



Přírodovědecká  
fakulta

# **Akademický senát PŘF UP**

## **Kandidáti za akademické pracovníky**

pro volební období  
17. září 2026 - 17. září 2029



## RNDr. **JAN BRUS, Ph.D.**

**Kandidát do AS PŘF UP**  
**Katedra geoinformatiky**  
**akademický pracovník**

S naší fakultou jsem spojen od roku 2008. Akademický život znám ze všech stran – jako *student, vyučující, vědec, řešitel projektů a senátor*. Ze zkušeností v ekonomické komisi AS PŘF vím, jak zásadní je stabilní a transparentní financování. Své zkušenosti chci využít k racionálnímu rozhodování a nastavení procesů, které podpoří dlouhodobý rozvoj naší fakulty.

**Férové financování a rozpočet:** Pravidla dělení financí uvnitř fakulty musí být transparentní, logická a motivační. Zasadím se o rozpočet, který podpoří spolupráci pracovišť a umožní strategický růst celé fakulty.

**Fakulta není úřad:** Budu prosazovat smysluplnou digitalizaci a zjednodušení procesů. Administrativa musí ustoupit svobodné vědě a kvalitní výuce. Cílem je menší byrokratická zátěž pro zaměstnance i studenty.

**Spolupráce přináší inovace:** Silná fakulta stojí na lidech. Podpořím propojování kateder, respektující komunikaci napříč akademickou obcí a prostředím, kde jsou studenti partnery a zpětná vazba má smysl.

**Internacionalizace:** Díky množství kontaktů a zkušeností ze zahraničí budu podporovat aktivity ke spolupráci nejen ve výzkumu, ale i ve výuce.

**Podpora třetí role:** Díky rozsáhlé spolupráci mimo univerzitu vím, jak důležitá je třetí role univerzity. Budu aktivně prosazovat aktivity s cílem rozvíjet společnost i region.

**BRUS: Budoucnost | Rozvoj | Užitečnost | Spolupráce**

Zajímá mě váš názor. Napište mi ([jan.brus@upol.cz](mailto:jan.brus@upol.cz)), zavolejte (775 666 188) nebo se *potkejme osobně*.

Mgr. Roman Chvátal, Ph.D.

Katedra experimentální fyziky

Akademický pracovník

Didaktik fyziky věnující se problematice neformálního vzdělávání a science center

Včelař a chovatel ovcí

Co chci podporovat?

- juniorní vědu
- učitelské programy
- interdisciplinaritu
- aktivní popularizaci
- studentské spolky

Co nabízím?

- zkušenost z členství v AS PŘF UP
- znalost procesů na UP
- schopnost propojovat a formulovat vize



roman.chvatal@upol.cz

*„Vedoucí pozice v Pevnosti poznání mě naučila, že pokud chceme měnit svět, musíme spolupracovat – nejen na úrovni fakulty, ale i univerzity a regionu.“*

Kandidát do akademického senátu PŘF UP

# doc. Mgr. Petr Dvořák, Ph.D.

Akademický pracovník · Katedra botaniky · Přírodovědecká fakulta UP v Olomouci

*Věda, lidé, kvalita.*

## Představení kandidáta



- Studium na PŘF UP v Olomouci
- Výzkum: evoluce, genomika, systematika sinic a řas
- Postdoc: Uppsala University, Švédsko
- Zkušenosti: USA, Německo, Itálie, Velká Británie
- Řešitel projektů GAČR
- Předseda České algologické společnosti
- Aktuálně člen Akademického senátu PŘF UP
- Vedoucí katedry botaniky

## Moje priority pro práci v akademickém senátu

- Vědecká kvalita nad kvantitou
- Podpora začínajících vědců a pedagogů
- Lepší podpora při podávání projektů
- Podpora zahraničních vědeckých spoluprací
- Zvýšení efektivity a kvality výuky
- Vysoké etické standardy ve vědě a výuce
- Úleva od zbytečné administrativní zátěže
- Podpora elektronických voleb do senátu PŘF UP

## Osobní vzkaz

*Vážené kolegyně, vážení kolegové, rád bych opět přispěl k tomu, aby naše fakulta byla místem, kde se dobře pracuje, studuje i vyučuje. Záleží mi na tom, aby měl každý, ať začínající student nebo zkušený profesor, podmínky pro smysluplnou práci bez zbytečných překážek.*



[Webové stránky laboratoře](#)

Email:  
p.dvorak@upol.cz

# Miloš Fňukal

program pro volby

do Akademického senátu PŘF UP

29. a 30. duben 2026



## Krajina po bitvě: víc řešit nás, méně ostatní...

**Jak?** Spory kolem CATRIN nás zaměstnávaly tak dlouho, až jsme místy zapomněli sami na sebe. Na férovém postavení fakulty na univerzitě trvat musíme, ale zároveň si přiznejme, že reputace utrpěla. I když jsme měli často pravdu, nebyli jsme vždy přesvědčiví.

