



BEAUTY
EVOLUTION

Brak ocen dla tego dostawcy

„Szkolenie - Nowoczesna stylizacja brwi: personalizowane zabiegi laminacji brwi z wykorzystaniem biotechnologii.”

Numer usługi 2025/03/25/177951/2648389

📍 Tychy / mieszana (stacjonarna połączona z usługą zdalną w czasie rzeczywistym)

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 17 h

📅 14.04.2025 do 15.04.2025

5 000,00 PLN brutto

5 000,00 PLN netto

294,12 PLN brutto/h

294,12 PLN netto/h

Informacje podstawowe

Kategoria	Zdrowie i medycyna / Medycyna estetyczna i kosmetologia
Sposób dofinansowania	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	<p>Szkolenie jest przeznaczone dla:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kosmetologów i stylistów brwi, którzy chcą poszerzyć swoje umiejętności w zakresie zaawansowanych technik laminacji brwi z wykorzystaniem biotechnologicznych preparatów. • Specjalistów z branży beauty, którzy pragną wprowadzić do swoich usług nowoczesne technologie biotechnologiczne, wspierające trwałość i naturalny efekt laminacji brwi, z uwzględnieniem indywidualnych potrzeb klienta. • Osób pracujących w gabinetach kosmetycznych, które chcą oferować personalizowane zabiegi laminacji brwi, dostosowane do różnych typów włosów brwi i wymagań klientów. • Osób przygotowujących się do certyfikacji w Zintegrowanym Systemie Kwalifikacji (ZSK), które chcą pogłębić wiedzę i umiejętności niezbędne do zdobycia kwalifikacji „Stylizacja brwi”. • Profesjonalistów, którzy dążą do podniesienia kwalifikacji w zakresie laminacji brwi z zastosowaniem zaawansowanych biotechnologicznych produktów, dbając jednocześnie o zrównoważone i ekologiczne praktyki w pracy.
Minimalna liczba uczestników	1
Maksymalna liczba uczestników	8
Forma prowadzenia usługi	mieszana (stacjonarna połączona z usługą zdalną w czasie rzeczywistym)
Liczba godzin usługi	17

Cel

Cel edukacyjny

Celem szkolenia jest przygotowanie uczestników do stylizacji brwi z użyciem zaawansowanych technik laminacji z wykorzystaniem biotechnologicznych preparatów wspierających trwałość i regenerację. Uczestnicy opanują personalizację zabiegów, analizując potrzeby klienta za pomocą narzędzi cyfrowych oraz monitorując efekty zabiegów. Szkolenie rozwija zielone kompetencje poprzez stosowanie biodegradowalnych materiałów, minimalizację odpadów i zrównoważone zarządzanie zasobami gabinetu.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Uczestnik wyjaśnia podstawy biotechnologii w kosmetologii oraz jej zastosowanie w personalizacji zabiegów laminacji brwi.	Uczestnik wyjaśnia różne rodzaje biotechnologicznych preparatów stosowanych w laminacji brwi, opisując ich wpływ na strukturę włosów oraz ich naturalne, regeneracyjne właściwości.	Test teoretyczny
	Uczestnik opisuje właściwości biokompatybilnych preparatów oraz wyjaśnia ich znaczenie w regeneracji włosów i delikatnej pielęgnacji skóry wrażliwej, podkreślając ich przewagę nad tradycyjnymi kosmetykami.	Test teoretyczny Wywiad ustrukturyzowany
Uczestnik stosuje zaawansowane cyfrowe narzędzia do analizy struktury brwi i skóry oraz personalizacji zabiegów, dostosowując techniki laminacji do indywidualnych potrzeb klienta.	Uczestnik korzysta z narzędzi cyfrowych (np. aplikacje do analizy skóry, analizatory struktury włosów, oprogramowanie do tworzenia cyfrowych kart klienta) i wykorzystuje je do kompleksowej oceny potrzeb klienta przed zabiegiem.	Obserwacja w warunkach symulowanych
	Uczestnik dokumentuje efekty zabiegu za pomocą wysokiej jakości zdjęć przed i po, a także analizuje te wyniki, co umożliwi monitorowanie postępów i dalsze dopasowanie zabiegów w przyszłości.	Obserwacja w warunkach symulowanych Wywiad ustrukturyzowany

