

Ekspertu kopīgais atzinums studiju programmas licencēšanai

PIRMĀ LĪMEŅA PROFESIONĀLĀS AUGSTĀKĀS IZGLĪTĪBAS  
STUDIJU PROGRAMMA

“Loģistika”

Rīgas Tehniskā universitāte

Eksperti rekomendē **licencēt** studiju programmu.

Eksperti:

1. AIKA eksperts, Mg.oec., **Aleksandrs Skvorcovs** \_\_\_\_\_
2. Latvijas Darba devēju konfederācijas deleģētā eksperte **Sintija Rijniece** \_\_\_\_\_
3. Latvijas Studentu apvienības deleģētā eksperte **Aiva Staņēviča** \_\_\_\_\_

Datums 16.02.2022.

## **Satura rādītājs**

I.	Studiju programmas atbilstība studiju virzienam	6
II.	Resursi un nodrošinājums	11
III.	Studiju saturs un īstenošanas mehānisms	14
IV.	Mācībspēki	17
V.	Studiju programmas atbilstība normatīvo aktu prasībām	20
VI.	Novērtējums	26
VII.	Rekomendācijas	28
VIII.	Prasību vērtējumu kopsavilkums	30

## Informācija par ekspertiem

Akadēmiskās vides pārstāvis	Vārds	Uzvārds	Grāds/ profesionālā kvalifikācija	Darba vietas nosaukums
AIKA eksperts	Aleksandrs	Skvorcovs	Mg.oec.	RISEBA augstskola
Latvijas Darba devēju konfederācijas deleģētais eksperts/-e/ Nozares ekspertu padomes deleģētais eksperts/-e (ja piemērojams)	Sintija	Rijniece		SIA Vervo
Latvijas Studentu apvienības deleģētais eksperts/-e	Aiva	Staņēviča		

Vizīte uz augstskolu/ koledžu	11.01.2021.
Ekspertu kopīgais atzinums sniegts, pamatojoties uz vizītes laikā veiktajiem novērojumiem un šādiem avotiem:	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Rīgas Tehniskās universitātes Iesniegums Nr. 02000-2.2.1-e/157 par studiju programmas "Loģistika" licencēšanu un tā pielikumi.</li> <li>2. Ministru kabineta 2018. gada 14. augusta noteikumi Nr. 505 "Ārpus formālās izglītības apgūto vai profesionālajā pieredzē iegūto kompetenču un iepriekšējā izglītībā sasniegtu studiju rezultātu atzīšanas noteikumi". Latvijas Vēstnesis, 162, 16.08.2018. <a href="https://likumi.lv/ta/id/301013">https://likumi.lv/ta/id/301013</a></li> <li>4. Ministru kabineta 2007. gada 23. janvāra noteikumi Nr. 70 "Studiju līgumā obligāti ietveramie noteikumi". Latvijas Vēstnesis, 16, 26.01.2007. <a href="https://likumi.lv/ta/id/152072">https://likumi.lv/ta/id/152072</a></li> <li>5. Augstskolu likums. Latvijas Vēstnesis, 179, 17.11.1995. <a href="https://likumi.lv/ta/id/37967">https://likumi.lv/ta/id/37967</a></li> <li>1. 5.Obligāto profesionālo standartu un profesionālās kvalifikācijas prasību saraksts no 2017.gada (PS-147) <a href="https://registri.visc.gov.lv/profizglitiba/dokumenti/standarti/2017/PS-147.pdf">https://registri.visc.gov.lv/profizglitiba/dokumenti/standarti/2017/PS-147.pdf</a></li> <li>6. Ministru kabineta 2001. gada 20. marta noteikumi Nr. 141 " Noteikumi par pirmā līmeņa profesionālās augstākās izglītības valsts standartu". Latvijas Vēstnesis, 54, 04.04.2001. <a href="https://likumi.lv/ta/id/6397-">https://likumi.lv/ta/id/6397-</a></li> </ol>

	<a href="#">noteikumi-par-pirma-limena-profesionalas-augstakas-izglitibas-valsts-standartu</a> 2. 7.Ministru kabineta 2018. gada 11. decembra noteikumi Nr. 795 "Studiju programmu licencēšanas noteikumi". Latvijas Vēstnesis, 252, 27.12.2018. <a href="https://likumi.lv/ta/id/303957">https://likumi.lv/ta/id/303957</a>
--	---

### Informācija par studiju programmu

1.	Augstskolas/ koledžas nosaukums	Rīgas Tehniskā universitāte
2.	Studiju programmai atbilstošā studiju virziena nosaukums	Vadība, administrēšana un nekustāmo īpašumu pārvaldība
3.	Citas studiju programmas studiju virzienā	1. Pirmā līm. prof. augst. izgl. "Uzņēmējdarbība un vadīšana" (41345). 2. Pirmā līm. prof. augst. izgl. "Nekustamā īpašuma pārvaldība" (41581). 3. Prof. bak. "Uzņēmējdarbības loģistika" (42345). 4. Prof. bak. "Uzņēmējdarbība un vadīšana" (42345). 5. Prof. bak. "Starptautisko ekonomisko sakaru vadīšana"(42345). 7. Prof. bak. "Visaptverošā kvalitātes vadība" (42526). 8. Prof. bak. "Nekustamā īpašuma pārvaldība" (42581). 9. Kopīga akad. bak. "Radošās industrijas" (43217). 10. Akad. bak. "Uzņēmējdarbība un vadīšana" (43345). 11. Akad. bak. "Vadīšanas starptautiskos uzņēmumos" (43345). 12. Prof. maģ. "Inovācijas un uzņēmējdarbība" (47345). 13. Prof. maģ. "Līderība un vadība"(47345). 14. Prof. maģ. "Uzņēmumu un organizāciju vadīšana (47345). 15. Prof. maģ. "Starptautisko ekonomisko sakaru vadīšana" (47345). 16. Prof. maģ. "Visaptverošā kvalitātes vadība" (47345). 17. Prof. maģ. "Būvuzņēmējdarbības un nekustamā īpašuma vadīšana" (47581). 18. Akad. maģ. "Ražošanas inženierzinības un vadība" (45345). 19. Akad. maģ. "Uzņēmējdarbības finanses" (45343).

		20. Akad. maģ. “Uzņēmējdarbība un vadīšana” (45345). 21. Kopīga akad. maģ. “Radošās industrijas un izaugsmes menedžments” (45217). 22. 21. Dokt. “Vadībzinātne un ekonomika” (51345).
4.	Studiju programmas nosaukums	Loģistika
5.	Studiju programmas kods saskaņā ar Latvijas izglītības klasifikāciju	41840
6.	Studiju programmas īstenošanas valoda	latviešu
7.	Studiju programmas apjoms, ilgums, īstenošanas veids un forma (arī tālmācība)	80 KP, 2 gadi vai 2 gadi un 6 mēneši; – 2 gadi - pilna laika klātienē; – 2 gadi un 6 mēn. - nepilna laika klātiene; – 2 gadi un 6 mēn. - nepilna laika neklātiene.
8.	Uzņemšanas prasības	Vispārējā vai profesionālā vidējā izglītība.
9.	Studiju programmas īstenošanas adrese, norādot, vai studiju programmu īsteno augstskola, augstskolas filiāle, koledža vai koledžas filiāle	Īstenošanas adrese - Kalnciema iela 6, Rīga, LV-1048, Latvija
10.	Iegūstamais grāds vai profesionālā kvalifikācija vai iegūstamais grāds un profesionālā kvalifikācija (kods saskaņā ar Latvijas izglītības klasifikāciju)	Loģistikas speciālista profesionālā kvalifikācija; Loģistikas speciālists (3323 02)

# I. Studiju programmas atbilstība studiju virzienam

**Prasība [1]:** Studiju programma atbilst studiju virzienam, kurā to plānots iekļaut.

Analīze

**1. Studiju programmas izveide ir pamatota un atbilst augstskolas/ koledžas stratēģijai, studiju programmas mērķis, uzdevumi un plānotie studiju rezultāti ir sasniedzami un savstarpēji saistīti. Studiju programmas izstrādes procesā tika iesaistīti ārējie eksperti, mācībspēki, studējošie, darba devēji u.c.**

*Pirmā līmeņa profesionālās augstākās izglītības studiju programma „Loģistika” (turpmāk tekstā - Studiju programma) kods 41840, izveidota saskaņā ar Rīgas Tehniskās universitātes (turpmāk - RTU) attīstības stratēģiju no 2021. - 2025. gadam noteiktajiem mērķiem (skatīt “Rīgas Tehniskās universitātes stratēģija 2021.- 2025.” RTU mājas lapā).*

*Inženierekonomikas un vadības fakultātes (turpmāk - IEVF) prodekāne studiju jomā intervijā ekspertu vizītes laikā (11.01.2022.) norādīja, ka, lai arī stratēģijā viens no mērķiem ir samazināts studiju programmu skaits, šī studiju programma tiek veidota, transformējot jau eksistējošas studiju programmas virzienu, un programmas izveide ir apstiprināta ar RTU Senāta lēmumu (skatīt 5.13. pielikumu) un mērķis nākotnē ir veidot pilna cikla izglītību, kas kopīgi veidotu jaunu studiju programmas virzienu Transporta pakalpojumi. Intervijas ar IEVF vadību laikā netika gūts apstiprinājums, ka stratēģijā ierakstītais uzdevums “minimālo prasību studiju uzsākšanai paaugstināšana un talantīgo jauniešu piesaiste studijām RTU” tiks izpildīts, jo intervijā pausts, ka uzņemti tiks visi iestāšanās kritērijus izpildījušie studenti. Kā arī stratēģiskais mērķis “uzsvars uz augsta līmeņa starptautiski atzītām (citētām) publikācijām” izpildās daļēji (sīkāk Atzinuma sadaļā IV- Mācībspēki). Bet kopumā Studiju programma nav pretrunā ar RTU attīstības stratēģiju un izveidota atbildīs RTU stratēģiskajam virzienam.*

