

Numer modułu zgodnie z planem studiów	BK1n_09
Kierunek lub kierunki studiów	Biokosmetologia
Nazwa modułu kształcenia, także nazwa w języku angielskim	Prawo kosmetyczne Cosmetic law
Język wykładowy	polski
Rodzaj modułu kształcenia	Przedmiot humanistyczny
Poziom studiów	pierwszego stopnia
Forma studiów	studia niestacjonarne
Rok studiów dla kierunku	I
Semestr dla kierunku	I
Liczba punktów ECTS z podziałem na kontaktowe/niekontaktowe	2 (0,88/1,112)
Tytuł/stopień, imię i nazwisko osoby odpowiedzialnej za moduł	dr hab. inż. Mirosława Chwil
Jednostka oferująca moduł	Katedra Botaniki i Fizjologii Roślin
Cel modułu	Zapoznanie z regulacjami prawnymi dotyczącymi kosmetyków, dyrektywą kosmetyczną w ustawodawstwie europejskim, bezpieczeństwem produktów kosmetycznych i ograniczeniami dotyczącymi stosowania niektórych substancji oraz regulacjami prawnymi dotyczącymi testów na zwierzętach.
Wymagania wstępne i dodatkowe	Podstawy wiedzy o społeczeństwie.
Treści programowe modułu kształcenia	Obejmuje regulacje prawne dotyczące kosmetyków, dyrektywę kosmetyczną w ustawodawstwie europejskim, wybrane definicje z zakresu prawa kosmetycznego, analizę produktu, ograniczenia dotyczące stosowania niektórych substancji, regulacje prawne dotyczące testów na zwierzętach, informacje dla konsumentów, reklamę produktów kosmetycznych, zasady nadzoru na rynku i niezgodnością z przepisami oraz klauzulą ochronną.
Wykaz literatury podstawowej i uzupełniającej	1. Borkowski M. 2015. Prawo kosmetyczne. Wydawnictwo Gdańskiej Szkoły Wyższej, Gdańsk. 2. Malik V. 2016. Law relating to drugs & cosmetics acts & rules (Book + CD). 3. Wąsik D. Ustawa o kosmetykach. Wolters Kluwer Polska. Kraków 4. Aktualne doniesienia naukowe z zakresu prawa kosmetycznego.
Planowane formy/działania/metody dydaktyczne	Wykład z wykorzystaniem prezentacji multimedialnych oraz filmów poglądowych dotyczący treści programowych, ćwiczenia audytoryjne, dyskusja, prezentacja.
Sposoby weryfikacji oraz formy dokumentowania osiągniętych efektów kształcenia	Należy podać w jaki sposób planowana jest weryfikacja osiągniętych przez studenta efektów kształcenia: praca pisemna, ocena eksperymentów, sprawdzian testowy, pisemny, ocena zadania projektowego, ocena wystąpienia, ocena prezentacji.