

Tabela odniesień kierunkowych efektów kształcenia do modułów zajęć

Tabela odniesień kierunkowych efektów kształcenia do modułów zajęć

nazwa kierunku studiów: Pielęgnacja zwierząt i animaloterapia

poziom kształcenia: studia pierwszego stopnia

profil kształcenia: ogólnoakademicki

Wiedza		
Absolwent zna i rozumie:		
PZA_W01	Podstawowe zagadnienia z zakresu biologii, fizjologii, anatomii, genetyki, biochemii i nauk pokrewnych, odnoszące się do procesów związanych z funkcjonowaniem organizmów zwierzęcych	Anatomia zwierząt; Genetyczne podstawy funkcjonowania organizmu/Choroby i wady genetyczne zwierząt; Fizjologia zwierząt; Biochemia zwierząt; Mikrobiologia
PZA_W02	Podstawowe zagadnienia z zakresu wiedzy prawnej, etycznej i społecznej umożliwiające prawidłowe prowadzenie działań z zakresu pielęgnacji zwierząt i animaloterapii, w tym standardowe metody i narzędzia informatyczne do gromadzenia, analizy i prezentacji danych przydatnych w prowadzeniu działalności z zakresu pielęgnacji zwierząt i animaloterapii	Technologie informacyjne; Metody dokumentacji weterynaryjnej/Marketing i zarządzanie kliniką weterynaryjną; Przepisy prawne i etyka w pracy zooterapeuty; Blok: Specyfika pracy zooterapeuty /Blok: Pedagogika specjalna; Planowanie doświadczeń; Komunikacja interpersonalna i techniki negocjacji/Wybrane zagadnienia psychologii; Seminarium dyplomowe 1 i 2
PZA_W03	Wymogi utrzymania różnych gatunków zwierząt w kontekście zachowania bioróżnorodności, optymalizacji ich środowiska życia, stanu zdrowia, wymogów psychicznych oraz fizjologicznych, w tym na temat opieki nad zwierzętami wykazującymi problemy zdrowotne	Biologia zwierząt gospodarskich; Biologia zwierząt drobnych; Biologia zwierząt wolno żyjących; Biologia zwierząt towarzyszących; Diagnostyka referencyjna; Zwierzęta egzotyczne; Ośrodki rehabilitacji zwierząt dzikich/Restytucja zwierząt; Dietetyka zwierząt/Żywienie holistyczne; Pielęgnacja drobiu ozdobnego/Rzadko spotykane gatunki drobiu, Blok medyczny I, II; Profilaktyka weterynaryjna; Pierwsza Pomoc; Fizjoterapia zwierząt; Praktyka zawodowa 4 tygodnie; Choroby zwierząt egzotycznych/ Choroby zwierząt laboratoryjnych; Blok Psychologia zwierząt towarzyszących i gospodarskich
PZA_W04	Podstawowe metody, techniki, narzędzia i urządzenia stosowane w pielęgnacji zwierząt	Przygotowanie zwierząt gospodarskich do wystaw; Praktyka zawodowa 4 tygodnie; Przygotowanie zwierząt towarzyszących do wystaw; Pielęgnacja koni sportowych i wyścigowych/Pielęgnacja kopyt i podkownictwo; Pielęgnacja drobiu ozdobnego/Rzadko spotykane gatunki drobiu

