



**PROFESIONĀLĀS IZGLĪTĪBAS KOMPETENCES CENTRS
„RĪGAS VALSTS TEHNIKUMS”**

PAŠNOVĒRTĒJUMA ZIŅOJUMS

**Izglītības programma *Dzelzceļa pakalpojumi*
Kvalifikācija *Vilces līdzekļa vadītājs (mašīnists) (2 gadi)***

**Izglītības programma *Dzelzceļa transports*
Kvalifikācija *Sliežu ceļu saimniecības tehniķis (2 gadi)***

Rīga 2018

SATURS

1. IZGLĪTĪBAS IESTĀDES VISPĀRĪGS RAKSTUROJUMS.....	3
2. IZGLĪTĪBAS IESTĀDES DARBĪBAS PAMATMĒRĶI	4
3. IEPRIEKŠĒJĀ VĒRTĒŠANAS PERIODA IETEIKUMU IZPILDE	5
1. IZGLĪTĪBAS IESTĀDES SNIEGUMS UN TĀ NOVĒRTĒJUMS AR KVALITĀTES VĒRTĒJUMA LĪMENI ATBILSTOŠI KRITĒRIJAM.....	5
1.JOMA. MĀCĪBU SATURS	5
2.JOMA. MĀCĪŠANA UN MĀCĪŠANĀS.....	7
2.1. <i>Mācīšanas kvalitāte</i>	<i>7</i>
2.2. <i>Mācīšanās kvalitāte</i>	<i>9</i>
2.3. <i>Vērtēšana kā mācību procesa sastāvdaļa</i>	<i>10</i>
3.JOMA. IZGLĪTOJAMO SASNIEGUMI.....	12
3.1. <i>Izglītojamo sasniegumi ikdienas darbā</i>	<i>12</i>
3.2. <i>Izglītojamo sasniegumi valsts pārbaudes darbos</i>	<i>12</i>
4.JOMA. ATBALSTS IZGLĪTOJAMIEM	13
4.1. <i>Psiholoģiskais atbalsts, sociālpedagoģiskais atbalsts un izglītojamo drošības garantēšana.....</i>	<i>13</i>
4.2. <i>Izglītojamo drošības garantēšana</i>	<i>13</i>
4.3. <i>Atbalsts personības veidošanā.....</i>	<i>14</i>
4.4. <i>Atbalsts karjeras izglītībā.....</i>	<i>15</i>
4.5. <i>Atbalsts mācību darba diferenciacijai.....</i>	<i>16</i>
4.6. <i>Atbalsts izglītojamiem ar speciālām vajadzībām.....</i>	<i>17</i>
4.7. <i>Sadarbība ar izglītojamā ģimeni</i>	<i>17</i>
5.JOMA. IESTĀDES VIDE.....	18
5.1. <i>Mikroklimats.....</i>	<i>18</i>
5.2. <i>Fiziskā vide un vides pieejamība</i>	<i>19</i>
6.JOMA. IESTĀDES RESURSI.....	19
6.1. <i>Iekārtas un materiāltehniskie resursi</i>	<i>19</i>
6.2. <i>Personālrresursi.....</i>	<i>21</i>
7.JOMA. IZGLĪTĪBAS IESTĀDES DARBA ORGANIZĀCIJA, VADĪBA UN KVALITĀTES NODROŠINĀŠANA	22
7.1. <i>Izglītības iestādes darba pašvērtēšana un attīstības plānošana</i>	<i>22</i>
7.2. <i>Izglītības iestādes vadības darbs un personāla pārvaldība.....</i>	<i>22</i>
7.3. <i>Izglītības iestādes sadarbība ar citām institūcijām</i>	<i>23</i>
5. CITI SASNIEGUMI	24
6. TURPMĀKĀ ATTĪSTĪBA	25
PIELIKUMI	27
1.PIELIKUMS	28
2.PIELIKUMS	29
3.PIELIKUMS	32
4.PIELIKUMS	33
5.PIELIKUMS	35
6.PIELIKUMS	36
7.PIELIKUMS	37
8.PIELIKUMS	42
9.PIELIKUMS	45
10.PIELIKUMS	54
11.PIELIKUMS	63

1. IZGLĪTĪBAS IESTĀDES VISPĀRĪGS RAKSTUROJUMS

Rīgas Valsts tehnikums ir 1919.gada 29.decembrī dibināts kā tehniskā vidusskola profesionālās izglītības programmu īstenošanai.

2011.gada 1.septembrī izglītības iestādei piešķirts nosaukums Profesionālās izglītības kompetences centrs „Rīgas Valsts tehnikums” (tālāk tekstā - Tehnikums). Tehnikums ir mūsdienīga, prestiža mācību iestāde, kuras darbība balstās uz kvalitatīvu zināšanu, prasmju un iemaņu sniegšanu profesionālajā izglītībā un tālākizglītībā, kā arī ārpusformālās izglītības sistēmā iegūto kompetenču un prasmju atzīšanu (*Struktūra – skat. 1.pielikums*).

Tehnikuma darbības tiesiskais pamats ir LR Satversme, Izglītības likums, Profesionālās izglītības likums, saistoši normatīvie dokumenti, kā arī Tehnikuma nolikums.

Tehnikuma dibinātājs: Latvijas Republikas Ministru kabinets.

Tehnikumam ir sava simbolika un himna „Latviju mīlot un piepildot!”.

Izglītības iestādes reģistrācijas apliecības Nr. 3334000016.

Tehnikuma juridiskā adrese: Kr.Valdemāra iela 1c, Rīga, LV-1010.

Izglītības iestāde akreditēta līdz 2022.gada 02.maijam.

Tehnikums ir Latvijas un Eiropas Savienības prasībām atbilstoša profesionālās izglītības mācību iestāde, kurā strādā kvalificēti, radoši pedagogi un darbinieki.

Tehnikums īsteno 3. un 2. profesionālās kvalifikācijas līmeņa izglītības programmas, kā arī profesionālās pilnveides un tālākizglītības programmas ar mērķi sagatavot konkurētspējīgus, profesionālus speciālistus - personības, darbiniekus ar plašām zināšanām.

2014.gada 1.septembrī Tehnikumam pievienoja divas teritoriālās struktūrvienības - Laidzē un Limbažos. Tehnikumam ir deviņas nodaļas, kā arī četras teritoriālās struktūrvienības. Profesionālās izglītības programmas tiek īstenotas šādās adresēs:

- Kr.Valdemāra iela 1c, Rīga, LV-1010;

- Dārziema iela 70, Rīga, LV – 1073;

- Rēzeknes iela 45, Artilērijas iela 4, N.Rancāna iela 4, Krāslava, Krāslavas novads, LV-5601;

- Zeļļu iela 9, Limbaži, Limbažu novads, LV-4001; Dzirnau iela 32, Valmiermuiža, Valmieras pagasts, Burtnieku novads, LV-4219;

- Laidze, Laidzes pagasts, Talsu novads, LV-3280;

- Vidzemes iela 28, Balvi, Balvu novads, LV-4501;

Tehnikuma 9 nodaļās un 4 teritoriālajās struktūrvienībās īsteno šādas profesionālās izglītības programmas:

DATORIKAS NODAĻA: *Datorsistēmas, datu bāzes un datortīkli*, kvalifikācija: - datorsistēmu tehniķis. *Programmēšana*, kvalifikācija: - programmēšanas tehniķis.

AUTO NODAĻA: *Autotransports*, kvalifikācija - automehāniķis.

KOMERCDARBĪBAS NODAĻA: *Grāmatvedība*, kvalifikācija - grāmatvedis. *Komerczinības*, kvalifikācijas - transporta pārvadājumu komercdarbinieks un komercpakalpojumu darbinieks.

Administratīvie un sekretāra pakalpojumi, kvalifikācija - klientu apkalpošanas speciālists.

Telemehānika un loģistika, kvalifikācija - loģistikas darbinieks.

ĶĪMIJAS TEHNOĻĪJAS NODAĻA: *Ķīmijas tehnoloģijas*, kvalifikācija - materiālu ķīmijas tehniķis.

ENERĢĒTIKAS NODAĻA: *Enerģētika un elektrotehnika*, kvalifikācija - elektrotehniķis.

KOKAPSTRĀDES NODAĻA: *Kokizstrādājumu izgatavošana*, kvalifikācija - kokizstrādājumu ražošanas tehniķis.

MAŠĪNBŪVES NODAĻA: *Inženiermehānika*, kvalifikācija - mašīnbūves tehniķis.

DRUKAS UN MEDIJU NODAĻA: *Poligrāfija un izdevējdarbība*, kvalifikācijas - ofseta iespaidējs un iespaiddarbu noformējuma speciālists. *Poligrāfijas ražošanas tehnoloģijas un izstrādājumu izgatavošana*, kvalifikācija - poligrāfijas ražošanas tehniķis.

DZELZCEĻA NODAĻA: *Dzelzceļa pakalpojumi*, kvalifikācijas - dzelzceļa transporta pārvadājumu organizācijas un kustības drošības tehniķis un dzelzceļa transporta automātikas, telemehānikas un komunikāciju tehniķis. *Dzelzceļa transports*, kvalifikācija - lokomotīvu saimniecības tehniķis.

TĀLĀKIZGLĪTĪBAS NODAĻA: *Autotransports*, kvalifikācija - automehāniķis. *Enerģētika un elektrotehnika*, kvalifikācija - elektrotehniķis. *Dzelzceļa pakalpojumi*, kvalifikācija - dzelzceļa transporta pārvadājumu organizācijas un kustības drošības tehniķis un kvalifikācijas - vilces līdzekļa vadītājs (mašīnists), *Dzelzceļa transports* vilces līdzekļa vadītāja (mašīnista) palīgs un sliežu ceļu saimniecības tehniķis.

Nodaļā īsteno mācības neklātienē, vakaros un īsteno mācības eksternātā visās PIKC RVT piedāvātajās izglītības programmās, īsteno pedagogu profesionālās meistarības pilnveidošanas „A” programmas un neformālās izglītības programmas. Nodaļā veic ārpusformālā izglītības sistēmā iegūto zināšanu, prasmju un kompetenču novērtēšanu un atzīšanu 19 kvalifikācijās, kā arī tiek veikta darbinieku profesionālo zināšanu līmeņa novērtēšana pēc darba devēju pieprasījuma. Pastāv ilggadēja pozitīva sadarbība ar pašvaldībām, Nodarbinātības valsts aģentūru, Valsts izglītības attīstības aģentūru un citām valstiskām un nevalstiskām institūcijām, kā arī darba devējiem. Notiek aktīva pieaugušo apmācību projektu īstenošana un iesaiste mūžizglītības pasākumos.

BALVU TERITORIĀLĀ STRUKTŪRVIENTĪBA: *Komerczinības*, kvalifikācija - komercpakalpojumu darbinieks.

KRĀSLAVAS TERITORIĀLĀ STRUKTŪRVIENTĪBA: *Koka izstrādājumu izgatavošana*, kvalifikācija - mēbeļu galdnieks. *Šūto izstrādājumu ražošanas tehnoloģija*, kvalifikācija - tērpu stila speciālists. *Autotransports*, kvalifikācija - auto virsbūvju remontatslēdznieks.

LAIKĀ TERITORIĀLĀ STRUKTŪRVIENTĪBA: *Administratīvie un sekretāra pakalpojumi*, Kvalifikācija - Klientu apkalpošanas speciālists. *Komerczinības*, kvalifikācijas - mazumtirdzniecības komercpakalpojumu darbinieks un komercpakalpojumu darbinieks.

Būvdarbi, kvalifikācija - apdares darbu tehniķis. *Ēdināšanas pakalpojumi*, kvalifikācija - ēdināšanas pakalpojumu speciālists.

LIMBAŽU TERITORIĀLĀ STRUKTŪRVIENTĪBA: *Būvdarbi*, kvalifikācijas - apdares darbu tehniķis un flīzētājs. *Autotransports*, kvalifikācija – automehāniķis. *Kokizstrādājumu izgatavošana*, kvalifikācijas – galdnieks un būvizstrādājumu galdnieks. *Grāmatvedība*, kvalifikācija – grāmatvedis.

2. IZGLĪTĪBAS IESTĀDES DARBĪBAS PAMATMĒRĶI

VĪZIJA – Tehnikums ir Eiropas prasībām atbilstoša profesionālās izglītības iestāde.

MISIJA – Tehnikuma darbības pamatuzdevums ir garantēt izglītojamiem iespēju iegūt kvalitatīvu izglītību un profesionālu kompetenci, lai viņi spētu izmantot zināšanas, prasmes un paust attieksmi, risinot problēmas mainīgās reālās dzīves situācijās.

Stratēģija – Tehnikums īsteno valsts interesēm atbilstošu ilgtermiņa izglītības politiku, veicot pārmaiņas profesionālajā izglītībā.

Lai sekmīgi īstenotu vīziju, pildītu misiju, Tehnikums savu darbību ir izvērsis vairākos virzienos:

- Izglītības programmu satura un formas pilnveidošana ar darba devēju un sociālo partneru līdzdalību;
- Tehnikuma profesionālās izglītības programmu piedāvājumus un piedāvāto programmu klāsta paplašināšana;
- Mērķauditorijas grupu paplašināšana;
- Kvalifikācijas, mācību prakšu organizācijas attīstība un absolventu darba vietu nodrošināšana sadarbībā ar darba devējiem
- Materiāli tehniskās bāzes attīstība un pilnveidošana piesaistot Eiropas Savienības (turpmāk tekstā – ES) projektu finansējumu;
- Sadarbības organizēšana ar uzņēmumiem un citām izglītības iestādēm;

- Sadarbības veidošana ar augstskolām izglītības programmu pēctecības saskaņošanā, lai veicinātu augstākās izglītības iegūšanas iespējas pēc Tehnikuma beigšanas;
- Pedagogu profesionālās un pedagoģiskās meistarības pilnveidošana;
- Ārpus formālās izglītības sistēmā iegūtās profesionālās kompetences novērtēšana;
- Modulārās sistēmas programmu izstrādāšana un īstenošana, sadarbojoties ar darba devējiem;
- Darba vidē balstīto mācību programmu izstrādāšana un īstenošana, sadarbojoties ar darba devējiem
- Mūžizglītības programmu izveidošana un īstenošana, daudzpakāpju izglītības sistēmas ieviešana;
- Tehnikuma telpu renovācija, kabinetu un laboratoriju aprīkojuma uzlabošana un papildināšana;
- Bezdarbnieku un darba meklētāju tālākizglītība un profesionālā pilnveidošana vai pārkvalifikācija, sadarbojoties ar Nodarbinātības valsts aģentūru un starptautiskajiem partneriem.

3. IEPRIEKŠĒJĀ VĒRTĒŠANAS PERIODA IETEIKUMU IZPILDE

PIKC „Rīgas Valsts tehnikums” iepriekšējā titullapā minēto programmu akreditācija notika 2012.gada maijā, vērtēšanas periodā izglītības programmas tika novērtētas ar maksimālo akreditācijas termiņu — 6 gadi. Akreditācijas komisijai ieteikumu un priekšlikumu nebija.

1. IZGLĪTĪBAS IESTĀDES SNIEGUMS UN TĀ NOVĒRTĒJUMS AR KVALITĀTES VĒRTĒJUMA LĪMENI ATBILSTOŠI KRITĒRIJAM

1.joma. Mācību saturs

Tehnikuma nodaļās un teritoriālās struktūrvienībās īsteno 3. un 2. profesionālās kvalifikācijas līmeņa profesionālās izglītības programmas (*skat. 2.pielikumu*).

Tehnikuma profesionālās izglītības programmas (turpmāk tekstā – izglītības programma) izveides pamatā ir profesijas standarts, kurā ir noteikts profesijas nosaukums, profesionālās kvalifikācijas līmenis, profesijas apraksts, profesiju raksturojošie pienākumi un uzdevumi, prasmes, zināšanas, attieksmes un profesionālās kompetences.

Izglītības programmu izveidi, kā arī grozījumus reglamentē normatīvie akti. Visas izglītības programmas tiek īstenotas valsts valodā, tās ir licencētas un akreditētas.

Grozījumi izglītības programmās ir veikti atbilstoši normatīvo aktu prasībām. Pēc grozījumu apstiprināšanas atbilstošā metodiskā komisijā direktors izdod rīkojumu par veiktajām izmaiņām izglītības programmā.

Izglītības programmu aktualizācija notiek atbilstoši izmaiņām standartos un nozaru attīstībai, sadarbojoties priekšmetu skolotājiem metodiskajās komisijās.

Profesionālās pilnveides un tālākizglītības programmas īsteno tehnikuma Tālākizglītības nodaļa, sadarbībā ar pārējām Tehnikuma nodaļām, veicot atsevišķu izglītojamo uzskaiti un programmas izpildes kontroli.

Licencētās un akreditētās izglītības programmas īsteno valsts valodā. Izglītojamo mācību stundu slodze un darba vidē balstīto mācību slodze atbilst normatīvo aktu prasībām.

Izglītības programmu īstenošanā ievērota mācību priekšmetu, praktisko mācību un prakšu tematiskā satura pēctecība.

Izglītības programmas īstenošana notiek saskaņā ar apstiprināto mācību grafiku.

Mācību process notiek pēc apstiprināta stundu saraksta. Stundu skaits mācību priekšmetu sarakstā noteikts atbilstoši mācību plānam. Stundu sarakstā ir ietverts arī mācību plānā paredzētais patstāvīgais darbs un audzināšanas stundas. Nepieciešamības gadījumā tiek veiktas izmaiņas mācību stundu sarakstā. Stundu saraksts publiski pieejams.

Mācību priekšmetu programmu kvalitatīvai apguvei skolotāji plāno mācību darba diferenciaciju un individualizāciju, efektīvi izmantojot skolas piedāvātās iespējas, kā arī, nepieciešamības gadījumā, piesaistot atbalsta personālu.

Tehnikumam ir atbilstoša materiāli - tehniskā bāze un kvalificēti pedagoģiskie darbinieki, kas nodrošina izglītības programmu īstenošanu.

Katra grupas audzinātāja īstenotais darba plāns atbilst licencētajai izglītības programmai. Visi skolotāji zina un izprot mācību priekšmeta standartā noteiktos mērķus, uzdevumus un obligāto saturu un ievēro pēctecību. Tehnikumā plāno un veic savstarpēju skolotāju nodarbību vērošanu (hospitēšanu).

Tehnikuma audzināšanas nodaļas izglītības metodiķis, sadarbojoties ar grupu audzinātājiem, plāno un izstrādā iestādes audzināšanas darba plānu, ievērojot noteiktos mērķus, uzdevumus un obligāto saturu un pēctecību.

Lai pilnveidotu izglītības programmu saturu, tiek pētīts, analizēts un izvērtēts darba tirgus pieprasījums, nozaru attīstības tendences, profesionālās izglītības attīstības tendences, Tehnikumā plānots izveidot 4-gadīgās darba vidē balstītās modulārās izglītības programmas. Procesā iesaistās viss kolektīvs, uzaicināti arī sociālie partneri un tiek veiktas izglītojamo, izglītojamo vecāku, izglītojamo aizbildņu aptaujas. Nodaļas un metodiskās komisijas izstrādā darba plānu, kas ir pamats tehnikuma gada darba plānam. Tiek veikta mācību darba analīze par iepriekšējo mācību gadu. Ir izstrādāts mācību kabinetu, mācību līdzekļu, aprīkojuma un citu vajadzīgo resursu pilnveides un atjaunošanas plāns. Ir iesniegti priekšlikumi Valsts izglītības satura centrā par standartu izstrādi konkrētām profesijām.

Tehnikumā katra mācību gada sākumā apstiprina metodiskās komisijas. Mācību priekšmetu programmas tiek apspriestas, izvērtētas un saskaņotas metodiskajās komisijās. Mācību priekšmetu programmas ir apstiprinātas.

Mācību priekšmetu skolotāji, strādājot grupās, izstrādā vienotas mācību priekšmetu programmas pēc Metodiskajā padomē ieteiktā mācību priekšmetu programmu parauga, ievērojot mācību priekšmeta satura apguves secību un apguvei paredzēto laiku.

Metodiskajās komisijās tiek izvērtētas tehnikuma izglītības programmas atbilstoši nozares attīstībai, analizēti un vērtēti kvalifikācijas prakses un kvalifikācijas eksāmenu rezultāti. Metodiskās padomes sēdēs tiek izskatīti ieteikumi un veikta izvērtēšana programmu pilnveidei.

Ar darba devējiem veic konsultācijas par izglītības satura jautājumu pilnveidi, praktisko mācību un kvalifikācijas prakses īstenošanu. Notiek vadības, pedagogu un darba devēju dialogs mācību procesa uzlabošanai un kvalifikācijas prasību izmaiņu, jauno tehnoloģiju materiālo resursu ieviešanā. Ir kopējas sadarbības plānojums trīs gadiem. Tehnikumam izveidojusies laba sadarbība ar Latvijas darba devēju konfederāciju, kā arī citiem:

Izglītības programma *Dzelzceļa pakalpojumi*

Kvalifikācija *Vilces līdzekļa vadītājs (mašīnists) (2 gadi)*

VAS „Latvijas dzelzceļš”, SIA “LDz CARGO”

SIA „Dz CARGO”, A/S „BALTIJAS TRANZĪTA SERVISS”, A/S „Pasažieru vilciens”

Izglītības programma *Dzelzceļa transports*

Kvalifikācija *Sliežu ceļu saimniecības tehniķis (2 gadi)*

SIA „LDz CARGO”, SIA „LDZ ritošā sastāva serviss”, A/S „BALTIJAS TRANZĪTA SERVISS”, A/S „Pasažieru vilciens”, SIA „L- ekspresis”, VAS „Latvijas dzelzceļš”, A/S „VRC Zaslauks”, SIA „Baltijas tranzīts”, LPKS „Vidzemes agroekonomiskā kooperatīvā sabiedrība”.

Turpmākā attīstība:	Lai pilnveidotu mācību saturu un izglītības programmu saturu, turpināsim pētīt, analizēt un izvērtēt darba tirgus pieprasījumu, nozaru attīstības tendences, profesionālās izglītības attīstības tendences.
Vērtējums jomā – 1. (visās minētajās izglītības programmās)	
Labi	

2.joma. Mācīšana un mācīšanās

2.1. Mācīšanas kvalitāte

Tehnikumā, mācīšanas procesa kvalitātes nodrošināšanai, tiek pilnveidota mācību stundu kvalitāte, tiek veikta mācību satura aktualizācija, pedagoga un audzēkņu sadarbības pilnveide, daudzveidīgu mācību metožu pielietošanas pilnveide.

Tehnikumā ir ieviests un darbojas elektroniskais mācību uzskaites žurnāls (turpmāk - e-žurnāls) - www.mykoob.lv. Šis žurnāls atvieglo darbu pedagogiem, izglītojamiem, žurnāls ir pieejams izglītojamo vecākiem, un tas uzlabo un paātrina sadarbību starp pedagogiem un vecākiem. Elektroniskais žurnāls tiek aizpildīts katru dienu atbilstoši prasībām. E-žurnāla kontroli veic direktora vietniece izglītības organizācijas jomā.

Tehnikumā stundu saraksts ir visiem pieejams un apskatāms speciāli izveidotajā elektroniskajā vidē, kā arī apskatāms Tehnikuma elektroniskajās vietnēs - www.rvt.lv un www.mykoob.lv. No 2008.gada tehnikumā mācību priekšmetu stundu saraksts tiek veidots elektroniski, izmantojot licencētu aSc Timetables lietojumprogrammu.

Pedagogi atbilstoši mācību priekšmetam, tēmām, materiāltehniskajam nodrošinājumam, audzēkņu kontingentam izvēlas daudzveidīgas mācību metodes: lekcijas, demonstrējumi un uzskate, praktiskie darbi, prezentācijas, diskusijas, grupu darbs, patstāvīgais darbs, projektu darbs, situāciju analīze, darbs interneta vidē, praktiskās mācības skolā un uzņēmumā, mācību ekskursijas.

Tehnikumā ir izstrādāta „Mācību un kvalifikācijas prakses organizēšanas kārtība”, ievērojot Profesionālās izglītības likumu, rīkojumu „Par profesionālās izglītības iestāžu audzēkņu prakses dokumentu paraugiem”. Mācību prakses norise un mācību prakses uzdevumu izpilde tiek organizēta atbilstoši mācību prakses programmai.

Tehnikumā mācību procesā teorētiskajās nodarbībās un praktiskajās mācībās tiek izmantoti atbilstoši mācību līdzekļi, aprīkojums, un tehnoloģijas, iekārtas un materiāli, kā arī audzēkņu praktiskās mācības pēc iespējas nodrošina ar profesijai atbilstošu darba apģērbu.

Par mācību prakses un kvalifikācijas prakses organizāciju Tehnikumā atbild direktora vietnieks darba vidē balstītas un mūžizglītības jomā, struktūrvienībās – struktūrvienības vadītājs.

Tehnikumā ir uzsākta jauna izglītības programmu īstenošanas forma - darba vidē balstītas mācības. Regulāri tiek uzturēti kontakti ar mācību prakses vietām. Katru gadu nozares speciālisti piedalās izglītojamo zināšanu un prasmju vērtēšanā kvalifikācijas eksāmenā, kā arī sniedz ierosinājumus turpmākai darba uzlabošanai. Sadarbībā ar darba devējiem notiek, mācību prakses uzdevumu izpildes un sasniegumu analīze, izteikto ieteikumu apkopošana, piemēram, sadarbībā ar organizācijām 2015./2016.m.g. un 2016./2017.m.g. tika nodrošinātas darba tirgus prasībām atbilstošas prakses vietas vairāk nekā 1150 izglītojamiem visās programmās, no tām darba vidē balstītas (DVB) izglītības īstenošanā- 44 izglītojamiem, bet 342 izglītojamiem prakses norisē uzrādītas DVB pazīmes.

Tehnikumā darbojas bibliotēka un lasītava, kurā ir datori ar interneta pieslēgumu, darbojas kopētājs. Grāmatu fonds Tehnikuma un struktūrvienību bibliotekās sastāda 86750 vienības. Katrai izglītības programmas apguvei ir pieejama piemērota profesionālā literatūra. Esošie mācību līdzekļi un mācību tehniskie līdzekļi nodrošina izglītības programmu apguvi. Mācību grāmatu un mācību līdzekļu daudzums ir praktiski pietiekams, bet katru gadu to papildina ar jaunām grāmatām un kvalitatīvākiem un modernākiem mācību līdzekļiem. Notiek fonda pārskatīšana mērķauditoriju vajadzībām. Visos mācību kabinetos ir pieejami izziņas materiāli, literatūra un metodiskie materiāli.

