

Projektový/vědecký koordinátor

Národní infrastruktura chemické biologie a Ústav molekulární genetiky AV ČR, v. v. i. hledá projektového/-ou a vědeckého/-ou koordinátora/-rku.

O nás

Jsme interdisciplinární tým pracující na vývoji molekulárních nástrojů a nových léků a poskytující otevřený přístup k nejmodernějším technologiím v oblasti chemické biologie (více na <https://www.openscreen.cz>).

Pracovní úvazek: plný

Náplň práce

- Koordinace Otevřeného přístupu k infrastruktuře (Open Access)
 - zajištění smluv, fakturace, organizační zajištění Open Access výzev, zajištění hodnocení jednotlivých projektů, komunikace s posuzovateli a uživateli
- Koordinace smluvního výzkumu
 - zajištění smluv, fakturace, komunikace se zákazníky
- Koordinace spolupráce mezi partnerskými místy infrastruktury CZ-OPENSREEN
- Koordinace a příprava schůzek Správní rady, Dozorčí rady a Mezinárodního poradního sboru
- Správa portfolia duševního vlastnictví a přenosu technologií (patenty, licence)
 - zajištění smluv, MTA, NDA
- Správa obsahu webu CZ-OPENSREEN a jeho pravidelná aktualizace
- Podíl na přípravě projektových žádostí a průběžných zpráv

Požadavky

- VŠ vzdělání přírodovědného směru, PhD výhodou
- Zkušenosti s projektovým managementem
- Vynikající organizační, komunikační a prezentační dovednosti
- Flexibilita, pečlivost, schopnost týmové i samostatné práce
- Znalost anglického jazyka na pokročilé úrovni

Nabídka

- Zkušební doba 3 měsíce
- Místo výkonu práce: Praha
- Pracovní smlouva na 1 rok s možností prodloužení
- Dobré platové ohodnocení
- 5 týdnů dovolené, příspěvek zaměstnavatele na závodní stravování, další volitelný benefit, možnost dalšího vzdělávání
- Unikátní možnost pracovat v nové a špičkově vybavené infrastruktuře a v dynamicky se rozvíjícím multidisciplinárním týmu

Předpokládaný termín nástupu: dle dohody (možno ihned).

V případě zájmu o tuto pozici zašlete **motivační dopis** a Váš **profesní životopis** nejpozději do 30. 9. 2023 na adresy jana.brazinova@img.cas.cz, bartunek@img.cas.cz.

Zpracování osobních údajů

Pro výběrové řízení na tuto pracovní pozici bude společnost Ústav molekulární genetiky AV ČR, v.v.i., IČO: 68378050, Vídeňská 1083, Praha, Krč, jakožto správce, zpracovávat Vámi poskytnuté (či z veřejných zdrojů získané) osobní údaje, a to v souladu s obecným nařízením o ochraně osobních údajů (EU) 2016/679. Odpovědí na tento inzerát poskytnete správci své osobní údaje za účelem a po dobu realizace výběrového řízení. V souvislosti se zpracováním Vašich osobních údajů máte příslušná práva: (i) na přístup k osobním údajům, (ii) na opravu či doplnění nepřesných nebo nepravdivých osobních údajů, (iii) na výmaz osobních údajů, nejsou-li již osobní údaje potřebné pro účely, pro které byly shromážděny či jinak zpracovány, anebo zjistíte-li, že byly zpracovávány protiprávně, (iv) na omezení zpracování osobních údajů ve zvláštních případech (v) na přenositelnost údajů a (vi) vznést námitku, po níž zpracování Vašich osobních údajů bude ukončeno, neprokáže-li se, že existují závažné oprávněné důvody pro zpracování, jež převažují nad Vašimi zájmy nebo právy a svobodami zejména, je-li důvodem případné vymáhání právních nároků a (vii) obrátit se na Úřad pro ochranu osobních údajů. Další informace o zpracování údajů společností Ústav molekulární genetiky AV ČR, v.v.i., IČO: 68378050, Vídeňská 1083, Praha, Krč, poskytuje pověřenec pro ochranu osobních údajů JUDr. J. Oliberiusová.

Personal data processing

For the purposes of the open competition for this position, the Institute of Molecular Genetics of the Czech Academy of Sciences, ID No. 68378050, residing at Vídeňská 1083, Prague 4 - Krč, Czech Republic, in the role of Administrator shall process personal data provided by you (or obtained from public sources) in accordance with the General Data Protection Regulation (EU) 2016/679. By answering this advertisement, you provide your personal data to the Administrator for the purposes and for the duration of the open competition. In relation to processing your personal data, you have the following rights: (i) to access your personal data, (ii) to have corrected or completed inaccurate or untrue personal data, (iii) to erasure of your personal data if not any longer needed for the purposes for which they have been collected or otherwise processed, or if you find that they have been processed illegally, (iv) to restriction of your personal data processing in special cases, (v) to data transferability, and (vi) to raise a complaint after which processing of your personal data shall be arrested if no serious justified reasons for their processing prevail over your interests or rights and freedoms, in particular, if they are needed for possible exaction of legal claims, and (vii) to address the Office for Personal Data Protection. Additional information on data processing by the Institute of Molecular Genetics of the Czech Academy of Sciences, ID No. 68378050, residing at Vídeňská 1083, Prague 4 - Krč, Czech Republic, can be obtained from Data Protection Officer J. Oliberiusová, JD.