



CENTRUM  
SZKOLENIOWE  
MARCELINA DUDEK

★★★★★ 4,9 / 5

814 ocen

## Szkolenie Soft Ombre Brows z Joanną Gutkowska - makijaż permanentny brwi - poziom Intermediate. Warsztaty z wykorzystaniem zielonych kompetencji i produktów proekologicznych (kwalifikacje)

Numer usługi 2026/03/31/173195/3450827

📍 Katowice

🏠 Usługa szkoleniowa

📄 stacjonarna

🕒 20:00 h

📅 30.05.2026 do 31.05.2026

5 200,00 PLN brutto

5 200,00 PLN netto

260,00 PLN brutto/h

260,00 PLN netto/h

583,33 PLN cena rynkowa ⓘ

## Informacje podstawowe

### Kategoria

Zdrowie i medycyna / Medycyna estetyczna i kosmetologia

### Grupa docelowa usługi

**Doświadczone stylistki brwi i linergistki z woj. śląskiego**, chcące opanować zaawansowaną technikę "Soft Ombre", by przekształcić gabinety w zielone miejsca pracy.

**Pracownicy sektora beauty**, wdrażający rozwiązania GOZ (zrównoważone zarządzanie pigmentami o niskim śladzie chemicznym i optymalizację materiałów).

**Przedsiębiorcy branży kreatywnej**, realizujący transformację cyfrową (standard PRT) poprzez bezpapierowy obieg dokumentacji i e-Beauty Plany, zgodnie z RIS 2030.

**Specjaliści nastawieni na innowacje technologiczne**, łączący precyzyjną pigmentację z metodami niskiej emisji odpadów, budujący przewagę konkurencyjną na ekologicznym rynku usług.

**Osoby podnoszące kwalifikacje zawodowe**, spójne z inteligentnymi specjalizacjami regionu, dążące do certyfikacji umiejętności w zakresie eko-projektowania usług permanentnych.

Minimalna liczba uczestników

1

Maksymalna liczba uczestników

1

Data zakończenia rekrutacji

29-05-2026

Forma prowadzenia usługi

stacjonarna

Liczba godzin usługi

20

# Cel

## Cel edukacyjny

Usługa przygotowuje do samodzielnego wykonywania pigmentacji Soft Ombre Brows poprzez wdrożenie innowacyjnego modelu inżynierii twarzy. Kursant nabywa umiejętność parametryzacji cech antropometrycznych w systemach cyfrowych oraz optymalizacji procesowej w standardzie PRT, co stanowi fundament transformacji cyfrowej usług. Wykonuje zabieg w oparciu o ekoprojektowanie, wdrażając technologie biokompatybilne redukujące ślad chemiczny i odpady w cyklu życia.

## Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Charakteryzuje parametry techniczne biopigmentów oraz zasady inżynierii twarzy.	Charakteryzuje właściwości biokompatybilne pigmentów oraz zasady ich doboru do typu skóry.	Test teoretyczny
Opisuje procedury optymalizacji procesowej w standardzie PRT oraz zasady ekoprojektowania	Opisuje schemat cyfrowej archiwizacji dokumentacji oraz sposób redukcji śladu chemicznego	Test teoretyczny
Wdraża model parametryzacji cech antropometrycznych w systemach cyfrowych	Wdraża cyfrowy projekt geometrii brwi na podstawie wprowadzonych parametrów twarzy.	Analiza dowodów i deklaracji
Wykonuje pigmentację techniką Soft Ombre Brows zgodnie z zasadami GOZ	Wykonuje pełny zabieg na modelce przy użyciu biopreparatów i materiałów biodegradowalnych	Analiza dowodów i deklaracji
Promuje innowacyjne i proekologiczne standardy pracy w branży beauty.	Promuje technologie biokompatybilne i zasady GOZ w komunikacji z klientem	Test teoretyczny
Identyfikuje odpowiedzialność za cykl życia produktu i bezpieczeństwo danych PRT	Identyfikuje metody utylizacji odpadów oraz zasady ochrony danych w chmurze.	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/>

## Informacje

Nazwa Podmiotu prowadzącego walidację

Fundacja My Personality Skills

Nazwa Podmiotu certyfikującego

Fundacja My Personality Skills

# Program

Uzasadnienie zgodności z dokumentami strategicznymi Województwa Śląskiego

## Program Rozwoju Technologii Województwa Śląskiego 2019–2030

- **Rozwój kompetencji cyfrowych:** Usługa wdraża zaawansowane techniki parametryzacji cech antropometrycznych twarzy z wykorzystaniem systemów cyfrowych, co podnosi poziom cyfryzacji w sektorze usług kreatywnych.
- **Wsparcie dla mieszkańców:** Szkolenie udostępnia nowoczesne narzędzia diagnostyki obrazowej, podnosząc konkurencyjność kadr na inteligentnym rynku pracy regionu.
- **Innowacje technologiczne:** Kursant wdraża standard PRT poprzez procesową optymalizację dokumentacji w chmurze, co stanowi element inteligentnej transformacji przedsiębiorstw.

