
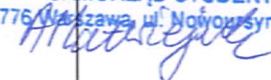


**WYDZIAŁ TECHNOLOGII ŻYWNOSCI
BEZPIECZEŃSTWO ŻYWNOSCI HYBRYDOWY**

Liczba grup: 2 – labor.

Rok II Semestr 4

2021/22

	8-9	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19	19-20
PONIEDZ.			Technologia i higiena żywności pochodzenia roślinnego ćw. gr. 1,2 z-d 23.05-20.06.2022		Technologia i higiena żywności pochodzenia zwierzęcego ćw. gr. 1,2 z-d 04.04-16.05.2022		Technologia i higiena żywności pochodzenia zwierzęcego ćw. gr. 1,2 z-d 04.04-16.05.2022		Technologia i higiena żywności pochodzenia roślinnego ćw. gr. 1,2 z-d 23.05-20.06.2022		JĘZYK OBCY 16:45-18:15	
WTOREK	FAKULTETY zdalne Zioła, żywność i zdrowie dr hab. E. Hać-Szymańczuk 01.03-29.03.2022 Dodatki do żyw. as. zdrowotne dr inż. K. Ratusz 05.04-17.05.2022 System bezpieczeństwa żywności HACCP dr hab. K. Dasiewicz 24.05-21.06.2022			FAKULTETY zdalne *Projektowanie w AutoCAD dr inż. Magdalena Dadan 01.03-29.03.2022, 05.04-17.05.2022, 24.05-21.06.2022 *Znakowanie Żywności dr hab. Ewa Majewska 01.03-29.03.2022, 05.04-17.05.2022, 24.05-21.06.2022 *Techniki komputerowe.. dr hab. Lech Adamczak 05.04-17.05.2022, 24.05-21.06.2022			FAKULTETY zdalne Podstawy dietytyki dr inż. K. Ratusz 01.03-29.03.2022 Żywność minimalnie przetworzona dr inż. Andrzej Cendrowski 05.04-17.05.2022 Żywność i suplementy dla osób aktywnych dr hab. Ewa Gondek, prof. 24.05-21.06.2022			FAKULTETY zdalne Zarządzanie zasobami ludzkimi dr inż. A. Tyburcy 01.03-29.03.2022 Żywność dla dzieci dr hab. S. Kalisz 05.04-17.05.2022 Dodatki do żywności-aspekty technologiczne dr hab. Katarzyna Marciniak-Lukasiak 24.05-21.06.2022		
ŚRODA	Inżynieria żywności ćw. 13.04-15.06.2022, gr. 1 s. 1065			Inżynieria żywności ćw. 13.04-15.06.2022, gr. 2 s. 1065 Inżynieria żywności ćw. gr. warunkowa 13.04-15.06.2022, s. 2069			Inżynieria żywności ćw. 13.04-15.06.2022, gr. 2 s. 1065 Inżynieria żywności ćw. gr. warunkowa 13.04-15.06.2022, s. 2069			JĘZYK OBCY 16:45-18:15		
	Patogenne zmiany w surowcach roślinnych ćw. gr.2 s. 23 B37 02.03-01.06.2022* *01.06.2022 czas trwania 1h			Patogenne zmiany w surowcach roślinnych ćw. gr.1 s. 23 B37 02.03-01.06.2022* *01.06.2022 czas trwania 1h			Patogenne zmiany w surowcach roślinnych ćw. gr.1 s. 23 B37 02.03-01.06.2022* *01.06.2022 czas trwania 1h					
CZWARTEK	INŻYNIERIA ŻYWNOSCI w-d s. 6 prof. dr hab. D. Witrowa-Rajchert 03.03-19.05.2022			PATOGENNE ZMIANY W SUR. ROŚLINNYCH w-d s. 6 Prof. dr hab. E. Paduch-Cichal 03.03-02.06.2022* *02.06.2022 czas trwania 1h			TECHNOLOGIA I HIGIENA ŻYWNOSCI POCH. ZWIERZĘCEGO w-d s. 6 dr hab. T. Florowski 03.03-19.05.2022			DZIEKAN Wydział Technologii Żywności  / Dr hab. Rafał Wołosiak /		
PIĄTEK	Podstawy badania i oceny wet. zwierząt rzeźnych ćw. zdalne do 30.04.2022 gr. 1/04.03-13.05.2022 s. 340 B24		Podstawy badania i oceny wet. zwierząt rzeźnych ćw. zdalne do 30.04.2022 gr. 2/ 04.03-13.05.2022 s. 340 B24		PODSTAWY BADANIA I OCENY WETERYNARYJNEJ... w-d dr M. Nowicki 04.03-22.04.2022 PODSTAWY ŻYW. CZŁOWIEKA w-d s. 6 prof. dr hab. A. Wawrzyniak 06.05-03.06.2022		TECHNOLOGIA I HIGIENA ŻYWNOSCI POCH. ROŚLINNEGO w-d s. 6		Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie WYDZIAŁ TECHNOLOGII ŻYWNOSCI SAMORZĄD STUDENTÓW 02-776 Warszawa, ul. Nowoursynowska 15 			

*Fakultety ćwiczeniowe z podziałem na grupy: Projektowanie w AutoCAD gr 1 01.03-29.03.2022, gr2 05.04-17.05.2022, gr3 24.05-21.06.2022;
 Znakowanie Żywności gr1 01.03-29.03.2022, gr2 05.04-17.05.2022, gr3 24.05-21.06.2022 ; Techniki komputerowe..gr1 05.04-17.05.2022, gr2 24.05-21.06.2022

UWAGA! WSZYSTKIE WYKŁADY DO DNIA 30.04.2022r. REALIZACJA ZDALNIE