|  |
| --- |
| Kierunek **ZARZĄDZANIE I INŻYNIERIA PRODUKCJI**, semestr 01 |
| SESJA PODSTAWOWA | SESJA POPRAWKOWA\* |
| Data | I termin | Data | II termin |
|  | 03.02.2020 – 16.02.2020 |  | 17.02.2020 – 01.03.2020 |
| Wtorek04.02.2020 | **Matematyka I****J. Janus**godz. **9 - 11** sala **202 A** | Wtorek18.02.2020 | **Matematyka I****J. Janus**godz. **…….** sala **……..\*** |
| Środa05.02.2020 | **Podstawy fizyki****T. Suszko**godz. **12 - 14** sala **Aula** | Środa19.02.2020 | **Podstawy fizyki****T. Suszko**godz. …….. sala **……..\*** |
| Środa12.02.2020 | **Materiałoznawstwo****T. Rydzkowski**godz. **1015-1215**  sala **Aula** | Środa26.02.2020 | **Materiałoznawstwo****T. Rydzkowski**godz. **……..**  sala **……\*** |

**HARMONOGRAM ZIMOWEJ SESJI EGZAMINACYJNEJ ROKU AKADEMICKIEGO** **2019/2020**

**STUDIA STACJONARNE**

\*sala i godzina egzaminu do indywidualnego ustalenia z prowadzącym zajęcia

**HARMONOGRAM ZIMOWEJ SESJI EGZAMINACYJNEJ ROKU ADADEMICKIEGO 2019/2020**

**STUDIA STACJONARNE**

|  |
| --- |
| Kierunek:  **ZARZĄDZANIE I INŻYNIERIA PRODUKCJI** , semestr **03** |
| SESJA PODSTAWOWA | SESJA POPRAWKOWA\* |
| Data | I termin | Data | II termin |
| 03.02.2020 – 16.02.2020 | 17.02.2020 – 01.03.2020 |
| Poniedziałek03.02.2020 | **Badania operacyjne****D. Lipiński**godz. **13 – 15**  sala **210 A** | Poniedziałek17.02.2020 | **Badania operacyjne****D. Lipiński**godz. **………** sala **……….** |
| Środa05.02.2020 | **Inżynieria wytwarzania****A. Zawada-Tomkiewicz****godz. 8 - 10 sala 113 A** | Środa19.02.2020 | **Inżynieria wytwarzania****A. Zawada-Tomkiewicz****godz. ……. sala ……** |
| Poniedziałek10.02.2020 | **Projekt konstrukcyjny z zastosowaniem CAD****G. Chomka****godz. 12 - 14 sala 211 D** | Poniedziałek24.02.2020 | **Projekt konstrukcyjny z zastosowaniem CAD****G. Chomka****godz. …….. sala ………..** |

\*sala i godzina egzaminu do indywidualnego ustalenia z prowadzącym zajęcia

**HARMONOGRAM ZIMOWEJ SESJI EGZAMINACYJNEJ ROKU AKADEMICKIEGO 2019/2020**

**STUDIA STACJONARNE**

|  |
| --- |
| Kierunek:  **ZARZĄDZANIE I INŻYNIERIA PRODUKCJI** semestr **05** |
| SESJA PODSTAWOWA | SESJA POPRAWKOWA |
| Data | I termin | Data | II termin |
|  | 03.02.2020 – 16.02.2020 |  | 17.02.2020 – 01.03.2020 |
| Poniedziałek03.02.2020 | **Zarządzanie jakością** **Cz. Łukianowicz**godz. **8 – 10**  sala **201 D** | Poniedziałek17.02.2020 | **Zarządzanie jakością** **Cz. Łukianowicz**godz. **…….**  sala **…….** |
| Wtorek04.02.2020 | **Prognozowanie i planowanie logistyczne****M. Sutowska**godz. **8 - 10** sala **201 D** | Wtorek18.02.2020 | **Prognozowanie i planowanie logistyczne****M. Sutowska**godz. **……..** sala **………** |
| Poniedziałek10.02.2020 | **Komputerowe wspomaganie wytwarzania CAM****W. Musiał**godz. **10 - 12**  sala **210 D** | Poniedziałek24.02.2020 | **Komputerowe wspomaganie wytwarzania CAM****W. Musiał**godz. **……**  sala **……..** |

\*sala i godzina egzaminu do indywidualnego ustalenia z prowadzącym zajęcia

**HARMONOGRAM ZIMOWEJ SESJI EGZAMINACYJNEJ ROKU AKADEMICKIEGO 2019/2020**

**STUDIA STACJONARNE**

|  |
| --- |
| **Kierunek: ZARZĄDZANIE I INŻYNIERIA PRODUKCJI , specjalność Logistyka procesów wytwórczych,** **semestr 07** |
| **SESJA PODSTAWOWA** | **SESJA POPRAWKOWA** |
| **Data** | **I termin** | **Data** | **II termin** |
| **03.02.2020 – 16.02.2020** | **17.02.2020 – 01.03.2020** |
| **Środa****05.02.2020** | **Logistyka dystrybucji****M. Sutowska****godz. 11 - 13 sala 201 D** | **Środa****19.02.2020** | **Logistyka dystrybucji****M. Sutowska****godz. ……… sala ………** |
| **Czwartek****06.02.2020** | **Systemy informatyczne w logistyce****K. Bzdyra****godz. 12 - 14 sala 211 D** | **Czwartek****20.02.2020** | **Systemy informatyczne w logistyce****K. Bzdyra****godz. …….. sala ……….** |
| **Czwartek****13.02.2020** | **Logistyka transportu i magazynowania****W. Musiał****godz. 13 - 15 sala 211 D** | **Czwartek****27.02.2020** | **Logistyka transportu i magazynowania****W. Musiał****godz. ……… sala ……….** |

\*sala i godzina egzaminu do indywidualnego ustalenia z prowadzącym zajęcia