

2016 01. JŪL.



RĪGAS TEHNISKĀ UNIVERSITĀTE

Reģ.Nr.90000068977, Kaļķu iela 1, Rīga, LV-1658, Latvija
Tālr.: 67089999; Fakss:67089710, e-pasts: rtu@rtu.lv, www.rtu.lv

Rīgā

2016.gada 1.jūlija Nr. 02000-2.2.1/50

**Akadēmiskās informācijas centram
Akadēmiskās izglītības kvalitātes aģentūrai
Studiju akreditācijas komisijai**

Par izmaiņām maģistra profesionālo studiju programmā „Būvuzņēmējdarbība un nekustamā īpašuma vadīšana”

Rīgas Tehniskā universitāte (turpmāk – RTU) informē, ka ar RTU Senāta 2016.gada 23.maija lēmumu (protokols Nr. 600) studiju virziena „Vadība, administrēšana un nekustamo īpašumu pārvaldība” maģistra profesionālo studiju programma „Būvuzņēmējdarbība un nekustamā īpašuma vadīšana”:

1. papildināta ar trešo (3.) studiju variantu:
 - studiju apjoms 100 kredītpunkti (KP),
 - studiju ilgums pilna laika studijām 2,5 gadi un nepilna laika studijām 3 gadi,
 - iegūstamais grāds un kvalifikācija: profesionālais maģistra grāds būvuzņēmējdarbības un nekustamā īpašuma vadīšanā un *Būvniecības tāmju inženieris* (Profesijas standarts Nr.2142 32),
 - uzņemšanas prasības: profesionālais bakalaura grāds un 5.līmeņa profesionālā kvalifikācija, kas iegūta, absolvējot programmas nekustamā īpašuma pārvaldībā vai būvzinātnē un civilā celtniecībā, arhitektūrā un pilsētu plānošanā vai inženierzinātņu bakalaura grāds būvzinātnē vai tam pielīdzināma izglītība būvzinātnē.
2. papildināta ar ceturto (4.) studiju variantu:
 - studiju apjoms 40 kredītpunkti (KP),
 - studiju ilgums gados pilna laika studijām 1 gads un nepilna laika studijām 1,5 gadi,
 - profesionālais maģistra grāds būvuzņēmējdarbības un nekustamā īpašuma vadīšanā,
 - uzņemšanas prasības: profesionālais bakalaura grāds nekustamā īpašuma pārvaldībā un 5.līmeņa profesionālā kvalifikācija nekustamā īpašuma pārvaldnieks vai nekustamā īpašuma ekonomists vai nekustamā īpašuma vērtētājs, kas iegūta absolvējot programmu “Nekustamā īpašuma pārvaldība”.

Lūdzam apstiprināt izmaiņas maģistra profesionālo studiju programmā „Būvuzņēmējdarbība un nekustamā īpašuma vadīšana” studiju virzienā „Vadība, administrēšana un nekustamo īpašumu pārvaldība”.

Pielikumā:

1. RTU Senāta 2016.gada 23.maija sēdes lēmums (protokols Nr. 600) – uz 3 lapām;
2. Programmas atbilstība Ministru kabineta noteikumos Nr.512 “Noteikumi par otrā līmeņa profesionālās augstākās izglītības valsts standartu” noteiktajām prasībām – uz 3 lapām;
3. Programmas atbilstība profesijas “Būvniecības tāmju inženieris” standartam – uz 2 lapām.

Studiju prorektors

U.Sukovskis

I.Lapiņa, 67089498

SENĀTA LĒMUMS

RTU Senāta 2016.gada 23. maija sēde (protokols Nr. 600)

**Par grozījumiem maģistra profesionālo studiju programmā
„Būvuzņēmējdarbība un nekustamā īpašuma vadīšana”**

Pamatojoties uz IEVF Domes lēmumu, Senāts nolemj apstiprināt grozījumus studiju virziena „Vadība, administrēšana un nekustamo īpašumu pārvaldība” maģistra profesionālo studiju programmā „Būvuzņēmējdarbība un nekustamā īpašuma vadīšana (kods IGW0)” – iekļaut programmā divus studiju variantus:

