



Kurs operatora koparkoładowarek kl. 3 oraz koparek jednonaczyniowych kl. 3+1

Numer usługi 2026/05/15/7539/3562767

6 300,00 PLN brutto
6 300,00 PLN netto
123,53 PLN brutto/h
123,53 PLN netto/h
266,67 PLN cena rynkowa ⓘ

AKADEMIA DOBREJ
JAZDY SPÓŁKA Z
OGRANICZONĄ
ODPOWIEDZIALNOŚ
CIĄ

★★★★★ 4,7 / 5
470 ocen

- 📍 Wrocław
- 🏠 Usługa szkoleniowa
- 📄 stacjonarna
- 👥 Zajęcia grupowe z praktyką indywidualną
- 🕒 51:00 h
- 📅 23.05.2026 do 30.06.2026

Informacje podstawowe

Kategoria	Techniczne / Pozostałe techniczne
Grupa docelowa usługi	Osoby pełnoletnie, chcące uzyskać uprawnienia operatora koparkoładowarek, klasa trzecia, wszystkie oraz koparek jednonaczyniowych kl. 1 wydane przez Sieć Badawczą Łukasiewicz - Warszawski Instytut Technologiczny.
Minimalna liczba uczestników	2
Maksymalna liczba uczestników	10
Data zakończenia rekrutacji	22-05-2026
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
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

Po szkoleniu uczestnik zdobędzie wiedzę dotyczącą zasad BHP na stanowisku operatora maszyn do robót ziemnych, budowy i obsługi koparek oraz koparkoładowarek, technologii robót wykonywanych koparkoładowarkami. Uczestnik będzie potrafił uruchomić maszynę, operować osprzętem koparkowym i ładowarkowym, diagnozować proste awarie oraz reagować na sytuacje awaryjne. Uczestnik będzie potrafił skutecznie porozumiewać się z innymi osobami, omawiać plan robót, omawiać sytuacje awaryjne.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Uczestnik posługuje się wiedzą z zakresu BHP dla operatorów maszyn roboczych. Zna budowę i zasady działania różnych części maszyn oraz rodzaje obsługi maszyny. Uczestnik posiada zdolność skutecznej komunikacji, potrafi omawiać plan prac oraz rozwiązywać problemy międzyludzkie.	Wiedza dotycząca bezpieczeństwa i higieny pracy, budowy i obsługi maszyn roboczych, technologii robót koparkoładowniczymi	Wywiad swobodny
Uczestnik potrafi zlokalizować i sprawdzić elementy eksploatacyjne koparkoładowniczki i zidentyfikować stopień ich zużycia. Uczestnik wykonuje prace osprzętem ładowarkowym oraz koparkowym	Umiejętność bezpiecznej pracy maszyną, w tym: wykonywania wykopów, pobierania i odkładania urobku na hałdę, równania terenu	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
Uczestnik posiada zdolność skutecznej komunikacji, potrafi omawiać plan prac oraz rozwiązywać problemy międzyludzkie.	Umiejętność skutecznej komunikacji w zespole. Wykonywanie poleceń, omawianie planu pracy. Radzenie sobie w stresowych sytuacjach	Obserwacja w warunkach rzeczywistych

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 rozdzielenie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?

TAK

Program

1. BHP ogólne dla wszystkich maszyn - 6:45

2. Użytkowanie i obsługa maszyn roboczych - 7:00
3. Koparkoładowarki - przedmioty specjalistyczne - 6:45
4. Koparki jednonaczyniowe - przedmioty specjalistyczne - 8:30
5. Praktyczna nauka obsługi - 14:00
6. Walidacja - 3:00

Czas podany jest w godzinach zegarowych, przerwy wliczone są w cenę szkolenia.

Zajęcia praktyczne odbędą się w indywidualnym terminie między 25.05.2026 a 13.06.2026 r.

Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 32

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 32 BHP ogólne dla wszystkich maszyn	Zajęcia	Artur Borucki	23-05-2026	09:00	10:30	01:30
2 z 32 -	Przerwa	-	23-05-2026	10:30	10:45	00:15
3 z 32 BHP ogólne dla wszystkich maszyn	Zajęcia	Artur Borucki	23-05-2026	10:45	12:15	01:30
4 z 32 -	Przerwa	-	23-05-2026	12:15	12:45	00:30
5 z 32 BHP ogólne dla wszystkich maszyn	Zajęcia	Artur Borucki	23-05-2026	12:45	14:15	01:30
6 z 32 -	Przerwa	-	23-05-2026	14:15	14:30	00:15
7 z 32 BHP ogólne dla wszystkich maszyn	Zajęcia	Artur Borucki	23-05-2026	14:30	16:45	02:15
8 z 32 Użytkowanie i obsługa maszyn roboczych	Zajęcia	Piotr Wojtkowiak	24-05-2026	07:45	10:00	02:15
9 z 32 -	Przerwa	-	24-05-2026	10:00	10:15	00:15

