



BEAUTY
EVOLUTION

★★★★★ 4,9 / 5
77 ocen

„Szkolenie – Nowoczesna stylizacja brwi z wykorzystaniem fototerapii LED, technologii optoelektronicznych oraz rozwiązań wspierających efektywne wykorzystanie zasobów. Szkolenie zakończone egzaminem ZSK”

Numer usługi 2026/06/05/177951/3609975

- 📍 Tychy
- 🏠 Usługa szkoleniowa
- 📄 stacjonarna
- 👥 Zajęcia grupowe
- 🕒 16:00 h
- 📅 18.08.2026 do 19.08.2026

5 000,00 PLN brutto
5 000,00 PLN netto
312,50 PLN brutto/h
312,50 PLN netto/h
583,33 PLN cena rynkowa ⓘ

Informacje podstawowe

Kategoria

Zdrowie i medycyna / Medycyna estetyczna i kosmetologia

Grupa docelowa usługi

Szkolenie skierowane jest do kosmetologów, stylistów brwi oraz specjalistów z branży beauty, którzy chcą rozwijać swoje umiejętności w zakresie nowoczesnej stylizacji, regeneracji i pielęgnacji brwi z wykorzystaniem technologii fototerapii LED oraz technologii optoelektronicznych. Usługa dedykowana jest osobom planującym rozszerzenie oferty usług o rozwiązania wykorzystujące nowoczesne technologie wspierające procesy regeneracyjne oraz organizację procesu usługowego zgodnie z zasadami efektywnego wykorzystania zasobów i gospodarki o obiegu zamkniętym (GOZ). Szkolenie skierowane jest również do osób zainteresowanych rozwijaniem kompetencji związanych z analizą procesu usługowego, ograniczaniem strat materiałowych oraz efektywną organizacją pracy w gabinecie kosmetycznym. Dodatkowo usługa adresowana jest do osób przygotowujących się do uzyskania kwalifikacji rynkowej „Stylizacja brwi” funkcjonującej w ZSK.

Minimalna liczba uczestników

2

Maksymalna liczba uczestników

4

Data zakończenia rekrutacji

17-08-2026

Forma prowadzenia usługi

stacjonarna

Podstawa uzyskania wpisu do BUR

Certyfikat VCC Akademia Edukacyjna

Cel

Cel edukacyjny

Celem szkolenia jest rozwój umiejętności związanych z wykonywaniem usług stylizacji i regeneracji brwi z wykorzystaniem technologii fototerapii LED oraz organizacją procesu usługowego zgodnie z zasadami efektywnego wykorzystania zasobów i GOZ. Uczestnicy zdobędą umiejętności analizy procesu usługowego, ograniczania strat materiałowych oraz wykorzystania technologii wspierających procesy regeneracyjne. Szkolenie wspiera przygotowanie do walidacji kwalifikacji „Stylizacja brwi” w ZSK.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Charakteryzuje budowę włosa	omawia budowę włosa	Test teoretyczny
	omawia fazy wzrostu włosa	Test teoretyczny
Charakteryzuje rodzaje kształtów twarzy oraz stylizacji brwi	omawia kształty twarzy oraz typy urody;	Test teoretyczny
	opisuje rodzaje stylizacji brwi;	Test teoretyczny
	charakteryzuje metody, techniki i sposoby wykonania stylizacji brwi;	Test teoretyczny
	opisuje rodzaje preparatów stosowanych przed wykonaniem usługi, w trakcie usługi i po usłudze stylizacji brwi;	Test teoretyczny
	omawia źródła inspiracji do wykonywania stylizacji brwi	Test teoretyczny
	rozpoznaje potrzeby i oczekiwania klienta;	Obserwacja w warunkach symulowanych
	aktywnie słucha klienta;	Obserwacja w warunkach symulowanych
Przeprowadza wywiad z klientem	identyfikuje przeciwwskazania do wykonania usługi;	Obserwacja w warunkach symulowanych
	omawia możliwości wystąpienia niepożądanych reakcji na skórze;	Obserwacja w warunkach symulowanych
	dobiera kształt i kolor brwi do cech indywidualnych klienta;	Obserwacja w warunkach symulowanych
	informuje klienta o przebiegu wybranej usługi	Obserwacja w warunkach symulowanych

