



Szkolenie - Natural Lashes Classic z Dorotą Grotkiewicz – stylizacja rzęs metodą 1:1, profil środowiskowy preparatów i projektowanie mapy w aplikacji AI – szkolenie (kwalifikacje)

6 396,00 PLN brutto
5 200,00 PLN netto
399,75 PLN brutto/h
325,00 PLN netto/h
583,33 PLN cena rynkowa ⓘ

CENTRUM
SZKOLENIOWE
MARCELINA DUDEK

★★★★★ 4,9 / 5

862 oceny

Numer usługi 2026/06/24/173195/3646235

- 📍 Ruda Śląska
- 🏠 Usługa szkoleniowa
- 📄 stacjonarna
- 👥 Zajęcia grupowe
- 🕒 16:00 h
- 📅 05.09.2026 do 11.09.2026

Informacje podstawowe

Kategoria

Zdrowie i medycyna / Medycyna estetyczna i kosmetologia

Grupa docelowa usługi

Szkolenie przeznaczone dla:

- osób rozpoczynających pracę w zawodzie stylistki rzęs, które chcą zdobyć kwalifikację w metodzie 1:1,
- pracujących stylistek rzęs i kosmetyczek chcących uzupełnić warsztat o projektowanie mapy rzęs w aplikacji AI,
- osób prowadzących gabinet, które chcą wdrożyć procedurę ograniczania ładunku substancji niebezpiecznych ze stanowiska,
- osób przekwalifikowujących się lub wracających na rynek pracy w branży beauty.

Minimalna liczba uczestników

2

Maksymalna liczba uczestników

4

Data zakończenia rekrutacji

03-09-2026

Forma prowadzenia usługi

stacjonarna

Podstawa uzyskania wpisu do BUR

Znak Jakości Małopolskich Standardów Usług Edukacyjno-Szkoleniowych (MSUES) - wersja 2.0

Cel

Cel edukacyjny

Szkolenie potwierdza przygotowanie do projektowania mapy rzęs metodą 1:1 w aplikacji AI oraz do kontroli precyzji stylizacji. Uczestniczka rozpoznaje profil środowiskowy klejów i removerów na podstawie karty charakterystyki, dobiera preparaty o niższej zawartości substancji niebezpiecznych i wdraża procedurę ograniczania ładunku zanieczyszczeń trafiających ze stanowiska do ścieków. Nabywa też kompetencje społeczne w komunikacji z klientką i odpowiedzialności zawodowej.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Charakteryzuje profil środowiskowy preparatów do stylizacji rzęs na podstawie karty charakterystyki i składu INCI	<ul style="list-style-type: none"> Charakteryzuje substancje niebezpieczne obecne w klejach cyjanoakrylowych do rzęs 	Test teoretyczny
	<ul style="list-style-type: none"> Charakteryzuje znaczenie zwrotów wskazujących rodzaj zagrożenia (H) na etykiecie preparatu 	Test teoretyczny
Wyjaśnia drogi przedostawania pozostałości preparatów ze stanowiska do ścieków	Wyjaśnia, które pozostałości preparatów nie powinny trafiać do ścieków	Test teoretyczny
	<ul style="list-style-type: none"> Wyjaśnia zasadę ograniczania ładunku substancji niebezpiecznych u źródła 	Test teoretyczny
Projektuje mapę rzęs metodą 1:1 w aplikacji AI do analizy obrazu oka	<ul style="list-style-type: none"> Projektuje rozkład długości rzęs dopasowany do anatomii oka w aplikacji AI 	Analiza dowodów i deklaracji
	<ul style="list-style-type: none"> Projektuje stylizację 1:1 na podstawie zdjęcia oka modelki w aplikacji AI 	Analiza dowodów i deklaracji
Stosuje aplikację AI do kontroli precyzji wykonanej stylizacji rzęs	Stosuje analizę obrazu w aplikacji AI do wykrycia niesymetrii aplikacji	Analiza dowodów i deklaracji
	Stosuje wynik analizy AI do ograniczenia liczby korekt zużywających klej	Analiza dowodów i deklaracji
Dobiera preparaty do stylizacji rzęs według profilu środowiskowego z karty charakterystyki	<ul style="list-style-type: none"> Dobiera klej o niższej zawartości substancji niebezpiecznych na podstawie etykiety 	Analiza dowodów i deklaracji
	<ul style="list-style-type: none"> Dobiera remover ograniczający ładunek zanieczyszczeń trafiających do ścieków 	Analiza dowodów i deklaracji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Wdraża procedurę ograniczania ładunku substancji niebezpiecznych ze stanowiska pracy	• Wdraża wstępne zatrzymywanie pozostałości preparatów w odpadzie stałym	Analiza dowodów i deklaracji
	• Wdraża zasady postępowania z resztkami preparatów zamiast splukiwania ich do umywalki	Analiza dowodów i deklaracji
Charakteryzuje zasady komunikacji z klientką podczas konsultacji stylizacji rzęs	• Charakteryzuje sposoby dostosowania pracy do zmiennych oczekiwań klientki	Test teoretyczny
	• Charakteryzuje zasady współpracy z innym specjalistą gabinetu	Test teoretyczny
Opisuje zasady odpowiedzialności zawodowej stylistki rzęs	• Opisuje granice odpowiedzialności za przeciwwskazania do zabiegu	Test teoretyczny
	• Opisuje sposób postępowania w sytuacji reklamacji wykonanej stylizacji	Test teoretyczny

