

RĪGAS CELTNIECĪBAS KOLEDŽA

GADA PĀRSKATS

2016./2017.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. | Restaurācija 41211 | 67 | 7 | - | 74 |
| Arhitektūra, Būvniecība | 18.06.2019. | Arhitektūra 41581 | 65 | 1 | - | 66 |
| | 18.06.2019. | Būvzinības 41582 | 170 | - | 118 | 288 |
| | 18.06.2019. | Inženiersistēmas 41582 | - | - | 50 | 50 |
| Kopā | | | 302 | 8 | 168 | 478 |

1.2. Koledžas personāla skaits un sastāvs

| | |
|---|-----------|
| Koledžas personāls pamatdarbā kopā | 64 |
| Tai skaitā akadēmiskais personāls | 29 |
| profesori | - |
| asociētie profesori | - |
| docenti | 9 |
| lektori | 19 |
| asistenti | 1 |
| vadošie pētnieki un pētnieki | - |
| vispārējais personāls | 35 |
| Akadēmiskais personāls, kuram koledža nav pamatievēlēšanas vieta (viesprofesori, viesdocenti, vieslektori) | 24 |
| tajā skaitā – ārvalstu viesprofesori, viesdocenti, vieslektori | - |
| No akadēmiskā personāla pamatdarbā – personas ar zinātnisko grādu | 1 |
| No akadēmiskā personāla pamatdarbā – nodarbināti uz vienu pilnu slodzi | - |
| No akadēmiskā personāla pamatdarbā – nodarbināti uz nepilnu slodzi - kopā | 26 |
| no tiem mazāk kā 0.25 slodzes | 3 |
| 0.25 līdz 0.49 slodzes | 10 |
| 0.5 līdz 0.74 slodzes | 9 |
| 0.75 līdz 0.99 slodzes | 4 |
| No akadēmiskā personāla pamatdarbā – nodarbināti vairāk kā uz vienu pilnu slodzi | 3 |
| No tiem 1.01 līdz 1.49 slodzes | 3 |
| 1.5 līdz 2.00 slodzes | - |

2. Studiju iespējas un uzņemto studentu skaits un sastāvs

2.1. 2016.gada imatrikulācijas rezultāti

| N.p.k. | Studiju programma | Reflektantu skaits | Konkursa koeficients | Pilna laika studijas | | Kopā |
|--------|-------------------|--------------------|----------------------|----------------------|-----------|------------|
| | | | | Valsts budžets | maksas | |
| 1. | Restaurācija | | 1,56 | 26 | 1 | 27 |
| 2. | Arhitektūra | | 1.37 | 25 | - | 25 |
| 3. | Būvzinības | | 1.9 | 51 | 32 | 83 |
| 4. | Inženiersistēmas | | 1,0 | - | 27 | 27 |
| | Kopā | | 1.61 | 102 | 60 | 162 |

2.2 Studentu kontingenta izmaiņas

2.2.1. Pilna laika studijas (dienas nodaļa)

| N.p.k. | Studiju programma | Studentu skaits uz 01.10.2016. | Eksmatrikulēti | Absolventi | Studentu skaits uz 01.07.2017. |
|--------|-------------------|--------------------------------|----------------|------------|--------------------------------|
| 1. | Restaurācija | 65 | 13 | 16 | 36 |
| 2. | Arhitektūra | 67 | 11 | 17 | 39 |
| 3. | Būvzinības | 69 | 4 | 35 | 30 |
| | Kopā | 201 | 28 | 68 | 105 |

2.2.2. Pilna laika studijas (vakara nodaļa)

| Studiju programma | Studentu skaits uz 01.10.2016. | Eksmatrikulēti | Absolventi | Studentu skaits uz 01.07.2017. |
|-------------------|--------------------------------|----------------|------------|--------------------------------|
| Būvzinības | 199 | 67 | - | 132 |
| Inženiersistēmas | 78 | 13 | - | 65 |
| Kopā | 277 | 80 | - | 197 |

2.3. Diplomprojekta aizstāvēšanas rezultāti

| Studiju programma | Diplomprojektu aizstāvēja | Vidējā balle | Vērtējums ballēs | | | | | | |
|-------------------|---------------------------|--------------|------------------|----------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| Restaurācija | 16 | 8,63 | - | - | - | 4 | 3 | 4 | 5 |
| Arhitektūra | 17 | 8,71 | - | - | - | - | 9 | 4 | 4 |
| Būvzinības | 35 | 8,17 | - | 1 | 1 | 7 | 12 | 10 | 4 |
| Kopā | 68 | 8,41 | - | 1 | 1 | 11 | 24 | 18 | 13 |

