

Liczba studentów:

Liczba grup: 2

STUDIA NIESTACJONARNE I stopnia

WYDZIAŁ TECHNOLOGII ŻYWNOŚCI ROK IV

semestr 8

HYBRYDOWY

rok akademicki 2020/21

	8-9	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19	19-20	Zjazdy Turnus A
PIĄTEK					*FAKULTETY zdalne Żywność dla dzieci (1-3 zjazd) dr hab. S. Kalisz Zarządzanie zasobami ludzkimi (4-6 zjazd) dr inż. A. Tyburcy			OCHRONA WŁASNOŚCI INTELEKTUALNEJ zdalny dr hab. Aneta Cegielka (1-5 zjazd)		*FAKULTETY zdalne Ziola, żywność, zdrowie (1-3 zjazd) dr hab. E. Hać-Szymańczuk Podstawy dietyki (4-6 zjazd) dr inż. K. Ratusz			I - 05.03.2021 II - 19.03.2021 III - 09.04.2021 IV - 23.04.2021 V - 14.05.2021 VI - 04.06.2021 VII - 18.06.2021 VIII - 02.07.2021 Sesja: 16-18.07.2021
SOBOTA	DROBNOUSTROJE PATOGENNE PRZENOSZONE PRZEZ WODĘ I ŻYWNOŚĆ w-d zdalny prof. dr hab. M. Gniewosz (1-4 zjazd)		Seminarium dyplomowe (1-7 zjazd) gr. 1 gr. 2			Drobnoustroje patogenne przenoszone przez wodę i żywność ćw. z-d gr. 1 12.00-16.00 🚌 real 8 zjazd			Drobnoustroje patogenne przenoszone przez wodę i żywność ćw. z-d gr. 2 16.00 - 20.00 🚌 real 8 zjazd			I - 06.03.2021 II - 20.03.2021 III - 10.04.2021 IV - 24.04.2021 V - 15.05.2021 VI - 05.06.2021 VII - 19.06.2021 VIII - 03.07.2021 Sesja: 16-18.07.2021	
NIEDZIELA	TECHNOLOGICZNE PROJEKT. ZAKŁADÓW PRZEM. SPOŻ. w-d zdalny dr hab. K. Dasiewicz (1-8 zjazd)		PRAWO ŻYWNOŚCIOWE w-d zdalny dr hab. E. Majewska (1-7 zjazd)		*FAKULTETY zdalne Dodatki do żywności- aspekty zdrowotne (1-3 zjazd) dr inż. K. Ratusz Tradycja i nowoczesność w produkcji spirytusu i wódek dr hab. E. Lipińska (4-6 zjazd)			Seminarium dyplomowe (8 zjazd) gr. 1 gr. 2		Drobnoustroje patogenne przenoszone przez wodę i żywność ćw. zdalne gr. 1,2 (1-4 zjazd)			I - 07.03.2021 II - 21.03.2021 III - 11.04.2021 IV - 25.04.2021 V - 16.05.2021 VI - 06.06.2021 VII - 20.06.2021 VIII - 04.07.2021 Sesja: 16-18.07.2021

Grupy specjalizacyjne: 1 - T. ŻYWNOŚCI, 2 - INŻYNIERIA/BIOTECHNOLOGIA

*Fakultety realizowane z jedną przerwą

🚌 - zajęcia w realu

Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego
 w Warszawie
 WYDZIAŁ TECHNOLOGII ŻYWNOŚCI
 SAMORZĄD STUDENTÓW
 02-776 Warszawa, ul. Nowoursynowska 159c

DZIEKAN
 Wydziału Technologii Żywności

 / Dr hab. Rafał Wołosiak /