Mācību gada sākumā, plānojot darbu garākam laika posmam, ir grūti paredzēt izglītojamo mācību tempu un priekšzināšanas, tāpēc mācību priekšmetu tematiskajos plānos tiek veiktas korekcijas, ja tas ir nepieciešams, piemēram, izvērtējot tēmas vai temata nobeiguma pārbaudes darbu rezultātus.

Tehnikumā efektīvi izmanto resursus, nodrošinot izglītojamies ar konsultācijām un individuālajām nodarbībām, saskaņā ar ārējiem normatīvajiem dokumentiem un tehnikumā licencētajām izglītības programmām.

Elektroniskajā vidē – rvt.lv ir pieejami tehnikuma skolotāju sagatavotie metodiskie materiāli, kurus tehnikuma izglītojamie var izmantot savu zināšanu apguvei un pilnveidei. Tehnikumā no

2014./2015. mācību gada līdz 2016./2017. mācību gadam 65 skolotāji izstrādāja dažāda veida metodiskos materiālus: 3 grāmatas, brošūras, dažāda veida elektroniskos materiālus, e-mācību līdzekļus, uzdevumu krājumus un dažādus izdales materiālus:

Izglītības programma *Dzelzceļa pakalpojumi*

Kvalifikācija *Vilces līdzekļa vadītājs (mašīnists) (2 gadi)*

2014./2015. m.g. izstrādāti šādi metodiskie materiāli: „Konteineri”, „Tehniskā grafika”: Palīglīdzeklis rasēšanas skolotājam. „Efektīvs angļu valodas skolotājs profesionālās izglītības iestādē” un „Laboratorijas darbu krājums „Elektrotehnikas un elektrisko mērījumu” priekšmetā.

2015./2016. m.g. izstrādāti šādi metodiskie materiāli: Metodiskie norādījumi priekšmetos: „Kravu pārvadājumu organizācija”, „Kustības vadība” un „Dzelzceļa stacijas un mezgli”, „Kravu izvietojums atklātā ritošā sasatāvā”, „Vietniekvārdi” un „Diagnosticējoši un pārbaudes darbi angļu valodas stundās profesionālajā izglītībā”.

2016./2017. m.g. izstrādāti šādi metodiskie materiāli: „Ekspluatācijas darba tehniskā normēšana”, „Ceļa darba kvantitatīvo rādītāju aprēķins”, „Automātisko un telemehānisko iekārtu elektroapgāde”, „Dzelzceļa elektrosakaru līdzekļi”, „Sakaru signālu pārraides principi”, „Līderis grupā - pozitīvās un negatīvās izpausmes”, „Etiķete skolā, darbā, attiecībās”, „Mīlestība pret valsti”

Izglītības programma *Dzelzceļa transports*

Kvalifikācija *Sliežu ceļu saimniecības tehniķis (2 gadi)*

2014./2015. m.g. izstrādāti šādi metodiskie materiāli: Centralizētā kvalifikācijas eksāmena materiāli specialitātē „Lokomotīvu saimniecības tehniķis”, „Tehniskā grafika”: *palīglīdzeklis rasēšanas skolotājam*. „Efektīvs angļu valodas skolotājs profesionālās izglītības iestādē”.

2015./2016. m.g. izstrādāti šādi metodiskie materiāli: „Tehniskā mehānika”, „Vilces līdzekļu aprēķins”, „Diagnosticējoši un pārbaudes darbi angļu valodas stundās profesionālajā izglītībā” un „Lokomotīves vilces dzinēja apkope un remonts”, „Elektriskās mašīnas”.

2016./2017. m.g. izstrādāti šādi metodiskie materiāli: „Darba burtnīca materiālu mācībā”, „Sliežu ceļu defektoskopija”, konspekts „Remonts”, „Līderis grupā - pozitīvās un negatīvās izpausmes”, „Etiķete skolā, darbā, attiecībās”, „Mīlestība pret valsti” un „Sazarotas līdzstrāvas ķēdes parametru aprēķins”, „Uzskatāmais mācību līdzeklis”.

Tehnikumā praktiskās mācības un kvalifikācijas prakse tiek organizēta, sadarbojoties ar darba devējiem.

Pedagogu izmantotās mācību metodes ir daudzveidīgas un atbilst mācību priekšmeta specifikai un mācību satura prasībām.

Pamatā teorētisko mācību jomā tiek izmantotas metodes: skaidrojoša lekcija, stāstījums apvienots ar diskusijām, dažāda veida izskaidrojoši – ilustratīvās metodes, darbs ar tekstu, tabulu, shēmu viedošanu, darbs grupās, dažādu situāciju analīze, projektu darbs, prezentācijas, radoši semināri, mācību ekskursijas, mācību filmas u.c.

No 2014./2015. mācību gada uzņēmējdarbības spēju attīstīšanā pedagogi var izmantot „Junior Achievement – Young Enterprise Latvija” piedāvāto mācību metodi – skolēnu mācību uzņēmums. Tas kļūva iespējams noslēdzot sadarbības līgumu ar Junior Achievement Latvija. Arī 2015./2016. mācību gadā tehnikums ir kļuvis par Junior Achievement Latvija dalībsskolu.

Praktiskajās mācībās pamatā tiek izmantotas metodes: ievadinstruktaža, dažāda veida izskaidrojoši – ilustratīvās metodes, demonstrējums, patstāvīgs praktiskais darbs, darbs komandā, dialogs, darba prezentācija, individuālas pārrunas u.c.

Pedagogi zina un izprot savu mācību priekšmetu obligāto saturu, vērtēšanas formas un kārtību. Plānojot mācību darbu, pedagogi ņem vērā grupas audzēkņu spējas, individuālās attīstības un psiholoģiskās īpatnības. Kursu audzinātāji strādā pēc pašu izstrādāta tematiskā plāna, balstoties uz Tehnikuma galvenajiem mērķiem un uzdevumiem mācību gadam.

Turpmākā attīstība:	Tehnikumā, mācīšanas un mācīšanās procesa kvalitātes nodrošināšanai tiek pilnveidota mācību stundu kvalitāte, tiek veikta mācību satura aktualizācija, pedagoga un audzēkņu sadarbības pilnveide, daudzveidīgu mācību metožu pielietošanas pilnveide, metodisko materiālu izstrāde, to publiskošana Tehnikuma metodisko materiālu izstādē un novērtēšana.
Vērtējuma līmenis kritērijam 2.1. (visās minētajās izglītības programmās)	
Labi	

2.2. Mācīšanās kvalitāte

Katra mācību gada sākumā Tehnikuma administrācija iepazīstina izglītojamos ar mācību plānu un grafiku. Izglītojamiem tiek sniegta informācija par teorētisko un praktisko darbu norisi, mācību un kvalifikācijas prakses organizēšanu, sesiju eksāmeniem un valsts pārbaudes darbiem.

Izglītojamie tiek iepazīstināti ar mācību darbam izvirzītajām prasībām, mācību sasniegumu vērtēšanas kārtību, izglītības iestādes iekšējās kārtības noteikumiem, tiek instruēti darba drošībā.

Izglītojamo reģistrācija, uzskaitē un kustība tiek atspoguļota reģistrācijas un uzskaites grāmatā. Izglītojamo personas lietas tiek kārtotas atbilstoši lietvedības instrukcijai. Katram izglītojamajam tehnikumā ir sekmju grāmatiņa, kas paredz izglītojamo sekmju uzskaiti pa semestriem. Par to noformējumu atbildīgs ir attiecīgās grupas audzinātājs, bet par ieraksta precizitāti attiecīgā mācību priekšmeta skolotājs.

1.kursa izglītojamiem notiek adaptācijas pasākumi – iepazīšanās ar tehnikuma telpām, mācību stundu sarakstu, iekļaušanās tehnikuma vidē, sabiedrībā u.c.

Tehnikuma pedagogi ir izstrādājuši mācību uzdevumus, kuru veikšanai izglītojamie izmanto dažāda veida resursus – bibliotēku, lasītavu, e-vidi – www.rvt.lv informācijas tehnoloģijas. Visi šie resursi ir tehnikuma rīcībā un brīvi pieejami izglītojamiem.

Tehnikumam ir sava Mājaslapa - www.rvt.lv, kas saistīta ar teritoriālajām struktūrvienībām, kurā gan izglītojamie, gan viņu vecāki, gan pedagogi un citas ieinteresētās personas var atrast sev interesējošo informāciju, piemēram, dažādas metodiskās izstrādnes, informāciju par aktualitātēm, mācību programmu aprakstus, skolas ārpusstundu aktivitāšu piedāvājumu u.tml. Tehnikumam ir sadarbība ar portālu www.uzdevumi.lv, kur izglītojamiem ir iespēja, izmantojot bezmaksas PROF pieslēgumu, papildināt zināšanas vispārīglītojošos priekšmetos un uzlabot praktiskās iemaņas dažādu uzdevumu risināšanā.

Profesionālo kvalifikācijas eksāmenu rezultāti ir rādītājs, ka mācību procesa organizācija ir atbilstoša kompetences centra statusam. Izglītojamie zina un izprot mācību darbā izvirzītās prasības, aktīvi piedalās mācību procesā, izmanto visus pieejamos mācību resursus.

Izglītības programmu attīstība vērsta uz izglītības procesa kvalitātes nodrošināšanu, un atbilstoši tam mērķtiecīgi organizē mācību darbu, lai izglītojamie ikdienā varētu izmantot informācijas tehnoloģijas, tehnikuma bibliotēku, lasītavu, kā arī attīstītu un uzlabotu savu fizisko formu, izmantojot sporta zāli. Izglītojamie prot strādāt grupās, palīdz viens otram mācību procesā, iesaistās kopīgos mācību projektos.

Mācību kavējumus katra mācību priekšmeta skolotājs atzīmē žurnālā. Lielākā daļa tehnikuma izglītojamo bez attaisnojoša iemesla nekavē mācību stundas un mācību pasākumus. Katra mēneša beigās grupas audzinātājs apkopo un analizē savas grupas izglītojamo sekmes un kavējumus.

Izglītojamie prot strādāt grupās, palīdz viens otram mācību procesā, iesaistās kopīgos mācību projektos.

Lai veicinātu izglītojamo pašmotivāciju un profesionalitātes paaugstināšanu, izglītojamajiem ir iespēja piedalīties dažādos ārpusstundu pasākumos ar izglītojošu raksturu, kur izglītojamie var parādīt un pielietot mācību procesā iegūtās zināšanas, tie ir: viktorīnas, olimpiādes, konkursi, projektu prezentācijas, Ēnu dienu ietvaros iepazīstas ar dažādu profesiju specifiku, kas ir motivējošs paņēmieni mācīšanās darba uzlabošanai. Tehnikumā organizē mācību ekskursijas, tikšanās ar darba devējiem padziļinātai apgūstamās profesijas iepazīšanai.

Tehnikuma izglītības psihologs regulāri veic izglītojamo anketēšanu, veic izglītojamo aptaujas.

Turpmākā attīstība:	Veicināt izglītojamo pašmotivāciju un profesionalitātes celšanu, aktīvāku dalību mācību procesā, izmantojot visus pieejamos mācību resursus un iesaistot darba devējus, turpināt sadarbību ar portālu www.uzdevumi.lv .
Vērtējuma līmenis kritērijam 2.2. (visās minētajās izglītības programmās)	
Labi	

2.3. Vērtēšana kā mācību procesa sastāvdaļa

Izglītojamo vērtēšanas sistēma pamatojas uz tehnikuma 02.09.2014. noteikumiem Nr.57 „Izglītojamo mācību sasniegumu vērtēšanas kārtība” un 26.11.2014. Nr.7 „Kārtība, kādā nosaka izglītojamo ikmēneša atestāciju”.

Izglītojamie mācību procesa sākumā tiek iepazīstināti ar vērtēšanas kārtību.

Vērtēšana tehnikumā ir sistemātiska. Tehnikumā ir noteikta kārtība vērtējumu uzskaitēi, tā ievērošanu kontrolē un pārrauga metodisko komisiju vadītāji, nodaļu metodiķi un direktora vietniece izglītības organizācijas jomā.

Tehnikumā izglītojamie atbilstoši mācību programmai kārtu eksāmenus profesionālajos mācību priekšmetos, kā arī profesionālās kvalifikācijas eksāmenu izglītības programmas noslēgumā. Skolotāji nemitīgi uzlabo eksāmenu saturu, pētot un analizējot iepriekšējo gadu kvalifikācijas eksāmenu rezultātus.

Pēc mācību prakses un kvalifikācijas prakses uzņemumā, notiek prakses vai kvalifikācijas prakses aizstāvēšana Tehnikumā. Komisija, ņemot vērā darba devēju viedokli, vērtē prakses vai kvalifikācijas prakses aizstāvēšanu un pieņem lēmumu par prakses galīgo vērtējumu.

Tehnikumā ir noteikta kārtība vērtējumu uzskaitēi. Vērtējumi tiek pārraudzīti un kontrolēti, analizēti.

Skolotāji zina, izprot un īsteno mācību priekšmetu programmās noteiktos mērķus un uzdevumus, obligāto saturu.

Izglītojamiem, kuri pārnāk no citas skolas, tiek nodrošināti individuāli mācību plāni. Organizējot darbu, skolotāji ņem vērā grupas kontingentu, no kura atkarīgs mācību vielas apguves ilgums. Skolotāji plāno patstāvīgā darba stundu un konsultāciju norisi. Mācību kvalitāti nosaka pedagoga spēja grupu organizēt mācību darbam, kā arī iepriekšējo zināšanu, prasmju un iemaņu līmenis.

Tehnikuma vadība koordinē, pārrauga un nodrošina nepieciešamo atbalstu priekšmetu tematisko plānu, nodaļu, metodisko komisiju un audzināšanas darba plānu realizācijā un mācību līdzekļu nodrošinājumā.

Profesijas apgūšanā, atbilstoši nepieciešamajam, tiek plānota inventāra, iekārtu, kā arī specapgārbu iegāde.

Katra mācību gada sākumā tiek izvirzīti uzdevumi izglītības programmu satura pilnveidē, tiek aktualizēts mācību priekšmetu un prakšu programmu saturs, tiek papildināti mācību literatūras saraksti.

Katra mācību gada nobeigumā tiek apkopoti rezultāti un plānots nākamais mācību gads.

Pozitīvais:

- Tehnikumā mācību darbs tiek organizēts sistemātiski;
- Visos mācību priekšmetos ir pieejami standarti, programmas un izstrādāti detalizēti stundu tematiskie plānojumi;
- Skolotāji pārzina mācību priekšmetu standartus un programmas, vērtēšanas kārtību un formas;
- Skolotāji pārzina sava mācāmā priekšmeta nozīmi tehnikuma izglītības programmu īstenošanā, kā arī savu darbību atbilstošajā jomā;
- Mācību procesā skolotāji ievēro izglītojamo vecumposma īpatnības un iepriekšējās sagatavotības līmeni;
- Tehnikumā esošie resursi un mācību kabinetu iekārtojums nodrošina mācību priekšmetu standartu izpildi un jaunāko tehnoloģiju izmantošanu mācību procesā;

- Lielākā daļa pedagogu prasmīgi veido dialogu ar izglītojamiem, rosina viņus analizēt, izteikt savu viedokli, uzklausa un ņem to vērā, palīdz risināt mācību darbā radušās problēmas;
- Skolotāji izstrādā profesionālajām kvalifikācijām atbilstošus mācību metodiskos materiālus;
- Izglītojamiem ir pieejamas daudzveidīgas iespējas uzlabot savu zināšanu kvalitāti.

Skolotāji izmanto vienotas un atbilstošas vērtēšanas metodes, kas atbilst izglītojamo vecumam un mācību priekšmeta specifikai. Izglītojamie zina vērtēšanas principus. Vadība, nodaļu izglītības metodiķi un metodisko komisiju vadītāji kontrolē vērtēšanas sistemātiskuma ievērošanu un to, kā skolotāji pamato darba vērtējumu.

Vērtēšanā izmanto daudzveidīgus metodiskos paņēmienus atbilstoši mācību procesā izmantotajām mācību metodēm, piemēram, novērošana, saruna, aptauja, uzdevumu risināšana, darbs ar tekstu, demonstrējums, vizualizēšana, individuāls vai grupas projekts, eseja, referāts, diskusija, darbu mape, patstāvīgais darbs u.c. Ievadvērtēšanu organizē mācību gada vai temata sākumā izglītojamo zināšanu un prasmju pārbaudei. Ievadvērtēšanā neizliek vērtējumu, bet iegūtos rezultātus izmanto mācību vielas tematiskajā plānošanā. Kārtējā vērtēšana ir mācību stundu sastāvdaļa.

Izglītojamie mācību procesa sākumā tiek iepazīstināti ar vērtēšanas kārtību. Skolotāji izmanto vienotus un atbilstošus vērtēšanas veidus: formatīvais vērtējums; summatīvais vērtējums; semestra vērtējums; eksāmena vērtējums (mācību priekšmetos, kuros tas paredzēts saskaņā ar izglītības programmu); galīgais vērtējums; valsts pārbaudes darbu vērtējums. Izglītojamo mācību sasniegumus vērtē regulāri.

Tehnikums regulāri uzskaita izglītojamo mācību sasniegumus, fiksējot tos e-žurnālā, prakses dienasgrāmatās, ieskaīšu, eksāmenu protokolos, sekmju pusgada un gada kopsavilkumos un analizē izglītojamo standarta prasmju apguves līmeni.

Tehnikums precīzi uzskaita un analizē izglītojamo sasniegumus valsts pārbaudes darbos un skolas eksāmenos. Izglītojamo sasniegumi atbilst valsts standartā un beigšanas eksāmenos izvirzītajām prasībām.

Katra mēneša un mācību gada beigās tiek veikta analīze par izglītojamo individuālo dinamiku, kavējumiem, katra mācību priekšmeta vērtējumu.

Tehnikuma profesionālo priekšmetu pedagogi iesaistās IZM VISC organizētajās darba grupās centralizēto profesionālās kvalifikācijas eksāmenu izstrādē.

Katru gadu tehnikumā tiek veikta KE rezultātu analīze, kas tiek prezentēta tehnikuma pedagoģiskās padomes sēdē un izvērtēta metodisko komisiju sēdēs. Notiek KE komisiju ieteikumu apspriešana metodiskajās komisijās, izstrādājot priekšlikumus turpmākai profesionālo mācību priekšmetu darba uzlabošanai. Tehnikuma pedagogi piedalās IZM VISC organizētajos semināros, kuros notiek eksāmenu rezultātu analizēšana.

Turpmākā attīstība:	<p>Veicināt dažādu mācību priekšmetu pedagogu sadarbību, plānojot mācību un audzināšanas darbu tehnikumā.</p> <p>Izvērtēt mācību plānu atbilstību profesiju standartiem un vispārējās vidējās izglītības mācību priekšmetu standartu ieviešanas procesu.</p> <p>2017./2018.mācību gadā turpināt ieviest jaunus profesionālās vidējās izglītības mācību priekšmetu standartus;</p> <p>Turpināt pedagogu tālākizglītību, lai veicinātu darbu ar dažādām mācību metodēm un jaunākajām tehnoloģijām, tā padarot mācību procesu interesantāku, modernāku un kvalitatīvāku.</p> <p>Plānot izglītojošus pasākumus pedagogiem darbam ar izglītojamiem, kuriem ir mācīšanās grūtības.</p> <p>Turpināt papildināt bibliotēkas fondu ar jaunām mācību grāmatām, uzziņas literatūru.</p>
Vērtējuma līmenis kritērijam 2.3. (visās minētajās izglītības programmās)	
Labi	

3.joma. Izglītojamo sasniegumi

3.1. Izglītojamo sasniegumi ikdienas darbā

Lai mācīšanās procesā padziļinātu mācību satura apguvi, Tehnikuma izglītojamiem tiek dota iespēja piedalīties profesionālajos konkursos:

Izglītības programma *Dzelzceļa pakalpojumi*

Kvalifikācija *Vilces līdzekļa vadītājs (mašīnists) (2 gadi)*

Lai mācīšanās procesā padziļinātu mācību satura apguvi, izglītojamiem tiek dota iespēja piedalīties profesionālajos konkursos, viktorīnās, izstādēs un sporta sacīkstēs. Dzelzceļa nodaļā skolotāji rīko dažādus profesionālos konkursus un pasākumus: „Topošais signalizācijas centralizācijas un bloķēšanas sistēmu meistars”, „Dzelzceļa spožie prāti”, „Ražas svētki”. Audzēkņi piedalījās kopējos tehnikuma pasākumos „Adaptācijas pasākums”, „Projekta nedēļa” un citos. Dzelzceļa nodaļas audzēkņi piedalās arī citu skolu organizētos pasākumos vispārīzglītojošos un profesionālajos konkursos un olimpiādēs. 2014.gadā PIKC RVT bija organizēts “Labākais rasētājs”. 2015./2016. m.g. tehnikuma audzēkņi piedalījās olimpiādē tehniskajā grafikā Valmieras Valsts ģimnāzijā un ieguva II vietu.

2017.gada februārī skolotāji piedalījās VIAA un PIKC RVT organizētajā pasākumā „Karjeras dienas Dzelzceļa nozarē”. Tehnikuma skolotāji vadīja radošā darbnīcas. Šis pasākums bija veltīts karjeras izvēlei dzelzceļa jomā 8.-9. klašu skolēniem, kuri varēja iesaistīties un veikt dažādus uzdevumus radošajās darbnīcās.

Izglītības programma *Dzelzceļa transports*

Kvalifikācija *Sliežu ceļu saimniecības tehniķis (2 gadi)*

Lai mācīšanās procesā padziļinātu mācību satura apguvi, izglītojamiem tiek dota iespēja piedalīties profesionālajos konkursos, viktorīnās, izstādēs un sporta sacīkstēs. Dzelzceļa nodaļā skolotāji rīko dažādus profesionālos konkursus un pasākumus: „Topošais signalizācijas centralizācijas un bloķēšanas sistēmu meistars”, „Dzelzceļa spožie prāti”, „Ražas svētki”. Audzēkņi piedalījās kopējos tehnikuma pasākumos „Adaptācijas pasākums”, „Projekta nedēļa” un citos. Dzelzceļa nodaļas audzēkņi piedalās arī citu skolu organizētos pasākumos vispārīzglītojošos un profesionālajos konkursos un olimpiādēs. 2014.gadā PIKC RVT bija organizēts „Labākais rasētājs”. 2015./2016. m.g. tehnikuma audzēkņi piedalījās olimpiādē tehniskajā grafikā Valmieras Valsts ģimnāzijā un ieguva II vietu. Audzēkņi piedalījās PIKC Daugavpils tehnikuma organizētajā profesionālās izglītības kokursā.

2017. gada februārī skolotāji piedalījās VIAA un PIKC RVT organizētajā pasākumā „Karjeras dienas Dzelzceļa nozarē”. Tehnikuma skolotāji vadīja radošā darbnīcas. Šis pasākums bija veltīts karjeras izvēlei dzelzceļa jomā 8.-9. klašu skolēniem, kuri varēja iesaistīties un veikt dažādus uzdevumus radošajās darbnīcās.

Turpmākā attīstība:	Turpināt veicināt Tehnikuma izglītojamo profesionālo izaugsmi un ikdienā iegūto zināšanu pielietošanu profesionālajos meistarības konkursos.
---------------------	--

3.2. Izglītojamo sasniegumi valsts pārbaudes darbos

No eksāmeniem Valsts pārbaudes darbos veselības stāvokļa dēļ atbrīvoti:
2016./2017. m.g. – 8 izglītojamie; 2015./2016. m.g. – 8 izglītojamie; 2014./2015. m.g. – 6 izglītojamie.

Tehnikums precīzi uzskaita un analizē izglītojamo sasniegumus valsts pārbaudes darbos un skolas eksāmenos. Izglītojamo sasniegumi atbilst valsts standartā un noslēguma pārbaudījumu izvirzītajām prasībām. Pielikumā izglītojamo sasniegumi valsts pārbaudes darbos (*skat. 3. un 11.pielikumus*).

Centralizētie profesionālās kvalifikācijas eksāmeni (turpmāk–CPKE) un profesionālās kvalifikācijas eksāmeni tiek organizēti atbilstoši spēkā esošo normatīvo aktu prasībām. Izglītojamo

sasniegumi atbilst valsts standartā un noslēguma pārbaudījumu izvirzītajām prasībām. Pielikumā izglītojamo sasniegumi kvalifikācijas eksāmenos (*skat. 4. un 5. pielikumos*).

Turpmākā attīstība:	Turpināt analizēt Tehnikuma izglītojamo sasniegumus valsts pārbaudes darbos un skolas eksāmenos, profesionālajos kvalifikācijas eksāmenos.
---------------------	--

4.joma. Atbalsts izglītojamiem

4.1. Psiholoģiskais atbalsts, sociālpedagoģiskais atbalsts un izglītojamo drošības garantēšana

Tehnikumā strādā izglītības psihologs, kas regulāri sniedz individuālas psihologa konsultācijas izglītojamajiem, viņu vecākiem, pedagogiem un tehnikuma darbiniekiem psiholoģisko grūtību gadījumos. Psihologs sniedz atbalstu jauniešiem, vecākiem un pedagogiem grupās, realizējot preventīvo un profilaktisko darbu, vada izglītojoša rakstura pasākumus, seminārus, atbilstoši apstiprinātajām iepriekšējā mācību gada prioritātēm (gada atskaite) un jaunā mācību gada saskaņotajam darba plānam.

Tehnikumā tiek plānots, organizēts un pārraudzīts atbalsta personāla darbs. Regulāru atbalstu izglītojamajiem sniedz izglītības psihologs, grupu audzinātāji, mācību priekšmetu skolotāji, skolas vadība, bibliotekāres un audzēkņu pašpārvalde. Izglītības psihologa atbalsta formas izglītojamajiem: individuāls darbs, darbs jauniešu grupās, ieskaitot psihodiagnostiku (attiecības vienaudžu vidē, atkarību jautājumi, mācību sasniegumi, kavējumi, motivācija, attiecības ar pedagogiem, emocionāla rakstura grūtības, kolektīva saliedēšana, konflikti, mobings u.c.).