*Vēsturiski ar loģistiku saistītie priekšmeti tiek pasniegti jau no 1997. gada., bet kā specializācijas citu pirmā līmeņa profesionālo augstākās izglītības studiju programmās. RTU ir viena no pirmajām augstskolām Latvijā, kas piedāvā ar loģistiku saistītas studiju programmas. Studiju programma “Loģistika” ir izstrādāta, lai sekotu līdzi darba tirgus tendencēm un to pielāgotu profesijas standartam “Loģistikas speciālists”<sup>1</sup>. Gan IEVF dekāne, IEVF prodekāne studiju jomā, gan Studiju programmas direktore, runājot par studiju programmas nepieciešamību, uzsver ciešo sadarbību ar nozares speciālistiem, reaģējot uz viņu ieteiktajiem nepieciešamajiem uzlabojumiem jauno speciālistu sagatavošanā daba tirgum. Tikšanās laikā ar darba devējiem galvenās tēzes, kas tika izteiktas par šādas Studiju programmas nepieciešamību:*

- 1) loģistikas speciālists ir zemākā līmeņa speciālists, bet arī šādiem cilvēkiem ir nepieciešamas specifiskas zināšanas, lai veiksmīgi veiktu ikdienas pienākumus, piemēram, vadot 2-4 cilvēku komandu noliktavā;*
- 2) Studiju programmai liels pluss ir salīdzinoši ātri iegūtā 1. līmeņa augstākā izglītība un nozares specifiskas zināšanas;*
- 3) gadījumā, ja students neatrod sevi loģistikas jomā, ieguldītais laiks un līdzekļi studējot nav tik ievērojami, lai būtu grūti izlemt par virziena maiņu.*

<sup>1</sup> Profesijas standarts “Loģistikas speciālists”

<https://registri.visc.gov.lv/profizglitiba/dokumenti/standarti/2017/PS-148.pdf>

Tikšanās laikā Studiju programmas direktore apliecināja, ka šo Studiju programmu paredzēts īstenot tikai latviešu valodā, pamatojoties uz to, ka programma ir veidota, lai atbilstu “Loģistikas speciālists” profesijas standartam, sagatavojot loģistikas speciālistus specifiski Latvijas darba tirgum, pamatojot šādu lēmumu ar jau eksistējošo bakalaura studiju programmu “Uzņēmējdarbības loģistika”, kas būtu secīgs izglītības solis Studiju programmai. Ekonomikas ministrijas dati, kā teikts Raksturojumā, liecina, ka 2027. gadā transporta pakalpojumu nozarē trūks 1500 speciālistu ar atbilstīgu augstāko izglītību, kas aprakstītas Raksturojuma 6.lpp.

Ekspertu vērtējumā Studiju programmas direktores darbs saistībā ar kontaktu veidošanu ar loģistikas nozares darba devējiem, asociācijām un citām institūcijām (piemēram, LAFF, LTRK), ir augstu vērtējams un šie nozares profesionāļi intervijas laikā atzinīgi izteicās par RTU IEVF ieinteresētību veidot studiju programmas, ņemot vērā reālas darba devēju vajadzības un atbilstoši veicot korekcijas studiju saturā. Šāda pieredze darba devējiem ir sadarbojoties bakalaura studiju programmas “Uzņēmējdarbības loģistika” ietvaros un līdzīgu sadarbību plānots īstenot arī šīs Studiju programmas ietvaros.

Tikšanās laikā ar mācībspēkiem tika gūts apstiprinājums, ka studenti saņem loģistikas nozares jaunumus - gan teorētiskā, gan praktiskā formātā. Daudzi no pasniedzējiem ir nozarē praktizējoši profesionāļi. Studiju ietvaros tiek pieaicināti vieslektori, lai konkrētu teorētisko materiālu papildinātu ar reāliem piemēriem no funkcionējošu uzņēmumu pārstāvjiem.

Studiju programmas procesa izstrādē tika iesaistīti mācībspēki un darba devēji, par to pārliecinājās arī eksperti tikšanās laikā sarunā gan ar mācībspēkiem, gan darba devējiem. Arī studējošo viedoklis par studijām tiek ņemts vērā, jo IEVF ir labi attīstīta aptaujāšanas sistēma par studiju kvalitāti, sniedzot atgriezenisko saiti.

Studiju programmas mērķi paredz, sagatavot speciālistus, kuri spēj nodrošināt loģistikas pamatprocesus, atbilstoši profesijas standartam “Loģistikas speciālists”. Tiek ņemts vērā aktuālais saistībā ar studiju programmas īstenošanu un loģistikas speciālista profesijas standartu.

Apkopojot rakstīto, ekspertu komanda secina, ka studiju programmas izveide ir pamatota un atbilst augstskolas stratēģijai, studiju programmas mērķis, uzdevumi un plānotie studiju rezultāti ir sasniedzami un savstarpēji saistīti, kā arī programmas izstrādē ir piedalījušies ārējie eksperti un darba devēji.

## **2. Studiju programmas izveides procesā ir analizēti un ņemti vērā augstskolas veikspējas rādītāji, studējošo skaita dinamika un tendences u.c.**

RTU IEVF īstenojamā studiju virzienā “Vadība, administrēšana un nekustamo īpašumu pārvaldība”, kas šobrīd īsteno divas pirmā līmeņa profesionālās augstākās izglītības studiju programmas: Uzņēmējdarbība un vadīšana (41345) un Nekustamā īpašuma pārvaldība (41581), 8 bakalaura līmeņa, 10 maģistra un 1 doktora līmeņa studiju programmu (skatīt Iesniegumu). Studiju programmas tiek īstenotas gan latviešu, gan angļu valodās, kā arī pilna un nepilna laika klātienēs, un nepilna laika neklātienēs formātos. 26.05.2021. iegūta akreditācija studiju virzienam “Vadība, administrēšana un nekustamo īpašumu pārvaldība” līdz 27.05.2027. Šajā virzienā ir iekļauta studiju programma Uzņēmējdarbības loģistika (42345), kura paredzēta kā secīgs augstākās izglītības turpinājums pēc Studiju programmas absolvēšanas.

2022. gadā uzņemamo studentu skaita prognoze ir 10 studenti 2022./2023. mācību gadā. Raksturojumā netiek paskaidrots un arī tikšanās laikā ar RTU IEVF vadību eksperti neguva

precīzu atbildi, uz kādiem aprēķiniem balstās pieņēmums, ka šāds studentu skaits varētu atbilst realitātei. Raksturojumā norādīts, ka “studējošo skaits ir izvēlēts tādā apjomā, lai, ņemot vērā ilggadēju pieredzi esošajās RTU studiju programmās, varētu nodrošināt nepieciešamo studiju kvalitāti”. Vadības pārstāves apstiprina, ka jaunās studiju programmas mārketingā tiks ieguldīti līdzekļi, lai Studiju programmai piesaistītu pēc iespējas vairāk studentu.

Studiju programmai nav nodefinēts ne maksimālais, ne minimālais uzņemamo studentu skaits, ko RTU IEVF vadības pārstāves skaidro, ka, ņemot vērā pieredzi ar jaunu Studiju programmu ieviešanu, noteikti spēs nodrošināt kvalitatīvu mācību procesu gan mazskaitlīgai, gan apjomīgākai studentu grupai. Tāpat paskaidrojot, ka ir tādas studiju programmas, kas sākotnēji finansiāli nav izdevīgas, kā pirmajos darbības gados var būt arī ar šo Studiju programmu, bet iekšēji ir izstrādāta sistēma finanšu pārdalei.

Studiju programmas izveides procesā ir analizēti un ņemti vērā RTU IEVF veikspējas rādītāji.

### **3. Studiju programma atbilst nozares tendencēm Eiropas Savienības valstīs un pasaulē, augstskola ir sniegusi pamatojumu, kāpēc studiju programmas salīdzinājums ir veikts ar attiecīgo augstskolu/koledžu studiju programmām, un norādīti galvenie secinājumi.**

Pēc būtības šis kritērijs nav izpildīts, jo ir veikts salīdzinājums ar Latvijā eksistējošām līdzīgām 1. līmeņa augstākās izglītības programmām (skatīt Raksturojuma 5.1. pielikumu). Tikšanās laikā ar vadības pārstāvjiem un Studiju programmas direktori, tika saņemta atbilde, ka šobrīd Eiropā nav tieši salīdzināmu pirmā līmeņa profesionālās augstākās izglītības programmu, kurās apgūt loģistikas speciālista profesiju. Šāds lēmums salīdzināt programmu tikai ar vietējā tirgū eksistējošām balstās arī Programmas direktores un IEVF dekānes pieredzē, kas iegūta, darbojoties kopīgos projektos un braucot apmaiņas braucienos uz citām universitātēm un koledžām, kas nodrošina izglītību transporta un loģistikas jomā. Kopējais secinājums ir tāds, ka Eiropas Savienībā šādus speciālistus gatavo cita līmeņa (bakalaura vai profesionālās izglītības) studiju programmās. Piemēram, Nīderlandes un Igaunijas koledžās pasniegtās programmas ir pielīdzināmas RTU profesionālajām bakalaura studiju programmām, Lielbritānijā šāda izglītība netiek saistīta ar augstāko izglītību. Dānijā vairs netiek īstenotas pirmā līmeņa augstākās izglītības studiju programmas. Ekspertiem, veicot savu izpēti, neizdevās atrast vairāk par vienu koledžu (Nīderlande – e-studijas), kuru programmas varētu salīdzināt ar Studiju programmu, un varētu tikt izmantots kā spēcīgs pretarguments vadības pārstāvju un Studiju programmas direktores skaidrojumiem par šī punkta prasību neievērošanu.

