

Karta opisu zajęć (sylabus)

Nazwa kierunku studiów	Zootechnika
Nazwa modułu, także nazwa w języku angielskim	Automatyzacja i informatyzacja produkcji zwierzęcej Automation and computerization of animal production
Język wykładowy	polski
Rodzaj modułu	obowiązkowy
Poziom studiów	pierwszego stopnia
Forma studiów	niestacjonarne
Rok studiów dla kierunku	IV
Semestr dla kierunku	VII
Liczba punktów ECTS z podziałem na kontaktowe/niekontaktowe	3 (1,2/1,8)
Tytuł naukowy/stopień naukowy, imię i nazwisko osoby odpowiedzialnej za moduł	Prof. dr hab. Andrzej Junkuszew
Jednostka oferująca moduł	Katedra Hodowli Zwierząt i Doradztwa Rolniczego
Cel modułu	Zapoznanie z możliwością zastosowania automatyzacji i informatyzacji w produkcji zwierzęcej
Wymagania wstępne i dodatkowe	-
Wykaz literatury podstawowej i uzupełniającej	Kulka A., Technika w rolnictwie, cz. 2., Wydawnictwo REA, Warszawa 2009 Kuczewski J., Waszkiewicz Cz., Mechanizacja rolnictwa, Wydawnictwo SGGW, Warszawa 2007. Pozostałe dostępne opracowania
Planowane formy/działania/metody dydaktyczne	Wykłady, ćwiczenia laboratoryjne i audytoryjne. Prezentacja multimedialna, dyskusja, również z wykorzystaniem metod i technik kształcenia na odległość