

**Kopīgais ekspertu atzinums studiju programmas licences saņemšanai studiju virziena  
ietvaros**

Veidlapa aizpildāma datorrakstā un iesniedzama elektroniskā un papīra formā.  
Jāaizpilda katrs lauks, ja nav norādīts citādi.  
Ekspertu vērtējums tiks publicēts Akadēmiskās informācijas centra tīmekļvietnē.

**I. Informācija par ekspertiem**

1.1.	Vārds	Sandra
1.2.	Uzvārds	Trejja
1.3.	Darbavieta	Rīgas Tehniskā universitāte.
1.4.	Amats	Profesore.
1.5.	Zinātniskais grāds	Dr. arch.
1.6.	Pieredze nozarē (gados)	24 gadi.
1.7.	Vizīte uz augstākās izglītības iestādi (datums un laiks (ilgums stundās))	25.10.2016. plkst. 9:00-17:00 (8 stundas).
1.8.	Intervējamo personu vārds, uzvārds un amats	Irina Seņņikova, RISEBA rektore, Ilmārs Kreituss, RISEBA prorektors studiju jautājumos, Tatjana Vasiljeva, RISEBA prorektore zinātņu darbā, Jānis Dripe, programmas "Arhitektūra" direktors, Dina Suhanova, programmas "Arhitektūra" direktora vietniece un starptautisko projektu vadītāja, Inese Makuševa, studiju procesa metodiķe, Ilze Paklone, docente, Atis Kampars, docents, Gregs MacDonalds, lektors, Jānis Berķis, lektors, Iveta Cīrule, lektore, Pēteris Bajārs, darba devējs - arhitektu biroja vadītājs, Guntis Grabovskis, darba devējs - arhitektu biroja vadītājs, Austrijs Mailītis, darba devējs - arhitektu biroja vadītājs, Sanita Bučiniece, Komunikāciju departamenta vadītāja, Ģirts Ozoliņš, IT speciālists, Gita Komarova, bibliotēkas vadītāja, Pāvels Osipovs, tehniskais asistents.
1.9.	Atzinumu sniedzu, pamatojoties uz vizītes laikā veikto pārbaudi un šādiem avotiem	RISEBA iesniegtais "Pieteikums studiju programmas licencēšanai akreditētā studiju virzienā" par profesionālās maģistra studiju programmas "Arhitektūra" licencēšanu un tam pievienotā RISEBA sniegtā papildinformācija; RISEBA Arhitektūras un dizaina fakultātes mājaslapa <a href="http://architecture.riseba.lv/lv">http://architecture.riseba.lv/lv</a> , MK noteikumi Nr. 461 "Noteikumi par Profesiju klasifikatoru, profesijai atbilstošiem pamatuzdevumiem un



		<p>kvalifikācijas pamatprasībām un Profesiju klasifikatora lietošanas un aktualizēšanas kārtību”,</p> <p>MK noteikumi Nr. 512 “Noteikumi par otrā līmeņa profesionālās augstākās izglītības valsts standartu”,</p> <p>MK noteikumi Nr.194 “Izglītības programmu minimālās prasības arhitekta profesionālās kvalifikācijas iegūšanai”,</p> <p>MK noteikumi Nr. 408 “Studiju programmu licencēšanas noteikumi”,</p> <p>MK noteikumi Nr. 990 “Noteikumi par Latvijas izglītības klasifikāciju”,</p> <p>LR likums “Par reglamentētajām profesijām un profesionālās kvalifikācijas atzīšanu”.</p>
1.10.	Interesu konflikts	Apliecinu, ka, vērtējot studiju programmu, man NAV interešu konflikta.

2.1.	Vārds	Juris
2.2.	Uzvārds	Mitenbergs
2.3.	Darbavieta	Arhitektu birojs AB3D.
2.4.	Amats	Biroja vadītājs.
2.5.	Zinātniskais grāds	Dipl.arch.
2.6.	Pieredze nozarē gados	24 gadi.
2.7.	Vizīte uz augstākās izglītības iestādi (datums un laiks (ilgums stundās))	25.10.2016. plkst. 9.00-17.00 (8 stundas).
2.8.	Intervējamo personu vārds, uzvārds un amats	<p>Irina Senņikova, RISEBA rektore,</p> <p>Ilmārs Kreituss, RISEBA prorektors studiju darbā,</p> <p>Tatjana Vasiļjeva, RISEBA prorektore zinātņu darbā,</p> <p>Jānis Dripe, programmas “Arhitektūra” direktors,</p> <p>Dina Suhanova, programmas “Arhitektūra” direktora vietniece un starptautisko projektu vadītāja,</p> <p>Inese Makuševa, studiju procesa metodiķe,</p> <p>Ilze Paklone, docente,</p> <p>Atis Kampars, docents,</p> <p>Gregs MacDonalds, lektors,</p> <p>Jānis Berķis, lektors,</p> <p>Iveta Cīrule, lektore,</p> <p>Pēteris Bajārs, darba devējs - arhitektu biroja vadītājs,</p> <p>Guntis Grabovskis, darba devējs - arhitektu biroja vadītājs,</p> <p>Austris Mailītis, darba devējs - arhitektu biroja vadītājs,</p> <p>Sanita Bučīniece, Komunikāciju departamenta vadītāja,</p> <p>Ģirts Ozoliņš, IT speciālists,</p> <p>Gita Komarova, bibliotēkas vadītāja,</p> <p>Pāvels Osipovs, tehniskais asistents.</p>
2.9.	Atzinumu sniedzu, pamatojoties uz vizītes laikā veikto pārbaudi un šādiem avotiem	<p>RISEBA iesniegtais “Pieteikums studiju programmas licencēšanai akreditētā studiju virzienā” par profesionālās maģistra studiju programmas “Arhitektūra” licencēšanu un tam pievienotā RISEBA sniegtā papildinformācija,</p> <p>RISEBA Arhitektūras un dizaina fakultātes mājaslapa <a href="http://architecture.riseba.lv/lv">http://architecture.riseba.lv/lv</a>,</p>



		<p>MK noteikumi Nr. 461 "Noteikumi par Profesiju klasifikatoru, profesijai atbilstošiem pamatuzdevumiem un kvalifikācijas pamatprasībām un Profesiju klasifikatora lietošanas un aktualizēšanas kārtību",</p> <p>MK noteikumi Nr. 512 "Noteikumi par otrā līmeņa profesionālās augstākās izglītības valsts standartu",</p> <p>MK noteikumi Nr.194 "Izglītības programmu minimālās prasības arhitekta profesionālās kvalifikācijas iegūšanai",</p> <p>MK noteikumi Nr. 408 "Studiju programmu licencēšanas noteikumi",</p> <p>MK noteikumi Nr. 990 "Noteikumi par Latvijas izglītības klasifikāciju",</p> <p>LR likums "Par reglamentētajām profesijām un profesionālās kvalifikācijas atzīšanu".</p>
2.10.	Interesešu konflikts	Apliecinu, ka, vērtējot studiju programmu, man NAV interesešu konflikta.

