

# **RĪGAS CELTNIECĪBAS KOLEDŽA**

## **GADA PĀRSKATS**

**2017./2018.AKADĒMISKAIS GADS**

## 1. Studējošo un koledžas personāla skaits un sastāvs

### 1.1. Studējošo skaits un sastāvs

Studiju virziens	Akreditācija	Studiju programma	Pilna laika klātiene		Pilna laika klātiene Vakara nodaļa (maksas)	Kopā
			Valsts budžeta finansējums	maksas		
Māksla	23.05.2019.	<b>Restaurācija 41211</b>	64	1	-	<b>65</b>
Arhitektūra, Būvniecība	10.04.2023.	<b>Arhitektūra 41581</b>	66	1	-	<b>67</b>
	10.04.2023.	<b>Būvzinības 41582</b>	172	-	97	<b>269</b>
	10.04.2023.	<b>Inženiersistēmas 41582</b>	-	-	77	<b>77</b>
<b>Kopā</b>			<b>302</b>	<b>2</b>	<b>174</b>	<b>478</b>

### 1.2. Koledžas personāla skaits un sastāvs

<b>Koledžas personāls pamatdarbā kopā</b>	<b>59</b>
Tai skaitā <b>akadēmiskais personāls</b>	<b>25</b>
profesori	-
asociētie profesori	-
docenti	11
lektori	13
asistenti	1
vadošie pētnieki un pētnieki	-
<b>vispārējais personāls</b>	<b>34</b>
<b>Akadēmiskais personāls, kuram koledža nav pamatievēlēšanas vieta (viesprofesori, viesdocenti, vieslektori)</b>	<b>27</b>
tajā skaitā – ārvalstu viesprofesori, viesdocenti, vieslektori	-
No akadēmiskā personāla pamatdarbā – personas ar zinātnisko grādu	2
No akadēmiskā personāla pamatdarbā – nodarbināti uz vienu pilnu slodzi	-
No akadēmiskā personāla pamatdarbā – nodarbināti uz nepilnu slodzi - kopā	22
no tiem mazāk kā 0.25 slodzes	7
0.25 līdz 0.49 slodzes	5
0.5 līdz 0.74 slodzes	8
0.75 līdz 0.99 slodzes	2
No akadēmiskā personāla pamatdarbā – nodarbināti vairāk kā uz vienu pilnu slodzi	3
No tiem 1.01 līdz 1.49 slodzes	2
1.5 līdz 2.00 slodzes	1

## 2. Studiju iespējas un uzņemto studentu skaits un sastāvs

### 2.1. 2017.gada imatrikulācijas rezultāti

N.p.k.	Studiju programma	Reflektantu skaits	Konkursa koeficients	Pilna laika studijas		Kopā
				Valsts budžets	maksas	
1.	Restaurācija		1,4	18	-	18
2.	Arhitektūra		1.25	24	-	24
3.	Būvzinības		1.3	56	15	71
4.	Inženiersistēmas		2,2	9	13	22
	<b>Kopā</b>		<b>1.4</b>	<b>107</b>	<b>28</b>	<b>135</b>

### 2.2 Studentu kontingenta izmaiņas

#### 2.2.1. Pilna laika studijas (dienas nodaļa)

N.p.k.	Studiju programma	Studentu skaits uz 01.10.2017.	Eksmatrikulēti	Absolventi	Studentu skaits uz 01.07.2018.
1.	Restaurācija	54	5	13	36
2.	Arhitektūra	65	17	9	39
3.	Būvzinības	57	22	13	22
	<b>Kopā</b>	<b>176</b>	<b>44</b>	<b>35</b>	<b>105</b>

#### 2.2.2. Pilna laika studijas (vakara nodaļa)

Studiju programma	Studentu skaits uz 01.10.2017.	Eksmatrikulēti	Absolventi	Studentu skaits uz 01.07.2018.
Būvzinības	179	47	46	86
Inženiersistēmas	86	17	20	49
<b>Kopā</b>	<b>265</b>	<b>64</b>	<b>66</b>	<b>135</b>

### 2.3. Diplomprojekta aizstāvēšanas rezultāti

Studiju programma	Diplomprojektu aizstāvēja	Vidējā balle	Vērtējums ballēs						
			4	5	6	7	8	9	10
Restaurācija	13	8,46	-	-	1	-	6	4	2
Arhitektūra	9	8,11	-	-	1	1	3	4	-
Būvzinības	59	8,17	-	-	3	10	26	14	6
Inženiersistēmas	20	8,45	-	-	1	2	6	9	2
<b>Kopā</b>	<b>101</b>	<b>8,26</b>	-	-	<b>6</b>	<b>13</b>	<b>41</b>	<b>31</b>	<b>10</b>

