



CENTRUM  
SZKOLENIOWE  
MARCELINA DUDEK

★★★★★ 4,9 / 5

816 ocen

## ZOSTAŃ EKO-STYLISTKĄ PAZNOKCI W 2 DNI - Hybryda i Żel BASIC z Wiktoria Pańczyk - Mikołajec - warsztaty z uwzględnieniem produktów EKO i świadomości proekologicznej (kwalifikacje)

Numer usługi 2026/04/02/173195/3461559

📍 Czerwionka-Leszczyzny

🏠 Usługa szkoleniowa

📄 stacjonarna

🕒 20:00 h

📅 05.06.2026 do 06.06.2026

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

1. Osoby związane z branżą beauty lub takie, które chcą rozpocząć rozwijać się w branży beauty
2. Wszystkie osoby zainteresowane **ochroną środowiska** w branży beauty.
3. Wszystkie osoby chcące nabyć **zielone kompetencje** w tym dotyczących **oszczędzania zasobów, recyklingu, zarządzania odpadami** itp.
4. Projekt skierowany jest do uczestników Projektów w ramach dofinansowań UE.

### Minimalna liczba uczestników

2

### Maksymalna liczba uczestników

4

### Data zakończenia rekrutacji

04-06-2026

### Forma prowadzenia usługi

stacjonarna

### Liczba godzin usługi

20

### Podstawa uzyskania wpisu do BUR

Znak Jakości Małopolskich Standardów Usług Edukacyjno-Szkoleniowych (MSUES) - wersja 2.0

# Cel

## Cel edukacyjny

Usługa przygotowuje do samodzielnego wykonywania specjalistycznej stylizacji paznokci techniką hybrydową i żelową w oparciu o ekoprojektowanie usług i biopolimery o niskim śladzie chemicznym. Kursant wdraża techniki mechanicznej obróbki optymalizujące zasoby energetyczne oraz nabywa umiejętność cyfrowego mapowania architektury paznokcia. Wdraża standardy niskoemisyjne poprzez e-dokumentację w chmurze oraz zarządza cyklem życia odpadów w systemie zamkniętym.

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

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Charakteryzuje właściwości biopolimerów o niskim śladzie chemicznym oraz procesy polimeryzacji w ujęciu ekoprojektowania.	Charakteryzuje różnice między tradycyjnym żelem a biopolimerem w kontekście toksyczności	Test teoretyczny
	Wymienia parametry energetyczne lamp LED wpływające na optymalizację zasobów.	Test teoretyczny
Opisuje standardy e-dokumentacji w chmurze oraz zasady cyfrowego mapowania architektury paznokcia	Opisuje proces bezpiecznego logowania i archiwizacji danych klienta w systemie chmurowym	Test teoretyczny
	Wyjaśnia zasady analizy budowy płytki przy użyciu narzędzi cyfrowych	Test teoretyczny
Klasyfikuje odpady w gabinecie stylizacji paznokci zgodnie z modelem gospodarki obiegu zamkniętego (GOZ)	Klasyfikuje pył po opracowaniu masy oraz zużyte pilniki do odpowiednich grup odpadów	Test teoretyczny
	Wskazuje metody wydłużania cyklu życia narzędzi wielorazowych	Test teoretyczny
Wdraża technikę stylizacji hybrydowej i żelowej z wykorzystaniem preparatów proekologicznych	Wykonuje stylizację hybrydową „pod skórki” przy minimalnym zużyciu biopreparatów.	Analiza dowodów i deklaracji
Obsługuje cyfrowe narzędzia do e-geometrii płytki oraz chmurowy system zarządzania kartą klienta	Obsługuje aplikację mobilną do wykonania dokumentacji fotograficznej „przed i po”	Analiza dowodów i deklaracji
	Wprowadza dane zabiegowe do bazy w chmurze zgodnie z procedurą bezpapierową (paperless)	Analiza dowodów i deklaracji
Wykonuje mechaniczną obróbkę płytki paznokcia przy użyciu technik optymalizujących zużycie energii	Dobiera obroty i rodzaj frezu tak, aby skrócić czas pracy i ograniczyć pobór mocy	Analiza dowodów i deklaracji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Prezentuje postawę eko-edukatora w relacji z klientem, budując świadomość proekologicznej pielęgnacji	Formułuje zalecenia domowe promujące naturalną pielęgnację i recykling opakowań.	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 (PRT)

