**OPTOMETRIA I ROK**

**STUDIA DRUGIEGO STOPNIA, STACJONARNE**

**ROK AKADEMICKI 2023/2024**

**PLAN ZAJĘĆ AKTUALNY NA DZIEŃ 08.03.2024r.
PO TYM TERMINIE I KAŻDORAZOWO PRZED ROZPOCZĘCIEM ZAJĘĆ PROSZĘ SPRAWDZAĆ ZMIANY TERMINÓW oraz SAL W WISUSie**

**Zajęcia w formie online -** równoczesny udział nauczyciela i studenta w wirtualnym spotkaniu. Jest ona odpowiednikiem tradycyjnie prowadzonych zajęć, jednak realizowanych za pośrednictwem narzędzi edukacji zdalnej umożliwiających komunikację w czasie rzeczywistym (np. TEAMS)

**Zajęcia w formie e-learningu -** wcześniejsze opracowanie zajęć przez nauczyciela, udostępnienie ich do pracy w dogodnym dla studenta czasie oraz moderowanie tej pracy z wykorzystaniem narzędzi komunikacji zdalnej (LMS). Forma ta nie wymaga równoczesnej obecności obu stron w przebiegu kursu, jednak nakłada na nauczyciela obowiązek weryfikacji zdobycia przez studenta kwalifikacji przewidzianych dla danych zajęć.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Symbol  | Nazwa przedmiotu  | Data  |
| IWO | Immunologia w optometrii  | Wykłady: 5 h21.02.2024 8.00-10.1528.02.2024 8.00-9.30Seminaria: 10 h06.03.2024 8.00-10.1513.03.2024 8.00-10.1520.03.2024 8.00-10.1503.04.2024 8.45-9.30 Ćwiczenia kat. B: 10 hGrupa 1B, 2B, 3B:10.04.2024 8.00-10.1517.04.2024 8.00-10.1524.04.2024 8.00-9.3008.05.2024 8.00-9.30 |
| KZC | Kliniczny zarys chorób Szpital Kliniczny im. Heliodora Święcickiego – Sale ćwiczeń Katedry i Kliniki Endokrynologii, Przemiany materii i Chorób Wewnętrznych (O. D1, O. D2) – ćwiczenia  | Wykłady: 45 h e-learningĆwiczenia kat. C: 15 hGrupa 1C, 2C, 3C, 4C: 06.10.2023 7.45-10.0013.10.2023 7.45-10.0020.10.2023 7.45-10.0027.10.2023 7.45-10.0010.11.2023 7.45-10.00  |
| MM | Mikrobiologia medyczna Katedra i Zakład Mikrobiologii Lekarskiej – sala 1 – ćwiczenia  | Wykłady: 20 h (14 h online i 6 h e-learning)12.10.2023 11.15-13.3019.10.2023 11.15-13.3026.10.2023 11.15-13.3009.11.2023 11.15-13.3016.11.2023 11.15-13.3023.11.2023 11.15-13.3030.11.2023 10.30-12.00Ćwiczenia kat. A: 10 hGrupa 1A, 2A:30.11.2023 12.45-13.3007.12.2023 11.15-13.3014.12.2023 11.15-13.3021.12.2023 11.15-13.30 |
| OAOO | Optyczna aparatura okulistyczno-optometryczna Szpital Kliniczny im. Heliodora Święcickiego (111 Szpital Wojskowy) – Oddział Kliniczny Okulistyki z Pododdziałem Okulistyki Dziecięcej – ćwiczenia  | Wykłady: 20 h02.10.2023 8.00-10.1509.10.2023 8.00-10.1516.10.2023 8.00-10.1523.10.2023 8.00-10.1530.10.2023 8.00-10.1506.11.2023 8.00-10.1513.11.2023 8.00-9.30Ćwiczenia kat. B: 30 h Grupa 1B:02.10.2023 