

**HARMONOGRAM SESJI EGZAMINACYJNEJ W SEMESTRZE LETNIM 2022/2023**  
 kierunek: **Technologia Żywności i Żywnienie Człowieka** rok studiów: I semestr: II

		sesja zasadnicza		sesja poprawkowa	
		I termin	II termin	I termin	II termin
		23, 24, 25 czerwca 2023	30 czerwca, 1, 2 lipca 2023	8, 9, 10 września 2023	15, 16, 17 września 2023
<b>PIĄTEK</b>	15.00-15.45				
	15.50-16.35				
	16.45-17.30	<b>Matematyka II 101B Śniad.</b>	<b>Matematyka II 101B Śniad.</b>	<b>Matematyka II 101B Śniad.</b>	<b>Matematyka II 101B Śniad.</b>
	17.35-18.20	<i>J.Janus</i>	<i>J.Janus</i>	<i>J.Janus</i>	<i>J.Janus</i>
	18.30-19.15				
	19.25-20.10				
	20.15-21.00				
<b>SOBOTA</b>	8.00-8.45				
	8.50-9.35				
	9.45-10.30	<b>Mikrobiologia ogólna</b>	<b>Mikrobiologia ogólna</b>	<b>Mikrobiologia ogólna</b>	<b>Mikrobiologia ogólna</b>
	10.35-11.20	209BC Ract. <i>E.Czerwińska</i>	209BC Ract. <i>E.Czerwińska</i>	209BC Ract. <i>E.Czerwińska</i>	209BC Ract. <i>E.Czerwińska</i>
	11.30-12.15	<b>Podstawy żywienia człowieka I</b>			
	12.20-13.05	218C Ract. <i>M.Sterczyńska</i>			
	13.15-14.00	<b>Pozyskiwanie surowców</b>			
	14.05-14.50	205C Ract. <i>R.Bujaczek</i>			
	15.00-15.45				
	15.50-16.35				
	16.45-17.30				
17.35-18.20					
18.30-19.15					
19.25-20.10					
20.15-21.00					
<b>NIEDZIELA</b>	8.00-8.45	<b>Surowce przetwórstwa spoż.</b>	<b>Maszynoznawstwo ogólne</b>		
	8.50-9.35	218C Ract. <i>Z.Domiszewski</i>	213aD Ract. <i>M.Kasperowicz</i>		
	9.45-10.30	<b>Chemia nieorg i org. II</b>	<b>Chemia nieorg i org. II</b>	<b>Chemia nieorg i org. II</b>	<b>Chemia nieorg i org. II</b>
	10.35-11.20	205-1H Śniad. <i>E.Dobruchowska</i>	205-1H Śniad. <i>E.Dobruchowska</i>	205-1H Śniad. <i>E.Dobruchowska</i>	205-1H Śniad. <i>E.Dobruchowska</i>
	11.30-12.15				
	12.20-13.05				
	13.15-14.00				
	14.05-14.50				
	15.00-15.45				
	15.50-16.35			Objaśnienia:	
	16.45-17.30			<b>Egzamin (termin I i II do wyboru)</b>	
	17.35-18.20			Zajęcia wykładowe zaliczane na ocenę	
	18.30-19.15				
19.25-20.10					
20.15-21.00					

### HARMONOGRAM SESJI EGZAMINACYJNEJ W SEMESTRZE LETNIM 2022/2023

kierunek: **Technologia Żywności i Żywnienie Człowieka** rok studiów: II semestr: IV

