**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 | 27.06.202310:00-12:00s. 2.07C | 6.09.202310:00-12:00s. 2.07C  |  |
| Makroekonomia | Dr Danuta Witczak - Roszkowska | 28.06.202310:30-12:00Pok. 2.3 C | 15.09.202312:00-13:00Pok. 2.30C |  |
| Materiałoznawstwo  | dr hab. inż.Żórawski Wojciech, prof. PŚk | 22.06.202314:00-16:00s. 117B |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **Rok II****Studia I-go stopnia** | Język angielski IV | Mgr Alicja Szwagierczak | 27.06.202310:00-14:00Aula Główna 3 |  |  |
| Wytrzymałość materiałów | Dr hab. inż. Dariusz Bojczuk, prof. PŚk | 29.06.202312:00-13:00s. 1.07C | 14.09.202312:00-14:00s. 1.07C |  |
| Finanse | Dr hab. Jan Bednarczyk, prof. PŚk | 26.06.202311:00-12:00s. 2.31C |  |  |
| Podstawy Zarządzania | Dr hab. Janusz Kot, prof. PŚk | 5.07.202312:00-13:00s. 1.07C  | 15.09.202311:00-12:00s. 1.07 C |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **Rok III****Studia I-go stopnia** | Podstawy automatyzacji | dr inż. Stanisław **Dziechciarz** | 5.06.2023Egz. 0 |  |  |
| Logistyka | Dr inż. Izabela Pliszka | 30.06.202314:10-15:10s. 1.15C  |  |  |
| Rachunek kosztów dla inżynierów | Dr Daria Moskwa-Bęczkowska | 26.06.202310:00-11:30s. 4.17C |  |  |
| Rozwój wyrobów w przedsiębiorstwie | Dr inż. Aneta Masternak - Janus | 28.06.202311:00-11:30s. 2.06C | 6.09.202310:30-11:00s. 4.17C |  |
|  |
| **Rok I****Studia II-go stopnia** | Zarzadzanie strategiczne | Dr Elżbieta Stolarska - Szeląg | 3.07.202312:00-13:30s. 2.06C | 4.09.202310:00-11:30s. 2.06C | **Egz. O**27.06.202312:00-13:30s. 2.06C |
| Organizacja systemów produkcyjnych | Dr inż. Beata Jaworska-Jóźwiak | 28.06.20238:30-10:00s. 3.10C |  |  |
| Ekonometria i prognozowanie | Prof. dr hab. Artur Maciąg | 29.06.202310:00-12:00s.2.06C |  |  |
|  |
| **Rok II****Studia II-go stopnia** | Język angielski specjalistyczny | Mgr Renata StefańskaMgr Alicja Szwagierczak | 26.06.202310:00-12:00s. 5.28C s. 5.29C |  |  |