

Liczba grup: 2

WYDZIAŁ TECHNOLOGII ŻYWIENOŚCI

TOWAROZNAWSTWO I MARKETING ŻYWIENOŚCI

HYBRYDOWY Rok I Semestr 2 2022/23

PONIEDZIAŁEK		WTOREK		ŚRODA		CZWARTEK		PIĄTEK	
Ogólna technologia żywności i podstawy towaroznawstwa z-dy Ćw. gr 1 i gr. 2 27.02-19.06.2023		Właściwości chemiczne składników żywności Ćwiczenia gr. 1 Kat. Chemii 28.02-25.04.2023		Właściwości chemiczne składników żywności Ćwiczenia gr. 2 Kat. Chemii 28.02-25.04.2023		Projektowanie graficzne Ćw. s 1067 b. 32 Gr. 1 06.03-22.05.2023		Projektowanie graficzne Ćw. s 1067 b. 32 Gr. 2 06.03-22.05.2023	
Ekologia i ochrona środowiska*s. 1010/1048/HP3 Ćw. gr. 1 23.05-06.06.2023		Ekologia i ochrona środowiska* s. 1010/1048/HP3 Ćw. gr. 2 23.05-06.06.2023		Zrównoważona konsumpcja żywności w-d s. 068 b. 32 dr. Joanna Michalik 1.03-10.05.2023		Zrównoważona konsumpcja żywności Ćw. s. 068 b. 32 dr. Joanna Michalik gr. 1 17.05-14.06.2023		Logistyka Ćw. gr. 1 s. 2008 b. 32 Dr T. Filipiak 1.03-10.05.2023	
Projektowanie graficzne w-d s. 2070 b. 32 dr hab. H. Kowalska, prof. 1.03-29.03.2023		Podstawy prawa żywnościowego Ćw. s. 3/71 b. 34 Gr. 1 1-29.03.2023 Gr. 2 5.04-10.05.2023 dr hab. E. Majewska		Zrównoważona konsumpcja żywności Ćw. s. 068 b. 32 dr. Joanna Michalik gr. 2 17.05-14.06.2023		Logistyka Ćw. gr. 2 s. 2008 b. 32 Dr T. Filipiak 1.03-10.05.2023		Logistyka w-d s. 09 b. 32 dr hab. Joanna Domagała, prof. TIMŻ I rok 2.03.-13.04.2023	
Ekologia i ochrona środowiska w-d s. 2070 b. 32 dr hab. A. Marzec, prof. 5.04-14.06.2023		Właściwości chemiczne składników żywności Dr hab. E. Ostrowska-Ligeża, prof. SGGW Wykład s. 09 b. 32 02.03-15.06.2023		Zrównoważona konsumpcja żywności Ćw. s. 068 b. 32 dr. Joanna Michalik gr. 1 17.05-14.06.2023		Logistyka w-d s. 09 b. 32 dr hab. Joanna Domagała, prof. TIMŻ I rok 2.03.-13.04.2023			
Ogólna technologia żywności i podstawy towaroznawstwa w-d dr hab. Krzysztof Dasiewicz s. 09 b. 32 03.03-16.06.2023		Makroekonomia Ćw. s. 2070 b. 32 Gr. 1 3.03.-12.05.2023 11-12.30 (bez przerwy)		Makroekonomia Ćw. s. 2070 b. 32 Gr. 2 3.03-12.05.2023 12.30-14.00 (bez przerwy)					

\*zajęcia odbywają się zgodnie z harmonogramem podanym przez koordynatora zajęć

DZIEKAN  
Wydziału Technologii Żywności

*Rafał Wołoszak*  
/ Dr hab. Rafał Wołoszak /