13.30-17.1516.10.2023 13.30-17.1530.10.2023 13.30-17.1513.11.2023 13.30-17.1527.11.2023 13.30-17.1511.12.2023 13.30-17.15Grupa 2B:09.10.2023 13.30-17.1523.10.2023 13.30-17.1506.11.2023 13.30-17.1520.11.2023 13.30-17.1504.12.2023 13.30-17.1518.12.2023 13.30-17.15Grupa 3B:10.10.2023 13.30-17.1524.10.2023 13.30-17.1531.10.2023 13.30-17.1507.11.2023 13.30-17.1514.11.2023 13.30-17.1521.11.2023 13.30-17.15 |
| PAT | Patologia z elementami patofizjologii  | Wykłady: 30 h e-learning 09.10.2023-09.02.2024 |
| PF | Podstawy farmakologii Collegium Pharmaceuticum 1 B1 - Katedra i Zakład Farmakologii – sala B1. 0.07 | Wykłady: 10 h29.02.2024 13.30-15.0007.03.2024 13.30-15.0014.03.2024 13.30-15.0021.03.2024 13.30-15.0004.04.2024 13.30-15.00Seminaria: 20 h11.04.2024 13.30-15.0018.04.2024 13.30-15.0025.04.2024 13.30-15.0009.05.2024 13.30-15.0016.05.2024 13.30-15.0023.05.2024 13.30-15.0006.06.2024 13.30-15.0013.06.2024 13.30-15.0020.06.2024 13.30-15.0027.06.2024 13.30-15.00 |
| PG | Podstawy geriatrii  | Wykłady: 30 h23.02.2024 8.00-11.4501.03.2024 8.00-11.4508.03.2024 8.00-11.4515.03.2024 8.00-11.4522.03.2024 8.00-11.4505.04.2024 8.00-11.45 |
| PKI | Podstawy komunikacji interpersonalnej Szpital Kliniczny im. Heliodora Święcickiego (111 Szpital Wojskowy) – Oddział Kliniczny Okulistyki z Pododdziałem Okulistyki Dziecięcej – ćwiczenia Centrum Stomatologii – sala E101 – ćwiczenia | Wykłady: 5 h19.02.2024 13.30-15.0026.02.2024 13.30-15.45Ćwiczenia kat. B: 15 hGrupa 1B:11.03.2024 13.15-15.3008.04.2024 13.15-15.3029.04.2024 13.15-15.3020.05.2024 13.15-15.3010.06.2024 8.15-10.30Grupa 2B:18.03.2024 13.15-15.3015.04.2024 13.15-15.3006.05.2024 13.15-15.3027.05.2024 13.15-15.3010.06.2024 10.45-13.00Grupa 3B:25.03.2024 13.15-15.3022.04.2024 13.15-15.3013.05.2024 13.15-15.3003.06.2024 13.15-15.3010.06.2024 13.15-15.30 |
| PN | Podstawy neuroanatomii Collegium Anatomicum – sala ćwiczeń 2  | Wykłady: 10 h04.03.2024 18.00-19.3011.03.2024 18.00-19.3018.03.2024 18.00-19.3025.03.2024 18.00-19.3008.04.2024 18.00-19.30Ćwiczenia kat. B: 15 hGrupa 1B, 2B, 3B:10.05.2024 9.30-11.4517.05.2024 9.30-11.4524.05.2024 9.30-11.4507.06.2024 9.30-11.4514.06.2024 9.30-11.45 |
| PP | Podstawy pediatrii I Klinika Neonatologii  | Wykłady: 30 h20.02.2024 11.15-14.3027.02.2024 11.15-14.3005.03.2024 11.15-14.3012.03.2024 11.15-14.3019.03.2024 11.15-14.3026.03.2024 11.15-14.3009.04.2024 11.15-14.15 |
| PMBP | Praktyczne metody badania percepcji wzrokowej Centrum Biologii Medycznej  | Seminaria: 25 h18.12.2023 7.45-10.4508.01.2024 7.45-10.4515.01.2024 7.45-10.4522.01.2024 7.45-10.4529.01.2024 7.45-10.4505.02.2024 8.00-11.45 |
