



Zápis z 31. zasedání Vědecké rady FROV JU

konaného dne 29.5.2026 ve velké zasedací místnosti, Zátíší 728/II, Vodňany

Přítomní: dle prezenční listiny (viz příloha 1)

1. Zahájení

- a) Přítomné přivítal tajemník VR doc. Kouba.
- b) Doc. Kouba konstatoval, že z 22 členů VR je přítomno 20 členů, z toho 5 je přihlášeno online, 2 byli řádně omluveni. VR je tudíž usnášeníschopná.
- c) Byl předložen návrh programu jednání a tento byl následně jednomyslně schválen (viz příloha 2).

2. Informace děkana

Děkan fakulty prof. Polícar informoval o vývoji na fakultě a Jihočeském výzkumném centru akvakultury a biodiverzity hydrocenóz. Následovala krátká diskuze o získávání zahraničních studentů, do které přispěli prof. Bláha a prof. Kodešová.

3. Vyhodnocení plnění Strategického záměru FROV JU za rok 2025

Dokument Plán a vyhodnocení realizace strategického záměru 2025 obdrželi členové VR v předstihu a mohli si jej prostudovat. VR FROV JU vzala projednávaný dokument na vědomí bez připomínek.

4. Schválení potenciálních členů komisí SZZ pro bakalářské a navazující magisterské studijní programy FROV JU

Podle § 53 odst. 2 zákona o VŠ mohou být v komisích SZZ kromě profesorů, mimořádných profesorů a docentů i další odborníci, jejichž účast v komisích SZZ byla schválena vědeckou radou fakulty. Z důvodu nedávného schválení nového BSP a zajištění širší základny pro výběr členů komisí SZZ ve stávajících studijních programech tak, abychom v komisích SZZ mohli mít garanty a další vyučující předmětů, jejichž problematika je součástí okruhů SZZ, potřebujeme schválit či rozšířit základnu potenciálních členů komisí SZZ pro:

- 1) BSP Rybnářství, profesně orientovaný (prezenční forma studia) – noví členové;
- 2) BSP Rybnářství, akademicky orientovaný (prezenční a kombinovaná forma studia) – doplnění základny;
- 3) BSP Ochrana vod (prezenční a kombinovaná forma studia) – doplnění základny;
- 4) NMSP Rybnářství a ochrana vod/Fishery and Protection of Waters (prezenční i kombinovaná forma studia) – doplnění základny.

Seznam osob z řad odborníků v oboru pro jednotlivé studijní programy byl členům VR předem poskytnut včetně jejich životopisů. Žádný člen VR nevzněl dotaz. Následovalo proto hlasování; navržené osoby byly všemi členy VR jednomyslně schváleny.



5. Schválení nových školitelů DSP Rybnářství/Fishery – M.Sc. Vitaliy Kholodnyy, Ph.D., Mgr. Milan Říha, Ph.D., RNDr. Marek Šmejkal, Ph.D., a M.Sc. Hung Quang Tran, Ph.D.

Životopisy a ostatní podklady uchazečů byly členům VR poskytnuty předem.

Dr. Peterka krátce představil prvního uchazeče. Poté byl Mgr. Milan Říha, Ph.D., jednomyslně schválen jako nový školitel Ph.D. studentů oboru Rybnářství/Fishery.

Také dalšího uchazeče představil přítomným dr. Peterka a i RNDr. Marek Šmejkal, Ph.D., byl schválen jako nový školitel Ph.D. studentů oboru Rybnářství/Fishery.

Po krátkém představení doc. Mrázem následovala diskuze o uchazeči, které se zúčastnili prof. Bláha a doc. Kocour. Poté byl M.Sc. Hung Quang Tran, Ph.D., jednomyslně schválen jako nový školitel Ph.D. studentů oboru Rybnářství/Fishery.

Posledního uchazeče představil prof. Linhart a i M.Sc. Vitaliy Kholodnyy, Ph.D., byl jednomyslně schválen jako nový školitel Ph.D. studentů oboru Rybnářství/Fishery.

6. Různé

Žádný příspěvek k tomuto bodu nebyl vysloven.

7. Usnesení a závěr:

Na závěr jednání se Vědecká rada FROV JU usnesla, že:

- a) bere na vědomí informace děkana o dění na fakultě;
- b) bere na vědomí Vyhodnocení plnění strategického záměru FROV JU za rok 2025 bez připomínek;
- c) schvaluje níže jmenované osoby jako potenciální členy komisí SZZ pro bakalářské a navazující magisterské studijní programy FROV JU:

BSP Rybnářství, profesně orientovaný (prezenční forma studia) – noví členové

Členové z FROV JU

RNDr. Jindřich Duras, Ph.D.

Ing. Roman Franěk, Ph.D.

Ing. Pavel Franta, Ph.D.

Ing. Radek Gebauer, Ph.D.

Ing. David Gela, Ph.D.

Ing. Vojtěch Kašpar, Ph.D.

Ing. Tomáš Korytář, Ph.D.

