# 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 I semestr I (zimowy) – 2019/2020**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| tydzień | poniedziałek | wtorek | środa | czwartek | piątek |
| 30.09.2019 – 04.10.2019 | **x** | **x** | **X** | **x** | **08.00 – 10.15 Anatomia człowieka w+ćw.A**  **10.30 – 12.00 Genetyka ogólna w** |
| 07.10.2019 – 11.10.2019 | **08.00 – 09.30 Matematyka ze statystyką ćw. Gr. 1, 2**  **09.45 – 10.30 Matematyka ze statystyką wykład**  **10.45 – 12.15 Matematyka ze statystyką ćw. Gr. 3, 4**  **15.15 – 16.45 Histologia z embriologią wykład**  **17.00 – 19.15 Histologia z embriologią ćw.** | **9.00-12.45 Genetyka ogólna ćw. gr. I**  **14.30 – 16.00 Fizjologia i patofizjologia wykład**  **16.30 – 18.00 Fizjologia i patofizjologia sem. + ćw.** | **08.00 – 09.30 wf**  **10.00 – 11.30 Techniki laboratoryjne sem.**  **12.00 – 14.15 Chemia nieorganiczna ćw.**  **14.30 – 16.00 Chemia nieorganiczna wykł.**  **16.30 – 18.00 j. angielski** | **08.30 – 10.00 Biologiczne podstawy zachowania wykł.**  **10.30-14.15 Genetyka ogolna ćw. gr. I** | **08.00 – 10.15 Anatomia człowieka w+ćw.A**  **10.30 – 12.00 Genetyka ogólna w.** |
| 14.10.2019 – 18.10.2019 | **08.00 – 09.30 Matematyka ze statystyką ćw. Gr. 3, 4**  **09.45 – 10.30 Matematyka ze statystyką wykład**  **10.45 – 12.15 Matematyka ze statystyką ćw. Gr. 1, 2**  **15.15 – 16.45 Histologia z embriologią wykład**  **17.00 – 19.15 Histologia z embriologią ćw.** | **09.00-12.45 Genetyka ogólna cw. gr. I**  **14.30 – 16.00 Fizjologia i patofizjologia wykład**  **16.30 – 18.00 Fizjologia i patofizjologia sem. + ćw.** | **08.00 – 09.30 wf**  **10.00 – 11.30 Techniki laboratoryjne sem.**  **12.00 – 14.15 Chemia nieorganiczna ćw.**  **14.30 – 16.00 Chemia nieorganiczna wykł.**  **16.30 – 18.00 j. angielski** | **08.30 – 10.00 Biologiczne podstawy zachowania wykł.**  **10.45 – 13.00 Techniki laboratoryjne ćw. Gr. 1**  **13.30 – 15.45 Techniki laboratoryjne ćw. Gr. 2** | **08.00 – 10.15 Anatomia człowieka w+ćw.A**  **10.30 – 12.00 Genetyka ogólna w.**  **12.30 – 14.45 Techniki laboratoryjne ćw. Gr. 3** |
| 21.10.2019 – 25.10.2019 | **08.00 – 09.30 Matematyka ze statystyką ćw. Gr. 1, 2**  **09.45 – 10.30 Matematyka ze statystyką wykład**  **10.45 – 12.15 Matematyka ze statystyką ćw. Gr. 3, 4**  **15.15 – 16.45 Histologia z embriologią wykład**  **17.00 – 19.15 Histologia z embriologią ćw.** | **11.45 – 14.00 Techniki laboratoryjne ćw. Gr. 4**  **14.30 – 16.00 Fizjologia i patofizjologia wykład**  **16.30 – 18.00 Fizjologia i patofizjologia sem. + ćw.** | **08.00 – 09.30 wf**  **12.00 – 14.15 Chemia nieorganiczna ćw.**  **14.30 – 16.00 Chemia nieorganiczna wykł.**  **16.30 – 18.00 j. angielski**  **18.00 – 19.30 Techniki laboratoryjne sem.** | **08.30 – 10.00 Biologiczne podstawy zachowania wykł.**  **10.45 – 13.00 Techniki laboratoryjne ćw. Gr. 1**  **13.30 – 15.45 Techniki laboratoryjne ćw. Gr. 2** | **08.00 – 10.15 Anatomia człowieka w+ćw.A**  **10.30 – 12.00 Genetyka ogólna w.**  **12.30 – 14.45 Techniki laboratoryjne ćw. Gr. 3** |
