



Navazující magisterský studijní program OCHRANA ZVÍŘAT A WELFARE

*předmět zakončený zkouškou

1. rok			1. semestr			
Zkratka	Předmět	Garant	Přednášky (h/týden)	Cvičení (h/týden)	Kredity (max. 30)	PZ/ZT
2410/H7PC	Poruchy chování zvířat	MVDr. Monika Šebánková, Ph.D.	2	1*	5	PZ
2420/H7PV	Poruchy zdraví z výživy zvířat	doc. MVDr. Radka Dobšíková, Ph.D.	2	1*	5	PZ
2410/H7PZ	Poruchy zdraví související se zoohygienou	MVDr. Miroslav Macháček, Ph.D.	2	1*	5	PZ
2410/H7PS	Poruchy zdraví související s otravami zvířat	doc. MVDr. Helena Modrá, Ph.D.	1	1*	3	PZ
2410/H7LS	Laboratorní diagnostika – stres, bolest, utrpení u zvířat	doc. Ing. Jana Blahová, Ph.D.	0	2*	5	ZT
xxxx/H7DP1	Diplomová práce I	vedoucí práce	0	7	7	-
Počet hodin týdně celkem			17	13		
Počet zkoušek, Počet kreditů				5*	30	

1. rok			2. semestr			
Zkratka	Předmět	Garant	Přednášky (h/týden)	Cvičení (h/týden)	Kredity (max. 30)	PZ/ZT
2410/H7ZW1	Ochrana zvířat a welfare I	prof. Ing. Eva Voslářová, Ph.D.	2	2	4	ZT
2410/H7OD	Ochrana ohrožených druhů zvířat, přírody a krajiny	prof. Ing. Eva Voslářová, Ph.D.	2	1*	3	PZ
1650/H7NZ	Nemoci psů, koček a dalších zájmových zvířat	prof. MVDr. Zdeněk Knotek, CSc., Dipl. ECZM	2	0*	3	PZ
1680/H7NP	Nemoci přežvýkavců, prasat a drůbeže	doc. MVDr. Martin Svoboda, Ph.D.	2	1*	3	PZ
2410/H7LV	Laboratorní diagnostika – poruchy vnitřního prostředí	doc. Ing. Jana Blahová, Ph.D.	2	2*	3	ZT
2410/H7ET	Ekotoxikologie PVP 1	doc. MVDr. Helena Modrá, Ph.D.	2	0*	3	-
2360/H7JJ	Jatky a welfare zvířat na jatkách PVP 2	doc. MVDr. Josef Kameník, CSc., MBA	1	0*	3	-
2150/H7LG	Laboratorní diagnostika – molekulární genetiky v ochraně zvířat PVP 3	Mgr. Ivo Papoušek, Ph.D.	1	1*	3	-
2150/H7OK	Ochrana zvířat kontinentů PVP 4	prof. MVDr. Pavel Široký, Ph.D.	1	1*	3	-
2150/H7OM	Ochrana zvířat moří a oceánů PVP 5	prof. RNDr. Oldřich Sychra, Ph.D.	1	2*	3	-
2360/H7PM	Produkce masa a welfare prasat a přežvýkavců PVP 6	doc. MVDr. Josef Kameník, CSc., MBA	1	1*	3	-
2360/H7PL	Produkce mléka a welfare přežvýkavců PVP 7	MVDr. Pavlína Navrátilová, Ph.D.	1	1*	3	-
2360/H7PR	Produkce ryb a welfare ryb PVP 8	doc. MVDr. Šárka Bursová, Ph.D.	1	1*	3	-
2360/H7PD	Produkce vajec a welfare drůbeže PVP 9	Mgr. Radka Hulánková, Ph.D.	1	0*	3	-
2410/H7DPL	Diplomová práce – literární poznatky	doc. Ing. Jana Blahová, Ph.D.	0	2	1	-
xxxx/H7DP2	Diplomová práce II	vedoucí práce	0	7	7	-
Počet hodin týdně celkem			12-13	15-18		
Počet zkoušek, Počet kreditů				6*	30	

Student si zvolí dva povinné volitelné předměty (PVP)