### 3. Studiju kursu un studiju programmu piedāvājums

#### Studiju programma 41582 Būvzinības

N.p.k.	Studiju kursi	KP	ECTS
<b>Vispārizglītojošie studiju kursi</b>			
1.	Augstākā matemātika	5	7.5
2.	Lietišķo attiecību psiholoģija	2	3
3.	Lietišķā latviešu valoda	0.5	0.75
4.	Ekonomika	2,5	3,75
5.	Informāciju tehnoloģija	0.5	0.75
6.	Tehniskā svešvaloda	5	7.5
7.	Vides aizsardzība	1	1.5
8.	Uzņēmējdarbība	2	3
9.	Likumdošana (Tiesību pamati)	1	1.5
10.	Civilā aizsardzība	1	1.5
<b>Kopā</b>		<b>20,5</b>	<b>30,75</b>
<b>Nozares obligātie studiju kursi</b>			
11.	Būvfizika	2	3
12.	Interjera projektēšana	1.5	2.25
13.	Būvgrafika	2	3
14.	Būvmehānika	5	7.5
15.	Būvmateriāli	2	3
16.	Būvprojektēšana (arhitektūra)	3	4.5
17.	Ģeodēzija ar praksi	3	4.5
18.	Brīvrokas zīmēšana	0.5	0.75
19.	Datorgrafika (AutoCad) ar praksi	4	6
20.	Būvkonstrukcijas	4.5	6.75
21.	Arhitektūras vēsture	0.5	0.75
22.	Inženierģeoloģija	1.5	2.25
23.	Būvķīmija	1	1.5
24.	Inženiertīkli	3	4.5
25.	Pilsētplānošana	1	1.5
26.	Likumdošana (Būvnormatīvi)	1	1.5
27.	Organizāciju psiholoģija	2	3
28.	Būvekonomika (grāmatvedība)	1.5	2.25
29.	Darba aizsardzība	1	1.5
30.	Vispārīgā elektrotehnika	1	1.5
31.	Nekustamā īpašuma vērtēšana	0.5	0.75
<b>Kopā</b>		<b>41,5</b>	<b>62,25</b>
<b>Konkrētās profesijas studiju kursi</b>			
32.	Būvtehnoloģija	6.5	9.75
33.	Būvmehānizācija	1.5	2.25
34.	Publiskās ēkas	3	4.5
35.	Būvekonomika (nodokļi, tāmes)	1	1.5
36.	Būvkonstrukcijas	4	6
37.	Ceļi un tilti	3	4.5
38.	Būvprojektēšana (rekonstrukcija un renovācija)	2	3
39.	Būvlaukuma elektroapgāde	1	1.5
40.	Būvdarbu vadīšana un organizēšana	2	3
41.	Projekta vadīšana būvniecībā	1	1.5
<b>Kopā</b>		<b>25</b>	<b>37.5</b>
42.	Sports	0	0
43.	Prakse (iepazīšanās, sausā būve, metināšana)	3	4.5
44.	Stażēšanās prakse, projektēšanas prakse (pirmsdiploma)	20	30
45.	Kvalifikācijas darbs	10	15
<b>Kopā</b>		<b>33</b>	<b>49.5</b>
<b>Pavisam kopā</b>		<b>120</b>	<b>180</b>

## Studiju programma 41581 Arhitektūra

N.p.k.	Studiju kursi	KP	ECTS
<b>Vispārīglītojošie studiju kursi</b>			
1.	Augstākā matemātika	5	7.5
2.	Tehniskā svešvaloda	4	6
3.	Būvķīmija	1	1.5
4.	Māksla vēsture	2	3
5.	Tēlotāja ģeometrija	4	6
6.	Civilā aizsardzība	1	1.5
7.	Vides aizsardzība	1	1.5
8.	Tiesību pamati	1	1.5
9.	Sociālās attīstības modeļi	1	1.5
10.	Uzņēmējdarbība	1.5	2.25
<b>Kopā</b>		<b>21,5</b>	<b>32,25</b>
<b>Nozares obligātie studiju kursi</b>			
11.	Datorprojektēšana	1	1.5
12.	Arhitektūras vēsture	3	4.5
13.	Ēku daļas un mezgli	4	6
14.	Būvkonstrukcijas	4	6
15.	Būvmehānika	4	6
16.	Labiekārtošana un transports	1	1,5
17.	Likumdošana	1,5	2,25
18.	Ģeodēzija	1	1.5
19.	Ēku inženiertīkli	2	3
20.	Būvfizika	2	3
21.	Profesionālā komunikācija	1	1.5
22.	Rekonstrukcija	1	1.5
23.	Darba aizsardzība	1	1.5
24.	Būvdarbu tehnoloģija un organizācija	1.5	2.25
25.	Būvekonomika	1.5	2.25
26.	Arhitektūras materiālmācība	2	3
<b>Kopā</b>		<b>31,5</b>	<b>47,25</b>
<b>Konkrētās profesijas studiju kursi</b>			
27.	Zīmēšana	4	6
28.	Arhitektūras projektēšana	14	21
29.	Modernā arhitektūra	2	3
30.	Teritoriju plānošanas pamati	1	1.5
31.	Arhitektoniski telpiskās vides projektēšana	2	3
32.	Pilsētņēmniecības pamati	1.5	2.25
33.	Ēku tipoloģija	2	3
34.	Ārtelpu detaļiekārtas	1	1.5
<b>Kopā</b>		<b>27,5</b>	<b>41,25</b>
37.	Sports	0	0
38.	Prakse (maketēšana, interjera projektēšana, kompozīcija, uzmērīšana, gleznošana, krāsu mācība, tektonika, zīmēšana, veidošana, datorprojektēšana)	17.5	26.25
39.	Projektēšanas prakse (pirmsdiploma)	10	15
40.	Kvalifikācijas darbs	10	15
<b>Kopā</b>		<b>37.5</b>	<b>56.25</b>
<b>Izvēles studiju kursi</b>			
Interjera projektēšana		<b>1</b>	<b>1,5</b>
Veidošana		<b>1</b>	<b>1,5</b>
Zīmēšana		<b>1</b>	<b>1,5</b>
Gleznošana		<b>1</b>	<b>1,5</b>
<b>Kopā</b>		<b>2</b>	<b>3</b>
<b>Pavisam kopā</b>		<b>120</b>	<b>180</b>

## Studiju programma 41211 Restaurācija

N.p.k.	Studiju kursi	KP	ECTS
<b>Vispārizglītojošie studiju kursi</b>			
1.	Komunikatīvie priekšmeti	2	3
2.	Svešvaloda	4	6
3.	Datorgrafika	4	6
4.	Ķīmija	1	1.5
5.	Vadības psiholoģija	1.5	2.25
6.	Uzņēmējdarbība	2	3
7.	Ekonomikas priekšmeti	3	4.5
8.	Kultūras menedžments	1.5	2.25
9.	Vides aizsardzība	0.5	0.75
10.	Civilā aizsardzība	1	1.5
11.	Likumdošana	0.5	0.75
<b>Kopā</b>		<b>21</b>	<b>31.5</b>
<b>Nozares obligātie studiju kursi</b>			
12.	Koksnes restaurācijas tehnoloģija	6	9
13.	Fotodokumentācija	2	3
14.	Krāsu mācība	3	4.5
15.	Zīmēšana	5	7.5
16.	Ēku daļu materiālmācība un uzmērīšana	4.5	6.75
17.	Stilu vēsture	4	6
18.	Maketēšana	1.5	2.25
19.	Rasēšana	2	3
20.	Restaurācijas dokumentācija	1	1.5
21.	Kompozīcija	3	4.5
22.	Materiālu mācība – metāls	1	1.5
23.	Materiālu mācība – polihromais koks	1	1.5
24.	Materiālu mācība – mākslīgie akmens materiāli	0.5	0.75
25.	Materiālu mācība – dabiskie akmens materiāli	0.5	0.75
26.	Materiālu mācība – papīrs	1	1.5
27.	Materiālu mācība – koksne	1	1.5
28.	Latviešu tautas māksla	1	1.5
29.	Mākslas vēsture	3.5	5.25
30.	Restaurācijas ķīmija	0.5	0.75
31.	Veidošana	3	4.5
32.	Metālu restaurācijas tehnoloģija	1	1.5
33.	Interjera projektēšana	1	1.5
34.	Restaurācijas organizēšana un vadīšana	1	1.5
35.	Restaurācijas pamati un ētika	1	1.5
36.	Latviešu mākslas vēsture	1	1.5
<b>Kopā</b>		<b>50</b>	<b>75</b>
<b>Izvēles studiju kursi</b>			
36.	Kokgriešana, ģipša apstrāde	2	3
37.	Restaurācijas tehnoloģija	4	6
38.	Veidošana, koksniecība	2	3
<b>Kopā</b>		<b>8</b>	<b>12</b>
39.	Sports	0	0
40.	Prakse (iepazīšanās, specializācijas)	20	30
41.	Pirmsdiploma prakse	9	13.5
42.	Kvalifikācijas darbs	12	18
<b>Kopā</b>		<b>41</b>	<b>61.5</b>
<b>Pavisam kopā</b>		<b>120</b>	<b>180</b>

