



Kurs Zoofizjoterapeuta – specjalizacja małe zwierzęta

Numer usługi 2026/03/03/181300/3377895

8 100,00 PLN brutto

8 100,00 PLN netto

56,64 PLN brutto/h

56,64 PLN netto/h

128,21 PLN cena rynkowa ⓘ

Polska Akademia
Trenerów i
Instruktorów Sportu
GREEN WAY
SYLWIA SUBIK

★★★★★ 4,6 / 5

31 ocen

📍 Kraków

🏠 Usługa szkoleniowa

📄 mieszana (stacjonarna połączona z usługą zdalną w czasie rzeczywistym)

🕒 143:00 h

📅 03.07.2026 do 22.11.2026

Informacje podstawowe

Kategoria

Inne / Edukacja

Grupa docelowa usługi

Kurs skierowany jest do lekarzy weterynarii chcących poszerzyć swoje kompetencje w zakresie wspomagania leczenia poprzez terapie fizykalne i manualne, techników weterynarii pragnących rozwijać umiejętności praktyczne w zakresie wspierania procesów rehabilitacyjnych, wolontariuszy oraz pracowników schronisk i fundacji, osób prywatnych, pasjonujących się zagadnieniami związanymi z zoofizjoterapią, pragnących zdobyć wiedzę teoretyczną i praktyczną z tego zakresu. Program kursu dostosowany jest zarówno do osób rozpoczynających swoją drogę w fizjoterapii zwierząt, jak i tych, którzy chcą uporządkować oraz pogłębić dotychczasową wiedzę.

Kurs przeznaczony również dla uczestników projektu "Małopolski Pociąg do kariery - sezon1" oraz w ramach projektu "Kierunek-Rozwój"

Minimalna liczba uczestników

10

Maksymalna liczba uczestników

40

Data zakończenia rekrutacji

01-07-2026

Forma prowadzenia usługi

mieszana (stacjonarna połączona z usługą zdalną w czasie rzeczywistym)

Liczba godzin usługi

143

Podstawa uzyskania wpisu do BUR

Certyfikat systemu zarządzania jakością wg. ISO 9001:2015 (PN-EN ISO 9001:2015) - w zakresie usług szkoleniowych

Cel

Cel edukacyjny

Celem kursu jest przygotowanie uczestników do samodzielnego i profesjonalnego wykonywania zabiegów fizjoterapeutycznych u małych zwierząt, w szczególności psów i kotów, poprzez zdobycie wiedzy teoretycznej z zakresu anatomii, fizjologii, patologii narządu ruchu oraz praktycznych umiejętności. Uczestnicy poznają również zasady zrównoważonego prowadzenia usług fizjoterapeutycznych obejmujące dobrostan zwierząt, racjonalne wykorzystanie zasobów oraz ograniczenie ilości odpadów.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
<p>Wiedza: Uczestnik wyjaśnia anatomie, fizjologię i biomechanikę układu ruchu u małych zwierząt (psy, koty, króliki i inne zwierzęta towarzyszące). Rozróżnia najczęstsze jednostki chorobowe i urazy w obrębie układu kostno-mięśniowego oraz zasady postępowania fizjoterapeutycznego. Charakteryzuje zasady diagnostyki funkcjonalnej, oceny postawy i chodu małych zwierząt. Rozróżnia metody i techniki fizjoterapeutyczne stosowane w rehabilitacji małych zwierząt (m.in. masaż, kinezyterapię, hydroterapię, fizykoterapię). Wyjaśnia znaczenie dobrostanu zwierząt w procesie terapeutycznym. Opisuje zasady zrównoważonego funkcjonowania gabinetu fizjoterapii zwierząt, w tym racjonalnego gospodarowania wodą, energią i materiałami eksploatacyjnymi.</p>	<p>Poprawnie przedstawia odpowiedzi na pytania testowe lub ustne. poprawnie rozpoznaje struktury anatomiczne oraz wyjaśnia mechanizmy chorób.</p>	<p>Test teoretyczny</p>

