

M_uu_uu	BC1s_006
Kierunek lub kierunki studiów	Bezpieczeństwo i certyfikacja żywności
Nazwa modułu kształcenia	Anatomia zwierząt iczłowieka
	Animaland humananatomy
Język wykładowy	Polski
Rodzaj modułu kształcenia (obowiązkowy/fakultatywny)	Obowiązkowy
Poziom modułu kształcenia	I
Rok studiów dla kierunku	I
Semestr dla kierunku	1
Liczba punktów ECTS z podziałem na kontaktowe/niekontaktowe	5 2,68/2,32
Nazwisko i imię osoby odpowiedzialnej - stopień naukowy	dr n. wet. Iwona Łuszczewska- Sierakowska
Osoby współprowadzące	-
Jednostka oferująca przedmiot	Katedra Anatomii i Histologii Zwierząt
Cel modułu	Celem modułu jest zapoznanie studentów z budową poszczególnych narządów w organizmie zwierząt oraz człowieka w zakresie niezbędnym do zrozumienia podstawowych organizmów warunkujących funkcjonowanie człowieka oraz wzajemnych powiązań czynnościowych pomiędzy narządami i układami.
Treści modułu kształcenia – zwarty opis ok. 100 słów.	Opanowanie wiedzy z zakresu szczegółowej budowy anatomicznej zwierząt i człowieka: opanowanie makroskopowej budowy poszczególnych układów (mięśniowego, szkieletowego, nerwowego, krążenia, oddechowego, pokarmowego, wydalniczego, rozrodczego, endokrynowego oraz zmysłów). Posługiwanie się anatomicznym mianownictwem polskim w aspekcie potrzeb klinicznych.
Zalecana lista lektur lub lektury obowiązkowe	1. Przespolewska H. iwsp.- Zarys anatomii zwierząt domowych 2. Chomiak M., Flieger S., Lewandowski M. - Układ nerwowy obwodowy zwierząt domowych, 1998 3. Krysiak K. - Anatomia zwierząt, 2012 4. Woźniak W- Anatomia człowieka, 2003 5. Ignasiak Z. i WSP.- Anatomia człowieka cz.1 i 2, 2002 6. Sobotta J.- Atlas anatomii człowieka T I-II, 2012 7. Krechowiecki A., Czerwiński F.- Zarys anatomii człowieka, 2009
Planowane formy/ działania/ metody dydaktyczne	Wykład- prezentacje multimedialne, slajdy, folie, tablice poglądowe, eksponaty muzealne. Ćwiczenia prosektoryjne- preparowanie mięśni, preparaty zwierzęce, szkielet człowieka.