Kopīgais atzinums sagatavots uz (norādīt skaitu) lapām.

Ekspertu paraksti

Vieta, datums

*[Signature]* / 9.10.12A *[Signature]* 7.11.12A  
*[Signature]* 08.11.2016.

## II. Informācija par studiju programmu

1.	Studiju programmas nosaukums	Profesionālā maģistra studiju programma "Arhitektūra".
2.	Studiju virziena nosaukums	"Arhitektūra un būvniecība".
3.	Programmas studiju virzienā	Akadēmiskā bakalaura studiju programma "Arhitektūra".
4.	Augstskolas vai koledžas nosaukums	Biznesa, mākslas un tehnoloģiju augstskola "RISEBA".
5.	Programmas īstenošanas valoda	Angļu valoda.
6.	Programmas īstenošanas veids un forma (arī tālmācība)	Pilna laika klātienes studijas.
7.	Programmas īstenošanas vieta	Biznesa, mākslas un tehnoloģiju augstskola "RISEBA", adrese: Durbes iela 4, Rīga.

## III. Studiju programmas atbilstība kritērijiem

Nr. p. k.	Kritērijs	Vērtējums jā/nē	Eksperta pamatojums un atsauce uz informācijas avotu un vietu tajā
1.	Studiju programma	jā	Studiju programma atbilst RISEBA akreditētajam studiju virzienam "Arhitektūra un būvniecība".



	atbilst augstskolas vai koledžas studiju virzienam		<u>Informācijas avots:</u>  Profesionālās maģistra studiju programmas “Arhitektūra” licencēšanas dokumenti (iesniegumā ietvertie dokumenti).
2.	Iesniegtie dokumenti atbilst prasībām, kas noteiktas normatīvajos aktos izglītības jomā, tai skaitā par reglamentētajām profesijām	jā	Licencēšanai iesniegtie RISEBA dokumenti ar papildus pievienoto informāciju par profesionālo maģistra studiju programmu “Arhitektūra” kopumā atbilst LR MK noteikumu Nr. 512 “Noteikumi par otrā līmeņa profesionālās augstākās izglītības valsts standartu” un LR MK noteikumu Nr. 408 “Studiju programmu licencēšanas noteikumi” prasībām, kā arī LR likuma “Par reglamentētajām profesijām un profesionālās kvalifikācijas atzīšanu” prasībām.  <u>Informācijas avots:</u>  Profesionālās maģistra studiju programmas “Arhitektūra” licencēšanas dokumenti.
3.	Akadēmiskā personāla kvalifikācija atbilst studiju programmas īstenošanas nosacījumiem un prasībām, kas noteiktas normatīvajos aktos izglītības jomā	jā	Saskaņā ar licencēšanai iesniegtajiem RISEBA dokumentiem un papildus pievienoto informāciju profesionālās maģistra studiju programmas “Arhitektūra” īstenošanā piedalīsies šādi mācībspēki: Jānis Berķis, Mg.sc.ing., vieslektors, Egons Bērziņš, Mg.arh., vieslektors, Aigars Bikše, Mg.art., vieslektors, Jūlija Bulatova, MBA, Mg.psych, lektore, Iveta Cīrule, Mg.soc., vieslektore, Jānis Dripe, Mg.arh., lektors, Didzis Jaunzems, Dipl.arch., lektors, Jana Jākobsone, Dr.arh., vieslektore, Atis Kampars, Mg.art., vieslektors, Andis Kublačovs, Mg.geogr., vieslektors, Iveta Ludviga, Dr.sc.administr., asoc. profesore, Gregs MacDonalds, Dr.psych., vieslektors, Ilze Paklone, Dr.arh., docente, Inguna Romanova, Mg.paed., lektore, Jānis Rušenieks, Dr.iur., vieslektors, Ivars Ruņģis, Mg.soc., vieslektors, Visvaldis Sarma, Mg.arh., vieslektors, Astra Spalvēna, Dr.art., docente, Dina Suhanova, Mg.art., lektore, Ieva Taranda, Mg.art., vieslektore.  Studiju programmas akadēmisko personālu veido 20 mācībspēki. No RISEBA akadēmiskā personāla, kas piedalās programmas realizācijā (7 mācībspēki), 55% ir ar doktora zinātnisko grādu.  Akadēmiskā personāla kvalifikācija atbilst profesionālās maģistra studiju programmas