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
<p>Uczestnik wdraża zielone praktyki w stylizacji brwi, stosując biokompatybilne i biodegradowalne produkty oraz narzędzia wielorazowego użytku.</p> <p>Uczestnik doradza klientowi w zakresie ekologicznej pielęgnacji po zabiegu oraz wyjaśnia korzyści płynące z personalizacji opartej na cyfrowej analizie.</p>	<p>Uczestnik świadomie wybiera narzędzia wielorazowe oraz preparaty biodegradowalne, analizując i ograniczając ilość odpadów podczas całego procesu laminacji brwi.</p>	<p>Obserwacja w warunkach symulowanych</p>
	<p>Uczestnik organizuje stanowisko pracy zgodnie z zasadami zrównoważonego rozwoju, minimalizując zużycie jednorazowych materiałów, dbając o efektywne rozmieszczenie zasobów i przestrzegając zasad ekologicznych, w tym segregacji odpadów.</p>	<p>Obserwacja w warunkach symulowanych</p>
	<p>Uczestnik przekazuje klientowi informacje na temat ekologicznych preparatów do pielęgnacji pozabiegowej, opisując ich skład i sposób działania, a także podkreślając ich zalety dla zdrowia skóry i włosów, co jest zgodne z zasadami zielonej gospodarki.</p>	<p>Wywiad swobodny</p> <p>Wywiad ustrukturyzowany</p>
	<p>Uczestnik przedstawia indywidualnie dostosowane rekomendacje zabiegów, które bazują na cyfrowej analizie struktury brwi i skóry, podkreślając znaczenie świadomej pielęgnacji i ekologicznych wyborów dla długoterminowego zdrowia skóry.</p>	<p>Wywiad ustrukturyzowany</p> <p>Obserwacja w warunkach rzeczywistych</p>
<p>Uczestnik stosuje środki dezynfekcyjne i narzędzia zgodnie z zasadami higieny oraz zrównoważonego rozwoju, minimalizując zużycie jednorazowych materiałów.</p>	<p>Uczestnik wykazuje znajomość ekologicznych środków dezynfekcji, stosując je regularnie podczas pracy, ograniczając zużycie produktów jednorazowych oraz dbając o bezpieczeństwo i zdrowie klientów.</p>	<p>Obserwacja w warunkach symulowanych</p>
	<p>Uczestnik utrzymuje stanowisko pracy w czystości, korzystając z ekologicznych środków do dezynfekcji oraz narzędzi wielokrotnego użytku, co sprzyja realizacji zasad zrównoważonego rozwoju.</p>	<p>Wywiad ustrukturyzowany</p> <p>Obserwacja w warunkach symulowanych</p>

Kwalifikacje

Kwalifikacje zarejestrowane w Zintegrowanym Rejestrze Kwalifikacji

Kod kwalifikacji w Zintegrowanym Rejestrze Kwalifikacji	14084
Nazwa/Kategoria Podmiotu prowadzącego walidację	Weronika Kachel Microblading and PMU - Weronika Waluś
Podmiot prowadzący walidację jest zarejestrowany w BUR	Tak
Nazwa/Kategoria Podmiotu certyfikującego	Weronika Kachel Microblading and PMU - Weronika Waluś
Podmiot certyfikujący jest zarejestrowany w BUR	Tak

Program

Dzień 1: 6 godzin (Teoria 08:00 – 14:00)

1. Wprowadzenie teoretyczne do biotechnologii w stylizacji brwi (2 godziny)

- *Biotechnologia a regeneracja i laminacja brwi*: Omówienie podstawowych zasad biotechnologii w kosmetologii, z naciskiem na regenerację włosów. Przedstawienie biotechnologicznych preparatów dedykowanych laminacji brwi i ich wpływu na strukturę włosów.
- *Personalizacja zabiegów w oparciu o biotechnologię*: Wprowadzenie do technik laminacji dostosowanych do indywidualnych potrzeb klienta z uwzględnieniem struktury włosów i rodzaju skóry, oraz wpływu konkretnych biotechnologicznych preparatów.
- *Biokompatybilność preparatów*: Podkreślenie znaczenia preparatów biokompatybilnych, które są łagodne dla skóry i włosów, szczególnie dla klientów z wrażliwą skórą.