1. Trešo (3.) variantu ar šādiem nosacījumiem un prasībām:

3.variants			
Apjoms kredītpunktos	100.0		
Studiju ilgums gados	Pilna laika studijām - 2,5; Nepilna laika stud. (nekl.) – 3,0		
Iegūstamais grāds un kvalifikācija	profesionālais maģistra grāds būvuzņēmējdarbības un nekustamā īpašuma vadīšanā un būvniecības tāmju inženiera kvalifikācija		
Iegūtās kvalifikācijas līmenis	Eiropas kvalifikāciju ietvarstruktūras (EKI) un Latvijas kvalifikāciju ietvarstruktūras (LKI) 7. līmenis; Latvijas profesionālo kvalifikāciju 5. līmenis		
Nepieciešamā iepriekšējā izglītība	profesionālais bakaura grāds un 5.līmeņa profesionālā kvalifikācija, kas iegūta, beidzot programmas nekustamā īpašuma pārvaldībā un būvzinātnē un civilā celtniecībā; arhitektūrā un pilsētu plānošanā; inženierzinātņu bakaura grāds būvzinātnē vai tam pielīdzināma izglītība būvzinātnē		
Nr.	Kods	Nosaukums	K.p. [3]
A		Obligātie studiju priekšmeti	20.0
1	IBO524	Būvniecības projektu vadīšana	3.0
2	IBO510	Ekoloģijas sistēmu vadīšana	3.0
5	IBO727	Zemes izmantošanas pārvaldība	2.0
4	IBO479	Būvniecības vadīšana	2.0
5	IDA102	Darba aizsardzība	1.0
6	IBO462	Ēku un būvju tehniskā stāvokļa novērtēšana (studiju projekts)	2.0
7	IBO729	Būvdarbu izmaksu tāmēšana (studiju projekts)	2.0
8	BBR453	Būvniecības tehnoloģija	2.0
9	IBO434	Cenu veidošana būvniecībā	3.0
B		Ierobežotās izvēles studiju priekšmeti	34.0
B1		Profesionālās specializācijas studiju priekšmeti	34.0
1	IBO702	Būvniecības projektu risku un kvalitātes vadība	2.0
2	IBO515	Nekustamā īpašuma ekonomika	3.0
3	IBO576	Saskarsmes psiholoģija nekustamā īpašuma darījumos	2.0
4	IBO578	Komercedarbības vērtēšana	4.0
5	IBO701	Būvniecības projektu plānošana un kontrolings	4.0

6	IBO525	Būvniecības projektu ekonomiskā vadīšana	4.0
7	IUV523	Komerctiesības	3.0
8	IBO503	Būvuzņēmējdarbības ekonomika	2.0
9	IBO465	Nekustamā īpašuma pārvaldīšana un apsaimniekošana	2.0
10	IBO570	Investīcijas īpašumu attīstībā	2.0
11	IBO703	Datorizētā projektu vadība	2.0
12	IBO507	Inovāciju vadīšana būvniecībā	3.0
13	IBO704	Pārvaldīšanas un apsaimniekošanas darbu izmaksu tāmēšana	2.0
14	IBO706	Inženierkomunikāciju izmaksu tāmēšana	2.0
15	IBO491	Būvniecības ekonomika	3.0
16	IBO731	Nekustamo īpašumu vizuālās vides plānošana	2.0
D		Prakse	26.0
1	IBO713	Prakse	6.0
2	IBO730	Specializējošā prakse maģistriem	20.0
E		Gala / valsts pārbaudījums	20.0
1	IBO002	Maģistra darbs	20.0
		Kopā	100

2. Ceturto (4.) variantu ar šādiem nosacījumiem un prasībām:

4. variants			
Apjoms kredītpunktos	40.0		
Studiju ilgums gados	Pilna laika studijām - 1; Nepilna laika stud. (nekl.) - 1,5		
Iegūstamais grāds un kvalifikācija	profesionālais maģistra grāds būvuzņēmējdarbības un nekustamā īpašuma vadīšanā		
Iegūtās kvalifikācijas līmenis	Eiropas kvalifikāciju ietvarstruktūras (EKI) un Latvijas kvalifikāciju ietvarstruktūras (LKI) 7. līmenis		
Nepieciešamā iepriekšējā izglītība	profesionālais bakalaura grāds nekustamā īpašuma pārvaldībā un 5.līmeņa profesionālā kvalifikācija, kas iegūta pabeidzot programmu "Nekustamā īpašuma pārvaldība" – nekustamā īpašuma pārvaldnieks vai nekustamā īpašuma ekonomists, vai nekustamā īpašuma vērtētājs		
Nr.	Kods	Nosaukums	K.p. [4]
A		Obligātie studiju priekšmeti	10.0
1	IBO524	Būvniecības projektu vadīšana	3.0
2	IBO510	Ekoloģijas sistēmu vadīšana	3.0
3	IBO727	Zemes izmantošanas pārvaldība	2.0
4	IBO479	Būvniecības vadīšana	2.0
B		Ierobežotās izvēles studiju priekšmeti	4.0
B1		Profesionālās specializācijas studiju priekšmeti	4.0
1	IBO515	Nekustamā īpašuma ekonomika	3.0
2	IBO571	Nekustamā īpašuma tirgus tautsaimniecībā	2.0
3	IBO577	Nekustamā īpašuma darījumu ekonomiskie aspekti ārvalstīs	2.0
4	IBO707	Spēļu teorija būvuzņēmējdarbības ekonomikā	2.0
5	IBO434	Cenu veidošana būvniecībā	3.0
6	IBO575	Būvuzņēmējdarbības loģistika	2.0

7	IBO702	Būvniecības projektu risku un kvalitātes vadība	2.0
8	IBO576	Saskarsmes psiholoģija nekustamā īpašuma darījumos	2.0
9	IBO578	Komerccdarbības vērtēšana	4.0
10	IBO701	Būvniecības projektu plānošana un kontrolings	4.0
11	IBO525	Būvniecības projektu ekonomiskā vadīšana	4.0
12	IUV523	Komerctiesības	3.0
13	IBO503	Būvuzņēmējdarbības ekonomika	2.0
14	IBO465	Nekustamā īpašuma pārvaldīšana un apsaimniekošana	2.0
15	IBO570	Investīcijas īpašumu attīstībā	2.0
16	IBO703	Datorizētā projektu vadība	2.0
17	IBO507	Inovāciju vadīšana būvniecībā	3.0
D		Prakse	6.0
1	IBO713	Prakse	6.0
E		Gala / valsts pārbaudījums	20.0
1	IBO002	Maģistra darbs	20.0
		Kopā	40

Senāta priekšsēdētāja E.Gaile-Sarkane (*personiskais paraksts*)
Sagatavoja L.Grobiņa

NORAKSTS PAREIZS
Senāta priekšsēdētāja

Rīgā, 2016.gada 25.maijā.

E.Gaile-Sarkane

Studiju programmas atbilstība noteiktajām prasībām

LR MK noteikumu Nr.512 prasības	Profesionālā maģistra studiju programma „Būvuzņēmējdarbības un nekustamā īpašuma vadīšana”
Maģistra programmas apjoms ir vismaz 40 kredītpunkti.	1.variants - 60 KP 2.variants – 100 KP 3.variants – 100 KP 4.variants - 40 KP
Kopējais studiju ilgums profesionālās augstākās izglītības maģistra grāda ieguvei ir vismaz pieci gadi.	1.variants - 1,5 gadi pilna laika studijas vai 2 gadi nepilna laika studijas - pēc bakalaura profesionālā grāda iegūšanas vai līdzvērtīgām studijām (ne mazāk kā 4 gadi) 2.variants – 2 gadi pilna laika studijas vai 2,5 gadi nepilna laika studijas - pēc sociālo zinātņu bakalaura akadēmiskais grāda ekonomikā; vadībzinātnē; tiesībzinātnē vai inženierzinātņu bakalaura akadēmiskais grāds būvzinātnē (ne mazāk kā 4 gadi) iegūšanas 3.variants – 2 gadi pilna laika studijas vai 2,5 gadi nepilna laika studijas - pēc profesionālā bakalaura grāda un 5.līmeņa profesionālās kvalifikācijas iegūšanas, beidzot programmas nekustamā īpašuma pārvaldībā vai būvzinātnē un civilā celtniecībā; arhitektūrā un pilsētu plānošanā; inženierzinātņu bakalaura grāds būvzinātnē vai tam pielīdzināma izglītība būvzinātnē (ne mazāk kā 4 gadi) 4.variants – 1 gads pilna laika studijās vai 1,5 gadi nepilna laika studijās – pēc profesionālā bakalaura grāda nekustamā īpašuma pārvaldībā un 5.līmeņa profesionālā kvalifikācijas iegūšanas, pabeidzot programmu “Nekustamā īpašuma pārvaldība” – nekustamā īpašuma pārvaldnieks vai nekustamā īpašuma ekonomists, vai nekustamā īpašuma vērtētājs
Studiju kursi, kas nodrošina jaunāko sasniegumu apguvi nozares teorijā un praksē un kuru apjoms ir vismaz 5 kredītpunkti	1.variants - 10KP Būvniecības projektu vadīšana - 3KP Ekoloģijas sistēmu vadīšana - 3KP Zemes izmantošanas pārvaldība – 2KP Būvniecības vadīšana – 2KP 2.variants - 20KP Būvniecības projektu vadīšana - 3KP Ekoloģijas sistēmu vadīšana - 3KP Zemes izmantošanas pārvaldība – 2KP Būvniecības vadīšana – 2KP Darba aizsardzība – 1KP Nekustamā īpašuma tirgvedība – 3KP Nekustamā īpašuma vērtēšanas teorija – 2KP Nekustamā īpašuma ekonomika (studiju projekts)- 2KP Tirgvedības vadīšana nekustamā īpašuma darījumos (studiju projekts) – 2KP 3.variants - 20KP Būvniecības projektu vadīšana - 3KP Ekoloģijas sistēmu vadīšana - 3KP Zemes izmantošanas pārvaldība – 2KP Būvniecības vadīšana – 2KP Darba aizsardzība – 1KP Ēku un būvju tehniskā stāvokļa novērtēšana (studiju projekts) – 2KP Būvdarbu izmaksu tāmēšana (studiju projekts) – 2KP Būvniecības tehnoloģija – 2KP Cenu veidošana būvniecībā – 3KP

