



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 opiekuńczo-pielęgnacyjna						
Kod	Kn_S1_C02_3						
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 podstawy BHP przy pracy z psami						
W-2	Student zna podstawowe zagadnienia z zakresu higieny i profilaktyki zdrowotnej						
Cele modułu/przedmiotu							
C-1	zapoznanie studentów z zasadami prawidłowej opieki nad psami						
Treści programowe z podziałem na formy zajęć							Liczba godzin
T-PR-1	Zasady BHP w danej placówce						36
T-PR-2	Zasady prewencji i profilaktyki zdrowotnej psów w danej placówce						36
T-PR-3	Najważniejsze zabiegi pielęgnacyjne u psów						36
T-PR-4	Sposoby ograniczania stresu u psów oraz zasady zapewnienia im dobrostanu						36
T-PR-5	Zasady funkcjonowania placówki będącej miejscem odbywania praktyki (rodzaje prowadzonej dokumentacji, wymogi stawiane pracownikom i wolontariuszom)						36
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	Obserwacje						
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					



Wydział Biotechnologii i Hodowli Zwierząt

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
Wiedza							
Kn_1P_C02-3_W01 Student zna zasady profilaktyki zdrowotnej u psów, zalecane zabiegi pielęgnacyjne, sposoby ograniczanie stresu oraz zasady bezpiecznej pracy z psami w danej jednostce opiekuńczo-pielęgnacyjnej	Kn_1P_W07 Kn_1P_W08 Kn_1P_W09 Kn_1P_W20 Kn_1P_W21 Kn_1P_W22	P6S_WG	P6S_WG	C-1	T-PR-1 T-PR-2 T-PR-3 T-PR-4 T-PR-5	M-1 M-2 M-3 M-4 M-5	S-1 S-2 S-3
Kn_1P_C02-3_W02 Student zna zasady funkcjonowania placówki będącej miejscem odbywania praktyki (w tym rodzaje prowadzonej dokumentacji, wymogi stawiane pracownikom i wolontariuszom)	Kn_1P_W05 Kn_1P_W09 Kn_1P_W22	P6S_WG	P6S_WG	C-1	T-PR-1 T-PR-2 T-PR-3 T-PR-4 T-PR-5	M-1 M-2 M-3 M-4 M-5	S-1 S-2 S-3
Umiejętności							
Kn_1P_C02-3_U01 Ocena przydatność typowych metod, procedur i dobrych praktyk stosowanych w danej placówce opiekuńczo-pielęgnacyjnej	Kn_1P_U02 Kn_1P_U08 Kn_1P_U11 Kn_1P_U12 Kn_1P_U13 Kn_1P_U14 Kn_1P_U15	P6S_UO P6S_UW	P6S_UW	C-1	T-PR-1 T-PR-2 T-PR-3 T-PR-4 T-PR-5	M-1 M-2 M-3 M-4 M-5	S-1 S-2 S-3
Kompetencje społeczne							
Kn_1P_C02-3_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 T-PR-5	M-1 M-2 M-3 M-4 M-5	S-1 S-2 S-3

Efekt	Ocena	Kryterium oceny
Wiedza		
Kn_1P_C02-3_W01	2,0	
	3,0	Student zna zasady profilaktyki zdrowotnej u psów, zalecane zabiegi pielęgnacyjne, sposoby ograniczanie stresu oraz zasady bezpiecznej pracy z psami w danej jednostce opiekuńczo-pielęgnacyjnej
	3,5	
	4,0	
	4,5	
	5,0	
Kn_1P_C02-3_W02	2,0	
	3,0	Student zna zasady funkcjonowania placówki będącej miejscem odbywania praktyki (w tym rodzaje prowadzonej dokumentacji, wymogi stawiane pracownikom i wolontariuszom)
	3,5	
	4,0	
	4,5	
	5,0	
Umiejętności		
Kn_1P_C02-3_U01	2,0	
	3,0	Student ocenia przydatność typowych metod, procedur i dobrych praktyk stosowanych w danej placówce opiekuńczo-pielęgnacyjnej
	3,5	
	4,0	
	4,5	
	5,0	
Inne kompetencje społeczne		
Kn_1P_C02-3_K01	2,0	
	3,0	Student jest świadomy konieczności ustawicznego pogłębiania swojej wiedzy i rozwijania kompetencji kynologicznych
	3,5	
	4,0	
	4,5	
	5,0	

Literatura podstawowa

1. Pilarczyk B., Tomza-Marciniak A., Udała J. (pod red.), Pies - higiena i profilaktyka zdrowotna, Wyd. ZUT w Szczecinie, Szczecin, 2020
2. Kaleta T., Fiszdon K., Wybrane zagadnienia z genetyki i zachowania się psów, Wydawnictwo SGGW, Warszawa, 1999
3. Monkiewicz J., Wajdzik J., Rogowska-Sobota K., Kynologia. Wiedza o psie, Wydawnictwo Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu, Wrocław, 2020



Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie

Wydział Biotechnologii i Hodowli Zwierząt