



WARTO SZKOLIĆ
SPÓŁKA Z
OGRANICZONĄ
ODPOWIEDZIALNOŚ
CIĄ

★★★★★ 4,9 / 5

2 472 oceny

Szkolenie - Zielona gospodarka i cyfryzacja w branży beauty – zasobooszczędne wykorzystanie kosmetyków, analiza składu i zastosowanie narzędzi cyfrowych

Numer usługi 2026/04/23/123918/3508467

📍 Bytom

🏠 Usługa szkoleniowa

📄 stacjonarna

🕒 08:00 h

📅 31.05.2026 do 31.05.2026

1 771,20 PLN brutto

1 440,00 PLN netto

221,40 PLN brutto/h

180,00 PLN netto/h

226,67 PLN cena rynkowa ⓘ

Informacje podstawowe

Kategoria

Styl życia / Uroda

Grupa docelowa usługi

Szkolenie skierowane jest do osób związanych z branżą beauty oraz wszystkich, którzy chcą nauczyć się funkcjonować w duchu less waste i zero waste, ograniczać ilość odpadów oraz racjonalnie wykorzystywać kosmetyki.

Usługa adresowana jest do osób, które chcą podejmować bardziej świadome decyzje zakupowe, wdrażać zrównoważone rozwiązania w codziennej pracy oraz rozwijać kompetencje w zakresie ekologicznego podejścia do kosmetyków.

Szkolenie przeznaczone jest także dla osób zainteresowanych wykorzystaniem narzędzi cyfrowych, w tym analizy składu kosmetyków, planowania ich wykorzystania oraz optymalizacji wyborów w oparciu o dostępne technologie i sztuczną inteligencję.

Minimalna liczba uczestników

1

Maksymalna liczba uczestników

14

Data zakończenia rekrutacji

29-05-2026

Forma prowadzenia usługi

stacjonarna

Liczba godzin usługi

8

Podstawa uzyskania wpisu do BUR

Standard Usługi Szkoleniowo-Rozwojowej PIFS SUS 2.0

Cel

Cel edukacyjny

Szkolenie przygotowuje uczestnika do stosowania zasad zielonej gospodarki w branży beauty, w szczególności w zakresie ograniczania odpadów i racjonalnego wykorzystania kosmetyków.

Szkolenie prowadzi uczestnika przez proces wykorzystania narzędzi cyfrowych do analizy kosmetyków oraz podejmowania świadomych i bardziej zrównoważonych decyzji.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
<p>Charakteryzuje zasady zielonej gospodarki oraz ich zastosowanie w branży beauty</p> <p>Określa możliwości wykorzystania technologii cyfrowych w podejmowaniu decyzji w branży beauty</p>	<ul style="list-style-type: none">- rozróżnia koncepcje less waste i zero waste oraz określa ich znaczenie w ograniczaniu ilości odpadów- identyfikuje elementy cyklu życia produktu kosmetycznego wpływające na środowisko- określa znaczenie zasobooszczędnego wykorzystania kosmetyków i materiałów- wyróżnia rodzaje opakowań kosmetycznych oraz możliwości ich ponownego wykorzystania i recyklingu - identyfikuje narzędzia cyfrowe wspierające analizę składu kosmetyków oraz ich porównywanie- określa zastosowanie sztucznej inteligencji (np. ChatGPT) w analizie typu cery i doborze produktów- rozróżnia źródła informacji cyfrowej pod kątem ich wiarygodności i przydatności- charakteryzuje znaczenie cyfrowej dokumentacji i analizy efektów pracy	<p>Test teoretyczny</p> <p>Test teoretyczny</p>
<p>Dobiera i wykorzystuje kosmetyki w sposób zasobooszczędny i zrównoważony</p>	<ul style="list-style-type: none">- dobiera kosmetyki z uwzględnieniem ich składu (INCI) oraz wpływu na środowisko- określa sposoby ograniczania zużycia produktów poprzez racjonalne dozowanie i planowanie ich wykorzystania- przygotowuje kosmetyczkę w sposób ograniczający nadmiar produktów i ich marnowanie- wykorzystuje rozwiązania typu refill oraz produkty wielofunkcyjne w celu ograniczenia odpadów	<p>Obserwacja w warunkach rzeczywistych</p>

