

Liczba studentów
Liczba grup: 8 - lab.;

WYDZIAŁ NAUK O ŻYWNOSCI

Rok II Semestr III 2019/2020

	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.		MIKROBIOLOGIA ŻYW. w-d, A, I prof. dr hab. S. Białeziak		CHEMIA ŻYWNOSCI w-d, A, I dr inż. J. Bryś						JĘZYK OBCY 16:45-18:15		
WTOREK		Maszynoznawstwo ćw. gr. 5, 6 s. 1065	OTŻ ćw. gr. 3,7		Maszynoznawstwo ćw. gr. 7, 8 s. 1065		Mikrobiologia żywn. ćw. gr. 5,6	Maszynoznawstwo ćw. gr. 1,2 s. 1065		Mikrobiologia żywn. ćw. gr. 7,8	Maszynoznawstwo ćw. gr. 3,4 s. 1065	
ŚRODA			BIOCHEMIA w-d, A, I dr inż. M. Nykiel		OTŻ w-d, A. prof. dr hab. A. Ceglińska, prof. dr hab. M. Słowiński						JĘZYK OBCY 16:45-18:15	
CZWARTEK		Biochemia ćw. gr. 1,2,3,6 od.10.10.2019			Biochemia ćw. gr. 4,5,7,8 i gr. warunkowa od.10.10.2019				Mikrobiologia żywn. ćw. gr. 3,4			
PIĄTEK		MASZYNOZNAWSTWO PRZEMYSŁU SPOŻYWCZEGO w-d, A III dr hab. E. Domian, prof. 04.10-13.12.2019	OTŻ ćw. gr. 4,5		OTŻ ćw. gr. 1,2				OTŻ ćw. gr. 6,8			

Chemia żywności s. 083 B23 ćw. - realizowane co 2 tygodnie grupy 1,3,5,7,9 zaczynają od 01/03.10.2019,

Biochemia ćw. - realizowane co 2 tygodnie od 10.10.2019 w bud. nr 37 w Katedrze Biochemii.

PRÓDZIEKAN DŁ. DYDAKTYKI
Wydziału Nauk o Żywności

2019-09-27

/ Dr hab. Rafał Wołoszak /

WYDZIAŁ NAUK O ŻYWNOSCI
STUDIA STACJONARNE PIERWSZEGO STOPNIA
ul. 77b Warszawa, ul. Nowoursynowska 159c
tel. 22 64 64 64, fax 22 64 64 64, e-mail: 22 64 64 64