



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

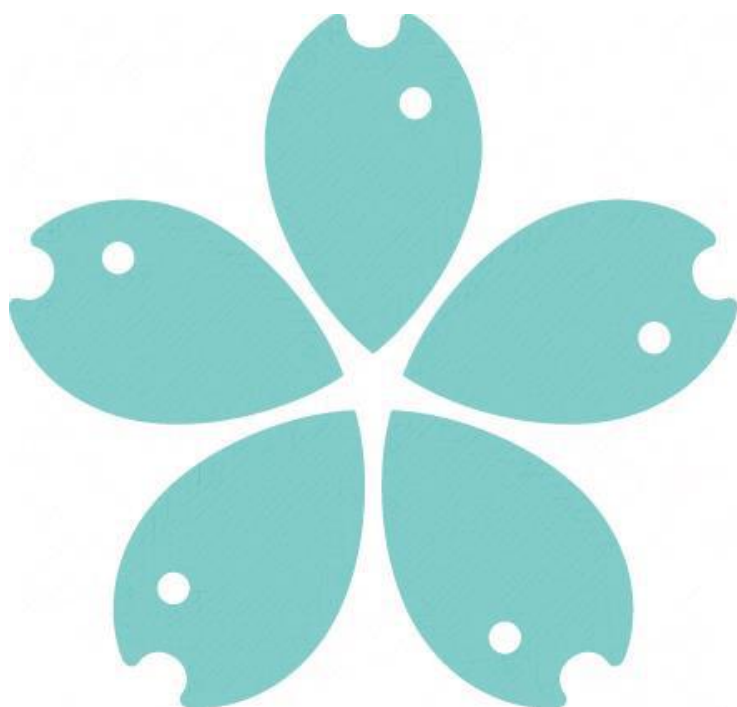
Jihočeská univerzita  
v Českých Budějovicích  
University of South Bohemia  
in České Budějovice  
Czech Republic

---

# Fakulta rybnářství a ochrany vod JU

## Výroční zpráva o činnosti za rok 2018

---





## Předmluva

Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy (dále je „MŠMT“) v souladu se zákonem č. 111/1998 Sb., o vysokých školách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), ukládá povinnost vypracovat Výroční zprávu o činnosti vysoké školy. Tato povinnost je dále delegována na jednotlivé součásti veřejné vysoké školy, tedy i fakulty.

Pro potřeby zpracování Výroční zprávy o činnosti Fakulty rybnářství a ochrany vod (FROV JU) za rok 2018 bylo využito struktury zprávy definované ze strany MŠMT pro zpracování Výroční zprávy o činnosti vysoké školy. Cílem této úpravy je sjednotit povinně vykazované údaje ze strany jednotlivých vysokých škol a fakult a tímto způsobem jim umožnit data uvedená ve Výroční zprávě o činnosti využívat při další činnosti včetně případné tvorby vlastních strategických záměrů a dalších strategických dokumentů.

Výroční zpráva o činnosti je nástrojem ke zvýšení úrovně řídicí práce pro fakultu a zároveň slouží jako podklad pro zpracování Výroční zprávy o činnosti za Jihočeskou univerzitu v Českých Budějovicích.

### **Výroční zpráva o činnosti se skládá ze tří částí:**

**Hlavní část** – hlavní část slouží k **vyhodnocení plnění Strategického záměru FROV JU za rok 2018**. Pro tento účel byla vytvořena tabulka, do které zpracovatelé uvádí stav a míru naplnění cílů definovaných v jednotlivých prioritních oblastech Strategického záměru FROV JU a JU (Vzdělávání, Výzkum, Internacionalizace, Otevřenost, Řízení), které jsou pro ně relevantní.

**Textová příloha** – textová příloha obsahuje souhrn povinných údajů požadovaných ze strany MŠMT po vysoké škole. Pro tento účel byla vytvořena tato příloha, do které byly vybrány pouze ty kapitoly, u kterých je relevantní zpracování daných témat za FROV JU. Textové příspěvky k jednotlivým kapitolám uvedeným v textové příloze jsou stručné, maximálně konkrétní a uvádějí nejvýznamnější dosažené výsledky, realizované akce, přijatá opatření či další informace (dle zadání příslušných kapitol) vztahující se k roku 2018. Osnova textové přílohy výroční zprávy je členěna do 11 kapitol.

**Tabulková příloha** – tabulková příloha obsahuje souhrn povinných údajů požadovaných ze strany MŠMT a také několik údajů vykazovaných v rámci výkonových ukazatelů Strategického záměru JU. Pro tento účel byla vytvořena tabulková příloha, do které byly vybrány pouze ty kapitoly, u kterých je relevantní zpracování daných témat za FROV JU.



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

Předloženou Výroční zprávu o činnosti Fakulty rybnářství a ochrany vod Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích za rok 2018 vypracovanou podle příslušných legislativních norem schválil Akademický senát FROV JU dne 25.4.2019

Výroční zprávu o činnosti projednalo a schválilo kolegium děkana FROV JU dne 15.4.2019

Zprávu zpracovali: Ing. Michal Hojdekr, MBA, tajemník  
prof. Ing. Pavel Kozák, Ph.D., děkan  
doc. Ing. Martin Kocour, Ph.D., proděkan pro pedagogickou činnost  
Ing. Antonín Kouba, Ph.D., proděkan pro vědu a výzkum  
doc. Ing. Vladimír Žlábek, Ph.D., proděkan pro zahraniční vztahy  
Bc. Nikola Jelínková, asistentka tajemníka

MVDr. Eliška Zusková, Ph.D.  
předsedkyně AS FROV JU

prof. Ing. Pavel Kozák, Ph.D.  
děkan FROV JU

Ing. Michal Hojdekr, MBA  
tajemník FROV JU  
(za autorský kolektiv)



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

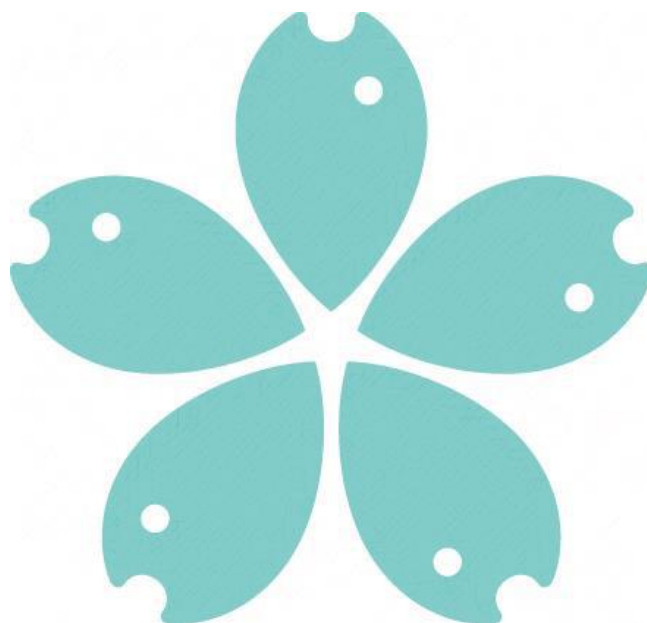
---

# HLAVNÍ ČÁST

## Vyhodnocení plnění

## Strategického záměru FROV JU

---





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

Dlouhodobý záměr JU 2016 - 2020	Cíl	Vazba na Dlouhodobý záměr FROV JU 2015 - 2024 / kapitoly	Strategické cíle/kroky stanovené FROV JU na rok 2018	Vyhodnocení nastavených strategických cílů/kroků stanovených FROV JU na rok 2018
Strategie Vzdělávání	1.1 Vybudování Technologického ústavu (Centra pro praktickou výuku technologických oborů)	6.2. Vzdělávání 6.4. Celoživotní vzdělávání	Projekt „Centra pro praktickou výuku technologických oborů (CPVTO)“ byl zastaven. O jeho obnovení či zapojení fakulty v rámci tohoto cíle FROV JU neuvažuje.	...
	1.2 Budování, modernizace a inovace prostor/vybavení pro studijní programy/obory (vzdělávání od teorie ke praxi)		Pokračování v řešení projektu OP VVV "Výzkumná infrastruktura pro vzdělávací účely". Vlastní pořízení minimálně 2/3 plánovaného investičního majetku, který bude sloužit ke vzdělávání v doktorských studijních programech.	Většina majetku byla v roce 2018 pořízena. Probíhají poslední nákupy investičního vybavení drobného charakteru (pořízení akvaponický skleník, RAS, kapalinový chromatograf a větší množství investičního vybavení).
	1.3 Optimalizace studijních programů/oborů		Modernizace výukových prostor a zážemí v rámci projektu OP VVV "Rožoví JU - Studijní prostředí". Realizace projektu pod vedením rektora JU.	Projekt v realizaci, studijní prostředí je průběžně modernizováno (výukové prostředí, nábytek, demonstrační modely, laboratorní vybavení apod.).
	1.4 Posílení efektivity a kvality výuky		Pokračování v řešení projektu OP VVV "Rožoví JU - ESP", analýza informací SHV, analýza praktických výukových metod na FROV JU, vývojové studijní programy, přípravu vědeckého záměru akreditace DSP Rybnářství a Ochrana vodních ekosystémů.	Projekt v realizaci. Studijní opory vč. záměru k akreditaci budou dokončeny do poloviny roku 2019.
	1.5 Rozvoj služeb orientovaných na studenta		Příprava vědeckého záměru akreditace a žádosti o akreditaci studijního programu Ochrana vod, a to na podkladě existence nové nastavených univerzitních studijních modulů kvality.	Akreditační záměry dvou inovovaných studijních programů Rybnářství a Ochrana vodních ekosystémů byly projednány Vědeckou radou FROV JU a odeslány k projednání Vědecké radě JU a Radě pro vnitřní hodnocení JU. Studijní opory včetně přípravy, projednání a odeslání (Rada pro vnitřní hodnocení JU, Národní akreditační úřad) akreditačních spisů budou dokončeny do poloviny roku 2019.
	1.6 Rozvoj a profesionalizace celoživotního a dalšího vzdělávání		Pokračování v řešení projektu OP VVV "Rožoví JU - ESP", analýza informací SHV, analýza praktických výukových metod na FROV JU, vývojové studijní programy, přípravu vědeckého záměru akreditace DSP Rybnářství a Ochrana vodních ekosystémů.	Projekt v realizaci. V roce 2018 postupně ukončovány procesy analýz předmětů vyučovaných na FROV JU, analýza využitelnosti nových výukových metod.
Strategie Výzkum	2.1 Systém řízení/rozvoje RVO jako moderní a flexibilní nástroj řízení	6.1. Věda, výzkum a aplikace	Pokračování v činnosti zaměřené na sledování, vyhodnocování a zlepšování kvality výuky na základě univerzitních nastavených pravidel vnitřního hodnocení kvality	Projekt v realizaci. V roce 2018 docházelo zejména k přípravě pracím nezbytným k vlastní podpoře dovednosti pedagogů - kompetenční rámec pedagogických pracovníků a koncepce jejich vzdělávání. Zahájeno práce na tvorbě konkrétních vzdělávacích/tréninkových modulů.
	2.2 Posílení mezinárodního postavení výzkumu		Revize vnitřních norem fakulty s ohledem ke snaze posílit efektivitu vynakládaných prostředků a zvýšení zapojení studentů do tvůrčí činnosti na fakultě	Revize a případné vydání aktualizovaných Opatření děkana, prodejkana, popř. tajemníka fakulty. Konkrétní mechanismy a aktualizované Opatření, Sdělení vize <a href="http://www.frov.jcu.cz/cs/home-button/uredni-deska">www.frov.jcu.cz/cs/home-button/uredni-deska</a> .
	2.3 Systémová podpora vzniku a udržení pracovních míst pro mladé výzkumné pracovníky		Pokračování v činnosti zaměřené na sledování, vyhodnocování a zlepšování kvality výuky na základě univerzitních nastavených pravidel vnitřního hodnocení kvality	Projekt v realizaci. V roce 2018 postupně ukončovány procesy analýz předmětů vyučovaných na FROV JU, analýza využitelnosti nových výukových metod.
	2.4 Vnitřní systém hodnocení výzkumu		Revize vnitřních norem fakulty s ohledem ke snaze posílit efektivitu vynakládaných prostředků a zvýšení zapojení studentů do tvůrčí činnosti na fakultě	Projekt v realizaci. V roce 2018 docházelo zejména k přípravě pracím nezbytným k vlastní podpoře dovednosti pedagogů - kompetenční rámec pedagogických pracovníků a koncepce jejich vzdělávání. Zahájeno práce na tvorbě konkrétních vzdělávacích/tréninkových modulů.
	2.5 Systémová podpora spolupráce s praxí		Revize vnitřních norem fakulty s ohledem ke snaze posílit efektivitu vynakládaných prostředků a zvýšení zapojení studentů do tvůrčí činnosti na fakultě	Projekt v realizaci. V roce 2018 postupně ukončovány procesy analýz předmětů vyučovaných na FROV JU, analýza využitelnosti nových výukových metod.
	2.6 Rozvoj, modernizace a obnova výzkumné infrastruktury		Revize vnitřních norem fakulty s ohledem ke snaze posílit efektivitu vynakládaných prostředků a zvýšení zapojení studentů do tvůrčí činnosti na fakultě	Projekt v realizaci. V roce 2018 postupně ukončovány procesy analýz předmětů vyučovaných na FROV JU, analýza využitelnosti nových výukových metod.
	2.7 Systémová podpora propagace významných výsledků výzkumu		Revize vnitřních norem fakulty s ohledem ke snaze posílit efektivitu vynakládaných prostředků a zvýšení zapojení studentů do tvůrčí činnosti na fakultě	Projekt v realizaci. V roce 2018 postupně ukončovány procesy analýz předmětů vyučovaných na FROV JU, analýza využitelnosti nových výukových metod.
Strategie Internacionalizace	3.1 Zvýšení podílu zahraničních studentů	6.3. Zahraniční vztahy	Revizovat způsob stanovení jednorázových věcných zaměstnanců za dosažené VaV výstupy s cíle podporovat publikování článků v prestižních vědeckých časopisech. Nastavit podmínky pro aditivní zvýšení stipendií Ph.D. studentů-provaztářů ve vztahu k jejich publikační aktivitě a kvalitě výstupů. Promotovat změny do příslušných Opatření děkana.	Provedena aktualizace příslušných Opatření děkana (Sazebník honorářů). Uvádění adresy na publikacích, děkanův projektům a jednorázové odměny za výsledky zaměstnanců FROV JU podle RIVu, odměny a výkonnosti přemě zaměstnanců FROV JU, Cena děkana za mimořádné aktivity. Vypíjení stipendií v doktorských studijních programech atd.).
	3.2 Podpora zahraničních mobilní studentů		Dlouhodobě motivovat ústavy a vědecké laboratoře k vytváření a řešení EU projektů. Úspěšné řešitelé projektů odměnit navýšením výkonnosti prémie, nastavením motivujících podmínek pro přijíždějící "sabbaticals" - posíle hostujícími zahraničními profesory.	Příprava a projednání aktualizované Opatření děkana směrem k zvýšení zájmu o EU projekty (bude vydáno na počátku roku 2019). Nyní řešeno aktualizací Opatření děkana - Odměny a výkonnosti prémie zaměstnanců FROV JU). Dále byla systematicky vytvořena podpora přípravy H2020 projektů prostřednictvím 4 výzkumných cílů (stěžejních vědeckých témat) CENAKVA s alokovanými finančními prostředky. Rozšířen počet podporovaných pozic hostujících profesorů a fakultních postdoků. Proběhlo první kolo interní soutěže za účelem řízení pozice sabbaticals a postdoků z fakultních zdrojů.
	3.3 Rozvoj nabídky studia v cizích jazycích		Zavedení systému a realizace výběru externích postdoktorových pozic - 2 pozice (1-2 roky) z centrálních fondů, zdrojů. Nadále skrze výběrové řízení zaměstnat na postdoktorové pozici nejlepší absolvent Ph.D. studia.	Nastavena pravidla a realizován výběr postdoktorových pozic (2 pozice) mimo absolventy fakulty (brázem z centrálních fakultních zdrojů) + zaměstnání nejlepší absolventů Ph.D. studia na základě proběhlého výběrového řízení (5 pozic).
	3.4 Realizace cílených marketingových kampaní na podporu internacionalizace		Uplatňovat systém hodnocení akademických pracovníků (HAP) při vnitřním hodnocení výzkumu a evaluace pracovníků. Navíc aktivně vyhledávat možnosti mezinárodního řízení projektu OP VVV Rozvoj kapacit JU (aktivita c - Hodnocení VaV) - propojení systému hodnocení s Mezinárodní radou a využit zkušeností ze zahraničí.	Hodnocení akademických pracovníků (HAP) využíváno jako východní podklad pro hodnocení pracovníků a vstupní informace pro další evaluační orgány (Mezinárodní rada fakulty a centra), fakulta započala s aktivní přípravou Hodnocení ostatních pracovníků (HOP) za účelem jeho plného využití v roce 2019. V rámci projektu OP VVV bylo v roce 2018 pracováno zejména na efektivním sdělení dat, informací a výstupů kontrolních orgánů ve správné časové posloupnosti (HAP, interní hodnocení - Mezinárodní rada fakulty a centra, Kontrolní rada FROV JU apod.).
Strategie Otevřenost	4.1 Rozvoj sítě klíčových partnerů	6.5. Komerční činnost 6.6. Propagace a marketing	Úspěšně realizovat investice stavebního charakteru, obnovu přístrojů/zářízení plánované na rok 2018 z v. zdrojů a strukturálních zdrojů (OP VVV Ph.D. - RAS, Akvaponický skleník, přístroje, vlastní zdroje - ERPP podkroví - laboratoře, kanceláře).	Optimalizace hospodářské činnosti z pohledu naplnění projektových milníků a možnosti orientace se na dlouhodobější spolupráci, či výstupy definované v projektech aplikativního výzkumu. Zpětná vazba aplikací sféry k prováděnému výzkumu na fakultě byla dána zejména skrze zapojení odborníků z praxe do výuky, inovace studijních programů a společné projekty výzkumu.
	4.2 Vybudování celouniverzitního Alumi klubu		Investiční záměr naplňován - postaven akvaponický skleník, recirkulační akvakulturní systém na Genetickém rybnářském centru, vstavba laboratoří a kancelář v podkroví Experimentálního rybnářského pracoviště a pokusnictví, obnova přístrojového vybavení v řádu desítek milionů Kč apod.	Výstupy fakulty popularizovány na webu, plán propagačních aktivit na rok 2018 naplněn.
	4.3 Šíření dobrého jména univerzity		V dání nové publikovat na webových stránkách fakulty atepoř 8 popularizačních výstupů formou "Aktualit výzkumu" zaměřených na fakultní VaV. Naplnění schváleného plánu propagace na rok 2018 - výstavy, veletrhy, workshopy, nabory na SŠ apod.).	Spektrum distribuce rozšířeno skrze nové uzavřené spolupráce, realizaci projektů s mezinárodním přesahem, letní školy, absolvované výstavy, veletrhy, konference, cílené propagační materiály apod.
	4.4 Rozvoj marketingu a komunikace s potenciálními studenty		Naplnění a doplnění plánu propagace na rok 2018 - výstavy, veletrhy, workshopy, nabory na SŠ apod.).	Propagace zahraničních mobilní jako podmínky pro získání prospěchového stipendia je nadále v řešení. Propagace zahraničních mobilní je koordinována prodekanem pro zahraniční vztahy, a to vč. patřičných nástrojů pro její odměňování.
Strategie Řízení	5.1 Rozhodování založené na datech aneb od finanční kontroly ke kontrole řízení	6.7. Lidské zdroje 6.8. Financování a řízení	Pořádání tématických mezinárodních letních škol, konferencí a workshopů.	Práce na akreditaci studijních programů v rámci realizace projektů ze Strukturálních fondů. Jejich ukončení se předpokládá do poloviny roku 2019 (Rybnářství, Ochrana vodních ekosystémů).
	5.2 Systém kvality		Nadále aktivně realizovat společné setkání, projektové aktivity atd. s klíč. partnery ze všech relevantních sektorů.	Práce na akreditaci studijních programů v rámci realizace projektů ze Strukturálních fondů. Jejich ukončení se předpokládá do poloviny roku 2019 (Rybnářství, Ochrana vodních ekosystémů).
	5.3 Profesionalizace podpůrných činností		Centrální aktivita JU.	Cíl byl v roce 2018 naplněn. Realizována celá řada setkání s partnery z komerční, veřejné, či jiné sféry.
	5.4 Finanční stabilita a efektivní řízení finančních zdrojů		Spolupodílení na centrálních aktivitách ze strany JU a využití vlastních aktivit pro širokou veřejnost - celoživotní vzdělávání, volnočasové aktivity, dodržování etického kodexu apod.	...
	5.5 Personální politika		Nastavení a doplnění plánu propagace na rok 2018 ve vztahu k potenciálním studentům - inzercí, aktivní účast na společných setkáních se studenty, přímé oslovení studentů, letní školy apod.	Fakulta se zapojuje do většiny relevantních centrálních aktivit a snaží se být důležitým partnerem pro tyto aktivity (v roce 2018 se jednalo zejména o aktivity celoživotního vzdělávání).
	5.6 Motivační systém		Zejména realizace plánu propagace na rok 2018, celoživotní vzdělávání, volnočasové aktivity realizované fakultou pro širokou veřejnost.	Cíl naplněn - realizována propagace v prostorách fakulty, přímé oslovení u potenciálních studentů, výstavy, veletrhy apod.
	5.7 Institucionální kultura		Bude aktualizována nákladovost jednotlivých infrastruktur fakulty v roce 2018 a racionalizovány finanční náklady.	Plán propagace na rok 2018 naplněn.
5.8 Řízení a správa nemovitostí	Aktivně podporovat Opatření děkana a dalšími motivačními nástroji zvyšování kvality výzkumu, výstupu a lidských zdrojů. Výstupy cílit na nejrelevantnější časopisy v oboru. Kvalitativně odlišit aktivitu a kvalitu výstupu u studentů na příjmami nadaných studentů a podpořit jejich zájem o FROV. Motivovat nadané studenty k aktivitě v laboratorích a výzkumných ústavech do zahraničí. Posílení ocenění nejvýkonnější výstupy	Motivace zaměstnanců byla i v roce 2018 aktivně podporována - odměny za publikační aktivitu studentů DSP, zvýšení mezd zaměstnanců, úprava sazebníků honorářů, kvalitativní říšením výstupu s adekvátní vazbou na výšší odměn, nabízení pozic pro studenty v laboratorích, udělení cen děkana - morální i finanční ocenění apod. Konkrétním způsobem byla aktualizace řady Opatření děkana, vize web <a href="http://www.frov.jcu.cz/cs/home-button/uredni-deska">www.frov.jcu.cz/cs/home-button/uredni-deska</a> .		
5.9 Rozvoj služeb a zážemí pro studenty a zaměstnance	Všichni vedoucí na fakultě musí dbát o rozšíření počtu více erudovaných pracovníků. Nové pracovníky nabírat pouze z odpovídající profesní úrovně a jazykové vybavenosti. Motivovat nadané studenty k aktivitě v laboratorích a výzkumných ústavech do zahraničí. Posílení ocenění nejvýkonnější výstupy	S ohledem na trh práce byla vyvíjena maximální snaha o přijímání kvalitních zaměstnanců. Procesy výběrového řízení jsou nadále zdokonalovány i skrze řešené projekty např. OP VVV HR Award, aktivní zapojení členů vedení fakulty do výběrových komisí, rozšiřování portfolia propagace výběrových řízení apod.		
5.10 Realizace investiční strategie	Plánování rozpočtu v součinnosti s náhodou na několik let. Plánování příslušných strategií řízení finančních zdrojů na podkladě dostupných dat.	Vedení fakulty se pravidelně na svých jednáních zaměřuje na dlouhodobou finanční stabilitu a řízení zdrojů pro budoucí novou výuku (plánované reinvicest, udržitelnost růstu mezd, podpora klíčových zaměstnanců apod.).		
5.11 Informační technologie a systémy	Pravidelně aktualizovat karierní řád fakulty a dávat tak do souladu cíle, vize a personální politiku fakulty. Pozitivně motivovat studenty a výzkumné pracovníky k aktivitě a kvalitě. Podpořit přijímání budoucích klíčových pracovníků. Motivovat pracovníky ke zvyšování kvalifikace.	Karierní řád evaluován a aktualizován skrze Opatření děkana - Karierní řád. V návaznosti na to byla aktualizována celá řada Opatření, či Sdělení děkana ( <a href="http://www.frov.jcu.cz/cs/home-button/uredni-deska">www.frov.jcu.cz/cs/home-button/uredni-deska</a> ) a pravidelně dochází k aktualizaci strategických dokumentů, či záměrů.		