PRT 4.2 Technologie informacyjne: e-dokumentacja w chmurze i wdrażania bazy danych w systemie chmurowym (SaaS). Użycie modelu *paperless* to praktyczne zastosowanie technologii IT w mikroprzedsiębiorstwie.

PRT 4.6 Bezpieczeństwo informacji: bezpieczne logowania, szyfrowania i weryfikacji zabezpieczeń cyfrowych przed zakończeniem sesji.

PRT 4.4 Modelowanie i symulacje procesów i zjawisk: cyfrowe mapowania architektury paznokcia oraz e-geometrii.

PRT 3.6 Technologie zarządzania środowiskiem: Klasyfikowanie odpadów zgodnie z modelem GOZ oraz wdrażanie standardów niskoemisyjnych (optymalizacja poboru mocy przez lampy i frezarki).

PRT 3.3 Technologie gospodarowania odpadami: klasyfikacja pyłu i zużytych narzędzi wielorazowych.

### Regionalna Strategia Innowacji Województwa Śląskiego 2030 (RIS)

- **Inteligentna specjalizacja: Medycyna i Zdrowie:** Zastosowanie innowacyjnych biopolimerów o niskim śladzie chemicznym i hipoalergicznym w właściwościach, co bezpośrednio wpływa na bezpieczeństwo zdrowotne mieszkańców Śląska i minimalizuje ryzyko chorób zawodowych.
- **Integracyjna transformacja cyfrowa:** Usługa niweluje luki w kompetencjach cyfrowych kadry sektora beauty, przygotowując ją do obsługi nowoczesnych systemów zarządzania relacjami z klientem (CRM) w modelu chmurowym.

### Zielone kompetencje

- **Zrównoważony rozwój i GOZ:** Usługa wdraża model gospodarki o obiegu zamkniętym poprzez zarządzanie cyklem życia narzędzi i produktów. Kursant uczy się minimalizacji mikroplastiku (pyłu) oraz optymalizacji odpadów chemicznych (system zamknięty).
- **Ekoprojektowanie usług:** Projektowanie procesu stylizacji w sposób ograniczający ślad chemiczny i zużycie materiałów jednorazowych, co realnie wspiera proekologiczną transformację regionalnego rynku pracy.

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

Przerwy nie wliczają się w czas szkolenia.

### **Szkolenie prowadzi do nabycia kwalifikacji zawodowej: Stylistka paznokci z elementami zrównoważonego rozwoju.**

#### **PROGRAM USŁUGI**

#### **DZIEŃ 1**

##### **08:30 – 10:00 | Ekoprojektowanie i biotechnologia w stylizacji (TEORIA)**

- Wprowadzenie do pracy z biopolimerami o niskim śladzie chemicznym (RIS).
- Analiza parametrów energetycznych lamp LED i optymalizacja poboru mocy.
- Omówienie anatomii i patologii płytki w kontekście bezpiecznej eko-stylizacji.

##### **10:00 – 11:30 | Transformacja cyfrowa i bezpieczeństwo danych (TEORIA)**

- Wdrażanie systemów chmurowych do bezpapierowej archiwizacji dokumentacji (PRT 3.3).
- Zasady cyfrowej ochrony danych klienta i kontroli dostępu w systemach IT (PRT 3.1).
- Wykorzystanie algorytmów do cyfrowego mapowania architektury paznokcia.

##### **11:30 – 13:00 | Warsztat: Manicure frezarkowy niskoemisyjny (PRAKTYKA)**

- Praca frezarką z dobozem obrotów optymalizujących zużycie energii.
- Wykorzystanie biodegradowalnych narzędzi i biopreparatów (Vegan Manicure).
- Wdrażanie procedur antyseptyki ograniczających zużycie wody i środków chemicznych.

