

Rahandusministri 11. detsembri 2003. a  
määruse nr 105 "Riigi raamatupidamise üldeeskiri"  
lisa 7  
(Rahandusministri 29. detsembri 2008. a määruse nr 62 sõnastuses)

## MAJANDUSAASTA ARUANNE

1.1.2012- 31.12.2012

Aruandekohustuslase nimetus: Tallinna Tervishoiu Kõrgkool

Aadress: Kännu 67, 13418 Tallinn

Telefon: 671 1701

Faks: 671 1710

E-post: [info@ttk.ee](mailto:info@ttk.ee)

Interneti kodulehekülj: [www.ttk.ee](http://www.ttk.ee)

Majandusaasta aruanne koosneb tegevusaruandest, raamatupidamise aastaaruandest ning tegevjuhtkonna kinnituskirjast.

Dokument koosneb 46 leheküljest.

# TEGEVUSARUANNE

## KÕRGKOOI ÜLDISELOOMUSTUS

Aruandeaastal valmistus Tallinna Tervishoiu Kõrgkool (edaspidi kõrgkool) rahvusvaheliseks institutsionaalseks akrediteerimiseks. 2012. aasta juunis esitati Eesti Kõrghariduse Kvaliteediagentuurile institutsionaalse akrediteerimise eneseanalüüsi raport ning detsembris toimus hindamiskomisjoni ekspertvisiit. 21.02.2013 võttis Eesti Kõrghariduse Kvaliteediagentuuri hindamiskooskogu vastu otsuse institutsionaalselt akrediteerida Tallinna Tervishoiu Kõrgkool seitsmeks aastaks. Toodi välja lisamärke „tunnustust vääriv“, mille komisjon andis hindamisvaldkonna Ühiskonna teenimine alavaldkonnale "Muu avalikkusele suunatud tegevus".

Haridus- ja teadusministri 05.12.2011. a käskkirjaga nr 934 kinnitati [“Kõrgkooli arengukava 2012-2016”](#).

Tallinna Tervishoiu Kõrgkooli struktuuriüksused koostasid arengukavast lähtuvalt struktuuriüksuste arengukavad koos aastate kaupa tegevuskavadega ning kõrgkooli 2012. aasta tegevused toimusid vastavalt arengukavale, tegevuskavadele ja struktuuriüksuste tööplaanidele ning kinnitatud eelarvele.

Märkimist väärib fakt, et õppijate arv on kõrgkoolis kasvanud - aastal 2007 oli õppijaid 1331 ja 01. novembriks 2012 on arv tõusnud 1883-le.

Tallinna Tervishoiu Kõrgkooli finantsaasta eelarve koostatakse lähtudes kõrgkooli riigieelarvevahendite ja omavahendite kasutamise eeskirjast ning struktuuriüksused osalevad eelarve koostamise protsessis. 2012. aasta eelarve kooskõlastati kõrgkooli nõukogu 13.03.2012. a istungil otsusega nr 4.1, mille järgselt rektor kinnitas vastavalt [kõrgkooli põhimääruse](#) § 7 punktile 14 eelarve ja hankeplaani 26.03.2012. a käskkirjaga nr 1-4/5.

Kõrgkooli nõukogu kinnitas 2012. aasta eelarve täitmise aruande 28.03.2013. a elektroonilise istungi otsusega nr 1.1.

## ÕPPIJAD JA ÕPPEKAVAD

Kõrgkoolis oli 2012. aastal seitse õppetooli: õenduse, ämmaemanduse, optomeetria, hambatehnika, tegevusteraapia, farmaatsia ning tervisedenduse õppetoolid, kutseõppe- ja õppeosakond ning keeleõppe koordinaatori haldusala.

Kõrgkool tegutseb Tallinnas, tal on struktuuriüksus Kohtla-Järvel ning lisaks toimus õppetöö Pärnus, Kuressaares, Mäetagusel ja Kiviõlis.

Seisuga 01. november 2012 õppis kõrgkooli 1643 üliõpilast kaheksal rakenduskõrgharidusõppe õppekaval ja 240 õpilast kolmel kutseõppe õppekaval.

**Riiklik koolitustellimus 2008/2009.–2012/2013. õppeaastal**

Õppeaasta	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013
<b>Õppekava</b>					
<b>Rakenduskõrgharidusõpe</b>	<b>413</b>	<b>386</b>	<b>413</b>	<b>410</b>	<b>408</b>
Õe põhiõpe	180	180	180	180	190
Õe põhiõpe (eelnev kutseharidus)	90	75	90	70	75
Õe eriala koolitus (terviseõde)	20	20	20	20	20
Õe eriala koolitus (kliiniline õde)	-	-	-	20	-
Ämmaemand	25	25	25	25	25
Ämmaemand (eelnev kutseharidus)	-	15	-	20	15
Farmatseut	40	40	40	40	40
Hambatehnik	12		12	12	-
Optometrist	16	16	16	16	16
Tegevusterapeut	15	-	15	12	12
Tervisedendus	15	15	15	15	15
<b>Kutseõpe</b>	<b>40</b>	<b>55</b>	<b>75</b>	<b>75</b>	<b>144</b>
Hooldusõde / Hooldustöötaja	40	55	55	55	78
Erakorralise meditsiini tehnik	-	-	20	20	20
Lapsehoidja	-	-	-	-	46
<b>Kokku</b>	<b>453</b>	<b>441</b>	<b>488</b>	<b>505</b>	<b>552</b>

**Vastuvõtukonkursid õppekavade lõikes 2008/2009.–2012/2013. õppeaastal (riigieelarvelisele õppekohale)**

Õppeaasta	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013
<b>Õppekava</b>					
<b>Rakenduskõrgharidusõpe</b>	<b>3,4</b>	<b>3,6</b>	<b>5,4</b>	<b>5,3</b>	<b>4,4</b>
Õe põhiõpe	1,4	3,1	2,2	4,2	3,4
Õe põhiõpe (eelnev kutseharidus)	1,1	3,5	2,7	5,0	3,3
Õe eriala koolitus (terviseõde)	1,5	0,9	1,1	1,1	1,7
Õe eriala koolitus (kliiniline õde)	-	-	-	1,1	-
Ämmaemand	2,9	3,8	6,1	8,0	6,7
Ämmaemand (eelnev kutseharidus)	-	1,4	-	1,2	1,0
Farmatseut	2,7	5,1	3,9	4,9	5,4
Hambatehnik	10,1	-	15,8	14,3	-
Optometrist	3,8	6,7	5,8	6,0	7,7
Tegevusterapeut	4,7	-	7,5	8,8	8,3
Tervisedendus	2,3	4,2	3,1	3,2	2,2
<b>Kutseõpe</b>	<b>2,4</b>	<b>2,1</b>	<b>3,2</b>	<b>2,5</b>	<b>2,2</b>
Hooldusõde / Hooldustöötaja	2,4	2,1	2,7	2,3	1,7
Erakorralise meditsiini tehnik	-	-	3,6	2,6	3,0
Lapsehoidja	-	-	-	-	1,9
<b>Kokku</b>	<b>3,3</b>	<b>3,4</b>	<b>5,0</b>	<b>4,8</b>	<b>3,9</b>