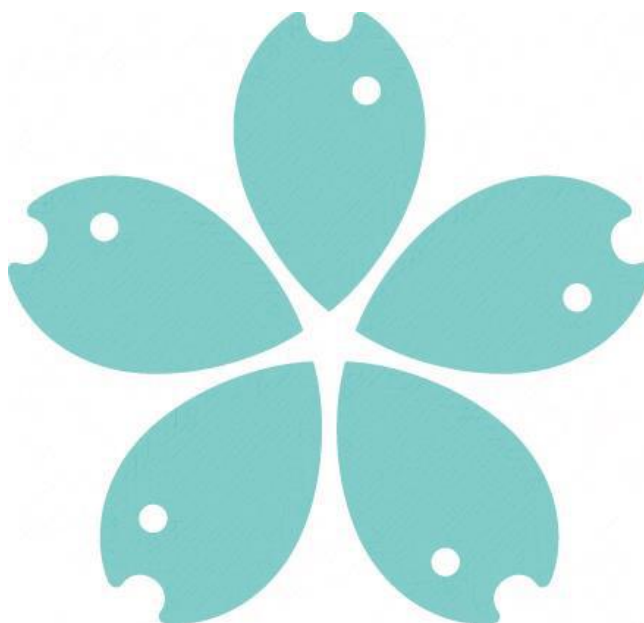
Fakulta rybnářství  
a ochrany vod  
Faculty of Fisheries  
and Protection  
of Waters

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

---

# TEXTOVÁ PŘÍLOHA

---





## Obsah

<b>1</b>	<b>ZÁKLADNÍ ÚDAJE O FAKULTĚ</b>	<b>9</b>
1.1	Kontaktní údaje	10
1.2	Pracoviště fakulty rybnářství a ochrany vod	10
1.3	Organizační struktura fakulty	11
1.4	Složení orgánů fakulty	12
1.5	Zastoupení fakulty v reprezentaci ostatních vysokých škol, institucí a radách	15
1.6	Poslání, vize a strategické cíle	15
1.7	Změny v oblasti vnitřních předpisů	17
1.8	Poskytování informací podle § 18 zákona č. 106/1999 sb., o svobodném přístupu k informacím	17
<b>2</b>	<b>STUDIJNÍ PROGRAMY, ORGANIZACE A VZDĚLÁVACÍ ČINNOST</b>	<b>18</b>
2.1	Akreditované studijní programy	19
2.2	Vzdělávací aktivity (mimo uskutečňování akreditovaných studijních programů)	19
<b>3</b>	<b>STUDENTI</b>	<b>21</b>
3.1	Opatření ke snižování studijní neúspěšnosti	22
3.2	Opatření pro omezení prodlužování studia	23
3.3	Specifické stipendijní programy	24
3.4	Poradenské služby pro studenty	24
3.5	Podpora mimořádně nadaných studentů a zájemců o studium	25
3.6	Podpora studentů se socioekonomickým znevýhodněním	25
3.7	Podpora rodičů mezi studenty fakulty	26
<b>4</b>	<b>ABSOLVENTI</b>	<b>27</b>
4.1	Spolupráce s absolventy	28
4.2	Uplatnění absolventů na trhu práce	28
4.3	Spolupráce s budoucími zaměstnavateli	29
<b>5</b>	<b>ZÁJEM O STUDIUM</b>	<b>30</b>
5.1	Přijímací zkoušky ke studiu na fakultě	32
5.2	Spolupráce se středními školami při informování uchazečů o studium	32
<b>6</b>	<b>ZAMĚSTNANCI</b>	<b>33</b>
6.1	Kariérní řád pro akademické pracovníky, motivační nástroje pro odměňování zaměstnanců	34



6.2	Rozvoj pedagogických dovedností akademických pracovníků .....	35
6.3	Strategie genderové vyváženosti, podpora rodičů mezi zaměstnanci fakulty .....	35
6.4	Problematika sexuálního a genderově podmíněného obtěžování .....	36
7	<b>INTERNACIONALIZACE</b> .....	37
7.1	Zapojení do mezinárodních vzdělávacích programů .....	38
7.2	Integrace zahraničních členů akademické obce .....	38
8	<b>VÝZKUMNÁ, VÝVOJOVÁ, UMĚLECKÁ A DALŠÍ TVŮRČÍ ČINNOST</b> .....	40
8.1	Propojení tvůrčí činnosti s činností vzdělávací .....	41
8.2	Zapojení studentů do tvůrčí činnosti .....	41
8.3	Účelové finanční prostředky na výzkum, vývoj a inovace .....	42
8.4	Podpora studentů doktorských studijních programů a pracovníků na post-doktorandských pozicích .....	42
8.5	Spolupráce s aplikační sférou na tvorbě a uskutečňování studijních programů .....	43
8.6	Spolupráce s aplikační sférou na tvorbě a přenosu inovací .....	43
8.7	Podpora horizontální mobility studentů a akademických pracovníků a jejich vzdělávání směřující k rozvoji kompetencí pro inovační podnikání .....	43
9	<b>ZAJIŠTĚNÍ KVALITY A HODNOCENÍ REALIZOVANÝCH ČINNOSTÍ</b> .....	45
9.1	Zajišťování kvality a hodnocení realizovaných činností .....	46
10	<b>NÁRODNÍ A MEZINÁRODNÍ EXCELENCE</b> .....	47
10.1	Mezinárodní a významná národní výzkumná, vývojová a tvůrčí činnost, integrace výzkumné infrastruktury do mezinárodních sítí a zapojení do profesních či uměleckých sítí .....	48
10.2	Národní a mezinárodní ocenění .....	48
10.3	Mezinárodní hodnocení fakulty .....	49
11	<b>TŘETÍ ROLE FAKULTY</b> .....	50
11.1	Oblast přenosu poznatků do praxe .....	51
11.2	Působení v regionu, spolupráce s regionálními subjekty .....	51
11.3	Nadregionální působení fakulty .....	51





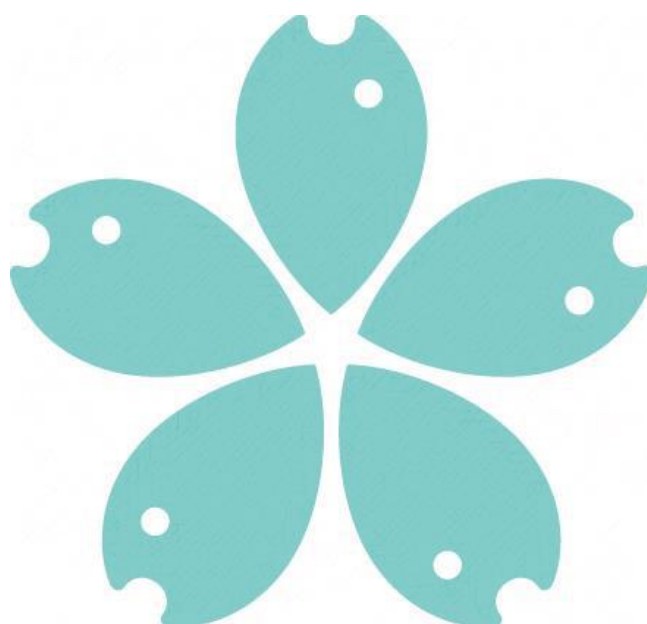
Fakulta rybnářství  
a ochrany vod  
Faculty of Fisheries  
and Protection  
of Waters

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

---

# 1 ZÁKLADNÍ ÚDAJE O FAKULTĚ

---





---

## 1.1 KONTAKTNÍ ÚDAJE

---

### **Název fakulty:**

Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích  
Fakulta rybnářství a ochrany vod (FROV JU)

### **Adresa:**

Zátiší 728/II, 389 25 Vodňany

---

## 1.2 PRACOVNÍŠTĚ FAKULTY RYBNÁŘSTVÍ A OCHRANY VOD

---

**Výzkumný ústav rybnářský a hydrobiologický (VÚRH)** - Zátiší 728/II, Vodňany 389 25, Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Fakulta rybnářství a ochrany vod

**Ústav akvakultury a ochrany vod (ÚAOV)** - Na Sádkách 1780, České Budějovice 370 05, Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Fakulta rybnářství a ochrany vod

**Ústav komplexních systémů (ÚKS)** - Zámek 136, Nové Hrady 373 33, Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Fakulta rybnářství a ochrany vod

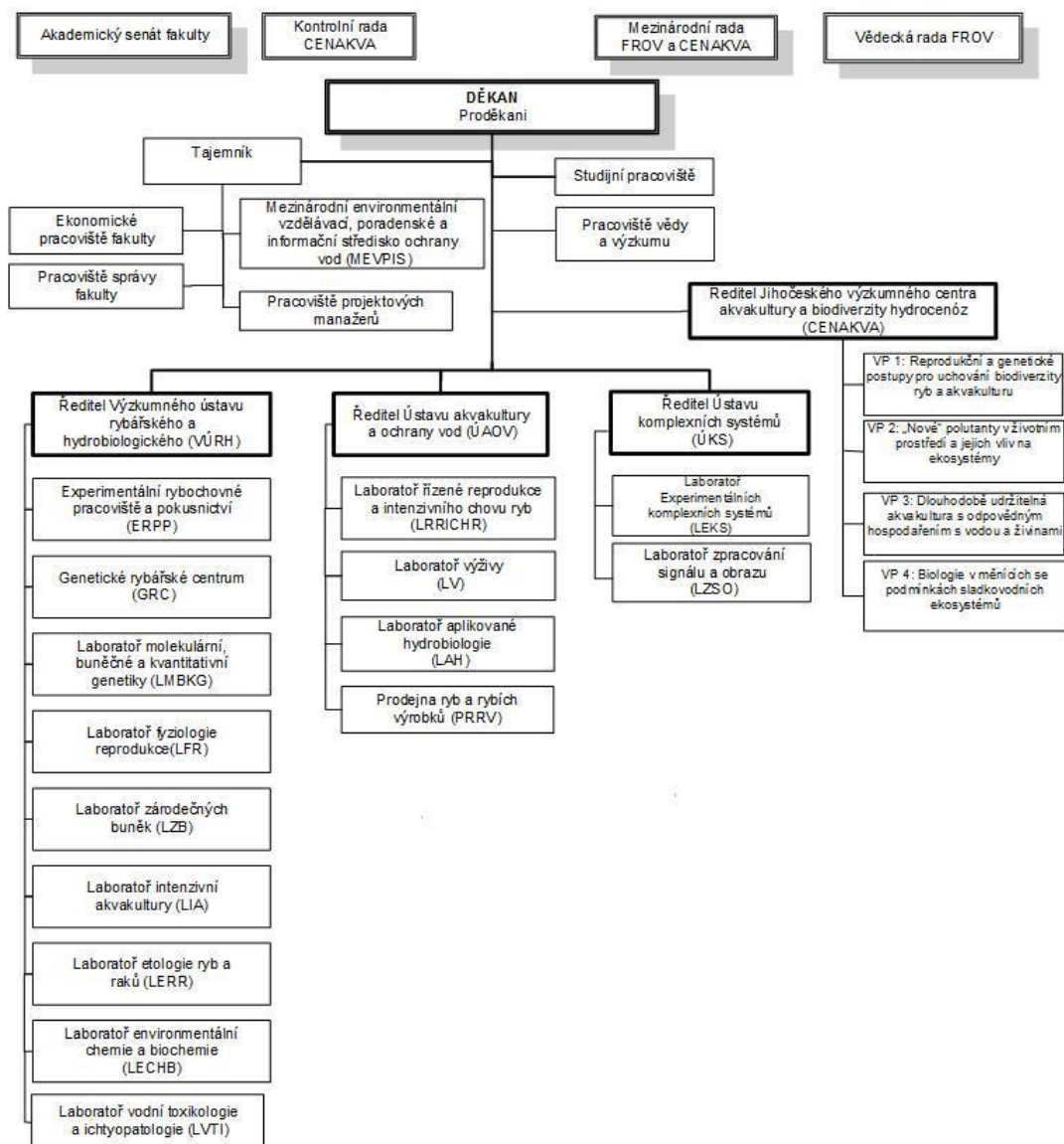
**Jihočeské výzkumné centrum akvakultury a biodiverzity hydrocenóz (CENAKVA)** - Zátiší 728/II, Vodňany 389 25, Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Fakulta rybnářství a ochrany vod

**Mezinárodní environmentální vzdělávací, poradenské a informační středisko ochrany vod (MEVPIS)** – Na Valše 207, Vodňany 389 01, Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Fakulta rybnářství a ochrany vod





### 1.3 ORGANIZAČNÍ STRUKTURA FAKULTY





## 1.4 SLOŽENÍ ORGÁNŮ FAKULTY

### AKADEMICKÝ SENÁT FROV JU

Funkční období akademického senátu je nově tříleté. Zanikne-li z jakýchkoliv důvodů členství některého člena v akademickém senátu, nastupuje na jeho místo náhradník. V případě, že nelze akademický senát doplnit tímto způsobem, vypíše děkan doplňující volby.

Funkční období současného senátu: 2017-2020

#### Seznam zvolených zástupců pro období 2017-2020

Komora akademických pracovníků

<b>MVDr. Eliška Zusková, Ph.D.</b>	předsedkyně senátu	Výzkumný ústav rybářský a hydrobiologický
<b>doc. Ing. Tomáš Polícar, Ph.D.</b>		Výzkumný ústav rybářský a hydrobiologický
<b>doc. Mgr. Roman Grabic, Ph.D.</b>		Výzkumný ústav rybářský a hydrobiologický
<b>Ing. David Gela, Ph.D.</b>		Výzkumný ústav rybářský a hydrobiologický
<b>dr hab. Ing. Josef Velíšek, Ph.D.</b>		Výzkumný ústav rybářský a hydrobiologický
<b>MVDr. Veronika Piačková, Ph.D.</b>		Výzkumný ústav rybářský a hydrobiologický
<b>Ing. Vlastimil Stejskal, Ph.D.</b>		Ústav akvakultury a ochrany vod
<b>Ing. Petr Dvořák, Ph.D.</b>		Ústav akvakultury a ochrany vod

Komora studentů

<b>Bc. Vít Profant</b>	místopředseda senátu	Rybářství, NMgr.
<b>Ing. Martin Hubálek</b>		Rybářství, DSP
<b>Alžběta Strouhová</b>		Ochrana vod, Bc.
<b>Oldřich Pecha</b>		Rybářství, Bc.