Kā arī šis salīdzinājums sasaucas ar faktu, ka Studiju programmu paredzēts īstenot tikai latviešu valodā, lai tā atbilstu “Loģistikas speciālists” profesijas standartam, sagatavojot speciālistus specifiski Latvijas darba tirgum, atstājot starptautiski konkurējošu speciālistu sagatavošanu esošās bakalaura studiju programmas “Uzņēmējdarbības loģistika” un licencēšanai pieteiktās maģistra programmas “Loģistika un piegāžu drošība” pārziņā.

Ir veikts salīdzinājums ar 2 Latvijā eksistējošām 1. līmeņa augstākās izglītības studiju programmām- Biznesa vadības koledžā “Biznesa loģistika” un Rēzeknes tehnoloģiju akadēmijā “Ražošanas loģistika”. Lielākā atšķirība Studiju programmai ar salīdzināmajām studiju programmām ir obligāto studiju kursu īpatsvars, kas tiek pamatots ar to, lai pēc iespējas efektīvāk tiktu apgūtas visas zināšanas, prasmes un kompetences, kas noteiktas “Loģistikas speciālists” profesijas standartā (skatīt 5.3. pielikumu), tomēr pēc būtības liela daļa šo obligāto studiju kursu, piemēram “A.3 Nozares profesionālās



specializācijas studiju kursi” (skatīt 5.1. pielikumu) ir ar ievirzi specializācijā, kas sakrīt ar salīdzināmo programmu specializācijas studiju kursiem. Ekspertu vērtējumā, saturiski programmu piedāvājumos nav lielas atšķirības, lai arī atšķiras to īstenošanas ilgumi. Iesniegtajos dokumentos netika aprakstīts kā Studiju programma atbilst nozares tendencēm Eiropas Savienības valstīs, tomēr pēc diskusijas un saņemtās informācijas vizītes laikā, eksperti par pamatotiem atzīst IEVF vadības pārstāvju argumentus, ka šīs programmas mērķis ir sagatavot zemākā līmeņa loģistikas speciālistus vietējam darba tirgum, pamatojoties uz jau pieminētajām prognozēm par konkrēto speciālistu trūkumu darba tirgū tuvāko 5 gadu laikā. Arī darba devēju viedoklis apstiprina faktu, ka ir nepieciešami šādi speciālisti, kas ir gatavi konkurēt tikai vietējā tirgū un būt par pirmā līmeņa vadītājiem, kuru pakļautībā nestrādā neviens vai strādā neliels skaits mazkvalificētu strādnieku. Ekspertu vērtējumā Studiju programmas piedāvājums ir atbilstošs tirgus tendencēm, vērtējot, piemēram, šī brīža darbinieku pieprasījumu loģistikas nozarē, ka arī Raksturojumā minētās nākotnes prognozes.

#### **4. Studiju programmas attīstības perspektīvas ir analizētas un pamatotas.**

Studiju programmu paredzēts īstenot kā “Vadība, administrēšana un nekustamo īpašumu pārvaldība” virziena sastāvdaļu, tomēr tā pēc savas būtības un arī tās studiju programmas kods šim virzienam neatbilst. Nākotnē RTU plāno attīstīt jaunu studiju virzienu Transporta pakalpojumi, jo kā intervijās norādīja eksperti (IEVF vadība un darba devēju pārstāvji)-loģistika ir patstāvīgi funkcionējoša nozare. Šobrīd studiju virziens Transporta pakalpojumi nav izveidots, bet IEVF prodekānes studiju jomā sniegtā informācija liecina, ka arī Izglītības un zinātnes ministrija ir apstiprinājusi, ka jauna virziena attīstīšana RTU, kurā iekļautos Studiju programma ir iespējama. Ministru kabineta noteikumi Nr. 793 “Studiju virzienu atvēršanas un akreditācijas noteikumi” nosaka, pirmkārt, atvērt, studiju virzienu un tikai pēc tam licencēt studiju programmas, kurās tās paredzēts īstenot. Šobrīd šī prasība netiek izpildīta. Eksperti uzskata, ka šāda neatbilstība noteikumiem būtu novēršama pēc iespējas ātrāk, uzsākot virziena atvēršanas procesu tiklīdz Studiju programma ir pabeigusi licencēšanas procesu. Ekspertu vērtējumā šāda normatīvo aktu brīva interpretēšana nav vēlama, bet kā loģisks arguments no IEVF vadības puses kalpo, ka studiju virziens ar vienu studiju programmu nebūtu efektīvs un jauna virziena izveide ir iekļauta attīstības plānos, tiklīdz sāks darboties programmas, kas nodrošinātu secīgu izglītību (1. līmeņa augstākā- šī studiju programma, esošā bakalaura studiju programma Uzņēmējdarbības loģistika un maģistra līmeņa programma, kas arī ir licencēšanas procesā).

Studiju programmas Raksturojumā par attīstības perspektīvām iekļautas vispārīgas frāzes, piemēram, “[...] loģistikas procesiem tiek pievērsta īpaša uzmanība [...]”, tomēr interviju laikā eksperti guva apstiprinājumu tam, ka Studiju programmai ir iespēja reaģēt uz tirgus tendencēm, pateicoties mācībspēku ieinteresētībai un ciešai sadarbībai ar nozares pārstāvjiem, un darba devējiem. Studiju programmas izstrādē attīstības perspektīvas ir analizētas un pamatotas.

Secinājumi, norādot kritēriju stiprās/ vājās puses un atbilstību prasībai [1]

Studiju programmas izveide ir pamatota, un atbilst RTU attīstības stratēģiskajiem mērķiem, bet neatbilst studiju virzienam. Studiju programmas saturs izstrādāts pieredzējušu mācībspēku vadībā, konsultējoties ar nozares speciālistiem un darba devējiem, kā arī ņemot vērā loģistikas nozares darba tirgus izpēti un tendences. Studiju programmā ietvertie studiju kursi ir vispusīgi un atbilst loģistikas nozares tendencēm Latvijā, bet ne Eiropā. Izstrādē veikts salīdzinājums ar līdzvērtīgām studiju programmām Latvijas augstākās

izglītības iestādēs, kā arī sniegts skaidrojums, kādēļ netika veikts salīdzinājums ar programmām kādās Eiropas augstākās izglītības iestādēs, bet nav sniegts skaidrojums kā Studiju programma atbilst nozares tendencēm Eiropas Savienības valstīs un pasaulē Studiju programmas mērķi, uzdevumi un plānotie studiju rezultāti ir sasniedzami un savstarpēji saistīti.

**Stiprās puses:**

- 1) Cieša sadarbība ar nozares speciālistiem un darba devējiem studiju programmas izstrādē un pielāgošanā aktuālajām tirgus tendencēm;
- 2) Daudzskaitlīga sadarbība ar darba devējiem prakses vietu nodrošināšanā;
- 3) Studiju programmas izstrādē ņemtas vērā aktuālās tendences loģistikas nozarē Latvijas darba tirgū;
- 4) Skaidra vīzija par Studiju programmas attīstības iespējām nākotnē.

**Vājās puses:**

- 1) Nav sniegts skaidrojums kā Studiju programma atbilst nozares tendencēm Eiropas Savienības valstīs un pasaulē;
- 2) Studiju programma neatbilst virzienam, kurā to ir paredzēts iekļaut. Nav atvērts studiju virziens, kurā Studiju programmu paredzēts iekļaut nākotnē.

**Kritēriju novērtējums:**

Kritērijs	Novērtējums			
	Izcili	Labi	Viduvēji	Neapmierinoši
1.	X			
2.	X			
3.		X		
4.			X	

**Prasības [1] novērtējums:**

Prasība	Atbilstība			Pamatojums
Studiju programma atbilst studiju virzienam, kurā to plānots iekļaut	Atbilst	Daļēji atbilst	Neatbilst	Studiju programma ir aktuāla, bet neatbilst virzienam, kurā to plānots iekļaut. Pēc iepazīšanās ar dokumentāciju un klātienēs vizītēm, eksperti guva apstiprinājumu, ka Studiju programmas izveide ir pamatota, aktuāla un ar skaidrām attīstības perspektīvām, Izstrādājot studiju programmu, nav analizēta studiju programmas atbilstība nozares tendencēm ES un pasaulē, tomēr
		X		

				skaidri parādās tās nozīme zemākā līmeņa speciālistu sagatavošanā Latvijas darba tirgum.
--	--	--	--	--

## II. Resursi un nodrošinājums

**Prasība [2]:** Studiju bāze, informatīvā bāze (tai skaitā bibliotēka), finansiālā bāze un materiāltehniskā bāze atbilst studiju programmas īstenošanas nosacījumiem.

