**Tematy zajęć - Wydział Lekarski w roku akademickim 2023/24**

**UWAGA: Zakres materiału obowiązujący na zajęcia dostępny w chmurze.**

**SEMESTR ZIMOWY**

**Ćwiczenia:**

**1. Homeostaza. Komunikacja międzykomórkowa. Dynamika błon. /2 - 6.10.2023 /**

**2. Układ nerwowy - Pobudliwość /9-13.10.2023 /**

**3. Układ hormonalny 1 / 16 - 20.10. 2023 /**

**4. Układ hormonalny 2 / 23 - 27.10.2023 /**

**5. Kolokwium I. Mięśnie / 2-3.11.2023 i 6- 8.11.2023 /**

**6. Kontrola ruchu ciała. / 9-10.11.2023 i 13-15.11.2023 /**

**7. Czynności mózgu / 16-17.11.2023 i 20-22.11.2023 /**

**8. Autonomiczny układ nerwowy. / 23-24.11.2023 i 27 -29.11.2023 /**

**9. Kolokwium II / 30.11.2023 i 1.12.2023 i 4-6.12.2023 /**

**10. Układ pokarmowy/ 7-8.12.2023 i 11-13.12.2023 /**

**11. Układ nerwowy – Fizjologia czucia. Narządy zmysłów /14-15.12.2023 i 18-20.12.2023 /**

**12. Kolokwium III / 21-22.12.2023 i 8-10.01.2024 /**

**13.** **Integracja procesów fizjologicznych. Odróbki / 11-12.01.2024 i 15 -17.1.2024 /**

**Wykłady:**

wtorki, środy godz. 8 – 9:30 /platforma TEAMS /

1. /**3, 4.10.2023**/ Wykład wprowadzający. Homeostaza.
2. /**10, 11.10.2023**/ Układ nerwowy – wprowadzenie.
3. /**17, 18.10.2023**/ Hormony 1.
4. /**24, 25.10.2023**/ Hormony 2.
5. /**7, 8.11.2023**/ Mięśnie.
6. /**14, 15.11.2023**/ Układ nerwowy – kontrola ruchu.
7. /**21, 22.11.2023**/ Układ nerwowy – czynności mózgu.
8. /**28, 29.11.2023**/ Układ autonomiczny.
9. /**5,6 12.2023** / Układ pokarmowy.
10. /**12, 13.12.2023**/ Układ nerwowy- czucie.
11. **/19, 20.12.2023**/ Układ nerwowy - zmysły.
12. /**9, 10.1.2024**/ Rozwój i rozmnażanie.