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
<p>Umiejętności: Uczestnik przeprowadza wywiad, badanie kliniczne i funkcjonalne małego zwierzęcia. Stosuje odpowiedni plan terapii w zależności od schorzenia, wieku i kondycji zwierzęcia. Stosuje w praktyce techniki masażu, ćwiczeń czynnych i biernych, mobilizacji stawów, metod wspomagających (np. laseroterapia, ultradźwięki, magnetoterapia). Prawidłowo obsługuje sprzęt fizyczny wykorzystywany w rehabilitacji zwierząt. Stosuje dokumentację terapeutyczną i komunikuje się z opiekunem zwierzęcia w sposób profesjonalny.</p> <p>Kompetencje społeczne: - wykazuje empatię i odpowiedzialność wobec zwierząt i ich właścicieli. - Przestrzega działania zgodnie z zasadami etyki zawodowej i współpracy interdyscyplinarnej. Samodzielnie planuje rozwój zawodowy i podnosi swoje kwalifikacje.</p>	<p>Wykonuje badanie funkcjonalne i planuje terapię w oparciu o przypadek kliniczny. prawidłowo i bezpiecznie wykonuje techniki masażu, ćwiczenia i zabiegi fizykalne. Kompetencje społeczne: Wykazuje odpowiedzialność, kulturę osobistą i etyczne podejście podczas zajęć praktycznych. Właściwa komunikacja z opiekunem zwierzęcia i współpraca w zespole. Organizuje stanowisko pracy zgodnie z zasadami bezpieczeństwa, ergonomii oraz ogranicza zużycia zasobów.</p>	<p>Obserwacja w warunkach rzeczywistych</p>

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

Pytanie 1. Czy dokument potwierdzający uzyskanie kompetencji lub wyraźnie z nim powiązane inne dokumenty związane ze wsparciem zawierają opis efektów uczenia się?

TAK

Pytanie 2. Czy dokument lub wyraźnie z nim powiązane inne dokumenty związane ze wsparciem potwierdzają, że walidacja została przeprowadzona w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria ich weryfikacji i zgodnie z zaplanowanymi metodami walidacji?

TAK

Pytanie 3. Czy dokument lub wyraźnie z nim powiązane inne dokumenty związane ze wsparciem potwierdzają zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielanie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?

TAK

Program

Usługa szkoleniowa odbywa się w jednostkach zegarowych.

W harmonogramie uwzględniono przerwy, które są wliczane do procesu kształcenia. Walidacja wliczona jest do czasu procesu kształcenia. Łączna ilość godzin szkolenia: 143 h

Wszystkie przerwy zostały wpisane w harmonogram, niemniej dopuszczalne jest, aby rozpoczęcie i zakończenie przerw w zajęciach było ustalane przez osobę prowadzącą zajęcia na bieżąco, zgodnie z zasadami oraz dynamiką pracy w grupie.

Ramowy program szkolenia:

- Etyczne i behawioralne aspekty fizjoterapii, definicja oraz cele fizjoterapii małych zwierząt, z uwzględnieniem dobrostanu zwierząt oraz zasad zrównoważonej opieki wspierającej odpowiedzialne i ekologiczne podejście do terapii.
- Anatomia psa – układ ruchu
- Podstawy pierwszej pomocy.
- Anatomia psa – wstęp i układ nerwowy.
- Wywiad z opiekunem oraz sporządzanie niezbędnej dokumentacji, diagnostyka, badanie pacjenta.
- Przygotowanie miejsca pracy fizjoterapeuty, organizacja gabinetu zgodnie z zasadami racjonalnego gospodarowania energią, wodą i materiałami eksploatacyjnymi. Fizykoterapia – omówienie metod.
- Metody fizjoterapii – część 1
- Dogfitness
- Psi sportowcy – charakterystyka psich sportów, przeciężenia i najczęstsze kontuzje, planowanie treningów i fizjoterapii z uwzględnieniem profilaktyki urazów, dobrostanu zwierząt oraz zasad zrównoważonego treningu ograniczającego ryzyko nadmiernej eksploatacji organizmu. Mali pacjenci.
- Metody fizjoterapii – część 2
- Najczęstsze przypadki ortopedyczne i neurologiczne – omówienie, plan działania – przypadki ortopedyczne.
- TTouch.
- Najczęstsze przypadki ortopedyczne i neurologiczne – omówienie, plan działania – przypadki neurologiczne.
- Suplementacja, pacjent z niedowładem, taping, dobór preparatów i materiałów terapeutycznych z uwzględnieniem ich wpływu na środowisko oraz zasad odpowiedzialnego gospodarowania odpadami weterynaryjnymi.
- Warsztaty praktyczne – fizjoterapia.
- Warsztaty praktyczne – masaż, ćwiczenia.
- Warsztaty praktyczne – fizykoterapia, ćwiczenia.
- Warsztaty praktyczne – pacjenci.
- Warsztaty praktyczne – TTouch, masaż.
- Warsztaty praktyczne – masaż, kinezyterapia.
- Powtórzenie materiału przed egzaminem.

Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 59

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin	Forma stacjonarna
1 z 59 Anatomia psa i układ nerwowy - wstęp. Wykład	Julia Bardini-Cimoch	03-07-2026	16:00	20:00	04:00	Nie

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin	Forma stacjonarna
2 z 59 Etyczne i behawioralne aspekty fizjoterapii, definicja oraz cele fizjoterapii małych zwierząt. Wykład	Marzena Załęska	04-07-2026	12:30	15:30	03:00	Nie
3 z 59 przerwa	Marzena Załęska	04-07-2026	15:30	16:00	00:30	Nie
4 z 59 Etyczne i behawioralne aspekty fizjoterapii, definicja oraz cele fizjoterapii małych zwierząt. Wykład	Marzena Załęska	04-07-2026	16:00	19:00	03:00	Nie
5 z 59 Anatomia psa - układ ruchu. Wykład + prezentacja	Julia Bardini-Cimoch	05-07-2026	10:00	13:00	03:00	Nie
6 z 59 przerwa	Julia Bardini-Cimoch	05-07-2026	13:00	13:30	00:30	Nie
7 z 59 Anatomia psa - układ ruchu. Wykład + prezentacja	Julia Bardini-Cimoch	05-07-2026	13:30	17:00	03:30	Nie
8 z 59 Wywiad z opiekunem oraz sporządzenie niezbędnej dokumentacji, diagnostyka, badanie pacjenta. Zajęcia praktyczne.	Julia Bardini-Cimoch	18-07-2026	10:00	13:00	03:00	Nie

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin	Forma stacjonarna
9 z 59 przerwa	Julia Bardini-Cimoch	18-07-2026	13:00	13:30	00:30	Nie
10 z 59 Wywiad z opiekunem oraz sporządzanie niezbędnej dokumentacji, diagnostyka, badanie pacjenta. Zajęcia praktyczne	Kamil Bardini - Cimoch	18-07-2026	13:30	17:00	03:30	Nie
11 z 59 Przygotowanie miejsca pracy fizjoterapeuty, Fizykoterapia – omówienie metod. Wykład + prezentacja	Aneta Góral	19-07-2026	10:00	13:00	03:00	Nie
12 z 59 przerwa	Aneta Góral	19-07-2026	13:00	13:30	00:30	Nie
13 z 59 Przygotowanie miejsca pracy fizjoterapeuty, Fizykoterapia – omówienie metod. Wykład + prezentacja	Aneta Góral	19-07-2026	13:30	17:00	03:30	Nie
14 z 59 Metody fizjoterapii - część 1. Wykład + prezentacja	Aneta Góral	25-07-2026	10:00	13:30	03:30	Nie
15 z 59 przerwa	Julia Bardini-Cimoch	25-07-2026	13:30	14:00	00:30	Nie