Analīze

**1. Studiju bāze, ietverot iesaistīto struktūrvienību (katedru, profesoru grupu, laboratoriju, institūtu u.c.) un nepieciešamo palīgpersonālu, ir apzināta un atbilstoša studiju programmas īstenošanas nosacījumiem.**

*Studiju programmu īsteno IEVF Muitas Institūta struktūrvienības SESTEL katedra, kura līdz šim ir īstenojusi profesionālo bakalaura studiju programmu “Uzņēmējdarbības loģistika”, līdz ar to ekspertiem pēc iesniegto dokumentu un ekspertu vizītes izveidojās ļoti labs priekšstats par studiju programmas īstenošanai atbilstošo studiju bāzi un nodrošinājumu. SESTEL katedra nodrošinās mācību un metodisko darbu, noslēguma darbu vadīšanu, aizstāvēšanu, kā arī ar zinātnisko darbu saistītas aktivitātes.*

*Studiju programmas īstenošanā tiks iesaistītas vairākas RTU struktūrvienības:*

- *Muitas un nodokļu katedra;*
- *Humanitārais institūts;*
- *Darba un civilās aizsardzības institūts;*
- *Inovāciju un uzņēmējdarbības vadības katedra;*
- *Speciālā lietojuma valodu katedra.*

*Studiju programmā studējošajiem tiks nodrošināta iespēja lekciju un praktisko nodarbību laikā papildināt zināšanas Muitas kontroles laboratorijā. Studiju programmas resursi un nodrošinājums ir atbilstošs Studiju programmas vajadzībām. Eksperti uzskata, ka studiju programmās īstenošanā iesaistītās struktūrvienības un tajās iesaistītās puses ir pārdomātas un atbilstošas. Trūkumi netika konstatēti.*

**2. Informatīvā un metodiskā bāze, datubāzes un bibliotēkā pieejamā literatūra atbilst studiju programmas īstenošanas nosacījumiem.**

*Studiju programmas īstenošanai pieejamā infrastruktūra un materiāltehniskais nodrošinājums ir atbilstoši programmas vajadzībām. Ir ieviesta IT lietotāju identitātes vadības sistēma, kā rezultātā katram IT lietotājam tiek izveidota un uzturēta unikāla elektroniskā identitāte, kas ir derīga visās informācijas sistēmās - ORTUS, studiju vadības sistēma, studiju programmu reģistru publiskā daļa, Moodle e-studiju vide, nodarbību telpu un grafiku digitalizācija, elektroniskas personāla vadības un lietvedības sistēma, digitāla studējošo aptauju sistēma, Zinātnes atbalsta sistēma, Microsoft Windows un Microsoft Office programmatūra. Kā arī RTU studējošo, mācībspēku un darbinieku papildu ērtībai tiek nodrošināta piekļuve rīkiem Microsoft Teams, SharePoint Online, Forms, OneNote, OneDrive, Outlook, pret plaģiātā sistēma, universitātes nodrošinātam e-pastam, u.c. Universitātē ir izstrādāta un ieviesta Informācijas sistēmu drošības politika, ir ieviesta automatizēta drošības incidentu pārvaldība un risku vadība. Lai arī šīs Studiju programmas licencēšanas procesā netika iekļauta bibliotēkas apskate, 2 eksperti piedalījās tās apskatē*

studiju programmas “Loģistika un piegāžu drošība” licencēšanas procesa ietvaros un guva pārlicību, ka bibliotēkas sniegtā informācija vietnē <https://www.rtu.lv/lv/studijas/biblioteka> atbilst realitātei. Ir pieejami informatīvi materiāli un kursi par to kā lietot RTU abonētās datu bāzes, zinātniskā bibliotēka nodrošina RTU studiju procesu un pētniecisko darbību ar nepieciešamo informāciju. Ir noslēgti līgumi par datu bāzu abonēšanu. Apskatot literatūras fiziskos krājumus, ekspertu vērtējumā tas ir atbilstošs Studiju programmas vajadzībām. Bibliotēkā studentiem studijām pieejami arī datori.

**3. Finansiālā bāze un studiju programmas izmaksas ir atbilstošas studiju programmas vajadzībām un īstenošanas nosacījumiem, studiju programmas finansēšanas avoti ir apzināti, un finanšu resursi nodrošina studiju programmas īstenošanu studiju rezultātu sasniegšanai.**

Iepazīstoties ar RTU iesniegtajiem dokumentiem, eksperti secina, ka ir aprēķinātas studiju programmas izmaksas par vienu studentu, gan akadēmiskā personāla izmaksas, gan izmaksas dažādiem paredzamajiem papildu izdevumiem (skatīt Raksturojuma 5.20 pielikumu). Šis aprēķins veikts ņemot vērā RTU izstrādāto metodiku Finansējuma sadalei un izlietojumam RTU struktūrvienībām 2021./ 2022. akadēmiskajā gadā (skatīt Raksturojuma 5.21. pielikumu).

Izmaksas par vienu studentu ir 2934.20 EUR (ja vidējais studentu skaits uz vienu akadēmisko personu ir 19), savukārt plānotā Studiju programmas maksa par vienu akadēmisko gadu plānota 1750.00 EUR apmērā. Raksturojumā teikts, ka norādītais studējošo skaits ir izvēlēts tādā apjomā, lai, ņemot vērā ilggadēju pieredzi esošajās RTU studiju programmās, varētu nodrošināt nepieciešamo studiju kvalitāti (Raksturojums 19.lpp) un tikšanās laikā Studiju programmas direktore skaidroja, ka IEVF ir pieredze ar finanšu pārdali, lai atbalstītu tādu studiju programmu attīstīšanu, kas sākotnēji finansiāli sevi nespēj atpelnīt.

Balstoties uz iepriekšminēto informāciju un iesniegtajiem dokumentiem, eksperti secina, ka programmas īstenošanai nepieciešamais finansējums ir apzināts un Studiju programmas izstrādē tiek ņemtas vērā tirgus aktualitātes, lai studiju programma būtu finansiāli konkurētspējīga maksas 1. līmeņa augstākās izglītības tirgū.

**4. Materiāltehniskā bāze un tās pieejamība studējošajiem un mācībspēkiem ir atbilstoša studiju programmas specifikai un īstenošanai.**

Pēc RTU IEVF rīcībā esošo telpu apskates klātienē, eksperti guva visaptverošu iespaidu par tām. Telpas, kurās ir paredzēts īstenot lielāko daļu nodarbību ir tehnoloģiski aprīkotas-dator tehnika, projektori, kameras labākai attēla kvalitātei, vadot nodarbības attālināti. Ir pieejamas telpas, kuras ir viegli pielāgojamas grupu darbu veikšanai, kā arī mācību telpa studentiem “Study room”, kas aprīkota ar galdiem, krēsliem, lai studenti varētu darboties gan grupās, gan individuāli. Ir koplietošanas dators, projektors, dažī sēžamie pufi un telpaugi. Arī IEVF Studentu pašpārvaldei ir atvēlēta telpa. Fakultātes pagrabstāvā ir ēdnīca un atvērta tipa garderobes, kā arī blakus tai atpūtas zona, kas aprīkota ar pufiem.

Studiju programmā studējošajiem tiks nodrošināta iespēja lekciju un praktisko nodarbību laikā papildināt zināšanas Muitas kontroles laboratorijā, kura izveidota RTU IEVF SESMI Muitas un nodokļu katedrā ar Valsts ieņēmumu dienesta Muitas pārvaldes atbalstu. Laboratorija ir aprīkota ar dažādām mērierīcēm un tehniskiem līdzekļiem, ko muitnieki izmanto ikdienas darbā, veicot transportlīdzekļu un personu apskati, piemēram, blīvuma un

starojuma plūsmas mērīšanas ierīcēm, metāla detektoriem, endoskopiem, narkotestiem utt., kas ļauj pārbaudīt, vai transporta līdzekļos netiek slēptas kontrabandas preces.

Ir ierīkota Bloomberg laboratorija, kura pieejama visiem studentiem, informācijas meklēšanai studiju projektiem, noslēguma darbiem vai individuāli interesējošas informācijas iegūšanai.

Kā trūkumu var atzīmēt biznesa simulāciju, IT sistēmu un/vai programmatūru tieši par loģistiku neesamību, piem. "Hubro Business Simulation", "MiniSim Car Driver Training Simulators for small to medium size schools" u.c. Šis trūkums bija konstatēts materiāltehniskās bāzes apskates laikā.

IEVF fakultāte ir vienīgā, kas ģeogrāfiski neatrodas RTU Studentu pilsētiņā, tādējādi Studiju programmas studentiem, RTU Zinātniskā bibliotēka ir 21-23 minūšu gājiena attālumā (<https://www.google.lv/maps/dati>), kas ekspertu vērtējumā ir viegli sasniedzams attālumš. IEVF un RTU zinātniskā bibliotēka ir pieejama cilvēkiem ar kustību traucējumiem (Rampa ratiņkrēslam, lifts, nav nepārvaramu sliekšņu, lai iebrauktu mācību telpās).

Eksperti secina, ka materiāltehniskais nodrošinājums atbilst Studiju programmas īstenošanas vajadzībām.

Secinājumi, norādot kritēriju stiprās/ vājās puses un atbilstību prasībai [2]

Programmas īstenošanā tiks iesaistītas vairākas RTU struktūrvienības, t.sk. Muitas kontroles laboratorija, kas ir it īpaši atbalstāms loģistikas jomas topošiem speciālistiem.

Programmas īstenošanai pieejamā infrastruktūra, materiāltehniskais nodrošinājums un vairākās sistēmas. Kā trūkumu var atzīmēt biznesa simulāciju, IT sistēmu un/vai programmatūru tieši par loģistiku neesamību. Finansiālā bāze studiju programmas īstenošanas vajadzībām ir piemērota un atbilstoša. Studiju programmas Raksturojumā ir papildus sniegts detalizēts apraksts par visām paredzētajām izmaksām un to aprēķinu, kā arī intervijā sniegts skaidrojums par to, kā un kādēļ studiju maksa ir ievērojami zemāka kā plānotās izmaksas par vienu studējošo. Ekspertu vērtējumā esošās telpas un to tehniskais nodrošinājums ir atbilstošs un piemērots Studiju programmas īstenošanai.

