



TRAINING CENTER  
ANETA SZURA

★★★★★ 4,9 / 5

644 oceny

## Szkolenie - Specjalista ds. makijażu permanentnego brwi – szkolenie technologiczne z wykorzystania urządzeń PMU oraz narzędzi cyfrowych w usługach kosmetycznych z elementami zielonych technologii(kwalifikacje)

Numer usługi 2026/03/11/153745/3397224

📍 Bytom / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 20 h

📅 22.04.2026 do 23.04.2026

5 000,00 PLN brutto

5 000,00 PLN netto

250,00 PLN brutto/h

250,00 PLN netto/h

437,50 PLN cena rynkowa ⓘ

## Informacje podstawowe

<b>Kategoria</b>	Zdrowie i medycyna / Medycyna estetyczna i kosmetologia
<b>Grupa docelowa usługi</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Uczestnicy szkolenia nie muszą spełniać określonych wymagań dotyczących funkcji, doświadczenia, zakresu zadań ani wiedzy i umiejętności z zakresu usługi</li> <li>• Zawodowe Kosmetyczki, kosmetyczki, linergistki, fryzjerzy, stylistki paznokci, makijażystki wizażystki, stylistki rzęs, które chcą wdrożyć do swojej codziennej pracy w gabinecie umiejętności na <b>ekologiczne praktyki i niskoemisyjne technologie</b> w zakresie makijażu permanentnego brwi</li> <li>• Osoby, które chcą nauczyć się wykorzystywać narzędzia cyfrowe, które znajdą zastosowanie w ekologicznych działaniach linergistki</li> </ul>
<b>Minimalna liczba uczestników</b>	1
<b>Maksymalna liczba uczestników</b>	2
<b>Data zakończenia rekrutacji</b>	21-04-2026
<b>Forma prowadzenia usługi</b>	stacjonarna
<b>Liczba godzin usługi</b>	20
<b>Podstawa uzyskania wpisu do BUR</b>	Certyfikat systemu zarządzania jakością wg. ISO 9001:2015 (PN-EN ISO 9001:2015) - w zakresie usług szkoleniowych

# Cel

## Cel edukacyjny

Usługa przygotowuje uczestnika do stosowania technologii wykorzystywanych w makijażu permanentnym brwi z uwzględnieniem zielonej i cyfrowej transformacji usług kosmetycznych. Uczestnik zdobędzie praktyczne umiejętności obsługi urządzeń PMU, technologii pigmentacji skóry, oświetlenia LED oraz narzędzi cyfrowych do projektowania i dokumentowania zabiegów. Szkolenie obejmuje również rozwiązania technologiczne ograniczające zużycie materiałów i energii w pracy gabinetu.

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

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Uczestnik charakteryzuje technologie stosowane w makijażu permanentnym brwi.	Opisuje budowę i zasadę działania urządzeń PMU	Test teoretyczny
	Rozpoznaje technologie stosowane w urządzeniach do pigmentacji skóry	Test teoretyczny
	Identyfikuje parametry techniczne urządzeń wykorzystywanych w zabiegach	Test teoretyczny
Uczestnik wykorzystuje technologie urządzeń PMU w praktyce zabiegowej.	Dobiera parametry pracy urządzenia PMU	Analiza dowodów i deklaracji
	Przygotowuje stanowisko zabiegowe z wykorzystaniem urządzeń technologicznych	Analiza dowodów i deklaracji
	Wykonuje pigmentację z wykorzystaniem technologii PMU	Analiza dowodów i deklaracji
Uczestnik wykorzystuje narzędzia cyfrowe w projektowaniu i dokumentowaniu zabiegów.	Korzysta z aplikacji do projektowania kształtu brwi	Analiza dowodów i deklaracji
	Wykonuje cyfrową dokumentację zabiegów	Analiza dowodów i deklaracji
	Przygotowuje cyfrowe portfolio zabiegowe	Analiza dowodów i deklaracji
	Dobiera energooszczędne urządzenia zabiegowe	Analiza dowodów i deklaracji
Uczestnik stosuje technologie ograniczające zużycie energii i materiałów w usługach kosmetycznych.	Wykorzystuje technologie oświetlenia LED	Analiza dowodów i deklaracji
	Planuje proces zabiegowy w sposób ograniczający zużycie materiałów	Analiza dowodów i deklaracji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Uczestnik planowo minimalizuje odpady w pracy salonu makijażu permanentnego	Uczestnik opracowuje plan redukcji odpadów (arkusz lub raport), identyfikuje źródła ich powstawania i dokumentuje wdrożone rozwiązania.	Analiza dowodów i deklaracji
Uczestnik opisuje zasady zrównoważonej komunikacji z klientem	Uczestnik formułuje techniki efektywnej komunikacji korzyści ekologicznych zabiegów makijażu permanentnego oraz rozpoznaje potrzeby klienta.	Test teoretyczny
Uczestnik szkolenia rozpoznaje i diagnozuje potrzeby i oczekiwania klienta, proponując rozwiązania w duchu ekologii i odpowiedzialności środowiskowej.	Uczestnik samodzielnie wykonuje wywiad z klientem, diagnozuje jego potrzeby, opisuje klientowi procedurę wykonania zabiegu oraz planowane efekty, uwzględniając przy tym zasady bezpieczeństwa, higieny oraz proekologiczną postawę.	Analiza dowodów i deklaracji

## Kwalifikacje

### Kwalifikacje niewłączone do ZSK

#### Uznane kwalifikacje

Pytanie 4. Czy dokument potwierdzający uzyskanie kwalifikacji jest rozpoznawalny i uznawalny w danej branży/sektorze (czy certyfikat otrzymał pozytywne rekomendacje od co najmniej 5 pracodawców danej branży/ sektorów lub związku branżowego, zrzeszającego pracodawców danej branży/sektorów)?

TAK

#### Informacje

Podstawa prawna dla Podmiotów / kategorii Podmiotów	uprawnione do realizacji procesów walidacji i certyfikowania na mocy innych przepisów prawa
Nazwa Podmiotu prowadzącego walidację	ICVC Certyfikacja Sp. z o.o.
Nazwa Podmiotu certyfikującego	ICVC Certyfikacja Sp. z o.o.

## Program

#### Cel edukacyjny:

Usługa przygotowuje uczestnika do stosowania technologii wykorzystywanych w makijażu permanentnym brwi z uwzględnieniem zielonej i cyfrowej transformacji usług kosmetycznych. Uczestnik zdobędzie praktyczne umiejętności obsługi urządzeń PMU, technologii pigmentacji skóry, oświetlenia LED oraz narzędzi cyfrowych do projektowania i dokumentowania zabiegów. Szkolenie obejmuje również

rozwiązania technologiczne ograniczające zużycie materiałów i energii w pracy gabinetu.

### **Szkolenie skierowane jest dla:**

- Uczestnicy szkolenia nie muszą spełniać określonych wymagań dotyczących funkcji, doświadczenia, zakresu zadań ani wiedzy i umiejętności z zakresu usługi
- Zawodowe Kosmetyczki, kosmetolodzy, linergistki, fryzjerzy, stylistki paznokci, makijażystki wizażystki, stylistki rzęs, które chcą wdrożyć do swojej codziennej pracy w gabinecie umiejętności na ekologiczne praktyki i niskoemisyjne technologie w zakresie makijażu permanentnego brwi
- Osoby, które chcą nauczyć się wykorzystywać narzędzia cyfrowe, które znajdą zastosowanie w ekologicznych działaniach linergistki

### **Działania ułatwiające osiągnięcie celu usługi:**

zapoznanie się z ogólnodostępną literaturą i artykułami popularnonaukowymi z zakresu zmian dotyczących ochrony środowiska w branży kosmetycznej oraz makijażu permanentnego

### **Warunki organizacyjny:**

Organizator szkolenia zapewnia kompleksowo wyposażoną salę szkoleniową. Szkolenia przeprowadzane są w grupach maksymalnie 2 osobowych, każdy uczestnik ma zapewnione własne stanowisko pracy w trakcie trwania szkolenia. Liczba stanowisk pracy podczas szkolenia uzależniona jest od ilości uczestników. Podczas trwania szkolenia uczestnik wykonuje zabiegi na modelkach, ich ilość zależy od umiejętności i doświadczenia Uczestników, a także tempa ich pracy. Harmonogram szkolenia może ulegać nieznacznemu przesunięciu czasowemu ze względu na czas wykonywanych zabiegów i umiejętności uczestników zgodnie z indywidualnym tempem pracy.