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin	Forma stacjonarna
16 z 59 Metody fizjoterapii - część 2. Wykład	Julia Bardini-Cimoch	25-07-2026	14:00	17:00	03:00	Nie
17 z 59 Dogfitness. prezentacja + zajęcia praktyczne	Aneta Góral	26-07-2026	10:00	13:30	03:30	Nie
18 z 59 przerwa	Aneta Góral	26-07-2026	13:30	14:00	00:30	Nie
19 z 59 Psi sportowcy - charakterystyka psych sportów, przeciążenia i najczęstsze kontuzje, planowanie treningów i fizjoterapii. Mali pacjenci. Wykład + prezentacja	Aneta Góral	26-07-2026	14:00	17:00	03:00	Nie
20 z 59 Najczęstsze przypadki ortopedyczne i neurologiczne – omówienie, plan działania - przypadki ortopedyczne. Wykład	Joanna Żak	15-08-2026	10:00	12:30	02:30	Nie
21 z 59 przerwa	Joanna Żak	15-08-2026	12:30	13:00	00:30	Nie

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin	Forma stacjonarna
<p>22 z 59</p> <p>Najczęstsze przypadki ortopedyczne i neurologiczne – omówienie, plan działania - przypadki ortopedyczne. Wykład</p>	Joanna Żak	15-08-2026	13:00	15:00	02:00	Nie
<p>23 z 59</p> <p>TTouch. Wykład + prezentacja</p>	Zuzanna Rybarczyk	15-08-2026	15:00	18:00	03:00	Nie
<p>24 z 59</p> <p>Najczęstsze przypadki ortopedyczne i neurologiczne – omówienie, plan działania - przypadki neurologiczne . Wykład</p>	Joanna Żak	16-08-2026	10:00	12:30	02:30	Nie
<p>25 z 59</p> <p>przerwa</p>	Joanna Żak	16-08-2026	12:30	13:00	00:30	Nie
<p>26 z 59</p> <p>Najczęstsze przypadki ortopedyczne i neurologiczne – omówienie, plan działania - przypadki neurologiczne . Wykład</p>	Joanna Żak	16-08-2026	13:00	15:00	02:00	Nie
<p>27 z 59</p> <p>Suplementacja, pacjent z niedowładem, taping. Wykład</p>	Julia Bardini-Cimoch	16-08-2026	15:00	18:30	03:30	Nie

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin	Forma stacjonarna
28 z 59 Warsztaty praktyczne - fizjoterapia.	Aneta Góral	22-08-2026	10:00	13:00	03:00	Tak
29 z 59 przerwa	Aneta Góral	22-08-2026	13:00	13:30	00:30	Tak
30 z 59 Warsztaty praktyczne - fizjoterapia.	Aneta Góral	22-08-2026	13:30	16:30	03:00	Tak
31 z 59 Warsztaty praktyczne - fizjoterapia.	Julia Bardini-Cimoch	22-08-2026	16:30	18:00	01:30	Tak
32 z 59 Warsztaty praktyczne - fizjoterapia.	Aneta Góral	23-08-2026	10:00	13:30	03:30	Tak
33 z 59 przerwa	Aneta Góral	23-08-2026	13:30	14:00	00:30	Tak
34 z 59 Warsztaty praktyczne - fizjoterapia.	Julia Bardini-Cimoch	23-08-2026	14:00	18:00	04:00	Tak
35 z 59 Warsztaty praktyczne - TTouch, masaż.	Julia Bardini-Cimoch	19-09-2026	10:00	13:30	03:30	Tak
36 z 59 przerwa	Julia Bardini-Cimoch	19-09-2026	13:30	14:00	00:30	Tak
37 z 59 Warsztaty praktyczne - TTouch, masaż.	Zuzanna Rybarczyk	19-09-2026	14:00	18:00	04:00	Tak
38 z 59 Warsztaty praktyczne - masaż, kinezyterapia.	Julia Bardini-Cimoch	20-09-2026	10:00	13:30	03:30	Tak