Důvěru zpátky nezískáme tím, že budeme ostatním připomínat jejich chyby, ale spíš tím, že budeme méně mluvit a víc ukazovat, že to u nás funguje. A některým tématům se rektorát stejně nevyhne – realita si ho najde i bez nás.

## Narovnat vztahy s rektorátem

**Jak?** Rektorát nemá být jen kontrola a / nebo „disciplinární komise“, ale hlavně servis. Platíme si ho na to. Pokud je problém personální, je fér ho tak i pojmenovat. Centralizace moci to nevyřeší – spíš naopak. Velký senát by měl mít zpět silnější roli při kontrole rektorátu, ne naopak. (Ryby si rybník samy nevypustí.)

## Hledat spojení na ostatních fakultách

**Jak?** Bez spojenců jsme jen osmina univerzity, i když se rádi utěšujeme čísly o publikacích a studentech. Osobně už jsem začal, s kolegy z CMTF jsem už řadu let prakticky v denním kontaktu!

## Spravedlivý rozpočet

**Jak?** Zachovat stávající systém, tj. nezvednout ruku pro rozpočet, který bude jednostranně zvýhodňovat vědeckou činnost před činností pedagogickou nebo naopak. Malý počet studentů na některých katedrách nevyřeší razantnější rozpočtové „škrtnání“ studentů nad mediánem, stejně jako by problém profesora se 120 články za rok nevyřešilo plošné škrtnání „nadmediánových“ publikací.

## Přívětivější prostředí ke studiu

**Jak?** Evaluace nemají končit v šuplíku. Nějaké důsledky z nich vyvozovat musíme, jinak je děláme jen z povinnosti. A hlavně: ne všechny obory jdou narovnat do jedné tabulky. Zkoušeli jsme to – a víme, jak to dopadá.

## Kde je důvěra, nemusí být předpisy

**Jak?** Více informací k lidem, méně překvapení shora. Přehledná pravidla, která se nemění každého půl roku. A k tomu důvěra – protože bez ní nepomůže ani sebelepší směrnice. Rád bych také otevřel vnitřní diskusní fórum pro fakultu – něco na způsob UP reflexe, jen pro nás ...

## Různé obory, stejný cíl...

**Jak?** Možná to zní trochu idealisticky (po těch letech si to můžu dovolit), ale pořád si myslím, že základ je jednoduchý: spokojený zaměstnanec a vědomí, že úspěch fakulty je společná věc. A ostuda taky. To by mělo být docela spolehlivé vodítko i pro rozhodování senátu.

# LADA HÝLOVÁ

odborný asistent  
KATEDRA GEOLOGIE



■ Volby do Akademického senátu PŘF UPOL 2026

■ Motto:

**FAKULTA PRO LIDI,  
NE JEN PRO VÝKON!**

■ Vize:

**Fakulta, která podporuje lidi,  
kvalitu výuky a poctivou vědu.**

■ Proč kandiduji:

Chci přispět k tomu, aby PŘF UP byla místem, kde:

- se dobře studuje i pracuje
- se lidé navzájem respektují
- kvalita má přednost před formalismem

■ **Kontakt:**

■ Ing. Lada Hýlová, Ph.D.

☎ +420 585 634 536

✉ lada.hylova@upol.cz

🌐 geology.upol.cz

■ Program:

■ **Podpora studentů jako  
priorita fakulty**

Studium na přírodovědecké fakultě je náročné – odborně i psychicky.

- Zasadím se o vznik psychologického centra pro studenty PŘF
- Podpora prevence stresu, vyhoření a studijní neúspěšnosti
- Lepší dostupnost konzultací a podpory v kritických obdobích studia

■ **Kvalitní výuka jako základ  
fakulty**

- Výuka není vedlejší produkt vědy – je její součástí.
- Podpora moderních výukových metod a didaktiky
  - Sdílení dobré praxe mezi vyučujícími
  - Důraz na srozumitelnost, férovost a zpětnou vazbu

■ **Transparentnost a důvěra**

- Rozhodování musí být srozumitelné a předvídatelné.
- Jasná pravidla a komunikace rozhodnutí senátu
  - Důraz na rovné podmínky pro všechny
  - Podpora etiky ve výuce i výzkumu

■ **Propojení výuky a praxe**

- Přírodní vědy mají zásadní dopad na společnost.
- Posílení spolupráce s praxí a aplikovaným výzkumem
  - Větší zapojení studentů do projektů
  - Důraz na uplatnitelnost absolventů



