



CENTRUM  
SZKOLENIOWE  
MARCELINA DUDEK

★★★★★ 4,9 / 5

814 ocen

## Szkolenie - EKO-KOREKTA z Darią Łoskot - kwadrat i migdał, french i babyboomer. Warsztaty z uwzględnieniem produktów EKO i świadomości proekologicznej (kwalifikacje)

Numer usługi 2026/03/11/173195/3398785

📍 Ruda Śląska

🏠 Usługa szkoleniowa

📄 stacjonarna

🕒 18:00 h

📅 22.06.2026 do 29.06.2026

6 150,00 PLN brutto

5 000,00 PLN netto

341,67 PLN brutto/h

277,78 PLN netto/h

226,67 PLN cena rynkowa ⓘ

## Informacje podstawowe

<b>Kategoria</b>	Styl życia / Uroda
<b>Grupa docelowa usługi</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Osoby związane z branżą stylizacji paznokci na poziomie średniozaawansowanym.</li> <li>Wszystkie osoby zainteresowane <b>ochroną środowiska</b> w branży beauty.</li> <li>Wszystkie osoby pracujące lub chcące pracować <b>w sektorach zielonej gospodarki, wspierające działania proekologiczne.</b></li> <li>Wszystkie osoby chcące nabyć <b>zielone kompetencje</b> w tym dotyczących <b>oszczędzania zasobów, recyklingu, zarządzania odpadami</b> itp.</li> </ol>
<b>Minimalna liczba uczestników</b>	2
<b>Maksymalna liczba uczestników</b>	6
<b>Data zakończenia rekrutacji</b>	19-06-2026
<b>Forma prowadzenia usługi</b>	stacjonarna
<b>Liczba godzin usługi</b>	18
<b>Podstawa uzyskania wpisu do BUR</b>	Znak Jakości Małopolskich Standardów Usług Edukacyjno-Szkoleniowych (MSUES) - wersja 2.0

## Cel

### Cel edukacyjny

Szkolenie potwierdza przygotowanie do samodzielnego wdrażania Technologii Cyfrowych oraz Zasad Gospodarki o Obiegu Zamkniętym podczas wykonywania korekty stylizacji paznokci (kwadrat, migdał, french/babyboomer). Kursant potrafi cyfrowo archiwizować dane i protokoły zużycia , stosować zasobooszczędność (minimalizacja zużycia materiałów, energii, energooszczędne lampy LED), oraz organizować recykling odpadów

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

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Charakteryzuje zasady Gospodarki o Obiegu Zamkniętym (GOZ) w pracowni stylizacji paznokci oraz procedury efektywności surowcowej (Less Waste)	Wymienia 3 kluczowe zasady GOZ	Test teoretyczny
	klasyfikuje i opisuje procedurę unieszkodliwiania odpadów chemicznych (płyny, resztki żeli/akryli)	Test teoretyczny
Rozróżnia kluczowe protokoły bezpieczeństwa i zasady higieny, uwzględniając wybór produktów EKO do korekty	Wymienia 5 bezwzględnych przeciwwskazań do korekty paznokci	Test teoretyczny
	Wymienia 3 zasady bezpiecznej pracy z pyłami (minimalizacja emisji)	Test teoretyczny
Wdraża procedury ochrony danych klientów w chmurze z wykorzystaniem szyfrowania	Konfiguruje ustawienia dostępu do chmurowego systemu dokumentacji	Test teoretyczny
Stosuje techniki korekty (kwadrat, migdał, french, babyboomer), optymalizując zużycie materiałów zgodnie z zasadami zasobooszczędności	Demonstruje technikę korekty, osiągając poziom marnotrawstwa produktu (żel/akryl/płyn) poniżej 5% normy	Analiza dowodów i deklaracji
	Cyfrowo dokumentuje to zużycie	Analiza dowodów i deklaracji
Konfiguruje zaszyfrowany system do archiwizacji protokołów zużycia preparatów i dokumentacji klienta	Konfiguruje system archiwizacji danych	Analiza dowodów i deklaracji
	archiwizuje zaszyfrowany cyfrowy protokół zabiegu i dokumentację fotograficzną w weryfikowanym systemie PRT	Analiza dowodów i deklaracji
Formułuje spersonalizowane rekomendacje pozabiegowe, wykorzystując narzędzia cyfrowe do monitorowania postępów pacjenta w duchu zrównoważonego rozwoju.	Prezentuje klientowi cyfrowy zestaw zaleceń pozabiegowych, zawierający min. 3 argumenty proekologiczne uzasadniające wybór produktów/procedur GOZ	Analiza dowodów i deklaracji
Skutecznie nawiązuje relacje z klientem podczas przeprowadzania zabiegu	Opisuje klientowi przebieg zabiegu	Analiza dowodów i deklaracji
	Skutecznie radzi klientowi w postępowaniu w trudnych sytuacjach dotyczących płytki paznokcia i wałów około paznokciowych (np. uszkodzenia mechaniczne, reakcje alergiczne, infekcje)	Analiza dowodów i deklaracji

