

Studijní plán

Akademický rok: 2022/2023

Bakalářský studijní program: ZOOTECHNIKA

Specializace: **Zootechnika, B-ZOT-SBZOO**

Garant programu: doc. Ing. Radek Filipčík, Ph.D.

Povinné předměty (P)

	kód	předmět	garant	ústav	hod.	hod. týdně		semestr						kr.	zak.	
						př.	cv.	1	2	3	4	5	6			
P	AHIZ	Anatomie a histologie zvířat ZOO	prof. Sládek	223	98	4	3	x							8	zk
P	CHOBE	Chemie obecná	dr. Voběrková	239	56	2	2	x							5	zk
P	ZEMIZO	Zemědělská mikrobiologie ZOO	Ing. Záhora	221	56	2	2	x							6	zk
P	ZOOL	Zoologie	prof. Suchomel	224	56	2	2	x							5	zk
P	CBI	Biochemie ZOO	prof. Adam	239	56	2	2		x						6	zk
P	GENZ	Genetika ZOO	prof. Knoll	223	56	2	2	x							5	zk
P	OZOOT	Obecná zootechnika ZOO	doc. Filipčík	235	70	2	3	x							7	zk
P	EKO	Podniková ekonomika	doc. Surovátka	111	56	2	2	x							5	zk
P	ZEES	Zemědělský a experimentální software	doc. Falta	235	56	2	2	x							5	zk
P	BCSEZO1	Bakalářský seminář ZOO I	doc. Filipčík	235	14	1	0			x					2	záp
P	FYZZO	Fyziologie zvířat ZOO	doc. Pavlík	223	112	4	4		x						9	zk
P	OCHZP	Ochrana životního prostředí	doc. Vaverková	215	56	2	2		x						5	zk
P	PEKRP	Pěstování krmných plodin	doc. Cerkal	219	56	2	2		x						5	zk
P	REHZOO	Reprodukce hospodářských zvířat ZOO	prof. Máchal	235	70	2	3		x						6	zk
PS	ETWHZ	Etologie a welfare hospodářských zvířat	doc. Filipčík	235	56	2	2		x						5	zk
P	MEZV	Mechanizace živočišné výroby	doc. Fryč	227	70	2	3			x					6	zk
P	OTAJZO	Odborný jazyk ZOO	dr. Hadaš	235	28	0	2			x					3	záp
P	PRAXB	Praxe bakalářská	studijní proděkan							x					2	záp
P	VZNK	Výživa zvířat a nauka o krmivech	doc. Horký	222	56	2	2			x					5	zk
PS	PIC	Pícninářství	doc. Hejduk	222	56	2	2			x					5	zk
P	BCSEZO2	Bakalářský seminář ZOO II	doc. Filipčík	235	14	1	0				x				2	záp
PS	CHDR	Chov drůbeže	prof. Lichovníková	235	70	2	3				x				7	zk
PS	CHPR	Chov prasat	dr. Nevrkla	235	70	2	3				x				7	zk
PS	CHSK	Chov skotu	prof. Chládek	235	84	2	4				x				8	zk
PS	TKHZ	Technika krmení hospodářských zvířat	doc. Horký	222	56	2	2				x				5	zk
PS	ZS	Zemědělské stavby	doc. Junga	227	56	2	2					x			5	zk
P	ZHPCT	Zoohygiena a prevence chorob	doc. Havlíček	223	56	2	2						x		5	zk
P	ZZVP	Zpracování živočišných produktů	doc. Nedomová	234	84	3	3						x		6	zk
PS	INET1	Inseminace a embryotransfer	prof. Máchal	235	84	2	4						x		6	zk
PS	ZVETM	Základy veterinární medicíny	prof. Pavlata	222	56	2	2						x		5	zk
P	BP	Bakalářská práce												x	10	záp
P	SBZ	Státní bakalářská zkouška												x	0	zk

Σ 171 kr.

Povinně volitelné předměty (PV)

PVS	AGRT	Agroturistika	dr. Mikule	235	42	2	1	x							4	zk
PVS	CHOBES	Chemie obecná - seminář	dr. Voběrková	239	28	0	2	x							2	záp
PVS	KYN	Kynologie	dr. Hošek	235	56	2	2			x					5	zk
PVS	MRKT1	Marketing	doc. Ryglová	115	42	2	1				x				4	zk
PVS	MATM	Matematika	RNDr. Navrátil	412	56	2	2				x				5	zk
PVS	RRH	Rybářské hospodaření	prof. Mareš	224	56	2	2				x				5	zk
PVS	STZPD	Statistické zpracování dat	doc. Adamec	113	42	1	2					x			5	zk
PVS	SVJAZ	Světový jazyk	Ing. Kovářová	317	28	0	2	x							2	záp

Student vybírá alespoň 3 předměty z této skupiny

Podmínky absolvování: všechny předměty povinné, 3 předměty povinně volitelné, celkem 180 kreditů

Státní bakalářská zkouška:

- Obhajoba bakalářské práce
- Ústní zkouška ze 2 předmětů:
 - 1 předmět povinný
 - 1 předmět povinně volitelný

SZ- Zootechnika
 SZ- Reprodukce zvířat
 SZ- Výživa a krmení hospodářských zvířat