

# STUDIJU KVALITĀTES KOMISIJA

izveidota saskaņā ar Ministru kabineta 2018. gada 11. decembra noteikumiem Nr.795  
„Studiju programmu licencēšanas noteikumi”

Nodibinājums „Akadēmiskās informācijas centrs”  
juridiskā adrese Vaļņu iela 2, Rīga LV-1050

Rīgā

2025.gada 8.janvāris

Nr. 2023/55-An(1)

## LĒMUMS par nosacījumu izpildi

Studiju kvalitātes komisija (turpmāk – Kvalitātes komisija) 2025. gada 8. janvārī ir izskatījusi Rīgas Stradiņa universitātes, izglītības iestādes reģ. Nr. 3391702042, juridiskā adrese: Dzirciema iela 16, Rīga, LV-1007 (turpmāk – Universitāte) 2024. gada 19. decembra vēstuli Nr.3-DPAD-6/699/2024 un tai pievienotos dokumentus, kas iesniegti nodibinājumam „Akadēmiskās informācijas centrs” (turpmāk – Centrs) par Universitātes studiju virziena “Dzīvās dabas zinātnes” akreditācijas nosacījumu izpildi un

|                                       | Konstatē:   |                                     | Secina:   |
|---------------------------------------|---|-------------------------------------|---|
| Nosacījuma juridiskais pamats         | Kvalitātes komisijas 2023. gada 19. decembra lēmuma Nr. 2023/55-A (turpmāk – Lēmums) 6.2. apakšpunkts un 2024. gada 8. maija lēmums Nr.2024/55-An   | Izpildes juridiskais pamats         | Universitātes 2024. gada 19. decembra vēstule Nr.3-DPAD-6/699/2024 “Par Rīgas Stradiņa universitātes akadēmiskās maģistra studiju programmas “Biostatistika” uzņemšanas prasībām” (turpmāk – Vēstule)   |
| Redakcija pirms izpildes (ja piemēro) | <i>Pirmā vai otrā cikla augstākā izglītība sekojošā izglītības tematiskajā jomā: matemātika un statistika, bioloģija, programmēšana, ārstniecība, medicīniskie pakalpojumi, māšzinības, zobārstniecība, farmācija, sabiedrības veselība, medicīnas fizika. Studijām angļu valodā angļu valodas zināšanu līmenis vismaz B2 līmenī.</i> | Redakcija pēc izpildes (ja piemēro) | <i>Pirmā vai otrā cikla augstākā izglītība sekojošās izglītības programmu grupās: Ekonomika, Psiholoģija, Socioloģija un kultūras studijas, Bioloģija, Fizika, Matemātika un statistika, Programmēšana, Ārstniecība, Medicīniskie pakalpojumi, Māšzinības, Zobārstniecība, Farmācija, Sabiedrības veselība un citās radniecīgās nozarēs.</i><br><br><u>Iestājpārbaudījums</u><br><br><i>Studijām angļu valodā – angļu valodas zināšanas vismaz B2 līmenī.</i> |
| Uzdevums                              | [6.2] uzdot Universitātei uzdevumu trīs mēnešu laikā precizēt un iesniegt akadēmiskās maģistra studiju programmas “Biostatistika”(turpmāk –   | Izpilde                             | Universitātes Vēstule un Universitātes Senāta 2024. gada 10. decembra sēdes protokola Nr. 2-S-1/13/2024 izraksts.   |

|  |  |  |                                |
|--|--|--|--------------------------------|
|  | Studiju programma) uzņemšanas prasības, nosakot papildu prasības attiecībā uz sagatavotību reflektantiem, kuru iepriekš iegūtā izglītība ir citās izglītības tematiskajās jomās nekā matemātika, statistika un programmēšana (lēmuma 5.5.apakšpunkts). |  | <b>Nosacījums ir izpildīts</b> |
|--|--|--|--------------------------------|