			<p>“Arhitektūra” īstenošanas nosacījumiem saskaņā ar Augstskolu likuma prasībām.</p> <p><u>Informācijas avots:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Profesionālās maģistra studiju programmas “Arhitektūra” licencēšanas dokumenti.</li> <li>2) Akadēmiskā personāla CV.</li> <li>3) Augstskolu likums.</li> </ol>
4.	<p>Katram akadēmiskā personāla pārstāvim pēdējo sešu gadu laikā ir vismaz trīs publikācijas recenzējamajos izdevumos, tai skaitā viena starptautiskā publikācija (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</p>	jā	<p>Akadēmiskā personāla zinātnisko publikāciju bibliogrāfija ir iekļauta RISEBA iesniegtajos mācībspēku CV. Saskaņā ar to, ka studiju programmas īstenošanā ir paredzēts iesaistīt 20 mācībspēkus, šajā ekspertu atzinumā netiek ievietota visu publikāciju bibliogrāfija. Pēdējo sešu gadu laikā vismaz trīs publikācijas recenzējamajos izdevumos, tai skaitā viena starptautiska publikācija, ir 35% (7 personas) no programmas realizācijā iesaistītajiem mācībspēkiem.</p> <p>Daļa no mācībspēku norādītajām publikācijām ir publicētas arhitektūras nozares žurnālā “Latvijas Arhitektūra”, kurā publikācijas netiek recenzētas, tomēr žurnāls kalpo kā saikne starp pētniecību un praksi arhitektūrā Latvijā. Daļa mācībspēku ir mākslas nozares pārstāvji, kā arī praktizējoši arhitekti, viņu radošie sasniegumi atspoguļoti mācībspēku CV.</p> <p>Tā kā iecerētā programma ir profesionālā maģistra programma ar uzsvaru uz sasaisti ar arhitektūras praksi, lielākajai daļai mācībspēku ir plaša darba pieredze ārpus akadēmiskās vides:</p> <p><b>Jānis Berķis</b>, Mg. Civil ing., vieslektors, 3 gadu praktiskā darba pieredze uzņēmējdarbībā un projektu vadībā; studiju kurss licencējamajā programmā: “Būves informācijas modelēšana – BIM”, 4 KP;</p> <p><b>Egons Bērziņš</b>, Mg.arh., vieslektors; 38 gadu praktiskā darba pieredze arhitektūras projektēšanā, 12 gadu akadēmiskā darba pieredze RTU, studiju kurss licencējamajā programmā: “Akvatektūra (ūdensmalu arhitektūra) Rīgas un Ziemeļeiropas metropoļu kontekstā”, 2 KP;</p> <p><b>Aigars Bikše</b>, Mg.art., vieslektors; 20 gadu radošā darba pieredze mākslā, 18 gadu akadēmiskā darba pieredze LMA; studiju kurss licencējamajā programmā: “Formveides studijas”, 2 KP;</p> <p><b>Jūlija Bulatova</b>, MBA, Mg.psych, lektore; 15 gadu praktiskā darba pieredze projektu vadībā, 14 gadu akadēmiskā darba pieredze RISEBA; studiju kurss licencējamajā programmā: “Vadības psiholoģija”, 2 KP;</p> <p><b>Iveta Cīrule</b>, Mg.soc., vieslektore, 18 gadu praktiskā darba pieredze valsts pārvaldē, uzņēmējdarbībā un</p>



		<p>projektu vadībā, 3 gadu akadēmiskā darba pieredze RISEBA; studiju kursi licencējamajā programmā: “Uzņēmumu dibināšana un vadīšana”, 2 KP; “Starpprozaru un sociālais dialogs”, 2 KP;</p> <p><b>Jānis Dripe</b>, Mg.arh., lektors; 5 gadu praktiskā darba pieredze arhitektūras projektēšanā, 34 praktiskā darba pieredze valsts pārvaldē, arhitektūras nozares pārvaldībā un diplomātijā, 1 gadu akadēmiskā darba pieredze RISEBA; studiju kurss licencējamajā programmā: “Maģistra darbs” 26 KP;</p> <p><b>Didzis Jaunzems</b>, Dipl.arch., lektors; 10 gadu praktiskā darba pieredze arhitektūras projektēšanā, 4 gadu akadēmiskā darba pieredze RISEBA; studiju kurss licencējamajā programmā: “Maģistra darbs” 26 KP;</p> <p><b>Jana Jākobsone</b>, Dr.arh., vieslektore; 15 gadu praktiskā darba pieredze arhitektūras projektēšanā un arhitektūras nozares pārvaldībā Kuldīgas pašvaldībā, 2 gadu pedagoģiskā darba pieredze RISEBA; studiju kurss licencējamajā programmā: “Kultūrvēsturiskais mantojums mūsdienu pilsētvidē”, 2 KP;</p> <p><b>Atis Kampars</b>, Mg.art., vieslektors, 28 gadu darba pieredze kā docētājam LMA, LKA; studiju kurss licencējamajā programmā: “Objektu telpas vizualizēšanas metodes”, 2 KP;</p> <p><b>Andis Kublačovs</b>, Mg.geogr., vieslektors; 13 gadu praktiskā darba pieredze projektu vadībā teritorijas attīstības un plānošanas jomā, 5 gadu akadēmiskā darba pieredze LU, studiju kurss licencējamajā programmā: “Pilsētplānošanas dokumentu izstrādes metodoloģija, profesionālie un sociālie aspekti”, 2 KP;</p> <p><b>Iveta Ludviga</b>, Dr.sc.administr., asoc. profesore; 10 gadu praktiskā darba pieredze modes industrijas jomā, 9 gadu akadēmiskā darba pieredze RISEBA; studiju kurss licencējamajā programmā: “Pētniecības metodoloģijas principi”, 2 KP;</p> <p><b>Gregs MacDonalds</b>, Dr.psych., vieslektors, 40 gadu akadēmiskā darba pieredze vairākās augstskolās ārvalstīs, 11 gadu akadēmiskā darba pieredze RISEBA; studiju kurss licencējamajā programmā: “Psiholoģija arhitektūras uzņēmējdarbības un darba tirgus kontekstā”, 2 KP;</p> <p><b>Ilze Paklone</b>, Dr.arh., docente, 10 gadu praktiskā darba pieredze arhitektūras projektēšanā, 1 gada pedagoģiskā darba pieredze RTU, studiju kurss licencējamajā programmā: “Teorētiskās nostādnes pilsētplānošanā un pilsētvides dizainā”, 2 KP;</p> <p><b>Inguna Romanova</b>, Mg.paed., lektore, 13 gadu pedagoģiskā darba pieredze kā svešvalodu pedagogam un valodu pārbaudījumu organizatoram NBS struktūrās</p>
--	--	--



