



Kurs Zabiegi chemiczne na łodygę włosa, keratyna, botox termoaktywny

Numer usługi 2024/08/13/168224/2262386

2 000,00 PLN brutto

2 000,00 PLN netto

125,00 PLN brutto/h

125,00 PLN netto/h

NTF.PL SPÓŁKA Z
OGRANICZONĄ
ODPOWIEDZIALNOŚĆ
CIA



Lublin / stacjonarna

Usługa szkoleniowa

16 h

16.11.2024 do 17.11.2024

Informacje podstawowe

Kategoria	Styl życia / Uroda
Sposób dofinansowania	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	Kurs skierowany jest do: - właścicieli i pracowników salonów fryzjerskich zainteresowanych zdobyciem wiedzy i umiejętności w zakresie zabiegów chemicznych na włosy, - osób pracujących, bezrobotnych, studentów, które chcą w własnej inicjatywy zdobyć/podnieść wiedzę i umiejętności z zakresu zabiegów chemicznych na włosy.
Minimalna liczba uczestników	2
Maksymalna liczba uczestników	4
Data zakończenia rekrutacji	14-11-2024
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	16
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	Standard Usługi Szkoleniowo-Rozwojowej PIFS SUS 2.0

Cel

Cel edukacyjny

Kurs Zabiegi chemiczne na łodygę włosa, keratyna, botox termooaktywny przygotowuje do samodzielnego świadczenia usług z zakresu zabiegów chemicznych na łodygę włosa.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Definiuje zasady BHP, higieny pracy.	Rozróżnia zasady, normy, stosowane podczas pracy.	Test teoretyczny Obserwacja w warunkach rzeczywistych
Ocenia rodzaje włosów. Ocenia rodzaje skóry głowy.	Charakteryzuje rodzaj łodygi włosa oraz skóry głowy.	Test teoretyczny Obserwacja w warunkach rzeczywistych
Uzasadnia wpływ wybranego zabiegu na łodygę włosa.	Rozróżnia rodzaje zabiegów chemicznych na łodygę włosa. Uzasadnia zastosowanie zabiegu do efektu oraz rodzaju włosów.	Test teoretyczny Obserwacja w warunkach rzeczywistych
Definiuje zabiegi chemiczne na łodygę włosa.	Potrafi dobrać odpowiedni zabieg do zamierzanego efektu końcowego oraz rodzaju włosów.	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
Rozróżnia składniki aktywne, działanie oraz wpływ na łodygę włosa, skórę głowy. Ocenia działanie wg składu zamieszczonego na opakowaniu.	Potrafi selektywnie dobrać preparaty do zabiegu uwzględniając skład kosmetyczny.	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
Planuje protokół zabiegowy zabiegu chemicznego. Kontroluje czas, działanie produktu. Obsługuje specjalistyczne urządzenia stosowane podczas zabiegu.	Wykonuje zabieg zgodnie z algorytmem, zaleceniami producenta. Potrafi dobrać odpowiednią temperaturę prostownicy do wykonywanego zabiegu.	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
Planuje działania podtrzymujące efekt zabiegu w warunkach domowych. Uzasadnia stosowanie pielęgnacji domowej oraz skutki jej braku.	Dobiera, doradza udziela wskazówek dotyczących pielęgnacji domowej po zabiegach chemicznych.	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
Rozróżnia działanie pielęgnacyjne, regenerujące, chemiczne. Ocenia działania zabiegów stosowanych na włosy.	Ocenia działanie zabiegów pod względem zapotrzebowania włosów	Obserwacja w warunkach rzeczywistych

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

Pytanie 1. Czy dokument potwierdzający uzyskanie kompetencji zawiera opis efektów uczenia się?

Tak

Pytanie 2. Czy dokument potwierdza, że walidacja została przeprowadzona w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria ich weryfikacji?

Tak

Pytanie 3. Czy dokument potwierdza zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielenie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?

Tak

Program

Moduł 1: Wprowadzenie do Zabiegów Chemicznych na Łodygę Włosa (4 godziny)

1. Wstęp do chemii włosów: budowa i struktura włosów
2. Wpływ zabiegów chemicznych na włosy
3. Zasady bezpieczeństwa i higieny podczas zabiegów chemicznych

Moduł 2: Zabiegi Keratynowe (6 godzin)

1. Teoria keratynowego prostowania włosów
2. Różne rodzaje produktów keratynowych i ich skład
3. Techniki aplikacji keratyny
4. Procedura zabiegu keratynowego prostowania włosów
5. Pielęgnacja włosów po zabiegu keratynowym

Moduł 3: Botox Termoaktywny (6 godzin)

1. Wprowadzenie do botoxu termoaktywnego: działanie i korzyści
2. Składniki i produkty używane w botoxie termoaktywnym
3. Techniki aplikacji botoxu termoaktywnego
4. Procedura zabiegu botoxu termoaktywnego
5. Pielęgnacja włosów po zabiegu botoxu termoaktywnego

Szkolenie realizowane w godzinach dydaktycznych (16 godziny dydaktyczne po 45 min. zajęć + przerwy).

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 0

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
Brak wyników.					

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	2 000,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	2 000,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	125,00 PLN
Koszt osobogodziny netto	125,00 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Michał Koziarski

Mistrz w zawodzie Fryzjera, kosmolog, czeladnik w zawodzie Wizażysta/stylista. Od 10 lat prowadzi własną działalność gospodarczą w zakresie fryzjerstwa i kosmologii. Posiada wieloletnie doświadczenie w prowadzeniu szkoleń m.in z zakresu: fryzjerstwa, barberingu, analizy trychologicznej, pielęgnacji, regeneracji, diagnostyki trychologicznej i kosmologicznej, zagęszczania i przedłużania włosów. Stale podnosi swoje kwalifikacje uczestnicząc w szkoleniach branżowych.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Uczestnicy otrzymują:

- skrypt szkoleniowy dla uczestników w tym materiały na zajęcia praktyczne,
- zaświadczenie ukończenia kursu

Informacje dodatkowe

Warunkiem otrzymania dofinansowania na opisane szkolenie jest spełnienie warunków przedstawionych przez Operatora, który jest dysponentem funduszy publicznych. Informacje o Operatorach dostępne są na stronie Bazy Usług Rozwojowych <https://serwis-uslugirozwojowe.parp.gov.pl/component/site/site/dofinansowania-bur/#programy-krajowe>

Podana cena obejmuje szkolenie objęte dofinansowaniem w wysokości przynajmniej 70% ze środków publicznych (zgodnie z zapisami prawodawstwa szkolenia zawodowe finansowane w min. 70% ze środków publicznych podlegają zwolnieniu z VAT na podstawie §3 ust.1 pkt 14 Rozp.Ministra Finansów z dn. 20 grudnia 2013 r. w sprawie zwolnień od podatku od towarów i usług oraz warunków stosowania tych zwolnień (Dz. U. 2013 poz. 1722 § 3 ust. 1 pkt 14). W przypadku pozyskania mniejszego dofinansowania do podanej ceny należy doliczyć 23% VAT.

Adres

Lublin

Lublin

woj. lubelskie

Kontakt



Małgorzata Wróblewska-Tylus

E-mail szkolenia@ntf.pl

Telefon (+48) 814 781 818