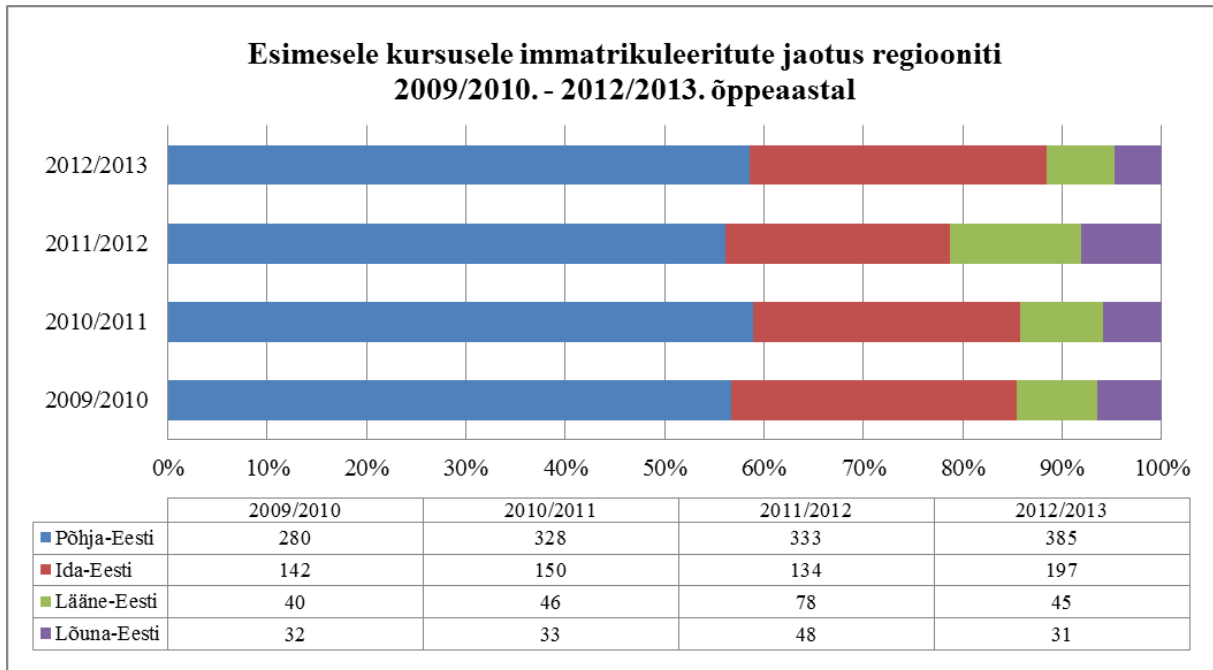
**Lõpetajad 2008.– 2012. aastal**

Aasta	2008	2009	2010	2011	2012
<b>Õppekava</b>					
<b>Rakenduskõrgharidusõpe</b>	<b>281</b>	<b>306</b>	<b>313</b>	<b>352</b>	<b>406</b>
Õe põhiõpe	96	127	105	145	163
Õe põhiõpe (eelnev kutseharidus)	94	110	88	89	106
Õe eriala koolitus (terviseõde)	-	-	18	13	22
Õe eriala koolitus (kliiniline õde)	-	-	-	-	-
Ämmaemand	11	14	18	20	21
Ämmaemand (eelnev kutseharidus)	15	-	-	17	-
Farmatseut	24	26	46	35	37
Hambatehnik	11	14	1	9	14
Optometrist	15	15	17	13	17
Tegevusterapeut	15	-	10	-	18
Tervisedendus	-	-	10	11	8
<b>Kutseõpe</b>	<b>55</b>	<b>52</b>	<b>26</b>	<b>81</b>	<b>72</b>
Hooldusõde / Hooldustöötaja	55	52	26	64	52
Erakorralise meditsiini tehnik	-	-	-	17	20
Lapsehoidja	-	-	-	-	-
<b>Kokku</b>	<b>336</b>	<b>358</b>	<b>339</b>	<b>433</b>	<b>478</b>

