



**Vědecko-technický pracovník v oboru průtokové cytometrie – zástup po dobu mateřské a rodičovské dovolené**

Přírodovědecká fakulta Univerzity Karlovy nabízí pozici vědecko-technického pracovníka pro Servisní laboratoř zobrazovacích metod ve vědeckém centru BIOCEV (<https://www.biocev.eu/imcf>) jako zástup pracovníka na mateřské a rodičovské dovolené.

Pracovní náplň:

* Měření vzorků na průtokovém cytometru BD LSR Fortessa SORP + HTS
* Sortování buněk na průtokovém sorteru BD FACS Aria Fusion
* Školení uživatelů na základní ovládání cytometru BD LSR Fortessa SORP + HTS
* Asistence uživatelům při návrhu, realizaci a vyhodnocení cytometrických experimentů
* Rutinní údržba cytometrů v provozuschopném stavu
* Údržba cytometrické laboratoře
* Podíl na organizaci výukových kurzů
* Asistence s dalšími základními aktivitami nutnými pro provoz servisní laboratoře

Požadavky:

* vysokoškolské vzdělání (min. ekvivalent Bc., výhodou je v oblasti biologie, zdravotnictví, chemie, technických oborech)
* základní znalost práce s výpočetní technikou
* základní znalost angličtiny slovem i písmem
* pečlivost, manuální zručnost a trpělivost, ochota učit se novým metodám a postupům
* předchozí zkušenost s průtokovou cytometrií je výhodou

Nabízíme:

* zajímavou různorodou práci přispívající ke špičkovým vědeckým projektům
* moderně vybavené pracoviště se zkušenými kolegy
* výborné pracovní podmínky a odpovídající mzdové ohodnocení
* kompletní zaškolení v průtokové cytometrii
* účast na českých i zahraničních konferencích a workshopech

Úvazek je nabízen v rozsahu 0.6 – 1 FTE. Místo výkonu práce je Laboratoř zobrazovacích metod, BIOCEV, Průmyslová 595, Vestec.

Nabízíme smlouvu po dobu zástupu na mateřské a rodičovské dovolené s tříměsíční zkušební dobou. V případě dobré zkušenosti je zde perspektiva následné smlouvy. Pozice může být vhodná i pro studenty po dohodě.

Nástup možný ihned, nejpozději k 1.3.2020.  
  
Zašlete prosím strukturovaný životopis a motivační dopis na email: [libuse.vaneckova@natur.cuni.cz](mailto:libuse.vaneckova@natur.cuni.cz). Žádosti budou vyhodnocovány průběžně do naplnění pozice.  
  
V případě dotazů nás kontaktujte na výše uvedeném emailu.