



NASVETI MARIUSZ  
PUCHAŁKA SPÓŁKA  
JAWNA

★★★★★ 4,9 / 5

615 ocen

## Szkolenie fryzjerskie Invisible Hair - przedłużanie i zagęszczanie włosów

Numer usługi 2026/03/20/150126/3424221

📍 Piasek

🏠 Usługa szkoleniowa

📅 stacjonarna

🕒 20:00 h

📅 14.06.2026 do 22.06.2026

6 150,00 PLN brutto

5 000,00 PLN netto

307,50 PLN brutto/h

250,00 PLN netto/h

226,67 PLN cena rynkowa ⓘ

## Informacje podstawowe

**Kategoria**

Styl życia / Uroda

**Grupa docelowa usługi**

Szkolenie przeznaczone jest dla osób:

- pracujących w salonach fryzjerskich
- indywidualnych osób dorosłych chcących rozpocząć swoją naukę w zakresie fryzjerstwa
- Osób planujących rozpocząć karierę w danej branży i poszukujących praktycznych umiejętności oraz wiedzy
- Osób z doświadczeniem, które chcą odświeżyć lub zaktualizować swoje kwalifikacje w oparciu o aktualne trendy i dobre praktyki

Szkolenie skierowane jest zarówno do właścicieli salonów fryzjerskich, fryzjerów, indywidualnych osób dorosłych na różnych etapach zaawansowania, którzy chcą uaktualnić, pogłębić lub nabyć wiedzę z zakresu przedłużania i zagęszczania włosów oraz podnieść swoje kompetencje i kwalifikacje.

**Minimalna liczba uczestników**

1

**Maksymalna liczba uczestników**

12

**Data zakończenia rekrutacji**

13-06-2026

**Forma prowadzenia usługi**

stacjonarna

**Liczba godzin usługi**

20

**Podstawa uzyskania wpisu do BUR**

Standard Usług Szkoleniowo– Rozwojowych PIFS SUS 3.0

# Cel

## Cel edukacyjny

Szkolenie fryzjerskie Invisible Hair - przedłużanie i zagęszczanie włosów przygotowuje do samodzielnego i bezpiecznego wykonywania nowoczesnych zabiegów zagęszczania i rekonstrukcji włosów z wykorzystaniem technologii Hi-Tech, takich jak V-Light, CombLine i Nano-Keratin. Program rozwija umiejętności diagnostyki trichoskopowej, precyzyjnego mapowania głowy, tworzenia systemów hybrydowych oraz eksperckiego wykończenia fryzury w standardzie Premium.

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

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Stosuje systemy światło utwardzalne w nowoczesnych metodach zagęszczania włosów	Dobiera odpowiedni klej fotopolimerowy oraz parametry pracy lampy UV lub IR do rodzaju włosów	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	Wykonuje aplikację pasm z zachowaniem zasad trwałości i bezpieczeństwa biologicznego	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
Wykonuje precyzyjną rekonstrukcję ubytków włosów metodą CombLine	Poprawnie wczesuje pojedyncze włosy w obrębie przedziałka lub linii brzegowej	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	Osiąga efekt naturalnej gęstości bez widocznych punktów mocowania	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
Tworzy manualnie mikro-łączenia metodą Nano-Keratin	Samodzielnie formuje kapsułki keratynowe o odpowiedniej wielkości i elastyczności	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	Miesza odcienie pasm w celu uzyskania wielowymiarowego efektu kolorystycznego 3D	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
Projektuje zaawansowane mapowanie głowy w obszarach o niskiej gęstości włosów	Analizuje kierunki wzrostu i rozmieszczenie naturalnych włosów klienta	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	Planowo rozmieszcza łączenia tak, aby pozostawały niewidoczne pod każdym kątem	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
Przeprowadza diagnostykę trichoskopową przed wykonaniem zabiegu zagęszczania	Ocenia stan skóry głowy i kondycję cebulek włosowych	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	Dobiera wagę i ilość pasm w sposób eliminujący ryzyko przeciężenia włosów naturalnych	Obserwacja w warunkach rzeczywistych

