# UWAGA!

**Plan zajęć aktualny na 16.09.2019**

**Po tym terminie i każdorazowo przed rozpoczęciem zajęć proszę sprawdzać plany w Wisusie**

**Plan zajęć dla kierunku studiów Biotechnologia medyczna - studia pierwszego stopnia**

**rok II semestr IV (letni) – 2019/2020**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| tydzień | poniedziałek | wtorek | środa | czwartek | piątek |
| 24.02.2020 – 28.02.2020 | **09.45 – 11.15 Enzymologia wykład**  **11.30 – 13.15 Farmakogenetyka wykład** | **08.00 – 09.30 Biochemia kliniczna wykład**  **09.45 – 11.45 Enzymologia wykład** | **09.00 – 11.15 Inżynieria genetyczna sem.**  **11.30 – 16.00 Inżynieria genetyczna ćw. C, gr. 1, 2**  **13.15 – 17.45 Biologia molekularna ćw. C, gr. 3** | **09.45 – 11.45 Enzymologia wykład**  **12.00 – 16.30 Inżynieria genetyczna ćw. C, gr. 3,4**  **13.15. – 17.45 Biologia molekularna ćw. C, gr. 2** | **08.00 – 09.30 Biochemia kliniczna sem.**  **09.45 – 11.45 Enzymologia wykład**  **12.15 – 16.15 Biochemia kliniczna ćw. B, gr. 1** |
| 02.03.2020 – 06.03.2020 | **10.00 – 11.30 Enzymologia sem.**  **14.30 – 16.30 Farmakogenetyka wykład** | **08.00 – 09.30 Biochemia kliniczna wykład**  **10.00 – 11.30 Enzymologia sem.**  **12.00 – 14.15 Farmakogenetyka sem.** | **09.00 – 11.15 Inżynieria genetyczna sem.**  **11.30 – 16.00 Inżynieria genetyczna ćw. C, gr. 1, 2** | **10.00 – 11.30 Enzymologia sem.**  **12.00 – 16.30 Inżynieria genetyczna ćw. C, gr. 3,4** | **08.00 – 09.30 Biochemia kliniczna sem.**  **10.00 – 14.00 Biochemia kliniczna ćw. B, gr. 1** |
| 09.03.2020 – 13.03.2020 | **08.00 – 09.30 Enzymologia sem.**  **10.00 – 12.30 Enzymologia ćw. A, gr. 1, 2, 3, 4** | **08.00 – 09.30 Biochemia kliniczna wykład**  **10.00 – 12.30 Enzymologia ćw. A, gr. 1, 2, 3, 4**  **13.00 – 15.15 Farmakogenetyka sem.** | **09.00 – 11.15 Inżynieria genetyczna sem.**  **11.30 – 16.00 Inżynieria genetyczna ćw. C, gr. 1, 2** | **09.00 – 11.30 Enzymologia ćw. A, gr. 1, 2, 3, 4**  **12.00 – 16.30 Inżynieria genetyczna ćw. C, gr. 3,4** | **08.00 – 09.30 Biochemia kliniczna sem.**  **10.00 – 14.00 Biochemia kliniczna ćw. B, gr. 1**  **14.30 – 16.00 Enzymologia sem.** |
| 16.03.2020 – 20.03.2020 | **08.00 – 09.30 Genetyka kliniczna wykład**  **10.00 – 12.15 Inżynieria bioprocesowa wykład**  **13.00 – 17.30 Inżynieria genetyczna ćw. C, gr. 4** | **08.00 – 09.30 Biochemia kliniczna wykład**  **10.00 – 11.30 Farmakogenetyka sem.** | **09.00 – 11.15 Inżynieria genetyczna sem.**  **11.30 – 16.00 Inżynieria genetyczna ćw. C, gr. 1, 2** | **08.30 – 11.30 Genetyka kliniczna sem.**  **12.00 – 16.30 Inżynieria genetyczna ćw. C, gr. 3,4** | **08.00 – 09.30 Biochemia kliniczna sem.**  **10.00 – 14.00 Biochemia kliniczna ćw. B, gr. 1** |
