



Kurs operatora koparkoładowarek kl. 3

Numer usługi 2026/06/18/7539/3635331

2 700,00 PLN brutto

2 700,00 PLN netto

52,94 PLN brutto/h

52,94 PLN netto/h

266,67 PLN cena rynkowa ⓘ

AKADEMIA DOBREJ
JAZDY SPÓŁKA Z
OGRANICZONĄ
ODPOWIEDZIALNOŚ
CIĄ

★★★★★ 4,7 / 5

475 ocen

📍 Wrocław

🏠 Usługa szkoleniowa

📄 stacjonarna

👥 Zajęcia grupowe z praktyką indywidualną

🕒 51:00 h

📅 27.06.2026 do 21.08.2026

Informacje podstawowe

Kategoria	Techniczne / Pozostałe techniczne
Grupa docelowa usługi	Osoby pełnoletnie, chcące uzyskać uprawnienia operatora koparkoładowarek, klasa trzecia, wszystkie
Minimalna liczba uczestników	2
Maksymalna liczba uczestników	10
Data zakończenia rekrutacji	26-06-2026
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

Usługa przygotowuje do obsługi koparkoładowarki zgodnie z uprawnieniami nadawanymi przez Sieć Badawcza Łukasiewicz - Warszawski Instytut Technologiczny.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
--------------------	----------------------	------------------

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Charakteryzuje przepisy BHP i PPOŻ (dotyczy koparkoładowarek)	Charakteryzuje podstawowe przepisy prawne dotyczące bhp i przepisów pożarowych dotyczących użytkowania koparko-ładowarek, w tym prawa i obowiązki pracodawcy i pracownika	Test teoretyczny
	Stosuje podstawowe zasady higieny pracy podczas wykonywania zadań operatora koparko-ładowarek Charakteryzuje zadania operatora w procesie użytkowania maszyn roboczych (koparkoładowarek)	Test teoretyczny Test teoretyczny
Charakteryzuje sposoby pracy operatora koparkoładowarki	Rozróżnia rodzaje gruntów i ich podział na kategorie wg trudności ich odspajania (dot. koparkoładowarek)	Test teoretyczny
	Rozróżnia materiały eksploatacyjne (dot. koparkoładowarek)	Test teoretyczny
	Definiuje techniki pracy koparko-ładowarkami	Test teoretyczny
Przygotowuje stanowisko pracy oraz prawidłowo obsługuje koparkoładowarkę	Przygotowuje koparko-ładowarkę do transportu	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	Organizuje stanowisko pracy koparko-ładowarką	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	Kontroluje pracę osprzętów koparkowych i ładowarkowych	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	Wykonuje zadania operatora w procesie użytkowania koparko-ładowarki	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
Charakteryzuje budowę maszyny (dot. koparkoładowarek)	Definiuje podstawowe urządzenia stosowane w układach rozruchowych silników z zapłonem samoczynnym (dot. koparkoładowarek)	Test teoretyczny
	Rozróżnia elementy układów: elektrycznego, hydraulicznego, napędowego (dot. koparkoładowarek)	Test teoretyczny

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Odpowiedzialnie i przezornie obsługuje koparkoładowarki	- ponosi odpowiedzialność za koparkoładowarkę oraz realizację robót ziemnych,	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	- przewiduje skutki podejmowanych działań i ponosi odpowiedzialność za podejmowane decyzje	Obserwacja w warunkach rzeczywistych

Kwalifikacje

Kwalifikacje niewłączone do ZSK

Uznane kwalifikacje

Pytanie 2. Czy wydany dokument jest potwierdzeniem nabycia kwalifikacji lub uzyskania uprawnień zawodowych nadawanych przez organy władz publicznych lub instytutów badawczych, lub samorządów zawodowych, lub samorządów gospodarczych na podstawie odrębnych przepisów?

