

WYDZIAŁ TECHNOLOGII ŻYWNOŚCI

TECHNOLOGIA ŻYWNOŚCI I ŻYWIENIE CZŁOWIEKA

Rok II Semestr 3

HYBRYDOWY 2021/2022

Liczba grup: 7- lab.;

	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.	MASZYNOZNAWSTWO PRZEMYSŁU SPOŻYWCZEGO w-d zdalny od 15.11.2021 prof. dr hab. E. Domian 04.10-24.01.2022		CHEMIA ŻYWNOŚCI w-d zdalny od 15.11.2021 dr hab. J. Brys, prof.				MIKROBIOLOGIA ŻYWNOŚCI ** w-d, A. III prof. dr hab. S. Błażejczak			JĘZYK OBCY 16:45-18:15		
WTOREK	Chemia żywności ćw. gr. 1,2 co 2 tygodnie				Chemia żywności ćw. gr. 3,4 co 2 tygodnie				Chemia żywności ćw. gr. 5,6 co 2 tygodnie			
	Mikrobiologia żywn. ćw. gr. 3, 4				Mikrobiologia żywn. ćw. gr. 5,6				Mikrobiologia żywn. ćw. gr. 7			
	Maszynoznawstwo ćw. gr. 5, 6 s. 1065			Maszynoznawstwo ćw. gr. 7 s. 1065			Maszynoznawstwo ćw. gr. 1,2 s. 1065			Maszynoznawstwo ćw. gr. 3,4 s. 1065		
ŚRODA	BIOCHEMIA w-d zdalny od 10.11.2021 dr M. Gietler		OTŻ * w-d zdalny od 10.11.2021 prof. dr hab. M. Słowiński				OTŻ ćw. gr. 7			JĘZYK OBCY 16:45-18:15		
CZWARTEK	Chemia żywności ćw. gr. 7 co 2 tyg.				Biochemia ćw. gr. 4,5,7 od.14.10.2021 co dwa tygodnie				Mikrobiologia żywn. ćw. gr. 1,2			
	Biochemia ćw. gr. 1,2,3,6 od.14.10.2021 co dwa tygodnie				OTŻ ćw. gr. 1,2				OTŻ ćw. gr. 3, 6			
	OTŻ ćw. gr. 4,5											
PIĄTEK												

Chemia żywności s. 083 B23 ćw. - realizowane co 2 tygodnie grupy 1,3,5 zaczynają od 05.10.2021, grupa 7 zaczyna od 07.10.2021 grupy 2,4,6 zaczynają od 12.10.2021.

Biochemia ćw.- realizowane co 2 tygodnie od 14.10.2021 w bud. nr 37 w Katedrze Biochemii.

- Wykład prowadzony z jedną przerwą od 10.11.2021 ** Wykład prowadzony z jedną przerwą od 15.11.2021 od 14:00 do 16:30

DZIEKAN
Wydziału Technologii Żywności
Rafał Wołoszak
Dr hab. Rafał Wołoszak