| 23.03.2020 – 27.03.2020 | **08.00 – 09.30 Genetyka kliniczna wykład**  **10.00 – 12.15 Inżynieria bioprocesowa wykład**  **13.00 – 17.30 Inżynieria genetyczna ćw. C, gr. 4** | **08.00 – 09.30 Biochemia kliniczna wykład**  **10.00 – 11.30 Farmakogenetyka sem.** | **09.00 – 11.15 Inżynieria genetyczna sem.**  **11.30 – 16.00 Inżynieria genetyczna ćw. C, gr. 1, 2**  **16.30 – 18.00 Biologiczne bazy danych sem.** | **08.30 – 11.30 Genetyka kliniczna sem**  **12.00 – 16.30 Inżynieria genetyczna ćw. C, gr. 3,4** | **10.00 – 12.45 Biochemia kliniczna ćw. B, gr. 1**  **14.30 – 16.45 Redakcja prac dyplomowych sem.** |
| 30.03.2020 – 03.04.2020 | **08.00 – 09.30 Genetyka kliniczna wykład**  **10.00 – 12.15 Inżynieria bioprocesowa wykład** | **08.00 – 09.30 Biochemia kliniczna wykład**  **10.30 – 14.15 Farmakogenetyka ćw. C Gr. 1** | **09.00 – 11.15 Inżynieria genetyczna sem.**  **11.30 – 16.00 Inżynieria genetyczna ćw. C, gr. 1, 2**  **11.45 – 15.30 Farmakogenetyka ćw. C Gr. 3**  **16.30 – 18.00 Biologiczne bazy danych sem.** | **12.00 – 16.30 Inżynieria genetyczna ćw. C, gr. 3,4**  **12.00 – 15.45 Farmakogenetyka ćw. C Gr. 2** | **10.00 – 14.00 Biochemia kliniczna ćw. B, gr. 2**  **10.00 – 13.45 Farmakogenetyka ćw. C gr. 4**  **14.30 – 16.45 Redakcja prac dyplomowych sem.** |
| 06.04.2020 – 10.04.2020 | **08.00 – 09.30 Genetyka kliniczna wykład**  **10.00 – 12.15 Inżynieria bioprocesowa wykład**  **12.30 – 16.15 Farmakogenetyka ćw. C gr. 4**  **12.30 – 16.15 Inżynieria bioprocesowa ćw. A, gr. 1, 2** | **08.00 – 09.30 Biochemia kliniczna wykład**  **10.00 – 12.15 Biologiczne bazy danych ćw. A, gr. 1, 2**  **12.30 – 14.45 Biologiczne bazy danych ćw. A, gr. 3, 4**  **12.45 – 16.30 Farmakogenetyka ćw. C Gr. 1** | **09.00 – 11.15 Inżynieria genetyczna sem.**  **11.30 – 16.00 Inżynieria genetyczna ćw. C, gr. 1, 2**  **11.45 – 15.30 Farmakogenetyka ćw. C Gr. 3**  **16.30 – 18.00 Biologiczne bazy danych sem.** | **x** | **x** |
| 13.04.2020 – 17.04.2020 | **x** | **x** | **x** | **08.30 – 11.30 Genetyka kliniczna sem**  **12.00 – 16.30 Inżynieria genetyczna ćw. C, gr. 3**  **12.00 – 15.45 Farmakogenetyka ćw. C Gr. 2** | **10.00 – 14.00 Biochemia kliniczna ćw. B, gr. 2**  **14.30 – 16.45 Redakcja prac dyplomowych sem.** |
| 20.04.2020 – 24.04.2020 | **08.00 – 09.30 Genetyka kliniczna wykład**  **10.00 – 12.15 Inżynieria bioprocesowa wykład**  **12.30 – 16.15 Farmakogenetyka ćw. C gr. 4**  **12.30 – 16.15 Inżynieria bioprocesowa ćw. A, gr. 1, 2** | **08.00 – 08.45 Biochemia kliniczna wykład**  **10.00 – 12.15 Biologiczne bazy danych ćw. A, gr. 1, 2**  **12.30 – 14.45 Biologiczne bazy danych ćw. A, gr. 3, 4**  **12.45 – 16.30 Farmakogenetyka ćw. C Gr. 1** | **09.00 – 11.15 Inżynieria genetyczna sem.**  **11.30 – 16.00 Inżynieria genetyczna ćw. C, gr. 1, 2**  **11.45 – 15.30 Farmakogenetyka ćw. C Gr. 3**  **16.30 – 18.00 Biologiczne bazy danych sem.** | **08.30 – 11.30 Genetyka kliniczna sem**  **12.00 – 16.30 Inżynieria genetyczna ćw. C, gr. 3**  **12.00 – 15.45 Farmakogenetyka ćw. C Gr. 2** | **10.00 – 14.00 Biochemia kliniczna ćw. B, gr. 2**  **14.30 – 16.45 Redakcja prac dyplomowych sem.** |