### **Część teoretyczna:**

#### **1. Technologie stosowane w makijażu permanentnym brwi**

- budowa i zasada działania urządzeń do pigmentacji skóry PMU
- technologie silników i systemów igłowych w urządzeniach PMU
- parametry techniczne urządzeń stosowanych w zabiegach pigmentacji

#### **2. Technologie oświetlenia i wyposażenia stanowiska zabiegowego**

- zastosowanie technologii LED w oświetleniu zabiegowym
- technologie energooszczędnych urządzeń kosmetycznych
- ergonomia i technologia organizacji stanowiska pracy

#### **3. Technologie materiałów i pigmentów stosowanych w PMU**

- technologie produkcji pigmentów do makijażu permanentnego
- właściwości fizykochemiczne pigmentów
- wpływ technologii produkcji materiałów na bezpieczeństwo zabiegów

#### **4. Technologie cyfrowe w usługach kosmetycznych**

- wykorzystanie aplikacji do projektowania brwi
- cyfrowa dokumentacja zabiegów kosmetycznych
- wykorzystanie narzędzi cyfrowych w komunikacji z klientem

#### **5. Technologie ograniczania wpływu usług kosmetycznych na środowisko**

- technologie ograniczania zużycia energii w gabinecie kosmetycznym
- rozwiązania technologiczne zmniejszające zużycie materiałów jednorazowych
- technologie wspierające gospodarkę o obiegu zamkniętym

### **Część praktyczna:**

#### **1. Przygotowanie technologicznego stanowiska pracy**

- konfiguracja urządzenia PMU
- przygotowanie narzędzi technologicznych
- przygotowanie stanowiska zabiegowego

## 2. Praktyczne wykorzystanie technologii PMU

- dobór parametrów urządzenia
- przygotowanie pigmentów
- wykonanie zabiegu pigmentacji

## 3. Wykorzystanie narzędzi cyfrowych

- projektowanie brwi z wykorzystaniem aplikacji
- wykonywanie cyfrowej dokumentacji zabiegów
- tworzenie cyfrowego portfolio

## 4. Technologie ograniczania zużycia materiałów

- optymalizacja zużycia pigmentów
- ograniczanie odpadów w procesie zabiegowym
- planowanie pracy gabinetu w sposób zasobooszczędny

### **Egzamin - walidacja**

: Szkolenie kończy się walidacją przeprowadzoną przez walidatora z ICVC. Certyfikat jest wydany przez jednostkę uprawnioną do certyfikacji, tj. ICVC, co potwierdzi zdobycie wymaganych kwalifikacji.

**Opis przebiegu walidacji: Walidacja przeprowadzona zostanie z zapewnieniem rozdzielności funkcji procesów kształcenia i szkolenia od procesu walidacji – realizacja obu procesów przeprowadzona przez dwie różne osoby.**

Instruktor pozostaje neutralny wobec procesu oceny – nie ingeruje w wyniki testu, sposób uzupełniania materiałów ani w jakość przesyłanych dowodów i deklaracji.

Walidacja jest przeprowadzona w formie zdalnej i podzielona na 2 etapy: test teoretyczny oraz analiza dowodów i deklaracji. Walidator nie uczestniczy w gromadzeniu dowodów i deklaracji – zostaje włączony dopiero na etapie ich analizy. Wyniki walidacji przekazywane są organizatorowi po zakończeniu procesu weryfikacji.

Certyfikat jest wydawany osobom, które zdały Egzamin ICVC weryfikujący ich kwalifikacje do wykonywania zawodu **Specjalista ds. makijażu permanentnego brwi na poziomie podstawowym z elementami zrównoważonego rozwoju**.

Usługa szkoleniowa wpisuje się w kierunku rozwoju technologicznego wskazane w **Programie Rozwoju Technologii Województwa Śląskiego na lata 2019–2030**, który identyfikuje kluczowe obszary technologiczne wspierające rozwój gospodarki regionu.

Szkolenie rozwija kompetencje uczestników w zakresie praktycznego wykorzystania technologii stosowanych w usługach kosmetycznych, w szczególności technologii urządzeń do makijażu permanentnego (PMU) oraz narzędzi cyfrowych wspierających planowanie, realizację i dokumentowanie zabiegów kosmetycznych.

Usługa jest powiązana z następującymi obszarami technologicznymi wskazanymi w PRT:

### **Technologie informacyjne i telekomunikacyjne**

Szkolenie obejmuje wykorzystanie technologii cyfrowych w pracy specjalisty wykonującego makijaż permanentny, w szczególności:

- wykorzystanie aplikacji do projektowania kształtu brwi oraz planowania zabiegów,
- tworzenie i zarządzanie cyfrową dokumentacją zabiegów kosmetycznych,
- przygotowanie cyfrowego portfolio zabiegów jako narzędzia prezentacji usług,
- wykorzystanie narzędzi cyfrowych w komunikacji z klientem oraz zarządzaniu dokumentacją zabiegową.

Rozwiązania te wspierają cyfryzację usług kosmetycznych oraz rozwój kompetencji cyfrowych w sektorze usług beauty.