2. Zastosowanie cyfrowych narzędzi do personalizacji zabiegów (4 godziny)

- *Cyfrowa analiza struktury brwi i skóry*: Wykorzystanie zaawansowanych narzędzi cyfrowych do analizy struktury włosów i skóry klienta, co pozwala na precyzyjne dostosowanie technik laminacji.
- *Monitorowanie efektów zabiegów*: Dokumentowanie efektów laminacji oraz analiza wyników w oparciu o biotechnologiczne preparaty, co pozwala na optymalizację zabiegów w przyszłości.
- *Cyfrowe karty klienta i personalizacja*: Tworzenie cyfrowych kart klienta z uwzględnieniem historii zabiegów i parametrów włosów, co wspiera długofalowe zarządzanie procesami stylizacji brwi w zgodzie z zieloną gospodarką.

Dzień 2: 11 godzin (8:00 – 16:30)

1. Zaawansowane techniki laminacji z użyciem biotechnologii (Praktyka - 6,5 godziny)

- *Przygotowanie do zabiegów laminacji*: Organizacja stanowiska pracy z użyciem wielorazowych narzędzi oraz preparatów biotechnologicznych, które zwiększają trwałość i naturalny efekt stylizacji.
- *Laminacja brwi na modelkach z uwzględnieniem biotechnologii*: Praktyczny, pełen zabieg laminacji z użyciem preparatów biotechnologicznych, wspierających strukturę włosów i ich regenerację. Uczestnicy nauczą się stosować produkty biokompatybilne, które wzmacniają włoski, są trwałe i delikatne dla skóry.
- *Zaawansowana personalizacja zabiegów na podstawie cyfrowej analizy*: Praktyczne dostosowanie technik laminacji w oparciu o dane uzyskane z cyfrowej analizy struktury włosów i skóry klienta.

2. Zielone umiejętności w zarządzaniu gabinetem kosmetycznym (Teoria i praktyka - 2 godziny)

- *Minimalizacja odpadów i efektywne zarządzanie zasobami*: Praktyczne wskazówki dotyczące ograniczania zużycia materiałów i organizacji pracy z uwzględnieniem zasad zielonej gospodarki.
- *Biotechnologiczne preparaty i narzędzia wielorazowe w laminacji*: Wykorzystanie biodegradowalnych preparatów i narzędzi wielorazowych, które wspierają zrównoważone praktyki w gabinecie kosmetycznym.

3. Walidacja: Egzamin końcowy – Teoria i Praktyka (16:30-18:30)

Zasoby kadrowe:

Komisja walidacyjna składa się z minimum 3 osób. Ośrodek zapewnia rozdzielność procesu szkolenia od procesu walidacji/certyfikacji. Każdy z członków komisji spełnia poniższe warunki:

- Posiada dyplom w zawodzie kosmetyka, technika usług kosmetycznych, kosmetyczki lub certyfikat kwalifikacji rynkowej „Stylizacja brwi”.
- Posiada co najmniej 5-letnie doświadczenie zawodowe w zakresie stylizacji brwi.
- Jeden z członków komisji ukończył kurs pedagogiczny dla instruktorów praktycznej nauki zawodu lub posiada minimum 3-letnie doświadczenie w prowadzeniu szkoleń, nauczaniu lub walidacji w zakresie stylizacji brwi.

Część teoretyczna (30 minut)

- **Forma:** Test teoretyczny z pytaniami zamkniętymi i otwartymi.

Zakres:

- **Biotechnologia i jej zastosowanie w laminacji brwi:** Omówienie zastosowania technologii biotechnologicznych i właściwości biokompatybilnych preparatów.
- **Cyfryzacja w analizie i personalizacji zabiegów:** Zastosowanie cyfrowych narzędzi do analizy struktury brwi i skóry oraz tworzenia cyfrowych kart klienta.
- **Zielone kompetencje w stylizacji brwi:** Techniki minimalizacji odpadów, wykorzystanie biodegradowalnych preparatów i narzędzi wielorazowych, edukacja proekologiczna klienta.

Kryteria weryfikacji (Uczestnik):

- **Biotechnologia w stylizacji brwi:** Wyjaśnia rodzaje biotechnologicznych preparatów stosowanych w laminacji, ich biokompatybilne właściwości oraz znaczenie dla zdrowia skóry i włosów.
- **Cyfrowe narzędzia personalizacji:** Opisuje narzędzia cyfrowe wykorzystywane do analizy skóry i brwi, wyjaśniając ich rolę w personalizacji zabiegu.
- **Zielone kompetencje:** Omawia zasady stosowania narzędzi wielorazowych i biodegradowalnych preparatów oraz sposoby na ograniczenie zużycia materiałów.
- **Metody walidacji:** Test teoretyczny – uczestnik musi uzyskać minimum 75% poprawnych odpowiedzi.

Część praktyczna (1 godzina i 15 minut)

- **Forma:** Obserwacja w warunkach rzeczywistych i symulowanych, wywiad swobodny i ustrukturyzowany.

Zakres (Uczestnik):

- **Przygotowanie stanowiska pracy:** Organizuje stanowisko zgodnie z zasadami BHP i zasadami ekologicznymi, stosując wielorazowe narzędzia oraz preparaty biodegradowalne.
- **Wywiad z klientem i cyfrowa analiza:** Analizuje potrzeby klienta, stosując techniki cyfrowej oceny struktury skóry i brwi oraz dostosowując zabieg do indywidualnych wymagań.
- **Laminacja brwi przy użyciu biotechnologicznych preparatów:** Wykonuje zabieg laminacji przy użyciu biokompatybilnych preparatów i metod wspierających regenerację, dbając o minimalizację odpadów.
- **Zasady higieny i bezpieczeństwa:** Przestrzega zasad higieny, stosując ekologiczne środki dezynfekcji i minimalizując zużycie materiałów jednorazowych.

Kryteria weryfikacji:

- Organizuje stanowisko zgodnie z zasadami BHP, używając narzędzi wielorazowych.
- Przeprowadza wywiad z klientem, stosując techniki analizy i proponując ekologiczne rozwiązania.
- Wykonuje laminację, stosując biotechnologiczne preparaty i minimalizując zużycie.
- **Metody walidacji:** Obserwacja praktyczna, rozmowa ustrukturyzowana.

Ocena kompetencji społecznych (15 minut)

- **Forma:** Rozmowa z komisją walidacyjną.

Zakres (Uczestnik):

- **Komunikacja z klientem:** Wyjaśnia przebieg stylizacji, zasady użycia biotechnologicznych preparatów oraz korzyści wynikające z ich biokompatybilnych właściwości.
- **Doradztwo proekologiczne:** Proponuje ekologiczne produkty do pielęgnacji po zabiegu, podkreślając ich korzystny wpływ na włoski i skórę.
- **Zarządzanie oczekiwaniami:** Przedstawia realistyczne informacje na temat efektów laminacji oraz zalecenia dotyczące pielęgnacji.

Kryteria weryfikacji:

- Utrzymuje klarowną i profesjonalną komunikację z klientem.
- Doradza w zakresie ekologicznych produktów pozabiegowych.
- Zarządza oczekiwaniami, precyzyjnie wyjaśniając możliwe rezultaty zabiegu.