	4.variants - 10KP Būvniecības projektu vadīšana - 3KP Ekoloģijas sistēmu vadīšana - 3KP Zemes izmantošanas pārvaldība – 2KP Būvniecības vadīšana – 2KP
Pētnieciskā darba, jaunrades darba, projektēšanas darba un vadībinību studiju kursi, kuru apjoms ir vismaz 3 kredītpunkti	11KP (1., 2., 3. var.)/4KP (4.var.) Būvniecības projektu risku un kvalitātes vadība – 2KP Būvniecības projektu plānošana un kontrolings – 4KP Būvniecības projektu ekonomiskā vadīšana – 4KP Datorizētā projektu vadība – 2KP
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 par citām novitātēm uzņēmējdarbības vai iestādes vadīšanā)	1.variants - 13KP Nekustamā īpašuma ekonomika – 3KP Nekustamā īpašuma tirgus tautsaimniecībā -2KP Nekustamā īpašuma darījumu ekonomiskie aspekti ārvalstīs – 2KP Spēļu teorija būvuzņēmējdarbības ekonomikā – 2 KP Cenu veidošana būvniecībā – 3KP Būvuzņēmējdarbības loģistika – 2KP Saskarsmes psiholoģija nekustamā īpašuma darījumos – 2KP Komercedarbības vērtēšana – 4KP Komerctiesības – 3KP Būvuzņēmējdarbības ekonomika – 2KP Nekustamā īpašuma pārvaldīšana un apsaimniekošana – 2K Investīcijas īpašumu attīstībā - 2KP Inovāciju vadīšana būvniecībā – 3KP Nekustamo īpašumu vizuālās vides plānošana – 2KP 2.variants - 23KP Nekustamā īpašuma ekonomika – 3KP Nekustamā īpašuma tirgus tautsaimniecībā -2KP Nekustamā īpašuma darījumu ekonomiskie aspekti ārvalstīs – 2KP Spēļu teorija būvuzņēmējdarbības ekonomikā – 2 KP Cenu veidošana būvniecībā – 3KP Būvuzņēmējdarbības loģistika – 2KP Saskarsmes psiholoģija nekustamā īpašuma darījumos – 2KP Komercedarbības vērtēšana – 4KP Komerctiesības – 3KP Būvuzņēmējdarbības ekonomika – 2KP Nekustamā īpašuma pārvaldīšana un apsaimniekošana – 2KP Investīcijas īpašumu attīstībā - 2KP Inovāciju vadīšana būvniecībā – 3KP Nekustamo īpašumu vizuālās vides plānošana – 2KP 3.variants - 23KP Nekustamā īpašuma ekonomika – 3KP Saskarsmes psiholoģija nekustamā īpašuma darījumos – 2KP Komercedarbības vērtēšana – 4KP Komerctiesības – 3KP Būvuzņēmējdarbības ekonomika – 2KP Nekustamā īpašuma pārvaldīšana un apsaimniekošana – 2KP Inovāciju vadīšana būvniecībā – 3KP Pārvaldīšanas un apsaimniekošanas darbu izmaksu tāmēšana – 2KP Inženierkomunikāciju izmaksu tāmēšana – 2KP Būvniecības ekonomika – 3KP Nekustamo īpašumu vizuālās vides plānošana – 2KP 4.variants - 4KP Nekustamā īpašuma tirgus tautsaimniecībā -2KP Nekustamā īpašuma darījumu ekonomiskie aspekti ārvalstīs – 2KP Spēļu teorija būvuzņēmējdarbības ekonomikā – 2 KP