Ing. Pavel Lepič, Ph.D.

M.Sc. Oleksandr Malinovskyi, Ph.D.

Ing. Tomáš Pěnka, Ph.D.

MVDr. Veronika Piačková, Ph.D.

Ing. Martin Prchal, Ph.D.

Ing. Ján Regenda, Ph.D.

Ing. Marek Rodina, Ph.D.

Ing. Alžběta Stará, Ph.D.

Ing. Helena Švecová, Ph.D.



Ing. Jan Turek, Ph.D.

MVDr. Eliška Zusková, Ph.D.

Členové z jiných fakult JU

RNDr. Jakub Borovec, Ph.D.

JUDr. Ing. Zdeněk Strnad, Ph.D., MPA

Externí členové

Ing. Miroslav Blecha, Ph.D.

Ing. Jan Hůda, Ph.D.

BSP Rybnářství, akademicky orientovaný (prezenční a kombinovaná forma studia) –
doplnění základny

Členové z FROV JU

Ing. Roman Franěk, Ph.D.

Ing. Pavel Franta, Ph.D.

Ing. Tomáš Korytář, Ph.D.

Ing. Tomáš Pěnka, Ph.D.

BSP Ochrana vod (prezenční a kombinovaná forma studia) – doplnění základny

Členové z FROV JU

Ing. Jindřich Procházka, Ph.D.

Ing. Lenka Procházková, Ph.D.

NMSP Rybnářství a ochrana vod/Fishery and Protection of Waters (prezenční i
kombinovaná forma studia) – doplnění základny

Členové z FROV JU

Ing. Roman Franěk, Ph.D.

Ing. Jindřich Procházka, Ph.D.

Ing. Lenka Procházková, Ph.D.;

d) schvaluje nové školitele DSP Rybnářství/Fishery:

Mgr. Milan Říha, Ph.D.

RNDr. Marek Šmejkal, Ph.D.

M.Sc. Hung Quang Tran, Ph.D.

M.Sc. Vitaliy Kholodnyy, Ph.D.

Návrh usnesení byl jednomyslně schválen členy VR FROV JU.

Příští zasedání VR FROV JU se uskuteční 20.11.2026 v 10 hod.

Ve Vodňanech dne 29.5.2026

Zapsala: Bc. Pavlína Nováková

Kontroloval: doc. Ing. Antonín Kouba, Ph.D.



Prezenční listina 31. zasedání Vědecké rady FROV JU ze dne 29.5.2026

1	prof. Ing. Tomáš Polícar, Ph.D.	
2	doc. Ing. Antonín Kouba, Ph.D.	
3	prof. Ing. Pavel Kozák, Ph.D.	
4	prof. Ing. Otomar Linhart, DrSc.	
5	prof. Ing. Martin Flajšhans, Dr.rer.agr.	
6	prof. Ing. Tomáš Randák, Ph.D.	
7	prof. Ing. Vladimír Žlábek, Ph.D.	omluven
8	doc. Mgr. Roman Grabic, Ph.D.	
9	doc. Ing. Martin Kocour, Ph.D.	
10	doc. Ing. Hana Kocour Kroupová, Ph.D.	
11	doc. Ing. Jan Mráz, Ph.D.	
12	Ing. Petr Císař, Ph.D.	online
13	doc. RNDr. Petr Bartoš, Ph.D.	online
14	doc. RNDr. Irena Šetlíková, Ph.D.	
15	prof. RNDr. Eva Zažímalová, CSc.	ONLINE
16	prof. RNDr. Luděk Bláha, Ph.D.	online
17	prof. RNDr. Milan Gelnar, CSc.	
18	prof. Ing. Radka Kodešová, CSc.	
19	prof. MVDr. Miroslava Palíková, Ph.D.	online
20	prof. Mgr. Ondřej Slavík, Ph.D.	
21	doc. Dr. Pavel Jurajda	omluven
22	RNDr. Jiří Peterka, Ph.D.	online

Ve Vodňanech dne 29.5.2026



Program 31. zasedání Vědecké rady FROV JU

29. května 2026 od 10 hod., velká zasedací místnost FROV JU, Vodňany

1. 10,00 hod. **Zahájení, schválení programu a zjištění usnášeníschopnosti**
2. 10,05 hod. **Informace děkana**
3. 10,20 hod. **Vyhodnocení plnění Strategického záměru FROV JU za rok 2025**
4. 10,30 hod. **Schválení potenciálních členů komisí SZZ pro bakalářské a navazující magisterské studijní programy FROV JU**
5. 10,40 hod. **Schválení nových školitelů DSP Rybnářství/Fishery**
M.Sc. Vitaliy Kholodnyy, Ph.D.
Mgr. Milan Říha, Ph.D.
RNDr. Marek Šmejkal, Ph.D.
M.Sc. Hung Quang Tran, Ph.D.
6. 11,10 hod. **Různé**
7. 11,15 hod. **Usnesení a závěr**

Následovat bude společný oběd v restauraci [Šenkovna u Václava](#) ve Vodňanech.