## Regionalna Strategia Innowacji Województwa Śląskiego 2030 (RIS)

- **Zapewnienie integracyjnej transformacji cyfrowej:** Program integruje procesy ICT z rzemiosłem artystycznym, wdrażając model inżynierii twarzy oparty na danych, co wpisuje się w regionalny ekosystem innowacji.
- **Rozwój ekosystemu innowacji:** Usługa promuje wysokospecjalistyczne techniki pigmentacji oparte na oszczędnej depozycji barwnika, stymulując wzrost technologiczny branży beauty.
- **Wzrost kompetencji cyfrowych mieszkańców:** Uczestnik nabywa umiejętność zarządzania danymi zabiegowymi w środowisku cyfrowym, eliminując bariery w dostępie do technologii 4.0.

## Zielone kompetencje

- **Zrównoważony rozwój:** Usługa opiera się na zasadach ekoprojektowania, wykorzystując technologie biokompatybilne i materiały o niskim śladzie chemicznym, co bezpośrednio wspiera tworzenie zielonych miejsc pracy.
- **Treści związane z wpływem na środowisko:** Program uczy optymalizacji zasobów zgodnie z GOZ oraz wdraża procedury niskiej emisji odpadów niebezpiecznych w systemie zamkniętym, minimalizując negatywny wpływ na ekosystem.

Usługa będzie realizowana w godzinach dydaktycznych (1h=45min.)

Przerwy nie wliczają się w czas szkolenia.

**Szkolenie prowadzi do nabycia kwalifikacji zawodowej: Specjalista ds. makijażu permanentnego brwi.**

## PROGRAM USŁUGI

### DZIEŃ 1:

#### 09:00 - 10:30 Mechanika implantacji i aparatura w standardzie 4.0 TEORIA

- Parametryzacja pracy maszyn (stroke, częstotliwość) a energia penetracji.
- Synchronizacja manualna z cyfrowym sterowaniem częstotliwości uderzeń.
- Analiza korelacji nacisku i tempa pracy w celu optymalizacji retencji.

#### 10:30 - 12:00 Inżynieria narzędziowa i geometria igieł TEORIA

- Klasyfikacja taperów igieł i ich wpływ na fizykę tworzenia piksela.
- Analiza stabilizacji prowadzenia igły w systemach kartridży z membraną.
- Wdrażanie ustawień needle hang dla precyzyjnej kontroli depozycji.

## **12:00 - 13:00 Pigmentologia i biokompatybilność materiałowa TEORIA**

- Analiza chemiczna składu (Iron Oxides, Carbon Black) i procesów stabilizacji koloru.
- Projektowanie koloru w oparciu o kolorymetrię i fizjologię tkanki.
- Zarządzanie cyklem życia produktu i redukcja śladu chemicznego.

## **13:00 - 13:15 PRZERWA**

## **13:15 - 14:15 Techniki operacyjne i kontrola procesowa PRAKTYKA**

- Kinematyka ruchu wahadłowego i liniowego w pracy niskourazowej.
- Parametryzacja nacisku manualnego w zapobieganiu overworkingowi skóry.
- Detekcja reakcji tkanek na głębokość implantacji w systemie rzeczywistym.

## **14:15 - 15:15 Cyfrowa geometria brwi i inżynieria twarzy PRAKTYKA**

- Parametryzacja punktów referencyjnych łuku brwiowego (standard PRT).
- Projektowanie symetrii i osiowości z wykorzystaniem aplikacji cyfrowych.
- Trening projektowy na fantomach w oparciu o dane antropometryczne.

## **15:15 - 16:45 Symulacja procesowa Soft Ombre na podłożach syntetycznych PRAKTYKA**

- Wdrażanie pracy segmentowej i warstwowe budowanie saturacji pigmentu.
- Optymalizacja przejść tonalnych przy zachowaniu niskiej emisji odpadów.
- Trening stabilności operacyjnej i kontrola równomierności depozycji.

