

SPECJALIZACJA INŻYNIERIA ŻYWNOSCI

WYDZIAŁ TECHNOLOGII ŻYWNOSCI

Liczba grup: 1

STUDIA MAGISTERSKIE

rok I Semestr 2

2022/23

	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.			INŻYNIERIA UKŁADÓW WIELOFAZOWYCH ŻYWNOSCI w-d s.1064 03.10.2022-12.12.2022			PROJEKTOWANIE PRODUKTU w-d gr. 2 gr 3 s. 1065 B32 03.10.2022-07.11.2022			ZARZĄDZANIE ZASOBAMI LUDZKIMI W PROJEKTACH*** dr T. Herudziński w-d 10.10-07.11.2022 A. I B32 PRAKTYCZNE ASPEKTY METOD... w-d A.I B32 14.11.2022-09.01.2023			
							Praktyczne aspekty metod... ćw. gr A s.6 16.01.2023-23.01.2023		Praktyczne aspekty metod... ćw. gr B s.6 16.01.2023-23.01.2023			
WTOREK	Zarządzanie zasobami ludzkimi w projektach dr T. Herudziński ćw. gr 2 s. 2070 04.10-13.12.2022		Seminarium gr. 2 s.1064			Projektowanie produktu ćw. gr. 2 z-d B32 11.10-20.12.2022						
ŚRODA			FAKULTETY MS Teams Wykorzystanie przetwórcze ryb i bezkręgowców morskich dr hab. T. Florowski 05.10-09.11.2022 Zafałszowanie żywności i metody ich wykrywania dr inż. I. Ścibisz 16.11-14.12.2022			FAKULTETY MS Teams Bioactive food components dr hab. D. Derewiaka, prof. 05.10-09.11.2022 Cutting-edge technologies in food industry dr hab. K. Samborska, prof. 16.11-14.12.2022 Design thinking in food technology dr hab. M.Nowacka, prof. 21.12.2022-25.01.2023			FAKULTETY MS Teams Food and beverage innovation dr Silvia Tappi - University of Bologna 05.10-09.11.2022 Innovative edible oils and fats... dr Marko Obranović – University of Zagreb 16.11-14.12.2022			
CZWARTEK	WYBRANE ZAGADNIENIA Z BIOTECH.. w-d s. 6 01.12.2022-26.01.2023		Wybrane zagadnienia z biotech.. ćw. gr A s. 1005 01.12.2022-12.01.2023 Inżynieria układów wielofazowych żywności* ćw. gr. 2 HP33 20.10.2022-24.11.2022			SYSTEMY BEZPIECZEŃSTWA ŻYWNOSCI W PRAKTYCE w-d A.IV B32 dr Iwona Kowalczyk 01.12 -15.12.2022 Praktyczne aspekty metod... ćw. gr A s.6 05.01.2023-26.01.2023 Systemy bezpieczeństwa żywności w praktyce ćw gr 4,5 s.6 gr. 1,2 s.2007 /22.12.2022/ JAKOŚĆ I BEZPIECZEŃSTWO W TECHNOLOGII.. w-d s.09 06.10-24.11.2022 Jakość i bezpieczeństwo w technologii.. ćw. gr A,B,C z-d 06.10-10.11.2022						
PIĄTEK	ZARZĄDZANIE W SYTUACJACH KRYZYSOWYCH W PRZEMYSŁE SPOŻYWCZYM ** dr hab. M. Wroniak, prof. w-d 07.10-21.10.2022 A. III Zarządzanie w sytuacjach kryzysowych w przemyśle spożywczym s. 1065 ćw. gr. 2 28.10.2022-20.01.2023		INDYW. PRZEDSIĘBIORCZOŚĆ dr T. Filipiak w-d 07.10-02.12.2022 A. III PRAWO AUTORSKIE I OCHRONA PATENTOWA w-d dr hab. A. Cegiłka 09.12.2022-20.01.2023 A. III			Systemy bezpieczeństwa żywności w praktyce ćw gr 4,5 s. 6/09.12-16.12.2022/ gr. 1,2 s.2007 /09.12-16.12.2022/ gr. 3,6 s.2007 /13-27.01.2023/ INNOWACJE SUROWCOWE...** w-d AIII 25.11-02.12.2022 Innowacje surowcowe... ćw gr A,B,C s.6 07.10-18.11.2022 INNOWACJE SUROWCOWE... w-d AIII 07.10-18.11.2022						

Grupa specjalizacyjna: gr. 2 – Inżynieria żywności * harmonogram ćwiczeń poda koordynator przedmiotu

** wykład 21.10. 2022 od 8:30 ***wykład prowadzony bez przerwy od 16:00