# 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

**Zakres szkolenia i kompetencje, które nabędzie uczestnik są zielone na podstawie bazy danych ESCO – wykazu przykładowych zielonych umiejętności opracowanych przez KE w ramach klasyfikacji ESCO:**

- Identyfikację rodzajów odpadów generowanych podczas stylizacji paznokci oraz naukę ich efektywnej segregacji i recyklingu,
- Zrozumienie przepisów dotyczących recyklingu i zarządzania odpadami w kontekście branży kosmetycznej, a także znajomość zasad ekologii stosowanych w salonie kosmetycznym,
- Omawianie kluczowych zagadnień środowiskowych, takich jak minimalizacja zużycia materiałów, zarządzanie zasobami wodnymi i energetycznymi oraz wdrażanie zrównoważonych praktyk,
- Promowanie zrównoważonego rozwoju w codziennej pracy, w tym poprzez zastosowanie ekologicznych technik manicure i odpowiedzialne korzystanie z produktów kosmetycznych,
- Wzbudzanie pasji do ekologii i przyrody oraz angażowanie innych w praktyki przyjazne środowisku poprzez świadome decyzje i działania w salonie kosmetycznym.

### Dodatkowo, szkolenie umożliwi:

- Omawianie kluczowych kwestii ochrony środowiska w kontekście stylizacji paznokci, takich jak efektywne gospodarowanie odpadami i zastosowanie zrównoważonych materiałów, w sposób angażujący i praktyczny,
- Omówienie obowiązków administratora danych osobowych w gabinecie beauty, w tym formularzy zgody, bezpiecznej archiwizacji, szyfrowania, kontroli dostępu, dokumentacji fotograficznej oraz procedur zgodnych z RODO. Zastosowanie nowoczesnych narzędzi i AI w ochronie prywatności i bezpieczeństwie danych, zgodnie z PRT 4.5.1 i 4.5.3.

### PRT 3.3 Technologie gospodarowania odpadami

### PRT 4.5.3 Technologie bezpieczeństwa informacji

### PRT 4.5.1 Technologie ochrony prywatności danych

### Uczestnicy nabędą umiejętności w zakresie:

- Planowania i przeprowadzania zabiegów przy minimalnym zużyciu materiałów oraz **przy zachowaniu zasad ekologii.**
- Przygotowywania stanowiska pracy zgodnie z **zasadami ekologii, w tym segregacji odpadów i efektywnego zarządzania zasobami.**
- **Metod recyklingu** materiałów używanych w stylizacji paznokci oraz **zasad zielonej gospodarki** w salonie kosmetycznym.
- Stylizacji paznokci z użyciem **ekologicznych produktów** oraz technik, które minimalizują **wpływ na środowisko.**
- Świadomego zarządzania **zużyciem energii i wody** w salonie kosmetycznym.
- Tworzenia pozytywnych relacji z klientami poprzez informowanie ich o korzyściach wynikających z **ekologicznych praktyk.**

Szkolenie paznokci w **trendzie PRO EKO**, które nie tylko pomoże opanować techniki tworzenia stylizacji manicure, ale także pozwoli **uświadomić znaczenie środowiska naturalnego** w życiu nas wszystkich oraz podjęcie **działań proekologicznych** w branży beauty, które pozwalają **chronić naszą planetę i środowisko.**

Szkolenie poprzez swój zakres tematyczny oraz rozbudowaną część warsztatową wpłynie pozytywnie na poziom umiejętności uczestnika w obszarze zielonych kompetencji oraz nowoczesnych technik manicure z zastosowaniem rozwiązań proekologicznych.

Szkolenie będzie miało **formę** głównie **warsztatową**. Każdy z uczestników będzie pracował przy samodzielnym stanowisku. Będzie również wyposażony w niezbędne narzędzia i kosmetyki do wykonania zabiegu.

