**Imię i nazwisko nauczyciela akademickiego (email)**: dr hab. Rajfur Małgorzata, prof. UO ([rajfur@uni.opole.pl](mailto:rajfur@uni.opole.pl); mrajfur@o2.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)** |
| Wprowadzenie do badań naukowych | II BTI | Opracowanie na zaliczenie (prezentacja) |  |  |  | Wprowadzenie do badań naukowych - Źródła informacji naukowej i ich rola w tworzeniu opracowań naukowych. Analiza literatury (Bazy danych UO) 29.04.2020 i 07.05.2020 - **e-mail**  Technika pisania prac dyplomowych - struktura pracy; opracowanie techniczne materiału głównego pracy.  13.05.2020 i 20.05.2020 - **e-mail**  Proces tworzenia pracy inżynierskiej, problemy etyczne (prawo autorskie); analiza treści wybranych prac inżynierskich; wybór tematów pracy zaliczeniowej i ich omówienie – 27.05.2020 i 03.06.2020 - **e-mail, Microsoft Teams**  Prezentacja przez studentów tematów prac zaliczeniowych; możliwość wykorzystania prac inżynierskich i ich ocena oraz egzamin dyplomowy. 10.06.2020 i 17.06.2020 - **e-mail**  **Microsoft Teams** |
| Magia roślin leczniczych | Kurs ogólnouczelniany | Sprawozdania z ćwiczeń (prezentacja) |  | Instrukcje do wykonania wybranych ćwiczeń w warunkach domowych zostaną przesłane studentom **drogą elektroniczną - e-mail**  Dokumentacja fotograficzna z wybranych ćwiczeń zostanie przekazana studentom poprzez **e-mail, Moodle** |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |