



## Fizjoterapia koni

Numer usługi 2024/07/05/170147/2211332

11 685,00 PLN brutto

9 500,00 PLN netto

85,92 PLN brutto/h

69,85 PLN netto/h

AMBITION USŁUGI  
EDUKACYJNE  
SPÓŁKA Z  
OGRANICZONĄ  
ODPOWIEDZIALNOŚĆ  
CIĄ

Brak ocen dla tego dostawcy

📍 Olsztyn / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 136 h

📅 24.08.2024 do 17.11.2024

## Informacje podstawowe

<b>Kategoria</b>	Inne / Edukacja
<b>Sposób dofinansowania</b>	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
<b>Grupa docelowa usługi</b>	Kurs jest adresowany do osób pełnoletnich z wykształceniem minimum średnim: lekarzy weterynarii, techników weterynarii, zootechników oraz studentów kierunków weterynaria i zootechnika; hodowców, właścicieli koni, trenerów, jeźdźców, miłośników koni; magistrów, licencjatów, techników fizjoterapii, techników masażyistów oraz studentów kierunku fizjoterapia; zoofizjoterapeutów małych zwierząt, którzy zamierzają poszerzyć zakres praktyki; behawiorystów, zoopsychologów; absolwentów i studentów studiów przyrodniczych.
<b>Minimalna liczba uczestników</b>	1
<b>Maksymalna liczba uczestników</b>	14
<b>Data zakończenia rekrutacji</b>	23-08-2024
<b>Forma prowadzenia usługi</b>	stacjonarna
<b>Liczba godzin usługi</b>	136
<b>Podstawa uzyskania wpisu do BUR</b>	Znak Jakości Małopolskich Standardów Usług Edukacyjno-Szkoleniowych (MSUES) - wersja 2.0

# Cel

## Cel edukacyjny

Celem kursu jest przygotowanie uczestnika do bezpiecznego prowadzenia fizjoterapii u koni z wykorzystaniem różnych metod.

## Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Wiedza: Uczestnik kursu charakteryzuje metodykę prowadzenia zabiegów fizjoterapeutycznych u koni	1. Opisuje budowę anatomiczną konia ze szczególnym uwzględnieniem narządu ruchu. 2. Definiuje zasady i mechanizmy prawidłowego działania układu ruchu konia. 3. Charakteryzuje obraz kliniczny chorób i dysfunkcji ortopedycznych i neurologicznych najczęściej występujących u koni. 4. Opisuje wskazania i przeciwwskazania do stosowania masażu, terapii manualnej, kinezyterapii i fizykoterapii. 5. Charakteryzuje sposoby diagnozowania pacjenta oraz metodykę wykonywania zabiegów z zakresu masażu, terapii manualnej, kinezyterapii i fizykoterapii oraz zastosowania zaopatrzenia ortopedycznego. 7. Opisuje działania profilaktyczne zapobiegające urazom i uszkodzeniom narządu ruchu zwierzęcia. 8. Definiuje zasady udzielania pierwszej pomocy weterynaryjnej dla koni.	Test teoretyczny
	Umiejętności: Uczestnik kursu prowadzi kompleksową fizjoterapię u koni.	1. Ocenia stan funkcjonalny pacjenta w stopniu umożliwiającym stosowanie fizjoterapii. 2. Dobiera do stanu pacjenta i wykonuje zabiegi z zakresu masażu, terapii manualnej, kinezyterapii, fizykoterapii. 3. Ustala kompleksowy program usprawniania i profilaktyki.
Kompetencje społeczne: Uczestnik kursu stawia dobro pacjenta na pierwszym miejscu.	1. Doskonali i poszerza swoje kompetencje w zakresie rehabilitacji małych zwierząt. 2. Przestrzega zasad etycznych w działaniach podejmowanych w stosunku do pacjenta, stawiając jego dobro na pierwszym miejscu. 3. Realizuje zadania w sposób bezpieczny, zgodnie z metodyką fizjoterapii.	Test teoretyczny
		Obserwacja w warunkach rzeczywistych

# Kwalifikacje

## Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

### Warunki uznania kompetencji

**Pytanie 1. Czy dokument potwierdzający uzyskanie kompetencji zawiera opis efektów uczenia się?**

Tak, dokument potwierdzający uzyskanie kompetencji zawiera opis efektów uczenia się.

**Pytanie 2. Czy dokument potwierdza, że walidacja została przeprowadzona w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria ich weryfikacji?**

Tak, dokument potwierdza, że walidacja została przeprowadzona w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria ich weryfikacji.

**Pytanie 3. Czy dokument potwierdza zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielenie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?**

Tak, dokument potwierdza zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielenie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji.

## Program

Kurs trwa 16 dni (136 godzin dydaktycznych, 122 godziny zegarowe).

Zajęcia teoretyczne (wykład z prezentacją multimedialną, dyskusja) w wymiarze 42 godzin dydaktycznych odbywają się w sali wyposażonej w rzutnik, ekran, flipchart. Na zajęcia praktyczne (94 godzin dydaktycznych) uczestnicy mają zapewnione warunki do ćwiczeń i niezbędne materiały. Organizator zapewnia zwierzęta demonstracyjne (konie i kuce).