	<p>Būvuzņēmējdarbības loģistika – 2KP</p> <p>Saskarsmes psiholoģija nekustamā īpašuma darījumos – 2KP</p> <p>Komercedarbības vērtēšana – 4KP</p> <p>Komerctiesības – 3KP</p> <p>Būvuzņēmējdarbības ekonomika – 2KP</p> <p>Nekustamā īpašuma pārvaldīšana un apsaimniekošana – 2KP</p> <p>Investīcijas īpašumu attīstībā – 2KP</p> <p>Inovāciju vadīšana būvniecībā – 3KP</p>
Prakses apjoms ir ne mazāk kā 6 kredītpunkti	<p>1.variants - Prakses apjoms ir 6 KP,</p> <p>4.variants - Prakses apjoms ir 6 KP,</p>
Studentiem ar iepriekšēju akadēmiskā bakalaura grādu prakses apjoms ir vismaz 26 kredītpunkti.	<p>2.variants - Prakses apjoms ir 26KP</p> <p>3.variants - Prakses apjoms ir 26KP</p>
Valsts pārbaudījums, kura sastāvdaļa ir maģistra darba vai diplomdarba (diplomprojekta) izstrāde un aizstāvēšana un kura apjoms ir vismaz 20kredītpunktu.	Maģistra darbs - 20 KP.
Izpildot uzņemšanas prasības attiecīgajā maģistra programmā, maģistra programmā var imatrikulēt izglītojamos ar iepriekš iegūtu profesionālo bakalaura grādu, vai profesionālo kvalifikāciju, kura iegūta, pabeidzot vismaz četru gadu studiju programmu.	<p>Prasības iepriekšējai izglītībai:</p> <p>1.variants - bakalaura profesionālais grāds un 5. līmeņa profesionālā kvalifikācija, kas iegūta vadībā un administrēšanā; finansēs, banku lietās un apdrošināšanā; grāmatvedībā un nodokļos; arhitektūrā un pilsētu plānošanā; būvniecībā un civilā celtniecībā vai tai pielīdzināma izglītība, 4 gadu studijas</p> <p>2.variants - sociālo zinātņu bakalaura akadēmiskais grāds ekonomikā; vadībzinātnē; tiesībzinātnē vai inženierzinātņu bakalaura akadēmiskais grāds būvzinātnē, 3 gadu studijas</p> <p>3.variants - profesionālais bakalaura grāds un 5.līmeņa profesionālā kvalifikācija, kas iegūta, beidzot programmas nekustamā īpašuma pārvaldībā vai būvzinātnē un civilā celtniecībā; arhitektūrā un pilsētu plānošanā; inženierzinātņu bakalaura grāds būvzinātnē vai tam pielīdzināma izglītība būvzinātnē, 4 gadu studijas</p> <p>4.variants - profesionālais bakalaura grāds nekustamā īpašuma pārvaldībā un 5.līmeņa profesionālā kvalifikācija, kas iegūta pabeidzot programmu “Nekustamā īpašuma pārvaldība” – nekustamā īpašuma pārvaldnieks vai nekustamā īpašuma ekonomists, vai nekustamā īpašuma vērtētājs, 4 gadu studijas</p>
Pēc maģistra programmas apguves piešķir profesionālo maģistra grādu nozarē, starpnozarē, kopnozarē vai profesijā.	Maģistra profesionālais grāds būvuzņēmējdarbības un nekustamā īpašuma vadīšanā
Maģistra programmā izglītojamie ar iepriekš iegūtu akadēmisko bakalaura grādu iegūst arī piektā līmeņa profesionālo kvalifikāciju.	<p>2.variants - Piektā līmeņa profesionālā kvalifikācija “Nekustamā īpašuma ekonomists”</p> <p>3.variants - Piektā līmeņa profesionālā kvalifikācija “Būvniecības tāmju inženieris”</p>

Programmas atbilstība profesijas standartam
Būvniecības tāmju inženieris (Profesijas standarts Nr.2142 32)