3. Studiju kursu un studiju programmu piedāvājums

Studiju programma 41582 Būvzinības

| N.p.k. | Studiju kursi | KP | ECTS |
|---|--|-------------|--------------|
| Vispārizglītojošie studiju kursi | | | |
| 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 |
| Kopā | | 20,5 | 30,75 |
| Nozares obligātie studiju kursi | | | |
| 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 |
| Kopā | | 41,5 | 62,25 |
| Konkrētās profesijas studiju kursi | | | |
| 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 |
| Kopā | | 25 | 37.5 |
| 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 |
| Kopā | | 33 | 49.5 |
| Pavisam kopā | | 120 | 180 |

Studiju programma 41581 Arhitektūra

| N.p.k. | Studiju kursi | KP | ECTS |
|---|---|-------------|--------------|
| Vispārīglītojošie studiju kursi | | | |
| 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 |
| Kopā | | 21,5 | 32,25 |
| Nozares obligātie studiju kursi | | | |
| 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 |
| Kopā | | 31,5 | 47,25 |
| Konkrētās profesijas studiju kursi | | | |
| 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. | Pilsētībūvniecības pamati | 1.5 | 2.25 |
| 33. | Ēku tipoloģija | 2 | 3 |
| 34. | Ārtelpu detaļiekārtas | 1 | 1.5 |
| Kopā | | 27,5 | 41,25 |
| 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 |
| Kopā | | 37.5 | 56.25 |
| Izvēles studiju kursi | | | |
| Interjera projektēšana | | 1 | 1,5 |
| Veidošana | | 1 | 1,5 |
| Zīmēšana | | 1 | 1,5 |
| Gleznošana | | 1 | 1,5 |
| Kopā | | 2 | 3 |
| Pavisam kopā | | 120 | 180 |

Studiju programma 41211 Restaurācija

| N.p.k. | Studiju kursi | KP | ECTS |
|---|---|------------|-------------|
| Vispārizglītojošie studiju kursi | | | |
| 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 |
| Kopā | | 21 | 31.5 |
| Nozares obligātie studiju kursi | | | |
| 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 |
| Kopā | | 50 | 75 |
| Izvēles studiju kursi | | | |
| 36. | Kokgriešana, ģipša apstrāde | 2 | 3 |
| 37. | Restaurācijas tehnoloģija | 4 | 6 |
| 38. | Veidošana, koksniecība | 2 | 3 |
| Kopā | | 8 | 12 |
| 39. | Sports | 0 | 0 |
| 40. | Prakse (iepazīšanās, specializācijas) | 20 | 30 |
| 41. | Pirmsdiploma prakse | 9 | 13.5 |
| 42. | Kvalifikācijas darbs | 12 | 18 |
| Kopā | | 41 | 61.5 |
| Pavisam kopā | | 120 | 180 |

Studiju programma 41582 Inženiersistēmas

| N.p.k. | Studiju kursi | KP | ECTS |
|---|---|------------|------------|
| Vispārizglītojošie studiju kursi | | | |
| 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 |
| Kopā | | 22 | 33 |
| Nozares obligātie studiju kursi | | | |
| 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 |
| Kopā | | 34 | 51 |
| Konkrētās profesijas studiju kursi | | | |
| 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 |
| Kopā | | 28 | 42 |
| 42. | Sports | 0 | 0 |
| 43. | Prakse mācību darbnīcās | 6 | 9 |
| 44. | Stażēšanās prakse, projektēšanas prakse (pirmsdiploma) | 20 | 30 |
| 45. | Kvalifikācijas darbs | 10 | 15 |
| Kopā | | 36 | 54 |
| Pavisam kopā | | 120 | 180 |