| 28.10.2019 – 01.11.2019 | **08.00 – 09.30 Matematyka ze statystyką ćw. Gr. 3, 4**  **09.45 – 10.30 Matematyka ze statystyką wykład**  **10.45 – 12.15 Matematyka ze statystyką ćw. Gr. 1, 2**  **15.15 – 16.45 Histologia z embriologią wykład**  **17.00 – 19.15 Histologia z embriologią ćw.** | **07.45 – 11.30 Doraźna pomoc medyczna ćw. C gr. 1, 2, 3, 4**  **11.45 – 14.00 Techniki laboratoryjne ćw. Gr. 4**  **14.30 – 16.00 Fizjologia i patofizjologia wykład**  **16.30 – 18.00 Fizjologia i patofizjologia sem. + ćw.** | **08.00 – 09.30 wf**  **12.00 – 14.15 Chemia nieorganiczna ćw.**  **14.30 – 16.00 Chemia nieorganiczna wykł.**  **16.30 – 18.00 j. angielski** | **08.30 – 10.00 Biologiczne podstawy zachowania wykł.**  **10.45 – 13.00 Techniki laboratoryjne ćw. Gr. 1**  **13.30 – 15.45 Techniki laboratoryjne ćw. Gr. 2**  **16.30 – 18.00 j. niemiecki** | **x** |
| 04.11.2019 –08.11.2019 | **08.00 – 09.30 Matematyka ze statystyką ćw. Gr. 1, 2**  **09.45 – 10.30 Matematyka ze statystyką wykład**  **10.45 – 12.15 Matematyka ze statystyką ćw. Gr. 3, 4**  **12.30 – 14.45 Zwierzęta laboratoryjne sem.**  **15.15 – 16.45 Histologia z embriologią wykład**  **17.00 – 19.15 Histologia z embriologią ćw.** | **07.45 – 11.30 Doraźna pomoc medyczna ćw. C gr. 1, 2, 3, 4**  **11.45 – 14.00 Techniki laboratoryjne ćw. Gr. 4**  **14.30 – 16.00 Fizjologia i patofizjologia wykład**  **16.30 – 18.00 Fizjologia i patofizjologia sem. + ćw.** | **08.00 – 09.30 wf**  **12.00 – 14.15 Chemia nieorganiczna ćw.**  **14.30 – 16.00 Chemia nieorganiczna wykł.**  **16.30 – 18.00 j. angielski** | **08.30 – 10.00 Biologiczne podstawy zachowania wykł.**  **10.45 – 13.00 Techniki laboratoryjne ćw. Gr. 1**  **13.30 – 15.45 Techniki laboratoryjne ćw. Gr. 2**  **16.30 – 18.00 j. niemiecki** | **08.00 – 10.15 Anatomia człowieka w+ćw.A**  **10.30 – 12.00 Genetyka ogólna w.**  **12.30 – 14.45 Techniki laboratoryjne ćw. Gr. 3** |
| 11.11.2019 – 15.11.2019 | **x** | **07.45 – 11.30 Doraźna pomoc medyczna ćw. C gr. 1, 2, 3, 4**  **11.45 – 14.00 Techniki laboratoryjne ćw. Gr. 4**  **14.30 – 16.00 Fizjologia i patofizjologia wykład**  **16.30 – 18.00 Fizjologia i patofizjologia sem. + ćw.** | **08.00 – 09.30 wf**  **12.00 – 14.15 Chemia nieorganiczna ćw.**  **14.30 – 16.00 Chemia nieorganiczna wykł.**  **16.30 – 18.00 j. angielski** | **08.30 – 10.00 Biologiczne podstawy zachowania wykł.**  **10.45 – 13.00 Techniki laboratoryjne ćw. Gr. 1**  **13.30 – 15.45 Techniki laboratoryjne ćw. Gr. 2**  **16.30 – 18.00 j. niemiecki** | **08.00 – 10.15 Anatomia człowieka w+ćw.A**  **10.30 – 12.00 Genetyka ogólna sem.**  **12.30 – 14.45 Techniki laboratoryjne ćw. Gr. 3** |
