

Wydział Nauk o Żywności i Biotechnologii, DIET_NZB - ogólna, stac. IS

Rozkład zajęć w semestrze letnim 2024/25, Rok II

godz.	Poniedziałek				Wtorek				Środa				Czwartek				Piątek															
	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4												
07:00 - 08:00																																
08:00 - 09:00	1) Normalizacja, standaryzacja i certyfikacja żywności 207 AGRO II (co 2 tygodnie, wymiennie - grupa "a" OD PIERWSZEGO								7) Ocena stanu odżywiania 520 Agro I (ćwiczenia laboratoryjne 5 tyg każda grupa, wymiennie - pierwszy tydzień gr "a", kolejny				Podstawy statystyki 1 AGRO II				Język obcy (harmonogram zajęć- Centrum Nauczania Języków Obcych i Certyfikacji ul. Głęboka 28)				Język obcy (harmonogram zajęć- Centrum Nauczania Języków Obcych i Certyfikacji ul. Głęboka 28)											
09:00 - 10:00			2) Normalizacja, standaryzacja i certyfikacja żywności 207 AGRO II (co 2 tygodnie, wymiennie - grupa "a" OD		11) Mikrobiologia ogólna i żywności 133 SKR - ćwiczenia laboratoryjne (10 tyg- początek				Technologia żywności 2 124 SKR				Ocena stanu odżywiania 1 AGRO II				Język obcy (harmonogram zajęć- Centrum Nauczania Języków Obcych i Certyfikacji ul. Głęboka 28)				Język obcy (harmonogram zajęć- Centrum Nauczania Języków Obcych i Certyfikacji ul. Głęboka 28)											
10:00 - 11:00	Kliniczny zarys chorób 520 Agro I - co 2 tygodnie, początek zajęć 24.02.2025r		Kliniczny zarys chorób 520 Agro I - co 2 tygodnie, początek zajęć 3.03.2025r		4) Podstawy statystyki 304 AGRO				12) Mikrobiologia ogólna i żywności 133 SKR - ćwiczenia laboratoryjne (10 tyg- początek				Technologia żywności 2 124 SKR				Język obcy (harmonogram zajęć- Centrum Nauczania Języków Obcych i Certyfikacji ul. Głęboka 28)				Mikrobiologia ogólna i żywności A SKR											
11:00 - 12:00					Technologia żywności 2 124 SKR								Normalizacja, standaryzacja i certyfikacja żywności Aula 102 CIW - 7,5 tyg (terminy ustala prowadzący)				Język obcy (harmonogram zajęć- Centrum Nauczania Języków Obcych i Certyfikacji ul. Głęboka 28)				Mikrobiologia ogólna i żywności A SKR											
12:00 - 13:00																																
13:00 - 14:00	5) Podstawy statystyki 304 AGRO		Kliniczny zarys chorób 520 Agro I - co 2 tygodnie, początek zajęć 24.02.2025r		Kliniczny zarys chorób 520 Agro I - co 2 tygodnie, początek zajęć 3.03.2025r								13) Mikrobiologia ogólna i żywności 133 SKR - ćwiczenia laboratoryjne (10 tyg- początek				Technologia żywności 2 124 SKR				Język obcy (harmonogram zajęć- Centrum Nauczania Języków Obcych i Certyfikacji ul. Głęboka 28)				Język obcy (harmonogram zajęć- Centrum Nauczania Języków Obcych i Certyfikacji ul. Głęboka 28)				Technologia żywności 2 A SKR			
14:00 - 15:00					6) Podstawy statystyki 304 AGRO																											
15:00 - 16:00									9) Mikrobiologia ogólna i żywności 10 SKR - ćwiczenia audytoryjne (początek zajęć pod koniec semestru- 5 ostatnich tygodni - dokładny termin poda prowadzący na ćwiczeniach				8) Mikrobiologia ogólna i żywności 133 SKR - ćwiczenia laboratoryjne (10 tyg- początek				14) Ocena stanu odżywiania 520 Agro I (ćwiczenia laboratoryjne 5 tyg każda grupa, wymiennie - pierwszy tydzień gr "a", kolejny				Kliniczny zarys chorób AULA AGRO I											
16:00 - 17:00																																
17:00 - 18:00																																
18:00 - 19:00																																
19:00 - 20:00																																
20:00 - 21:00																																

1) Normalizacja, standaryzacja i certyfikacja żywności 207 AGRO II (co 2 tygodnie, wymiennie - grupa "a" OD PIERWSZEGO TYGODNIA ZAJĘĆ 24.02.2025r , grupa "b" OD DRUGIEGO TYGODNIA ZAJĘĆ 3.03.2025r), 2) Normalizacja, standaryzacja i certyfikacja żywności 207 AGRO II (co 2 tygodnie, wymiennie - grupa "a" OD PIERWSZEGO TYGODNIA ZAJĘĆ 24.02.2025r , grupa "b" OD DRUGIEGO TYGODNIA ZAJĘĆ 3.03.2025r), 3) Podstawy statystyki 304 AGRO II, 4) Podstawy statystyki 304 AGRO II, 5) Podstawy statystyki 304 AGRO II, 6) Podstawy statystyki 304 AGRO II, 7) Ocena stanu odżywiania 520 Agro I (ćwiczenia laboratoryjne 5 tyg każda grupa, wymiennie - pierwszy tydzień gr "a", kolejny tydzień gr "b") ćw audytoryjne 2,5 tygodnie, łącznie grupy "a" i "b" -terminy ustala prowadzący, 8) Mikrobiologia ogólna i żywności 133 SKR - ćwiczenia laboratoryjne (10 tyg.-początek zajęć 25.02.2025r), 9) Mikrobiologia ogólna i żywności 10 SKR -

ćwiczenia audytoryjne (początek zajęć pod koniec semestru- 5 ostatnich tygodni - dokładny termin poda prowadzący na ćwiczeniach laboratoryjnych), **10**) Mikrobiologia ogólna i żywności 10 SKR - ćwiczenia audytoryjne (początek zajęć pod koniec semestru- 5 ostatnich tygodni - dokładny termin poda prowadzący na ćwiczeniach laboratoryjnych), **11**) Mikrobiologia ogólna i żywności 133 SKR - ćwiczenia laboratoryjne (10 tyg.-początek zajęć 25.02.2025r), **12**) Mikrobiologia ogólna i żywności 133 SKR - ćwiczenia laboratoryjne (10 tyg.-początek zajęć 25.02.2025r), **13**) Mikrobiologia ogólna i żywności 133 SKR - ćwiczenia laboratoryjne (10 tyg.-początek zajęć 25.02.2025r), **14**) Ocena stanu odżywiania 520 Agro I (ćwiczenia laboratoryjne 5 tyg każda grupa, wymiennie - pierwszy tydzień gr "a", kolejny tydzień gr "b") ćw audytoryjne 2,5 tygodnie, łącznie grupy "a" i "b" -terminy ustala prowadzący

grupy: **1** - 1a lab. **2** - 1b lab. **3** - 2a lab **4** - 2b lab.

sale: