

Laboratorijski analitik v bioanalitskem laboratoriju (m/ž/d)

Job ID

REQ-10073386

Apr 10, 2026

LOC_SI

About the Role

Vaše ključne odgovornosti:

- Zagotavljanje, da so vse dejavnosti v skladu s trenutnimi dobrimi praksami (cGxP), ter v skladu z integriteto podatkov.
- Priprava, pregledovanje in analiziranje vzorcev ter vodenje laboratorijskega dnevnika.
- Izvajanje zahtevnih analiznih tehnik (celični biološki testi za določanje aktivnosti bioloških ter inovativnih zdravil, ELISA, qPCR, ddPCR, NGS).
- Obvladovanje aseptičnih tehnik.
- Obdelovanje in preverjanje rezultatov ter vnašanje rezultatov v informacijski sistem.
- Skrb za pripravo materiala, opreme in pribora za delo.
- Sodelovanje pri analitskih prenosih in uvajanju novih metod.

Vaš doprinos k delovnem mestu:

- Najmanj srednješolska stopnja izobrazbe farmacevtske, kemijske, biotehniške ali podobne smeri oz izkušnje z delom v laboratoriju.
- Aktivno znanje slovenskega in angleškega jezika.
- Poznavanje orodja Microsoft Office.
- Odzivnost, dobre delovne navade in komunikativnost.

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

Ugodnosti in nagrajevanje: Konkurenčen plačni paket, letni bonus, fleksibilen način dela z možnostjo prilagajanja urnika, 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>

Role Requirements

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 \(PDF 30 MB\)](#)

Division
DIV_TO
Business Unit
Quality
Location
LOC_SI
Site
Mengeš
Company / Legal Entity
SI19 (FCRS = SI019) Novartis farmacevtska proizvodnja d.o.o.
Functional Area
FCT_QA
Job Type
Full time
Employment Type
Temporary (Fixed Term)
Shift Work
No
[Apply to Job](#)

Job ID
REQ-10073386

Laboratorijski analitik v bioanalitskem laboratoriju (m/ž/d)

[Apply to Job](#)

Source URL: <https://prod1.jobapi.novartis.com.cn/req-10073386-laboratorijski-analitik-v-bioanalitskem-laboratoriju-mzd>

List of links present in page

1. <https://prod1.jobapi.novartis.com.cn/req-10073386-laboratorijski-analitik-v-bioanalitskem-laboratoriju-mzd>
2. <https://www.novartis.com/careers/benefits-rewards>
3. <https://www.novartis.com/about/strategy/people-and-culture>
4. <https://www.novartis.com/about/strategy/people-and-culture>
5. https://www.novartis.com/sites/novartis_com/files/novartis-life-handbook.pdf
6. https://novartis.wd3.myworkdayjobs.com/en-US/Novartis_Careers/job/Menge/Laboratorijski-analitik-v-bioanalitskem-laboratoriju--m--d-_REQ-10073386-1
7. https://novartis.wd3.myworkdayjobs.com/en-US/Novartis_Careers/job/Menge/Laboratorijski-analitik-v-bioanalitskem-laboratoriju--m--d-_REQ-10073386-1