4. Omówienie wyników egzaminu i zakończenie szkolenia (18:30 - 19:00)

Warunki organizacyjne:

- Szkolenie prowadzone jest w grupach maksymalnie ośmiu osób, co pozwala na zapewnienie indywidualnego wsparcia dla każdego uczestnika.
- Każdy uczestnik szkolenia ma do dyspozycji w pełni wyposażone stanowisko pracy, obejmujące wszystkie narzędzia i materiały potrzebne do wykonania zabiegów laminacji brwi, w tym specjalistyczne preparaty biotechnologiczne oraz ekologiczne akcesoria wielorazowego użytku. Stanowiska te wspierają naukę technik minimalizujących odpady, zgodnie z zasadami zrównoważonego rozwoju.
- Uczestnicy mają również dostęp do cyfrowych narzędzi umożliwiających analizę struktury brwi i skóry oraz personalizację zabiegów, takich jak aplikacje do cyfrowej analizy rysów twarzy. Narzędzia te pozwalają kursantom na dokładne dopasowanie technik laminacji do indywidualnych potrzeb klientów, z uwzględnieniem cech ich skóry i włosów.
- Każde stanowisko zapewnia dostęp do instrukcji oraz materiałów promujących zrównoważone podejście do stylizacji brwi, co wspiera uczestników w przyswajaniu zielonych kompetencji. Narzędzia cyfrowe i aplikacje są używane wymiennie, w zależności od potrzeb i preferencji uczestników, co pozwala na elastyczne dostosowanie procesu nauki.
- W trakcie szkolenia organizator zapewnia modelki do ćwiczeń praktycznych, które spełniają wszystkie wymagane kryteria, umożliwiając uczestnikom profesjonalne wykonanie zabiegów laminacji brwi z użyciem zaawansowanych technologii.
- Zajęcia odbywają się w godzinach zegarowych, z 25-minutowymi przerwami po każdych 4 godzinach szkolenia, aby zapewnić komfort i możliwość odpoczynku uczestników.
- **Walidacja i certyfikacja** przebiega pod nadzorem komisji walidacyjnej, która składa się z osób nieuczestniczących w procesie szkoleniowym i spełniających kryteria kwalifikacyjne określone w Zintegrowanym Systemie Kwalifikacji (ZSK).

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 6

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin	Forma stacjonarna
1 z 6 Wprowadzenie teoretyczne do biotechnologii w stylizacji brwi	Weronika Kachel	14-04-2025	08:00	10:00	02:00	Nie
2 z 6 Zastosowanie cyfrowych narzędzi do personalizacji zabiegów	Weronika Kachel	14-04-2025	10:00	14:00	04:00	Nie
3 z 6 Zaawansowane techniki laminacji z użyciem biotechnologii	Weronika Kachel	15-04-2025	08:00	14:30	06:30	Tak

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin	Forma stacjonarna
4 z 6 Zielone umiejętności w zarządzaniu gabinetem kosmetycznym	Weronika Kachel	15-04-2025	14:30	16:30	02:00	Tak
5 z 6 ZSK - Egzamin teoretyczny. Egzamin praktyczny. Walidacja i certyfikacja.	-	15-04-2025	16:30	18:30	02:00	Tak
6 z 6 Omówienie wyników egzaminu i zakończenie szkolenia	Weronika Kachel	15-04-2025	18:30	19:00	00:30	Tak

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	294,12 PLN
Koszt osobogodziny netto	294,12 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

Weronika Kachel

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 microblading - absolwentka Rocznej Szkoły Trenerskiej Agnieszki Zapały. Reprezentuje Polskę na prestiżowych konferencjach PMU, gdzie prezentuje swoje autorskie techniki pigmentacji i pełni rolę jurora na międzynarodowych mistrzostwach PMU w Wietnamie. Od 2018 prowadzi zaawansowane szkolenia z nowoczesnej stylizacji brwi, które łączą precyzyjne techniki modelowania z wykorzystaniem innowacyjnych technologii. Jej programy obejmują również zielone kompetencje, kładąc nacisk na wdrażanie zrównoważonych praktyk w gabinetach kosmetycznych takich jak: zarządzanie odpadami, minimalizację zużycia materiałów jednorazowych, oszczędność zasobów takich jak woda i energia, a także stosowanie ekologicznych produktów i technologii w branży beauty. Jej kompleksowe podejście pozwala na podnoszenie standardów nie tylko w zakresie technik makijażu permanentnego, ale także wprowadzenia zrównoważonych rozwiązań, które pomagają kosmetologom działać w sposób odpowiedzialny i przyjazny dla środowiska.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Szkolenie zakłada, że uczestnicy posiadają podstawową wiedzę i umiejętności stylizacji brwi zgodne z wymaganiami Zintegrowanego Systemu Kwalifikacji (ZSK), które zostały jasno określone w warunkach uczestnictwa. Program skupia się na zaawansowanych technikach laminacji, z wykorzystaniem biotechnologicznych preparatów, które zapewniają trwałość, naturalny efekt i regenerację włosów, przy jednoczesnym poszanowaniu zdrowia skóry klienta. W trakcie szkolenia uczestnicy uczą się również stosować cyfrowe narzędzia analizy oraz monitorowania zabiegów, umożliwiające personalizację procedur laminacji, dostosowaną do indywidualnych potrzeb klienta.