Forma warsztatowa zapewni realizację celu edukacyjnego.

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

Metoda weryfikacji osiągnięcia efektów kształcenia, tj. realizacji celu edukacyjnego:

- test teoretyczny
- analiza dowodów i deklaracji

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

## **PROGRAM SZKOLENIA:**

### **Dzień 1**

**8:30 – 09:15 | Wprowadzenie zielonych kompetencji w branży beauty, praktyki prośrodowiskowe w oparciu o zrównoważony rozwój w pracy stylisty paznokci (Teoria)**

- Wprowadzenie do Gospodarki o Obiegu Zamkniętym (GOZ) i zasad zasobooszczędności (Less Waste) w pracy stylisty paznokci.
- Analiza cyklu życia produktu (LCA) – świadomy wybór preparatów.

**09:15 – 09:30 | Omówienie ekologicznych nawyków i podejścia do jednorazowych narzędzi oraz wegańskiego manicure (Teoria)**

- Omówienie procedur unieszkodliwiania odpadów chemicznych (płyny, resztki żeli) oraz wybór narzędzi wielokrotnego użytku w zgodzie z GOZ.
- Rozwój narzędzi ICT – projektowanie i wdrażanie systemu cyfrowych, zaszyfrowanych zaleceń pozabiegowych

**09:30 – 11:00 | Obowiązków administratora danych osobowych w gabinecie beauty, w tym formularzy zgody, bezpiecznej archiwizacji, szyfrowania, kontroli dostępu, dokumentacji fotograficznej oraz procedur zgodnych z RODO. Zastosowanie nowoczesnych narzędzi i AI w ochronie prywatności i bezpieczeństwie danych (Teoria)**

- Wdrażanie technologii: Szyfrowanie asymetryczne i polityka Zero-Trust .
- Konfiguracja zaszyfrowanego systemu CRM/oprogramowania do archiwizacji dokumentacji i protokołów zużycia .

**11:00 – 12:00 | Omówienie anatomii dłoni i paznokci oraz patologie, które mogą wpłynąć na stylizację (Teoria)**

- Identyfikacja patologii i przeciwwskazań.
- Wybór 3 proekologicznych/nietoksycznych substytutów dla popularnych preparatów.

**12:00 – 13:00 | Warsztat uwzględniający zasady sterylizacji i dezynfekcji z uwzględnieniem ekologicznych rozwiązań (m.in. biodegradowalne narzędzia jak frezy z piaskowca) (Praktyka)**

- Stosowanie ekologicznych roztworów do sterylizacji/dezynfekcji. Minimalizacja odpadów jednorazowych.

**13:00 – 13:15 | Przerwa**

**13:15 – 15:00 | Stylizacja paznokci - Optymalizacja czasu pracy celem ograniczenia zużycia energii i materiałów (Praktyka)**

- Korekta paznokci: Optymalizacja czasu pracy i minimalizacja marnotrawstwa produktu (poniżej 5% normy). Cyfrowe protokolowanie zużycia i czasu.

**15:00 – 15:30 | Wpływ szkodliwych substancji na środowisko oraz analiza produktów pod kątem ich składu i wpływu na ekologię (Praktyka)**

- Praktyczna analiza składów produktów pod kątem wpływu na środowisko. Uzasadnianie technik zasobooszczędności

### **Dzień 2**

**8:30 – 09:15 | Omówienie zasad ochrony środowiska, zaczynając od redukcji emisji szkodliwych pyłów oraz minimalizacji odpadów (Teoria)**

- Redukcja emisji szkodliwych pyłów poprzez nowoczesne pochłaniacze.

- Wdrażanie technologii wysokiego potencjału w zakresie pochłaniania pyłów i nanocząsteczek

**09:15 – 10:15 | Innowacyjne technologie gospodarowania odpadami powstającymi podczas stylizacji paznokci, w tym prewencji, recyklingu, odzysku oraz bezpiecznego unieszkodliwiania. Praktyczne przykłady zarządzania odpadami w gabinecie beauty, ze szczególnym uwzględnieniem ochrony środowiska i zgodności z przepisami. (Teoria)**

- Innowacyjne technologie prewencji, recyklingu i unieszkodliwiania odpadów chemicznych .
- Cyfrowe monitorowanie i raportowanie odpadów.

**10:15 – 12:30 | Warsztaty uwzględniające zasady recyklingu oraz analiza efektywności ekologicznych praktyk w salonie, w tym wykorzystanie narzędzi wielokrotnego użytku (Praktyka)**

- Korekta French i Babyboomer: Ciągła kontrola zużycia preparatów. Finalna archiwizacja zaszyfrowanej dokumentacji zabiegu i protokołu zużycia.

**12:30 – 13:00 | Wykorzystanie energooszczędnego źródła światła, z uwzględnieniem naturalnego światła dziennego, zasady odpowiedniej wentylacji (Praktyka)**

- Wdrażanie energooszczędnych rozwiązań: Wykorzystanie naturalnego światła, optymalizacja pracy lamp LED (zużycie energii) .

**13:00 – 13:15 | Przerwa**

**13:15 – 14:00 | Budowanie świadomości proekologicznej - optymalizacja czasu pracy poprzez techniki stylizacji, które redukują zużycie zasobów (Praktyka)**

- Opracowanie argumentacji proekologicznej. Przygotowanie do wydawania zaszyfrowanych zaleceń pozabiegowych (PRT).

**14:00 – 14:30 | Świadomy dobór produktów i bezpieczna stylizacja w zgodzie z potrzebami naturalnej płytki (Praktyka)**

- Wydawanie i uzasadnianie klientowi cyfrowych zaleceń (EKO-pielęgnacja) zawierających min. 3 argumenty GOZ .
- Rozwój narzędzi ICT – projektowanie i wdrażanie systemu cyfrowych, zaszyfrowanych zaleceń pozabiegowych

**14:30 – 15:30 | Walidacja**

Teoria: 5h 15 min - 7h dydaktycznych

Praktyka: 7h 15 min - 9h 30 min dydaktycznych

Walidacja: 1 h - 1h 15 min dydaktycznych

Przery: 2x 15 min - przerwy nie wliczają się w czas trwania szkolenia

**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 roboczych. Proces walidacji prowadzony jest w formie testu wiedzy oraz analizy dowodu i deklaracji. Kursant otrzymuje certyfikat potwierdzający zdobytą kwalifikację najpóźniej 5 dni roboczych po przeprowadzonej walidacji.

## Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 16

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 16 Wprowadzenie zielonych kompetencji w branży beauty (teoria)	Daria Łoskot	22-06-2026	08:30	09:15	00:45

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>2 z 16</b> Omówienie ekologicznych nawyków i podejścia do jednorazowych narzędzi oraz wegańskiego manicure (teoria)	Daria Łoskot	22-06-2026	09:15	09:30	00:15
<b>3 z 16</b> Obowiązków administratora danych osobowych w gabinecie beauty (teoria)	Daria Łoskot	22-06-2026	09:30	11:00	01:30
<b>4 z 16</b> Omówienie anatomii dłoni i paznokci oraz patologie, które mogą wpłynąć na stylizację (teoria)	Daria Łoskot	22-06-2026	11:00	12:00	01:00
<b>5 z 16</b> Warsztat uwzględniający zasady sterylizacji i dezynfekcji z uwzględnieniem ekologicznych rozwiązań (praktyka)	Daria Łoskot	22-06-2026	12:00	13:00	01:00
<b>6 z 16</b> Przerwa	Daria Łoskot	22-06-2026	13:00	13:15	00:15
<b>7 z 16</b> Optymalizacja czasu pracy celem ograniczenia zużycia energii i materiałów (praktyka)	Daria Łoskot	22-06-2026	13:15	15:00	01:45

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>8 z 16</b> Wpływ szkodliwych substancji na środowisko oraz analiza produktów pod kątem ich składu i wpływu na ekologię (praktyka)	Daria Łoskot	22-06-2026	15:00	15:30	00:30
<b>9 z 16</b> Omówienie zasad ochrony środowiska, zaczynając od redukcji emisji szkodliwych pyłów oraz minimalizacji odpadów (teoria)	Daria Łoskot	23-06-2026	08:30	09:15	00:45
<b>10 z 16</b> Innowacyjne technologie gospodarowania (teoria)	Daria Łoskot	23-06-2026	09:15	10:15	01:00
<b>11 z 16</b> Warsztaty uwzględniające zasady recyklingu oraz analiza efektywności ekologicznych praktyk w salonie (praktyka)	Daria Łoskot	23-06-2026	10:15	12:30	02:15
<b>12 z 16</b> Wykorzystanie energooszczędnych źródeł światła, z uwzględnieniem naturalnego światła dziennego, zasady odpowiedniej wentylacji (praktyka)	Daria Łoskot	23-06-2026	12:30	13:00	00:30
<b>13 z 16</b> Przerwa	Daria Łoskot	23-06-2026	13:00	13:15	00:15

