**Katedra Technologii Surowców Pochodzenia Roślinnego i Gastronomii**

1. III  rok TZiZC (1. stopień)

- ćwiczenia z przedmiotu: technologia zbóż:  **gr. 1a** - 14.01.2021, godz. 8.30-13.00 (dwie jednostki ćwiczeniowe)

                                                                      **gr. 1 b.** - 15.01.2021, godz. 8.30-13.00 (dwie jednostki ćwiczeniowe)

**gr. 2 a**-21.01.2021, godz.8.30-13.00 (dwie jednostki ćwiczeniowe)

- ćwiczenia z przedmiotu: produkty zbożowe w żywieniu:

**gr. 1** - 13.01.2021, godz. 9.00- 13.30 (dwie jednostki ćwiczeniowe)

2. Technologia potraw i napojów, Gastronomia i sztuka kulinarna, ćwiczenia,  II rok, 1°, S - 3 grupy, **20.01, 27.01 i 29.01– proszę o wydłużenie przerw pomiędzy poszczególnymi grupami ćwiczeniowymi z 15 do 30 minut**

3. Przedmiot do wyboru 2, Technologia gastronomiczna 2, Technologia żywności i żywienie człowieka, ćwiczenia, II rok, IIo, S, **skumulowane 2 tematy ćwiczeń  w dniu 18.01,  10:00-12:15, 12:45-15:00**

**Katedra Technologii Surowców Pochodzenia Zwierzęcego**

technologia żywności i żywienie człowieka:

- 3 rok – studia stacjonarne 1 stopnia - technologia mięsa - **22 stycznia** - (Karolina Ferysiuk)

- 3 rok – studia stacjonarne 1 stopnia - produkty mięsne w żywieniu - **22 stycznia** - (Karolina Wójciak)

- 3 rok – studia stacjonarne 1 stopnia - technologia mleka / produkty mleczarskie w żywieniu – **13 i 20 stycznia** - (Bartosz Sołowiej)

gastronomia i sztuka kulinarna:

- 1 rok- studia stacjonarne 1 stopnia - surowce i produkty zwierzęce w gastronomii - **19 i 26 stycznia** - (Karolina Ferysiuk)

**Katedra Biotechnologii, Mikrobiologii i Żywienia Człowieka**

1. Dietetyka II rok (2 stopnia) stacjonarne

* Ćwiczenia z technologii żywności wszystkie grupy **18, 25 stycznia** (dr Ewa Baranowska-Wójcik)

1. Bezpieczeństwo i certyfikacja żywności III rok (I stopień) stacjonarne

* Ćwiczenia z podstaw biotechnologii 1 grupa **18 stycznia** (dr Piotr Janas)
* Ćwiczenia z Zanieczyszczenia i zafałszowania żywności 1 grupa **13, 20 stycznia ( dr Anna Stój)**

1. Technologia żywności II rok (I stopień) stacjonarne

* Ćwiczenia z Mikrobiologii 2, 2 grupy **13, 20 stycznia** ( dr hab. Monika Kordowska-Wiater)

1. Biotechnologia II rok (II stopień)

* Ćwiczenia z Metod Biotechnologicznych w diagnostyce wszystkie grupy **12, 26.stycznia** (dr Kamila Rachwał)