

kombinovaná forma, 1. ročník, Rybářství

týdny	LS 2015/2016	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
8	26.2.2016	HCHK ZR-R1	CHE2K ZR-R1				STAT ZR-R1	ZOOK ZR-R1					
10	11.3.2016	CHE2K ZR-R1 + ZR-R6					HCHK ZR-R1 + ZR-R6						
13	1.4.2016	AJB2K ZR-R1	STAT ZR-R1					BOTF ZR-R1					
15	15.4.2016	STAT ZR-R1					ZOOK ZR-R1						
17	29.4.2016	BOTF ZR-R1					CHE2K ZR-R1 + ZR-R6						
19	13.5.2016	HCHK ZR-R1 + ZR-R6					AJB2K ZR-R1						
20	20.5.2016	AJB2K ZR-R1					ZOOK ZR-R1 + ZR-R5						

Předměty:

HCHK	Základy hydrochemie
CHE2K	Chemie 2
STAT	Statistika
BOTF	Botanika
ZOOK	Zoologie
AJB2K	Anglický jazyk 2

Vyučující:

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

Vysvětlivky:

Př.	přednášky	Cv.	cvičení
ZR	pavilon učeben ZF/FROV	R1, R2...	jednotlivé učebny v budově ZR