

Oś_S1_.... (kod modułu)	Os_S2_017
Kierunek lub kierunki studiów	Ochrona środowiska Specjalność - Zagrożenia środowiskowe
Nazwa modułu kształcenia	Dobrostan i etologia zwierząt <i>Animal welfare and ethology</i>
Język wykładowy	polski
Rodzaj modułu kształcenia (obowiązkowy/fakultatywny)	Fakultatywny BLOK A
Poziom modułu kształcenia	2 ^o studia stacjonarne
Rok studiów dla kierunku	II
Semestr dla kierunku	2
Liczba punktów ECTS z podziałem na kontaktowe/ niekontaktowe	2 1,3/0,7
Tytuł / stopień, imię i nazwisko osoby odpowiedzialnej	Dr hab. Monika Budzyńska
Jednostka oferująca moduł	Katedra Etologii i Dobrostanu Zwierząt
Cel modułu	Poznanie multidyscyplinarnego znaczenia nauki o dobrostanie zwierząt, jej relacji z etologią zwierząt oraz możliwości zastosowania osiągnięć w badaniach etologicznych do oceny dobrostanu zwierząt
Treści modułu kształcenia: (zwały opis ok. 100 słów, równoważniki zdań).	Moduł dotyczy zagadnień związanych z mechanizmami kierującymi zachowaniem się zwierząt oraz czynnikami decydującymi o jego zmianach. Uwzględnione są sposoby reagowania zwierząt na bodźce środowiskowe oraz znaczenie komfortu behawioralnego i fizycznego w ich chowie i użytkowaniu. Treści modułu koncentrują się na problematyce dobrostanu wybranych gatunków zwierząt hodowanych przez człowieka z uwzględnieniem wymogów środowiskowych. Moduł obejmuje również aspekty aplikacyjne badań behawioralnych, szczególnie w zakresie oceny i sposobów poprawy dobrostanu zwierząt.
Zalecana lista lektur lub lektury obowiązkowe (nie więcej niż 3 pozycje)	Kaleta T.: Zachowanie się zwierząt: zarys problematyki, SGGW Warszawa 2014 Kończ R., Dobrzański Z.: Higiena i dobrostan zwierząt gospodarskich. Wyd. AR Wrocław 2006 Sadowski B.: Biologiczne mechanizmy zachowania się ludzi i zwierząt. PWN Warszawa 2016
Planowane formy/działania/metody dydaktyczne	Wykład, ćwiczenia, praca pisemna, wykonanie i przedstawienie zadania projektowego w formie prezentacji multimedialnej