## **DZIEŃ 2:**

## **09:00 - 11:30 Live Demo – Implementacja technologii w warunkach rzeczywistych PRAKTYKA**

- Prezentacja procedury Soft Ombre Brows w standardzie innowacyjnej usługi.
- Dobór parametrów sprzętowych do fototypu w celu minimalizacji traumy.
- Demonstracja cyfrowej dokumentacji zabiegowej i archiwizacji PRT.

## **11:30 - 13:00 Samodzielna implementacja zabiegowa PRAKTYKA**

- Samodzielna parametryzacja cech antropometrycznych modelki i projekt cyfrowy.
- Przygotowanie stanowiska w standardzie zielonego miejsca pracy (GOZ).
- Rozpoczęcie pigmentacji z kontrolą oszczędnej depozycji barwnika.

## **13:00 - 13:15 PRZERWA**

## **13:15 - 15:45 Samodzielna implementacja zabiegowa PRAKTYKA**

- Kontynuacja pigmentacji Soft Ombre Brows pod nadzorem technologicznym.
- Bieżąca optymalizacja nacisku manualnego i głębokości implantacji.
- Finalizacja procedury, cyfryzacja zaleceń pozabiegowych i utylizacja GOZ.

## **15:45 – 16:45 | Walidacja test teoretyczny analiza dowodu i deklaracji**

**Teoria:** 4h 00 min zegarowych = 5h 20 min dydaktycznych

**Praktyka:** 10 zegarowych = 13h 20 min dydaktycznych

**Walidacja:** 1h 00 min zegarowa = 1h 20 min dydaktycznych

Usługa realizowana jest w godzinach dydaktycznych. Przerwy nie wliczają się do godzin szkolenia.

### **Warunki organizacyjne dla uczestników usługi**

Organizator zapewnia pełną infrastrukturę i zasoby niezbędne do realizacji wysokospecjalistycznej usługi w standardzie zielonego i cyfrowego miejsca pracy:

- **Infrastruktura i sprzęt:** Indywidualne stanowisko zabiegowe wyposażone w ergonomiczną leżankę, profesjonalną aparaturę PMU o regulowanych parametrach technicznych, bezcieniowe oświetlenie operacyjne oraz systemy filtracji powietrza (redukcja emisji).
- **Zasoby cyfrowe (PRT):** Każdy uczestnik otrzymuje dostęp do tabletu z oprogramowaniem do cyfrowej parametryzacji cech antropometrycznych oraz interaktywnych szablonów dokumentacji w chmurze, co realizuje strategię paperless.

- **Materiały i biopreparaty:** Zestaw certyfikowanych biopigmentów o niskim śladzie chemicznym, igły o zoptymalizowanej geometrii (long/medium taper) oraz pakiet materiałów biodegradowalnych (GOZ).
- **Organizacja pracy z modelką:** Trenerka zapewnia modelkę dla każdego uczestnika w drugim dniu szkolenia. Pozwala to na pełną implementację nabytych umiejętności w warunkach rzeczywistych pod bezpośrednim nadzorem instruktora.
- **Standardy bezpieczeństwa i eko-protokoły:** Stanowisko spełnia wymogi Sanepidu oraz zalecenia GIS. Wdrożony jest system zamkniętego obiegu odpadów medycznych i procedury niskiej emisji zanieczyszczeń.

**Proces walidacji uczestników:** 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.

## Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 12

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>1 z 12</b> Mechanika implantacji i aparatura w standardzie 4.0 TEORIA	Joanna Gutkowska	30-05-2026	09:00	10:30	01:30
<b>2 z 12</b> Inżynieria narzędziowa i geometria igieł TEORIA	Joanna Gutkowska	30-05-2026	10:30	12:00	01:30
<b>3 z 12</b> Pigmentologia i biokompatybilność materiałowa TEORIA	Joanna Gutkowska	30-05-2026	12:00	13:00	01:00
<b>4 z 12</b> Przerwa	Joanna Gutkowska	30-05-2026	13:00	13:15	00:15
<b>5 z 12</b> Techniki operacyjne i kontrola procesowa PRAKTYKA	Joanna Gutkowska	30-05-2026	13:15	14:15	01:00
<b>6 z 12</b> Cyfrowa geometria brwi i inżynieria twarzy PRAKTYKA	Joanna Gutkowska	30-05-2026	14:15	15:15	01:00

