



Sdělení proděkana pro pedagogickou činnost č. 1/2015

Vice-dean's notification No. 1/2015

Organizační zajištění a časový harmonogram státních závěrečných zkoušek v letním termínu akademického roku 2014/2015

*Organization and Time Schedule of Final State Examinations
Academic Year 2014/2015*

Ke státním závěrečným zkouškám v letním (červnovém) termínu akademického roku 2014/2015 je na Fakultě rybnářství a ochrany vod ke dni 11.06.2015 přihlášeno:
For the final state examinations in the summer term of the academic year 2014/2015 have been signed:

v bakalářském studijním programu: Zootechnika
in the bachelor's study program: Zootechnics

- obor Rybnářství (*discipline of Fishery*) **16 studentů** *students*

v bakalářském studijním programu: Ekologie a ochrana prostředí
in the bachelor's study program: Ecology and Environmental Protection

- obor Ochrana vod (*discipline of Protection of Waters*) **6 studentů** *students*

v navazujícím magisterském programu: Zootechnika
in the follow-up master's study program: Zootechnics

- obor Rybnářství (*discipline of Fishery*) **15 studentů** *students*

v navazujícím magisterském programu: Zootechnics
in the follow-up master's study program: Zootechnics

- obor Aquaculture (*discipline of Aquaculture*) **1 student, tj. celkem 38 studentů.**
i.e. 38 students in total.

Státní závěrečné zkoušky proběhnou ve dnech od **09.06.2015** do **18.06.2015**.

The final state examinations will be held from June 9, 2015 to June 18, 2015.

Slavnostní promoce se uskuteční dne 26.06.2015 ve Vodňanech, sídlo MEVPIS – objekt Brokova mlýna, pro absolventy všech bakalářských a magisterských studijních programů.

The Graduation Ceremony for bachelor and master graduates will be held on June 26, 2015 at the MEVPIS in Vodňany.



Pro bakalářské studijní programy jsou stanoveny **2 zkušební komise**. Pro navazující magisterské studijní programy jsou stanoveny **3 zkušební komise**.

There are 2 examination committees for the bachelor's study programs and 3 examination committees for the follow-up master's study programs.

Předměty státní závěrečné zkoušky:

Examination subjects:

Bakalářský studijní program: B 4103

Studijní obor: Rybnářství

Povinné předměty: Rybnářství
Ochrana vod

Povinně volitelné předměty (volit 1 předmět): Chov ryb
Vodní prostředí

Bakalářský studijní program: B 1601

Studijní obor: Ochrana vod

Povinné předměty: Nakládání s vodami
Ochrana vodního prostředí

Povinně volitelné předměty (volit 1 předmět): Dokumentace a plánování
Ekologie vodního prostředí

Navazující magisterský studijní program: N 4103

Studijní obor: Rybnářství

Povinné předměty: Chov ryb
Ochrana vodního prostředí

Povinně volitelné předměty (volit 1 předmět): Genetika a reprodukce ryb
Akvakultura
Ochrana vod

Navazující magisterský studijní program: N 4103 *Follow-up master study program: N 4103*

Studijní obor: Aquaculture *Study discipline: Aquaculture*

Povinné předměty *Compulsory subjects*:: Fish Culture
Chemistry in Aquatic Environment

Povinně volitelné předměty (volit 1 předmět) *Compulsory-optional Subjects (choose 1 of the following subjects)*:
Fish Genetics and Reproduction
Special Aquacultures



Fakulta rybnářství
a ochrany vod
Faculty of Fisheries
and Protection
of Waters

Jihočeská univerzita
v Českých Budějovicích
University of South Bohemia
in České Budějovice
Czech Republic

Podmínkou pro zapsání povinně volitelných předmětů státní závěrečné zkoušky je absolvování předmětů, které povinně volitelný předmět státní závěrečné zkoušky zahrnuje.
The compulsory-optional subject for the final state examination can be chosen if all the conditional courses have been successfully passed.

Konkrétní zvolené předměty z povinně volitelných předmětů státní závěrečné zkoušky jsou uvedeny v „plánu státních závěrečných zkoušek“ jednotlivých zkušebních komisí pro uvedené studijní obory.

The student's choice of compulsory-optional subjects is stated in the State Final Examination Time Schedule for each committee.

UPOZORNĚNÍ: Plánované pořadí studentů na termínu státní závěrečné zkoušky se může až do **05.06.2015 (včetně)** měnit. Aktuální rozpis pořadí naleznete na: <http://www.frov.jcu.cz/cs/pro-studenty-menu>.