## Volby do AS PřF UP profil kandidáta

**Doc. RNDr. Marek Jukl, Ph.D.**

**Akademický pracovník  
Katedra algebry a geometrie PřF UP**

### Co nabízím:

- znalost **systemu fungování a financování** vysokých škol
- znalost **legislativy a vnitřních předpisů** vysokých škol a UP [podíl na tvorbě předpisů – stávající předseda Legislativní komise AS PřF UP]
- zkušenosti z **akademické samosprávy** na úrovni PřF UP i UP
- zkušenosti z tří dekád **praxe** na Katedře algebry a geometrie PřF UP

### Co chci prosazovat:

- vztah mezi senátem a vedením fakulty založený na **vzájemném respektu** a respektu k **potřebám rozvoje** fakulty
- efektivní **system řízení a organizace** na PřF UP
- **přehledná legislativa** na PřF UP
- **racionální financování** kateder – vycházející z podílu na „výkonu“ hlavních činností a dle potřeb efektivního řízení
- **fakultu jako celek**, kde zájmy jednotlivých kateder nepřeváží nad zájmy fakulty ani nad oprávněnými zájmy kateder

[marek.jukl@upol.cz](mailto:marek.jukl@upol.cz)

# doc. RNDr. Miroslav Kolařík, Ph. D.



- věcnost
- otevřenost
- odpovědnost
- manžel, otec 4 dětí
- rád sportuji
- preferuji hledání způsobů před uváděním důvodů



## Budu podporovat

- otevřenou a korektní komunikaci napříč fakultou
- kvalitní podmínky pro výuku, výzkum a rozvoj pracovišť
- odpovědný přístup k rozpočtu
- věcná a funkční řešení bez zbytečně byrokracie
- respekt k práci studentů a zaměstnanců



## Zkušenosti

- 26 let na PŘF UP, od studenta po docenta
- garant informatických učitelských programů



## Proč kandiduji

Chci se aktivněji zapojit do dění na fakultě. Chci, aby rozhodnutí na fakultě byla promyšlená, srozumitelná a v rámci možností respektovala potřeby všech studentů a zaměstnanců.



## Kontakt

**katedra informatiky, LP 5.039**

**[miroslav.kolarik@upol.cz](mailto:miroslav.kolarik@upol.cz)**

**Děkuji za Vaši podporu.**



Kandidát do Akademického senátu PřF UP

**doc. RNDr. Robin Kundrata, Ph.D., MBA**

akademický pracovník, katedra zoologie

robin.kundrata@upol.cz

Na PřF UP působím od roku 2004 - nejprve jako student, později jako odborný asistent a docent. Zním tedy Přírodu jako student i zaměstnanec a je pro mě více než jen vzdělávací instituce. Vnímám fakultu jako společenství, v němž by měly všechny součásti sledovat společné zájmy jednoho silného a úspěšného celku.

Zabývám se výzkumem biodiverzity, evoluce a ekologie hmyzu a publikoval jsem již více než 130 publikací na WoS. Zároveň jsem garantem NMgr programu Zoologie a podílím se na výuce 10 předmětů. Dbám na vyrovnanou kombinaci kvalitní vědy a výuky - jsem v tzv. stanfordském žebříčku 2 % nejcitovanějších vědců světa (2019, 2021–2024) a zároveň jsem obdržel Cenu děkana PřF UP za vynikající pedagogickou činnost (2022).

V Akademickém senátu PřF UP jsem již působil v obdobích 2011–2013 (jako studentský senátor) a 2023–2026 (jako akademický pracovník). O dění na Přírodě se aktivně zajímám, neboť mi její budoucnost a směřování nejsou lhostejné.

## Vize / priority na volební období

- Fakulta jako bezpečné a motivující místo pro práci a studium
- Důstojné a na trhu práce konkurenceschopné platy pro všechny zaměstnance
- Snížení byrokratické zátěže kladené na všechny členy akademické obce
- Podpora a motivace mladých akademických pracovníků
- Pomoc při rozvoji kultivovaného akademického prostředí
- Spravedlivé dělení financí s ohledem na specifika jednotlivých oborů
- Podpora mezinárodní spolupráce
- Podpora kvalitní vědy i výuky
- Transparentní komunikace



## ZÁKLADNÍ ÚDAJE:

Jméno, příjmení, tituly:  
**doc. Mgr. Karel Lemr, Ph.D.**

Kandiduji za:  
**akademické pracovníky**

Pracoviště:  
**Společná laboratoř optiky**

Působení na PřF UP:  
**od roku 2009 (16 let)**

Kontakt:  
**k.lemr@upol.cz; web:**



## VÝUKA A VĚDA:

- vyučuji v oborech **Aplikovaná fyzika** a **Nanotechnologie**
- dále vyučuji **Fyzikální teorii barev** (celouniverzitní C)
- zabývám se **kvantovým zpracováním informace**
- spoluautor testů bezpečnosti **kvantové kryptografie** nebo implementace protokolu **kontrolované teleportace**
- v poslední době se věnuji **propojení strojového učení a kvantové fyziky**
- **průzkum kulturního dědictví** (spolupráce s KACH PřF a NPÚ)

