

Liczba grup: 2

WYDZIAŁ TECHNOLOGII ŻYWNOSCI  
BEZPIECZEŃSTWO ŻYWNOSCI

Rok III Semestr 5 2023/2024

	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.	Prawo żywnościowe s. 050 B.34 cw. gr. 1 9.10-6.11.2023 gr. 2 13.11-11.12.2023			Toksykologia żywności cw. gr. 1,2 z-d B34 2.10-16.10.2023		Mikrobiologia żywności cw. gr. 1, 2 2.10-4.12.2023							
	PRAWO ŻYWNOSCIOWE dr hab. E. Majewska w-d s. 3/71 B.34 3.10.2023-9.01.2024			INSTRUMENTALNE METODY OCENY BEZPIECZEŃSTWA I JAKOŚCI ŻYWNOSCI w-d s. 3/71 B34 dr hab. R. Wołosiak 3.10.2023-2.01.2024		MIKROBIOLOGIA ŻYWNOSCI w-d dr hab. E. Lipińska s. 6 B32 3.10-12.12.2023			INSTRUMENTALNE METODY OCENY BEZP. I JAK. ŻYW. w-d prof. dr hab. P. Koczoń s. 3/71 B34 5.12.2023-23.01.2024				
WTOREK	Podstawy biologii molekul. i inż. genetycznej gr. 1 cw. s. 2/34A B37 11.10-13.12.2023			Podstawy biologii molekul. i inż. gen. gr. 2 cw. s. 2/34A B37 11.10-13.12.2023									
	Instr. metody oceny bezp. i jakości żywności, cw., gr. 2 bud. 23 i 34 3.01-24.01.2024			Instr. metody oceny bezp. i jakości żywności, cw., gr. 1 bud. 23 i 34 3.01-24.01.2024									
ŚRODA	Fakultety Moodle/MS Teams Polskie superowoce dr inż. A. Cendrowski 5.10-2.11.2023			Fakultety MS Teams Miod i inne produkty pszczele dr hab. T. Florowski 5.10-2.11.2023			Fakultet MS Teams Alternatywne surowce.... dr hab. M. Wroniak, prof. 5.10-2.11.2023						
	Fakultety MS Teams Etyka biznesu dr inż. A. Tyburcy 9.11-7.12.2023			Fakultety MS Teams Przekaski i napoje bezalkoh. dr inż. I. Schbisz 9.11-7.12.2023			Fakultet MS Teams Zielona chemia w przemyśle spożywczym Dr E. Majewska 9.11-7.12.2023						
	Fakultet F Kreatywne myślenie s. 6 B32 dr inż. A. Tyburcy 14.12.2023-18.01.2024												
CZWARTEK	PODSTAWY BIOLOGII MOLEKULARNEJ I INŻ. GENETYCZNEJ prof. dr hab. G. Bartoszewski w-d s. 6 B.32 6.10-22.12.2023			TOKSYKOLOGIA ŻYWNOSCI w-d s. 3/71 B34 dr inż. B. Drużyńska, dr inż. E. Worobieł 6.10.2023-5.01.2024			Szkola Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie WYDZIAŁ TECHNOLOGII ŻYWNOSCI SAMOZAD STUDENTÓW 02-776 Warszawa, ul. Nowoursynowska 159c			PRODZIEKAN Wydziału Technologii Żywności / Dr hab. Anna Bzduch-Wróbel /			
PIĄTEK													

Cwiczenia i wykłady z Toksykologii żywności, Instrumentalnych metod... i Prawa żywnościowego odbywają się w Zakładzie Oceny Jakości bud. 34