



# MIKROBIOLOGICKÝ ÚSTAV

Akademie věd České republiky, v. v. i.

VĚDECKÁ POZICE

## Postdok – výzkumný pracovník

---

LABORATOŘ / STŘEDISKO:

Laboratoř buněčné biologie infekcí

---

### Popis pozice

Mikrobiologický ústav Akademie věd ČR, v.v.i., přijme do laboratoře buněčné biologie infekcí postdoktoranda se zkušeností v oblasti molekulární nebo buněčné biologie. Budoucí zaměstnanec/zaměstnankyně se bude zabývat analýzou mechanismu působení efektoru BteA v biologii infekce patogenními bordetelami. Pracovník bude zodpovědný/á za plánování a provádění biologických experimentů, analýzu výsledků a jejich prezentaci na pravidelných schůzkách, a konferencích.

---

### Požadavky

- doktorát v oblasti molekulární nebo buněčné biologie či příbuzných oborech získaný během posledních 5 let
  - vědeckovýzkumná a publikační činnost v daném nebo příbuzném oboru
  - dobrá znalost anglického jazyka, mluvená i psaná forma
  - inovativní myšlení, chuť posouvat věci dál a ochota práce v týmu
  - zkušenost s NGS sekvenováním či mikroskopií výhodou
  - zájem o další vzdělávání se v oboru
- 

### Nabízíme

- odborné vzdělávání a jazykové kurzy
- perspektivní, zajímavou a smysluplnou práci
- platové ohodnocení odpovídající významu pozice
- 6 týdnů dovolené
- další zaměstnanecké výhody: stravenkový paušál, Multisport karta, Flexi Pass, po 1. roce zaměstnání příspěvky pro zaměstnance i rodinné příslušníky

---

## Dodatečné informace

**NÁSTUP:** dle dohody

---

### Jak se přihlásit

Více informací a podání přihlášek: [kamanova@biomed.cas.cz](mailto:kamanova@biomed.cas.cz). Přihláška by měla obsahovat životopis a motivační dopis v anglickém jazyce, a rovněž kontakty na tři odborníky/spolupracovníky, kteří mohou poskytnout reference. První kolo výběrového řízení proběhne na základě posouzení požadovaných dokumentů. Přihlášky budou vyhodnocovány průběžně. Úspěšní kandidáti budou pozváni do druhého kola výběrového řízení. Vyhlášovatel si vyhrazuje právo na neobsazení pracovní pozice nebo zrušení výběrového řízení.