

**Latvijas Universitātes Klīniskās un profilaktiskās medicīnas institūta
zinātniskā asistenta darba uzdevumi**

(akadēmiskais amats)

1. Akadēmiskajam amatam atbilstošās zinātnes nozares, apakšnozares nosaukums¹:
Veselības un sporta zinātņu nozare, Sabiedrības veselības apakšnozare.
2. Pētniecības darba jomas: biomedicīnas pētījumu ētika, medicīnas ētika, sabiedrības veselības ētika.
3. Zinātniskais, pedagoģiskais un organizatoriskais darbs:

Darba uzdevumi	Minimālās prasības izpildei 6 gadu laikā
3.1. Zinātniskais darbs	
Zinātniskā darba uzdevumi ¹ .	<i>Kvantitatīvie rādītāji</i>
Līdzdalība pētījumu plānošanā, projektu īstenošanā, pētījumu procesa uzraudzīšanā un veikšanā, t.sk.: <ul style="list-style-type: none">- jautājumu izstrādāšana intervijām un fokusa grupām, interviju un fokusa grupu plānošana un organizēšana, pieteikumu sagatavošana pētījumu ētikas komitejai ERA-NET programmas REBALANCE projekta ietvaros;- Līdzdalība pacientu, viņu tuvinieku un pacientu organizāciju viedokļu analīzē, līdzdalība veselības aprūpes profesionāļu viedokļu analīzē, aptaujas izstrādē un organizēšanā, līdzdalība ētikas vadlīniju izstrādē programmas “Apvārtnis Eiropa” FAMILY projekta ietvaros. Iegūto rezultātu apkopošana, analīze. Līdzdalība ziņojumu un publikāciju sagatavošanā. Līdzdalība jaunu pētījumu projektu pieteikumu sagatavošanā.	Pastāvīgi
Piedalīties starptautiskās un vietējās zinātniskās konferencēs un kongresos.	Vismaz 3 reizes
Piedalīties sagatavošanā un publicēt zinātniskus rakstus starptautiskos citējamos Scopus/WoS/PubMed zinātniskajos	Vismaz 2 raksti

¹ Zinātnes nozari un apakšnozari norāda atbilstoši Ministru kabineta 27.09.2022. noteikumiem Nr. 595 “Noteikumi par Latvijas zinātnes nozaru grupām, zinātnes nozarēm un apakšnozarēm”.

² Profesora un asociētā profesora amatiem formulē atbilstoši Ministru kabineta 25.02.2021. noteikumiem Nr. 129 “Profesora vai asociētā profesora amata pretendenta un amatā esoša profesora vai asociētā profesora zinātniskās un pedagoģiskās kvalifikācijas vai mākslinieciskās jaunrades darba rezultātu novērtēšanas kārtība”.

žurnālos. Publikācijās un intervijās norādīt piederību Latvijas Universitātei.	
Projekta plāna izpildes uzraudzība, sekojot pētījuma darba uzdevumu izpildei un rezultātu sasniegšanai atbilstoši noteiktajam pētījuma plānam. Iegūto datu analīze. Ziņojumu sagatavošana un prezentēšana.	Pastāvīgi
Citi zinātniskā darba uzdevumi, t.sk. līdzdalība jaunu projektu pieteikumu sagatavošanā un iesniegšanā.	Vismaz viens projekts 6 gados
3.2. Pedagoģiskais darbs³	
Pedagoģiskā darba uzdevumi ² . Ar aktuālajiem pētniecības projektiem saistītu studējošo bakalaura darbu vadīšana vai konsultēšana, studējošo iesaistīšana pētnieciskajos projektos.	<i>Kvantitatīvie rādītāji</i> Pēc Medicīnas fakultātes vajadzības
Citi pedagoģiskā darba uzdevumi ² .	Pēc Medicīnas fakultātes vajadzības
3.3. Organizatoriskais darbs	
Organizatoriskā darba uzdevumi ² .	
Pētniecības jomai un projektiem atbilstošu semināru un/vai citu pasākumu organizēšana/ līdzdalība to organizēšanā, norisē;	Pēc Medicīnas fakultātes vajadzības
Līdzdalība starptautiskās profesionālās zinātnieku apvienībās;	Pastāvīgi
Citi organizatoriskā darba uzdevumi, t.sk. sadarbība ar sabiedrību.	Pastāvīgi
Pētniecības darbu popularizēšana.	Pastāvīgi

4. Valodu zināšanas

Valsts valodas zināšanas	C1
Pārējās ES valstu oficiālajās valodās – angļu valodas zināšanas	B2
Citas valodas - vēlamas papildus – krievu vai citu valodu zināšanas	B2

LU Klīniskās un profilaktiskās medicīnas institūta direktors *Mārcis Leja* / _____/

Iepazinos, esmu informēts par šo darba uzdevumu izpildes vērtēšanu katru otro gadu pārskata periodā

Datums: _____/ _____/

³ Izglītības tematisko programmu grupu norāda atbilstoši Ministru kabineta 13.06.2017. noteikumiem Nr. 322 "Noteikumi par Latvijas izglītības klasifikāciju".