



Kurs - Stolarz

Numer usługi 2026/02/16/10510/3336702

6 400,00 PLN brutto

6 400,00 PLN netto

75,29 PLN brutto/h

75,29 PLN netto/h

266,67 PLN cena rynkowa ⓘ

ZAKŁAD
DOSKONALENIA
ZAWODOWEGO W
KATOWICACH

📍 Będzin
🏢 Usługa szkoleniowa
📄 stacjonarna
🕒 85:00 h
📅 29.05.2026 do 27.06.2026

★★★★★ 4,6 / 5

1 873 oceny

Informacje podstawowe

Kategoria	Techniczne / Pozostałe techniczne
Grupa docelowa usługi	<p>Kurs jest adresowany do osób fizycznych pragnących uzyskać nowe kwalifikacje, poszerzyć dotychczasowe umiejętności lub osób chcących zrealizować ukryte pragnienia.</p> <p>Usługa adresowana również dla uczestników projektu:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kierunek - Rozwój - Małopolski pociąg do kariery – sezon 1, - Nowy start w Małopolsce z EURESem
Minimalna liczba uczestników	3
Maksymalna liczba uczestników	6
Data zakończenia rekrutacji	25-05-2026
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	85
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 wykonywania zawodu stolarza.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Wykorzystuje terminologię stosowaną w przemyśle drzewnym	Dobiera odpowiednią technikę stosowaną w przemyśle drzewnym	Test teoretyczny
Dostrzega właściwości drewna i materiałów drewnopochodnych, rozpoznaje gatunki drewna.	Rozróżnia rodzaje drewna i materiały drewnopochodne potrzebne do wykonania zaplanowanego wyrobu	Test teoretyczny
Eliminuje rodzaje uszkodzeń drewna i materiałów drzewnych,	Charakteryzuje jak rozpoznawać uszkodzenia i poprawnie je eliminować.	Test teoretyczny
	Bada i wykrywa rodzaje uszkodzeń występujące w drewnie i innych materiałach stosowanych w stolarstwie	Test teoretyczny
Stosuje nowoczesną technologię w wytwarzaniu wyrobów stolarskich	Umiejętnie wykorzystuje nowoczesne technologie stosowane w przemyśle meblarskim.	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
Wykonuje szkice i rysunki techniczne, potrafi je odczytać	Prawidłowo odczytuje dokumentację techniczną niezbędną do wykonania wyrobu.	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
Rozróżnia elementy maszyn i urządzeń. Eksploatuje i obsługuje te urządzenia	Opisuje poszczególne elementy i osprzęt urządzeń, diagnozuje eksploatację tych urządzeń oraz planuje konserwację zgodnie z dokumentacją techniczną DTR	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	Prezentuje jak poprawnie eksploatować maszyny i urządzenia by nie stwarzać zagrożeń w miejscu pracy.	Obserwacja w warunkach symulowanych
Samodzielnie planuje czynności, organizuje pracę zespołową.	Samodzielnie planuje proces technologiczny od momentu początkowego do momentu końcowego	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	Stosuje się do zasad pracy zespołowej	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	Utrzymuje porządek na stanowisku przed i po pracy.	Obserwacja w warunkach rzeczywistych

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Wykonuje wyrób zgodny z własnym pomysłem	Podjmuje próbę stworzenia własnego wyrobu z wcześniej zaplanowanym projektem	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
Współpracuje w zespole podczas realizacji zadań	Wykorzystuje swoje kompetencje społeczne jak praca zespołowa, komunikacja, empatia. Opanowuje umiejętności pozwalające na efektywne i satysfakcjonujące funkcjonowanie w kontaktach z innymi ludźmi.	Obserwacja w warunkach rzeczywistych

Kwalifikacje

Kwalifikacje niewłączone do ZSK

Uznane kwalifikacje

Pytanie 1. Czy dokument jest wydany przez podmiot systemu oświaty lub szkolnictwa wyższego na podstawie odrębnych przepisów?

TAK

rozporządzenie Ministra Edukacji i Nauki z dnia 6 października 2023 r. w sprawie kształcenia ustawicznego w formach pozaszkolnych (Dz. U. poz. 2175 oraz z 2024 r. poz. 1854)

Informacje

Nazwa Podmiotu prowadzącego walidację

Zakład Doskonalenia Zawodowego w Katowicach

Nazwa Podmiotu certyfikującego

Zakład Doskonalenia Zawodowego w Katowicach

Program

1. Ogólne wiadomości o zawodzie zajęcia teoretyczne - 2 h

- teoretyczne podstawy zawodu
- stolarz meblowy

2 Dokumentacja zajęcia teoretyczne - 4 h

- rysunek geometryczny.
- zasady rzutowania prostokątnego;
- rysunek brył w dimetrii ukośnej;
- widoki i przekroje;
- ogólne i porządkowe zasady wymiarowania;
- połączenia elementów konstrukcji;
- konstrukcje mebli skrzyniowych i szkieletowych;
- konstrukcje wyrobów stolarki budowlanej;
- dokumentacja konstrukcyjna wyrobu

