



Martess Academy



Szkolenie- Prawo i zrównoważony rozwój w nowoczesnej medycynie – nowe perspektywy zielonej gospodarki

Numer usługi 2024/09/25/145810/2328274

📍 Bytom / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 4 h

📅 08.12.2024 do 08.12.2024

1 300,00 PLN brutto

1 300,00 PLN netto

325,00 PLN brutto/h

325,00 PLN netto/h

Informacje podstawowe

Kategoria	Zdrowie i medycyna / Medycyna
Sposób dofinansowania	wsparcie dla osób indywidualnych
Grupa docelowa usługi	Szkolenie jest skierowane do wszystkich osób, które chcą zdobyć wiedzę na temat nowoczesnych technologii medycznych i ich wpływu na zrównoważony rozwój, w tym osób, które chcą rozwijać swoje kompetencje w zakresie zielonej gospodarki. Uczestnicy nie muszą posiadać specjalistycznej wiedzy medycznej – szkolenie będzie odpowiednie dla każdego, kto chce zrozumieć, jak nowe technologie mogą wspierać ochronę środowiska i oszczędność zasobów, zarówno w sektorze medycznym, jak i poza nim. Jest to idealna opcja dla osób, które pragną rozwijać umiejętności związane z ekologicznymi innowacjami i planują swoją karierę w zielonej gospodarce.
Minimalna liczba uczestników	5
Maksymalna liczba uczestników	15
Data zakończenia rekrutacji	06-12-2024
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	4
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 szkolenia jest przygotowanie uczestników do samodzielnego wdrażania zasad zrównoważonego rozwoju w medycynie oraz stosowania przepisów prawnych wspierających ekologiczne innowacje. Uczestnicy nauczą się, jak samodzielnie zarządzać nowoczesnymi technologiami medycznymi, minimalizować zużycie energii i odpadów, oraz optymalizować procesy w placówkach medycznych, zgodnie z regulacjami prawnymi.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Uczestnik ocenia nowe technologie diagnostyczne i terapeutyczne pod kątem ich zgodności z zasadami zrównoważonego rozwoju i przepisami prawnymi.	Uczestnik analizuje ekologiczne aspekty innowacji w diagnostyce i terapii.	Prezentacja
	Uczestnik przedstawia technologie medyczne, które zmniejszają zużycie energii i zasobów	Obserwacja w warunkach symulowanych
Uczestnik stosuje przepisy prawne dotyczące cyfrowej transformacji medycyny z naciskiem na zrównoważony rozwój i minimalizację zużycia zasobów.	Uczestnik rozpoznaje przepisy wspierające cyfryzację medycyny z uwzględnieniem ekologii.	Test teoretyczny
	Uczestnik wdraża cyfrowe rozwiązania w placówkach medycznych zgodnie z regulacjami prawnymi.	Test teoretyczny
Uczestnik rozpoznaje prawne i etyczne wyzwania związane z badaniami klinicznymi nad nowymi technologiami medycznymi, które minimalizują wpływ na środowisko.	Uczestnik opisuje przepisy prawne dotyczące badań klinicznych z uwzględnieniem zrównoważonego rozwoju.	Debata swobodna
	Uczestnik identyfikuje etyczne aspekty odpowiedzialnego prowadzenia badań.	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
Uczestnik samodzielnie komunikuje się z członkami zespołu oraz interesariuszami, przedstawiając ekologiczne aspekty nowych technologii medycznych oraz regulacje prawne wspierające zrównoważony rozwój.	Uczestnik prowadzi konstruktywne dyskusje z członkami zespołu na temat korzyści wynikających z wdrażania zrównoważonych technologii medycznych.	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	Uczestnik wyjaśnia różnym interesariuszom, jak przepisy prawne wspierają ekologiczne innowacje oraz jak można je wdrożyć w praktyce.	Wywiad swobodny

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 szczegółowy opis efektów uczenia się, precyzyjnie odzwierciedlając osiągnięcia i umiejętności zdobyte przez uczestników w trakcie szkolenia.

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 zgodnie z zdefiniowanymi w efektach uczenia się kryteriami weryfikacji. Osiągnięcia uczestników zostały ocenione w oparciu o klarowne i określone kryteria weryfikacyjne.

