



WBiHZ



Kierunek studiów	Kynologia								
Forma studiów	stacjonarna	Poziom	pierwszy						
Tytuł zawodowy absolwenta	inżynier								
Dziedziny nauki	dziedzina nauk rolniczych								
Dyscypliny naukowe	zootechnika i rybactwo (100%)								
Profil	praktyczny								
Moduł									
Przedmiot	Praktyka hodowlana								
Kod	Kn_S1_C02_1								
Specjalność									
Jednostka prowadząca	Katedra Anatomii Zwierząt i Zoologii								
ECTS	6,0	ECTS (formy)	6,0						
Forma zaliczenia	egzamin	Język	polski						
Blok obieralny	Grupa obieralna								
Forma dydaktyczna	Kod	Semestr	Godziny	ECTS	Waga	Forma realizacji	Zaliczenie		
praktyki	PR	6	180	6,0	1,00	K	egzamin		
Nauczyciel odpowiedzialny	Kavetska Katarzyna (katarzyna.kavetska@zut.edu.pl)								
Inni nauczyciele									
Wymagania wstępne									
W-1	Student zna rasy psów i kierunki ich użytkowania								
W-2	Studenta zna podstawy BHP przy pracy z psami								
Cele modułu/przedmiotu									
C-1	Przygotowanie studentów do prowadzenia własnej hodowli psów rasowych								
Treści programowe z podziałem na formy zajęć							Liczba godzin		
T-PR-1	Rasy psów w klasyfikacji FCI						45		
T-PR-2	Wystawy i pokazy organizowane przez ZKwP						45		
T-PR-3	Dokumentacja hodowlana						45		
T-PR-4	Regulamin hodowli psów rasowych w Polsce						45		
Obciążenie pracą studenta - formy aktywności							Liczba godzin		
A-PR-1	Uczestnictwo w praktyce						144		
A-PR-2	Wypełnianie dzienniczka praktyk						9		
A-PR-3	Przygotowanie do zajęć						9		
A-PR-4	Studiowanie piśmiennictwa						9		
A-PR-5	Przygotowanie do egzaminu						9		
Metody nauczania / narzędzia dydaktyczne									
M-1	Wykład informacyjny								
M-2	Dyskusja dydaktyczna								
M-3	Pokaz								
M-4	Obserwacja								
M-5	Dzienniczek praktyk								
Sposoby oceny (F - formująca, P - podsumowująca)									
S-1	F	Ocena postępów i pracy studenta prowadzona przez opiekuna praktyki							
S-2	P	Ocena dzienniczka praktyk							
S-3	P	Egzamin ustny po zakończeniu praktyk							
Zamierzone efekty kształcenia			Odniesienie do efektów kształcenia dla kierunku studiów	Odniesienie do efektów uczenia się dla kwalifikacji na poziomie 6, 7 lub 8 PRK	Odniesienie do efektów uczenia się dla kwalifikacji na poziomie 6 lub 7 umożliwiających uzyskanie kompetencji inżynierskich	Cel przedmiotu	Treści programowe	Metody nauczania	Sposób oceny