Szkolenie łączy uzupełnienie kluczowych elementów potrzebnych do uzyskania kwalifikacji ZSK (szczegółowy opis w warunkach uczestnictwa), takich jak zaawansowane techniki laminacji, personalizacja zabiegów z wykorzystaniem biokompatybilnych biotechnologicznych preparatów oraz ekologiczne zarządzanie zasobami w gabinecie kosmetycznym. Program obejmuje również edukację klienta w zakresie pielęgnacji pozabiegowej, z naciskiem na stosowanie preparatów wspierających zrównoważony rozwój i regenerację włosów.

Szkolenie „Nowoczesna stylizacja brwi: personalizowane zabiegi laminacji brwi z wykorzystaniem biotechnologii” zostało zaprojektowane w zgodzie z Programem Rozwoju Technologii (PRT), szczególnie w obszarach związanych z zaawansowanymi materiałami i technologiami cyfrowymi, które odpowiadają wymaganiom PRT-1 oraz PRT-4. Wprowadzenie biokompatybilnych biomateriałów do laminacji brwi odnosi się bezpośrednio do PRT-1.1.4, obejmującego biomateriały i nanomateriały oraz technologie ich wytwarzania. Dzięki zastosowaniu innowacyjnych preparatów biotechnologicznych, które zapewniają trwałość oraz naturalny efekt laminacji, uczestnicy zdobywają wiedzę na temat bezpiecznych i zaawansowanych technologii stosowanych w nowoczesnych usługach kosmetycznych, uwzględniając zarówno zdrowie skóry, jak i biokompatybilność używanych materiałów.

Program uwzględnia także technologie cyfrowe zgodne z PRT-4, zwłaszcza PRT-4.4 (Modelowanie i symulacje procesów) oraz PRT-4.2.9 (Technologie skanowania i wirtualizacji). Wykorzystanie cyfrowych narzędzi analizy struktury brwi i skóry oraz tworzenie cyfrowych kart klienta umożliwia monitorowanie efektów laminacji w czasie rzeczywistym, wspierając indywidualizację usług i zwiększając ich precyzję.

Dodatkowo, szkolenie kładzie nacisk na zrównoważone praktyki poprzez naukę zielonych kompetencji, takich jak minimalizacja odpadów oraz stosowanie wielorazowych narzędzi i biodegradowalnych preparatów, co stanowi odpowiedź na założenia ekologicznej transformacji w branży beauty. Takie podejście pozwala uczestnikom nie tylko zdobyć nowoczesne umiejętności technologiczne, ale także

przygotowuje ich do pracy w proekologicznych gabinetach kosmetycznych, gdzie kluczowe znaczenie ma zrównoważone zarządzanie zasobami.

Dzięki nabytym zielonym kompetencjom uczestnicy będą w pełni przygotowani do pracy w miejscach promujących zrównoważone praktyki, takich jak gabinety kosmetyczne, salony SPA oraz inne placówki sektora beauty, które poszukują specjalistów gotowych do wdrażania rozwiązań proekologicznych. Zdobyte kwalifikacje odpowiadają na dynamicznie rosnące potrzeby zielonego rynku pracy, umożliwiając uczestnikom rozwój kariery zawodowej w obszarach wspierających zieloną gospodarkę i zrównoważony rozwój.