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Przygotowuje stanowisko pracy do wykonania usługi	dobiera środki ochrony indywidualnej;	Obserwacja w warunkach symulowanych
	dobiera narzędzia, przybory i preparaty do wykonania usługi;	Obserwacja w warunkach symulowanych
	zabezpiecza odzież klienta przed wykonaniem usługi	Obserwacja w warunkach symulowanych
Wykonuje usługę stylizacji brwi	oczyszcza skórę klienta;	Obserwacja w warunkach symulowanych
	nadaje kształt brwi;	Obserwacja w warunkach symulowanych
	przygotowuje preparaty do farbowania brwi zgodnie z zaleceniami producenta;	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	farbuje brwi;	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	reguluje brwi z wykorzystaniem odpowiednich technik;	Obserwacja w warunkach symulowanych
	stosuje techniki utrwalania brwi;	Obserwacja w warunkach symulowanych
	stosuje techniki wyczesywania i modelowania brwi;	Obserwacja w warunkach symulowanych
Przestrzega i stosuje zasady bezpieczeństwa i higieny pracy w trakcie wykonywania usługi stylizacji brwi	stosuje zasady bezpieczeństwa i higieny pracy;	Obserwacja w warunkach symulowanych
	rozpoznaje źródła zagrożeń i czynniki szkodliwe występujące podczas wykonywania usługi;	Obserwacja w warunkach symulowanych
	stosuje preparaty wirusobójcze i biobójcze do dezynfekcji narzędzi i stanowiska pracy;	Obserwacja w warunkach symulowanych
	przeprowadza dekontaminację stanowiska pracy po wykonaniu usługi	Obserwacja w warunkach symulowanych

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
<p>Przeprowadza dezynfekcję stanowiska pracy i sprzętów po wykonaniu usługi stylizacji brwi</p> <p>Charakteryzuje zasady organizacji procesu usługowego zgodnie z zasadami GOZ oraz PRT 3.3.1</p>	<p>wykonuje dezynfekcję fotela kosmetycznego;</p>	<p>Obserwacja w warunkach symulowanych</p>
	<p>omawia sposób sterylizacji narzędzi</p>	<p>Wywiad swobodny</p>
	<p>omawia zasady organizacji procesu usługowego; identyfikuje źródła strat materiałowych;</p>	<p>Test teoretyczny</p>
	<p>opisuje rozwiązania ograniczające ilość odpadów;</p>	<p>Test teoretyczny</p>
<p>Charakteryzuje rozwiązania wspierające efektywne wykorzystanie materiałów i zasobów podczas realizacji usługi</p> <p>Analizuje proces usługowy pod kątem efektywnego wykorzystania zasobów</p>	<p>opisuje sposoby ograniczania nadmiernego zużycia materiałów;</p>	<p>Test teoretyczny</p>
	<p>rozdziela rozwiązania wspierające ograniczanie strat materiałowych;</p>	<p>Test teoretyczny</p>
	<p>omawia zasady monitorowania wykorzystania materiałów</p>	<p>Test teoretyczny</p>
	<p>identyfikuje etapy powodujące nadmierne zużycie materiałów;</p>	<p>Obserwacja w warunkach symulowanych</p>
	<p>wskazuje źródła strat materiałowych;</p>	<p>Obserwacja w warunkach symulowanych</p>
<p>Stosuje rozwiązania ograniczające straty materiałowe podczas realizacji usługi</p>	<p>organizuje stanowisko pracy zgodnie z zasadami efektywnego wykorzystania materiałów;</p>	<p>Obserwacja w warunkach symulowanych</p>
	<p>monitoruje wykorzystanie preparatów i materiałów;</p>	<p>Obserwacja w warunkach symulowanych</p>
	<p>stosuje rozwiązania ograniczające ilość odpadów podczas realizacji usługi</p>	<p>Obserwacja w warunkach symulowanych</p>