Tehnikumā strādā sertificēts ārsts, kas nepieciešamības gadījumā sniedz medicīnisko palīdzību izglītojamajiem, līdz ar to izglītojamajiem saslimšanas gadījumā ir nodrošināta medicīniskā palīdzība, tāpat sporta pasākumu laikā ir nodrošināta medicīnas darbinieka klātbūtne. Tehnikuma ārsts regulāri apkopo informāciju par izglītojamo veselību, individuālajām veselības vajadzībām. Tehnikumā darbojas sertificēts medicīnas kabinets.

Negadījumu, traumu vai pēkšņas saslimšanas gadījumā tehnikumā tiek sniegta pirmā palīdzība, vecāki tiek informēti telefoniski, nepieciešamības gadījumā tiek saukta ātrā medicīniskā palīdzība. Lai novērstu izglītojamo saslimšanas gadījumus, regulāri tiek veiktas pārrunas ar izglītojamajiem un to vecākiem par veselīgu dzīvesveidu, par alkohola un smēķēšanas kaitīgumu, kā arī par narkomānijas problēmām. Izglītojamie un pedagogi zina, kā rīkoties negadījumu, traumu vai saslimšanas gadījumos.

Tehnikums sadarbojas ar pašvaldību, sociālajiem dienestiem, pašvaldības policiju un Probācijas dienestu.

Turpmākā attīstība:	Turpināt pilnveidot psiholoģisko, sociālpedagoģisko atbalstu izglītojamajiem.
Vērtējuma līmenis kritērijam 4.1. (visās minētajās izglītības programmās)	
Labi	

4.2. Izglītojamo drošības garantēšana

Tehnikuma un Krāslavas teritoriālās struktūrvienības ēkās un teritorijā ir izvietota drošības prasībām atbilstoša informācija - evakuācijas plāni, atbilstoši normatīvajiem aktiem izvietoti ugunsdzēsāmie aparāti, kā arī drošības zīmes un drošības instrukcijas Praktisko mācību centrā.

Lai garantētu izglītojamo drošību, Tehnikumā tiek veikti sekojoši pasākumi: darba vides un tajā esošo darba vietu pārbaude, ēkas ugunsbīstamības risku novērtējums. Tehnikumā reizi gadā tiek organizēta darbinieku un audzēkņu darba aizsardzības instruktāža, darba vietai un katrai profesijai ir izstrādātas atbilstošas darba aizsardzības instrukcijas, katras profesijas izglītības programmā ir priekšmets Sabiedrības un cilvēka drošība, kas ietver arī Darba aizsardzību, kur audzēkņiem ir iespēja apgūt darba aizsardzības pamatprasības. Tehnikumā reizi gadā tiek organizētas praktiskās nodarbības ar darbinieku un audzēkņu evakuāciju. Tehnikumā notiek regulāras ugunsdzēsības aparātu, iekšējā ugunsdzēsības ūdensvada, evakuācijas un avārijas apgaismojuma sistēmas un automātiskās ugunsdzēsības sistēmas pārbaude, tiek atjaunota zibensdzēsības sistēmas iekārta. Tehnikuma telpas ir nodrošinātas ar drošības zīmēm.

Izglītojamie regulāri tiek iepazīstināti ar iekšējās kārtības noteikumiem un to neievērošanas sekām, par ko liecina paraksti Mykoob-žurnāla izdrukās. Izglītojamos, uzsākot mācības, iepazīstina ar evakuācijas plānu un drošības instrukcijām. Pirms katra pasākuma tehnikuma telpās un ārpus tām, izglītojamie tiek iepazīstināti ar darba drošības noteikumiem saskaņā ar 2009.gada 24.novembra Ministru kabineta noteikumos Nr. 1338 „Kārtība, kādā nodrošināma izglītojamo drošība izglītības iestādēs un to organizētajos pasākumos” minētajām prasībām, ko apliecina ar savu parakstu.

Turpmākā attīstība:	Turpināt pilnveidot un attīstīt izglītojamo drošības garantēšanu.
Vērtējuma līmenis kritērijam 4.2. (visās minētajās izglītības programmās)	
Labi	

4.3. Atbalsts personības veidošanā

Tehnikumā darbojas Audzēkņu pašpārvalde, kas iesaistās audzināšanas darbā, mācību procesā, sabiedriskā darba organizēšanā un pilnveidošanā, tehnikuma padomes darbā, mācību un sadzīves apstākļu uzlabošanā, izglītojamo interešu aizstāvēšana un saskaņošana ar tehnikuma administrāciju, tehnikuma reklāmas un publicitātes pasākumos, sadarbojas ar Tehnikuma teritoriālajām struktūrvienībām, dažādām sabiedriskām organizācijām, valsts vai pašvaldību iestādēm.

Lai veicinātu izglītojamo motivāciju, pilnveidotu profesionālās prasmes un iemaņas, izglītojamie piedalās profesionālās meistarības konkursos.

Audzinašanas darbu tehnikumā plāno, organizē, pārrauga Audzināšanas nodaļa atbilstoši Audzināšanas darba plānam. Grupu audzinātāji strādā pēc izstrādātiem grupu audzināšanas plāniem. Mācību grupās notiek tematiskās audzināšanas stundas, kurās tiek pārrunāti pilsoniskās audzināšanas, uzvedības un saskarsmes, veselīga dzīvesveida, drošības, karjeras un u.c. jautājumi.

Tehnikumā saskaņā ar darba plānu tiek organizēti ārpusstundu pasākumi, kas veicina izglītojamo patriotismu un piederības apziņu tehnikumam, Latvijas valstij, piemēram, 2014. gada 7.novembrī rīkotajā stafetes skrējienā „Nesam gaismu!”, piedalījās Tehnikuma audzēkņi. Tehnikuma audzēkņi piedalījās Kara muzejā organizētajā tradicionālajā pasākumā - Lentīšu locīšana, kas noritēja zem aicinājuma „Svētku laiks vairo patriotismu” u.c.

Izglītojamie var darboties mākslinieciskās pašdarbības kolektīvos un pulciņos atbilstoši savām interesēm: tautisko deju kolektīvs „Pavediens”; RVT ansamblis; teātra studija; kokapstrādes pulciņš; grāmatsējēju pulciņš; maketēšanas pulciņš; foto pulciņš basketbola pulciņš; vispārējās fiziskās sagatavotības pulciņš; boksa pulciņš; valsts aizsardzības mācības nodarbības.

Izglītojamiem tiek sniegts atbalsts jaunieša personības veidošanā „Mediācijas apmācība” un veikta psihodiagnostika pirmā kursa audzēkņu emocionālās pašizjūtas diagnostika „Kā es Jūtos RVT?”, otrā un trešā kursa grupu sociālpsiholoģiskā klimata izpēte. Izglītojamiem sniegts atbalsts jaunieša personības veidošanā: praktiskās nodarbības „Es sevi pazīstu” un jauniešu diskusiju klubs „Man nav vienalga!”; veikta psihodiagnostika, pirmā kursa audzinātāju aptauja un noorganizēts seminārs „Pirmā kursa audzēkņu adaptācija izglītības iestādē”, darbs ar izglītojamiem turpinās un tiek monitorēts no 2015./2016.māc.gada.

Tehnikumā tiek organizēti daudzveidīgi ārpusstundas pasākumi: Latvijas vēstures viktorīna pirmā kursa grupām, „Erudīts”, kas katru gadu veltīts kādai jaunai tematikai, „Fukšu balle”, Skolotāju dienai veltīti pasākumi u.c.

Tehnikuma izglītojamie aktīvi piedalās „Ēnu dienas” pasākumos, izmanto iespēju apmeklēt dažādus Latvijas uzņēmumus un iestādes Valsts kancelejas rīkotajās Atvērto durvju dienā valsts pārvaldes institūcijās un portāla prakse.lv rīkotajā Atvērto durvju nedēļā.

Tehnikuma izglītojamie piedalās dažādos konkursos:

Izglītības programma *Dzelzceļa pakalpojumi*

Kvalifikācija *Vilces līdzekļa vadītājs (mašīnists)* (2 gadi)

2014.gadā – piedalījās Viļņā profesionālā starptautiskajā audzēkņu meistarības konkursā „Labākais mašīnists” un ieguva 3.vietu;

2015.gadā - piedalījās Rīgā profesionālā izglītības iestāžu audzēkņu meistarības konkursā „Latvijas dzelzceļš gadsimtu vējos” un ieguva 1.vietu;

2015.gadā - piedalījās Rīgā profesionālā starptautiskajā izglītības iestāžu audzēkņu meistarības konkursā „Cauri gadsimtiem ar dzelzs rumaku” un ieguva 3.vietu

2016.gadā - piedalījās Daugavpilī profesionālā starptautiskajā izglītības iestāžu audzēkņu meistarības konkursā un ieguva 2.vietu

2017.gadā piedalījās Viļņā profesionālā starptautiskajā izglītības iestāžu audzēkņu meistarības konkursā un ieguva 2.vietu.

Audzēkņi aktīvi piedalās „Ēnu dienas” pasākumos, izmanto iespēju apmeklēt dažādus dzelzceļa uzņēmumus un no 2015.gada iesaistās VAS „Latvijas dzelzceļš” Atvērto durvju nedēļā un citos pasākumos.

Izglītības programma *Dzelzceļa transports*

Kvalifikācija *Sliežu ceļu saimniecības tehniķis (2 gadi)*

2014.gadā – piedalījās Viļņā profesionālā starptautiskajā audzēkņu meistarības konkursā „Labākais mašīnists” un ieguva 3.vietu;

2015.gadā - piedalījās Rīgā profesionālā izglītības iestāžu audzēkņu meistarības konkursā „Latvijas dzelzceļš gadsimtu vējos” un ieguva 2.vietu;

2015.gadā - piedalījās Rīgā profesionālā starptautiskajā izglītības iestāžu audzēkņu meistarības konkursā „Cauri gadsimtiem ar dzelzs rumaku” un ieguva 1.vietu

2016.gadā - piedalījās Daugavpilī profesionālā starptautiskajā izglītības iestāžu audzēkņu meistarības konkursā un ieguva 2.vietu

2017.gadā piedalījās Viļņā profesionālā starptautiskajā izglītības iestāžu audzēkņu meistarības konkursā un ieguva 2.vietu.

Audzēkņi aktīvi piedalās „Ēnu dienas” pasākumos, izmanto iespēju apmeklēt dažādus dzelzceļa uzņēmumus un no 2015.gada iesaistās VAS „Latvijas dzelzceļš” Atvērto durvju nedēļā un citos dzelzceļa pasākumos.

Tehnikumā tiek organizēti daudzveidīgi sporta pasākumi, ikgadējā „Veselības diena” pirmo kursu grupu izglītojamiem, „Sportiskākais puisis”, “Sportiskākā meitene”, sacensības citos sporta veidos u.c. Tehnikuma teritoriālajās struktūrvienībās izglītojamie var darboties mākslinieciskās pašdarbības kolektīvos un pulciņos atbilstoši savām interesēm.

Turpmākā attīstība:	Turpināt organizēt un iesaistīt izglītojamos daudzveidīgos pasākumos, lai veicinātu izglītojamo motivāciju pilnveidoties.
Vērtējuma līmenis kritērijam 4.3. (visās minētajās izglītības programmās)	
Labi	

4.4. Atbalsts karjeras izglītībā

Tehnikuma mājaslapā ir izveidota sadaļa „Karjera”, kurā publicēti ieteikumi un konsultācijas karjeras jautājumos gan izglītojamiem, gan pedagogiem, kā arī tiek ievietota aktuāla informācija par prakses iespējām, darba piedāvājumiem.

2015./2016. mācību gadā uzsākta sadarbība ar vietni www.prakse.lv, kurā izveidota tehnikuma sadaļa. Tajā tiek publicēti raksti, pasākumi, informācija par mācību iespējām tehnikumā, darba devēju vērtējums par tehnikumu, izglītojamo personīgās atziņas, prakšu un darba piedāvājumi. Tehnikums darba devēju vērtējumā 2016.gadā tika atzīts par labāko un darba devēju ieteiktāko mācību iestādi, ir saņemts LDDK apliecinājums.

Tehnikums organizē karjeras izglītības pasākumus potenciāliem izglītojamiem un viņu vecākiem. Tiek rīkotas atvērto durvju dienas.

Grupas audzinātāji audzināšanas stundās izglītojamos iepazīstina ar citām tehnikumā piedāvātajām izglītības programmām. Izglītojamiem tiek sniegta informācija par tālākizglītības iespējām. Tehnikuma bibliotēkā un lasītavā var iepazīties ar informatīvajiem materiāliem par profesionālās tālākizglītības un augstāka līmeņa izglītības iegūšanas iespējām Latvijā un ārvalstīs. Notiek sadarbība ar tehnikuma izglītības psihologu, kas piedalās profesionālās orientācijas pasākumos, lai mērķtiecīgi palīdzētu izglītojamiem apzināt savas spējas un intereses, sniedz konsultācijas un atbalstu. Lai noteiktu izglītojamo intereses, kā arī profesionālo orientāciju, tiek veiktas aptaujas, pēc

tam tiek organizētas individuālās un grupu pārrunas. Tehnikuma izglītojamie piedalījās „Skola 2014”, „Skola 2015”, „Skola 2016”, „Skola 2017”, iegūstot jaunāko informāciju par augstākās izglītības programmām, lai objektīvāk, apdomīgāk pieņemtu lēmumu par savas turpmākās karjeras iespējām.

Trešā un ceturrtā kursa grupu audzinātāji organizē tematiskas audzināšanas stundas par karjeras plānošanu, kā arī organizē tikšanās ar tehnikuma absolventiem, LU un RTU pārstāvjiem.

Izglītojamiem bijušas tikšanās ar Izglītības un zinātnes ministriem – V.Dombrovski, M.Seili un K.Šadurski, kā arī ar Premjerministru M.Kučinski.

Tiek rīkotas dažādas izglītojošas mācību ekskursijas, kurās piedalās arī Tehnikuma struktūrvienību izglītojamie:

Starptautiskās mācību ekskursijas:

- Brisele, Berlīne un daudz sniega – Eiropas parlamenta apmeklējums;
- Mācību iespējas Stokholmā;
- Mācību ekskursija uz Stokholmas Moderno tehnoloģiju centru;
- Praktisko profesionālo iemaņu pielietošana starptautiskā vidē Spānijā, Vācijā, Holandē u.c.;
- Tehnikuma izglītojamo apmaiņa Erasmus+ programmas ietvaros.

Izglītības programma *Dzelzceļa pakalpojumi*

Kvalifikācija *Vilces līdzekļa vadītājs (mašīnists) (2 gadi)*

Mācību gada laikā skolotāji un izglītojamie veic dzelzceļa profesiju popularizēšanu vispārīglītojošo skolu skolēniem, iesaistoties VAS „Latvijas dzelzceļš” Atvērto durvju pasākumos un VIAA organizētāja pasākumā „Karjeras dienas dzelzceļa nozarē”.

- 2014.gads - divi skolotāji bija pieredzes apmaiņā Vācijā, Erasmus + projekta ietvaros;
- 2017.gads – Tehnikuma skolotāja bija prakses vadītāja Viļņas Dzelzceļa un biznesa pakalpojumu profesionālajā skolā Lietuvā - Erasmus + projekta ietvaros;
- Erasmus+ apmaiņas programmas ietvaros audzēkņi apmeklēja - biznesa pakalpojumu profesionālo skolu Lietuvā, Lietuvas Dzelzceļa objektus Viļņā

Izglītības programma *Dzelzceļa transports*

Kvalifikācija *Sliežu ceļu saimniecības tehniķis (2 gadi)*

Mācību gada laikā skolotāji un izglītojamie veic dzelzceļa profesijas - Lokomotīvu saimniecības tehniķis un sliežu ceļu saimniecības tehniķis – popularizēšanu.

2016.gadā Tehnikuma izglītojamie piedalījās pieredzes apmaiņas pasākumos Erasmus+ programmas ietvaros Viļņā, bet Viļņas Dzelzceļa un biznesa pakalpojumu profesionālās skolas audzēkņi apmeklēja Latvijas Dzelzceļa uzņēmumus, Venstpils naftas terminālu un ostu, kā arī veica mācību praksi uzņēmumā SIA „LDz ritošā sastāva serviss”.

Katru gadu tiek apkopota informācija par absolventu karjeras attīstību (*skat. 6.pielikumu*).

Turpmākā attīstība:	Turpināt Tehnikumā organizēt pasākumus izglītojamiem par karjeras izvēles iespējām. Turpināt Tehnikumā organizēt karjeras izglītības pasākumus potenciāliem izglītojamiem un viņu vecākiem. Turpināt rīkot atvērto durvju dienas. Turpināt sadarbību ar vietni www.prakse.lv .
Vērtējuma līmenis kritērijam 4.4. (visās minētajās izglītības programmās)	
Labi	

4.5. Atbalsts mācību darba diferenciacijai

Tehnikuma izglītības psihologs grupu audzinātāju sanāksmē par jaunizveidotajiem 1.kursiem sniedz informāciju par izglītojamo vecumposma un individuālajām īpatnībām, kas palīdz pedagogiem plānot mācīšanas darbu un palīdz izvēlēties piemērotas metodes individuālās pieejas īstenošanai. Izglītības psihologs vienlīdz daudz uzmanības pievērš gan talantīgo, gan izglītojamo ar vājākām spējām raksturošanai. Pārbaudes darbi tiek veidoti pēc principa, lai katram izglītojamajam būtu iespēja iegūt savām zināšanām un spējām atbilstošu vērtējumu.

Tehnikums mērķtiecīgi plāno, veicina un atbalsta izglītojamos, kuriem mācībās ir sasniegumi, talantīgo bērnu līdzdalību mācību priekšmetu olimpiādēs, konkursos, skatēs, sporta sacensībās, un

projektu darbu izstrādēs. Pedagogi profesionāli un sistemātiski īsteno mācību procesa diferenciaciju mācību priekšmetu stundās. Teknikumā tiek organizētas konsultācijas un individuālās nodarbības visos izglītības programmu mācību priekšmetos. Individuālās nodarbības notiek saskaņā ar nodarbību tematiskajiem plāniem un grafikiem.

Turpmākā attīstība:	Plānot un pilnveidot atbalstu izglītojamiem izglītības programmu mācību priekšmetu apgūvē, pilnveidot darbu ar talantīgajiem un motivētajiem izglītojamiem, plānot individuālo nodarbību darbu, lai sniegtu atbalstu izglītojamiem ar vājākām zināšanām.
Vērtējuma līmenis kritērijam 4.5. (visās minētajās izglītības programmās)	Labi

4.6. Atbalsts izglītojamiem ar speciālām vajadzībām

Tehnikums ir gatavs uzņemt un nodrošināt iespēju mācīties izglītojamiem ar speciālām vajadzībām: ir izveidota iekļaujošās izglītības atbalsta personāla komanda; ir psiholoģiskās un sociālās palīdzības nodrošinājums; tiek plānots darbs ar izglītojamiem, kuriem mācības sagādā grūtības; pedagogi saņem no izglītības psihologiem konsultācijas par izglītojamo individuālajām spējām, kas palīdz organizēt mācību darbu; izglītojamie ir nodrošināti ar konsultācijām visos mācību priekšmetos.

Praktisko mācību centrā, Rīgā, Dārziema ielā 70, ir izveidotas speciālas uzbauktuves, lifti, iekārtotas speciālas tuaļu telpas, līdz ar to ir nodrošināta iespēja profesionālās izglītības programmas apgūt izglītojamajiem ar īpašām vajadzībām. Izglītojamajiem ar redzes un dzirdes īpatnībām izveidotas darba vietas pirmajos solos. Visi uzņemtie izglītojamie ar speciālām vajadzībām tiek integrēti profesionālās vidējās izglītības programmās.

Tehnikuma pedagogi, kā dalībnieki piedalījās Latvijas Universitātes projektā: -Eiropas Sociālā fonda projekts „Atbalsta programmu izstrāde un īstenošana sociālās atstumtības riskam pakļauto jauniešu atbalsta sistēmas izveidei”.

Plānots izglītojamiem ar speciālām vajadzībām veidot e-studiju platformu Moodle vidē.

Turpmākā attīstība:	Uzlabot iespēju robežās mācību procesu izglītojamiem ar speciālām vajadzībām, paredzēts izveidot izglītojamiem ar speciālām vajadzībām e-studiju platformu Moodle vidē.
---------------------	---

4.7. Sadarbība ar izglītojamā ģimeni

Tehnikumā mērķtiecīgi un regulāri plāno sadarbību ar izglītojamā vecākiem, aizbildņiem vai likumiskajiem pārstāvjiem (turpmāk – vecāki). Vecāki tiek informēti par tehnikuma darba prioritātēm. Tehnikuma tīmekļa vietnē var iegūt informāciju par tehnikuma darbu, ievietots speciāls materiāls „Ceļvedis”. Vecāku gada sapulcē tehnikuma direktors sniedz pārskatu par paveikto.

Grupu audzinātāji plāno un veic individuālo darbu ar izglītojamo vecākiem. Grupu audzinātāji regulāri (vienu reizi mēnesī) informē vecākus par izglītojamo mācību sasniegumiem, skolas apmeklējumu, uzvedību un attieksmi pret mācību darbu. Audzinātāju sniegtā informācija palīdz vecākiem iesaistīties bērna mācīšanās procesa uzlabošanā. Vecāki paši var sekot savu bērnu sekmēm skolā, izmantojot e-žurnālu Mykoob vidē. Grupu audzinātāji konsultējas ar vecākiem, ja izglītojamam ir nepieciešams atbalsts vai palīdzība. Grupu audzinātāji regulāri organizē vecāku sapulces, izvēloties tām piemērotāko laiku un veidu. Izglītojamo vecāki tiek iepazīstināti ar tehnikumā piedāvātajām izglītības programmām, mācību sasniegumu vērtēšanas kārtību, valsts noteiktajiem un Tehnikuma pārbaudes darbiem. Individuālās sarunās ar vecākiem tiek analizēti katra izglītojamā sasniegumi, problēmas un kopīgi meklēti risinājumi.

Tehnikumā darbojas vecāku padome, kurā deleģēti tehnikuma nodaļu vecāku pārstāvji. Tehnikuma vecāku padome iesaistās tehnikuma izaugsmē, izsakot savu viedokli un redzējumu, kā pilnveidot un attīstīt mācību vidi un procesu.

Izglītības psihologa organizētie pasākumi vecākiem:

- seminārs vecākiem „Jaunieši un vecumposma raksturojums”;
- vecāku auditorijas diagnostika „Izglītojamo, viņu vecāku un izglītības iestādes vispārējās informācijas aptauja”(izpēte);
- seminārs „Atkarības jauniešu vidē un ģimenes atbalsta iespējas”;

- seminārs „Vecāku un jauniešu pozitīvs attiecību veidošanas modelis”;
- vecāku kopsapulce „Jauniešu emocionālā pašizjūta”;
- lekcija „Jauniešu attīstības īpatnības”;
- lekcija „Jauniešu un vecāku attiecības”;
- brīvprātīgs seminārs „Jaunieši un marihuāna”;
- psihodiagnostika: „Datortehnikas nodaļas izglītojamo vecāku un izglītības iestādes sadarbības vispārējās informācijas aptauja”.

Tehnikumā regulāri notiek pasākumi, lai uzlabotu sadarbību ar izglītojamiem un izglītojamo ģimenēm (*skat. 7.pielikumu*).

Turpmākā attīstība:	Turpināt plānot un veikt individuālo darbu ar izglītojamo vecākiem, iesaistot izglītības psihologu. Turpināt informēt vecākus par izglītojamo mācību sasniegumiem, skolas apmeklējumu, uzvedību un attieksmi pret mācību darbu.
Vērtējuma līmenis kritērijam 4.7. (visās minētajās izglītības programmās)	
Labi	

5.joma. Iestādes vide

5.1. Mikroklimats

Tehnikums rūpējas par sava tēla veidošanu un tradīciju kopšanu, attīsta darbiniekos, izglītojamos piederības apziņu un lepnumu par savu skolu. Tehnikumā tiek organizēti Zinību dienas svētki, Svētbrīdis Doma baznīcā – Zinību dienā un Ziemassvētkos, Skolotāju dienas un Pavasara svētku koncerti, Dzejas pēcpusdienas. Skolotāju dienai veltīts pasākums - „Mēs esam savējie!” - adaptācijas pasākumi 1.kursu izglītojamiem, Ziemassvētku balle izglītojamiem, Ziemassvētku pasākums darbinieku, pedagogu bērniem, intelektuālā spēle „Erudīts”, Labestības nedēļa, akcija „Neesi vienaldzīgs”. Karjeras diena tehnikuma izglītojamiem, sadarbība ar augstskolām, dažādi konkursi, kuru organizēšanā aktīvi piedalās pedagogi, izglītojamo pašpārvalde.

Izglītojamie jūtas vienlīdzīgi, neatkarīgi no dzimuma, nacionālās vai reliģiskās piederības. Tehnikumā taisnīgi un likumīgi tiek risinātas konfliktsituācijas.

Tehnikums lepojas ar savu darbinieku kolektīvu, 48 tehnikuma absolventi strādā tehnikumā par pedagogiem un citos amatos. Tehnikumā ir stabils, tam lojāls pedagogu kolektīvs. Lepnumu par tehnikumu vairo izglītojamo sporta sasniegumi, sasniegumi mācību priekšmetu olimpiādēs un profesionālās meistarības konkursos.

Pozitīvais Tehnikuma vidē:

- Tehnikumam ir savas tradīcijas, tās tiek koptas un attīstas;
- izglītojamie lepojas ar savu piederību Tehnikumam, piedalās olimpiādēs, konkursos, sporta sacensībās, aizstāvot Tehnikuma godu;
- izglītojamie jūtas Tehnikumā vienlīdzīgi neatkarīgi no tautības, dzimuma, rases;
- izglītojamie zina Tehnikuma iekšējās kārtības noteikumus;
- Tehnikumā kontrolē izglītojamo stundu apmeklējumu, sistemātiski informē vecākus par stundu kavējumiem.