| 18.11.2019 – 22.11.2019 | **08.00 – 09.30 Matematyka ze statystyką ćw. Gr. 3, 4**  **09.45 – 10.30 Matematyka ze statystyką wykład**  **10.45 – 12.15 Matematyka ze statystyką ćw. Gr. 1, 2**  **12.30 – 14.45 Zwierzęta laboratoryjne sem.**  **15.15 16.45 Histologia z embriologią wykład**  **17.00 – 19.15 Histologia z embriologią ćw.** | **07.45 – 11.30 Doraźna pomoc medyczna ćw. C gr. 1, 2, 3, 4**  **11.45 – 14.00 Techniki laboratoryjne ćw. Gr. 4**  **14.30 – 16.00 Fizjologia i patofizjologia wykład**  **16.30 – 18.00 Fizjologia i patofizjologia sem. + ćw.** | **08.00 – 09.30 wf**  **12.00 – 13.30 Chemia nieorganiczna ćw.**  **14.30 – 16.00 Chemia nieorganiczna wykł.**  **16.30 – 18.00 j. angielski** | **08.00 – 10.15 Biologiczne podstawy zachowania sem.**  **10.45 – 13.00 Techniki laboratoryjne ćw. Gr. 1**  **13.30 – 15.45 Techniki laboratoryjne ćw. Gr. 2**  **16.30 – 18.00 j. niemiecki** | **08.00 – 10.15 Anatomia człowieka w+ćw.A**  **10.30 – 12.00 Genetyka ogólna sem.**  **12.30 – 14.45 Techniki laboratoryjne ćw. Gr. 3** |
| 25.11.2019 – 29.11.2019 | **08.00 – 09.30 Matematyka ze statystyką ćw. Gr. 1, 2**  **09.45 – 10.30 Matematyka ze statystyką wykład**  **10.45 – 12.15 Matematyka ze statystyką ćw. Gr. 3, 4**  **12.30 – 14.45 Zwierzęta laboratoryjne sem.**  **15.15 – 16.45 Histologia z embriologią wykład**  **17.00 – 19.15 Histologia z embriologią ćw.** | **08.00 -11.15 Perspektywy antropologiczne w biotechnologii w+s**  **11.45 – 14.00 Techniki laboratoryjne ćw. Gr. 4**  **14.30 – 16.00 Fizjologia i patofizjologia wykład**  **16.30 – 18.00 Fizjologia i patofizjologia sem. + ćw.** | **08.00 – 09.30 wf**  **10.00 – 11.30 Zastosowania biotechnologii wykł.**  **11.45 – 14.00 Zastosowania biotechnologii sem.**  **14.30 – 16.00 Chemia nieorganiczna wykł.**  **16.30 – 18.00 j. angielski** | **08.00 – 10.15 Biologiczne podstawy zachowania sem.**  **13.30 – 15.45 Techniki laboratoryjne ćw. Gr. 2**  **16.30 – 18.00 j. niemiecki**  **18.15 – 20.30 Techniki laboratoryjne ćw. Gr. 1** | **08.00 – 10.15 Anatomia człowieka w+ćw.A**  **10.30 – 12.00 Genetyka ogólna sem.**  **12.30 – 14.45 Techniki laboratoryjne ćw. Gr. 3** |
| 02.12.2019 – 06.12.2019 | **08.00 – 09.30 Matematyka ze statystyką ćw. Gr. 3, 4**  **09.45 – 10.30 Matematyka ze statystyką wykład**  **10.45 – 12.15 Matematyka ze statystyką ćw. Gr. 1, 2**  **12.30 – 14.45 Zwierzęta laboratoryjne sem.**  **15.15 – 16.45 Histologia z embriologią wykład**  **17.00 – 19.15 Histologia z embriologią ćw.** | **08.00 -11.15 Perspektywy antropologiczne w biotechnologii w+s**  **11.45 – 14.00 Techniki laboratoryjne ćw. Gr. 4**  **14.30 – 16.00 Fizjologia i patofizjologia wykład**  **16.30 – 18.00 Fizjologia i patofizjologia sem. + ćw.** | **08.00 – 09.30 wf**  **10.00 – 11.30 Zastosowania biotechnologii wykł.**  **11.45 – 14.00 Zastosowania biotechnologii sem.**  **14.30 – 16.00 Chemia nieorganiczna wykł.**  **16.30 – 18.00 j. angielski** | **08.00 – 10.15 Biologiczne podstawy zachowania sem.**  **10.45 – 13.00 Techniki laboratoryjne ćw. Gr. 3**  **16.30 – 18.00 j. niemiecki** | **08.00 – 10.15 Anatomia człowieka w+ćw.A**  **10.30 – 12.00 Genetyka ogólna sem.**  **13.30 – 14.15 Techniki laboratoryjne ćw. Gr. 1, 2, 3, 4** |