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

## MEZINÁRODNÍ RADA FAKULTY RYBNÁŘSTVÍ A OCHRANY VOD JU A CENTRA CENAKVA (MRFC)



**Prof. Kaushik Sadasivam**  
INRA, France



**Prof. Urbanyi Bela**  
Szent István University, Hungary



**Prof. Kohler Achim**  
Norwegian University of Life Sciences,  
Norway



**Dr. Vandeputte Marc**  
INRA, France



**Prof. Dr. Werner Kloas**  
Leibniz-Institute of Freshwater Ecology  
and Inland Fisheries, Germany



**Prof. Verreth Johan, předseda MRFC**  
Wageningen University, Netherlands



**Prof. Tysklind Mats**  
Umea University, Sweden

## KONTROLNÍ RADA CENTRA (KRC)



**doc. Ing. Krechl Jiří, CSc.**  
vedoucí oddělení podpory výzkumu  
vývoje a inovací, CzechInvest



**Mgr. Radoš Jan**  
vedoucí oddělení NAZV, MZe ČR



**prof. MVDr. Pavlík Ivo, CSc.**  
proděkan pro vědu a výzkum,  
Mendelova univerzita v Brně



**Ing. Slíva Jaromír**  
Starosta města České Velenice



**RNDr. Punčochář Pavel, CSc.**  
referent v sekci vodního  
hospodářství, MZe ČR



**prof. RNDr. Ivo Frébort, CSc., Ph.D.**  
ředitel Centra regionu Haná pro  
biotechnologický a zemědělský  
výzkum



## VĚDECKÁ RADA FROV JU (CELKEM 22 ČLENŮ)

- 1 **Předseda:** **prof. Ing. Pavel Kozák, Ph.D., FROV JU Vodňany**
- 2 **Tajemník:** Ing. Antonín Kouba, Ph.D., FROV JU Vodňany
- 3 **Interní člen:** doc. Ing. Tomáš Polícar, Ph.D., FROV JU Vodňany
- 4 **Interní člen:** doc. Ing. Vladimír Žlábek, Ph.D., FROV JU Vodňany
- 5 **Interní člen:** prof. Ing. Otomar Linhart, DrSc., FROV JU Vodňany
- 6 **Interní člen:** prof. Ing. Martin Flajšhans, Dr. rer. agr., FROV JU Vodňany
- 7 **Interní člen:** prof. Ing. Tomáš Randák, Ph.D., FROV JU Vodňany
- 8 **Interní člen:** doc. Ing. Jan Mráz, Ph.D. FROV JU České Budějovice
- 9 **Interní člen:** doc. Ing. Martin Kocour, Ph.D., FROV JU Vodňany
- 10 **Interní člen:** prof. RNDr. Dalibor Štys, CSc., FROV JU Nové Hrady
- 11 **Interní člen:** Ing. Petr Císař, Ph.D., FROV JU Nové Hrady
- 12 **Interní člen:** doc. Mgr. Roman Grabic, Ph.D., FROV JU Vodňany
- 13 **Interní člen:** prof. RNDr. Tomáš Polívka, Ph.D., PŘF JU České Budějovice
- 14 **Interní člen:** doc. RNDr. Josef Matěna, CSc., BC AV ČR, v.v.i., České Budějovice
- 15 **Externí člen:** prof. Ing. Petr Ráb, DrSc., ÚŽFG AV ČR, v.v.i., Liběchov
- 16 **Externí člen:** prof. RNDr. Luděk Bláha, Ph.D., PŘF MU Brno
- 17 **Externí člen:** doc. RNDr. Milan Gelnar, CSc., PŘF MU Brno
- 18 **Externí člen:** prof. Ing. Lukáš Kalous, Ph.D., FAPPZ, ČZU v Praze
- 19 **Externí člen:** doc. Mgr. Ondřej Slavík, Ph.D., FAPPZ, ČZU v Praze
- 20 **Externí člen:** prof. Ing. Radka Kodešová, CSc., FAPPZ, ČZU v Praze
- 21 **Externí člen:** Ing. Dr. Pavel Jurajda, Ústav biologie obratlovců AV ČR, v.v.i. Brno
- 22 **Externí člen:** doc. Mgr. Pavel Drozd, Ph.D., PŘF OU, Ostrava



## 1.5 ZASTOUPENÍ FAKULTY V REPREZENTACI OSTATNÍCH VYSOKÝCH ŠKOL, INSTITUCÍ A RADÁCH

### ČLENSTVÍ FROV JU V MEZINÁRODNÍCH A NÁRODNÍCH SÍTÍCH A ORGANIZACÍCH

- AQUA-TNET (Evropská tematická síť v oblasti akvakultury, rybnářství a obhospodařování vodních zdrojů)
- EAS (Evropská společnost pro akvakulturu)
- European Association of Aquatic and Marine Science Libraries and Information Centers (EURASLIC)
- International Association of Aquatic and Marine Science Libraries and Information Centers (IAMSLIC)
- W.S.C.S. (Mezinárodní společnost na ochranu jeseterů)
- [KRASEC, o.s.](#)
- [Místní akční skupina Vodňanská ryba, o.s.](#)
- [Rybnářské sdružení ČR](#)
- [Síť středisek ekologické výchovy Pavučina, z.s.](#)
- [Český optický klastr, z.s.](#)

(• barevně odlišena jsou uvedena česká sdružení)

## 1.6 POSLÁNÍ, VIZE A STRATEGICKÉ CÍLE

### POSLÁNÍ FAKULTY

Fakulta rybnářství a ochrany vod plní roli centra vědeckých, servisních a vzdělávacích činností v oboru rybnářství a ochrany vod s tím, že v daných oborech:

- Uchovává a rozšiřuje dosažené poznání a rozvíjí činnost vědeckou, výzkumnou, vývojovou a inovační a další tvůrčí činnost.
- Umožňuje získání odpovídající profesní kvalifikace a přípravu pro výzkumnou práci.
- Poskytuje další formy vzdělávání a podílí se tak na celoživotním vzdělávání.
- Hraje aktivní roli ve veřejné diskuzi při utváření občanské společnosti a přípravě mladých lidí pro život.
- Přispívá k celkovému rozvoji na národní a regionální úrovni a spolupracuje s různými stupni státní správy a samosprávy a podnikatelskou sférou.
- Rozvíjí mezinárodní, a zvláště evropskou spolupráci, a podporuje společné projekty s obdobnými institucemi v zahraničí a výměnu akademických pracovníků a studentů.

### VIZE FAKULTY

- 1) Na základě realizace výzkumného programu fakulty chceme porozumět procesům probíhajícím ve sladkovodních ekosystémech a jejich závažnosti z hlediska zachování biodiverzity, ochrany vodního prostředí, ale i ochrany vodních zdrojů pro život a činnost člověka.



- 2) Jako jediná fakulta tohoto typu v České republice a unikátní fakulta ve střední Evropě chceme být moderní, otevřená instituce, dynamicky se rozvíjející v souladu s okolním světem.
- 3) Jako vnitřně konsolidovaná, stabilní a finančně zdravá fakulta, jednotná vnitřní kulturou, hodláme nadále podporovat a rozvíjet tvůrčí akademické prostředí, v němž akademičtí pracovníci budou posouvat hranice lidského poznání a předávat své vědomosti a poznatky studentům a vychovávat z nich vysoce kvalifikované odborníky v oblastech rybnářství a ochrana vod.

## CÍLE NA FAKULTĚ

### 1) Věda a výzkum

Naším cílem je dosažení excelence ve vědě a výzkumu v oblasti sladkovodního rybnářství a ochrany vod, podporovat (motivovat) vznik a publikování výsledků v prestižních časopisech řazených podle oborů na WOS do Q1, produkovat aplikované výsledky jako jsou patenty, licence a smluvní výzkum. Stimulovat budoucí koordinátory evropských projektů.

### 2) Výuka

Chceme vychovávat odborně a společensky excelentní odborníky v oblasti rybnářství a ochrany vod na úrovních bakalář, magistr a doktor, uplatnitelné na trhu práce.

Vzdělávání na bakalářské a magisterské úrovni – vychovat nezávislé a vysoce kvalifikované odborníky pro rozhodovací a řídicí pozice v oblasti rybnářství a ochrany vod za účelem rozvoje rybnářství, akvakultury a pro dlouhodobě udržitelné využívání životního prostředí, a to v praxi, orgánech státní správy a samosprávy a v oblasti vědy, výzkumu a inovací v ČR, Evropě a ve světě.

Vzdělávání na úrovni Ph.D. – připravit budoucí generaci vědců, kteří budou schopni řešit problémy a výzvy pro rozvoj akvakultury a dlouhodobě udržitelné využívání životního prostředí v ČR, Evropě a světě.

Celoživotní vzdělávání – posilovat znalosti odborné veřejnosti v ČR a EU o inovacích v rybnářství, akvakultuře a nutnosti udržitelného využívání životního prostředí.

### 3) Služby a komerce

Dosažení minimálně 10% ziskovosti v oblasti realizovaného zakázkového výzkumu a komerčních činností na fakultě. Realizovat vlastní specifický a cílený smluvní výzkum a ostatní komerční činnost v oblastech směřování výzkumu, zejména pak analytické chemii, toxikologii, chovu ryb, prodeje rybích výrobků a CŽV. Dále se zaměřit na licencování a vznik patentů.





---

## 1.7 ZMĚNY V OBLASTI VNITŘNÍCH PŘEDPISŮ

---

V rámci vnitřních předpisů došlo k úpravě na webových stránkách uvedených Opatření a Sdělení děkana <http://www.frov.jcu.cz/cs/home-button/uredni-deska/opatreni-dekana>. Aktuální vnitřní předpisy se nacházejí na odkazu <http://www.frov.jcu.cz/cs/home-button/uredni-deska/vnitri-predpisy>.

---

## 1.8 POSKYTOVÁNÍ INFORMACÍ PODLE § 18 ZÁKONA Č. 106/1999 SB., O SVOBODNÉM PŘÍSTUPU K INFORMACÍM

---

Informace poskytované dle § 18 zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím jsou centrálně evidovány v rámci agendy Rektorátu JU.



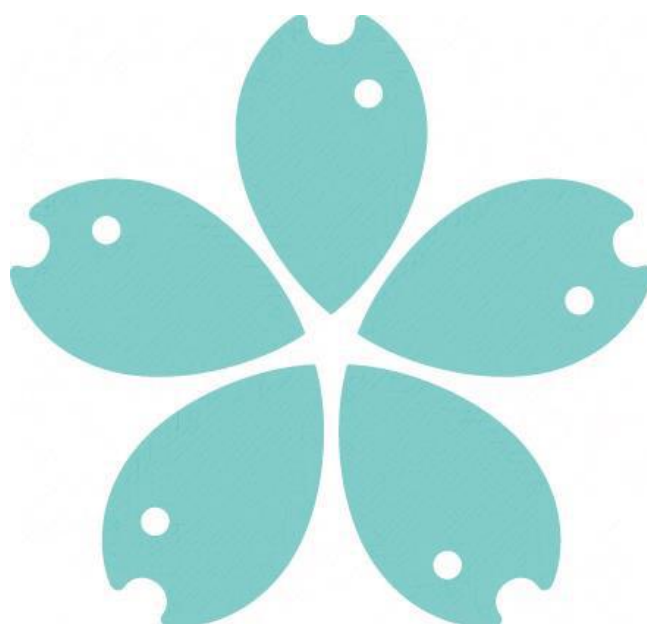
Fakulta rybnářství  
a ochrany vod  
Faculty of Fisheries  
and Protection  
of Waters

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

---

## 2 STUDIJNÍ PROGRAMY, ORGANIZACE A VZDĚLÁVACÍ ČINNOST

---





Fakulta rybnářství a ochrany vod zajišťuje všechny stupně studia (bakalářský, navazující magisterský, doktorský) jak v prezenční, tak i kombinované formě. Výuka bakalářského a navazujícího magisterského studia je realizována především v Ústavu akvakultury a ochrany vod v Českých Budějovicích v dosahu hlavního kampusu Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích. Výuka doktorského studia je z větší části realizována ve Výzkumném ústavu rybnářském a hydrobiologickém ve Vodňanech.

## 2.1 AKREDITOVANÉ STUDIJNÍ PROGRAMY

### AKREDITOVANÉ STUDIJNÍ PROGRAMY A OBORY

#### BAKALÁŘSKÉ STUDIUM

Studijní program	Studijní obor	Forma studia
Zootechnika	Rybnářství	Prezenční, kombinovaná
Ekologie a ochrana prostředí	Ochrana vod	Prezenční

### AKREDITOVANÉ STUDIJNÍ PROGRAMY A OBORY

#### NAVAZUJÍCÍ MAGISTERSKÉ STUDIUM

Studijní program	Studijní obor	Forma studia
Zemědělská specializace	Rybnářství a ochrana vod	Prezenční, kombinovaná
Agricultural Specialization	Fishery and Protection of Waters	Prezenční, kombinovaná
Zootechnika	Rybnářství	Prezenční, kombinovaná

### AKREDITOVANÉ STUDIJNÍ PROGRAMY A OBORY

#### DOKTORSKÉ STUDIUM

Studijní program	Studijní obor	Forma studia
Zootechnika	Rybnářství	Prezenční, kombinovaná
Zootechnics	Fishery	Prezenční, kombinovaná

## 2.2 VZDĚLÁVACÍ AKTIVITY (MIMO USKUTEČŇOVÁNÍ AKREDITOVANÝCH STUDIJNÍCH PROGRAMŮ)

S ohledem k velkému množství návštěv významných vědců a akademiků z českých i zahraničních spolupracujících institucí využíváme jejich přítomnosti k organizování řady specializovaných přednášek, které jsou určeny především pro studenty doktorského studia. Rovněž proběhl kurz práce s informačními zdroji zaměřený na služby Akademické knihovny JU, vyhledávání v katalogu AK JU, práce s čtenářským kontem, MVS vyhledávání časopisů – tištěných i online (EZB), metavyhledávač Ebsco Discovery Service a práce s elektronickými informačními zdroji (ProQuest, CABI), citační databáze Web of Science a Scopus, citační manažer EndNote a další nástroje pro správu infozdrojů a sdílení vědeckých informací. Pro doktorandy a zaměstnance ze zahraničí organizujeme kurzy českého jazyka v rozsahu jedné



hodiny týdně. Součástí výuky je i třídní intenzivní seminář probíhající mimo prostory fakulty s cílem seznámení účastníků kurzu s krásami ČR a místní kulturou.

Fakultě rybnářství a ochrany vod JU se úspěšně daří rozšiřovat nabídku vzdělávacích programů pro žáky mateřských, základních a středních škol, které jsou často doplněny o přednášky místních vědců či exkurzemi na unikátní rybochovná pracoviště. Středisku MEVPIS Vodňany, které se mimo jiné soustředí i na tuto činnost, se podařilo inovovat a rozšířit nabídku vzdělávacích modulů.

FROV JU je velice aktivní v pořádání akcí všeho typu pro odbornou i laickou veřejnost. K těmto aktivitám od roku 2014 využívá perfektně vybavené zázemí MEVPIS. V posledních letech se soustředí i na organizování akcí tzv. na klíč nejen pro součásti univerzity, ale i pro komerční subjekty, nebo například i pro Vyšší odbornou školu z rakouského Yspertalu, která se v roce 2018 již počtvrté zúčastnila vzdělávacího programu vytvořeného přímo pro tamní studenty. Samozřejmě se stalo pořádání Mezinárodních letních škol pro Bc., Mgr. a Ph.D. studenty z celého světa. Letní školy jsou uskutečňovány formou čtyřtýdenního odborného kurzu, kdy účastníci pracují pod vedením Ph.D. studentů FROV JU na vědeckém projektu, jehož výsledky přednesou na závěrečném setkání. Kurz je doplněn řadou přednášek a exkurzí.

Pracoviště MEVPIS v roce 2018 připravilo řadu akcí, k nejvýznamnějším patřila například konference „Nová virová onemocnění v akvakultuře sladkovodních ryb“ (New viral diseases in freshwater fish aquaculture), která proběhla 23. – 24. 10. 2018.

Dále pracoviště MEVPIS Vodňany organizuje již tradičně jazykové kurzy pro veřejnost, soft skills kurzy, kurz jemné a power jógy a taneční.

V roce 2018 navštívilo FROV JU celkem 12 836 osob.

Fakulta je členem Krajské sítě environmentálních center KRASEC a zasedá v její výkonné radě a jako člen vstoupila do sítě středisek ekologické výchovy SSEV Pavučina, z. s., kde se účastní zasedání valné hromady.

<http://www.mevpis.cz/cs/vzdelavaci-aktivity>



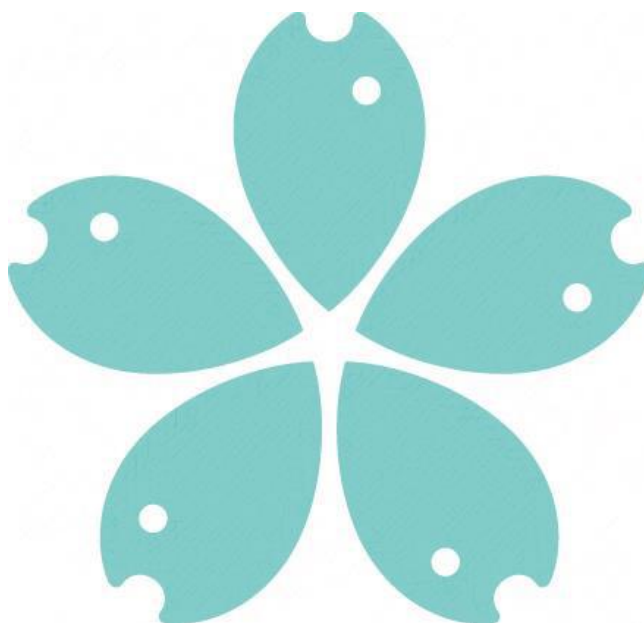
Fakulta rybnářství  
a ochrany vod  
Faculty of Fisheries  
and Protection  
of Waters

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

---

## 3 STUDENTI

---





## BAKALÁŘSKÉ STUDIUM

V oboru **Rybářství** lze získat odborné znalosti v oblasti biologicko-ekologických vazeb vodních organismů, moderních technologií chovu ryb a produkčního rybnářství, managementu ochrany vod a vodního hospodářství, dále také v problematice právních ustanovení v rybnářství, legislativě ochrany vod, vodního prostředí a nakládání s vodami. Klade se důraz na jazykovou přípravu studenta, absolvent by měl být schopen bez problémů komunikovat ústně i písemně v anglickém jazyce. Výuka v oboru Rybnářství je nabízena v prezenční i kombinované formě studia. Cílem studia oboru Rybnářství je připravit odborníky, kteří budou kvalifikováni k chovu ryb, výkonu rybnářského a mysliveckého práva a budou připraveni k odborné práci v institucích ochrany životního prostředí i ve specializovaných laboratořích zaměřených zejména na hodnocení kvality vody na úrovni nižšího a středního managementu.

Obor **Ochrana vod** je zaměřen více na chemické procesy ve vodním prostředí, fyzikální vlastnosti vody, ekologii, legislativní ochranu a užívání vod v rámci EU, koloběh vody v krajině, čištění odpadních vod, vodárenství, vodohospodářství a vodní stavby. Výuka v oboru je nabízena pouze v prezenční formě. Cílem studia oboru Ochrana vod je připravit odborníky, kteří budou zárukou naplňování, dodržování a vylepšování legislativy týkající se ochrany vod a životního prostředí na úrovni nižšího a středního managementu.

## NAVAZUJÍCÍ MAGISTERSKÉ STUDIUM

Obor **Rybnářství a ochrana vod** je ucelený a univerzální obor, který se vedle znalosti z biologické, ekologické a technologické stránky rybnářství a vodního hospodářství zaměřuje na problematiku ochrany vodního prostředí. Problematika rybnářství a ochrany vod je v tomto studijním programu chápána neoddělitelně a komplexně a odvíjí se od legislativních požadavků i novodobých trendů a potřeb. Absolventi tohoto oboru jsou připraveni k odborné práci ve vrcholovém managementu v rybnářských firmách a svazech, v institucích zaměřených na ochranu životního prostředí, v oblasti vodohospodářství i ve specializovaných laboratořích zaměřených zejména na hodnocení kvality vody. Dále jsou kvalifikováni k výkonu rybnářského práva a k výkonu funkce rybnářského hospodáře.

## DOKTORSKÉ STUDIUM

Doktorské studium oboru **Rybnářství** představuje zajímavou možnost pokračovat v získávání vědeckých poznatků v oblasti rybnářství, chovu ryb a ochrany vod dle individuálního studijního plánu. Doktorandi si prohlubují znalosti a dovednosti získané v navazujícím magisterském studiu s provázaností detailní odborné specializace zpravidla v kontextu s aktuálními vědecko-výzkumnými problémy. Cílem je připravit studenty na budoucí vědeckou, výzkumnou či pedagogickou dráhu ve vysokoškolských či výzkumných institucích. Studium lze absolvovat v prezenční nebo kombinované formě v českém a anglickém jazyce.

### 3.1 OPATŘENÍ KE SNIŽOVÁNÍ STUDIJNÍ NEÚSPĚŠNOSTI

Studijní úspěšnost závisí především na samotných studentech. Každopádně FROV JU se snaží tuto úspěšnost zvýšit následujícími opatřeními:



- Prodloužení doby pro splnění povinnosti získání 20 kreditů za první semestr studia až do počátku března. Tím se prodlužuje studentům čas na absolvování jednotlivých zkoušek i po skončení regulérního zkuškového období.
- Informování uchazečů o studijních plánech akreditovaných studijních oborů fakulty na webových stránkách fakulty. Informovanost o podmínkách pro úspěšné absolvování předmětů studentů v systému IS STAG a na úvodní přednášce každého předmětu.
- Neustálé zlepšování dostupnosti studijních materiálů (vlastní ediční činnost, využívání výukového portálu Moodle, zvyšování dostupnosti dalších studijních opor pro jednotlivé předměty (prezentace z přednášek, vzorové příklady zápočtových a zkuškových testů apod.).
- Nabízení individuálních konzultací pro studenty.
- U výuky anglického jazyka rozdělení studentů bakalářského studia do skupin dle úrovně jejich znalostí.
- Možnost využití služeb celouniverzitního Centra pro specifické potřeby studentů u těch studentů, kteří potřebují zvláštní přístup.
- Využívání zpětné vazby od studentů s využitím povinného Studentského hodnocení výuky (SHV) a v oprávněných případech snaha o zlepšení výuky problematického předmětu.
- Nižší studijní zátěž na počátku (kvůli adaptaci) a konci studia (umožnění včasného dokončení závěrečné kvalifikační práce a přípravy ke státní závěrečné zkoušce).
- Pokud to není proti vnitřním předpisům JU a fakulty, vstřícný postoj při vyřizování různých žádostí studentů, jež jim umožní zdárné dokončení studií.
- Výběrem studentů s využitím přijímacích testů či pohovorů u vyšších stupňů studia (navazující magisterské a doktorské studijní programy).
- Motivace studentů k dobrým studijním výsledkům nastavením nadstandardního stipendijního programu.

Na druhou stranu fakulta dbá na to, aby nedocházelo k polevování na požadavcích na studenty z důvodu udržování dobrého jména fakulty, držení kvality absolventů a zajištění základních celospolečenských požadavků na absolventy vysoké školy jen na úkor zvýšení studijní úspěšnosti.

---

### 3.2 OPATŘENÍ PRO OMEZENÍ PRODLUŽOVÁNÍ STUDIA

---

Možnosti prodlužování studia jsou jasně specifikovány ve Studijním a zkušebním řádu JU, případně dalšími předpisy fakulty. V rámci těchto možností fakulta nepřijímá opatření, aby nedocházelo z její strany k omezování možností studentů studia úspěšně dokončit. Jako vhodná opatření ke zbytečnému prodlužování studia fakulta vidí tato opatření:

- Důsledné vyměřování poplatků za delší studium dle zákona a vnitřních předpisů.
- V rámci možností umožnění prodloužení termínů pro splnění studijních povinností, pokud by striktní dodržení harmonogramu znamenalo prodloužení studia o další rok.
- U studentů doktorských studijních programů (DSP) snižování až zastavení pravidelných stipendií v případě delšího studia.