Izglītojamie ir iepazīstināti ar Tehnikuma iekšējās kārtības noteikumiem, kuros ir izskaidrotas arī pārkāpumu sekas. Konfliktsituācijas tiek risinātas savlaicīgi, taisnīgi, ievērojot toleranci. Dienesta viesnīcās ir izstrādāti atbilstoši iekšējās kārtības noteikumi, kā arī izskaidrotas sekas to neievērošanas gadījumā.

Turpmākā attīstība:	Tālākās attīstības vajadzības: efektīvāk iesaistīt atbalsta personālu Tehnikuma mikrovides veidošanā; pilnveidot tehnikuma telpu estētiski vizuālo noformējumu; pilnveidot darbību, kas nodrošina pozitīvas sadarbības veicināšanu starp skolotājiem, izglītojamiem un viņu vecākiem, pilnveidot darbību, kas nodrošina izglītojamo uzvedības uzlabošanu; turpināt iesaistīt Audzēkņu pašpārvaldi tehnikuma iekšējās kārtības uzlabošanā.
Vērtējuma līmenis kritērijam 5.1. (visās minētajās izglītības programmās)	
Labi	

5.2. Fiziskā vide un vides pieejamība

Tehnikumā no 2016. gada 1. septembra mācības notiek arī Praktisko mācību centrā, kas aprīkots ar jaunām iekārtām un jaunu mācību aprīkojumu. Tehnikuma telpās materiālo iespēju robežās tiek veicināta funkcionāla un estētiski sakārtota vide, nodarbību telpas atbilstoši plānam tiek apgādātas ar piemērotām mēbelēm un iekārtām, telpas atbilst sanitārajām normām. Tehnikuma telpas ir funkcionālas, estētiski noformētas, tīras un kārtīgas. Izglītojamiem un pedagogiem ir pieejama bibliotēka, lasītava, datorkabineti, rekreācijas un skolotāju darba telpas. Visās šajās telpās ir pieejams internets. Tehnikumā ir kopētava, kur var pavairot nepieciešamos materiālus mācību procesam. Sanitāro mezglu telpas ir izremontētas un atbilstošas sanitāri higiēniskām normām. Tehnikuma telpas ir drošas, visos gaitenēs un mācību kabinetos, atbilstoši noteikumiem ir izvietoti evakuācijas plāni, norādītas ieejas, izejas. Īsā laika periodā izremontēti 34 mācību kabinetu.

Noris regulārs darbs, lai sekmētu pozitīvas sadarbības vides veidošanu. Tiek veicināta uzmanīga attieksme un iecietība. Izglītojamiem, vecākiem un tehnikuma darbiniekiem ir iespēja izteikt priekšlikumus un ierosinājumus (aptaujas, pieņemšanas, pašvērtējums u.c.). Tehnikuma apmeklētājiem iekārtotas sēdvietas. Vestibilā atrodama svarīgākā informācija. Tehnikumā ir ēdnīca.

Pedagogiem ir iekārtota skolotāju istaba, kur viņu atpūtas vajadzībām novietoti atpūtas krēsli, darba vajadzībām brīvi pieejami datori ar interneta pieslēgumu, printeris un kopētājs.

Dienesta viesnīcu ģirni ir nodrošināti ar istabiņām, virtuvi, atpūtas telpām, sporta zāli skolas telpās.

Tehnikums regulāri veic dažādus ēku uzlabošanas darbus, ar dažādu Eiropas Savienības līdzfinansētu projektu palīdzību. Tehnikumā ar vides sakārtošanu, uzkopšanu un veidošanu nodarbojas Administratīvi saimnieciskais sektors.

Turpmākā attīstība:	Turpināt plānveidīgi nodrošināt Tehnikuma iekšējās un ārējās vides sakoptību.
Vērtējuma līmenis kritērijam 5.2. (visās minētajās izglītības programmās)	
Labi	

6.joma. Iestādes resursi

6.1. Iekārtas un materiāltehniskie resursi

Tehnikumā un struktūrvienībās izglītības programmu īstenošana pilnībā nodrošināta ar nepieciešamajām, darbam atbilstošām telpām. Mācību telpu un kabinetu platība atbilst vienlaicīgi īstenojamam izglītības programmu stundu skaitam, nodarbību plānam, programmā veicamajām aktivitātēm. Tehnikumā un struktūrvienībās ir sporta zāles.

Tehnikumā teorētiskās un praktiskās mācības notiek IZM piederošās ēkās: Rīgā – mācību ēka Kr.Valdemāra iela 1c, platība 4397,58m²; Praktisko mācību centrs Dārziņu iela 70, platība 7171,20m², sporta zāle Nolikavas iela 2, platība 672,97m²; dienesta viesnīca Ūnijas iela 27/29, platība 1076,90m²; dienesta viesnīca Rēznas iela 10a, platība 3962,15m²; Laidzes teritoriālā struktūrvienība, Laidzes pagasts – mācību korpuss, platība 3234,90m²; sporta zāle, platība 578,10m²; dienesta viesnīca, platība 4345,60m²; Limbažu teritoriālā struktūrvienība, Limbaži, Zeļļu iela 9 - mācību korpuss, platība 5185,70m², darbnīcas, platība 1184,10m², dienesta viesnīca, platība 2045,40m². Krāslavas teritoriālā

struktūrvienība - Rēzeknes iela 45, Artilērijas iela 4, N.Rancāna iela 4, Krāslava; Balvu teritoriālā struktūrvienība - Vidzemes iela 28, Balvi.

Materiāltehniekie līdzekļi un iekārtas ir darba kārtībā un droši lietošanā, notiek to regulāra tehniskā apkope un remonts. Ir noteikta kārtība mācību kabinetu, bibliotēku, datorklašu, sporta zāles un citu telpu, kā arī materiāltechnisko līdzekļu izmantošanai, izglītojamie un skolotāji ir iepazīstināti ar noteikto kārtību telpu izmantošanā un to arī ievēro.

Tehnikumā par pašu ieņēmumiem un budžeta līdzekļiem, katru gadu, tiek veikta mācību telpu atjaunošana, ir veikti uzlabojumi materiāli-tehniskās bāzes nodrošinājumā.

Tehnikums iespēju robežās nodrošina visas izglītības programmu īstenošanai nepieciešamās telpas, kā arī materiāltechniskos resursus. Mācību kabinetu materiāltechniskais aprīkojums atbilst mācību procesa īstenošanas vajadzībām. Telpas tiek izmantotas racionāli. Ir izstrādāts telpu noslogojuma grafiks.

Tehnikumā tiek veikta materiāltechnisko līdzekļu uzskaitē. Ir atbildīgās personas par materiāltechniskajiem resursiem, kas veic arī to uzskaiti, laicīgi konstatē bojājumus un novērš tos.

Katram tehnikuma darbiniekam ir iespēja iepazīties ar materiāltechnisko līdzekļu uzskaiti. Katras mācību programmas nodrošināšanai nepieciešamo materiāltechnisko līdzekļu sarakstā iekļautie līdzekļi regulāri tiek pārskatīti un papildināti. Tehnikumā ir izstrādāta noteikta kārtība kabinetu, bibliotēkas, datorklases, sporta zāles izmantošanai. Ir izstrādāts un apstiprināts par telpām atbildīgo personu saraksts.

Praktiskā mācību centra (Dārziema iela 70, Rīga) telpas un iekārtas tiek izmantotas mašīnbūves nodaļas, kokapstrādes nodaļas, enerģētikas nodaļas, drukas un mediju nodaļas, kā arī dzelzceļa nodaļas izglītojamo praktiskām mācībām.

Izglītības programma *Dzelzceļa pakalpojumi*

Kvalifikācija *Vilces līdzekļa vadītājs (mašīnists) (2 gadi)*

Izglītības programmu īstenošana ir nodrošināta ar mācību telpām un iekārtām izglītojamo teorētiskai un praktiskai apmācībai. Uzstādīts lokomotīvu simulators. Ar to var strādāt vairāku kvalifikāciju izglītojamie - Dzelzceļa transporta pārvadājumu organizācijas un kustības drošības tehniķis un Lokomotīvu saimniecības tehniķis.

Aprīkojumu izmanto arī Tālākizglītības nodaļas audzēkņi izglītības programmā *Dzelzceļa pakalpojumi* Kvalifikācijas Dzelzceļa transporta pārvadājumu organizācijas un kustības drošības tehniķis; Vilces līdzekļa vadītājs (mašīnists).

Programmatūras

Apmācošā programma „Pārmiju apskate”

Apmācošā programma „Pārmiju maiņa”

Programmatūra 3D

Iekārtas un instrumenti

Atslēdznieku darbgaldi un instrumenti

Izglītības programma *Dzelzceļa transports*

Kvalifikācija *Sliežu ceļu saimniecības tehniķis (2 gadi)*

Izglītības programmu īstenošana ir nodrošināta ar mācību telpām un iekārtām izglītojamo teorētiskai un praktiskai apmācībai. Ir iegādātas un uzstādītas lokomotīvu darbības simulācijas programmas, kā arī ir nodrošināta iespēja sagatavot maršrutus. Programmatūra paredzēta vairāku kvalifikāciju - Dzelzceļa transporta pārvadājumu organizācijas un kustības drošības tehniķis un Lokomotīvu saimniecības tehniķis – izglītojamo apmācībai.

Aprīkojumu izmanto arī Tālākizglītības nodaļas izglītojamie profesionālās izglītības programmā *Dzelzceļa transports*, kvalifikāciju - Lokomotīvu saimniecības tehniķis; Sliežu ceļu saimniecības tehniķis; Vilces līdzekļa vadītāja (mašīnista) palīgs – apguvē.

Programmatūras

Apmācošā programma „Pārmiju apskate”

Apmācošā programma „Pārmiju maiņa”

Programmatūra 3D

Apmācošā programma „Dīzeļdzinējs D49”

Apmācošā programma „Dīzeļdzinējs CAT”

Iekārtas un instrumenti

Teodolīts ADA DigiTeo10 ar statīvu

Nivelieris Leica Sprinter 150M ar statīvu

Iekārta sveķu un mašīneļļu analīzei

Atslēdznieku darbgaldi un instrumenti

Turpmākā attīstība:	Turpināt Tehnikumā un struktūrvienībās izglītības programmu īstenošanu nodrošināt ar nepieciešamajām, darbam atbilstošām telpām un modernizētām iekārtām izglītības programmu īstenošanai teorētiskai un praktiskai apmācībai.
Vērtējuma līmenis kritērijam 6.1. (visās minētajās izglītības programmās)	
Labi	

6.2. Personālresursi

Tehnikumā ir visu izglītības programmu īstenošanai nepieciešamais personāls. Skolotāju darba slodze ir optimāla, lai kvalitatīvi spētu veikt savus pienākumus. Slodzes sadalītas, ievērojot tehnikuma izglītības programmas un vadoties pēc darba organizācijas vajadzībām, skolotāju pieredzes un kvalifikācijas. Tehnikuma vadība pārzina katra skolotāja darba pieredzi un profesionālo kompetenci, koordinē tālākizglītību un metodisko izstrādņu sagatavošanu.

Tehnikuma personālsastāvs un tā izmaiņas apkopotas tabulās (*skat. 8.pielikumu*).

Tehnikuma abu akreditājamo izglītības programmu pedagogu profesionālā pilnveide apkopota tabulās (*skat.8.pielikumu*).

Tehnikuma pedagoģiskajam personālam ir normatīvajiem dokumentiem atbilstoša izglītība, lielākajai daļai vispārīzglītojošo mācību priekšmetu pedagogu ir augstākā pedagoģiskā izglītība, profesionālo mācību priekšmetu pedagogiem ir augstākā pedagoģiskā vai augstākā izglītības nozarē un normatīvajiem dokumentiem atbilstoša pedagoģiskā izglītība. Tehnikumā strādā 81 pedagogs ar maģistra grādu, bet 13 pedagogiem ir amata meistara diploms.

Tehnikums ņem dalību Valsts izglītības satura centra ESF projekta „Profesionālās izglītības iestāžu efektīva pārvaldība un personāla kompetences pilnveide” (Vienošanās Nr.8.5.3.0/16/I/001), kura ietvaros izstrādāts Cilvēkresursu attīstības plāns 2018.-2022.

Tehnikumā ir izstrādāts pedagogu profesionālās pilnveides plāns, un pedagogi seko līdzi savai profesionālajai pilnveidei. Tehnikuma pedagogi regulāri pilnveido savu profesionalitāti, piedaloties dažādos pieredzes apmaiņas semināros un stažēšanās pasākumos, tehnikuma organizētajos A līmeņaursos.

Dati par pedagogu izglītību un profesionālo pilnveidi ir pieejami IZM VIIS datu bāzē.

Tehnikuma pedagogi nepārtraukti pilnveido savas teorētiskās un praktiskās zināšanas, piedalās dažādos ESF projektos. Pedagoga darba kvalitātes vērtējums izvirzīts kā viens no pedagoga profesionālās pilnveides nepieciešamību raksturojošiem kritērijiem. Saskaņā ar IZM VISC rīkojumiem, desmit skolotājiem ir piešķirti VISC ārštata metodiķa sertifikāti. Dati par tehnikuma pedagogu iegūtajām profesionālās kvalitātes pakāpēm: 1.profesionālās kvalitātes pakāpe – 2 pedagogi; 2. profesionālās kvalitātes pakāpe – 10 pedagogi; 3.profesionālās kvalitātes pakāpe – 72 pedagogi; 4.profesionālās kvalitātes pakāpe – 6 pedagogi; 5.profesionālās kvalitātes pakāpe – 2 pedagogi.

Tehnikuma pedagogi pēc iespējas apmeklē VISC, PIKC „Rīgas Valsts tehnikums” piedāvātos kursus.

Tehnikums katru gadu rīko teorētiski praktisku konferenci, kurā piedalās vairāku tehnikumu pedagogi, darba devēju pārstāvji, augstskolu docētāji. Konferences tematika tiek izvēlēta atbilstoši profesionālās izglītības aktualitātēm. 2012. gadā sadarbībā ar Ekonomikas ministriju un LTRK notika konference „Ekonomika un izglītība”. 2013. gadā sadarbībā ar NVA konference ”Teorija un prakse profesionālā izglītībā”. 2014.gadā konferencē „Profesionālās izglītības attīstības tendences un iespējas”. 2015.gadā konference „Karjeras iespējas profesionālajā izglītībā”. 2016. gadā konferences tēma ”Kompetences izglītība – iespējas un risinājumi”.

Ar Eiropas Savienības (ES) atbalstu Tehnikums vadīja projektu „Goerudio – mācīšanās procesa vadība pedagoģijas zinātnē”, kurā piedalījās 7 valstis un 5 Latvijas tehnikumu pedagogi.

Turpmākā attīstība:	Papildināt un aktualizēt, īstenojot pedagogu profesionālās pilnveides plānu.
Vērtējuma līmenis kritērijam 6.2. (visās minētajās izglītības programmās)	
Labi	

7.joma. Izglītības iestādes darba organizācija, vadība un kvalitātes nodrošināšana

7.1. Izglītības iestādes darba pašvērtēšana un attīstības plānošana

Tehnikuma vadība organizē un īsteno kontroli un vērtēšanu visos tehnikuma darbības virzienos. Tehnikumam ir skaidri strukturēta un plānota pašvērtēšanas un kvalitātes novērtēšanas sistēma. Attīstības plānošana notiek sadarbībā ar pašvaldībām.

Tehnikumā mācību gada beigās katra nodaļa raksta sava darba pašvērtējumu, tas ir objektīvs un pietiekami pamatots. Nodaļas un metodiskās komisijas izvērtē izglītojamo mācību sasniegumus. Pedagogi veic sava darba pašizvērtēšanu, metodiskā komisija analizē mācību gada laikā padarīto. Iegūtos secinājumus izmanto, izstrādājot darba plānu nākošajam mācību gadam. Pašvērtējumu analīzi apkopo un izskata nodaļas metodiskajās komisijās un pedagoģiskās padomes sēdēs.

Tehnikuma darbu periodiski analizē, sadarbojoties tehnikuma administrācijai, pedagogiem, izglītojamiem, vecākiem un atbalsta personālam.

Katram mācību gadam ir izstrādāts tehnikuma darba plāns, ar ko var iepazīties tehnikuma mājaslapā www.rvt.lv. Katra tehnikuma struktūrvienība un nodaļa izstrādā darba plānu kārtējam mācību gadam un gatavo iepriekšējā mācību gada darba plāna atskaiti. Tehnikumā veikta SWOT analīze, izmantota WTOS metode darba pilnveidošanai. Izstrādāta attīstības stratēģija 2015 – 2025.gadam.

Turpmākā attīstība:	Turpināt Tehnikuma attīstības un darbības plānošanu, balstoties uz iepriekšējo mācību gadu sasniegumu izvērtējumu.
Vērtējuma līmenis kritērijam 7.1. (visās minētajās izglītības programmās)	
Labi	

7.2. Izglītības iestādes vadības darbs un personāla pārvaldība

Tehnikumā ir izveidotas un regulāri darbojas Tehnikuma padome, Pedagoģiskā padome, Metodiskā padome un Audzēkņu pašpārvalde.

Tehnikumā ar direktora 2015.gada 6.novembra rīkojumu Nr.171 izveidots Tehnikuma konvents, kura sastāvā ir nozaru asociāciju pārstāvji. Konvents darbojas atbilstoši 2015.gada 17.novembrī apstiprinātam Nolikumam. Par Konventa priekšsēdētāju ievēlēja AS „Latvijas Dzelzceļš” personāla direktore Lolita Smiltnece. No 2015. gada novembra notikušas trīs Konventa sēdes, kurās izskatīti Tehnikuma attīstības aktuālie jautājumi.

Pedagoģiskā procesa organizēšanai nepieciešamā obligātā dokumentācija ir sakārtota atbilstoši izstrādātai lietu nomenklatūrai. Dokumentu noformēšana atbilst MK noteikumiem 28.09.2010. Nr. 916 „Dokumentu izstrādāšanas un noformēšanas kārtība.”

Tehnikumā ir izstrādāta vadības organizatoriskā struktūra, kas aptver visas izglītības iestādes darbības jomas. Darbs ir strukturēts nodaļās. Ar struktūru var iepazīties mācību iestādes tīmekļa lapā www.rvt.lv.

Katra darbinieka veicamie pienākumi un kompetences joma ir precīzi noteikti - darba līgumos un detalizēti – amatu aprakstos. Tehnikumā ir izveidoti apmēram 65 dažādi amatu apraksti.

Tehnikuma direktors plāno, organizē un vada izglītības iestādes darbu, deleģē pienākumus un pārrauga to izpildi. Vadības sanāksmes ir plānotas un notiek regulāri, tās ir dokumentētas.

Tehnikuma vadības pārbaudes ir plānotas un atspoguļotas iekšējās pārbaudes grafikā.

Vadība nodrošina informācijas apmaiņu par pieņemtajiem lēmumiem un to izpildi.

Tehnikumā apstiprināti un tā darbību organizē, nodrošina, stimulē, veicina vairāk nekā 60 iekšējie normatīvie akti, kas izdoti pamatojoties uz Latvijas Republikas likumiem, Ministru kabineta noteikumiem, Izglītības un zinātnes ministrijas noteikumiem, instrukcijām un rīkojumiem.

Normatīvo aktu oriģināli glabājas personāla un lietvedības nodaļā. Visi normatīvie akti ir skanēti un ievietoti *Normatīvo aktu datu bāzē*, ko var sameklēt internetā.pēc adreses – www.rvt.lv/na. Šī datu bāze ir pieejama katram tehnikuma darbiniekam ar viņam piešķirto e-pastu un paroli.

Visās Tehnikuma nodaļās un struktūrvienībās pedagogu sanāksmes notiek regulāri, ne retāk kā reizi mēnesī, un tās tiek protokolētas.

Pedagogu darba slodzes ir noteiktas atbilstoši normatīvo aktu prasībām.

Metodiskā nodaļa koordinē metodisko komisiju darbību. Katrai metodiskai komisijai izstrādāts savs darba plāns.

Turpmākā attīstība:	Turpināt attīstīt informācijas apriti starp Tehnikuma vadību, nodaļām, struktūrvienībām, metodiskajām komisijām, kā arī papildus pilnveidot elektronisko informācijas tehnoloģiju pielietojšanas paplašināšanu.
Vērtējuma līmenis kritērijam 7.2. (visās minētajās izglītības programmās)	
Labi	

7.3. Izglītības iestādes sadarbība ar citām institūcijām

Tehnikumam ir regulāra sadarbība ar Izglītības un zinātnes ministriju, tās departamentiem un ministrijas padotības iestādēm:

- Valsts izglītības satura centrs (VISC) - izglītības programmu izstrādē; profesionālās kvalifikācijas eksāmenu satura izstrādē; profesionālās meistarības konkursu organizēšanā; dalība VISC īstenotajos Eiropas Sociāla Fonda projektos; strādā kā ārštata metodiķi VISC organizētajās darba grupās.
- Izglītības kvalitātes valsts dienests (IKVD) - izglītības programmu licencēšanā; konsultāciju saņemšanā; izglītības programmu akreditēšanā.

Tehnikums aktīvi īsteno mērķtiecīgu sadarbību ar pašvaldības, valsts institūcijām un nevalstiskajām organizācijām - Valsts izglītības satura centru - VISC, Valsts izglītības attīstības aģentūru - VIAA, Izglītības kvalitātes valsts dienestu - IKVD, Nodarbinātības valsts aģentūru -NVA u.c.).

Tehnikums mērķtiecīgi organizē sadarbību ar darba devējiem un darba devēju asociācijām par izglītības programmu satura jautājumiem, praktisko mācību un prakses īstenošanu. Notiek sadarbība ar nozaru speciālistiem. Tehnikumā ar sadarbības partneriem ir noslēgti 67 sadarbības līgumi(*skat. 9.pielikumu*).

Izglītības programma *Dzelzeļa pakalpojumi*

Kvalifikācija *Vilces līdzekļa vadītājs (mašīnists) (2 gadi)*

Dzelzeļa nodaļa sadarbojas ar:

- Viļņas Dzelzeļa un biznesa pakalpojumu profesionālajā skolā
- PIKC „Daugavpils tehnikums”
- Darba devējiem – SIA „LDz CARGO”, VAS „Latvijas dzelzeļš”

Izglītības programma *Dzelzeļa transports*

Kvalifikācija *Sliežu ceļu saimniecības tehniķis (2 gadi)*

Dzelzeļa nodaļa sadarbojas ar:

- Viļņas Dzelzeļa un biznesa pakalpojumu profesionālajā skolā
- PIKC „Daugavpils tehnikums”
- Darba devējiem – SIA „LDz CARGO”, SIA „LDZ ritošā sastāva serviss”, A/S „BALTIJAS TRANZĪTA SERVISS”, A/S „Pasažieru vilciens”, SIA „L-ekspresis”, VAS „Latvijas dzelzeļš”, A/S „VRC Zaslauks”, SIA „Baltijas tranzīts”.

Tehnikumam ir aktīva sadarbība ar Nozaru ekspertu padomēm (NEP). Tehnikuma darbinieki iekļauti - Enerģētikas NEP, Ķīmiskās rūpniecības un tās saskarnozaru NEP, Poligrāfijas un izdevējdarbības, papīra un papīra izstrādājumu ražošanas un datordizaina NEP un Transporta un

loģistikas NEP. Sadarbībā ar Latvijas tirdzniecības un rūpniecības kameru tika izveidots konventa modelis, kā arī ieviesta jauna profesionālās izglītības programma ķīmijas tehnoloģiju jomā.

Tehnikums vadīja starptautisku projektu „GOERUDIO – mācīšanās procesa vadība pedagogijas zinātnē”, kurā piedalījās 7 valstis un 5 Latvijas tehnikumi.

Tehnikuma Projektu nodaļa īsteno Eiropas Savienības un citu ārvalstu finanšu institūciju finansētus projektus (*skat. 10.pielikumu*).

Turpmākā attīstība:	Piesaistīt jaunus vietējos un ārvalstu sadarbības partnerus, lai veicinātu mūsdienīgu, atbilstošu tirgus prasībām profesionālus nozaru speciālistu sagatavošanu, turpināt veiksmīgi iesākto sadarbību.
Vērtējuma līmenis kritērijam 7.3. (visās minētajās izglītības programmās)	
Ļoti labi	

5. CITI SASNIEGUMI

Profesionālās izglītības kompetences centra „Rīgas Valsts tehnikums” izveide no 2011.gada 1.septembra.

No 2011./2012. mācību gadu tehnikumā ieviesta digitālā skolvadības pārvaldes sistēma Mykoob.lv (e-žurnāls).

E-vides ieviešana un pilnveide, e-studiju platforma MOODLE un Mykoob.

Pedagogu tarifkācijas izveide un kontrole e-vidē.

Mācību stundu saraksta veidošana, izmantojot licencētu “aSc Timetables” lietojumprogrammu.

Pamatojoties uz LR likumdošanu un deleģēšanas līgumiem, Tehnikumam ir tiesības veikt ārpus formālajā izglītības sistēmā iesaistīto pretendentu zināšanu un kompetenču atzīšanu 18 kvalifikācijās: Elektrotehniķis, Komerccapakalpojumu darbinieks, Transporta pakalpojumu komercdarbinieks, Grāmatvedis, Poligrāfijas ražošanas tehniķis, Ofseta iespaidējs, Iespieddarbu digitālā noformējuma speciālists, Datorsistēmu tehniķis, Materiālu ķīmijas tehniķis, Sliežu ceļu saimniecības tehniķis, Programmēšanas tehniķis, Dzelzceļa, automātikas, telemātikas un sakaru tehniķis, Lokomotīvu saimniecības tehniķis, Dzelzceļa transporta pārvaldījumu organizācijas un kustības drošības tehniķis, Automehāniķis, Apdares darbu tehniķis, Būvizstrādājumu galdnieks, Tūrisma pakalpojumu komercdarbinieks.

Pedagogu aktīva iesaistīšanās dažādos ESF projektos.

Sadarbībā ar Vācijas - Baltijas Tirdzniecības kameru, tehnikums īsteno pilotprojektu darba vidē balstītām mācībām izglītības programmā „Telemehānika un loģistika”, kvalifikācijā loģistikas darbinieks.

No 2014./2015. mācību gada uzņēmējdarbības spēju attīstīšanā pedagogi var izmantot „Junior Achievement – Young Enterprise Latvija” piedāvāto mācību metodi – skolēnu mācību uzņēmums. Tas kļuva iespējams noslēdzot sadarbības līgumu ar Junior Achievement Latvija. Jau trešo mācību gadu tehnikums ir Junior Achievement Latvija dalībškola.

