

Liczba studentów:

Liczba grup: 4 spec.

WYDZIAŁ TECHNOLOGII ŻYWNOSCI  
STUDIA MAGISTERSKIE - STACJONARNE

Rok I Semestr 2

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
<p><b>MODUŁ 2</b></p> <p>Seminarium magisterskie 45h/15 tyg. Ćwiczenia 75h/15 tyg. Wykład 45h/15 tyg 07.10.2024-27.01.2025 i 28.29.01.2025 (2 brakujące pon.) Grupy: 1 - 1005; 2 - 1065; 3 - <del>1069</del> 4 - 1084</p> <p>Grupy: 1 - Mikrobiologia i inżynieria żywności. 2- Inżynieria żywności. 3- Technologia i ocena żywności pochodzenia roślinnego. 4- Technologia i ocena żywności pochodzenia zwierzęcego</p>											
<p><b>WTOREK</b></p> <p>Systemy bezpieczeństwa żywności w praktyce Ćw. gr 1 s. 068 22.10., 29.10., 5.11.2024</p> <p>Zarządzanie w sytuacjach kryzysowych i problemowych w przemyśle spoż. Ćw. 12.11.2024-07.01.2025 /harmonogram poda dr hab. M. Wroniak, prof./</p>			<p><b>ŚRODA</b></p> <p>Jakość i bezpieczeństwo w tech. prod... dr hab. M. Garbowska 02.10.2024-13.11.2024 Żywność projektowana dr hab. A. Kamińska-Dwórniczka, prof. 20.11.2024-15.01.2025</p> <p>Cutting-edge technologies in food industry dr hab. K. Samborska, prof. 02.10.2024-30.10.2024 Bioengineering in food industry dr hab. A. Kamińska-Dwórniczka, prof. 11.12.2023-22.01.2024</p> <p>Praktyczne aspekty metod... dr hab. J. Bryś, prof. 02.10.2024-13.11.2024 Innowacje surowcowe... dr inż. E. Symonik 20.11.2024-15.01.2025</p>			<p><b>CZWARTEK</b></p> <p>MODUŁ 3 6w. Innowacje surowcowe... 03.10.2024-14.11.2024</p> <p>Jakość i bezpieczeństwo w tech. prod... 03.10.2024-14.11.2024</p> <p>Żywność projektowana 03.10.2024-14.11.2024</p> <p>Żywność projektowana 21.11.2024-02.01.2025</p> <p>MODUŁ 3 6w. Innowacje surowcowe... 03.10.2024-14.11.2024</p> <p>Jakość i bezpieczeństwo w tech. prod... 03.10.2024-14.11.2024</p> <p>Praktyczne aspekty metod... 21.11.2024-02.01.2025</p> <p>Zarządzanie zasobami ludzkimi w projektach dr T. Herudziński ćw. gr 1, 2 s. 2070 03.10.2024-28.11.2024</p> <p>Systemy bezpieczeństwa żywności w praktyce dr hab. J. Kowalska, prof. Ćw. gr 3, 4 s. 068 17.10.2024, 14.11.2024, 21.11.2024</p>			<p><b>PIĄTEK</b></p> <p>Prawo autorskie i ochrona patentowa dr hab. A. Cegiśka w-d online 04.10.2024-08.11.2024</p> <p>Zarządzanie w sytuacjach kryzysowych i problemowych w przemyśle spoż. dr hab. M. Wroniak, prof. w-d online 04.10.2024-11.10.2024 (godz. 12-15) 18.10.2024 (godz. 12-14)</p> <p>Indywidualna przedsiębiorczość dr T. Filipiak w-d online 22.11.2024-20.12.2024</p> <p>Systemy bezpieczeństwa żywności w praktyce w-d online dr I. Kowalczyk 18.10., 25.10., 15.11.2024</p> <p>FAKULTETY online Drugs, medicines and smart food comp. And add. Prof. dr hab. P. Koczoń 20.12.2024</p>		
<p><b>DZIEKAN</b> Wydziału Technologii Żywności</p> <p>Dr hab. Rajat Wołoskiak, prof. SGGW /</p> <p>FAKULTETY online Drugs, medicines and smart food comp. And add. 11:30-14:30 Prof. dr hab. P. Koczoń 03.01.2025-24.01.2025</p> <p>Szkola Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie WYDZIAŁ TECHNOLOGII ŻYWNOSCI SAMORZĄD STUDENTÓW 02-776 Warszawa, ul. Nowoursynowska 159c</p>											