			<p>un RISEBA; studiju kurss licencējamajā programmā: “Valodu studijas”, 2 KP;</p> <p><b>Jānis Rušenieks</b>, Dr.iur., vieslektors, 39 gadu praktiskā darba pieredze mediju un reklāmas jomā, akadēmiskā darba pieredze dažādās augstskolās (“Turība”, RISEBA u.c.); studiju kurss licencējamajā programmā: “Tiesiskais regulējums projektēšanā un būvniecībā”, 2 KP;</p> <p><b>Ivars Ruņģis</b>, Mg.soc., vieslektors; 20 gadu praktiskā darba pieredze projektu vadībā; studiju kurss licencējamajā programmā: “Nozares starptautisko projektu vadība – nacionālie un starptautiskie aspekti”, 2KP;</p> <p><b>Visvaldis Sarma</b>, Mg.arh., vieslektors; 23 gadu praktiskā darba pieredze arhitektūras projektēšanā un arhitektu biroja vadībā, vieslektors RTU un RISEBA; studiju kurss licencējamajā programmā: “Arhitektūras ideju vēsture – profesionālie, politiskie, demogrāfiskie un sociālie aspekti”, 2 KP;</p> <p><b>Astra Spalvēna</b>, Dr.art., docente; 20 gadu praktiskā darba pieredze žurnālistikā, radošo industriju nozares pārvaldībā, 3 gadu pedagoģiska darba pieredze RISEBA; studiju kurss licencējamajā programmā: “Akadēmiskās rakstīšanas metodes”, 2 KP;</p> <p><b>Dina Suhanova</b>, Mg.art., lektore; 7 gadu praktiskā darba pieredze arhitektūras projektēšanā, 4 gadu akadēmiskā darba pieredze RISEBA; studiju kurss licencējamajā programmā: “Maģistra darbs” 26 KP;</p> <p><b>Ieva Taranda</b>, Mg.art., vieslektore, 15 gadu pedagoģiskā darba pieredze mākslas vidusskolā; studiju kurss: “Glezniecība: telpa un krāsa”, 2 KP.</p> <p><u>Informācijas avots:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Profesionālās maģistra studiju programmas “Arhitektūra” licencēšanas dokumenti;</li> <li>2) Akadēmiskā personāla CV.</li> </ol>
5.	<p>Akadēmiskā personāla valodas prasmju līmenis atbilst vismaz B2 līmenim atbilstoši Eiropas Valodas prasmes novērtējuma līmeņiem (līmeņu sadalījums pieejams tīmekļvietnē <a href="http://www.europass.lv">www.europass.lv</a>), ja studiju programmu vai</p>	jā	<p>Valodas prasmju līmenis atbilst vismaz B2 līmenim atbilstoši Eiropas Valodas prasmes novērtējuma līmeņiem</p> <p><u>Informācijas avots:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Profesionālās maģistra studiju programmas “Arhitektūra” licencēšanas dokumenti.</li> <li>2) Akadēmiskā personāla CV.</li> <li>3) Mācībspēku saraksts.</li> </ol>



	tās daļu paredzēts īstenot svešvalodā		
6.	Doktora studiju programmas īstenošanā piedalīsies vismaz pieci zinātņu doktori studiju programmai atbilstošā vai radniecīgā zinātnes jomā, kuri ir ievēlēti attiecīgajā augstskolā un no kuriem vismaz trīs ir Latvijas Zinātnes padomes apstiprināti eksperti attiecīgajā nozarē		<i>Pieteiktā programma nav doktora studiju programma</i>
7.	Iepriekšējā punktā minēto zinātņu doktoru zinātniskā un pedagoģiskā kvalifikācija atbilst normatīvajos aktos par profesora un asociētā profesora amata pretendenta zinātniskās un pedagoģiskās kvalifikācijas novērtēšanu noteiktajiem kritērijiem		<i>Pieteiktā programma nav doktora studiju programma</i>
8.	Studiju un informatīvā bāze (tai skaitā bibliotēka), kā arī finansiālā un materiāltehniskā bāze atbilst studiju programmas	jā	RISEBA Arhitektūras un mediju centrā H2O6 (Durbes ielā 4) ir izveidota mūsdienīga materiāli tehniskā bāze licencējamās studiju programmas īstenošanai.  <b>Materiāli tehniskā bāze</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Licencējamās programmas studentiem ir īpaši iekārtots telpiskais modulis ar lekciju telpu 15 darba vietām un projektēšanas studija ar 15 darba vietām. Lekciju telpa ir aprīkota ar digitālās prezentācijas</li> </ul>



īstenošanas nosacījumiem		<p>iekārtām,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Licencējamās programmas studentu rīcībā būs arī esošās Arhitektūras un dizaina fakultātes telpas: mākslas studija, kurā ietilpst nodarbību telpa ar vidēji 15 darba vietām (molberts un podests) ar speciāli iebūvētām virsgaismām, lekciju telpa ar 12 sēdvietām (dators un plazmas ekrāns) un kabinets - konsultāciju telpa ar 5 sēdvietām (dators un plazmas ekrāns), kā arī arhitektūras maketēšanas telpa, kas aprīkota ar maketu izstrādāšanai nepieciešamajām iekārtām,</li> <li>▪ Studējošajiem būs iespēja izmantot arī Arhitektūras un mediju centra esošo infrastruktūru - trīs datorklases (50 darba vietas – aprīkojums Apple datori ar Apple Final Cut, Apple Logic un Adobe Creative Suite programmatūrām), fotostudiju (aprīkota ar stacionāru BOWENS Gemini 750 un 400Rx apgaismošanas tehniku), video studiju (aprīkota ar stacionāru apgaismošanas tehniku ARRI, MOLE-RICHARDSON-CO prožektoriem, divas Video montāžas darba telpas (viena aprīkota ar 2 darba vietām un 2 Apple datoriem ar Apple Final Cut, Apple Logic un Adobe Creative Suite programmatūrām un otra ar 4 darba vietām un 4 Apple datoriem ar Apple Final Cut, Apple Logic un Adobe Creative Suite programmatūrām) studentu patstāvīgo darbu veikšanai,</li> <li>▪ 2016. gadā RISEBA ir iegādājusies WACOM digitālās planšetes (10 vienības), potenciāli paplašinot mākslas priekšmetu nozīmi, apgūšanas metodes un mākslas kompetenču pielietojamību arhitekta uzdevumu realizācijā.</li> </ul> <p><b>Informatīvā bāze</b></p> <p>Studentiem studiju procesā ir pieejama vietējo autoru, mācītspēku un ārvalstu autoru jaunākā specialitātes jomas literatūra.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ RISEBA bibliotēka un vienotais bibliotēku datu tīkls nodrošina informācijas ieguvu, gan izmantojot internetu, gan starpbibliotēku abonementu. Ir paredzēti līdzekļi bibliotēkas resursu papildināšanai – jaunākās literatūras iegādei arhitektūras jomā EUR 2500 apmērā gadā,</li> <li>▪ Arhitektūras un dizaina fakultātes Metodiskais centrs studentiem nodrošina pieeju mācību metodiskajiem materiāliem studiju kursu apgūšanai, kā arī jaunākajiem nozares izdevumiem.</li> </ul> <p>RISEBA Arhitektūras un dizaina fakultātes materiāli tehniskās un informatīvās bāzes kapacitāte ir pietiekama studiju plānu realizēšanai. Tā garantē plānotās studiju programmas īstenošanu un studiju rezultātu</p>
--------------------------	--	---