Pieredzes apmaiņas ietvaros - Igaunijas Poligrāfijas un iepakošanas asociācijas pārstāvju vizīte Rīgas Valsts tehnikuma Praktisko mācību centrā.

Sadarbojoties ar VIAA, Drukas un mediju tehnoloģiju nodaļa piedalās nacionālo konkursu norises nodrošināšanā un iesaistās Latvijas nacionālās komandas dalībnieku apmācības procesā Grafiskā dizaina profesijā.

No 2016.gada jūlija PIKC Rīgas Valsts tehnikums absolventi pirmie valstī, saņemot diplomu, saņem arī diploma pielikumu - Europass.

2016.gada 30.maijā noslēgts sadarbības līgums ar SIA „ZygonBalticConsulting” par digitālas interaktīvas Tehnikuma vadības sistēmas ieviešanu, kas atbilstu ISO 9001:2015 standarta prasībām. Sistēmas ieviešanas atbalstam ir veiktas Tehnikuma darbinieku trīs apmācības. 2016. gada augustā ir izveidota darba grupa, lai izpētītu dažāda līmeņa dokumentus, aptverot visas Tehnikuma nodaļas un ārpus Rīgas esošās teritoriālās struktūrvienības. Lai nodrošinātu procesu aktivitāšu digitālo saistību ar iekšējiem normatīvajiem dokumentiem, Tehnikuma vadības sistēmas izveides laikā, izstrādās procesu shēmas. Sistēma nodrošinās vadības sistēmas elementu sasaisti, kā arī lietotājam ērtu navigāciju starp vadības sistēmas dažādiem līmeņiem, procesiem un funkcijām.

Tehnikumā tiek veiktas SVID, kā arī DIVS analīzes, sākot ar 2014./2015. mācību gadu.

Tehnikumā katru mācību gadu notiek darba devēju rīkoti semināri, kuros piedalās firmu Toyota, Peugeot, Baltic AS, KV Bruun, Krasta serviss pārstāvji.

6. TURPMĀKĀ ATTĪSTĪBA

Lai sekmīgi īstenotu Tehnikuma stratēģiju un darbības pamatmērķus turpināt:

- aktīvi iesaistīties ES struktūrfondu apguvē;
- izglītības programmu satura un formas pilnveidošanu ar darba devēju un sociālo partneru līdzdalību;
- pilnveidot sadarbību ar sociāliem partneriem un darba devējiem izglītības programmu saturu aktualizācijā, nodrošinot starppriekšmetu saikni un mācību vielas apguves pēctecību;
- modulārās sistēmas programmu izstrādāšanu un īstenošanu, sadarbojoties ar darba devējiem;
- darba vidē balstītu mācību ieviešana sadarbībā ar darba devējiem un darba devēju asociācijām;
- Tehnikuma profesionālās izglītības programmu klāsta paplašināšanu Jauniešu garantijas projekta finansētajām profesionālās izglītības programmām;
- mūžizglītības programmu izveidošanu un īstenošanu, daudzpakāpju izglītības sistēmas ieviešanu;
- kvalifikācijas, mācību prakšu organizācijas attīstību un veicināt absolventu iesaistīšanos darba tirgū, atbilstoši iegūtajai kvalifikācijai, sadarbībā ar darba devējiem;
- attīstīt starptautisko sadarbību un pieredzes apmaiņu, organizējot starptautiskās mācību prakses ārvalstīs;
- pilnveidot individuālo darbu ar talantīgiem izglītojamiem, sagatavojot tos dalībai reģionālajos, valsts mēroga, Eiropas un pasaules profesionālās meistarības konkursos “EuroSkills” un “WorldSkills”;
- sistematizēt katra izglītojamā izaugsmes dinamiku un veicināt izglītojamos piedalīties dažādu projektu izstrādē, profesionālos konkursos un olimpiādēs;
- materiāli tehniskās bāzes attīstību un pilnveidošanu, piesaistot Eiropas Savienības projektu finansējumu;
- mērķauditorijas grupu paplašināšanu;
- paplašināt sadarbības līgumu slēgšanu ar darba devējiem, asociācijām;
- sadarbības organizēšanu ar uzņēmumiem un citām izglītības iestādēm;
- sadarbības veidošanu ar augstskolām izglītības programmu pēctecības saskaņošanā, lai veicinātu augstākās izglītības iegūšanas iespējas pēc tehnikuma beigšanas;
- pedagoģu profesionālās un pedagoģiskās meistarības pilnveidošanu;
- ārpus formālās izglītības sistēmā iegūtās profesionālās kompetences novērtēšanu;
- Tehnikuma telpu renovāciju, kabinetu un laboratoriju aprīkojuma uzlabošanu un papildināšanu;
- Turpināt bezdarbnieku un darba meklētāju tālākizglītību un profesionālo pilnveidošanu vai pārkvalifikāciju; sadarbojoties ar Nodarbinātības valsts aģentūru un starptautiskajiem partneriem;
- paplašināt moderno informācijas tehnoloģiju izmantošanu mācību procesā ikvienā mācību priekšmetā;
- veidot atbilstošu mācību vidi, kas būtu piemērota izglītojamiem ar speciālām vajadzībām;
- izglītojamo mācību sasniegumu izpēti un analīzi, izpētes rezultātus izmantojot mācību procesa pilnveidošanai;
- sadarboties ar sociāliem dienestiem un izglītojamo vecākiem, lai risinātu problēmas ar neattaisnotu mācību stundu kavējumiem un zemu mācību motivāciju;
- regulāri organizēt audzinoša rakstura vieslektoru nodarbības veselības un psiholoģijas jautājumos, veikt izglītojamo, tehnikuma darbinieku un skolotāju praktisko apmācību, kā rīkoties ekstremālo situāciju gadījumos;
- izmantot digitālo skolvadības pārvaldes sistēmu Mykoob.lv (e-žurnālu) informācijas aprītei un sadarbībai ar izglītojamiem un viņu vecākiem;
- izmantot MOODLE mācību e-vidi mācību priekšmetu satura elektronizācijai un savstarpējai saziņai;

- strādāt pie personāla resursu atjaunošanas un nozares vadošo speciālistu piesaistīšanu profesionālo mācību priekšmetu un mācību programmu satura īstenošanā;
- piedalīties vides sakopšanas talkās, veicinot estētiskās un sociālās audzināšanas pamatprincipus;
- skolotāju profesionālās pedagoģiskās kvalifikācijas celšanu;
- modernizēt esošo datortehniku un datortīklu darbību, papildinot to ar multimediju iekārtām un biroju tehniku (kopētāji, drukas iekārtas, projektori, utt.).

Pielikumā:

1. Profesionālās izglītības kompetences centrs „Rīgas Valsts tehnikums” struktūra
2. Profesionālās izglītības programma (profesionālās vidējās izglītības, arodizglītības, profesionālās pamatizglītības, vispārējās vidējās izglītības izlīdzinošā (arodizglītības turpinājums) programma un profesionālās tālākizglītības programma)
3. Valsts pārbaudes darbu rezultāti vispārizglītojošos mācību priekšmetos
4. Profesionālās kvalifikācijas eksāmenu rezultāti
5. Kvalifikācijas eksāmenu kārtojušo skaits
6. Izglītība un nodarbinātība pēc profesionālās kvalifikācijas ieguves pa Izglītības programmām
7. Audzināšanas nodaļas un izglītības psihologa organizētie pasākumi no 2014.gada līdz 2017.gadam
8. Personālsastāvs
9. PIKC RVT noslēgtie sadarbības līgumi no 2014.gada līdz 2017.gadam
 10. Darbība projektos 2014. - 2017.gads
 11. Centralizēto eksāmenu rezultātu analīze

Direktore

D.Vanaga

Z.v.

SASKAŅOTS

(dokumenta saskaņotāja pilns amata nosaukums)

(paraksts)

(vārds, uzvārds)

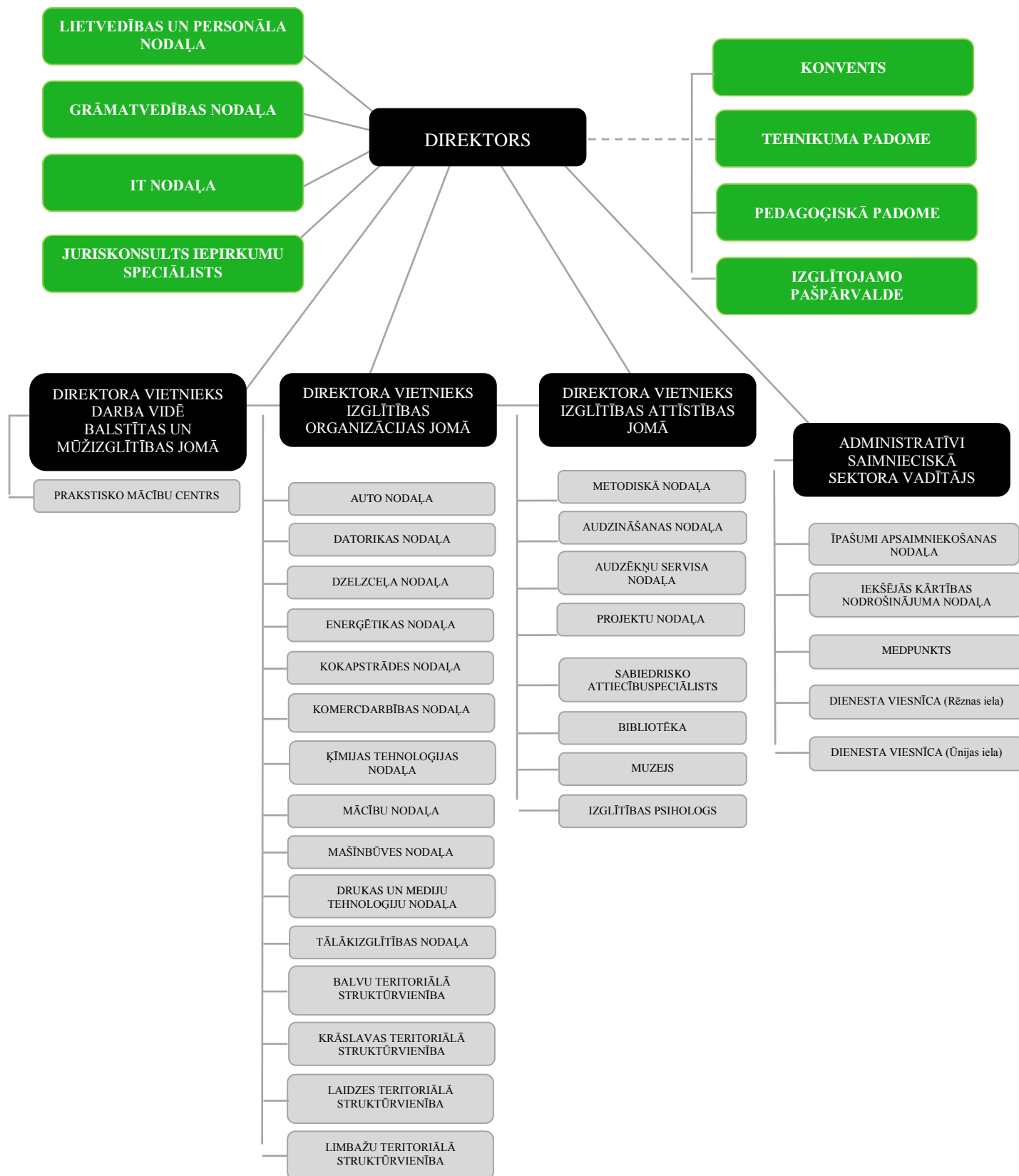
(datums)

Z.v.

Renāte Neilande 67323743 Renate.Neilande@rvt.lv

PIELIKUMI

Rīgas Valsts tehnikuma struktūra



Profesionālās izglītības programmas
(profesionālās vidējās izglītības, arodizglītības, profesionālās pamatizglītības un profesionālās tālākizglītības programma)

Izglītības programmas nosaukums	Piešķiramā kvalifikācija	Kods	Licence		Akreditācijas termiņš	Izglītojamo skaits 2014.gada 1.oktobrī	Izglītojamo skaits 2015.gada 1.oktobrī	Izglītojamo skaits 2016.gada 1.oktobrī	Izglītojamo skaits 2017.gada 1.oktobrī
			Nr.	Datums					
Programmēšana	Programmēšanas tehniķis	33 484 03 1	P-16261	08.11.2017..	14.05.2018.	186	199	198	234
Programmēšana	Programmēšanas tehniķis	35b 484 03 1	P-16262	05.09.2013.	14.05.2018.	16	28	53	19
Datorsistēmas, datu bāzes un datortīkli	Datorsistēmu tehniķis	33 483 01 1	P-16159	24.10.2017.	14.05.2018.	95	136	149	178
Datorsistēmas, datu bāzes un datortīkli	Datorsistēmu tehniķis	35b 483 01 1	P-16263	08.11.2017..	14.05.2018.	24	29	36	17
Autotransports	Automehāniķis	33 525 01 1	P-12122	23.07.2015.	14.05.2018.	221	214	226	260
Autotransports	Automehāniķis	35b 525 01 1	P-16266	08.11.2017.	14.05.2018.	44	66	66	21
Grāmatvedība	Grāmatvedis	33 344 02 1	P-11889	08.06.2015.	14.05.2018.	109	101	99	101
Grāmatvedība	Grāmatvedis	35b344 02	P-10787	10.01.2015.	14.05.2018.	-	20	38	12
Grāmatvedība	Grāmatvedis	35b344 02	P-10787	10.01.2015.	14.05.2018.	-	-	-	23
Inženiermehānika	Mašīnbūves tehniķis	33 521 02 1	P-12121	23.07.2015.	14.05.2018.	94	80	81	86
Poligrāfija un izdevējdarbība	Ofseta iespaidējs	33 545 02 1	P-12089	17.07.2015.	14.05.2018.	5	10	23	22
Poligrāfija un izdevējdarbība	Ofseta iespaidējs	35b 545 02 1	P-10019	05.08.2014.	14.05.2018.	5	2	-	-
Poligrāfija un izdevējdarbība	Iespieddarbu maketētājs	33 545 02 1	P-12088	17.07.2015.	14.05.2018.	47	24	-	-
Poligrāfija un izdevējdarbība	Iespieddarbu apstrādes speciālists	33b 545 02 1	P-12090	17.07.2015	14.05.2018.	-	6	4	-
Poligrāfija un izdevējdarbība	Iespieddarbu noformējuma speciālists	33b 545 02 1	P-14746	27.09.2016.	14.05.2018.	-	-	18	23
Poligrāfijas ražošanas tehnoloģijas un izstrādājumu izgatavošana	Poligrāfijas ražošanas tehniķis	33 545 00 1	P-11069	16.02.2015.	24.03.2021.	73	50	48	66

Poligrāfijas ražošanas tehnoloģijas un izstrādājumu izgatavošana	Poligrāfijas ražošanas tehniķis	35b 545 00 1	P-11305	09.03.2015.	24.03.2021.	25	8	-	12
Poligrāfija un izdevējdarbība	Iespieddarbu noformējuma speciālists	33 545 02 1	P-14746	27.09.2016.	14.05.2018.	54	67	96	98
Enerģētika un elektrotehnika	Elektrotehniķis	33 522 01 1	P-14745	27.09.2016.	14.05.2018.	96	92	121	147
Enerģētika un elektrotehnika	Elektrotehniķis	35b522 01 1	P-16265	08.11.2017.	14.05.2018.	11	-	-	-
Enerģētika un elektrotehnika	Elektrotehniķis	30T 522 01 1	P-11890	08.06.2015.	14.05.2018.	7	8	8	8
Ķīmijas tehnoloģija	Ķīmijas tehniķis	33 524 01 1	P-10770	08.01.2015.	14.05.2018.	67	42	-	-
Ķīmijas tehnoloģijas	Materiālu ķīmijas tehniķis	33 528 01 1	P-16160	24.10.2017.	14.05.2018.	-	17	53	60
Administratīvie un sekretāra pakalpojumi	Sekretārs	33 346 01	P-5538	15.09.2011.	14.05.2018.	84	82	-	-
Administratīvie un sekretāra pakalpojumi	Klientu apkalpošanas speciālists	33 346 01 1	P-14797	06.10.2016.	14.05.2018.	-	-	85	85
Administratīvie un sekretāra pakalpojumi	Lietvedis	32a 346 01 1				-	-	16	
Komerczinības	Transporta pārvadājumu komercdarbinieks	33 341 02 1	P-15570	09.06.2017.	14.05.2018.	104	97	74	49
Komerczinības	Komercpakalpojumu darbinieks	33 341 02 1	P-14794	06.10.2016.	14.05.2018.	108	100	106	105
Telemehānika un loģistika	Loģistikas darbinieks	33 345 12 1	P-10426	07.11.2014.	27.12.2021.	-	22	79	130
Telemehānika un loģistika	Loģistikas darbinieks	35b 345 12 1	P-12120	23.07.2015.	27.12.2021.	-	9	34	17
Kokizstrādājumu izgatavošana (Rīga, Krāslava)	Koka izstrādājumu ražošanas tehniķis	33 543 04 1	P-16162	24.10.2017.	14.05.2018.	109	83	58	56
Dzelzceļa transports	Lokomotīvu saimniecības tehniķis	33 525 04 1	P-14933	22.11.2016.	14.05.2018.	100	101	96	90
Dzelzceļa transports	Lokomotīvu saimniecības tehniķis	30T 525 04 1	P-11763	18.05.2015.	14.05.2018.	-	28	12	13
Dzelzceļa transports	Sliežu ceļu saimniecības tehniķis	35b 525 04 3	P-16267	08.11.2017.	14.05.2018.	-	14	33	15
Dzelzceļa pakalpojumi	Dzelzceļa transporta pārvadājumu organizācijas un kustības drošības tehniķis	33 840 08 1	P-14934	22.11.2016.	14.05.2018.	88	86	85	80
Dzelzceļa pakalpojumi	Dzelzceļa transporta pārvadājumu organizācijas un kustības drošības tehniķis	35b 840 08 3	P-16269	08.11.2017.	14.05.2018.	29	19	19	5
Dzelzceļa pakalpojumi	Dzelzceļa transporta pārvadājumu organizācijas un	35b 840 08 1	P-16268	08.11.2017.	14.05.2018.	10	19	8	-

	kustības drošības tehniķis								
Dzelzceļa pakalpojumi	Dzelzceļa transporta automātikas, telemehānikas un komunikāciju tehniķis	33 840 08 1	P-14935	22.11.2016.	14.05.2018.	76	58	58	50
Dzelzceļa pakalpojumi	Vilces līdzekļa vadītājs (mašīnists)	35b 840 08 3	P-16270	11.08.2017	07.06.2018.	26	16	21	28
Krāslavas teritoriālā struktūrvienība									
Kokizstrādājumu izgatavošana	Mēbeļu galdnieks	33 543 04 1	P-16161	24.10.2017.	11.11.2020.	9	15	21	30
Autotransports	Auto virsbūvju remontatslēdznieks	33 525 01 1	P-14636	22.11.2016.	20.06.2023.	12	21	50	67
Šūto izstrādājumu ražošanas tehnoloģija	Tērpu stila speciālists	33 542 02 1	P-12157	11.08.2015.	20.06.2023.	-	6	23	34
Laidzes teritoriālā struktūrvienība									
Administratīvie un sekretāra pakalpojumi	Klientu apkalpošanas speciālists	35b 346 01 1	P-16264	08.11.2017.	14.05.2018.	24	36	30	10
Komerczinības	Mazumtirdzniecības komercdarbinieks	33 341 02 1	P-10202	05.09.2014.	11.11.2020.	37	25	17	15
Komerczinības	Komercpakalpojumu darbinieks	33 341 02 1	P-14794	06.10.2016.	14.05.2018.	-	-	11	22
Būvdarbi	Apdares darbu tehniķis	33 582 01	P-10201	05.09.2014.	11.11.2020.	20	31	28	12
Būvdarbi	Apmetējs	32 582 01	P-10205	14.05.2014.	11.11.2020.	14	-	-	-
Ēdināšanas	Ēdināšanas pakalpojumu speciālists	33 811 02 1	P-13965	26.04.2016.	02.05.2022.	66	58	38	36
Limbažu teritoriālā struktūrvienība									
Komerczinības	Tūrisma pakalpojumu komercdarbinieks	33 341 02	P-10211	05.09.2014.	13.11.2019.	16	5	5	-
Komerczinības	Komercpakalpojumu darbinieks	33 341 02 1	P-14794	06.10.2016.	14.05.2018.	-	-	-	4
Komerczinības	Tūrisma pakalpojumu komercdarbinieks	35b 341 02	P-10215	05.09.2014.	13.11.2019.	22	11	-	-
Grāmatvedība	Grāmatvedis	35b344 02	P-10787	10.01.2015.	14.05.2018.	-	-	-	24
Būvdarbi	Apdares darbu tehniķis	33 582 01	P-10213	05.09.2014.	13.11.2019.	37	35	27	31
Kokizstrādājumu izgatavošana	Būvizstrādājumu galdnieks	33 543 04	P-10212	05.09.2014.	13.11.2019.	25	16	18	9
Autotransports	Automehāniķis	33 525 01 1	P-12122	23.07.2015.	14.05.2018.	10	14	19	23
Būvdarbi	Flīzētājs	32 582 01	P-10217	05.09.2014.	13.11.2019.	21	23	-	-
Kokizstrādājumu izgatavošana	Galdnieks	32 543 04	P-10216	05.09.2014.	13.11.2019.	21	16	18	19

Valsts pārbaudes darbu rezultāti vispārizglītojošos mācību priekšmetos

Eksāmens	Kopvērtējums % izglītības iestādē			Kopvērtējums % valstī		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017
GADS						
Latviešu valoda	36.92	39.02	42	48.29	50.30	51
Matemātika	30.82	23.52	23	44.16	36.32	36
Latvijas un pasaules vēsture	43.05	37.70	40	59.80	56.28	55
Angļu valoda	44.37	49.11	52	53.61	59.93	60
Fizika*	27.73	36.88	28	52.62	52.02	52
Ķīmija*	57.00	45.25	56	62.82	59.24	61
Krievu valoda*	86.89	85.55		70.70	65.98	

* Izglītības iestādei specifiski mācību priekšmeti

Profesionālās kvalifikācijas eksāmenu rezultāti

Izglītības programmas nosaukums	Piešķiramās kvalifikācijas nosaukums	Vidējais vērtējums izglītības iestādē			Vidējais vērtējums valstī		
		2015	2016	2017	2015	2016	2017
Autotransports	Automehāniķis	7.12	6.44	6.60	6.65	6.57	6.79
Datorsistēmas	Datorsistēmu tehniķis	7.81	7.13	6.84	7.16	6.99	6.82
Programmēšana	Programmēšanas tehniķis	7.04	7.29	7.01	7.08	7.12	7.21
Grāmatvedība	Grāmatvedis	8.36	8.70	7.50	7.63	8.18	7.87
Administratīvie un sekretāra pakalpojumi	Klientu apkalpošanas speciālists	-	7.14	8.16	7.64	7.58	7.69
	Lietvedis	-	-	5.67	-	-	7.85
	Sekretārs	7.07	-	-	7.30	-	-
Komerczinības	Komercpakalpojumu darbinieks	7.51	6.76	7.19	7.72	7.02	7.72
	Transporta pārvadājumu komercdarbinieks	7.20	6.45	7.06	7.40	7.26	7.93
	Loģistikas darbinieks	-	-	7.83	-	-	8.06
Enerģētika un elektrotehnika	Elektrotehniķis	7.55	8.44	8.29	7.47	7.76	7.43
Ķīmijas tehnoloģija	Ķīmijas tehniķis	8.00	7.36	8.04	8.00	7.36	8.04
Poligrāfija un izdevējdarbība	Iespieddarbu maketētājs	7.87	7.17	-	7.87	7.17	-
Poligrāfija un izdevējdarbība	Ofseta iespiedējs	-	6.50	-	-	6.50	-
Poligrāfijas ražošanas tehnoloģijas un izstrādājumu izgatavošana	Poligrāfijas ražošanas tehniķis	7.53	6.85	6.80	7.53	6.85	6.80
Poligrāfija un izdevējdarbība	Iespieddarbu digitālā noformējuma speciālists	-	-	7.10	-	-	7.10
Dzelzceļa pakalpojumi	Dzelzceļa transporta automātikas, telemehānikas un komunikāciju tehniķis	6.69	7.18	7.30	6.57	7.18	7.30
Dzelzceļa pakalpojumi	Dzelzceļa transporta pārvadājumu organizācijas un kustības drošības tehniķis	7.22	7.76	8.03	6.72	7.36	7.46
Dzelzceļa transports	Lokomotīvu saimniecības tehniķis	6.30	6.26	6.31	6.57	6.69	7.02
Kokizstrādājumu izgatavošana	Koka izstrādājumu ražošanas tehniķis	7.13	6.90	7.73	7.13	6.90	7.73
Inženiermehānika	Mašīnbūves tehniķis	6.94	6.07	6.33	6.94	6.97	6.45
Dzelzceļa transports	Sliežu ceļu saimniecības tehniķis	-	6.73	6.61	6.36	6.83	6.61
Dzelzceļa pakalpojumi	Vilces līdzekļa vadītājs (mašīnists)	5.83	-	7.40	5.83	-	7.40
	Vilces līdzekļa vadītāja (mašīnista) palīgs	6.14	6.00	5.00	6.14	6.00	5.00
Būvdarbi	Apdares darbu tehniķis	6.67	6.82	5.55	7.00	6.62	6.90
Būvdarbi	Apmetējs	6.27	-	-	6.27	-	-
Koka izstrādājumu	Būvizstrādājumu	6.33	7.38	6.14	6.23	6.69	6.21

izgatavošana	galdnieks						
Koka izstrādājumu izgatavošana	Galdnieks	7.88	7.73	8.11	7.50	6.83	7.38
Būvdarbi	Flīzētājs	7.65	8.93	-	7.65	8.93	-
Ēdināšanas pakalpojumi	Ēdināšanas pakalpojumu speciālists	7.13	6.94	7.77	7.30	7.17	7.43
Ēdināšanas pakalpojumi	Pavārs	7.25	-	-	7.56	-	-
Komerczinības	Mazumtirdzniecības komercdarbinieks	8.80	8.85	-	8.27	7.79	-
Komerczinības	Tūrisma pakalpojumu komercdarbinieks	6.13	6.73	-	7.29	7.20	-