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin	Forma stacjonarna
39 z 59 przerwa	Julia Bardini-Cimoch	20-09-2026	13:30	14:00	00:30	Tak
40 z 59 Warsztaty praktyczne - masaż, kinezyterapia.	Aneta Góral	20-09-2026	14:00	18:00	04:00	Tak
41 z 59 Warsztaty praktyczne - masaż, ćwiczenia.	Aneta Góral	03-10-2026	10:00	13:30	03:30	Tak
42 z 59 przerwa	Aneta Góral	03-10-2026	13:30	14:00	00:30	Tak
43 z 59 Warsztaty praktyczne - masaż, ćwiczenia.	Julia Bardini-Cimoch	03-10-2026	14:00	18:00	04:00	Tak
44 z 59 Warsztaty praktyczne - fizykoterapia, ćwiczenia.	Julia Bardini-Cimoch	04-10-2026	10:00	13:30	03:30	Tak
45 z 59 przerwa	Julia Bardini-Cimoch	04-10-2026	13:30	14:00	00:30	Tak
46 z 59 Warsztaty praktyczne - fizykoterapia, ćwiczenia.	Julia Bardini-Cimoch	04-10-2026	14:00	18:00	04:00	Tak
47 z 59 Warsztaty praktyczne - pacjenci.	Aneta Góral	07-11-2026	10:00	13:30	03:30	Tak
48 z 59 przerwa	Aneta Góral	07-11-2026	13:30	14:00	00:30	Tak
49 z 59 Warsztaty praktyczne - pacjenci.	Julia Bardini-Cimoch	07-11-2026	14:00	18:00	04:00	Tak

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin	Forma stacjonarna
50 z 59 Warsztaty praktyczne - pacjenci.	Aneta Góral	08-11-2026	10:00	13:30	03:30	Tak
51 z 59 przerwa	Aneta Góral	08-11-2026	13:30	14:00	00:30	Tak
52 z 59 Warsztaty praktyczne - pacjenci.	Julia Bardini-Cimoch	08-11-2026	14:00	18:00	04:00	Tak
53 z 59 Powtórzenie materiału przed egzaminem.	Julia Bardini-Cimoch	21-11-2026	10:00	13:30	03:30	Tak
54 z 59 przerwa	Julia Bardini-Cimoch	21-11-2026	13:30	14:00	00:30	Tak
55 z 59 Powtórzenie materiału przed egzaminem.	Aneta Góral	21-11-2026	14:00	18:00	04:00	Tak
56 z 59 Teoretyczny egzamin końcowy - Zoofizjoterapeuta spec. małe zwierzęta	-	22-11-2026	09:00	10:00	01:00	Tak
57 z 59 Praktyczny egzamin końcowy - Zoofizjoterapeuta spec. małe zwierzęta. Walidacja	-	22-11-2026	10:00	13:30	03:30	Tak
58 z 59 przerwa	-	22-11-2026	13:30	14:00	00:30	Tak

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin	Forma stacjonarna
59 z 59 Praktyczny egzamin końcowy - Zoofizjoterapeuta spec. małe zwierzęta. Walidacja	-	22-11-2026	14:00	18:00	04:00	Tak

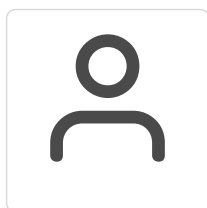
Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	8 100,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	8 100,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	56,64 PLN
Koszt osobogodziny netto	56,64 PLN

Prowadzący

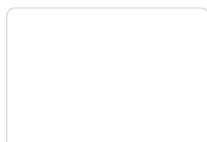
Liczba prowadzących: 9



1 z 9

Jolanta Łapińska

Lek. weterynarii, zoopsycholog, behawiorysta. Ukończyła studia na Wydziale Medycyny Weterynaryjnej SGGW w Warszawie w 1992 roku. Od tamtej pory nieustannie zgłębia wiedzę, uczestnicząc w seminariach i wykładach najlepszych specjalistów na świecie (m. in. Joel Dehasse, Michele Minunno, Alexa Capra, Karen Overall i inni). Autorka wielu publikacji, oraz uczestniczka programów telewizyjnych gdzie wypowiada się najczęściej na temat zachowania zwierząt. Na co dzień prowadzi terapie behawioralne psów i kotów oraz pracuje jako behawiorysta w Schronisku „Na Paluchu”. Jest także biegłym sądowym w dziedzinie zachowań zwierząt. Współpracuje z Akademię für Tiernaturheilkunde oraz jest członkiem Polskiego Stowarzyszenia Lekarzy Weterynarii Małych Zwierząt. Współpraca z PATIIS Green Way jako wykładowca od 2019 do nadal. Doświadczenie zawodowe powyżej 5 lat.



