

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:Żywnienie sportowców i osób aktywnych fizycznie/Żywnienie w warunkach ekstremalnych 8 SKR					Nutrigenomika A SKR					Żywnienie ludzi otyłych /Żywnienie ludzi starszych sala 101 AGRO II Wykład (co 2 tygodnie - wymiennie)					9) Żywnienie ludzi otyłych / Żywnienie ludzi starszych					Dietetyka Pediatria 520 Agro I - wymiennie grupa "a" i "b" (pierwszy tydzień gr a, drugi tydzień gr b)					Suplementy diety 3,75 tyg / Farmakologia i interakcja leków z żywn. 3,75 tygodnia 428 Agro I - wymiennie grupa "a" i "b" (pierwszy tydzień gr a, drugi tydzień gr b)					Nutrigenomika 6 SKR - wymiennie grupa "a" i "b" (pierwszy tydzień gr a, drugi tydzień gr b)																			
09:00 - 10:00																																																		
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:Żywnienie sportowców i osób aktywnych fizycznie/Żywnienie w warunkach ekstremalnych 8 SKR					Przedmiot do wyboru 8:Technologia gastronomiczna/Przemysłowa produkcja potraw A SKR					Farmakologia i interakcja leków z żywnością 101AGRO II					10) Żywnienie ludzi otyłych / Żywnienie ludzi starszych										Nutrigenomika 6 SKR - co 2 tygodnie																			
11:00 - 12:00																																																		
12:00 - 13:00	Przedmiot do wyboru 9:Żywnienie sportowców i osób aktywnych fizycznie/Żywnienie w warunkach ekstremalnych 8 SKR					2) Przedmiot do wyboru 9:Żywnienie sportowców i osób aktywnych fizycznie/Żywnienie w warunkach ekstremalnych A SKR					Przedmiot do wyboru 9:Żywnienie sportowców i osób aktywnych fizycznie/Żywnienie w warunkach ekstremalnych 8 SKR					7) Seminarium dyplomowe 1- Instytut Oceny Jakości Przetwórstwa Produktów Zwierzęcych 212 ZOOT, Instytut Żywnienia Zwierząt i Bromatologii 302 AGRO					Dietetyka Pediatria 520 Agro I - wymiennie grupa "a" i "b" (pierwszy tydzień gr a, drugi tydzień gr b)					8) Żywnienie ludzi otyłych / Żywnienie ludzi starszych					Suplementy diety 3,75 tyg / Farmakologia i interakcja leków z żywn. 3,75 tygodnia 428 Agro I - wymiennie grupa "a" i "b" (pierwszy tydzień gr a, drugi tydzień gr b)																			
13:00 - 14:00											Seminarium dyplomowe 7,5 tyg: 1- Katedra Technologii Żywności Pochodzenia Zwierzęcego 226 SKR; 2- Katedra Biotechnologii, Mikrobiologii i Żywnienia Człowieka s ( 13.30-15.00) 6 SKR; 3-Katedra Technologii Żywności Pochodzenia Roślinnego i Gastronomii 125 SKR										Toksykologia 401 ZOOT					Nutrigenomika 6 SKR - wymiennie grupa "a" i "b" (pierwszy tydzień gr a, drugi tydzień gr b)					tygodnia 428 Agro I - wymiennie grupa "a" i "b" (pierwszy tydzień gr a, drugi tydzień gr b)																			
14:00 - 15:00																Seminarium dyplomowe 1-Katedra Chemii 101AGRO II																																		
15:00 - 16:00																Przedmiot do wyboru 7: Suplementy diety/Dodatki do żywności 101AGRO II																																		
16:00 - 17:00	Toksykolog 401 ZOOT					6) Żywnienie ludzi otyłych / Żywnienie ludzi starszych										Dietetyka Pediatria 520 Agro I - co 2 tygodnie																																		
17:00 - 18:00											1) Przedmiot do wyboru 8:Technologia gastronomiczna/Przemysłowa produkcja potraw Pracownia Gastronomiczna SKR - co 2 tygodnie					Dietetyka Pediatria 101AGRO II																																		
18:00 - 19:00	Toksykolog 401 ZOOT					4) Żywnienie ludzi otyłych / Żywnienie ludzi starszych																																												
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:Żywnienie sportowców i osób aktywnych fizycznie/Żywnienie w warunkach ekstremalnych 8 SKR - wymiennie grupa "a" i "b" (pierwszy tydzień gr a, drugi tydzień gr b), 3)Przedmiot do wyboru 9:Żywnienie sportowców i osób aktywnych fizycznie/Żywnienie w warunkach ekstremalnych 8 SKR - wymiennie grupa "a" i "b" (pierwszy tydzień gr a, drugi tydzień gr b), 4)Żywnienie ludzi otyłych /Żywnienie ludzi starszych ćw. 503 ZOOT - wymiennie, 5)Przedmiot do wyboru 9:Żywnienie sportowców i osób aktywnych fizycznie/Żywnienie w warunkach ekstremalnych 8 SKR - wymiennie grupa "a" i "b" (pierwszy tydzień gr a, drugi tydzień gr b), 6)Żywnienie ludzi otyłych /Żywnienie ludzi starszych ćw. 503 ZOOT - wymiennie, 7)Seminarium dyplomowe 1- Instytut Oceny Jakości Przetwórstwa Produktów Zwierzęcych 212 ZOOT, Instytut Żywnienia Zwierząt i Bromatologii 302 AGRO II, 8)Żywnienie ludzi otyłych /Żywnienie ludzi starszych ćw. 503 ZOOT - wymiennie, 9)Żywnienie ludzi otyłych /Żywnienie ludzi starszych ćw. 503 ZOOT - wymiennie, 10)Żywnienie ludzi otyłych /Żywnienie ludzi starszych ćw. 503 ZOOT - wymiennie, 11)Suplement diety 3,75 tyg / Farmakologia i interakcja leków z żywn. 3,75 tygodnia 428 Agro I - wymiennie

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: