

Studijní program: P0831D370002 - Fishery

Akademický rok: 2023/2024

Kreditní limit: 240

Specializace: Fishery

Verze: 2023

Studium: prezenční

Kreditní limit: 240

Mandatory courses (A)

Předmětů: 15 kreditů: 45

Zkratka	Název předmětu	Význam	Počet kreditů	Rozsah výuky Př+Cv+Sem	Zakončení	Dopor. Rok Sem.
VURH/AFOD1	Professional Practice 1		3	0+0+20D	Zp	
VURH/AFOD2	Professional Practice 2		1	0+0+2D	Zp	
VURH/APEC1	Pedagogical Activities 1		2	0+0+0	Zp	
VURH/APEC2	Pedagogical Activities 2		2	0+0+0	Zp	
VURH/APEC3	Pedagogical Activities 3		2	0+0+0	Zp	
VURH/APIA1	Publication 1 - first author		10	0+0+0	Zp	
VURH/APIA2	Publication 2 - first author		10	0+0+0	Zp	
VURH/AZSD1	Foreign Internship 1		2	0+0+30D	Zp	
VURH/AZSD2	Foreign Internship 2		2	0+0+30D	Zp	
VURH/AZSD3	Foreign Internship 3		2	0+0+30D	Zp	
VURH/ELFDK	English Language		5	0+0+0	Zp	
VURH/ASED1	Ph.D. Seminar 1		1	0+0+0	Zp	ZS
VURH/ASED2	Ph.D. Seminar 2		1	0+0+0	Zp	ZS
VURH/ASED3	Ph.D. Seminar 3		1	0+0+0	Zp	ZS
VURH/ASED4	Ph.D. Seminar 4		1	0+0+0	Zp	ZS

SDE - Mandatory (A)

Předmětů: 1 kreditů: 0

Zkratka	Název předmětu	Význam	Počet kreditů	Rozsah výuky Př+Cv+Sem	Zakončení	Dopor. Rok Sem.
VURH/FISS	Fishery - mandatory part of SDE		0	0+0+0	Sdz	LS

Compulsory optional - courses (B)

Volba min.: 0 kr.

Zkratka	Název předmětu	Význam	Počet kreditů	Rozsah výuky Př+Cv+Sem	Zakončení	Dopor. Rok Sem.
UA/AASD	Alternative Aquaculture Systems		5	14S+28S+14	Zk	
UA/AIMD	Immunology in Aquaculture		5	20S+20S+0	Zp,Zk	
UA/FAFD	Fish as Food		5	14S+28S+14S	Zk	
UA/FIND	Fish Nutrition		5	14S+28S+14S	Zk	
VURH/CDGD	Culture and Diseases of Crayfishes		5	0S+0S+4S	Zk	
UA/ESRW	Ecology of Still and Running Waters		5	24S+8S+0	Zp,Zk	ZS
UA/OASD	Outdoor Aquaculture Systems		5	0S+0S+12S	Zk	ZS
VURH/AZVKD	Basics of Scientific Communication		5	0+0+28S	Zk	ZS
VURH/BTFD	Biology and Systema. of Fish Vertebrates		5	8S+0S+8S	Zk	ZS
VURH/CMBD	Applied Cellular and Molecular Biology		5	28S+28S+0	Zp,Zk	ZS
VURH/DFDD	Diagnostics of Diseases of Aqua. Animals		5	14S+14S+0S	Zk	ZS
VURH/GEFD	Genetics in Fisheries		5	3S+20S+0S	Zk	ZS
VURH/TAOD	Toxicology Focused on Aquatic Organisms		5	10S+10S+5S	Zk	ZS
VURH/TERD	Technics and Eng. of Recirc. Aquac. Syst		5	12S+30S+0S	Zk	ZS
SKS/BIOD	Bionformatics		5	28S+28S+0	Zp,Zk	LS
VURH/FHAD	Fish Histology Applied in Aquaculture		5	28S+28S+0S	Zp,Zk	LS
VURH/PFRD	Physiology of Fish Reproduction		5	0S+0S+4S	Zk	LS
VURH/SDAD	Species Diversification on Aquaculture		5	0S+12S+24S	Zk	LS
VURH/SFMD	Sustainable Fishery Man. in Open Waters		5	28S+28S+0	Zk	LS

Compulsory optional - Czech Language knowledge (B)

Volba min.: 5 kr.

Zkratka	Název předmětu	Význam	Počet kreditů	Rozsah výuky Př+Cv+Sem	Zakončení	Dopor. Rok Sem.
MVIS/CZFFA	Czech Language for Foreigners A		5	0+2+0	Zp,Zk	
MVIS/CZFFB	Czech Language for Foreigners B		5	0+2+0	Zp,Zk	

Compulsory optional - Ph.D. practice, Literature review (B)**Volba min.: 170 kr.**

