



r2eko Artur
Owczarek

Brak ocen dla tego dostawcy

Szkolenie z zakresu oceny narażenia na działanie substancji chemicznych, ich mieszanin, czynników lub procesów technologicznych o działaniu rakotwórczym, mutagennym, reprotoksycznym

Numer usługi 2024/08/27/164699/2281065

📍 zdalna w czasie rzeczywistym

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 4 h

📅 18.10.2024 do 18.10.2024

492,00 PLN brutto

400,00 PLN netto

123,00 PLN brutto/h

100,00 PLN netto/h

Informacje podstawowe

Kategoria	Ekologia i rolnictwo / Ochrona środowiska
Sposób dofinansowania	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	Osoby kierujące, pracownicy narażenia na działanie substancji chemicznych, ich mieszanin, czynników lub procesów technologicznych o działaniu rakotwórczym, mutagennym, reprotoksycznym.
Minimalna liczba uczestników	5
Maksymalna liczba uczestników	30
Data zakończenia rekrutacji	04-10-2024
Forma prowadzenia usługi	zdalna w czasie rzeczywistym
Liczba godzin usługi	4
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	Standard Usługi Szkoleniowo-Rozwojowej PIFS SUS 2.0

Cel

Cel edukacyjny

Przygotowanie do bezpiecznej pracy przy użyciu substancji chemicznych, ich mieszanin, czynników lub procesów technologicznych o działaniu rakotwórczym, mutagennym, reprotoksycznym.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Nabycie wiedzy i umiejętności w bezpiecznym stosowaniu substancji chemicznych, ich mieszanin, czynników lub procesów technologicznych o działaniu rakotwórczym, mutagennym, reprotoksycznym zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 26 lipca 2024 r. w sprawie substancji chemicznych, ich mieszanin, czynników lub procesów technologicznych o działaniu rakotwórczym, mutagennym, reprotoksycznym.	Umiejętność bezpiecznej pracy zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 26 lipca 2024 r. w sprawie substancji chemicznych, ich mieszanin, czynników lub procesów technologicznych o działaniu rakotwórczym, mutagennym, reprotoksycznym.	Test teoretyczny

Cel biznesowy

Pozytywny wpływ na kulturę bezpieczeństwa pracy w firmie, zwiększenie świadomości pracowników, zwiększenie konkurencyjności na rynku, spełnienie wymogów prawnych.

Efekt usługi

Podniesienie kwalifikacji, kompetencji pracowników.

Metoda potwierdzenia osiągnięcia efektu usługi

Pozytywny wynik testu kompetencji.

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

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

Tak

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

Tak

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

Tak

Program

1. Zmiany w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia w sprawie substancji chemicznych, ich mieszanin, czynników lub procesów technologicznych o działaniu rakotwórczym i mutagennym.
2. Sposób prowadzenia rejestrów prac, pracowników oraz oceny ryzyka zawodowego na stanowiskach narażonych.
3. Wymagania higieniczne, które powinny być spełnione w celu ograniczenia narażenia na działanie substancji i procesów o działaniu rakotwórczym, mutagennym, reprotoksycznym.
4. Wywania w zakresie stosowania środków ochrony zbiorowej oraz indywidualnej.
5. Działania zapobiegawcze wypadkom oraz obowiązki ratownicze
6. Szacowanie ryzyka zawodowego na stanowiskach narażonych.

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 1

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 1 Szkolenie z zakresu oceny narażenia na działanie substancji chemicznych, ich mieszanin, czynników lub procesów technologicznych o działaniu rakotwórczym, mutagennym, reprotoksycznym	-	18-10-2024	09:00	13:00	04:00

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt usługi brutto	492,00 PLN
Koszt usługi netto	400,00 PLN

Koszt godziny brutto

123,00 PLN

Koszt godziny netto

100,00 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 0

Brak wyników.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Prezentacja na szkoleniu

Warunki techniczne

Szkolenie on-line – wymagane stabilne połączenie internetowe.

Kontakt



Artur Owczarek

E-mail artur.owczarek@r2eko.com

Telefon (+48) 533 561 303