### Pozostałe osoby prowadzące kurs:

#### Eliza Golc-Murawska

Absolwentka studiów I i II stopnia na kierunku zootechnika – specjalność profilaktyka zootechniczna i rehabilitacja konni (2017 r.) oraz studiów podyplomowych na kierunku rolnictwo ekologiczne (2018 r.) na Uniwersytecie Warmińsko-Mazurskim w Olsztynie. Jest instruktorką rekreacji ruchowej o specjalności jazda konna oraz instruktorką hipoterapii. Pracowała jako zootechnik, specjalista ds. hodowli koni, doradca żywieniowy, instruktor jazdy konnej. Aktualnie studiuje w Szkole Doktorskiej UWM. W ciągu ostatnich 5 lat systematycznie doskonaliła swoje kompetencje w zakresie tematyki kursu i nieprzerwanie prowadzi działalność szkoleniową. Jest właścicielką ośrodka Jazda Konna na Wyspie Dadaj. Pełni funkcję opiekuna organizacyjnego zajęć praktycznych.

### Osoba prowadząca walidację:

#### Anna Matusiak

W roku 2007 ukończyła kierunek zootechnika na Wydziale Bioinżynierii Zwierząt UWM w Olsztynie uzyskując tytuł inżyniera. Od 2007 roku pracuje w Poliklinice Weterynaryjnej UWM w Olsztynie. Absolwentka Studium Fizjoterapii Zwierząt w Warszawie. Od roku 2011 jest zoofizjoterapeutką w Centrum Rehabilitacji KanVet w Olsztynie. W 2016 roku ukończyła kurs masażu psów i kotów, a w roku 2022 kurs akupunktury małych zwierząt. W roku 2024 ukończyła szkolenie z zakresu stosowania pijawek w leczeniu zwierząt. Uczestniczyła w wielu seminariach i szkoleniach z zakresu psich sportów. Interesuje się problematyką behawioru zwierząt. W ciągu ostatnich 5 lat doskonaliła swoje kompetencje zawodowe i nieprzerwanie prowadzi działalność dydaktyczną na kursach zoofizjoterapii.

### Program kursu

#### Dzień 1

Anatomia topograficzna układu ruchu konia - kośćiec kręgosłupa i kończyn. Budowa układu nerwowego. Punkty topograficzne, mięśnie, powięzi.

#### Dzień 2

Anatomia topograficzna układu ruchu konia – kończyna piersiowa i miedniczna - punkty topograficzne, mięśnie i nerwy. Budowa kopyta. Diagnostyka obrazowa.

#### Dzień 3

Przyczyny chorób koni. Diagnostyka stanu zdrowia. Profilaktyka. Choroby narządu ruchu, diagnostyka, leczenie. Choroby mięśni szkieletowych, diagnostyka, leczenie.

#### Dzień 4

Anatomia palpacyjna - macalne i widoczne punkty kostne oraz bruzdy mięśniowe na ciele konia. Anatomia palpacyjna okolic głowy i szyi, grzbietu i klatki piersiowej oraz kończyny piersiowej i miednicznej.

#### Dzień 5

Podstawy biomechaniki - płaszczyzny ruchu, ruchy kręgosłupa. Rola poszczególnych części ciała w ruchu. Rodzaje chodów konia i ich biomechanika.

#### Dzień 6

Choroby układu oddechowego i krążenia. Zaburzenia neurologiczne, diagnostyka, leczenie. Choroby kopyt – choroby kości, choroby tworzywa kopytowego, wady puszkii kopytowej. Podstawy podkuwania koni, rodzaje i zastosowanie podków, podkładek. Diagnozowanie pacjenta, rozpoznanie choroby - ćwiczenia praktyczne. Pierwsza pomoc w nągłych wypadkach.

#### Dzień 7

Podstawy teoretyczne masażu - rodzaje technik, wskazania i przeciwwskazania. Praktyczne wykonywanie technik masażu na koniach.

#### Dzień 8

Masaż poszczególnych części ciała konia - ćwiczenia praktyczne. Masaż rozgrzewkowy i relaksacyjny. Terapia manualna - rodzaje terapii manualnej, wskazania i przeciwwskazania.

#### Dzień 9

Rodzaje kinezyterapii, wskazania i przeciwwskazania do wykonywania ćwiczeń. Kinezyterapia - ćwiczenia praktyczne. Kompleksowa fizjoterapia - łączenie technik masażu, terapii manualnej i ćwiczeń.

#### Dzień 10

Analiza przypadków, wykonanie zabiegów z zakresu masażu, terapii manualnej i kinezyterapii – ćwiczenia praktyczne. Terapia blizn i bliznowców.

#### Dzień 11

BHP fizykoterapii, organizacja pracy fizjoterapeuty koni i marketing usług. Metodyka zabiegów fizykoterapeutycznych.

#### Dzień 12

Wykonywanie zabiegów z zakresu fizykoterapii. Układanie planu rehabilitacji - analiza przypadków.