Kvalifikācijas eksāmenu kārtojušo skaits

Profesionālās kvalifikācijas eksāmens (m.g.)	Izglītojamo skaits, kas pieteikti profesionālās kvalifikācijas eksāmenam	Izglītojamo skaits, kas kārtoja profesionālās kvalifikācijas eksāmenu	Uz profesionālās kvalifikācijas eksāmenu neieradušos skaits
1. Profesionālo kvalifikācijas eksāmenu kārtojušo skaits			
2014. / 2015.	557	531	13
2015. / 2016.	637	606	8
2016. / 2017.	492	481	11
2. Ārpusformālās izglītības sistēmā profesionālo kvalifikācijas eksāmenu kārtojušo skaits			
2014. / 2015.	12	10	2
2015. / 2016.	12	12	-
2016. / 2017.	33	30	3

1.tabula

**Izglītība un nodarbinātība pēc profesionālās kvalifikācijas ieguves
 Izglītības programmā Dzelzceļa pakalpojumi**

Iegūtā profesionālā kvalifikācija	Strādā atbilstoši kvalifikācijai	Strādā citā specialitātē/ jomā	Kopā %	Turpina izglītību	Nestrādā un nemācās	Piezīmes
2014. / 2015. m.g.						
Vilces līdzekļa vadītājs (mašīnists)	65 %	25%	90 %	3%	-	Par 7% nav ziņu
2015. / 2016. m.g.						
Vilces līdzekļa vadītājs (mašīnists)	63.6%	36.4%	100%	-	-	-
2016. / 2017. m.g.						
Vilces līdzekļa vadītājs (mašīnists)	70%	30%	100%	-	-	-

2.tabula

**Izglītība un nodarbinātība pēc profesionālās kvalifikācijas ieguves
 Izglītības programmā Dzelzceļa transports**

Iegūtā profesionālā kvalifikācija	Strādā atbilstoši kvalifikācijai	Strādā citā specialitātē/ jomā	Kopā %	Turpina izglītību	Nestrādā un nemācās	Piezīmes
2014. / 2015. m.g.						
Sliežu ceļu saimniecības tehniķis	100 %	0	100 %	-	-	-
2015. / 2016. m.g.						
Sliežu ceļu saimniecības tehniķis	100 %	0	100 %	-	-	-
2016. / 2017. m.g.						
Sliežu ceļu saimniecības tehniķis	100 %	0	100 %	-	-	-

Audzināšanas nodaļas un izglītības psihologa organizētie pasākumi no 2014.gada līdz 2017.gadam

Pasākumi	2014./2015.m.g.		2015./2016.m.g.		2016./2017.m.g.	
	AUDZINĀŠANAS NODAĻA	IZGLĪTĪBAS PSIHOLOGS	AUDZINĀŠANAS NODAĻA	IZGLĪTĪBAS PSIHOLOGS	AUDZINĀŠANAS NODAĻA	IZGLĪTĪBAS PSIHOLOGS
Izglītojamajiem	Zinību dienas pasākums					
	Pirmā kursa jauniešu adaptācijas dienas					
	Atkarību profilakse					
	Jauniešu grupu izpēte					
	Izstāde „ Skola 2014.,2015.,2016.,2017.”					
	Karjeras dienas					
	Konkurss „Erudīts”					
	Projekta diena					
	Profesionālās ievirzes nometnes – „ESAM RADOŠI 1”, „ESAM RADOŠI 2”, „Vasaras skola 2015”					
	Deju kolektīva koncerti					
	Izglītojamo foto un mākslas izstādes					
	Ziņojuma stendi- psihologa darbs, audzināšanas nodaļas darbs, izstāžu un karjeras izglītības stends					
	1.kursu audzēkņu ikgadējā tikšanās ar Rīgas Pašvaldības policijas nepilngadīgo lietu speciālistiem					
	Iekšējais normatīvais akts –Instrukcija „Par apreibinošo vielu lietošanu, uzglabāšanu, izplatību un tā sekām”					
	Sportiski saliedējošs pasākums „Veselības diena” 1.kursa jauniešiem un audzinātājiem, „Sportiskākais puisis un meitene”					
	Dalība SK AMI organizētajās sacensībās profesionālās izglītības iestāžu jauniešiem					
	Adaptācijas pasākumi 1.kursa jauniešiem un audzinātājiem					
	Jauniešu diskusiju klubs „ Man nav vienalga!”					
	Profesionālās izglītības iestāžu jauniešu radošais pasākums “Radi, rādi, raidi” PIKC Kandavas Valsts lauksaimniecības tehnikumā; Ziemassvētku labdarības koncerts	Jauniešu diskusiju klubs „Man nav vienalga!”; Stresa menedžmenta nodarbības „Eksāmens tā ir iespēja”; Karjeras izglītības nodarbības „Mana karjera”;	Dalība XI skolu jaunatnes dziesmu un deju svētkos; Dalība Starptautiskajā tautas deju festivālā „Ohrid Waves” Maķedonijā; RVT čempionāts	Jauniešu grupa „Take a smile”; Adaptācijas pasākums „Mēs esam savējie”; „Kedu ballīte”; „RVT	Izveidota jauniešu personības pilnveides grupa; Akcija - Bezmaksas apskāviens; Absolventu asociācijas dibināšana	Jauniešu adaptācija izglītības iestādē; Mobinga profilakse; Jauniešu personības pilnveides grupas „Take a smile” vadīšana (2. sem. 19 nodarbības, 12 jaunieši); Adaptācijas

	Juglas pansionātā	<p>Pašizziņas nodarbības „Es sevi pazīstu”;</p> <p>Konflikta risināšanas programma „Mediācijas apmācība”;</p> <p>Karjeras izglītības tikšanās „Projekta diena”;</p> <p>Personības izaugsmes/pilnveides nodarbības;</p> <p>Pirmā kursa jauniešu grupu adaptācijas pasākums nodaļā „Mēs esam savējie!”;</p> <p>Audzēkņu mākslas darbu izstāžu organizēšana „Mēs esam savējie!”;</p> <p>Tikšanās dienesta viesnīcā „Atkarības profilakse”</p>	<p>2.kursa audzēkņiem;</p> <p>Šaha turnīrs; sporta pasākumi: vieglatlētikas trīscīņa, kross, volejbols, basketbols, galda teniss u.c. turnīri</p>	<p>čempionāts”;</p> <p>„Šaha turnīrs”;</p> <p>„Projekta diena”;</p> <p>„Jauniešu garantijas grupu karjeras pēcpusdiena”;</p> <p>„Apskāviens bez maksas”;</p> <p>„Izcili prātā”;</p> <p>„Karjeras dienas TSI RVT jauniešiem un CV konkurss”;</p> <p>Izstāde „Izglītība 2016”, Foto izstāde „Caur objektīvu”;</p> <p>Absolventu asociācijas dibināšana</p>	<p>pasākums „Mēs esam savējie” (22 grupas);</p> <p>Adaptācijas pasākuma noslēgums „Kedu ballīte”;</p> <p>Karjeras izglītības pasākums „Projekta diena” (22 grupas);</p> <p>Atkarības profilakse „Sargi sevi un savu veselību!”.</p> <p>Aptaujas izveide- „Darba devēja viedokļa aptauja”</p> <p>Izpēte grupas- Pirmā kursa jauniešu pašizjūtas diagnostika „Kā Tu jūties RVT?”</p> <p><u>Stendi:</u></p> <p>Psihologa informācija;</p> <p>Karjeras izglītības stends;</p> <p>Izstādes stends.</p> <p><u>Izstāžu organizēšana:</u></p> <p>Ieva Kalnālepa foto darbu izstāde „Mirkļi”;</p> <p>Drukas un Mēdiju jauniešu zīmējumi „Mana Rīga”;</p> <p>Egita Griboška foto darbu izstāde „Latviju mīlot un piepildot”;</p> <p>Drukas un Mēdiju jauniešu zīmējumi „Pavasari sagaidot”;</p>
--	-------------------	--	---	--	---

						<p>Starptautiska foto izstāde „Skolas gadi”;</p> <p>Kristiāna Rimša foto darbu izstāde „Daba”;</p> <p>Pedagoga Irinas Pētersones gleznu izstāde „Latvijas daba”;</p> <p>Pozitīvi vēstījumi „Take a smile”.</p>
Skolotājiem	Skolotāju dienas pasākums – ikgadējās gada balvas „Gada skolotājs” pasniegšana					
	Audzināšanas darba plāns, grupu audzinātāju sapulces					
	Sanāksmes par tēmām: „Psihologa darbs izglītības iestādē, profilaktiskais darbs”; „Jauniešu mācību/ sasniegumi un negatīvās uzvedības pazīmes”; „Jauniešu attīstības īpatnības”; „Karjeras izglītības iespējas”;					
	Semināri: Jaunieša dzīves mērķi, vecāka atbalsta iespējas”; „Attiecības ilgtermiņā”; „Jauniešu atkarības, ģimenes atbalsta iespējas”; „Jauniešu mācību/ sasnieguma motivācijas korelējošie faktori”; „Atbalsts pozitīvai uzvedībai”					
	Stafetes skrējiens; Piedalīšanās patriotiskās audzināšanas pasākumos Kara muzejā	Izstrādāts Iekšējais normatīvais akts „Kārtība rīcībai, ja izglītojamais ir nesekmīgs”; VISC atklātā diskusija „Izglītojamo motivācijas veidošana profesionālajā izglītībā”; Konference „Profesionālās izglītības attīstības tendences un iespējas” lasījuma tēma „Jauniešu karjeras izaugsme profesionālajā	Izglītojamo un audzinātāja tikšanās ar tehnikuma administrāciju – pateicība sekmīgajiem un atbalsts audzēkņiem sekmju uzlabošanai	Lasījumi semināros „Karjeras atbalsts pirmā un otrā kursa audzēkņiem”; „Jauniešu garantijas grupu karjeras pēcpusdiena”; „Pusaudžu attīstības īpatnības”; „Karjeras izglītība”; Semināri- „Uzvedības problēmas skolā- cēloņsakarību	Semināri „Pusaudžu attīstības īpatnības” un „Karjeras izglītība” Izglītojamo un audzinātāja tikšanās ar tehnikuma administrāciju – pateicība sekmīgajiem un atbalsts audzēkņiem sekmju uzlabošanai	<u>Semināri:</u> „Mūsdienīgas mācību vides veidošanas priekšnosacījumi” (2 grupas 60 h); „Cilvēks sociālajā vidē. Pedagoģiskās darbības plānošana Karjeras izvēles pasākumos, sadarbība un mijiedarbība ar audzēkņiem satura un formu izvēlē”, Karjeras diena Dzelzceļa nozarē (8h); VIAA karjeras centrs „Karjeras atbalsta īstenošana PIKC RVT no reflektanta

		<p>izglītībā''; Darbinieku pašizjūtas aptauja; Semināri-Jauniešu mācību grūtības; Uzvedības pārkāpumu cēloņi, profilakse; Psihoaktīvo vielu lietošana jauniešu vidē;Mācību motivācija; Psihologa darbs izglītības iestādē, specifika, prioritātes; Atbalsts pozitīvai saskarsmei; Psihologu metodiskās komisijas vadīšana</p>		<p>meklējumos'' Tikšanās- „Jauniešu uzvedības pārkāpumu iemesli''; Lasījums konferencēs- „Izglītojamo motivācija'' „Karjeras iespējas profesionālajā izglītībā''</p>	<p>līdz absolventam'' (2h); Jauniešu attīstības īpatnību ietekme uz mācību sasniegumu rezultātiem'' (1h). <u>Pasākumu organizēšana:</u> Seminārs L. Bērziņa „Uzvedības problēmas skolā- cēloņsakarību meklējumos''; Rīgas Pašvaldības Policijas Nepilngadīgo lietu profilakses nodaļas darbinieki. <u>Atskaites par pētījumiem:</u> Padomes un Konventa sēdes- „Vecāku un pirmā kursa jauniešu viedokļa aptaujas rezultāti''; Pedagoģiskā Padomes sēde- „Vecāku un pirmā kursa jauniešu viedokļa aptaujas rezultāti''. <u>Izpēte.</u> „Pedagoga/darbinieka pašizjūtas izpēte''.</p>
--	--	---	--	--	---

Vecākiem	Kopsapulce, audzēkņu vecāku sapulces grupās, individuālās tikšanās ar grupu audzinātāju, nodaļu vadītāju		
	Vecāku padome		
	Par sadarbības efektivitāti „PIKC RVT audzēkņu vecāku/ aizbildņu vispārējās informācijas aptauja”		
	Semināri, izpēte 2013./2014.- Psihologa darbs izglītības iestādē, Attiecības ilgtermiņā, Atbalsts pozitīvai uzvedībai, Jauniešu attīstības īpatnības, Izpēte- PIKC RVT audzēkņu vecāku/ aizbildņu vispārējās informācijas aptauja		
	Semināri, izpēte 2014./2015.- Psihologa darbs izglītības iestādē, profilaktiskais darbs”, „Jauniešu mācību/ sasnieguma motivācijas korelējošie faktori”, „Jauniešu atkarības, ģimenes atbalsta iespējas”, „Jauniešu attīstības īpatnības”, „Karjeras izglītības iespējas”		
	Izpēte- PIKC RVT audzēkņu vecāku/ aizbildņu vispārējās informācijas aptauja		
Aptaujas	Semināri, izpēte 2015./2016.- „Psihologa darbs izglītības iestādē, profilaktiskais darbs”, „Jauniešu mācību/ sasniegumi un negatīvās uzvedības pazīmes, „Jaunieša dzīves mērķi, vecāka atbalsta iespējas”, „Jauniešu attīstības īpatnības”, „Karjeras izglītības iespējas”, Izpēte- PIKC RVT audzēkņu vecāku/ aizbildņu vispārējās informācijas aptauja		
	Par audzinātāja darbu; Par tehnikumā gūto zināšanu kvalitātes izvērtējumu; Par sociālajiem apstākļiem dienesta viesnīcā; Par jauniešu garantijas grupu karjeras pilnveidi; Par ārpus stundu aktivitātēm brīvajā laikā;	Par izglītojamo sociālpsiholoģisko piederību PIKC RVT; Par Par profesionālo atbilstību; Par attieksmi pret atkarībām; Par Par pedagoga un jaunieša saskarsmes kultūru	<u>Semināri:</u> Vecāku pēcpusdiena Dārziema iela 70; Vecāku pēcpusdiena Kr.Valdemāra 1c; <u>Sapulces:</u> „Psihologa atbalsta iespējas, jauniešu attīstības īpatnības un uzvedības pārkāpumi”; „Psihologa darbs izglītības iestādē, profilaktiskais darbs”; „Karjeras izglītības iespējas”. <u>Izpēte:</u> PIKC RVT audzēkņu vecāku/ aizbildņu vispārējās informācijas aptauja.
Pētījumi	Mācību motivāciju ietekmējošo faktoru analīze		
	Darba efektivitātes analīze		
	Monitoringa statistikas rezultātu izpēte		
	RVT audzēkņu priekšlaicīgas izglītības iestādes pamešanas cēloņi un to analīze par laika periodu no 2015.gada 1.aprīļa līdz 2016.gada 30. aprīlim		

Personālsastāvs

	2014./2015.m.g.									2015./2016.m.g.									2016./2017.m.g.								
	Skaits 2014. / 2015. m.g.	Izglītība								Skaits 2015. / 2016. m.g.	Izglītība								Skaits 2016. / 2017. m.g.	Izglītība							
		Vispārējā vidējā	Profesionālā vidējā	Vidējā izglītība + pedagoģiskā	Augstākā nepedagoģiskā	Augstākā pedagoģiskā	Augstākā nepedagoģiskā + pedagoģiskā	Maģistru skaits	Doktoru skaits		Vispārējā vidējā	Profesionālā vidējā	Vidējā izglītība + pedagoģiskā	Augstākā nepedagoģiskā	Augstākā pedagoģiskā	Augstākā nepedagoģiskā + pedagoģiskā	Maģistru skaits	Doktoru skaits		Vispārējā vidējā	Profesionālā vidējā	Vidējā izglītība + pedagoģiskā	Augstākā nepedagoģiskā	Augstākā pedagoģiskā	t. sk. augstākā nepedagoģiskā +	t. sk. maģistru skaits	t. sk. doktoru skaits
Direktors	1							1		1						1		1						1			
Direktora vietnieki																											
Izglītības organizācijas jomā	1							1		1						1		1					1				
Izglītības attīstības jomā	1								1	1							1		1						1		
Profesionālās izglītības jomā	1							1		1						1		1					1				
Pārējie pedagogi:	239	3	6	5	13	93	28	91	1	243	-	6	6	87	144	63	81	2	246	3	16	11	76	148	70	100	3
<i>t.sk. izglītības metodiķi</i>	5				1	1		3		9				5	4	3	5		15	-	-	-	4	11	4	7	1
<i>t.sk. bibliotekāri</i>	1									6				3	3	1	3		7	-	-	-	2	5	2	2	-
<i>t.sk. pulciņu vadītāji</i>	5				1	3		1		11		2	1	2	6	1	2		4	-	-	-	1	3	1	1	-
<i>t.sk. dienesta viesnīcu skolotāji</i>	3				2	1				3			1	1	1	1	1		3	-	1	1	1	1	1	1	-
<i>t.sk. sporta organizatori</i>	3					3				3				3					2	-	-	-	-	2	-	-	-
Kopā:	243	3	6	5	13	93	28	94	2	247	-	6	6	87	144	63	84	3	250	3	16	11	76	148	70	100	4

Pedagogu profesionālās kompetences pilnveide

Akreditējamā izglītības programma	Pedagogu skaits akreditējamajā izglītības programmā	Pedagogu skaits, kuri ir piedalījušies profesionālās kompetences pilnveidē atbilstoši normatīvo aktu prasībām
Dzelzceļa pakalpojumi (2 gadi)	10	10
Dzelzceļa transports (2 gadi)	8	8

**PIKC „Rīgas Valsts tehnikums”
Izglītības programma ”Dzelzceļa pakalpojumi” ar iegūstamo kvalifikāciju „Vilces līdzekļa vadītājs (mašīnists)” īstenošanā iesaistītie pedagogi**

Vārds, uzvārds	Izglītība un profesionālā pilnveide	Mācību priekšmeti
Vladislavs Assāns Agris Būmanis	Pedagogu izglītība un profesionālā pilnveide atbilstoši normatīvo dokumentu prasībām	Elektrotehnika un elektronika
Jānis Dārznieks		Praktiskās mācības: atslēdznieku darbi
Ilona Grivane		Tehniskā grafika, Tehniskā mehānika, Darba aizsardzība dzelzceļa nozarē, Materiālu mācība
Andris Strautiņš		Bremžu sistēma, Enerģētiskās iekārtas, Tehniskās ekspluatācijas noteikumi, Elektriskās iekārtas, Elektriskās mašīnas, Kvalifikācijas prakse
Dzintars Laizāns		Ritošā sastāva bojājumi un remonts, Vilces līdzekļu uzbūve un darbība, Ekspluatācija un tehniskā apkope
Nadežda Lukjaņenoka		Signalizācijas un vadības sistēmas
Liene Sastapa		Lietišķā komunikācija
Dace Skutāne		Datortehnikas ekspluatācija darba
Anita Rekšņa		Sabiedrības un cilvēka drošība

**PIKC „Rīgas Valsts tehnikums”
Izglītības programma ”Dzelzceļa transports” ar iegūstamo kvalifikāciju „Sliežu ceļu saimniecības tehniķis” īstenošanā iesaistītie pedagogi**

Vārds, uzvārds	Izglītība un profesionālā pilnveide	Mācību priekšmeti
Jeļena Griņevska	Pedagogu izglītība un profesionālā pilnveide atbilstoši normatīvo dokumentu prasībām	Vispārējais dzelzceļa kurss, Tehniskās ekspluatācijas noteikumi
Laila Umbraško		Transporta ekonomika
Ilona Grivane		Tehniskā grafika, Tehniskā mehānika, Darba aizsardzība, Materiālu mācība
Natalja Ivaškova		Ģeodēzija, Sliežu ceļu uzbūve un projektēšana, Sliežu ceļu tehniskā apkope un remonts, sliežu ceļu darbu mehanizācija, Sliežu defektoskopija, Ceļu saimniecības ekspluatācija, Ģeodēzijas prakse, Kvalifikācijas prakse
Dzintars Laizāns		Ritošā sastāva bojājumi un remonts, Vilces līdzekļu uzbūve un darbība, Ekspluatācija un tehniskā apkope
Nadežda Lukjaņenoka		Signalizācijas un vadības sistēmas
Liene Sastapa		Lietišķā komunikācija
Dace Skutāne		Lietišķā informātika
Anita Rekšņa		Sabiedrības un cilvēka drošība

PIKC RVT noslēgtie sadarbības līgumi no 2014.gada līdz 2017.gadam

	Sadarbības partneris (Uzņēmums)	PIKC RVT Līguma reģistrācijas Nr.	Noslēgts (Datums)	Līguma termiņš	Prioritārā partnerība	Sadarbības jomas
1.	SIA GRIF	01.1-29/232	14.06.2016.	beztermiņa	Izglītības iestāde	Profesionālās izglītības un izglītības iestādes tēla veidošana Izglītības satura jautājumi DVB Izglītojamo un pedagogu tālākizglītība
2.	SIA “ITAB JPD Production”	01/1-29/490	29.10.2015.	beztermiņa	Kokapstrādes nodaļa	Izglītības satura jautājumi DVB Izglītojamo un pedagogu tālākizglītība Nozares un Uzņēmuma nākotnes darbinieku veidošanā
3.	AS “Grindeks”	01.10-29/	19.08.2014.	beztermiņa	Ķīmijas tehnoloģiju nodaļa	Izglītības satura jautājumos Pedagogu tālākizglītībā Atbalsts izglītojamo izglītībā Nozares ekspertu piesaistē
4.	AS “Olainfarm”	01.1-29/506	15.12.2014.	beztermiņa	Ķīmijas tehnoloģiju nodaļa Mašīnbūves nodaļa	Augsti kvalificētu speciālistu sagatavošana
5.	SIA Poligrāfijas grupa “Mūkusala” tipogrāfija	4.6.4/64	11.07.2007.	beztermiņa	Drukas un mediju nodaļa	Ofseta iespaidēju prakses organizēšana
6.	Biedrība “Latvijas Poligrāfijas uzņēmumu asociācija”	Nodomu protokols	21.04.2009.	beztermiņa	Drukas un mediju nodaļa	Izglītības procesa kvalitāte Izglītojamo sasniegumu vērtēšana Izglītojamo prakses organizēšana Pedagogu profesionālās kvalifikācijas pilnveide
7.	SIA “Preses nams Baltic”	238/13	01.10.2013.	beztermiņa	Drukas un mediju nodaļa	Izglītības satura jautājumos Izglītojamo izglītībā Nozares un Uzņēmuma nākotnes

						darbinieku veidošanā
8.	SIA Poligrāfijas grupa "Mūkusala"	239/13	01.10.2013.	beztermiņa	Drukas un mediju nodaļa	Izglītības satura jautājumos Izglītojamo izglītībā Nozares un Uzņēmuma nākotnes darbinieku veidošanā
9.	Biedrība "Latvijas poligrāfijas uzņēmumu asociācija"	242/13	01.10.2013.	beztermiņa	Drukas un mediju nodaļa	Izglītības satura jautājumos Izglītojamo izglītībā Nozares un Uzņēmuma nākotnes darbinieku veidošanā
10.	SIA "Jelgavas tipogrāfija"	241/13	01.10.2013.	beztermiņa	Drukas un mediju nodaļa	Izglītības satura jautājumos Izglītojamo izglītībā Nozares un Uzņēmuma nākotnes darbinieku veidošanā
11.	SIA "Jelgavas tipogrāfija"	02-03/5-040	15.11.2013.	beztermiņa		Pētniecības joma Produkcijas un ražošanas procesu inovācija Veicināt laboratorijas izveidi Tehnikumā ar nolūku attīstīt pētnieciskā darba kapacitāti
12.	"Swedbank" AS		20.12.2013.	beztermiņa	Komerccarbības nodaļa	Izglītības pētījumi un inovācijas Pedagoģiskās pieredzes apmaiņa Vispārējās un profesionālās izglītības mijiedarbības pilnveidošana prakses īstenošana IP
13.	Biedrība "ISO sertificēto grāmatvežu asociācija"	01.1-29/288	18.07.2014.	beztermiņa	Komerccarbības nodaļa	Tehnikuma un Biedrības grāmatvežu pieredzes apmaiņa Nozares un Uzņēmuma nākotnes darbinieku veidošanā
14.	SIA "ATEA"	2014-3.5/03	15.10.2014.	beztermiņa	Datorikas nodaļa	vispusīga, pilnīga un kvalitatīva mācību procesa nodrošināšana
15.	Latvijas Informācijas un komunikācijas tehnoloģijas asociācija	01.1-29/186 LIKTA/2014/05-01	13.05.2014.	beztermiņa	Datorikas nodaļa	Izglītības satura jautājumos Pedagogu tālākizglītībā Atbalsts izglītojamo izglītībā Nozares ekspertu piesaistē
16.	SIA "DPA"	01.1-29/279	27.06.2014.	beztermiņa	Datorikas nodaļa	vispusīga, pilnīga un kvalitatīva mācību procesa nodrošināšana
17.	AS "ELKO Grupa"	01.1-29/201 LEG_2014_8_065	11.06.2014	beztermiņa	Datorikas nodaļa	Zinātniski – tehniskā, konsultatīvā sadarbība Jauniešu izglītības pilnveidošana