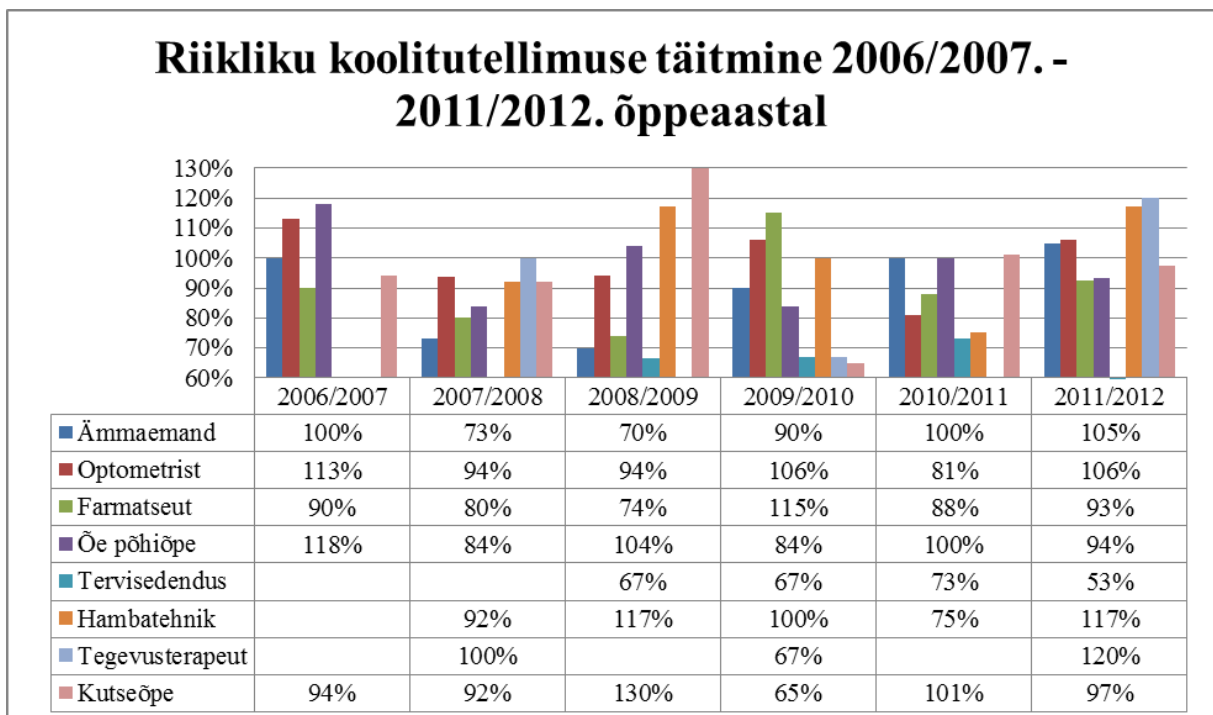
**Õppurite väljalangevus 2007/2008.–2011/2012. õppeaastal**

Õppeaasta	2007/2008	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012
<b>Õppurid</b>					
<b>I kursus</b>					
Immatrikuleeritud õppurite arv	497	489	555	599	646
Eksmatrikuleeritud õppurite arv	94	87	56	79	55
Õppurite väljalangevuse osakaal	18,9%	17,8%	10,1%	13,2%	8,5%
<b>II – V kursus</b>					
Õppurite arv	834	878	950	1083	1102
Eksmatrikuleeritud õppurite arv	32	12	25	49	27
Õppurite väljalangevuse osakaal	3,8%	1,4%	2,6%	4,5%	2,5%
<b>Kokku</b>					
Õppurite arv	1331	1367	1505	1682	1748
Eksmatrikuleeritud õppurite arv	126	99	81	128	82
Õppurite väljalangevuse osakaal	9,5%	7,2%	5,4%	7,6%	4,7%

**Esimesele kursusele immatrikuleeritute jaotus regiooniti 2009/2010.–2012/2013. õppeaastal**



**Riikliku koolitustellimuse täitmine 2006/2007.–2011/2012. õppeaasta**



## TEGEVUSED KÕRGHARIDUSÕPPES ARUANDEAASTAL

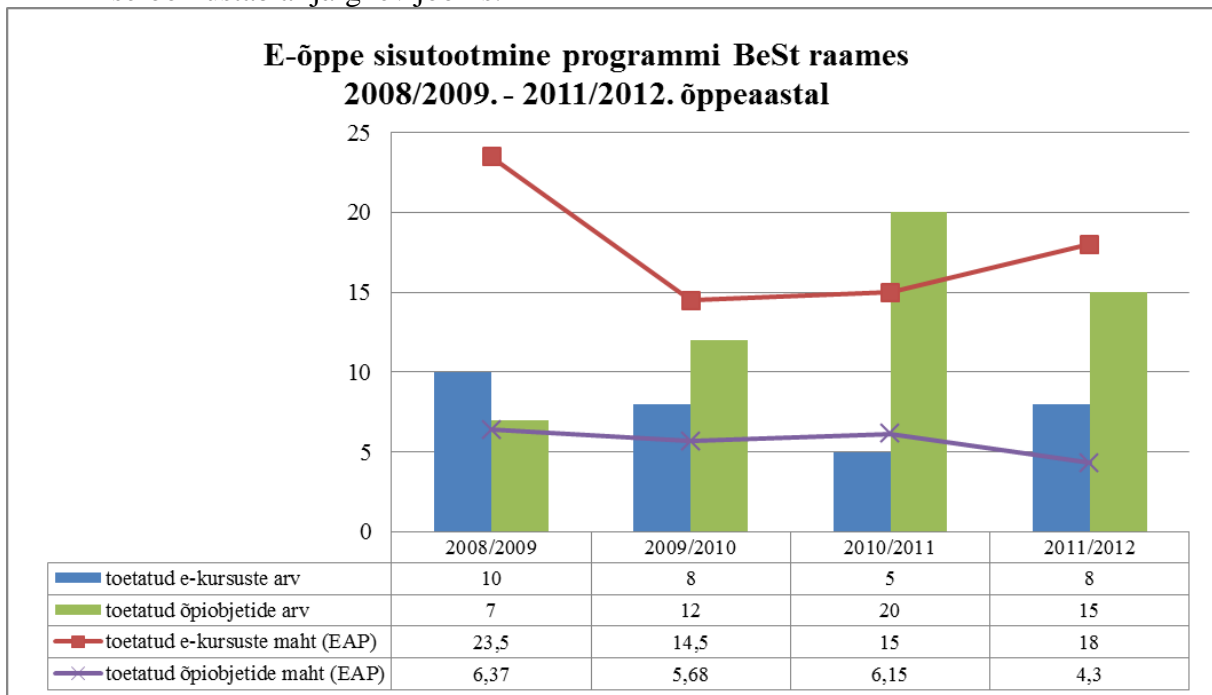
1. Uuendati varasemate õpingute ja töökogemuse arvestamise (edaspidi VÕTA) korda ja alates 2012/2013. õppeaastast alustati VÕTA veebipõhist menetlemist;
2. koolituse “Väljundipõhine terviklik hindamine VÕTA rakendamisel” läbis 8 töötajat;
3. tabel varasemate õpingute ja töökogemuse arvestamise (VÕTA) rakendamine

Õppeaasta	2008. aasta		2009. aasta		2010. aasta		2011. aasta		2012. aasta	
	taotlusi	EAP	taotlusi	EAP	taotlusi	EAP	taotlusi	EAP	taotlusi	EAP
<b>VÕTA rakendamine</b>										
<b>Rahuldatud taotlusi, sh</b>	<b>85</b>	<b>500,8</b>	<b>243</b>	<b>2958,3</b>	<b>324</b>	<b>4208,85</b>	<b>283</b>	<b>3832</b>	<b>273</b>	<b>2919,25</b>
Varasemate õpingute arvestamine	45	290,5	48	182	60	419,1	48	445,75	47	456,5
Mitteformaalse õppe (sh täiendus-koolituste) arvestamine	35	84,75	92	198	148	843,75	120	490,25	137	558,5
Informaalse õppe (sh töökogemuse) arvestamine	5	125,5	98	2481,5	97	2750,5	112	2874	83	1870
Mitme-komponendiline arvestamine <sup>1</sup>	0	0	5	96,75	19	195,5	3	21,5	6	34,25
<b>Rahuldamatad taotlused</b>	<b>5</b>		<b>3</b>		<b>3</b>		<b>1</b>		<b>5</b>	

<sup>1</sup>Mitmekomponendiline arvestamine - kombinatsioon formaalharidusest, mitteformaalsest haridusest ja informaalsest haridusest.

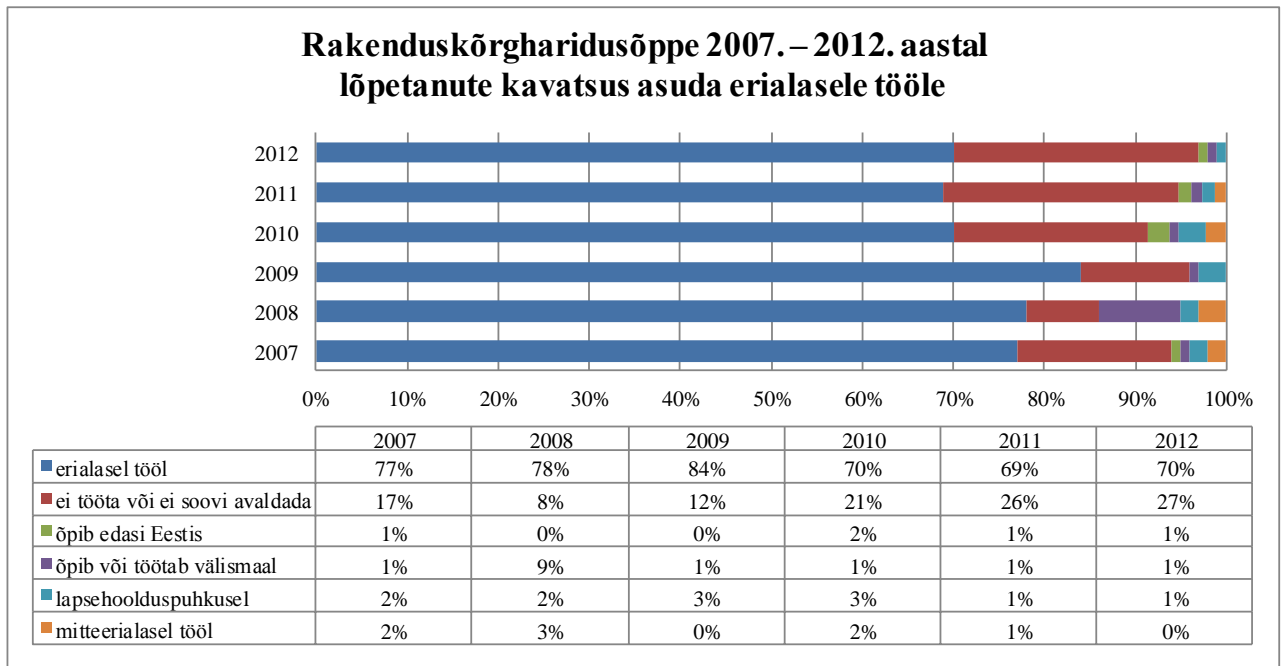
4. praktika juhendajate olemasolu jätkuvaks kindlustamiseks viidi läbi koolitus 144-le õele ja 12 -le ämmaemandale;
5. õe eriala koolituse õppekava terviseõe vastuvõtt toimus esmakordselt Kohtla-Järvel;
6. koostöös Terviseameti ja Eesti Õdede Liiduga korraldati ning viidi läbi teooria ja praktika eksam 22-le tervishoiutöötajate registris mitteolevale õele, kellest kõik sooritasid eksami positiivselt;
7. 2011. aastal korraldas kõrgkool Läänemeriikide programmi 2007-2013 projekti ImPrim raames koolituse „Tervishoiutöötajate riikliku registri eksami ettevalmistuskursus õdedele“, 19 EAP ulatuses, kus osales 24 õde. Teooria- ja praktikaeksami sooritas 2011. a kolmteist õde ja 2012 kaks õde ning nad kanti tervishoiutöötajate registrisse. Projekt lõppes edukalt aruandeaasta detsembris;

8. E-õppe sisutootmine programmi BeSt raames 2008/2009.–2011/2012. õppeaastal iseloomustab alljärgnev joonis:



9. toimus iga-aastane koostööpartnerite ja tööandjate minimess kõrgkooli Tallinna ja Kohtla-Järve struktuuriüksustes avatud uste päeval;
10. Tallinna Tervishoiu Kõrgkool, SA Narva Haigla ja Eesti Õdede Liit sõlmisid 02. oktoobril 2012 koostöölepingu õendusosalase rakenduskõrgharidusõppe läbiviimiseks osaliselt Narvas, osaliselt Kohtla-Järvel;
11. Tallinna Tervishoiu Kõrgkool ja Tartu Tervishoiu Kõrgkool sõlmisid 04. oktoobril 2012 Kaitseväe Ühendatud Õppeasutustega koostöölepingu “Sõja- ja katastroofimeditsiini” kursuse läbiviimiseks õe ja ämmaemanda õppekava üliõpilastele. Pilotkursus toimus 2012 septembris, kus osales ja sooritas sõja- ja katastroofimeditsiini õppeaine 10 üliõpilast;
12. 2012 sügisel viidi läbi vilistlasuuring, mille põhjal selgus, et 91’st vastanust 94% on seotud lõpetatud erialaga;
13. õppijate nõustamise privaatsuse tagamiseks sisustati nõustamiskabinet;
14. Tallinna Tervishoiu Kõrgkool sõlmis Helsingi Metropolia Rakenduskõrgkooli Tervishoiu ja õenduse teaduskonnaga (*Helsinki Metropolia University of Applied Sciences/ Faculty of health care and nursing*) koostöölepingu. Leping sõlmiti perioodiks 01.01.2012–31.12.2014. Vastavalt lepingule pööratakse sellel ajavahemikul enim tähelepanu uurimus-, arendus- ja innovatsioonialasele koostööle tervishoiu ja õenduse valdkonnas;
15. lõppes Haridus- ja Teadusministeeriumi riikliku programmi „Eestikeelsete kõrgkooliõpikute koostamine ja väljaandmine (2008-2012)“ toel „NANDA International Õendusdiagnoosid: Definitsioonid ja klassifikatsioon 2012-2014“ raamatu tõlkimine ja väljaandmine;

