

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Volná pracovní pozice „Laboratorní asistent/asistentka“

Oddělení transgenních modelů nemocí Ústavu molekulární genetiky AV ČR, v.v.i., hledá vhodné kandidáty/kandidátky na pozici laboratorní asistent/ka pro budované České centrum fenogenomiky (www.phenogenomics.cz), které je součástí projektu BIOCEV (www.biocev.eu).

Práce zahrnuje zejména

- základní molekulární biologické metody (PCR, molekulární klonování)
- analýzu exprese proteinů ve vzorcích (Westren blot, RT-PCR)
- experimentální práci s buněčnými modely
- práci s laboratorními zvířaty

Naše požadavky

- SŠ/VOŠ/VŠ vzdělání v oboru biologie, molekulární biologie, biochemie, imunologie nebo jiném odpovídajícím oboru
- praktickou znalost běžných technik laboratorní práce
- aktivní znalost anglického jazyka
- pracovní zkušenosti výhodou, ale pozice je vhodná i pro absolventy

Nabízíme

- špičkově vybavené pracoviště s řadou unikátních přístrojů
- mezinárodní pracovní prostředí
- výborné podmínky pro odborný profesní rozvoj
- možnost podílet se na budování vědeckého centra evropského významu
- plat odpovídající zkušenostem a zaměstnanecké benefity

Přihlášky do výběrového řízení s krátkým motivačním dopisem a strukturovaným CV (oba dokumenty pouze v angličtině!) prosím zasílejte elektronicky na email: libor.danek@img.cas.cz.

Na uvedený email se také můžete obracet s případnými dotazy. Nástup možný podle dohody.



BIOCEV

EVROPSKÁ UNIE
EVROPSKÝ FOND PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ
INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI