

PROFESIONĀLĀS IZGLĪTĪBAS KOMPETENCES CENTRA

"RĪGAS TEHNISKĀ KOLEDŽA"



ATTĪSTĪBAS STRATĒGIJA 2014.-2020.GADAM

AKTUALIZĒTA 2018.GADĀ



STRATĒGIJAS MĒRĶIS

PROFESIONĀLĀS IZGLĪTĪBAS KOMPETENCES CENTRA „RĪGAS TEHNISKĀ KOLEDŽA” (RTK) ATTĪSTĪBAS STRATĒGIJA 2014.–2020.GADAM IR RTK VIDĒJA TERMIŅA DARBĪBAS PLĀNOŠANAS DOKUMENTS, KURĀ ATSPOGUĻOTI RTK ATTĪSTĪBAS MĒRĶI, PLĀNOTĀS RĪCĪBAS UN TO ĪSTENOŠANAI NEPIECIEŠAMĀIS FINANSĒJUMS. STRATĒGIJA AKTUALIZĒTA 2018.GADĀ.

STRATĒGIJAS MĒRĶIS: NODROŠINĀT VIENOTU VIDĒJA TERMIŅA REDZĒJUMU RTK ATTĪSTĪBAI LĪDZ 2020.GADAM, KAS IR PAMATS MĒRĶTIECĪGAI DARBA UN RESURSU ĪSTERMIŅA PLĀNOŠANAI, REZULTATĪVAI UZ IZAUGSMI ORIENTĒTAI IZGLĪTĪBAS IESTĀDES DARBĪBAI.



MANDĀTS

PROFESIONĀLĀS IZGLĪTĪBAS KOMPETENCES CENTRS "RĪGAS TEHNISKĀ KOLEDŽA" IR VALSTS DIBINĀTA IZGLĪTĪBAS UN ZINĀTNES MINISTRIJAS PĀRRAUDZĪBĀ ESOŠA IZGLĪTĪBAS IESTĀDE, KAS PERSONĀM PĒC VIDĒJĀS IZGLĪTĪBAS IEGUVES NODROŠINA IESPĒJU IEGŪT PIRMĀ LĪMEŅA PROFESIONĀLO AUGSTĀKO IZGLĪTĪBU UN CETURTO PROFESIONĀLĀS KVALIFIKĀCIJAS LĪMENI.

RTK DARBOJAS, PAMATOJOTIES UZ PROFESIONĀLĀS IZGLĪTĪBAS KOMPETENCES CENTRA "RĪGAS TEHNISKĀ KOLEDŽA" NOLIKUMU.



MISIJA

RĪGAS TEHNISKĀS KOLEDŽAS MISIJA IR:

BŪT PAR

- ATBALSTU TEHNISKO SPECIĀLISTU KARJERAS IZAUGSMĒ UN KRUSTCELĒS,
- PROFESIONĀLĀS IZGLĪTĪBAS KOMPETENCES CENTRU TEHNISKAJĀS SPECIALITĀTĒS, KURĀ IEGŪT UN PAPILDINĀT LABU ZINĀŠANU UN PRASMJU BĀZI
- NOZARU UN STARPNOZARU KLASTERU MEZGLPUNKTU UN SADARBĪBAS VEICINĀTĀJU



IZGLĪTĪBAS PIEDĀVĀJUMS 2018.gadā

RTK PĒC VISPĀRĒJĀS VIDĒJĀS UN PROFESIONĀLĀS VIDĒJĀS IZGLĪTĪBAS IEGŪŠANAS VAR IEGŪT 1.LĪMEŅA AUGSTĀKO PROFESIONĀLO (KOLEDŽAS) IZGLĪTĪBU (4.PROFESIONĀLĀS KVALIFIKĀCIJAS LĪMENIS) 6 STUDIJU VIRZIENOS 11 STUDIJU PROGRAMMĀS:

- INFORMĀCIJAS TEHNOLOĢIJAS
- ELEKTRONIKA
- TELEKOMUNIKĀCIJAS
- INŽENIERMEHĀNIKA (KVALIFIKĀCIJAS: MAŠĪNBŪVES SPECIĀLISTS, MEHATRONIĶIS)
- SILTUMENERĢĒTIKA
- AUKSTUMTEHNIKA
- AUTOTRANSPORTS
- ELEKTRISKĀS IEKĀRTAS
- KOKAPSTRĀDE
- TELEMĀTIKA UN LOĢISTIKA
- SEKRETARIĀTA UN BIROJA DARBS



IZGLĪTĪBAS PIEDĀVĀJUMS 2018.gadā

RTK ĪSTENO 11 VIDĒJĀS PROFESIONĀLĀS IZGLĪTĪBAS PROGRAMMAS (3.PROFESIONĀLĀS KVALIFIKĀCIJAS LĪMENIS), KURĀS UZŅEM PĒC PAMATIZGLĪTĪBAS IEGŪŠANAS.

