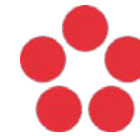




Fakulta rybnářství  
a ochrany vod  
Faculty of Fisheries  
and Protection  
of Waters

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



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

# **CRP 2018 – projekty řešené na FROV JU v r. 2018 – oponentní řízení FROV JU / 2019**



**13. 2. 2019**



## 2 řešené projekty v r. 2018

Projekt koordinovaný a řešený na FROV JU

- **Projekt C14-2018, Zvýšení absorpční kapacity pro mezinárodní VaV projekty - H2020 Umbrella**

*Koordinátor projektu CRP*

MENDELU

*Garant projektu FROV JU:*

Ing. Petr Císař, Ph.D.

*Schválený rozpočet projektu:*

1 000 000,- Kč

*Skutečně čerpané prostředky:*

1 000 000,- Kč (vše NIV)

Projekt koordinovaný rektorátním pracovitěm (Útvar CŽV), řešený také na FROV JU

- **Projekt C2-2018, Propagace a popularizace vědecko-výzkumné činnosti České zemědělské university v Praze, Vysoké školy chemicko technologické v Praze a Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích**

*Koordinátor projektu CRP:*

ČZU

*Koordinátor za JU:*

Útvar CŽV

*Odpovědný řešitel projektu na FROV JU:*

Mgr. Miroslav Boček

*Schválený rozpočet za JU:*

700 000 Kč (vše NIV)



## Řešené aktivity:

**všechny indikátory za projektového partnera byly naplněny, anebo překročeny**

**1. Kancelář projektové podpory – personální zajištění (plán 1 / plnění 1)** - Konkrétním příkladem výstupu je například memorandum o spolupráci s CZELO, připravované memorandum o spolupráci se Stálým zastoupením ČR při EU v Bruselu či uskutečnění praktických stáží na CZELO a Zastoupení v Bruselu. = **výhody, možnost stáží na obou institucích, podpora obou institucí při pořádání akcí v Bruselu (vhodné u přípravy či realizace projektů typu H2020, možnost využití prostor obou institucí, spolupráce na pozvání zainteresovaných zastupitelů v Bruselu na jednání / akce apod.)** – platí pro celou JU.

**2. Společné semináře a workshopy pro navrhovatele a řešitele H2020 projektů (plán 13 proškolených osob / plnění 91)** – celkem 6 seminářů.



### 3. Připravované projekty s mezinárodní účastí (plán 1 / plnění 6 + další 2 s podáním v r. 2019)

- **Aquaexcel3 – H2020-NFRAIA-01-2018-2019: INTEGRATING ACTIVITIES FOR ADVANCED COMMUNITIES – deadline 20. 3. 2019**
- **ONCOMAT - COMPUTATIONAL MATHEMATICS FOR CANCER BIOLOGY - H2020-MSCA-ITN-2018 (Marie Skłodowska-Curie Innovative Training Networks) - deadline 19. 1. 2019**
- **Posilování spolupráce mezi JU a Verein für Fisch- und Gewässerökologie, invazní, nepůvodní druhy - INTERREG V-A (FMP) - [podpořeno](#), v řešení**
- **Spolupráce mezi JU a HLUW Yspertal, výuka a praxe 2019 - INTERREG V-A (FMP) - Podáno, v hodnocení**
- **Spolupráce JU a Bundesamt für Wasserwirtschaft, udržitelné využívání rybníků - INTERREG V-A (FMP) - [podpořeno](#), v řešení**
- **Přeshraniční spolupráce - matematické modelování multifyzikálních procesů - INTERREG V-A (FMP) - [podpořeno](#), v řešení**
- **Léčba revmatoidní artritidy pomocí nanoprotilátek, které inhibují funkci anti-CII - program společných česko-čínských výzkumných projektů s podporou mobility s dobou řešení 2019 – 2020 - v hodnocení**
- **Nové metody detekce a evaluace vlivu vybraných polutantů ve vodním prostředí s využitím raků jako bioindikátorů a biosenzorů - INTER-ACTION - LTAUSA18 - nepodpořeno**



EVROPSKÁ UNIE



REGIONÁLNÍ  
ROZVOJOVÁ  
AGENTURA  
JIŽNÍ MORAVY





#### 4. Memoranda o spolupráci se zahraniční institucí (plán 1 / plnění 5)

- **Smlouva o výzkumné spolupráci – Universitá de Torino z 21. 12. 2018**
- **Smlouva / Academic Exchange Agreement s Research Institute for Aquacultura No. 1. – Vietnam ze 4. 1. 2018**
- **Memorandum of Understanding - Research Institute for Fisheries and Aquaculture (HAKI) of the National Agriculture Research and Innovation Center, Czarvas, Hungary**
- **Memorandum of Understanding - Qingdao Institute of Bioenergy and Bioprocess Technology, Chinese Academy of Sciences, China, 30. 5. 2018**
- **Smlouva o spolupráci – CZELO, Technologická agentura Akademie věd ČR / CZELO – 27. 9. 2018**
- **V přípravě je Smlouva o spolupráci se MZV – Stálé zastoupení České republiky při Evropské unii.**
- Na Tartu university a Tallinn Technology university, bylo s tamními kanceláři mezinárodní spolupráce dohodnuto, že současná pravidla pro VaV spolupráci v rámci Evropského výzkumného prostoru nevyžadují speciální dohodu.





