

PLAN ZAJĘĆ - SZKOŁA DOKTORSKA "AgroBioTech PhD" - semestr letni (2026 L), rok akademicki 2025/26

DYSCYPLINY			
Poniedziałki	Technologia żywności i żywienia	Rolnictwo i ogrodnictwo	
8:15-9:00			
9:00-9:45	<b>SEMESTR 4</b>	<b>SEMESTR 2</b>	<b>SEMESTR 4</b>
9:45-10:30	Wielowymiarowa analiza danych i metody uczenia maszynowego - cz. 2 Terminy zajęć: 13.04; 20.04; 27.04; 11.05; 18.05	Zasady planowania i prowadzenia badań Obie dyscypliny Terminy zajęć: 25.05; 01.06; 08.06; 15.06; 22.06	Wielowymiarowa analiza danych i metody uczenia maszynowego - cz. 2 Terminy zajęć: 13.04; 20.04; 27.04; 11.05; 18.05
10:30-11:15			
11:15-12:00			
12:00-12:45	<b>SEMESTR 4, 6, 8</b>	<b>SEMESTR 2</b>	<b>SEMESTR 4, 6, 8</b>
12:45-13:30	Przedmiot z grupy B - obie dyscypliny Alkohol w życiu i zdrowiu człowieka Terminy zajęć: 18.05; 25.05; 01.06; 08.06; 15.06	Metody statystyczne w badaniach naukowych Terminy zajęć: 13.04; 20.04; 27.04; 11.05; 18.05	Przedmiot z grupy B - obie dyscypliny Alkohol w życiu i zdrowiu człowieka Terminy zajęć: 18.05; 25.05; 01.06; 08.06; 15.06
13:30-14:15			

Wtorki	Technologia żywności i żywienia	Rolnictwo i ogrodnictwo	
8:15-9:00	<b>SEMESTR 6</b>		
9:00-9:45	Seminarium doktoranckie III-IV Terminy zajęć: 24.03; 31.03; 14.04; 21.04; 28.04		
9:45-10:30			
10:30-11:15			
11:15-12:00	<b>SEMESTR 8</b>		
12:00-12:45	Seminarium doktoranckie III-IV Terminy zajęć: 24.03; 31.03; 14.04; 21.04; 28.04		
12:45-13:30			

Środy	Technologia żywności i żywienia			Rolnictwo i ogrodnictwo		
8:15-9:00						
9:00-9:45	<b>SEMESTR 4, 6, 8</b>		<b>SEMESTR 2</b>	<b>SEMESTR 4, 6, 8</b>		
9:45-10:30	Przedmiot z grupy A - dyscyplina technologia żywności i żywienia Dietoterapia i dietoprofilaktyka Terminy zajęć: 08.04; 15.04; 22.04; 29.04; 13.05	<b>SEMESTR 4, 6, 8</b> Przedmiot z grupy B - obie dyscypliny Woda - składnik żywności Terminy zajęć: 13.05; 20.05; 27.05; 03.06; 10.06; 17.06; 24.06.2026	Seminarium doktoranckie I-II Terminy zajęć: 25.03; 08.04; 15.04; 22.04; 29.04; 13.05; 20.05; 27.05.2026	Przedmiot z grupy A - dyscyplina rolnictwo i ogrodnictwo Ochrona środowiska w przemyśle rolno-spożywczym Terminy zajęć: 08.04; 15.04; 22.04; 29.04; 13.05	<b>SEMESTR 4, 6, 8</b> Przedmiot z grupy B - obie dyscypliny Woda - składnik żywności Terminy zajęć: 13.05; 20.05; 27.05; 03.06; 10.06; 17.06; 24.06.2026	
10:30-11:15						

Czwartki	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			

Piątki	Technologia żywności i żywienia	Rolnictwo i ogrodnictwo	
8:00-8:45	<b>SEMESTR 4, 6, 8</b>	<b>SEMESTR 2</b>	<b>SEMESTR 4, 6, 8</b>
8:45-9:30	Przedmiot z grupy A - obie dyscypliny Metody analityczne w laboratorium Terminy zajęć: 22.05; 29.05; 5.06; 12.06; 19.06	Pisanie i recenzowanie tekstów naukowych oraz komercjalizacja i popularyzacja wyników badań naukowych Terminy zajęć: 27.03; 10.04; 17.04; 24.04	Przedmiot z grupy A - obie dyscypliny Metody analityczne w laboratorium Terminy zajęć: 22.05; 29.05; 5.06; 12.06; 19.06
9:30-10:15			
10:15-11:00			
11:00-11:45	<b>SEMESTR 4</b>		
11:45-12:30	Seminarium doktoranckie I-II Terminy zajęć: 27.03; 10.04; 17.04; 24.04; 15.05.2026		
12:30-13:15			

<b>Praktyka zawodowa</b>	<b>30 godz./semestr</b> - do ustalenia z promotorami	<b>30 godz./semestr</b> - do ustalenia z promotorami
--------------------------	--	--