#### Dzień 13

Analiza przypadków – ćwiczenia praktyczne.

#### Dzień 14

Wprowadzenie do korygowania odkształceń układu powięziowego w modelu FDM HCC (Fascia Distortion Model\_Horse Care Concept). Zasady bezpieczeństwa pracy z koniem. Narzędzia wykorzystywane w terapii powięziowej. Identyfikacji taśm mięśniowo-powięziowych. Ocena konia w ruchu. Diagnostyka i palpacja. Wprowadzenie do korekcji dystorsji powięzi.

#### Dzień 15

Korekcja dystorsji - analiza przypadków – ćwiczenia praktyczne.

#### Dzień 16

Saddlefitting. Podstawy behawioru koni. Wpływ żywienia na zdrowie konia i efekty rehabilitacji. Podsumowanie kursu.

## Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 114

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>1 z 114</b> Anatomia topograficzna układu ruchu konia – kośćiec konia ze szczególnym uwzględnieniem kośćca kręgosłupa i kończyn.	Waldemar Sienkiewicz	24-08-2024	09:00	10:30	01:30
<b>2 z 114</b> Przerwa	Waldemar Sienkiewicz	24-08-2024	10:30	10:45	00:15
<b>3 z 114</b> Anatomia topograficzna układu ruchu konia – połączenia kości konia ze szczególnym uwzględnieniem stawów kręgosłupa i kończyn.	Waldemar Sienkiewicz	24-08-2024	10:45	12:15	01:30
<b>4 z 114</b> Przerwa	Waldemar Sienkiewicz	24-08-2024	12:15	12:30	00:15
<b>5 z 114</b> Anatomia topograficzna układu ruchu konia – układ nerwowy ze szczególnym uwzględnieniem budowy nerwu rdzeniowego, sploty ramienny, lędźwiowy i krzyżowy.	Waldemar Sienkiewicz	24-08-2024	12:30	14:00	01:30
<b>6 z 114</b> Przerwa	Waldemar Sienkiewicz	24-08-2024	14:00	14:45	00:45
<b>7 z 114</b> Anatomia topograficzna układu ruchu konia – tułów (szyja, grzbiet, brzuch) punkty topograficzne, mięśnie tułowia. Powięzi.	Waldemar Sienkiewicz	24-08-2024	14:45	17:00	02:15

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>8 z 114</b> Anatomia topograficzna układu ruchu konia – kończyna piersiowa - punkty topograficzne, mięśnie i nerwy kończyny piersiowej.	Waldemar Sienkiewicz	25-08-2024	09:00	10:30	01:30
<b>9 z 114</b> Przerwa	Waldemar Sienkiewicz	25-08-2024	10:30	10:45	00:15
<b>10 z 114</b> Anatomia topograficzna układu ruchu konia – kończyna miedniczna - punkty topograficzne, mięśnie i nerwy kończyny miednicznej.	Waldemar Sienkiewicz	25-08-2024	10:45	12:15	01:30
<b>11 z 114</b> Budowa kopyta – puszka kopytowa, miazga kopytowa, tkanka podskórna na terenie kopyta, aparat amortyzujący kopyta.	Waldemar Sienkiewicz	25-08-2024	12:15	13:00	00:45
<b>12 z 114</b> Przerwa	Waldemar Sienkiewicz	25-08-2024	13:00	13:45	00:45
<b>13 z 114</b> Diagnostyka obrazowa – analiza rentgenogramów, ultrasonogramów i obrazów z rezonansu magnetycznego przedstawiających prawidłowe i chorobowo zmienione struktury anatomiczne.	Waldemar Sienkiewicz	25-08-2024	13:45	16:00	02:15

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<p><b>14 z 114</b> Przyczyny chorób koni. Diagnostyka stanu zdrowia. Profilaktyka. Uszkodzenia narządu ruchu, diagnostyka, leczenie – złamania kości kończyn, bukszyna.</p>	Artur Stopyra	07-09-2024	09:00	10:30	01:30
<b>15 z 114</b> Przerwa	Artur Stopyra	07-09-2024	10:30	10:45	00:15
<p><b>16 z 114</b> Choroby narządu ruchu, diagnostyka, leczenie – szpat, zapalenia stawów ścięgien, zerwania ścięgien, nagniot, ochwat, słupek rogowy. Profilaktyka.</p>	Artur Stopyra	07-09-2024	10:45	12:15	01:30
<b>17 z 114</b> Przerwa	Artur Stopyra	07-09-2024	12:15	12:30	00:15
<p><b>18 z 114</b> Choroby mięśni szkieletowych, diagnostyka, leczenie – mięśniochwat, pokarmowa dystrofia mięśni. Profilaktyka.</p>	Artur Stopyra	07-09-2024	12:30	14:00	01:30
<b>19 z 114</b> Przerwa	Artur Stopyra	07-09-2024	14:00	14:45	00:45
<p><b>20 z 114</b> Choroby mięśni szkieletowych, diagnostyka, leczenie – powysiłkowe uszkodzenie mięśni, przetrenowanie z odwodnieniem. Profilaktyka.</p>	Artur Stopyra	07-09-2024	14:45	16:15	01:30