Kwalifikacje

Kwalifikacje niewłączone do ZSK

Uznane kwalifikacje

Pytanie 3. Czy dokument jest certyfikatem wydawanym przez międzynarodowe instytucje?

TAK

Strona internetowa Instytucji Certyfikującej: <https://my-ps.eu/katalog-kwalifikacji/>

Informacje

Nazwa Podmiotu prowadzącego walidację

Centrum Szkoleniowe Marcelina Dudek

Nazwa Podmiotu certyfikującego

My Personality Skills

Program

Szkolenie prowadzi do nabycia kwalifikacji: Stylistka rzęs z elementami zrównoważonego rozwoju

Powiązanie z RIS WSL 2030 – inteligentna specjalizacja Zielona gospodarka:

- Szkolenie rozwija kompetencje w obszarze gospodarki wodno-ściekowej – ograniczania ładunku trwałych mikrozanieczyszczeń przedostających się ze stanowiska pracy do ścieków.

- Uczestniczka wdraża rozwiązania z zakresu minimalizacji zanieczyszczeń i racjonalnego gospodarowania substancjami niebezpiecznymi.

Powiązanie z PRT WSL 2019–2030 – obszar technologie dla ochrony środowiska:

- Moduł środowiskowy stanowi samodzielny, dominujący moduł karty (nie pomocniczy) i obejmuje wdrażanie technologii gospodarowania odpadami: wstępne zatrzymywanie i stabilizację pozostałości preparatów chemicznych u źródła.
- Cyfrowy rdzeń (ICT / dane / AI) to praca w aplikacji AI do analizy obrazu oka – przetwarzanie danych obrazowych do projektowania stylizacji i kontroli precyzji.

Powiązanie z obszarami zielonych miejsc pracy:

- minimalizacja odpadów i zanieczyszczeń,
- ochrona ekosystemów wodnych.

Szkolenie prowadzi do nabycia kwalifikacji zawodowej: Stylistka rzęs – metoda 1:1 (Natural Lashes Classic).

Schemat dnia: teoria przed przerwą obiadową, praktyka po przerwie; bloki minimum 1 godzina zegarowa.

DZIEŃ 1

09:00 – 10:30 | Profil środowiskowy preparatów do stylizacji rzęs (Teoria) [W1]

- Skład INCI klejów cyjanoakrylowych, primerów i removerów oraz substancje niebezpieczne (formaldehyd, izocyjaniany, carbon black).
- Czytanie karty charakterystyki: piktogramy zagrożeń i zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia (H).
- Trwałość środowiskowa składników i ich klasyfikacja (substancje PBT, mikroplastik, lotne związki organiczne).

10:30 – 12:00 | Ochrona przed przedostawaniem zanieczyszczeń do ścieków (Teoria) [W2]

- Drogi przedostawania pozostałości preparatów ze stanowiska do ścieków.
- Wpływ trwałych mikrozanieczyszczeń na gospodarkę wodno-ściekową.
- Zasada ograniczania ładunku substancji niebezpiecznych u źródła.

12:00 – 12:30 | Przerwa (Przerwa)

- Przerwa wliczona w czas szkolenia.

12:30 – 14:00 | Moduł cyfrowy: projektowanie mapy rzęs w aplikacji AI (Praktyka) [U1][U2]

- Wykonanie zdjęcia oka modelki i analiza anatomii w aplikacji AI (YouCam Makeup / Google Lens).
- Projektowanie mapy rzęs metodą 1:1 dopasowanej do kształtu oka.
- Kontrola precyzji aplikacji w aplikacji AI i ograniczanie liczby korekt zużywających klej.

14:00 – 14:30 | Przerwa (Przerwa)

- Przerwa wliczona w czas szkolenia.

14:30 – 16:00 | Moduł środowiskowy: dobór preparatów według profilu środowiskowego (Praktyka) [U3]

- Dobór kleju o niższej zawartości substancji niebezpiecznych na podstawie etykiety.
- Dobór removera ograniczającego ładunek zanieczyszczeń trafiających do ścieków.
- Prowadzenie cyfrowej ewidencji preparatów według profilu środowiskowego.

16:00 – 17:00 | Praktyka na materiałach treningowych (Praktyka) [U1]

- Praca pęsetami i ćwiczenie precyzji aplikacji metodą 1:1.
- Odwzorowanie zaprojektowanej mapy rzęs na materiale treningowym.
- Ergonomia stanowiska pracy stylistki.

DZIEŃ 2

09:00 – 10:00 | Kompetencje społeczne w pracy stylistki rzęs (Teoria) [KS1][KS2]

- Komunikacja z klientką podczas konsultacji i adaptacja do jej oczekiwań.
- Współpraca z innym specjalistą gabinetu.
- Odpowiedzialność zawodowa, przeciwwskazania oraz postępowanie w sytuacji reklamacji.

10:00 – 11:00 | Powtórzenie: profil środowiskowy preparatów (Teoria) [W1]

- Analiza kart charakterystyki preparatów używanych w praktyce.
- Rozpoznawanie substancji niebezpiecznych w produktach.
- Najczęstsze błędy w ocenie składu preparatów.

11:00 – 12:00 | Powtórzenie: ochrona przed zanieczyszczeniami (Teoria) [W2]

- Drogi przedostawania zanieczyszczeń do ścieków – utrwalenie.
- Identyfikacja pozostałości, które nie powinny trafiać do umywalki.
- Przygotowanie do wdrożenia procedury na stanowisku.

12:00 – 12:30 | Przerwa (Przerwa)

- Przerwa wliczona w czas szkolenia.

12:30 – 14:00 | Moduł środowiskowy: wdrożenie procedury gospodarowania odpadami (Praktyka) [U4]

- Wdrożenie wstępnego zatrzymywania pozostałości preparatów w odpadzie stałym.
- Postępowanie z resztkami kleju i removera zamiast splukiwania do umywalki.
- Organizacja stanowiska ograniczająca ładunek substancji niebezpiecznych.

14:00 – 14:30 | Przerwa (Przerwa)

- Przerwa wliczona w czas szkolenia.

14:30 – 16:00 | Praktyka na modelce z wykorzystaniem mapy AI (Praktyka) [U1][U2]

- Samodzielne wykonanie stylizacji 1:1 na modelce według mapy zaprojektowanej w aplikacji AI.
- Kontrola symetrii i precyzji w aplikacji AI.
- Ograniczanie korekt i zużycia preparatów podczas pracy.