# KAREL LEMR

Kandidát do Akademického senátu PřF UP

Vážené kolegyně, vážení kolegové,  
v minulých volbách jsem získal vaši důvěru a následně pak i důvěru senátu vykonávat funkci jeho předsedy. Nadcházející volby tedy vnímám také jako příležitost představit vám výsledky své dosavadní práce. Ve volebních tezích před třemi lety jsem sliboval, že budu zastávat principy **rovnosti, otevřenosti a snižování byrokratické zátěže**. Věřím, že jsem těmto principům zůstal věrný.

## CO SE Povedlo KONKRÉTNĚ PROSADIT:

- princip otevřenosti se povedlo uplatnit při nastavení trvalého streamování zasedání AS PřF; práci senátu i všechny jeho podklady tak každý mohl sledovat online a být informován o dění na fakultě i UP; otevřenost AS PřF vůči své akademické obci je na UP výjimkou
- princip rovnosti jsem hájil také v souvislosti s dělením finančních prostředků na fakultě; včasným otevřením debaty o podobě metodiky získal senát možnost ovlivnit její podobu a konkrétně se povedlo prosadit spravedlivější bodování publikačních výstupů (snižil se zvláště rozdíl mezi publikacemi uvnitř horního decilu)
- v rozpočtu 2025 se povedlo ještě s tehdejším panem děkanem vyjednat financování 50 % nákladů na energie kateder z rozpočtu děkanátu, což efektivně snížilo daňovou zátěž kateder

## A KDE DÁLE JSEM HÁJIL ZÁJMY NAŠÍ FAKULTY:

- princip rovnosti jsem hájil v roli předsedy AS PřF na zasedáních AS UP, kde jsem kritizoval znevýhodnění výsledků tvůrčí činnosti v přírodovědných oborech (poloviční bodové hodnocení vůči společenským a humanitním vědám za publikace v D1, Q1 a Q2)
- fakultní samosprávu jsem hájil také v souvislosti s nově navrženým Statutem UP, který měl některé významné pravomoci fakultám odebrat

## V PŘÍŠTÍM OBDOBÍ:

Je potřeba **hledat kompromis v provozních věcech a soužití s ostatními součástmi UP**, ale zároveň **neobětovat základní principy**, ke kterým patří důsledné **hájení fakultní akademické samosprávy** před přílišnou centralizací na UP, **rovné ohodnocení tvůrčí činnosti** (přetrvávající znevýhodnění přírodovědných výsledků při dělení financí na UP) i **vymáhání etiky vědecké práce**. Rád bych prosazoval tyto principy jak uvnitř fakulty (při schvalování předpisů nebo dělení financí), tak při jednání se zástupci ostatních součástí UP.

## prof. RNDr. Libor Machala, Ph.D.

E-mail: [libor.machala@upol.cz](mailto:libor.machala@upol.cz)

Akademický pracovník

Katedra experimentální fyziky



### **Volební teze:**

- Podpora excelentního výzkumu a kvalitní výuky na PŘF
- Podpora a rozvoj internacionalizace a mezinárodních spoluprací
- Zachování vyšší hodnoty koeficientu ekonomické náročnosti (KEN) pro experimentální obory
- Podpora oborových didaktik
- Podíl na přípravě nových akreditací učitelských studijních programů s cílem produkovat kvalitní a vysoce kompetentní absolventy (učitele) v oblasti přírodních věd
- Podpora ekologické dopravy – propagace akce „Do práce na kole“, snaha o zajištění (udržení) kultivovaného a bezpečného parkování jízdních kol v areálech fakulty

### **Výzkumná zaměření:**

Nanočástice oxidů železa a feritů, jejich využití ve fotokatalýze; Mössbauerova spektroskopie; sloučeniny s vyšším valenčním stavem železa

### **Výuka:**

Molekulová fyzika a termodynamika, Fyzika kondenzovaných látek, Fyzika povrchu, Teorie signálů a informace

### **Záliby, volnočasové aktivity:**

Cyklistika, turistika, běžecké a sjezdové lyžování, šachy



# Váš kandidát do Akademického senátu PŘF UP

akademický pracovník  
Biologie, ekologie a životní prostředí



## Prof. Mgr. Ondřej Novák, Ph.D.

vedoucí Laboratoře růstových regulátorů  
✉ [ondrej.novak@upol.cz](mailto:ondrej.novak@upol.cz)

**Přírodovědecká fakulta Univerzity Palackého stojí na kvalitní vědě, otevřené komunikaci a férovém prostředí pro studenty i zaměstnance.**

Chci přispět k tomu, aby fakulta byla **férová, stabilní, transparentní** a připravená pro nové výzvy ve výzkumu i výuce.