TAK

Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 20 września 2001 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas eksploatacji maszyn i innych urządzeń technicznych do robót ziemnych, budowlanych i drogowych

Informacje

Nazwa Podmiotu prowadzącego walidację

Sieć Badawcza Łukasiewicz - Warszawski Instytut Technologiczny

Nazwa Podmiotu certyfikującego

Sieć Badawcza Łukasiewicz - Warszawski Instytut Technologiczny

Program

1. BHP ogólne dla wszystkich maszyn - 6:45
2. Użytkowanie i obsługa maszyn roboczych - 7:00
3. Koparkoładowarki - przedmioty specjalistyczne - 15:15
4. Praktyczna nauka obsługi - 14:00
5. Walidacja - 3:00

Zajęcia teoretyczne i zajęcia praktyczne podane są w godzinach zegarowych.

Zajęcia praktyczne odbędą się w indywidualnym terminie między 27.06.2026 a 21.08.2026 r.

Walidacja zostanie przeprowadzona w terminie ustalonym indywidualnie z uczestnikiem do 21.08.2026

Cena zawiera koszt egzaminu.

Usługa rozwojowa nie jest świadczona przez podmiot pełniący funkcję Operatora lub Partnera Operatora w danym projekcie PSF lub w którymkolwiek Regionalnym Programie lub FERS albo przez podmiot powiązany z Operatorem lub Partnerem kapitałowo lub osobowo.

Usługa rozwojowa nie jest świadczona przez podmiot będący jednocześnie podmiotem korzystającym z usług rozwojowych o zbliżonej tematyce w ramach danego projektu.

Usługa rozwojowa nie obejmuje wzajemnego świadczenia usług w projekcie o zbliżonej tematyce przez Dostawców usług, którzy delegują na usługi siebie oraz swoich pracowników i korzystają z dofinansowania, a następnie świadczą usługi w zakresie tej samej tematyki dla Przedsiębiorcy, który wcześniej występował w roli Dostawcy tych usług.

Cena usługi nie obejmuje kosztów niezwiązanych bezpośrednio z usługą rozwojową, w szczególności kosztów środków trwałych przekazywanych Przedsiębiorcom lub Pracownikom przedsiębiorcy, kosztów dojazdu i zakwaterowania.

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	27-06-2026	09:00	10:30	01:30
2 z 32 -	Przerwa	-	27-06-2026	10:30	10:45	00:15
3 z 32 BHP ogólne dla wszystkich maszyn	Zajęcia	Artur Borucki	27-06-2026	10:45	12:15	01:30
4 z 32 -	Przerwa	-	27-06-2026	12:15	12:45	00:30
5 z 32 BHP ogólne dla wszystkich maszyn	Zajęcia	Artur Borucki	27-06-2026	12:45	14:15	01:30
6 z 32 -	Przerwa	-	27-06-2026	14:15	14:30	00:15
7 z 32 BHP ogólne dla wszystkich maszyn	Zajęcia	Artur Borucki	27-06-2026	14:30	16:45	02:15
8 z 32 Użytkowanie i obsługa maszyn roboczych	Zajęcia	Piotr Wojtkowiak	28-06-2026	07:45	10:00	02:15
9 z 32 -	Przerwa	-	28-06-2026	10:00	10:15	00:15
10 z 32 Użytkowanie i obsługa maszyn roboczych	Zajęcia	Piotr Wojtkowiak	28-06-2026	10:15	11:45	01:30

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
11 z 32 -	Przerwa	-	28-06-2026	11:45	12:15	00:30
12 z 32 Użytkowanie i obsługa maszyn roboczych	Zajęcia	Piotr Wojtkowiak	28-06-2026	12:15	13:45	01:30
13 z 32 -	Przerwa	-	28-06-2026	13:45	14:00	00:15
14 z 32 Użytkowanie i obsługa maszyn roboczych	Zajęcia	Piotr Wojtkowiak	28-06-2026	14:00	15:45	01:45
15 z 32 Koparkoładowarki - przedmioty specjalistyczne	Zajęcia	Artur Borucki	18-07-2026	08:00	09:30	01:30
16 z 32 -	Przerwa	-	18-07-2026	09:30	09:45	00:15
17 z 32 Koparkoładowarki - przedmioty specjalistyczne	Zajęcia	Artur Borucki	18-07-2026	09:45	11:15	01:30
18 z 32 -	Przerwa	-	18-07-2026	11:15	11:45	00:30
19 z 32 Koparkoładowarki - przedmioty specjalistyczne	Zajęcia	Artur Borucki	18-07-2026	12:15	13:45	01:30
20 z 32 -	Przerwa	-	18-07-2026	13:45	14:00	00:15
21 z 32 Koparkoładowarki - przedmioty specjalistyczne	Zajęcia	Artur Borucki	18-07-2026	14:00	16:15	02:15

