

M uu_uu	M ZTS1_29/2
Kierunek lub kierunki studiów	Zielarstwo i terapie roślinne
Nazwa modułu kształcenia, także nazwa w języku angielskim	Anatomia i fizjologia człowieka Human anatomy and physiology
Język wykładowy	polski
Rodzaj modułu kształcenia (obowiązkowy/fakultatywny)	fakultatywny
Poziom modułu kształcenia	Studia pierwszego stopnia stacjonarne
Rok studiów dla kierunku	II
Semestr dla kierunku	IV
Liczba punktów ECTS z podziałem na kontaktowe/ niekontaktowe	4 (1,4/2,6)
Tytuł/ stopień/Imię i nazwisko osoby odpowiedzialnej	dr med. Maria Kozicka
Jednostka oferująca moduł	Katedra Warzywnictwa i Roślin Leczniczych
Cel modułu	Zapoznanie studentów z prawidłową anatomią człowieka oraz ukazanie zależności pomiędzy strukturami anatomicznymi a odpowiadającymi im mechanizmami fizjologicznymi.
Treści modułu kształcenia – zwarty opis ok. 100 słów.	W trakcie zajęć student poznaje budowę i funkcjonowanie szkieletu, mięśni szkieletowych, układów: nerwowego, krążenia, oddechowego, pokarmowego, moczowo – płciowego, wydalania wewnętrznego i narządów zmysłów (oko, ucho, narządy węchu, smaku i czucia).
Zalecana lista lektur lub lektury obowiązkowe	www.muzeum.anatomia.umlub.pl Skrzat J., Walocha J. Anatomia człowieka z elementami fizjologii. Wyd. UJ, Kraków, 2010
Planowane formy/działania/metody dydaktyczne	Wykład informacyjny Ćwiczenia przedmiotowe, przedstawienie prezentacji i dyskusja dydaktyczna, rozpoznawanie struktur organizmu z wykorzystaniem plansz dydaktycznych.