

Karta opisu zajęć (sylabus)

Nazwa kierunku studiów	Zootechnika
Nazwa modułu, także nazwa w języku angielskim	Psychologia zwierząt / Animal psychology
Język wykładowy	polski
Rodzaj modułu	fakultatywny
Poziom studiów	pierwszego stopnia
Forma studiów	niestacjonarne
Rok studiów dla kierunku	I
Semestr dla kierunku	1
Liczba punktów ECTS z podziałem na kontaktowe/niekontaktowe	3 (0,92/2,08)
Tytuł naukowy/stopień naukowy, imię i nazwisko osoby odpowiedzialnej za moduł	Prof. dr hab. Iwona Rozempolska-Rucińska
Jednostka oferująca moduł	Instytut Biologicznych Podstaw Produkcji Zwierzęcej
Cel modułu	Zapoznanie studentów z podstawowymi pojęciami z psychologii oraz z aktualnym stanem wiedzy dotyczącej psychologii zwierząt (zoopsychologii). Omówienie podstawowych koncepcji, szkół i kierunków, różnych aspektów psychologii zwierząt. Zapoznanie z teorią uczenia. Poznanie psychologicznych mechanizmów zachowania zwierząt, poznanie prawidłowości wpływających na zachowanie zwierząt.
Wymagania wstępne i dodatkowe	-
Wykaz literatury podstawowej i uzupełniającej	<i>Literatura podstawowa:</i> <ol style="list-style-type: none">1. Tajemnice umysłów zwierząt. Wynne, Clive D.L., Udell, Monique A.R.2. Biologiczne podstawy psychologii. James W.Kalat. Wydawnictwo Naukowe PWN, 2007.3. Natura emocji. Ekman Paul, Davidson Richard J.4. Zachowanie się zwierząt. Zarys problematyki. Kaleta T.5. Psychologia. Podejście oraz koncepcje. Carol Tavris, Carole Wade, Zysk i S-Ka, 2008. <i>Literatura uzupełniająca:</i> <ol style="list-style-type: none">1. Animal Behavior, Alcock, J.,2. An introduction to animal behaviour. Manning, Aubrey, Stamp Dawkins Marian3. Umysły zwierząt. Griffin D.
Planowane formy/działania/metody dydaktyczne	Wykład, dyskusja, konsultacje, pokaz, metody programowe z wykorzystaniem komputera (prezentacja przykładowego oprogramowania do analizy zachowania)