2 z 9

Aneta Góral



Jest magistrem fizjoterapii, dyplom uzyskała na Wydziale Medycznym Uniwersytetu Rzeszowskiego, tam też została współautorką publikacji naukowych z dziedziny fizjoterapii.

Jest również zoofizjoterapeutką zwierząt towarzyszących i certyfikowanym trenerem motoryki psów. 8 lat aktywnie działa w dziedzinie fizjoterapii, a od 4 lat koncentruje się na pracy ze zwierzętami.

Jest założycielką i właścicielką gabinetu Animal Fizjo w Tarnowie. Do pracy z pacjentami podchodzi holistycznie, a jej wiedza poparta została licznymi kursami i szkoleniami, takimi jak: kinesiotaping rehabilitacyjny, masaż tkanek głębokich, suche igłowanie, terapia narzędziowa (IASTM), mobilizacja struktur nerwowych, terapia blizn, instruktor fitness, terapia powięziowa, roztrenowanie psa sportowego, masaż GaSa oraz metoda TTouch.

Doświadczenie zawodowe powyżej 5 lat.



3 z 9

Zuzanna Rybarczyk

Holistyczna behawiorystka psów oferująca terapie behawioralne dla psów w połączeniu z terapiami komplementarnymi, tj. Tellington TTouch, akupresura, aromaterapia, muzykoterapia, ziołolecznictwo i medycyna chińska. Zuzanna zdobywała swoją wiedzę o terapiach naturalnych podróżując do specjalistów na całym świecie. Jest także współzałożycielką pierwszego ośrodka w Polsce „Zakątek Transformacji- Gospodarstwo w Harmonii z Naturą”, w którym można skorzystać z terapii naturalnych dla swojego psa, przy okazji wypoczywając w pięknych okolicach Beskidu Niskiego.

Współpraca z PATIIS Green Way jako wykładowca od 2020 roku do nadal.

Doświadczenie zawodowe powyżej 5 lat.



4 z 9

Marzena Załęska

Psycholożka, certyfikowana instruktorka szkolenia psów, terapeutka zaburzeń zachowania psów – behawiorystka, zoofizjoterapeutka małych zwierząt, behawiorystka kotów, instruktorka nosework, dyrektorka zawodów nosework PAZiA oraz instruktorka dogoterapii (kynoterapii). Pracę z psami zajmuje się od 2011 roku, od 2015 roku prowadzi Centrum Szkolenia Psów PIES – Pozytywne i Efektywne Szkolenie. W pracy stosuje metody bazujące na najnowszych badaniach z zakresu zachowania i sposobu uczenia się u psów oraz kotów, dzięki ciągłej edukacji i uczestnictwie w wielu szkoleniach oraz seminariach tematycznych. Interesuje się psią komunikacją oraz pracą węchową.

Współpraca z PATIIS Green Way jako wykładowca od 2018 roku do nadal.

Doświadczenie zawodowe powyżej 5 lat.



5 z 9

Julia Bardini-Cimoch

Moja kariera zawodowa związana z ruchem psów zaczęła się w 2018 r, gdzie we współpracy z kołem naukowym Orthos przy Politechnice Białostockiej opracowałam i konstruowałam przez kolejne lata wózki inwalidzkie dla psów, protezy i ortezy. Projekt pozwolił mi zdobyć wiedzę i pasję, więc zwróciłam swoją karierę zawodową w tym kierunku.

Pracowałam jako samodzielny fizjoterapeuta w lecznicach w Warszawie, a teraz prowadzę własną działalność, gdzie skupiam się na badaniu pacjentów, profilaktyce ruchu i nauczaniu – zarówno w mediach społecznościowych, jak i na żywo – jestem wykładowcą w Polskiej Akademii Zoopsychologii i Animaloterapii.

Miałam przyjemność kształcić się z szerokiego zakresu wiedzy, uważam, że ruch i jego redundacje są ściśle zależne ze sprawnością fizyczną psa, jego zdrowiem fizycznym i psychicznym.

Doświadczenie zawodowe powyżej 5 lat.