Zkratka	Název předmětu	Význam	Počet kreditů	Rozsah výuky Př+Cv+Sem	Zakončení	Dopor. Rok Sem.
SKS/ADPX1	Doctoral Practice 1		20	0+0+40	Zp	
SKS/ADPX2	Doctoral Practice 2		20	0+0+40	Zp	
SKS/ADPX3	Doctoral Practice 3		20	0+0+40	Zp	
SKS/ADPX4	Doctoral Practice 4		20	0+0+40	Zp	
SKS/ADPX5	Doctoral Practice 5		20	0+0+40	Zp	
SKS/ADPX6	Doctoral Practice 6		20	0+0+40	Zp	
SKS/ADPX7	Doctoral Practice 7		20	0+0+40	Zp	
SKS/ADPX8	Doctoral Practice 8		20	0+0+40	Zp	
SKS/ADPX9	Doctoral Practice 9		0	0+0+40	Zp	
SKS/ADP10	Doctoral Practice 10		0	0+0+40	Zp	
SKS/ADP11	Doctoral Practice 11		0	0+0+40	Zp	
SKS/ADP12	Doctoral Practice 12		0	0+0+40	Zp	
SKS/AVLRE	Elaborating a Literature Review		10	0+0+0	Zp	
UA/ADPX1	Doctoral Practice 1		20	0+0+40	Zp	
UA/ADPX2	Doctoral Practice 2		20	0+0+40	Zp	
UA/ADPX3	Doctoral Practice 3		20	0+0+40	Zp	
UA/ADPX4	Doctoral Practice 4		20	0+0+40	Zp	
UA/ADPX5	Doctoral Practice 5		20	0+0+40	Zp	
UA/ADPX6	Doctoral Practice 6		20	0+0+40	Zp	
UA/ADPX7	Doctoral Practice 7		20	0+0+40	Zp	
UA/ADPX8	Doctoral Practice 8		20	0+0+40	Zp	
UA/ADPX9	Doctoral Practice 9		0	0+0+40	Zp	
UA/ADP10	Doctoral Practice 10		0	0+0+40	Zp	
UA/ADP11	Doctoral Practice 11		0	0+0+40	Zp	
UA/ADP12	Doctoral Practice 12		0	0+0+40	Zp	
UA/AVLRE	Elaborating a Literature Review		10	0+0+0	Zp	
VURH/ADPX1	Doctoral Practice 1		20	0+0+40	Zp	
VURH/ADPX2	Doctoral Practice 2		20	0+0+40	Zp	
VURH/ADPX3	Doctoral Practice 3		20	0+0+40	Zp	
VURH/ADPX4	Doctoral Practice 4		20	0+0+40	Zp	
VURH/ADPX5	Doctoral Practice 5		20	0+0+40	Zp	
VURH/ADPX6	Doctoral Practice 6		20	0+0+40	Zp	
VURH/ADPX7	Doctoral Practice 7		20	0+0+40	Zp	
VURH/ADPX8	Doctoral Practice 8		20	0+0+40	Zp	
VURH/ADPX9	Doctoral Practice 9		0	0+0+40	Zp	
VURH/ADP10	Doctoral Practice 10		0	0+0+40	Zp	
VURH/ADP11	Doctoral Practice 11		0	0+0+40	Zp	
VURH/ADP12	Doctoral Practice 12		0	0+0+40	Zp	
VURH/AVLRE	Elaborating a Literature Review		10	0+0+0	Zp	

Compulsory optional - presentation of results, leading of the thesis (B)**Volba min.: 4 kr.**

Zkratka	Název předmětu	Význam	Počet kreditů	Rozsah výuky Př+Cv+Sem	Zakončení	Dopor. Rok Sem.
VURH/ALSD1	Summer School 1		2	0+0+0	Zp	
VURH/ALSD2	Summer School 2		2	0+0+0	Zp	
VURH/APDO1	Presentation of results - lecture		5	0+0+0	Zp	
VURH/APDP1	Presentation of results - poster		2	0+0+0	Zp	
VURH/AVZPK	Consulting of the Final Thesis		2	0+0+0	Zp	
VURH/AVZPV	Leading of the Final Thesis		5	0+0+0	Zp	

SDE - Compulsory optional (B)**Volba min.: 1 př.**

Zkratka	Název předmětu	Význam	Počet kreditů	Rozsah výuky Př+Cv+Sem	Zakončení	Dopor. Rok Sem.
UA/AASDS	Alternative Aquaculture Systems SDZ		0	0+0+0	Sdz	LS

UA/AIMDS	Immunology in Aquaculture SDE	0	0+0+0	Sdz	LS
UA/FAFDS	Fish as Food SDE	0	0+0+0	Sdz	LS
UA/FINDS	Fish Nutrition SDE	0	0+0+0	Sdz	LS
VURH/CDCDS	Culture and Diseases of Crayfishes SDE	0	0+0+0	Sdz	LS
VURH/CMBDS	Applied Cellular and Molecular Biology	0	0+0+0	Sdz	LS
VURH/DFDDS	Diagnostics of Dis. of Aqua. Anim. SDE	0	0+0+0	Sdz	LS
VURH/FHADS	Fish Histology Applied in Aquaculture	0	0+0+0	Sdz	LS
VURH/GEFDS	Genetics in Fisheries SDE	0	0+0+0	Sdz	LS
VURH/PFRDS	Physiology of Fish Reproduction SDE	0	0+0+0	Sdz	LS
VURH/SDADS	Species Diversification on Aquac. SDE	0	0+0+0	Sdz	LS
VURH/SFMSD	Sustainable Fish. Man. in Open Waters SDE	0	0+0+0	Sdz	LS
VURH/TAODS	Toxicology Focused on Aq. Organisms SDE	0	0+0+0	Sdz	LS
VURH/TERDS	Technics and Eng. of Recirc. Aquac. Syst	0	0+0+0	Sdz	LS

Optional courses (C)

Zkratka	Název předmětu	Význam	Počet kreditů	Rozsah výuky Př+Cv+Sem	Zakončení	Dopor. Rok Sem.
VURH/AGAJ1	GAJU project 1		8	0+0+0	Zp	
VURH/AGAJ2	GAJU project 2		8	0+0+0	Zp	
VURH/APIA3	Publication 3 - first author		10	0+0+0	Zp	
VURH/APIA4	Publication 4 - first author		10	0+0+0	Zp	
VURH/APIS1	Publication 1 - other		4	0+0+0	Zp	
VURH/APIS2	Publication 2 - other		4	0+0+0	Zp	
VURH/APIS3	Publication 3 - other		4	0+0+0	Zp	
VURH/APIS4	Publication 4 - other		4	0+0+0	Zp	