| 09.12.2019 – 13.12.2019 | **08.00 – 09.30 Matematyka ze statystyką ćw. Gr. 1, 2**  **09.45 – 10.30 Matematyka ze statystyką wykład**  **10.45 – 12.15 Matematyka ze statystyką ćw. Gr. 3, 4**  **12.30 – 14.45 Zwierzęta laboratoryjne sem.**  **15.15 – 16.45 Histologia z embriologią wykład**  **17.00 – 19.15 Histologia z embriologią ćw.** | **08.00 -11.15 Perspektywy antropologiczne w biotechnologii w+s**  **14.30 – 16.00 Fizjologia i patofizjologia wykład**  **16.30 – 18.00 Fizjologia i patofizjologia sem. + ćw.** | **08.00 – 09.30 wf**  **10.00 – 11.30 Zastosowania biotechnologii wykł.**  **11.45 – 14.00 Zastosowania biotechnologii sem.**  **14.30 – 16.00 Chemia nieorganiczna wykł.**  **16.30 – 18.00 j. angielski** | **08.00 – 10.15 Biologiczne podstawy zachowania sem.**  **10.30-14.15 Gentyka ogólna ćw. gr. II**  **16.30 – 18.00 j. niemiecki** | **08.00 – 10.15 Anatomia człowieka w+ćw.A**  **10.30 – 12.00 Genetyka ogólna sem.**  **12.30 - 14.00 Parazytologia wykł.** |
| 16.12.2019 – 20.12.2019 | **08.00 – 09.30 Matematyka ze statystyką ćw. Gr. 3, 4**  **09.45 – 10.30 Matematyka ze statystyką wykład**  **10.45 – 12.15 Matematyka ze statystyką ćw. Gr. 1, 2**  **12.30 – 14.45 Zwierzęta laboratoryjne sem.**  **15.15 – 16.45 Histologia z embriologią wykład**  **17.00 – 19.15 Histologia z embriologią ćw.** | **08.00 -11.15 Perspektywy antropologiczne w biotechnologii w+s**  **14.30 – 16.00 Fizjologia i patofizjologia wykład**  **16.30 – 18.00 Fizjologia i patofizjologia sem. + ćw.** | **08.00 – 09.30 wf**  **11.45 – 14.00 Zastosowania biotechnologii sem.**  **16.30 – 18.00 j. angielski** | **08.00 – 10.15 Biologiczne podstawy zachowania sem.**  **10.30-14.15 Gentyka ogólna ćw. gr. II**  **16.30 – 18.00 j. niemiecki** | **08.00 – 10.15 Anatomia człowieka w+ćw.A**  **12.30 - 14.00 Parazytologia wykł.** |
| 23.12.2019 – 27.12.2019 | **Przerwa świąteczna** | | | | |
| 30.12.2019 – 03.01.2020 | **Przerwa świąteczna** | | | | |
| 06.01.2020 – 10.01.2020 | **08.00 – 09.30 Matematyka ze statystyką ćw. Gr. 1, 2**  **09.45 – 10.30 Matematyka ze statystyką wykład**  **10.45 – 12.15 Matematyka ze statystyką ćw. Gr. 3, 4**  **12.30 – 14.45 Zwierzęta laboratoryjne sem.**  **15.15 – 16.45 Histologia z embriologią wykład** | **08.00 -11.15 Perspektywy antropologiczne w biotechnologii w+s**  **14.30 – 16.00 Fizjologia i patofizjologia wykład**  **16.30 – 18.00 Fizjologia i patofizjologia sem. + ćw.** | **08.00 – 09.30 wf**  **10.00 – 11.30 Parazytologia sem.**  **11.45 – 13.15 Zastosowania biotechnologii sem.**  **16.30 – 18.00 j. angielski** | **08.00 – 10.15 Biologiczne podstawy zachowania sem.**  **10.45 – 13.00 Biofizyka w.**  **16.30 – 18.00 j. niemiecki** | **08.00 – 10.15 Anatomia człowieka w+ćw.A**  **12.30 – 14.00 Parazytologia wykł.** |
| 13.01.2020 - 17.01.2020 | **08.00 – 09.30 Matematyka ze statystyką ćw. Gr. 3. 4**  **09.45 – 10.30 Matematyka ze statystyką wykład**  **10.45 – 12.15 Matematyka ze statystyką ćw. Gr. 1, 2**  **12.30 – 14.45 Zwierzęta laboratoryjne sem.**  **15.15 – 16.45 Histologia z embriologią wykład** | **08.00 -11.15 Perspektywy antropologiczne w biotechnologii w+s**  **14.30 – 15.15 Fizjologia i patofizjologia wykład**  **16.30 – 18.00 Fizjologia i patofizjologia sem. + ćw.** | **08.00 – 09.30 wf**  **10.00 – 11.30 Parazytologia sem.**  **12.00 – 15.45 Analiza publikacji naukowych ćw. A gr. 3, 4**  **12.00 – 15.45 Parazytologia ćw. A gr. 1, 2**  **16.30 – 18.00 j. angielski** | **08.00 – 10.15 Biofizyka ćw. A gr. 1 i 2.**  **10.45 – 13.00 Biofizyka w**  **16.30 – 18.00 j. niemiecki** | **08.00 – 10.15 Anatomia człowieka w+ćw.A**  **12.30 – 14.00 Parazytologia wykł.** |
| 20.01.2020 – 24.01.2020 | **08.00 – 09.30 Matematyka ze statystyką ćw. Gr. 1, 2**  **09.45 – 10.30 Matematyka ze statystyką wykład**  **10.45 – 12.15 Matematyka ze statystyką ćw. Gr. 3, 4**  **12.30 – 14.45 Zwierzęta laboratoryjne sem.**  **15.15 – 16.45 Histologia z embriologią wykład** | **08.00 -11.15 Perspektywy antropologiczne w biotechnologii w+s**  **11.45 – 14.00 Biofizyka sem.**  **16.30 – 18.00 Fizjologia i patofizjologia sem. + ćw.** | **08.00 – 09.30 wf**  **10.00 – 11.30 Parazytologia sem.**  **12.00 – 15.45 Analiza publikacji naukowych ćw. A gr. 1, 2**  **12.00 – 15.45 Parazytologia ćw. A gr. 3,4**  **16.30 – 18.00 j. angielski** | **08.00 – 10.15 biofizyka ćw. A gr. 1i 2.**  **10.45 – 13.00 Biofizyka w.**  **16.30 – 18.00 j. niemiecki** | **08.00 – 10.15 Anatomia człowieka w+ćw.A**  **12.30 – 14.00 Parazytologia wykł.** |
| 27.01.2020 – 31.01.2020 | **08.00 – 09.30 Matematyka ze statystyką ćw. Gr. 3, 4**  **09.45 – 11.15 Matematyka ze statystyką ćw. Gr. 1, 2**  **12.30 – 14.45 Zwierzęta laboratoryjne sem.** | **08.00 -09.30 Perspektywy antropologiczne w biotechnologii w+s**  **11.45 – 13.15 Biofizyka w.**  **16.30 – 18.00 Fizjologia i patofizjologia sem. + ćw.** | **08.00 – 09.30 wf**  **10.00 – 11.30 Parazytologia sem.**  **12.00 – 15.45 Analiza publikacji naukowych ćw. A gr. 3, 4**  **12.00 – 15.45 Parazytologia ćw. A gr. 1, 2** | **08.00 – 10.15 biofizyka ćw. A gr. 1i 2.**  **10.45 – 13.00 Biofizyka w.**  **16.30 – 18.00 j. niemiecki** | **08.00 – 10.15 Anatomia człowieka w+ćw.A**  **10.30 – 14.15 Genetyka ogólna ćw. gr.II** |
| 03.02.2020 – 07.02.2020 | **08.00 – 11.45 Analiza Publikacji Naukowych ćw. A gr. 1, 2**  **12.15 – 16.00 Analiza Publikacji Naukowych ćw. A gr. 3, 4** | **11.45 – 13.15 Biofizyka w.** | **10.00 – 11.30 Parazytologia sem.**  **12.00 – 15.45 Analiza publikacji naukowych ćw. A gr. 1, 2**  **12.00 – 15.45 Parazytologia ćw. A gr. 3, 4** | **08.00 – 10.15 biofizyka ćw. A gr. 1 i 2.**  **10.45 – 13.00 Biofizyka w.**  **16.30 – 18.00 j. niemiecki** | **09.00-12.45 Genetyka ogólna ćw. gr. II** |
| 10.02.2020 – 14.02.2020 | **08.00 – 11.45 Analiza Publikacji Naukowych ćw. A gr. 1, 2**  **12.15 – 16.00 Analiza Publikacji Naukowych ćw. A gr. 3, 4** |  |  | **08.00 – 10.15 biofizyka ćw. A gr. 1i 2.**  **10.45 – 13.00 Biofizyka sem.** |  |

**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**