**Harmonogram egzaminów w sesji letniej w roku akademickim 2023/2024**

**Wydział Zarządzania i Modelowania Komputerowego**

**Kierunek: Inżynieria biomedyczna**

**Studia stacjonarne**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Rok i rodzaj studiów** | **Przedmiot** | **Osoba prowadząca** | **I termin** | **II termin** | **Termin dodatkowy** |
| **Rok I** **Studia I-go stopnia** | Analiza matematyczna II  | Dr hab. Betata Maciejewska, prof. PŚk | 25.06.2024r.10:00-12:00s. 3.10 C |  |  |
| Biologia i genetyka  | Dr hab. Michał Arabski, prof. UJK | 17.06.20248:00Sala WMA 26(ul. Uniwersytecka) |  |  |
| Statystyka i rachunek prawdopodobieństwa  | Dr Marcin Stępień  | 28.06.2024r.12:00-14:00s. 4. 11 C | 12.09.2024r.12:00-14:00s. 4.11 C |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **Rok II** **Studia I-go stopnia** | Język angielski IV | Mgr Renata Stefańska | 25.06.2024r.8:00-9:30s. 5.28 C |  |  |
| Biochemia | Dr hab. Michał Arabski, prof. UJK | 17.06.202410:00Sala WMA 26(ul. Uniwersytecka) |  |  |
| Projektowanie i zarządzanie bazami danych | Dr hab. Marzena Nowakowska, prof. PŚk | 27.06.2024r.9:30-11:00s. 3.10 C | 05.09.2024r.9:30-11:00s. 3.10 C |  |
| Protezy narządów ruchu  | Dr Arkadiusz Żurawski | 01.07.20248:00C 0.27(Collegium Medicum) |  |  |