WARNING! *The time schedule of each committee is subject to changes until June 5, 2015! The updated schedule can be found anytime on: <http://www.frov.jcu.cz/en/menu-for-students>.*



Složení zkušebních komisí státních závěrečných zkoušek

bakalářský studijní program: B 4103 Zootechnika
studijní obor: **Rybářství**

Zkušební komise č. 1	
Předseda:	doc. Ing. Tomáš Randák, Ph.D.
Tajemník:	Ing. Martin Kocour, Ph.D.
Zkoušející:	Ing. Ján Regenda, Ph.D. (Rybářství) Ing. Václav Bystřický, Ph.D. (Ochrana vod) doc. Ing. Tomáš Polícar, Ph.D. (Chov ryb)
Odborník z praxe:	Ing. David Gela, Ph.D.
Zapisovatelka:	Ing. Martina Vorlová
termín:	9.-10.06.2015
místo:	ÚAOV, budova ZR, místnost R4

Plán státních závěrečných zkoušek

bakalářský studijní program: B 4103 Zootechnika		akademický rok: 2014/2015	
studijní obor: 4103R003 Rybářství		místo: Ústav akvakultury a ochrany vod FROV JU, budova ZR, místnost R4	
ZKUŠEBNÍ KOMISE č. 1			
Příjmení a jméno		v hod.	
9. června 2015 (úterý)			
povinné předměty: Rybářství, Ochrana vod			
1.	DOFEK Jan	8:30	Chov ryb
2.	KOSTLÁN Jakub	9:20	Chov ryb
3.	KREJČÍ Filip	10:10	Chov ryb
4.	KUBÍK Michal	11:00	Chov ryb
5.	PITHARDT Tomáš	11:50	Chov ryb
6.	SADLOŇ Patrik	12:40	Chov ryb
7.	STROUHAL Jiří	13:30	Chov ryb
8.	VLČEK Jakub	14:20	Chov ryb



Plán státních závěrečných zkoušek

bakalářský studijní program: B 4103 Zootechnika			
studijní obor: 4103R003 Rybnářství		akademický rok: 2014/2015	
ZKUŠEBNÍ KOMISE č. 1		místnost: Ústav akvakultury a ochrany vod FROV JU, budova ZR, místnost R4	
Příjmení a jméno		v hod.	
10. června 2015 (středa)			
povinné předměty: Rybnářství, Ochrana vod			
1.	DOBROVOLNÝ Petr	8:30	Chov ryb
2.	GRACÍK Jan	9:20	Chov ryb
3.	KALICOVOVÁ Veronika	10:10	Chov ryb
4.	KUBATA Michal	11:00	Chov ryb
5.	SCHACHERLOVÁ Jiřina	11:50	Chov ryb
6.	SMRT Jakub	12:40	Chov ryb
7.	ŠINDLER Martin	13:30	Chov ryb
8.	ŽÁK Jakub	14:20	Chov ryb



Složení zkušebních komisí státních závěrečných zkoušek

Navazující magisterský studijní program: N 4103 Zootechnika
studijní obor: **Rybářství**

Zkušební komise č. 2	
Předseda:	doc. RNDr. Josef Matěna, CSc.
Tajemník:	Ing. Martin Kocour, Ph.D.
Zkoušející:	Ing. Vlastimil Stejskal, Ph.D. (Chov ryb) doc. Mgr. Roman Grabic, Ph.D. (Ochrana vodního prostředí) prof. Ing. Jan Kouřil, Ph.D. (Akvakultura)
Další člen	doc. Ing. Tomáš Randák, Ph.D.
Odborník z praxe:	Ing. David Gela, Ph.D.
Zapisovatelka:	Ing. Martina Vorlová
termín:	11.06.2015
místo:	ÚAOV, budova ZR, místnost R4

Plán státních závěrečných zkoušek

navazující studijní program: N 4103 Zootechnika		akademický rok: 2014/2015	
studijní obor: 4103T003 Rybnářství		místo: Ústav akvakultury a ochrany vod FROV JU, budova ZR, místnost R4	
ZKUŠEBNÍ KOMISE č. 2			
Příjmení a jméno		v hod.	
11. června 2015 (čtvrtek)			
povinné předměty: Chov ryb, Ochrana vodního prostředí			
1.	JANKOVÝCH Antonín, Bc. reprobace	8:30	Akvakultura
2.	BOŘÍK Adam, Bc.	9:20	Akvakultura
3.	HOLAŇ Viktor, Bc.	10:10	Akvakultura
4.	CHOTĚBORSKÝ Michal, Bc.	11:00	Akvakultura
5.	KREJSA Jakub, Bc.	11:50	Akvakultura
6.	KUBEC Jan, Bc.	12:40	Akvakultura
7.	LIDOVÁ Jaroslava, Bc.	13:30	Akvakultura
8.	LUNDA Roman, Bc.	14:20	Akvakultura
9.	SOCHOROVÁ Denisa, Bc.	15:10	Akvakultura