4. Sadarbība ar augstākās izglītības iestādēm un sociālajiem partneriem

| Sadarbības partneris | RCK studiju programma | Informācija par noslēgto līgumu |
|--|-----------------------|--|
| Latvijas Lauksaimniecības universitāte (LLU) www.llu.lv | 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) www.llu.lv | Restaurācija | Rīgā, 10.04.2008. Par studiju nodrošināšanu programmas likvidācijas gadījumā. |
| Rīgas Tehniskā universitāte www.rtu.lv (RTU) | Būvzinības | Rīgā, 29.04.2008. Sadarbības līgums. Par studiju nodrošināšanu programmas likvidācijas gadījumā. |
| Rīgas Tehniskā universitāte www.rtu.lv (RTU) | Inženiersistēmas | Rīgā, 30.06.2014. Sadarbības līgums. Par studiju nodrošināšanu programmas likvidācijas gadījumā. |
| Latvijas Lauksaimniecības universitāte (LLU) www.llu.lv | Būvzinības | Jelgavā, 25.06.2014. Sadarbības līgums. Par studiju turpināšanu 2.līmeņa profesionālās augstākās izglītības programmā <i>Būvniecība</i> . |
| Rīgas Tehniskā universitāte www.rtu.lv (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) www.eka.lv | Arhitektūra | Rīgā, 18.03.2011. Sadarbības līgums. Par studiju nodrošināšanu programmas likvidācijas gadījumā. |
| Ekonomikas un kultūras augstskola (EKA) www.eka.lv | 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) www.riseba.lv | 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) www.bnt-trier.de | Arhitektūra | Memorandum of agreement Trier, 18.11.2005. |

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

| | | |
|---|---|--|
| University of Gothenburg www.conservation.gu.se S GOTEBORG01 | Restaurācija | Erasmus+ Programme KA1 Inter-institutional agreement 2014-2021 |
| University of Ecology and Management in Warsaw http://eng.wseiz.pl PL WARSZAW41 | Arhitektūra Būvzinības | Erasmus+ Programme KA1 Inter-institutional agreement 2014-2021 |
| Kaunas Technical College http://www.ktk.lt/ LT KAUNAS08 | Arhitektūra Būvzinības Restaurācija | Erasmus+ Programme KA1 Inter-institutional agreement 2014-2021 |
| Estonian Academy of arts www.artun.ee EE TALLINN01 | Restaurācija | Erasmus+ Programme KA1 Inter-institutional agreement 2014-2021 |
| Vilnius Academy of Arts www.vda.lt LT VILNIUS 03 | Restaurācija | Erasmus+ Programme KA1 Inter-institutional agreement 2014-2021 |
| University of Coruña www.udc.es E-LACORU01 | Arhitektūra | Erasmus+ Programme KA1 Inter-institutional agreement 2014-2021 |
| POLIS university www.universitetipolis.edu.al | Arhitektūra | Erasmus+ Programme KA1 Inter-institutional agreement 2014-2021 |
| Montenegro University http://www.ucg.ac.me/ | Arhitektūra Būvzinības | Erasmus+ Programme KA1 Inter-institutional agreement 2014-2021 |
| International BURCH university www.ibu.edu.ba | Arhitektūra Būvzinības | Erasmus+ Programme KA1 Inter-institutional agreement 2014-2021 |
| Birzeit University www.birzeit.edu | 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 |
| 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 2015-1-LV01- KA103 -013137 |
| Valsts izglītības attīstības aģentūra | Erasmus+ | Erasmus + programmas projekta finansējuma līgums 2015-1-LV01- KA107 -013375 |
| 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 restauratoru 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) 09.06.2016. RCK studentu pētniecisko darbu konference “Arhitektūra, restaurācija un būvniecība”
- 3) Arhitektūras programmas studentu piedalīšanās konkursā „Latvijas ilgtspējīgākā ēka un projekts 2015”, iegūta 2.vieta nominācijā „Ilgtspējīgākā studenta ideja”
- 4) Piedalīšanās Latvijas 11.Arhitektūras skolu plenērā „Andrejsala Ziemeļu vārti”
- 6) Piedalīšanās Baltijas valstu starptautiskajā spartakiādē
- 7) Izdots studentu diplomdarbu gadagrāmata 2016
- 8) Organizēts konkurss “RCK lepnums”