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>14 z 16</b> Budowanie świadomości proekologicznej - optymalizacja czasu pracy poprzez techniki stylizacji, które redukują zużycie zasobów (praktyka)	Daria Łoskot	23-06-2026	13:15	14:00	00:45
<b>15 z 16</b> Świadomy dobór produktów i bezpieczna stylizacja w zgodzie z potrzebami naturalnej płytki (praktyka)	Daria Łoskot	23-06-2026	14:00	14:30	00:30
<b>16 z 16</b> Walidacja - test teoretyczny oraz analiza dowodów i deklaracji	-	23-06-2026	14:30	15:30	01:00

## Cennik

### 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	341,67 PLN
Koszt osobogodziny netto	277,78 PLN
W tym koszt walidacji brutto	984,00 PLN
W tym koszt walidacji netto	800,00 PLN
W tym koszt certyfikowania brutto	153,75 PLN

# Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

## Daria Łoskot

Doświadczona instruktorka stylizacji paznokci, właścicielka salonu kosmetycznego i centrum szkoleniowego – działająca w branży beauty od 2011 roku. Specjalizuje się w nowoczesnych technikach stylizacji paznokci, stale podnosząc swoje kwalifikacje poprzez liczne szkolenia. Jako edukatorka kładzie szczególny nacisk na ekologię i zrównoważony rozwój w branży kosmetycznej. Jej szkolenia opierają się na minimalizowaniu odpadów, skracaniu czasu pracy oraz wykorzystaniu biodegradowalnych i ekologicznych produktów. Wiedzę na temat zielonych kompetencji łączy z cyfryzacją branży beauty, ucząc kursantów skutecznej promocji w mediach społecznościowych, budowania marki osobistej online oraz tworzenia treści wizualnych i kursów online.

Najważniejsze ukończone szkolenia

Akademia Nail Fluence (02.01.2024) – prestiżowe, kompleksowe szkolenie instruktorskie

French konstrukcyjny (07.06.2024) – zaawansowane techniki stylizacji pozwalające na perfekcyjny efekt french manicure.

Doszkolenie techniczne (07.03.2024) – podniesienie kwalifikacji w zakresie precyzji wykonania stylizacji paznokci.

Forma bez tajemnic + żel bez piłowania (13.12.2021) – doskonalenie precyzyjnych technik budowy paznokcia bez konieczności piłowania.

Express Reels (04.11.2024) – szkolenie z zakresu szybkiej edycji i tworzenia viral

W 2025 roku ukończone dodatkowe szkolenia: AI od podstaw, RODO, cyberbezpieczeństwo w firmie oraz ślad węglowy w organizacji.

# Informacje dodatkowe

## Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Uczestnik szkolenia otrzymuje:

- **Skrypt szkoleniowy EKO-KOREKTA** z pełnym zakresem wiedzy teoretycznej i praktycznej.
- **Skrypt SZKOLENIE W DUCHU ECO I PRT** w wersji cyfrowej zgodnie z zasadą zasobooszczędności i redukcji śladu środowiskowego szkolenia.
- **Dostęp do prezentacji multimedialnych** i materiałów cyfrowych, które ułatwią naukę i umożliwią powrót do omawianych zagadnień po zakończeniu szkolenia.

## 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
- **Walidacja przeprowadzona będzie w formie testu wiedzy oraz analizy dowodów**

Szkolenie wpisuje się w inteligentną transformację regionu poprzez integrację technik stylizacji z biotechnologią materiałową i cyfryzacją. Realizuje cele RIS 2030 w zakresie zielonej gospodarki, wdrażając ekoprojektowanie usług (Eco-design) oraz technologię biopolimerów o niskim śladzie chemicznym, co redukuje emisję LZO. Usługa realizuje PRT 4.5.3 poprzez implementację systemów SaaS do cyfrowego

mapowania architektury paznokcia i archiwizacji kart w chmurze. Rozwój tych niszowych kompetencji technicznych wspiera budowę niskoemisyjnych i nowoczesnych miejsc pracy w sektorze usług na Śląsku.

**Usługa zwolniona z VAT na podstawie §3 ust. 1 pkt 14 rozporządzenia Ministra Fina**

## Adres

ul. Radoszowska 120/-  
41-707 Ruda Śląska  
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