzień										
Piątek	W-1.: Podstawy chemii analitycznej, A7-A14 prof. Hnatejko 1-3,6-8,13-15 tydzień				W-1. Prawna ochrona innowacji A1-A14 dr Greser 1-3,6-8,13-15 tydzień								

Zajęcia w formie zdalnej

I rok chemii (DL-CHE) gr A13,A14, s. zimowy 2021/2022 (zajęcia kontaktowe)

	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-7.: Podst. Ch. Analit., s.2.90 gr. A13,A14 4 tydzień - org.	LAB-4. Podstawy chemii, s.2.75/2.76 gr A11,A12,A13,A14 4,5,9-12 tydzień						
Wtorek	LAB-7.: Podstawy chemii analitycznej, s.2.90 gr. A13,A14 11,12 tydzień						LAB-4. Podstawy chemii, s.2.75/2.76 gr A11,A12,A13,A14 4,9,10 tydzień						
Środa							LAB-4. Podstawy chemii, s.2.75/2.76 gr A11,A12,A13,A14 4,5,9-12 tydzień						
Czwartek	LAB-7.: Podstawy chemii analitycznej, s.2.90 gr. A13,A14 10-12 tydzień												
Piątek					LAB-7.: Podstawy chemii analitycznej, s.2.90 gr. A13,A14 9-12 tydzień								
	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 (DL-CHA), s. zimowy 2021/22, (27os.)

	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-15. Podstawy chemii 1/2 CHA 1 tydzień s.4.30 2,3,6-8,13-15 tydzień 4.27		ĆW-1. Zastosowanie matematyki w chemii, s.4.26 CHA(10os.) 1-3,6-8,13-15 tydzień			ĆW-2. Zastosowanie matematyki w chemii, s.4.26 CHA(10os.) 1-3,6-8,13-15 tydzień			W-1. Fizyka w laboratorium chemicznym, dr Gierszewski Wydział Fizyki 1-3,6-8,13-15 tydzień				
	ĆW-16. Podstawy chemii, s.4.30 1/2 CHA 2 tydzień												
	PROS-15. Podstawy chemii s. 4.30, 1/2 CHA 7,8,13-15 tydzień		PROS-16. Podstawy chemii s. 4.30, 1/2 CHA 7,8,13-15 tydzień			K-1. Zaj. komp. MatChem (ch. organiczna) s.4.27 1/2 CHA 7,8,13-15 tydzień							
Wtorek	W-2. Ochrona własności intelektualnej, A8-A14+CHA prof. Urbaniak 1-3,6-8,13-15 tydzień				W-2. Podstawy chemii A10-A14+CHA prof. Jastrząb 1-3,6-8,13-15 tydzień			LAB-Podstawy chemii, spotkanie organizacyjne, 1 tydzień					
Środa	W-1.: Zastosowanie matematyki w chemii, s.2.64 1-3,6-8,13-15 tydzień		W-1.: Projektowanie innowacji, s.2.64, prof. Mrówczyński 1-3,6-8,13-15 tydzień			WF							
Czwartek	K-2. Zaj. komp. MatChem (ch. nieorganiczna), s.4.24, 1/2 CHA 1-3,6,7 tydzień		K-1. Zaj. komp. MatChem (ch. nieorganiczna), s.4.24, 1/2 CHA 1-3,6,7 tydzień			W-1.: Zastosowanie matematyki w chemii, s.4.30 1-3,6-8,13-15 tydzień		ĆW-2. Zastosowanie matematyki w chemii, s.4.26 CHA(10os.) 1-3,6-8,13-15 tydzień		ĆW-3. Zastosowanie matematyki w chemii, s.4.26 CHA(10os.) 1-3,6-8,13-15 tydzień			
	ĆW-16. Podstawy chemii, s. 4.30 1/2 CHA 1-3,6-8,13-15 tydzień		ĆW-1. Zastosowanie matematyki w chemii, s.4.26 CHA(10os.) 1-3,6-8,13-15 tydzień			ĆW-3. Zastosowanie matematyki w chemii, s.4.26 CHA(10os.) 1-3,6-8,13-15 tydzień							
Piątek	K-2. Zaj. komp. MatChem (ch. organiczna), s.4.31 1/2 CHA 7,8,13-15 tydzień												

Zajęcia w formie zdalnej

I rok chemii aplikacyjnej (DL-CHA), s. zimowy 2021/22, (27os) (zajęcia kontaktowe)

	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-1,2. Fizyka w laboratorium chemicznym CHA Wydział Fizyki 4,5,9-12 tydzień											
Wtorek							LAB-3. Podstawy chemii, s.2.75/2.76 gr A9,A10+CHA 5,11,12 tydzień						
Środa													
Czwartek		K-1. Zaj. komp. MatChem (matematyka), s.4.27 1/2 CHA 4,5,9-11 tydzień		K-2. Zaj. komp. MatChem (matematyka), s.4.27 1/2 CHA 4,5,9-11 tydzień			LAB-3. Podstawy chemii, s.2.75/2.76 gr A9,A10+CHA 4,5,9-12 tydzień						
Piątek							LAB-3. Podstawy chemii, s.2.75/2.76 gr A9,A10+CHA 4,5,9-12 tydzień						
	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 2021/2022

	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			W-1.: Matematyka, gr. A1-A5 prof. Szvedek 1-3,6-8,13-15 tydzień										
			W-2.: Matematyka, gr. A6-A9 prof. Bugajewski 1-3,6-8,13-15 tydzień										
Wtorek			W-3.: Matematyka, A10- A14 dr Przystacki 1-3,6-8,13-15 tydzień		CW-4. Matematyka, s.4.24 A4 prof. Migda 1-3,6-8,13-15 tydzień		CW-3. Matematyka, s.3.48 A3 dr Tomasz 1-3,6-8,13-15 tydzień		CW-5. Matematyka, s.4.24 A5 dr Trybuła 1-3,6-8,13-15 tydzień		CW-6. Matematyka, s.4.30 A6 prof. Bugajewski 1-3,6-8,13-15 tydzień		
Środa	CW-11. Matematyka, s.4.31 gr. A11, dr Ciaś 1-3,6-8,13-15 tydzień												
	CW-9 Matematyka, s.4.24 A9 dr Trybuła 1-3,6-8,13-15 tydzień												
	CW-13 Matematyka, 4.28 A13 prof. Kaczmarek 1-3,6-8,13-15 tydzień												
Czwartek	CW-7. Matematyka, s.4.27 A7 dr Król 1-3,6-8,13-15 tydzień		CW-8. Matematyka, s.4.27 A8 prof. Puchalski 1-3,6-8,13-15 tydzień		CW-12. Matematyka, s.4.27 gr. A12, dr Król 1-3,6-8,13-15 tydzień		CW-14 Matematyka, 4.24 A14 prof. Szydło 1-3,6-8,13-15 tydzień						
	CW-1. Matematyka, s.2.62 A1 prof. Szvedek 1-3,6-8,13-15 tydzień		CW-2. Matematyka, s.2.62 A2 prof. Szvedek 1-3,6-8,13-15 tydzień		CW-10. Matematyka, s.4.24 gr. A10, dr Przystacki 1-3,6-8,13-15 tydzień								
Piątek													

Zajęcia w formie zdalnej

Semestr zimowy 2021/2022

	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