## 5. Další aktivity a indikátory:

- **Smlouva o spolupráci mezi zapojenými vysokými školami v oblasti VaV do r. 2020: (plán 1 / plnění 1)**
  - ✓ naplněna skrze sepsání, podání a aktuální realizaci návazného projektu UMBRELLA II.
- **Proškolené osoby (plán 13 proškolených osob / plnění 91)**
  - ✓ jedná se o osoby s účastí na seminářích a stáži na CZELO v Bruselu.
- **Počet studentů, kteří jsou do projektu zapojeni: (plán min. 20 doktorandů / plnění 40)**
- **Počet osob společné projektové podpory (plán 2 / plnění 6)**
  - ✓ osoby přímo zapojené do řešení projektu jako administrativní pracovníci: PaedDr. Jiří Koleček, Bc. Monika Malkusová, Bc. Vojtěch Havlis, Ing. Michal Hojdekr, MBA, Ing. Petr Císař, Ph.D., Ing. Martin Vlček.
- **Přípravné cesty mezinárodní spolupráce (plán 2, plnění 2 / resp. 4 osoby)**
  - ✓ září 2018 – Ing. Mirka Průšová, Bc. Vojtěch Havlis, Ing. Michaela Šmídová (Brusel – CZELO a MZV – stálé zastoupení ČR při EU) – praktická stáž
  - ✓ listopad 2018 – PaedDr. Jiří Koleček – Tartu University a Tallinn Technology University





...a něco nad plán...

V rámci pracovní návštěvy obou estonských institucí proběhlo také velmi přátelské setkání na zastoupení České republiky v Estonsku. Na stránkách naší ambasády jsme jako výstup z jednání v českém a estonském jazyce publikovali nabídku možností spolupráce s FROV JU pro zájemce s Estonska:

Česká verze:

Česko nabízí Estonsku své znalosti v oblasti ochrany vod a udržitelného rybnářství

[https://www.mzv.cz/tallinn/cz/obchod\\_a\\_ekonomika/aktuality/cesko\\_nabizi\\_estonsku\\_sve\\_znalosti\\_v.html](https://www.mzv.cz/tallinn/cz/obchod_a_ekonomika/aktuality/cesko_nabizi_estonsku_sve_znalosti_v.html)

ID článku: 3153469

Estonská verze:

Tšehhi pakub Eestile oma teadmisi veekaitse ja jätkusuutliku kalanduse valdkonnas

[https://www.mzv.cz/tallinn/et/kaubandus\\_ja\\_majandus/uudised/tsehhi\\_pakub\\_eestile\\_oma\\_teadmisi.html](https://www.mzv.cz/tallinn/et/kaubandus_ja_majandus/uudised/tsehhi_pakub_eestile_oma_teadmisi.html)

ID článku: 3153554



Velvyslanectví České republiky  
v Tallinu

česky english eesti keel

Hledat 🔍

rozšířené vyhledávání

o velvyslanectví  
vzájemné vztahy  
konzulární informace  
**obchod a ekonomika**  
kultura a školství

Aktuality

Export v kostce

Události v Estonsku

Informační zdroje

Souhrnná teritoriální informace

Úvod > obchod a ekonomika > Aktuality > Česko nabízí Estonsku své...



Foto: Libor Sváček

## Česko nabízí Estonsku své znalosti v oblasti ochrany vod a udržitelného rybnářství



09.12.2018 / 15:36 | Aktualizováno: 10.12.2018 / 09:52

**Spolupráce Fakulty rybnářství a ochrany vod ve Vodňanech Jihočeské univerzity probíhá s Tartuskou univerzitou a s Tallinnskou technologickou univerzitou. Nyní přijel do Estonska proděkan fakulty doc. Ing. Vladimír Žlábek, Ph.D. s kolegy s nabídkou dalšího využití výzkumného centra akvakultury a biodiverzity hydrocenóz CENAKVA.**

Ve Vodňanech se soustřeďují na vědecký výzkum sladkovodní akvakultury a ochrany vod, zlepšení její kvality i uchování biodiverzity. K dispozici mají řadu špičkově vybavených pracovišť, například chemicko-analytickou laboratoř a centrum CENAKVA, které řeší 4 stěžejní výzkumné programy: <http://www.frov.jcu.cz/cs/jihoceske-vyzkumne-centrum-akvakultury-a-biodiverzity-hydrocenoz-kenakva>.

sledujte nás na



zprávy na Twitteru

Tweety od uživatele @mzv



#dneszambasad #Belorusko:

Česká ambasada v



## Projekt C2-2018, Propagace a popularizace vědecko-výzkumné činnosti České zemědělské univerzity v Praze, Vysoké školy chemicko technologické v Praze a Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích

Projekt koordinovaný na straně JU Útvarem ČZV

Aktivity na FROV JU:

2x 5ti denní letní workshopy + 1x dvoudenní exkurze

Účel aktivit:

Propagace a popularizace vědecko-výzkumné činnosti na Jihočeské univerzitě v Českých Budějovicích



## 2x 5ti denní letní workshopy

SOŠ Ivanka pri Dunaji – celkem 16 + 13 účastníků.

Výstupem nad plán byl článek o exkurzi v Slovenském rybárovi (6 stran vč. fotogalerie).

## 1x dvoudenní exkurze

pro studenty bakalářských a magisterských oborů v oblasti přírodních věd z University of Helsinki (organizováno skrze studentkou organizaci Maatalousylioppilaiden yhdistysSampsa ry, Talonpojantie 13 pk, 00790 HELSINKI FINLAND), 46 studentů vč. pedagogického doprovodu.





**Děkuji za pozornost**



  
**THANK YOU**

*PaedDr. Jiří Koleček*

