

Raziskovalec MS&T (m/ ž /d) / Scientist MS&T (m/f/d) - Upstream Process

Job ID
REQ-10073902

5月 07, 2026

Slovenia

摘要

#LI-Hybrid

Lokacija/Location: Mengeš, Slovenija

Pridružite se ekipi, ki spreminja prihodnost biofarmacevtske proizvodnje!

Kot Raziskovalec MS&T v laboratoriju Proizvodnih znanosti in tehnologije (MS&T) boste naravnost, izvajali in interpretirali znanstvene poskuse na mali, razvojni skali za podporo proizvodnje lentivirusnih (LVV) in adenovirusnih (AAV) vektorjev novih celičnih in genskih terapij (CGT). V MS&T laboratoriju izvajamo razvojne aktivnosti pri ne-GMP pogojih na opremi, ki v laboratorijskem merilu posnema proizvodni obrat.

Aktivnosti, ki jih izvajamo:

- Razvoj/do-razvoj procesa: oblikovanje in optimizacija proizvodnih procesov.
- Prenosi procesov iz druge proizvodne lokacije ali iz razvoja.
- Validacija procesa: Izvajanje študij za dokazovanje, da proizvodni procesi dosledno proizvajajo izdelke želeno kakovosti.

- Odkrivanje in odpravljanje težav (troubleshooting) v biotehnoloških procesih.

To delovno mesto je locirano v mestu Mengeš, v Sloveniji. Novartis za to vlogo ne nudi podpore pri selitvi, zato prosimo, da se prijavijo le kandidati, katerim je ta lokacija dosegljiva.

About the Role

Vaš ključna odgovornosti:

- Načrtovanje, izvajanje in interpretacija USP eksperimentov v laboratoriju na manjši, razvojni skali, kot so 5-L bioreaktorji.
- Aseptično delo z adherentnimi in suspenzijskimi sesalskimi kulturami v laboratorijskem merilu.
- Uporaba osnovnih statističnih orodij za načrtovanje in interpretacijo raziskav (DOE, ANOVA, linearna regresija).
- Kvalifikacija pomanjšanih modelov proizvodnje (eng. scale-down model qualification).
- Sodelovanje pri odpravljanju težav v proizvodnji (eng. troubleshooting).
- Implementacija novih tehnologij, opreme, pristopov za izboljšavo sesalskih biotehnoloških procesov.
- Sodelovanje z različnimi timi znotraj podjetja (razvoj / nabava / proizvodnja / inženiring).
- Podpora pri planiranju aktivnosti v timu, projektne managementu in prioritizaciji aktivnosti.

Vaš doprinos k delovnemu mestu:

- Vsaj magisterij iz področja naravoslovnih znanosti (biotehnologija, mikrobiologija, farmacija ipd.) z izkušnjami iz proizvodnje ali razvojem bioloških procesov. Zaželen je doktorat iz naravoslovnih znanosti.
- Najmanj 2 leti izkušenj z USP področja v vlogi raziskovalca / proizvodnji / MS&T / tehničnem razvoju / akademiji.
- Izkazane izkušnje s suspenzijskimi ali adherentnimi evkariontskimi celičnimi kulturami v biorektorskih sistemih.
- Izkazane izkušnje z aseptičnim delom.
- Samoiniciativnost, motiviranost, dobre veščine sodelovanja in timsko delo.
- Z izbranim kandidatom bomo sklenili delovno razmerje za nedolga poskusna doba 6 mesecev. Prijavo oddajte z živiljenjepisom v slovenskem in angleškem jeziku.

Z izbranim kandidatom bomo sklenili delovno razmerje za nedolga poskusna doba 6 mesecev.

Ugodnosti in nagrajevanje:

Konkurenčni plačni paket, letni bonus, fleksibilen načrt dela z možnostjo prilagajanja urnika in delom od doma, pokojninska shema, shema nagrajevanja in priznanja dosežkov, razširjeni program promocije zdravja na področju telesnega, duševnega in fizičnega počutja (iniciativa Polni živiljenja),

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, vključujočo delovno okolje in oblikovanje raznolikih timov, saj ti predstavljajo naše bolnike in skupnosti, ki jih oskrbujemo.

