

Wydział Nauk o Żywności i Biotechnologii, **DIET_NZB - ogólna, stac. IS**
Rozkład zajęć w semestrze zimowym 2022/23, Rok III

godz.	Poniedziałek					Wtorek					Środa					Czwartek					Piątek				
	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
07:00 - 08:00																									
08:00 - 09:00	5) Przedmiot do wyboru 9:Żywność sportowców i osób aktywnych fizycznie/Żywność w warunkach ekstremalnych 8 SKR										Żywność ludzi otyłych / Żywność ludzi starszych - wymiennie 101AGRO II					9) Żywność ludzi otyłych / Żywność ludzi starszych					Dietetyka Pediatria 520 Agro I - wymiennie grupa "a" i "b" (pierwszy tydzień gr a, drugi tydzień gr b)				
09:00 - 10:00											Przedmiot do wyboru 8:Technologia gastronomiczna/Przemysłowa produkcja potraw A SKR					Farmakologia i interakcja leków z żywnością 101AGRO II					10) Żywność ludzi otyłych / Żywność ludzi starszych				
10:00 - 11:00	Przedmiot do wyboru 8:Technologia gastronomiczna/Przemysłowa produkcja potraw Pracownia Gastronomiczna SKR - wymiennie grupa "a" i "b" (pierwszy tydzień gr a, drugi tydzień gr b)					3) Przedmiot do wyboru 9:Żywność sportowców i osób aktywnych fizycznie/Żywność w warunkach ekstremalnych 8 SKR																			
11:00 - 12:00																									
12:00 - 13:00						2) Przedmiot do wyboru 9:Żywność sportowców i osób aktywnych fizycznie/Żywność w warunkach ekstremalnych A SKR					7) Seminarium dyplomowe- Instytut Oceny Jakości Przetwórstwa Produktów Zwierzęcych 212 ZOOT, Instytut Żywności Zwierząt i Bromatologii 302 AGRO					Dietetyka Pediatria 520 Agro I - wymiennie grupa "a" i "b" (pierwszy tydzień gr a, drugi tydzień gr b)					8) Żywność ludzi otyłych / Żywność ludzi starszych				
13:00 - 14:00											Seminarium dyplomowe 7,5 tyg: 1- Katedra Technologii Żywności Pochodzenia Zwierzęcego 226 SKR; 2- Katedra Biotechnologii, Mikrobiologii i Żywności Człowieka s (13.30-15.00) 6 SKR; 3-Katedra Technologii Żywności Pochodzenia Roślinnego i Gastronomii 125 SKR										Nutrigenomika 6 SKR - co 2 tygodnie				
14:00 - 15:00																									
15:00 - 16:00											Seminarium dyplomowe 1 520 Agro I-Katedra Chemii														
16:00 - 17:00	Toksykologia 401 ZOOT										Przedmiot do wyboru 7: Suplementy diety/Dodatki do żywności 101AGRO II (11,5 tygodnia)														
17:00 - 18:00	Toksykologia 401 ZOOT					1) Przedmiot do wyboru 8:Technologia gastronomiczna/Przemysłowa produkcja potraw Pracownia Gastronomiczna SKR - co 2 tygodnie					Nutrigenomika A SKR					Dietetyka Pediatria 101AGRO II									
18:00 - 19:00	Toksykologia 401 ZOOT																								
19:00 - 20:00																									
20:00 - 21:00																									

1)Przedmiot do wyboru 8:Technologia gastronomiczna/Przemysłowa produkcja potraw Pracownia Gastronomiczna SKR - co 2 tygodnie, 2)Przedmiot do wyboru 9:Żywność sportowców i osób aktywnych fizycznie/Żywność w warunkach ekstremalnych 8 SKR - wymiennie grupa "a" i "b" (pierwszy tydzień gr a, drugi tydzień gr b), 4)Żywność ludzi otyłych /Żywność ludzi starszych ćw. 503 ZOOT - wymiennie, 5)Przedmiot do wyboru 9:Żywność sportowców i osób aktywnych fizycznie/Żywność w warunkach ekstremalnych 8 SKR - wymiennie grupa "a" i "b" (pierwszy tydzień gr a, drugi tydzień gr b), 6)Żywność ludzi otyłych /Żywność ludzi starszych ćw. 503 ZOOT - wymiennie, 7)Seminarium dyplomowe- Instytut Oceny Jakości Przetwórstwa Produktów Zwierzęcych 212 ZOOT, Instytut Żywności Zwierząt i Bromatologii 302 AGRO II, 8)Żywność ludzi otyłych /Żywność ludzi starszych ćw. 503

ZOOT - wymiennie, **9**)Żywnie ludzi otyłych /Żywnie ludzi starszych ćw. 503 ZOOT - wymiennie, **10**)Żywnie ludzi otyłych /Żywnie ludzi starszych ćw. 503 ZOOT - wymiennie, **11**)Suplementy diety 3,75 tyg / Farmakologia i interakcja leków z żywn. 3,75 tygodnia 428 Agro I - -wymienne
grupy: 1 - 1 a lab. 2 - 1 b lab. 3 - 2 a lab. 4 - 2 b lab. 5 - 3 a lab.
sale: