

Bakalářské studium, obor Rybářství, 1. ročník

LS 2014/2015	8:00-8:45	8:50-9:35	9:45-10:30	10:35-11:20	11:30-12:15	12:20-13:05	13:15-14:00	14:05-14:50	15:00-15:45	15:50-16:35	16:45-17:30	17:35-18:20	
PO	HCHF Př. ZR-R1		HCHF Cv. ZR-R1 a ZR-R6										
ÚT		CHEM2 Př. ZR-R1	CHEM2 Cv. 3. sk. (L), 4 sk. (S) ZR-R6 a ZR-R1					CHEM2 Cv. 1. sk. (L), 2 sk. (S) ZR-R6 a ZR-R1					
ST	AJB2 ZR-R1	AJB2 2. sk. ZR-R1				AJB2 2. sk. ZR-R1			BOTF Př. ZR-R1				
ČT	STAT Př ZR-R1				STAT Cv. 1,2 sk. ZF-F6	STAT Cv. 3,4 sk. ZF-F6		ZOOF Př. ZR-R1					
PÁ	ZOOF Cv. 1 sk. ZR-R5		ZOOF Cv. 2 sk. ZR-R5		ZOOF Cv. 4 sk ZR-R5			ZOOF Cv. 3 sk ZR-R5					
hodina	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		

Předměty

AJB2	Anglický jazyk 2
BOTF	Botanika
CHEM2	Chemie 2
HCHF	Základy hydrochemie
STAT	Statistika
ZOOF	Zoologie

Vyučující

Mgr. Jana Buřtová
 Ing. Olga Křiváčková, Ph.D.
 Mgr. Michal Kutý, Ph.D., doc. Mgr. Ivana Kutá Smatanová, Ph.D.
 Ing. Jana Máchová, Ph.D., Ing. Hana Kocour Kroupová, Ph.D., Ing. Olga Valentová
 Ing. Michael Rost, Ph.D.
 RNDr. Bořek Drozd, Ph.D., Ing. Martin Bláha, Ph.D.

Poznámky: Rozdělení studentů do skupin v rámci AJB2 dle vyučujícího
 Rozdělení studentů do skupin 1-4 zůstává stejné jako v ZS
 Cvičení z BOTF proběhnou **15.-20.6.2015**
 Organizace HCHF cvičení budou probíhat po dohodě s vyučujícím

Vysvětlivky: (S) a (L) sudý a lichý týden
 Př. Přednášky
 Cv. Cvičení
 ZR Pávilon učeben ZF/FROV
 ZF Pávilon učeben Zemědělské fakulty

Změněno 6.1. 2015