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Projektuje i wykonuje hybrydowe systemy zagęszczania włosów w standardzie Premium	Łączy różne metody aplikacji (np. punkty UV, taśmy) w ramach jednej realizacji	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	Wykonuje techniczne strzyżenie i blendowanie zapewniające perfekcyjne wykończenie fryzury	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
Analizuje różnice między włosami dziewiczymi a słowiańskimi oraz ich wpływ na żywotność i estetykę zabiegu	Opisuje różnice między rodzajem włosa	Test teoretyczny
Przeprowadza konsultację z klientem przed i po wykonaniu usługi	Przeprowadza konsultację z klientem, zadaje pytania dotyczące oczekiwań, stanu włosów oraz dotychczasowej pielęgnacji i na tej podstawie proponuje odpowiednie rozwiązanie	Wywiad swobodny
	Omawia z klientem efekt końcowy wykonanej usługi oraz udziela zaleceń dotyczących pielęgnacji domowej i stylizacji, używając zrozumiałego i profesjonalnego języka	Wywiad swobodny

## 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/dzialalnosc-miedzynarodowa/>

Strona internetowa Instytucji Walidującej: <https://my-ps.eu/dzialalnosc-miedzynarodowa/>

#### Informacje

Nazwa Podmiotu prowadzącego walidację

Fundacja My Personality Skills

Nazwa Podmiotu certyfikującego

Fundacja My Personality Skills

# Program

Usługa jest realizowana w godzinach dydaktycznych, 1 godzina dydaktyczna – jednostka miary czasu trwania usługi rozwojowej wynosząca 45 minut.

Przerwy nie są wliczone w czas trwania usługi.

Koszt walidacji jest wliczony w koszt całościowy usługi.

Program szkolenia

## Dzień 1:

### **Moduł 1: Część teoretyczna 09:00-10:30**

#### **Teoria Systemów Hi-Tech i Materiałoznawstwo**

- Fizyka światła UV i podczerwieni: analiza procesów polimeryzacji spoiw w systemach V-Light i Infralight.
- Analiza strukturalna surowców: różnice między włosami dziewczycymi a słowiąskimi oraz ich wpływ na żywotność i estetykę zabiegu.
- Architektura rozmieszczenia: zasady mapowania głowy pod kątem całkowitego ukrycia łączy w strefach krytycznych.

### **Moduł 2: Część praktyczna 10:30-12:00**

#### **Diagnostyka i personalizacja łączy**

- Diagnostyka skóry głowy i cebulek: określanie bezpiecznego obciążenia w systemach punktowych.
- Warsztat Nano-Keratin: manualne formowanie mikro-kapsułek i techniki mieszania odcieni wewnątrz jednego łączy.
- Przygotowanie włosów: techniki głębokiego oczyszczania (Deep Cleansing) zwiększające przyczepność produktów i trwałość montażu.
- Techniki przygotowania surowca pod metody niewidzialne.

### **Przerwa 12:00-12:30**

### **Moduł 3: Część praktyczna 12:30-17:00**

#### **Warsztat Praktyczny – Metody Punktowe i Taśmowe**

- Trening systemu V-Light: precyzyjna aplikacja kleju fotopolimerowego i utwardzanie lampą UV.
- Metoda CombLine: praktyka wczesywania pojedynczych włosów w linię czołową i grzywkę.
- Montaż Invisible Tape: technika kanapkowa zapewniająca maksymalną dyskrecję łączy.
- Praktyczne wyznaczanie separacji i sekcji pod zaawansowane systemy punktowe.