- ENERĢĒTIKA UN ELEKTROTEHNIKA
- PROGRAMMĒŠANA
- DATORSISTĒMAS, DATU BĀZES UN DATORTĪKLI
- ELEKTRONIKA
- TELEKOMUNIKĀCIJAS
- ADMINISTRATĪVIE UN SEKRETĀRA PAKALPOJUMI
- AUTOTRANSPORTS
- KOKIZSTRĀDĀJUMU IZGATAVOŠANA
- METĀLAPSTRĀDE
- MEHATRONIKA
- INŽENIERMEHĀNIKA



IZGLĪTOJAMO SKAITS

- ❑ 2018./2019.STUDIJU/MĀCĪBU GADĀ RTK PROFESIONĀLO IZGLĪTĪBU IEGŪST **1775** IZGLĪTOJAMIE (STUDENTI UN AUDZĒKŅI):
 - ✓ 691 APGŪST KOLEDŽAS (I LĪMEŅA PROFESIONĀLĀS AUGSTĀKĀS IZGLĪTĪBAS) STUDIJU PROGRAMMAS
 - ✓ 1112 APGŪST PROFESIONĀLĀS VIDUSSKOLAS MĀCĪBU PROGRAMMAS.

- ❑ 2017./2018.STUDIJU/MĀCĪBU GADĀ RTK ABSOLVĒJA 344 IZGLĪTOJAMIE:
 - ✓ 139 - KOLEDŽAS (I LĪMEŅA PROFESIONĀLĀS AUGSTĀKĀS IZGLĪTĪBAS) STUDIJU PROGRAMMAS
 - ✓ 205 - PROFESIONĀLĀS VIDUSSKOLAS MĀCĪBU PROGRAMMAS.

- ❑ 2018./2019.STUDIJU / MĀCĪBU GADA SĀKUMĀ RTK UZŅEMTI 682 IZGLĪTOJAMIE:
 - ✓ 277 KOLEDŽAS (I LĪMEŅA PROFESIONĀLĀS AUGSTĀKĀS IZGLĪTĪBAS) STUDIJU PROGRAMMĀS
 - ✓ 351 – PROFESIONĀLĀS VIDUSSKOLAS MĀCĪBU PROGRAMMĀS.



Attīstības stratēģijas PROGRAMMU STRUKTŪRA

Stratēģiskā programma 1

STUDIJU UN MĀCĪBU PROGRAMMU ATTĪSTĪBA

Stratēģiskā programma 2

SADARBĪBAS PILNVEIDE AR SOCIĀLAJIEM PARTNERIEM

Stratēģiskā programma 3

INSTITUCIONĀLĀ ATTĪSTĪBA



STRATĒGISKĀ PROGRAMMA 1

STUDIJU UN MĀCĪBU PROGRAMMU ATTĪSTĪBA

PROGRAMMAS MĒRĶIS:

PAAUGSTINĀT RTK ĪSTENOTĀS IZGLĪTĪBAS KVALITĀTI UN DAUDZVEIDĪGOT IZGLĪTĪBAS PIEDĀVĀJUMU ATBILSTOŠI PROFESIONĀLĀS IZGLĪTĪBAS ATTĪSTĪBAS MĒRĶIEVIRZĒM, TAUTSAIMNIECĪBAS NOZARU, TO UZŅĒMUMU UN REĢIONU ESOŠAJĀM UN PERSPEKTĪVAJĀM VAJADZĪBĀM

APAKŠPROGRAMMAS:

