**Mechatronika**

**Zimowa sesja egzaminacyjna 2024/2025**

**od 31.01 – do 12.02.2025 r.**

**Rok studiów – I rok** Semestr –**1**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nazwisko i imię wykładowcy** | **Przedmiot** | **Termin egzaminu** | **Forma**  **zaliczenia** | **Nr sali** |
| **dr inż. Karol Musiałek** | **Mechanika techniczna** | **11.02.2025.**  **godz. 10.00** | **pisemna**/~~ustna~~\* | 010 |
| **dr inż. Wojciech Iwanicki** | **Grafika inżynierska** | **05.02.2025.**  **godz. 09.00** | **pisemna**/~~ustna~~\* | 011 |
| **dr Robert Podsiadły** | **Fizyka** | **04.02.2025.**  **godz.11.00-14.00** | ~~pisemna~~/**ustna**\* | 6 |
| **dr inż. Zbigniew Nagórny** | **Elektrotechnika** | **03.02.2025.**  **godz. 08.00-10.00** | ~~pisemna/~~**ustna**\* | 6 |

**Rok studiów – II rok** Semestr –**3**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nazwisko i imię wykładowcy** | **Przedmiot** | **Termin egzaminu** | **Forma** | **Nr sali** |
| **prof. dr hab. inż. Zbigniew Kęsy** | **Automatyka** | **11.02.2025.**  **godz. 10.00** | **pisemna**/~~ustna~~ \* | 011 |
| **dr inż. Wojciech Iwanicki** | **Metody programowania sterowników logicznych** | **03.02.2025.**  **godz. 09.00** | **pisemna**/~~ustna\*~~ | 011 |
| **dr inż. Ireneusz Musiałek** | **Nauka o materiałach** | **04.02.2025.**  **godz. 10.00** | **pisemna**/~~ustna~~ \* | 011 |
| **dr inż. Zbigniew Nagórny** | **Elektronika** | **05.02.2025.**  **godz. 08.00-10.00** | ~~pisemna~~/**ustna**\* | 6 |

**Rok studiów – III rok** Semestr - **5**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nazwisko i imię wykładowcy** | **Przedmiot** | **Termin egzaminu** | **Forma** | **Nr sali** |
| **dr inż. Karol Musiałek** | **Programowanie**  **obrabiarek CNC** | **11.02.2025.**  **godz. 12.00** | **pisemna**/~~ustna~~\* | 012 |
| **dr inż. Zbigniew Nagórny** | **Energoelektronika** | **04.02.2025.**  **godz. 08.00-10.00** | ~~pisemna~~/**ustna**\* | 6 |
| **dr Robert Podsiadły** | **Bazy danych i**  **systemy eksperckie** | **05.02.2025.**  **godz.11.00-14.00** | ~~pisemna~~/**ustna** \* | 6 |

# Rok studiów – IV rok Semestr -7

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nazwisko i imię wykładowcy** | **Przedmiot** | **Termin egzaminu** | **Forma** | **Nr sali** |
| **prof. dr hab. inż. Zbigniew Kęsy** | **Optymalizacja konstrukcji** | **11.02.2025.**  **godz. 12.00** | **pisemna**/~~ustna~~ \* | 010 |
| **prof. dr hab. inż. Andrzej Kęsy** | **Aktuatoryka hydrotroniczna** | **04.02.2025.**  **godz. 10.00** | **pisemna**/~~ustna~~ \* | 010 |
| **dr Adrian Brckner** | **Cyfrowy zapis obrazu** | **07.02.2025.**  **godz. 10.00** | ~~pisemna~~/**ustna**\* | 6 |
| **dr inż. Zbigniew Nagórny** | **Sterowanie napędów elektrycznych** | **05.02.2025.**  **godz. 10.30-11.30** | ~~pisemna~~/**ustna** \* | 011 |

\* niewłaściwe wykreślić