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
<p>Wykorzystuje narzędzia cyfrowe do analizy, planowania i optymalizacji wykorzystania kosmetyków</p> <p>Wykazuje postawę odpowiedzialności za środowisko w podejmowanych działaniach w branży beauty</p>	<ul style="list-style-type: none"> – analizuje i porównuje kosmetyki z wykorzystaniem narzędzi cyfrowych i dostępnych źródeł online – przygotowuje plan zakupów i wykorzystania kosmetyków w oparciu o zasady less waste – wykorzystuje narzędzia cyfrowe do dokumentowania i analizy efektów (np. zdjęcia, notatki) – określa możliwości optymalizacji wyborów kosmetycznych z wykorzystaniem technologii cyfrowych – identyfikuje działania prowadzące do ograniczenia ilości odpadów i zużycia zasobów – rozróżnia praktyki sprzyjające zrównoważonemu wykorzystaniu kosmetyków – określa znaczenie świadomych wyborów konsumenckich dla ochrony środowiska – wykazuje gotowość do wdrażania zasad zielonej gospodarki w codziennym działaniu 	<p>Obserwacja w warunkach rzeczywistych</p> <p>Obserwacja w warunkach rzeczywistych</p>
<p>Stosuje świadome i odpowiedzialne podejście do wykorzystania narzędzi cyfrowych i podejmowania decyzji</p>	<ul style="list-style-type: none"> – identyfikuje potrzebę racjonalnego wykorzystania narzędzi cyfrowych w analizie i planowaniu działań – określa znaczenie wiarygodnych źródeł informacji w podejmowaniu decyzji zakupowych – wykazuje gotowość do wykorzystania narzędzi cyfrowych w optymalizacji pracy i ograniczeniu zużycia zasobów – przygotowuje rozwiązania wspierające bardziej świadome i zrównoważone podejście w branży beauty 	<p>Obserwacja w warunkach rzeczywistych</p>

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

Pytanie 1. Czy dokument potwierdzający uzyskanie kompetencji lub wyraźnie z nim powiązane inne dokumenty związane ze wsparciem zawierają opis efektów uczenia się?

TAK

Pytanie 2. Czy dokument lub wyraźnie z nim powiązane inne dokumenty związane ze wsparciem potwierdzają, że walidacja została przeprowadzona w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria ich weryfikacji i zgodnie z zaplanowanymi metodami walidacji?

TAK

Pytanie 3. Czy dokument lub wyraźnie z nim powiązane inne dokumenty związane ze wsparciem potwierdzają zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielenie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?

TAK

Program

Szkolenie ma charakter warsztatowo-analityczny i ukierunkowane jest na rozwój zielonych oraz cyfrowych kompetencji w branży beauty, zgodnych z założeniami zielonej gospodarki oraz wykorzystaniem technologii informacyjno-komunikacyjnych (ICT).

Liczba godzin usługi jest liczona według godzin zegarowych. Przerwy wliczane są w godzinę szkolenia.

Usługa rozwojowa jest powiązana z obszarami technologicznymi wskazanymi w Regionalnej Strategii Innowacji Województwa Śląskiego 2030 oraz Programie Rozwoju Technologii Województwa Śląskiego na lata 2019–2030, w szczególności w zakresie:

1 Technologie dla zrównoważonego rozwoju (zielona gospodarka)

Zakres szkolenia obejmuje rozwój kompetencji związanych z racjonalnym i zasobooszczędnym wykorzystaniem kosmetyków oraz ograniczaniem negatywnego wpływu branży beauty na środowisko.

W szczególności uwzględnia:

- wdrażanie zasad **less waste / zero waste**, polegających na ograniczaniu ilości odpadów poprzez świadome wybory zakupowe i użytkowe
- zasobooszczędne wykorzystanie kosmetyków, obejmujące stosowanie minimalnej ilości produktów przy zachowaniu oczekiwanego efektu
- racjonalne dozowanie produktów kosmetycznych (np. cienkie, kontrolowane warstwy zamiast nadmiernej aplikacji)
- ograniczanie nadmiaru produktów i ich marnowania poprzez świadome planowanie kosmetyczki oraz dobór produktów wielofunkcyjnych
- analizę składu kosmetyków (INCI) w celu wyboru produktów bardziej przyjaznych środowisku (np. naturalnych, wegańskich, cruelty-free)
- świadomy wybór opakowań kosmetycznych (szkło, aluminium, opakowania z recyklingu)
- stosowanie rozwiązań typu **refill (wkłady wymienne)**, umożliwiających ponowne wykorzystanie opakowań i ograniczenie ilości odpadów
- identyfikację oraz segregację odpadów powstających w trakcie korzystania z kosmetyków
- wykorzystanie alternatywnych, naturalnych rozwiązań (np. składników roślinnych jako barwników)

optymalizację wykorzystania kosmetyków i materiałów w celu ograniczenia zużycia zasobów i ilości odpadów

Zakres ten pozostaje zgodny w szczególności z:

PRT 3.3 – Technologie gospodarowania odpadami

oraz elementami zarządzania środowiskiem w usługach

2 Technologie informacyjno-komunikacyjne (ICT) i cyfryzacja usług

Szkolenie obejmuje rozwój kompetencji związanych z wykorzystaniem narzędzi cyfrowych wspierających świadome podejmowanie decyzji, analizę produktów oraz organizację pracy w branży beauty.

