**Imię i nazwisko nauczyciela akademickiego (email)**: Urszula Karwaczyńska ukar@uni.opole.pl

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nazwa przedmiotu** | **Rok/ kierunek/forma** | **Sposób weryfikacji realizacji efektów kształcenia np. egzamin, test** | **Metody i formy realizacji zajęć online**  **(e-mail, skype, Moodle,** Microsoft Teams, **inne jakie?)  wraz z terminem realizacji** | | | |
| **Wykłady (temat, data realizacji, metoda)** | **Ćwiczenia projektowe (temat, data realizacji, metoda)** | **Konwersatoria (temat, data realizacji, metoda)** | **Seminaria (temat, data realizacji, metoda)** |
| Chemia rolna | II rok Rolnictwo | Zaliczenie pisemne |  |  |  | 1.06.2020/ e-mail, Formy i przemiany związków K, Ca,Mg.  8.06.2020/ e-mail, Formy i przemiany wybranych mikroelementów. |
| Gospodarka odpadami w rolnictwie | III Rolnictwo | Zaliczenie pisemne |  |  |  | 27.05.2020 i 1.06.2020/ e-mail, Projekt cz.6. Metody unieszkodliwiania i ich wycena  10.06.2020/ e-mail, Unieszkodliwianie odpadów metodami termicznymi (piroliza, plazma). |
| Dobre rady na odpady | Kurs zmienny | Praca zaliczeniowa | 25.05.2020 platfofma Teams, Metody unieszkodliwiania i odzysku odpadów.  1.06.2020 platfofma Teams, Kompleksowa gospodarka odpadami.  8.06.2020 platfofma Teams, Charakterystyka wybranych odpadów przemysłowych i ich wpływ na środowisko.  15.06.2020 platfofma Teams, Odpady niebezpieczne. |  |  |  |