			<p>sasniegšanu.</p> <p><u>Informācijas avots:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Profesionālās maģistra studiju programmas “Arhitektūra” licencēšanas dokumenti;</li> <li>2) RISEBA Arhitektūras un dizaina fakultātes apmeklējums.</li> </ol>
9.	<p>Studiju programmas saturs un īstenošanas mehānisms izstrādāts atbilstoši normatīvajiem aktiem augstākās izglītības jomā</p>	jā	<p>Profesionālā maģistra studiju programma “Arhitektūra” veidota, pamatojoties uz izstrādāto arhitekta profesijas standartu, kas apstiprināts ar MK noteikumiem Nr. 461 (profesijas nosaukums – arhitekts, profesijas kods 2161 01), MK noteikumiem Nr. 512 “Noteikumi par otrā līmeņa profesionālās augstākās izglītības valsts standartu”, MK noteikumiem Nr.194 “Izglītības programmu minimālās prasības arhitekta profesionālās kvalifikācijas iegūšanai” prasībām par studiju programmu izveidi un realizāciju.</p> <p>Izstrādātās programmas atbilstība <b>LR MK noteikumu Nr. 512 “Noteikumi par otrā līmeņa profesionālās augstākās izglītības valsts standartu” prasībām:</b></p> <p>Saskaņā ar noteikumiem profesionālās maģistra programmas obligāto saturu veido:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ studiju kursi, kas nodrošina jaunāko sasniegumu padziļinātu apguvi nozares (profesionālās darbības jomas) teorijā un praksē vismaz 5 KP apjomā,</li> <li>▪ pētnieciskā darba, jaunrades darba, projektēšanas darba un vadībzinību studiju kursi vismaz 3 KP apjomā,</li> <li>▪ prakse vismaz 26 KP apjomā, ja tā ir paredzēta akadēmiskās bakalaura studiju programmas beidzējiem, vai vismaz sešu kredītpunktu apjomā, ja tā ir paredzēta profesionālā bakalaura programmas beidzējiem,</li> <li>▪ valsts pārbaudījums, kura sastāvdaļa ir maģistra darba vai diplomdarba (diplomprojekta) izstrādāšana un aizstāvēšana vismaz 20 KP apjomā,</li> <li>▪ studiju kursi, kuri nodrošina profesionālās kompetences sasniegšanu uzņēmējdarbībā (inovācijas, uzņēmumu organizācija un dibināšana, vadīšanas metodes, projektu izstrādes un vadīšanas pamati, lietvedības un finanšu uzskaites sistēma, zināšanas par darba tiesisko attiecību regulējumu, tai skaitā par sociālā dialoga veidošanu sabiedrībā, kā arī zināšanas par citām novitātēm uzņēmējdarbības vai iestādes vadīšanā), ja tie nav apgūti zemāka līmeņa studiju programmā.</li> </ul> <p>Licencējamās programmas struktūrā ir ievēroti visi standarta nosacījumi – kā skaitliskie, tā arī jēdzieniskie, un standartā definēto satura grupu minimālais kredītpunktu skaits daļā gadījumu ir pārsniegts:</p>



		<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ maģistra darbā par 6 KP (standartā – 20 KP, licencējamajā programmā – 26 KP),</li> <li>▪ jaunāko nozares teorijas un sasniegumu apguvē par 7 KP, (standartā – 5 KP, licencējamajā programmā – 12 KP).</li> </ul> <p>Nepieciešamās zināšanas un prasmes vides aizsardzībā un civilajā aizsardzībā tiek nodrošinātas akadēmiskās bakalaura studiju programmas “Arhitektūra” ietvaros. Obligāto prakses kredītpunktu skaits maģistra programmā tieši atbilst valsts standarta prasībām - 26 KP. Prakses loma studiju procesā ir pilnveidot un nostiprināt iegūtās zināšanas un prasmes ārpus RISEBA, veicot prakses uzdevumus RISEBA noteiktajā kārtībā un, otrkārt, studiju programmas apstiprinātiem prakses uzdevumiem (gan kopējiem, gan individuāliem). Ar nolūku paaugstināt prakses laika efektivitāti un saturisko daudzveidību RISEBA strukturē arhitektūras maģistra praksi trijos veidos, kā:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Praksi arhitektūras projektēšanas birojā (4 KP),</li> <li>- Praksi arhitektūras procesu pārvaldībā (4 KP),</li> <li>- Individuāli orientētā praksē arhitektūras projektēšanā, pētniecībā, jaunradē vai projektu īstenošanā (18 KP). Iespējamās prakses vietas apliecina sagatavotie nodomu protokoli par studējošo prakses nodrošināšanu.</li> </ul> <p>Izstrādātās programmas atbilstība <b>arhitekta profesijas standarta, kas apstiprināts ar MK noteikumiem Nr. 461 no 18.05.2010. (profesijas nosaukums – arhitekts, profesijas kods 2161 01) prasībām:</b> Arhitekta profesijas standarts nenorāda zināšanu atbilstību kādam noteiktam studiju ciklam (bakalaura vai maģistra), bet identificē arhitekta profesijai nepieciešamo zināšanu, prasmju un kompetenču kopumu, kas saskaņā ar starptautiski noteiktajām prasībām ietilpst noteiktā arhitekta izglītībai nepieciešamā laika posmā (vismaz 5 gadi). Maģistra programmas saturs līdz ar to ir skatāms kā bakalaura un maģistra programmu kopīgi nodrošināto zināšanu, prasmju un kompetenču veselums, kas nodrošina arhitektūras speciālista izglītības līmeni.</p> <p>Arhitekta profesijas standartā noteiktās prasības nepieciešamajām zināšanām:</p> <p><i>priekšstata līmenī:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ vispārējās ķīmijas un fizikas pamati,</li> <li>▪ pasaules vispārējā vēsture kontekstā ar mākslas un arhitektūras vēsturi;</li> </ul> <p><i>izpratnes līmenī:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ matemātika,</li> <li>▪ socioloģija,</li> <li>▪ tiesību pamati,</li> </ul>
--	--	---



