

HARMONOGRAM SESJI EGZAMINACYJNEJ W SEMESTRZE ZIMOWYM 2021/2022

kierunek: **Technologia Żywności i Żywnienie Człowieka** rok studiów: I semestr: I

		sesja zasadnicza		sesja poprawkowa	
		I termin	II termin	I termin	II termin
		4, 5, 6 lutego 2022	11, 12, 13 lutego 2022	18, 19, 20 lutego 2022	25, 26, 27 lutego 2022
P I A T E K	15.00-15.45				
	15.50-16.35				
	16.45-17.30				
	17.35-18.20		Podstawy kreatywności Aula (w kontakcie) M.Szada-Borzyszkowska (t. z Tr. i MiBM)		
	18.30-19.15				
	19.25-20.10		Grafika inż. 211D (w kontakcie) M.Kasperowicz		
	20.15-21.00				
S O B O T A	8.00-8.45				
	8.50-9.35	Matematyka I Aula (w kontakcie) J.Janus (t. z Tr., En., ZiIP i MiBM)	Bezp.i higiena pracy 203A (w kontakcie) Ł.Żurawski	Matematyka I Aula (w kontakcie) J.Janus (t. z Tr., En., ZiIP i MiBM)	
	9.45-10.30				
	10.35-11.20				
	11.30-12.15	Ekologia i ochr.środowiska 5H (w kontakcie) R.Bujaczek	Matematyka I Aula (w kontakcie) J.Janus (t. z Tr., En., ZiIP i MiBM)		Matematyka I Aula (w kontakcie) J.Janus (t. z Tr., En., ZiIP i MiBM)
	12.20-13.05				
	13.15-14.00				
	14.05-14.50	Ochrona własności intelektualnej Aula (w kontakcie) I.Wierucka (łącz. wszystkie kierunki)	Branże przetw.spożywc. 218C (w kontakcie) J.Piepiórka-Stepuk		
	15.00-15.45				
	15.50-16.35				
	16.45-17.30		Organizacja pracy grupowej Aula (w kontakcie) I.Wierucka (z En i ZiIP)		
	17.35-18.20				
	18.30-19.15				
19.25-20.10					
20.15-21.00					
N I E D Z I E L A	8.00-8.45				
	8.50-9.35	Podstawy fizyki Aula (w kontakcie) W.Gulbiński (t. z Tr., En., ZiIP i MiBM)	Podstawy fizyki Aula (w kontakcie) W.Gulbiński (t. z Tr., En., ZiIP i MiBM)	Podstawy fizyki Aula (w kontakcie) W.Gulbiński (t. z Tr., En., ZiIP i MiBM)	Podstawy fizyki Aula (w kontakcie) W.Gulbiński (t. z Tr., En., ZiIP i MiBM)
	9.45-10.30				
	10.35-11.20				
	11.30-12.15	Chemia nieorg. i org. I 202A (w kontakcie) Ł.Dudek	Chemia nieorg. i org. I 203A (w kontakcie) Ł.Dudek	Chemia nieorg. i org. I 202A (w kontakcie) Ł.Dudek	Chemia nieorg. i org. I 203A (w kontakcie) Ł.Dudek
	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			Egzamin (termin I i II do wyboru)	
	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 ZIMOWYM 2021/2022

kierunek: **Technologia Żywności i Żywnie Człowieka** rok studiów: III semestr: V

		sesja zasadnicza		sesja poprawkowa	
		I termin	II termin	I termin	II termin
		4, 5, 6 lutego 2022	11, 12, 13 lutego 2022	18, 19, 20 lutego 2022	25, 26, 27 lutego 2022
PIĄTEK	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				
SOBOTA	8.00-8.45				
	8.50-9.35	Technol.przetwórstwa mięsa i mleka 218C (w kontakcie) Z.Domiszewski	Technol.przetwórstwa mięsa i mleka 218C (w kontakcie) Z.Domiszewski	Technol.przetwórstwa mięsa i mleka 218C (w kontakcie) Z.Domiszewski	Technol.przetwórstwa mięsa i mleka 218C (w kontakcie) Z.Domiszewski
	9.45-10.30				
	10.35-11.20				
	11.30-12.15	Utrwalanie surowców i produkt.spoż. 218C (w kontakcie) Z.Domiszewski	Higiena i bezpiecz. produkcji żywn. 218C (w kontakcie) J.Piepiórka-Stepuk		
	12.20-13.05				
	13.15-14.00				
	14.05-14.50	Techn. produktów roślinnych 204BC (w kontakcie) M.Smuga-Kogut	Techn. produktów roślinnych 204BC (w kontakcie) M.Smuga-Kogut	Techn. produktów roślinnych 204BC (w kontakcie) M.Smuga-Kogut	Techn. produktów roślinnych 204BC (w kontakcie) M.Smuga-Kogut
	15.00-15.45				
	15.50-16.35				
	16.45-17.30	Technologia żywn. poch. wodnego 218C (w kontakcie) Z.Domiszewski			
	17.35-18.20				
18.30-19.15					
19.25-20.10					
20.15-21.00					
NIEDZIELA	8.00-8.45				
	8.50-9.35	Operacje i procesy biotechnolog. 205C (w kontakcie) M.Smuga-Kogut	Technologia enzymatyczna 205C (w kontakcie) M.Smuga-Kogut		
	9.45-10.30				
	10.35-11.20				
	11.30-12.15	Biologia molekul. z podst. genet. 205C (w kontakcie) M.Smuga-Kogut	Biologia molekul. z podst. genet. 205C (w kontakcie) M.Smuga-Kogut	Biologia molekul. z podst. genet. 205C (w kontakcie) M.Smuga-Kogut	Biologia molekul. z podst. genet. 205C (w kontakcie) M.Smuga-Kogut
	12.20-13.05				
	13.15-14.00				
	14.05-14.50	Bioanaliza żywności 205C (w kontakcie) M.Smuga-Kogut	Technologie gastronomiczne 1C (w kontakcie) S.Mierzejewska		
	15.00-15.45				
	15.50-16.35			Objaśnienia:	
	16.45-17.30			Egzamin (termin I i II do wyboru)	
	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 ZIMOWYM 2021/2022

kierunek: **Technologia Żywności i Żywnie Człowieka** specjalność: **BŻ** rok studiów: **IV** semestr: **VII**

		sesja zasadnicza		sesja poprawkowa	
		I termin	II termin	I termin	II termin
		4, 5, 6 lutego 2022	11, 12, 13 lutego 2022	18, 19, 20 lutego 2022	25, 26, 27 lutego 2022
PIĄTEK	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	Biotechnologia skład. żywności 205C (w kontakcie) A.Szparaga	Biotechnologia skład. żywności 205C (w kontakcie) A.Szparaga	Biotechnologia skład. żywności 205C (w kontakcie) A.Szparaga	Biotechnologia skład. żywności 205C (w kontakcie) A.Szparaga
	9.45-10.30				
SOBOTA	10.35-11.20				
	11.30-12.15	Technologia enzymatyczna 205C (w kontakcie) M.Smuga-Kogut	Rachunkowość 5H (w kontakcie) K.Sławiński		
	12.20-13.05				
	13.15-14.00				
	14.05-14.50	Proj.technolog.zakł.przem.spoż. 218C (w kontakcie) J.Diakun/M.Jakubowski	Statystyka inżynierska 205C (w kontakcie) K.Sławiński		
	15.00-15.45				
	15.50-16.35				
	16.45-17.30				
	17.35-18.20				
	18.30-19.15				
NIEDZIELA	19.25-20.10				
	20.15-21.00				
	8.00-8.45				
	8.50-9.35	Towarozn. produktów spoż. 218C (w kontakcie) Z.Domiszewski	Towarozn. produktów spoż. 218C (w kontakcie) Z.Domiszewski	Towarozn. produktów spoż. 218C (w kontakcie) Z.Domiszewski	Towarozn. produktów spoż. 218C (w kontakcie) Z.Domiszewski
	9.45-10.30				
	10.35-11.20				
	11.30-12.15	Mikroorganizmy w biotech. żywn. 204BC (w kontakcie) E.Czerwińska			
	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			Egzamin (termin I i II do wyboru)		
17.35-18.20			Zajęcia wykładowe zaliczane na ocenę		
18.30-19.15					
19.25-20.10					
20.15-21.00					