#### **Stiprās puses:**

- 1) Studiju programmā studējošajiem tiks nodrošināta iespēja lekciju un praktisko nodarbību laikā papildināt zināšanas Muitas kontroles laboratorijā.

#### **Vājās puses:**

- 1) Kā trūkumu var atzīmēt biznesa simulāciju, IT sistēmu un/vai programmatūru tieši par loģistiku neesamību.

#### **Kritēriju novērtējums:**

Kritērijs	Novērtējums			
	Izcili	Labi	Viduvēji	Neapmierinoši
1.	X			



2.		X		
3.	X			
4.		X		

#### Prasības [2] novērtējums:

Prasība	Atbilstība			Pamatojums
Studiju bāze, informatīvā bāze (tai skaitā bibliotēka), finansiālā bāze un materiāltehniskā bāze atbilst studiju programmas īstenošanas nosacījumiem	Atbilst	Daļēji atbilst	Neatbilst	Balstoties uz ekspertu vizītes laikā iegūtajiem datiem un programmas raksturojuma analīzi, secināms, ka studiju, informatīvā, finansiālā, materiāltehniskā bāze ir atbilstoša studiju programmas īstenošanas nosacījumiem.
	X			

### III. Studiju saturs un īstenošanas mehānisms

**Prasība [3]:** Licencējamās studiju programmas saturs un īstenošanas mehānisms atbilst studiju programmas mērķim, uzdevumiem un sasniedzamajiem studiju rezultātiem.

#### Analīze

**1. Studiju saturs ir aktuāls un atbilst nozares un/vai zinātnes tendencēm, kā arī atbilst attiecīgo normatīvo aktu prasībām. Studiju kursu saturs ir savstarpēji salāgots un nodrošina studiju kursu un studiju programmas rezultātu sasniegšanu.**

*Studiju programmas saturs atbilst normatīvo aktu prasībām un ir veidots, ievērojot likumdošanu. Studiju kursu saturs ir savstarpēji salāgots un nodrošina studiju kursu un studiju programmas rezultātu sasniegšanu, ko eksperti secināja pēc studiju programmas studiju kursu plānojuma (5.4.pielikums) un studiju kursu kartējums (5.6.pielikums). Visi studiju kursi ir savstarpēji saistīti un vērsti uz profesijas padziļinātu apmācību, lai sagatavotu pilnvērtīgu speciālistu atbilstoši specializācijai. Studiju programmā ir sabalansēta teorētisko un praktisko zināšanu apgūšana. Tika pievienoti: studiju programmas atbilstības valsts izglītības standartam novērtējums, kurā arī iekļauta prasību izpilde par civilo, vides aizsardzību, uzņēmējdarbības moduli; Studiju programmas atbilstības profesiju standartam, kurā ir norādītās visām profesionālās darbības pamatuzdevumu veikšanai nepieciešamām zināšanām pretī viens vai divi atbilstošie studiju kursu nosaukumi; Studiju programmas plānojums; studiju kursu/moduļu apraksti; studiju kursu/moduļu kartējums. Kā trūkumu var atzīmēt daļēji novecojušo literatūru tieši loģistikas jomā. Šis trūkums bija konstatēts, tiekoties ar studiju programmas mācībspēkiem, kā arī RTU iesniegtos dokumentos, t.i. studiju kursu aprakstos, vairākiem studiju kursiem pie pamatliteratūras ir norādīti novecojusi literatūras avoti, piem.:*

- a. Starptautiskā biznesa plānošana - jaunākais ir 2013.
- b. Darba vide un ergonomika – jaunākais ir 2010.

- c. *Transporta kustības organizācija un vides aizsardzība – jaunākais ir 2001.*
- d. *Matemātika – jaunākais ir 2006.*
- e. *Transporta pakalpojumu tiesiskā organizēšana – jaunākais ir 2011.*
- f. *Riski un apdrošināšana transportā – jaunākais ir 2008.*
- g. *Tirgzinības transportā – jaunākais tieši par Tirgzinībām ir 1999.*
- h. *Bīstamo kravu pārvadājumi – jaunākais ir 2004.*
- i. *Personāla vadīšana (pamatkurss) – jaunākais ir 2009.*
- j. *Starptautiskā tirdzniecība – jaunākais ir 2010.*

*Normatīvo aktu atbilstība tiek analizēta 5. sadaļā.*

**2. Studiju programmas īstenošanas mehānisms nodrošina studiju rezultātu sasniegšanu, ietverot studentcentrētas mācīšanās principus, studējošo prakses (ja piemērojams) organizēšanas nosacījumi un sniegtais atbalsts studējošajiem ir noteikts un integrēts studiju programmas saturā).**

*Fakultātes ietvaros ir ievēroti vairāki studentcentrētas mācīšanās un mācīšanas principi. Studējošajiem ir pieejamas laboratorijas, kur praktiski var izmēģināt teorijā apgūto informāciju. Tomēr eksperti vizītes laikā nepārliccinājās, vai fakultātei ir pieejami jaunākie tehnoloģiskie risinājumi kvalitatīvu speciālistu apmācībai, piemēram, simulāciju programmatūra loģistikas plānošanai. Katram studentam ir pieeja ORTUS sistēmai, kur tiek ievietoti mācību materiāli un cita svarīga informācija kursa nokārtošanai. Studentiem ir pieejama gan bibliotēka, gan arī vairākas mācību un atpūtas vietas fakultātē. Eksistē arī ierīkota mācību telpa studējošajiem, kura ir pieejama visas dienas garumā bez ierobežojumiem.*

*Studiju procesa ietvaros uz fakultāti dodas docēt arī uzņēmumu pārstāvji. Tāda sinerģija ir apsveicama, jo tas dod studējošajam labāku ieskatu profesijas ikdienā.*

*Augsti vērtējams ir fakts, ka studējošajiem ir vairāki mehānismi, kā ietekmēt un uzlabot savu studiju procesu. Studējošie par mācību procesu var izteikties gan aizpildot iksemestra kursa aptaujas, gan caur studējošo pašpārvaldi, gan caur kursa un grupu vecākajiem. Laba prakse, kura ir attīstījusies fakultātē, ir kursa un grupu vecāko tikšanās ar studiju programmu direktoriem vismaz reizi semestrī, tādā veidā arī kopīgi diskutējot rast risinājumus un uzlabojumus.*

*Studiju procesa ietvaros ir arī plānota prakse. Tā kā fakultātei ir sadarbība ar daudziem uzņēmumiem un viņu pārstāvji dodas arī uz lekcijām iepazīstināt ar savu darbību, studējošajam ir iespēja iepazīties ar dažādiem loģistikas uzņēmumiem un viņu darbību. Tomēr jāuzsver, ka studiju programmas raksturojuma pielikumā nr. 5.9. ir uzskaitīts tikai viens darba devēju nodoma līgums par studējošo prakses nodrošināšanu. RTU Attīstības fonds un RTU karjeras centrs sniedz papildus iespējas apskatīt dažādas prakses vietas. Ja studējošajam pašam neizdodas atrast prakses vietu, no universitātes puses tiek nodrošināts personāls atbalsta sniegšanai.*

**3. Augstskolā/ koledžā ir izveidota kvalitātes nodrošināšanas sistēma, kurā noteiktie principi, tiek ievēroti arī licencējamajā studiju programmā, kā arī ievēroti Standartu un vadlīniju kvalitātes nodrošināšanai Eiropas augstākās izglītības telpā (ESG) 1. daļas standarti.**

Rīgas Tehniskās universitātes kvalitātes nodrošināšanas sistēma balstās uz RTU Senāta 2017. gada 25. septembra apstiprināto Kvalitātes politiku. Svarīgi uzsvērt, ka Kvalitātes politika ir saskaņota ar ENQA standartiem un vadlīnijām, kā arī ar ISO 9001:2015. Kvalitātes jautājums tiek arī uzsvērts Rīgas Tehniskās universitātes stratēģijā 2021. - 2025. gadam.

Pirms jebkura studiju programma tiek virzīta licencēšanai, tā iziet cauri vairākām universitātes institūcijām. Vispirms studiju programmas projekts tiek izskatīts studiju virzienu padomē, tad – studiju virziena komisijā. Pēc šo institūciju izskatīšanas, par programmas projektu balso tad fakultātes Dome un RTU Senāts. Šāds vairāku soļu process palīdz ieraudzīt neprecizitātes un vairākām pusēm ir iespēja sniegt savus ieteikumus un komentārus par plānoto studiju programmu.

Studiju programmas raksturojuma pielikumā nr. 5.8 ir iespējams iepazīties ar studiju programmas atbilstību Standartu un vadlīniju kvalitātes nodrošināšanai Eiropas augstākās izglītības telpā (ESG) 1. daļas standartiem. Atbilstības salīdzinājumā ir uzskaitītas daudzas universitātes līmenī izdotas vadlīnijas un noteikumi. Kvalitātes nodrošināšanai tika izdota RTU Kvalitātes politika. Veids, kā notiek studiju programmu izstrāde un apstiprināšana, ir aprakstīta RTU Studiju reglamentā. Studentcentrētas izglītības ietvaros notiek gan studējošo anketēšana par studiju kursu kvalitāti, gan ir aprakstīts process, kā atzīt iepriekš iegūto izglītību, gan ir skaidri definēts, kā tiek liktas atzīmes, studiju rezultātu vērtēšanas nolikumā. Tāpat ir izdoti gan uzņemšanas noteikumi, gan studiju maksas samaksas kārtība un studiju procesa apraksts, kas palīdz studējošajiem labāk izprast universitātes darbību. Pārbaudot tos, tie atbilst ESG vadlīnijām. Kopumā eksperti nav konstatējuši ESG vadlīniju neievērošanu fakultātes mācību procesa nodrošināšanā.