18.	Accenture Oy	01.1-29/275	26.06.2014.	beztermiņa	Datorikas nodaļa	Kvalifikācijas prakses īstenošana IP "Programmēšana"
19.	SIA "Inter Cars Latvija"	01.1-29/401	27.09.2016.	beztermiņa	Auto nodaļa	Izglītības satura jautājumos DVB Izglītojamo un pedagogu tālākizglītībā Nozares un Uzņēmuma nākotnes darbinieku veidošanā
20.	SIA "WESS"		07.05.2004.	beztermiņa	Auto nodaļa	prakses īstenošana RVT izglītojamiem karjeras izglītība
21.	KVBruunBalticLtd		02.07.2013.	beztermiņa	Auto nodaļa	Mācību līdzekļu bāze
22.	AS ToyotaBaltic		26.03.2012.	1 gads, pagarinās automātiski	Auto nodaļa	Mācību telpas un iekārtas Apmācības procedūra
23.	SIA "IntelligentSystemsCorporation "	01.1-29/469	10.11.2016.	beztermiņa	Auto nodaļa Ķīmijas tehnoloģiju nodaļa	Profesionālās izglītības un izglītības iestādes tēla popularizēšana Izglītības satura jautājumos Darba vidē balsītu mācību īstenošanā Nozares un uzņēmuma nākotnes darbinieku veidošanā
24.	Autopārvadātāju asociācija "Latvijas auto"	01.1-29/154	01.04.2014.	beztermiņa	Auto nodaļa	Izglītības satura jautājumos Izglītojamo izglītībā Nozares un uzņēmuma nākotnes darbinieku veidošanā
25.	SIA „SAKRET”	01.1-29/474	28.11.2014.	beztermiņa	Būvniecība PIKC RVT Laidzes teritoriālā struktūrvienība PIKC RVT Limbažu teritoriālā struktūrvienība	Izglītības satura jautājumos Izglītojamo izglītībā Nozares un uzņēmuma nākotnes darbinieku veidošanā
26.	SIA „Metāla Alianse”	01.1-29/197	13.05.2015.	Beztermiņa	Metālapstrādes nodaļa Auto nodaļa	Izglītības satura jautājumos Izglītojamo izglītībā Nozares un uzņēmuma nākotnes darbinieku veidošanā

27.	Biedrība „Mašīnbūves un metālapstrādes rūpniecības asociācija”	01.1-29/80	13.02.2014.	Beztermiņa	Metālapstrādes nodaļa	Izglītības satura jautājumos Izglītojamo izglītībā Nozares un uzņēmuma nākotnes darbinieku veidošanā
28.	SIA Doma	01.1-29/414	14.10.2016.	Beztermiņa	Enerģētikas nodaļa	Izglītojamo un pedagogu izglītībā Izglītības satura jautājumos Darba vidē balstītu mācību īstenošanā Nozares un uzņēmuma nākotnes darbinieku veidošanā
29.	Biedrība „Saules enerģijas asociācija”	Vienošanās par sadarbību 5/09	2.12.2009.	Beztermiņa	Enerģētikas nodaļa	Izglītības satura jautājumos Izglītojamo izglītībā
30.	SIA „L-Ekspresis”	01.1-29/489	12.12.2014.	Beztermiņa	Dzelzceļa nodaļa	Izglītības satura jautājumos Izglītojamo izglītībā Nozares un uzņēmuma nākotnes darbinieku veidošanā
31.	Latvijas Dzelzceļnieku biedrība	SL 0002-2012	05.03.2012.	31.12.2014	Dzelzceļa nodaļa	Izglītības satura jautājumos Izglītojamo izglītībā
32.	Ventspils tehnikums	01.1-29/489	29.10.2015.	31.12.2016	Izglītības iestāde	Veicināt pedagoģisko sadarbību starp skolām Stiprināt saikni starp skolām metodiskā darbā Sadarboties eksaminācijas satura izstrādē un eksaminācijas procesa īstenošanā Sadarboties izstāžu un profesionālo konkursu organizēšanā un īstenošanā Sadarboties pedagoģiskā personāla izglītošanā Sadarboties uz darba vidē balstītas profesionālās izglītības ieviešanā un aprobācijā Sadarboties profesionālās orientācijas pasākumu organizēšanā
33.	Daugavpils Celtnieku profesionālā vidusskola	4-11/1	14.02.2013.	5 gadi	Izglītības iestāde	Profesionālās izglītības un izglītības iestādes tēla popularizēšana Izglītības satura jautājumos
34.	Alantas tehnoloģiju un biznesa skola		27.03.2014.	Beztermiņa	Izglītības iestāde	Profesionālās izglītības un izglītības iestādes tēla popularizēšana

						Izglītības satura jautājumos
35.	Utenas reģionālais profesionālās apmācības centrs		27.03.2014.	Beztermiņa	Izglītības iestāde	Profesionālās izglītības un izglītības iestādes tēla popularizēšana Izglītības satura jautājumos
36.	Moscow State Ivan Fyedorov University of Printing Arts	01.1-29/293	12.08.2014.	5 gadi	Izglītības iestāde	Profesionālās izglītības un izglītības iestādes tēla popularizēšana Izglītības satura jautājumos
37.	Daugavpils Valsts tehnikums		28.12.2011.	Beztermiņa	Izglītības iestāde	Profesionālās izglītības un izglītības iestādes tēla popularizēšana Izglītības satura jautājumos
38.	Rīgas Domes izglītības, kultūras un sporta departaments	117/13	20.05.2013.	3 gadi	Izglītības iestāde	Izglītības pētījumu un inovāciju jomā Pedagoģiskās pieredzes apmaiņas jomā Vispārējās vidējās un profesionālās izglītības mijiedarbības pilnveidošanas jomā Karjeras izglītības jomā
39.	Kauņas Tehniskā koledža	01.1-29/416	08.09.2015.	beztermiņa	Izglītības iestāde	Attīstīt skolu, izglītības institūciju, nozaru asociāciju un darba devēju sadarbību un veicināt kopējas Latvijas un Lietuvas profesionālās izglītības telpas izveidi Organizēt savstarpēju informācijas apmaiņu un izveidot kopīgu sadarbības platformu
40.	Viduslatgales profesionālā vidusskola		27.03.2014.	Beztermiņa	Izglītības iestāde	Profesionālās izglītības un izglītības iestādes tēla popularizēšana Izglītības satura jautājumos
41.	Austrumlatgales profesionālā vidusskola		27.03.2014.	Beztermiņa	Izglītības iestāde	Profesionālās izglītības un izglītības iestādes tēla popularizēšana Izglītības satura jautājumos
42.	Rīgas Tehniskā koledža		04.12.2009.	01.04.2010	Izglītības iestāde	Profesionālās izglītības un izglītības iestādes tēla popularizēšana Izglītības satura jautājumos
43.	Rīgas Tehniskās universitātes Datorzinātnes un informācijas	237/12	25.10.2012.	5 gadi	Izglītības iestāde	Profesionālās izglītības un izglītības iestādes tēla popularizēšana

	tehnoloģijas fakultāte				Datorikas nodaļa	Izglītības satura jautājumos
44.	Rīgas Tehniskās universitātes Materiālzinātnes un lietišķās ķīmijas fakultāte		31.01.2013.	5 gadi	Izglītības iestāde Ķīmijas tehnoloģiju nodaļa Kokapstrādes nodaļa Drukā un mediju nodaļa	Profesionālās izglītības un izglītības iestādes tēla popularizēšana Izglītības satura jautājumos
45.	Rīgas Tehniskā universitāte	90/13 – 11.04.2013	11.04.2013.	5 gadi	Izglītības iestāde	Profesionālās izglītības un izglītības iestādes tēla popularizēšana Izglītības satura jautājumos Karjeras izglītība
46.	Viļņas Dzelzceļa un Biznesa servisa Profesionālā skola		23.02.2012.	1 gads, pagarinās automātiski	Izglītības iestāde Dzelzceļa nodaļa	Profesionālās izglītības un izglītības iestādes tēla popularizēšana Izglītības satura jautājumos
47.	Sankt-Pēterburgas Valsts politehniskā institūta Inženier- celtniecības fakultāte		02.03.2012.	Beztermiņa	Izglītības iestāde	Izglītības satura jautājumi
48.	Ieslodzījuma vietu pārvaldes Valmieras cietums	15-1/14-2014	25.09.2014.	5 gadi	Izglītības iestāde PIKC RVT Limbažu teritoriālā struktūrvienība	Izglītības programmu īstenošana
49.	Transporta un sakaru institūts	L-p-2013/06-11	27.03.2013.	30.06.2014	Izglītības iestāde Dzelzceļa nodaļa Komercedarbības nodaļa	Profesionālās izglītības un izglītības iestādes tēla popularizēšana Izglītības satura jautājumos
50.	Transporta un sakaru institūts	185/13	26.06.2013.	3 gadi		Izglītības pētījumu un inovāciju jomā Pedagoģiskās pieredzes apmaiņas jomā Profesionālās izglītības mijiedarbības pilnveidošanas jomā Karjeras izglītības jomā
51.	„Hipa” B.V.	01.1-29/196	2014. gads	1 gads, pagarinās automātiski	Izglītības iestāde Projektu nodaļa	Profesionālās izglītības un izglītības iestādes tēla popularizēšana Izglītības satura jautājumi Izglītojamo mobilitāte

52.	SIA „FreelinQ”	01.1-29/106	05.06.2014.	1 gads, pagarinās automātiski	Izglītības iestāde	Izglītības programmas „Autotransports”, „Kopakstrādes tehnoloģijas un izstrādājumu izgatavošana”, „Enerģētika un elektronika” kvalifikācijas un/vai mācību prakses īstenošana
53.	Īslandē reģistrēta firma „Allegrroehf”	01.1-29/254	08.06.2015.	Beztermiņa	Izglītības iestāde Projektu nodaļa	Izglītības satura jautājumos Nozares un uzņēmuma nākotnes darbinieku veidošanā Darbinieku un pedagoģiskā personāla profesionālās pilnveides jautājumos Izglītojamo mobilitāte
54.	SIA „AmberJob”	01.1-29/222	01.06.2015.	Beztermiņa	Izglītības iestāde Projektu nodaļa	Izglītības satura jautājumos Nozares un uzņēmuma nākotnes darbinieku veidošanā Darbinieku un pedagoģiskā personāla profesionālās pilnveides jautājumos Izglītojamo mobilitāte
55.	Krāslavas novada dome un SIA „Nemo”	01.1-29/401	03.07.2015.	31.08.2020	PIKC RVT Krāslavas teritoriālā struktūrvienība	Izglītojamo un pedagoģu izglītībā Izglītības satura jautājumos Darba vidē balstītu mācību īstenošanā Nozares un uzņēmuma nākotnes darbinieku veidošanā
56.	Krāslavas novada dome un Dataliner OU, Vee 18, Vōru 65609	01.1-29/236	10.06.2015.	10 gadi	Izglītības iestāde PIKC RVT Krāslavas teritoriālā struktūrvienība	
57.	Krāslavas novada dome	01.1-29/364	09.10.2014.	Beztermiņa	Izglītības iestāde	
58.	Krāslavas novada dome	01.1-29/365	09.10.2014.	5 gadi	Izglītības iestāde	
59.	Krāslavas novada dome un Krāslavas Varavīksnes vidusskola	1.1-17.1/30/S	15.08.2007.	15.08.2012	Izglītības iestāde PIKC RVT Krāslavas teritoriālā struktūrvienība	
60.	Krāslavas novada dome	1.1-17.1/2012/79s ^a	10.04.2012.	09.04.2017	Izglītības iestāde	
61.	Talsu novada pašvaldība	01.1-29/145	16.03.2015.	30.06.2018	PIKC RVT Laidzes teritoriālā	Sadarbības veidošana ar pašvaldības Attīstības plānošanas nodaļu un Tehnikumu

					struktūrvienība	Sadarbības veidošana ar pašvaldības Komunālās nodaļu un Tehnikumu Sadarbības veidošana ar pašvaldības Sabiedrisko attiecību nodaļu un Tehnikumu Sadarbības veidošana ar Izglītības pārvaldi un Tehnikumu Sadarbības veidošana ar Pašvaldības Sociālo dienestu un Tehnikumu Sadarbības veidošana ar Pašvaldības policiju un Tehnikumu
62.	VAS "Latvijas dzelzceļš"	01.1-29/268	19.06.2017.	Beztermiņa	Dzelzceļa nodaļa	Izglītības satura jautājumus. Izglītojamo un pedagogu izglītībā. DVB īstenošanā. Nozares un LDz nākotnes darbinieku veidošanā.
63.	SIA "Jumis SI"	01.1-29/112	27.03.2017.	Beztermiņa		Izglītības satura jautājumus. Izglītojamo un pedagogu izglītībā. Nozares un nākotnes darbinieku veidošanā.
64.	Latvijas koksnes institūts	01.1-29/273	29.06.2017.	Beztermiņa	Drukas un Mediju tehnoloģiju nodaļa	Poligrāfijas izglītības programmu izglītojamo kvalifikācijas celšanas jomā. Zinātniskās izpētes un pētīšanas metožu jomās. Ķīmijas laboratoriju un to aprīkojuma izmantošana. Zinātnes, pētniecības un inovāciju joma. Kopīgu pētniecības projektu veidošana. Zinātnisko konferenču organizēšana, zinātnisko rakstu krājumu izdošana, Kopīga pieejamo IT resursu izmantošana. Sadarbība ārzemju studentu piesaistē.
65.	SIA "Metāla alianse"	01.1-29/115	27.03.2017.	Beztermiņa	Mašīnbūves nodaļa	Izglītības satura jautājumus. Izglītojamo un pedagogu izglītībā. Nozares un nākotnes darbinieku

						veidošanā.
66.	SIA Latgales druka	01.1-29/		Beztermiņa	Drukas un Mediju tehnoloģiju nodaļa	Izglītības satura jautājumos. Izglītojamo un pedagogu izglītībā. DVB īstenošanā. Nozares un nākotnes darbinieku veidošanā.
67.	AS "Baltijas Ekspresis"	01.1-29/75	14.02.2017.	Beztermiņa	Dzelzceļa nodaļa	Izglītības satura jautājumos. Izglītojamo un pedagogu izglītībā. DVB īstenošanā. Nozares un LDz nākotnes darbinieku veidošanā.

Darbība projektos 2014. - 2017.gads

	Uz-sākšanas datums (t.sk. plānotais)	Beigu datums (t.sk. plānotais)	Projekta nosaukums	Projekta numurs (vienošanās/ pieteikuma apstiprinājuma id.)	RVT loma projektā (projekta īstenotājs / partneris)	Projekta īstenošanas stadija
ESF						
1	03.2009.	08.2015.	<u>ESF</u> projekts „Sākotnējās profesionālās izglītības pievilcības veicināšana”	2009/0001/1DP/1.2.1.1.4/08/IPIA/VIAA/001	Partneris	Projekts pabeigts
2	09.2010.	2016.	<u>ESF</u> darbības programmas „Cilvēkresursi un nodarbinātība” papildinājuma 1.2.1.1.3.apakšaktivitātes projektā „Profesionālās izglītības programmu, pamatprasmju un kompetenču apguve izglītības un profesionālās karjeras turpināšanai”	2010/0284/1DP/1.2.1.1.3/10/IPIA/VIAA/001	Partneris	Projekts pabeigts
3	09.2014.	12.2018.	ESF darbības programmas "Izaugsme un nodarbinātība" 7.2.1. specifiskā atbalsta mērķa "Veicināt nodarbinātībā, izglītībā vai apmācībā neiesaistītu jauniešu nodarbinātību Jauniešu garantijas ietvaros" 2. kārtas projekts Nr. 7.2.1.JG2	7.2.1.JG2	Partneris	Tiek īstenots projekts

4	11.2014.	12.2015.	ESF darbības programmas „Izaugsme un nodarbinātība” 7.2.1.specifiskā atbalsta mērķa „Veicināt nodarbinātībā, izglītībā vai apmācībās neiesaistītu jauniešu nodarbinātību Jauniešu garantijas ietvaros” 1.atlases kārtas „Aktīvās darba tirgus politikas pasākumu īstenošana jauniešu bezdarbnieku nodarbinātības veicināšanai” atbalsta pasākuma „Darbnīcas jauniešiem” īstenošana	NVA 2014/22_ESF	Partneris	Projekts pabeigts
5	02.2016.	05.2018.	ESF darbības programmas „Izaugsme un nodarbinātība” 7.2.1. specifiskā atbalsta mērķa „Palielināt nodarbinātībā, izglītībā vai apmācībās neiesaistītu jauniešu nodarbinātību un izglītības ieguvi Jauniešu garantijas ietvaros” pasākumu “Aktīvās darba tirgus politikas pasākumu īstenošana jauniešu bezdarbnieku nodarbinātības veicināšanai” atbalsta pasākuma „Darbnīcas jauniešiem” īstenošana	NVA 2015/20-ESF/1.1-10.12/2	Partneris	Tiek īstenots projekts
6	2016.gada augusts		ESF projekts „Atbalsts bezdarbnieku izglītībai” Nr.7.1.1.0/15/I/001	Nr.7.1.1.0/15/I/001	programmu īstenotājs	Tiek īstenots projekts
7	24.02.2016.	31.05.2018.	NVA līgums par atbalsta pasākumu „DARBNĪCAS JAUNIEŠIEM” īstenošanu	Nr. NVA 2015/20-ESF/1.1-10.12/2	Partneris	Tiek īstenots projekts
ERAF						
8	04.2013.	12.2014.	<u>Igaunijas – Latvijas – Krievijas pārobežu darbības programmas projekts "Logistics and Overland Transport Network for Training "Blue Collars" (LOGONTRAIN)"</u>	ELRII-465	Partneris	Projekts pabeigts

9	04.2013.	08.2014.	Pārrobežu Latvijas - Lietuvas sadarbības programmas projekts "Profesionālās izglītības pilnveidošana atbilstoši darba tirgus prasībām pārrobežu teritorijā Kurzemē un Lietuvā"	LLIV-265	Partneris	Projekts pabeigts
10	11.2013.	03.2016.	ERAF „Mācību aprīkojuma modernizācija un infrastruktūras uzlabošana profesionālās izglītības programmu īstenošanai”	3DP/3.1.1.1/13/IPIA/VIAA/011 (proj.iesn.Nr.)	Projekta īstenotājs	Projekts pabeigts
SAM						
11	06.2016.	2020.	Eiropas Reģionālās attīstības fonda projekts Darbības programmas "Izaugsme un nodarbinātība" 8.1.3. specifiskā atbalsta mērķa "Palielināt modernizēto profesionālās izglītības iestāžu skaitu" ietvaros "Profesionālās izglītības kompetences centra "Rīgas Valsts tehnikums" modernizēšana specifiskā atbalsta mērķa 8.1.3. "Palielināt modernizēto profesionālās izglītības iestāžu skaitu" ietvaros"	Sadarbības līgums ar VIAA Nr.1-39.5/55 20.06.16.	Finansējuma saņēmējs	Tiek īstenots projekts
12	09.2017.	2022.	SAM 8.3.4. Eiropas Sociālā fonda projekts „Atbalsts priekšlaicīgas mācību pārtraukšanas samazināšanai”	Sadarbības līgums ar IKVD	Partneris	Tiek īstenots projekts
13	09.2017.	2020.	Darbības programmas "Izaugsme un nodarbinātība" 8.3.5. specifiskā atbalsta mērķa "Uzlabot pieeju karjeras atbalstam izglītojamiem vispārējās un profesionālās izglītības iestādes" īstenošanas noteikumi"	Sadarbības līgums ar VIAA	Partneris	Tiek īstenots projekts

14	2017.gada 27.janvāris	2023.gada 31.augusts	Darbības programmas "Izaugsme un nodarbinātība" 8.5.1. specifiskā atbalsta mērķa "Palielināt kvalificētu profesionālās izglītības iestāžu audzēkņu skaitu pēc to dalības darba vidē balstītās mācībās vai mācību praksē uzņēmumā" ESF projekts «Profesionālo izglītības iestāžu audzēkņu dalība darba vidē balstītās mācībās un mācību praksēs uzņēmumos»	Nr. 8.5.1.0/16/I/001	Partneris	Tiek īstenots projekts
15	2016.12.16	31.12.2021.	SAM 8.5.2. "Nodrošināt profesionālās izglītības atbilstību Eiropas kvalifikācijas ietvarstruktūrai" Projekts "Nozaru kvalifikācijas sistēmas pilnveide profesionālās izglītības attīstībai un kvalitātes nodrošināšanai"		Atbalstam	Tiek īstenots projekts
16	24.11.2016.	2022.12.31	SAM 8.5.3. "Nodrošināt profesionālās izglītības iestāžu efektīvu pārvaldību un iesaistītā personāla profesionālās kompetences pilnveidi" Projekts "Profesionālās izglītības iestāžu efektīva pārvaldība un personāla kompetences pilnveide"	Nr. 8.5.3.0/16/I/001.	Partneris	Tiek īstenots projekts
17			ESF projekts (2016. gada 15.jūlija MK noteikumi) Nr.474 "Darbības programmas "Izaugsme un nodarbinātība" 8.4.1. specifiskā atbalsta mērķa "Pilnveidot nodarbināto personu profesionālo kompetenci" īstenošanas noteikumi"		Partneris	Tiek īstenots projekts

18			Darbības programmas "Izaugsme un nodarbinātība" 4.2.1. specifiskā atbalsta mērķa "Veicināt energoefektivitātes paaugstināšanu valsts un dzīvojamās ēkās" 4.2.1.2. pasākums "Veicināt energoefektivitātes paaugstināšanu valsts ēkās"		Finansējuma saņēmējs	Tiek īstenots projekts
19	2017. gada 1. janvāris	2022. gada 31. decembris	Projekts "Nodarbināto personu profesionālās kompetences pilnveide" Eiropas Sociālā fonda projekts Nr. 8.4.1.0/16/I/001		Partneris	Tiek īstenots projekts
ES MŪŽIZGLĪTĪBAS PROGRAMMA						
20	01.2013.	07.2015.	Eiropas Savienības Mūžizglītības programmas <u>Comenius</u> apakšprogrammas aktivitātes „Reģionālās partnerības” projekts „Veiksmīgas skolu darbības sekmēšana Leipcīgā un Rīgā”(„Schulerfolg sichern in Leipzig und Riga)	2013-1-DE3-COM13-35872 2	Partneris	Projekts pabeigts
21	08.2013.	09.2014.	Leonardo da Vinci „Kvalifikācijas prakses nodrošināšana Vācijā profesionālās izglītības programmas „Ķīmijas tehnoloģija” audzēkņiem”	2013-1-LV1-LEO01-05310	Projekta īstenotājs	Projekts pabeigts
22	09.2013.	07.2014.	<u>Leonardo da Vinci</u> Pieredzes apmaiņa Vācijā PIKC „Rīgas Valsts tehnikums” profesionālās izglītības programmu pedagogiem	2013-1-LV1-LEO01-05300	Projekta īstenotājs	Projekts pabeigts
23	01.2014.	12.2015.	„GOERUDIO – mācīšanās procesa vadība pedagogijas zinātnē”	543223-LLP-1-2013-1-LV-KA4-KA4MP	Projekta īstenotājs	Projekts pabeigts

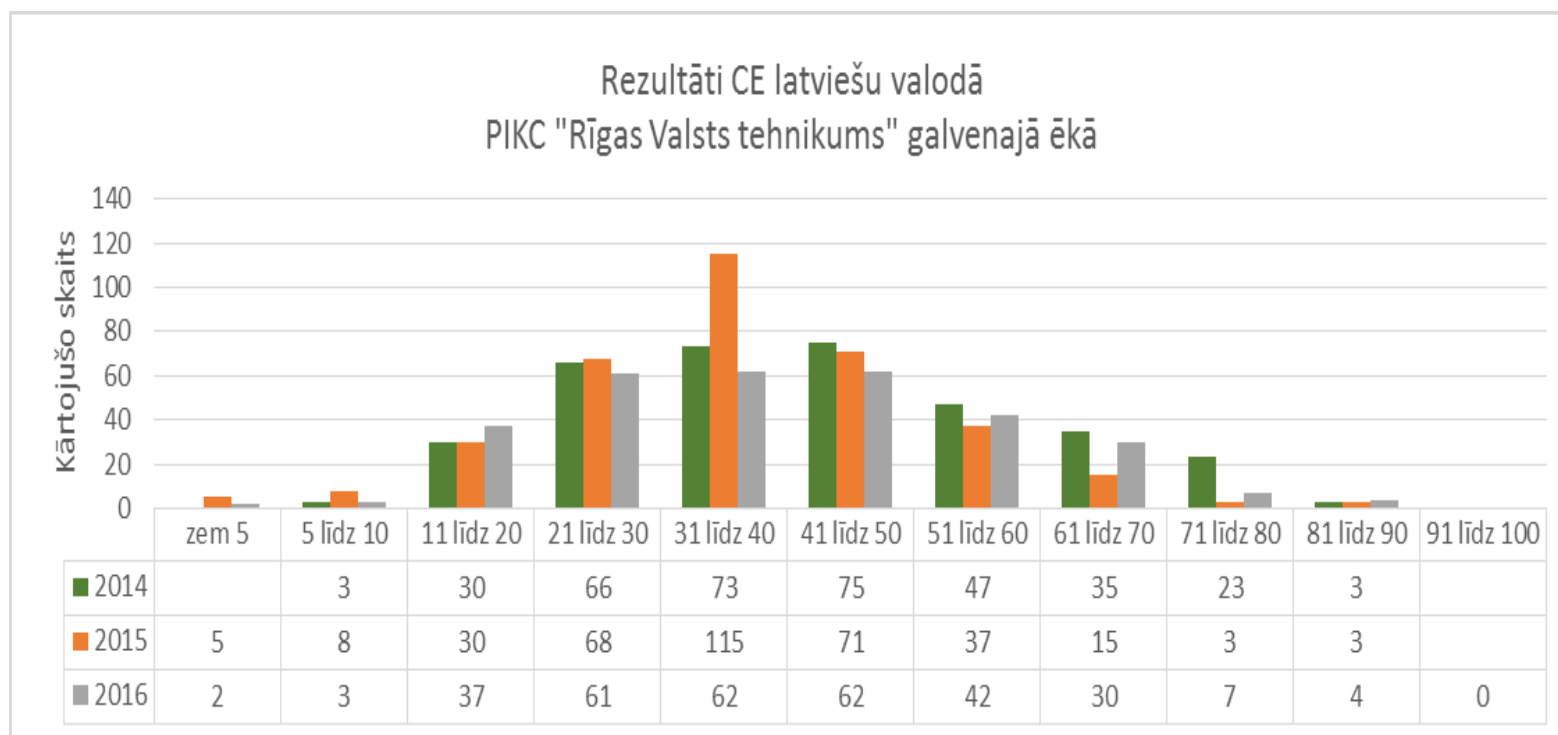
24	10.2014.	11.2014.	Leonardo da Vinci programmas Mūžizglītības projekts "Visual Advertising Manufacturer's Professional Competence Improvement in EU Countries" (Vizuālās reklāmas nozares profesionālo un sociālo kompetences pilnveide un attīstība)	No LLP-LdV-IVT-2013-LT-0853	Partneris	Projekts pabeigts
25	11.2014.	11.2014.	<u>Erasmus+ mobilitāte</u> „Young Enterprises” (Erasmus+ KA1 Youth Exchange)		Partneris	Projekts pabeigts
26	2015.	2016.	Erasmus+ programma un IZM „Darba vidē balstītas mācīšanas ieviešana Latvijā, Lietuvā un Igaunijā”	Nr.557236-EPP-1-LV-EPKA3-APPREN	Projekta atbalstītājs	Projekts pabeigts
27	03.2015.	04.2015.	ES Mūžizglītības programmas ERASMUS+ apakšprogrammas „Training placement/Mobility” projektā „International experience of service providers”	Nr.2014-1-IT01-KA102-000321	Partneris	Projekts pabeigts
28	04.2015.	05.2015.	<u>Erasmus+ mobilitāte</u> „International training for students and apprentices”		Partneris	Projekts pabeigts
29	05.2015.	07.2017.	<u>"SEM@SCHOOLS - Sustainable Energy Management @ Schools in Europe"</u> jeb <u>"Energoresursu efektīva izmantošana Eiropas skolās"/ Erasmus+ KA2</u>	2014-1-IT01-KA200-002664	Vienošanās par sadarbību projekta aktivitātēs	Projekts pabeigts
30	09.2015.	09.2017.	Erasmus+ projekts „Mācekļības attīstība: prakšu vadītāju apmācība un mācekļības veicināšana”	Nr.2015-1-LT01-KA202-013415-946170011	Projekta atbalstītājs	Projekts pabeigts
31	09.2015.	10.2015.	Erasmus+ mobilitātes projekts: Erasmus+ mobilitie vocational training	Nr.2015-1-SE01-KA102-011964	Partneris	Projekts pabeigts
32	10.04.2016	07.05.2016	Erasmus+ mobilitātes projekts: International training for students and apprentices		Uzņemošā organizācija	Projekts pabeigts
33	08.2016.	09.2017.	<u>ERASMUS+ mobilitāte</u> : Profesionālo kompetenču pilnveide PIKC RVT audzēkņiem un personālam	2016-1-LV01-KA102-022581	Projekta īstenotājs	Tiek īstenots projekts

