

Plan studiów - fakultety

zatwierdzony uchwałą Rady Wydziału z dnia 23.03.2017 r. i zmieniony za zgodą Prorektor ds. studenckich i dydaktyki z dnia 28 kwietnia 2022 obowiązuje dla naboru 2017-2018 (sem XI) od roku akademickiego 2022-2023

Nazwa przedmiotu do wyboru	ECTS	Forma zai.	Godziny ogółem	Wykłady	Ćw.Aud.	Ćw.Lab.	Ćw.Ter.	Wykładów tygodniowo	Ćwiczeń tygodniowo
SEMESTR III - BLOK A									
Behawioryzm zwierząt	1	z	15	0	2	13	0	0	1
Pierwsza pomoc	1	z	15	0	2	13	0	0	1
Wykorzystanie technik biologii molekularnej w badaniach i diagnostyce weterynaryjnej	1	z	15	0	2	13	0	0	1
Fizjologia i anatomia ptaków	1	z	15	0	2	13	0	0	1
Choroby genetyczne	1	z	15	0	2	13	0	0	1
Fizjologia kliniczna	1	z	15	0	2	13	0	0	1
Elementy neurobiologii	1	z	15	0	2	13	0	0	1
Akademicki savoir-vivre	1	z	15	0	15	0	0	0	1
SEMESTR IV - BLOK B									
Herpetologia i terrarystyka	1	z	15	0	2	13	0	0	1
Endokrynologia	1	z	15	0	2	13	0	0	1
Neurofizjologia	1	z	15	0	2	13	0	0	1
Fizjologia postnatalnego rozwoju zwierząt	1	z	15	0	2	13	0	0	1
Anatomia chirurgiczna małych zwierząt	1	z	15	0	2	13	0	0	1
Akwarystyka	1	z	15	0	2	13	0	0	1
Hematologia laboratoryjna	1	z	15	0	2	13	0	0	1
SEMESTR V - BLOK C									
Modyfikacje genetyczne i terapia genowa	1	z	15	15	0	0	0	1	0
Marketing i zarządzanie	1	z	15	15	0	0	0	1	0
Choroby zwierząt łownych	1	z	15	15	0	0	0	1	0
Chów i choroby ptaków bezgrzebieniowych	1	z	15	15	0	0	0	1	0
Biomateriały	1	z	15	15	0	0	0	1	0
Diagnostyka chorób gadów	1	z	15	15	0	0	0	1	0
SEMESTR XI - BLOK D									
Farmakologia kliniczna	1	z	15	0	2	13	0	0	1
Laboratoryjna analiza toksykologiczna	1	z	15	0	2	13	0	0	1

Analytyka kliniczna chorób zwierząt gosp. i koni	1	z	15	0	2	13	0	0	1
Diagnostyka endoskopowa	1	z	15	0	2	13	0	0	1
Gryzonie jako zwierzęta towarzyszące	1	z	15	0	2	13	0	0	1
Choroby zwierząt laboratoryjnych	1	z	15	0	2	13	0	0	1
Zaburzenia behawioralne u psów i kotów	1	z	15	0	2	13	0	0	1
SEMESTR XI - BLOK E									
Choroby metaboliczne zwierząt gospodarskich	1	z	15	0	2	13	0	0	1
Pediatria z elementami behawioru małych zwierząt	1	z	15	0	2	13	0	0	1
Analytyka kliniczna chorób psów i kotów	1	z	15	0	2	13	0	0	1
Radiologia kliniczna nagłych przypadków u małych zwierząt	1	z	15	0	2	13	0	0	1
Onkologia weterynaryjna	1	z	15	0	2	13	0	0	1
Pomoc doraźna w stanach zagrożenia życia zwierząt	1	z	15	0	2	13	0	0	1
Transformacje nowotworowe u zwierząt	1	z	15	0	2	13	0	0	1
Surgical Skills Elective	1	z	15	0	2	13	0	0	1
Canine and feline neonatology – The normal newborn	1	z	15	0	2	13	0	0	1
SEMESTR XI - BLOK F									
Choroby ptaków ozdobnych	1	z	15	0	2	13	0	0	1
Badanie USG w ostrych stanach klinicznych	1	z	15	0	2	13	0	0	1
Endokrynologia kliniczna	1	z	15	0	2	13	0	0	1
Geriatrya weterynaryjna	1	z	15	0	2	13	0	0	1
Neurologia kliniczna i neurochirurgia	1	z	15	0	2	13	0	0	1
Choroby zwierząt egzotycznych	1	z	15	0	2	13	0	0	1
Clinical Skills Elective	1	z	15	0	2	13	0	0	1
Canine and feline neonatology – the diseased newborn	1	z	15	0	2	13	0	0	1

AKCEPTUJĘ

13-05-2012

PROREKTOR
ds. Studentów i dydaktyki
Orszula Roser-Donecwa
dr hab. Orszula Roser-Donecwa
prof. uczelni

PRZIEKAZAN
[Signature]
dr hab. Iwona Puzio
prof. uczelni