Profesijas standarta “Būvniecības tāmju inženieris” prasības	Maģistra studiju programma „Būvuzņēmējdarbības un nekustamā īpašuma vadīšana”
Ēku, būvju un inženierkomunikāciju tehniskā apsekošana (apgūts iepriekšējās studijās) Būvdarbu publisko iepirkumu regulējošie normatīvie akti Būvdarbu publiskā iepirkuma konkursa nolikuma izstrādāšana Būvniecības dokumentācijas sastāvs	Būvniecības projektu vadīšana
Ekoloģijas procesi būvkomercdarbībā Vides aizsardzība	Ekoloģijas sistēmu vadīšana
Inženierbūves nekustamajos īpašumos Dzīvojamo māju inženierkomunikāciju tehniskā un organizatoriskā apkalpošana	Zemes izmantošanas pārvaldība
Būvniecības vadīšanas process Būvmateriālu klasifikācija un to lietojums (apgūts iepriekšējās studijās)	Būvniecības vadīšana
Civīlā aizsardzība un ugunsdrošība (apgūts iepriekšējās studijās) Darba aizsardzība (apgūts iepriekšējās studijās) Darba tiesiskās attiecības	Darba aizsardzība
Būvju konstrukcijas, to ekonomiskā vērtēšana	Ēku un būvju tehniskā stāvokļa novērtēšana (studiju projekts)
Būvniecības pamati un būvizstrādājumi, to izcenošana	Būvdarbu izmaksu tāmēšana (studiju projekts)
Būvdarbu tehnoloģija	Būvniecības tehnoloģija
Matemātika (apgūts iepriekšējās studijās) Cenu veidošana būvniecībā	Cenu veidošana būvniecībā
Nekustamā īpašuma ekonomika	Nekustamā īpašuma ekonomika
Informācijas tehnoloģijas būvniecībā un ēku pārvaldīšanā	Būvniecības projektu risku un kvalitātes vadība
Saskarsmes pamati (apgūts iepriekšējās studijās) Organizāciju psiholoģija Profesionālās un vispārējās ētikas pamatprincipi	Saskarsmes psiholoģija nekustamā īpašuma darījumos
Īpašuma finansiālā uzskaite un grāmatvedības pamati	Komercdarbības vērtēšana
Komercdarbība un plānošana būvniecībā	Būvniecības projektu plānošana un kontrolings
Būvdarbu, būvju un ēku pārvaldīšanas darbību izmaksu tāmju sastādīšana Finanšu piedāvājumu sagatavošana būvdarbu iepirkumiem	Būvniecības projektu ekonomiskā vadīšana
Latvijas Republikas un Eiropas Savienības normatīvie akti būvniecības jomā un būvnormatīvi (apgūts iepriekšējās studijās) Dzīvojamo māju pārvaldīšanu regulējošie normatīvie dokumenti	Komerctiesības
Būvkomercdarbības ekonomika	Būvuzņēmējdarbības ekonomika
Nekustamā īpašuma pārvaldīšana un	Nekustamā īpašuma pārvaldīšana un

apsaimniekošana Nekustamo īpašumu inženierkomunikācijas, tehniskā un organizatoriskā apkalpošana	apsaimniekošana
Būvkomercdarbības finanšu pārvaldība	Investīcijas īpašumu attīstībā
Būvprojekta grafika, tehniskā rasēšana, autocad	Datorizētā projektu vadība
Energoefektivitāte ēku un būvju pārvaldīšanā (apgūts iepriekšējās studijās)	Inovāciju vadīšana būvniecībā
Komercaprēķini būvniecībā un īpašuma pārvaldīšanā, tāmēšana Būvdarbu, būvju un ēku pārvaldīšanas darbību tehniskā normēšana un tāmes, reglamentējošie dokumenti Būvdarbu, būvju un ēku pārvaldīšanas darbību izmaksu tāmju sastādīšana	Pārvaldīšanas un apsaimniekošanas darbu izmaksu tāmēšana
Inženierkomunikāciju ekonomiskā novērtēšana Būvdarbu, būvju un ēku pārvaldīšanas darbību tehniskā normēšana un tāmes, reglamentējošie dokumenti	Inženierkomunikāciju izmaksu tāmēšana
Ēku un būvju dzīves cikls, izmaksas tajā	Būvniecības ekonomika
Ēku, būvju un inženierkomunikāciju tehniskā stāvokļa novērtēšana	Nekustamo īpašumu vizuālās vides plānošana