

	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.		<p>PODSTAWY BIOLOGII MOLEKULARNEJ I INŻ. GENETYCZNEJ Dr hab. G. Bartoszewski w-d s. 09</p>		<p>MIKROBIOLOGIA ŻYWNOŚCI Dr hab. E. Lipińska w-d s. 6 01.10-29.10.2018</p>				<p>Mikrobiologia żywności ćw. gr. 1,3 08.10-10.12.2018</p>				<p>Mikrobiologia żywności ćw. gr. 2 08.10-10.12.2018</p>	
WTOREK		<p>Prawo żywnościowe ćw. s. 3/71 bud. 34</p> <p>gr. 1 02.10-30.10.2018 gr. 2 06.11-04.12.2018 gr. 3 11.12-22.01.2019</p>			<p>Fakultety w-d A. I Zamrażalnictwo żywności dr hab. S. Kalisz 2.10-30.10.2018</p> <p>Zielona chemia w przem. spoż. dr E. Majewska 6.11-4.12.2018</p> <p>Alternatywne surowce..... dr hab. M. Wroniak prof./dr inż. K. Ratusz 11.12-22.01.2019</p>				<p>TOKSYKOLOGIA ŻYWNOŚCI w-d s. 3/71 B34 dr inż. B. Drużyńska, dr inż. E. Worobiejska</p>				
ŚRODA		<p>Podstawy biologii molekul. i inż. genetycznej gr. 1 ćw. s. 2/34 B37 03.10-28.11.2018</p>			<p>Podstawy biologii molekul. i inż. gen. gr. 2 ćw. s. 2/34 B37 03.10-28.11.2018</p>				<p>Podstawy biologii molekul. i inż. gen. gr. 3 ćw. s. 2/34 B37 03.10-28.11.2018</p>				
CZWARTEK		<p>INSTRUMENTALNE METODY OCENY BEZPIECZEŃSTWA I JAKOŚCI ŻYWNOŚCI w-d s. 3/71 B34 04.10-22.11.2018 (wykład prowadzony bez przerwy) dr hab. R. Wolski</p>		<p>Toksykologia żywności ćw. gr. 1,2 z-d B34 15.11-24.01.2018</p>		<p>Fakultety A. I Polskie superowoce prof. dr hab. M. Mitek 4.10-8.11.2018</p> <p>Miód i inne prod. pszczele dr inż. T. Florowski 15.11-13.12.2018</p>		<p>Etyka biznesu zajęcia w systemie e-learningowym terminy do ustalenia z prowadzącą dr inż. Agnieszka Tyburcy</p>		<p>Kreatywne myślenie s. 09 dr inż. A. Tyburcy 4.10-8.11.2019</p> <p>Towaroznawstwo surowców A. I dr hab. A. Pluta, prof. 15.11-13.12.2018</p> <p>Przekąski i napoje bezalkoh. A.I dr inż. I. Schibisz</p>			
PIĄTEK		<p>Toksykologia żywności ćw. gr. 3 z-d B34 16.11-25.01.2018</p>		<p>INSTRUMENTALNE METODY OCENY BEZPIECZEŃSTWA I JAKOŚCI ŻYWNOŚCI w-d s. 3/71 B34 21.12.2018-25.01.2019 dr hab. P. Koczor</p>		<p>Szkol. Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie WYDZIAŁ NAUK O ŻYWNOŚCI STOJA STACJONARNE PIENISZCZO STOPNIA 02-778 Warszawa, ul. Nowoursynowska 159c tel. 022 50 95 00 00 fax: 022 50 95 3750</p>		<p>PRODEKAN ds. DYDAKTYKI PRACOWNIki Wydziału Nauk o Żywności <i>Beata - Pluta</i> 2018-09-11</p>					

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