**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 | 16.06.2021  Godz 9-11  Sala 1.14 | 13.09.2021  Godz 11-13  Sala 1.14 Energis |
| **Termodynamika techniczna**  Prof.dr hab.inż. Pavlenko Anatoliy | 17.06.2021  Godz 10-12  Sala 4.09 | 10.09.2021  Godz 16  Sala 3.18 Energis |
| **Budownictwo i fizyka budowli**  Prof.dr hab. inż. Piotrowski Jerzy | 22.06.2021  Godz 10-12  Sala 4.09 | 06.09.2021  Godz 10-12  Sala 4.09 Energis |
| **2 rok I st.** | | |
| **Ogrzewnictwo**  Dr hab inż. Zender-Świercz Ewa prof. PŚK | 16.06.2021  Godz 8.30-10  Sala 1.15 | 02.09.2021  Godz 8.30-10  Sala 1.08 Energis |
| **Wentylacja i klimatyzacja**  Dr hab. inż. Zender-Świercz Ewa prof. PŚK | 17.06.2021  Godz 8.30-10  Sala 1.15 | 06.09.2021  Godz 8.30-10  Sala 1.08 Energis |
| **3 rok I st.** | | |
| **Układy Grzewczo Wentylacyjne**  Dr hab inż. Zender-Świercz Ewa prof. PŚK | 17.06.2021  Godz 10.15-11.45  Sala 1.15 | 02.09.2021  Godz 10-12  Sala 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 | 25.06.2021  Godz 13-15  Sala 1.15 | …………………… |