**Przedmioty realizowane zdalnie w terminie 26.03.2020 –10.04.2020,**

**na kierunku**

**OCHRONA ŚRODOWISKA**

Wykaz zajęć prowadzonych w formie zdalnej

|  |
| --- |
| **OCHRONA ŚRODOWISKA 2 ROK** |
| **Nazwa przedmiotu** | **Imię i nazwisko prowadzącego** | **Forma zajęć (wykład, ćwiczenia, laboratorium)** |
| Waloryzacja i monitoring środowiska | dr Magdalena Czarneckadr Krzysztof Kasprzyk | laboratorium |
| Ochrona i rekultywacja wód i gleb | dr Magdalena Czarneckadr Maciej Markiewicz | wykład |
| Ochrona i rekultywacja wód i gleb | dr Maciej Markiewicz | laboratorium |
| Energia odnawialna i technologie bioenergetyczne | dr hab. Anna Filbrandt-Czaja, prof. UMKdr hab. Maciej Walczak, prof. UMK | wykład |
| Energia odnawialna i technologie bioenergetyczne | dr hab. Anna Filbrandt-Czaja, prof. UMKdr hab. Maciej Walczak, prof. UMK | laboratorium |
| Podstawy programu R | dr hab. Tomasz Kakareko, prof. UMKdr hab. Marcin Koprowski, prof. UMK | aboratorium |
| Wstęp do badań podwodnych z wykorzystaniem płetwonurkowania | dr Łukasz Jermacz | laboratorium |
| Projekt środowiskowy | dr hab. Marcin Woch | laboratorium |
| Metody mikrobiologiczne w ochronie środowiska | dr Agnieszka Kalwasińskamgr Marta Michalska- Sionkowska | laboratorium |

|  |
| --- |
| **OCHRONA ŚRODOWISKA 3 ROK** |
| **Nazwa przedmiotu** | **Imię i nazwisko prowadzącego** | **Forma zajęć (wykład, ćwiczenia, laboratorium)** |
| Przedsiębiorczość i planowanie kariery zawodowej | dr hab. Agata Sudolska, prof. UMK | wykład |
| Antropogeniczne zanieczyszczenia środowiska – wpływ na ekosystemy | dr hab. Marcin Woch | laboratorium |
| Utylizacja odpadów | dr Agnieszka Kalwasińska | laboratorium |