



Kurs technologa robót wykończeniowych z egzaminem czeladniczym

Numer usługi 2026/04/23/30963/3509215

8 000,00 PLN brutto

8 000,00 PLN netto

100,00 PLN brutto/h

100,00 PLN netto/h

150,00 PLN cena rynkowa ⓘ

OŚRODEK
SZKOLENIA
DOKSZTAŁCANIA I
DOSKONALENIA
KADR KURSÓR
SPÓŁKA Z
OGRANICZONĄ
ODPOWIEDZIALNOŚ
CIĄ

★★★★★ 4,5 / 5

689 ocen

📍 Lublin / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 80 h

📅 25.05.2026 do 12.06.2026

Informacje podstawowe

Kategoria

Techniczne / Budownictwo i projektowanie

Grupa docelowa usługi

Grupa docelowa to osoby zainteresowane karierą w branży budowlanej, zwłaszcza w zakresie robót wykończeniowych. Szkolenie kierowane jest do pracowników budowlanych, majstrów, oraz osób planujących samodzielną działalność. Dla tych, którzy pragną zdobyć kompleksową wiedzę i praktyczne umiejętności w przygotowaniu, organizacji stanowiska pracy i wykonawstwie różnorodnych prac wykończeniowych. Wszyscy, którzy dążą do profesjonalnego rozwoju w branży budowlanej, znajdą tu narzędzia do osiągnięcia sukcesu zawodowego.

Minimalna liczba uczestników

1

Maksymalna liczba uczestników

15

Forma prowadzenia usługi

stacjonarna

Liczba godzin usługi

80

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

Kurs ten ma na celu nie tylko dostarczenie teoretycznej wiedzy, ale również praktycznych umiejętności niezbędnych do skutecznego funkcjonowania na stanowisku pracy związanym z pracami wykończeniowymi w budownictwie.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

| Efekty uczenia się | Kryteria weryfikacji | Metoda walidacji |
|--|--|--|
| uczestnicy posiadają kompleksową wiedzę i praktyczne umiejętności do efektywnego wykonywania prac wykończeniowych. Będą ekspertami w doborze materiałów, organizacji stanowiska pracy, a także wykonywaniu różnorodnych robót od tynków po podłogi. Zdobyte kompetencje umożliwią im profesjonalne działanie w branży budowlanej, zwiększając atrakcyjność na rynku pracy. | Weryfikacja uczestników obejmuje egzaminy praktyczne i teoretyczne, ocenę projektów końcowych oraz aktywność podczas zajęć. Kryteria uwzględniają umiejętności praktyczne, zrozumienie teorii, jakość projektów, a także zaangażowanie i zgodność z zasadami bezpieczeństwa i higieny pracy. | Test teoretyczny 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

Ustawa z dnia 22 marca 1989 r. o rzemiośle (Dz.U. 1989 nr 17 poz. 92) z późniejszymi zmianami

Informacje

Nazwa Podmiotu prowadzącego walidację

Izba Rzemieślnicza

Nazwa Podmiotu certyfikującego

Izba Rzemieślnicza

Program

1. Określanie właściwości materiałów do robót wykończeniowych w celu ich właściwego zastosowania, transportowania i składowania.
2. Przygotowywanie materiałów do robót wykończeniowych.
3. Organizowanie stanowiska pracy do wykonywania robót wykończeniowych.
4. Wykonywanie wykończeniowych robót murarskich (budowanie ścianek działowych, wykonywanie obudowy, osadzanie drobnych elementów prefabrykowanych).

5. Kładzenie tynków zwykłych i cienkowarstwowych.
6. Wykonywanie okładzin ściennych z płytek ceramicznych, desek, płyt i paneli.
7. Wykonywanie podłóg z tworzyw sztucznych, płytek ceramicznych, deszczulek podłogowych, płyt mozaikowych i paneli.
8. Malowanie techniką emulsyjną, klejową i olejną.
9. Wykonywanie remontów i konserwacji pomieszczeń.
10. Wykonywanie dociepleń budynków.
11. Wykonywanie kalkulacji, kosztorysów robót, rozliczeń robocizny, materiałów, sprzętu i maszyn.
12. Ocenianie jakości i poprawności wykonanej pracy.
13. Organizowanie stanowiska pracy z zachowaniem zasad bezpieczeństwa i higieny pracy, ergonomii, ochrony przeciwpożarowej i ochrony środowiska