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>21 z 114</b> Macalne i widoczne punkty kostne oraz bruzdy mięśniowe na ciele konia.	Agnieszka Dudek	08-09-2024	09:00	10:30	01:30
<b>22 z 114</b> Przerwa	Agnieszka Dudek	08-09-2024	10:30	10:45	00:15
<b>23 z 114</b> Anatomia palpacyjna okolic głowy i szyi.	Agnieszka Dudek	08-09-2024	10:45	12:15	01:30
<b>24 z 114</b> Przerwa	Agnieszka Dudek	08-09-2024	12:15	12:30	00:15
<b>25 z 114</b> Anatomia palpacyjna okolic grzbietu i klatki piersiowej.	Agnieszka Dudek	08-09-2024	12:30	14:00	01:30
<b>26 z 114</b> Przerwa	Agnieszka Dudek	08-09-2024	14:00	14:45	00:45
<b>27 z 114</b> Anatomia palpacyjna kończyny piersiowej i miednicznej.	Agnieszka Dudek	08-09-2024	14:45	17:00	02:15
<b>28 z 114</b> Podstawy biomechaniki – podstawowe pojęcia, ruch. Płaszczyzny ruchu, ruchy kręgosłupa. Rola poszczególnych części ciała w ruchu.	Madgalena Niklewska	21-09-2024	09:00	10:30	01:30
<b>29 z 114</b> Przerwa	Madgalena Niklewska	21-09-2024	10:30	10:45	00:15
<b>30 z 114</b> Chody i ich biomechanika. Wpływ wad kopyt na układ ruchu i sposoby korekcji.	Madgalena Niklewska	21-09-2024	10:45	12:15	01:30
<b>31 z 114</b> Przerwa	Madgalena Niklewska	21-09-2024	12:15	12:30	00:15



Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>32 z 114</b> Niskie ustawienie, hiperfleksja, biomechanika przystosowania się do ciężaru jeźdźca – ćwiczenia praktyczne.	Madgalena Niklewska	21-09-2024	12:30	14:00	01:30
<b>33 z 114</b> Przerwa	Madgalena Niklewska	21-09-2024	14:00	14:45	00:45
<b>34 z 114</b> Biomechanika chodów, ocena konia w ruchu – ćwiczenia praktyczne.	Madgalena Niklewska	21-09-2024	14:45	16:15	01:30
<b>35 z 114</b> Zaburzenia neurologiczne, diagnostyka, leczenie – wstrząśnienie i stłuczenie mózgu, niezborności ruchowe, zespół końskiego ogona, porażenia nerwów obwodowych, herpeswiroza. Profilaktyka..	Artur Stopyra	22-09-2024	09:00	10:30	01:30
<b>36 z 114</b> Przerwa	Artur Stopyra	22-09-2024	10:30	10:45	00:15

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>37 z 114</b> Choroby układu oddechowego i krążenia. Choroby kopyt – choroby kości, choroby tworzywa kopytowego, wady puszki kopytowej. Podstawy podkuwania koni, rodzaje i zastosowanie podków, podkładek.	Artur Stopyra	22-09-2024	10:45	12:15	01:30
<b>38 z 114</b> Przerwa	Artur Stopyra	22-09-2024	12:15	12:30	00:15
<b>39 z 114</b> Ćwiczenia praktyczne – diagnozowanie pacjenta, rozpoznanie.	Artur Stopyra	22-09-2024	12:30	14:00	01:30
<b>40 z 114</b> Przerwa	Artur Stopyra	22-09-2024	14:00	14:45	00:45
<b>41 z 114</b> Pierwsza pomoc - wyposażenie apteczki dla koni. Stany nagłe i pierwsza pomoc w przypadkach: zapaści, wstrząsu, mięśniochwatu, ochwatu, uszkodzeń ścięgien i stawów, ran.	Artur Stopyra	22-09-2024	14:45	17:00	02:15
<b>42 z 114</b> Podstawy teoretyczne masażu – rodzaje technik, wskazania, przeciwwskazania.	Wiktoria Karyś	12-10-2024	09:00	10:30	01:30
<b>43 z 114</b> Przerwa	Wiktoria Karyś	12-10-2024	10:30	10:45	00:15