#### **4. Darba devēji, nozares darba devēju organizācijas un citas nozares organizācijas ir iesaistītas studiju programmas izveidē un iesaiste plānota arī turpmākā programmas pilnveidē (t.s. darbs ar studējošo un darba devēju aptauju rezultātiem).**

Studiju programmas sagatavošanā aktīvi piedalījās Latvijas Nacionālās kravas ekspeditoru un loģistikas asociācijas pārstāvji, kuri izteica savus ieteikumus Studiju programmas izveidē. Studiju kursu saturs regulāri tiks izvērtēts un vajadzības gadījumā aktualizēts atbilstoši nozares, darba tirgus vajadzībām un zinātnes tendencēm. Par to arī bija sniegti papildu komentāri ekspertu vizītes laikā no universitātes administrācijas, mācībspēku pusēm, kā arī tikšanās ar darba devēju un studiju programmas izveidē ieinteresēto organizāciju pārstāvjiem. Vizītes laikā augstskolas administrācija sniedza ekspertiem arī komentārus par bakalaura programmas “Uzņēmējdarbības loģistika” studējošo aptaujas mehānismu. Trūkumi netika konstatēti.

No administrācijas puses tika saņemts skaidrojums par aptauju sistēmas darbību un to rezultātu analīzi - gan studējošo aptauju, gan darba devēju aptauju, gan absolventu.

Secinājumi, norādot kritēriju stiprās/ vājās puses un atbilstību prasībai [3]

Studiju kursu saturs regulāri tiks izvērtēts un vajadzības gadījumā aktualizēts atbilstoši nozares, darba tirgus vajadzībām un zinātnes tendencēm. Studējošajiem ir daudzveidīga iespēja sniegt savus ieteikumus studiju procesa uzlabošanai, kā arī pieejamas daudzas ērtības pilnvērtīgam mācību procesam. Studiju procesā iesaistās arī darba devēji, dodot iespēju studējošajam precīzāk iepazīties ar profesiju. ESG vadlīnijas ir ievērotas studiju programmas izstrādē. Trūkumi netika konstatēti



**Stiprās puses:**

- 1) Studējošajiem ir pieejami daudz instrumentu, studiju procesa uzlabošanai.
- 2) Studiju procesā iesaistās arī darba devēji, dodot iespēju studējošajam precīzāk iepazīties ar profesiju.
- 3) Studiju programmas sagatavošanā aktīvi piedalījās Latvijas nacionālā kravas ekspeditoru un loģistikas asociācijas pārstāvji.

**Vājās puses:**

- 1) Fakultātei ir tikai viens darba devēju nodoma līgums par studējošo prakses nodrošināšanu. Būtu nepieciešams darboties ar darba devējiem, lai noslēgtu lielāku skaitu līgumu. Nav skaidrs, vai fakultātei ir pieejami jaunākie rīki loģistikas speciālistu apmācīšanai.
- 2) Studiju kursu aprakstos, vairākiem studiju kursiem pie pamatliteratūras ir norādīti novecojuši literatūras avoti.

**Kritērija novērtējums:**

Kritērijs	Novērtējums			
	Izcili	Labi	Viduvēji	Neapmierinoši
1.		X		
2.		X		
3.	X			
4.	X			

**Prasības [3] novērtējums:**

Prasība	Atbilstība			Pamatojums
Licencējamās studiju programmas saturs un īstenošanas mehānisms atbilst studiju programmas mērķim, uzdevumiem un sasniedzamajiem studiju rezultātiem	Atbilst	Daļēji atbilst	Neatbilst	Studiju programmas saturs kopumā ir atbilstošs nozares tendencēm un vajadzībām, kā arī normatīvo aktu prasībām. Programmas īstenošanas mehānismi nodrošina pilnvērtīgas studiju rezultātu apguves iespējas.
	X			

**IV. Mācībspēki**

**Prasība [4]:** Akadēmiskā personāla un viesprofesoru, asociēto viesprofesoru, viesdocentu, vieslektoru un viesasistentu kvalifikācija atbilst studiju programmas īstenošanas nosacījumiem un normatīvo aktu prasībām.

## Analīze

### **1. Studiju programmas īstenošanā iesaistīto mācībspēku atlases kritēriji ir atbilstoši studiju programmas un studiju kursu specifikai.**

*Studiju programmas īstenošanā plānots iesaistīt RTU zinātnisko un akadēmisko personālu: 14 ar doktora grādu, 10 ar profesionālā maģistra grādu. Mācībspēku izvēles pamatojums balstās uz darbības jomu, zinātnisko pieredzi, sasniegumiem, pētījumiem utt., kas virzīti uz Studiju programmas un studiju kursu specifiku. Pēc nepieciešamības un par studiju kursa saturu atbildīgā mācībspēka ieskatiem, tiks piesaistīti vieslektori (1-3 reizes studiju kursa ietvaros), kuri strādā uzņēmumos un praktiskā līmenī pārzina teorētiski apgūstamo materiālu. Regulāri tiks aicināti lektori no ārvalstu augstskolām, organizētas ievadlekcijas, kurās viņi dalās ar teorētiskām un praktiskām zināšanām, stāsta par savu pieredzi un darbības principiem attiecīgajā valstī. Ekspertu vizītes laikā - tikšanās ar studiju programmas mācībspēkiem piedalījās L. K., R. G., I. J. un J. P., tomēr par šiem mācībspēkiem nebija pievienoti dokumenti (nebija mācībspēku CV, kā arī tie nebija norādīti 5.10.pielikumā "Mācībspēku saraksts"). Papildu informācija tika pieprasīta universitātes administrācijai, bet uz ekspertu atzinuma noformēšanas datumu nebija saņemta.*

### **2. Mācībspēku kvalifikācija nodrošina studiju programmas rezultātu sasniegšanu.**

*Mācībspēku kvalifikācija nodrošina studiju programmas rezultātu sasniegšanu. Studiju programmas īstenošanā tiks iesaistīti: 5 asoc. profesori, 4 profesori, 5 docenti, kā arī piedalīsies lektori, pētnieki un vieslektori. Ekspertu vērtējumā esošajā sastāvā, balstoties uz iesniegtajiem mācībspēku CV nodrošina studiju programmas rezultāta sasniegšanu, bet nepieciešams uzlabot mācībspēku dalību dažādos projektos tieši loģistikas jomā, lai dalītos par šo pieredzi un jaunajām tendencēm un tehnoloģijām ar studējošiem, jo šis kritērijs uz iesnieguma iesniegšanas un ekspertu vizītes brīdi neizpildās pietiekošā apjomā. Specifiski transporta un loģistikas studiju kursu mācībspēkiem dalība šādos projektos nav bijusi, balstoties uz iesniegto informāciju.*

### **3. Augstskola/koledža nodrošina mācībspēku kvalifikācijas paaugstināšanu un zinātniski pētnieciskās darbības veicināšanu.**

*Studiju programmas īstenošanā iesaistītie mācībspēki darbojas zinātniskajā pētniecībā, par ko liecina mācībspēku zinātniskās publikācijas. Mācībspēki piedalās starptautiskās zinātniskās konferencēs, starptautiskās izstādēs gan Latvijā, gan ārvalstīs. Mācībspēkiem ir iespējas attīstīties profesionāli un gūt vērtīgu pieredzi ārvalstu augstskolās, izmantojot Erasmus+ vai projektu mobilitātes iespējas, kas ir saskaņota ar Eiropas augstākās izglītības telpas attīstības stratēģiju. Akadēmiskajam personālam tiek organizēti kursi un semināri par jaunākajām mācību, pedagoģiskajām metodēm, kā arī tiek veicināta kvalifikācijas paaugstināšanas kursu apmeklēšana gan fakultātes iekšējos pasākumos, gan RTU mērogā, gan starptautiski. Docētājiem ir iespēja pilnveidot savas angļu valodas zināšanas. Tomēr mācībspēku publikāciju skaits un piedalīšanās starptautiskās konferencēs tieši loģistikas joma nav liela (tikai 3 tieši loģistikas jomā).*

Secinājumi, norādot kritēriju stiprās/ vājās puses un atbilstību prasībai [4]

*Esošajā sastāvā, balstoties uz iesniegtajiem mācībspēku CV nodrošina studiju programmas rezultāta sasniegšanu, bet nepieciešams uzlabot mācībspēku dalību dažādos projektos tieši loģistikas jomā. Mācībspēki darbojas zinātniskajā pētniecībā, starptautiskās zinātniskās konferencēs un izstādēs gan Latvijā, gan ārvalstīs. Mācībspēkiem ir iespēja attīstīties profesionāli un augstskola veicina kvalifikācijas celšanas kursus, arī starptautiskā līmenī.*

***Stiprās puses:***

- 1) *Studiju programmas īstenošanā piedalīsies lektori, pētnieki un vieslektori. Pēc studiju kursa saturu atbildīgā mācībspēka ieskatiem, tiks piesaistīti vieslektori (1-3 reizes studiju kursa ietvaros), kuri strādā uzņēmumos un praktiskā līmenī pārzina teorētiski apgūstamo materiālu*