5. Organizētās vieslekcijas, lekcijas ārpus koledžas

| Datums | Lekcija | Grupas |
|--------------|---|---------------------------------|
| 27.09.2016. | “Different calculations for building retaining walls, calculations and solutions applying special software” (U. Gintautas, Kauņas Tehniskā koledža) Modernization of block-of-flats, building insulation technologies, certification of building energy efficiency, common mistakes of building renovation” (I.Garmuviene, Kauņas tehniskā koledža) | K-21, K-31, KArh-2, KArh-3 |
| 24.01.2017.. | Vieslekcija “Stiklotās konstrukcijas” | K-11 K-21, K-31 KArh-1, 2, 3 |
| 03.04.2017. | “Bussiness development. Development of business plan.”(R.Motiene, K.Burneikiene Kauņas Tehniskā koledža) | K-21, KArh-2 |
| 26.04.2017. | “Proeperties and Shapes. Location and Structure. Expressions of measurement, units and symbols” (D.Mihaylova Varna Free University “Chernorizets Hrabar”) | K-11, KArh-1 |
| 04.04.2017. | “Bulgārijas mākslas un arhitektūras vēsture” B.Ivanova (University of Civil Engineering “Lyuben Karavelov”) | R-1, R-2 |
| 25.04.2017. | “Termonology of the Roman Baths. Ancient Architecture on the Territory of Bulgaria and its Preservation. Roman Building Technique in Moesia and Thrace I-IV” (K.Vacheva Varna Free University “Chernorizets Hrabar”) | KArh-1, KArh-2 |
| 02.05.2017. | “Three levels in the Le Corbusiers work” (Antonio Amado Lorenzo, University of La Coruna) “Digital sketching for architects” (Fernando Fraga Lopez, University of La Coruna) | KArh-1, KArh-2, R-2 |
| 09.05.2017. | “Basics of slope stability evalution” (H.Zayakova University of Civil Engineering “Lyuben Karavelov”) | K-11, K-21 |
| 16.05.2017. | “Fotofiksācija restaurācijā”, (Gomez Lozano David , Escuela Superior de Conservacion y Restauracion de Bienes Culturales (ESCRBC) | R-1, R-2 |
| 13.06.2017. | “Conservation and first trial of polyshrome wood consolidation” (M. von der Goltz, HAWK Hochschule Hildesheim/Holzminden/Goettingen) | R-1, R-2 |

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 Šablovskā 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 Gaismiņa Latvijas Valsts Nacionālais vēstures muzejs, restaurācijas departamenta vadītāja, metāla restauratore, Dace Čoldere Valsts kultūras pieminekļu aizsardzības inspekcija, kustamā mantojuma un restaurācijas metodikas daļas vadītāja.

7. Starptautiskie sakari 2016./2017.akad.gads

ES un citi savstarpējās sadarbības projekti

| Nr.p. k. | Projekta veids | Projekta nosaukums | Partneraugstskola, valsts | RCK statuss | Projekta kopējais darbības laiks | Projektā iesaistīto skaits | Projekta mērķis |
|----------|---|--|---|--------------|----------------------------------|----------------------------|---|
| 1. | Erasmus+ (KA2) Strategic Partnerships AVEC-BNT-2015-1-DE02-K202-002407 | “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. | 10 studenti, 4 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. | 2016-1-LV01-KA107-022534 | ES Erasmus+ programmas Pamatdarbības Nr.1 | POLIS university, Albānija Montenegro University, Melnkalne | Partnerskola | 01.06.2016. – 31.05.2018. | 19 pasniedzēju mobilitātes | Starptautiskas docēšanas un pieredzes apmaiņas |

| | | | | | | | |
|----|--|---|---|--------------|---------------------------------|---|---|
| | | (KA 1) personu mobilitāte starp programmas valstīm un partnervalstīm augstākās izglītības sektorā | International BURCH university, Bosnija & Hercegovina Birzeit niversity, Palestīna | | | | mobilitātes |
| 3. | 2017-1-LV01- KA103-035213 | ES Erasmus+ programmas Pamatdarbības Nr.1 (KA 1) personu mobilitāte starp programmas valstīm augstākās izglītības sektorā | Varna Free University „Chernorizets Hrabar” Bulgaria (2) School of Conservation and Restoration of Cultural Property, Spānija (2) Dānija University of Pardubic (2), Varna Free University „Chernorizets Hrabar”,(4) School of Conservation and Restoration of Cultural Property,(1) University of Coruna,(3) Estonian Academy of Arts,(2) Klaipeda State College(2) | Partnerskola | 01.06.2016. – 30.09.2017. | 4 studenti – studijas 1 students – prakse 7 docētāju mobilitātes 7 personāla mobilitātes | Studijas 4. un 5.semestrī Prakse ārvalstu uzņēmumā CEO “Thomas Dambo” Docēšana Pieredzes apmaiņa |
| 4. | Divpusējs sadarbības projekts | | Vācija Balthasar Neuman Technikum | Partnerskola | 2 nedēļas | 24 studenti un 5 pasniedzēji | Kopā ar Vācu studentiem Rīgā un Trīrē Izstrādāja projektu |

