

Studijní program: **B4103 - Zootechnika**

Akademický rok: **2023/2024**

Kreditní limit: **180**

Specializace: **Rybářství**

Verze: **2022**

Studium: **prezenční**

Kreditní limit: **180**

Povinné předměty (A)

Předmětů: 35 kreditů: 149

Zkratka	Název předmětu	Význam	Počet kreditů	Rozsah výuky Př+Cv+Sem	Zakončení	Dopor. Rok Sem.	
SKS/MAT	Matematika		5	26S+26S+0	Zp,Zk	1	ZS
UA/AFRF	Anatomie a fyziologie ryb		6	2+2+0	Zp,Zk	1	ZS
UA/AJB1	Anglický jazyk 1		2	0+26S+0	Zp	1	ZS
VURH/CHE1	Chemie 1		5*	26S+26S+0	Zp,Zk	1	ZS
VURH/ZBB	Základy buněčné biologie		5	26S+26S+0	Zp,Zk	1	ZS
KGZB/BOTF	Botanika		5	2+2+0	Zp,Zk	1	LS
SKS/CHE2	Chemie 2		5*	28S+28S+0	Zp,Zk	1	LS
SKS/STAT	Statistika		5	3+1+0	Zp,Zk	1	LS
UA/AJB2	Anglický jazyk 2		2	0+28S+0	Zp	1	LS
UA/PRO1	Praxe odborná 1		2	0+1T+0	Zp	1	LS
UA/PRP1	Praxe provozní 1		5	0+0+4T	Zp	1	LS
VURH/HCHF	Základy hydrochemie		5*	28S+28S+0	Zp,Zk	1	LS
VURH/ZOOF	Zoologie		5*	28S+28S+0	Zp,Zk	1	LS
KBE/475	Obecná limnologie		5	3+0+0	Zk	2	ZS
UA/AJB3	Anglický jazyk 3		2	0+26S+0	Zp	2	ZS
UA/PRAVF	Právo v rybářství a vodním hospodářství		4	28S+14S+0	Zp,Zk	2	ZS
UA/PRO2	Praxe odborná 2		2	0+1T+0	Zp	2	ZS
VURH/BCHF	Biochemie		5	26S+13S+0	Zp,Zk	2	ZS
VURH/ETOXF	Ekotoxikologie		5	26S+26S+0	Zp,Zk	2	ZS
VURH/ZGRF	Základy genetiky a reprodukce ryb		5	26S+26S+0	Zp,Zk	2	ZS
KKM/VODRE	Vodní režim krajiny		5	2+2+0	Zp,Zk	2	LS
UA/AJB4	Anglický jazyk 4		2	0S+28S+0	Zp	2	LS
UA/ICHTF	Ichtyologie		5	28S+28S+0	Zp,Zk	2	LS
UA/PRP2	Praxe provozní 2		5	0+0+4T	Zp	2	LS
UA/RYBN1	Rybníkářství 1		5	28S+28S+0	Zp,Zk	2	LS
UA/ZVKRF	Základy výživy a krmení ryb		5	28S+28S+0	Zp,Zk	2	LS
VURH/AHYDF	Aplikovaná hydrobiologie 1		5	28S+28S+0	Zp,Zk	2	LS
UA/AJB5	Anglický jazyk 5		2	0+26S+0	Zp	3	ZS
UA/MEDF	Management, ekonomika a dotace podniku		4	26S+13S+0	Zp,Zk	3	ZS
UA/OSE1	Odborný seminář 1		3	0+0+20S	Zp	3	ZS
UA/ZPRF	Zpracování ryb		5*	26S+26S+0	Zp,Zk	3	ZS
VURH/NRYBF	Nemoci ryb		5	26S+26S+0	Zp,Zk	3	ZS
UA/AJB6R	Anglický jazyk 6		4*	0+22S+0	Zp,Zk	3	LS
UA/VODF	Vodní hospodářství		4	22S+11S+0	Zp,Zk	3	LS
VURH/IAF	Intenzivní akvakultura		5	22S+22S+0	Zp,Zk	3	LS

SZZ povinné předměty (A)

Předmětů: 2 kreditů: 0

Zkratka	Název předmětu	Význam	Počet kreditů	Rozsah výuky Př+Cv+Sem	Zakončení	Dopor. Rok Sem.	
UA/SZOVB	SZZ Ochrana vod		0*	0+0+0	Szv	3	LS
UA/SZRYF	SZZ Rybářství		0*	0+0+0	Szv	3	LS

Povinně volitelné předměty (B)

Volba min.: 15 kr.

Zkratka	Název předmětu	Význam	Počet kreditů	Rozsah výuky Př+Cv+Sem	Zakončení	Dopor. Rok Sem.	
VURH/RVVF	Rybářství ve volných vodách		5*	26S+26S+0	Zp,Zk	2	ZS
VURH/ZBOR	Základy biologie okrasných ryb		5*	26S+13S+0	Zp,Zk	2	ZS
UA/ZOGEF	Zoogeografie		5*	2+1+0	Zp,Zk	2	LS
VURH/OCHRF	Ochrana raků a mlžů		5	22S+22S+0	Zp,Zk	2	LS

VURH/ZVOSF	Základy vod. staveb a ryb. techniky	4	2+2+0	Zp,Zk	3	ZS
VURH/NOPAF	Nové postupy v akvakultuře	5	22S+22S+0	Zp,Zk	3	LS

Povinně volitelné předměty - závěrečná práce (B)

Volba min.: 9 kr.

Zkratka	Název předmětu	Význam	Počet kreditů	Rozsah výuky Př+Cv+Sem	Zakončení	Dopor. Rok Sem.	
SKS/BAP1	Bakalářská práce 1		2	0+0+0	Zp	2	LS
UA/BAP1	Bakalářská práce 1		2	0+0+0	Zp	2	LS
VURH/BAP1	Bakalářská práce 1		2	0+0+0	Zp	2	LS
SKS/BAP2	Bakalářská práce 2		3*	0+0+0	Zp	3	ZS
UA/BAP2	Bakalářská práce 2		3*	0+0+0	Zp	3	ZS
VURH/BAP2	Bakalářská práce 2		3*	0+0+0	Zp	3	ZS
SKS/BAP3	Bakalářská práce 3		4*	0+0+0	Zp	3	LS
UA/BAP3	Bakalářská práce 3		4*	0+0+0	Zp	3	LS
VURH/BAP3	Bakalářská práce 3		4*	0+0+0	Zp	3	LS

SZZ povinně volitelné předměty - volit 1 předmět (B)

Volba min.: 0 kr.

Zkratka	Název předmětu	Význam	Počet kreditů	Rozsah výuky Př+Cv+Sem	Zakončení	Dopor. Rok Sem.	
UA/SCHRB	SZZ Chov ryb		0*	0+0+0	Szv	3	LS
UA/SZOVV	SZZ Obhospodařování volných vod		0*	0+0+0	Szv	3	LS

Volitelné předměty (C)

Zkratka	Název předmětu	Význam	Počet kreditů	Rozsah výuky Př+Cv+Sem	Zakončení	Dopor. Rok Sem.	
UA/BOZP	Školení PO a BOZP		0	0+0+1S	Zp	1	ZS
SKS/SVPF	Semestrální výzkumný projekt		5	0+0+0	Zp	2	LS
SKS/ZAPLF	Základy plavby		3	0+28S+0S	Zp	2	LS
UA/PREPF	Preparátorství		5	28S+28S+0	Zp,Zk	2	LS
UA/SPRF	Sportovní rybářství		4	28S+28S+0	Zp,Zk	2	LS
UA/MYS1F	Myslivost 1		1	2+2+0	Zp	3	ZS
UA/MYS2F	Myslivost 2 - vyšší odb. mysl. zkouška		6*	2+2+0	Zp,Zk	3	LS