



KURS ZAWODOWY - Technik przemysłu mody MOD.11 - Konstrukcja komputerowa CAD

Numer usługi 2025/04/04/11069/2670441

8 900,00 PLN brutto
8 900,00 PLN netto
31,79 PLN brutto/h
31,79 PLN netto/h

ULTRAMASZYNA
SPÓŁKA Z
OGRANICZONĄ
ODPOWIEDZIALNOŚ
CIĄ

Brak ocen dla tego dostawcy

📍 Warszawa / stacjonarna
🏠 Usługa o charakterze zawodowym
🕒 280 h
📅 15.11.2025 do 21.06.2026

Informacje podstawowe

Kategoria	Inne / Edukacja
Sposób dofinansowania	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	Dla kogo jest ten kurs? <p>Nie musisz posiadać zaawansowanych umiejętności! Kurs jest dedykowany zarówno osobom początkującym, jak i zaawansowanym w celu potwierdzenia kwalifikacji zawodowej. Program został przygotowany w taki sposób, aby nawet osoby, które do tej pory nie zajmowały się konstrukcją były w stanie sobie poradzić!</p> Praca po kursie <p>Kurs zawodowy Technika przemysłu mody w kwalifikacji MOD.11: Organizacja procesów wytwarzania wyrobów odzieżowych, umożliwia uzyskanie umiejętności, pozwalających na zdobycie pracy na stanowiskach menedżerskich, koordynujących pracę w szwalni lub budowanie własnej marki odzieżowej.</p>
Minimalna liczba uczestników	1
Maksymalna liczba uczestników	8
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	280
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	art. 118 ust. 1, 1a i 2 ustawy z dnia 14 grudnia 2016 r. - Prawo oświatowe (Dz. U. z 2020 r. poz. 900 z późn. zm.)

Cel

Cel edukacyjny

W kwalifikacji MOD.11. Organizacja procesów wytwarzania wyrobów odzieżowych absolwent wykonuje zadania zawodowe:

- projektowania kolekcji odzieżowych,
- opracowywania dokumentacji wyrobów odzieżowych,
- organizowania procesów wytwarzania wyrobów odzieżowych,
- kontrolowania procesów wytwarzania wyrobów odzieżowych,
- prowadzenia działań związanych z marketingiem wyrobów odzieżowych

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
ZESTAW WSZYSTKICH EFEKTÓW UCZENIA SIĘ, UWZGLĘDNIONYCH W: https://kwalifikacje.gov.pl/k?id_kw=13413	ZESTAW WSZYSTKICH KRYTERIÓW WERYFIKACJI UWZGLĘDNIONYCH W: https://kwalifikacje.gov.pl/k?id_kw=13413	Test teoretyczny

Kwalifikacje

Kwalifikacje zarejestrowane w Zintegrowanym Rejestrze Kwalifikacji

Kwalifikacje	Organizacja procesów wytwarzania wyrobów odzieżowych
Kod kwalifikacji w Zintegrowanym Rejestrze Kwalifikacji	13413
Nazwa/Kategoria Podmiotu prowadzącego walidację	Okręgowa Komisja Egzaminacyjna w Warszawie
Podmiot prowadzący walidację jest zarejestrowany w BUR	Nie
Nazwa/Kategoria Podmiotu certyfikującego	Okręgowa Komisja Egzaminacyjna w Warszawie
Podmiot certyfikujący jest zarejestrowany w BUR	Nie

Usługa o charakterze zawodowym

Program

1. Bezpieczeństwo i higiena pracy:

- przepisy bezpieczeństwa i higieny pracy przy komputerze,
- przepisy bezpieczeństwa i higieny pracy przy domowym oraz przemysłowym sprzęcie krawieckim,
- przepisy bezpieczeństwa i higieny pracy ze sprzętem osiagającym wysokie temperatury.