***Vajās puses:***

- 1) *Trūkst CV četriem mācībspēkiem (L.K., R.G., I.J. un J.P.);*
- 2) *Mācībspēku dalība projektos tieši loģistikas joma nav pietiekoša, tieši transporta un loģistikas studiju kursu mācībspēkiem šādu projektu dalības nav;*
- 3) *Mācībspēku publikāciju skaits un piedalīšanas starptautiskās konferencēs tieši loģistikas joma nav liela (tikai 3 tieši loģistikas jomā).*

**Kritērija novērtējums:**

Kritērijs	Novērtējums			
	Izcili	Labi	Viduvēji	Neapmierinoši
1.		X		
2.		X		
3.		X		

**Prasības [4] novērtējums:**

Prasība	Atbilstība			Pamatojums
Akadēmiskā personāla un viesprofesoru, asociēto viesprofesoru, vieslektoru un viesasistentu kvalifikācija atbilst studiju programmas īstenošanas nosacījumiem un normatīvo aktu prasībām.	Atbilst	Daļēji atbilst	Neatbilst	Studiju programmā iesaistīto mācībspēku kvalifikācija un kompetences atbilst studiju programmas īstenošanas nosacījumiem un normatīvo aktu prasībām.
	X			

**V. Studiju programmas atbilstība normatīvo aktu prasībām**

**Prasība [5]:** Studiju programma atbilst Augstskolu likuma un citu normatīvo aktu prasībām.

Nr. p.k.	Prasība	Atbilst	Daļēji atbilst	Neatbilst	Pamatojums
1.	Akadēmiskās studiju programmas, kuras paredzētas mazāk nekā 250 pilna laika studējošajiem, var tikt īstenotas un šo programmu obligātās un ierobežotās izvēles daļas īstenošanā var piedalīties mazāk nekā pieci augstskolas profesori un asociētie profesori, ja saņemts attiecīgs Augstākās izglītības padomes atzinums atbilstoši Augstskolu likuma 55. panta otrajai daļai				<i>Neattiecas, jo tiek vērtēta pirmā līmeņa profesionālās augstākās izglītības studiju programma</i>
2.	Dokumenti, kas apliecina, ka augstskola vai koledža studējošajiem nodrošinās iespējas		X		Studiju programmas īstenošanas pārtraukšanas

	<p>turpināt izglītības ieguvu citā studiju programmā vai citā augstskolā vai koledžā (līgums ar citu akreditētu augstskolu vai koledžu), ja studiju programmas īstenošana tiks pārtraukta</p>				<p>gadījumā studējošajam ir iespēja turpināt izglītību Latvijas Lauksaimniecības universitātē (LLU) (tomēr jānorāda, ka nav specifiski definēts, kurā programmā) vai Rīgas Tehniskajā koledžā (RTK) (pirmā līmeņa augstākās profesionālās izglītības studiju programmas "Telemātika un loģistika"). Tomēr vienošanās ar RTK ir minēts, ka RTU uzņemas pieņemt viņu studentus, nevis otrādi. Vienošanās ir pieejamas programmas raksturojuma pielikumā nr. 5.14. un papildinformācijas pielikumā nr. 5.11. un nr.5.12.</p>
3.	<p>Dokuments, kas apliecina, ka augstskola vai koledža studējošajiem garantē zaudējumu kompensāciju, ja studiju programma augstskolas vai koledžas rīcības (darbības vai bezdarbības) dēļ netiek akreditēta vai tiek atņemta studiju programmas licence un studējošais nevēlas turpināt studijas citā studiju programmā</p>	X			<p>RTU rektora 2019. gada 2. decembra apliecinājums Nr. 01000-2.2.1-e/178 (programmas raksturojuma pielikums nr. 5.15.)</p>
4.	<p>Mācībspēku kvalifikācija atbilst studiju programmas īstenošanas nosacījumiem un prasībām, kas noteiktas normatīvajos aktos izglītības jomā, tajā skaitā akadēmiskās studiju programmas īstenošanā piedalās vismaz pieci</p>	X			<p>Ar mācībspēku kvalifikāciju var iepazīties, izlasot viņu CV, kas ir pieejams programmas</p>

	professori un asociētie profesori kopā, kuri ir ievēlēti akadēmiskajos amatos attiecīgajā augstskolā, izņemot Augstskolu likuma 55. panta otrajā daļā paredzētos gadījumus				<p>raksturojuma pielikumā nr. 5.11.</p> <p>Tā kā tiek realizēta profesionālā, nevis akadēmiskā studiju programma, nav nepieciešams ievērot to, ka īstenošanā piedalās vismaz pieci profesori un asociētie profesori.</p>
5.	Katram akadēmiskā personāla pārstāvim pēdējo sešu gadu laikā ir publikācijas recenzējamās izdevumos, tai skaitā starptautiskos (ja nostrādāts īsāks laikposms, publikāciju skaits ir proporcionāls nostrādātajam laikam) vai mākslinieciskās jaunrades sasniegumi (piemēram, izstādes, filmas, teātra izrādes un koncertdarbība), vai piecu gadu praktiskā darba stāžs (izņemot stāžu studiju programmas īstenošanā) saskaņā ar Augstskolu likumu	X			<p>Lielākajai daļai mācībspēku ir publikācijas recenzējamās izdevumos. Daļai mācībspēku ir praktiska pieredze nozarē.</p> <p>Ar mācībspēku publikāciju sarakstu ir iespējams iepazīties programmas raksturojuma pielikumā nr. 5.12.</p> <p>Ar mācībspēku praktiskā darba stāžu ir iespējams iepazīties viņu CV programmas raksturojuma pielikumā nr. 5.11.</p>
6.	Augstskolas vai koledžas apliecinājums par studiju programmas īstenošanā iesaistāmo mācībspēku attiecīgo svešvalodu prasmi vismaz B2 līmenī atbilstoši Eiropas Valodas prasmes novērtējuma līmeņiem (līmeņu sadalījums pieejams tīmekļvietnē <a href="http://www.europass.lv">www.europass.lv</a> ), ja studiju programmu vai tās daļu paredzēts īstenot svešvalodā, vai latviešu valodas prasmi vismaz B2 līmenī, ja studiju programmu vai tās daļu paredzēts īstenot latviešu valodā un mācībspēks	X			<p>RTU rektora 27. septembra 2021. gada nr. 02000-2.2.1-e/141 apliecinājums (programmas raksturojuma pielikums nr. 5.16.).</p> <p>Papildus apliecinājums gūstams, izskatot mācībspēku CV (pielikums nr. 5.11)</p>

	vidējo vai augstāko izglītību nav ieguvis latviešu valodā				
7.	Studiju programma atbilst valsts akadēmiskās izglītības standartam vai profesionālās augstākās izglītības standartam, ievērojot studiju programmas īstenošanā noteiktās minimālās prasības obligātā civilās aizsardzības kursa saturam un nodarbināto civilās aizsardzības apmācības saturam	X			Studiju programmas atbilstība valsts profesionālās augstākās izglītības standartam ir atrodama programmas raksturojuma pielikumā nr. 5.2. Ir ievērots studiju programmas īstenošanā minimālās prasības obligātā civilās aizsardzības kursa saturam, kā arī ir ievērots Vides aizsardzības likumā noteiktās kursu prasības.
8.	Studiju programma atbilst profesiju standartam, kas ir spēkā esošs, vai profesionālās kvalifikācijas prasībām (ja profesijai nav nepieciešams izstrādāt profesijas standartu), ja pēc studiju programmas apgūšanas tiek piešķirta profesionālā kvalifikācija	X			Studiju programmas atbilstība profesijas standartam atrodama pielikumā nr. 5.3. un papildinformācijas 4. pielikumā
9.	Studiju kursu apraksti un studiju materiāli ir sagatavoti visās valodās, kurās studiju programma tiek īstenota, un tie atbilst Augstskolu likuma 56. <sup>1</sup> panta otrajā daļā un 56. <sup>2</sup> panta otrajā daļā noteiktajām prasībām	X			Visu studiju kursu apraksti ir sagatavoti latviešu valodā. (programmas raksturojuma pielikums nr. 5.5.) un atbilst Augstskolu likuma 56. <sup>1</sup> panta otrajā daļā un 56. <sup>2</sup> panta otrajā daļā noteiktajām prasībām.
10.	Studiju līguma paraugs atbilst studiju līgumā obligāti ietveramajiem nosacījumiem	X			Studiju līguma paraugā ietilpst visa nepieciešamā informācija un atbilst studiju līgumā obligāti

					ietveramajiem nosacījumiem (programmas raksturojuma pielikums nr. 5.17.)
11.	Par studiju programmas apgūšanu izsniedzamā diploma paraugs atbilst kārtībai, kādā izsniedz valsts atzītus augstāko izglītību apliecinājošus dokumentus	X			Par studiju programmas apgūšanu iesniedzamais diploma paraugs latviešu valodā satur visu nepieciešamo informāciju un atbilst kārtībai, kādā izsniedz valsts atzītus augstāko izglītību apliecinājošus dokumentus (programmas raksturoja pielikums nr. 5.18.)
12.	Augstskolā/ koledžā ir izveidota kārtība ārpus formālās izglītības apgūto vai profesionālajā pieredzē iegūto kompetenču un iepriekšējā izglītībā sasniegtu studiju rezultātu atzīšanai	X			“Ārpus formālās izglītības apgūto vai profesionālajā pieredzē iegūto kompetenču un iepriekšējā izglītībā sasniegtu studiju rezultātu atzīšanas kārtība Rīgas Tehniskajā universitātē” tika apstiprināta 2019. gada 23. septembrī RTU Senāta sēdē (Papildinformācijas pielikums nr. 10)
13.	Prasība [6]: Augstskolas vai koledžas darbībā iepriekšējā gada laikā pirms lēmuma pieņemšanas dienas kompetento iestāžu konstatētie normatīvo aktu pārkāpumi šo iestāžu noteiktajā termiņā ir novērsti	X			Izglītības kvalitātes valsts dienesta (IKVD) vēstulē nr. 4ud-04e/1309 norādīts, ka IKVD Uzraudzības departaments nav konstatējis izglītības jomā reglamentējošo aktu pārkāpumus Rīgas Tehniskās



					universitātes darbībā 2020. gadā.
14.	Prasība [7]: Faktisko apstākļu atbilstība augstskolas/ koledžas sniegtajām ziņām	X			Ekspertu komisija lielākoties nav konstatējusi neatbilstības un nesakritības ar augstskolas sniegtajām ziņām un tām ziņām, ko redzēja un dzirdēja vizītes laikā.

