**Harmonogram egzaminów w sesji zimowej 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 I | Dr hab. Beata Maciejewska, prof. PŚk | **09.02.24r.**  **12:00-14:00**  **Aula Gł. 3** | **16.02.24r.**  **12:00-14:00**  **Aula Gł. 3** |  |
| Fizyka | Dr hab. Medard Makrenek | **31.01.24r.**  **8:00-10:00**  **s. 2.32 C** | **05.02.24r.**  **8:00-10:00**  **s. 2.32 C** |  |
| Podstawy elektrotechniki i elektroniki | Dr inż. Katarzyna Ciosk/  Dr inż. Dorota Wiraszka | **01.02.24r.**  **10:00**  **s. 106 D** |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **Rok II**  **Studia I-go stopnia** | Podstawy anatomii | Dr hab. Marcin Sadowski, prof. UJK |  |  |  |
| Podstawy filozofii | Dr Justyna Klusek | **29.01.24r.**  **10:00-11:00**  **w sali D 1/7 budynku Collegium Medicum, UJK** |  |  |
| Programowanie komputerów | Dr hab. Marzena Nowakowska, prof. PŚk |  | **08.02.24r.**  **10:00-12:00**  **s. 1.20 C** | **15.02.24**  **10:00-12:00**  **s. 1.20 C** |
| **ZIP III rok zaliczenie** | **ZIP III rok zaliczenie** |