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
44 z 114 Masaż - praktyczne wykonywanie technik masażu na koniach.	Wiktoria Karyś	12-10-2024	10:45	12:15	01:30
45 z 114 Przerwa	Wiktoria Karyś	12-10-2024	12:15	12:30	00:15
46 z 114 Masaż okolic: głowa, szyja, łopatka, kończyna piersiowa – ćwiczenia praktyczne.	Wiktoria Karyś	12-10-2024	12:30	14:00	01:30
47 z 114 Przerwa	Wiktoria Karyś	12-10-2024	14:00	14:45	00:45
48 z 114 Masaż okolic: głowa, szyja, łopatka, kończyna piersiowa – ćwiczenia praktyczne.	Wiktoria Karyś	12-10-2024	14:45	16:15	01:30
49 z 114 Masaż okolic: grzbiet, przepona, mięśnie międzyżebrowe – ćwiczenia praktyczne.	Wiktoria Karyś	13-10-2024	09:00	10:30	01:30
50 z 114 Przerwa	Wiktoria Karyś	13-10-2024	10:30	10:45	00:15
51 z 114 Masaż okolic: zad, kończyna miedniczna – ćwiczenia praktyczne.	Wiktoria Karyś	13-10-2024	10:45	12:15	01:30
52 z 114 Przerwa	Wiktoria Karyś	13-10-2024	12:15	12:30	00:15
53 z 114 Masaż rozgrzewkowy i relaksacyjny. Łączenie technik masażu w zależności od przypadku.	Wiktoria Karyś	13-10-2024	12:30	14:00	01:30

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
54 z 114 Przerwa	Wiktoria Karyś	13-10-2024	14:00	14:45	00:45
55 z 114 Terapia manualna - rodzaje terapii manualnej, wskazania i przeciwwskazania. Ćwiczenia praktyczne.	Wiktoria Karyś	13-10-2024	14:45	17:00	02:15
56 z 114 Rodzaje kinezyterapii - ćwiczenia stretchingowe, wskazania i przeciwwskazania do wykonywania ćwiczeń.	Wiktoria Karyś	26-10-2024	09:00	10:30	01:30
57 z 114 Przerwa	Wiktoria Karyś	26-10-2024	10:30	10:45	00:15
58 z 114 Kinezyterapia – ćwiczenia praktyczne.	Wiktoria Karyś	26-10-2024	10:45	12:15	01:30
59 z 114 Przerwa	Wiktoria Karyś	26-10-2024	12:15	12:30	00:15
60 z 114 Kinezyterapia – ćwiczenia praktyczne.	Wiktoria Karyś	26-10-2024	12:30	14:00	01:30
61 z 114 Przerwa	Wiktoria Karyś	26-10-2024	14:00	14:45	00:45
62 z 114 Praktyczne wykonanie ćwiczeń terapeutycznych po uprzednim przygotowaniu tkanek z wykorzystaniem poznanych metod terapii manualnej.	Wiktoria Karyś	26-10-2024	14:45	17:00	02:15

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
63 z 114 Analiza przypadków, wykonanie zabiegów z zakresu masażu, terapii manualnej i kinezyterapii – ćwiczenia praktyczne.	Wiktoria Karyś	27-10-2024	09:00	10:30	01:30
64 z 114 Przerwa	Wiktoria Karyś	27-10-2024	10:30	10:45	00:15
65 z 114 Analiza przypadków, wykonanie zabiegów z zakresu masażu, terapii manualnej i kinezyterapii – ćwiczenia praktyczne.	Wiktoria Karyś	27-10-2024	10:45	12:15	01:30
66 z 114 Przerwa	Wiktoria Karyś	27-10-2024	12:15	12:30	00:15
67 z 114 Analiza przypadków, wykonanie zabiegów z zakresu masażu, terapii manualnej i kinezyterapii – ćwiczenia praktyczne.	Wiktoria Karyś	27-10-2024	12:30	14:00	01:30
68 z 114 Przerwa	Wiktoria Karyś	27-10-2024	14:00	14:45	00:45
69 z 114 Terapia blizn i bliznowców (blizny pourazowe, pokastracyjne).	Wiktoria Karyś	27-10-2024	14:45	16:15	01:30
70 z 114 BHP fizykoterapii, organizacja pracy fizjoterapeuty koni i marketing usług.	Wiktoria Karyś	08-11-2024	09:00	10:30	01:30
71 z 114 Przerwa	Wiktoria Karyś	08-11-2024	10:30	10:45	00:15

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<p><b>72 z 114</b>  Fizykoterapia - wstęp. Rodzaje sprzętu dostępnego na rynku, zapoznanie z parametrami oraz przygotowanie pacjenta.</p>	Wiktoria Karyś	08-11-2024	10:45	12:15	01:30
<p><b>73 z 114</b> Przerwa</p>	Wiktoria Karyś	08-11-2024	12:15	12:30	00:15
<p><b>74 z 114</b>  Zastosowanie poszczególnych zabiegów fizykoterapii podczas określonych schorzeń. Wskazania oraz przeciwwskazania do wykonywania zabiegów.</p>	Wiktoria Karyś	08-11-2024	12:30	14:00	01:30
<p><b>75 z 114</b> Przerwa</p>	Wiktoria Karyś	08-11-2024	14:00	14:45	00:45
<p><b>76 z 114</b>  Zapoznanie ze sprzętem do fizykoterapii – ćwiczenia praktyczne.</p>	Wiktoria Karyś	08-11-2024	14:45	16:15	01:30
<p><b>77 z 114</b>  Układanie planu rehabilitacji w poszczególnych przypadkach klinicznych oraz ich analiza. Wywiad z właścicielem konia, zapoznanie z historią choroby. Analiza przypadków – ćwiczenia praktyczne.</p>	Wiktoria Karyś	09-11-2024	09:00	10:30	01:30