Uczestnik szkolenia otrzymuje:

1. **Skrypty szkoleniowe:** Materiały zawierające szczegółową wiedzę teoretyczną i praktyczną na temat biotechnologicznych preparatów do laminacji brwi, ich biokompatybilności oraz innowacyjnych metod wytwarzania, takich jak nanotechnologia i biotechnologia. Skrypty obejmują także ekologiczne techniki stylizacji brwi, dostosowane do standardów zrównoważonego gabinetu kosmetycznego.
2. **Zestaw materiałów piśmienniczych:** Notatnik i długopis, które umożliwiają zapisywanie istotnych informacji podczas zajęć, wspierając organizację własnych notatek i ułatwiając przyswajanie materiału.
3. **Dostęp do pełnego wyposażenia do stylizacji brwi:** W trakcie szkolenia uczestnicy mają dostęp do profesjonalnych narzędzi i materiałów, w tym naturalnych pigmentów, biodegradowalnych preparatów biokompatybilnych oraz akcesoriów wielorazowego użytku, które wspierają ekologiczną stylizację brwi zgodną z zasadami zrównoważonego rozwoju.
4. **Prezentacje multimedialne i cyfrowe materiały szkoleniowe:** Interaktywne prezentacje oraz cyfrowe zasoby edukacyjne, które wspomagają proces nauki i umożliwiają powtórki oraz utrwalenie wiedzy po zakończeniu szkolenia.
5. **Modelki do ćwiczeń praktycznych:** Organizator zapewnia modelki, które umożliwiają uczestnikom ćwiczenie profesjonalnej laminacji brwi z wykorzystaniem biotechnologicznych preparatów oraz ekologicznych narzędzi i technik, zgodnych z zasadami zielonej gospodarki.
6. **Dostęp do specjalistycznych programów i aplikacji cyfrowych:** Uczestnicy mają dostęp do programów służących do analizy struktury brwi i skóry, takich jak aplikacje do modelowania i tworzenia cyfrowych kart klienta. Programy te wspierają personalizację zabiegów i monitorowanie efektów laminacji, zwiększając precyzję usług, w tym m.in.:

Narzędzia do cyfrowej analizy skóry i włosów brwi:

- **SkinScope** – aplikacja do szczegółowej analizy struktury skóry, umożliwiająca ocenę kondycji skóry przed zabiegiem laminacji.
- **BrowMapping Pro** – aplikacja wykorzystująca technologię analizy obrazów do mapowania kształtu brwi i oceny struktury włosów, co pozwala na precyzyjne dostosowanie zabiegu do indywidualnych potrzeb klienta.

Platformy do zarządzania kartami klienta i monitorowania efektów zabiegów:

- **SalonApp** – system do zarządzania kartoteką klientów, pozwalający na tworzenie cyfrowych kart z historią zabiegów, co wspiera personalizację i planowanie kolejnych wizyt.
- **BeautyTrack** – narzędzie do dokumentowania efektów zabiegów, które umożliwia przechowywanie zdjęć „przed” i „po” zabiegu laminacji, co wspiera analizę rezultatów i dostosowanie przyszłych usług.

Aplikacje wspierające edukację klienta i zarządzanie opiniami:

- **EcoBeauty Guide** – aplikacja, która pozwala udostępniać klientom spersonalizowane zalecenia pielęgnacyjne i proekologiczne wskazówki dotyczące pielęgnacji brwi po zabiegu.
- **FeedbackLoop** – narzędzie umożliwiające monitorowanie opinii klientów po zabiegach, co pozwala na doskonalenie usług oraz analizę zadowolenia klientów.

Narzędzia do zarządzania zasobami i optymalizacji procesów:

- **GreenManage** – system do cyfrowego monitorowania zużycia materiałów i zasobów w salonie, który wspiera minimalizację odpadów i wdrażanie zrównoważonych praktyk w gabinecie kosmetycznym.