**16. rakenduskõrgharidusõppe 2007.–2012. aastal lõpetanute kavatsus asuda erialasele tööle**



**2013. AASTAL OLULISEMAD PLANEERITUD TEGEVUSED**

1. Jätkatakse õppurite nõustamissüsteemi täiustamisega, tagamaks terviklik ja vajadustele vastav nõustamisteenus, sh sisseastujatele, erivajadustega õppuritele;
2. alustatakse multimeedia labori sisustamist, mis tagab paremad tingimused kvaliteetsete e-õppe materjalide loomiseks;
3. õppetegevuse dokumentatsiooni ja protsesside uuendamine seoses kõrgharidusreformi rakendamisega, nt õppurite vastuvõtt, õppekorralduseeskiri, õppekulude hüvitamine, vajaduspõhine eesti keele õpe jt;
4. õe eriala koolituse, hambatehniku, ämmaemanda ja tegevusterapeudi õppekavade uuendamine;
5. alustatakse õppekavade kvaliteedikriteeriumite väljatöötamist;
6. käivitatakse suvekool, nt eelõpe vastuvõetud õppuritele, riigikeel ja arvutiõpe;
7. uue tunniplaani- ja praktikamooduli kasutuselevõtt õppeinfosüsteemis;
8. ekstern- ja vabaõppe võimaluse loomine;
9. jätkatakse koolitusi programmi PRIMUS raames - VÕTA, nõustamine, didaktika jm;
10. jätkatakse e-õppe sisutootmist: e-kursused ning õpiobjektid;
11. kaardistatakse ettevõtlus õpe õppekavades ja töötatakse välja tulevikusuunad;
12. üliõpilaste mobiilsuse arendamiseks on alustatud kolme kõrgkooli (Tallinna Tervishoiu Kõrgkool, Sisekaitseakadeemia, Tallinna Tehnikakõrgkool) koostöö juurutamist.



## **TEGEVUSED KUTSEÕPPES ARUANDEAASTAL**

1. Kutseõpe toimus erakorralise meditsiini tehnika õppekaval ja lapsehoidja õppekaval Tallinnas ning hooldustöötaja õppekaval Tallinnas, Kohtla-Järvel, Pärnus ja Kiviõlis;
2. kõrgkool avas neljanda töökohapõhise kutseõppe rühma hooldustöötajatele SA Alutaguse Hoolekeskuses;
3. jaanuaris alustati ettevalmistustega projekti “Quality assurance framework for persons working in education and examination in the field of Social and Health Care”. Taotlus esitati veebruaris, projekti koordinaator on AS Ida-Tallinna Keskhaigla ja kõrgkool on projekti partner;
4. mais toimus ümarlaud Ida-Virumaal, kus tutvustati uusi õppimise võimalusi Tallinna Tervishoiu Kõrgkoolis;
5. mais liituti Tallinna Ülikooli projektiga alltöövõtjana “CrediCare”, mille eesmärk on võrrelda õe õppekavade mooduleid Euroopa Liidu riikides;
6. seoses Tallinna Pedagoogilise Seminari reorganiseerimisega avati 2012. aasta sügisest lapsehoidja kutseõppe õppekava. Õppekava kinnitati kõrgkooli nõukogus ja registreeriti EHIS’es. Samuti võttis kõrgkool üle hooldustöötaja kutseõppe õppekava 25 teise kursuse õpilast ning üks lapsehoidja õppekava õpilane. Suurenes riiklik koolitustellimus 20’ne õppekoha võrra;
7. 2012. aasta sügisest on kõrgkool Tallinnas ainus hooldustöötajate ja lapsehoidjate koolitaja;
8. oktoobris toimus hooldustöötajate iga-aastane traditsiooniline õppekäik - külastati AS Järvamaa Haiglat ja Vändra Alevi Hoolekandekeskust;
9. oktoobris korraldati lapsehoidja õppekava praktika juhendajate seminar 8 tunni ulatuses;
10. novembris toimus SA Pärnu Haiglas konverents 105 osalejaga hooldustööd tegevatele inimestele “Valere”. Konverents korraldati koostöös Eesti Sotsiaaltöö Assotsiatsiooni, Eesti Tervishoiutöötajate Ametiühingute Liidu ja SA Pärnu Haiglagaga;
11. programm KUTSE raames alustas detsembris lapsehoidjate kutseõppe täiskasvanute õppegrupp;
12. kaks hooldustöötaja õppekava õpilast osales kutsemeistrivõistlusel „Parim hooldustöötaja õppekava õpilane“;
13. alustati koostööd Tallinna Majanduskooliga haigla sekretäride ühismooduli ettevalmistamiseks;
14. osaleti SA Innove juures loodud hooldustöötaja õppekava uue integreeritud õppekava koostamise töörühmas.

## **2013. AASTAL OLULISEMAD PLANEERITUD TEGEVUSED**

1. Avatakse hooldustöötaja töökohapõhine õpe SA Järvamaa Haiglas;
2. novembris korraldatakse iga-aastane konverents hooldustööd tegevatele inimestele;
3. hooldustöötaja õppekaval jätkatakse Kohtla-Järve struktuuriüksuses üleminekut eestikeelsele õppele;
4. viiakse läbi tööandjate küsitlus eesmärgiga arendada hooldustöötaja õppekava ja vastuvõttu;
5. osaletakse SA Innove poolt korraldataval kutseõppe kvaliteediauhinna konkursil, mis on ettevalmistus kutseõppe akrediteerimiseks;
6. koostöös SA Kutsekojaga jätkatakse erakorralise meditsiini tehnika kutse väljastamise süsteemi loomist;

7. korraldatakse Ida-Virumaal ümarlaud tutvustamaks õppimise võimalusi kõrgkooli kutse- ja täiendusõppes;
8. võetakse osa kutsehariduse suurüritusest “Noor Meister”;
9. hooldustöötaja õpet korraldavatele õppeasutustele, Sotsiaalministeeriumile, Haridus- ja Teadusministeeriumile ning SA Innovele korraldatakse ümarlaud “Hooldustöötaja kutseõppe tulevikusuunad”.