Zakres obejmuje:

- wykorzystanie narzędzi cyfrowych do analizy i porównywania składu kosmetyków oraz planowania zakupów i organizacji pracy
- wykorzystanie AI (np. ChatGPT) do analizy cery, doboru produktów i kolorystyki makijażu

- tworzenie cyfrowego portfolio dokumentującego efekty pracy, ograniczając konieczność wykorzystywania materiałów drukowanych.
- świadome korzystanie z treści internetowych jako źródła wiedzy i inspiracji
- wykorzystanie narzędzi cyfrowych do optymalizacji decyzji zakupowych oraz ograniczenia zużycia zasobów

Zakres ten jest powiązany z:

PRT 4.2 – Technologie informacyjne

PRT 4.6 – Bezpieczeństwo informacji

3 Zielone kompetencje (zgodnie z klasyfikacją ESCO)

Szkolenie obejmuje rozwój zielonych kompetencji związanych z:

- ograniczaniem ilości odpadów oraz promowaniem recyklingu
- racjonalnym wykorzystaniem zasobów i materiałów
- podejmowaniem świadomych decyzji zakupowych
- stosowaniem zasad zrównoważonego rozwoju w codziennym użytkowaniu produktów
- analizą i optymalizacją procesów w celu ograniczenia wpływu na środowisko oraz racjonalnego wykorzystania zasobów

PROGRAM;

MODUŁ 1: Wprowadzenie do zielonej gospodarki w branży beauty (teoria) 10:00–11:00

- Znaczenie zrównoważonego rozwoju w branży kosmetycznej oraz jego wpływ na środowisko
- Wprowadzenie do koncepcji **less waste / zero waste** – ograniczanie odpadów poprzez świadome decyzje zakupowe i użytkowe
- Cykl życia produktu kosmetycznego (produkcja – użytkowanie – utylizacja)
- Ślad środowiskowy kosmetyków i jego ograniczanie poprzez zmianę codziennych nawyków

MODUŁ 2: Skład kosmetyków i świadome wybory konsumenckie (teoria+praktyka) 11:00–12:00

- Analiza składu kosmetyków (INCI) – jak czytać etykiety
- Składniki naturalne: oleje roślinne, masła, woski, minerały
- Substancje syntetyczne (np. parabeny, silikon) i ich wpływ na środowisko
- Kosmetyki naturalne (min. 95%), wegańskie, cruelty-free
- Przykłady produktów bardziej przyjaznych środowisku

PRZERWA 12:00–12:10

MODUŁ 3: Opakowania, odpady i system refill w branży beauty (teoria+praktyka) 12:10–13:00

- Rodzaje opakowań kosmetycznych (szkło, aluminium, plastik z recyklingu)
- Wpływ opakowań na środowisko i możliwości ich ponownego wykorzystania
- Zasady segregacji odpadów kosmetycznych
- **System refill (wkłady wymienne)** – na czym polega i jak ogranicza ilość odpadów
- Ograniczanie jednorazowych produktów i nadmiernej konsumpcji
- Planowanie zakupów w duchu less waste

MODUŁ 4: Zasobooszczędność i racjonalne wykorzystanie kosmetyków (praktyka) 13:00–13:30

- Racjonalne wykorzystanie kosmetyków i ograniczanie ich zużycia
- Ograniczanie nadmiaru produktów poprzez świadome planowanie kosmetyczki

- Wielofunkcyjność kosmetyków (np. tint jako róż i pomadka)
- Naturalne alternatywy:
 - wykorzystanie składników roślinnych (np. burak jako naturalny pigment)
 - świadome korzystanie z posiadanych produktów zamiast kupowania nowych