### Co považuji za klíčové

#### 1. Podpora kvalitního výzkumu

pro špičkovou vědu je důležité zjednodušení administrativy až po transparentní rozdělování prostředků. Podpora mladých vědců.

#### 2. Srozumitelná a otevřená komunikace

Budu prosazovat jasné a dostupné informace o rozhodování i strategických krocích fakulty.

#### 3. Férové pracovní a studijní prostředí

Fakulta musí být místem, kde se dobře pracuje i studuje.

#### 4. Propojení výuky a praxe

Podpora moderní výuky a větší provázanosti s aplikační sférou.

### Nabízím

- zkušenost s vedením velkého společného pracoviště a výzkumného týmu
- znalost akademického prostředí doma i v zahraničí
- důraz na věcnost, rozumné argumenty a dlouhodobou perspektivu

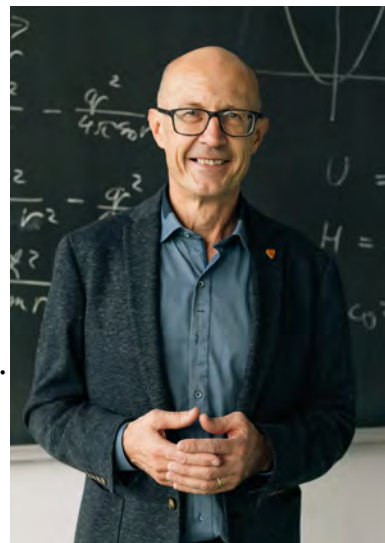
## Váš hlas má smysl!

Akademický senát ovlivňuje zásadní směřování fakulty.  
Budu rád za Vaši podporu.

Ondřej Novák

**prof. RNDr. Tomáš Opatrný, Dr.**  
**katedra optiky PřF UP**  
**kandidát do AS PřF UP / zaměstnanci**

**Kdo jsem:** profesor obecné fyziky a matematické fyziky, učím na katedře optiky a dělám výzkum v oblasti kvantové optiky a kvantové informatiky. Vystudoval jsem na PřF UP učitelství matematiky a fyziky (1989) a po doktorátu z kvantové optiky jsem sedm let působil jako postdok na různých pracovištích v Německu (Jena, Erlangen, Garching), Izraeli (Weizmannův institut) a USA (Texas A&M University). Od roku 2003 jsem zpět v Olomouci. Krom výzkumu a výuky se věnuji práci s talentovanou mládeží (Turnaj mladých fyziků, SOČ) a spoustě dalších věcí, které mě baví.



### **Priority působení ve fakultním senátu**

Senát by měl být partnerem vedení fakulty mimo jiné při řešení následujících úkolů a otázek:

**Investice** – výstavba nové budovy (F1) a rekonstrukce stávajících (např. SLO). Rozumné plánování investic do nového přístrojového vybavení spolu s monitoringem efektivního využívání toho stávajícího. Jak co nejlépe využít dostupných možností za nepříznivé finanční situace?

**Akreditace studijních programů:** jak využít reakreditací k zefektivnění naší výuky? Na UP i na PřF máme mnohem větší poměr počtu studijních programů ku počtu studentů než na srovnatelných evropských školách (např. Innsbruck) – aniž by se to odrazilo ve vyšší kvalitě. Opravdu to potřebujeme? Nemohli bychom najít způsob, jak lépe učit, aniž bychom museli provozovat agendu mnoha různých programů? Na některých školách se na tvorbě programů podílejí i zástupci zaměstnavatelů absolventů – mohlo by to být užitečné i u nás?

**Mezinárodní projekty a externí financování:** fakulta má velké rezervy v získávání zahraničních grantů – můžeme se inspirovat u jiných a pomoci našim pracovištím k větší úspěšnosti? Může fakulta pomoci svým pracovníkům navázat spolupráci k poskytování smluvního výzkumu?

**Úspěšnost v hodnocení výzkumu:** nestačí „jen“ produkovat kvalitní výzkum, je nutné i výsledky umět prodat v rámci národního hodnocení. Výsledky v posledním Modulu 1 ukazují, že tu máme ještě velké rezervy. Co může fakulta udělat, abychom příště dopadli lépe?

**Komunikace:** v rámci samotné práce senátu považuji za užitečné na jednání zvát i zástupce univerzitních pracovišť, se kterými můžeme diskutovat palčivé otázky z různých oblastí dotýkajících se naší práce: CVT, SKM, VTP atd.

Z kapacitních důvodů jde jen o výběr témat. Zájemcům jsem k dispozici k diskusi o jakýchkoliv dalších (opatrn@optics.upol.cz).



