

9:00	OTWARCIE KONFERENCJI
9:15	Wykład inauguracyjny dr hab. inż. Małgorzata Wronkowska. CHLEB, JAKI JEST, KAŻDY WIDZI...
	SEKCJA I
09:45	Małgorzata Starowicz , Michael Granvogl WPŁYW OBRÓBKI TERMICZNEJ ORAZ ZAWARTOŚCI MIODU W BRZECZCE NA KSZTAŁTOWANIE PROFILU ZWIĄZKÓW ODPOWIEDZIALNYCH ZA ZAPACH POLSKICH MIODÓW PITNYCH
10:00	Joanna Narodowska , Maciej Duda FAŁSZERSTWA NA RYNKU ŻYWNOSCI. PERSPEKTYWA KRYMINOLOGICZNA
10:15	Mogut Damir , Iwaniak Anna, Darewicz Małgorzata, Żulewska Justyna SER TYPU GOUDA O ZMODYFIKOWANEJ ZAWARTOŚCI KAZEINY- β JAKO ŹRÓDŁO PEPTYDOWYCH INHIBITORÓW ENZYMU KONWERTUJĄCEGO ANGIOTENSYNĘ I DIPEPTYDYLOPEPTYDAZY IV ORAZ PEPTYDÓW ANTYOKSYDACYJNYCH. BADANIA W UKŁADZIE HYBRYDOWYM
10:30	Kulesza Kamila , Biedunkiewicz Anna CZĘSTOŚĆ IZOLOWANIA MIKROGRZYBÓW ZE ŚLEDZI POŁAWIANYCH DO CELÓW KONSUMPCYJNYCH
10:45	PRZERWA
	SEKCJA II
11:00	Ewa Fuc , Dagmara Żłotkowska, Barbara Wróblewska WPŁYW PRODUKTÓW MLECZNYCH NA ODPOWIEDŹ IMMUNOLOGICZNĄ IMMUNIZOWANYCH MYSZY BALB/C- BADANIA <i>IN VIVO</i>
11:10	Aleksandra Majkowska , Joanna Klepacka ANALIZA ZALEŻNOŚCI POMIĘDZY ZAWARTOŚCIĄ WYBRANYCH KWASÓW FENOLOWYCH A BARWĄ RÓŻNYCH ODMIAN PSZENICY ZWYCZAJNEJ
11:20	Joanna Fotschki , Anna Szyc, Barbara Wróblewska WPŁYW SIECIOWANIA mTG NA IMMUNOREAKTYWNOŚĆ WYBRANYCH BIAŁEK MLEKA KOBYLEGO I KROWIEGO
11:30	Sylwester Rybaczek , Wacław Mozolewski, Adam Więk WPŁYW TYNDALIZACJI KONSERW Z MIĘSA INDYKA NA KSZTAŁTOWANIE SIĘ ZAWARTOŚCI ANSERYNY
11:40	Paulina M. Opyd , Adam Jurgoński, Bartosz Fotschki, Jerzy Juśkiewicz WPŁYW NATYWNYCH I ODTŁUSZCZONYCH NASION LNU ZWYCZAJNEGO NA METABOLIZM LIPIDÓW U SZCZURÓW ŻYWIANYCH DIETĄ WYSOKOTŁUSZCZOWĄ Z DODATKIEM KWASU CHOLEWEGO
11:50	Marta Turło , Piotr Minkiewicz, Dorota Nałęcz ELEKTROFOREZA DWUKIERUNKOWA JAKO NARZĘDZIE DO ANALIZY ALERGENÓW POKARMOWYCH POCZODZENIA ROŚLINNEGO
12:00	Katarzyna Walendzik , Joanna Bukowska, Marta Kopcewicz, Barbara Gawrońska-Kozak WPŁYW DIETY (<i>IN VIVO</i>) ORAZ WARUNKÓW HODOWLI (<i>IN VITRO</i>) NA KSZTAŁTOWANIE CECH FUNKCJONALNYCH FIBROBLASTÓW SKÓRY WŁAŚCIWEJ (DFS)
12:10	PRZERWA
	SEKCJA III
12:30	Natalia Drabińska , Elżbieta Jarocka-Cyrta, Urszula Krupa-Kozak PROFIL LOTNYCH ZWIĄZKÓW ORGANICZNYCH W MOCZU DZIECI Z CHOROBA TRZEWNĄ – BADANIA WSTĘPNE
12:45	Agnieszka Skwarek , Małgorzata Darewicz, Justyna Borawska-Dziadkiewicz SERY DOJRZEWAJĄCE ŹRÓDŁEM PEPTYDÓW PRZECIWOXTLENIAJĄCYCH – BADANIA <i>IN SILICO</i>

13:00	Michał Adam Janiak , Kamila Penkacik, Katarzyna Sulewska, Stefano Renzetti, Ryszard Amarowicz WPŁYW ZASTOSOWANYCH ROZPUSZCZALNIKÓW DO EKSTRAKCI NA ZAWARTOŚĆ ZWIĄZKÓW FENOLOWYCH I AKTYWNOŚĆ PRZECIWUTLENIAJĄCĄ EKSTRAKTÓW Z OTRĄB OWSIANYCH
13:15	Anna Ogrodowczyk Szyc , Lidia Markiewicz, Agata Szymkiewicz, Joanna Fotschki, Mariola Dietrich, Bolesław Kalicki, Barbara Wróblewska WPŁYW WARUNKÓW HODOWLI BAKTERII Z RODZAJU <i>LACTOBACILLUS SP.</i> NA IGE/IGG/IGA-IMMUNOREAKTYWNOŚĆ ICH BIAŁEK
13:30	PODSUMOWANIE