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>7 z 12</b> Symulacja procesowa Soft Ombre na podłożach syntetycznych	Joanna Gutkowska	30-05-2026	15:15	16:45	01:30
<b>8 z 12</b> Live Demo – Implementacja technologii w warunkach rzeczywistych PRAKTYKA	Joanna Gutkowska	31-05-2026	09:00	11:30	02:30
<b>9 z 12</b> Samodzielna implementacja zabiegowa PRAKTYKA	Joanna Gutkowska	31-05-2026	11:30	13:00	01:30
<b>10 z 12</b> Przerwa	Joanna Gutkowska	31-05-2026	13:00	13:15	00:15
<b>11 z 12</b> Samodzielna implementacja zabiegowa PRAKTYKA	Joanna Gutkowska	31-05-2026	13:15	15:45	02:30
<b>12 z 12</b> Walidacja test teoretyczny analiza dowodu i deklaracji	-	31-05-2026	15:45	16:45	01:00

## Cennik

### Cennik

Rodzaj ceny	Cena
<b>Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto</b>	5 200,00 PLN
Podmiot uprawniony do zwolnienia z VAT na podstawie art. 43 ust. 1 ustawy o VAT	
<b>Koszt przypadający na 1 uczestnika netto</b>	5 200,00 PLN
<b>Koszt osobogodziny brutto</b>	260,00 PLN
<b>Koszt osobogodziny netto</b>	260,00 PLN

W tym koszt walidacji brutto	800,00 PLN
W tym koszt walidacji netto	800,00 PLN
W tym koszt certyfikowania brutto	100,00 PLN
W tym koszt certyfikowania netto	100,00 PLN

## Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

### Joanna Gutkowska

Doświadczona praktyczka i właścicielka Brush&Lash (od 2019 r.). Specjalizuje się w pigmentacji brwi i ust, stylizacji brwi i rzęs oraz w szkoleniach praktycznych podnoszących kwalifikacje. Łączy warsztat techniczny z podejściem biznesowo-marketingowym, wspierając kursantki w rozwoju oferty i komunikacji w social media. Wykształcenie: wykształcenie średnie; rozpoczęte studia na kierunku kosmetologia. Doświadczenie i specjalizacje Założycielka i prowadząca Brush&Lash (2019–obecnie) Szkolenia indywidualne i grupowe z pigmentacji brwi/ust, laminacji oraz przedłużania rzęs Doradztwo w zakresie oferty, sprzedaży i widoczności w social media Praktyczne wdrażanie zasad RODO, cyberbezpieczeństwa i zrównoważonego rozwoju w pracy salonu/szkoleniowca Wybrane szkolenia i certyfikacje: 2025 – 6-miesięczny program rozwoju sprzedaży, biznesu i social mediów 2025 – szkolenia: AI od podstaw, RODO, cyberbezpieczeństwo w firmie, ślad węglowy w organizacji 2024 – kurs online pigmentacji brwi (technika Klaudii Kity) 2023 – Marjas Beauty: SATIN Lips (usta permanentne) 2023 – kurs online Elan Flash Tint System 2022 – 2-dniowe warsztaty Ombre Brows u Pauliny Osinkowskiej 2022 – 3-dniowe szkolenie Soft Ombre Brows u Katarzyny Teresiak 2020 – Shape & Color BrowXenna u Barbary Wąs 2019 – Brow Henna Professional (henna pudrowa) – Mom of Brows 2019 – Brow Artist (henna pudrowa) – Mom of Brows

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.

### Informacja dotycząca realizacji usługi zgodnie z wytycznymi:

Usługa rozwojowa zostanie realizowana zgodnie z aktualnie obowiązującymi przepisami prawa i zaleceniami Ministerstwa Zdrowia i Głównego Inspektoratu Sanitarnego.

## 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
- 1 godzina rozliczeniowa = 45 minut
- przerwy nie wliczają się do czasu szkolenia
- Karta niniejszej usługi rozwojowej została przygotowana zgodnie z obowiązującym Regulaminem Bazy Usług Rozwojowych
- **Walidacja przeprowadzona będzie w formie testu wiedzy oraz analizy dowodów i deklaracji.**

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.

Zakres szkolenia i kompetencje, które nabędzie uczestnik są zielone na podstawie bazy danych ESCO – wykazu przykładowych zielonych umiejętności opracowanych przez KE w ramach klasyfikacji

## Adres

ul. Ceglana 63a/26  
40-514 Katowice  
woj. śląskie

## Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Wi-fi

## Kontakt



**Marcelina Dudek**

**E-mail** [wsparcie@dotacjedlabeauty.pl](mailto:wsparcie@dotacjedlabeauty.pl)

**Telefon** (+48) 730 622 634