16:00–17:00 | WALIDACJA – test wiedzy + analiza dowodów i deklaracji

- **modelki zapewnia trener**
- **Każda uczestniczka pracuje na własnym telefonie lub tablecie** z zainstalowanym oprogramowaniem do cyfrowej e-dokumentacji klienta:

Walidacja uczestników jest niezależna od procesu szkoleniowego. Osoba prowadząca szkolenie nie bierze udziału w ocenie swoich kursantów w zakresie, którego nauczała. Końcową walidację przeprowadza niezależny egzaminator (podmiot zewnętrzny). Wynik przeprowadzonej walidacji jest ogłaszany od razu po zakończeniu szkolenia. Proces walidacji prowadzony jest w formie testu wiedzy oraz analizy dowodu i deklaracji. **Certyfikat potwierdzający nabycie kwalifikacji wydawany jest uczestnikowi do 5 dni roboczych od zakończenia walidacji.**

Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 15

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 15 Profil środowiskowy preparatów do stylizacji rzęs [W1]	Zajęcia	Dorota Grotkiewicz	05-09-2026	09:00	10:30	01:30

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
2 z 15 Ochrona przed przedostawianiem zanieczyszczeń do ścieków [W2]	Zajęcia	Dorota Grotkiewicz	05-09-2026	10:30	12:00	01:30
3 z 15 -	Przerwa	-	05-09-2026	12:00	12:30	00:30
4 z 15 Moduł cyfrowy: projektowanie mapy rzęs w aplikacji AI [U1][U2]	Zajęcia	Dorota Grotkiewicz	05-09-2026	12:30	14:00	01:30
5 z 15 -	Przerwa	-	05-09-2026	14:00	14:30	00:30
6 z 15 Moduł środowiskowy : dobór preparatów wg profilu środowiskowego [U3]	Zajęcia	Dorota Grotkiewicz	05-09-2026	14:30	16:00	01:30
7 z 15 Praktyka na materiałach treningowych [U1]	Zajęcia	Dorota Grotkiewicz	05-09-2026	16:00	17:00	01:00
8 z 15 Kompetencje społeczne w pracy stylistki rzęs [KS1] [KS2]	Zajęcia	Dorota Grotkiewicz	06-09-2026	09:00	10:00	01:00
9 z 15 Powtórzenie: profil środowiskowy preparatów [W1]	Zajęcia	Dorota Grotkiewicz	06-09-2026	10:00	11:00	01:00
10 z 15 Powtórzenie: ochrona przed zanieczyszczeniami [W2]	Zajęcia	Dorota Grotkiewicz	06-09-2026	11:00	12:00	01:00

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
11 z 15 -	Przerwa	-	06-09-2026	12:00	12:30	00:30
12 z 15 Moduł środowiskowy : wdrożenie procedury gospodarowania odpadami [U4]	Zajęcia	Dorota Grotkiewicz	06-09-2026	12:30	14:00	01:30
13 z 15 -	Przerwa	-	06-09-2026	14:00	14:30	00:30
14 z 15 Praktyka na modelce z wykorzystaniem mapy AI [U1][U2]	Zajęcia	Dorota Grotkiewicz	06-09-2026	14:30	16:00	01:30
15 z 15 -	Walidacja	-	06-09-2026	16:00	17:00	01:00

Podsumowanie

Rodzaj godzin	Liczba godzin
Suma godzin zegarowych usługi	16:00
w tym suma godzin zajęć	13:00
w tym suma godzin walidacji	01:00
w tym suma przerw	02:00
Suma godzin dydaktycznych bez przerw	18:30

Cennik

Jeżeli korzystasz z dofinansowania i usługa stanowi usługę kształcenia zawodowego lub przekwalifikowania zawodowego wraz z usługą lub dostawą towarów ściśle związaną z usługami kształcenia zawodowego lub przekwalifikowania zawodowego to możesz mieć możliwość skorzystania za zwolnienia z podatku VAT na podstawie art. 43 ust. 1 pkt 29 lit. c ustawy z dnia 11 marca 2024 r. o podatku od towarów i usług, jeśli usługa w całości jest finansowana ze środków publicznych lub § 3 ust. 1 pkt 14 rozporządzenia Ministra Finansów z dnia 20 grudnia 2013 r. w sprawie zwolnień od podatku od towarów i usług oraz warunków stosowania tych zwolnień w przypadku, gdy usługa jest finansowana w co najmniej 70% ze środków publicznych.