3 Materiały i urządzenia zajęcia teoretyczne -4 h

- podstawowe wiadomości o drewnie;
- materiały tarte, okleiny i obłogi;
- tworzywa drzewne-sklejka, płyty stolarskie, płyty i elementy z drewna litego, płyty wiórowe, płyty pilśniowe, płyty MDF;
- skrawanie narzędziami ręcznymi;
- materiały do klejenia i wykończenia;
- sposoby suszenia drewna, zabezpieczanie drewna po suszeniu;
- skrawanie maszynowe:
- klejenie, oklejanie i wykończenie powierzchni wyrobów stolarskich;
- narzędzia do obróbki ręcznej i maszynowej;
- budowa, zastosowanie, parametry eksploatacyjne obrabiarek
- przygotowanie obrabiarek do wykonania operacji technologicznych;
- oprzyrządowanie obróbkowe;
- urządzenia do klejenia ,montażu i nakładania powłok malarsko-lakierniczych

4. Przepisy BHP zajęcia teoretyczne - 2 h

- przepisy bhp
- przepisy przeciwpożarowe
- pierwsza pomoc

5. Produkcja warsztatowa stolarki zajęcia praktyczne - 30 h

szkolenie stanowiskowe BHP;

- obróbka wstępna tarcicy;
- obróbka elementów drzewnych na strugarce wyrówniarce;
- cięcie tarcicy na pile tarczowej;
- frezowanie elementów drzewnych,
- szlifowanie i lakierowanie,
- szlifowanie i lakierowanie,

6 Montaż wyrobów stolarskich zajęcia praktyczne - 42 h

- przygotowanie elementów z płyt do wiercenia;
- wiercenie elementów boków szafek;
- wiercenie drzwi frezem trzpieniowym;
- montaż szafek;
- montaż szuflad;
- montaż biurka
- wykańczanie gotowych wyrobów

7 Walidacja - 1

Walidacja 1 godzina jest wliczone w czas usługi rozwojowej.

1 godzina zajęć = 45 min (godzina dydaktyczna).

Przerwy nie są wliczone w czas usługi rozwojowej.

Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 0

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
Brak wyników.					

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	6 400,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	6 400,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	75,29 PLN
Koszt osobogodziny netto	75,29 PLN
W tym koszt walidacji brutto	996,30 PLN
W tym koszt walidacji netto	996,30 PLN
W tym koszt certyfikowania brutto	996,30 PLN
W tym koszt certyfikowania netto	996,30 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Marek Kucharski

Od 20 lat prowadzi zajęcia z zakresu stolarstwa, obróbki z drewna oraz branży meblarskiej dla młodzieży szkół ponadpodstawowych, studentów i osób dorosłych. Na Kwalifikacyjnych Kursach Zawodowych (KKZ) przygotował do egzaminu OKE około 250 osób. Od ponad 5 lat współpracuje z ZDZ w ramach prowadzenia kursów stolarstwa.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

- zeszyt, długopis, podręcznik "Stolarstwo" Tadeusz Laurowski
- czasopisma branżowe,

Warunki uczestnictwa

- ukończone 18 lat,
- wykształcenie minimum zawodowe

Informacje dodatkowe

Jednostka lekcyjna 45 minut. Okres przerw nie wlicza się do czasu trwania szkolenia.

Pracownia stolarska wyposażona w 6 stanowisk do samodzielnego wykonywania zajęć praktycznych spełniających wymagania BHP wraz z osprzętem, salka przy pracowni wyposażona w 12 stanowisk do prowadzenia zajęć teoretycznych.

Pełna dostępność do sanitariatów i szatni.

Osoby chcące skorzystać z usługi którym operator w rozliczeniu oferuje bony muszą ten fakt zgłosić dostawcy wybranej usługi 7 dni wcześniej.

Informujemy, że w Zakład Doskonalenia Zawodowego w Katowicach jest zwolniony z podatku VAT, w związku z tym koszt szkolenia netto brutto jest identyczny (zwolniona z podatku VAT na podstawie art. 43, ust. 1, pkt. 26, lit. Ustawy o VAT)

Adres

ul. Ignacego Krasickiego 17
42-500 Będzin
woj. śląskie

Zajęcia teoretyczne i praktyczne realizowane będą w Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego Będzin ul. Krasickiego 17
Nowoczesna pracownia stolarska wyposażona w 6/7 stanowisk.

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi
- Laboratorium komputerowe
- Monitor interaktywny + Laptopy

Kontakt



Jolanta Głośny

E-mail sosnowiec@zdz.katowice.pl

Telefon (+48) 697 818 725