## doc. RNDr. Aleš Panáček, Ph.D.

- *kandidát za akademické pracovníky*
- *Katedra fyzikální chemie, PŘF UP Olomouc*
- *e-mail: ales.panacek@upol.cz*
- *web: www.kfc.upol.cz*

### • představení kandidáta:

Své působení na UP jsem zahájil studiem učitelství tělesné výchovy a chemie na Fakultě tělesné kultury. Zájem o exaktní vědy mě následně přivedl na Přírodovědeckou fakultu, kde jsem na Katedře fyzikální chemie absolvoval doktorské studium (Ph.D.) a získal titul RNDr. Své odborné směřování jsem stvrdil v roce 2014, kdy jsem byl v oboru fyzikální chemie jmenován docentem. Ve své pedagogické a vědecké práci se specializuji na moderní oblasti fyzikální chemie a nanotechnologií. Mezi mé hlavní výzkumné směry patří syntéza nanomateriálů na bázi ušlechtilých kovů a studium jejich fyzikálně-chemických, katalytických a biologických vlastností.

#### **Priority pro volební období 2026 – 2029 do AS PŘF:**

Díky kombinaci pedagogického základu a intenzivní vědecké činnosti vnímám naši fakultu z obou klíčových perspektiv – jako místo pro kvalitní vzdělávání i jako instituci pro špičkový výzkum. Ve své práci se dlouhodobě opírám o schopnost iniciovat a budovat vědeckou spolupráci, a to jak napříč naší univerzitou, tak i s dalšími výzkumnými institucemi v ČR i v zahraničí. Především však vnímám naši fakultu a univerzitu jako jedinečné místo setkávání inspirativních a tvůrčích lidí, ať už z řad mých kolegů, nebo studentů. Právě tento komunitní rozměr a lidský potenciál bych chtěl v rámci senátu aktivně podporovat a rozvíjet. Souběžně s tím hodlám v Akademickém senátu PŘF zúročit své zkušenosti k prosazování transparentního prostředí, stabilního financování vědy i výuky a k dalšímu formování naší fakulty jako moderního, prestižního a především otevřeného pracoviště.

**Fakulta:** budování stabilní a perspektivní fakulty jakožto vzdělávací a výzkumné instituce, spravedlivé financování a efektivní kontrola finančních toků na fakultě, zlepšování komunikace a vztahů mezi pracovišti nejen v rámci fakulty, zmenšení byrokratické zátěže akademických pracovníků

**Věda a výzkum:** důraz na vynikající vědecký výzkum, podpora grantové činnosti, důraz na spolupráci ve výzkumu nejen v rámci fakultních pracovišť, ale i v rámci univerzity, podpora mezinárodní spolupráce, zapojení studentů do vědeckého výzkumu, podpora Ph.D. studentů a mladých vědeckých pracovníků, podpora výzkumných mobilit a stáží

**Vzdělávání:** důraz na kvalitní vzdělávání reflektující vynikající výzkum na fakultě, podpora spolupráce se středními školami, podpora spolupráce s praxí, popularizace fakulty a její vzdělávací a výzkumné činnosti, podpora studentských spolků a akcí

## Volební program do Akademického senátu

**Kandidátka:** RNDr. Barbora Papoušková, Ph.D., akademický pracovník  
*barbora.papouskova@upol.cz*



### Krátký životopis:

Je mi 44 let a působím jako odborná asistentka na Katedře analytické chemie PŘF UP. Mám zkušenosti s účastí na interdisciplinárních projektech a s úzkou spoluprací s různými univerzitními pracovišti. Podílím se na smluvním a aplikovaném výzkumu a na spolupráci s veřejnoprávními a komerčními subjekty, včetně projektů realizovaných v laboratoři pracující v režimu Správné výrobní praxe.

Věnuji se výuce studentů, vedení jejich kvalifikačních prací a systematické podpoře jejich odborného i profesního rozvoje. Ve své práci se zaměřuji na propojení vědecké excelence s aplikací poznatků v praxi a na kontinuální zvyšování kvality výuky i výzkumu. Mým cílem je posilovat spolupráci v rámci fakulty i univerzity, akademickou integritu a otevřenou komunikaci napříč celou univerzitní komunitou.