| PBR | Procedury badania refrakcji Katedra Optometrii, Katedra Immunologii, Katedra Biologii Komórki – sala 112 – ćwiczenia  | Wykłady: 45 h10.10.2023 10.00-12.1517.10.2023 10.00-12.1524.10.2023 10.00-12.1531.10.2023 10.00-12.1507.11.2023 10.00-12.1514.11.2023 10.00-12.1521.11.2023 10.00-12.1528.11.2023 10.00-12.1505.12.2023 10.00-12.1512.12.2023 10.00-12.1519.12.2023 10.00-12.1509.01.2024 10.00-12.1516.01.2024 10.00-12.1523.01.2024 10.00-12.1530.01.2024 10.00-12.15Ćwiczenia kat. B: 90 hGrupa 1B:04.10.2023 7.30-9.4511.10.2023 7.30-9.4518.10.2023 7.30-9.4525.10.2023 7.30-9.4508.11.2023 7.30-9.4515.11.2023 7.30-9.4522.11.2023 7.30-9.4529.11.2023 7.30-9.4506.12.2023 7.30-9.4513.12.2023 7.30-9.4520.12.2023 7.30-9.4510.01.2024 7.30-9.4517.01.2024 7.30-9.4524.01.2024 7.30-9.4531.01.2024 7.30-9.4521.02.2024 10.45-13.0028.02.2024 10.45-13.0006.03.2024 10.45-13.0013.03.2024 10.45-13.0020.03.2024 10.45-13.0003.04.2024 10.45-13.0010.04.2024 10.45-13.0017.04.2024 10.45-13.0024.04.2024 10.45-13.0008.05.2024 10.45-13.0022.05.2024 10.45-13.0029.05.2024 10.45-13.0005.06.2024 10.45-13.0012.06.2024 10.45-13.0019.06.2024 10.45-13.00Grupa 2B:04.10.2023 10.00-12.1511.10.2023 10.00-12.1518.10.2023 10.00-12.1525.10.2023 10.00-12.1508.11.2023 10.00-12.1515.11.2023 10.00-12.1522.11.2023 10.00-12.1529.11.2023 10.00-12.1506.12.2023 10.00-12.1513.12.2023 10.00-12.1520.12.2023 10.00-12.1510.01.2024 10.00-12.1517.01.2024 10.00-12.1524.01.2024 10.00-12.1531.01.2024 10.00-12.1522.02.2024 8.00-10.1529.02.2024 8.00-10.1507.03.2024 8.00-10.1514.03.2024 8.00-10.1521.03.2024 8.00-10.1504.04.2024 8.00-10.1511.04.2024 8.00-10.1518.04.2024 8.00-10.1525.04.2024 8.00-10.1509.05.2024 8.00-10.1516.05.2024 8.00-10.1523.05.2024 8.00-10.1506.06.2024 8.00-10.1513.06.2024 8.00-10.1520.06.2024 8.00-10.15Grupa 3B:04.10.2023 12.30-14.4511.10.2023 12.30-14.4518.10.2023 12.30-14.4525.10.2023 12.30-14.4508.11.2023 12.30-14.4515.11.2023 12.30-14.4522.11.2023 12.30-14.4529.11.2023 12.30-14.4506.12.2023 12.30-14.4513.12.2023 12.30-14.4520.12.2023 12.30-14.4510.01.2024 12.30-14.4517.01.2024 12.30-14.4524.01.2024 12.30-14.4531.01.2024 12.30-14.4522.02.2024 10.30-12.4529.02.2024 10.30-12.4507.03.2024 10.30-12.4514.03.2024 10.30-12.4521.03.2024 10.30-12.4504.04.2024 10.30-12.4511.04.2024 10.30-12.4518.04.2024 10.30-12.4525.04.2024 10.30-12.4509.05.2024 10.30-12.4516.05.2024 10.30-12.4523.05.2024 10.30-12.4506.06.2024 10.30-12.4513.06.2024 10.30-12.4520.06.2024 10.30-12.45 |