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. Proces walidacji został przeprowadzony niezależnie i w sposób odrębny, gwarantując obiektywność oceny osiągnięć uczestników.

Program

Aby główny cel szkolenia "Prawo i zrównoważony rozwój w nowoczesnej medycynie – nowe perspektywy zielonej gospodarki" został zrealizowany, należy spełnić następujące warunki:

- Uczestnicy powinni posiadać podstawową znajomość technologii medycznych.
- Firma szkoleniowa zapewni materiały edukacyjne i dostęp do narzędzi potrzebnych do przeprowadzenia praktycznych ćwiczeń.
- Zalecane jest posiadanie podstawowych umiejętności technicznych, takich jak obsługa komputera i korzystanie z internetu.
- Uczestnicy powinni być gotowi poświęcić czas na samodzielną praktykę oraz studiowanie materiałów dotyczących regulacji prawnych i technologii medycznych.
- Znajomość języka angielskiego na poziomie umożliwiającym korzystanie z międzynarodowych przepisów i dokumentów może być przydatna, ale nie jest wymagana.

Szkolenie jest zgodne z celami Funduszu Sprawiedliwej Transformacji, skupiając się na rozwijaniu zielonych kompetencji i dostosowaniu umiejętności do zmieniającego się rynku pracy, który ewoluuje w kierunku transformacji ekologicznej regionu.

Szkolenie nie tylko rozwija wiedzę na temat nowoczesnych technologii w medycynie, ale również kładzie szczególny nacisk na rozwój zielonych kompetencji. Uczestnicy nauczą się, jak samodzielnie wdrażać innowacyjne rozwiązania medyczne w sposób zrównoważony, minimalizując zużycie energii i zasobów, dbając o ochronę środowiska oraz przestrzegając przepisów prawnych wspierających ekologiczną transformację w sektorze medycznym. Szkolenie przygotowuje uczestników do samodzielnego działania na rzecz zrównoważonego rozwoju w placówkach zdrowotnych.

Program szkolenia:

1. Wprowadzenie

- Powitanie uczestników
- Przedstawienie celów szkolenia
- Wprowadzenie do tematu: przedstawienie zagadnień, które koncentrują się na zrównoważonym zarządzaniu zasobami, odpowiedzialnym stosowaniu technologii i aspektach prawnych związanych z wdrażaniem nowych technologii medycznych.

2. Cyfrowa transformacja w medycynie a ochrona środowiska: Prawo i regulacje

- Cyfrowa transformacja w medycynie a zrównoważony rozwój – jakie są korzyści środowiskowe z digitalizacji procesów medycznych?
- Omówienie regulacji prawnych wspierających cyfrową transformację (np. telemedycyna, e-dokumentacja, zdalne monitorowanie pacjentów).

- Jak cyfrowe innowacje przyczyniają się do redukcji emisji CO2 i minimalizacji zużycia papieru oraz innych zasobów?

3. Prawo a odpowiedzialne wdrażanie nowych terapii medycznych w kontekście ekologicznym

- Jakie są prawne regulacje dotyczące wdrażania innowacyjnych terapii, które minimalizują negatywny wpływ na środowisko (np. biodegradowalne wyroby medyczne, terapie o niskiej emisji CO2)?
- Odpowiedzialność producentów za wprowadzenie technologii medycznych zgodnych z zasadami ekologii i zrównoważonego rozwoju.
- Case study: Przykłady firm wdrażających zrównoważone rozwiązania w medycynie zgodnie z prawem.

4. Przyszłość zielonych technologii w medycynie a aspekty prawne

- Jak prawo może wspierać rozwój i wdrażanie zielonych technologii w medycynie na przyszłość?
- Wyzwania prawne w kontekście globalnych zmian klimatycznych i ochrony zdrowia – jak regulacje mogą wspierać innowacje przyjazne środowisku?
- Przegląd przyszłych regulacji prawnych wspierających rozwój zielonej gospodarki w sektorze medycznym.