## Studiju programma 41582 Inženiersistēmas

N.p.k.	Studiju kursi	KP	ECTS
<b>Vispārizglītojošie studiju kursi</b>			
1.	Augstākā matemātika	5	7,5
2.	Lietišķo attiecību psiholoģija	2	3
3.	Inženiergrafika	2	3
4.	Ekonomika	2	3
5.	Informāciju tehnoloģija	1	1,5
6.	Tehniskā svešvaloda	5	7,5
7.	Vides aizsardzība	1	1,5
8.	Uzņēmējdarbība	2	3
9.	Likumdošana (Tiesību pamati)	1	1,5
10.	Civilā aizsardzība	1	1,5
<b>Kopā</b>		<b>22</b>	<b>33</b>
<b>Nozares obligātie studiju kursi</b>			
11.	Inženierkomunikāciju ūdens ķīmija	2	3
12.	Datorgrafika	3	4,5
13.	Teorētiskā mehānika	2	3
14.	Materiālu pretestība	2	3
15.	Materiālmācība	2	3
16.	Inženierkomunikāciju datorgrafika	3	4,5
17.	Tehniskā termodinamika	2	3
18.	Plūsmas mehānika	2	3
19.	Būvniecības siltumfizika	2	3
20.	Hidrodinamika un termodinamika	3	4,5
21.	Ēku un būvju konstrukcijas	2	3
22.	Inženierģeodēzija	2	3
26.	Būvniecības normatīvais regulējums	1	1,5
27.	Vispārīgā elektrotehnika un elektronika	2	3
28.	Būvekonomika	3	4,5
29.	Darba aizsardzība	1	1,5
<b>Kopā</b>		<b>34</b>	<b>51</b>
<b>Konkrētās profesijas studiju kursi</b>			
32.	Ūdens apgāde + studiju projekts	5	7,5
33.	Notekūdeņu novadīšana + studiju projekts	5	7,5
34.	Apkure + studiju projekts	5	7,5
35.	Ventilācija + studiju projekts	5	7,5
36.	Gāzes apgāde + studiju projekts	4	6
40.	Inženierkomunikāciju būvdarbu tehnoloģija un organizēšana	2	3
41.	Inženiersistēmu apkope un ekspluatācija	2	3
<b>Kopā</b>		<b>28</b>	<b>42</b>
42.	Sports	0	0
43.	Prakse mācību darbnīcās	6	9
44.	Stażēšanās prakse, projektēšanas prakse (pirmsdiploma)	20	30
45.	Kvalifikācijas darbs	10	15
<b>Kopā</b>		<b>36</b>	<b>54</b>
<b>Pavisam kopā</b>		<b>120</b>	<b>180</b>

#### 4. Sadarbība ar augstākās izglītības iestādēm un sociālajiem partneriem

Sadarbības partneris	RCK studiju programma	Informācija par noslēgto līgumu
Latvijas Lauksaimniecības universitāte (LLU) <a href="http://www.llu.lv">www.llu.lv</a>	Restaurācija	Rīgā, 10.04.2008. Sadarbības līgums. Par studiju turpināšanu 2.līmeņa profesionālās augstākās izglītības programmā <i>Mājas vide un vizuālā māksla izglītībā</i> .
Latvijas Lauksaimniecības universitāte (LLU) <a href="http://www.llu.lv">www.llu.lv</a>	Restaurācija	Rīgā, 10.04.2008. Par studiju nodrošināšanu programmas likvidācijas gadījumā.
Rīgas Tehniskā universitāte <a href="http://www.rtu.lv">www.rtu.lv</a> (RTU)	Būvzinības	Rīgā, 29.04.2008. Sadarbības līgums. Par studiju nodrošināšanu programmas likvidācijas gadījumā.
Rīgas Tehniskā universitāte <a href="http://www.rtu.lv">www.rtu.lv</a> (RTU)	Inženiersistēmas	Rīgā, 30.06.2014. Sadarbības līgums. Par studiju nodrošināšanu programmas likvidācijas gadījumā.
Latvijas Lauksaimniecības universitāte (LLU) <a href="http://www.llu.lv">www.llu.lv</a>	Būvzinības	Jelgavā, 25.06.2014. Sadarbības līgums. Par studiju turpināšanu 2.līmeņa profesionālās augstākās izglītības programmā <i>Būvniecība</i> .
Rīgas Tehniskā universitāte <a href="http://www.rtu.lv">www.rtu.lv</a> (RTU)	Arhitektūra	Rīgā, 05.03.2002. Sadarbības līgums. Par studiju turpināšanu 2.līmeņa profesionālās augstākās izglītības programmā <i>Arhitektūra</i> .
Ekonomikas un kultūras augstskola (EKA) <a href="http://www.eka.lv">www.eka.lv</a>	Arhitektūra	Rīgā, 18.03.2011. Sadarbības līgums. Par studiju nodrošināšanu programmas likvidācijas gadījumā.
Ekonomikas un kultūras augstskola (EKA) <a href="http://www.eka.lv">www.eka.lv</a>	Arhitektūra	Rīgā, 12.02.2009. Sadarbības līgums. Par studiju turpināšanu profesionālā bakalaura programmā <i>Telpas dizains un plānošana</i> .
Biznesa, mākslas un tehnoloģiju augststskola (RISEBA) <a href="http://www.riseba.lv">www.riseba.lv</a>	Arhitektūra	Rīgā, 07.07.2017. Sadarbības līgums. Par studiju turpināšanu bakalaura studiju programmā "Arhitektūra"
Biedrība „Passive House Latvija”	Būvzinības	Rīgā, 07.05.2014. Sadarbības līgums par sadarbību Leonardo da Vinci apakšprogrammas Inovāciju pārnese projektā
Balthasar-Neumann-Technikum (BNT Trier) <a href="http://www.bnt-trier.de">www.bnt-trier.de</a>	Arhitektūra	Memorandum of agreement Trier, 18.11.2005.

Profesionalna Gimnazia po Stroitelstvo, Arhitektura i Geodezia "Penyo Penev" (PGSAG) <a href="http://www.pgsag.com">http://www.pgsag.com</a>	Arhitektūra Būvzinības Restaurācija	Memorandum of agreement Trier, 22.02.2016.
VIA University College Denmark <a href="http://www.viauc.dk">www.viauc.dk</a> DK RISSKOV06	Arhitektūra Būvzinības	Erasmus+ Programme KA1 Inter-institutional agreement 2014-2021
Higher School of Civil Engineering (VSU) „Lyuben Karavelov” <a href="http://www.vsu.bg">www.vsu.bg</a> BG SOFIA21	Arhitektūra Būvzinības	Erasmus+ Programme KA1 Inter-institutional agreement 2014-2021
Klaipeda State College <a href="http://www.kvk.lt">www.kvk.lt</a> LT KLAIPED09	Būvzinības	Erasmus+ Programme KA1 Inter-institutional agreement 2014-2021
Vilnius College of Technologies and Design <a href="http://www.vtdk.lt">www.vtdk.lt</a> LT VILNIUS14	Būvzinības	Erasmus+ Programme KA1 Inter-institutional agreement 2014-2021
Varna Free University „Chernorizets Hrabar” Bulgaria, <a href="http://www.vfu.bg">www.vfu.bg</a> BG VARNA01	Arhitektūra	Erasmus+ Programme KA1 Inter-institutional agreement 2014-2021
HAWK Hildesheim/Holzminden/Goettingen, <a href="http://www.hawk-hhg.de">www.hawk-hhg.de</a> D HILDESH02	Restaurācija Arhitektūra Būvzinības	Bilateral agreement (ERASMUS) 2012/2014 academic years
Karabuk University Turkey <a href="http://www.karabuk.edu.tr">www.karabuk.edu.tr</a> TR KARABUK01	Arhitektūra Restaurācija Būvzinības	Erasmus+ Programme KA1 Inter-institutional agreement 2014-2021
Kauno Kolegija, Lithuania <a href="http://www.kauko.lt">www.kauko.lt</a> LT KAUNAS08	Restaurācija	Erasmus+ Programme KA1 Inter-institutional agreement 2014-2021
Istanbul Gelisim University <a href="http://www.gelisim.edu.tr">www.gelisim.edu.tr</a> TR GELISIM32	Arhitektūra	Erasmus+ Programme KA1 Inter-institutional agreement 2014-2021
Siauliai State College <a href="http://www.svako.lt">www.svako.lt</a> LT SIAULIA03	Būvzinības	Erasmus+ Programme KA1 Inter-institutional agreement 2014-2021
School of Conservation and Restoration of Cultural Property <a href="http://www.esrcbc.com">www.esrcbc.com</a> E MADRID25	Restaurācija	Erasmus+ Programme KA1 Inter-institutional agreement 2014-2021
Maltepe University <a href="http://www.maltepe.edu.tr">www.maltepe.edu.tr</a> TR ISTANBU18	Arhitektūra	Erasmus+ Programme KA1 Inter-institutional agreement 2014-2021
Tartu Art college <a href="http://www.artcol.ee">www.artcol.ee</a> EE TARTU05	Restaurācija	Erasmus+ Programme KA1 Inter-institutional agreement 2014-2021
University of Antwerpen <a href="http://www.uantwerpen.be">www.uantwerpen.be</a> B ANTWERP01	Restaurācija	Erasmus+ Programme KA1 Inter-institutional agreement 2014-2021
University of Pardubice <a href="http://www.uni-pardubice.eu">www.uni-pardubice.eu</a> CZ PARDUB01	Restaurācija	Erasmus+ Programme KA1 Inter-institutional agreement 2014-2021
The University of Art and Design Cluj-Napoca <a href="http://www.uad.ro">www.uad.ro</a> RO CLUJNAP06	Restaurācija	Erasmus+ Programme KA1 Inter-institutional agreement 2014-2021
Universidad Catolica San Antonio de Murcia <a href="http://www.ucam.edu">www.ucam.edu</a> E MURCIA05	Arhitektūra Būvzinības	Erasmus+ Programme KA1 Inter-institutional agreement 2014-2021
Istanbul Esenyurt University <a href="http://www.esenyurt.edu.tr">www.esenyurt.edu.tr</a> TR ISTANBU50	Arhitektūra Būvzinības	Erasmus+ Programme KA1 Inter-institutional agreement 2014-2021

University of Gothenburg <a href="http://www.conservation.gu.se">www.conservation.gu.se</a> S GOTEBORG01	Restaurācija	Erasmus+ Programme KA1 Inter-institutional agreement 2014-2021
University of Ecology and Management in Warsaw <a href="http://eng.wseiz.pl">http://eng.wseiz.pl</a> PL WARSZAW41	Arhitektūra Būvzinības	Erasmus+ Programme KA1 Inter-institutional agreement 2014-2021
Kaunas Technical College <a href="http://www.ktk.lt/">http://www.ktk.lt/</a> LT KAUNAS08	Arhitektūra Būvzinības Restaurācija	Erasmus+ Programme KA1 Inter-institutional agreement 2014-2021
Estonian Academy of arts <a href="http://www.artun.ee">www.artun.ee</a> EE TALLINN01	Restaurācija	Erasmus+ Programme KA1 Inter-institutional agreement 2014-2021
Vilnius Academy of Arts <a href="http://www.vda.lt">www.vda.lt</a> LT VILNIUS 03	Restaurācija	Erasmus+ Programme KA1 Inter-institutional agreement 2014-2021
University of Coruña <a href="http://www.udc.es">www.udc.es</a> E-LACORU01	Arhitektūra	Erasmus+ Programme KA1 Inter-institutional agreement 2014-2021
POLIS university <a href="http://www.universitetipolis.edu.al">www.universitetipolis.edu.al</a>	Arhitektūra	Erasmus+ Programme KA1 Inter-institutional agreement 2014-2021
Montenegro University <a href="http://www.ucg.ac.me/">http://www.ucg.ac.me/</a>	Arhitektūra Būvzinības	Erasmus+ Programme KA1 Inter-institutional agreement 2014-2021
International BURCH university <a href="http://www.ibu.edu.ba">www.ibu.edu.ba</a>	Arhitektūra Būvzinības	Erasmus+ Programme KA1 Inter-institutional agreement 2014-2021
Birzeit University <a href="http://www.birzeit.edu">www.birzeit.edu</a>	Arhitektūra Būvzinības	Erasmus+ Programme KA1 Inter-institutional agreement 2014-2021
Memorandum of understanding (MOU) between Birzeit \university (BZU) and Riga Building college (RBC)	Arhitektūra Būvzinības Restaurācija	Erasmus+ Programme KA1 Inter-institutional agreement 2014-2021
International Balkan University <a href="http://www.ibu.edu.mk">www.ibu.edu.mk</a> MK SKOPJE 04	Arhitektūra Būvzinības	Erasmus+ Programme KA1 Inter-institutional agreement 2014-2021
Rīgas pašvaldības aģentūra „Rīgas Pieminekļu aģentūra”	Restaurācija	Rīgā, 11.08.2010. Sadarbības līgums. Tēlniecības kultūras mantojuma izpēte un restaurācija/konservācija.
Kuldīgas pilsētas Dome	Restaurācija	Rīgā, 20.01.2009. Sadarbības līgums par prakses organizēšanu.
Rīgas Austrumu izpilddirekcija	Restaurācija	Rīgā, 08.02.2011. Nodomu protokols par kompetences centra „Koka Rīga” izveidi un speciālistu sagatavošanu koka ēku renovācijā.
Latvijas nacionālais arhīvs	Restaurācija	Rīgā, 29.09.2011. Sadarbības līgums par nacionālā dokumentārā mantojuma izpēti un konservāciju, studentu mācību prakses iespēju nodrošināšanu.
Valsts izglītības attīstības aģentūra	Erasmus+	Erasmus + programmas projekta finansējuma līgums 2017-1-LV01- <b>KA103</b> -035213
Valsts izglītības attīstības aģentūra	Erasmus+	Erasmus + programmas projekta finansējuma līgums 2015-1-

		LV01- <del>KA</del> 107-035292
Valsts Kultūrkapitāla fonds	Restaurācija	Rīgas Brāļu kapu Kārļa Zāles skulptūru grupas “Māte Latvija ar kritušajiem dēliem” ģipša meta restaurācija
Alūksnes muzejs	Restaurācija	Deponējuma līgums
Latvijas Valsts koksnes ķīmijas institūts	Restaurācija	Rīgā, 22.11.2012. līgums par sadarbību restoratoru specialitātes studentu kvalifikācijas celšanas, kultūrvēsturisko objektu saglabāšanas un zinātniskās izpētes jomās
Latvijas Nacionālā bibliotēka	Restaurācija	Rīgā, 12.04.2013. līgums par sadarbību kultūrvēsturisko vērtību saglabāšanā un izpētē

- 1) 14.12.2017. RCK studentu pētniecisko darbu konference “Arhitektūra, restaurācija un būvniecība”
- 2) Arhitektūras programmas studentu piedalīšanās konkursā „Latvijas ilgtspējīgākā ēka un projekts 2016”, atzinības raksts nominācijā „Ilgspējīgākā studenta ideja”
- 3) Piedalīšanās Latvijas 12.Arhitektūras skolu plenērā „Cēsu iela visā garumā”
- 4) Piedalīšanās Baltijas valstu starptautiskajā spartakiādē
- 5) Izdota studentu diplomdarbu gadagrāmata 2017
- 6) Organizēts konkurss “RCK lepnums”

## 5. Organizētās vieslekcijas, ekskursijas, izstādes, lekcijas ārpus koledžas

Datums	Pasākums	Grupas
05.12.2017.	“Informācijas meklēšana LNB resursos un datu bāzēs”	K-1, 2, 3 KArh-1, 2, 3 R-1, R-2, R-3
27.03.2018.	Vieslekcija “PERI veidņu sistēma”	K-1 K-2
03.04.2018.	Vieslekcija “Ēku hidroizolācija”	K-1, K-2, KArh-1, KArh-2
10.04.2018.	Praktiskais seminārs “Dokumentācija būvobjektā”	K-2
12.06.2018.	Vieslekcija “Architectural Composition” vieslekt. Lejla Odobasic Novo (International RURCH University, Bosnija un Hercegovina)	KArh-1, KArh-2
15.02.2018.	Mācību ekskursija uz Kultūras pili “Ziemeļblāzma”	KArh-2
15.12.2017.	“Latvijas būvmāksla 100 gadus” - izstāde	KArh-1, KArh-2, KArh-3
01.03.2018.	RISEBA arhitektūras programmas diplomandu izstāde Latvijas Nacionālajā bibliotēkā	KArh-3
26.04.2018.	VEF kultūras pils apmeklējums. Tikšanās ar restaurācijas un pārbūves speciālistiem	KArh-2
16.11.2017.	Baumit gada fasāde 2017	

## 6. Profesijas standarti

**Arhitekta palīga** profesijas standarts tika aktualizēts un apstiprināts Ministru Kabineta 2010.gada 14.septembra noteikumos Nr.861. Darba grupas sastāvs: Inese Reitāle Rīgas Celtniecības koledža, arhitektūras katedras vadītāja, Inna Šablovska Rīgas pilsētas valsts un pašvaldības dzīvojamo māju privatizācijas komisija, privatizācijas sagatavošanas daļas arhitekta, Mārcis Nikolājevs Latvijas Būvnieku asociācija, izpilddirektors.

**Būvdarbu vadītāja** profesijas standarts tika aktualizēts un apstiprināts Ministru Kabineta 2010.gada 18.maija noteikumos Nr.461. Darba grupas sastāvs: Jānis Niedre Rīgas Celtniecības koledža, būvniecības katedras vadītājs, Ludmila Okoloviča Latvijas Būvzinieņu savienība, sertificēta būvzinieciene, Mārcis Nikolājevs Latvijas Būvnieku asociācija, izpilddirektors.

**Restauratora** profesijas standarts tika aktualizēts un apstiprināts Ministru Kabineta 2010.gada 18.maija noteikumos Nr.461. Darba grupas sastāvs: Āris Straustiņš Rīgas Celtniecības koledža, restaurācijas katedras vadītājs, Sarmīte Gaismaņa Latvijas Valsts Nacionālais vēstures muzejs, restaurācijas departamenta vadītāja, metāla restauratore, Dace Čoldere Valsts kultūras pieminekļu aizsardzības inspekcija, kustamā mantojuma un restaurācijas metodikas daļas vadītāja.

**Inženierkomunikāciju būvdarbu vadītāja** profesijas standarts tika apstiprināts 2014.gada 25.jūnija PINTSA sēdē. Par atbilstību profesijas standartam liecina Latvijas siltuma, gāzes un ūdens tehnoloģijas inženieru savienības atzinums.

**7. Starptautiskie sakari 2017./2018.akad.gads**  
**ES un citi savstarpējās sadarbības projekti**

<b>Nr.p. k.</b>	<b>Projekta veids</b>	<b>Projekta nosaukums</b>	<b>Partneraugstskola, valsts</b>	<b>RCK statuss</b>	<b>Projekta kopējais darbības laiks</b>	<b>Projektā iesaistīto skaits</b>	<b>Projekta mērķis</b>
1.	<b>Erasmus+ (KA2) Strategic Partnerships AVEC-BNT-2015-1-DE02-K202-002407</b>	“Analysis and Comparison of European Design Codes and Chinese Code of Practise	Balthasar -Neumann - Technikum Trier (BNT University of Luxembourg, Technological and Higher Education Institute Hong Kong (Thei)	Partnerskola	2016.-2018.	8 studenti, 2 pasniedzēji	Studenti internacionālu grupu sastāvā veic Eiropas un Ķīnas nesošo konstrukciju būvniecības normu analīzi un salīdzināšanu konkrētai ēkai. Īpašu uzmanību pievēršot dzelzsbetona un tērauda konstrukciju būvniecības normām
2.	<b>2016-1-LV01-KA107-022534</b>	ES Erasmus+ programmas Pamatdarbības Nr.1 (KA 1) personu mobilitāte starp	Montenegro University, Melnkalne (2) International BURCH university, Bosnija & Hercegovina (1)	Partnerskola	01.06.2017. – 31.05.2018.	5 pasniedzēju mobilitātes	Starptautiskas docēšanas un pieredzes apmaiņas mobilitātes

		programmas valstīm un partnervalstīm augstākās izglītības sektorā	St. Petersburg State University (2)				
3.	<b>2017-1-LV01- KA103-035213</b>	ES Erasmus+ programmas Pamatdarbības Nr.1 (KA 1) personu mobilitāte starp programmas valstīm augstākās izglītības sektorā	VIA University College, Denmark (5)  Austrija (2)  Lietuva (1)  VIA University College Denmark (1) School of Conservation and Restoration of Cultural Property,(3) University of Coruna,(3) Estonian Academy of Arts,(1)	Partnerskola	01.06.2017. – 30.09.2018.	5 studenti – studijas  3 studenti – prakse  10 docētāju mobilitātes  6 personāla mobilitātes	Studijas 4. un 5.semestrī  Prakse ārvalstu uzņēmumā Universalmuseum Joanneum GmbH, Musemservice Consevation Department, Technischer Mediathek Lithuanian Art Musem, Prans Gudynas Centre for restoration  Docēšana  Pieredzes apmaiņa