I zde je potřeba zdůraznit, že fakulta na úkor zlepšení statistik pro omezení prodlužování studií neustupuje ze svých požadavků na studenty, aby nedocházelo k poškozování dobrého jména fakulty, byla udržována kvalita absolventů a zajištěno celospolečenské poslání vysoké školy s ohledem k dovednostem a znalostem absolventů.

---

### 3.3 SPECIFICKÉ STIPENDIJNÍ PROGRAMY

---

Již sedmým rokem (od akademického roku 2012/2013) funguje na FROV JU program mimořádných stipendií pro nadané studenty. Tento program poskytuje excelentním studentům bakalářských a magisterských oborů motivující finanční podmínky. Studenti, kteří dosahují v průběhu studia velmi dobrých studijních výsledků, a navíc se zapojují do činnosti fakulty nad rámec svých běžných povinností (např. zapojení se do činnosti laboratoří, pomoc pedagogům při výuce, zapojení se do propagačních akcí fakulty), mohou získat k prospěchovému stipendiu až 16 000 Kč měsíčně po dobu trvání výuky v daném akademickém roce. Stipendium pro nadané studenty získali v akademickém roce 2018/2019 tři studenti.

Nově od roku 2018 bylo zavedeno mimořádné stipendium na podporu bakalářských studentů s dobrými studijními předpoklady. Studenti, kteří mají ze studií na střední škole dobré studijní výsledky (vysvědčení a maturitní zkouška), obdrží v průběhu prvního semestru stipendium v rozsahu 5 000 Kč – 10 000 Kč. Rovněž studenti, kteří po prvním semestru studia získají minimálně 20 kreditů z povinných a povinně volitelných předmětů, čeká odměna ve výši 8 000 Kč.

V rámci různých typů stipendií či jiných opatření jsou rovněž motivováni nadaní studenti doktorských studijních programů Fakulty rybnářství a ochrany vod JU, kteří mohou při dobré práci dosáhnout příjmu až kolem 20 000 Kč měsíčně (především stipendii za publikační výstupy).

Rovněž je vypláceno mimořádné stipendium pro sportovce. Toto jednorázové stipendium je přiznáváno studentům za vynikající sportovní výkony nebo na podporu sportovních aktivit. Částky mimořádných stipendií pro sportovce se pohybují do 8 000 Kč za semestr.

---

### 3.4 PORADENSKÉ SLUŽBY PRO STUDENTY

---

FROV JU poskytuje studentům standardní služby přes své Studijní pracoviště. Na Studijním pracovišti jsou studentům zodpovězeny dotazy spojené se studiem. Uchazečům ze zahraničí je poskytována pomoc při uznávání zahraničního vzdělání v ČR (kontrola vyplnění žádosti, nalezení vhodného uznávacího orgánu dle absolvovaného studijního programu), zahraničním studentům je poskytována i pomoc při zařizování či prodlužování pobytu na území ČR. Fakulta má nastaven velmi individuální přístup při zařizování zahraničních studijních pobytů či pracovních stáží (hledání finančních zdrojů na pokrytí cesty, vytváření sítě spolupracujících zahraničních institucí, případně vyjednávání s přijímající institucí ze strany vedení fakulty). Pro končící studenty nabízíme poradenství při hledání budoucího zaměstnání v rámci našeho programu pro absolventy. Všichni studenti mají rovněž možnost vznášet svoje dotazy přímo





na děkana fakulty při každoročních setkáních děkana se studenty fakulty. Studenti DSP se mohou navíc dotazovat i v rámci každoročně pořádaného celofakultního shromáždění.

Poradenské služby pro veřejnost na FROV JU zajišťuje Mezinárodní environmentální vzdělávací, poradenské a informační středisko ochrany vod Vodňany (MEVPIS). Středisko přijímá, shromažďuje a třídí dotazy, které jsou pak případně postoupeny kompetentním osobám na fakultě.

---

### 3.5 PODPORA MIMOŘÁDNĚ NADANÝCH STUDENTŮ A ZÁJEMCŮ O STUDIUM

---

FROV JU se snaží mimořádně nadané studenty motivovat k bližší spolupráci s fakultou prostřednictvím mimořádného stipendia pro nadané studenty. Studenti totiž mohou stipendium získat, jen pokud se zapojí do práce v laboratořích nad rámec studentských povinností a činností v rámci závěrečných prací, pomocí pedagogům při výuce nebo při propagačních akcích fakulty (výstavy, dny otevřených dveří a další projekty).

Nadaní zájemci o studium jsou vytipováni při každoročních letních školách a bližší spolupráce s nimi je udržována především na Ústavu komplexních systémů v Nových Hradech. Nově nabízíme pracovitým studentům možnost přivýdělku formou DPP při činnostech vyžadujících přechodně vyšší pracovní kapacitu. Jedná se zejména o práce spojené s tvůrčí či komerční činností laboratoří a pracovišť fakulty.

Další novinkou je zavedení tzv. semestrálních projektů, kdy jsou studenti zahrnuti rovněž dočasně do dílčích aktivit výzkumných laboratoří. Studenti mohou za tuto aktivitu získat kredity v rámci volitelných předmětů. Do budoucna uvažujeme o zahrnutí těchto aktivit i do skupiny PV předmětů.



---

### 3.6 PODPORA STUDENTŮ SE SOCIOEKONOMICKÝM ZNEVÝHODNĚNÍM

---

V případě prokázání socioekonomického znevýhodnění je studentům v případě delšího studia snižován či odpouštěn poplatek za delší studium. Takoví studenti mohou rovněž pobírat sociální stipendium dle Opatření rektora JU č. R376, případně žádat o mimořádná stipendia děkana fakulty. Na základě žádosti pak o přidělení stipendia rozhoduje kolegium děkana. Studenti se musí identifikovat sami.



---

### 3.7 PODPORA RODIČŮ MEZI STUDENTY FAKULTY

---

K rodičům mezi studenty je přístupováno dle předpisů stanovených v zákoně o VŠ a Studijním a zkušebním řádu JU. Rodičům s novorozenci je umožněno prodloužení lhůt pro plnění studijních povinností o dobu délky mateřské dovolené, při narození dítěte se rodičům rovněž doba odpovídající délce rodičovské dovolené nezapočítává do standardní délky studia. Rodiče s dětmi mladšími 3 let mohou také žádat o sestavení individuálních studijních plánů, jimž je v rámci možností vyhověno. S ohledem na společenskou situaci existuje sociální stipendium, rovněž mohou pobíratelé sociálního stipendia žádat ještě o další mimořádné stipendium.



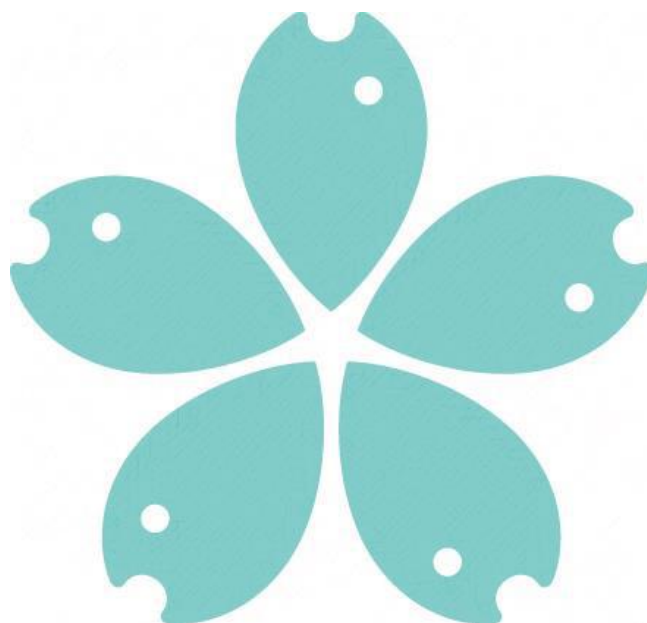
Fakulta rybnářství  
a ochrany vod  
Faculty of Fisheries  
and Protection  
of Waters

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

---

## 4 ABSOLVENTI

---





### Počty absolventů FROV JU k 18.10.2018:

Stupeň studia	Forma studia	Počet absolventů		Prům. počet absolventů za rok
<b>Bakalářský</b>	Prezenční	148	172	19
	Kombinovaná	24		
<b>Navazující magisterský</b>	Prezenční	100	118	13
	Kombinovaná	18		
<b>Doktorský</b>	Prezenční	59	67	7
	Kombinovaná	11		
<b>Celkem</b>		360		39

Počet absolventů v dalších stupních studia na FROV JU: **22**

Počet absolventů, kteří pracují na FROV JU: **20**

Počet absolventů evidovaných na úřadu práce (k 31.10.2018): **1**

---

#### 4.1 SPOLUPRÁCE S ABSOLVENTY

---

V rámci rozsahu činností FROV JU a spolupráce s výrobní a provozní sférou přicházejí do styku s absolventy jednotliví akademičtí a výzkumní pracovníci a společně řeší různé problémy v rámci Operačních programů (zejména OP Rybnářství) a výzkumných projektů (např. NAZV, GAČR, ale i evropských rámcových programů). Od roku 2015 FROV JU založila Klub absolventů FROV JU. Členové klubu mají možnost:

- účastnit se vybraných akcí pořádaných fakultou;
- navázat kontakt s kolegy/němi, které ztratili z dohledu;
- navázat profesní spolupráci s pracovišti FROV JU v oblasti vědecké, výzkumné či vzdělávací;
- získat různé slevy na akce pořádané fakultou či levněji využívat ubytovací a školící prostory naší fakulty;
- být adresně informováni o kurzech CŽV či dalších vzdělávacích či odborných akcích pořádaných fakultou či konaných v prostorách naší fakulty;
- požádat o drobné rady naše odborníky.

---

#### 4.2 UPLATNĚNÍ ABSOLVENTŮ NA TRHU PRÁCE

---

Údaje o zaměstnanosti absolventů jsou zjišťovány přes počty absolventů evidovaných na úřadu práce ČR. Realizujeme také občasná dotazníková šetření, ale odezva absolventů není příliš velká.

Ohledně ovlivnění zaměstnanosti umožňujeme jednomu absolventovi získání roční praxe na provozních objektech FROV JU. Tato praxe může být důležitá při hledání trvalejšího



zaměstnání. V rámci rozvoje fakulty, resp. centra CENAKVA, jsme rovněž schopni uplatnit některé absolventy přímo na fakultě. FROV JU nabízí také končícím studentům či absolventům zveřejnit svůj profil pro potenciální zaměstnavatele, zároveň na našich stránkách určených pro absolventy zveřejňujeme relevantní nabídky na práci získané od našich partnerů či vyhledaných na různých webech a portálech.

---

### 4.3 SPOLUPRÁCE S BUDOUCÍMI ZAMĚSTNAVATELI

---

Spolupráce FROV JU s potenciálními zaměstnavateli absolventů probíhá v několika rovinách. První z nich je organizování provozních a odborných praxí, kdy se mohou studenti dostat do přímého kontaktu s budoucími potenciálními zaměstnavateli a předvést své znalosti a dovednosti. Druhou je přizvání zástupců z praxe na státní závěrečné zkoušky. Dále nabízíme na webových stránkách v sekci „Pro absolventy“ potenciálním zaměstnavatelům zveřejňovat svoje nabídky pracovních míst a listovat v profilech končících studentů či absolventů hledajících práci. FROV JU má rovněž s celou řadou potenciálních zaměstnavatelů přímou spolupráci při řešení různých projektů či smluvního výzkumu. Tím se otevírají možnosti pro uplatnění i absolventům studií naší fakulty.





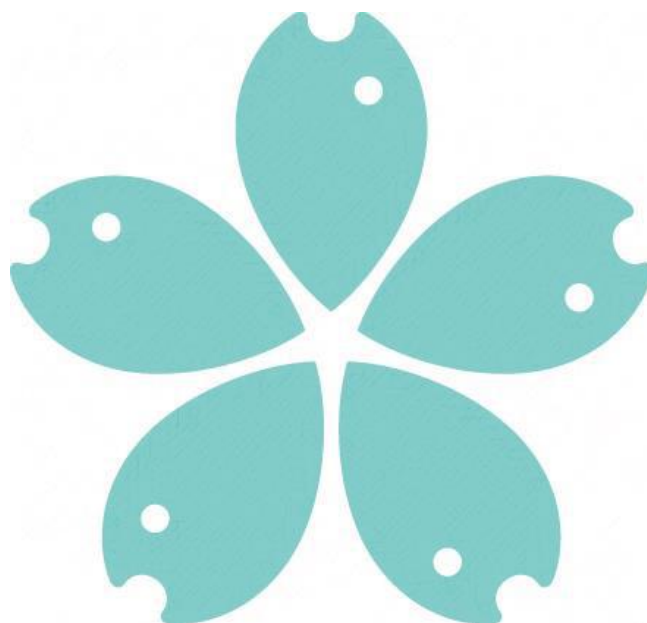
Fakulta rybnářství  
a ochrany vod  
Faculty of Fisheries  
and Protection  
of Waters

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

---

## 5 ZÁJEM O STUDIUM

---





Chceme vychovávat odborně a společensky excelentní odborníky v oblasti rybnářství a ochrany vod na úrovních bakalář, magistr a doktor uplatnitelné na trhu práce. Vzdělávání na bakalářské a magisterské úrovni – vychovat nezávisle a vysoce kvalifikované odborníky pro rozhodovací a řídicí pozice v oblasti rybnářství a ochrany vod za účelem rozvoje rybnářství, akvakultury a pro dlouhodobě udržitelné využívání životního prostředí, a to v praxi, orgánech státní správy a samosprávy a v oblasti vědy, výzkumu a inovaci v ČR, Evropě a ve světě. Vzdělávání na úrovni Ph.D. – připravit budoucí generaci vědců, kteří budou schopni řešit problémy a výzvy pro rozvoj akvakultury a dlouhodobě udržitelné využívání životního prostředí v ČR, Evropě a světě. Celoživotní vzdělávání – posilovat znalosti odborné veřejnosti v ČR a EU o inovacích v rybnářství, akvakultuře a nutnosti udržitelného využívání životního prostředí.

#### STATISTIKA UCHAZEČŮ O STUDIUM DO AKADEMICKÉHO ROKU 2018/2019

##### Bakalářské studium

Studijní program	Studijní obor	Forma studia	Vyučovací jazyk	Počet přihlášek	Přijati	Nepřijati	Zapsali se
<b>Ekologie a ochrana prostředí B1601</b>	Ochrana vod	Prezenční	ČJ	43	40	3	15
<b>Zootechnika B4103</b>	Rybnářství	Prezenční	ČJ	47	47	0	28
<b>Zootechnika B4103</b>	Rybnářství	Kombinovaná	ČJ	26	25	1	20

Pro přijímání do studia byla vypsána dvě kola. Výsledky jsou souhrnné za obě dvě kola přijímacího řízení.

##### Navazující magisterské studium

Studijní program	Studijní obor	Forma studia	Vyučovací jazyk	Počet přihlášek	K přijímacím zkouškám se nedostavilo	Přijati bez přijímacích zkoušek	Nepřijati	Zapsali se
<b>Zemědělská specializace N4106</b>	Rybnářství a ochrana vod	Prezenční	ČJ	14	---	13	1	11
<b>Zemědělská specializace N4106</b>	Rybnářství a ochrana vod	Kombinovaná	ČJ	10	---	9	1	8
<b>Agricultural Specialization N4106</b>	Fishery and Protection of Waters	Prezenční	AJ	2	---	0	2	0



## Doktorské studium

Studijní program	Studijní obor	Forma studia	Vyučovací jazyk	Počet přihlášek	K přijímacím zkouškám se nedostavilo	Přijati	Nepřijati	Zapsali se
Zootechnika P4103	Rybářství	Prezenční	ČJ	4	1	3	0	3
Zootechnika P4103	Rybářství	Kombinovaná	ČJ	1	--	1	0	1
Zootechnics P4103	Fishery	Prezenční	AJ	16	1	11	4	0

### 5.1 PŘIJÍMACÍ ZKOUŠKY KE STUDIU NA FAKULTĚ

FROV JU si přijímací řízení zajišťuje vlastními silami. Do bakalářských studijních programů jsou uchazeči přijímáni bez přijímacích zkoušek na základě výsledků ze střední školy (prezenční studium), popř. na základě výsledků na střední škole a údajů v životopise a motivačním dopise studenta (kombinované studium). Studenti pak prokazují své dovednosti a kvality v průběhu prvního roku studia. Do navazujícího magisterského studia jsou uchazeči nespĺňující podmínky pro přijetí bez přijímacích zkoušek přijímáni na základě výsledku písemného testu (prezenční forma studia), nebo kombinace výsledku písemného testu a údajů v životopise a motivačním dopise studenta (kombinované studium). Přijímání do doktorských studijních programů je prováděno na základě přijímacího pohovoru a údajů v přílohách přihlášky.

### 5.2 SPOLUPRÁCE SE STŘEDNÍMI ŠKOLAMI PŘI INFORMOVÁNÍ UCHAZEČŮ O STUDIUM

FROV JU informuje potenciální uchazeče o možnostech studia několika způsoby. Prvním z nich je pořádání letních škol pro středoškoláky, kteří se v jejich průběhu mohou dozvědět o možnostech studia na naší fakultě. Dalším způsobem spolupráce je obesílání vytipovaných středních škol s letáky o možnostech studia na naší fakultě anebo přímý kontakt pracovníků fakulty se studenty na středních školách (např. SRŠ a VOŠ VHE Vodňany, SŠRV Jakuba Krčína v Třeboni, SOŠ ekologická a potravinářská Veselí nad Lužnicí). Každoročně rozšiřujeme portfolio navštěvovaných středních škol a do přednášek na školách se zapojují nejen osoby z vedení fakulty. Kromě této spolupráce informujeme o možnostech studia na celé řadě výstav a jiných podobných akcích. Dále fakulta rozšiřuje své činnosti určené pro základní a střední školy, pořádá semináře, roadshow a exkurze na svá pracoviště v rámci akcí MEVPIS, při kterých rovněž dochází i k propagaci studia na FROV JU.





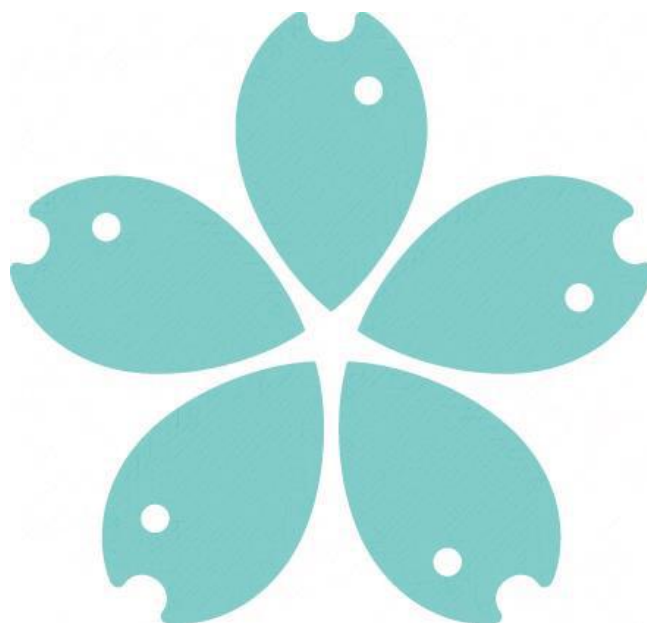
Fakulta rybnářství  
a ochrany vod  
Faculty of Fisheries  
and Protection  
of Waters

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

---

## 6 ZAMĚŠTNANCI

---

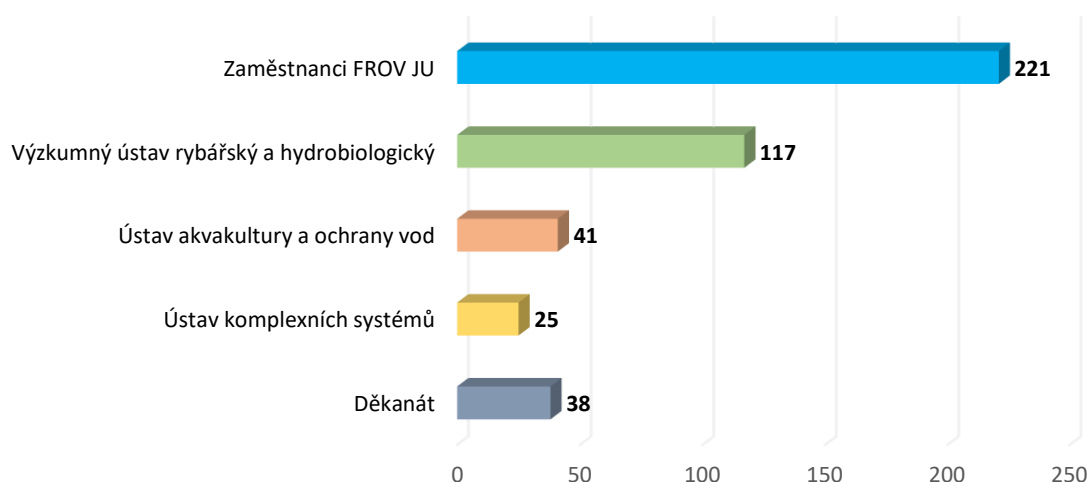




## POČET A STAV ZAMĚSTNANCŮ

Celkový počet zaměstnanců Fakulty rybnářství a ochrany vod je 221 (stav 31. 12. 2018). Ve Výzkumném ústavu rybnářském a hydrobiologickém je 117 zaměstnanců, v Ústavu akvakultury a ochrany vod 41 zaměstnanců, v Ústavu komplexních systémů 25 zaměstnanců a na děkanátu 38 zaměstnanců.