| 27.04.2020 – 01.05.2020 | **08.00 – 09.30 Metodologia badań naukowych wykład**  **10.00 – 12.15 Inżynieria bioprocesowa wykład**  **12.30 – 16.15 Farmakogenetyka ćw. C gr. 4**  **12.30 – 16.15 Inżynieria bioprocesowa ćw. A, gr. 1, 2** | **08.00 – 09.30 Biochemia kliniczna sem.**  **10.00 – 12.15 Biologiczne bazy danych ćw. A, gr. 1, 2**  **12.30 – 14.45 Biologiczne bazy danych ćw. A, gr. 3, 4**  **12.45 – 16.30 Farmakogenetyka ćw. C Gr. 1** | **09.00 – 11.15 Inżynieria genetyczna sem.**  **11.30 – 16.00 Inżynieria genetyczna ćw. C, gr. 1, 2**  **12.00 – 15.45 Genetyka kliniczna ćw. A, gr. 3, 4**  **16.30 – 18.00 Biologiczne bazy danych sem.** | **08.30 – 11.30 Genetyka kliniczna sem**  **12.00 – 16.30 Inżynieria genetyczna ćw. C, gr. 3**  **12.00 – 15.45 Genetyka kliniczna ćw. A, gr. 1, 2** | **x** |
| 04.05.2020 – 08.05.2020 | **08.00 – 09.30 Metodologia badań naukowych wykład**  **10.00 – 11.30 Inżynieria bioprocesowa wykład**  **11.30 – 12.15 Inżynieria bioprocesowa sem.**  **12.30 – 16.15 Farmakogenetyka ćw. C Gr. 3**  **12.30 – 16.15 Inżynieria bioprocesowa ćw. A, gr. 1, 2**  **12.30 – 17.00 Inżynieria genetyczna ćw. C, gr. 4** | **08.00 – 09.30 Biochemia kliniczna sem.**  **10.00 – 12.15 Biologiczne bazy danych ćw. A, gr. 1, 2**  **12.30 – 14.45 Biologiczne bazy danych ćw. A, gr. 3, 4**  **12.30 – 16.15 Farmakogenetyka ćw. C Gr. 2** | **09.00 – 11.15 Inżynieria genetyczna sem.**  **11.30 – 16.00 Inżynieria genetyczna ćw. C, gr. 1, 2**  **12.00 – 15.45 Genetyka kliniczna ćw. A, gr. 3, 4** | **12.00 – 16.30 Inżynieria genetyczna ćw. C, gr. 3**  **12.00 – 15.45 Genetyka kliniczna ćw. A, gr. 1, 2** | **10.00 – 14.00 Biochemia kliniczna ćw. B, gr. 2**  **14.30 – 16.45 Redakcja prac dyplomowych sem.** |
| 11.05.2020 – 15.05.2020 | **08.00 – 09.30 Metodologia badań naukowych wykład**  **10.00 – 12.15 Inżynieria bioprocesowa sem.**  **12.30 – 16.15 Inżynieria bioprocesowa ćw. A, gr. 3, 4** | **08.00 – 09.30 Biochemia kliniczna sem.**  **10.00 – 12.15 Biologiczne bazy danych ćw. A, gr. 1, 2**  **12.30 – 14.45 Biologiczne bazy danych ćw. A, gr. 3, 4** | **10.00 – 14.30 Inżynieria genetyczna ćw. C, gr. 4**  **15.00 – 17.15 Redakcja prac dyplomowych sem.** | **x** | **10.00 – 12.45 Biochemia kliniczna ćw. B, gr. 2**  **14.30 – 16.45 Redakcja prac dyplomowych sem.** |