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Uzasadnia zastosowane rozwiązania organizacyjne podczas realizacji usługi	uzasadnia dobór zastosowanych działań;	Wywiad swobodny
	wskazuje sposoby ograniczania strat materiałowych;	Wywiad swobodny
	mawia wpływ zastosowanych rozwiązań na organizację procesu usługowego	Wywiad swobodny

Kwalifikacje

Kwalifikacje włączone do Zintegrowanego Systemu Kwalifikacji

Kwalifikacje	Stylizacja brwi
Kod kwalifikacji zarejestrowanej w ZRK	14084
Nazwa Podmiotu prowadzącego walidację	Weronika Kachel Microblading and PMU - Weronika Waluś
Nazwa Podmiotu certyfikującego	Weronika Kachel Microblading and PMU - Weronika Waluś

Program

Szkolenie zakłada, że uczestnicy posiadają podstawową wiedzę i umiejętności z zakresu stylizacji brwi zgodne z wymaganiami kwalifikacji „Stylizacja brwi” funkcjonującej w ZSK. Program koncentruje się na rozwijaniu zaawansowanych umiejętności związanych z wykonywaniem usług stylizacji brwi z wykorzystaniem technologii LED oraz organizacją procesu usługowego zgodnie z zasadami efektywnego wykorzystania zasobów i ograniczania strat materiałowych.

W trakcie szkolenia uczestnicy rozwijają umiejętności praktycznego wykorzystania technologii fotonicznych wspierających proces regeneracji włosów i skóry, analizują wpływ stosowanych technologii na jakość i trwałość usług oraz uczą się organizacji procesu usługowego w sposób ograniczający nadmierne zużycie materiałów i powstawanie odpadów. Program obejmuje również analizę produktów stosowanych podczas wykonywania usług, ocenę ich składu, trwałości, deklaracji producentów oraz wpływu na środowisko.

Szkolenie rozwija dodatkowe kompetencje związane z planowaniem i realizacją usług zgodnie z zasadami gospodarki o obiegu zamkniętym (GOZ), obejmujące analizę procesu usługowego, identyfikację źródeł strat materiałowych, monitorowanie wykorzystania preparatów oraz dobór rozwiązań wspierających efektywne wykorzystanie zasobów w działalności usługowej.

Dodatkowo szkolenie pozostaje zgodne z Programem Rozwoju Technologii Województwa Śląskiego (PRT), w szczególności:

- **PRT 1.2.18 – Technologie fotoniczne dla diagnostyki i terapii** – poprzez praktyczne wykorzystanie technologii LED wspierającej procesy regeneracyjne oraz poprawę jakości i trwałości usług kosmetycznych,
- **PRT 3.3.1 – Technologie zapobiegania powstawaniu odpadów** – poprzez analizę procesu usługowego, monitorowanie zużycia materiałów oraz wdrażanie rozwiązań ograniczających ilość odpadów i strat materiałowych.

Program szkolenia obejmuje praktyczne zastosowanie omawianych technologii i rozwiązań organizacyjnych podczas realizacji usług stylizacji brwi. Uczestnicy zdobywają umiejętności związane z wykorzystaniem technologii LED, analizą procesu usługowego oraz planowaniem działań wspierających efektywne wykorzystanie zasobów i organizację pracy.

1 Dzień szkoleniowy: 08:00–16:00.

08:00–08:45 Test wstępny – diagnoza poziomu uczestników

Test wstępny ma na celu weryfikację poziomu wiedzy i umiejętności uczestników w zakresie stylizacji brwi oraz identyfikację wiedzy dotyczącej wykorzystania technologii LED, organizacji procesu usługowego oraz ograniczania strat materiałowych podczas realizacji usług kosmetycznych. Część teoretyczna obejmuje zagadnienia związane z technikami stylizacji brwi, higieną i bezpieczeństwem pracy, wykorzystaniem technologii LED oraz podstawami efektywnego zarządzania zasobami. Część praktyczna polega na ocenie organizacji stanowiska pracy oraz sposobu wykorzystania materiałów podczas realizacji usługi. Test ma charakter diagnostyczny i nie stanowi elementu walidacji końcowej.