<i>Wiedza</i>								
Kn_1P_C02-1_W01 Student charakteryzuje podstawowe zasady funkcjonowania i działalności Związku Kynologicznego w Polsce oraz innych organizacji kynologicznych	Kn_1P_W06 Kn_1P_W13	P6S_WG	P6S_WG	C-1	T-PR-1 T-PR-2	T-PR-3 T-PR-4	M-1 M-2 M-3 M-4 M-5	S-1 S-2 S-3
Kn_1P_C02-1_W02 Zna zasady bezpiecznej pracy z psami obowiązujące w czasie wystaw i imprez kynologicznych	Kn_1P_W13 Kn_1P_W19 Kn_1P_W20	P6S_WG	P6S_WG	C-1	T-PR-2		M-1 M-2 M-3 M-4 M-5	S-1 S-2 S-3
<i>Umiejętności</i>								
Kn_1P_C02-1_U01 Ocenią przydatność typowych metod, procedur i dobrych praktyk stosowanych w związkach i organizacjach kynologicznych	Kn_1P_U15	P6S_UW	P6S_UW	C-1	T-PR-1 T-PR-2	T-PR-3 T-PR-4	M-1 M-2 M-3 M-4 M-5	S-1 S-2 S-3
Kn_1P_C02-1_U02 Potrafi przygotować i prowadzić dokumentację kynologiczną stosowaną w miejscu odbywania praktyki zawodowej	Kn_1P_U04 Kn_1P_U15	P6S_UW	P6S_UW	C-1	T-PR-1 T-PR-2	T-PR-3 T-PR-4	M-1 M-2 M-3 M-4 M-5	S-1 S-2 S-3
<i>Kompetencje społeczne</i>								
Kn_1P_C02-1_K01 Jest świadomy poziomu swojej wiedzy oraz wykazuje gotowość rozwijania swoich kompetencji zawodowych	Kn_1P_K02 Kn_1P_K03	P6S_KK P6S_KR P6S_UU		C-1	T-PR-1 T-PR-2	T-PR-3 T-PR-4	M-2 M-3 M-4 M-5	S-1 S-2 S-3
Kn_1P_C02-1_K02 Akceptuje konieczność odpowiedzialnego i etycznego pełnienia swoich obowiązków zawodowych oraz dbania o dorobek i tradycje związane z hodowlą psów rasowych	Kn_1P_K01 Kn_1P_K04 Kn_1P_K06 Kn_1P_K07	P6S_KK P6S_KO P6S_KR		C-1	T-PR-1 T-PR-2	T-PR-3 T-PR-4	M-1 M-2 M-3 M-4 M-5	S-1 S-2 S-3

Efekt	Ocena	Kryterium oceny
-------	-------	-----------------

<i>Wiedza</i>		
Kn_1P_C02-1_W01	2,0	
	3,0	Student charakteryzuje podstawowe zasady funkcjonowania i działalności Związku Kynologicznego w Polsce oraz innych organizacji kynologicznych
	3,5	
	4,0	
	4,5	
	5,0	
Kn_1P_C02-1_W02	2,0	
	3,0	Student zna zasady bezpiecznej pracy ze zwierzętami, ze szczególnym uwzględnieniem psów
	3,5	
	4,0	
	4,5	
	5,0	

<i>Umiejętności</i>		
Kn_1P_C02-1_U01	2,0	
	3,0	Student ocenia przydatność typowych metod, procedur i dobrych praktyk stosowanych w związkach i organizacjach kynologicznych
	3,5	
	4,0	
	4,5	
	5,0	
Kn_1P_C02-1_U02	2,0	
	3,0	Student potrafi przygotować i prowadzić dokumentację kynologiczną, a przede wszystkim dokumentację hodowlaną i użytkową
	3,5	
	4,0	
	4,5	
	5,0	

<i>Inne kompetencje społeczne</i>		
Kn_1P_C02-1_K01	2,0	
	3,0	Student jest świadomy konieczności ustawicznego pogłębiania swojej wiedzy i rozwijania kompetencji kynologicznej, potrafi pracować samodzielnie i w zespole
	3,5	
	4,0	
	4,5	
	5,0	



Inne kompetencje społeczne

Kn_1P_C02-1_K02	2,0	
	3,0	Student akceptuje konieczność odpowiedzialnego i etycznego pełnienia swoich obowiązków zawodowych oraz dbania o dorobek i tradycje związane z hodowlą psów rasowych
	3,5	
	4,0	
	4,5	
	5,0	

Literatura podstawowa

1. Willis M.B., Poradnik dla hodowców psów. Genetyka w praktyce, PWRiL, Warszawa, 2000

2. Räber H., Encyklopedia psów rasowych, MULTICO, Warszawa, 2000

3. b.a., <https://www.zkwp.pl/>, Strona Związku Kynologicznego w Polsce, Warszawa