

Nazwa kierunku studiów	Biokosmetologia
Nazwa modułu, także nazwa w języku angielskim	Aparatura gabinetu kosmetycznego Cosmetic apparatus
Język wykładowy	polski
Rodzaj modułu	obowiązkowy
Poziom studiów	pierwszego stopnia
Forma studiów	stacjonarne
Rok studiów dla kierunku	III
Semestr dla kierunku	5
Liczba punktów ECTS z podziałem na kontaktowe/niekontaktowe	3 (2,04/0,96)
Tytuł naukowy/stopień naukowy, imię i nazwisko osoby odpowiedzialnej za moduł	dr inż. Agnieszka Buczaj
Jednostka oferująca moduł	Katedra Podstaw Techniki
Cel modułu	Omówienie zasad bezpiecznej obsługi aparatury stosowanej w kosmetologii.
Wymagania wstępne i dodatkowe	Znajomość efektów kształcenia z zakresu aparatury procesowej.
Treści programowe modułu	Omówienie zasad bezpiecznej obsługi aparatury stosowanej w kosmetologii. Organizacja pracy w gabinecie kosmetycznym Zapoznanie z obsługą aparatów tj., aparat wykorzystujący ultradźwięki, prądy w tym wykonywanie darsonwalizacji, jonoforezy i galwanizacji. Obsługa aparatu do usuwania owłosienia (elektroliza). Metody wykonywania zabiegu SENSO MEMBRANA, fotostymulacja i koloroterapia. Przeciwwskazania do wykonywania zabiegów kosmetycznych. Metody nawilżania skóry i obsługa wapozonu. Obsługa autoklawu.
Wykaz literatury podstawowej i uzupełniającej	<p>Literatura podstawowa:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Peters I.B. [i wsp.] 2002. Kosmetyka. Wydawnictwo REA, Warszawa 2. Goliszewska A., Gromek M., Padlewska K., Smolińska M., Sobolewska E., Witkowska D., 2010. Kosmetologia pielęgnacyjna. Wydawnictwo Wyższej Szkoły Zawodowej Kosmetyki i Pielęgnacji Zdrowia w Warszawie, Warszawa. 3. Wróblewska I., Maj J., Chilicka-Jasionowska K., 2013. Aparatura kosmetyczna i metodyka zabiegów. Państwowa Medyczna Wyższa Szkoła Zawodowa w Opolu, Opole. <p>Literatura uzupełniająca:</p>

	1. Nosowska K. 1999. Podstawy sterylizacji i dezynfekcji. Wydawnictwo Czelej, Lublin.
Planowane formy/działania/metody dydaktyczne	Wykład z prezentacją multimedialną, wykład problemowy, wykład konwersatoryjny, pokaz z instruktażem, ćwiczenia pod nadzorem, praca w grupach, wykonywanie doświadczeń.