08:45–10:00 (Teoria) Technologie fotoniczne i analiza procesu usługowego w branży beauty

- zastosowanie technologii LED wykorzystywanej podczas regeneracji włosów i skóry,
- analiza wpływu technologii na jakość, trwałość i efektywność usług,
- identyfikacja etapów procesu usługowego generujących nadmierne zużycie materiałów i energii,
- analiza źródeł strat materiałowych podczas realizacji zabiegów,
- wykorzystanie rozwiązań wspierających efektywne zarządzanie zasobami w gabinecie.

10:00–10:30 Przerwa

10:30–12:30 (Praktyka) Analiza procesu usługowego i dobór rozwiązań ograniczających zużycie materiałów

- analiza ilości wykorzystywanych materiałów podczas wykonywania stylizacji brwi,
- porównanie preparatów pod względem składu, trwałości oraz wpływu na środowisko,
- dobór preparatów biodegradowalnych i ograniczających zawartość substancji chemicznych,
- wykorzystanie technologii LED podczas regeneracji włosów i skóry,
- dokumentowanie wykorzystania materiałów z zastosowaniem karty monitorowania procesu usługi.

12:30–14:00 (Teoria + pokaz) Planowanie usług kosmetycznych zgodnie z zasadami GOZ

- analiza cyklu życia produktów wykorzystywanych podczas usług beauty,
- identyfikacja greenwashingu oraz analiza deklaracji producentów,
- analiza certyfikatów środowiskowych i składu produktów,
- planowanie usług z uwzględnieniem efektywności materiałowej i energetycznej,
- identyfikacja działań ograniczających ilość odpadów i strat materiałowych podczas realizacji usługi,
- analiza wpływu decyzji zakupowych na środowisko i organizację pracy gabinetu.

14:00–14:30 Przerwa

14:30–16:00 (Praktyka) Kompleksowa realizacja usługi stylizacji brwi w modelu zrównoważonego procesu usługowego

- wykonanie usługi z zastosowaniem technologii LED,
- organizacja stanowiska pracy z wykorzystaniem narzędzi wielorazowych,
- analiza wykorzystania materiałów podczas realizacji zabiegu,
- monitorowanie ilości wykorzystywanych preparatów,
- opracowanie działań ograniczających zużycie materiałów i ilość odpadów powstających podczas realizacji usług.

2 Dzień szkoleniowy: 08:00–16:00

08:00–10:00 (Teoria) Wykorzystanie technologii LED i optymalizacja procesu usługowego w stylizacji brwi

- zastosowanie technologii LED podczas przygotowania skóry i regeneracji włosów,
- analiza wpływu przygotowania skóry na trwałość i jakość stylizacji,
- analiza wpływu stosowanych technologii na efektywność procesu usługowego,
- identyfikacja etapów powodujących nadmierne zużycie materiałów i preparatów,
- wykorzystanie technologii wspierających ograniczanie strat materiałowych i organizacyjnych.

10:00–10:30 Przerwa

10:30–12:30 (Praktyka) Stylizacja i regeneracja brwi z wykorzystaniem technologii LED

- wykonanie zabiegu z uwzględnieniem kondycji skóry i włosów,

- dobór preparatów z uwzględnieniem ich składu, trwałości i wpływu na środowisko,
- analiza ilości wykorzystywanych preparatów podczas wykonywania usługi,
- monitorowanie zużycia materiałów z wykorzystaniem karty procesu usługi,
- wykorzystanie technologii LED podczas wykonywania zabiegu.

12:30–14:00 (Teoria + pokaz) Personalizacja usług kosmetycznych zgodnie z zasadami GOZ i efektywnego zarządzania zasobami

- dobór technik do typu skóry oraz potrzeb klienta,
- planowanie usług z uwzględnieniem ograniczania strat materiałowych,
- analiza wpływu decyzji zabiegowych na efektywność procesu usługowego,
- analiza produktów pod kątem certyfikatów środowiskowych oraz deklaracji producentów,
- identyfikacja rozwiązań ograniczających ilość odpadów i zużycie materiałów.