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
22 z 32 Koparkoładowarki - przedmioty specjalistyczne	Zajęcia	Piotr Wojtkowiak	19-07-2026	07:00	09:15	02:15
23 z 32 -	Przerwa	-	19-07-2026	09:15	09:30	00:15
24 z 32 Koparkoładowarki - przedmioty specjalistyczne	Zajęcia	Piotr Wojtkowiak	19-07-2026	09:30	11:00	01:30
25 z 32 -	Przerwa	-	19-07-2026	11:00	11:45	00:45
26 z 32 Koparkoładowarki - przedmioty specjalistyczne	Zajęcia	Piotr Wojtkowiak	19-07-2026	11:45	12:30	00:45
27 z 32 Koparkoładowarki - przedmioty specjalistyczne	Zajęcia	Artur Borucki	25-07-2026	08:30	10:15	01:45
28 z 32 -	Przerwa	-	25-07-2026	10:15	10:45	00:30
29 z 32 Koparkoładowarki - przedmioty specjalistyczne	Zajęcia	Artur Borucki	25-07-2026	10:45	13:00	02:15
30 z 32 -	Walidacja	-	21-08-2026	08:00	10:00	02:00
31 z 32 -	Przerwa	-	21-08-2026	10:00	10:30	00:30
32 z 32 -	Walidacja	-	21-08-2026	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	2 700,00 PLN
Podmiot uprawniony do zwolnienia z VAT na podstawie art. 43 ust. 1 ustawy o VAT	
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	2 700,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	52,94 PLN
Koszt osobogodziny netto	52,94 PLN
W tym koszt walidacji brutto	400,00 PLN
W tym koszt walidacji netto	400,00 PLN
W tym koszt certyfikowania brutto	0,00 PLN
W tym koszt certyfikowania netto	0,00 PLN

Liczba godzin usługi

Rodzaj godzin	Liczba godzin
Liczba godzin zegarowych usługi	51:00

Prowadzący

Liczba prowadzących: 5



1 z 5

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 geoinżynieryjnych.



2 z 5

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 5

Jacek Sznajder

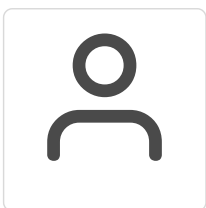
Wykształcenie średnie techniczne. Uprawnienia operatora maszyn do robót ziemnych i drogowych. Od 2018 r. prowadzi zajęcia teoretyczne oraz praktyczne z zakresu maszyn do robót ziemnych



4 z 5

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.



5 z 5

Zdzisław Rabsztyn

Wykształcenie wyższe. Posiada uprawnienia instruktora nauki jazdy każdej kategorii, operatora maszyn do robót ciężkich, ziemnych i drogowych, operatora urządzeń transportu bliskiego. Ponad 20 letnie doświadczenie w szkoleniu osób.

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

Na zajęciach praktycznych obowiązuje odzież robocza wraz z obuwiem roboczym.

Walidacja jest ustalana indywidualnie z Uczestnikiem usługi i odbędzie się w okresie od 27.07.2026 do 21.08.2026. Termin walidacji dostępny będzie u osoby nadzorującej usługę po stronie Dostawcy Usług.

Adres

ul. Wiaduktowa 21
52-111 Wrocław
woj. dolnośląskie

Zajęcia teoretyczne odbywają się w przystosowanej sali wykładowej przy ul. Wiaduktowej 21 we Wrocławiu, wyposażonej w krzesła, stoły, rzutnik, ekran oraz klimatyzację.

Pomieszczenia sanitarne znajdują się w bezpośrednim sąsiedztwie wymienionych sal

Zajęcia praktyczne odbywają się przy ul. Wiaduktowej 21 na koparkoładowarce JCB, na specjalnie przygotowanej przestrzeni do praktyk (poligon dla maszyn).

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi

Kontakt



Michał Majchrzak

E-mail akademia.oferty@gmail.com

Telefon (+48) 515 449 084