2. rok			3. semestr			
Zkratka	Předmět	Garant	Přednášky (h/týden)	Cvičení (h/týden)	Kredity (max. 30)	PZ/ZT
2410/H7ZW2	Ochrana zvířat a welfare II	prof. Ing. Eva Voslářová, Ph.D.	2	0*	4	ZT
2410/H7ZZ	Záchrana zvířat v extrémních situacích	MVDr. Michal Kaluža, Ph.D.	1	1*	3	PZ
2190/H7PH	Péče o hendikepovaná zvířata	prof. MVDr. Jiří Pikula, Ph.D., Dipl. ECZM	1	1*	3	PZ
2410/H7SO	Státní správa v ochraně zvířat	doc. MVDr. Petr Chloupek, Ph.D.	2	2*	4	ZT



Navazující magisterský studijní program OCHRANA ZVÍŘAT A WELFARE

*předmět zakončený zkouškou

2. rok			3. semestr			
Zkratka	Předmět	Garant	Přednášky (h/týden)	Cvičení (h/týden)	Kredity (max. 30)	PZ/ ZT
2410/H7MO	Marketing a management v ochraně zvířat	doc. MVDr. Vladimíra Pištěková, Ph.D.	2	1*	4	PZ
1240/H7LA	Laboratorní diagnostika – parazitární a infekční choroby	prof. MVDr. Alois Čížek, CSc.	2	2*	5	ZT
xxxx/H7DP3	Diplomová práce III	vedoucí práce	0	7	7	-
Počet hodin týdně celkem			10	14		
Počet zkoušek, Počet kreditů				6*	30	

2. rok			4. semestr			
Zkratka	Předmět	Garant	hod./blok	Ukončení	Kredity (max. 30)	PZ/ ZT
2410/H7PO	Praxe v oblasti kontroly a dozoru nad ochranou zvířat	prof. Ing. Eva Voslářová, Ph.D.	56 h**	Z	2	-
xxxx/H7DP4	Diplomová práce IV	vedoucí práce	80 h	Z	8	-
2410/H7LDB, H7LSS	Laboratorní diagnostika v ochraně zvířat	prof. MVDr. Vladimír Večerek, CSc. MBA	30***	SZZ	4	ZT
2410/H7LSB	Legislativa a státní správa v ochraně zvířat	doc. MVDr. Petr Chloupek, Ph.D.	30***	SZZ	4	ZT
2410/H7OHB, H7OH	Ochrana a welfare přežvýkavců, prasat, koní a drůbeže	doc. MVDr. Vladimíra Pištěková, Ph.D.	30***	SZZ	4	ZT
2410/H7OZB, H7OZ	Ochrana a welfare psů, koček a dalších zájmových zvířat	prof. Ing. Eva Voslářová, Ph.D.	30***	SZZ	4	ZT
2410/H7OPB, H7OP	Ochrana a welfare pokusných zvířat * PV SZZ 1	prof. Ing. Eva Voslářová, Ph.D.	30***	SZZ	4	ZT
2190/H7ORB, H7OR	Ochrana a welfare ryb a vodních živočichů * PV SZZ 2	prof. MVDr. Miroslava Palíková, Ph.D.				
2190/H7OVB, H7OV	Ochrana a welfare zvířete a volně žijících zvířat * PV SZZ 3	prof. MVDr. Jiří Pikula, Ph.D., Dipl. ECZM				
	Obhajoba diplomové práce			SZZ		-
Počet hodin týdně celkem, Počet zkoušek, Počet kreditů			286	5+1	30	

* student si musí povinně zvolit 1 povinně volitelnou dílčí státní zkoušku

** povinná odborná praxe

*** (30 hodin blokové výuky v každém předmětu), Z = ukončení předmětu zápočtem, SZZ = dílčí státní závěrečná zkouška

PZ = Předmět profilujícího základu studijního programu = povinný/povinně volitelný předmět, jehož absolvováním student získává znalosti/ dovednosti, které jsou podstatné pro dosažení odborných znalostí/dovedností uvedených v profilu absolventa a které odpovídají/souvisejí/ podmiňují znalosti/dovednosti ze základních tematických okruhů ověřované státní zkouškou.

ZT = Základní teoretický předmět profilujícího základu studijního programu = předmět, související s teoretickým a metodologickým základem příslušné oblasti vzdělávání, jehož absolvováním student získává klíčové znalosti, které jsou podstatné pro dosažení odborných znalostí uvedených v profilu absolventa a které odpovídají/souvisejí/podmiňují znalosti ze základních tematických okruhů ověřované státní zkouškou. ZT předmět patří mezi předměty profilujícího základu studijního programu. (pojmy jsou užívány v nařízení vlády č. 274/2016 Sb., o standardech pro akreditace ve vysokém školství; označení má význam pro požadovanou kvalifikaci garanta předmětu).