5. Dyskusja i sesja pytań i odpowiedzi

- Otwarta dyskusja na temat nowych wyzwań prawnych związanych z cyfrową transformacją i zrównoważonym rozwojem w medycynie.
- Sesja pytań i odpowiedzi, w której uczestnicy mogą omówić zagadnienia związane z zarządzaniem zasobami, ochroną danych i zrównoważonymi innowacjami medycznymi.
- Podsumowanie szkolenia i omówienie możliwości dalszego rozwoju zielonych kompetencji w sektorze medycznym.

Usługa realizowana w godzinach zegarowych w formie warsztatowej.

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 7

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 7 1. Wprowadzenie	Magdalena Piasecka	08-12-2024	09:00	09:30	00:30
2 z 7 2. Cyfrowa transformacja w medycynie a ochrona środowiska: Prawo i regulacje	Magdalena Piasecka	08-12-2024	09:30	10:30	01:00
3 z 7 3. Prawo a odpowiedzialne wdrażanie nowych terapii medycznych w kontekście ekologicznym	Magdalena Piasecka	08-12-2024	10:30	11:15	00:45
4 z 7 Przerwa	Magdalena Piasecka	08-12-2024	11:15	11:30	00:15

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
5 z 7 4. Przyszłość zielonych technologii w medycynie a aspekty prawne	Magdalena Piasecka	08-12-2024	11:30	12:00	00:30
6 z 7 5. Dyskusja i sesja pytań i odpowiedzi	Magdalena Piasecka	08-12-2024	12:00	12:30	00:30
7 z 7 Walidacja	-	08-12-2024	12:30	13:00	00:30

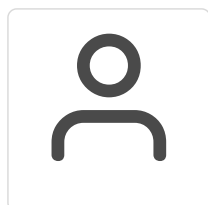
Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	1 300,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	1 300,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	325,00 PLN
Koszt osobogodziny netto	325,00 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Magdalena Piasecka

Współtwórca działu prawa medycznego w kancelarii Żyglicka i wspólnicy w Katowicach.

Od 2021 roku świadczy pomoc prawną na rzecz pacjentów w zakresie przestrzegania praw pacjenta oraz dochodzenia roszczeń odszkodowawczych z tytułu błędów medycznych.

Jednocześnie zajmuje się sprawami problematyki odpowiedzialności personelu medycznego za błędy w sztuce lekarskiej, w szczególności w aspekcie odpowiedzialności karnej i zawodowej.

Reprezentuje klientów zarówno przed organami wymiaru sprawiedliwości, sądami powszechnymi jak również w postępowaniach likwidacyjnych przed ubezpieczycielem oraz postępowaniach toczących się przed wojewódzkimi komisjami ds. orzekania o zdarzeniach medycznych.

Ponadto prowadzi kompleksową obsługę prawną i szkoleniową podmiotów prywatnego sektora medycznego oraz branży beauty.

Certyfikowany mediator pozasądowy w sprawach cywilnych, rodzinnych i gospodarczych. W 2019 r. ukończyła studia prawnicze na Wydziale Prawa i Administracji Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach. Obroniła pracę magisterską pt. „Śledztwo własne adwokata” pod nadzorem kierownika katedry Kryminalistyki UŚ – prof. dr hab. Tadeusza Widły.

Obecnie pogłębia swoją wiedzę na Studiach Podyplomowych Prawa Medycznego i Bioetyki na Uniwersytecie Jagiellońskim w Krakowie.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

skrypty, długopisy, notatnik

Informacje dodatkowe

Usługa realizowana w formie usługi stacjonarnej, zostanie w całości zrealizowana zgodnie z aktualnie obowiązującymi przepisami prawa i zaleceniami Ministerstwa Zdrowia i Głównego Inspektoratu Sanitarnego.

Przewidziane są przerwy.

Podstawy prawne zwolnienia z vat : 1. Rozporządzenie Ministra Finansów z dn. 20.12.2013 r. paragraf 3 ust 1 pkt.14. Zwalnia się od podatku usługi kształcenia zawodowego lub przekwalifikowania zawodowego , finansowane w co najmniej 70 % ze środków publicznych oraz świadczenie usług i dostawę towarów ściśle z tymi usługami związane.

Adres

ul. Wojciecha Korfantego 21
41-902 Bytom
woj. śląskie

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi

Kontakt



Marlena Grzymkiewicz

E-mail marlena@martess.pl

Telefon (+48) 503 674 215