PRZERWA OBIADOWA 13:30–14:00

MODUŁ 5: Cyfryzacja i narzędzia ICT w branży beauty (praktyka) 14:00–15:00

- Wykorzystanie narzędzi cyfrowych do sprawdzania składu kosmetyków (INCI) oraz oceny ich wpływu na skórę i środowisko (porównywanie produktów, sprawdzanie składów, wyszukiwanie bardziej ekologicznych alternatyw)
- Wykorzystanie sztucznej inteligencji (np. ChatGPT) w praktyce:
 - pomoc w analizie typu cery na podstawie opisu
 - dopasowanie kolorystyki makijażu do typu urody
 - wyszukiwanie bardziej naturalnych i ekologicznych zamienników kosmetyków
- Wykorzystanie narzędzi cyfrowych do planowania kosmetyczki:
 - ograniczanie nadmiaru produktów
 - dobór kosmetyków wielofunkcyjnych
 - planowanie zakupów zgodnie z zasadą less waste
- tworzenie cyfrowego portfolio dokumentującego efekty pracy, ograniczając konieczność wykorzystywania materiałów drukowanych.
- korzystanie ze sprawdzonych źródeł online wspierających świadome decyzje zakupowe
- wykorzystanie narzędzi cyfrowych do optymalizacji wyborów kosmetycznych oraz ograniczania zużycia zasobów

MODUŁ 6: Zastosowanie zasad zielonej gospodarki w praktyce makijażu (praktyka) 15:00–16:00

- Dobór kosmetyków o składzie naturalnym i niskim wpływie środowiskowym
- Techniki ograniczające zużycie produktów (cienkie warstwy, precyzyjna aplikacja)
- Wdrażanie zasad zasobooszczędności w praktycznych zastosowaniach w obszarze makijażu
- Wykorzystanie produktów wielofunkcyjnych i ograniczanie produktów jednorazowych w codziennej praktyce
- Naturalne podejście do demakijażu:
 - olejki roślinne
 - produkty hydrofilowe

PRZERWA 16:00–16:10

MODUŁ 7: Zastosowanie zasad w praktyce – warsztat (praktyka) 16:10–17:00

- Praca warsztatowa ukierunkowana na zastosowanie zasad zielonej gospodarki oraz wykorzystania narzędzi cyfrowych w branży beauty
- Zastosowanie poznanych metod w praktyce poprzez pracę z kosmetykami, z uwzględnieniem racjonalnego zużycia produktów, doboru składników oraz ograniczania odpadów
- Wykorzystanie narzędzi cyfrowych do analizy i porównywania kosmetyków, planowania ich wykorzystania oraz identyfikowania bardziej zrównoważonych rozwiązań
- Analiza zawartości kosmetyczki pod kątem nadmiaru produktów, ich przydatności oraz możliwości ograniczenia ich zużycia
- Wdrażanie zasad minimalizmu i zasobooszczędności w praktycznych zastosowaniach w obszarze makijażu
- Dokumentowanie efektów pracy oraz ich analiza z wykorzystaniem narzędzi cyfrowych (np. zdjęcia, notatki)

- Formułowanie wniosków oraz planowanie bardziej świadomego i zrównoważonego podejścia do wykorzystania kosmetyków

Walidacja efektów uczenia się (test teoretyczny oraz obserwacja w warunkach rzeczywistych) 17:00–18:00

Szkolenie trwa 1 dzień 8h, w tym; Teoria: 1h, Teoria + praktyka: 1h 50 min, Praktyka: 3h 20 min, Przerwy: 50 min, Walidacja: 1h

Część modułów realizowana jest w formule łączącej teorię i praktykę, co umożliwia bezpośrednie zastosowanie omawianych zagadnień w trakcie szkolenia.

Szkolenie realizowane jest w sali spełniającej wymagania bezpieczeństwa i higieny pracy zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Sala szkoleniowa:

- posiada powierzchnię dostosowaną do liczby uczestników, zapewniającą komfort pracy,
- zapewnia odpowiednie oświetlenie (dzienne i sztuczne),
- wyposażona jest w stanowiska pracy (stoliki, krzesła, lustra),
- umożliwia zachowanie zasad higieny (dostęp do wody, środków dezynfekcyjnych, pojemników na odpady),
- zapewnia wentylację i dostęp do zaplecza sanitarnego.

Stanowiska pracy organizowane są zgodnie z zasadami ergonomii i zasobooszczędności.

Organizator zapewnia materiały dydaktyczne oraz wsparcie w korzystaniu z narzędzi cyfrowych.

Ukończenie szkolenia rozumiane jest jako obecność na 80% zajęć przewidzianych programem oraz zaliczenie egzaminu.

