

	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 B
PIATEK	<b>WSPÓLCZESNE TECHNOLOGIE</b> w-d dr hab. K. Dasiewicz w-d s.09 B32 / 1-5 zjazd				<b>WSPÓLCZESNE TRENDY W BIOTECHNOL.</b> dr inż. K. Pobiega w-d s.09 1-3 zjazd	<b>SUROWCE POCHODZENIA ROŚLINNEGO*</b> w-d s. 2008 2-4 zjazd <b>PRZETWÓRSTWO SUROWCÓW ROŚLINNYCH</b> w-d s.2008 5-8 zjazd			<b>INNOWACYJNE PROCESY I APARATURA W INŻ. ŻYWNOSCI</b> dr hab. E. Janiszewska-Turak, w-d A.I 1-7 zjazd		I – 14.10.2022 II – 28.10.2022 III – 04.11.2022 IV – 25.11.2022 V – 09.12.2022 VI – 16.12.2022 VII – 20.01.2023 VIII – 03.02.2023  SESJA 17.02.2023		
	<b>ETYKIETA MENADŻERSKA</b> dr W. Bieńkowska-Gołasa w-d 6-8 zjazd, s. 09 B32				<b>WSPÓLCZESNE TRENDY W ANALITYCE</b> dr hab. D. Derewiaka, prof. w-d s.09 4-6 zjazd	<b>SUROWCE POCHODZENIA ZWIERZĘCEGO*</b> w-d s. 2069 2-4 zjazd <b>PRZETWÓRSTWO SUROWCÓW ZWIERZĘCYCH</b> w-d s.2069 5-8 zjazd			<b>TECHNOLOG ŻYWNOSCI A WSPÓLCZESNY PRZEMYSŁ</b> w-d s. 8 zjazd s. 09				
SOBOTA	<b>CHEMIA ZW. NATURAL. Z ELEMENT. ENZYMOLOGII</b> dr inż. K. Dobrosz-Teperek w-d 1-7 zjazd A.III B32				<b>Surowce pochodzenia roślinnego</b> ćw. gr. 2 z-d 2-5 zjazd			<b>Przetwórstwo surowców zwierzęcych</b> ćw. KTiOŻ 6-8 zjazd			I – 15.10.2022 II – 29.10.2022 III – 05.11.2022 IV – 26.11.2022 V – 10.12.2022 VI – 17.12.2022 VII – 21.01.2023 VIII – 04.02.2023  SESJA 18.02.2023		
					<b>Przetwórstwo surowców roślinnych</b> ćw. gr. 2 z-d 6-8 zjazd			<b>Surowce pochodzenia zwierzęcego</b> ćw. gr.1 z-d 2-5 zjazd					
NIEDZIELA	<b>SEMINARIUM MAGISTERSKIE</b> 1-8 zjazd Gr. 1 s. 2008 Gr. 2 s. 2007				<b>Planowanie eksperymentu</b> ćw. gr 1 s.1010 B32 1-8 zjazd			<b>Technolog żywności a współczesny przemysł</b> ćw. gr. 1,2 s. 068 s. 2069 B32 3-8 zjazd			<b>Planowanie eksperymentu</b> ćw. gr 2 s.1010 B32 1-8 zjazd		I – 16.10.2022 II – 30.10.2022 III – 06.11.2022 IV – 27.11.2022 V – 11.12.2022 VI – 18.12.2022 VII – 22.01.2023 VIII – 05.02.2023  SESJA 19.02.2023
	<b>PLANOWANIE EKSPERYMENTU</b> w-d 1-8 zjazd A.I B32				<b>Współczesne trendy w biotechnologii</b> z-d ćw. gr. 1,2 1 zjazd			<b>Współczesne trendy w analityce</b> ćw. gr. 1,2 1 zjazd s.1010 i s.1067			<b>Innowacyjne procesy i aparatura w inż. Żywności</b> ćw. gr. 2 / 2 i 8 zjazd** / s. 1064 B32 <b>Współczesne technologie</b> ćw. gr. 1,2 z-d 3 zjazd  <b>Współczesne trendy w analityce</b> z-d ćw. gr. 1,2 6 zjazd s.1067 s.1065  <b>Innowacyjne procesy i aparatura w inż. Żywności</b> ćw. gr. 1 / 2 i 8 zjazd / s. 1065 B32		

gr.1 - TŻPZ, gr. 2 - TŻPR

\*wykłady prowadzone bez przerwy \*\*ćwiczenia prowadzone bez przerwy w godz. 18:00-20:25