

Rok akademicki:	Grupa przedmiotów:	Numer katalogowy:	
Nazwa przedmiotu ¹⁾ :	Relacje człowiek - zwierzę	ECTS ²⁾	2
Tłumaczenie nazwy na jęz. angielski ³⁾ :	Human – animal relations		
Kierunek studiów ⁴⁾ :	Zootechnika		
Koordinator przedmiotu ⁵⁾ :	Dr ha. Tadeusz Kaleta, profesor nadzwyczajny SGGW		
Prowadzący zajęcia ⁶⁾ :	Pracownicy Katedry		
Jednostka realizująca ⁷⁾ :	Katedra Genetyki i Ogólnej Hodowli Zwierząt, Wydział Nauk o Zwierzętach SGGW		
Wydział, dla którego przedmiot jest realizowany ⁸⁾ :			
Status przedmiotu ⁹⁾ :	a) przedmiot humanistyczny	b) stopień II rok 1	c) <u>stacjonarne / niestacjonarne</u>
Cykl dydaktyczny ¹⁰⁾ :	Semestr 1, letni	Jęz. wykładowy ¹¹⁾ :	Polski, angielski
Założenia i cele przedmiotu ¹²⁾ :	Zapoznanie studentów z analizą różnorodnych wzajemnych związków pomiędzy człowiekiem a zwierzęciem tak w trakcie dziejów, jak i obecnie		
Formy dydaktyczne, liczba godzin ¹³⁾ :	a) Wykład.....; liczba godzin 30;		
Metody dydaktyczne ¹⁴⁾ :	Przekaz przy pomocy prezentacji multimedialnej, konsultacje		
Pełny opis przedmiotu ¹⁵⁾ :	Miejsce zwierzęcia w psychice człowieka (teoria antropomorfizmu), zwierzęta w prehistorycznych społecznościach ludzkich, relacje człowiek –zwierzę na przestrzeni wieków, sytuacja współczesna (wzrost znaczenia zwierząt towarzyszących), człowiek w świecie zwierząt (zjawisko synantropizacji), współczesna specyfika relacji ludzkich ze zwierzętami gospodarskimi, towarzyszącymi, dzikimi w zoo i na terenach chronionych, pozytywny i negatywny wpływ zwierząt na zdrowie fizyczne i psychiczne człowieka, techniki zoo terapii, techniki właściwego postępowania ze zwierzętami („handling”), stres i cierpienie zwierząt spowodowane przez człowieka i ich ograniczanie (zwierzęta gospodarskie, laboratoryjne i towarzyszące).		
Wymagania formalne (przedmioty wprowadzające) ¹⁶⁾ :			
Założenia wstępne ¹⁷⁾ :	Elementarna wiedza z zakresu biologii i historii		
Efekty kształcenia ¹⁸⁾ :	01 –Student wymienia jakie są podstawowe typy relacji ludzi ze zwierzętami 02 – Student opisuje jakie są korzyści człowieka wynikające z kontaktów ze zwierzętami 03 –Student szacuje ryzyko kontaktu człowieka z hipotetycznym gatunkiem zwierzęcia 04 –Student wybiera określone zwierzę do zooterapii na podstawie jego cech i relacji z człowiekiem		

Sposób weryfikacji efektów kształcenia ¹⁹⁾ :	01-04-zaliczenie ustne
Forma dokumentacji osiągniętych efektów kształcenia ²⁰⁾ :	Pytania zaliczeniowe
Elementy i wagi mające wpływ na ocenę końcową ²¹⁾ :	01 – 04 zaliczenie 100%
Miejsce realizacji zajęć ²²⁾ :	Sala wykładowa
Literatura podstawowa i uzupełniająca ²³⁾ :	1.Serpell J. W towarzystwie zwierząt. PIW, Warszawa 1999. 2.
UWAGI ²⁴⁾ :	

Wskaźniki ilościowe charakteryzujące moduł/przedmiot²⁵⁾ :

Szacunkowa sumaryczna liczba godzin pracy studenta (kontaktowych i pracy własnej) niezbędna dla osiągnięcia zakładanych efektów kształcenia ¹⁸⁾ - na tej podstawie należy wypełnić pole ECTS ²⁾ :	50 H
Łączna liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje na zajęciach wymagających bezpośredniego udziału nauczycieli akademickich:	1,5 ECTS
Łączna liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje w ramach zajęć o charakterze praktycznym, takich jak zajęcia laboratoryjne, projektowe, itp.: ECTS

Tabela zgodności kierunkowych efektów kształcenia efektami przedmiotu²⁶⁾

Nr /symbol efektu	Wymienione w wierszu efekty kształcenia:	Odniesienie do efektów dla programu kształcenia na kierunku
01	Student wymienia jakie są podstawowe typy relacji ludzi ze zwierzętami	KW_01
02	Student opisuje jakie są korzyści człowieka wynikające z kontaktów ze zwierzętami	KW_01
03	Student szacuje ryzyko kontaktu człowieka z hipotetycznym gatunkiem zwierzęcia	KW_05
04	Student wybiera określone zwierzę do zooterapii na podstawie jego cech i relacji z człowiekiem	KW_05