## TÄIENDUSÕPPE TEGEVUSED ARUANDEAASTAL

1. Toimunud täienduskoolituste statistika aastatel 2008–2012 on järgnev:

Täienduskoolitused	2008	2009	2010	2011	2012
Kõrgkooli poolt pakutud					
Koolituste arv	56	72	51	32	62
Osavõtjaid	1083	1705	1257	668	1567
Tunde	2024	4300	1648	1093	1247
Tulu (eurodes)	54 635	130 617	62 663	78 787	44 613

2. kursuste rahastamine toimus tööandjate, kõrgkooli ja kõrgkooli poolt taotletud ESF Primus-, LLP/Erasmus, Integratsiooni- ja Migratsiooni Sihtasutus “Meie Inimesed” keeleõppe arendamine 2011-2013 ning partnerite poolt taotletud projektide rahastusega;
3. täiendusõppes osalemiseks ja tagasiside andmiseks loodi kõrgkooli kodulehele elektroonilised keskkonnad;
4. rahulolu täienduskoolitusega 2012:

Hinnang täienduskoolitusele (keskmine hinne skaalal 1-5)	2012
Vastamisaktiivsus	95,6%
Rahulolu õpiväljundite saavutamise	4,48
Rahulolu õppevahenditega	4,77
Rahulolu õppejõuga	4,79
Rahulolu korraldamisega	4,73

5. viidi läbi 2013. aasta täienduskoolituste vajaduste uuring ning võttes arvesse kõrgkooli võimalusi, koostati 2013. aastal pakutava täiendusõppe plaan. Plaan vormistati trükisena ning saadeti tervishoiuasutustele ja avalikustati kõrgkooli kodulehel;
6. täiendusõppe populariseerimiseks ja elukestva õppe olulisuse rõhutamiseks osaleti aruandeaastal 15.ndal täiskasvanud õppija nädala üritustel, mis toimus deviiside all “Õpime kogudes koolitarkust” ja “Õige aeg õppida”;

7. osaleti kõrgkooli avatud uste päeval ja kõrgkooli aastapäeval toimunud avalikkusele suunatud tegevuste päeval kõrgkooli täienduskoolituse tutvustava infolauaga;
8. kõrgkooli rahvusvahelisel nädalal toimus ümarlaud, kus esitleti kõrgkooli rahvusvahelise nädalala teeside kogumikku "Evidence-based learning and Practice" kõrgkooli täienduskoolituse rahvusvahelistumist tutvustavad teesid "Adult Education and Internationalization".

### **2013. AASTAL OLULISEMAD PLANEERITUD TEGEVUSED**

1. Plaanivälise täiendusõppe tellimise elektroonilise süsteemi loomine;
2. alustatakse kvaliteedi tagamise süsteemi välja töötamist, sh täienduskoolituste väljatöötamise ja hindamissüsteemi;
3. täiendusõppe tagasiside süsteemi analüüsimine ning vajadusel korrigeerimine;
4. koolitusvajaduste analüüsi süsteemi ülevaatamine;
5. 2014. aasta plaanilise täiendusõppe plaani koostamine, trükise koostamine ning levitamine;
6. täienduskoolituse turunduspõhimõtete väljatöötamine;
7. kõrgkooli avatud uste päevadel infolaua ettevalmistamine materjalidega kõrgkoolis pakutavast täienduskoolitustest ning ümarlaud individuaalseteks ja grupikonsultatsioonideks täiendusõppe kohta täpsema informatsiooni saamiseks;
8. kõrgkooli rahvusvahelisel nädalal kõrgkooli täiendusõppe võimaluste tutvustamine kõrgkooli külalistele;
9. täiskasvanud õppija nädala ürituste ettevalmistamine ja läbiviimine.

## ÜLIÕPILAS- JA ÕPILASESINDUSE TEGEVUSED ARUANDEAASTAL

1. Kõrgkooli nõukogu kehtestas üliõpilas- ja õpilasesinduse (edaspidi ÜE) logo;
2. kõrgkooli eelarvesse planeeritud üliõpilaste stipendiumifond ning üliõpilas- ja õpilasesinduse eelarve on aasta-aastalt kasvav (summad eurodes):

	2008	2009	2010	2011	2012
Stipendiumifond	1 150	1 660	3 247	6 200	8 593
Üliõpilas- ja õpilasesinduse Eelarve	kõrgkooli eelarve osa	kõrgkooli eelarve osa	2 710	4 160	4 262

3. kõrgkool toetas iga-aastast Tallinna tudengite kevad- ja sügispäevade korraldamist;
4. osaleti Eesti Akadeemilise Spordiliidu poolt korraldatavatel üritustel - jaanuaris õppejõudude võrkpalliturniiril Tartus ja juulis üliõpilaste suvemängudel Käärikul;
5. korraldati kevadsemestri üritus koostöös Eesti Infotehnoloogia Kolledžiga, kus osales ligikaudu 150 tudengit;
6. edukate vastuvõtul tunnustas rektor 41 üliõpilast ning 4 õpilast;
7. tunnustati õppijate poolt nelja töötajat ja 10 õppejõudu, tunnustus anti üle iga-aastasel traditsioonilisel rektori vastuvõtul edukatele õppijatele;
8. ÜE tähistas oma 17. aastapäeva;
9. septembris liituti Tallinna Üliõpilaskondade Ümarlauaga;
10. viidi läbi kõrgkooli 72. aastapäevale pühendatud üliõpilaste fotokonkurss, mille esimene auhind läks tööle "Kõrgkooli tutvustava filmi tegemine", teine auhind "Tallinna tudengite sügispäevade avaparaadi eel" ning kolmas "Ära lase sõpradel oma kopse kõrvetada";
11. korraldati jõulupidu koos Tallinna Tehnikaülikooli Energeetikateaduskonnaga, kus osales ligikaudu 200 õppurit;
12. toimus 9 ÜE korralist koosolekut;
13. tehti koostööd Eesti Kunstiakadeemia, Tallinna Tehnikakõrgkooli ja Eesti Infotehnoloogia Kolledžiga;
14. osaleti Eesti Üliõpilaskondade Liidu volikogu istungitel ning seminaridel;
15. esindati kõrgkooli erinevatel messidel, üritustel (Teeviit, Oma rada, Suunaja, Tallinna ja Tartu tudengipäevad jt);
16. osaleti kõrgkooli juhtimises (4 liiget kõrgkooli nõukogus, õppekavade nõukogudes, kvaliteeditöörühmas jne);
17. osaleti institutsionaalse akrediteerimise ettevalmistamises ning läbiviimisel, sh kohtuti ekspertidega.