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
10 z 32 Użytkowanie i obsługa maszyn roboczych	Zajęcia	Piotr Wojtkowiak	24-05-2026	10:15	11:45	01:30
11 z 32 -	Przerwa	-	24-05-2026	11:45	12:15	00:30
12 z 32 Użytkowanie i obsługa maszyn roboczych	Zajęcia	Piotr Wojtkowiak	24-05-2026	12:15	13:45	01:30
13 z 32 -	Przerwa	-	24-05-2026	13:45	14:00	00:15
14 z 32 Użytkowanie i obsługa maszyn roboczych	Zajęcia	Piotr Wojtkowiak	24-05-2026	14:00	15:45	01:45
15 z 32 Koparkoładowarki - przedmioty specjalistyczne	Zajęcia	Artur Borucki	30-05-2026	08:00	09:30	01:30
16 z 32 -	Przerwa	-	30-05-2026	09:30	09:45	00:15
17 z 32 Koparkoładowarki - przedmioty specjalistyczne	Zajęcia	Artur Borucki	30-05-2026	09:45	11:15	01:30
18 z 32 -	Przerwa	-	30-05-2026	11:15	11:45	00:30
19 z 32 Koparkoładowarki - przedmioty specjalistyczne	Zajęcia	Artur Borucki	30-05-2026	12:15	13:45	01:30
20 z 32 -	Przerwa	-	30-05-2026	13:45	14:00	00:15

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
21 z 32 Koparkoładowarki - przedmioty specjalistyczne	Zajęcia	Artur Borucki	30-05-2026	14:00	16:15	02:15
22 z 32 Koparki jednonaczyniowe - przedmioty specjalistyczne	Zajęcia	Piotr Wojtkowiak	31-05-2026	07:00	09:15	02:15
23 z 32 -	Przerwa	-	31-05-2026	09:15	09:30	00:15
24 z 32 Koparki jednonaczyniowe - przedmioty specjalistyczne	Zajęcia	Piotr Wojtkowiak	31-05-2026	09:30	11:00	01:30
25 z 32 -	Przerwa	-	31-05-2026	11:00	11:45	00:45
26 z 32 Koparki jednonaczyniowe - przedmioty specjalistyczne	Zajęcia	Piotr Wojtkowiak	31-05-2026	11:45	12:30	00:45
27 z 32 Koparki jednonaczyniowe - przedmioty specjalistyczne	Zajęcia	Artur Borucki	06-06-2026	08:30	10:15	01:45
28 z 32 -	Przerwa	-	06-06-2026	10:15	10:45	00:30
29 z 32 Koparki jednonaczyniowe - przedmioty specjalistyczne	Zajęcia	Artur Borucki	06-06-2026	10:45	13:00	02:15

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
30 z 32 -	Walidacja	-	30-06-2026	08:00	10:00	02:00
31 z 32 -	Przerwa	-	30-06-2026	10:00	10:30	00:30
32 z 32 -	Walidacja	-	30-06-2026	10:30	11:30	01:00

Podsumowanie

Rodzaj godzin	Liczba godzin
Suma godzin zegarowych usługi	51:00
w tym suma godzin zajęć	29:00
w tym suma godzin walidacji	03:00
w tym suma przerw	05:00
w tym liczba godzin zajęć praktycznych indywidualnych	14:00
Suma godzin dydaktycznych bez przerw	61:15

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	6 300,00 PLN
Podmiot uprawniony do zwolnienia z VAT na podstawie art. 43 ust. 1 ustawy o VAT	
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	6 300,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	123,53 PLN
Koszt osobogodziny netto	123,53 PLN

Liczba godzin usługi

Rodzaj godzin	Liczba godzin
---------------	---------------

Liczba godzin zegarowych usługi

51:00

w tym liczba godzin zajęć praktycznych indywidualnych

14:00

Prowadzący

Liczba prowadzących: 4



1 z 4

Artur Borucki

Wykształcenie wyższe, techniczne. Uprawnienia operatora maszyn ciężkich. Ponad 15 lat doświadczenia w prowadzeniu zajęć teoretycznych z zakresu maszyn do robót ziemnych, drogowych oraz geoinżynierskich.



2 z 4

Piotr Wojtkowiak

Wykształcenie wyższe, techniczne. Uprawnienia operatora maszyn do robót ciężkich, uprawnienia operatora urządzeń transportu bliskiego. Prowadzenie zajęć teoretycznych z zakresu obsługi i budowy maszyn roboczych od 2009 r.



3 z 4

Jacek Sznajder

Wykształcenie średnie techniczne. Uprawnienia operatora maszyn do robót ziemnych i drogowych. Od 2018 r. prowadzi zajęcia teoretyczne oraz praktyczne z zakresu maszyn do robót ziemnych



4 z 4

Daniel Bandrów

Wykształcenie średnie techniczne. Uprawnienia instruktora nauki jazdy, uprawnienia operatora urządzeń transportu bliskiego, uprawnienia operatora maszyn do robót ziemnych i drogowych. Od 2000 r. prowadzi zajęcia teoretyczne i praktyczne z zakresu maszyn do robót ziemnych i drogowych.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Uczestnicy otrzymują dostęp do materiałów szkoleniowych w formie elektronicznej.

Warunki uczestnictwa

Ukończony 18 rok życia, wykształcenie minimum podstawowe

Informacje dodatkowe

Zajęcia praktyczne odbędą się w indywidualnym terminie między 25.05.2026 a 13.06.2026

Na zajęciach praktycznych obowiązuje odzież robocza wraz z obuwiem roboczym.

Adres

ul. Wiaduktowa 21
52-111 Wrocław
woj. dolnośląskie

Ośrodek szkoleniowy z bezpłatnymi miejscami postojowymi.

Na miejscu znajduje się 5 w pełni wyposażonych sal wykładowych oraz poligon ziemny do zajęć praktycznych.

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi

Kontakt



Michał Majchrzak

E-mail akademia.oferty@gmail.com

Telefon (+48) 515 449 084