

Rozkład ćwiczeń z Anatomia Narządu Wzroku dla studentów I roku Wydziału Lekarskiego
kierunek **Optyka okularowa z elementami optometrii, studia stacjonarne (dienne) I stopnia, semestr letni 2024/2025**

Lp.	TEMATYKA ĆWICZEŃ
1	Kości mózgo- i twarzoczaszki. Odrębności budowy czaszki noworodka. Kanały kości skroniowej. Jama bębenkowa. Zatok oboczne nosa. Miejsca kostne przejścia nerwów czaszkowych.
2	Staw skroniowo-żuchwowy. Chrząstkozrosty i więzozrosty czaszki. Doły czaszki: przedni, środkowy i tylny. Oczodoł, jama nosowa, dół skroniowy, podskroniowy i skrzydłowo-podniebienny.
3	Gałka oczna i nerw wzrokowy.
4	Narządy dodatkowe oka (powieki, spojówka, narząd łzowy, mięśnie gałki ocznej, mięśnie okolicy oczodołu, zawartość oczodołu)
5	Nerwy gałkoruchowe (III, IV, VI). Odruchy gałki ocznej.

wykłady:

środa godz. 8⁰⁰ – 9³⁰, w terminach: 26.02, 5.03, 12.03, 19.03, 26.03, 2.04, 9.04
w terminie 16.04 w godz. **8⁰⁰ – 8⁴⁵**

ćwiczenia:

gr. **A:** środa w godz. 9⁴⁵ – 11¹⁵ w terminach: 12.03, 2.04, 23.04, 21.05, 11.06

gr. **B:** środa w godz. 9⁴⁵ – 11¹⁵ w terminach: 05.03, 26.03, 16.04, 14.05, 4.06

gr. **C:** środa w godz. 9⁴⁵ – 11¹⁵ w terminach: 26.02, 19.03, 09.04, 7.05, 28.05