

# Laboratorijski analitik (m/ž/d)

Job ID  
REQ-10078162  
May 27, 2026  
LOC\_SI

## About the Role

Vaše ključne odgovornosti:

- Izvajanje kemijskih HPLC, UV-VIS in fizikalnih analiz.
- Priprava in analiza vzorcev.
- Obdelava in preverjanje rezultatov.
- Vnašanje rezultatov v informacijski sistem.
- Vodenje laboratorijskega dnevnika.
- Preverjanje in umerjanje enostavnih inštrumentov.
- Arhiviranje analitske dokumentacije.

Vaš doprinos k delovnem mestu:

- Srednješolska stopnja izobrazbe farmacevtske, kemijske, veterinarske ali druge ustrezne smeri.
- Aktivno znanje slovenskega jezika.
- Osnovno znanje angleškega jezika.
- Poznavanje orodja Microsoft Office.
- Zaželeno so delovne izkušnje v laboratoriju.
- Odgovoren in natančen pristop k delu.
- Velika stopnja motiviranosti in pripravljenosti za učenje.

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

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 Novartis cenimo sodelovanje, podporo in navdigovalje drug drugega za razvoj prebojnih terapij, ki spreminjajo življenje pacientov. Ste pripravljeni ustvariti svetlejši 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  
Ljubljana

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-10078162

## Laboratorijski analitik (m/ž/d)

[Apply to Job](#)

---

**Source URL:** <https://jobapi.novartis.com/req-10078162-laboratorijski-analitik-mzd>

### List of links present in page

1. <https://jobapi.novartis.com/req-10078162-laboratorijski-analitik-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](https://www.novartis.com/sites/novartis_com/files/novartis-life-handbook.pdf)
6. [https://novartis.wd3.myworkdayjobs.com/en-US/Novartis\\_Careers/job/Ljubljana/Laboratorijski-analitik--m--d\\_REQ-10078162-1](https://novartis.wd3.myworkdayjobs.com/en-US/Novartis_Careers/job/Ljubljana/Laboratorijski-analitik--m--d_REQ-10078162-1)
7. [https://novartis.wd3.myworkdayjobs.com/en-US/Novartis\\_Careers/job/Ljubljana/Laboratorijski-analitik--m--d\\_REQ-10078162-1](https://novartis.wd3.myworkdayjobs.com/en-US/Novartis_Careers/job/Ljubljana/Laboratorijski-analitik--m--d_REQ-10078162-1)