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
78 z 114 Przerwa	Wiktoria Karyś	09-11-2024	10:30	10:45	00:15
79 z 114 Układanie planów rehabilitacji dla wybranych pacjentów. Dobór odpowiednich parametrów oraz częstotliwości wykonywania zabiegów – ćwiczenia praktyczne.	Wiktoria Karyś	09-11-2024	10:45	12:15	01:30
80 z 114 Przerwa	Wiktoria Karyś	09-11-2024	12:15	12:30	00:15
81 z 114 Wykonywanie zabiegów z zastosowaniem fizykoterapii na pacjentach – ćwiczenia praktyczne.	Wiktoria Karyś	09-11-2024	12:30	14:00	01:30
82 z 114 Przerwa	Wiktoria Karyś	09-11-2024	14:00	14:45	00:45
83 z 114 Analiza przypadków – ćwiczenia praktyczne.	Wiktoria Karyś	09-11-2024	14:45	16:15	01:30
84 z 114 Analiza przypadków – ćwiczenia praktyczne.	Wiktoria Karyś	10-11-2024	09:00	10:30	01:30
85 z 114 Przerwa	Wiktoria Karyś	10-11-2024	10:30	10:45	00:15
86 z 114 Analiza przypadków – ćwiczenia praktyczne.	Wiktoria Karyś	10-11-2024	10:45	12:15	01:30
87 z 114 Przerwa	Wiktoria Karyś	10-11-2024	12:15	12:30	00:15
88 z 114 Analiza przypadków – ćwiczenia praktyczne.	Wiktoria Karyś	10-11-2024	12:30	14:00	01:30

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
89 z 114 Przerwa	Wiktoria Karyś	10-11-2024	14:00	14:45	00:45
90 z 114 Analiza przypadków – ćwiczenia praktyczne.	Wiktoria Karyś	10-11-2024	14:45	17:00	02:15
91 z 114 Wprowadzenie do korygowania odkształceń układu powięziowego w modelu FDM HCC (Fascia Distortion Model_Horse Care Concept)	Zbigniew Siedlarczyk	15-11-2024	09:00	11:15	02:15
92 z 114 Przerwa	Zbigniew Siedlarczyk	15-11-2024	11:15	11:30	00:15
93 z 114 Ćwiczenia praktyczne technik powięziowych.	Zbigniew Siedlarczyk	15-11-2024	11:30	13:00	01:30
94 z 114 Przerwa	Zbigniew Siedlarczyk	15-11-2024	13:00	13:15	00:15
95 z 114 Zasady bezpieczeństwa pracy z koniem. Narzędzia wykorzystywane w terapii powięziowej. Identyfikacja taśm mięśniowo-powięziowych.	Zbigniew Siedlarczyk	15-11-2024	13:15	14:45	01:30
96 z 114 Przerwa	Zbigniew Siedlarczyk	15-11-2024	14:45	15:30	00:45



Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
97 z 114 Ocena konia w ruchu. Diagnostyka i palpacja. Wprowadzenie do korekcji dystorsji powięzi na przykładzie niektórych odkształceń układu powięziowego w modelu FDM_HCC.	Zbigniew Siedlarczyk	15-11-2024	15:30	17:00	01:30
98 z 114 Analiza przypadków – ćwiczenia praktyczne.	Zbigniew Siedlarczyk	16-11-2024	09:00	10:30	01:30
99 z 114 Przerwa	Zbigniew Siedlarczyk	16-11-2024	10:30	10:45	00:15
100 z 114 Analiza przypadków – ćwiczenia praktyczne.	Zbigniew Siedlarczyk	16-11-2024	10:45	12:15	01:30
101 z 114 Przerwa	Zbigniew Siedlarczyk	16-11-2024	12:15	12:30	00:15
102 z 114 Analiza przypadków – ćwiczenia praktyczne.	Zbigniew Siedlarczyk	16-11-2024	12:30	14:00	01:30
103 z 114 Przerwa	Zbigniew Siedlarczyk	16-11-2024	14:00	14:45	00:45
104 z 114 Analiza przypadków – ćwiczenia praktyczne.	Zbigniew Siedlarczyk	16-11-2024	14:45	16:15	01:30
105 z 114 Saddlefitting - budowa siodła. Dopasowywanie siodła do konia. Dopasowanie siodła do jeźdźca.	Madgalena Niklewska	17-11-2024	09:00	10:30	01:30

