

Studijní program B0811A370007 - Zoorehabilitace a asistenční aktivity se zvířaty (REHAB)

Bakalářské prezenční studium

Garant programu: doc. Ing. Helena Chaloupková, Ph.D.

1. ročník

	Předmět	Kredity	ZS	LS
ACA16E	Chemie pro chovatele	5	2/2 zk	
AWA08Z	Informační systémy FAPPZ	3	2/0 z	
AVA10E	Praktická anatomie zvířat	6	3/2 zk	
EPA01E	Psychologie osobnosti, sociální psychologie	4	2/1 zk	
AWA12E	Základy anatomie a kineziologie (FTVS) *	5	2/2 zk	
AEA09E	Zoologie	5	2/2 zk	
Dle volby	Cizí jazyk	2+3	0/2 z	0/2 zk
ACA17E	Biochemie pro chovatele	5		2/2 zk
TAA03E	Poččetní metody	5		2/2 zk
AVA48E	Fyziologie zvířat I	5		2/2 zk
AEA11Z	Terénní cvičení	3		12tc z
ALA18E	Využití zvířat v zoorehabilitaci	5		2/2 zk
ALA03E	Základy obecné zootechniky	5		2/2 zk
		61		

* výuka na Fakultě tělesné výchovy a sportu UK, José Martího 269/31, Praha 6 - Veleslavín

2. ročník

	Předmět	Kredity	ZS	LS
ALA05E	Etologie	5	3/1 zk	
AWA03E	Fyziologie člověka (FTVS) *	5	2/2 zk	
AVA49E	Fyziologie zvířat II	5	2/2 zk	
AGA01E	Obecná genetik	5	2/2 zk	
ALA21E	Praktické využití psa v zoorehabilitaci	5	2/2 zk	
AUA18Z	Praxe odborná I.	2	5 dní z	
AWA05E	Ucelená rehabilitace (FTVS) *	5	2/2 zk	
AUA01Z	Učební praxe **	5	15 dní z	
AKA44E	Výživa zvířat v zájmových chovech	5	2/2 zk	
AWA10Z	Bakalářská práce I	4		100 hodin z
ALA10E	Etologie psa	5		2/2 zk
ASA50E	Praktické využití koní v hiporehabilitaci	5		2/1, 10tc, 4s zk
ASA25E	Chov koní	5		2/2 zk
ALA09E	Chov psů	5		2/2 zk
AEA03E	Parazitologie	5		2/2 zk
AUA19Z	Praxe odborná II.	6		25 dní z
AVA17E	Zoohygiena	5		2/2 zk
		82		

* výuka na Fakultě tělesné výchovy a sportu UK, José Martího 269/31, Praha 6 - Veleslavín

** plnění etap praxe v 1. - 3. semestru

3. ročník

	Předmět	Kredity	ZS	LS
AUA07Z	Bakalářská praxe	4	5 dní z	
AVA52E	Prevence chorob zvířat vhodných pro zoorehabilitace	4	1/1 zk	
VPA02E	Speciální pedagogika (IVP Chuchle) ***	5	2/1 zk	
EEA01E	Základy podnikové ekonomiky	5	2/2 zk	
VPA03E	Základy sociální práce (IVP Chuchle) ***	5	2/2 zk	
AWA67Z	Bakalářská práce II	6+6	150 hodin z	150 hodin z
dle volby	V LS je třeba odstudovat 1 povinně volitelný předmět ze skupiny povinně volitelných předmětů	dle volby		dle volby
EPA05E	Duševní hygiena	5		2/1 zk
ALX03E	Etika chovu zvířat	5		2/1, 12s zk
VPA01E	Komunikace s handicapovanými osobami (IVP Chuchle) ***	4		0/3,3 zk
49 + povinně volitelný předmět celkem 192 + povinně volitelný předmět				

*** výuka na Institutu vzdělávání a poradenství ČZU v Praze, V Lázních 3, Praha 5 – Malá Chuchle

Seznam povinně volitelných předmětů 3. ročník LS

	Předmět	Kredity	ZS	LS
AEA14E	Akvaristika	5		2/1, 4tc zk
ALA39Z	Canisterapie	3		0/2 z
ALA13E	Etologie koní	5		2/1,3 zk
ASA24E	Chov koček	4		2/1 zk
ASA42E	Chov lam	5		2/1, 12tc zk
AVA51E	Kynopraxe	3		0/2 zk
ALA38E	Senzorická percepce psa	3		2/0 zk
AEA13E	Teraristika	5		2/1 12e zk

Student by měl během svého studia vyjet v rámci programu Erasmus+ na sesterskou zahraniční univerzitu na dobu jednoho semestru. Studentovi, který má schválený "Learning Agreement" (soupis předmětů na sesterské univerzitě) garantem svého studijního programu, budou uznány všechny ekvivalentní předměty na zahraniční univerzitě a nemusí tak tyto předměty z výše uvedeného studijního plánu absolvovat.

Vysvětlení použitých zkratk:

z = ukončení předmětu zápočtem

zk = ukončení předmětu zápočtem a zkouškou

2/2 = 2 hodiny výuky přednášky týdně a 2 hodiny výuky cvičení týdně

Číslo před následujícími zkratkami udává počet hodin výuky za semestr:

tc = terénní cvičení např. 8tc = 8 hodin terénního cvičení za semestr

s = seminář

k = konzultace

ss = samostatné studium

e = exkurze

Předměty státní závěrečné zkoušky

Studijní program B0811A370007 – Zoorehabilitace a asistenční aktivity se zvířaty (REHAB)
Bakalářské prezenční studium

Předmět SZZ (koridor)	Jednotlivé předměty koridoru
Biologie a chov zvířat využitelných k zoorehabilitaci	Fyziologie zvířat I, II
	Praktická anatomie zvířat
	Výživa zvířat v zájmových chovech
	Etologie a etika chovu zvířat
	Chov psů
	Chov koní
	Základy obecné zootechniky
Využití zvířat v zoorehabilitaci	Hiporehabilitace
	Využití psů a dalších druhů zvířat v zoorehabilitaci
Práce s klientem v zoorehabilitaci	Komunikace s handicapovanými osobami
	Základy kineziologie
	Speciální pedagogika
	Následná péče a rekonvalescence
Obhajoba bakalářské práce	