---

Chci zasadit zejména o následující body:

#### 1. Senát jako prostor otevřeného dialogu

- Podpora respektující a konstruktivní diskuse mezi vedením fakulty, akademiky i studenty
- Prosazování prostředí, kde má každý možnost vyjádřit svůj názor
- Důraz na transparentní komunikaci rozhodnutí a jejich dopadů na jednotlivá pracoviště

#### 2. Odpovědné a spravedlivé rozhodování

- Podpora rozhodování založeného na datech, faktech a odborných argumentech
- Citlivý, diplomatický a spravedlivý přístup při řešení sporů
- Férové a transparentní procesy respektující potřeby všech zaměstnanců i studentů

#### 3. Spolupráce napříč fakultou i obory

- Rozvoj mezifakultní a interdisciplinární spolupráce
- Podpora a sdílení zkušeností v rámci správné praxe ve výuce, vědě i administrativě
- Podpora podmínek pro rozvoj aplikovaného a smluvního výzkumu

#### 4. Etika, důvěra a kvalitní akademické prostředí

- Respekt k akademické integritě a etickým principům
- Posilování důvěry a otevřených vztahů v akademické komunitě

### Závěrem

*Akademický senát vnímám jako službu akademické obci – jako prostor, kde se naslouchá, hledají se společná řešení a podporuje se kvalita i integrita všech činností. Chci přispět k prostředí, kde je radost z práce přirozeně spojená s respektem, spoluprací a odpovědností.*



## O SOBĚ

- bydlím v Olomouci (Neředín)
- pocházím z východních Čech, dlouhodobě jsem žila v Novém Městě nad Metují
- ve volném čase ráda cestuji, relaxuji na horách, u bylinek nebo dobrého vína

## KONTAKT

 [irena.smolova@upol.cz](mailto:irena.smolova@upol.cz)  
 775 772 315

## NABÍZÍM

- zodpovědnost a slušnost
- schopnost vyjednávat
- znalost univerzitního prostředí
- bohaté zkušenosti z různých akademických pozic

**DĚKUJI  
ZA VAŠI PODPORU!**

# doc. RNDr. Irena Smolová, Ph.D.

KANDIDÁTKA DO AKADEMICKÉHO SENÁTU PŘF UP

## ZA KOHO KANDIDUJI

za akademické pracovníky  
Katedra geografie PŘF UP v Olomouci

## PROČ KANDIDUJI

Chci se aktivně podílet na rozvoji Přírodovědecké fakulty a přispět ke strategickému směřování fakulty.

Nabízím své dlouholeté zkušenosti z univerzitního prostředí a praxe v akademických orgánech.

## MOJE PRIORITY

- ❖ Lepší vybavení učeben a více zeleně a květin ve společných prostorách i v okolních prostranstvích.
- ❖ Posílení významu studentských evaluací a vyšší důraz na kvalitu výuky a ocenění pedagogické práce.
- ❖ Důstojné a konkurenceschopné mzdové podmínky.
- ❖ Zlepšení komunikace napříč fakultou.
- ❖ Obnovení prestiže a respektu PŘF UP.

## PROFESNÍ ZKUŠENOSTI

- ❖ Na PŘF UP působím od roku 1995.
- ❖ Jsem garantkou učitelského studia geografie (bc. i NMgr.)
- ❖ Byla jsem předsedkyní AS PŘF UP.
- ❖ Byla jsem proděkankou pro studijní, pedagogické a sociální záležitosti PŘF UP.
- ❖ Aktuálně jsem předsedkyní Akademického senátu UP.
- ❖ Jsem předsedkyní Komise pro vzdělávací činnost Rady vysokých škol a členkou Grémia MŠMT.

# PRACOVNÍ NÁPLŇ

- ombudsman PŘF UP (ochránce práv studentek a studentů)
- garant studijních programů Chemie pro vzdělávání (Bc.) a Učitelství chemie pro střední školy (Mgr.)
- výuka a vedení absolventských prací
- výzkum v oblasti medicínální chemie a didaktiky chemie (80+ publikací, 8 patentů)
- projektová činnost (hlavní řešitel nebo spoluřešitel AZV a GAČR projektů s dotací ca 27 mil. Kč)
- popularizace chemie (Roadshow Přírody, přednášky na VŠ/SŠ)



doc. Mgr.  
**Pavel Štarha,**  
Ph.D.

pavel.starha@upol.cz  
akademický pracovník

katedra anorganické chemie PŘF UP (zaměstnán od r. 2006)

## TEZE

- úspěšná fakulta pro úspěšnou univerzitu
- fakulta jako otevřené, transparentní a spolupracující prostředí
- fakulta jako kvalitní prostředí pro zaměstnance a studenty
- zvýšení kvality výuky a absolventů
- rozvoj studijních programů s důrazem na praxi
- podpora úspěšných vědeckých týmů a mladých vědců
  - lepší PR fakulty a rozvoj mezinárodních kontaktů



Přírodovědecká  
fakulta



## doc. RNDr. Tomáš Václavík, Ph.D.

Kandidát do Akademického senátu PŘF UP

(akademický pracovník)

Katedra ekologie a životního prostředí | ✉ [tomas.vaclavik@upol.cz](mailto:tomas.vaclavik@upol.cz)

### Kdo jsem a co nabízím

- Docent v oboru ekologie, zaměření na krajinnou ekologii, prostorové modelování a GIS.
- Ph.D. z USA (University of North Carolina), Fulbrightovo stipendium, 7 let vědecké praxe v Německu (Helmholtz Centre for Environmental Research).
- Zním akademické prostředí v USA, Německu, Velké Británii či Koreji a vím, co z tamní praxe lze smysluplně přenést k nám.
- Nabízím věcný, podložený a konstruktivní přístup, důraz na kvalitu výuky i výzkumu a otevřenost spolupráci napříč pracovišti.