		<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ civilā aizsardzība,</li> <li>▪ darba aizsardzība,</li> <li>▪ darba tiesiskās attiecības,</li> <li>▪ mākslas vēsture,</li> <li>▪ gleznošana un tēlotājmāksla,</li> <li>▪ ēku inženiertehniskās iekārtas,</li> <li>▪ apkure, vēdināšana un gaisa klimatizēšana,</li> <li>▪ ēku elektroiekārtas un elektrotehnika,</li> <li>▪ būvniecības tehnoloģija,</li> <li>▪ būvniecības plānošana un organizācija;</li> </ul> <p><i>lietošanas līmenī:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ tēlotāja ģeometrija un priekšmetiskās vides grafiskā attēlošana,</li> <li>▪ būvmehānika,</li> <li>▪ būvniecības ekonomika, vadība un profesionālā ētika,</li> <li>▪ arhitektūras projektēšana un teritorijas plānošana,</li> <li>▪ reģionālā plānošana un pilsētībūvniecība, reģionālās ainavas arhitektūra,</li> <li>▪ interjeru projektēšana un dizains,</li> <li>▪ datorzinības arhitektūras projektēšanā,</li> <li>▪ kultūras pieminekļu aizsardzība un restaurācija,</li> <li>▪ arhitektūras vēsture, mūsdienu arhitektūra un Latvijas arhitektūra,</li> <li>▪ zīmēšana,</li> <li>▪ ēku daļas,</li> <li>▪ ēku tipoloģija,</li> <li>▪ būvmateriāli, būvkonstrukcijas un būvakustika,</li> <li>▪ būvniecības normatīvi,</li> <li>▪ ģeodēzija,</li> <li>▪ vides aizsardzība,</li> <li>▪ cilvēka un vides ekoloģija,</li> <li>▪ valsts valoda,</li> <li>▪ divas svešvalodas saziņas līmenī,</li> <li>▪ profesionālie termini valsts valodā un divās svešvalodās.</li> </ul> <p>Normatīvajos aktos definētās kompetences un prasmes licencējamajā programmā kopā ar RISEBA realizēto akadēmisko bakalaura programmu "Arhitektūra" kopumā ir aptvertas.</p> <p>Izstrādātajā programmā konstatējama <i>rezervēta</i> attieksme attiecībā uz Profesijas standarta prasībām valodu jautājumā. Vairākas prasības Profesijas standartā ir veltītas valodu prasmēm saziņai un profesionālās dokumentācijas izstrādāšanai. Standartā ir definēta prasība zināt valsts valodu un divas svešvalodas. Tā kā licencējamajā programmā studiju valoda ir angļu valoda un ir plānots piesaistīt arī ārvalstu studentus, tad šo profesijas standartā definēto prasmi – spēt komunicēt ar pasūtītāju un noformēt projekta dokumentāciju valsts valodā - licencējamajā programmā nav paredzēts apgūt.</p>
--	--	---



			<p>Tomēr jāņem arī vērā aktuālā Latvijas augstākās izglītības jomas orientācija uz izglītības internacionalizāciju ar mērķi piesaistīt ārvalstu studentus augstākās izglītības iegūšanai Latvijas augstskolās (Izglītības attīstības pamatnostādnes 2014. - 2020. gadam).</p> <p>Izstrādātās programmas atbilstība <b>LR MK noteikumu Nr.194 "Izglītības programmu minimālās prasības arhitekta profesionālās kvalifikācijas iegūšanai" prasībām. Noteikumos iekļautas tiesību normas, kas izriet no Eiropas Parlamenta un Padomes 2013. gada 20. novembra Direktīvas Nr. 2013/55/ES.</b> Prasības nenorāda zināšanu atbilstību kādam noteiktam studiju ciklam, bet identificē arhitekta profesijai nepieciešamo zināšanu, prasmju un kompetenču kopumu, kas saskaņā ar starptautiski noteiktajām prasībām ietilpst noteiktā arhitekta izglītībai nepieciešamā laika posmā (vismaz 4 gadi). Noteikumos minētas prasības:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ prasmi izstrādāt arhitektūras estētiskajām un tehniskajām prasībām atbilstošus būvprojektus,</li> <li>▪ zināšanas arhitektūras vēsturē un teorijā, kā arī atbilstošajās mākslas, tehniskajās un humanitārajās zinātnēs,</li> <li>▪ zināšanas tēlotājmākslā,</li> <li>▪ zināšanas pilsētībūvniecībā un plānošanā, kā arī ar plānošanas procesu saistītās prasmes,</li> <li>▪ izpratni par cilvēku un būvju, būvju un vides attiecībām un prasmi ainavisko telpu un būves piemērot cilvēku vajadzībām,</li> <li>▪ izpratni par arhitekta profesiju un arhitekta darba nozīmi sabiedrībā, kā arī arhitektūras īpašo ietekmi uz kultūrvides veidošanu,</li> <li>▪ izpratni par pirmsprojektēšanas izpēti un būvprojekta sagatavošanas darba metodēm,</li> <li>▪ izpratni par tehniskajām problēmām, kas saistītas ar būvprojektu, un ar būvkonstrukcijām saistītiem aprēķiniem,</li> <li>▪ zināšanas būvfizikā un būvniecības tehnoloģijā, lai nodrošinātu būvju iekšējo komfortu un aizsardzību pret klimata ietekmi ilgtspējīgas attīstības kontekstā,</li> <li>▪ prasmi projektēt būves atbilstoši pasūtītāja un būves lietotāja prasībām, ievērojot būvizmaksas un būvniecību regulējošus normatīvos aktus, zināšanas par rūpniecības nozarēm, organizācijām, noteikumiem un procedūrām, kas nepieciešamas projektā ietvertu ideju īstenošanai būvēs, kā arī par būvprojektu atbilstību vispārējiem attīstības plāniem.</li> </ul> <p>Maģistrantu zināšanu kvalitāte tiek vērtēta pamatojoties</p>
--	--	--	--



