

The Czech Centre of Phenogenomics (CCP)
of the Institute of Molecular Genetics of the Academy of Sciences, v.v.i.
a part of the BIOCEV project
announces
open position

for technical assistant for biochemistry unit

The Czech Centre of Phenogenomics is dedicated to the systematic analysis of physiological function in various rodent models of human diseases.

Candidates should meet the following requirements:

- Strong commitment towards the ethical treatment and handling of mice and/or rats.
- Strong work ethic and team communication
- Ability to learn and understand new methods and techniques
- Working knowledge of English – successful applicants with more basic knowledge of English will be required to attend internally-provided English classes.
- Minimum education: high-school leaving diploma

Successful applicants will become part of an international team dedicated to the highest standards of pre-clinical and basic biological research. The place of work is Vestec u Prahy (former Exbio labs) and/or Praha (Institute of Molecular Genetics) and in late 2015 will move to a newly constructed state-of-the-art facility also at Vestec u Prahy (BIOCEV project).

We offer a stimulating and challenging work environment, opportunities for career advancement, and competitive salary.

The position is available as an initial fixed-term (1 year) contract, with longer term extension possible upon demonstrated proficiency.

Application and CV (**both documents in English**) should be sent to karel.chalupsky@img.cas.cz If you have any questions related to the position please send them to this email as well.



České centrum fenogenomiky
při Ústavu molekulární genetiky AV ČR, v.v.i.

součást projektu BIOCEV

hledá

zájemce či zájemkyni na pozici laboratorního technika pro biochemickou laboratoř

České centrum fenogenomiky se zaměřuje na systematickou analýzu fyziologických funkcí v myších modelech lidských chorob.

Uchazeč/čka by měli splňovat tyto požadavky:

- Schopnost a znalosti pro etické zacházení s laboratorními zvířaty
- Schopnost týmové práce a dodržování etických standardů vědecké práce
- Schopnost učit se a rozumět novým pracovním metodám a technikám
- Uživatelskou znalost anglického jazyka – kandidát bude denně komunikovat se zahraničními vědci (možnost navštěvovat interní kursy anglického jazyka)
- Minimálně středoškolské vzdělání s maturitou, nejlépe v odpovídajícím oboru

Vybraní uchazeč/uchazečka se stanou součástí mezinárodního výzkumného týmu usilujícího o nejvyšší standardy základního a preklinického výzkumu. Místo výkonu práce je Vestec u Prahy (bývalé laboratoře Exbio) nebo ÚMG Praha (Krč). Koncem roku 2015 se celý tým přesune do nově vybudovaného špičkového vědeckého centra BIOCEV ve Vestci.

Nabízíme unikátní pracovní příležitost v mezinárodním prostředí nového vědeckého centra, možnosti profesního růstu a dalšího vzdělávání v oboru a motivační platové ohodnocení.

Pozice jsou k dispozici k okamžitému nástupu na dobu určitou (1 rok) s možností následného prodloužení.

Žádosti o zaměstnání a CV (**oba dokumenty v angličtině!**) prosím zasílejte na adresu karel.chalupsky@img.cas.cz. Na tento email se můžete také obracet s případnými doplňujícími dotazy.

