

Studijní plán

Akademický rok: 2020/2021

Navazující magisterský studijní program: ZOOTECHNIKA

Studijní obor: **Rybářství a hydrobiologie, N-ZOO-RH**

Garant oboru: prof. Dr. Ing. Jan Mareš

Povinné předměty (P)

kód	předmět	garant	ústav	hod.	hod. týdně		semestr				kr.	zak.
					př.	cv.	1	2	3	4		
EVP	Ekologie vodního prostředí	RNDr. Šorf	224	56	2	2	X				5	zk
RHCHE	Hydrochemie	doc. Kopp	224	56	2	2	X				6	zk
RICHT	Ichtyologie obecná	Ing. Grmela	224	56	2	2	X				5	zk
JZRY	Jakost a zpracování ryb	Ing. Saláková	234	56	2	2	X				6	zk
ZKRYB	Základy rybníkářství	prof. Mareš	224	56	2	2	X				6	zk
AHB	Aplikovaná hydrobiologie	RNDr. Šorf	224	70	2	3		X			7	zk
RHBOT	Hydrobotanika	doc. Kopp	224	56	2	2		X			6	zk
RICHT2	Ichtyologie systematická	prof. Mareš	224	56	2	2		X			5	zk
RRTEV	Rybářství v tekoucích vodách	Ing. Grmela	224	56	2	2		X			6	zk
TCHRYB	Technologie chovu ryb	prof. Mareš	224	56	2	2		X			5	zk
CHRYB	Choroby ryb	prof. Mareš	224	56	2	2			X		6	zk
PRAXRD	Praxe diplomová - 8 týdnů	prof. Jarošová	291	0	0	0			X		8	záp
RVAKR	Výživa a krmení ryb	prof. Mareš	224	56	2	2			X		6	zk
AK	Akvakultura	prof. Mareš	224	56	2	2				X	6	zk
PPRYB	Právní předpisy v rybářství	prof. Mareš	224	42	2	1				X	4	zk
DP	Diplomová práce	prof. Jarošová	291	0	0	0				X	20	záp
SZZ	Státní závěrečná zkouška									X	0	zk

Povinně volitelné předměty (PV)

CHDDR	Chov dekoračních druhů ryb	prof. Mareš	224	42	2	1				X	4	zk
CHDR1	Chov vodní drůbeže	doc. Lichovníková	235	42	2	1	X				4	zk
OTAJR	Odborný jazyk - rybářství - seminář	ÚJKS	317	28	0	2			X		3	zk
MNG	Podnikový management	Ing. Duda	112	56	2	2	X				5	zk
RLZD	Řízení lidských zdrojů	Ing. Duda	112	42	2	1				X	4	zk
STZPD	Statistické zpracování dat	doc. Adamec	113	42	1	2	X				4	zk
SLHZ1	Šlechtitelské programy hospodářských zvířat	prof. Máchal	235	56	2	2				X	6	zk
ZEES	Zemědělský a experimentální software	Ing. Falta	235	56	2	2		X			5	zk

Podmínky absolvování: všechny předměty povinné, minimálně 2 předměty povinně volitelné, celkem 120 kreditů**Státní závěrečná zkouška:**

- Obhajoba diplomové práce
- Ústní zkouška ze 4 předmětů:

3 předměty povinné

SZ-EVP Ekologie vodního prostředí
 SZ-RCHOV Chov ryb
 SZ-RRTEV Rybářství v tekoucích vodách

1 předmět povinně volitelný

SZ-RHCHE Hydrochemie
 SZ-JZRY Jakost a zpracování ryb
 SZ-VAKR Výživa a krmení ryb