

Liczba grup: 4

WYDZIAŁ TECHNOLOGII ŻYWNOSCI  
TOWAROZNAWSTWO I MARKETING ŻYWNOSCI

Rok I Semestr 1 2024/2025

	8-9	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19	19-20			
PONIEDZIAIEK	<p>Materialoznawstwo w technologii żywności</p> <p>w-d s. A3 dr hab. H. Kowalska, prof. 07.10.2024-04.11.2024</p>			<p>Chemia ogólna i organiczna</p> <p>w-d, s. A3 dr inż. K. Dobrosz-Tepersek 07.10.2024-27.01.2025 28.29.01.2025 (2 brakujące poniedziałki)</p>			<p>Mikroekonomia</p> <p>w-d, s. A3 dr inż. M. Chądzyński 07.10.2024-27.01.2025 28.01.2025 (1 brakujący poniedziałek)</p>			<p>Technologia informacyjna</p> <p>ćw. gr 1,4 s. Kat. Biometrii bud. 37, p.2 07.10.2024-16.12.2024</p>					
	<p>Matematyka ćw.</p> <p>gr. 1,2 s. 1005 01.10.2024-21.01.2025</p>			<p>Materialoznawstwo w technologii żywności *</p> <p>ćw. gr 1 s. 1010 gr 2 s. 1067 01.10.2024-15.10.2024</p>			<p>Podstawy produkcji roślinnej</p> <p>w-d, s. A3 dr inż. A. Ciesielska 01.10.2024-07.01.2025</p>			<p>Spotkanie z Panią Producentką</p> <p>01.10.2024 s. A1</p>					
WTOREK	<p>Matematyka podstawowa</p> <p>w-d s. A1 dr hab. E. Wójcik-Gromt, prof. 02.10.2024-22.01.2025</p>			<p>Podstawy produkcji zwierzęcej</p> <p>w-d, s. A3 dr hab. W. Rant, prof. 02.10.2024-22.01.2025</p>			<p>Matematyka zaawansowana</p> <p>w-d s. A1 dr hab. J. Paderewski, prof. 02.10.2024-22.01.2025</p>								
	<p>Chemia ogólna i organiczna</p> <p>ćw. gr 1, 4 KCh 03.10.2024-09.01.2025</p>			<p>Chemia ogólna i organiczna</p> <p>ćw. gr 2, 3 KCh 03.10.2024-09.01.2025</p>			<p>Mikroekonomia</p> <p>ćw. gr 2,3 s.2007 17.10.-2024-02.01.2025</p>								
ŚRODA	<p>Technologia informacyjna</p> <p>ćw. gr 2,3 Kat. Biometrii bud. 37, p.2 03.10.2024-12.12.2024</p>			<p>Mikroekonomia</p> <p>ćw. gr 1,4 s. 2007 17.10.-2024-02.01.2025</p>											
	<p>Chemia ogólna i organiczna</p> <p>ćw. gr 1, 4 KCh 03.10.2024-09.01.2025</p>			<p>Chemia ogólna i organiczna</p> <p>ćw. gr 2, 3 KCh 03.10.2024-09.01.2025</p>			<p>Mikroekonomia</p> <p>ćw. gr 2,3 s.2007 17.10.-2024-02.01.2025</p>								
CZWARTEK	<p>Fakultet humanistyczno-społeczny I</p> <p>w-d online 04.10.2024-24.01.2025 Komunikacja międzykulturowa dr hab. A. Kampha, prof. Socjologia dr M. Herudzińska Żywność w kulturze i społeczeństwie dr A. Maj Praktyczne kompetencje społeczne dr hab. P. Swacha</p>			<p>Fakultet humanistyczno-społeczny II**</p> <p>w-d online 04.10.2024-22.11.2024 Chemia piekna dr B. Dasiewicz Żywność-wczoraj, dziś i jutro dr inż. K. Ratusz</p>			<p>Fakultet kierunkowy I**</p> <p>w-d online 04.10.2024-22.11.2024 Żywność cyrkularna dr hab. S. Galus, prof.</p>			<p>Fakultet kierunkowy I**</p> <p>w-d online 04.10.2024-22.11.2024 Mity i fakty o żywności dr hab. A. Berthold-Piura, prof.</p>			<p>Technologia informacyjna</p> <p>w-d online dr L. Steczko 04.10.2024-13.12.2024</p>		
	<p>Fakultet humanistyczno-społeczny III**</p> <p>w-d online 29.11.2024-17.01.2025 Zarządzanie czasem dr hab. E. Majewska Mnemosotechniki dr B. Dasiewicz</p>			<p>Fakultet kierunkowy I**</p> <p>w-d online 29.11.2024-17.01.2025 Historia załazszowań żywności dr inż. B. Drużyńska</p>			<p>Fakultet kierunkowy I**</p> <p>w-d online 29.11.2024-17.01.2025 Żywność fermentowa dookoła świata dr K. Piwowarek</p>								
PIĄTEK	<p><b>DZIEKAN</b> Wydziału Technologii Żywności / Dr hab. Rafal Wolosiak, prof. SGGW /</p> <p>Szkola Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie</p> <p>WYDZIAŁ TECHNOLOGII ŻYWNOSCI SAMORZĄD STUDENTÓW 02-776 Warszawa, ul. Nowoursynowska 159C</p>														

\*Owczernia prowadzone z jedną przetrwa, \*\*kilka ćwiczeń bez przetrwy - do ustalenia z prowadzącym