

Bakalářské studium, 2. ročník, obor: Rybářství

LS 2016/2017	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
PO	ZVKRF Př. ZR-R2	ZVKRF Cv. ZR-R5	ICHTF Př. ZR-R3			AJB4 ZR-R3				
ÚT	IAF ZR-R2				OCHRF Př. ZR-R3	OCHRF Cv. ZR-R3				
ST	RYBN1 Př. ZR-R2	RYBN1 Cv. ZR-R2			ICHTF Cv. ZR-R2					
ČT	VODRE Př. ZR - Z1	AHYDF Př. ZR-R1			AHYDF Cv. ZR-R5			VODRE cv. ZJ-JS12		
PÁ				MYS2F ZR-R3						

Předměty

AJB4	Anglický jazyk 4
VODRE	Vodní režim krajiny
IAF	Intenzivní akvakultura
ZVKRF	Základy výživy a krmení ryb
ICHTF	Ichtyologie
RYBN1	Rybníkářství 1
AHYDF	Aplikovaná hydrobiologie
OCHRF	Ochrana raků a mlžů
MYS2F	Myslivost - vyšší odb. mysl. zkouška

Vyučující

Mgr. Hana Ash
prof. Ing. Tomáš Kvítek, CSc., Ing. Václav Bystřický, Ph.D.
doc. Ing. Tomáš Policar, Ph.D.
Ing. Zuzana Linhartová, Ph.D.
Ing. Petr Dvořák, Ph.D.
Ing. Ján Regenda, Ph.D.
Ing. Martin Bláha, Ph.D.
prof. Ing. Pavel Kozák, Ph.D.
Ing. Petr Dvořák, Ph.D.

Poznámky:

budovy: ZR - ZF/FROV, Na Sádkách 1780, Č. Budějovice