

Vodja skupine kontrole kakovosti v QLS Velike Molekule / Vodja laboratorija Bioanalitika (m/f/d), Mengeš

Job ID

REQ-10022952

27 September 2024

Slovenia

Summary

Odgovornost za vodenje in razvijanje sodelavcev ter procesov Kontrole kakovosti oz. Laboratorija Bioanalitika, za nemoteno izvajanje kontrolnih aktivnosti s ciljem servisiranja kupcev, skladno z zakonodajo, internimi predpisi, dobrimi praksami in poslovnimi cilji. Odgovornost za stroškovno učinkovitost oddelka, zagotavljanje in implementacijo strokovnih znanj ter optimizacijo procesov. Skrb za vodenje in razvoj sodelavcev.

About the Role

Vaše ključne odgovornosti:

- Usklajevanje operativnih aktivnosti laboratorija.
- Spremljanje uspešnosti tima in zagotavljanje, da ključni kazalniki uspešnosti in kakovosti izpolnjujejo zahteve.
- Planiranje virov in zmogljivosti (sodelavcev in opreme) ter upravljanje delovnih obremenitev, skupaj z ostalimi vodji
- Spodbujanje optimizacije procesov, stalnih izboljšav, operativne odličnosti in inovacij.
- Odgovornost za pripravo in sodelovanje na notranjih in zunanjih inšpekcijah.
- Ustvarjanje delovnega okolja, ki omogoča visoko stopnjo zavzetosti zaposlenih.
- Upoštevanje in izvajanje pravil ter smernic za področje zdravja, varnosti in okolja (ZVO).
- Odgovornost za osebni in strokovni razvoj ter razvoj sodelavcev.

Vaš doprinos k delovnem mestu:

- Visokošolska stopnja izobrazbe mikrobiološke, farmacevtske, biološke, kemijske ali druge naravoslovne smeri
- Aktivno znanje angleškega jezika
- Minimalno 5 let delovnih izkušenj na področju laboratorijskih procesov ali podobnih pozicij

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

Prijave z življenjepisom v slovenskem jeziku lahko oddate preko spletne povezave.

Zakaj Novartis?

Naš namen je soustvarjati medicino za izboljšanje in podaljševanje življenja ljudi, naša vizija pa je postati najbolj cenjeno in zaupanja vredno farmacevtsko podjetje na svetu. Kako lahko to dosežemo? S pomočjo naših ljudi. Prav naši sodelavci nas vsak dan spodbujajo, da dosežemo svoje ambicije. Postanite del te misije in se nam pridružite! Več na spodnji povezavi: <https://www.novartis.com/about/strategy/people-and-culture>

Kaj nudimo:

Konkurenčen plačni paket, letni bonus, fleksibilen način dela, z možnostjo prilagajanja urnika in delom od doma, pokojninsko shemo, shemo nagrajevanja in priznanja dosežkov, razširjeni program promocije zdravja na področju telesnega, duševnega in družbenega počutja (Polni življenja) ter dogodke, neomejene priložnosti za učenje in razvoj.

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.

Pridružite se naši mreži Novartis:

V kolikor se ne prepoznate v zgornjem opisu delovnega mesta, vas vabimo, da se vpišete na spodnji povezavi v Novartisovo bazo talentov saj lahko tako vašo vlogo upoštevamo za podobne pozicije v prihodnosti:

<https://talentnetwork.novartis.com/network>

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>

Join our Novartis Network: Not the right Novartis role for you? Sign up to our talent community to stay connected and learn about suitable career opportunities as soon as they come up:

<https://talentnetwork.novartis.com/network>

Benefits and Rewards: Read our handbook to learn about all the ways we'll help you thrive personally and professionally: <https://www.novartis.com/careers/benefits-rewards>

Division

Operations

Business Unit

Innovative Medicines

Location

Slovenia

Site

Mengeš

Company / Legal Entity

SI19 (FCRS = SI019) Novartis farmacevtska proizvodnja d.o.o.

Functional Area

Quality

Job Type

Full time

Employment Type

Regular

Shift Work

No

[Apply to Job](#)

Accessibility and accommodation

Novartis is committed to working with and providing reasonable accommodation to individuals with disabilities. If, because of a medical condition or disability, you need a reasonable accommodation for any part of the recruitment process, or in order to perform the essential functions of a position, please send an e-mail to diversity.inclusion_slo@novartis.com and let us know the nature of your request and your contact information. Please include the job requisition number in your message.

Novartis is committed to building an outstanding, inclusive work environment and diverse teams' representative of the patients and communities we serve.

iframe{ width: 100%; margin-top: 3rem; } @media screen and (max-width: 767px){ iframe{ height: 30vh !important; } } @media screen and (min-width: 768px){ iframe{ height: 34vh !important; } }

Job ID

REQ-10022952

Vodja skupine kontrole kakovosti v QLS Velike Molekule / Vodja laboratorija Bioanalitika (m/f/d), Mengeš

[Apply to Job](#)

Source URL: <https://www.novartis.com/si-en/careers/career-search/job/details/req-10022952-vodja-skupine-kontrole-kakovosti-v-qls-velike-molekule-vodja-laboratorija-bioanalitika-mfd-menges>

List of links present in page

1. <https://www.novartis.com/about/strategy/people-and-culture>
2. <https://talentnetwork.novartis.com/network>
3. <https://www.novartis.com/about/strategy/people-and-culture>
4. <https://talentnetwork.novartis.com/network>
5. <https://www.novartis.com/careers/benefits-rewards>
6. https://novartis.wd3.myworkdayjobs.com/en-US/Novartis_Careers/job/Menge/Vodja-skupine-kontrole-kakovosti-v-QLS-Velike-Molekule---Vodja-laboratorija-Bioanalitika--m-f-d---Menge_REQ-10022952
7. mailto:diversity.inclusion_slo@novartis.com
8. https://novartis.wd3.myworkdayjobs.com/en-US/Novartis_Careers/job/Menge/Vodja-skupine-kontrole-kakovosti-v-QLS-Velike-Molekule---Vodja-laboratorija-Bioanalitika--m-f-d---Menge_REQ-10022952