##### **• 13:00 – 13:15 | Przerwa (15 minut – nie wlicza się)**

##### **13:15 – 16:15 | Warsztat: Architektura hybrydowa i e-dokumentacja (PRAKTYKA)**

- Wykonanie stylizacji hybrydowej z zachowaniem standardów proekologicznych.
- Praktyczna obsługa bazy chmurowej: wprowadzanie danych i e-zgód (paperless).
- Analiza wpływu składników preparatów na ekosystem i bezpieczeństwo pracy.

#### **DZIEŃ 2**

##### **08:30 – 10:00 | Gospodarka obiegu zamkniętego w gabinecie (TEORIA)**

- Innowacyjne technologie gospodarowania odpadami i prewencja emisji pyłów.
- Zarządzanie cyklem życia produktów i narzędzi w systemie zamkniętym (GOZ).
- Projektowanie ekologicznych nawyków serwisowych redukujących ślad węglowy.

##### **10:00 – 13:00 | Warsztat: Przedłużanie żelowe biopolimerami (PRAKTYKA)**

- Modelowanie paznokci metodą żelową na formach z minimalizacją naddatków masy.
- Zastosowanie e-geometrii do wyznaczania idealnego punktu Apex i krzywej C.
- Wykorzystanie narzędzi wielokrotnego użytku w procesie budowania paznokcia.

##### **13:00 – 13:15 | Przerwa**

##### **13:15 – 15:15 | Warsztat: Optymalizacja procesów i świadomość (PRAKTYKA)**

- Techniki szybkiej stylizacji redukujące czas pracy urządzenia i zużycie zasobów.
- Budowanie postawy eko-edukatora: formułowanie zaleceń dla klienta w chmurze.
- Finalna weryfikacja stanowiska pracy pod kątem standardów niskoemisyjnych.

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

Teoria 4h 30 min zegarowych - 6h dydaktycznych

Praktyka 9h 30 min zegarowych 12h 30 min dydaktycznych

Walidacja 1h zegarowa - 1h 15 min dydaktycznych

Usługa realizowana jest w profesjonalnie wyposażonej sali szkoleniowej, zapewniającej ergonomiczne stanowiska pracy dla każdego uczestnika.

**Infrastruktura i sprzęt:** \* Każde stanowisko wyposażone jest w specjalistyczne oświetlenie LED o wysokiej efektywności energetycznej, frezarkę oraz pochłaniacz pyłu ograniczający emisję zanieczyszczeń.

- Organizator zapewnia dostęp do bezprzewodowej sieci Wi-Fi o wysokiej przepustowości, niezbędnej do realizacji modułów cyfrowych.
- Uczestnicy realizują zadania z zakresu e-mapowania architektury paznokcia oraz obsługi chmurowych baz danych na **własnych urządzeniach mobilnych (smartfon lub tablet)**. Pozwala to na bezpośrednią konfigurację narzędzi cyfrowych na sprzęcie, którego kursant będzie używał w codziennej praktyce zawodowej.
- Organizator zapewnia wsparcie techniczne przy instalacji darmowego oprogramowania wspomagającego pracę stylisty oraz instruktaż logowania do bezpiecznych systemów archiwizacji.
- Zajęcia praktyczne (manicure hybrydowy, żelowy, przedłużanie) wykonywane są przez kursantki **na własnych dłoniach (automanicure)**. Pozwala to na pełne zrozumienie techniki nacisku, kontroli temperatury podczas polimeryzacji oraz ergonomii pracy z frezarką z perspektywy zarówno stylisty, jak i klienta.
- Organizator zapewnia wszystkie niezbędne biopreparaty, biopolimery oraz materiały eksploatacyjne o niskim śladzie chemicznym.
- Stanowiska są przygotowane zgodnie z procedurami eko-BHP, z dostępem do środków ochrony osobistej i systemów segregacji odpadów w obiegu zamkniętym.