## Dzień 2:

### **Moduł 1: Część praktyczna 09:00-10:30**

#### **Projektowanie hybrydowe i zarządzanie pracą**

- Praca na główce treningowej: samodzielne projektowanie i wykonanie hybrydy (łączy taśm z mikro-punktami UV).
- Zarządzanie napięciem pasm: techniki eliminacji ucisku i ochrony cebulek podczas aplikacji.
- Optymalizacja stanowiska pracy: wykorzystanie laserów i lamp polimeryzacyjnych w profesjonalnym gabinecie.
- Korekta gęstości w trakcie montażu dla zachowania naturalnego efektu i płynności przejść.

### **Moduł 2: Część praktyczna 10:30-12:00**

#### **Bezpieczna remisja i renowacja systemów**

- Bezinwazyjny demontaż: opanowanie technik zdejmowania systemów UV i CombLine przy użyciu profesjonalnych removerów.
- Renowacja surowca (re-bonding): proces czyszczenia, segregacji i ponownego przygotowania pasm do montażu.
- Analiza mikroskopowa: ocena stanu łuski włosa naturalnego po zdjęciu systemów przedłużających.
- Zabiegi pielęgnacyjne dedykowane skórze głowy po ściągnięciu pasm.

### **Przerwa 12:00-12:30**

### **Moduł 3: Część praktyczna 12:30-16:15**

#### **Mastering efektu i dokumentacja ekspercka**

- Strzyżenie techniczne (blendowanie): techniki usuwania "schoarów" i zacieranie granic między strukturami włosów.
- Stylizacja Total Look: suszenie kierunkowe i techniki polerowania łączy UV.
- Dokumentacja portfolio: tworzenie materiałów foto/video w skali makro oraz budowanie wizerunku eksperta.
- Certyfikacja i projektowanie indywidualnych planów opieki domowej (Home Care) dla klientek premium

#### Walidacja 16:15-17:00

Szkolenie obejmuje łącznie 20 godzin dydaktycznych, w tym 17 godzin dydaktycznych zajęć praktycznych, 2 godziny dydaktyczne zajęć teoretycznych oraz 45 minut procesu walidacji.

Szkolenie fryzjerskie Invisible Hair - przedłużanie i zagęszczanie włosów przygotowuje do samodzielnego i bezpiecznego wykonywania nowoczesnych zabiegów zagęszczania i rekonstrukcji włosów z wykorzystaniem technologii Hi-Tech, takich jak V-Light, CombLine i Nano-Keratin. Program rozwija umiejętności diagnostyki trichoskopowej, precyzyjnego mapowania głowy, tworzenia systemów hybrydowych oraz eksperckiego wykończenia fryzury w standardzie Premium.

Szkolenie prowadzi do nabycia kwalifikacji Specjalista ds. przedłużania włosów.

Szkolenie zostało zaprojektowane w taki sposób, aby możliwe było osiągnięcie celów i/lub efektów uczenia a także w sposób spójny, profesjonalny i oparty na dowodach, z uwzględnieniem analizy potrzeb klientów i zasad uczenia się osób dorosłych w oparciu o cykl Kolba. Po zakończonej usłudze usługodawca zapewnia wsparcie w zakresie utrwalenia nabytych efektów uczenia się w postaci przekazania uczestnikom wszystkich dostępnych do szkolenia materiałów edukacyjnych a także możliwości konsultacji z osobą prowadzącą usługę w tym celu prosi się o kontakt z osobą wyznaczoną w zakładce "kontakt". W ramach identyfikacji źródeł wiedzy oraz jej aktualności prosi się o kontakt z osobą wyznaczoną w zakładce "kontakt".

**Warunki organizacyjne: podczas zajęć praktycznych każdy uczestnik pracuje indywidualnie na jednej główce treningowej lub w parze na modelce lub modelu na każdy dzień szkolenia, praca odbywa się na stanowisku fryzjerskim.**

Szkolenie odbywa się na wyposażonej odpowiednio sali szkoleniowej (Puchałka Academy) - Lustro, fotel fryzjerski, myjka, kosmetyki fryzjerskie, kosmetyki do pielęgnacji oraz stylizacji, farby fryzjerskie, rozjaśniacze, lakiery, szampony, miseczki do mieszania kolorów, pędzle, szczotki, grzebienie, nożyczki, wałki itp.