			<p>uz Latvijas Republikā apstiprināto 10 baļļu vērtēšanas sistēmu un atbilstoši augstskolā esošiem vērtēšanas kritērijiem. Studiju rezultātus RISEBA vērtē pēc diviem rādītājiem:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kvalitatīvais vērtējums - atzīme 10 baļļu sistēmā vai ieskaite (ieskaitīts, neieskaitīts).</li> <li>2. Kvantitatīvais vērtējums – kredītpunktu skaits atbilstoši studiju kursa apjomam un nozīmīgumam.</li> </ol> <p>Izvērtējot studiju darbu komplekso raksturu arhitektūras projektēšanas uzdevumos, programmas ietvaros ir izstrādāta īpaša vērtēšanas kritēriju sistēma.</p> <p>Normatīvajos aktos definētās kompetences un prasmes licencējamajā programmā kopumā ir aptvertas. Studiju rezultātu vērtēšanas sistēma liecina, ka studējošo mācību darba vērtēšanas standarti un prasības ir skaidri definētas un studentiem pieejamas, kā arī novērtēšanas metodes ir maksimāli objektīvas.</p> <p><u>Informācijas avoti:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Profesionālās maģistra studiju programmas “Arhitektūra” licencēšanas dokumenti.</li> <li>2) Studiju kursu apraksti.</li> <li>3) LR MK noteikumi Nr. 512 “Noteikumi par otrā līmeņa profesionālās augstākās izglītības valsts standartu”.</li> <li>4) Arhitekta profesijas standarts, kas apstiprināts ar MK noteikumiem Nr. 461 “Noteikumi par Profesiju klasifikatoru, profesijai atbilstošiem pamatzuddevumiem un kvalifikācijas pamatprasībām un Profesiju klasifikatora lietošanas un aktualizēšanas kārtību.”</li> <li>5) LR MK noteikumi Nr.194 “Izglītības programmu minimālās prasības arhitekta profesionālās kvalifikācijas iegūšanai”.</li> </ol>
10.	Studiju programmas saturs atbilst studiju programmas mērķiem un uzdevumiem, kā arī definētajiem studiju rezultātiem	jā	<p>RISEBA stratēģiskais mērķis ir kļūt par starptautiski atzītu biznesa, mākslas un tehnoloģiju universitāti. Veiksmīgai augstskolas stratēģijas īstenošanai atbilstoši vienotās Eiropas augstākās izglītības sistēmas veidošanas un reformēšanas norisei (saskaņā ar Boloņas procesa mērķiem) definētas deviņas stratēģiskās attīstības prioritātes:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ turpmāka augstskolas internacionalizācija,</li> <li>▪ zinātnes attīstība,</li> <li>▪ akadēmiskā personāla attīstība,</li> <li>▪ jaunu studiju programmu izstrāde,</li> <li>▪ nepārtraukta apmācību kvalitātes pilnveidošana,</li> <li>▪ attiecību pilnveidošana ar absolventiem,</li> <li>▪ mūžizglītības attīstība,</li> <li>▪ augstskolas zīmola stiprināšana,</li> <li>▪ sociālās atbildības sekmēšana.</li> </ul> <p>Jaunas studiju programmas izveide ar ievirzi uz</p>



			<p>internacionalizāciju gan studentu, gan mācībspēku vidē tieši atbilst vairākām augstskolas attīstības prioritātēm.</p> <p>Profesionālās maģistra studiju programmas „Arhitektūra” galvenais mērķis ir nodrošināt RISEBA arhitektūras specialitātes studentiem pilnu apmācības ciklu atbilstoši Boloņas procesam un iespēju iegūt arhitekta sertifikātu, pilnvērtīgi iekļaujoties Latvijas un ES profesionālajā darbu tirgū.</p> <p>Izstrādātās studiju programmas saturs (kompleksā ar akadēmiskā bakalaura programmas “Arhitektūra” saturu) saskaņā ar veikto atbilstības analīzi (šī dokumenta 9. punkts) nodrošina nepieciešamās zināšanas, prasmes un kompetences arhitekta profesionālās izglītības ieguvei.</p> <p><u>Informācijas avoti:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Profesionālās maģistra studiju programmas “Arhitektūra” licencēšanas dokumenti.</li> <li>2) RISEBA stratēģiskie mērķi.</li> </ol>
11.	<p>Studiju programmas saturs atbilst iegūstamajam grādam, grādam un profesionālajai kvalifikācijai vai profesionālajai kvalifikācijai</p>	jā	<p>Izstrādātās profesionālā maģistra programmas “Arhitektūra”:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ apjoms ir 80 KP,</li> <li>▪ studiju ilgums ir divi gadi (kopējais bakalaura un maģistra studiju ilgums ir 5,5 gadi),</li> <li>▪ saturs nodrošina zināšanu, prasmju un kompetences apguvi, kas nepieciešama profesionālās darbības veikšanai atbilstoši Latvijas izglītības klasifikācijā noteiktajām ietvarstruktūras 7. līmeņa zināšanām, prasmēm un kompetencei,</li> <li>▪ ne mazāk kā 30 procentus no studiju apjoma (neskaitot praksi un maģistra darba izstrādi) veido kontaktstundas.</li> </ul> <p><b>Izstrādātās profesionālās maģistra programmas “Arhitektūra” saturs atbilst iegūstamajam grādam un profesionālajai kvalifikācijai.</b></p> <p><u>Informācijas avoti:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Profesionālās maģistra studiju programmas “Arhitektūra” licencēšanas dokumenti.</li> <li>2) Studiju kursu apraksti.</li> <li>3) LR MK noteikumi Nr. 512 “Noteikumi par otrā līmeņa profesionālās augstākās izglītības valsts standartu.”</li> <li>4) Arhitekta profesijas standarts, kas apstiprināts ar MK noteikumiem Nr. 461 “.</li> <li>5) LR MK noteikumi Nr. 194 “Izglītības programmu minimālās prasības arhitekta profesionālās kvalifikācijas iegūšanai.”</li> </ol>



