

Numer modułu zgodnie z planem studiów	ZF S1_19
Kierunek lub kierunki studiów	Zielarstwo i fitoprodukty
Nazwa modułu kształcenia, także nazwa w języku angielskim	Anatomia fizjologia człowieka Human anatomy and physiology
Język wykładowy	polski
Rodzaj modułu kształcenia	obowiązkowy
Poziom studiów	pierwszego stopnia
Forma studiów	stacjonarne
Rok studiów dla kierunku	II
Semestr dla kierunku	3
Liczba punktów ECTS z podziałem na kontaktowe/niekontaktowe	2 (1,8/0,2)
Tytuł/stopień, imię i nazwisko osoby odpowiedzialnej za moduł	dr hab. Radosław Radzki
Jednostka oferująca moduł	Katedra Fizjologii Zwierząt
Cel modułu	Zapoznanie studentów z prawidłową anatomią człowieka oraz ukazanie zależności pomiędzy strukturami anatomicznymi a odpowiadającymi im mechanizmami fizjologicznymi.
Treści programowe modułu kształcenia	W trakcie zajęć student poznaje budowę i funkcjonowanie szkieletu, mięśni szkieletowych, układów: nerwowego, krążenia, oddechowego, pokarmowego, moczowo – płciowego, wydzielania wewnętrznego i narządów zmysłów (oko, ucho, narządy węchu, smaku i czucia).
Wykaz literatury podstawowej i uzupełniającej	1. Skrzat J., Walocha J. Anatomia człowieka z elementami fizjologii. Wyd. UJ, Kraków, 2010. 2. www.muzeum.anatomia.umlub.pl
Planowane formy/działania/metody dydaktyczne	Wykłady, ćwiczenia, dyskusja dydaktyczna, pokaz, rozpoznawanie struktur organizmu z wykorzystaniem plansz dydaktycznych.