### CELKOVÝ POČET ZAMĚSTNANCŮ FROV JU (STAV K 31. 12. 2018)



#### 6.1 KARIÉRNÍ ŘÁD PRO AKADEMICKÉ PRACOVNÍKY, MOTIVAČNÍ NÁSTROJE PRO ODMĚŇOVÁNÍ ZAMĚSTNANCŮ

FROV JU má v současné době systém rozvoje kvality lidských zdrojů poměrně podrobně rozpracován. Tento systém je tvořen souborem Sdělení a Opatření děkana, proděkanů, popř. tajemníka. Za zásadní a výchozí dokument lze považovat Opatření děkana – Kariérní řád FROV JU. Cílem Kariérního řádu FROV JU je ukázat především studentům, zaměstnancům FROV JU, a to zejména nově přijímaným zaměstnancům z ČR i zahraničí, jaké mají možnosti vlastního rozvoje v rámci fakulty. Kariérní řád doplňuje a navazuje na relevantní zákony, další řády, opatření a sdělení děkana, jež mají vztah k rozvoji zaměstnanců na fakultě (vč. příslušných odměn v závislosti na dosažených výstupech – odměny za dosažené vědeckovýzkumné výstupy, řešené projekty, výuku apod.). Úkolem tohoto Kariérního řádu je pomoci pochopit jejich vazby k možnosti vlastního pracovního uplatnění na fakultě. Kariérní řád taktéž vhodně definuje jednotlivé typové pozice a požadavky na ně kladené, vč. možného rozvoje (akademický pracovník, vědecký pracovník, odborný pracovník, technik, provozní asistent, student Bc., navazujícího Mgr. studia, doktorand, administrativní pracovník, post doc, docent, profesor). Kariérní řád a další související předpisy samozřejmě zohledňují při



hodnocení svých ustanovení možné profesní přestávky z důvodu rodičovství či dlouhodobé nemoci. Příslušné zohlednění případného nemožného plnění povinností je dáno konkrétním požadavkem na ustanovené typové pozice. Ve většině případů má děkan fakulty právo udělení výjimky (ustanoveny v předpisech) a toto právo uplatňuje právě ve věcech shora uvedených.

---

## 6.2 ROZVOJ PEDAGOGICKÝCH DOVEDNOSTÍ AKADEMICKÝCH PRACOVNÍKŮ

---

FROV JU nemá zatím vlastní programy, ale podporuje zaměstnance při zlepšování těchto dovedností absolvováním různých kurzů. Každý zaměstnanec fakulty je pravidelně osloven s možností využívání kurzů cílených dle jeho potřeb, tj. včetně pedagogických dovedností. V rámci hodnocení výuky ze strany studentů a následně vedení fakulty je taktéž akcentováno možné zlepšení v této oblasti. FROV JU je rovněž zapojena do aktivit v rámci celouniverzitního projektu OP VVV ESF JU usilujícího o zlepšování pedagogických dovedností a zavádění nových výukových metod.

---

## 6.3 STRATEGIE GENDEROVÉ VYVÁŽENOSTI, PODPORA RODIČŮ MEZI ZAMĚSTNANCI FAKULTY

---

FROV JU nemá vypracován vlastní plán genderové rovnosti. Fakulta vychází v této oblasti z národních strategií a doporučení v oblasti své činnosti a nadřazených dokumentů připravovaných Rektorátem JU. Genderová oblast je na fakultě přímo řešena v Kariérním řádu FROV JU. Fakulta rybnářství a ochrany vod JU ve Vodňanech se dlouhodobě taktéž věnuje tématu podpory rodičovství mezi svými zaměstnanci. Je kladen důraz na flexibilitu a vstřícné pracovní prostředí, které udrží nebo přiláká kvalitní zaměstnance. Personální politika fakulty přistupuje s maximální vstřícností k těhotným ženám a matkám/otcům malých dětí. Konkrétním příkladem je možnost práce na částečný úvazek, na dohodu, práce z domova (R 186 z 16. 8. 2011 Opatření rektorky k výkonu práce zaměstnanců JU mimo pracoviště zaměstnavatele – Homeworking), příměstské tábory, vánoční besídky, den dětí apod. Během rodičovské dovolené je udržován kontakt se zaměstnanci a zpravidla i ponechán firemní e-mail, díky kterému dochází k přenosu informací o dění na FROV JU. FROV JU si mimo to plně uvědomuje investici do vzdělávání a rozvoje zaměstnanců, kteří by odešli, tzn. nově vzniklé náklady na hledání, výběr a školení nově příchozích zaměstnanců. FROV JU umožňuje zaměstnancům využívání prostor fakulty k pořádání akcí pro děti (oslavy narozenin, Mikuláš). Strategii řízení lidských zdrojů je na JU věnována velká pozornost a důkazem je řešení projektu v rámci OP VVV Rozvoj kapacit JU, jež je zaměřen převážně na lidské zdroje a jejich rozvoj. FROV JU je do tohoto projektu výrazně zapojena a spolu s dalšími fakultami usiluje o získání ocenění HR Award (ocenění deklarující rozvoj instituce v oblastech rozvoje lidských zdrojů ve vědě a výzkumu a to vč. genderové politiky apod.).



---

#### 6.4 PROBLEMATIKA SEXUÁLNÍHO A GENDEROVĚ PODMÍNĚNÉHO OBTĚŽOVÁNÍ

---

Fakulta v této oblasti plně využívá již existujícího Opatření rektora R 374 stanovující postup v případech obtěžování na pracovišti – mobbing, bossing, sexuální obtěžování. Fakulta nemá svůj vlastní předpis řešící tuto oblast. Jak již bylo zmíněno, fakulta je zapojena do projektu OP VVV Rozvoj kapacit JU, jež si klade za cíl mj. rozpracování témat souvisejících se sexuálním a genderovým obtěžováním.



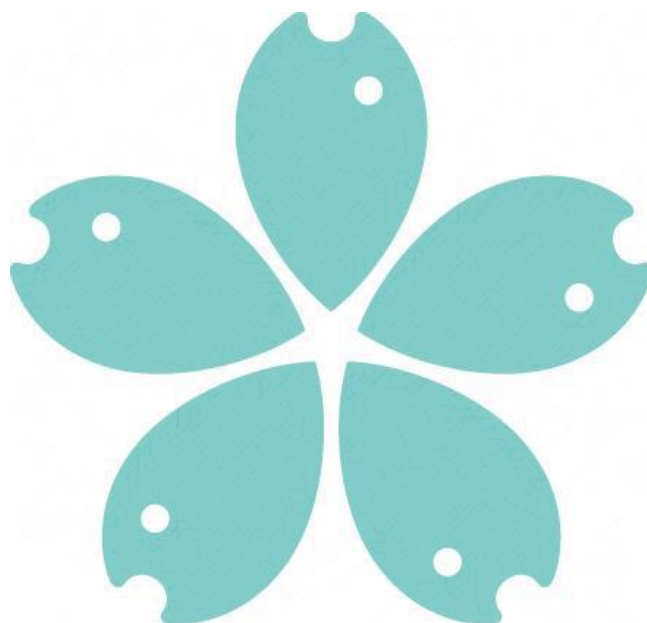
Fakulta rybnářství  
a ochrany vod  
Faculty of Fisheries  
and Protection  
of Waters

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

---

# 7 INTERNACIONALIZACE

---





Fakulta rybnářství a ochrany vod JU udržuje a rozvíjí řadu mezinárodních vztahů, ať již na úrovni dvoustranných nebo vícestranných smluv o spolupráci, nebo na úrovni vzájemné výměny informací (publikací), vzájemných návštěv odborníků a stážistů se spoluprací na jednotlivých národních či mezinárodních grantech a projektech.

---

## 7.1 ZAPOJENÍ DO MEZINÁRODNÍCH VZDĚLÁVACÍCH PROGRAMŮ

---

Studenti fakulty každoročně využívají možností programu ERASMUS+ za účelem realizace stáží – v roce 2018 byly realizovány výhradně prakticky orientované stáže (SMT) a studenti fakulty v rámci tohoto mobilitního programu tedy nezískali žádné ECTS kredity.

Studenti DSP Fakulty rybnářství a ochrany vod Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích mají dle studijního řádu povinnost absolvovat tříměsíční zahraniční stáž. Splnění této povinnosti je finančně zajištěno využitím programu ERASMUS+, IP JU, GAJU a ostatních centrálních zdrojů FROV JU. Dále byly využity prostředky interní výzvy na podporu zahraničních mobilit poskytnuté zahraničním útvarem JU. Fakulta byla v roce 2018 úspěšná se svou žádostí do programu kreditových mobilit (Ka107) zaměřených na podporu výměnných pobytů studentů a akademiků s Reasearch Institute for Aquaculture Number 1 ve Vietnamu. V rámci tohoto projektu jsou nyní vytipováváni vhodní kandidáti na danou mobilitu dle řešeného tématu dílčího cíle projektu.

Na Fakultě rybnářství a ochrany vod Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích byl realizován projekt IMPRESS – Improved production strategies for endangered freshwater species. Jedná se o EU projekt – Marie Skłodowska-Curie Initial Training Network (ITN) a jeho cílem byly výzkumné aktivity realizované pomocí společného vzdělávání nové generace vědců – studentů v doktorském studijním programu.

Kredity získané v zahraničí jsou studentům Fakulty rybnářství a ochrany vod Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích uznávány na základě Transcript of Records a podle kompatibility s předměty akreditovaných studijních programů. Vyjma uvedeného je samozřejmostí podpora studentů v rámci Institucionálního programu JU (2016-2018), či formou mimořádného stipendia. Studenti jsou taktéž členy výzkumných týmů fakulty, a i zde je patrná podpora jejich rozvoje ve vztahu k možným účastem na zahraničních aktivitách.

---

## 7.2 INTEGRACE ZAHRANIČNÍCH ČLENŮ AKADEMICKÉ OBCE

---

Fakulta rybnářství a ochrany vod zajišťuje integraci zahraničních členů akademické obce do svého života svým otevřeným přístupem k těmto kolegům. Zahraniční člen akademické obce je vždy součástí menšího mezinárodního zaměstnaneckého kolektivu s počátečním mentoringem svých kolegů, kteří již nějakou dobu na fakultě působí. Každý zahraniční člen akademické obce má na počátku svého působení na fakultě vytvořeny podmínky pro jednodušší začlenění se do profesního kolektivu i běžného života. Na počátku kariéry je mu personalista nápomocen při vyřizování ubytování, návštěvy lékaře, zřízení bankovního účtu, orientace se v rámci infrastruktury místa výkonu práce, kampusu univerzity apod. Pro



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

zahraniční studenty je zřízen klub zahraničních studentů fakulty, jež mají možnost žádat skrze proděkanku pro vnější vztahy o finanční, či jinou podporu svých aktivit. Zástupci fakulního mezinárodního klubu byli zkontaktováni s univerzitním studentským klubem s předpokladem užší spolupráce v budoucnosti. Fakulta taktéž pořádá celou řadu pracovních i volnočasových aktivit, jež jsou nabízeny i zahraničním členům akademické obce, což jim dává další možnosti efektivního a rychlého začlenění se do kolektivu. Zahraniční kolegové ve velké míře využívají fakulních ubytovacích kapacit, a tudíž i zde existuje možnost denního kontaktu s kolegy či kamarády z řad zaměstnanců fakulty. FROV JU taktéž aktivně reaguje na pobídky ze strany univerzity a zprostředkovává tyto možnosti integrace mezi své zaměstnance.



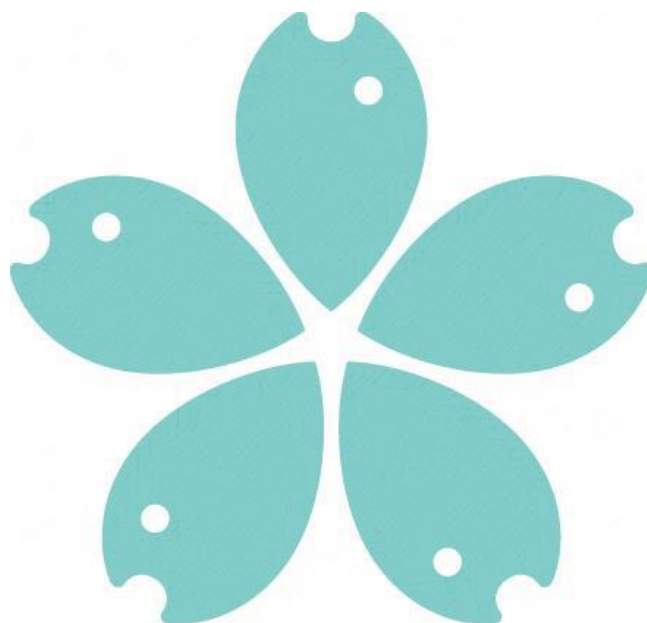
Fakulta rybnářství  
a ochrany vod  
Faculty of Fisheries  
and Protection  
of Waters

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

---

# 8 VÝZKUMNÁ, VÝVOJOVÁ, UMĚLECKÁ A DALŠÍ TVŮRČÍ ČINNOST

---







Rozvoj výzkumné, vývojové, umělecké a další tvůrčí činnosti vysoké školy a posílení vazeb mezi těmito činnostmi a činností vzdělávací (dle §1 zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů (zákon o vysokých školách) a dle vyhlášky MŠMT č. 42/1999 Sb., o obsahu žádosti o akreditaci studijního programu):

---

## 8.1 PROPOJENÍ TVŮRČÍ ČINNOSTI S ČINNOSTÍ VZDĚLÁVACÍ

---

Na úrovni bakalářské a magisterské je propojení tvůrčí a vzdělávací činnosti zajišťováno tím, že vyučující FROV JU jsou prakticky bez výjimky (výjimku tvoří výuka A<sub>j</sub>) aktivními vědci. Většina z nich rovněž vyučuje právě předmět související s jejich výzkumným zaměřením. Poznatky z vědecké činnosti jsou tak promítány rovnou do výuky příslušných předmětů. Dalším propojením je řešení témat závěrečných kvalifikačních prací, jež vycházejí z potřeb projektů řešených na fakultě. Studenti doktorského studia pracují přímo ve výzkumných laboratořích, kde se kromě řešení tématu disertační práce zapojují i do ostatních výzkumných činností příslušné laboratoře (či spolupracujících laboratoří). Studenti Bc. a NMgr. studií jsou motivováni k zapojení do práce výzkumných laboratoří nad rámec řešení závěrečné práce i tím, že významná činnost studenta na pracovištích FROV JU je jedním z hlavních kritérií při hodnocení žádostí o přidělení tzv. mimořádného stipendia pro nadané studenty. Fakulta se rovněž snaží o maximální využití dotačních programů určených k propojení vzdělávací a tvůrčí činnosti, jež de facto nutí k zapojení studentů do této činnosti. Propojení tvůrčí a vzdělávací činnosti je zřejmé rovněž tím, že rozpočet FROV JU tvoří ze 70 % prostředky určené na výzkumnou a tvůrčí činnost. Do studijních plánů bakalářských a magisterských studijních programů byl nově zaveden předmět (aktivita) „Semestrální projekt“, kdy studenti zapojením do výzkumných aktivit laboratoří fakulty nad rámec závěrečné práce řeší i dílčí úkoly, za něž při úspěšném splnění získají kredity.

---

## 8.2 ZAPOJENÍ STUDENTŮ DO TVŮRČÍ ČINNOSTI

---

Většina studentů se zapojovala do tvůrčí činnosti prostřednictvím řešení témat závěrečných prací, která vycházejí z potřeb řešených projektů. Studenti, kteří mají dobré studijní výsledky, jsou motivováni získáním mimořádného stipendia pro nadané studenty zapojením se do výzkumných činností laboratoře i nad rámec řešení své závěrečné práce. Studenti se do výzkumných aktivit laboratoří a pracovišť fakulty mohou zapojit i nabídkami krátkých pracovních poměrů formou DPP nebo prostřednictvím semestrálních projektů (podrobnosti viz body 3.5 a 8.1).



### 8.3 ÚČELOVÉ FINANČNÍ PROSTŘEDKY NA VÝZKUM, VÝVOJ A INOVACE

<i>Druh podpory</i>	<i>Účelové finanční prostředky získané fakultou v tis. Kč</i>	<i>Z toho odesláno spolupříjemci v tis. Kč</i>	<i>Využito při řešení fakultou (vč. převodu do FÚUP) v tis. Kč</i>
<i>MŠMT - Specifický výzkum VŠ</i>	6 694	0	6 694
<i>MŠMT – COST</i>	0	0	0
<i>MŠMT - Národní program udržitelnosti I</i>	20 821	0	20 821
<i>GA ČR</i>	19 580	2 336	17 244
<i>MZE - Granty MZE</i>	22 522	7 403	15 119
<i>Ministerstvo kultury</i>	222	0	222
<i>Granty spoluřešitelské (GA ČR, OP PIK)</i>	3 577	0	3 577
<i>Jihočeský kraj</i>	56	0	56
<i>EU - 7. Rámcový program EU</i>	796	0	796
<i>EU - HORIZON 2020</i>	8 752	0	8 752
<i>Nadnárodní, mezinárodní spolupráce, Přeshraniční spolupráce</i>	3 033	0	3 033
<i>DZS - Norské fondy</i>	0	0	0
<i>OP VVV</i>	2 963	0	2 963
<b><i>Celkem</i></b>	<b>89 016</b>	<b>9 739</b>	<b>79 277</b>

### 8.4 PODPORA STUDENTŮ DOKTORSKÝCH STUDIJNÍCH PROGRAMŮ A PRACOVNÍKŮ NA POST-DOKTORANDSKÝCH POZICÍCH

Studenti DSP byli podporováni příjmy nad rámce dotací na stipendia z MŠMT. Studenti FROV JU dostávali pravidelná prémieová stipendia za podílení se na řešení projektů GA JU a rovněž jednorázová prémieová stipendia za podílení se na publikačních výstupech uznatelných v RIV. Studenti DSP musí rovněž během studií strávit předepsanou dobu na zahraniční instituci v souvislosti se svým studiem. K tomu jim vedení fakulty hledá přiměřené finanční krytí z různých zdrojů. Absolventi doktorského studia se mohli ucházet o krátké post-doktorské pozice (1 rok) s možností prodloužení, jež jsou každoročně vypisovány dle požadavků výzkumných laboratoří a dostupnosti finančních zdrojů na jejich krytí. V roce 2018 bylo vypsáno pět post-doktorských pozic. Post-doktorští pracovníci měli k dispozici infrastrukturu fakulty ke své výzkumné činnosti, možnost ubytování ve Vodňanech ve fakultních ubytovacích kapacitách, a ti zahraniční i asistenci při vyřizování pobytů a víz v ČR. Post-doktorští pracovníci jsou motivováni k výjezdu na stáž na zahraniční instituci v délce min. 6 měsíců. Takoví studenti mají pak možnost návratu na FROV JU a ti nejlepší i získání pracovních pozic na dobu neurčitou.



---

## 8.5 SPOLUPRÁCE S APLIKAČNÍ SFÉROU NA TVORBĚ A USKUTEČŇOVÁNÍ STUDIJNÍCH PROGRAMŮ

---

Zástupci aplikační sféry se podílejí na uskutečňování studijních programů. V rámci některých odborných předmětů pokrývají zástupci aplikační sféry část výuky (několik hodin přednášek či cvičení), nebo i garantují některé odborné předměty. Aplikační sféra rovněž spolupracuje při realizaci odborných a profesních praxí studentů, s některými podniky máme uzavřeny rámcové smlouvy o podmínkách výkonu těchto praxí v jejich zázemí. Snažíme se rovněž obsazovat zástupce aplikační sféry do komisí státních závěrečných zkoušek. Od roku 2017 jsou, v souladu s pravidly systému zajišťování kvality vzdělávacích, tvůrčích a s nimi souvisejících činností a vnitřního hodnocení kvality vzdělávacích, tvůrčích a s nimi souvisejících činností JU, jmenovány rady studijních oborů, do nichž byli obsazeni i zástupci aplikační sféry.