### 2013. AASTAL OLULISEMAD PLANEERITUD TEGEVUSED

1. Üliõpilas- ja õpilasesinduse sünnipäeva tähistamine, kuhu oodatakse koostööpartneritest kõrgkoole, Eesti Üliõpilaskondade Liitu, Tallinna Üliõpilaskondade Ümarlaua liikmed jt;
2. 2013 aastal toimub vähemalt 10 korralist ÜE liikmete koosolekut, millest üks Kohtla-Järve struktuuriüksuses;
3. ÜE esindaja osaleb kõigil viiel Eesti Üliõpilaskondade Liidu volikogu istungil;
4. korraldab alljärgnevaid ülekõrgkoolilisi üritusi: sõbrapäev, lõpupidu, jõulupidu jne;
5. korraldab esmakursuse õppurite tutvumis- ning kohanemisürituse;

6. toetab õppurite ning rahvusvaheliste üliõpilaste kohanemist kõrgkoolis;
7. korraldab liikmete valimised üliõpilas- ja õpilasesindusse, kõrgkooli nõukogusse, Eesti Üliõpilaskondade Liidu volikogusse, Tallinna Üliõpilaskondade Ümarlaua üldkogusse;
8. osaleb Tallinna Üliõpilaskondade Ümarlaua üldkogu koosolekutel;
9. osaleb kõrgkooli juhtimises, sh. kõrgkooli nõukogu, õppekava nõukogud jne;
10. osaleb avalikkusele suunatud tegevuste läbiviimises, sh avatud uste päevad, messid, kõrgkooli väliskülaliste vastuvõtt jne;
11. korraldab huvilistele tudengivarju nädala ning koordineerib selle toimumist;
12. korraldab õppurite osalemise Tallinna tudengite kevad- ja sügispäevadel ning esindab kõrgkooli Tartu tudengite kevad- ja sügispäevadel.

## ÜLDJUHTIMINE JA PERSONALITÖÖ

### ÜLDJUHTIMINE ARUANDEAASTAL

1. Kõrgkooli vilistlaskogu registreeriti äriregistris 04.01.2012;
2. kõrgkooli nõukogu koostas põhimääruse muudatusettepanekud ning saatis Haridus- ja Teadusministeeriumi läbivaatamiseks. Vabariigi Valitsuse poolt muudetud kõrgkooli [põhimäärus](#) jõustus 11. jaanuarist 2013;
3. koostati "[Töötajate ja koostööpartnerite tunnustamise kord](#)", mis kinnitati nõukogu 14.02.2012. a otsusega nr 1.1;
4. töötati välja ja kinnitati kõrgkooli nõukogu 13.03.2012. a otsusega nr 7.1 "[Tallinna Tervishoiu Kõrgkooli sümboolite kehtestamise ja kasutamise kord](#)";
5. töötati välja "[Tallinna Tervishoiu Kõrgkooli avalikkuse teenimise strateegia 2012-2016](#)", mis kinnitati kõrgkooli nõukogu 15.05.2012 otsusega nr 6.1;
6. nõunike kogu andis maikuus tagasisidet kõrgkooli poolt koostatud institutsionaalse akrediteerimise eneseanalüüsi aruandele ning nõukogu 15.05.2012 otsusega nr 11.1 saadeti eneseanalüüsi inglise keelde aruanne ja indikaatorite tabel Eesti Kõrghariduse Kvaliteediagentuurile;
7. 12.06.2012. a kinnitas kõrgkooli nõukogu otsusega nr 2.1 "[Tallinna Tervishoiu Kõrgkooli akadeemilise eetikakoodeksi](#)";
8. töötati välja "[Tallinna Tervishoiu Kõrgkooli teadus-, arendus- ja loometöö rahastamisstrateegia](#)", mis kinnitati kõrgkooli nõukogu 12.06.2012 otsusega nr 18.1;
9. töötati välja "[Tallinna Tervishoiu Kõrgkooli rahvusvahelistumise strateegia](#)", mis kinnitati kõrgkooli nõukogu 12.06.2012 otsusega nr 19.1;
10. [Hea tahte koostöökokkuleppe](#) ettevalmistamisel osalemine.

### PLANEERITUD TEGEVUSED 2013. AASTAL

1. Luuakse kõrgkooli sümboolika register, eesmärgiga reguleerida sümboolika kasutamist;
2. viiakse lõpuni rakendusuringute elektrooniline taotlusvorm ja rahastamise kord;
3. analüüsitakse tasuliste teenuste pakkumise võimalusi ja alustatakse teenuste paketi väljatöötamist;
4. alustatakse töövarjusüsteemi väljatöötamist;
5. tervisedenduse arengukava välja töötamise jätkamine;
6. [Hea tahte koostöökokkuleppe](#) sõlmimine ja tegevused vastavalt tegevuskavale.

