

PLAN ZAJĘĆ - SZKOŁA DOKTORSKA "AgroBioTech PhD" - semestr zimowy (2025 Z), rok akademicki 2025/26

		DYSCYPLINY			
Poniedziałki		Technologia żywności i żywienia		Rolnictwo i ogrodnictwo	
8:15 - 9:00					
9:00 - 9:45					
9:45 - 10:30					
10:30 - 11:15					
11:15 - 12:00					
12:00 - 12:45					
12:45 - 13:30					
13:30 - 14:15					
14:15 - 15:00					
15:30 - 16:15		SEMESTR 1			
16:15 - 17:00		Szkolenie BHP; 27.10.2025 (poniedziałek) godz. 15:30-17:00 ; 30.10.2025, godz. 15:30-17:00			
Wtorki		Technologia żywności i żywienia		Rolnictwo i ogrodnictwo	
8:00 - 8:45		SEMESTR 7		SEMESTR 1	
8:45 - 9:30		Seminarium doktoranckie I-II (15 godz.) Terminy zajęć: 18.11; 25.11; 02.12; 09.12.2025; 13.01; 20.01; 27.01; 03.02.2026		Zasady przygotowywania wniosków o projekty badawcze (obie dyscypliny); Terminy zajęć: 2.12, godz. 8:30-10:45	
9:00 - 9:45		SEMESTR 1		SEMESTR 7	
9:45 - 10:30		Metodologia i współczesne kierunki badań w dyscyplinie Terminy zajęć: 20.01; 27.01.2026, godz. 9:00-10:30		Zasady przygotowywania wniosków o projekty badawcze (obie dyscypliny)	
10:30 - 11:15		Zasady przygotowywania wniosków o projekty badawcze (obie dyscypliny) Terminy zajęć: 9.12; 16.12.2025, godz. 9:00-11:15		Metodologia i współczesne kierunki badań w dyscyplinie Terminy zajęć: 20.01; 27.01.2026, godz. 9:00-10:30	
11:15 - 12:00		SEMESTR 1			
12:00 - 12:45		SEMESTR 3			
12:45 - 13:30		Wielowymiarowa analiza danych i metody uczenia maszynowego (15 godz.) - obie dyscypliny Terminy zajęć: 12.01; 19.01; 26.01; 02.02; 09.02.2026 r.			
Środy		Technologia żywności i żywienia		Rolnictwo i ogrodnictwo	
8:30 - 9:15		SEMESTR 3		SEMESTR 1	
9:15 - 10:00		Seminarium doktoranckie I-II (15 godz.) Terminy zajęć: 12.11; 19.11; 26.11; 10.12; 2025 14.01; 21.01; 28.01; 28.01. 04.02.2026		Metodologia i współczesne kierunki badań w dyscyplinie 03.12.2025 (środa), godz. 8:30-10:00	
10:00 - 10:45		SEMESTR 5		SEMESTR 3	
10:45 - 11:30		Seminarium doktoranckie I-II Terminy zajęć: 12.11; 19.11; 26.11; 10.12; 2025 14.01; 21.01; 28.01..2026		Seminarium doktoranckie I-II (15 godz.) Terminy zajęć: 12.11; 19.11; 26.11; 10.12; 2025 14.01; 21.01; 28.01; 28.01. 04.02.2026	
11:30 - 12:15		SEMESTR 1		SEMESTR 1	
12:15 - 13:00		Autoprezentacja, komunikacja, relacje interdyscyplinarne, zajęcia stacjonarne, 14.01.2026, środa, godz. 10:00-13:00		Autoprezentacja, komunikacja, relacje interdyscyplinarne, zajęcia stacjonarne, 14.01.2026, środa, godz. 10:00-13:00	
13:00 - 13:45		SEMESTR 1		SEMESTR 1	
13:45 - 14:30		Autoprezentacja, komunikacja, relacje interdyscyplinarne, zajęcia stacjonarne, 14.01.2026, środa, godz. 13:00-16:00		Autoprezentacja, komunikacja, relacje interdyscyplinarne, zajęcia stacjonarne, 14.01.2026, środa, godz. 13:00-16:00	
14:30 - 15:15					
15:30 - 16:00					
Czwartki		Technologia żywności i żywienia		Rolnictwo i ogrodnictwo	
8:15 - 9:00		SEMESTR 1		SEMESTR 1	
9:00 - 9:45		SEMESTR 1		SEMESTR 1	
9:45 - 10:30		Metodologia i współczesne kierunki badań w dyscyplinie 08.01; 15.01.2026, godz. 9:00-10:30		Zasady przygotowywania wniosków o projekty badawcze (obie dyscypliny), Terminy zajęć: 11.12, godz. 8:30-10:45	
10:45 - 11:30		SEMESTR 1			
11:30 - 12:15		Etyka i odpowiedzialność w badaniach naukowych 08.01; 15.01.2025; godz. 10:45-12:15			
12:15 - 13:00		SEMESTR 3			
13:00 - 13:45		Język nowożytny (angielski) (30 godz.); Terminy zajęć: 20.11; 27.22; 04.12; 11.12; 15.01; 22.01; 29.01; 05.02; 12.02; 19.02; 05.03.2026			
13:45 - 14:30					
15:30 - 16:15		SEMESTR 1			
16:15 - 17:00		Szkolenie BHP - 30.10.2025, godz. 15:30-17:00			
Piątki		Technologia żywności i żywienia		Rolnictwo i ogrodnictwo	
8:15 - 9:00					
9:00 - 9:45		SEMESTR 1			
9:45 - 10:30		Seminarium doktoranckie I-II (15 godz.) Terminy zajęć: 7.11; 14.11; 21.11; 01.12; 05.12.2025; 09.01; 16.01; 23.01; 30.01; 06.02.2026			
10:45 - 11:30					
11:30 - 12:15					
12:00 - 12:45					
Praktyka zawodowa		30 godz./semestr - do ustalenia z promotorami		30 godz./semestr - do ustalenia z promotorami	