		sesja zasadnicza		sesja poprawkowa	
		I termin	II termin	I termin	II termin
		23, 24, 25 czerwca 2023	30 czerwca, 1, 2 lipca 2023	8, 9, 10 września 2023	15, 16, 17 września 2023
<b>PIĄTEK</b>	15.00-15.45				
	15.50-16.35				
	16.45-17.30				
	17.35-18.20				
	18.30-19.15				
	19.25-20.10				
	20.15-21.00				
	8.00-8.45				
	8.50-9.35				
	9.45-10.30				
<b>SOBOTA</b>	10.35-11.20				
	11.30-12.15	<b>Chemia żywności</b> 202A Racl. A.Szparaga	<b>Proc.biotechnolog. prod. żywności</b> 209BC Racl. E.Czerwińska	<b>Chemia żywności</b> 205C Racl. A.Szparaga	<b>Chemia żywności</b> 205C Racl. A.Szparaga
	12.20-13.05				
	13.15-14.00	<b>Analiza i ocena jakości żywności</b> 218C Racl. M.Sterczyńska	<b>Chemia żywności</b> 205C Racl. A.Szparaga		
	14.05-14.50				
	15.00-15.45				
	15.50-16.35				
	16.45-17.30				
	17.35-18.20				
	18.30-19.15				
<b>NIEDZIELA</b>	19.25-20.10				
	20.15-21.00				
	8.00-8.45				
	8.50-9.35				
	9.45-10.30	<b>Maszy. przemysłu spożywczego</b> 218C Racl. T.Rydzkowski	<b>Maszy. przemysłu spożywczego</b> 218C Racl. T.Rydzkowski	<b>Maszy. przemysłu spożywczego</b> 218C Racl. T.Rydzkowski	<b>Maszy. przemysłu spożywczego</b> 218C Racl. T.Rydzkowski
	10.35-11.20				
	11.30-12.15				
	12.20-13.05				
	13.15-14.00				
	14.05-14.50				
15.00-15.45					
15.50-16.35			Objaśnienia:		
16.45-17.30			<b>Egzamin (termin I i II do wyboru)</b>		
17.35-18.20			Zajęcia wykładowe zaliczane na ocenę		
18.30-19.15					
19.25-20.10					
20.15-21.00					

### HARMONOGRAM SESJI EGZAMINACYJNEJ W SEMESTRZE LETNIM 2022/2023

kierunek: **Technologia Żywności i Żywnienie Człowieka** specjalność: **BŻ** rok studiów: **IV** semestr: **VIII**

		sesja zasadnicza		sesja poprawkowa	
		I termin	II termin	I termin	II termin
		23, 24, 25 czerwca 2023	30 czerwca, 1, 2 lipca 2023	8, 9, 10 września 2023	15, 16, 17 września 2023
<b>PIĄTEK</b>	15.00-15.45				
	15.50-16.35				
	16.45-17.30				
	17.35-18.20				
	18.30-19.15				
	19.25-20.10				
	20.15-21.00				
<b>SOBOTA</b>	8.00-8.45		<b>Gospodarka odpadami w przem. spoż.</b> 218C Racl. <i>M.Sterczyńska</i>		
	8.50-9.35				
	9.45-10.30	<b>Trendy w przemyśle spoż.-produkty</b> 202A Racl. <i>Z.Domiszewski</i>	<b>Marketing produkt.żywnościowych</b> 218C Racl. <i>I.Michalska-Požoga</i>		
	10.35-11.20				
	11.30-12.15		<b>Biotechnologia składników żywności II</b>		
	12.20-13.05		202A Racl. <i>A.Szparaga</i>		
	13.15-14.00	<b>Biotechnologia składników żywności II</b>		<b>Biotechnologia składników żywności II</b>	<b>Biotechnologia składników żywności II</b>
	14.05-14.50	202A Racl. <i>A.Szparaga</i>		205C Racl. <i>A.Szparaga</i>	205C Racl. <i>A.Szparaga</i>
	15.00-15.45				
	15.50-16.35				
	16.45-17.30				
17.35-18.20					
18.30-19.15					
19.25-20.10					
20.15-21.00					
<b>NIEDZIELA</b>	8.00-8.45				
	8.50-9.35				
	9.45-10.30				
	10.35-11.20				
	11.30-12.15				
	12.20-13.05				
	13.15-14.00				
	14.05-14.50				
	15.00-15.45				
	15.50-16.35			Objaśnienia:	
	16.45-17.30			<b>Egzamin (termin I i II do wyboru)</b>	
17.35-18.20			Zajęcia wykładowe zaliczane na ocenę		
18.30-19.15					
19.25-20.10					
20.15-21.00					