---

## 8.6 SPOLUPRÁCE S APLIKAČNÍ SFÉROU NA TVORBĚ A PŘENOSU INOVACÍ

---

FROV JU řešila spolupráci na tvorbě a přenosu inovací a jejich komercializaci zejména skrze zakázky smluvního výzkumu, licencování již dosažených výsledků a pomocí aplikovaných projektů, kde byly zástupci aplikační sféry zahrnuti jako partneři (projekty NAZV, inovační voucher JČK apod.). Cílem těchto aktivit je zejména vyvíjení inovací, technologií, metodik, prototypů, užitečných vzorů apod. a jejich užití přímo na partnerské organizaci (či u zadavatele zakázky) z aplikační sféry. Vertikální přenos informací do praxe je rovněž zabezpečen pomocí vlastních VaV výstupů (publikace, knihy, metodiky, technologie apod.), pořádáním odborných konferencí a seminářů pro odborníky z aplikační sféry. Smluvní výzkum je vždy sjednáván za účelem řešení konkrétní a aktuální problematiky v praxi. Fakulta se orientuje na zakázky smluvního výzkumu s vyšší přidanou hodnotou – dlouhodobé zakázky se socioekonomickými přínosy.

---

## 8.7 PODPORA HORIZONTÁLNÍ MOBILITY STUDENTŮ A AKADEMICKÝCH PRACOVNÍKŮ A JEJICH VZDĚLÁVÁNÍ SMĚŘUJÍCÍ K ROZVOJI KOMPETENCÍ PRO INOVAČNÍ PODNIKÁNÍ

---

Fakulta podporuje mezisektorovou mobilitu studentů (Bc., NMgr.) zejména formou odborných praxí u partnerů z aplikační sféry. Taktéž vedoucí laboratoří pravidelně vyhlašují interní výzvy s možností zapojení studentů Bc. a NMgr. studia do aktuálních výzkumných témat řešených příslušnou laboratoří. Tito studenti mají taktéž samozřejmě možnost zapojit se do shora uvedených mobilit, či jiných obdobných schémat. Vyjma těchto příležitostí mohou být studenti na tomto stupni studia podpořeni i financováním vlastních aktivit skrze jiné fakultní zdroje. Studenti DSP a akademičtí pracovníci jsou zaměstnanci fakulty, a tudíž jejich mezisektorová spolupráce je dána již vlastním charakterem zaměřením fakulty – cílená VaV práce orientovaná na aplikace s mezinárodním dosahem. U studentů Bc. a NMgr. je vzdělávání směřující k rozvoji kompetencí dáno obsahem výuky s důrazem na její inovaci a aktuálnost. U zaměstnanců je tato podpora nezbytností a fakulta na ní vynakládá každý rok velké množství prostředků z vlastních zdrojů i řešených projektů.



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

Fakulta rybnářství a ochrany vod JU umožňuje studentům a zaměstnancům participovat na velkých, často multioborových projektech (CENAKVA, NPU, Aquaexcel apod.). Dále je studentům všech stupňů studia umožněno podílet se na zakázkách smluvního výzkumu s různým charakterem očekávaných výstupů. Tato aktivita souvisí i se vzděláváním, kdy jsou do běžné výuky zapojeni i odborníci z praxe s patřičnou odborností a zkušeností.



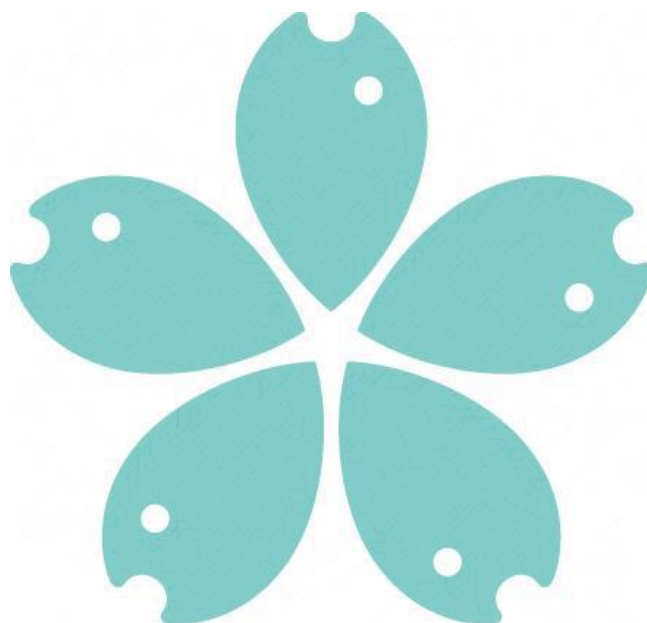
Fakulta rybařství  
a ochrany vod  
Faculty of Fisheries  
and Protection  
of Waters

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

---

# 9 ZAJIŠTĚNÍ KVALITY A HODNOCENÍ REALIZOVANÝCH ČINNOSTÍ

---





---

## 9.1 ZAJIŠŤOVÁNÍ KVALITY A HODNOCENÍ REALIZOVANÝCH ČINNOSTÍ

---

Nejvýznamnější událostí svědčící o kvalitě výuky a tvůrčí činnosti na fakultě bylo rozhodnutí NAÚ pro VŠ ze dne 31. 10. 2018 o udělení institucionální akreditace pro oblast vzdělávání (OV) Biologie, ekologie a životní prostředí pro všechny typy studijních programů, na základě podkladů společně podaných PŘF JU a FROV JU. Ačkoliv institucionální akreditace pro OV Zemědělství na základě podkladů společně podaných ZF JU a FROV JU byla udělena pouze pro Bc. studijní programy, pozitivní bylo konstatování NAÚ, že na straně FROV JU jsou NMgr. program „Rybářství a ochrana vod“ a DSP „Rybářství“ zabezpečeny kvalitně, a že tyto programy odpovídají akreditačním standardům.

Do konce akademického roku 2017/2018 fakulta vypracovala dodatky k sebehodnotícím zprávám všech oborů za rok 2017, tj. Bc. oborů „Rybářství“ a „Ochrana vod“, NMgr. oboru „Rybářství a ochrana vod“ a DSP „Rybářství“. K těmto dodatkům k sebehodnotícím zprávám oborů RpVH při proběhlém slovním hodnocení nevznikla žádné závažné připomínky. Drobné připomínky budou vypořádány při přípravě Dodatků za rok následující.

Dne 27. 9. 2018 byla rektorátu JU předložena Zpráva koordinátora kvality na FROV JU za akademický rok 2017/2018, včetně přehledu významných změn ve studijních oborech.

Rada studijních programů na FROV JU, vedená koordinátorem kvality, která rovněž spolupracuje s Oborovou radou DSP Rybnářství, se sešla 21. 1., 27. 8. a 14. 12. 2018, kdy projednávala přípravu podkladů, věcných záměrů a žádostí, resp. udělování institucionální akreditace v OV Biologie, ekologie a životní prostředí a v OV Zemědělství, a dále změny na pozicích garantů oborů.

K 26. 11. 2018 byl, po projednání vedením fakulty, schválen a odevzdán Dodatek k sebehodnotící zprávě fakulty za AR 2017/2018, včetně přílohy týkající se tvůrčí činnosti. K tomuto dodatku nebyly při projednání RpVH vzneseny žádné závažné připomínky a tvůrčí činnost fakulty byla pozitivně hodnocena.



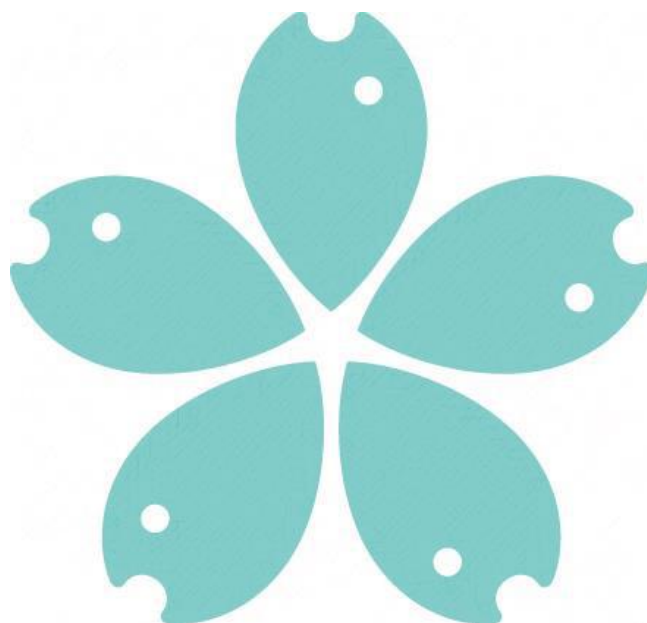
Fakulta rybnářství  
a ochrany vod  
Faculty of Fisheries  
and Protection  
of Waters

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

---

# 10 NÁRODNÍ A MEZINÁRODNÍ EXCELENCE

---





---

## 10.1 MEZINÁRODNÍ A VÝZNAMNÁ NÁRODNÍ VÝZKUMNÁ, VÝVOJOVÁ A TVŮRČÍ ČINNOST, INTEGRACE VÝZKUMNÉ INFRASTRUKTURY DO MEZINÁRODNÍCH SÍTÍ A ZAPOJENÍ DO PROFESNÍCH ČI UMĚLECKÝCH SÍTÍ

---

Fakulta rybnářství a ochrany vod JU je součástí konsorcia projektu AQUAEXCEL2020, jehož cílem je dále podporovat udržitelný růst odvětví akvakultury v Evropě. Konsorcium projektu AQUAEXCEL2020 je tvořeno předními evropskými univerzitami nebo výzkumnými ústavami a projekt AQUAEXCEL2020 si klade za cíl nabídnout služby a podpořit provádění výzkumu v oblasti akvakultury na světové úrovni. Principem těchto infrastrukturních evropských projektů je vzájemné sdílení infrastruktur, na jehož podkladě byl vypracován systém přístupu, sdílení dat a publikování článků. Na základě těchto projektů fakulta vytvořila a zavádí vlastní systém ([www.biowes.cz](http://www.biowes.cz)) sdílení významných experimentálních dat dohromady s metadaty pro poskytnutí kompletní informace pro veřejnost. Vývoj systému zde probíhá ve spolupráci s experty z velké výzkumné infrastruktury s názvem ELIXIR – oblast standardizace a modelových příkladů využití služeb. Fakulta je dále jako velká výzkumná infrastruktura ČR přímo napojena na evropský výzkumný prostor skrze rozptýlené infrastruktury DANUBIUS – RI. Tyto platformy sdružují přední subjekty zabývající se oblastí environmentálních věd.

Fakulta je také součástí několika sítí, např. AQUA-T-NET (Evropská tematická síť v oblasti akvakultury, rybnářství a obhospodařování vodních zdrojů), EAS (Evropská společnost o akvakulturu) a W.S.C.S. (Mezinárodní společnost na ochranu jeseterů).

V roce 2018 přijala pozvání přednést pro zaměstnance a studenty vyžádanou přednášku na FROV JU řada uznávaných odborníků v oblasti akvakultury a ochrany vod. I díky této aktivitě jsou rozvíjeny mezinárodní vztahy, vzdělávání studentů, excellence fakulty, resp. centra CENAKVA.

---

## 10.2 NÁRODNÍ A MEZINÁRODNÍ OCENĚNÍ

---

Mezinárodní ocenění fakulty je dáno spíše zvyšujícím se zájmem o spolupráci na bázi mezinárodních projektů, studií a snahy využití odborných znalostí zaměstnanců formou účasti v odborných panelech, mezinárodních radách apod. Významnost fakulty v národním měřítku je dána postavením mezi ostatními fakultami po vědecké stránce – excellence výzkumného centra CENAKVA. Za důkaz národního a mezinárodního ocenění lze vnímat zařazení centra mezi velké výzkumné infrastruktury ČR a vyjednávání o přístupu do panevropského výzkumného sdružení DANUBIUS. Kvalitu nabízeného studia deklaruje první místo v rámci průzkumu „Nejlepší vysoké školy“ časopisu Týden v kategorii Zemědělské vědy. FROV JU tento primát, jako jediná fakulta v ČR, úspěšně obhájuje již od roku 2015. Zmiňovaný průzkum zohledňoval více faktorů důležitých pro kvalitní a na trhu práce uplatnitelné studium – zájem o školu, věda, pedagogové a vnější hodnocení.





---

### 10.3 MEZINÁRODNÍ HODNOCENÍ FAKULTY

---

Mezinárodní hodnocení fakulty zajišťuje Mezinárodní rada fakulty a centra (MRFC). MRFC se skládá ze sedmi významných zahraničních osobností a zasedá od roku 2015, další jednání proběhla v roce 2016 a 2018. Mezinárodní rada zastává funkci nezávislého poradního a evaluačního orgánu. Výstupem společného jednání jsou doporučení a vyjádření formulovaná MRFC.

Fakulta v roce 2018 taktéž nadále procházela evaluačním procesem mezinárodního hodnocení souvisejícím se zařazením fakulty mezi velké výzkumné infrastruktury ČR, popř. DANUBIUS.



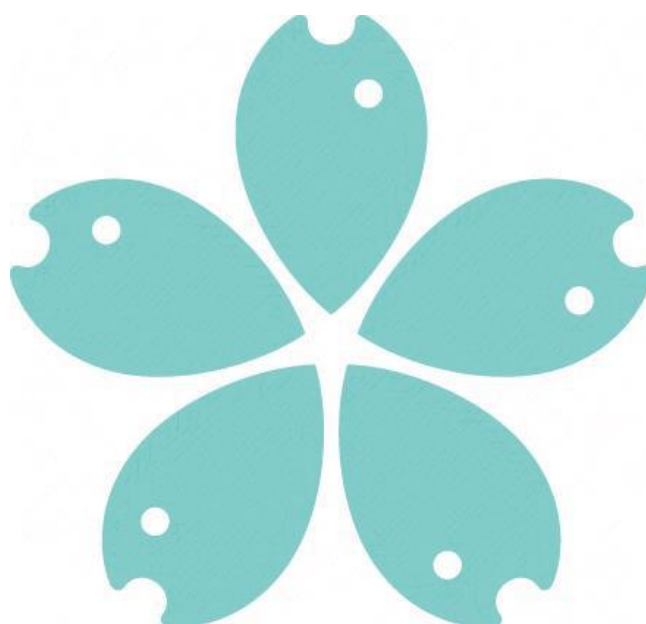
Fakulta rybnářství  
a ochrany vod  
Faculty of Fisheries  
and Protection  
of Waters

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

---

# 11 TŘETÍ ROLE FAKULTY

---





---

### 11.1 OBLAST PŘENOSU POZNATKŮ DO PRAXE

---

FROV JU je jednou z největších výzkumných a vzdělávacích institucí v České republice a Evropě se zaměřením na sladkovodní rybnářství, akvakulturu a management sladkých vod. Fakulta disponuje odpovídajícími kompetencemi, širokou vědeckou odborností, jedinečnou infrastrukturou s moderním laboratorním zázemím, přístroji a schopným managementem, které jsou hlavním motorem disciplinárního a interdisciplinárního výzkumu a vzdělávání s velkou vazbou na aplikační sféru s mezinárodním dosahem. Vlastní přenos poznatků do praxe probíhá především licencováním technologií vyvinutých pracovníky fakulty. Vertikální přenos informací do praxe je rovněž zabezpečen pomocí vlastních VaV výstupů (publikace, knihy, metodiky, technologie apod.), pořádáním odborných konferencí a seminářů pro odborníky z aplikační sféry. Dalším způsobem je pak smluvní výzkum sjednáváný za účelem řešení konkrétní a aktuální problematiky v praxi. Fakulta v současné době nemá vlastní inkubátor ani spin-off společnost. V roce 2018 se podařilo uzavřít obchodní smlouvu týkající se distribuce kosmetiky využívající know-how Sturgeon Friendly Caviar.

---

### 11.2 PŮSOBENÍ V REGIONU, SPOLUPRÁCE S REGIONÁLNÍMI SUBJEKTY

---

FROV JU spolupracuje s místní samosprávou, Jihočeským krajem, Místní akční skupinou Vodňanská ryba a dalšími významnými organizacemi a institucemi v rámci přípravy a následné realizace nejrůznějších projektů, strategií, studií apod. Aktivně se zapojuje i do členství v různých platformách, uskupeních formujících dění v regionu v oblastech rybnářství, ochrany vod a životního prostředí. Jedná se o spolupráci odbornou s přesahem do propagace, šíření dobrého jména JU a partnerů. Díky středisku MEVPIS se aktivity fakulty rozšířily o nejrůznější druhy školení a vzdělávací programy pro laickou veřejnost a obyvatele Vodňan a okolí.

---

### 11.3 NADREGIONÁLNÍ PŮSOBENÍ FAKULTY

---

V rámci Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích jako jednoho právního subjektu má fakulta své výsadní a unikátní postavení v celorepublikovém a evropském kontextu. FROV JU velmi dobře odráží regionální rybnářský charakter jižních Čech a svým postavením s administrativním zázemím a vědeckou autonomií je plně odpovědná za svůj do jisté míry nezávislý rozvoj. Fakultu je rovněž možné chápat jako interdisciplinární centrum s širokým potenciálem zaměřením na vědu, vzdělávání, šíření a uplatnění znalostí. Naše inovativní nástroje jsou optimálně nastaveny, protože pracujeme v úzké spolupráci s vědeckou komunitou po celém světě. Fakulta je tak schopna reagovat na plnění současných, ale i budoucích výzev a perspektiv v rámci rybnářství, akvakultury, managementu a ochrany sladkých vod. Důkazem nadregionálního významu je zájem ostatních subjektů o odbornou spolupráci s fakultou – členství v radách, společné projekty, výstupy (publikace), poptávka po službách nabízených fakultou apod.



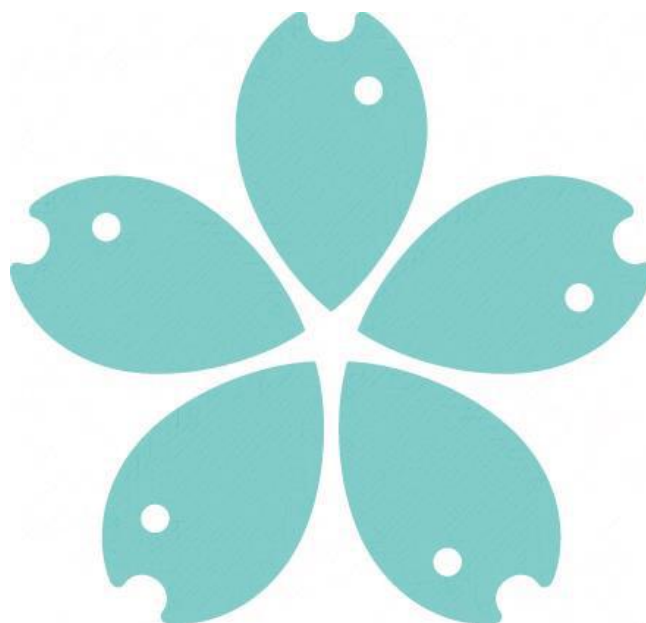
Fakulta rybnářství  
a ochrany vod  
Faculty of Fisheries  
and Protection  
of Waters

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

---

# TABULKOVÁ PŘÍLOHA

---



Tab. 2.1: Akreditované studijní programy (počty)										
Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích		Bakalářské studium		Magisterské studium		Navazující magisterské		Doktorské studium		CELKEM
		P	K/D	P	K/D	P	K/D	P	K/D	
<b>Fakulta rybářství a ochrany vod</b>										
<b>Skupiny akreditovaných studijních programů</b>	<b>KKOV</b>									
přírodní vědy a nauky	11-18	1								1
technické vědy a nauky	21-39									0
zeměděl.-les. a veter. vědy a nauky	41,43	1	1			2	2	1	1	8
zdravot., lékař. a farm. vědy a nauky	51-53									0
společenské vědy, nauky a služby	61,67,71-73									0
ekonomie	62,65									0
právo, právní a veřejnosprávní činnost	68									0
pedagogika, učitelství a sociál. péče	74,75									0
obory z oblasti psychologie	77									0
vědy a nauky o kultuře a umění	81,82									0
<b>Fakulta rybářství a ochrany vod celkem</b>	<b>X</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>9</b>

P = prezenční

K/D = kombinované / distanční

Pozn.: \* = Fakulta nebo jiná součást vysoké školy uskutečňující akreditovaný studijní program

Pozn.: Do tabulky 2.1 jsou rovněž započteny studijní programy nově akreditované v rámci platné institucionální akreditace a v rámci programových akreditací udělených NAÚ, které zároveň byly k 31.12.2018 zveřejněny v Registru vysokých škol a uskutečňovaných studijních programů MŠMT.

Tab. 2.2: Studijní programy v cizím jazyce (počty)										
Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích		Bakalářské studium		Magisterské studium		Navazující magisterské		Doktorské studium		CELKEM
		P	K/D	P	K/D	P	K/D	P	K/D	
<b>Fakulta rybářství a ochrany vod</b>										
<b>Skupiny akreditovaných studijních programů</b>										
	<b>KKOV</b>									
přírodní vědy a nauky	11-18									0
technické vědy a nauky	21-39									0
zeměděl.-les. a veter. vědy a nauky	41,43					1	1	1	1	4
zdravot., lékař. a farm. vědy a nauky	51-53									0
společenské vědy, nauky a služby	61,67,71-73									0
ekonomie	62,65									0
právo, právní a veřejnosprávní činnost	68									0
pedagogika, učitelství a sociál. péče	74,75									0
obory z oblasti psychologie	77									0
vědy a nauky o kultuře a umění	81,82									0
Fakulta rybářství a ochrany vod celkem	X	0	0	0	0	1	1	1	1	4

P = prezenční

K/D = kombinované / distanční

Pozn.: \* = Fakulta nebo jiná součást vysoké školy uskutečňující akreditovaný studijní program

Pozn.: Do tabulky 2.2 jsou rovněž započteny studijní programy nově akreditované v rámci platné institucionální akreditace a v rámci programových akreditací udělených NAÚ, které zároveň byly k 31.12.2018 zveřejněny v Registru vysokých škol a uskutečňovaných studijních programů MŠMT.