APAKŠPROGRAMMA 1. STUDIJU UN MĀCĪBU PROGRAMMU OPTIMIZĀCIJA

APAKŠPROGRAMMA 2. PRAKTISKĀS IZGLĪTĪBAS UN PRAKŠU ORGANIZĀCIJA

APAKŠPROGRAMMA 3. MŪŽIZGLĪTĪBA UN ATBALSTS PROFESIONĀLĀS IZGLĪTĪBAS PILNVEIDEI



STUDIJU UN MĀCĪBU PROGRAMMU ATTĪSTĪBA

PROGRAMMAS MĒRĶA ĪSTENOŠANAS REZULTĀTS

- STUDIJU UN MĀCĪBU PROGRAMMAS OPTIMIZĒTAS ATBILSTOŠI TAUTSAIMNIECĪBAS NOZARU UN UZŅĒMUMU VAJADZĪBĀM, ATTĪSTĪBAS PERSPEKTĪVĀM, UN SASKAŅĀ AR AUGSTI KVALITATĪVA PROFESIONĀLĀS IZGLĪTĪBAS PIEDĀVĀJUMA KRITĒRIJIEM
- PAAUGSTINĀTA IZGLĪTOJAMO PRAKTISKĀ SAGATAVOTĪBA DARBAM PROFESIJĀ ATBILSTOŠI NOZARU VAJADZĪBĀM UN MŪSDIENU TEHNOLOĢIJU ATTĪSTĪBAS LĪMENIM, STUDIJU / MĀCĪBU PROGRAMMU APGUVES PROCESĀ IEVIESTI DARBA VIDĒ BALSTĪTAS IZGLĪTĪBAS ELEMENTI
- TAUTSAIMNIECĪBAS NOZARĒS STRĀDĀJOŠIE UN CITI INTERESENTI VAR IEGŪT MŪSDIENĪGU MŪŽIZGLĪTĪBU; NODROŠINĀTA RTK KĀ PROFESIONĀLĀS IZGLĪTĪBAS KOMPETENCES CENTRA DARBĪBA PROFESIONĀLĀS IZGLĪTĪBAS SATURA, METODIKAS UN PROFESIONĀLĀS IZGLĪTĪBAS PEDAGOGU KVALIFIKĀCIJAS PILNVEIDĒ



STRATĒGISKĀ PROGRAMMA 2

SADARBĪBAS PILNVEIDE AR SOCIĀLAJIEM PARTNERIEM

PROGRAMMAS MĒRĶIS:

PILNVEIDOT SADARBĪBU AR SOCIĀLAJIEM PARTNERIEM, LAI NODROŠINĀTU RTK KĀ PROFESIONĀLĀS IZGLĪTĪBAS KOMPETENCES CENTRA UN IZGLĪTĪBAS IESTĀDES EFEKTĪVU UN REZULTATĪVU DARBĪBU ATBILSTOŠI PROFESIONĀLĀS IZGLĪTĪBAS ATTĪSTĪBAS MĒRĶIEVIRZĒM, TAUTSAIMNIECĪBAS NOZARU, TO UZŅĒMUMU UN REĢIONU ESOŠAJĀM UN PERSPEKTĪVAJĀM VAJADZĪBĀM

APAKŠPROGRAMMAS:

APAKŠPROGRAMMA 1. SADARBĪBA AR IZGLĪTĪBAS IESTĀDĒM

APAKŠPROGRAMMA 2. SADARBĪBA AR NOZARĒM UN UZŅĒMUMIEM

APAKŠPROGRAMMA 3. SADARBĪBA REĢIONOS



STRATĒGISKĀ PROGRAMMA 2

SADARBĪBAS PILNVEIDE AR SOCIĀLAJEM PARTNERIEM

PROGRAMMAS MĒRĶA ĪSTENOŠANAS REZULTĀTS

- PADZIĻINĀTA UN IZVĒRSTA SADARBĪBA AR CITĀM IZGLĪTĪBAS IESTĀDĒM STUDIJU / MĀCĪBU PROGRAMMU ĪSTENOŠANĀ, PEDAGOGU APMAIŅĀ, MĀCĪBU, METODISKĀS UN MATERIĀLI TEHNISKĀS BĀZES IZMANTOŠANĀ
- PADZIĻINĀTA UN PAPLAŠINĀTA RTK UN UZŅĒMUMU ABPUSĒJI IEINTERESĒTA SADARBĪBA
- ABPUSĒJI IEINTERESĒTĀ SADARBĪBĀ PAAUGSTINĀTA RTK KLĀTBŪTNE REĢIONOS UN LĪDZDALĪBA AKTUĀLU REĢIONĀLĀS ATTĪSTĪBAS PROBLĒMU RISINĀŠANĀ