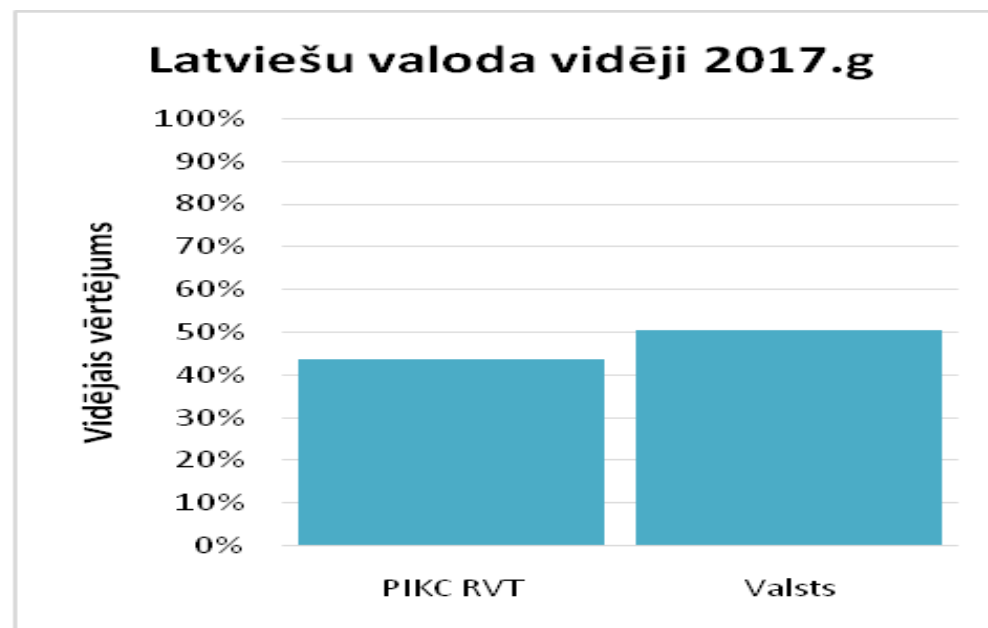
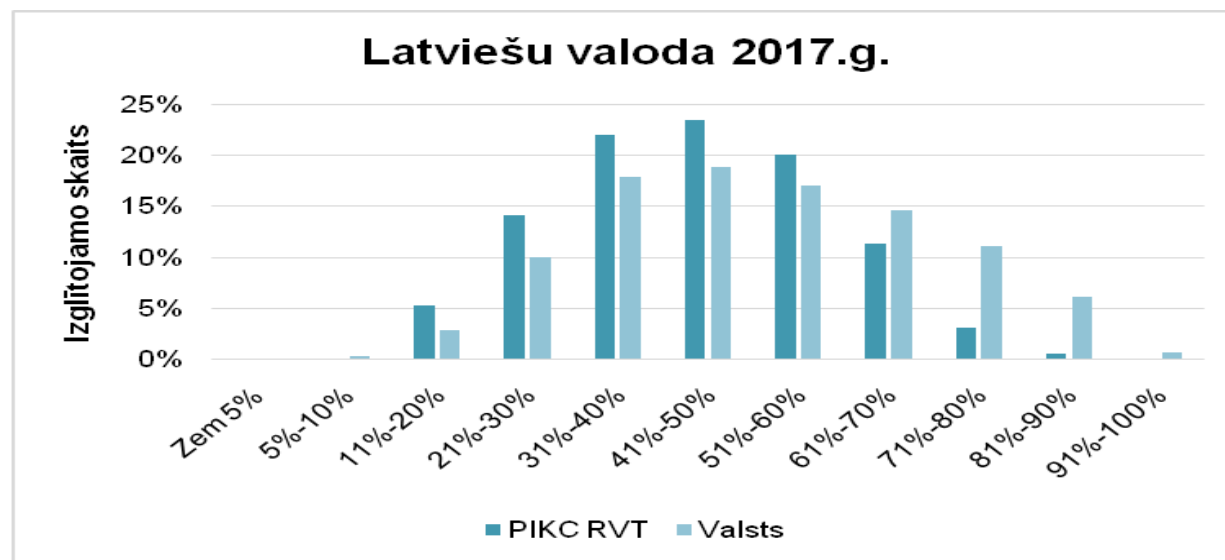
34	09.2016.	08.2018.	ERASMUS+ KA2 projekts Stratēģisko partnerību profesionālās izglītības sektorā "Change management forwarding to excellence in vocational educational institutions"	2016-1-LV01-KA202-22699	Projekta īstenotājs	Tiek īstenots projekts
35	10.2016.	2020.	Erasmus+profesionālās izglītības un mācību (PIA) mobilitātes harta (VET Mobility Charter)		Hartas ieguvējs	
36	01.07.2017.	30.09.2018.	"Profesionālo kompetenču pilnveide PIKC RVT audzēkņiem un personālam/ Erasmus+ KA1	2017-1-LV01-KA116-035365	Projekta īstenotājs	Tiek īstenots projekts
37	05.2017.	11.2017.	ERASMUS+ KA1 Jauniešu projekts "Darot ko mīl"	Nr. 2017-1-LV02-KA105-001567	Partneris	Projekts pabeigts
38	08.05.2017.	12.05.2017.	Erasmus+ KA1 (Gēteborgas Tehniskā koledža)		Partneris	Projekts pabeigts
39	08.05.2017.	12.05.2017.	Erasmus+ KA1 (Associació Empresarial L'alqueria Projectes Educatius)		Partneris	Projekts pabeigts
40	17.04.2017.	02.05.2017.	Practical Applications on IT and Metal Technology/ Erasmus+ KA1		Partneris	Projekts pabeigts
41	20.03.2017.	07.04.2017.	International training for students and apprentices (Starptautiskā apmācība studentiem un mācekļiem)/ Erasmus+ KA1		Partneris	Projekts pabeigts
42	07.03.2017.	05.04.2017.	Erasmus+ KA1 (Associació Empresarial L'alqueria Projectes Educatius)		Partneris	Projekts pabeigts
43	12.2017.	12.2019.	GoScience - creativity and enhanced comprehension in science teaching and learning		Partneris	Tiek īstenots projekts

44	2016.09.26	2016.10.15	„Mobilitāmi pro rozvoj technického vzdělávání“ (MOBITECH)	Nr. 2015-1-CZ01-KA-102-013675; sadarbības līgums LĪGUMS Nr.04/2016	Uzņemošais partneris	Projekts pabeigts
45	11.09.2016.	04.11.2016.	TEDIL, Technical Development, Innovation and Leadership in European Mobility Projects/ Erasmus+ KA1	2015-1-SE01-KA102-011964	Uzņemošais partneris	Projekts pabeigts
46	01.09.2015.	01.09.2017.	Developing Apprenticeship: In-Company Trainer Training And Apprenticeship Promotion/ Mācekļības attīstība: prakšu vadītāju apmācība un mācekļības veicināšana	2015-1-LT01-KA202-013415	Atbalstītāji	Projekts pabeigts
NORD+						
47	11.2014.	02.2015.	Nordplus Junior 2014 Sagatavošanas vizītes projekts: Darba vidē balstīta izglītība un savstarpējā sadarbība (Education based on work environment and mutual cooperation);	NPJR-2014-PV/10107	Projekta īstenotājs	Projekts pabeigts
48	10.2015.	07.2017.	Education based on work environment and mutual cooperation	NPJR-2015/10265	Projekta īstenotājs	Projekts pabeigts
49	01.2016.	02.2016.	Nordplus sagatavošanas vizīte: Development of more effective cooperation with the companies in organization of practical training (Efektīvākas sadarbības veidošana ar uzņēmumiem praktisko apmācību organizēšanā)	NPJR-2015-PV/10031	Projekta īstenotājs	Projekts pabeigts
50	09/2017	07/2018	Be The Change/ Nordplus Junior skolotāju mobilitāte	NPJR-2017/10052	Sadarbības partneris	Tiek īstenots projekts

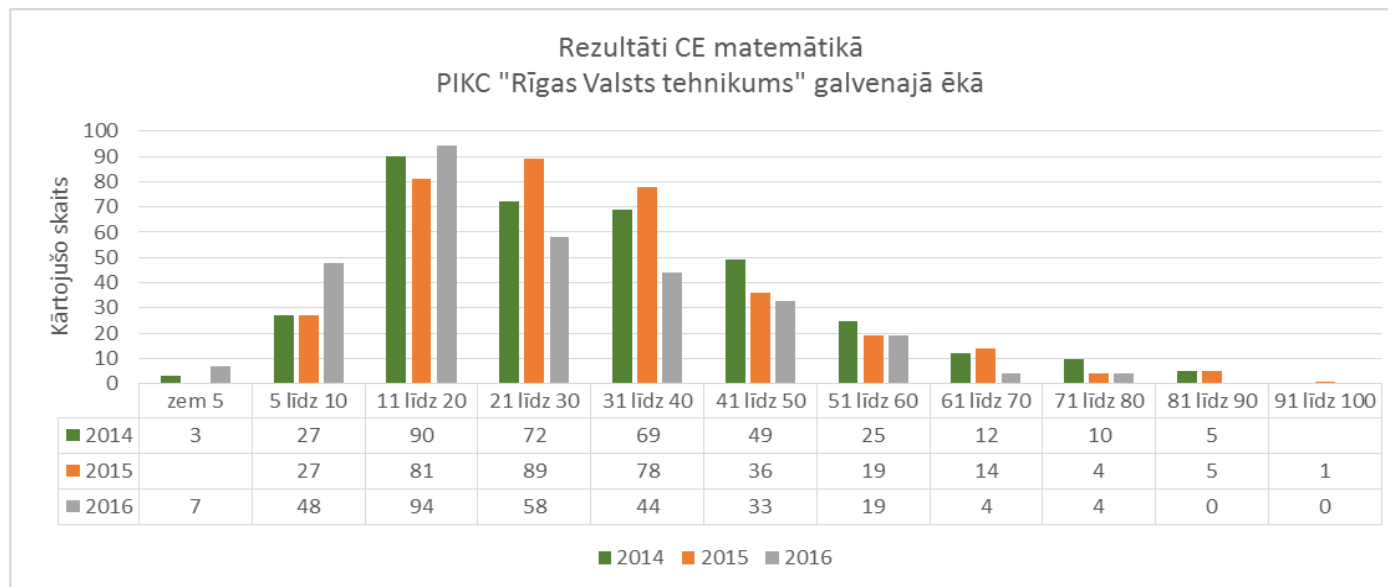
51	08/2017	08/2018	Attractive e-learning materials for provision of qualitative education (Atraktīvi e-mācību materiāli kvalitatīvas izglītības nodrošināšanai)/ Nordplus Junior	NPJR-2017/10226	Projekta īstenotājs	Tiek īstenots projekts
KPFI						
52	07.2013.	01.2015.	<u>KPFI</u> Energoefektivitātes paaugstināšana Rīgas Valsts tehnikuma ēkā Noliktavas ielā 2 "Sporta zāles un savienojuma mezgla renovācija"	KPFI-15.3/7	Projekta īstenotājs	Projekts pabeigts, monitorigs līdz 2020.g.
53	10.2013.	06.2014.	<u>KPFI</u> „Energoefektivitātes paaugstināšana Laidzes Profesionālās vidusskolas ēkā”	KPFI-15.2/260	Projekta īstenotājs	Projekts pabeigts, monitorigs līdz 2019.g.
54	06.2014.	01.2015.	<u>KPFI</u> „Energoefektivitātes paaugstināšana Laidzes Profesionālās vidusskolas sporta zālē”	KPFI-15.3/78	Projekta īstenotājs	Projekts pabeigts, monitorigs līdz 2020.g.
55	06.2014.	12.2014.	<u>KPFI</u> „Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana, iegādājoties rūpnieciski ražotu elektromobili PIKC „Rīgas Valsts tehnikums” vajadzībām”	KPFI-16/17	Projekta īstenotājs	Projekts pabeigts, monitorigs līdz 2019.g.
Citi projekti						
56	10.2014.	09.2015.	A working group for the development of a new training occupation „Freight forwarding agent” in Latvia		Partneris	Projekts pabeigts
57	01.2015.		Sadarbības līgums ar Nīderlandes kompāniju „Hipa”B.V. par kvalifikācijas prakses īstenošanu Nīderlandē		Sadarbības partneris	Sadarbība turpinās
58	06.2015.		Sadarbības līgums ar darbā iekārtošanās aģentūru „Amber Job” par kvalifikācijas prakses īstenošanu Grieķijā		Sadarbības partneris	Sadarbība turpinās

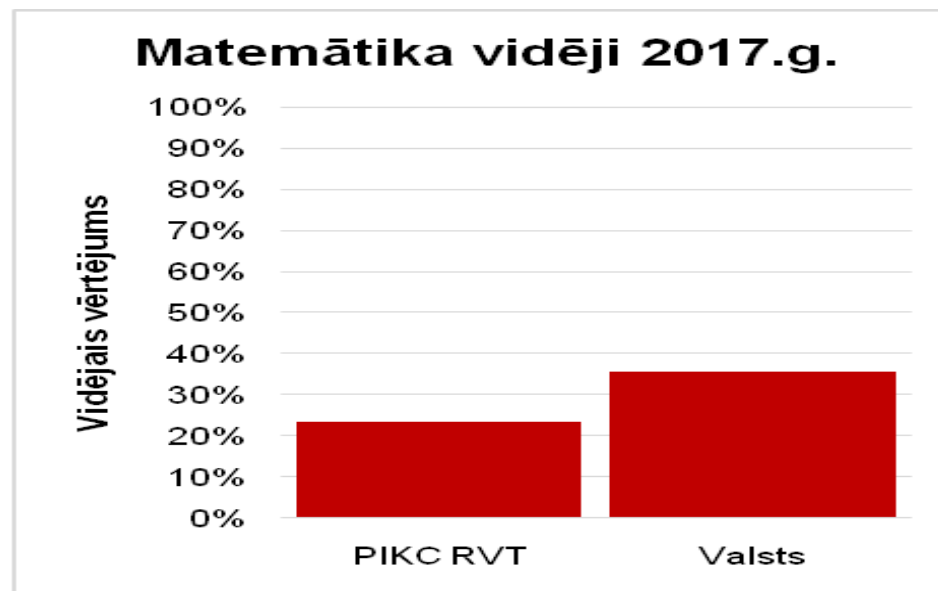
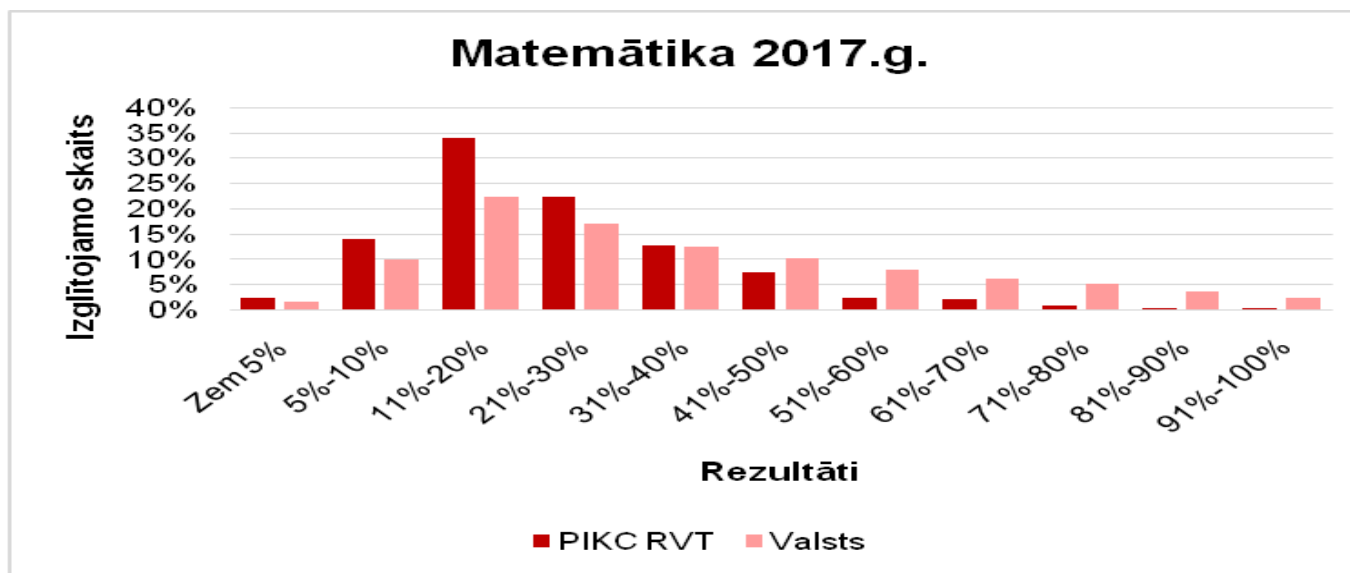
LATVIEŠU VALODA (zināšanu vērtējuma līmenis %)



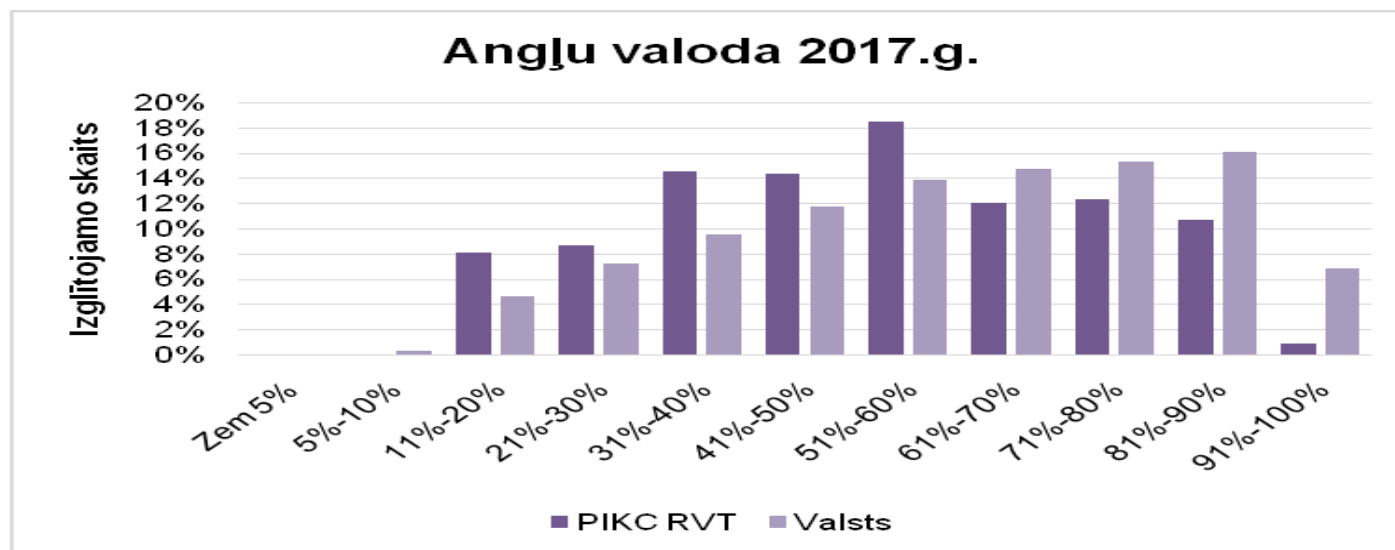
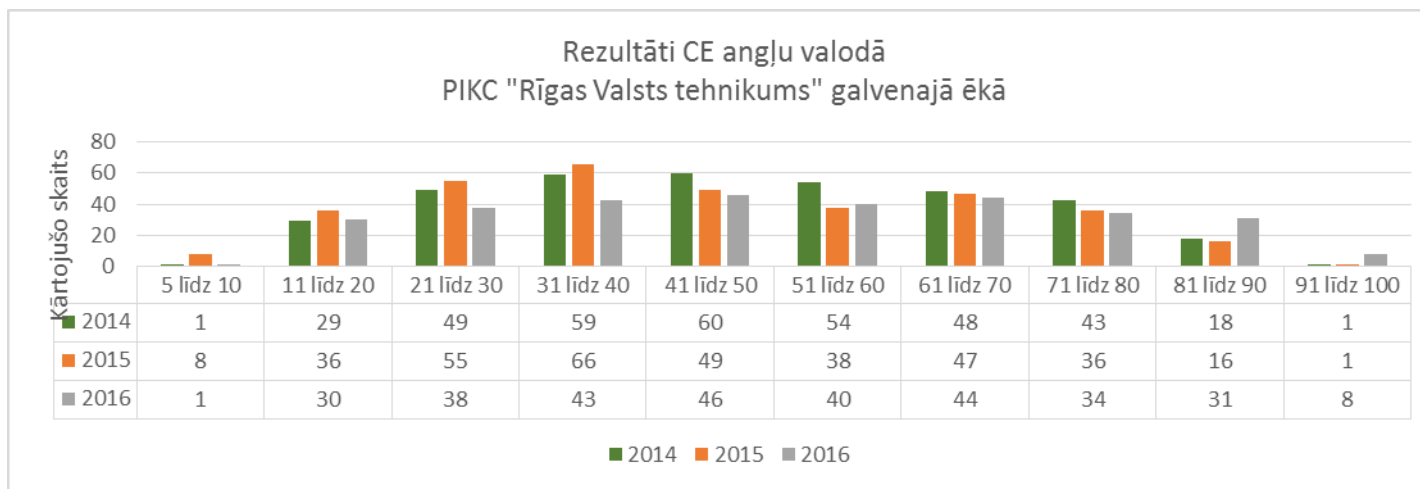


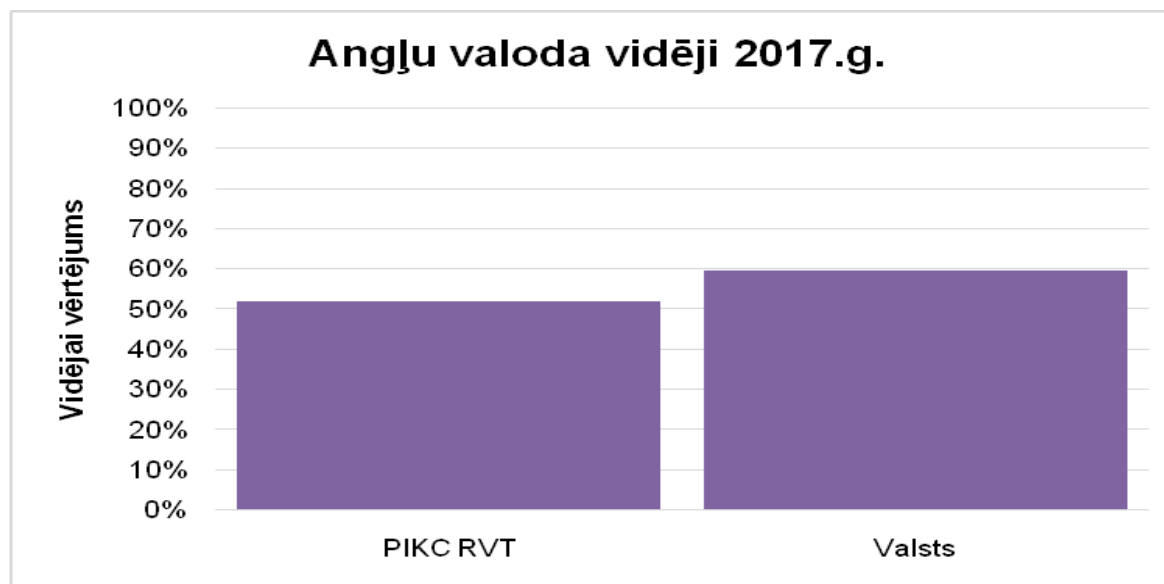
MATEMĀTIKA (zināšanu vērtējuma līmenis %)





ANĢĻU VALODA (zināšanu vērtējuma līmenis %)





LATVIJAS UN PASAULES VĒSTURE (zināšanu vērtējuma līmenis %)