6 z 9

Zuzanna Sroczyńska



Z wykształcenia jestem magistrem chemii ze specjalizacją Analityka Chemiczna. Od dziecka marzyłam o pracy przy zwierzętach i w dorosłym życiu udało mi się spełnić to marzenie.

Prowadzę swoją firmę Daj Łapę - Fizjoterapia Zwierząt i nieustannie rozwijam się w zakresie zoofizjoterapii.

Współpracuję z miejscowymi lekarzami weterynarii, miałam przyjemność pracować w lecznicy Optivet w Piotrkowie Trybunalskim oraz w gabinecie weterynaryjnym Dr Puppy w Pajęcznie.

Na co dzień świadczę usługi mobilnie dla psów i kotów. W ramach swojej działalności łączę też swoją drugą pasję jaką jest jeździectwo i prowadzę naukę jazdy konnej.

W 2021 roku ukończyłam kurs fizjoterapii zwierząt towarzyszących PCKZ w Warszawie oraz dodatkowo:

ABC tapingu psów w praktyce zoofizjoterapeutycznej (2023, Pozytron);

Warsztaty masażu koni (2023, Equine Massage);

Szkolenie z lasera wysokoenergetycznego HILT (2025, ASA veterinary).



7 z 9

Lek. Wet. Andrzej Małkowski

Specjalista chirurgii weterynaryjnej z wieloletnim doświadczeniem klinicznym, właściciel renomowanej Kliniki Weterynaryjnej Vetriver w Laskach. Ukończył studia weterynaryjne na Wydziale Medycyny Weterynaryjnej, a swoje kompetencje stale poszerza na licznych krajowych i międzynarodowych szkoleniach z zakresu ortopedii i chirurgii małych zwierząt.

W swojej praktyce koncentruje się na nowoczesnych metodach leczenia schorzeń układu kostno-stawowego u psów i kotów, ze szczególnym uwzględnieniem chirurgii ortopedycznej. W Klinice Vetriver wykonuje zaawansowane operacje ortopedyczne z zastosowaniem takich technik jak:

TTA Rapid – stabilizacja stawu kolanowego przy zerwaniu więzadła krzyżowego przedniego,

TPLO (Tibial Plateau Leveling Osteotomy) – osteotomia wypłaszczenia plateau piszczelowego,

PAUL (Proximal Abducting Ulnar Osteotomy) – technika korekcyjna w przypadku dysplazji stawu łokciowego,

CUE (Canine Unicompartmental Elbow) – metoda leczenia choroby zwyrodnieniowej stawu łokciowego,

SHO (Scapulohumeral Osteotomy) – operacje stawu ramiennego,

TTTT (Tibial Tuberosity Transposition – Triple) – technika stosowana w leczeniu zwicznienia rzepki.

Dodatkowo w terapii wspomagającej wykorzystuje osocze bogatopłytkowe (PRP), które wspiera procesy regeneracyjne tkanek i przyspiesza rekonwalescencję po zabiegach.

Doświadczenie zawodowe powyżej 5 lat.



8 z 9

Joanna Żak

Jestem lekarzem weterynarii z czynnym prawem wykonywania zawodu, dietetykiem koni oraz certyfikowanym behawiorystą. Na co dzień prowadzę konsultacje behawioralne dla koni z problemami zachowania oraz konsultacje dietetyczne, obejmujące przede wszystkim układanie planów żywieniowych w chorobach oraz u koni po leczeniu szpitalnym.

Od lat śledzę najnowsze doniesienia naukowe, a swoją wiedzę rozwijałam także podczas licznych kursów, szkoleń i praktyk. Przez rok pracowałam w klinice dla koni Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, gdzie zajmowałam się zarówno pacjentami w stanach nagłych, jak i końmi przygotowywanymi do planowych zabiegów. Obecnie pracuję jako mikrobiolog w laboratorium weterynaryjnym, równocześnie pogłębiając wiedzę w zakresie najnowszych badań nad kopytnymi. Pełnię również funkcję biegłego sądowego w Sądzie Okręgowym Warszawa-Praga w zakresie dobrostanu koni.

Doświadczenie zawodowe powyżej 5 lat.