Minimalne wymagania; brak

Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 11

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 11 MODUŁ 1: Wprowadzenie do zielonej gospodarki w branży beauty (teoria)	Marta Podlejska	31-05-2026	10:00	11:00	01:00
2 z 11 MODUŁ 2: Skład kosmetyków i świadome wybory konsumenckie (teoria+praktyka)	Marta Podlejska	31-05-2026	11:00	12:00	01:00
3 z 11 PRZERWA	Marta Podlejska	31-05-2026	12:00	12:10	00:10

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
4 z 11 MODUŁ 3: Opakowania, odpady i system refill w branży beauty (teoria+praktyka)	Marta Podlejska	31-05-2026	12:10	13:00	00:50
5 z 11 MODUŁ 4: Zasobooszczędność i racjonalne wykorzystanie kosmetyków (praktyka)	Marta Podlejska	31-05-2026	13:00	13:30	00:30
6 z 11 PRZERWA OBIADOWA	Marta Podlejska	31-05-2026	13:30	14:00	00:30
7 z 11 MODUŁ 5: Cyfryzacja i narzędzia ICT w branży beauty (praktyka)	Marta Podlejska	31-05-2026	14:00	15:00	01:00
8 z 11 MODUŁ 6: Zastosowanie zasad zielonej gospodarki w praktyce makijażu (praktyka)	Marta Podlejska	31-05-2026	15:00	16:00	01:00
9 z 11 PRZERWA	Marta Podlejska	31-05-2026	16:00	16:10	00:10
10 z 11 MODUŁ 7: Zastosowanie zasad w praktyce – warsztat (praktyka)	Marta Podlejska	31-05-2026	16:10	17:00	00:50
11 z 11 WALIDACJA (test teoretyczny oraz obserwacja w warunkach rzeczywistych)	-	31-05-2026	17:00	18:00	01:00

Cennik

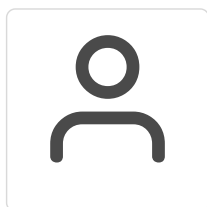
Jeżeli korzystasz z dofinansowania w wysokości co najmniej 70% przysługuje Tobie zwolnienie z podatku VAT

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	1 771,20 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	1 440,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	221,40 PLN
Koszt osobogodziny netto	180,00 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Marta Podlejska

Makijażystka i technik usług kosmetycznych z doświadczeniem w branży beauty. Zajmuje się makijażem profesjonalnym od 2017 roku, a od 2018 roku prowadzi własne studio. Od 2023 roku współtworzy Centrum Szkoleniowe Ultrafiolet, gdzie realizuje szkolenia dla osób związanych z branżą beauty, łącząc praktyczne umiejętności zawodowe z aktualnymi trendami rynkowymi.

Jako absolwentka studiów logistycznych oraz szkoły kosmetycznej wykorzystuje wiedzę z zakresu organizacji pracy, optymalizacji procesów oraz efektywnego zarządzania zasobami w pracy szkoleniowej i zawodowej. Regularnie podnosi swoje kwalifikacje, uczestnicząc w szkoleniach branżowych oraz projektach związanych z makijażem, w tym sesjach zdjęciowych i kampaniach reklamowych.

W swojej działalności kładzie szczególny nacisk na rozwój kompetencji związanych z zieloną gospodarką i cyfryzacją w branży beauty. Wdraża zasady less waste i zero waste, racjonalnego wykorzystania kosmetyków oraz ograniczania ilości odpadów powstających podczas pracy. Wykorzystuje również narzędzia cyfrowe w analizie produktów, organizacji pracy oraz dokumentowaniu efektów, promując świadome i nowoczesne podejście do zawodu.

Doświadczenie zawodowe zdobyte nie wcześniej niż 5 lat przed datą publikacji usługi w BUR

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

CO OTRZYMASZ W TRAKCIE SZKOLENIA?

- Wiedzę z zakresu zielonej gospodarki i cyfryzacji w branży beauty (less waste, analiza składu, narzędzia cyfrowe)
- Możliwość praktycznego zastosowania wiedzy w formie warsztatowej
- Materiały szkoleniowe przygotowane przez trenera w formie skryptu oraz wsparcie w trakcie zajęć

CO OTRZYMASZ PO SZKOLENIU?

- Certyfikat potwierdzający ukończenie szkolenia oraz certyfikat nabycia kompetencji
- Dostęp do dodatkowych materiałów edukacyjnych (skrypt otrzymany podczas szkolenia) i porad.
- Opieka poszkoleniowa

Informacje dodatkowe

Zapis na usługę tylko po wcześniejszym kontakcie z firmą szkoleniową.

Adres

ul. Stanisława Moniuszki 1/2

41-902 Bytom

woj. śląskie

Usługa stacjonarna

"Ultrafiolet Studio ul. Moniuszki 1/2 (parter)

41-902 Bytom "

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi

Kontakt



Anita Kwapich

E-mail anita.kwapich@wartoszkolic.pl

Telefon (+48) 577 720 877