#### 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: 10

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>1 z 10</b> Ekoprojektowanie i biotechnologia w stylizacji (TEORIA)	Wiktoria Pańczyk - Mikołajec	05-06-2026	08:30	10:00	01:30
<b>2 z 10</b> Transformacja cyfrowa i bezpieczeństwo danych (TEORIA)	Wiktoria Pańczyk - Mikołajec	05-06-2026	10:00	11:30	01:30
<b>3 z 10</b> Warsztat: Manicure frezarkowy niskoemisyjny (PRAKTYKA)	Wiktoria Pańczyk - Mikołajec	05-06-2026	11:30	13:00	01:30
<b>4 z 10</b> Przerwa	Wiktoria Pańczyk - Mikołajec	05-06-2026	13:00	13:15	00:15

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>5 z 10</b> Warsztat: Architektura hybrydowa i e- dokumentacja (PRAKTYKA)	Wiktoria Pańczyk - Mikołajec	05-06-2026	13:15	16:15	03:00
<b>6 z 10</b> Gospodarka obiegu zamkniętego w gabinecie (TEORIA)	Wiktoria Pańczyk - Mikołajec	06-06-2026	08:30	10:00	01:30
<b>7 z 10</b> Warsztat: Przedłużanie żelowe biopolimerami (PRAKTYKA)	Wiktoria Pańczyk - Mikołajec	06-06-2026	10:00	13:00	03:00
<b>8 z 10</b> Przerwa	Wiktoria Pańczyk - Mikołajec	06-06-2026	13:00	13:15	00:15
<b>9 z 10</b> Warsztat: Optymalizacja procesów i świadomość (PRAKTYKA)	Wiktoria Pańczyk - Mikołajec	06-06-2026	13:15	15:15	02:00
<b>10 z 10</b> Walidacja test teoretyczny oraz analiza dowodu i deklaracji	-	06-06-2026	15:15	16:15	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

Koszt osobogodziny netto	260,00 PLN
W tym koszt walidacji brutto	800,00 PLN
W tym koszt walidacji netto	800,00 PLN
W tym koszt certyfikowania brutto	150,00 PLN
W tym koszt certyfikowania netto	150,00 PLN

## Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

### Wiktoria Pańczyk - Mikołajec

Certyfikowany Międzynarodowy Instruktor Stylizacji Paznokci (2025). W branży beauty działa i nieustannie rozwija się od ponad 10 lat. Od 2018 roku certyfikowana stylistka paznokci, a jako dyplomowany pedagog oraz absolwentka Akademii Instruktorów Marceliny Dudek z pasją przekazuje swoją wiedzę i doświadczenie innym.

Prowadzi zabiegi z zakresu stylizacji paznokci, stylizacji rzęs oraz makijażu permanentnego, a także szkolenia dla przyszłych stylistek paznokci. Ukończyła liczne kursy i szkolenia doskonalące w dziedzinie stylizacji paznokci, stale podnosząc swoje kwalifikacje.

W prowadzonym przez nią centrum szkoleniowym wprowadza produkty przyjazne środowisku oraz uczy kursantki zrównoważonych i świadomych praktyk w pracy stylistki.

W 2025 roku ukończyła również szkolenia z zakresu sztucznej inteligencji od podstaw, cyberbezpieczeństwa w firmie oraz zarządzania śladem węglowym w organizacji, poszerzając swoje kompetencje o nowoczesne technologie i zrównoważony rozwój.

## Informacje dodatkowe

### Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Skrypt szkoleniowy w wersji elektronicznej.

#### Uwaga do harmonogramu szkolenia:

Przerwy nie wliczają się w czas usługi.

#### 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.

### Informacje dodatkowe

- Warunkiem uzyskania zaświadczenia jest uczestnictwo w co najmniej 80% zajęć usługi rozwojowej
- 1 godzina rozliczeniowa = 45 minut
- Karta niniejszej usługi rozwojowej została przygotowana zgodnie z obowiązującym Regulaminem Bazy Usług Rozwojowych

**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 oraz kontroli.**

## Adres

ul. Mostowa 2  
44-238 Czerwionka-Leszczyny  
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