

**Latvijas Universitātes Klīniskās un profilaktiskās medicīnas institūta
pētnieka darba uzdevumi**

(akadēmiskais amats)

1. Akadēmiskajam amatam atbilstošās zinātnes nozares, apakšnozares nosaukums¹:
medicīnas un veselības zinātnes, klīniskās medicīnas nozare, apakšnozare: onkoloģija un hematoloģija.
2. Pētniecības darba jomas: Latvijas līdzdalība starptautiskajā StoP projektā, kuņģa vēža
prevencija un agrīna diagnostika, *Helicobacter pylori* infekcija, slimību riska faktori,
pētījumu plānošana un uzraudzīšana, projektu īstenošana.
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 kuņģa vēža profilakses pētījumu plānošanā, projektu īstenošanā, pētījumu procesa uzraudzīšana un pētījuma uzdevumu izsekošana.	
Jaunu pētījuma projektu apsekošana un to izstrāde, organizējot un piedaloties attiecīgajās sapulcēs.	
Iegūto rezultātu apkopošana, analīze. Līdzdalība ziņojumu un publikāciju sagatavošanā.	
Piedalīties starptautiskās un vietējās zinātniskās konferencēs un kongresos;	Vismaz 3 reizes
Piedalīties sagatavošanā un publicēt zinātniskus rakstus starptautiskos citējamos Scopus/WoS/PubMed zinātniskajos žurnālos. Publikācijās un intervijās norādīt piederību Latvijas Universitātei.	Vismaz 2 raksti
Projekta plāna izpildes uzraudzība, sekojot pētījuma darba uzdevumu izpildei un rezultātu sasniegšanai atbilstoši noteiktajam	Pastāvīgi

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”.

pētījuma plānam. Iegūto datu analīze. Ziņojumu sagatavošana un prezentēšana.	
Citi zinātniskā darba uzdevumi, t.sk. līdzdalība jaunu projektu pieteikumu sagatavošanā un iesniegšanā.	Vismaz viens projekts 2 gados
3.2. Pedagoģiskais darbs³	
Pedagoģiskā darba uzdevumi ² . Ar aktuālajiem pētniecības projektiem saistītu studējošo diplomdarbu un maģistra darbu vadīšana vai konsultēšana, studējošo iesaistīšana pētnieciskajos projektos.	<i>Kvantitatīvie rādītāji</i> Pēc Medicīnas fakultātes vajadzības
Citi pedagoģiskā darba uzdevumi, t.sk. plānotais darbs bakalaura, maģistra studiju programmā konkrētā izglītības programmu grupā 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 _____ fakultātes dekāns _____ / _____ /

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”.