

kombinovaná forma, 2. ročník, Rybářství

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	QVODR ZR-R2	AJB4K ZR-R2		OCHRK ZR-R2	AHYDK ZR-R2	RBN1K ZR-R2	
10	11.3.2016	RBN1K ZR-R2			ZVKRK ZR-R2			
11	18.3.2016	AHYDK ZR-R2			ICHTK ZR-R2			
13	1.4.2016	QVODR ZR-R2			AJB4K ZR-R2	ICHTK ZR-R2		
15	15.4.2016	OCHRK ZR-R2			ICHTK ZR-R2			
17	29.4.2016	QVODR ZR-R2			AJB4K ZR-R2	AHYDK ZR-R2		
19	13.5.2016		AJB4K ZR-R2		OCHRK ZR-R2			
20	20.5.2016	ZVKRK ZR-R2			RBN1K ZR-R2			

Předměty:

QVODR	Vodní režim krajiny
AJB4K	Anglický jazyk 4
OCHRK	Ochrana raků a mlžů
AHYDK	Aplikovaná hydrobiologie
RBN1K	Rybníkářství 1
ZVKRK	Základy výživy a krmení ryb
ICHTK	Ichtyologie

Vyučující:

prof. Ing. Tomáš Kvítek, CSc., Ing. Václav Bystřický, Ph.D.
Mgr. Jana Buřtová
prof. Ing. Pavel Kozák, Ph.D.
Ing. Martin Bláha, Ph.D.
Ing. Ján Regenda, Ph.D.
Ing. Jan Másílko, Ph.D.
Ing. Petr Dvořák, Ph.D., Ing. Jan Másílko, Ph.D.

Vysvětlivky:

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