



## Sdělení proděkana pro pedagogickou činnost č. 1/2016

*Vice-dean's notification No. 1/2016*

### Organizační zajištění a časový harmonogram státních závěrečných zkoušek Bc. a NMgr. studií v akademickém roce 2015/2016

*Organization and Time Schedule of Final State Examinations in bachelor and follow up  
master studies in academic year 2015/2016*

Ke státním závěrečným zkouškám v letním (červnovém) termínu akademického roku 2015/2016 je na Fakultě rybnářství a ochrany vod ke dni 17.05.2016 přihlášeno:

*For the final state exams in the summer term of the academic year 2015/2016 there have been signed:*

v bakalářském studijním programu: Zootechnika

*in bachelor study program: Zootechnics*

- obor Rybnářství (*discipline of Fisheries*) **13 studentů** *students*

v bakalářském studijním programu: Ekologie a ochrana prostředí

*in bachelor study program: Ecology and Environmental Protection*

- obor Ochrana vod (*discipline of Water Protection*) **7 studentů** *students*

v navazujícím magisterském programu: Zootechnika

*in follow-up master study program: Zootechnics*

- obor Rybnářství (*discipline of Fisheries*) **11 studentů** *students*

- tj. celkem **31 studentů**.

- *i.e. 32 students in total.*

**Státní závěrečné zkoušky** proběhnou ve dnech od **07.06.2016** do **16.06.2016**

*Final state examinations will be held from June 7, 2016 to June 16, 2016.*

**Slavnostní promoce** se uskuteční dne 29.06.2016 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 29, 2016 at the IEEAIC in Vodňany.*

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

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



**Předměty státní závěrečné zkoušky (v českém jazyce):**

*Subjects of final state examination (in Czech):*

**Bakalářský studijní program: B4103**

**Studijní obor: Rybnářství**

Povinné předměty: Rybnářství

Ochrana vod

Povinně volitelné předměty (volit 1 předmět): Chov ryb

Vodní prostředí

**Bakalářský studijní program: B1601**

**Studijní obor: Ochrana vod**

Povinné předměty: Nakládání s vodami

Ochrana vodního prostředí

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

Ekologie a ochrana prostředí

Voda v krajině

Základy rybnářství

**Navazující magisterský studijní program: N4103**

**Studijní obor: Rybnářství**

Povinné předměty: Chov ryb

Ochrana vodního prostředí

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

Akvakultura

Ochrana vod

Podmínkou pro zapsání povinně volitelných předmětů státní závěrečné zkoušky je absolvování předmětů, které povinně volitelný předmět státní závěrečné zkoušky zahrnuje.

*Compulsory-optional subject of 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.

*Student's choice of compulsory-optional subjects is stated in Final state examination Time Schedule of each committee.*

**UPOZORNĚNÍ:** Plánované pořadí studentů na termínu státní závěrečné zkoušky se může až do **03.06.2016 (včetně) měnit**. Aktuální rozpis pořadí naleznete na: <http://www.frov.jcu.cz/cs/pro-studenty-menu>.

**ATTENTION!** The time schedule of each committee may be changed up to June 3, 2016! An updated schedule can be found at: <http://www.frov.jcu.cz/en/menu-for-students>.



## Složení zkušebních komisí státních závěrečných zkoušek

Bakalářský studijní program B4103 Zootechnika

Studijní obor: **Rybářství**

<b>Zkušební komise č. 1</b>	
Předseda:	prof. RNDr. Jaroslav Vrba, CSc.
Tajemník komise:	doc. 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. Jan Hůda, Ph.D.
Další člen komise:	doc. Ing. Tomáš Randák, Ph.D.
Zapisovatelka:	Bc. Martina Hospodářská
Termín:	<b>7.6.2016</b>
Místnost:	ÚAOV, budova ZR, místnost R4

Plán státních závěrečných zkoušek

Bakalářský studijní program: B4103 Zootechnika		akademický rok: 2015/2016	
Studijní obor: 4103R003 Rybnářství			
<b>ZKUŠEBNÍ KOMISE č. 1</b>		<b>Místnost: ÚAOV FROV JU, budova ZR, místnost R4</b>	
Příjmení a jméno	v hod.	Povinně volitelný předmět SZZ	
<b>7.6.2016 (úterý)</b>			
Specializace: 1			
Povinné předměty: Rybnářství, Ochrana vod			
1.	ANDONIU Andreas	8:30	Chov ryb
2.	ČEJKA Jakub	9:20	Chov ryb
3.	FOJT Martin	10:10	Chov ryb
4.	HOMOLA Ondřej	11:00	Chov ryb
5.	HUBÁLEK Martin	11:50	Chov ryb
6.	KOS Martin	12:40	Chov ryb
7.	LET Marek	13:30	Chov ryb



Bakalářský studijní program B4103 Zootechnika

Studijní obor: **Rybářství**

<b>Zkušební komise č. 2</b>	
Předseda:	prof. RNDr. Jaroslav Vrba, CSc.
Tajemník komise:	doc. 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.
Další člen komise:	doc. Ing. Tomáš Randák, Ph.D.
Zapisovatelka:	Bc. Martina Hospodářská
Termín:	<b>8.6.2016</b>
Místnost:	ÚAOV, budova ZR, místnost R4

Plán státních závěrečných zkoušek

Bakalářský studijní program: B4103 Zootechnika			
Studijní obor: 4103R003 Rybářství		akademický rok: 2015/2016	
<b>ZKUŠEBNÍ KOMISE č. 2</b>		<b>Místnost: ÚAOV FROV JU, budova ZR, místnost R4</b>	
Příjmení a jméno	v hod.	Povinně volitelný předmět SZZ	
<b>8.6.2016 (středa)</b>			
Specializace: 1			
Povinné předměty: Rybářství, Ochrana vod			
1.	MALÝ Jan	8:30	Chov ryb
2.	MORAVA Jakub	9:20	Chov ryb
3.	PLAŇANSKÝ Tomáš	10:10	Chov ryb
4.	RŮŽEK Martin	11:00	Chov ryb
5.	SKUHROVEC Tomáš	11:50	Chov ryb
6.	STARÝ Jakub	12:40	Chov ryb



Navazující magisterský studijní program N4103 Zootechnika

Studijní obor: **Rybářství**

<b>Zkušební komise č. 3</b>	
Předseda:	doc. RNDr. Josef Matěna, CSc.
Tajemník komise:	Ing. Jan Mráz, Ph.D.
Zkoušející:	prof. Ing. Martin Flajšhans, Dr. rer. Agr. (Chov ryb a Akvakultura) doc. Ing. Tomáš Polícar, Ph.D. (Chov ryb) dr hab. Ing. Josef Velíšek, Ph.D. (Ochrana vodního prostředí) Ing. Jan Mráz, Ph.D. (Akvakultura)
Odborník z praxe:	Ing. Jan Hůda, Ph.D.
Další člen komise:	doc. Ing. Martin Kocour, Ph.D.
Zapisovatelka:	Bc. Martina Hospodářská
Termín:	<b>9.6.2016</b>
Místnost:	ÚAOV, budova ZR, místnost R4

Plán státních závěrečných zkoušek

Magisterský studijní program: N4103 Zootechnika			
Studijní obor: 4103T003 Rybnářství		akademický rok: 2015/2016	
<b>ZKUŠEBNÍ KOMISE č. 3</b>		<b>Místnost: ÚAOV FROV JU, budova ZR, místnost R4</b>	
Příjmení a jméno	v hod.	Povinně volitelný předmět SZZ	
<b>9.6.2016 (čtvrtek)</b>			
Specializace: 1			
Povinné předměty: Chov ryb, Ochrana vodního prostředí			
1.	FREIDINGER Jan	8:30	Akvakultura
2.	HAMPL Jan	9:20	Akvakultura
3.	CHYTRÝ Martin	11:00	Akvakultura
4.	JUNG Jakub	11:50	Akvakultura
5.	KOLEK Bohuslav	12:40	Akvakultura



Navazující magisterský studijní program N4103 Zootechnika

Studijní obor: **Rybářství**

<b>Zkušební komise č. 4</b>	
Předseda:	doc. RNDr. Josef Matěna, CSc.
Tajemník komise:	Ing. Jan Mráz, Ph.D.
Zkoušející:	prof. Ing. Jan Kouřil, Ph.D. (Chov ryb) doc. Mgr. Roman Grabic, Ph.D. (Ochrana vodního prostředí) prof. Ing. Martin Flajšhans, Dr. rer. Agr. (Akvakultura) Ing. Jan Mráz, Ph.D. (Akvakultura) doc. Ing. Martin Kocour, Ph.D. (Genetika a reprodukce)
Další člen komise:	doc. Ing. Tomáš Randák, Ph.D.
Zapisovatelka:	Bc. Martina Hospodářská
Termín:	<b>14.6.2016</b>
Mítnost:	ÚAOV, budova ZR, místnost R4

Plán státních závěrečných zkoušek

Magisterský studijní program: N4103 Zootechnika			
Studijní obor: 4103T003 Rybnářství		akademický rok: 2015/2016	
<b>ZKUŠEBNÍ KOMISE č. 4</b>		<b>Mítnost: ÚAOV FROV JU, budova ZR, místnost R4</b>	
Příjmení a jméno	v hod.	Povinně volitelný předmět SZZ	
<b>14.6.2016 (úterý)</b>			
Specializace: 1			
Povinné předměty: Chov ryb, Ochrana vodního prostředí			
1.	BLAŽKOVÁ Jaroslava	8:30	Genetika a reprodukce
2.	MATĚJKOVÁ Jindřiška	9:20	Akvakultura
3.	PECHER Petr	10:10	Akvakultura
4.	PFLUG Róbert	11:00	Akvakultura
5.	ŠACHLOVÁ Hana	11:50	Akvakultura
6.	VÁLEK Pavel	12:40	Akvakultura



Bakalářský studijní program B1601 Ekologie a ochrana prostředí

Studijní obor: **Ochrana vod**

<b>Zkušební komise č. 5</b>	
Předseda:	prof. RNDr. Jaroslav Vrba, CSc.
Tajemník komise:	doc. Ing. Martin Kocour, Ph.D.
Zkoušející:	Ing. Bc. Miroslav Krejča, CSc. (Nakládání s vodami a Dokumentace a plánování) Ing. Tomáš Fuka, CSc. (Ochrana vodního prostředí) prof. Ing. Tomáš Kvítek, CSc. (Voda v krajině) RNDr. Bořek Drozd, Ph.D. (Ekologie vodního prostředí)
Další člen komise:	MVDr. Veronika Piačková, Ph.D.
Zapisovatelka:	Bc. Martina Hospodářská
Termín:	<b>16.6.2016</b>
Místnost:	ÚAOV, budova ZR, místnost R4

Plán státních závěrečných zkoušek

Bakalářský studijní program: B1601 Ekologie a ochrana prostředí			
Studijní obor: 1601R004 Ochrana vod		akademický rok: 2015/2016	
<b>ZKUŠEBNÍ KOMISE č. 5</b>		<b>Místnost: ÚAOV FROV JU, budova ZR, místnost R4</b>	
Příjmení a jméno	v hod.	Povinně volitelný předmět SZZ	
<b>16.6.2016 (čtvrtek)</b>			
Specializace: 1			
Povinné předměty: Nakládání s vodami, Ochrana vodního prostředí			
1.	HLÁVKOVÁ Markéta	8:30	Dokumentace a plánování
2.	HAVLÍNOVÁ Šárka	9:20	Ekologie vodního prostředí
3.	PEŘINOVÁ Eliška	10:10	Ekologie vodního prostředí
4.	PŘECH Jiří	11:00	Ekologie vodního prostředí
5.	SOUKUPOVÁ Tereza	11:50	Ekologie vodního prostředí
6.	HEMERKOVÁ Kristýna	12:40	Voda v krajině
7.	TŘEŠŇÁKOVÁ Nikola	13:30	Voda v krajině



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

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

Ing. Martin Kocour, Ph.D.  
proděkan pro pedagogickou činnost FROV JU