Warunki uczestnictwa

Spełnienie poniższych warunków jest niezbędne, aby uczestnik mógł przystąpić do egzaminu ZSK, kończącego szkolenie, a także wziąć udział w tym zaawansowanym szkoleniu:

- Posiadanie podstawowych umiejętności stylizacji brwi, w tym zdolność do regulacji brwi (za pomocą pęsety, wosku lub nitki) oraz ich farbowania i laminacji
- Znajomość zasad higieny i bezpieczeństwa pracy, obejmująca odpowiednie przygotowanie stanowiska oraz dezynfekcję narzędzi i dekontaminację stanowiska po przeprowadzeniu usługi.
- Wymagana jest podstawowa wiedza na temat pielęgnacji brwi po zabiegu, pozwalająca na doradzenie klientowi w zakresie domowej pielęgnacji.

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.

Warunki techniczne

Warunki uczestnictwa w zajęciach zdalnych - wymagane posiadanie:

- komputera/laptopa/tabletu/smartfona e stałym dostępem do Internetu (2 Mb/s / 128 kb/s; zalecana 4 Mb/s / 512 kb/s)

- mikrofonu/zestaw słuchawkowego i kamery internetowej,

- zainstalowana aplikacja MS Teams/ Google Meet/ Hangouts

Uczestnicy na 3 dni przed szkoleniem otrzymają link/zaproszenie to szkolenia.

Warunki organizacyjne dla zdalnej części teoretycznej (pierwszy dzień szkolenia):

1. Platforma do nauki zdalnej:

- Szkolenie teoretyczne odbywa się za pomocą wybranej platformy e-learningowej (Zoom, Microsoft Teams lub Google Meet) Ośrodek szkoleniowy zapewnia dostęp do platformy, a uczestnicy muszą posiadać urządzenie z dostępem do Internetu.
- Platforma umożliwia:
- Prezentację materiałów dydaktycznych (slajdy, wideo).
- Przeprowadzenie interaktywnej sesji pytań i odpowiedzi.
- Rejestrowanie obecności uczestników.
- Możliwość zadawania pytań na żywo (chat, audio).

1. Zasoby techniczne: Uczestnicy muszą mieć dostęp do:

- Komputera lub tabletu z kamerą, mikrofonem oraz stabilnym połączeniem internetowym.
- Słuchawek lub głośników oraz mikrofonu do komunikacji podczas sesji pytań i odpowiedzi.
- Oprogramowania umożliwiającego udział w szkoleniu (aplikacja lub przeglądarka obsługująca wybraną platformę).

1. Materiały szkoleniowe:

- Instytucja szkoleniowa zapewni uczestnikom dostęp do materiałów szkoleniowych w trakcie zajęć (np. prezentacje, skrypty)
- Materiały będą udostępnione w formacie cyfrowym (PDF, prezentacje), a uczestnicy muszą mieć możliwość ich pobrania i przeglądania na swoim urządzeniu.

1. Czas trwania:

- Zdalna część teoretyczna obejmuje cały pierwszy dzień szkolenia, który trwa około 6 godzin (z przerwami).
- Harmonogram dnia zawiera planowane sesje wykładowe, przerwy oraz sesje pytań i odpowiedzi.

1. Monitorowanie obecności:

- Uczestnicy muszą być obecni przez cały czas trwania sesji zdalnej. Obecność jest monitorowana przez system (automatycznie) lub przez moderatora, który zapisuje aktywność uczestników.
- Uczestnicy są zobowiązani do włączenia kamer podczas zajęć teoretycznych, aby umożliwić sprawdzenie obecności i zaangażowania w szkolenie.

1. Interaktywność:

- Szkolenie zdalne ma charakter interaktywny. Trener prowadzi prezentacje, ale jednocześnie angażuje uczestników do zadawania pytań, dyskusji oraz rozwiązywania problemów teoretycznych.
- Podczas wykładów mogą być zadawane pytania, które weryfikują bieżącą wiedzę uczestników, co umożliwia szkoleniowcowi ocenę ich zrozumienia materiału.

1. Warunki techniczne i wsparcie:

- Instytucja szkoleniowa zapewnia wsparcie techniczne na wypadek problemów technicznych, takich jak problemy z połączeniem internetowym, dostępem do platformy czy z logowaniem.
- Przed rozpoczęciem szkolenia uczestnicy mogą skontaktować się z zespołem wsparcia technicznego, aby przetestować swoje połączenie i upewnić się, że są gotowi do udziału.

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