STRATĒGISKĀ PROGRAMMA 3 INSTITUCIONĀLĀ ATTĪSTĪBA

PROGRAMMAS MĒRĶIS:

PAAUGSTINĀT RTK KĀ KVALITĀTĪVAS UN PERSPEKTĪVAS AR MŪSDIENĪGU VIDES INFRASTRUKTŪRU, NEPIECIEŠAMAJIEM CILVĒKRESURSIEM UN MŪSDIENĪGU INFRASTRUKTŪRU NODROŠINĀTA KVALITĀTĪVI PĀRVALDĪTA PROFESIONĀLĀS IZGLĪTĪBAS KOMPETENCES CENTRA UN IZGLĪTĪBAS IESTĀDES ATPAZĪSTAMĪBU UN PIEVILCĪBU

APAKŠPROGRAMMAS:

APAKŠPROGRAMMA 1. MATERIĀLI TEHNISKĀS BĀZES PILNVEIDE

APAKŠPROGRAMMA 2. CILVĒKRESURSI

APAKŠPROGRAMMA 3. PĀRVALDĪBA UN KOMUNIKĀCIJA AR SABIEDRĪBU



STRATĒGISKĀ PROGRAMMA 3 INSTITUCIONĀLĀ ATTĪSTĪBA

PROGRAMMAS MĒRĶA ĪSTENOŠANAS REZULTĀTS

- IZVEIDOTA MŪSDIENĪGA VIDES INFRASTRUKTŪRA; STUDIJU / MĀCĪBU PROCESS NODROŠINĀTS AR NEPIECIEŠAMO MATERIĀLI TEHNISKO BĀZI
- KVALITĀTĪVU STUDIJU / MĀCĪBU PROCESU NODROŠINA KOMPETENTI, MOTIVĒTI MĀCĪBSPĒKI, KURI REGULĀRI PAAUGSTINA SAVU PROFESIONĀLO KVALIFIKĀCIJU
- PIEAUDZIS PROFESIONĀLĀS TEHNISKĀS IZGLĪTĪBAS IEGUVĒ IESAISTĪTO JAUNIEŠU ĪPATSVARŠ, RTK ATPAZĪSTAMĪBA KĀ IZGLĪTĪBAS IESTĀDE, KAS NODROŠINA KVALITĀTĪVAS UN PERSPEKTĪVAS IZGLĪTĪBAS IEGUVI



STRATĒGIJAS KVALITATĪVAI ĪSTENOŠANAI NEPIECIEŠAMAS FINANSĒJUMS (EUR)

Programma 1 „STUDIJU UN MĀCĪBU PROGRAMMU ATTĪSTĪBA”	539600
Apakšprogramma 1 „Studiju un mācību programmu optimizācija”	255600
Apakšprogramma 2 „Praktiskās izglītības un prakšu organizācija”	255600
Apakšprogramma 3 „Mūžizglītība un atbalsts profesionālās izglītības pilnveidei”	28400
Programma 2 „SADARBĪBAS PILNVEIDE AR SOCIĀLAJĪEM PARTNERIEM”	163 300
Apakšprogramma 1 „Sadarbība ar izglītības iestādēm”	106 500
Apakšprogramma 2 „Sadarbība ar nozarēm un uzņēmumiem”	28 400
Apakšprogramma 3 „Sadarbība reģionos”	28 400
Programma 3 „INSTITUCIONĀLĀ ATTĪSTĪBA”	15 044 531
Apakšprogramma 1 „Materiāli tehniskās bāzes pilnveide”	14 703 731
Apakšprogramma 2 „Cilvēkresursi”	26 800
Apakšprogramma 3 „Pārvaldība un komunikācija ar sabiedrību”	71 000
Kopā	539600



STRATĒGIJAS DAĻĒJAI ĪSTENOŠANAI NEPIECIEŠAMĀIS FINANSĒJUMS (EUR)