Pridružite se Novartisu. Ni pravo delovno mesto za vas? Prijavite se v našo bazo talentov, da ostanete v kontaktu z nami in se seznanite z ustreznimi kariernimi priložnostmi takoj, ko se pojavijo: <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>

Benefits and Rewards: Learn about all the ways we'll help you thrive personally and professionally. [Read our handbook \(PDF 30 MB\)](#)

部门

Operations

Business Unit

Production / Manufacturing

地点

Slovenia

站点

Mengeš

Company / Legal Entity

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

Functional Area
Technical Operations

Job Type
Full time

Employment Type
Regular

Shift Work
No

```
var config = { targetId: "kalturaplayer69fcc9fa1e455996839864", provider: { widgetId:
"1Qm7rm1pm", partnerId: "2076321", uiConfId: "55802022" }, playback: { autoplay: false, autopause:
false, allowMutedAutoPlay: false, loop: false }, sources: { options: {}, startTime: 0 }, plugins: {},
sources: { options: {}, startTime: 0 }, ui: { showCCButton: false, settings: { showQualityMenu: true,
showSpeedMenu: false }, css : "/modules/custom/arcticnckalturaaddon/css/kalturavideo.css",
components: { fullscreen: { disableDoubleClick: false } }, uiComponents: [ { presets: ['Playback',
'Live'], area: 'BottomBarRightControls', replaceComponent: 'Fullscreen', get:
KalturaPlayer.ui.components.Remove } ] } }; // Check and add plugins only if they exist if
(KalturaPlayer.plugins["download"]) { config.plugins.download = { disable: true }; } if
(KalturaPlayer.plugins["transcript"]) { config.plugins["playkit-js-transcript"] = { position: "right", //
Default: bottom;('left', 'right', 'top', 'bottom') to enable transcript. expandMode: "over", // Default:
alongside;('alongside', 'hidden', 'over') expandOnFirstPlay: false, showTime: true, downloadDisabled:
false, printDisabled: false, disable: true }; } if (KalturaPlayer.plugins["preventSeek"]) {
config.plugins.preventSeek = { preventSeekForward: false, preventSeek: false }; }
config.plugins.floating = { disable: true }; if (KalturaPlayer.plugins["navigation"]) {
config.plugins.navigation = { position: "right", expandMode: "over", expandOnFirstPlay: false, visible:
false }; } if (KalturaPlayer.plugins["hotspots"]) { config.plugins["playkit-js-hotspots"] = { disable: true }; }
if (KalturaPlayer.plugins["moderation"]) { config.plugins["playkit-js-moderation"] = { disable: true }; } if
(KalturaPlayer.plugins["info"]) { config.plugins["playkit-js-info"] = { disable: true }; } if
(KalturaPlayer.plugins["share"]) { config.plugins.share = { disable: true }; } config.ui.uiComponents =
[]; if (KalturaPlayer.plugins["googleAnalytics"]) { config.plugins.googleTagManager = {};
config.plugins.googleTagManager.customEventsTracking = {};
config.plugins.googleTagManager.containerId = 'GTM-57RJQ5';
config.plugins.googleTagManager.customEventsTracking.custom = [];
config.plugins.googleTagManager.customEventsTracking = { preset: { coreEvents: true, UIEvents:
false, playlistEvents: false, castEvents: false } }; }
```

```
try { var kalturaPlayer = KalturaPlayer.setup(config); // Add the player to the global array. if (typeof
```

```
kalturaPlayerVideos !== 'undefined') { kalturaPlayerVideos.push(kalturaPlayer); } else { var  
kalturaPlayerVideos = []; kalturaPlayerVideos.push(kalturaPlayer); } // Load the Player for other  
media. kalturaPlayer.loadMedia({entryId: "1_dgfvmafo"}); } catch (e) { console.error(e.message) }
```

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.inclusionslo@novartis.com and let us know the nature of your request and your contact information. Please include the job requisition number in your message.

Job ID
REQ-10073902

Raziskovalec MS&T (m/ ž /d) / Scientist MS&T (m/f/d) - Upstream Process

[Apply to Job](#)



Job ID
REQ-10073902

Raziskovalec MS&T (m/ ž /d) / Scientist MS&T (m/f/d) - Upstream Process

[Apply to Job](#)

Source URL:

<https://www.novartis.com.cn/careers/career-search/job/details/req-10073902-raziskovalec-mst-mzd-scientist-mst-mfd-upstream-process>

List of links present in page

1. <https://www.novartis.com/careers/benefits-rewards>
2. <https://talentnetwork.novartis.com/network>
3. <https://www.novartis.com/about/strategy/people-and-culture>
4. <https://www.novartis.com/sites/novartiscom/files/novartis-life-handbook.pdf>
5. <mailto:diversity.inclusionslo@novartis.com>
6. <https://novartis.wd3.myworkdayjobs.com/en-US/NovartisCareers/job/Menge/Raziskovalec-MS-T--m--d----Scientist-MS-T--m-f-d----Upstream-ProcessREQ-10073902-1>
7. <https://novartis.wd3.myworkdayjobs.com/en-US/NovartisCareers/job/Menge/Raziskovalec-MS-T--m--d----Scientist-MS-T--m-f-d----Upstream-ProcessREQ-10073902-1>