

EKSPLOATACJA SPRZĘTU I URZĄDZEŃ KOSMETYCZNYCH

1. Informacje o przedmiocie (zajęciach), jednostce koordynującej przedmiot, osobie prowadzącej

1.1 Nazwa przedmiotu (zajęć): **Eksploatacja sprzętu i urządzeń kosmetycznych**

1.2 Forma przedmiotu: **Wykłady i ćwiczenia**

1.3 Przedmiot wprowadzający (poprzedzający): **Przedmioty zawodowe ze studiów I st..**

1.4 Instytut/Zakład/ Katedra koordynująca przedmiot (zajęcia): **Zakład Kosmetologii**

1.5 Kierunek kształcenia: **Kosmetologia studia drugiego stopnia.**

1.6 Liczba godzin zajęć przewidziana planem studiów:

stacjonarnych: **15 godzin wykładów 15 godzin ćwiczeń.**

niestacjonarnych: **10 godzin wykładów 10 godzin ćwiczeń.**

1.7 Szacowany przez nauczyciela nakład pracy studenta niezbędny do osiągnięcia zakładanych efektów kształcenia (określony w godzinach): **25 godzin.**

1.8 Liczba punktów ECTS: **2**

1.9 Osoba prowadząca przedmiot (zajęcia): **dr inż. Witalis Puczyński**

1.10 Osoba koordynująca przedmiot (zajęcia): **dr inż. Witalis Puczyński**

2. Cel zajęć, efekty kształcenia oraz sposób ich weryfikacji

2.1. Cel zajęć: Zapoznanie studentów z podstawowa i nowoczesną aparaturą kosmetyczną stosowaną w gabinetach kosmetycznych, oraz jej rolą i znaczeniem w osiąganiu przewidzianych efektów technologicznych, psychologicznych i ekonomicznych.. Zapoznanie ze znaczeniem rodzaju materiałów stosowanych na różnego rodzaju kosmetyki, czynnikami decydującymi o doborze opakowań, oraz wpływu opakowań na względy funkcjonalne/użytkowe, ekonomiczne, psychologiczne i estetyczne.

2.2 Efekty kształcenia po zakończeniu kursu - w zakresie:

a. wiedzy:

1. Student posiada podstawową wiedzę na temat nowoczesnych urządzeń kosmetycznych, oraz z istniejących rodzajów materiałów stosowanych na opakowania kosmetyków i umie dokonać optymalnego wyboru urządzeń w danych warunkach.

2. Posiada elementarną wiedzę na temat mechanizmów ekonomicznych rządzących na rynku usług kosmetycznych.

3. Ma ugruntowaną wiedzę na temat znaczenia wpływu zastosowanej aparatury na jakość usługi.

b. umiejętności:

1. Student umie rozróżnić aparaturę stosowaną do poszczególnych zabiegów kosmetycznych, a także materiały zastosowane na opakowania kosmetyczne.

c. kompetencji społecznych:

1. Student ma świadomość poziomu swojej wiedzy i umiejętności, rozumie potrzebę ciągłego doksztalcania się zawodowego jak i rozwoju osobistego, dokonuje oceny własnych kompetencji i doskonali umiejętności.

2. Posiadać zdolności do zorganizowania stanowiska pracy.

2.3. Sposób weryfikacji (oceny) efektów kształcenia:

Zaliczenie wykładów na ocenę (w formie pisemnej), oraz zaliczenie ćwiczeń na podstawie sprawozdania z każdego z ćwiczeń realizowanych w zespołach dwuosobowych.

3. Treści kształcenia - tematyka poszczególnych zajęć oraz liczba godzin zajęć dotyczących danego tematu

Wykłady – 15/10 godzin.

1. Aparatura kosmetyczna i jej rola w nowoczesnym gabinecie kosmetycznym
2. Rodzaje aparatury i jej zastosowanie/możliwości
3. Znaczenie opakowań w przemyśle kosmetycznym i ich zastosowanie
4. Czynniki decydujące o doborze opakowań, rodzaje materiałów na opakowania i powłok zdobniczych

Ćwiczenia – 15/10 godzin.

1. Zasady bezpiecznej obsługi danej aparatury.
2. Identyfikacja materiałów stosowanych na dane opakowania

4. Literatura przedmiotu:

a. podstawowa:

1. Peters B.: Kosmetyka. Wyd. Sta, Warszawa 2002.
2. Pieluchowski S., Puszyński A.; Technologia tworzyw sztucznych. Wyd. WNT, Warszawa 1998.

b. uzupełniająca:

1. Chudziński S., Krajewski B.; Zastosowanie tworzyw sztucznych w przemyśle i życiu codziennym. Wyd. WNT, Warszawa 1999.
2. Strony internetowe „aparatura kosmetyczna”.
3. Katalogi firm z opakowaniami i aparaturą kosmetyczną.

5. Inne pomoce dydaktyczne:

Rzutnik multimedialny i komputer,