Programma 1 „STUDIJU UN MĀCĪBU PROGRAMMU ATTĪSTĪBA”	377 720
Apakšprogramma 1 „Studiju un mācību programmu optimizācija”	178 920
Apakšprogramma 2 „Praktiskās izglītības un prakšu organizācija”	178 920
Apakšprogramma 3 „Mūžizglītība un atbalsts profesionālās izglītības pilnveidei”	19 880
Programma 2 „SADARBĪBAS PILNVEIDE AR SOCIĀLAJIEM PARTNERIEM”	114 310
Apakšprogramma 1 „Sadarbība ar izglītības iestādēm”	74 550
Apakšprogramma 2 „Sadarbība ar nozarēm un uzņēmumiem”	19 880
Apakšprogramma 3 „Sadarbība reģionos”	19 880
Programma 3 „INSTITUCIONĀLĀ ATTĪSTĪBA”	9 738 560
Apakšprogramma 1 „Materiāli tehniskās bāzes pilnveide”	9 500 000
Apakšprogramma 2 „Cilvēkresursi”	188 860
Apakšprogramma 3 „Komunikācija ar sabiedrību”	49 700
Kopā	10 230 590



REZULTATĪVIE RĀDĪTĀJI 2020.GADĀ (2016.GADA PROGNOZE)

❑ KOPĒJAIS IZGLĪTOJAMO SKAITS - 1910

- STUDENTU SKAITS KOLEDŽAS STUDIJU PROGRAMMĀS - 700
- AUDZĒKŅU SKAITS PROFESIONĀLĀS VIDĒJĀS IZGLĪTĪBAS PROGRAMMĀS - 1120

❑ KOPĒJAIS UZŅEMTO IZGLĪTOJAMO SKAITS - 718

- KOLEDŽAS PROGRAMMĀS IMATRIKULĒTO STUDENTU SKAITS - 303
- PROFESIONĀLĀS VIDĒJĀS IZGLĪTĪBAS PROGRAMMĀS UZŅEMTO AUDZĒKŅU SKAITS - 415

❑ KOPĒJAIS ABSOLVENTU SKAITS - 354

- KOLEDŽAS PROGRAMMU ABSOLVENTU SKAITS - 152
- PROFESIONĀLĀS VIDĒJĀS IZGLĪTĪBAS PROGRAMMU ABSOLVENTU SKAITS - 202

❑ KOPĒJAIS EKSMATRIKULĒTO BEZ IZGLĪTĪBAS VAI PROFESIONĀLĀS KVALIFIKĀCIJAS DOKUMENTA IEGUVES SKAITS - 250

- IZGLĪTĪBAS IEGUVI KOLEDŽAS STUDIJU PROGRAMMĀS PĀRTRAUKUŠO SKAITS -100
- NO PROFESIONĀLĀS VIDĒJĀS IZGLĪTĪBAS PROGRAMMĀM ATSKAITĪTO AUDZĒKŅU SKAITS - 150

❑ KOLEDŽAS STUDIJU PROGRAMMU ABSOLVENTU ĪPATSVARŠ, KURI STRĀDĀ PROFESIJĀ - 72 %

❑ KOLEDŽAS STUDIJU PROGRAMMU ABSOLVENTU ĪPATSVARŠ, KURI TURPINA STUDIJAS AUGSTĀKĀ LĪMENĪ -18 %

❑ PROFESIONĀLĀS VIDUSSKOLAS ABSOLVENTU ĪPATSVARŠ, KURI STRĀDĀ PROFESIJĀ - 54 %

❑ PROFESIONĀLĀS VIDUSSKOLAS ABSOLVENTU ĪPATSVARŠ, KURI TURPINA STUDIJAS AUGSTĀKĀ LĪMENĪ - 38 %;

T.SK. RTK - 22 %



PROGNOZĒTAIS IZGLĪTOJAMO SKAITS RTK ĪSTENOTAJĀS STUDIJU / MĀCĪBU PROGRAMMĀS 2020.GADĀ

Studiju / mācību programma	Izglītojamo skaits
Profesionālās vidējās izglītības mācību programmas	
Enerģētika un elektrotehnika	90
Programmēšana	160
Datorsistēmas	160
Elektronika	80
Telekomunikācijas	60
Administratīvie un sekretāra pakalpojumi	80
Autotransports	270
Kokizstrādājumu izgatavošana	52
Metālapstrāde	50
Mehatronika	80
Inženiermehānika	48
Telemehānika un loģistika	80
Koledžas (I līmeņa profesionālās augstākās) izglītības studiju programmas	
Elektriskās iekārtas	90
Siltumenerģētika	40
Aukstumtehnika	40
Inženiermehānika	90
Autotransports	120
Informācijas tehnoloģijas	130
Elektronika	40
Telekomunikācijas	30
Kokapstrāde	20
Telemātika un loģistika	90
Sekretariāta un biroja darbs	10