### **Technologie dla ochrony środowiska**

Szkolenie obejmuje również wykorzystanie technologii ograniczających zużycie energii i materiałów w gabinetach kosmetycznych, w szczególności:

- zastosowanie energooszczędnych urządzeń do makijażu permanentnego,
- wykorzystanie technologii oświetlenia LED w stanowiskach zabiegowych,
- optymalizację zużycia materiałów i pigmentów wykorzystywanych w zabiegach,
- organizację pracy gabinetu z wykorzystaniem rozwiązań ograniczających powstawanie odpadów.

Rozwiązania te wpisują się w rozwój technologii wspierających gospodarkę niskoemisyjną oraz zasobooszczędne prowadzenie działalności usługowej.

Innowacyjność usługi polega na połączeniu technologii zabiegowych stosowanych w makijażu permanentnym z technologiami cyfrowymi wspierającymi planowanie, realizację i dokumentację usług kosmetycznych.

Szkolenie wprowadza uczestników w praktyczne wykorzystanie nowoczesnych technologii stosowanych w branży beauty, takich jak:

- technologie urządzeń do pigmentacji skóry PMU,
- technologie oświetlenia zabiegowego LED,
- narzędzia cyfrowe wykorzystywane do projektowania i wizualizacji efektów zabiegu,
- cyfrowe systemy dokumentacji zabiegowej i portfolio usług.

Innowacyjny charakter usługi polega również na wykorzystaniu narzędzi cyfrowych do zarządzania dokumentacją zabiegów i prezentacji efektów pracy, co wspiera cyfryzację usług kosmetycznych oraz rozwój nowoczesnych modeli prowadzenia działalności w sektorze beauty.

Usługa ma charakter technologiczno-praktyczny i koncentruje się na zdobyciu umiejętności wykorzystania konkretnych technologii stosowanych w usługach kosmetycznych, w szczególności technologii urządzeń PMU oraz narzędzi cyfrowych wspierających realizację zabiegów.

Dzięki temu uczestnicy szkolenia zdobywają kompetencje umożliwiające wdrażanie nowoczesnych technologii w swojej działalności zawodowej oraz zwiększanie efektywności pracy gabinetu poprzez wykorzystanie rozwiązań cyfrowych i energooszczędnych.

Usługa ma charakter stacjonarny - 20h dydaktycznych

Usługa szkoleniowa odbywa się w jednostkach dydaktycznych.

### 1 godzina usługi = 45 minut dydaktycznych

Usługa składa się z części teoretycznej 3,5 h zegarowych, części praktycznej 10 h zegarowych oraz przerw 1 h zegarowa, walidacja 0,5 h które są wliczane do procesu kształcenia.

## Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 12

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>1 z 12</b> Część teoretyczna: Technologie stosowane w makijażu permanentnym brwi. Technologie oświetlenia i wyposażenia stanowiska zabiegowego.	Agata Piecyk	22-04-2026	09:00	10:30	01:30
<b>2 z 12</b> Część teoretyczna: Technologie materiałów i pigmentów stosowanych w PMU	Agata Piecyk	22-04-2026	10:30	11:00	00:30

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>3 z 12</b> Część praktyczna: Przygotowanie technologicznego stanowiska pracy	Agata Piecyk	22-04-2026	11:00	12:00	01:00
<b>4 z 12</b> Przerwa	Agata Piecyk	22-04-2026	12:00	12:30	00:30
<b>5 z 12</b> Część praktyczna: Wykorzystanie narzędzi cyfrowych	Agata Piecyk	22-04-2026	12:30	13:30	01:00
<b>6 z 12</b> Część praktyczna: Praktyczne wykorzystanie technologii PMU	Agata Piecyk	22-04-2026	13:30	15:00	01:30
<b>7 z 12</b> Część teoretyczna: Technologie cyfrowe w usługach kosmetycznych. Technologie ograniczania wpływu usług kosmetycznych na środowisko.	Agata Piecyk	23-04-2026	09:00	11:00	02:00
<b>8 z 12</b> Część praktyczna: Praktyczne wykorzystanie technologii PMU	Agata Piecyk	23-04-2026	11:00	13:30	02:30
<b>9 z 12</b> Przerwa	Agata Piecyk	23-04-2026	13:30	14:00	00:30
<b>10 z 12</b> Część praktyczna: Technologie ograniczania zużycia materiałów	Agata Piecyk	23-04-2026	14:00	17:00	03:00

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>11 z 12</b> Organizacja możliwości wypełnienia testu, przygotowanie przez uczestnika wypracowanych dowodów i deklaracji	Agata Piecyk	23-04-2026	17:00	17:30	00:30
<b>12 z 12</b> Walidacja: test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie, analiza dowodów i deklaracji	-	23-04-2026	17:30	18:00	00:30

