

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

## Ústav molekulární genetiky AV ČR, v.v.i.

vyhlašuje

výběrová řízení na pracovní pozice ve výzkumu v oblasti transgenních myších modelů a myší genetiky v rámci vytváření Českého centra fenogenomiky

České centrum fenogenomiky je budováno jako moderní vědecké pracoviště evropské úrovně. Jeho hlavním úkolem je provádění primárních a sekundárních fenotypizačních screeningů a ustavení servisního týmu na podporu výzkumu s využitím myších a potkaních modelů.

Ústav molekulární genetiky je špičkovou českou výzkumnou institucí v oblasti biologických věd. České centrum fenogenomiky vzniká jako součást projektu BIOCEV ([www.biocev.eu](http://www.biocev.eu)), který společně buduje Akademie věd ČR a Karlova univerzita v Praze. Centrum bude od r. 2015 stát ve Vestci u Prahy a zaměstnání by v něm v průběhu následujících let mělo najít až 600 osob.

V souvislosti s vytvářením centra hledáme uchazeče a uchazečky na pozice

### Laboratorní asistent(ka)

Hlavním zaměřením pozice laboratorních asistentů a asistentek bude zpracování histologických vzorků, včetně využití imunohistochemických metod. Dále je možné i uplatnění v souvisejících oblastech, jako např. imunologické či molekulárně biologické metody a histopatologie. Uchazečům bude poskytnuto odpovídající zaškolení.

Nabízíme nové, špičkově vybavené pracoviště s řadou unikátních přístrojů, mezinárodní pracovní prostředí s možností zahraničních stáží, výborné podmínky pro odborný profesní rozvoj a motivující finanční ohodnocení.

Požadujeme ukončené středoškolské, případně bakalářské vzdělání v odpovídajícím oboru a aktivní znalost anglického jazyka (bude ověřeno v průběhu přijímacího pohovoru). Relevantní pracovní zkušenosti a znalost dalších jazyků jsou výhodou, nicméně pozice je vhodná i pro absolventy.

Pozice jsou k dispozici od června 2012. Místem výkonu práce bude Praha nebo Vestec u Prahy.

S dotazy informacemi se můžete obracet na koordinátora projektu pana Libora Daňka na emailové adrese [libor.danek@img.cas.cz](mailto:libor.danek@img.cas.cz). Přihlášky do výběrového řízení s motivačním dopisem a strukturovaným CV prosím zasílejte na adresu:

**Libor Daňek**

Ústav molekulární genetiky AV ČR, v.v.i.  
Vídeňská 1083  
14220 Praha 4, Česká republika