



Laboratorní manažer – technik (m/ž)

Katedra parazitologie Přírodovědecké fakulty JU v Českých Budějovicích přijme laboratorního manažera / laboratorní manažerku – technika/čku.

Pozice je vhodná pro absolventy, rodiče na rodičovské dovolené i uchazeče ve starobním důchodu a nabízí možnost plného i sníženého úvazku.

O nás:

Zabýváme se výzkumem parazitů, jejich evolucí, ekologií a interakcí s hostiteli, včetně studia mikrobiálních společenstev spojených s parazitickými členovci. Využíváme tradiční parazitologické metody i moderní techniky molekulární biologie, genomiky, metagenomiky, transkriptomiky a markerového sekvenování.

Budete mít na starosti:

- zajištění provozu a organizace laboratoře
- objednávání laboratorního materiálu a správa zásob
- organizace, evidence a dlouhodobé uchování vzorků
- podpora výzkumných projektů a koordinace laboratorních činností
- základní údržba přístrojového vybavení
- izolace templátové DNA/RNA ze vzorků
- PCR screening a optimalizace amplifikačních podmínek
- příprava sekvenačních knihoven pro markerové sekvenování (např. 16S/18S/ITS)

Požadujeme:

- vysokoškolské vzdělání v biologii, molekulární biologii, parazitologii nebo příbuzném oboru (Bc./Mgr.)
 - zkušenost s laboratorní prací v oblasti molekulární biologie
 - znalost základních molekulárně biologických technik (PCR, elektroforéza, izolace DNA/RNA aj.)
-



-
- zkušenost s markerovým sekvenováním (např. 16S/18S/ITS) na platformě Illumina MiSeq – výhodou
 - znalost anglického jazyka na úrovni B2 (slovem i písmem)
 - pečlivost, samostatnost, dobré organizační a komunikační dovednosti
 - uživatelskou znalost MS Office (Word, Excel)
-

Na co se u nás můžete těšit:

- možnost pracovat na plný nebo i snížený úvazek — vhodné pro absolventy, rodiče na RD nebo SD
 - smlouva na dobu určitou s možností prodloužení
 - flexibilní pracovní doba
 - 5 týdnů dovolené
 - 4 dny indispozičního volna
 - stravenkový paušál, zvýhodněné mobilní tarify a bankovní služby, možnost využití univerzitní školky
 - finanční příspěvek při dovršení 50 let věku, finanční příspěvek při narození dítěte, finanční příspěvek na penzijní připojištění nebo doplňkového penzijní spoření
 - příspěvek na péči o děti zaměstnanců do 3 let věku dítěte, možnost využití letních příměstských táborů pro žáky 1. a 2. stupně pro děti zaměstnanců
 - zaměstnanecké kurzy
 - práci ve výzkumném prostředí zaměřeném na parazitologii, evoluční biologii, mikrobiální ekologii a symbiózu
 - možnost podílet se na mezinárodních projektech
 - zaškolení na sekvenační platformě Illumina MiSeq
 - prostor pro další profesní rozvoj a vzdělávání
-

Nástup: od 1. 6. 2026 (dřívější či pozdější termín je možný po dohodě)

Příhlášky včetně životopisu, krátkého motivačního dopisu, dokladu o nejvyšším dosaženém vzdělání a relevantních certifikátů zasílejte elektronicky na jobs@prf.jcu.cz nejpozději do **31. 5. 2026**.