

**Latvijas Universitātes Rīgas Medicīnas koledžas  
Lektora (0.1)  
darba uzdevumi**

**NOZARE: Medicīniskā biotehnoloģija**

**APAKŠNOZARE – Citas medicīniskās biotehnoloģijas apakšnozares**

**1. Plānotais pētniecības darbs un spēja piesaistīt resursus projekta veikšanai.**

- 1.1. Veikt pētniecības darbu saistībā ar Ārsta palīga profesijas aktuālajām zinātniskajām un darba tirgus tendencēm, drošas vides nodrošinājumu, pacientu drošību, simulāciju metodikā.
- 1.2. Veicināt studentu zinātniski pētniecisko iemaņu pilnveidi.

**2. Studiju programmā: Ārstniecība**

- 2.1. Kvalifikācijas darbu vadīšana un recenzēšana atbilstoši mācībspēka apstiprinātai slodzei
- 2.2. Docējamie studiju kursi:

<i>Programma</i>	<i>Studiju kurss</i>	<i>Apjoms (KP)</i>
Ārstniecība	Klīniskās procedūras	5 KP
Ārstniecība	Speciālās klīniskās procedūras ārsta palīga praksē	2 KP

- 2.3. Docējamo studiju kursu e-studiju materiālu izveidošana un papildināšana.
- 2.4. Docējamo studiju kursu pilnveide un aktualizācija.

**3. Zinātniskās publikācijas.**

- 3.1. Ievēlēšanas periodā sagatavot un publicēt vismaz 1 (vienu) zinātniskus rakstus starptautiskos recenzējamos žurnālos un/vai starptautiskas konferences rakstu krājumā.
- 3.2. Piedalīties ar referātu starptautiski zinātniskās konferencēs vismaz 2 (divas) reizes ievēlēšanas periodā.

**4. Citi uzdevumi.**

- 4.1. Piedalīties studiju programmas Valsts noslēguma pārbaudījuma komisijas darbā.
- 4.2. Piedalīties jaunu studiju kursu izstrādē.

**5. Amata pienākumu veikšanai nepieciešamās valodas zināšanas.**

- 5.1. Valsts (latviešu) valodā zināšanas saskaņā ar LR normatīvajiem aktiem C līmeņa 2.pakāpe;
- 5.2. Angļu valodā- B līmeņa 2.pakāpe.

Direktora vietnieks: \_\_\_\_\_

Datums: \_\_\_\_\_

Iepazinos: \_\_\_\_\_ (personas paraksts, atšifrējums)

Datums: \_\_\_\_\_