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>106 z 114</b> Przerwa	Madgalena Niklewska	17-11-2024	10:30	10:45	00:15
<b>107 z 114</b> Dopasowywanie siodła oraz sprzętu jeździeckiego - wybór popręgu, podkładki.	Madgalena Niklewska	17-11-2024	10:45	12:15	01:30
<b>108 z 114</b> Przerwa	Madgalena Niklewska	17-11-2024	12:15	12:30	00:15
<b>109 z 114</b> Saddlefitting – ćwiczenia praktyczne.	Madgalena Niklewska	17-11-2024	12:30	14:00	01:30
<b>110 z 114</b> Przerwa	Madgalena Niklewska	17-11-2024	14:00	14:45	00:45
<b>111 z 114</b> Podstawy behawioru koni – mowa ciała, sygnały uspokajające, bólowe i ostrzegawcze u koni.	Instruktor AMBltion	17-11-2024	14:45	15:30	00:45
<b>112 z 114</b> Wpływ żywienia na zdrowie konia i efekty rehabilitacji.	Instruktor AMBltion	17-11-2024	15:30	16:15	00:45
<b>113 z 114</b> Przerwa	Instruktor AMBltion	17-11-2024	16:15	16:30	00:15
<b>114 z 114</b> Podsumowanie kursu. Walidacja	Instruktor AMBltion	17-11-2024	16:30	17:15	00:45

## Cennik

### Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt usługi brutto	11 685,00 PLN
Koszt usługi netto	9 500,00 PLN
Koszt godziny brutto	85,92 PLN
Koszt godziny netto	69,85 PLN

## Prowadzący

Liczba prowadzących: 7



1 z 7

### Waldemar Sienkiewicz

Profesor Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie. Ukończył studia na Wydziale Medycyny Weterynaryjnej Akademii Rolniczo-Technicznej w Olsztynie, w 1991 r. otrzymał dyplom lekarza weterynarii. Stopień doktora uzyskał w roku 1997 a doktora habilitowanego w roku 2011. Odbliisko 20 lat związany jest zawodowo z Katedrą Anatomii Zwierząt na Wydziale Medycyny Weterynaryjnej Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie. Odbył staże naukowe na kilku uniwersytetach – w Koszycach, Utrechcie, Heidelbergu, Uppsali. Uczestniczył w realizacji 10 grantów badawczych, w trzech z nich pełnił funkcję kierownika projektu. Dorobek naukowy składa się z 60 oryginalnych publikacji naukowych oraz 150 doniesień i komunikatów zjazdowych. Jest jedynym w Polsce specjalistą od techniki plastynacji. W ciągu ostatnich 5 lat doskonalił swoje kompetencje zawodowe i nieprzerwanie prowadzi działalność dydaktyczną.



2 z 7

### Agnieszka Dudek

Absolwentka Wydziału Medycyny Weterynaryjnej Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu – na tej uczelni uzyskała w 2007 roku tytuł zawodowy lekarza weterynarii, a w 2012 roku stopień naukowy doktora nauk weterynaryjnych. Pracuje w Katedrze Anatomii Zwierząt na Wydziale Medycyny Weterynaryjnej Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie. Zainteresowania naukowe to neuroanatomia ze szczególnym uwzględnieniem unerwienia narządu ruchu. Koordynuje realizację przedmiotów Weterynaryjnej: anatomia zwierząt, anatomia konia, fizjologia konia, stomatologia weterynaryjna oraz działalność Studenckiego Koła Naukowego Chorób drobnych Ssaków i Ptaków. Jest zoofizjoterapeutką – w 2023 roku ukończyła kurs fizjoterapii koni. W ramach poszerzania swoich kompetencji zawodowych ukończyła także w 2024 roku kurs akupunktury małych zwierząt. W ciągu ostatnich 5 lat systematycznie doskonaliła swoje kompetencje w zakresie tematyki kursu i nieprzerwanie prowadzi działalność dydaktyczną.



3 z 7

### Artur Stopyra

Ukończył Wydział Weterynaryjny Akademii Rolniczo-Technicznej w Olsztynie i uzyskał tytuł lekarza weterynarii w roku 1994. Jest pracownikiem naukowo-dydaktycznym w Katedrze Chorób Wewnętrznych Wydziału Medycyny Weterynaryjnej Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w

Olsztynie. W roku 2000 uzyskał stopień naukowy doktora. W roku 2005 uzyskał specjalizację w zakresie chorób przeżuwaczy, a w roku 2007 został specjalistą chorób koni. Działalność kliniczną prowadzi w Klinice Chorób Wewnętrznych oraz w Poliklinice Weterynaryjnej UWM. Praca dydaktyczna koncentruje się w zakresie przedmiotów: wybrane problemy w diagnostyce i terapii chorób wewnętrznych koni, diagnostyka i profilaktyka chorób koni. Jest egzaminatorem Państwowej Komisji Egzaminacyjnej w zakresie Technika Weterynarii. W ciągu ostatnich 5 lat systematycznie doskonalił swoje kompetencje w zakresie tematyki kursu i nieprzerwanie prowadzi działalność dydaktyczną.



4 z 7

### Wiktor Karyś

Od 2019 roku jest technikiem weterynarii, a w 2022 r. ukończyła Szkołę Fizjoterapii koni i jest praktykującym zoofizjoterapeutą. Odbyła liczne szkolenia w tym zakresie, m.in. masaż koni sportowych, rekreacyjnych oraz hodowlanych, fizjoterapia, rehabilitacja koni oraz sposoby zapobiegania kontuzjom (2017 r.), najczęstsze problemy zdrowotne koni sportowych i rekreacyjnych (2018 r.); Canine Physical Therapy; Equine Orthopedics for Horse Keepers (2021 r.); masaż relaksacyjno-pobudzający metodą P. Puchały; masaż koni dźwiękiem misy tybetańskiej; blizny - kompleksowe terapie; stretching, banki chińskie i moksa u koni; kinesiotaping u koni. (2022 r.). W ciągu ostatnich 5 lat systematycznie doskonaliła swoje kompetencje w zakresie tematyki kursu i nieprzerwanie prowadzi działalność szkoleniową.