### Hlavní priority

1. **Méně administrativy, více času na podstatné:** Snížení administrativní zátěže akademiků – více času na výuku, výzkum a přípravu grantů.
2. **Lepší projektová podpora:** Prosazování cílené a profesionální administrativní podpory pro řešitele grantů ve všech fázích projektu.
3. **Stabilní a spravedlivé prostředí:** Konkurenceschopné finanční ohodnocení vázané na výkon, transparentní a předvídatelné rozpočtové mechanismy, financování kateder vycházející z jejich podílu na výzkumu a výuce.
4. **Internacionalizace a zahraniční spolupráce:** Podpora hlubšího zapojení do mezinárodních sítí, rozšiřování nabídky předmětů v angličtině a motivace studentů k zahraničním stážím.
5. **Propojování a spolupráce:** Vytváření podmínek pro interdisciplinární týmy napříč fakultou i univerzitou (např. po vzoru „profilových týmů“ na ČZU v Praze).
6. **Podpora doktorandů:** Zlepšování podmínek pro mladé vědce a jejich užší zapojení do chodu kateder a fakulty.
7. **Srozumitelná pravidla pro AI:** Nastavení jasného a férového rámce pro využívání umělé inteligence ve výuce i v závěrečných pracích.

### Proč kandiduji

Chci přispět k tomu, aby PŘF UP byla moderní, mezinárodně otevřenou a dobře řízenou institucí, která si váží svých zaměstnanců i studentů. Akademický senát vnímám jako místo pro odpovědnou diskusi o dlouhodobém směřování fakulty.

Kandidát do Akademického senátu PŘF UP

# doc. Mgr. Ondřej VENCÁLEK, Ph.D.

akademický pracovník

Katedra matematické analýzy a aplikací matematiky

ondrej.vencalek@upol.cz

## Představení kandidáta:

- Na katedře matematické analýzy a aplikací matematiky Přírodovědecké fakulty UP působím od září 2009, od roku 2024 jako docent.
- Učím předměty týkající se převážně teorie pravděpodobnosti, statistiky a analýzy časových řad. V mém pojetí jdou spolu učitel a student po cestě poznání; učitel má o něco více zkušeností, možná ho tedy lze chápat jako „průvodce“, ale cestu musí ujit každý z nich po vlastních nohách.
- V oblasti výzkumu se věnuji především aplikacím statistiky v nejrůznějších oblastech, ale také teoretickému výzkumu v oblasti neparametrických statistických metod pro analýzu mnohorozměrných dat (tzv. hloubce dat).
- Svůj obor se snažím popularizovat mj. zapojením do Roadshow přírody, ale rovněž jako aktivní člen České statistické společnosti, které jsem byl v letech 2019-2025 předsedou.
- Jedinečnost mojí profese tkví v tom, že spolupracuji s kolegy z mnoha různých kateder naší fakulty (doslova napříč VŠEMI obory), ale také z dalších fakult naší univerzity. Každý obor má přítom svá specifika, svůj jazyk (své odborné termíny), je jedinečný. Schopnost vnímat oborová specifika a domluvit se s odborníky z různých oblastí považuji za svou výhodu.



## Co ode mě můžete očekávat:

### **Lidé - Katedry - Fakulta - Univerzita**

Dobře fungující univerzita je tvořena různými dobře fungujícími fakultami;

Dobře fungující fakulta je tvořena různorodými dobře fungujícími katedrami;

Dobře fungující katedra je tvořena pestrou směsí lidí – studentů, akademiků, neakademiků – pracujících, motivovaných, spokojených.

V akademickém senátu budu podporovat taková rozhodnutí, v nichž menší celek není „obětován“ ve prospěch většího celku (týká se např. majetkových neshod mezi PŘF UP a CATRIN).

### **Důraz na data (etika)**

Jsem statistik, a proto budu dbát na to, aby s daty bylo nakládáno korektně, aby kvantitativní metody ve výzkumu byly správně voleny a výsledky analýz správně interpretovány.

### **Rovnováha výuka - výzkum - aplikace**

Svůj pracovní čas rozděluji mezi výuku, výzkum a aplikace vznikající v rámci Technologické platformy KMA, která propojuje univerzitu se světem, který potřebuje inovativní postupy přenášet do praxe. Budu usilovat o vyváženost vnímání těchto tří složek fakultní činnosti.