**Imię i nazwisko nauczyciela akademickiego (email)**: Czesława Rosik-Dulewska

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nazwa przedmiotu** | **Rok/ kierunek/forma** | **Sposób weryfikacji realizacji efektów kształcenia np. egzamin, test** | **Metody i formy realizacji zajęć w czasie KWARANTANNY**  **(e-mail, skype, Moodle, telefon, inne jakie?)  wraz z terminem realizacji** | | | |
| **Wykłady (temat, data realizacji, metoda)** | **Ćwiczenia (lub inna forma zajęć wymagająca kontaktu bezpośredniego z prowadzącym)** | **Konwersatoria (temat, data realizacji, metoda)** | **Seminaria (temat, data realizacji, metoda)** |
| **Gospodarka odpadami w rolnictwie** | **III**  **Kierunek Rolnictwo**  **Wykład** | **Egzamin pisemny – test** | **Gospodarka odpadami komunalnymi na terenach wiejskich, różnice i podobieństwa z gospodarką na terenach miejskich -**  **a/ charakterystyka odpadów stałych /OKS/ b/właściwości technologiczne /OKS/**  **18.03. br.-częściowo tekst + literatura/informacje mail** |  |  |  |
| **Gospodarka odpadami w rolnictwie** | **III**  **Kierunek Rolnictwo**  **Wykład** | **Egzamin pisemny – test** | **Gospodarka odpadami komunalnymi na terenach wiejskich, różnice i podobieństwa z gospodarką na terenach miejskich -**  **c/ Zasady i sposoby postępowania z odpadami – odzysk/ unieszkodliwianie.**  **25.03 .br -częściowo tekst + literatura/informacje mail** |  |  |  |
| **Gospodarka odpadami w rolnictwie** | **III**  **Kierunek Rolnictwo**  **Wykład** | **Egzamin pisemny – test** | **Odpady organiczne i ich charakterystyka, metody odzysku i unieszkodliwiania. Recykling organiczny – technologie kompostowania, fermentacji metanowej.**  **01.04. .-częściowo tekst + literatura/informacje mail** |  |  |  |