

Spotkania planu [PSK-N-2023/24-2] Politechnika Świętokrzyska - Semestr letni 2023/24 - st. niestacjonarne od dnia 2024-05-20 i grup zajęciowych: [I-OZE1N-604: WYK/1] Projektowanie instalacji zasilanych z OZE, [I-OZE1N-603: WYK/1] Systemy przetwarzania i magazynowania energii, [I-OZE1N-606: PRO/1] Sieci i instalacje gazowe, [I-OZE1N-602: PRO/1] Instalacje wentylacyjne i klimatyzacyjne, [I-OZE1N-603: PRO/1] Systemy przetwarzania i magazynowania energii, [I-OZE1N-602: WYK/1] Instalacje wentylacyjne i klimatyzacyjne, [I-OZE1N-H4: WYK/1] Historia cywilizacji europejskiej, [I-OZE1N-608: LAB/1] Język obcy 4, [I-OZE1N-605b: PRO/1] Małe elektrownie wodne, [I-OZE1N-605b: WYK/1] Małe elektrownie wodne, [I-OZE1N-601: PRO/1] Układy grzewczo-wentylacyjne, [I-OZE1N-601: WYK/1] Układy grzewczo-wentylacyjne, [I-OZE1N-606: WYK/1] Sieci i instalacje gazowe, [I-OZE1N-604: PRO/1] Projektowanie instalacji zasilanych z OZE, [I-OZE1N-607a: WYK/1] The conversion of biomass to energy

| | Piątek 24-05-2024 | Sobota 25-05-2024 | Niedziela 26-05-2024 |
|-------|--|---|---|
| 8:00 | | 08:00 - 09:30 Sieci i instalacje gazowe gr. 1 [PRO] pok. 3.20EN prow: dr inż. Agata Zwierzchowska | 08:00 - 09:30 Systemy przetwarzania i magazynowania energii gr. 1 [PRO] pok. 3.18EN prow: mgr inż. Michał Paszkiewicz |
| 9:00 | | | |
| 10:00 | | 09:45 - 11:15 Projektowanie instalacji zasilanych z OZE gr. 1 [PRO] pok. 2.19EN prow: mgr inż. Michał Paszkiewicz | 09:45 - 11:15 Systemy przetwarzania i magazynowania energii gr. 1 [PRO] pok. 3.18EN prow: mgr inż. Michał Paszkiewicz |
| 11:00 | | | |
| 12:00 | | 11:30 - 13:00 Projektowanie instalacji zasilanych z OZE gr. 1 [PRO] pok. 2.19EN prow: mgr inż. Michał Paszkiewicz | 11:30 - 13:00 Język obcy 4 gr. 1 [LAB] pok. 3.15EN prow: mgr Marta Wojniak |
| 13:00 | | | |
| 14:00 | | 13:15 - 14:45 Małe elektrownie wodne gr. 1 [PRO] pok. 1.08HA prow: dr Andrzej Migaszewski | 13:15 - 14:45 Instalacje wentylacyjne i klimatyzacyjne gr. 1 [PRO] pok. 3.20EN prow: dr inż. Beata Galiszewska |
| 15:00 | | | |
| 16:00 | | | |
| 17:00 | 16:00 - 16:45 Historia cywilizacji europejskiej gr. 1 [WYK] pok. ONLINE prow: mgr Dorota Plizga | | |
| 18:00 | 17:00 - 18:30 Projektowanie instalacji zasilanych z OZE gr. 1 [WYK] pok. ONLINE prow: dr hab. inż. Hanna Koshlak prof. PŚk | | |
| 19:00 | | | |
| 20:00 | 18:45 - 20:15 Małe elektrownie wodne gr. 1 [WYK] pok. ONLINE prow: dr Andrzej Migaszewski | | |
| 21:00 | | | |