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 10

| Przedmiot / temat zajęć | Prowadzący | Data realizacji zajęć | Godzina rozpoczęcia | Godzina zakończenia | Liczba godzin |
|---|------------------|-----------------------|---------------------|---------------------|---------------|
| 1 z 10 BHP + wprowadzenie do robót wykończeniowych | Ewa Genca | 25-05-2026 | 15:30 | 19:15 | 03:45 |
| 2 z 10 Materiałoznawstwo w budowlane | Ewa Genca | 26-05-2026 | 15:30 | 19:15 | 03:45 |
| 3 z 10 Narzędzia i technologie robót | Ewa Genca | 27-05-2026 | 15:30 | 19:15 | 03:45 |
| 4 z 10 Płyty g-k, gładzie, malowanie | Ewa Genca | 28-05-2026 | 15:30 | 19:15 | 03:45 |
| 5 z 10 Zajęcia praktyczne – tynki, okładziny | Mirosław Gieracz | 29-05-2026 | 08:00 | 15:30 | 07:30 |
| 6 z 10 Zajęcia praktyczne – podłogi | Mirosław Gieracz | 01-06-2026 | 08:00 | 15:30 | 07:30 |
| 7 z 10 Zajęcia praktyczne – glazura | Mirosław Gieracz | 02-06-2026 | 08:00 | 15:30 | 07:30 |
| 8 z 10 Zajęcia praktyczne – fugowanie | Mirosław Gieracz | 03-06-2026 | 08:00 | 15:30 | 07:30 |

| Przedmiot / temat zajęć | Prowadzący | Data realizacji zajęć | Godzina rozpoczęcia | Godzina zakończenia | Liczba godzin |
|--|------------------|-----------------------|---------------------|---------------------|---------------|
| 9 z 10 Zajęcia praktyczne – malowanie | Mirosław Gieracz | 05-06-2026 | 08:00 | 15:30 | 07:30 |
| 10 z 10 Zajęcia praktyczne - podsumowanie | Mirosław Gieracz | 08-06-2026 | 08:00 | 15:30 | 07:30 |

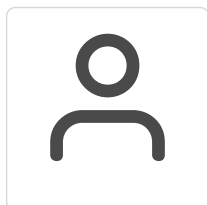
Cennik

Cennik

| Rodzaj ceny | Cena |
|---|--------------|
| Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto | 8 000,00 PLN |
| Podmiot uprawniony do zwolnienia z VAT na podstawie art. 43 ust. 1 ustawy o VAT | |
| Koszt przypadający na 1 uczestnika netto | 8 000,00 PLN |
| Koszt osobogodziny brutto | 100,00 PLN |
| Koszt osobogodziny netto | 100,00 PLN |
| W tym koszt walidacji brutto | 1 040,52 PLN |
| W tym koszt walidacji netto | 1 040,52 PLN |
| W tym koszt certyfikowania brutto | 0,00 PLN |
| W tym koszt certyfikowania netto | 0,00 PLN |

Prowadzący

Liczba prowadzących: 2



1 z 2

Mirosław Gieracz

Wykształcenie wyższe – inż. budownictwa ogólnego (Politechnika Lubelska Wydział Inżynierii Budowlanej i Sanitarnej w Lublinie)

Kurs pedagogiczny dla instruktorów praktycznej nauki zawodu – Zespół Szkół Budowlanych w Lublinie.

Doświadczenie zawodowe:

Nasz wykładowca to wykwalifikowany specjalista z ponad 10-letnim doświadczeniem w branży budowlanej, w szczególności w zakresie glazurnictwa, posadzkarstwa i prac wykończeniowych. Ma szeroką wiedzę praktyczną i teoretyczną, zdobytą podczas realizacji licznych projektów budowlanych.

Posiada doświadczenie w prowadzeniu szkoleń zawodowych dla początkujących oraz doświadczonych fachowców jak praktyczny instruktor zawodu.



2 z 2

Ewa Genca

Wykształcenie:

Politechnika Lubelska, Wydział Inżynierii Budowlanej i Sanitarnej-magister.

Politechnika Lubelska, Studium Pedagogiczne.

Studia podyplomowe w zakresie: Bezpieczeństwo i Ochrona Człowieka w Środowisku Pracy.

Doświadczenie zawodowe:

Nasz wykładowca to wykwalifikowany specjalista z wieloletnim doświadczeniem w prowadzeniu zajęć z branży budowlanej, zarówno w zakresie glazurnictwa, posadzkarstwa oraz prac wykończeniowych.

Posiada umiejętność przekazywania wiedzy w sposób jasny i zrozumiały, dostosowując treści do poziomu zaawansowania grupy. Pasją jaką posiada do zawodu prowadzi do dzielenia się wiedzą i doświadczeniem z uczestnikami szkoleń.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

notatnik, długopis, teczka szkoleniowa,

Informacje dodatkowe

Szkolenie realizowane jest w terminie 25.05.2026 - 08.06.2026. Po jego zakończeniu uczestnicy przystępują do egzaminu certyfikującego organizowanego i ocenianego przez podmiot zewnętrzny. Czas oczekiwania na wynik walidacji wynosi do 4 dni roboczych od dnia egzaminu.

- **okres realizacji szkolenia (25.05.2026 - 08.06.2026)**
- **okres oczekiwania na wynik walidacji (do 12.06.2026)**

Adres

ul. Gabriela Narutowicza 62

20-013 Lublin

woj. lubelskie

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi
- Laboratorium komputerowe

Kontakt



Anna Mirosław

E-mail szkolenia.lublin@kursor.edu.pl

Telefon (+48) 531 191 181