

## Opis zajęć (sylabus)

Nazwa zajęć:	Ekonomika weterynaryjna	ECTS	1
Tłumaczenie nazwy na j. angielski:	Veterinary economics		
Zajęcia dla kierunku studiów:	Medycyna Weterynaryjna		

Język wykładowy: polski		Poziom studiów:	
Forma × stacjonarne studiów: <input type="checkbox"/> niestacjonarne	Status zajęć: <input checked="" type="checkbox"/> podstawowe <input checked="" type="checkbox"/> obowiązkowe <input type="checkbox"/> kierunkowe <input type="checkbox"/> do wyboru	Numer semestru: 4.....	<input type="checkbox"/> semestr zimowy <input checked="" type="checkbox"/> semestr letni
Rok akademicki, od którego obowiązuje opis (rocznik):		2019/2020	Numer katalogowy: <b>WET-W-JMSS-04L-K8_19</b>

Koordinator zajęć:	dr hab. Jarosław Kaba, prof. nadzw. SGGW		
Prowadzący zajęcia:	dr hab. Jarosław Kaba, prof. nadzw. SGGW		
Jednostka realizująca:	<b>Wydział Medycyny Weterynaryjnej, Samodzielna Pracownia Epidemiologii i Ekonomiki Weterynaryjnej</b>		
Jednostka zlecająca:	<b>Wydział Medycyny Weterynaryjnej</b>		
Założenia, cele i opis zajęć:	Celem przedmiotu jest zapoznanie studentów z podstawowymi pojęciami z zakresu makro- i mikroekonomii oraz ekonomiką prowadzenia zakładu leczniczego dla zwierząt.		
Formy dydaktyczne, liczba godzin:	a) Wykłady.....; liczba godzin 15; b) konsultacje		
Metody dydaktyczne:	Autorskie prezentacje multimedialne, indywidualne zadania praktyczne		
Wymagania formalne i założenia wstępne:	Wiedza z zakresu epidemiologii weterynaryjnej.		
Efekty uczenia się**:	Wiedza: Opanowanie podstawowej wiedzy z zakresu ekonomiki weterynaryjnej.	Umiejętności: Umiejętność wykonania prostych obliczeń o charakterze ekonomicznym.	Kompetencje: Podejmowanie decyzji w działalności gospodarczej na podstawie informacji ekonomicznych.
Sposób weryfikacji efektów uczenia się:	Każdy wykład kończy się wykonaniem przez studentów pracy o charakterze praktycznym. Prace te są punktowane (od 0 do 3 punktów). Punkty za wszystkie prace są sumowane. Zalicza uzyskanie 50% punktów. Osoby, które nie zdobyły minimum punktów, lub te, które nie uczestniczyły w wykładach zdają zaliczenie testowe (test jednokrotnego wyboru). Zalicza zdobycie 50% punktów.		
Forma dokumentacji osiągniętych efektów uczenia się***:	Prace pisemne, testy końcowe, wpis do eHMS		
Elementy i wagi mające wpływ na ocenę końcową****:	Uzyskanie 50% punktów.		
Miejsce realizacji zajęć:	Pomieszczenia dydaktyczne SGGW		
Literatura podstawowa i uzupełniająca:	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Dijkhuizen A.A., Morris R.S. Animal health economics principles and application, University of Sydney, 1997</li> <li>2. Heijman W., Krzyżanowska Z., Gędek S., Kowalski Z. Ekonomika rolnictwa. Zarys teorii. Fundacja Rozwój SGGW, 1997</li> <li>3. Piasecki B. Ekonomika i zarządzanie małą firmą, PWN, 1998</li> <li>4. Podstawka M. Podstawy finansów teoria i praktyka. Wydawnictwo SGGW, 2005 Radostis O.M. Herd health food animal production medicine. Saunders Company, 1994</li> <li>5. Siudek T. Analiza finansowa podmiotów gospodarczych. Wydawnictwo SGGW, 2004.</li> </ol>		
UWAGI			

Wskaźniki ilościowe charakteryzujące modul/przedmiot:

Szacunkowa sumaryczna liczba godzin pracy studenta (kontaktowych i pracy własnej) niezbędna dla osiągnięcia zakładanych dla zajęć efektów uczenia się - na tej podstawie należy wypełnić pole ECTS:	<b>25 h</b>
Łączna liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje na zajęciach wymagających bezpośredniego udziału nauczycieli akademickich lub innych osób prowadzących zajęcia:	<b>1 ECTS</b>

Tabela zgodności kierunkowych efektów kształcenia z efektami przedmiotu:

kategoria efektu	Efekty uczenia się dla zajęć:	Odniesienie do efektów dla programu studiów dla kierunku	Oddziaływanie zajęć na efekt kierunkowy
Wiedza -	Student opisuje, wyjaśnia i interpretuje ekonomiczne znaczenie chorób.	W_PZ5, U_OUZ4, U_OUZ6	3
Umiejętności -	Student zna i interpretuje podstawowe pojęcia ekonomiczne.	U_OUZ4, U_OUZ9, U_OUZ13	3