| PSY | Psychologia dziecięca  | Wykłady: 30 h10.10.2023 8.00-9.3017.10.2023 8.00-9.3024.10.2023 8.00-9.3031.10.2023 8.00-9.3007.11.2023 8.00-9.3014.11.2023 8.00-9.3021.11.2023 8.00-9.3028.11.2023 8.00-9.3005.12.2023 8.00-9.3012.12.2023 8.00-9.3019.12.2023 8.00-9.3009.01.2024 8.00-9.3016.01.2024 8.00-9.3023.01.2024 8.00-9.3030.01.2024 8.00-9.30 |
| SK | Soczewki kontaktowe Katedra Optometrii, Katedra Immunologii, Katedra Biologii Komórki – sala 113 – ćwiczenia | Wykłady: 60 h02.10.2023 10.30-12.4506.10.2023 10.45-13.0009.10.2023 10.30-12.4513.10.2023 10.45-13.0016.10.2023 10.30-12.4520.10.2023 10.45-13.0023.10.2023 10.30-12.4527.10.2023 10.45-13.0030.10.2023 10.30-12.4506.11.2023 10.30-12.4510.11.2023 10.45-13.0013.11.2023 10.30-12.4517.11.2023 10.45-13.0020.11.2023 10.30-12.4524.11.2023 10.45-13.0027.11.2023 10.30-12.4501.12.2023 10.45-13.0004.12.2023 10.30-12.4508.12.2023 10.45-13.0011.12.2023 10.30-12.45Ćwiczenia kat. C: 30 hGrupa 1C:22.02.2024 8.00-10.1529.02.2024 8.00-10.1507.03.2024 8.00-10.1514.03.2024 8.00-10.1521.03.2024 8.00-10.1504.04.2024 8.00-10.1511.04.2024 8.00-10.1518.04.2024 8.00-10.1525.04.2024 8.00-10.1506.05.2024 8.00-10.15Grupa 2C:22.02.2024 10.30-12.4529.02.2024 10.30-12.4507.03.2024 10.30-12.4514.03.2024 10.30-12.4521.03.2024 10.30-12.4504.04.2024 10.30-12.4511.04.2024 10.30-12.4518.04.2024 10.30-12.4525.04.2024 10.30-12.4506.05.2024 10.30-12.45Grupa 3C:19.02.2024 8.00-10.1526.02.2024 8.00-10.1504.03.2024 8.00-10.1511.03.2024 8.00-10.1518.03.2024 8.00-10.1525.03.2024 8.00-10.1508.04.2024 8.00-10.1515.04.2024 8.00-10.1522.04.2024 8.00-10.1529.04.2024 8.00-10.15Grupa 4C:19.02.2024 10.30-12.4526.02.2024 10.30-12.4504.03.2024 10.30-12.4511.03.2024 10.30-12.4518.03.2024 10.30-12.4525.03.2024 10.30-12.4508.04.2024 10.30-12.4515.04.2024 10.30-12.4522.04.2024 10.30-12.4529.04.2024 10.30-12.45 |
| WO | Widzenie obuoczne Katedra Optometrii, Katedra Immunologii, Katedra Biologii Komórki – sala 110 – ćwiczenia | Wykłady: 30 h20.02.2024 8.00-10.1523.02.2024 12.45-15.0027.02.2024 8.00-10.1501.03.2024 12.45-15.0005.03.2024 8.00-10.1508.03.2024 12.45-15.0012.03.2024 8.00-10.1515.03.2024 12.45-15.0019.03.2024 8.00-10.1522.03.2024 12.45-15.00Ćwiczenia kat. B: 15 hGrupa 1B:16.04.2024 10.30-12.4523.04.2024 10.30-12.4530.04.2024 10.30-12.4507.05.2024 8.00-10.1514.05.2024 8.00-10.15Grupa 2B:26.03.2024 8.00-10.1509.04.2024 8.00-10.1516.04.2024 8.00-10.1523.04.2024 8.00-10.1530.04.2024 8.00-10.15Grupa 3B:05.04.2024 12.45-15.00 12.04.2024 8.00-10.1519.04.2024 8.00-10.1526.04.2024 8.00-10.1510.05.2024 12.45-15.00 |