## **VI. Novērtējums**

### ***I. Studiju programmas atbilstība studiju virzienam***

- 1. Studiju programma neatbilst virzienam, kurā to ir paredzēts iekļaut. Nav atvērts studiju virziens, kurā Studiju programmu paredzēts iekļaut nākotnē.*
- 2. Cieša sadarbība ar nozares speciālistiem un darba devējiem programmas izstrādē un pielāgošanā aktuālajām tirgus tendencēm;*
- 3. Daudzskaitlīga sadarbība ar darba devējiem prakses vietu nodrošināšanā;*
- 4. Studiju programmas izstrādē ir ņemtas vērā aktuālās tendences loģistikas nozarē Latvijas darba tirgū. Nav sniegts skaidrojums kā Studiju programma atbilst nozares tendencēm Eiropas Savienības valstīs un pasaulē.*
- 5. Skaidra vīzija par Studiju programmas attīstības iespējām, nākotnē veidojot jaunu studiju virzienu, kur tā iekļautos.*

### ***II. Resursi un nodrošinājums***

- 1. Programmas īstenošanā tiks iesaistītas vairākas RTU struktūrvienības, t.sk. Muitas kontroles laboratorijā, kas ir it īpaši atbalstāms loģistikas jomas topošiem speciālistiem. Trūkumi netika konstatēti.*
- 2. Programmas īstenošanai pieejamā infrastruktūra, materiāltehniskais nodrošinājums un vairākās sistēmas. Vājā puse - uz ekspertu vizītes laiku - nebija demonstrētās biznesa simulācijas, IT sistēmas vai programmatūru tieši loģistikas jomā.*
- 3. Finansiālā bāze studiju programmas īstenošanas vajadzībām ir piemērota un atbilstoša. Studiju programmas Raksturojumā ir papildus sniegts detalizēts apraksts par visām paredzētajām izmaksām un to aprēķinu, kā arī intervijā sniegts skaidrojums par to, kā un kādēļ studiju maksa ir ievērojami zemāka kā plānotās izmaksas par vienu studējošo.*
- 4. Ekspertu vērtējumā esošās telpas un to tehniskais nodrošinājums ir atbilstošs un piemērots Studiju programmas īstenošanai.*

### ***III. Studiju saturs un īstenošanas mehānisms***

- 1. Studiju kursu saturs regulāri tiks izvērtēts un vajadzības gadījumā aktualizēts atbilstoši nozares, darba tirgus vajadzībām un zinātnes tendencēm. Vājā puse - studiju kursu aprakstos, vairākiem studiju kursiem pie pamatliteratūras ir norādīti novecojusi literatūras avoti.*
- 2. Studējošajiem ir daudz iespēju izteikt un ietekmēt savu studiju kvalitāti*
- 3. Studiju satura izveidē, pilnveidošanā un docēšanā piedalās nozares pārstāvji*

### ***IV. Mācībspēki***

- 1. Studiju programmas īstenošanā plānots iesaistīt 28 RTU zinātnisko un akadēmisko personāla pārstāvjus. Vājā puse - trūkst CV četriem mācībspēkiem .*
- 2. Mācībspēku kvalifikācija nodrošina studiju programmas rezultātu sasniegšanu. Studiju programmas īstenošanā tiks iesaistīti: 5 asoc. profesori, 4 profesori, 5 docenti, kā arī piedalīsies arī lektori, pētnieki un vieslektori. Tomēr mācībspēku*

*dalība projektos tieši loģistikas joma nav pietiekoša, tieši transporta un loģistikas studiju kursu mācībspēkiem šādu projektu dalības nav.*

- 3. Studiju programmas īstenošanā iesaistītie mācībspēki darbojas zinātniskajā pētniecībā, par ko liecina mācībspēku zinātniskās publikācijas. Tomēr mācībspēku publikāciju skaits un piedalīšanās starptautiskās konferencēs tieši loģistikas joma nav liela (tikai 3 tieši loģistikas jomā).*

***V. Studiju programmas atbilstība normatīvo aktu prasībām:***

- 1. Netika konstatēti pārkāpumi normatīvo aktu prasībās.*

## VII. Rekomendācijas

*Apkopojot ekspertu kopīgajā atzinumā pausto informāciju, analīzi un vērtējumus, eksperti iesaka licencēt pirmā līmeņa profesionālo augstākās izglītības studiju programmu "Loģistika".*

### **Īstermiņa rekomendācijas:**

- 1) Līdz Studiju kvalitātes komisijas sēdei sniegt skaidrojumu kā Studiju programma atbilst nozares tendencēm Eiropas Savienības valstīs un pasaulē.
- 2) Līdz Studiju kvalitātes komisijas sēdei sniegt informāciju par biznesa simulāciju, IT sistēmu vai programmatūru pieejamību studiju programmā tieši loģistikas jomā, piem. "Hubro Business Simulation", "minisim Car Driver Training Simulators for small to medium size schools" u.c.
- 3) Līdz Studiju kvalitātes komisijas sēdei iesniegt četriem mācībspēkiem CV – L.K., R.G., I.J. un J.P..
- 4) Mēneša laikā pēc Studiju programmas licences saņemšanas, uzsākt Transporta pakalpojumu studiju virziena atvēršanas procesu.
- 5) Līdz studiju programmas īstenošanas uzsākšanai, precizēt vienošanos starp Latvijas Lauksaimniecības universitāti un Rīgas Tehnisko universitāti par studiju turpināšanas iespēju atbilstošajās studiju programmās nodrošināšanu, precīzi nosaucot Latvijas Lauksaimniecības universitātes studiju programmu, kas vistuvāk atbilst licencējamajai pirmā līmeņa profesionālās augstākās izglītības studiju programmai "Loģistika".
- 6) Līdz studiju programmas īstenošanas uzsākšanai, precizēt vienošanos starp Rīgas Tehnisko universitāti un Rīgas Tehnisko koledžu par studiju turpināšanas iespēju atbilstošajās studiju programmās nodrošināšanu, precizējot, ka studējošie no Rīgas Tehniskās universitātes tiks uzņemti Rīgas Tehniskajā koledžā (esošajā redakcijā ir tikai minēts, ka Tehniskā universitāte uzņems Tehniskās koledžas studentus, bet ne otrādi).
- 7) Līdz studiju programmas īstenošanas uzsākšanai sagatavot studiju kursu (Starptautiskā biznesa plānošana, Darba vide un ergonomika, Transporta kustības organizācija un vides aizsardzība, Matemātika, Transporta pakalpojumu tiesiskā organizēšana, Riski un apdrošināšana transportā, Tirgzinības transportā, Bīstamo kravu pārvadājumi, Personāla vadīšana (pamatkurss), Starptautiskā tirdzniecība) aprakstu atjaunotās versijas ar jaunākiem literatūras avotiem par pēdējiem 6 gadiem.

### **Ilgttermiņa rekomendācijas:**

- 1) Līdz kārtējai akreditācijai noslēgt ar vairāk darba devējiem nodomu līgumus par studējošo prakses nodrošināšanu.
- 2) Līdz kārtējai akreditācijai palielināt mācībspēku dalības skaitu projektos, kas tieši saistīti ar loģistikas jomu.

*3) Līdz kārtējai akreditācijai palielināt mācībspēku publikāciju skaitu, kas tieši saistītas ar loģistikas jomu.*

## VIII. Prasību vērtējumu kopsavilkums

	Prasības	Atbilst	Daļēji atbilst	Neatbilst
P1	Studiju programma atbilst studiju virzienam, kurā to plānots iekļaut		X	
P2	Studiju bāze, informatīvā bāze (tai skaitā bibliotēka), finansiālā bāze un materiāltehniskā bāze atbilst studiju programmas īstenošanas nosacījumiem	X		
P3	Licencējamās studiju programmas saturs un īstenošanas mehānisms atbilst mērķim, uzdevumiem un sasniedzamajiem studiju rezultātiem	X		
P4	Akadēmiskā personāla un viesprofesoru, asociēto viesprofesoru, viesdocentu, vieslektoru un viesasistentu kvalifikācija atbilst studiju programmas īstenošanas nosacījumiem un normatīvo aktu prasībām	X		
P5	Studiju programma atbilst Augstskolu likuma un citu normatīvo aktu prasībām		X	
P6	Augstskolas/ koledžas darbībā iepriekšējā gada laikā pirms lēmuma pieņemšanas dienas kompetento iestāžu konstatētie normatīvo aktu pārkāpumi šo iestāžu noteiktajā termiņā ir novērsti	X		
P7	Faktiskie apstākļi atbilst augstskolas/ koledžas norādītajām ziņām	X		