Tab. 2.6: Kurzy celoživotního vzdělávání (CŽV) na vysoké škole (počty kurzů)

Fakulta rybářství a ochrany vod	KKOV	Název kurzu	Kurzy orientované na výkon povolání			Kurzy zájmové			U3V	CELKEM
			do 15 hod	od 16 do 100 hod	více než 100 hod	do 15 hod	od 16 do 100 hod	více než 100 hod		
			Počet kurzů							
Skupiny akreditovaných studijních programů										
přírodní vědy a nauky	11-18	Vzdělávací programy pro MŠ + exkurze				41			41	
přírodní vědy a nauky	11-18	Vzdělávací programy pro ZŠ + exkurze				37			37	
přírodní vědy a nauky	11-18	Vzdělávací programy pro SŠ, Gymnázia + exkurze				12			12	
přírodní vědy a nauky	11-18	Vzdělávací programy pro speciální skupiny (děti vzdělávané doma, hendikepovaní), podniky, oddíly, spolky				6			6	
přírodní vědy a nauky	11-18	Přednášky a semináře se zaměřením na rybářství	24						24	
přírodní vědy a nauky	11-18	Vícedenní workshopy se zaměřením na rybářství		5					5	
přírodní vědy a nauky	11-18	Mezinárodní letní školy						2	2	
přírodní vědy a nauky	11-18	Dětská univerzita				7			7	
přírodní vědy a nauky	11-18	Univerzita třetího věku						1	1	
přírodní vědy a nauky	11-18	Konference se zaměřením na rybářství	3						3	
přírodní vědy a nauky	11-18	Kurz zpracování ryb				2			2	
přírodní vědy a nauky	11-18								0	
									0	
									0	
									0	
									0	
technické vědy a nauky	21-39								0	
zeměděl.-les. a veter. vědy a nauky	41,43								0	
zdravot., lékař. a farm. vědy a nauky	51-53								0	
společenské vědy, nauky a služby	61,67,71-73	Kurzy soft skills - time management, stress management, leadership, komunikační dovednosti, motivace, prezentační dovednosti				10			10	
společenské vědy, nauky a služby	61,67,71-73	Kurz prezentační design budoucnosti - MS Power Point				1			1	
společenské vědy, nauky a služby	61,67,71-73								0	
ekonomie	62,65								0	
právo, právní a veřejnosprávní činnost	68								0	
pedagogika, učitelství a sociál. péče	74,75	Semináře pro pedagogy				17			17	
pedagogika, učitelství a sociál. péče	74,75	Letní škola pro pedagogy					1		1	
pedagogika, učitelství a sociál. péče	74,75	Jazykové kurzy pro veřejnost				8			8	
obory z oblasti psychologie	77								0	
vědy a nauky o kultuře a umění	81,82								0	
<b>CELKEM</b>			27	5	0	141	1	2	1	172

Pozn.: V případě, že v jedné skupině studijních programů (KKOV) bylo realizováno více různých kurzů, je možné do tabulky přidávat řádky. Vždy musí být ale patrné, do jaké

Pozn.: U3V – univerzita 3. Věku

Tab. 2.7: Kurzy celoživotního vzdělávání (CŽV) na vysoké škole (počty účastníků)

Fakulta rybářství a ochrany vod	Skupiny akreditovaných studijních programů	KKOV	Název kurzu	Kurzy orientované na výkon povolání			Kurzy zájmové			U3V	CELKEM*	Z toho počet účastníků, jež byli přijímáni do akreditovaných studijních programů podle § 60 zákona o vysokých školách
				do 15 hod	od 16 do 100 hod	více než 100 hod	do 15 hod	od 16 do 100 hod	více než 100 hod			
				Počet účastníků								
	přírodní vědy a nauky	11-18	Vzdělávací programy pro MŠ + exkurze				1340				1340	
	přírodní vědy a nauky	11-18	Vzdělávací programy pro ZŠ + exkurze				1500				1500	
	přírodní vědy a nauky	11-18	Vzdělávací programy pro SŠ, Gymnázia + exkurze				299				299	
	přírodní vědy a nauky	11-18	Vzdělávací programy pro speciální skupiny (děti vzdělané doma, hendikepovaní), podniky, oddíly, spolky				149				149	
	přírodní vědy a nauky	11-18	Přednášky a semináře se zaměřením na rybářství	438							438	
	přírodní vědy a nauky	11-18	Více denní workshopy se zaměřením na rybářství		58						58	
	přírodní vědy a nauky	11-18	Mezinárodní letní školy					29			29	
	přírodní vědy a nauky	11-18	Dětská univerzita				292				292	
	přírodní vědy a nauky	11-18	Univerzita třetího věku						11		11	
	přírodní vědy a nauky	11-18	Konference se zaměřením na rybářství	181							181	
	přírodní vědy a nauky	11-18	Kurz zpracování ryb				12				12	
	přírodní vědy a nauky	11-18									0	
											0	
											0	
											0	
											0	
	technické vědy a nauky	21-39									0	
	zeměděl.-les. a veter. vědy a nauky	41,43									0	
	zdravot., lékař. a farm. vědy a nauky	51-53									0	
	společenské vědy, nauky a služby	61,67,71-73	Kurzy soft skills - time management, stress management, leadership, komunikační dovednosti, motivace, prezentační dovednosti				86				86	
	společenské vědy, nauky a služby	61,67,71-73	Kurz prezentační design budoucnosti - MS Power Point				8				8	
	společenské vědy, nauky a služby	61,67,71-73									0	
	ekonomie	62,65									0	
	právo, právní a veřejnosprávní činnost	68									0	
	pedagogika, učitelství a sociál. péče	74,75	Semináře pro pedagogy				378				378	
	pedagogika, učitelství a sociál. péče	74,75	Letní škola pro pedagogy					112			112	
	pedagogika, učitelství a sociál. péče	74,75	Jazykové kurzy pro veřejnost				70				70	
	obory z oblasti psychologie	77									0	
	vědy a nauky o kultuře a umění	81,82									0	
	<b>CELKEM</b>			619	58	0	4134	112	29	11	4963	0

Pozn.: \* = Jelikož jsou vykazovány fyzické osoby, které se mohou účastnit i více kurzů není údaj celkem součtem předcházejících řádků či sloupců, ale odráží stav reálného  
Pozn.: V případě, že v jedné skupině studijních programů bylo realizováno více různých kurzů, je možné do tabulky přidávat řádky. Vždy musí být ale patrné, do jaké

Pozn.: U3V – univerzita 3. Věku



Tab. 3.1: Studenti v akreditovaných studijních programech (počty studií)

Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích										
	KKOV	Bakalářské studium		Magisterské studium		Navazující magisterské studium		Doktorské studium		CELKEM
		P	K/D	P	K/D	P	K/D	P	K/D	
<b>Fakulta rybářství a ochrany vod</b>										
<b>Skupiny akreditovaných studijních programů</b>										
přírodní vědy a nauky	11-18	29								29
technické vědy a nauky	21-39									0
zeměděl.-les. a veter. vědy a nauky	41,43	45	20			22	13	45	9	154
zdravot., lékař. a farm. vědy a nauky	51-53									0
společenské vědy, nauky a služby	61,67,71-73									0
ekonomie	62,65									0
právo, právní a veřejnosprávní činnost	68									0
pedagogika, učitelství a sociál. péče	74,75									0
obory z oblasti psychologie	77									0
vědy a nauky o kultuře a umění	81,82									0
<b>Fakulta rybářství a ochrany vod celkem</b>	<b>X</b>	<b>74</b>	<b>20</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>22</b>	<b>13</b>	<b>45</b>	<b>9</b>	<b>183</b>
Z toho počet žen na Fakultě rybářství a ochrany vod	X	17	3			6	3	19	3	51
Z toho počet cizinců na Fakultě rybářství a ochrany vod	X	4	2			1		32	5	44

Pozn.: \* = Fakulta nebo jiná součást vysoké školy uskutečňující akreditovaný studijní program

P = prezenční

K/D = kombinované / distanční

Tab. 3.2: Studenti - samoplátci\*\* (počty studií)

Tab. 3.2: Studenti - samoplátci** (počty studií)										
Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích		Bakalářské studium		Magisterské studium		Navazující magisterské studium		Doktorské studium		CELKEM
		P	K/D	P	K/D	P	K/D	P	K/D	
<b>Fakulta rybářství a ochrany vod</b>										
<b>Skupiny akreditovaných studijních programů</b>	<b>KKOV</b>									
přírodní vědy a nauky	11-18									0
technické vědy a nauky	21-39									0
zeměděl.-les. a veter. vědy a nauky	41,43							2		2
zdravot., lékař. a farm. vědy a nauky	51-53									0
společenské vědy, nauky a služby	61,67,71-73									0
ekonomie	62,65									0
právo, právní a veřejnosprávní činnost	68									0
pedagogika, učitelství a sociál. péče	74,75									0
obory z oblasti psychologie	77									0
vědy a nauky o kultuře a umění	81,82									0
<b>Fakulta rybářství a ochrany vod celkem</b>	<b>X</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>2</b>

Pozn.: \* = Fakulta nebo jiná součást vysoké školy uskutečňující akreditovaný studijní program

Pozn.: \*\*= Samoplátcem se rozumí osoba (student), která si své studium v cizojazyčném studijním hradí v plné výši sama a vysoká škola ji nevykazuje v počtech studentů rozhodných pro určení výše státního příspěvku na vzdělávací činnost.

P = prezenční

K/D = kombinované / distanční

**Tab. 3.3: Studijní neúspěšnost\* 1. ročníku\*\* studia (v %)**

Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích	Bakalářské studium			Magisterské studium			Navazující magisterské studium			Doktorské studium			CELKEM
	P	K/D	CELKEM	P	K/D	CELKEM	P	K/D	CELKEM	P	K/D	CELKEM	
<i>Fakulta rybářství a ochrany vod</i>	67,9%	76,2%	70,3%				10,0%	28,6%	17,7%	0,0%	0,0%	0,0%	56,1%

Pozn.: \* = Studijní neúspěšností se rozumí podíl počtu studií započatých v roce n a součtu neúspěšných studií této kohorty v roce n a n+1. Viz Metodika.

Pozn.: \*\* = Jedná se o všechny studenty, kteří se zapsali ke studiu na dané vysoké škole v roce n, ať jde o poprvé zapsané na vysokou školu či nikoliv.

Pozn.: \*\*\* = Fakulta nebo jiná součást vysoké školy uskutečňující akreditovaný studijní program

P = prezenční

K/D = kombinované / distanční

Hodnota CELKEM není součet ani průměr předešlých hodnot (např. pro P a K/D v určitém typu studia). Pro každé pole v tabulce je třeba provést samostatný výpočet.

**Příklad:**

V roce 2018 (v období od 1.1. do 31.12.) bylo na fakultu zapsáno 500 prezenčních bakalářských studií. V témže a následujícím roce jich bylo z této kohorty neúspěšně ukončeno 180. Studijní neúspěšnost této kohorty v 1. ročníku je  $180/500=0,36$ , tedy 36 %.

**Tab. 4.1: Absolventi akreditovaných studijních programů (počty absolvovaných studií)**

Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích		Bakalářské studium		Magisterské studium		Navazující magisterské studium		Doktorské studium		CELKEM
		P	K/D	P	K/D	P	K/D	P	K/D	
<b>Fakulta rybářství a ochrany vod</b>										
<b>Skupiny akreditovaných studijních programů</b>	<b>KKOV</b>									
přírodní vědy a nauky	11-18	3								3
technické vědy a nauky	21-39									0
zeměděl.-les. a veter. vědy a nauky	41,43	9	1			9	8	8	1	36
zdravot., lékař. a farm. vědy a nauky	51-53									0
společenské vědy, nauky a služby	61,67,71-73									0
ekonomie	62,65									0
právo, právní a veřejnosprávní činnost	68									0
pedagogika, učitelství a sociál. péče	74,75									0
obory z oblasti psychologie	77									0
vědy a nauky o kultuře a umění	81,82									0
<b>Fakulta rybářství a ochrany vod celkem</b>	<b>X</b>	<b>12</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>9</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>39</b>
Z toho počet žen na Fakultě rybářství a ochrany vod	X	2				2	2	4		10
Z toho počet cizinců na Fakultě rybářství a ochrany vod	X					1		6		7

P = prezenční, K/D = kombinované/ distanční; vykazují se počty úspěšně absolvovaných studií (nikoliv fyzické osoby) v období 1. 1. – 31. 12.

Pozn.: \* = Fakulta nebo jiná součást vysoké školy uskutečňující a akreditovaný studijní program.

Tab. 5.1: Zájem o studium na vysoké škole

Tab. 5.1: Zájem o studium na vysoké škole																	
Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích		Bakalářské studium				Magisterské studium				Navazující magisterské studium				Doktorské studium			
		Počet uchazečů (fyzické osoby)	Počet přihlášek	Počet přijetí	Počet zápisů ke studiu	Počet uchazečů (fyzické osoby)	Počet přihlášek	Počet přijetí	Počet zápisů ke studiu	Počet uchazečů (fyzické osoby)	Počet přihlášek	Počet přijetí	Počet zápisů ke studiu	Počet uchazečů (fyzické osoby)	Počet přihlášek	Počet přijetí	Počet zápisů ke studiu
<b>Fakulta rybářství a ochrany vod</b>																	
<b>Skupiny akreditovaných studijních programů</b>		<b>KKOV</b>															
přírodní vědy a nauky	11-18	43	43	28	15												
technické vědy a nauky	21-39																
zeměděl.-les. a veter. vědy a nauky	41,43	73	73	60	48					24	25	21	19	21	21	8	7
zdravot., lékař. a farm. vědy a nauky	51-53																
společenské vědy, nauky a služby	61,67,71-73																
ekonomie	62,65																
právo, právní a veřejnosprávní činnost	68																
pedagogika, učitelství a sociál. péče	74,75																
obory z oblasti psychologie	77																
vědy a nauky o kultuře a umění	81,82																
Fakulta rybářství a ochrany vod celkem	X	108	116	88	63		0	0	0	24	25	21	19	21	21	8	7

Pozn.: \* = Fakulta nebo jiná součást vysoké školy uskutečňující akreditovaný studijní program

P = prezenční

K/D = kombinované / distanční

**Tab. 6.1: Akademičtí a vědecktí pracovníci a ostatní zaměstnanci celkem (průměrné přepočtené počty\*)**

Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích	Akademičtí pracovníci							Vědecktí pracovníci**			Ostatní zaměstnanci*****	CELKEM zaměstnanci
	CELKEM akademičtí pracovníci	Profesoři	Docenti	Odborní asistenti	Asistenti	Lektoři	Vědečtí, výzkumní a vývojoví pracovníci podílející se na pedagog. činnosti	Postdoktorandi ("postdok")***	Vědečtí pracovníci nespádající do ostatních kategorií	Ostatní vědečtí, výzkumní a vývojoví pracovníci****		
<b>Fakulta rybářství a ochrany vod</b>	40,4	5,0	8,3	23,8	1,0	1,4	0,9	9,9	9,6	0,4	80,9	141,2
Počty žen na Fakultě rybářství a ochrany vod	8,9	0,0	0,0	6,5	1,0	1,4	0,0	5,7	4,0	0,4	42,2	61,1

Pozn.: \* = Průměrným přepočteným počtem se rozumí podíl celkového počtu skutečně odpracovaných hodin za sledované období od 1. 1. do 31. 12. (všemi pracovníky ve sledované kategorii; vč. DPČ, mimo DPP) a celkového ročního fondu pracovní doby připadajícího na jednoho zaměstnance pracujícího na plnou pracovní dobu.

Pozn.: \*\* = Vědeckým pracovníkem se v tomto případě rozumí vědecký pracovník, který není akademickým pracovníkem dle § 70 zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách.

Pozn.: \*\*\* = Pracovník/pracovnice dané výzkumné instituce nebo vysoké školy do pěti let po obhájení akademického titulu Ph.D., nebo jeho ekvivalentu. Pracuje jako součást vědeckého týmu dané instituce obvykle pod vedením zkušených vědeckých pracovníků na konkrétním úkolu a publikuje své výsledky samostatně i v rámci tvůrčího týmu. Má s výzkumnou institucí uzavřen pracovní poměr na dobu určitou (v trvání 1-3 let) na jedno, maximálně tři období po sobě. Jeho/její mzda podléhá pravidlům mzdového systému dané instituce, přičemž vedle toho může získat odměny v rámci výzkumných grantových projektů.

Pozn.: \*\*\*\* = Kategorie „Ostatní vědečtí, výzkumní a vývojoví pracovníci“ zahrnuje technické a odborné pracovníky, kteří se přímo nepodílejí na výzkumu, ale jsou pro výzkumnou činnost nepostradatelní (např. obsluha research facility).

Pozn.: \*\*\*\*\* = Ostatními zaměstnanci se rozumí všichni další pracovníci, kteří se přímo nepodílejí na vzdělávání a výzkumu. Jedná se tedy zejména o administrativní, technické a jiné zaměstnance.

Pozn.: \*\*\*\*\* = Fakulta nebo jiná součást vysoké školy uskutečňující akreditovaný studijní program.

Tab. 6.2: Věková struktura akademických a vědeckých pracovníků (počty fyzických osob\*)

Fakulta rybářství a ochrany vod	Akademičtí pracovníci												Vědečtí pracovníci**						Ostatní zaměstnanci*****		CELKEM	z toho ženy	
	Profesoři		Docenti		Odborní asistenti		Asistenti		Lektoři		Vědečtí, výzkumní a vývojoví pracovníci podílející se na pedagog. činnosti		Postdoktorandi ("postdok")***		Ostatní vědečtí, výzkumní a vývojoví pracovníci****		Vědečtí pracovníci nespádající do ostatních kategorií						
	CELKEM	ženy	CELKEM	ženy	CELKEM	ženy	CELKEM	ženy	CELKEM	ženy	CELKEM	ženy	CELKEM	ženy	CELKEM	ženy	CELKEM	ženy	CELKEM	ženy	CELKEM	z toho ženy	
do 29 let																		3	2	49	22	52	24
30-39 let			3		17	6					1	0	15	10				7	0	48	22	91	38
40-49 let	2		4		7	1			2	2	1	0	1	1				0	0	16	10	33	14
50-59 let	2		1		2	1			1	1								1	1	9	6	16	9
60-69 let	1		1				1	1										1	1	5	2	9	4
nad 70 let	1				2													1	1	1	1	5	2
<b>CELKEM</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>9</b>	<b>0</b>	<b>28</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>16</b>	<b>11</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>13</b>	<b>5</b>	<b>128</b>	<b>63</b>	<b>206</b>	<b>91</b>	

Kontrola s údaji z tab. 6.3

Pozn.: \* = Uvede se celkový počet zaměstnanců/pracovníků bez ohledu na výši úvazku, ale pouze v pracovním poměru, bez zahrnutí osob pracujících na DPP a DPČ. Nezahrnuje jiné typy smluvních vztahů dle občanského zákoníku, které mají charakter nájmu služeb.  
Pozn.: \*\* = Vědeckým pracovníkem se v tomto případě rozumí vědecký pracovník, který není akademickým pracovníkem dle § 70 zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách.

Pozn.: \*\*\* = Pracovník/pracovnice dané výzkumné instituce nebo vysoké školy do pěti let po obhájení akademického titulu Ph.D., nebo jeho ekvivalentu. Pracuje jako součást vědeckého týmu dané instituce obvykle pod vedením zkušených vědeckých pracovníků na konkrétním úkolu a publikuje své výsledky samostatně i v rámci tvůrčího týmu. Má s výzkumnou institucí uzavřen pracovní poměr na dobu určitou (v trvání 1-3 let) na jedno, maximálně tři období po sobě. Jeho/její mzda podléhá pravidlům mzdového systému dané instituce, přičemž vedle toho může získat odměny v rámci výzkumných grantových projektů.

Pozn.: \*\*\*\* = Kategorie „Ostatní vědečtí, výzkumní a vývojoví pracovníci“ zahrnuje technické a odborné pracovníky, kteří se přímo nepodílejí na výzkumu, ale jsou pro výzkumnou činnost nepostradatelní (např. obsluha research facility).

Pozn.: \*\*\*\*\* = Ostatními zaměstnanci se rozumí všichni další pracovníci, kteří se přímo nepodílejí na vzdělávání a výzkumu. Jedná se tedy zejména o administrativní, technické a jiné zaměstnance.

