**Odnawialne Źródła Energii- studia stacjonarne I stopnia**

**sesja letnia 2020/2021**

|  |
| --- |
| **Egzaminy** |
|  | Sesja podstawowa**16.06.2021-04.07.2021** | Sesja poprawkowa**01.09.2021-14.09.2021** |
| **1 rok I st.** |
| **Matematyka 2**Dr Dudkiewicz Jadwiga | 16.06.2021Godz 9-11Sala 1.14 | 13.09.2021Godz 11-13Sala 1.14 Energis |
| **Termodynamika techniczna**Prof.dr hab.inż. Pavlenko Anatoliy | 17.06.2021Godz 10-12Sala 4.09 | 10.09.2021Godz 16Sala 3.18 Energis |
| **Budownictwo i fizyka budowli**Prof.dr hab. inż. Piotrowski Jerzy | 22.06.2021Godz 10-12Sala 4.09 | 06.09.2021Godz 10-12Sala 4.09 Energis |
| **2 rok I st.** |
| **Ogrzewnictwo**Dr hab inż. Zender-Świercz Ewa prof. PŚK | 16.06.2021Godz 8.30-10Sala 1.15 | 02.09.2021Godz 8.30-10Sala 1.08 Energis |
| **Wentylacja i klimatyzacja**Dr hab. inż. Zender-Świercz Ewa prof. PŚK | 17.06.2021Godz 8.30-10Sala 1.15 | 06.09.2021Godz 8.30-10Sala 1.08 Energis |
|  **3 rok I st.** |
| **Układy Grzewczo Wentylacyjne** Dr hab inż. Zender-Świercz Ewa prof. PŚK | 17.06.2021Godz 10.15-11.45Sala 1.15 | 02.09.2021Godz 10-12Sala 1.08 Energis |
| **Projektowanie instalacji zasilanych z OZE**Dr hab. Inż. Koshlak Hanna prof. PŚK | Do uzgodnienia z prowadzącym |  …………………… |
| **Użytkowanie i oszczędność energii**dr hab. inż. Purgał Maria prof. PŚK | 25.06.2021Godz 13-15Sala 1.15 |  …………………… |