PZA_W05	Podstawowe zagadnienia dotyczące zasad bezpiecznego postępowania w miejscu pracy, udzielania pierwszej pomocy przedweterynaryjnej oraz przeciwdziałania szeroko pojętym zagrożeniom związanych z kontaktem ze zwierzętami	BHP w pracy ze zwierzętami i ergonomia; Pierwsza Pomoc/First aid;
PZA_W06	Podstawowe zagadnienia z zakresu możliwości kompleksowego oddziaływania poprzez kontakt ze zwierzętami lub wykorzystanie produktów pochodzenia zwierzęcego na zdrowie człowieka i jakość jego życia oraz mechanizmy interakcji zachodzące pomiędzy człowiekiem a zwierzęciem	Ryby w życiu człowieka/Akwarystyka; Podstawy zoopsychologii zwierząt/Psychologiczne podstawy przygotowania zwierząt terapeutycznych; Terapeutyczne właściwości produktów zwierzęcych/Prozdrowotne właściwości produktów pochodzenia zwierzęcego; Blok Dogoterapii; Blok Felinoterapii; zwierząt gospodarskich; Blok Hipoterapii I i II; Alpakoterapia/Onoterapia; Turystyka i rekreacja konna/Gry i zabawy konne; Apiterapia/Produkty pszczelarskie; Ekologia/Turystyka przyrodnicza; Hydrozooterapie/Hirudinologia; Wykorzystanie ptaków w terapiach zwierzęcych/ Klimato i tereno terapia; Parazytologia/Zwierzęta w ekologii człowieka
UMIEJĘTNOŚCI Absolwent potrafi:		
PZA_U01	korzystać z wiedzy w pracy zawodowej oraz komunikować się z otoczeniem na poziomie werbalnym, pisemnym i graficznym (także w języku obcym), wykorzystując poprawną terminologię fachową, przygotowywać prace pisemne w języku polskim i/lub obcym związanych z kierunkiem studiów, prezentować wyniki badań związanych z kierunkiem studiów w formie ustnej w języku polskim i/lub obcym. Wykonać pod kierunkiem opiekuna naukowego zadania badawcze lub projektowe związane z pielęgnacją zwierząt lub animaloterapiami oraz przedstawić wyniki przy użyciu różnych technik prezentacji	Język obcy 1,2,3; Blok: Specyfika pracy zooterapeuty /Blok: Pedagogika specjalna; Komunikacja interpersonalna i techniki negocjacji/Wybrane zagadnienia psychologii; Seminarium dyplomowe 1 i 2
PZA_U02	Planować działalność gospodarczą stosując techniki informatyczne, statystyczne, przepisy prawne, finansowe, ekonomiczne oraz przepisy określające wymagani BHP i ergonomii .	Metody dokumentacji weterynaryjnej/Marketing i zarządzanie kliniką weterynaryjną; Przepisy prawne i etyka w pracy zooterapeuty; BHP w pracy ze zwierzętami i ergonomia;
PZA_U03	planować, analizować i oceniać poprawność podejmowanych rozwiązań mających na celu poprawę zdrowia oraz szeroko pojętego dobrostanu zwierząt, planować działania zapewniające prawidłowe funkcjonowanie organizmu na różnych poziomach, zapewnić zwierzętom warunki utrzymania zgodne z ich wymogami gatunkowymi, przeznaczeniem i wykorzystaniem oraz stanem zdrowia	Blok: Biologia zwierząt gospodarskich; Blok: Biologia zwierząt drobnych; Biologia zwierząt wolno żyjących; Blok: Biologia zwierząt towarzyszących; Blok Medyczny I i II; Blok: Zwierzęta egzotyczne; Podstawy zoopsychologii zwierząt/Psychologiczne podstawy przygotowania zwierząt terapeutycznych; Blok: Terapeutyczne właściwości produktów zwierzęcych/Prozdrowotne właściwości produktów pochodzenia zwierzęcego; Fizjoterapia zwierząt; Praktyka zawodowa 4 tygodnie; Choroby zwierząt egzotycznych/ Choroby zwierząt laboratoryjnych
PZA_U04	Wybrać, zastosować i optymalizować techniki pielęgnacji i utrzymania zwierząt w zależności od ich gatunku i przeznaczenia	Profilaktyka weterynaryjna; Pierwsza Pomoc/First aid; Blok: Ośrodki rehabilitacji zwierząt dzikich/Restytucja zwierząt; Dietetyka zwierząt/Żywnienie holistyczne;