Podczas szkolenia praca odbywa się na modelach/ modelkach bądź główkach treningowych w zależności od dnia szkoleniowego. Firma szkoleniowa zapewnia modela /modelkę lub główkę treningową.

Proces walidacji uczestników: walidacja uczestników jest niezależna od procesu szkoleniowego. Osoba prowadząca szkolenie nie bierze udziału w ocenie swoich kursantów w zakresie, którego nauczała. Kończącą walidację przeprowadza inna, niezależna osoba, podmiot zewnętrzny. Proces walidacji prowadzony w formie obserwacji w warunkach rzeczywistych, testu teoretycznego i wywiadu swobodnego. Wynik przeprowadzonej walidacji jest znany do 5 dni roboczych od dnia zakończenia szkolenia. Certyfikat potwierdzający uzyskane kwalifikacje najpóźniej do 5 dni roboczych od dnia zakończenia szkolenia.

-okres realizacji szkolenia (14-15.06.2026 r.),

-okres oczekiwania na wynik walidacji i certyfikacji (do 22.06.2026).

## Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 9

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 9 Część teoretyczna - Teoria Systemów Hi-Tech i Materiałoznawstwo	Małgorzata Dębska	14-06-2026	09:00	10:30	01:30

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>2 z 9</b> Część praktyczna - Diagnostyka i personalizacja łączy	Małgorzata Dębska	14-06-2026	10:30	12:00	01:30
<b>3 z 9</b> Przerwa	Małgorzata Dębska	14-06-2026	12:00	12:30	00:30
<b>4 z 9</b> Część praktyczna - Warsztat Praktyczny – Metody Punktowe i Taśmowe	Małgorzata Dębska	14-06-2026	12:30	17:00	04:30
<b>5 z 9</b> Część praktyczna - Projektowanie hybrydowe i zarządzanie pracy	Małgorzata Dębska	15-06-2026	09:00	10:30	01:30
<b>6 z 9</b> Część praktyczna - Bezpieczna remisja i renowacja systemów	Małgorzata Dębska	15-06-2026	10:30	12:00	01:30
<b>7 z 9</b> Przerwa	Małgorzata Dębska	15-06-2026	12:00	12:30	00:30
<b>8 z 9</b> Część praktyczna - Mastering efektu i dokumentacja ekspercka	Małgorzata Dębska	15-06-2026	12:30	16:15	03:45
<b>9 z 9</b> Walidacja (obserwacja w warunkach rzeczywistych, wywiad swobodny, test teoretyczny)	-	15-06-2026	16:15	17:00	00:45

# Cennik

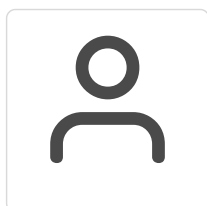
Jeżeli korzystasz z dofinansowania w wysokości co najmniej 70% przysługuje Tobie zwolnienie z podatku VAT

## Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	6 150,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	5 000,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	307,50 PLN
Koszt osobogodziny netto	250,00 PLN
W tym koszt walidacji brutto	378,23 PLN
W tym koszt walidacji netto	307,50 PLN
W tym koszt certyfikowania brutto	378,23 PLN
W tym koszt certyfikowania netto	307,50 PLN

## Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

### Małgorzata Dębska

Mistrz w zawodzie fryzjer specjalista w dziale strzyżeń damskich i koloryzacji, związaną z naszą akademią od imponujących 7 lat. Posiada uprawnienia pedagogiczne z dwudziestoletnim doświadczeniem w zawodzie fryzjera, to prawdziwy ekspert, który mistrzowsko opanowuje i wprowadza najnowsze i innowacyjne techniki strzyżeń damskich oraz koloryzacji. Jej bogate doświadczenie obejmuje nie tylko pracę jako fryzjer, ale także udział w wielu przedsięwzięciach na backstage'ach dla branży beauty i magazynów świata mody. Jako absolwentka wielu prestiżowych zagranicznych akademii fryzjerskich, stale podnosi swoje kwalifikacje, sukcesywnie szkoląc się i eksplorując najnowsze trendy w branży fryzjerskiej. Jej praktyka jako edukatora przyczyniła się do rozwoju setek uczestników naszych szkoleń, podnosząc poziom świadczonych przez nich usług fryzjerskich. Specjalizacja: FRYZJERSTWO DAMSKIE TECHNIKI KLASYCZNYCH STRZYŻEŃ DAMSKICH TECHNIKI NOWOCZESNYCH STRZYŻEŃ DAMSKICH TECHNIKI MODELOWANIA WŁOSÓW, UKŁADANIA I STYLIZACJI DAMSKICH | TECHNIKI KOLORYZACJI NOWOCZESNE STANDARDY OBSŁUGI KLIENTA Kursy 2021 - Przedłużanie i zagęszczania włosów 2021 - Ekspert koloryzacji 2022 - Akademia kreowania wizerunku - Akademia Wella Wszystkie kompetencje i kwalifikacje zostały zdobyte nie wcześniej niż 5 lat temu.

# Informacje dodatkowe

## Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Materiały szkoleniowe w formie wydrukowanej prezentacji/ skryptu szkolenia zawierające informacje z zakresu przedmiotu szkolenia.

## Warunki uczestnictwa

Przed zapisaniem się na szkolenie, uczestnik powinien zapoznać się z regulaminem szkoleń usługodawcy znajdującym się na stronie <https://jmpuchalka.pl/regulamin-szkolen/> a także z polityką prywatności znajdującej się pod adresem <https://jmpuchalka.pl/polityka-prywatnosci/>

Organizator nie wymaga merytorycznego przygotowania się do tej usługi.

Usługodawca zapewnia dostępność do usługi osobom ze szczególnymi potrzebami zgodnie z Standardami dostępności dla polityki spójności 2021-2027 - Standard szkoleniowy SUS 3.0. W celu zapewnienia dostępności prosimy o kontakt z osobą wskazaną w polu "kontakt".

## Informacje dodatkowe

**Usługa jest realizowana w godzinach dydaktycznych, 1 godzina dydaktyczna – jednostka miary czasu trwania usługi rozwojowej wynosząca 45 minut.**

**Przerwy nie są wliczone w czas trwania usługi.**

**Koszt walidacji jest wliczony w koszt całościowy usługi.**

**Warunkiem niezbędnym do ukończenia szkolenia jest uczestnictwo w co najmniej 80% przewidzianych w jego ramach godzin szkolenia.**

**Szkolenie może być zwolnione z VAT dla Uczestników, których poziom dofinansowania wynosi co najmniej 70% na podstawie:**

§3 ust. 1 pkt 14 Rozporządzenia Ministra Finansów z 20 grudnia 2013 r. w sprawie zwolnień od podatku od towarów i usług oraz warunków stosowania tych zwolnień.

W pozostałych przypadkach faktura jest z VAT.

Szkolenie zostanie przeprowadzone zgodnie z aktualnie obowiązującymi przepisami prawa i zaleceniami Ministerstwa Zdrowia i Głównego Inspektorat

## Adres

ul. Studzienicka 58

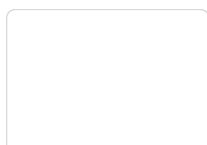
43-211 Piasek

woj. śląskie

## Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi

## Kontakt



**Martyna Zientek**

**E-mail** [m.zientek@puchalka-academy.pl](mailto:m.zientek@puchalka-academy.pl)



**Telefon** (+48) 538 566 606