

HISTOLOGIA - I ROK KIERUNEK ANALITYKA MEDYCZNA - 2024/2025

**Wykłady są udostępniane na bieżąco na platformie Pegaz
Seminaria i ćwiczenia laboratoryjne odbywają się na terenie Katedry Histologii, ul.
Kopernika 7a, II piętro.**

SEM 1 – 26.02.2025 - 11.30-13.45 grupy A-C Tkanka nabłonkowa. Tkanka łączna właściwa.

SEM 2 – 05.03.2025 - 11.30-13.45 grupy A-C Tkanki łączne podporowe. Krew i hemopoeza.

SEM 3 – 12.03.2025 - 11.15-13.30 grupy A-C Tkanka mięśniowa. Tkanka nerwowa.

SEM 4 – 19.03.2025 - 11.15-13.30 grupy A-C Układ naczyniowy. Układ limfatyczny.

SEM 5 – 26.03.2025 - 11.15-13.30 grupy A-C Powłoki skórne. Układ oddechowy.

SEM 6 – 02.04.2025 - 11.15-13.30 grupy A-C Układ pokarmowy. Gruczoły układu pokarmowego.

SEM 7 – 09.04.2025 - 11.15-13.30 grupy A-C Układ dokrewny. Układ moczowy.

SEM 8 – 16.04.2025 - 11.15-13.30 grupy A-C Układ rozrodczy męski. Układ rozrodczy żeński.

LAB 1 – 04.03.2025 – grupa B1 i B2 8.00-10.15

04.03.2025 – grupa A1 i A2 10.30-12.45

08.04.2025 – grupy C1 i C2 11.45 -14.00

LAB 2 – 18.03.2025 – grupa B1 i B2 8.00-10.15

18.03.2025 – grupa A1 i A2 10.30-12.45

15.04.2025 - grupy C1 i C2 11.45 -14.00

LAB 3 – 25.03.2025 – grupa B1 i B2 8.00-10.15

25.03.2025 – grupa A1 i A2 10.30-12.45

29.04.2025 - grupy C1 i C2 11.45 -14.00

LAB 4 – 01.04.2025 – grupa B1 i B2 8.00-10.15

01.04.2025 – grupa A1 i A2 10.30-12.45

06.05.2025 – grupy C1 i C2 11.45 -14.00

LAB 1 – Przygotowanie materiału do badań w mikroskopie świetlnym cz. 1.

LAB 2 – Przygotowanie materiału do badań w mikroskopie świetlnym cz. 2.

LAB 3 – Wybrane barwienia histochemiczne.

LAB 4 – Technika immunohistochemiczna i mikroskopia fluorescencyjna, komputerowa analiza obrazu mikroskopowego.

Egzamin pisemny - 26.06.2025 godz. 10.00

Egzamin poprawkowy - 10.09.2025 godz. 10.00