**Tematy zajęć – Faculty of Medicine 2025/26 – Katedra Fizjologii i Patofizjologii.   
Zakład fizjologii – Wrocław, Chałubińskiego 10**

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

**SEMESTR ZIMOWY:**

**Ćwiczenia**

1. Homeostaza. Komunikacja międzykomórkowa. Dynamika błon. /1.10 **–** 2.10.2025/

2. Układ nerwowy **–** Pobudliwość. /8.10 **–** 9.10.2025/

3. Układ hormonalny cz. I /15.10 **–** 16.10.2025/

4. Układ hormonalny cz. II /22.10 **–** 23.10.2025/

5. Kolokwium I. Mięśnie I /29.10 **–** 30.10.2025/

6. Mięśnie II. Kontrola ruchu ciała. /5.11 **–** 6.11.2025/

7. Czynności mózgu /19.11 **–** 20.11.2025/

8. Autonomiczny układ nerwowy (AUN) /26.11 **–** 27.11.2025/

9. Kolokwium II /3.12 **–** 4.12.2025/

10. Układ pokarmowy /10.12 **–** 11.12.2025/

11. Układ nerwowy – Fizjologia czucia. Narządy zmysłów /17.12 **–** 18.12.2025/

12. Kolokwium III /7.01 **–** 8.01.2026/

13. Integracja procesów fizjologicznych. Odróbki /14.01 **–** 15.01.2026/

**Wykłady – zdalnie – platforma TEAMS:**

**poniedziałek godzina 9:00-10:30**

1. /**06.10.25**/ Wykład wprowadzający. Homeostaza. **8:00-9:30**
2. /**06.10.25**/ Układ nerwowy – wprowadzenie. **9:45-11:15**
3. /**13.10.25**/ Układ hormonalny cz I.
4. /**20.10.25**/ Układ hormonalny cz II.
5. /**27.10.25**/ Mięśnie.
6. /**03.11.25**/ Układ nerwowy – kontrola ruchu.
7. /**12.11.25**/ Układ nerwowy – czynności mózgu. **Zajęcia jak w poniedziałek!**
8. /**17.11.25**/ Układ autonomiczny.
9. /**24.11.25**/ Układ pokarmowy.
10. /**01.12.25**/ Układ nerwowy – czucie.
11. /**08.12.25**/ Układ nerwowy – zmysły.
12. /**15.12.25**/ Rozwój i rozmnażanie.