**Tab. 6.3: Počty akademických a vědeckých pracovníků podle rozsahu pracovních úvazků a nejvyšší dosažené kvalifikace  
(počty fyzických osob dle rozsahu úvazků)**

Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích	Akademičtí pracovníci								Vědečtí pracovníci*		CELKEM	z toho ženy
	Fakulta rybářství a ochrany vod JU											
	prof.		doc.		DrSc., CSc., Dr., Ph.D., Th.D.		ostatní					
Rozsahy úvazků	CELKEM	ženy	CELKEM	ženy	CELKEM	ženy	CELKEM	ženy	CELKEM	ženy		
do 0,3					3	1	1	1	4	3	8	5
0,31–0,5					2	1			5	3	7	4
0,51–0,7			1		1				1	1	3	1
0,71–1	6		8		23	5	4	4	19	10	60	19
více než 1											0	0
<b>CELKEM</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>9</b>	<b>0</b>	<b>29</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>29</b>	<b>17</b>	<b>78</b>	<b>29</b>

Kontrola s údaji z tab. 6.2

Pozn.: uvádí se pouze nejvyšší dosažený akademický titul

Pozn.: \* = Vědeckým pracovníkem se v tomto případě rozumí osoba, která není akademickým pracovníkem dle § 70 zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách.

Pozn.: \*\* = Fakulta nebo jiná součást vysoké školy uskutečňující akreditovaný studijní program.



Tab. 6.4: Vedoucí pracovníci (fyzické osoby)

Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích	Děkan	Proděkan	Fakultní Akademický senát	Fakultní Vědecká/umělecká /akademická rada	Tajemník**	Správní rada	Ředitel vysokoškolského ústavu, vysokoškolského zemědělského nebo lesního statku	Vedoucí katedry/ústavu/institutu/výzkumného pracoviště	Vedoucí pracovníci CELKEM ***
<i>Fakulta rybářství a ochrany vod</i>	1	5	12	22	1			4	45
z toho ženy	0	1	2	1	0			0	4

Pozn.: \* = Fakulta nebo jiná součást vysoké školy.

Pozn.: \*\* = podle zákona o vysokých školách, § 25. čl. 2.

Pozn.: \*\*\* = Údaj celkem nemusí odrážet reálný stav fyzických osob (jedna osoba může v rámci VŠ či fakulty zastávat více pozic), jedná se o prostý součet buňek.



**Tab. 7.1: Zapojení vysoké školy do programů mezinárodní spolupráce  
(bez ohledu na zdroj financování)**

Vysoká škola (název)	H2020/ 7. rámcový program EK			CELKEM
	CELKEM	Z toho Marie-Curie Actions	Ostatní	
Počet projektů*	3	1	7	10
Počet vyslaných studentů**	0	0	18	18
Počet přijatých studentů***	0	0	18	18
Počet vyslaných akademických a vědeckých pracovníků****	30	10	116	146
Počet přijatých akademických a vědeckých pracovníků*****	10	0	28	38
Dotace v tis. Kč*****	9549	4723	3837	13386

Pozn.: \*= Jedná se o v daném roce probíhající projekty.

Pozn.: \*\* = Vyjíždějící studenti (tj. počty výjezdů) – kteří v roce 2018 absolvovali zahraniční pobyt; započítávají se i ti studenti, jejichž pobyt začal v roce 2017. Započítávají se pouze studenti, jejichž pobyt trval více než 4 týdny (28 dní). Pokud VŠ uvádí i jinak dlouhé výjezdy, uvede to v poznámce k tabulce.

Pozn.: \*\*\* = Přijíždějící studenti (tj. počty příjezdů) – kteří přijeli v roce 2018; započítávají se i ti studenti, jejichž pobyt začal v roce 2017. Započítávají se pouze studenti, jejichž pobyt trval více než 4 týdny (28 dní). Pokud VŠ uvádí i jinak dlouhé výjezdy, uvede to v poznámce k tabulce.

Pozn.: \*\*\*\* = Vyjíždějící akademičtí pracovníci (tj. počty výjezdů) – kteří v roce 2018 absolvovali zahraniční pobyt; započítávají se i ti pracovníci, jejichž pobyt začal v roce 2017.

Pozn.: \*\*\*\*\* = Přijíždějící akademičtí pracovníci (tj. počty příjezdů) – kteří přijeli v roce 2018; započítávají se i ti pracovníci, jejichž pobyt začal v roce 2017.

Pozn.: \*\*\*\*\* = Uvedené částky představují celkové finanční zdroje projektů, včetně spolufinancování MŠMT.

Tab. 7.2: Mobilita studentů, akademických a ostatních pracovníků podle zemí\*\*\*\*\* (bez ohledu na zdroj financování) (vysoká škola bez dalšího zásahu pouze vyplní tabulku příslušnými hodnotami)

Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Fakulta rybářství a ochrany vod		Počet vyslaných studentů*		Počet přijatých studentů**	Počet vyslaných akademických pracovníků***	Počet přijatých akademických pracovníků****	Počet vyslaných ostatních pracovníků***	Počet přijatých ostatních pracovníků****	CELKEM za zemi
Země	Celkem	Z toho absolventské stáže*****							
Belgické království	1	1			0		4		5
Běloruská republika					1		0		1
Brazílská federativní republika					2		6		8
Čínská lidová republika					0	2	1		3
Dánské království	1	1			0	1	1		3
Estonská republika					1		4	3	8
Finská republika							1		1
Francouzská republika	8	8			4	1	10		23
Chilská republika					0		1		1
Chorvatská republika			2						2
Irsko					6		4		10
Islandská republika					1		1		2
Italská republika	1	1	2		8		3		14
Japonsko	1	1	2		1	1	2		7
Kanada					1		0		1
Maďarsko					1		2	1	3
Nizozemsko					1	2	5		8
Norské království					3		3		6
Polská republika	2	2	2						4
Portugalská republika			1		0		1		2
Rakouská republika					2		4		6
Republika Kazachstán					1		2		3
Rumunsko					1		1		2
Ruská federace					2		0		2
Řecká republika					1		0		1
Slovenská republika			1		6	1	7		15
Spojené království Velké Británie a Severního Irska	2	1			0	2	1		5
Spojené státy americké	3	3	2		3		2		10
Spolková republika Německo					0	2	2		4
Stát Izrael						1			1
Španělské království			1		3	2	3		9
Švédské království					2		2		4
Švýcarská konfederace	1	1							1
Turecká republika			4		1		0		5
Ukrajina			2						2
Vietnamská socialistická republika					1	3	2		6
<b>CELKEM</b>	<b>20</b>	<b>19</b>	<b>19</b>		<b>53</b>	<b>23</b>	<b>73</b>	<b>0</b>	<b>188</b>

Pozn.: \* = Vyzíždějící studenti (tj. počty výjezdů) – studenti, kteří v roce 2018 absolvovali (ukončili) zahraniční pobyt; započítávají se i ti studenti, jejichž pobyt začal v roce 2017. Započítávají se pouze studenti, jejichž pobyt trval alespoň 2 týdny (14 dní).

Pozn.: \*\* = Přijíždějící studenti (tj. počty příjezdů) – studenti, kteří přijeli v roce 2018; započítávají se i ti studenti, jejichž pobyt začal v roce 2017. Započítávají se pouze studenti, jejichž pobyt trval alespoň 2 týdny (14 dní).

Pozn.: \*\*\* = Vyzíždějící akademičtí/ostatní pracovníci (tj. počty výjezdů) – pracovníci, kteří v roce 2018 absolvovali (ukončili) zahraniční pobyt; započítávají se i ti pracovníci, jejichž pobyt začal v roce 2017. Započítávají se pouze pracovníci, jejichž pobyt trval alespoň 5 dní.

Pozn.: \*\*\*\* = Přijíždějící akademičtí/ostatní pracovníci (tj. počty příjezdů) – pracovníci, kteří přijeli v roce 2018; započítávají se i ti pracovníci, jejichž pobyt začal v roce 2017. Započítávají se pouze pracovníci, jejichž pobyt trval alespoň 5 dní.

Pozn.: \*\*\*\*\* = V tabulce 12.3 Mobilita studentů a akademických a ostatních pracovníků podle zemí je uveden výčet všech zemí; účelem je usnadnění zpracování získaných údajů MŠMT. Současně by neměl představovat dodatečnou zátěž pro vysoké školy při vyplňování. V případě neexistence mobility z dané země nevyplňujte prosím buňku.

Pozn.: \*\*\*\*\* = Absolventskou stáží se rozumí praktická stáž v zahraničním podniku nebo organizaci v délce 2-12 měsíců, která je započatá po úspěšném absolvování studia a ukončená do jednoho roku od absolvování studia. Absolventská stáž je realizována na základě trojstranné dohody mezi studentem, vysílající vysokoškolskou institucí a přijímající organizací, institucí, podnikem.

Tab. 7.3: Mobilita absolventů\*\* (počty a podíly absolvovaných studií)

Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích	Bakalářské studium		Magisterské studium		Navazující magisterské studium		Doktorské studium		CELKEM**	
	podíl	počet	podíl	počet	podíl	počet	podíl	počet	podíl	počet
<b>Fakulta rybářství a ochrany vod</b>										
Podíl [%] a počet absolventů, kteří během svého studia vyjeli na zahraniční pobyt v délce alespoň 14 dní	7,7%	1			0,0%	0	88,9%	8	23,1%	9
Podíl [%] a počet absolventů doktorského studia, u nichž délka zahraničního pobytu dosáhla alespoň 1 měsíc (tj. 30 dní)							88,9%	8	88,9%	8

Pozn.: \* = Fakulta nebo jiná součást vysoké školy uskutečňující akreditovaný studijní program.

Pozn.: \*\* = Celkové hodnoty za fakultu (poslední pole ve vrchním řádku u každé fakulty) i za vysokou školu (všechna prázdná pole za vysokou školu ve struktuře VZ) nejsou součtem či průměrem za předcházející údaje v řádcích či sloupcích. Hodnoty do těchto buněk je potřeba vypočítat zvlášť.

Tab. 8.1: Konference (spolu)pořádané vysokou školou (počty)

Fakulta (název)	Název konference	Byl počet účastníků vyšší než 60? ANO/NE	Jednalo se o mezinárodní konferenci?* ANO/NE	Stručný popis zaměření konference
<i>Fakulta rybnářství a ochrany vod</i>	Konference Biotechnologie	NE	ANO	Cílem konference byla podpora mezinárodní a meziodvětvové vědecko-výzkumné spolupráce v ČR pomocí biotechnologií a technologií přenosu.
<i>Fakulta rybnářství a ochrany vod</i>	International workshop New viral diseases in Aquaculture of Cyprinid Fish	NE	ANO	Workshopy zaměřené zejména na CEV a KHV a další virová onemocnění.
<i>Fakulta rybnářství a ochrany vod</i>	Konference Bezpečná společnost	ANO	ANO	Ústředním tématem konference byl živel „vzduch“ a jeho dopady na bezpečnost, které jsou reflektovány z rozličných úhlů pohledu ve vztahu ke zvládnutí krizí. Jedná se například o řešení následků vichřic, možnosti využití leteckých prostředků k záchranným pracím, letecké havárie a psychosociální aspekty zvládnutí těchto situací. Konference „Bezpečná společnost a vzduch“ je příležitostí pro setkání a výměnu zkušeností lidí a organizací zapojených v pomoci druhým v různých souvislostech mimořádných událostí a katastrof. Navazuje na tradici konferencí pořádaných HZS ČR. Je pátým pokračováním konferencí „Víme o sobě“ a „Bezpečná společnost“ v Jihočeském kraji.
<b>Celkem</b>				

Pozn.: \* = Mezinárodní konference je taková konference, které se účastní alespoň jeden zahraniční řečník a jejíž všechny příspěvky jsou lokalizované do alespoň jednoho z následujících jazyků - angličtina, francouzština, němčina, nebo do jazyka vlastního oborového zaměření dané konference, např. pro filologické obory.

**Tab. 8.2: Odborníci\* z aplikační sféry podílející se na výuce a na praxi v akreditovaných studijních programech (počty)**

Fakulta rybářství a ochrany vod	Osoby mající pracovně právní vztah s vysokou školou nebo její součástí			Osoby nemající pracovně právní vztah s vysokou školou nebo její součástí		
	Počet osob podílejících se na výuce	Počet osob podílejících se na vedení závěrečné práce	Počet osob podílejících se na praxi	Počet osob podílejících se na výuce	Počet osob podílejících se na vedení závěrečné práce	Počet osob podílejících se na praxi***
<b>CELKEM</b>	<b>7</b>					<b>30****</b>
<b>z toho ženy</b>	<b>1</b>					

Pozn.: \* = Odborníci z aplikační sféry podílející se alespoň z jedné třetiny časového rozvrhu na výuce alespoň jednoho kurzu nebo jsou vedoucími závěrečné práce studenta. Pokud daný pracovník je kmenovým zaměstnancem dané VŠ/fakulty, měl by mít minimálně stejně velký úvazek i mimo VŠ/fakultu.

Pozn.: \*\* = Fakulta nebo jiná součást vysoké školy uskutečňující akreditovaný studijní program/obor.

Pozn.: \*\*\* = Jedná se o osoby mající přímou zodpovědnost za výkon odborné praxe studenta.

Poznámka FROV JU k \*\*\*\*: Jedná se o osoby, které na daném podniku (instituci) zodpovídají za začlenění studenta do pracovní činnosti na daném subjektu. Nejde o osoby, které organizují výkon praxí studentů pro FROV JU.

**Tab. 8.3: Studijní obory/programy\*\*\*\*, které mají ve své obsahové náplni povinné absolvování odborné praxe\*\*\* po dobu alespoň 1 měsíce\* (počty)**

	Počty studijních oborů/programů****	Počty aktivních studií
<b>Fakulta rybářství a ochrany vod</b>		
<b>CELKEM</b>	<b>7</b>	<b>183</b>

Pozn.: \* = Doba trvání jednotlivých povinných praxí mohla být i kratší, ale v součtu musela dosahovat alespoň 1 měsíce.

Pozn.: \*\* = Fakulta nebo jiná součást vysoké školy uskutečňující akreditovaný studijní program/obor

Pozn.: \*\*\* = Povinnou praxí se rozumí taková, která je součástí akreditace daného studijního oboru, přičemž se může jednat o součást některého z předmětů či o samostatný předmět. Jedná se o odborné profesní praxe.

Pozn.: \*\*\*\* = VŠ uvede údaj vztahující se k nejnižší akreditované jednotce - pro studijní obor, pokud se studijní program nedělí na studijní obory, tak údaj za studijní program.

Poznámka FROV JU: Forma studia (prezenční a kombinovaná) nerozlišována jako samostatný studijní obor. Jazyková mutace oboru naopak počítána jako samostatný obor.



**Tab. 12.5: Smluvy s pracovišti, kde studenti JU vykonávají praxe \***

<b>Fakulta (název)</b>	<b>Název smluvního pracoviště</b>
Fakulta rybnářství a ochrany vod	BaHa, s.r.o. Osiková1589/15 370 08 České Budějovice
Fakulta rybnářství a ochrany vod	Městský úřad Strakonice, Odbor životního prostředí, Na Stráží 270, Strakonice
Fakulta rybnářství a ochrany vod	Městský úřad Český Krumlov, Odbor životního prostředí, Kaplická 439, Český Krumlov
Fakulta rybnářství a ochrany vod	Dobrovolný svazek obcí Jaroslavice, Hrádek, Dyjákovice
Fakulta rybnářství a ochrany vod	Rybářství Nové Hrady, s.r.o., Štípoň 78, Nové Hrady 374 01
Fakulta rybnářství a ochrany vod	Povodí Vltavy, s.p., Holečkova 8, 150 24 Praha 5
Fakulta rybnářství a ochrany vod	PRVOK, s.r.o. provozování vodovodů a kanalizací, Kájovská 11, Kájov 382 21
Fakulta rybnářství a ochrany vod	Kraj Vysočina, Odbor životního prostředí, Žižkova 57, Jihlava 587 33
Fakulta rybnářství a ochrany vod	UnterWasserReich - NaturparkHochmoor Betriebsgmbh, Moorbadstrasse 4, Schrems 3943, Rakousko
Fakulta rybnářství a ochrany vod	Klatovské rybnářství, a.s., K Letišti 442/II. 339 01 Klatovy
Fakulta rybnářství a ochrany vod	AOPK ČR Karlovy Vary, Závod Míru 725/16, Karlovy Vary 360 17
Fakulta rybnářství a ochrany vod	Rybniční hospodářství, s.r.o., Sádka 148. Lázně Bohdaneč 533 41
Fakulta rybnářství a ochrany vod	MO ČRS Písek, z.s., Zootavské nábřeží 33, Písek
Fakulta rybnářství a ochrany vod	NP Šumava, Oddělení krajinné ekologie, 1. máje 260 Vimperk
Fakulta rybnářství a ochrany vod	Rybářství Kolář, a.s., Dešná 19, 378 73 Dešná
Fakulta rybnářství a ochrany vod	Rybářství Litomyšl s.r.o., Sokolovská 121, 570 01 Litomyšl
Fakulta rybnářství a ochrany vod	Blatenská ryba, spol. s r.o., Na Příkopech 747, 388 01 Blatná
Fakulta rybnářství a ochrany vod	Prácheňské rybnářství s.r.o., Pražská 286, Písek 397 01
Fakulta rybnářství a ochrany vod	ČEVAK, a.s. Severní 8/2264, PSČ 370 10 České Budějovice
Fakulta rybnářství a ochrany vod	Lesy a rybníky města Českých Budějovic s.r.o. Jaroslava Haška 1588/4, 370 04 České Budějovice
Fakulta rybnářství a ochrany vod	Povodí Vltavy, s.p.Holečkova 8, 150 24 Praha 5
Fakulta rybnářství a ochrany vod	Rybářství Hluboká nad Vltavou cz s.r.o. Tyršova 681, 373 41 Hluboká nad Vltavou
Fakulta rybnářství a ochrany vod	Rybářství Lipnice, a.s. Lipnice 20, 380 01 Český Rudolec
Fakulta rybnářství a ochrany vod	Rybniční Pohořelice a.s. Vídeňská 717, 691 23 Pohořelice
Fakulta rybnářství a ochrany vod	ŠTIČÍ LÍHEŇ – ESOX, spol s r.o.Jordánská 366, 390 01 Tábor

**Tab. 12.6: Počet postdoktorandů\***

Fakulta (název)	Počet "interních" postdoktorandů	Počet "externích" postdoktorandů
Fakulta rybářství a ochrany vod	47	9

Pozn.: \* = Počet akademických a vědeckých pracovníků s titulem Ph.D. (nebo ekvivalentem) do doby maximálně osmi let od ukončení doktorského studia, kteří zároveň ještě nebyli habilitováni. Sledován je počet fyzických osob k 31. 12. daného roku, které měly na JU uzavřen pracovní poměr. Do výpočtu nejsou zahrnuty DPP a DPČ. Zaměstnanci s více souběžnými pracovními úvazky na JU v rámci daného roku jsou započtení vždy pouze 1x.

Nejedná se pouze o zaměstnance na tzv. postdoktorandské pozici (speciální pozice vytvořená s podporou grantů či prostředků RVO), ale o všechny zaměstnance, kteří splňují výše uvedené požavky a mohli by se o tzv. postdoktorandskou pozici teoreticky ucházet.

Interní postdoktorand = doktorské studium absolvoval na JU.

Externí postdoktorand = doktorské studium absolvoval mimo JU (včetně zahraničních univerzit).

**Tab. 12.7: Členství vysoké školy v mezinárodních asociacích, organizacích a sdruženích**

<b>Fakulta rybnářství a ochrany vod</b>	
<b>Organizace</b>	<b>Status</b>
<b><i>AQUA-TNET (Evropská tématická síť v oblasti akvakultury, rybnářství a obhospodařování vodních zdrojů)</i></b>	<i>Člen</i>
<b><i>EAS (Evropská společnost pro akvakulturu)</i></b>	<i>Člen</i>
<b><i>European Association of Aquatic and Marine Science Libraries and Information Centers (EURASLIC)</i></b>	<i>Člen</i>
<b><i>International Association of Aquatic and Marine Science Libraries and Information Centers (IAMSLIC)</i></b>	<i>Člen</i>
<b><i>W.S.C.S. (Mezinárodní společnost na ochranu jeseterů)</i></b>	<i>Člen</i>

Status = postavení v organizaci, např. člen, předseda, místopředseda apod.

Do tabulky uvádějte pouze institucionální či kolektivní členství.

**Tab. 12.8: Členství vysoké školy v domácích profesních asociacích, organizacích a sdruženích**

<b>Fakulta rybnářství a ochrany vod</b>	
<b>Organizace</b>	<b>Status</b>
<i><b>KRASEC, o.s.</b></i>	<i><b>Člen</b></i>
<i><b>Místní akční skupina Vodňanská ryba, o.s.</b></i>	<i><b>Člen</b></i>
<i><b>Rybářské sdružení ČR</b></i>	<i><b>Člen</b></i>
<i><b>Sít středisek ekologické výchovy Pavučina, z.s.</b></i>	<i><b>Člen</b></i>
<i><b>Český optický klastr, z.s.</b></i>	<i><b>Člen</b></i>

Status = postavení v organizaci, např. člen, předseda, místopředseda apod.

Do tabulky uvádějte pouze institucionální či kolektivní členství.