**HARMONOGRAM SESJI LETNIEJ r.a. 2024/2025**

**studia stacjonarne I stopnia ENERGETYKA**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***SEMESTR/grupa*** | ***PRZEDMIOT*** | ***PROWADZĄCY*** | ***I TERMIN*** | | ***II TERMIN*** | |
| ***DATA*** | ***GODZ. (SALA)*** | ***DATA*** | ***GODZ. (SALA)*** |
| 2 | Podstawy elektrotechniki  i elektroniki | dr hab. inż. A. Tomczewski,prof.PP  mgr inż. D. Głuchy | 27.06.25 | 9:00-11:00(A) | 11.09.25 | 11.00-13.00(A) |
| 2 | Matematyka | dr inż. J.Pozorska | 24.06.25 | 10.30-13.00(A) | 09.09.25 | 14.30.00-17.30(A) |
| 2 | Mechanika płynów | prof. dr hab. inż. A. Frąckowiak | 01.07.25 | 10-11:30 (A) | 12.09.25 | 12.00-13.30(A) |
| 4 | Język obcy | CJiK | 23.06.25(pisemny)  26-27.06.25(ustny) | 9.00-12.00(CJiK)  9.00-16.00(CJiK) | 08.09.25(pisemny)  09.09.25(ustny) | 9.00-12.00(CJiK)  9.00-16.00(CJiK) |
| 4 | Podstawy automatyki | dr inż. A. Kwapisz | 25.06.25 | 10:00-13:00 (A) | 16.09.25 | 10:00-13:00 (A) |
| 4 | Podstawy elektroenergetyki | dr inż. A.Weychan,  dr inż. K. Szubert | 30.06.25 | 10:00-11.30(302CM) | 15.09.25 | 10:00-11.30(302CM) |
| 4 | Gospodarka i systemy energetyczne | dr inż. R. Szczerbowski |  |  |  |  |
| 4 | Paliwa i przetwarzanie energii | dr inż. R. Wróblewski | 02.07.25 | 10.00-11.30(CW1) | 18.09.25 | 10.00-11.30 (A) |
| 6 | Eksploatacja w energetyce i diagnostyka | prof. dr hab. inż. Z. Nadolny,  prof. dr hab. inż. K. Siodła,  dr hab. inż. B. Ceran, prof.PP | 04.07.25 | 11.00-12.30(A) | 08.09.25 | 13.00-14.30 (A) |
| 6 | Automatyka zabezpieczeniowa w sieciach i elektrowniach | dr inż. B. Staszak,  dr inż. B. Olejnik | 23.06.2025 | 13:00 – 14:30 (A) | 17.09.2025 | 13:00 – 14:30 (A) |
| 6 | Energoelektronika i technika mikroprocesorowa | dr hab. inż.  M. Gwóźdź, prof. PP | 26.06.2025 | 11.15-12.45(A) | 11.09.2025 | 9.30-11.00(401CM) |
| 6 EL-EN | Sterowanie popytem na energię | dr inż. J. Andruszkiewicz | 17.06.2025 | 9:45-11:15 (824 E) | 19.09 2026 | 9:45-11:15 (824 E) |
| 6 EŹEE | Systemy fotowoltaiczne | dr inż. A. Bugała |  |  |  |  |