2. Podstawy odzieżownictwa:

- dobieranie surowca do produkowanych wyrobów odzieżowych,
- procesy którym podlegają materiały w przygotowaniu do produkcji,
- techniki rozkroju, klejenia wykorzystywane w procesie produkcji,
- konserwacja, znakowanie materiałów.

3. Przygotowanie procesów wytwarzania wyrobów odzieżowych:

- dokumentacja techniczno-technologiczna,
- zasady tworzenia prototypów odzieży damskiej lekkiej,
- planowanie produkcji - wyliczanie surowców potrzebnych do produkcji,
- dobór maszyn szwalniczych i technologii szycia w oparciu o dokumentację techniczno-technologiczną,
- weryfikacja jakości produkowanej odzieży,
- zasady znakowania gotowej odzieży, przechowywania wyrobów.

4. Organizowanie działań związanych z marketingiem oraz sprzedażą wyrobów odzieżowych:

- typy klienów, obsługa trudnych klientów, kwestie prawne,
- rodzaje i nośniki reklamy,
- dystrybucja,
- budowanie tożsamości marki,
- podstawy **visual merchandisingu**,
- przepisy prawne obowiązujące w e-commerce.

5. Komputerowe przygotowanie produkcji:

- pracujemy na specjalistycznym programie Audaces,
- tworzenie rysunków technicznych w programie komputerowym,
- zasady tworzenia form i szablonów odzieżowych,
- stopniowane form i szablonów w programie Audaces,
- tworzenie planów układów kroju.

6. Język angielski zawodowy:

- posługiwanie się terminologią zawodową w języku angielskim,

- konwersacje nawiązujące do sytuacji zawodowych,
- porozumiewanie się w języku angielskim w środowisku pracy.

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 0

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

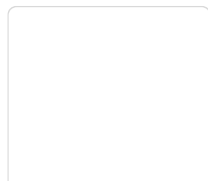
Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	8 900,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	8 900,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	31,79 PLN
Koszt osobogodziny netto	31,79 PLN
W tym koszt walidacji brutto	0,00 PLN
W tym koszt walidacji netto	0,00 PLN
W tym koszt certyfikowania brutto	0,00 PLN
W tym koszt certyfikowania netto	0,00 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 2



1 z 2

Joanna Lewandowska

Z zawodu krawiec odzieży damskiej ciężkiej, dyplomowany technik technologii odzieży ze specjalizacją w komputerowym wspomaganii produkcji odzieży.

Posiada wieloletnie doświadczenie jako krawcowa oraz konstruktor, dzięki czemu nie są jej obce niemal żadne aspekty powstawania odzieży. Aktualnie realizuje różne projekty krawieckie w ramach prowadzonej działalności gospodarczej oraz bardzo chętnie dzieli się swoją wiedzą z uczestnikami naszych kursów :) W Ultramaszynie prowadzi zajęcia na wszystkich poziomach zaawansowania, zajęcia z zakresu konstrukcji i szycia bielizny, gorsetów, a także kursy zawodowe o specjalizacji Krawiec oraz Komputerowa konstrukcja odzieży.



2 z 2

Agnieszka Żochowska

Z wykształcenia technik odzieżowy, historyk, a przede wszystkim pedagog z wielkim zamiłowaniem do konstrukcji i modelowania. Doświadczenie zdobywała w zakładach odzieżowych Modny Strój i Leda. Współpracowała z atelier szyjącym dla czołowych polskich projektantów. Właścicielka firmy projektującej i szyjącej ubrania oraz maskotki, wykładowczyni w MSKPU. W Ultramaszynie prowadzi kursy szycia dla dzieci, kursy szycia dla początkujących, a także kursy zawodowe.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

materiały umieszczone na platformie szkoleniowej Ultramaszyna.com oraz materiały drukowane dla każdego uczestnika.

Adres

ul. Puławska 12a/10b

02-566 Warszawa

woj. mazowieckie

pracownia ultramaszyna

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi
- Laboratorium komputerowe

Kontakt



EWA WÓJCIK

E-mail kontakt@ultramaszyna.com

Telefon (+48) 881 691 636