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

**Wydział Zarządzania i Modelowania Komputerowego**

**Kierunek: Zarządzanie i inżynieria produkcji**

**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 Leszek Hożejowski | 27.06.2023  10:00-12:00  s. 2.07C | 6.09.2023  10:00-12:00  s. 2.07C |  |
| Makroekonomia | Dr Danuta Witczak - Roszkowska | 28.06.2023  10:30-12:00  Pok. 2.3 C | 15.09.2023  12:00-13:00  Pok. 2.30C |  |
| Materiałoznawstwo | dr hab. inż.Żórawski Wojciech, prof. PŚk | 22.06.2023  14:00-16:00  s. 117B |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **Rok II**  **Studia I-go stopnia** | Język angielski IV | Mgr Alicja Szwagierczak | 27.06.2023  10:00-14:00  Aula Główna 3 |  |  |
| Wytrzymałość materiałów | Dr hab. inż. Dariusz Bojczuk, prof. PŚk | 29.06.2023  12:00-13:00  s. 1.07C | 14.09.2023  12:00-14:00  s. 1.07C |  |
| Finanse | Dr hab. Jan Bednarczyk, prof. PŚk | 26.06.2023  11:00-12:00  s. 2.31C |  |  |
| Podstawy Zarządzania | Dr hab. Janusz Kot, prof. PŚk | 5.07.2023  12:00-13:00  s. 1.07C | 15.09.2023  11:00-12:00  s. 1.07 C |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **Rok III**  **Studia I-go stopnia** | Podstawy automatyzacji | dr inż. Stanisław **Dziechciarz** | 5.06.2023  Egz. 0 |  |  |
| Logistyka | Dr inż. Izabela Pliszka | 30.06.2023  14:10-15:10  s. 1.15C |  |  |
| Rachunek kosztów dla inżynierów | Dr Daria Moskwa-Bęczkowska | 26.06.2023  10:00-11:30  s. 4.17C |  |  |
| Rozwój wyrobów w przedsiębiorstwie | Dr inż. Aneta Masternak - Janus | 28.06.2023  11:00-11:30  s. 2.06C | 6.09.2023  10:30-11:00  s. 4.17C |  |
|  | | | | | |
| **Rok I**  **Studia II-go stopnia** | Zarzadzanie strategiczne | Dr Elżbieta Stolarska - Szeląg | 3.07.2023  12:00-13:30  s. 2.06C | 4.09.2023  10:00-11:30  s. 2.06C | **Egz. O**  27.06.2023  12:00-13:30  s. 2.06C |
| Organizacja systemów produkcyjnych | Dr inż. Beata Jaworska-Jóźwiak | 28.06.2023  8:30-10:00  s. 3.10C |  |  |
| Ekonometria i prognozowanie | Prof. dr hab. Artur Maciąg | 29.06.2023  10:00-12:00  s.2.06C |  |  |
|  | | | | | |
| **Rok II**  **Studia II-go stopnia** | Język angielski specjalistyczny | Mgr Renata Stefańska  Mgr Alicja Szwagierczak | 26.06.2023  10:00-12:00  s. 5.28C s. 5.29C |  |  |