

Numer modułu zgodnie z planem studiów	MOR S2_29
Kierunek lub kierunki studiów	Ochrona roślin i kontrola fitosanitarna
Nazwa modułu kształcenia, także nazwa w języku angielskim	Seminarium dyplomowe 2 Diploma Seminar 2
Język wykładowy	polski
Rodzaj modułu	obowiązkowy
Poziom studiów	drugiego stopnia
Forma studiów	stacjonarne
Rok studiów dla kierunku	II
Semestr dla kierunku	3
Liczba punktów ECTS z podziałem na kontaktowe/niekontaktowe	2 (1,4/0,6)
Tytuł/stopień, imię i nazwisko osoby odpowiedzialnej za moduł	dr hab. Katarzyna Golan, prof. uczelni
Jednostka oferująca moduł	Katedra Ochrony Roślin
Cel modułu	Celem modułu jest zapoznanie studentów z wybranymi metodami realizacji problemów badawczych, sposobami opracowania wyników oraz formułowania wniosków.
Treści programowe modułu	Analizowanie i prezentowanie wyników uzyskanych w trakcie badań; wyciąganie wniosków na podstawie uzyskanych wyników; dyskusowanie wyników badań własnych z wynikami znanymi z literatury krajowej i światowej.
Wykaz literatury podstawowej i uzupełniającej	Literatura podstawowa: Weiner J. 2018. Technika pisania i prezentowania przyrodniczych prac naukowych. Przewodnik praktyczny. PWN Warszawa. Literatura uzupełniająca: <a href="http://jerzy_woyke.users.sggw.pl/1986_poradnik.pdf">http://jerzy_woyke.users.sggw.pl/1986_poradnik.pdf</a> Siuda P., Wasylczyk P. 2018. Publikacje naukowe. Praktyczny poradnik dla studentów, doktorantów i nie tylko. Wyd. PWN, 196 ss
Planowane formy/działania/metody dydaktyczne	Prezentacje, wykład informacyjny, dyskusja