Zkušební komise č. 3

Předseda:	doc. RNDr. Josef Matěna, CSc.
Tajemník:	Ing. Jan Mráz, Ph.D.
Zkoušející:	prof. Ing. Martin Flajšhans, Dr. rer. agr. (Chov ryb) dr hab. Ing. Josef Velíšek, Ph.D. (Ochrana vodního prostředí) Ing. Jan Mráz, Ph.D. (Akvakultura) Ing. Martin Kocour, Ph.D. (Genetika a reprodukce ryb)
Další člen	doc. Ing. Vladimír Žlábek, Ph.D.
Odborník z praxe:	Ing. Jan Hůda, Ph.D.
Zapisovatelka:	Ing. Martina Vorlová
termín:	17.06.2015
místnost:	ÚAOV, budova ZR, místnost R4

Plán státních závěrečných zkoušek

navazující studijní program: N 4103 Zootechnika		akademický rok: 2014/2015	
studijní obor: 4103T003 Rybnářství			
ZKUŠEBNÍ KOMISE č. 3		místnost: Ústav akvakultury a ochrany vod FROV JU, budova ZR, místnost R4	
Příjmení a jméno		v hod.	
17. června 2015 (středa)			
povinné předměty: Chov ryb, Ochrana vodního prostředí			
1.	FRANĚK Roman, Bc.	8:30	Akvakultura
2.	HOUDA Ondřej, Bc.	9:20	Akvakultura
3.	LOŽEK Filip, Bc.	10:10	Akvakultura
4.	MALCHER Pavel, Bc.	11:00	Akvakultura
5.	SALON František, Bc.	11:50	Akvakultura
6.	ZIKMUND Hynek, Bc.	12:40	Akvakultura



Committee of Final State Examination

Follow-up master's program: N 4103 Zootechnics

Study discipline: **Aquaculture**

Examination Committee No. 4	
Head:	Assoc. prof. MSc. Josef Matěna, Ph.D.
Secretary:	MSc. Jan Mráz, Ph.D.
Examiners:	MSc. Jan Mráz, Ph.D. (Fish Culture) Assoc. prof. MSc. Josef Velíšek, Ph.D. (Chemistry in Aquatic Environment) MSc. Martin Kocour, Ph.D. (Fish Genetics and Reproduction)
Other members	Prof. MSc. Martin Flajšhans, Ph.D. Assoc. prof. MSc. Vladimír Žlábek, Ph.D.
Expert out of practice:	MSc. Jan Hůda, Ph.D.
Clerk:	MSc. Martina Vorlová
Term:	17 June 2015
Room:	building ZR, room No. R4

Plan of Final State Exams

follow-up master program: N 4103 Zootechnics		Academic year: 2014/2015	
study discipline: 4103T017 Aquaculture			
EXAMINATION COMMITTEE No. 4		room: R4, building ZR, Institute of Aquaculture and Protection of Waters FFPW USB	
Surname and Name		time	
17 June 2015 (Wednesday)			
compulsory subjects: Fish Culture, Chemistry in Aquatic Environment			
1.	GÜNGÖR Ege, BSc.	13:30	Fish Genetics and Reproduction



Složení zkušebních komisí státních závěrečných zkoušek

Bakalářský studijní program: B 1601 Ekologie a ochrana prostředí

studijní obor: **Ochrana vod**

Zkušební komise č. 5	
Předseda:	doc. Ing. Tomáš Randák, Ph.D.
Tajemník:	Ing. Martin Kocour, Ph.D.
Zkoušející:	Ing. Miroslav Krejča, CSc. (Nakládání s vodami, Dokumentace a plánování) Ing. Tomáš Fuka, CSc. (Ochrana vodního prostředí) doc. RNDr. Jan Pokorný, CSc. (Ekologie vodního prostředí)
Další člen:	doc. Mgr. Roman Grabic, Ph.D.
Zapisovatelka:	Ing. Martina Vorlová
termín:	18.06.2015
místnost:	ÚAOV, budova ZR, místnost R4

Plán státních závěrečných zkoušek

bakalářský studijní program: B 1601 Ekologie a ochrana prostředí			
studijní obor: 1601R003 Ochrana vod		akademický rok 2014/2015	
ZKUŠEBNÍ KOMISE č. 5		místnost: Ústav akvakultury a ochrany vod FROV JU, budova ZR, místnost R4	
Příjmení a jméno		v hod.	
18. června 2015 (čtvrtek)			
povinné předměty: Nakládání s vodami, Ochrana vodního prostředí			
1.	BERANOVÁ Petra	8:30	Ekologie vodního prostředí
2.	HRBEK Vladimír	9:20	Ekologie vodního prostředí
3.	MÜLLEROVÁ Lucie	10:10	Ekologie vodního prostředí
4.	ŠIMÁNEK Josef	11:00	Ekologie vodního prostředí
5.	URBÁNEK Marek	11:50	Ekologie vodního prostředí
6.	NOVOTNÁ Barbora	12:40	Dokumentace a plánování

Ing. Martin Kocour, Ph.D.

proděkan pro pedagogickou činnost FROV JU