

## Skrócony opis modułu kształcenia

|  |  |
|--|--|
| M uu_uu  | MOR S1_75  |
| Kierunek lub kierunki studiów                                    | Ochrona roślin i kontrola fitosanitarna  |
| <b>Nazwa modułu kształcenia, także nazwa w języku angielskim</b> | Praca dyplomowa i egzamin dyplomowy<br>Thesis work and diploma exam  |
| Język wykładowy  | polski   |
| Rodzaj modułu kształcenia (obowiązkowy/fakultatywny)             | obowiązkowy  |
| Poziom modułu kształcenia  | Studia pierwszego stopnia stacjonarne  |
| Rok studiów dla kierunku   | IV   |
| Semestr dla kierunku   | 7  |
| Liczba punktów ECTS z podziałem na kontaktowe/ niekontaktowe     | ECTS 10<br>1,2/8,8   |
| Tytuł/ stopień/Imię i nazwisko osoby odpowiedzialnej             | Prodziekan Wydziału dr hab. Bożena Denisow   |
| Jednostka oferująca przedmiot                                    | Wydział Ogrodnictwa i Architektury Krajobrazu  |
| Cel modułu   | Zdobycie umiejętności planowania i realizacji projektów, przeprowadzania eksperymentów, określania zakresu i celu pracy oraz ich uzasadniania. Opanowanie zasad pisania pracy dyplomowej, umiejętności analizy i prezentacji osiągniętych wyników (metody tabelaryczne, graficzne), zasad dokumentacji fotograficznej. Opanowanie piśmiennictwa w zakresie tematyki badań. Opanowanie podstawowych zasad redagowania prac naukowych. |
| Treści modułu kształcenia – zwięzły opis ok. 100 słów.           | Student zdobędzie umiejętność stawiania tez, określania i uzasadniania zakresu i celu pracy, posługiwania się metodami niezbędnymi do rozwiązywania postawionych problemów. Opanuje zasady pisania i redakcji maszynopisu, gromadzenia literatury tematu, zdobędzie umiejętność formułowania wniosków oraz interpretacji zgromadzonych treści  |
| Zalecana lista lektur lub lektury obowiązkowe                    | Literatura związana z tematem pracy dyplomowej   |
| Planowane formy/działania/metody dydaktyczne                     | Konsultacje z opiekunem naukowym   |