

Laboratorijski analitik (m/ž/d)

Job ID
REQ-10076372
april 23, 2026
Словения

Сводка

JOB TITLE: Laboratorijski analitik (m/ž/d)
JOB SUMMARY:
#LI-Onsite

Pridružite se skupini Kontrole kakovosti, kjer s sodobnimi tehnikami testiramo in zagotavljamo kakovostna, varna in učinkovita biološka in druga inovativna zdravila za težko ozdravljive bolezni. Kot Laboratorijski analitik boste sodelovali v manjši skupini specialistov in analitikov Kontrole kakovosti, ki podpirajo testiranje in postavljanje analitskih metod za produkte virusnih vektorjev. Odgovorni boste za kakovostno in pravočasno izvajanje zahtevnih analiz. Podpiramo celoten nabor fizikalno-kemijske analitike, od osnovnih do bolj kompleksnih metod, kot so različne tehnike kromatografij. Pričakujete lahko dinamično delo, ki prinaša veliko možnosti za osebni in profesionalni razvoj.

About the Role

Vaše ključne odgovornosti:

- Priprava, analiziranje vzorcev, izvedba in pregled analiz ter vodenje laboratorijskih zapisov.
- Poznavanje in izvajanje analitskih tehnik, kot so osnovni fizikalno kemijski testi in kromatografskih tehnik (HPLC, CE), ter instrumentov, na katerih se testiranje izvaja.
- Zagotavljanje, da so vse dejavnosti izvedene v skladu s dobrimi laboratorijskimi in proizvodnimi praksami (GxP), ter v skladu z integriteto podatkov.
- Priprava, obdelava, preverjanje in vnos rezultatov v informacijski sistem.
- Ustrezna skrb za sisteme, instrumente in skrb za urejenost laboratorija.
- Upoštevanje smernic zdravja in varstva pri delu, pravilno ravnanje z odpadki ter spodbujanje kulture varnosti in kakovosti.

Vaš doprinos k delovnem mestu:

- Srednješolska stopnja izobrazbe farmacevtske, kemijske, veterinarske ali druge ustrezne smeri.
- Minimalno 2 leti delovnih izkušenj s področja laboratorijskih procesov.
- Aktivno znanje slovenskega jezika.
- Osnovno znanje angleškega jezika.
- Računalniška pismenost, poznavanje orodja Microsoft Office.
- Delo v skupini, sodelovanje s sodelavci z drugih oddelkov.

Zaželene izkušnje:

- Poznavanje laboratorijskih procesov in dela v laboratoriju.
- Poznavanje metod, ki se uporabljajo pri analizi velikih molekul in/ali virusnih vektorjev
- Poznavanje fizikalno kemijskih določitev, tehnik.

Z izbranim kandidatom bomo sklenili delovno razmerje za **določen čas** s poskusno dobo **6 mesecev**.

Prijavo oddajte z življenjepisom v slovenskem in angleškem jeziku.

Ugodnosti in nagrajevanje: Konkurenčen plačni paket, letni bonus, fleksibilen način dela z možnostjo prilagajanja urnika in delom od doma, pokojninska shema, možnost vključitve v kolektivno zdravstveno zavarovanje, shema nagrajevanja in priznanja dosežkov, razširjeni program promocije zdravja na področju fizičnega in duševnega dobrega počutja ter delovne obremenitve (Polni življenja), številne priložnosti za učenje in razvoj.

Preberite naš priročnik, da spoznate načine, s katerimi bomo spodbujali vaš osebni in profesionalni razvoj: <https://www.novartis.com/careers/benefits-rewards>

Predani smo raznolikosti in vključenosti:

Novartis si prizadeva ustvariti izjemno, vključujoče delovno okolje in oblikovanje raznolikih timov, saj ti predstavljajo naše bolnike in skupnosti, ki jih oskrbujemo.

Zakaj Novartis: Pomagati bolnikom in njihovim družinam zahteva več kot le inovativno znanost. Potrebna je skupnost zavzetih ljudi, kot ste vi.

V Novartisu cenimo sodelovanje, podporo in navdihovanje drug drugega za razvoj prebojnih terapij, ki spreminjajo življenja pacientov.

Ste pripravljeni ustvariti svetlejšo prihodnost skupaj z nami? <https://www.novartis.com/about/strategy/people-and-culture>

Why Novartis: Helping people with disease and their families takes more than innovative science. It takes a community of smart, passionate people like you. Collaborating, supporting and inspiring each other. Combining to achieve breakthroughs that change patients' lives. Ready to create a brighter future together? <https://www.novartis.com/about/strategy/people-and-culture>

Benefits and Rewards: Learn about all the ways we'll help you thrive personally and professionally.

[Read our handbook \(PDF 30 MB\)](#)

Дивизион
Operations
Business Unit
Quality
Место

Словения
Сайт
Mengeš
Company / Legal Entity
SI19 (FCRS = SI019) Novartis farmacevtska proizvodnja d.o.o.
Functional Area
Quality
Job Type
Full time
Employment Type
Začasni sodelavec (za določen čas)
Shift Work
No

Dostop in prilagoditve

V Novartis si prizadevamo k vključenosti oseb z invalidnostjo in zagotavljanju ustreznih prilagoditev delovnega okolja posameznikom z omejitvami. V kolikor zaradi bolezni ali invalidnosti potrebujete ustrezne prilagoditve v kateremkoli delu selekcijskega procesa oziroma potrebujete prilagoditve pri izvajanju osnovnih nalog na delovnem estu, nam pišite na naslov diversity.inclusion_slo@novartis.com in navedite, kakšne prilagoditve potrebujete ter vaše kontaktne podatke. Prosimo, vključite tudi podatek o številki razpisa, na katerega se prijavljate.

Job ID
REQ-10076372

Laboratorijski analitik (m/ž/d)

[Apply to Job](#)
Job ID
REQ-10076372

Laboratorijski analitik (m/ž/d)

[Apply to Job](#)

Source URL: <https://www.novartis.ru/careers/career-search/job/details/req-10076372-laboratorijski-analitik-mzd-sl-si>

List of links present in page

1. <https://www.novartis.com/careers/benefits-rewards>
2. <https://www.novartis.com/about/strategy/people-and-culture>
3. <https://www.novartis.com/about/strategy/people-and-culture>
4. https://www.novartis.com/sites/novartis_com/files/novartis-life-handbook.pdf
5. mailto:diversity.inclusion_slo@novartis.com
6. https://novartis.wd3.myworkdayjobs.com/sl-SI/Novartis_Careers/job/Menge/Laboratorijski-analitik--m--d-_REQ-10076372
7. https://novartis.wd3.myworkdayjobs.com/sl-SI/Novartis_Careers/job/Menge/Laboratorijski-analitik--m--d-_REQ-10076372