## Cennik

### Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	5 000,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	5 000,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	250,00 PLN
Koszt osobogodziny netto	250,00 PLN
W tym koszt walidacji brutto	125,00 PLN
W tym koszt walidacji netto	125,00 PLN
W tym koszt certyfikowania brutto	125,00 PLN
W tym koszt certyfikowania netto	125,00 PLN

## Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

## Agata Piecyk

Trener Agata jest kosmologiem, linergistką, absolwentką Śląskiej Wyższej Szkoły Medycznej. Od 2017 pracuje w zawodzie kosmetyczki nie przerwanie do dziś. Trener odbyła szereg szkoleń specjalistycznych w okresie ostatnich 5 lat cały czas pracując aktywnie zawodowo min.:

- październik 2021 ukończyła szkolenie "Masterclass Powder Ombre"
- styczeń 2021 ukończyła szkolenie "Ombre&Fluffy Brows"
- październik 2025 ukończyła szkolenie " AI w biznesie "

Osiągnięcia:

- 2022 r. zdobyła 1 miejsce w Międzynarodowych Mistrzostwach Makijażu Permanentnego PMU Experience w Warszawie w kategorii brwi,

Prowadzi swój salon kosmetyczny od 2019 roku. Rozpoczęła prowadzenie szkoleń z zakresu makijażu permanentnego od 2022r.

Jako szkoleniowiec i praktyk buduje umiejętności i wiedzę zgodnie z zasadami ekologii w związku z czym posiada odpowiednią wiedzę i doświadczenie, które umożliwia promowanie świadomości ekologicznej. W prowadzeniu swojego studia, stosuje praktyki proekologiczne związane z recyklingiem, minimalizacją systemu ogrzewania oraz zasadami utylizacji materiałów szkodliwych.

Posiada właściwe kompetencje z zakresu ochrony środowiska:

- sierpień 2024 ukończenie szkolenia " Wprowadzenie do zrównoważonego rozwoju. Szkolenie świadomościowe na rzecz zielonych kompetencji"
- sierpień 2024 ukończenie szkolenia " OCHRONA ŚRODOWISKA recykling, utylizacja, gospodarowanie odpadami stosowane w praktyce"

## Informacje dodatkowe

### Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Organizator zapewnia wszelkie materiały szkoleniowe i dydaktyczne niezbędne do realizacji części teoretycznej i praktycznej szkolenia min.: skrypt w formie papierowej, pigmenty, kartridże, znieczulenia, produkty jednorazowe, maszynki do wykonywania makijażu permanentnego, krzesła, lampy.

### Warunki uczestnictwa

Uczestniczka zobowiązana jest do zapewnienia we własnym zakresie modelki na usługę szkoleniową w liczbie minimum 1. Jeżeli uczestniczka nie ma takiej możliwości zobowiązana jest do kontaktu z organizatorem w tym zakresie najpóźniej do 5 dni kalendarzowych przed rozpoczęciem szkolenia. Wówczas organizator wesprze bezpłatnie uczestniczki w tym w zakresie.

**Przed zapisem na usługę konieczny jest kontakt telefoniczny uczestnika z dostawcą usług w celu sprawdzenia dostępności miejsca we wskazanym terminie:**

**tel.: 579 491 857**

**579 490 322**

## Informacje dodatkowe

Uczestnicy przyjmują do wiadomości, że usługa może być poddana monitoringowi z ramienia Operatora lub PARP i wyrażają na to zgodę. Uczestnik ma obowiązek zapisania się na usługę przez BUR co najmniej na 1 dzień przed rozpoczęciem realizacji usługi.

Przed zapisaniem się na usługę, bardzo proszę o kontakt pod numerem telefonu 579 491 857 w celu potwierdzenia dostępności miejsca w grupie szkoleniowej.

Podstawa zwolnienia z VAT:

1)art. 43 ust. 1 pkt 29 lit. c Ustawy z dnia 11 marca 2024 o podatku od towarów i usług - w przypadku dofinansowania w wysokości 100%

2) § 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 dofinansowania w co najmniej 70%

3) W przypadku braku uzyskania dofinansowania lub uzyskania dofinansowania poniżej 70%, do ceny usługi należy doliczyć 23% VAT

## Adres

ul. Kędzierzyńska 19/6

41-902 Bytom

woj. śląskie

## Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Wi-fi
- Miejsce szkolenia spełnia bezpieczne i higieniczne warunki pracy dla instruktora i uczestników.

## Kontakt



**Aneta Szura**

**E-mail** [training.center.szkolonia@gmail.com](mailto:training.center.szkolonia@gmail.com)

**Telefon** (+48) 579 491 857