9 z 9

Kamil Bardini - Cimoch



Jestem dyplomowanym technikiem weterynarii, którego praca zawodowa opiera się na głębokiej pasji do zwierząt, zwłaszcza psów. Posiadam doświadczenie zdobyte w całodobowej klinice dla małych zwierząt, gdzie łączyłem obowiązki technika weterynarii z zadaniami administracyjnymi. Pracowałem w gabinecie internistycznym, asystowałem specjalistom w pracowni RTG, uczestniczyłem w zabiegach chirurgicznych oraz fizjoterapeutycznych, a także wykonywałem badania z wykorzystaniem tomografii komputerowej.

Odbyte szkolenia:

„Podstawy badania neurologicznego”

„Pozycjonowanie zwierząt do obrazowania RTG”

„Obsługa wybranych sprzętów fizykoterapeutycznych”

„Radiografia i ultrasonografia kończyny piersiowej psów i kotów” dr n. wet. Wojciech Atamaniuk

„Zaburzenia behawioralne u psów i ich pochodzenie” Paulina Kaliska-Gąsiorowska.

Doświadczenie zawodowe powyżej 5 lat.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Materiały szkoleniowe w formie elektronicznej i papierowej.

Warunki uczestnictwa

Ukończenie 18 lat życia lub złożenie organizatorowi oświadczenia rodzica/opiekuna prawnego o zgodzie na uczestnictwo w kursie.

Informacje dodatkowe

Informacje organizacyjne:

- Organizator zastrzega sobie prawo do odwołania szkolenia lub zmiany jego terminu, jeśli liczba uczestników będzie mniejsza niż wymagana lub jeśli wystąpi sytuacja losowa/siła wyższa.**
- na 24 godziny przed rozpoczęciem szkolenia organizator przesyła dostęp do Strefy Studenta, w której znajdują się materiały, nagrania oraz link do zajęć on-line.
- Link jest niezmienny przez cały okres trwania kursu.
- Zawarto umowę na realizację i rozliczenie usług z wykorzystaniem elektronicznych bonów szkoleniowych z WUP Kraków w ramach projektu "Małopolski Pociąg do kariery - sezon1" oraz WUP Toruń w ramach projektu "Kierunek-Rozwój".

Zajęcia teoretyczne odbywają się w formie on-line na platformie ClickMeeting w czasie rzeczywistym.

Nagrania wykładów online są dostępne przez 3 miesiące po zakończeniu kursu.

Podstawa prawna zwolnienia z podatku VAT: Zgodnie z art. 43 ust.1 pkt 29) lit. c) ustawy z dnia 11 marca 2004r. (Dz. U. 2004, Nr 54, poz. 535 z późn. zm.) o podatku od towarów

Warunki techniczne

Zajęcia online prowadzone są w czasie rzeczywistym za pośrednictwem platformy ClickMeeting i są rejestrowane w formie nagrań. Warunkiem uczestnictwa jest posiadanie dostępu do Internetu. Wykłady online odbywają się na platformie ClickMeeting.

Wymagania, które muszą zostać spełnione: Procesor dwurdzeniowy 2GHz lub lepszy (zalecany czterordzeniowy); 2GB pamięci RAM (zalecane 4GB lub więcej); System operacyjny taki jak Windows 10 (zalecany Windows 11), Mac OS wersja 13 (zalecana najnowsza wersja), Linux, Chrome OS. Ponieważ ClickMeeting jest platformą opartą na przeglądarce, wymagane jest korzystanie z Google Chrome, Mozilla Firefox, Safari, Edge (Chromium), Yandex lub Opera. Pamiętaj, aby korzystać z najaktualniejszej oficjalnej wersji wybranej przeglądarki.

Adres

al. Jana Pawła II 37

31-864 Kraków

woj. małopolskie

Centrum Sportu i Rekreacji Politechniki Krakowskiej im. Tadeusza Kościuszki

ul. Al. Jana Pawła II 37 , 31-864 Kraków (Kompleks Czyżyny)

Kontakt



Sylwia subik

E-mail biurogw@gmail.com

Telefon (+48) 665 011 813