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	6 396,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	5 200,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	399,75 PLN
Koszt osobogodziny netto	325,00 PLN
W tym koszt walidacji brutto	1 107,00 PLN
W tym koszt walidacji netto	900,00 PLN
W tym koszt certyfikowania brutto	492,00 PLN
W tym koszt certyfikowania netto	400,00 PLN

Liczba godzin usługi

Rodzaj godzin	Liczba godzin
Liczba godzin zegarowych usługi	16:00

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Dorota Grotkiewicz

– ekspertka pigmentacji brwi i ust, trenerka oraz właścicielka studia Permanent Beauty. Z branżą beauty związana od ponad 15 lat – początkowo jako stylistka rzęs, od 2017 roku nieprzerwanie specjalizuje się w makijażu permanentnym, koncentrując się na pigmentacji brwi i ust, indywidualnym projektowaniu kształtów oraz doborze kolorystyki. Na co dzień łączy wieloletnie doświadczenie gabinetowe z rozwojem zawodowym poprzez szkolenia, konferencje i warsztaty prowadzone przez czołowych ekspertów PMU z Polski i zagranicy.

W pracy szkoleniowej prowadzi kursy z makijażu permanentnego brwi i ust, henny pudrowej z geometrią oraz laminacji brwi. W 2023 roku uzyskała tytuły Lips Expert oraz Brow Expert.

Ukończone szkolenia: Brows Micropigmentation Masterclass (2024), Basic Nanobrows Class (2024), Sandy Ombre Brows Masterclass (2025), PixelLOVE Ombre Brows, Soft Ombre Brows Technique oraz Elite Gradient.

Aktywnie uczestniczy w środowisku branżowym – współorganizowała polskie półfinały Mistrzostw Świata WULOP i w 2025 roku została powołana do grona sędziów Monte Carlo Beauty

Championship w kategorii PMU.

Wdraża zasady zrównoważonego rozwoju: stosuje pigmenty o potwierdzonej biokompatybilności (analiza INCI), realizuje zabiegi metodą less-waste oraz korzysta z aplikacji AI – YouCam AI Skin Analysis do analizy fototypu skóry i Google Lens do weryfikacji składu preparatów.

Prowadzący posiada doświadczenie zawodowe zdobyte nie wcześniej niż 5 lat przed publikacją usługi w BUR.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Uczestnik szkolenia otrzymuje:

- **Skrypty szkoleniowe** z pełnym zakresem wiedzy teoretycznej i praktycznej
- **Dostęp do prezentacji multimedialnych** i materiałów cyfrowych, które ułatwią naukę i umożliwią powrót do omawianych zagadnień po zakończeniu szkolenia.

Warunki uczestnictwa

Liczba miejsc jest ograniczona. Przed dokonaniem zapisu na usługę prosimy o kontakt celem weryfikacji, czy jest miejsce na dany termin szkolenia.

Informacje dodatkowe

- Warunkiem uzyskania zaświadczenia jest uczestnictwo w co najmniej 80% zajęć usługi rozwojowej - na szkoleniu obowiązuje lista obecności
- Karta niniejszej usługi rozwojowej została przygotowana zgodnie z obowiązującym Regulaminem Bazy Usług Rozwojowych

Usługa zwolniona z VAT na podstawie §3 ust. 1 pkt 14 rozporządzenia Ministra Finansów z dnia 20 grudnia 2013r. w sprawie zwolnień od podatku od towarów i usług oraz warunków stosowania tych zwolnień (Dz.U.2013 poz. 1722 z późniejszymi zmianami)

Zapisując się na usługę wyrażasz zgodę na rejestrowanie/nagrywanie swojego wizerunku na potrzeby monitoringu, kontroli oraz w celu utrwalenia efektów uczenia się.

Adres

ul. Powstańców 16a
41-700 Ruda Śląska
woj. śląskie

1 piętrze
Brak windy

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi

Kontakt



Marcelina Dudek



E-mail wsparcie@dotacjedlabeauty.pl

Telefon (+48) 730 622 634