| | | | | | | | |
|----|--|---|---|--------------|----------|--|--|
| | | | | | | 29 mobilitātes | RCK radošo darbnieku attīstības priekšlikums |
| 5. | “Nord_land: New insights” NPHE – 2016/10212 | Ģeodēzijas prakses organizēšana ziemeļvalstu augstskolās | Lietuva Viļņas Tehnoloģiju un Dizaina koledža Igaunija Tallinas Tehniskā lietišķo zinātņu universitāte | Partnerskola | 1 nedēļa | 3 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”*
- 19 pasniedzēji apmeklēja starptautiskas būvmateriālu un būvizstrādājumu izstādes Leipcigā, Milānā, Minhenē, Budapeštā.
- 5 pasniedzēji apmeklēja restaurācijas triennāli Tallinā
- Koledžas direktore koledžu asociācijas sastāvā piedalījās pieredzes apmaiņas braucienā uz Ķīnas augstākās izglītības, mācību iestādēm

1) ERASMUS+ programmas ietvaros Incoming (ienākošās mobilitātes)

Studenti:

Vladislavs Dobrinskis, VIA University college, Denmark, Arhitektūras studiju programmā, rudens un pavasara semestrī

Docētāji:

| | | | |
|-----------|--|---------------------------|---|
| 2016/2017 | Baltusnikiene Rita Garmuviene Irena Udras Gintautas | 26.09.2016. – 27.09.2016. | Kaunas Technical College, Lietuva |
| | Paukstiene Rima Urboniene Virginija | | Vilnius College of Technologies and Design |
| | Roger Howard Taylor | 2017.g.12.janvāris | VIA University college, Denmark |
| | Blagovesta Ivanova Tsotsova | 02.04.2017. – 08.04.2017. | Higher School of Civil Engineering (VSU) “Lyuben Karavelov”, Bulgaria |
| | Motiene Regina Kristina Burneikiene | 03.04.2017. – 04.04.2017. | Kaunas Technical College, Lietuva |
| | Krassimira Vacheva | 24.04.2017. – 28.04.2017. | Varna Free Univeristy “Chernorizets Hrabar”, Bulgaria |
| | Mihaylova Diana | 24.04.2017. – 28.04.2017. | Varna Free Univeristy “Chernorizets Hrabar”, Bulgaria |
| | Antonio Amado Lorenzo Fernando Fraga Lopez | 08.05.2017. – 12.05.2017. | Universidade da Coruna, Spānija |
| | Roger Howard Taylor | 02.05.2017. 19.06.2017. | VIA University college, Denmark |

| | | | |
|--|---------------------------------------|---------------------------|---|
| | Violeta Šulciene | | |
| | Zayakova Hristina | 08.05.2017.-14.05.2017. | Higher School of Civil Engineering (VSU) "Lyuben Karavelov", Bulgaria |
| | David Gomez Lozano | 15.05.2017. – 19.05.2017. | Escuela Superior de Conservacion y Restauracion de Bienes Culturales, Spānija |
| | Michael von der Goltz | 12.06.2017. – 22.06.2017. | HAWK Hochschule Hildesheim, Vācija |
| | Kenneth Sin Wing Lee | 23.08.2017. | Technological and Higher Education Institute Hong Kong (Thei) |

2) Koledžā pieredzes apmaiņas vizītēs ieradās:

| | | | |
|-------------|--|---------------------------|--|
| 2016./2017. | Sherif Lushaj Alma Laci Dritan Shutina Endrit Marku Floreta Aliaj Besnik Aliaj Elona Karafili | 18.10.2016. – 24.10.2016. | POLIS University, Albānija |
| | Emina Zejnilovic | 10.04.2017. – 14.04.2017. | International BURCH university, Bosnia & Herzegovina |

| | | | |
|--|---|---------------------------|---|
| | Erna Husukic | 07.04.2017. – 14.04.2017. | International BURCH university, Bosnia & Herzegovina |
| | Jasmina Sinanovic Sabina Halilovic Almir Badnjevic | 24.04.2017. – 28.04.2017. | International BURCH university, Bosnia & Herzegovina |
| | Jokic Dejan Zerina Masetic | 15.05.2017. – 19.05.2017. | International BURCH university, Bosnia & Herzegovina |
| | Mohammed R.M. Jawabreh Samar Nazer Yasid Elrifai | 18.04.2017. – 29.04.2017. | Birzeit university, Palestina |
| | Stamatović-Vučković Slavica | 11.06.2017. – 15.06.2017. | Montenegro university, Melnkalne |
| | Regayip Gençtürk Adnan Ucur | 24.07.2017. – 28.07.2017. | Karabuk University, Turcija |

