

M uu_uu	ZOS1_73 (82)
Kierunek lub kierunki studiów	Zootechnika
Nazwa modułu kształcenia, także nazwa w języku angielskim	Seminarium dyplomowe Graduate seminar
Język wykładowy	polski
Rodzaj modułu kształcenia (obowiązkowy/fakultatywny)	obowiązkowy
Poziom modułu kształcenia	studia stacjonarne pierwszego stopnia
Rok studiów dla kierunku	III, IV
Semestr dla kierunku	VI, VII
Liczba punktów ECTS z podziałem na kontaktowe/ niekontaktowe	Sem. VI 1 (1 kontaktowe) Sem. VII 2 (1,2 kontaktowe / 0,8 niekontaktowe)
Imię i nazwisko osoby odpowiedzialnej	Opiekun naukowy
Jednostka oferująca przedmiot	Wydział Biologii i Hodowli Zwierząt
Cel modułu	Przeprowadzanie analiz badawczych będących podstawą pracy dyplomowej. Zapoznanie z zasadami przygotowania i pisania prac dyplomowych inżynierskich. Poznanie technik opracowywania i prezentacji materiałów naukowych. Uświadomienie potrzeby aktualizowania wiedzy fachowej.
Treści modułu kształcenia – zwarty opis ok. 100 słów.	W ramach modułu student zapozna się z technikami i metodami laboratoryjnymi, przeprowadzi analizy/doświadczenie obejmujące zagadnienia związane z tematyką pracy dyplomowej, zdobędzie umiejętność korzystania z literatury przedmiotu, interpretacji wyników oraz zasad pisania pracy dyplomowej - inżynierskiej.
Zalecana lista lektur lub lektury obowiązkowe	Literatura związana z tematem pracy dyplomowej
Planowane formy/działania/metody dydaktyczne	Metody dydaktyczne: wykład, dyskusja, konsultacje.