



Ústav chemických procesů Akademie věd ČR, v.v.i.

Laborant

Oddělení membránových separačních procesů zabývající se separací plynů a par, zaměřené především na aplikovaný výzkum, hledá chemického laboranta/laborantku.

Místo pracoviště:

- Praha 6 - Suchbátka

Pracovní náplň:

- obsluha aparatury na dělení plynů
- příprava jednoduchých membrán
- laboratorní práce vývojového a výzkumného charakteru
- řízení a zajištění chodu laboratoře
- vyhodnocování experimentálních dat

Požadujeme:

- SŠ vzdělání v chemickém oboru (vhodné i pro absolventy)
- manuální a technická zručnost
- samostatnost, pečlivost
- znalost MS Office

Nabízíme:

- pracovní poměr na dobu určitou s možností prodloužení
- nástup od 1. 3. 2020
- základní plat + bonusová složka závislá na výkonosti
- stabilní zajímavou práci v mladém kolektivu a v příjemném prostředí na Praze 6
- 5 týdnů dovolené + 5 „sick days“ ročně
- pružná pracovní doba
- dotované stravování v areálové jídelně
- příspěvek na penzijní či životní pojištění nebo příspěvek na sport nebo Multi-ticket poukázky (dle vlastního výběru)
- příspěvek na hromadné rekreační pobyty dětí
- jazykový kurz angličtiny všech úrovní pokročilosti zdarma v rámci pracovní doby, možnost dalších jazykových kurzů

Kontakt:

Ing. Andrea Žitková, zitkova@icpf.cas.cz

Ústav chemických procesů AV ČR, v. v. i.

Rozvojová 135, 165 02 Praha 6, ČR

www.icpf.cas.cz | Tel: +420 220 390 111 | Fax: +420 220 920 661 | icecas@icpf.cas.cz

IČ: 67985858 | DIČ: CZ67985858 | Bankovní spojení: Československá obchodní banka, a. s., č. účtu: 285583878/0300

IBAN: CZ28 0300 0000 0002 8558 3878 SWIFT: CEKOCZPP