14:00–14:30 Przerwa

14:00–16:00 (Walidacja – teoria i praktyka)

Ocena efektów uczenia się dokonywana jest w dniu przeprowadzenia walidacji, a uczestnik otrzymuje informację o wyniku oraz stosowny certyfikat bezpośrednio po zakończeniu procesu oceny. Usługa nie obejmuje dodatkowego okresu oczekiwania na wynik walidacji – termin realizacji obejmuje okres szkolenia oraz dzień przeprowadzenia walidacji i przekazania wyniku.

Forma walidacji kwalifikacji ZSK: Proces walidacji prowadzony jest zgodnie z przyjętym systemem certyfikacji oraz w oparciu o wymagania kwalifikacji „Stylizacja brwi” funkcjonującej w ZSK (test teoretyczny, obserwacja w warunkach symulowanych/rzeczywistych oraz wywiad swobodny). Zakres:

- test teoretyczny obejmujący zagadnienia dotyczące budowy włosa, geometrii brwi, technik stylizacji, stosowanych preparatów oraz zasad bezpieczeństwa i higieny pracy,
- obserwacja w warunkach symulowanych obejmująca przygotowanie stanowiska pracy, konsultację z klientem oraz wykonanie usługi zgodnie z wymaganiami kwalifikacji,
- wywiad swobodny dotyczący komunikacji z klientem, odpowiedzialności zawodowej oraz zaleceń pozabiegowych.

Walidacja kompetencji związanych z organizacją procesu usługowego: Walidacja stanowi osobny element szkolenia i nie jest częścią walidacji kwalifikacji rynkowej „Stylizacja brwi” funkcjonującej w ZSK. Zakres walidacji obejmuje praktyczne potwierdzenie umiejętności związanych z organizacją procesu usługowego zgodnie z założeniami PRT 3.3.1 – technologie zapobiegania powstawaniu odpadów oraz zasadami GOZ. Zakres:

- test obejmujący zagadnienia związane z organizacją procesu usługowego, zasadami GOZ oraz technologiami zapobiegania powstawaniu odpadów (PRT 3.3.1),
- zadanie praktyczne obejmujące analizę procesu usługi i identyfikację etapów powodujących nadmierne zużycie materiałów, dobór i zastosowanie działań ograniczających ilość odpadów oraz strat materiałowych podczas realizacji usługi,
- monitorowanie i dokumentowanie wykorzystania preparatów i materiałów z wykorzystaniem karty monitorowania procesu usługi,
- obserwację organizacji stanowiska pracy oraz realizacji usługi pod kątem efektywnego wykorzystania materiałów i ograniczania ilości odpadów,
- wywiad swobodny dotyczący uzasadnienia zastosowanych rozwiązań organizacyjnych oraz sposobów ograniczania strat materiałowych podczas realizacji usługi.

Ocena końcowa i przekazanie wyników: Warunkiem ukończenia usługi jest pozytywne zaliczenie walidacji kwalifikacji ZSK oraz walidacji kompetencji związanych z organizacją procesu usługowego.

Warunki organizacyjne:

- Każdy uczestnik ma zapewnione indywidualne, w pełni wyposażone stanowisko pracy obejmujące narzędzia, materiały oraz specjalistyczny sprzęt niezbędny do wykonania zabiegów stylizacji brwi z wykorzystaniem technologii LED i rozwiązań wspierających organizację procesu usługowego.
- Program szkolenia dostosowywany jest do poziomu zaawansowania uczestników, z uwzględnieniem indywidualnych potrzeb oraz możliwości praktycznego zastosowania omawianych technologii i rozwiązań organizacyjnych podczas realizacji usług kosmetycznych.
- Modelki do zajęć praktycznych zapewnia organizator. Dobór modelek umożliwia wykonanie usług stylizacji brwi z uwzględnieniem różnych typów skóry i włosa oraz realizację ćwiczeń związanych z analizą procesu usługowego, doбором preparatów oraz optymalizacją wykorzystania materiałów.
- Podczas zajęć praktycznych uczestnicy prowadzą analizę wykorzystania materiałów i preparatów oraz dokumentują wybrane elementy procesu usługi z wykorzystaniem narzędzi wspierających monitorowanie efektywnego wykorzystania zasobów.

Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 13

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 13 Test wstępny – diagnoza poziomu uczestników	Zajęcia	Weronika Waluś	18-08-2026	08:00	08:45	00:45
2 z 13 Technologie fotoniczne i analiza procesu usługowego w branży beauty	Zajęcia	Weronika Waluś	18-08-2026	08:45	10:00	01:15
3 z 13 -	Przerwa	-	18-08-2026	10:00	10:30	00:30
4 z 13 Analiza procesu usługowego i dobór rozwiązań ograniczających zużycie materiałów	Zajęcia	Weronika Waluś	18-08-2026	10:30	12:30	02:00
5 z 13 Planowanie usług kosmetycznych zgodnie z zasadami GOZ	Zajęcia	Weronika Waluś	18-08-2026	12:30	14:00	01:30
6 z 13 -	Przerwa	-	18-08-2026	14:00	14:30	00:30
7 z 13 Kompleksowa realizacja usługi stylizacji brwi w modelu zrównoważonego procesu usługowego	Zajęcia	Weronika Waluś	18-08-2026	14:30	16:00	01:30

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
8 z 13 Wykorzystanie technologii LED i optymalizacja procesu usługowego w stylizacji brwi	Zajęcia	Weronika Waluś	19-08-2026	08:00	10:00	02:00
9 z 13 -	Przerwa	-	19-08-2026	10:00	10:30	00:30
10 z 13 Stylizacja i regeneracja brwi z wykorzystaniem technologii LED	Zajęcia	Weronika Waluś	19-08-2026	10:30	12:30	02:00
11 z 13 Personalizacja usług kosmetycznych zgodnie z zasadami GOZ i efektywnego zarządzania zasobami	Zajęcia	Weronika Waluś	19-08-2026	12:30	14:00	01:30
12 z 13 -	Przerwa	-	19-08-2026	14:00	14:30	00:30
13 z 13 -	Walidacja	-	19-08-2026	14:30	16:00	01:30

Podsumowanie

Rodzaj godzin	Liczba godzin
Suma godzin zegarowych usługi	16:00
w tym suma godzin zajęć	12:30
w tym suma godzin walidacji	01:30
w tym suma przerw	02:00
Suma godzin dydaktycznych bez przerw	18:30

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	5 000,00 PLN
Podmiot uprawniony do zwolnienia z VAT na podstawie art. 43 ust. 1 ustawy o VAT	
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	5 000,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	312,50 PLN
Koszt osobogodziny netto	312,50 PLN
W tym koszt walidacji brutto	700,00 PLN
W tym koszt walidacji netto	700,00 PLN
W tym koszt certyfikowania brutto	100,00 PLN
W tym koszt certyfikowania netto	100,00 PLN

Liczba godzin usługi

Rodzaj godzin	Liczba godzin
Liczba godzin zegarowych usługi	16:00

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Weronika Waluś

Właścicielka prestiżowego Salonu Weronika Kachel Microblading and PMU związanego z makijażem permanentnym od 2014 roku. Szkolenia z zakresu mikropigmentacji organizuje od 8 lat – tylko w 2023 roku przeprowadziła ich ponad sto. Jej wiedza i doświadczenie poparte są uczestnictwem w licznych wykładach i szkoleniach w Polsce oraz za granicą. Jako jedna z pierwszych w Polsce zdobyła międzynarodowe odznaczenie PRO ARTIST. Certyfikowany trener makijażu permanentnego i microbladingu, absolwentka Rocznej Szkoły Trenerskiej Agnieszki Zapały, Weronika reprezentuje Polskę na prestiżowych konferencjach PMU, gdzie prezentuje swoje autorskie techniki pigmentacji. Jest także jurorką międzynarodowych mistrzostw PMU, m.in. w Wietnamie. Od

