**Harmonogram egzaminów w sesji zimowej w roku akademickim 2022/2023**

**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 | **06.02.2023**  12:00-14:00  s. 1.15C | **13.02.2023**  12:00-14:00  s. 1.15C |  |
| Fizyka | Dr hab. Medard Makrenek | **08.02.2023**  08:30-09:30  s. 1.06C |  |  |
| Podstawy elektrotechniki i elektroniki | Dr inż. Katarzyna Ciosk/  Dr inż. Dorota Wiraszka | **03.02.2023**  10:00-12:00  s. 1.20C | **15.02.2023**  10:00-12:00  s. 1.20C |  |
|  |  |  |  |  |  |