**Harmonogram sesji egzaminacyjnej MECHATRONIKA SEM. 01 studia stacjonarne I stopnia**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Sesja zasadnicza** | | **Sesja poprawkowa** | |
| Pn  03.02. 2020 | Algebra  godz. 9:00 sala 208-4 G | Pn  17.02.2020 | Algebra  godz. 9:00 sala 208-4 G |
| Wt  04.02. 2020 | Grafika inżynierska i zapis konstrukcji  godz. 9:00 sala 208-4 G | Wt  18.02.2020 | Grafika inżynierska i zapis konstrukcji  godz. 9:00 sala 208-4 G |
| Śr  05.02. 2020 | Komputer i programowanie  godz. 14:00 sala 208-4 G | Śr  19.02.2020 | Komputer i programowanie  godz. 14:00 sala 208-4 G |
| Czw  06.02. 2020 | Rachunek różniczkowy i całkowy  godz. 9:00 sala 208-4 G | Czw  20.02.2020 | Rachunek różniczkowy i całkowy  godz. 9:00 sala 208-4 G |
| Pt  07.02. 2020 |  | Pt  21.02.2020 |  |

**Harmonogram sesji egzaminacyjnej MECHATRONIKA SEM. 03 studia stacjonarne I stopnia**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Sesja zasadnicza** | | **Sesja poprawkowa** | |
| Pn  03.02. 2020 | Modele sygnałów i procesów ciągłych  godz. 9:00 sala 105-2 H | Pn  17.02.2020 | Modele sygnałów i procesów ciągłych  godz. 9:00 sala 105-2 H |
| Wt  04.02. 2020 |  | Wt  18.02.2020 |  |
| Śr  05.02. 2020 | Wytrzymałość materiałów  godz. 9:00 sala 105-2 H | Śr  19.02.2020 | Wytrzymałość materiałów  godz. 9:00 sala 105-2 H |
| Czw  06.02. 2020 |  | Czw  20.02.2020 |  |
| Pt  07.02. 2020 |  | Pt  21.02.2020 |  |

**Harmonogram sesji egzaminacyjnej MECHATRONIKA SEM. 05 studia stacjonarne I stopnia**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Sesja zasadnicza** | | **Sesja poprawkowa** | |
| Pn  03.02. 2020 | Architektura i oprogramowanie wbudowanych systemów komputerowych  godz. 9:00 sala 301-2 H | Pn  17.02.2020 | Architektura i oprogramowanie wbudowanych systemów komputerowych  godz. 9:00 sala 301-2 H |
| Wt  04.02. 2020 | Inżynieria wytwarzania i napraw  godz. 9:00 sala 301-2 H | Wt  18.02.2020 | Inżynieria wytwarzania i napraw  godz. 9:00 sala 301-2 H |
| Śr  05.02. 2020 | Metody projektowania i eksploatacji systemów  godz. 9:00 sala 301-2 H | Śr  19.02.2020 | Metody projektowania i eksploatacji systemów  godz. 9:00 sala 301-2 H |
| Czw  06.02. 2020 | Systemy komputerowe czasu rzeczywistego  godz. 9:00 sala 301-2 H | Czw  20.02.2020 | Systemy komputerowe czasu rzeczywistego  godz. 9:00 sala 301-2 H |
| Pt  07.02. 2020 |  | Pt  21.02.2020 |  |