**Sesja zimowa 2021/2022**

 **Inżynieria Środowiska**

**studia niestacjonarne I stopnia**

|  |
| --- |
| Egzaminy |
| PrzedmiotProwadzący | Sesja podstawowa**04.02.2023-10.02.2023** | Sesja poprawkowa**11.02.2023-17.02.2023** |
| **1 rok I stopień** |
| **Matematyka 1**dr inż. Paweł Łabędzki | 05.02.2023s. 4.09godz. 10.00-12.00 | 12.02.2023s. 4.09godz. 10.00-12.00 |
| **Chemia 1**dr Małgorzata Widłak | 04.02.2023s. 1.15godz. 10.00-12.00 | Do ustalenia z prowadzącym |
| **2 rok I stopień** |
| **Matematyka 3**dr inż. Paweł Łabędzki | 05.02.2023s. 4.09godz. 12.00-14.00 | 12.02.2022s. 4.09godz. 12.00-14.00 |
| **Mechanika i wytrzymałość materiałów**dr inż. Katarzyna Kurpias-Warianek | 05.02.2023s.2.20godz. 14.00 | Do ustalenia z prowadzącym |
| **3 rok I stopień** |
| **Geotechnika i mechanika gruntów**dr inż. Agata Ludynia | 04.02.2023s. 1.08godz. 12.00-14.00 | 11.02.2023s. 1.08godz. 12.00 |
| **Termodynamika techniczna**dr inż. Katarzyna Stokowiec | 04.02.2023s. 3.20godz. 10.00-11.30 | 11.02.2023s. 1.15godz. 10.00-11.30 |
| **Oczyszczanie wody**dr hab. inż. Jarosław Gawdzik prof. PŚk | 05.02.2023s. 1.09godz. 12.00-13.00 | 12.02.2022s. 1.08godz. 12.00-13.00 |
| **4 rok I stopień** |
| **Język obcy**mgr Marta Wojniak | Do ustalenia z prowadzącym | Do ustalenia z prowadzącym |
| **Kanalizacja 2**dr inż. Emilia Kuliczkowska | 05.02.2023s. 1.14godz. 10.00 | 12.02.2023s. 1.14godz. 10.00 |
| **Instalacje sanitarne**dr inż. Agata Zwierzchowska | 04.02.2023s. 1.14godz. 9.00-10.00 | 12.02.2023s. 1.14godz. 13.00-13.30 |
| **Sieci i instalacje gazowe**dr inż. Agata Zwierzchowska | 04.02.2023s.1.14godz. 10.00-11.00 | 12.02.2023s.1.14godz.13.30-14.00 |