5 z 7

### Zbigniew Siedlarczyk

Fizjoterapeuta, absolwent Akademii Wychowania Fizycznego w Katowicach, w roku 1995 ukończył studia na kierunku rehabilitacja ruchowa, uzyskując tytuł magistra. Międzynarodowy instruktor FDM i FDM\_Horse Care Concept przy GFDMO. Stworzył i prowadził własny ośrodek rehabilitacji „Bażantowo Rehabilitacja” w Katowicach o profilu ortopedycznym, kardiologicznym, neurologicznym i rehabilitacji dzieci. W 2018 roku rozpoczął prowadzenie terapii z wykorzystaniem techniki FDM na koniach. W 2022 roku, w oparciu o własną wiedzę i doświadczenie fizjoterapeuty i międzynarodowego instruktora modelu FDM, przy współpracy Katarzyny Góraczyńskiej, udało się skutecznie wprowadzić model FDM – ad equum mundii – pod nazwą FDM\_Horse Care Concept (FDM\_HCC). Współpracuje z trenerami jeździectwa, zawodnikami i amatorami, w celu poprawy dobrostanu koni i ich użytkowników. W ciągu ostatnich 5 lat systematycznie doskonalił swoje kompetencje w zakresie tematyki kursu i nieprzerwanie prowadzi działalność szkoleniową.



6 z 7

### Madgalena Niklewska

Absolwentka kierunku zootechnika o specjalności profilaktyka zootechniczna i rehabilitacja koni (I stopień, 2016 r.) oraz zootechnika o specjalności biotechnologia w hodowli zwierząt (II stopień, 2017 r.) na Uniwersytecie Warmińsko-Mazurskim w Olsztynie. Jest instruktorką jazdy konnej. Od roku 2019 jest fizjoterapeutką koni, ukończyła także liczne szkolenia specjalistyczne w tym zakresie, m.in. masaż sportowy koni (2013-2014 r.); kurs powięziowej terapii manualnej u koni; warsztaty z kinesiotapingu; masaż relaksacyjno-pobudzający metodą P. Puchały (2015 r.); szkolenie z dopasowania siodeł z Peterem Menetem (2022 r.). Pracuje w Centrum Rehabilitacji KanVet w Olsztynie. W ciągu ostatnich 5 lat systematycznie doskonaliła swoje kompetencje w zakresie tematyki kursu i nieprzerwanie prowadzi działalność szkoleniową.



7 z 7

### Instruktor AMBlition

Opisy pozostałych instruktorów prowadzących kurs zawarte są w ramowym programie usługi.

# Informacje dodatkowe

## Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Uczestnik otrzymuje materiały dydaktyczne w formie papierowej (w segregatorze) oraz dostęp do materiałów (prezentacje, filmy szkoleniowe, artykuły naukowe) w wersji elektronicznej w formacie PDF. Przed rozpoczęciem zajęć Uczestnik otrzymuje link i hasło do strony internetowej z materiałami.

## Warunki uczestnictwa

Warunkiem uczestnictwa w kursie jest przesłanie skanu dokumentu potwierdzającego posiadane wykształcenie (dyplom, świadectwo, zaświadczenie z uczelni).

## Informacje dodatkowe

Przed wpisaniem się na wybraną usługę, organizator kursu uprzejmie prosi o kontakt telefoniczny. Godziny podane w Karcie Usługi są godzinami dydaktycznymi. Godziny podane w Harmonogramie usługi są godzinami zegarowymi łącznie z przerwami.

Uczestnik kursu otrzymuje zaświadczenie i certyfikat.

Usługa podlega zwolnieniu z podatku VAT na podstawie Dz. U. poz. 1722 §3, ust. 1, pkt 14 Rozporządzenia Ministra Finansów z dnia 20.12.2013 r

## Adres

ul. Jana Kasprowicza 4/13  
10-220 Olsztyn  
woj. warmińsko-mazurskie

Miejsce usługi znajduje się w rewitalizowanym, historycznym budynku z XIX wieku - Koszary Funka. Dogodny dojazd - odległość 1,6 km od dworca Olsztyn Główny i dworca PKS oraz 1,8 km od dworca Olsztyn Zachodni.

Zajęcia praktyczne odbywają się w gospodarstwie agroturystycznym Jazda Konna na Wyspie Dadaj, Wilimy 2, 11-300 Wilimy.

## Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Wi-fi
- Udogodnienia dla osób ze szczególnymi potrzebami

## Kontakt



**Barbara Juśkiewicz-Swaczyna**

**E-mail** [ambition.olsztyn@gmail.com](mailto:ambition.olsztyn@gmail.com)

**Telefon** (+48) 602 703 614