12.	Absolventiem būs nodarbinātības vai pašnodarbinātības iespējas atbilstoši iegūstamajam grādam vai profesionālajai kvalifikācijai	jā	<p>Biznesa, mākslas un tehnoloģiju augstskolas "RISEBA" pieteikumā par profesionālās maģistra studiju programmas "Arhitektūra" licencēšanu nav detalizētas informācijas par atbilstošās nozares speciālistu nodarbinātību, kā arī attiecīgo speciālistu pieprasījuma un piedāvājuma prognozes turpmākajiem 10 gadiem. Licencēšanas dokumentos norādīti statistikas dati par kopējo arhitektu īpatsvaru (0.4 arhitekti uz 1000 Latvijas iedzīvotājiem), kas Latvijā ir otrais mazākais starp ES valstīm (0.3 ir Slovākijā, savukārt 0.5 Lietuvā, 0.6 Igaunijā). Tāpat minēts fakts, ka līdz 2011. gadam Latvija bija vienīgā valsts reģionā ar vienu arhitektūras skolu. Igaunijā šobrīd ir trīs arhitektūras skolas, bet Lietuvā - četras.</p> <p>Latvijas Republikas Kultūras ministrijas pasūtītais un SIA "Excolo Latvija" veiktais pētījums par Latvijas arhitektūras nozares statistisko raksturojumu sniedz datus par nozares tiešo korelāciju ar notiekošo pasaules finanšu tirgos. Tā 2008.-2009.gada finanšu krīzes posmā arhitektūras industrijā uzrāda ievērojamu kritumu, tomēr, situācijai stabilizējoties, industrija uzrāda atlabšanu, arī prognozēs ir paredzams pieaugums.</p> <p>Pozitīvi atzinumi par programmas nepieciešamību ir saņemti un pievienoti pieteikumam no Latvijas Arhitektu savienības un Nacionālās arhitektūras padomes. Dokumentos tiek norādīts, ka divu arhitektūras skolu pastāvēšana Latvijā ir vitāli svarīga arhitektūras izglītības kvalitātei un attīstībai.</p> <p><u>Informācijas avoti:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Profesionālās maģistru studijas programmas "Arhitektūra" licencēšanas dokumenti,</li> <li>2) Excolo Latvia Latvijas Arhitektūras nozares statistikas raksturojums,</li> <li>3) Latvijas Arhitektu savienības un Nacionālās arhitektūras padomes sēžu protokoli,</li> <li>4) Intervijas RISEBA Arhitektūras un dizaina fakultātes apmeklējuma laikā.</li> </ol>
13.	Vismaz trīs attiecīgās nozares speciālisti (iespējamie darba devēji) (izņemot augstskolas vai koledžas akadēmisko personālu) tika iesaistīti studiju programmas izstrādē	jā	<p>Intervijās ar studiju programmas pārstāvjiem tika gūta pārlicība, ka profesionālā maģistra studiju programma "Arhitektūra" ir saskaņota un izstrādāta sadarbībā ar Latvijas arhitektu profesionālās organizācijas Latvijas Arhitektu savienības valdes pārstāvjiem Guntu Grikmani un Juri Pogu, tāpat ar plānotāju Ilmu Valdmani, kas pārstāv Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministriju, un Latvijas Nacionālās Arhitektūras padomi, ko vada arhitekts Andris Kronbergs.</p>



			<p>Tāpat radās pārlicība par šīs programmas nepieciešamību Latvijas valsts arhitektūras nozarei, kas dotu pozitīvu pienesumu industrijai.</p> <p><u>Informācijas avoti:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Profesionālās maģistru studijas programmas "Arhitektūra" licencēšanas dokumenti.</li> <li>2) Latvijas Arhitektu savienības un Nacionālās arhitektūras padomes sēžu protokoli.</li> <li>3) Intervijas RISEBA Arhitektūras un dizaina fakultātes apmeklējuma laikā.</li> </ol>
--	--	--	--

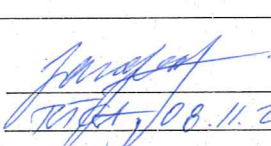
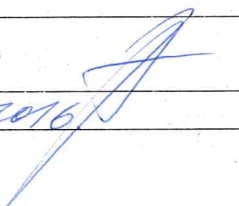
Ieteikumi (ieteicamie pasākumi un obligāti veicamie uzdevumi konstatēto trūkumu un nepilnību novēršanai studiju programmas pilnveidei un attīstībai)

Eksperti rekomendē licencēt studiju programmu, bet studiju programmas pilnveidošanai iesaka aktivitātes šādos aspektos:

- 1) Studiju programmas ilgtspējas nodrošināšanas nolūkos ieteicams paaugstināt augstskolā ievēlēto mācībspēku attiecību pret visu programmas realizācijā iesaistīto mācībspēku skaitu;
- 2) Tā kā viens no studiju programmas mērķiem ir nodrošināt studijas starptautiskā vidē, ieteicams papildināt sadarbības loku ar ārvalstu arhitektūras skolām, lai paplašinātu studējošo iespējas izmantot ERASMUS + un citas mobilitātes programmas;
- 3) Veicināt mācībspēku publikāciju skaita palielināšanos starptautiski atzītos recenzējamajos izdevumos;
- 4) Līdz programmas realizācijas uzsākšanai rast konceptuālus risinājumus izstrādātās programmas neatbilstībai Arhitekta profesijas standartam attiecībā prasītajām valsts valodas zināšanām;
- 5) Tā kā studiju programmas struktūru pārsvarā veido nelieli studiju kursi 2 KP apjomā studējošo zināšanu, prasmju un kompetenču konsolidācijas nolūkos, ieteicams veidot apjomīgākus studiju kursus ar lielāku kredītpunktu skaitu;
- 6) Lai regulāri un metodiski saņemtu informāciju par studiju darba kvalitāti, ieteicams izveidot iekšējo kvalitātes novērtējuma sistēmu.
- 7) Tā kā licencējamās programmas atbilstība izglītības jomas normatīvo aktu prasībām tiek nodrošināta RISEBA pilna cikla arhitektūras izglītības kontekstā (bakalaura un maģistra līmenī), licencējamās programmas studentiem, kas bakalaura grādu arhitektūrā ir ieguvuši citā augstskolā, veikt apgūto studiju kursu salīdzināšanu ar RISEBA bakalaura programmu, un neatbilstības gadījumā nodrošināt neapgūto studiju kursu apguvi.

Paraksts

Vieta, datums

  
 2016. 08. 11. 2016  P. M. B. B. B. B.