

Saneca Pharmaceuticals a. s.

Laborant pre chemickú výrobu - nepretržitá prevádzka

Munkavégzés helye

Nitrianska, 920 01 Hlohovec, Slovensko

A kezdés időpontja

Megállapodás szerint

Az ajánlat hozzáadásának dátuma

2024. jún. 24.

A munkaviszony típusa

határozatlan idejű foglalkoztatás

Fizetés (bruttó)

-tól 1 050 EUR -ig 1 200 EUR havonta

Mzdu navyšuje dochádzkový bonus 100€ + zmenové príplatky cca 200€ + nárast mzdy po zapracovaní + pravidelné zvyšovanie mzdy + mimoriadne odmeny + ročný kolektívny bonus. Bližšie podrobnosti uchádzačom poskytneme na pracovnom pohovore.

Üres álláshelyek száma

1

Munkahely adatai

Munkaköri leírás

- Vykonávať analýzu, hodnotenie a prepúšťanie medziproduktov
- Analyzovať pridelené vzorky titračnými a fyzikálno-chemickými metódami
- Vieť požadovanú dokumentáciu k vykonaným analýzám a zariadeniam
- Zabezpečovať základnú údržbu používaných zariadení
- Spolupracovať s kolegami z iných oddelení
- Zúčastňovať sa na predpísaných školeniach, manipulovať s prekurzormi a OPL látkami v súlade so zákonom
- Práca v nepretržitom režime vrátane víkendov a sviatkov - 2x 11,15-hodinová denná zmena 6.00-18.00 hod, 2 dni voľno, podľa vopred určeného harmonogramu
- Očakávané zaradenie 11,15-hodinových NOČNÝCH zmien do pracovného harmonogramu (t.j. ranná zmena, nočná zmena, 2 dni voľno) do konca roka 2024

Tájékoztatás a pályázati eljárásról

V prípade Vášho záujmu prosím pošlite Váš životopis na nižšie uvedený mail. Pre bližšie informácie nás môžete kontaktovať aj telefonicky na čísle 0908/132 980 - Zora Šišková.

Ďakujeme.

Munkamód

Folyamatos munkamód

Alkalmas munkahely..... részére is

- diplomás

Felkínált előnyök

- különleges munkaerő-teljesítmény jutalmak
- jutalmak munka- és életévfordulókra
- hozzájárulás kiegészítő nyugdíj megtakarításhoz
- hozzájárulás gyermek születése esetén
- céges társadalmi vagy sportesemények, csapatépítések
- oktatási tanfolyamok és képzések
- üzemi étkeztetés
- kedvezményes étkezési hozzájárulás
- rekreációs utalvány, hozzájárulás a szabadsághoz

Práca v stabilnej spoločnosti - nadštandardný sociálny program :

- Nadštandardné pracovné voľno - mimoriadne voľné dni
- Dochádzkový bonus 100€
- Príspevok zamestnávateľa na doplnkové dôchodkové sporenie
- Príspevok pri narodení dieťaťa a nástupe dieťaťa do 1. ročníka
- Odmeny k životnému jubileu a pri odchode do dôchodku
- Odmeny darcom krvi
- Odmeny za odporúčenie kolegu 400€
- Vianočné a mimoriadne odmeny
- Vitamínové a dezinfekčné balíčky
- Športový deň, vianočný večierok
- Fit benefit 30€/mes.

Munkavállalói követelmények

Szükséges végzettség

- Teljes középfokú szakvégzettség
- Általános középfokú végzettség
- Felsőfokú szakvégzettség

Képzési terület: kémia, élelmiszer-technológia

Szak: chemický laborant, zdravotnícky laborant, laborant v potravinárskom priemysle

Nyelvek

- Szlovák - Középhaladó: B1 és B2

Digitális készségek

- Microsoft Excel - Haladó

Általános képességek és előfeltételek

- Analytické myslenie
- Pamäť
- Pozornosť
- Spolahlivosť

További követelmények

- SOU, SŠ vzdelanie s maturitou - chemické, farmaceutické, potravinárske zameranie
- Prax v chemickom laboratóriu výhodou
- Skúsenosti s GC alebo HPLC chromatografiou výhodou
- Schopnosť organizovania práce, rýchlej orientácie v riešených úlohách a tímová spolupráca
- Orientácia na vysoký výkon a výsledky práce
- Zmysel pre detail, precíznosť, systematickosť, zodpovednosť
- Komunikačné schopnosti, flexibilita
- Osvedčenie pre prácu s OPL výhodou
- MS Office (Word, Excel)

Munkaadó adatai

Vállalkozás neve

Saneca Pharmaceuticals a. s.

Céjjegyzékszám

46833323

Cím

Nitrianska 100, 920 27, Hlohovec, Slovensko

A cég jellemzése

Saneca Pharmaceuticals a.s. Hlohovec - výroba aktívnych farmaceutických látok, finálnych liekových foriem, farmaceutický výskum a vývoj, poskytovanie distribučných zložiek, zmluvná výroba liekov.

Kapcsolattartó személy

Zora Siskova

E-mail: zora.siskova@saneca.com

Forrás: worki.sk, **Ajánlatazonosító:** 2053087, **A munkakörök besorolása (SK ISCO-08):** 3116009 Chemický laborant, 3212009 Laboratórny diagnostik v laboratórnych a diagnostických metódach v oblasti fyzikálnych a chemických analýz a faktorov, **Munkaterület:** Chemická výroba a farmácia, Zdravotníctvo