2020 roku prowadzi zaawansowane szkolenia z nowoczesnej stylizacji brwi, łącząc precyzyjne techniki modelowania z innowacyjnymi technologiami. Jej programy edukacyjne uwzględniają zielone kompetencje, kładąc nacisk na zrównoważone praktyki w gabinetach kosmetycznych, takie jak zarządzanie odpadami, minimalizacja zużycia materiałów jednorazowych, oszczędność zasobów (wody i energii) oraz stosowanie ekologicznych produktów i technologii w branży beauty. Jej kompleksowe podejście pozwala na podnoszenie standardów nie tylko w zakresie technik kosmetycznych, ale także wprowadzenia zrównoważonych rozwiązań, które pomagają kosmetologom działać w sposób odpowiedzialny i przyjazny dla środowiska.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Uczestnik szkolenia otrzymuje:

- materiały szkoleniowe obejmujące zakres teoretyczny i praktyczny dotyczący stylizacji brwi z wykorzystaniem technologii LED, organizacji procesu usługowego oraz zasad efektywnego wykorzystania zasobów i gospodarki o obiegu zamkniętym (GOZ), w tym opracowania dotyczące analizy preparatów oraz organizacji procesu usługi,
- dostęp do indywidualnego, w pełni wyposażonego stanowiska pracy obejmującego profesjonalne narzędzia, materiały oraz specjalistyczny sprzęt wykorzystujący technologię LED stosowaną podczas procesów regeneracji włosów i skóry,
- dostęp do preparatów stosowanych podczas stylizacji i regeneracji brwi, umożliwiających analizę ich składu, właściwości, trwałości oraz sposobu wykorzystania podczas realizacji usługi,
- dostęp do materiałów cyfrowych, prezentacji szkoleniowych oraz kart monitorowania procesu usługi wspierających analizę wykorzystania materiałów i organizację procesu usługowego,
- zapewnione modelki do części praktycznej, umożliwiające wykonanie zabiegów w warunkach zbliżonych do rzeczywistej pracy w gabinecie kosmetycznym oraz analizę różnych przypadków zabiegowych,
- wsparcie trenerskie podczas pracy na specjalistycznym sprzęcie, materiałach i narzędziach, obejmujące instruktaż w zakresie ich prawidłowego wykorzystania oraz organizacji procesu usługowego.

Warunki uczestnictwa

Spełnienie poniższych warunków jest niezbędne do udziału w szkoleniu i przystąpienia do egzaminu ZSK:

1. **Podstawowe umiejętności stylizacji brwi:** Uczestnik powinien znać techniki regulacji (pęseta, воск, nitka) i modelowania brwi.
2. **Znajomość zasad higieny i bezpieczeństwa:** Wymagana jest znajomość przygotowania stanowiska, użycia narzędzi oraz utrzymania higieny podczas stylizacji.
3. **Umiejętność laminacji brwi:** Uczestnik powinien umieć wykonać laminację brwi, co jest istotne dla zaawansowanej stylizacji.
4. **Techniki farbowania brwi:** Wymagana jest umiejętność przygotowania i stosowania preparatów zgodnie z zaleceniami producenta.

Warunkiem uczestnictwa jest otrzymanie dofinansowania na poziomie co najmniej 70% ze środków publicznych. W takim przypadku, zgodnie z § 3 ust. 1 pkt. 14 Rozporządzenia Ministra Finansów z 20 grudnia 2013 r. (Dz.U. z 2023 r., poz. 955), usługa może być zwolniona z VAT.

Informacje dodatkowe

Usługa rozwojowa realizowana w formie usługi stacjonarnej, zostanie zrealizowana zgodnie z aktualnie obowiązującymi przepisami prawa i zaleceniami Ministerstwa Zdrowia i Głównego Inspektoratu Sanitarnego.

Adres

ul. Budowlanych 166
43-100 Tychy
woj. śląskie

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Wi-fi

Kontakt



Mateusz Waluś

E-mail mwaluspmu@gmail.com

Telefon (+48) 531 710 557