			Klaipeda State University of Applied Sciences, Lithuania (2) Kaunas Tehnical College, Lithuania (2) International Balkan University, Machedonia (4)				
4.	<b>Divpusējs sadarbības projekts</b>		Vācija Balthasar Neuman Technikum	Partnerskola	2 nedēļas	25 studenti un 5 pasniedzēji  30 mobilitātes	RCK muzeja interjera koncepta priekšlikums
5.	<b>“Nord_land: New insights” NPHE – 2017/10212</b>	Ģeodēzijas prakses organizēšana ziemeļvalstu augstskolās	Lietuva, Viļņas Tehnoloģiju un Dizaina koledža Igaunija, Tallinas Tehniskā lietišķo zinātņu universitāte Somija, Helsinki Metropolia University of Applied Sciences	Partnerskola	1 nedēļa Tallinā	2 studenti un viens pasniedzējs	

- *Apstiprināts ERAF projekts Darbības programmas “Izaugsme un nodarbinātība” 8.1.4.0/17/I/006 specifiskā atbalsta mērķa “Uzlabot pirmā līmeņa profesionālās augstākās izglītības STEM, tajā skaitā medicīnas un radošās industrijas, studiju mācību vidi koledžās” projekts “Būvmateriālu īpašību pārbaudes laboratorijas modernizācija”*
- 25 pasniedzēji apmeklēja starptautiskas būvmateriālu un būvizstrādājumu izstādes Parīzē, Valensijā, Stokholmā, Lisabonā, Amsterdamā.

1) ERASMUS+ programmas ietvaros Incoming (ienākošās mobilitātes)

Studenti:

**Kerim Cenanovic**, International BURCH University, Bosnia & Herzegovina, Arhitektūras studiju programmā, pavasara semestrī

**Sezahija Muslic**, International BURCH University, Bosnia & Herzegovina, Arhitektūras studiju programmā, pavasara semestrī

**Beyza Uzun**, Maltepe University, Turkey, pavasara semestrī

Docētāji:

2017./2018.	<b>Flora Krasniqi</b>	21.05.2018. – 25.05.2018.	POLIS University, Albania
	<b>Lejla Odobasic Novo</b>	11.06.2018. – 15.06.2018.	International BURCH University, Bosnia & Herzegovina
	<b>Roger Howard Taylor</b> <b>Vijoleta Šulciene</b>	05.02.2018.	VIA University college, Denmark
	<b>Petar Stefanov</b>	21.05.2018.-25.05.2018.	Varna Free University “Chernorizets Hrabar” (VFU), Bulgaria
	<b>David Gomez Lozano</b>	31.05.2018. – 06.06.2018.	Escuela Superior de Conservacion y Restauracion de Bienes Culturales, Spānija
	<b>Michael von der Goltz</b>	28.05.2018. – 06.06.2018.	HAWK Hochschule Hildesheim, Vācija
	<b>Dr. Henry Luk</b> <b>Prof. Dr. Simon Wong</b>	23.08.2017.	Technological and Higher Education Institute Hong Kong (Thei)
	<b>Prof. Dr. Michel Bender</b>	29.06.2018.	University of Trier, Vācija
	<b>Dr. Helmut Nikolay</b>	29.06.2018.	Balthasar Neuman Technikum Trier
	<b>M Sc. Jovan Fodor</b>	29.06.2018.	University of Luxemburg

2) Koledžā pieredzes apmaiņas vizītēs ieradās:

2017./2018.	<b>Kichekova Milena</b>	14.05.2018. – 18.05.2018.	Varna Free University “Chernorizets Hrabar” (VFU), Bulgaria
	<b>Shamonina Galina</b>	14.05.2018. – 18.05.2018.	Varna Free University “Chernorizets Hrabar” (VFU), Bulgaria
	<b>Agron Mesi Joana Dhiamandi Jasini Karola</b>	21.05.2018. – 25.05.2018.	POLIS University, Albania
	<b>Lyuben Lyubeniv Toncheva Krasimira Dimitrova Desislava</b>	20.06.2018. – 26.06.2018.	Higher School of Civil Engineering (VSU) “Lyuben Karavelov”, Bulgaria
	<b>Stoyanov Ventsislav</b>	25.06.2018. – 29.06.2018.	Higher School of Civil Engineering (VSU) “Lyuben Karavelov”, Bulgaria
	<b>Vladimir Torbik Iuliia Logivnova</b>	24.05.2018. – 30.05.2018.	St. Pēterburgas Valsts universitāte, Krievija
	<b>Jan Vojtechovsky</b>	11.06.2018. – 15.06.2018.	University of Pardubic



