

[Wróć do listy](#)[Zarządzaj](#)

[1.05.5-KPS] Kurs petsittera

Opis



Kurs w formie **on-line** poprowadzą trenerzy firmy Szkoła Atut - Strefa rozwoju. Posiadają oni doświadczenie w prowadzeniu szkoleń z petsitterstwa, ratownictwa weterynaryjnego, pierwszej pomocy przedweterynaryjnej oraz groomingu.

Zakres szkolenia obejmuje następujące zagadnienia:

- Nawiązywanie relacji z obcym psem,
- Opieka nad psem z zachowaniami problemowymi,
- Opieka nad szczeniakiem,
- Opieka nad psem geriatrycznym,
- Spacer z psem,
- Nawiązywanie relacji z kotem,
- Najczęstsze problemy z zachowaniem się kotów i sposoby radzenia sobie z nimi,
- Zabawa, pielęgnacja i karmienie,
- Opieka w domu właściciela zwierzęcia,
- Opieka w domu opiekuna,
- Ucieczka, konflikt z innym zwierzęciem,
- Pielęgnacja podczas choroby, podawanie leków,
- Opieka nad innymi zwierzętami (ptaki, gady, małe ssaki).

Terminy rekrutacji

- 01.04.2022 23:00 - 20.04.2022 10:00 **Zgłoszenia aktywne**

Terminy zajęć

Grupa [1.05.5-KPS-01]: 27.04.2022 13:00-17:30, 04.05.2022 13:00-17:30, 11.05.2022 13:00-17:30, 18.05.2022 13:00-17:30, 25.05.2022 13:00-17:30

Grupa [1.05.5-KPS-02]: 01.06.2022 13:00-17:30, 08.06.2022 13:00-17:30, 15.06.2022 13:00-17:30, 22.06.2022 13:00-17:30, 29.06.2022 13:00-17:30

Co dalej?

Kurs trwa 30h. Rozłożony jest w czasie na 5 cotygodniowych spotkań, zgodnie z harmonogramem. **Pierwsza grupa rozpocznie zajęcia już w kwietniu!**

Dostępnych jest tylko 30 miejsc.

1. Wypełnij ankietę zgłoszenia do udziału w szkoleniu.
2. **Regulamin rekrutacji uczestników szkoleń i warsztatów w projekcie „ZUT 4.0 - Kierunek: Przyszłość”**
[LINK DO REGULAMINU]
3. Przekaż wypełnioną ankietę do oceny - **nie zapomnij o tym punkcie!**
4. Oczekuj na wyniki rekrutacji.
5. Wybierz grupę, do której chcesz się zapisać - pierwszeństwo zapisów będą mieć osoby z listy podstawowej.
6. W przypadku, gdy osoby z listy podstawowej nie wypełnią zaproponowanych terminów, zostanie odblokowana możliwość zapisów dla osób z listy rezerwowej.

[+ Zarejestruj się - wypełnij ankietę!](#)