



Národní centrum zemědělského a potravinářského výzkumu, v.v.i.
Drnovská 507/73, 161 00 Praha 6 – Ruzyně | +420 233 022 480
carc@carc.cz | ID datové schránky: 3tnj7g7 | www.carc.cz

Národní centrum zemědělského a potravinářského výzkumu, v.v.i. nabízí pozici:

Výzkumný pracovník/ce – molekulární biolog

Práce na plný úvazek (možnost zkráceného úvazku)

Profil pracovního místa:

- znalost PCR, qPCR technik a ELISA metod
- vyhodnocování a správná interpretace získaných naměřených dat
- publikování výsledků
- přenos výsledků výzkumu do praxe (přednášky, poradenství, účast na konferencích národních i mezinárodních apod.)
- samostatné podávání návrhů grantových přihlášek
- samostatné řešení projektů a úkolů

Požadavky:

- VŠ vzdělání technického nebo přírodovědného směru, ideálně v oblasti molekulární biologie
- dosažení minimálně magisterského nebo doktorského stupně
- zkušenosti s řešením výzkumných projektů
- proaktivní přístup, časová flexibilita, samostatnost
- praxe minimálně 5 let
- znalost anglického jazyka
- znalost ČJ slovem i písmem

Nabízíme:

- zajímavou práci v oblasti analýzy potravin
- možnost profesního růstu a dalšího vzdělávání
- flexibilní pracovní dobu
- 5 týdnů dovolené
- zaměstnanecké výhody (pružná pracovní doba, podniková rekreace, 3 sick days, příspěvek na penzijní připojištění, bezproblémové parkování)

Předpokládaný termín nástupu: dohodou

Místo výkonu práce: Radiová 1285/7, Praha – Hostivař

Výběrové řízení se bude konat v místě výkonu práce Radiová 1285/7, Praha – Hostivař.

Vyhrazujeme si právo v tomto výběrovém řízení nevybrat žádného z uchazečů.

Nabídky obsahující profesní životopis, motivační dopis, souhlas se zpracováním osobních údajů a případně doporučující dopis zasílejte na e-mail: ivana.laknerova@carc.cz, sarka.bartova@carc.cz nebo písemně na adresu: CARC, Odbor potravinářství, Radiová 1285/7, 102 00 Praha 10 – Hostivař.