**Nolemj:**

|                  |  |
|------------------|--|
| <b>Lēmums</b>    | <p>1. <b>noteikt</b>, ka Lēmuma 6.2. apakšpunktā <b>minētais nosacījums ir izpildīts</b>;</p> <p>2. <b>apstiprināt</b> Studiju programmas uzņemšanas prasības, tās redakcionāli precizējot un izsako šādā redakcijā: <i>“Pirmā vai otrā cikla augstākā izglītība šādās izglītības programmu grupās: Ekonomika, Psiholoģija, Socioloģija un kultūras studijas, Bioloģija, Fizika, Matemātika un statistika, Programmēšana, Ārstniecība, Medicīniskie pakalpojumi, Māksliniecība, Zobārstniecība, Farmācija, Sabiedrības veselība un citās radniecīgās nozarēs. Iestājpārbaudījums</i><br/> <i>Studijām angļu valodā – angļu valodas zināšanas vismaz B2 līmenī.”</i></p>  |
| <b>Apsvērumi</b> | <p>Lēmums pieņemts 2023. gada 19. decembrī, nosakot Universitātei Lēmuma:</p> <p>- 6.2. apakšpunktā minēto nosacījumu - precizēt un iesniegt studiju programmas uzņemšanas prasības, nosakot papildu prasības attiecībā uz sagatavotību reflektantiem, kuru iepriekš iegūtā izglītība ir citās izglītības tematiskajās jomās nekā matemātika, statistika un programmēšana (lēmuma 5.5.apakšpunkts). Savukārt Lēmuma 5.5. apakšpunktā Kvalitātes komisija bija norādījusi argumentus šādam uzdevumam, t.sk., norādot, ka studijām maģistra līmeņa studiju programmās kā priekšnoteikums ir bakalaura grāds (LKI 6. līmenis) <b>attiecīgajā zinātnes nozarē vai tai radniecīgajā zinātnes nozarē</b>, kuru apgūstot, savukārt iegūst priekšzināšanas par attiecīgo zinātnes nozari, kas ir nepieciešamas, lai sekmīgi apgūtu LKI 7. līmeņa zināšanas, prasmes un kompetences. Līdz ar to <b>uzņemšanas prasības studiju programmā</b>, kurā iegūst zināšanas, kompetences un prasmes LKI 7. līmenī, <b>ir jānosaka tādā līmenī, kas paredzētu reflektantam prasīt izglītību nozarē</b>, kas atbilst iepriekšējam LKI līmenim un garantē nozares nepieciešamo priekšzināšanu (LKI 6.līmenis) apguvi, <b>vai arī paredzētu citus priekšnosacījumus, ja izglītība nav iegūta nozarē, kas ļautu pārliecināties, ka reflektantam ir apgūtas iepriekšējās nepieciešamās zināšanas nozarē līmenī</b>, kas ļautu sekmīgi apgūt jau esošo maģistra līmeņa studiju programmu (piem., apgūti nozares studiju kursi noteiktā apjomā, noteikta darba pieredze, iestājpārbaudījums, kas ļauj pārliecināties par zināšanu apjomu).</p> <p>Kvalitātes komisija arī norādīja, ka konkrētajā gadījumā, lai gan studiju programma ir starpdisciplināra, tomēr tajā ļoti lielā apjomā ir jāpārzina un papildus jāapgūst zināšanas, prasmes un kompetences, kas saistītas ar matemātiku un konkrētāk, statistiku, ko apliecina arī pašnovērtējuma</p> |

**DOKUMENTS PARAKSTĪTS AR DROŠU ELEKTRONISKO  
PARAKSTU UN SATUR LAIKA ZĪMOGU**

|  |   |
|--|---|
|  | <p>ziņojumā norādītais studiju programmas mērķis un uzdevumi, kā arī sasniedzamie rezultāti.</p> <p>Ievērojot minēto, Kvalitātes komisijas ieskatos bez iestājpārbaudījuma vai cita veida papildus prasību noteikšanas uzņemt studiju programmā var studējošos ar iepriekšēju izglītību matemātikā un statistikā, programmēšanā, savukārt ar iepriekšēju izglītību pārējās nosauktajās izglītības tematiskajās jomās ir jānosaka papildu sagatavotības prasības kā iestājpārbaudījums, apgūtas zināšanas, prasmes un kompetences matemātikā, statistikā, programmēšanā noteiktā kredītpunktu apjomā.</p> <p>Kvalitātes komisijas 2024. gada 8. maija lēmumā Nr.2024/55-An secināja, ka Universitāte studiju programmas uzņemšanas prasības ir precizējusi, bet faktiski ir paplašinājusi nepieciešamo iepriekšējo izglītību ne tikai izglītības tematiskajās jomā, bet izglītības tematiskajās grupās (Dabaszinātnes, matemātika un informācijas tehnoloģijas)<sup>1</sup>, kurā bez matemātikas un statistikas ietilpst arī tādas studiju tematiskās jomas kā fizikālās zinātnes, vides zinātnes, datorika, kas, citstarp, nebija norādītas studiju programmas uzņemšanas prasībās akreditācijā (izņemot izglītības programmu grupu “programmēšana”). Tādējādi faktiski Universitāte bija paplašinājusi studiju programmas potenciālo studiju jomu (nozaru) loku, kurās iepriekš iegūta izglītība ir pietiekama studijām studiju programmā, pamatojot to ar 3 gadu studiju programmas īstenošanas pieredzi un starpdisciplināritāti.</p> <p>Vienlaikus Universitāte bija noteikusi iestājpārbaudījumu, turklāt visiem reflektantiem, neatkarīgi no iepriekš iegūtās izglītības, t.sk., studiju programmas jomā (matemātika un statistika), kas atbilstoši studiju programmas uzņemšanas noteikumiem izpaužas kā strukturēta esēja un diploma vidējā svērtā atzīme.</p> <p>Tāpat Universitāte studiju programmas uzņemšanas prasībās bija noteikusi, ka vēlama profesionālā pieredze statistikas/matemātikas jomā.</p> <p>Kvalitātes komisija norādīja, ka jau Lēmuma 5.5. apakšpunktā Kvalitātes komisija, izvērtējot pašas Universitātes norādītos studiju programmas mērķus, uzdevumus un sasniedzamos rezultātus, secināja, ka studiju programmas studiju pamatjoma ir matemātika un statistika, tādējādi reflektantiem ir nepieciešamas priekšzināšanas šajā studiju jomā, vai arī tās ir jāapliecina iestājpārbaudījumā, vai nosakot citu iepriekšējas sagatavotības, piemērotības pārbaudes veidus, t.sk., nosakot prasību pēc profesionālās pieredzes.</p> <p>Kvalitātes komisija konceptuāli neiebilda Universitātes vēlmei paplašināt potenciālo pretendentu loku studijām studiju programmā, taču norādīja, ka šajā gadījumā vēl jo vairāk ir nepieciešams strukturēt studiju programmas uzņemšanas prasības atkarībā no studiju jomas (nozares), kurās iegūta iepriekšējā izglītība, attiecīgi nosakot adekvātus iepriekšējās sagatavotības, piemērotības pārbaudes veidus.</p> <p>Tāpat Kvalitātes komisija nepiekrīta, ka iestājpārbaudījums var būt sacerējums un uzdeva uzdevumu Universitātei pārskatīt un precizēt uzņemšanas prasības, ņemot vērā Kvalitātes komisijas argumentus.</p> |
|--|---|