	oraz opracować systemy utrzymania uwzględniające stan fizjologiczny, stan zdrowia oraz wymogi psychiczne zwierząt	Przygotowanie zwierząt gospodarskich do wystaw; Praktyka zawodowa 6 tygodni; Przygotowanie zwierząt towarzyszących do wystaw; Pielęgnacja koni sportowych i wyścigowych/Pielęgnacja kopyt i podkownictwo; Pielęgnacja drobiu ozdobnego/Rzadko spotykane gatunki drobiu; Blok Psychologia zwierząt towarzyszących i gospodarskich
PZA_U05	identyfikować zjawiska i właściwie oceniać ich wpływ na organizm zwierząt	Anatomia zwierząt; Fizjologia zwierząt; Diagnostyka referencyjna; Genetyczne podstawy funkcjonowania organizmu/Choroby i wady genetyczne zwierząt; Biochemia zwierząt; Mikrobiologia; Parazytologia/Zwierzęta w ekologii człowieka
PZA_U06	Wykorzystać zwierzęta i produkty pochodzenia zwierzęcego do poprawy funkcjonowania organizmu człowieka	Ryby w życiu człowieka/Akwarystyka; Blok Dogoterapii ; Blok Felinoterapii; Blok Hipoterapii I i II; Alpakoterapia/Onoterapia;Turystyka i rekreacja konna/Gry i zabawy konne; Apiterapia/Produkty pszczelarskie; Praktyka zawodowa 4 tygodnie; Ekologia/Turystyka przyrodnicza; Wykorzystanie ptaków w terapiach zwierzęcych/ Klimato i tereno terapia; Hydrozooterapie/Hirudinologia
PZA_U07	Wykonać pod kierunkiem opiekuna naukowego zadania badawcze lub projektowe związane z pielęgnacją zwierząt lub animaloterapiami oraz przedstawić wyniki przy użyciu różnych technik prezentacji	Planowanie doświadczeń; Technologie informacyjne; Seminarium dyplomowe 1 i 2
KOMPETENCJE SPOŁECZNE Absolwent jest gotów do:		
PZA_K01	Stalego uzupełniania wiedzy i doskonalenia w zakresie obowiązujących standardów hodowli, utrzymania, pielęgnacji zwierząt i animaloterapii	Ryby w życiu człowieka/Akwarystyka; Blok Dogoterapii ; Blok Felinoterapii; Blok Hipoterapii I i II; Alpakoterapia/Onoterapia;Turystyka i rekreacja konna/Gry i zabawy konne; Apiterapia/Produkty pszczelarskie; Praktyka zawodowa 4 tygodnie; Ekologia/Turystyka przyrodnicza; Profilaktyka weterynaryjna; Pierwsza pomoc; Blok: Ośrodki rehabilitacji zwierząt dzikich/Restytucja zwierząt; Dietetyka zwierząt/Żywnienie holistyczne; Przygotowanie zwierząt gospodarskich do wystaw; Przygotowanie zwierząt towarzyszących do wystaw; Pielęgnacja koni sportowych i wyścigowych/Pielęgnacja kopyt i podkownictwo; Pielęgnacja drobiu ozdobnego/Rzadko spotykane gatunki drobiu; Hydrozooterapie/Hirudinologia; Wykorzystanie ptaków w terapiach zwierzęcych/ Klimato i tereno terapia; Blok: Biologia zwierząt gospodarskich; Blok: Biologia zwierząt drobnych; Biologia zwierząt wolno żyjących; Blok: Biologia zwierząt towarzyszących; Blok Medycyny I i II; Blok: Zwierzęta egzotyczne; Podstawy zoopsychologii zwierząt/Psychologiczne podstawy przygotowania zwierząt terapeutycznych; Blok: Terapeutyczne właściwości produktów zwierzęcych/Prozdrowotne właściwości produktów pochodzenia zwierzęcego; Fizjoterapia zwierząt; Choroby zwierząt egzotycznych/ Choroby zwierząt laboratoryjnych; Anatomia zwierząt; Fizjologia zwierząt; Diagnostyka referencyjna; Genetyczne podstawy funkcjonowania organizmu/Choroby i wady genetyczne zwierząt;

		Biochemia zwierząt; Mikrobiologia; Parazytologia/Zwierzęta w ekologii człowieka; Język obcy 1,2,3.
PZA_K02	Ma świadomość skutków swojej działalności zawodowej w tym jej oddziaływania na zwierzęta oraz jakość życia ludzi	Ryby w życiu człowieka/Akwarystyka; Blok Dogoterapii; Blok Felinoterapii; Blok Psychologia zwierząt towarzyszących i gospodarskich; Blok Hipoterapii I i II; Alpakoterapia/Onoterapia; Turystyka i rekreacja konna/Gry i zabawy konne; Apiterapia/Produkty pszczelarskie; Praktyka zawodowa 4 tygodnie; Ekologia/Turystyka przyrodnicza; Anatomia zwierząt; Fizjologia zwierząt; Genetyczne podstawy funkcjonowania organizmu/Choroby i wady genetyczne zwierząt; Biochemia zwierząt; Mikrobiologia; Parazytologia/Zwierzęta w ekologii człowieka
PZA_K03	Prawidłowej identyfikacji problemów związanych z wykonywanym zawodem, w tym przestrzegania zasad etycznych i uregulowań prawnych, dbania o własną sprawność fizyczną niezbędną do bezpiecznego wykonywania zadań zawodowych oraz podejmowania działań w obszarze zawodowym w sposób przedsiębiorczy	Metody dokumentacji weterynaryjnej/Marketing i zarządzanie kliniką weterynaryjną; Przepisy prawne i etyka w pracy zooterapeuty; Technologie informacyjne; wychowanie fizyczne; Język obcy 1,2,3; Blok: Specyfika pracy zooterapeuty /Blok: Pedagogika specjalna; Planowanie doświadczeń; Komunikacja interpersonalna i techniki negocjacji/Wybrane zagadnienia psychologii; Seminarium dyplomowe 1 i 2; BHP w pracy ze zwierzętami i ergonomia