| 18.05.2020 – 22.05.2020 | **08.00 – 09.30 Metodologia badań naukowych wykład**  **10.00 – 12.15 Inżynieria bioprocesowa sem.**  **12.30 – 16.15 Inżynieria bioprocesowa ćw. A, gr. 3, 4** | **08.00 – 09.30 Biochemia kliniczna sem.**  **10.00 – 12.15 Biologiczne bazy danych ćw. A, gr. 1, 2**  **12.30 – 14.45 Biologiczne bazy danych ćw. A, gr. 3, 4** | **09.00 – 11.15 Inżynieria genetyczna sem.**  **11.30 – 16.00 Inżynieria genetyczna ćw. C, gr. 1, 2**  **12.00 – 15.45 Genetyka kliniczna ćw. A, gr. 3, 4** | **12.00 – 16.30 Inżynieria genetyczna ćw. C, gr. 3,4**  **12.00 – 15.45 Genetyka kliniczna ćw. A, gr. 1, 2**  **16.00 – 18.15Redakcja prac dyplomowych sem.** | **10.00 – 12.45 Biochemia kliniczna ćw. B, gr. 3**  **14.30 – 16.45 Redakcja prac dyplomowych sem.** |
| 25.05.2020 – 29.05.2020 | **08.00 – 09.30 Metodologia badań naukowych wykład**  **10.00 – 12.15 Inżynieria bioprocesowa sem.**  **12.30 – 16.15 Inżynieria bioprocesowa ćw. A, gr. 3, 4** | **08.00 – 09.30 Biochemia kliniczna sem.**  **10.00 – 11.30 Biologiczne bazy danych ćw. A, gr. 1, 2**  **12.30 – 14.00 Biologiczne bazy danych ćw. A, gr. 3, 4** | **09.00 – 11.15 Inżynieria genetyczna sem.**  **11.30 – 16.00 Inżynieria genetyczna ćw. C, gr. 1, 2**  **12.00 – 15.45 Genetyka kliniczna ćw. A, gr. 3, 4** | **12.00 – 16.30 Inżynieria genetyczna ćw. C, gr. 3,4**  **12.00 – 15.45 Genetyka kliniczna ćw. A, gr. 1, 2**  **16.00 – 18.15 Redakcja prac dyplomowych sem.** | **10.00 – 14.00 Biochemia kliniczna ćw. B, gr. 3** |
| 01.06.2020 – 05.06.2020 | **08.00 – 11.45 Metodologia badań naukowych ćw. A, gr. 3, 4**  **12.30 – 16.15 Inżynieria bioprocesowa ćw. A, gr. 3, 4** | **08.00 – 09.30 Biochemia kliniczna sem.** | **09.00 – 11.15 Inżynieria genetyczna sem.**  **11.30 – 16.00 Inżynieria genetyczna ćw. C, gr. 1, 2** | **08.00 – 11.45 Metodologia badań naukowych ćw. A, gr. 1, 2**  **12.00 – 16.30 Inżynieria genetyczna ćw. C, gr. 3,4** | **10.00 – 14.00 Biochemia kliniczna ćw. B, gr. 3** |
| 08.06.2020 – 12.06.2020 | **08.00 – 11.45 Metodologia badań naukowych ćw. A, gr. 1, 2** | **10.00 – 11.30 Redakcja prac dyplomowych sem.** | **09.00 – 11.15 Inżynieria genetyczna sem.**  **11.30 – 16.00 Inżynieria genetyczna ćw. C, gr. 1, 2** | **x** | **x** |
| 15.06.2020 – 19.06.2020 | **08.00 – 11.45 Metodologia badań naukowych ćw. A, gr. 3, 4** | **10.00 – 11.30 Redakcja prac dyplomowych sem.** | **09.00 – 11.15 Inżynieria genetyczna sem.**  **11.30 – 16.00 Inżynieria genetyczna ćw. C, gr. 1, 2** | **08.00 – 11.45 Metodologia badań naukowych ćw. A, gr. 1, 2**  **12.00 – 16.30 Inżynieria genetyczna ćw. C, gr. 3,4** | **10.00 – 14.00 Biochemia kliniczna ćw. B, gr. 3** |
| 22.06.2020 - 26.06.2020 | **08.00 – 11.45 Metodologia badań naukowych ćw. A, gr. 3, 4** |  |  | **10.00 – 14.30 Inżynieria genetyczna ćw. C, gr. 3,4** | **10.00 – 12.45 Biochemia kliniczna ćw. B, gr. 3** |
| 29.06.2020 – 30.06.2020 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

**Dni rektorskie: 23.12.2019 – 03.01.2020 Przerwa świąteczna (wakacje zimowe)**

**02.10 Inauguracja roku akademickiego 17.02.2020 – 23.02.2020 Przerwa semestralna**

**14.05 Dzień Kultury Fizycznej 09.04.2020 – 15.04.2020 Przerwa świąteczna (wakacje wiosenne)**

**12.06 Boże Ciało**