<sup>1</sup> Ministru kabineta 2017. gada 13. jūnija noteikumu Nr. 322 “Noteikumi par Latvijas izglītības klasifikāciju” 2.pielikums

|                   |   |
|-------------------|---|
|                   | <p>Universitāte 2024. gada 19. decembrī ir iesniegusi Universitātes Vēstuli un tai pievienotos dokumentus, t.sk., atstājot spēkā uzņemšanas prasību paplašināto versiju, proti paredzot reflektantu ar dažādu iepriekšējo izglītību uzņemšanu studiju programmā, vienlaikus paredzot, ka iestājpārbaudījums ir jākārt visiem reflektantiem, pamatojot to ar mērķi unificēt visus reflektantus un pārbaudīt viņu faktisko zināšanu līmeni, lai tas būtu atbilstošs programmas apgūšanai. Universitāte norādījusi, ka šāda pieeja pavērs iespēju iestāties arī tiem reflektantiem, kuriem ir praktiskā darba pieredze statistiskajā datu apstrādē, bet kuru būtu grūti novērtēt ar formālo CV vai esejas palīdzību. Pēc Universitātes pieredzes, reflektanti no citām jomām (ne no statistikas un matemātikas) dažādu personisku profesionālu apsvērumu dēļ mēdz būt ieinteresēti programmas apgūšanā un faktiski ir ar līdzvērtīgām kompetencēm kā tiem reflektantiem, kuri iepriekšējā izglītībā ir lielākā apjomā apguvuši ar statistikas jomu saistītus kursus. Tāpat Universitāte uzsver studiju programmas starpdisciplināritāti un internacionalizāciju, kas ir vērtējamas kā galvenās studiju programmas priekšrocības, kas tika izskatītas uzņemšanas prasību formulēšanas kontekstā.</p> <p>Vienlaikus Universitāte kā iestājpārbaudījumu ir noteikusi zināšanu pārbaudes testu (Universitātes Senāta 2024.gada 10.decembra sēdes protokola Nr. 2-S-1/13/2024 izraksts), kas Kvalitātes komisijas ieskatā nodrošina reflektantu faktisko zināšanu pārbaudi daudz objektīvāk nekā sacerējums.</p> <p>Tādējādi, ņemot vērā Universitātes sniegtos argumentus un precizēto iestājpārbaudījuma veidu, Kvalitātes komisija piekrīt uzņemšanas prasību apstiprināšanai, vienlaikus tās redakcionālo precizējot, proti vārdu “sekojošās” aizstājot ar vārdu “šādās”.</p> |
| <b>Pamatojums</b> | <p>Administratīvā procesa likuma 63. panta pirmās daļas 2. punkts, 67., 68.pants, 358. panta pirmā daļa, Augstskolu likuma 55.<sup>3</sup> panta ceturtā, septītā daļa, Ministru kabineta 2018. gada 11. decembra noteikumu Nr. 793 “Studiju virzienu atvēršanas un akreditācijas noteikumi” 2.1.apakšpunkts, 29. un 30. punkts.</p>  |

Atbilstoši Administratīvā procesa likuma 70. panta pirmajai un otrajai daļai, lēmums stājas spēkā termiņā, kas noteikts Paziņošanas likumā, atkarībā no lēmuma paziņošanas veida.

Kvalitātes komisijas priekšsēdētāja

(parakstīts elektroniski) T.Volkova