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

**STUDIA STACJONARNE**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Kierunek: Energetyka semestr 02 studia I-go stopnia** | | | |
|  | | | |
| **SESJA PODSTAWOWA** | | **SESJA POPRAWKOWA** | |
|  | **I termin** |  | **II termin** |
| **06.07.2020 – 19.07.2020** | **01.09.2020 – 30.09.2020** |
| Czwartek  09.07.2020 | Matematyka II  J. Janus  godz. 800 - 1000 | Czwartek  03.09.2020 | Matematyka II  J. Janus  godz. 800 - 1000 |
| Poniedziałek  13.07.2020 | Mechanika płynów I  K. Dutkowski  godz. 900 - 1100 | Poniedziałek  07.09.2020 | Mechanika płynów I  K. Dutkowski  godz. 900 - 1100 |

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

**STUDIA STACJONARNE**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Kierunek: Energetyka semestr 04 studia I-go stopnia** | | | |
|  | | | |
| **SESJA PODSTAWOWA** | | **SESJA POPRAWKOWA** | |
|  | **I termin** |  | **II termin** |
| **06.07.2020 – 19.07.2020** | **01.09.2020 – 30.09.2020** |
| Piątek  26.06.2020 | Język obcy 4  godz. 1100 - 1300 | Piątek  04.09.2020 | Język obcy 4  godz. 1100 - 1300 |
| Wtorek  07.07.2020 | Termodynamika II  H. Charun  godz. 1100 - 1300 | Wtorek  08.09.2020 | Termodynamika II  H. Charun  godz. 1100 - 1300 |

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

**STUDIA STACJONARNE**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Kierunek: Energetyka semestr 06 studia I-go stopnia specjalność EE, ECCiK, OŹE** | | | |
|  | | | |
| **SESJA PODSTAWOWA** | | **SESJA POPRAWKOWA** | |
|  | **I termin** |  | **II termin** |
| **06.07.2020 – 19.07.2020** | **01.09.2020 – 30.09.2020** |
| Wtorek  07.07.2020 | Bilans cieplny obiektów i urządzeń  M. Kruzel  godz. 1100 - 1300 | Wtorek  01.09.2020 | Bilans cieplny obiektów i urządzeń  M. Kruzel  godz. 1100 - 1300 |
| Czwartek  09.07.2020 | Przepływ mieszanin cieczy i pary  K. Dutkowski  godz. 0800 - 1000 | Czwartek  03.09.2020 | Przepływ mieszanin cieczy i pary  K. Dutkowski  godz. 0800 - 1000 |
| Poniedziałek  13.07.2020 | Wymienniki ciepła  T. Bohdal  godz. 0900 - 1100 | Poniedziałek  07.09.2020 | Wymienniki ciepła  T. Bohdal  godz. 0900 - 1100 |
| Środa  15.07.2020 | Wytwarzanie energii elektrycznej  S. Duer  godz. 0800 - 1000 | Środa  09.09.2020 | Wytwarzanie energii elektrycznej  S. Duer  godz. 0800 - 1000 |