

	8-9	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19	19-20
<b>PONIEDZIAŁEK</b>	<b>FAKULTET</b> <b>*Projektowanie w AutoCAD s. 1010</b> dr inż. Magdalena Dadan gr. 1 27.02-27.03.2023 gr. 2 03.04-15.05.2023											
<b>WTOREK</b>	<b>FAKULTETY zdalne</b> <b>System bezpieczeństwa żywności HACCP</b> dr hab. K. Dasiewicz 28.02-28.03.2023 <b>Dodatki do żyw. as. zdrowotne</b> dr inż. K. Ratusz 4.04-16.05.2023 <b>Żyła, żywność i zdrowie</b> dr hab. E. Hać-Szymańczuk 23.05-20.06.2023			<b>FAKULTETY zdalne</b> <b>*Znakowanie żywności</b> dr hab. Ewa Majewska gr. 1 28.02-28.03.2023; gr. 2 04.04-16.05.2023 <b>*Techniki komputerowe.</b> dr hab. Lech Adamczak gr. 1 28.02-28.03.2023; gr. 2 04.04-16.05.2023			<b>FAKULTETY zdalne</b> <b>Podstawy dietytyki</b> dr inż. K. Ratusz 28.02-28.03.2023 <b>Żywność minimalnie przetworzona</b> dr inż. Andrzej Cendrowski 4.04-16.05.2023 <b>Żywność i suplementy dla osób aktywnych</b> dr hab. Ewa Gondek, prof. 23.05-20.06.2023			<b>FAKULTETY zdalne</b> <b>Zarządzanie zasobami ludzkimi</b> dr inż. A. Tyburey 28.02-28.03.2023 <b>Żywność dla dzieci</b> dr hab. S. Kalisz 4.04-16.05.2023 <b>Dodatki do żywności-aspекty technologiczne</b> dr hab. Katarzyna Marciniak-Lukasiak, prof. 23.05-20.06.2023		
<b>ŚRODA</b>	<b>GOSPODARKA ENERGETYCZNA</b> w-d s. 09 01.03-10.05.2023			<b>Gospodarka energetyczna* Ćw.</b> gr. 1 s.2070 gr. 3 s.2007 gr. 5 s.2008 <b>Drobnoustroje patogene...</b> Ćw. gr. 5 / 01.03-29.03.2023			<b>Gospodarka energetyczna* Ćw.</b> gr. 2 s.2070 gr. 4 s.2007 <b>Drobnoustroje patogene ...</b> Ćw. gr. 1,3 / 01.03-29.03.2023			<b>Drobnoustroje patogene...</b> Ćw. gr. 2,4 / 01.01-29.03.2023		
<b>CZWARTEK</b>	<b>PODSTAWY TECHNOLOGII GASTRONOMICZNEJ</b> w-d. A.I (z jedną przerwą) dr hab. L. Adamczak 02.03-27.04.2023 <b>EKOLOGIA I OCHR. ŚROD. w-d A.I</b> dr hab. A. Marzec, prof. 04.05-15.06.2023 11.05.2023 zajęć nie będzie			<b>DROBNOUSTROJE PATOGENNE PRZEN. PRZEZ ŻYWIENIE I WODĘ</b> w-d A. I prof. dr hab. M. Gniwosz 2.03-13.04.2023			<b>TECHNOLOGIA TŁUSZCZÓW I KONCENTRATÓW SPOŻYWCZYCH</b> w-d A. I dr hab. inż. K. Marciniak-Lukasiak, prof. 2.03-15.06.2023 <b>11.05.2023 zajęcia odbędzie się w A III</b>			<b>Szkola Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie</b> <b>WYDZIAŁ TECHNOLOGII ŻYWIENIA I ŻYWIENIE CZŁOWIEKA</b> <b>STACJA DLA STUDENTÓW</b> ul. Nowoursynowska 159c		
<b>PIĄTEK</b>	<b>Technologia tłuszczów i koncentratów spożywczych</b> Ćw. gr. 1,2 03.03-12.05.2023 <b>Podstawy technologii gastronomicznej</b> Ćw. gr. 5 / 03.03-28.04.2023			<b>Technologia tłuszczów i koncentratów spożywczych</b> Ćw. gr. 3,4 03.03-12.05.2023 <b>Podstawy technologii gastronomicznej</b> Ćw. gr. 1,2 / 03.03-28.04.2023			<b>Technologia tłuszczów i koncentratów spożywczych</b> Ćw. gr. 5, 03.03-12.05.2023 <b>Podstawy technologii gastronomicznej</b> Ćw. gr. 3,4 / 03.03-28.04.2023			<b>Podstawy komunikacji społecznej</b> Ćw. audytoryjne s.09 b.32 dr hab. P. Swacha gr. 3,4 / 03.03-31.03.2023 / gr. 5 / 14.04-12.05.2023 / gr. 1,2 / 19.05-16.06.2023 /		

\*Gospodarka energetyczna - ćwiczenia będą realizowane zgodnie z harmonogramem przekazanym przez prowadzącego

DZIEKAN

Wyciątek z Wydziału Technologii Żywności

dr hab. Racheł Wołoszak