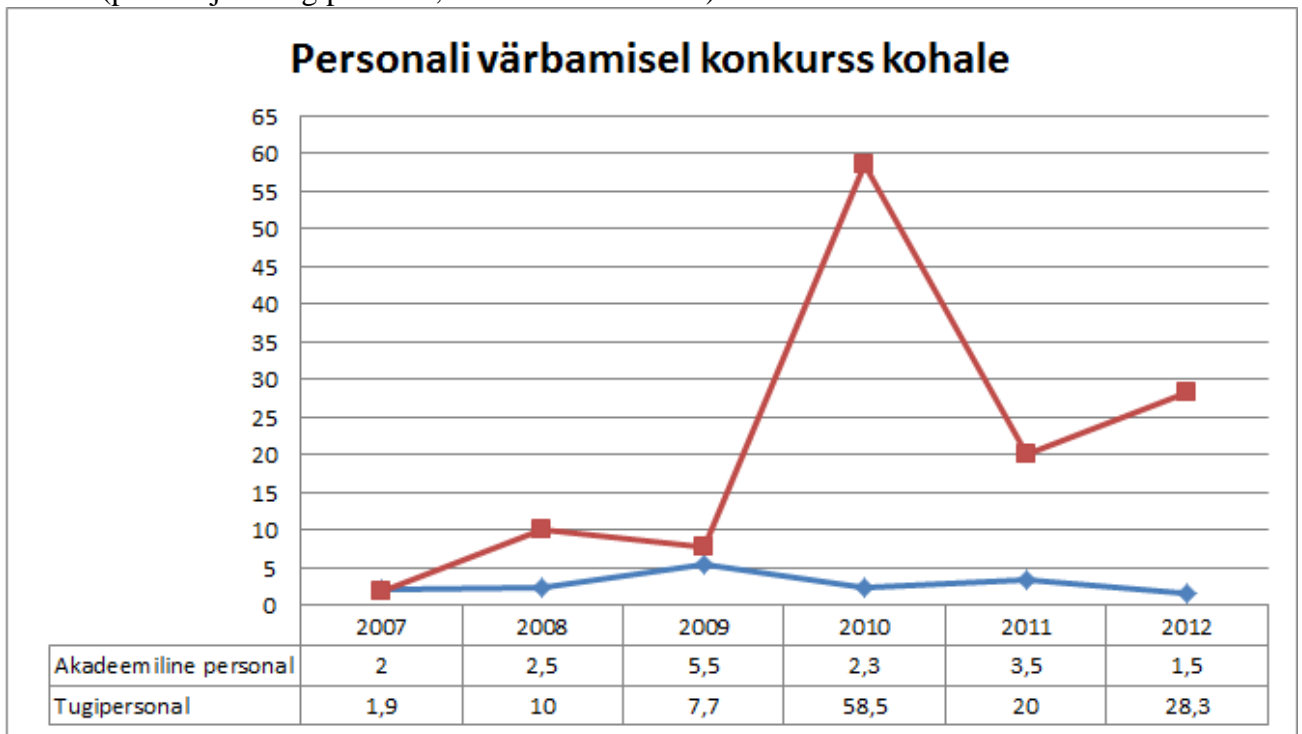
## PERSONALITÖÖ ARUANDEAASTAL

1. Kõrgkoolis töötab aruandeaasta 31. detsembri seisuga kokku 138 inimest: 80 õppejõudu ja 58 tugipersonali hulka kuuluvat töötajat;
2. 2012/2013 õppeaastaks sõlmiti sügisel 2012 lepingud 113 külalisõppejõuga;
3. töötajate töötasu aruandeaastal oli 1 555 654 eurot;
4. doktoriõppes õpib 5 ning magistriõppes 19 kõrgkooli töötajat;
5. doktori- või magistrikraadi või vastava haridustasemega töötajate arv kõrgkoolis on viimasel viiel aastal püsinud stabiilsena:

Personal	01.01.2008	01.01.2009	01.01.2010	01.01.2011	01.01.2012
<b>Akadeemiline personal</b>					
Õppejõude	77	79	74	71	75
PhD	7	6	6	5	5
MA	40	43	47	44	46
akadeemilise kraadiga	61,0%	62,0%	71,6%	69,0%	68,0%
<b>Tugipersonal</b>					
Töötajaid	22	28	26	31	33
MA	3	4	3	4	5
akadeemilise kraadiga	13,6%	14,3%	11,5%	12,9%	15,2%

6. aruandeaastal osalesid kõrgkooli töötajad 395 erineval koolitusel, millest 289-s osalesid õppejõud. Nagu 2010 ja 2011. aastal, nii ka 2012 olid peamiseks koolitusvaldkondadeks haridus (seoses VÕTA arendamise ning 2012. aastal toimunud institutsionaalsele akrediteerimisega) ja tervishoid (eriala õppejõudude täienduskoolitused). Kolmandaks peamiseks koolitusvaldkonnaks oli juhtimine;
7. aruandeaastaks esitati programmile PRIMUS taotlus ning saadi koolitus- ja arendustegevuseks 34 915,60 eurot;
8. programmi PRIMUS vahenditest rahastati 2012. aastal alljärgnevad planeeritud koolitused:
  - 8.1 tervishoiusalase uurimistöö meetodika sisekoolitus (läbis 12 õppejõudu);
  - 8.2 koostöös Helsinki Metropolia Ammattikorkeakouluga didaktika-alane sisekoolitus "Evidence based practice" (läbis 22 õppejõudu);
  - 8.3 e-õppe-alane sisekoolitus "Õppefilmi loomine" (läbis 13 kõrgkooli töötajat);
  - 8.4 baaskoolitus VÕTA-hindajatele ja nõustajatele (läbis 8 kõrgkooli töötajat);
  - 8.5 nõustamissüsteemi loomine kõrgkoolis (läbis 15 kõrgkooli tugitöötajat);
  - 8.6 lisaks osalesid kõrgkooli töötajad programmi PRIMUS raames koolituskeskuste korraldatavatel koolitustel. Kokku läbiti 10 erinevat koolitust 19 töötaja poolt;
9. muud programmi PRIMUS vahenditest toimunud tegevused:
  - 9.1 veebruaris toimus Tallinna Tervishoiu Kõrgkoolis koostöös Eesti Optometristide Seltsiga pidulik seminar "Optometristi õppekava läbi 10 aastase töökogemuse prisma", millega tähistatakse 10 aasta möödumist optometristide 1. lennu lõpetamisest 2002. aastal;

- 9.2 koostöös Rakenduskõrgkoolide Rektorite Nõukoguga toimus õppeprorektorite õppereis Portugali;
10. aruandeaastal kaasajastati ning muudeti tööks vajalikke õigusakte, nt “Kuvariga tööks ettenähtud prillide või muu nägemisteravust korrigeerivate abivahendite maksumuse osaline hüvitamine”;
11. lähtudes “Tallinna Tervishoiu Kõrgkooli töötajate ja koostööpartnerite tunnustamise korras” valiti esmakordselt „Professionaalseim tugitöötaja“ ja „Aasta kolleeg“;
12. personali värbamisel tekkinud konkursi kohale iseloomustab alljärgnev joonis (punane joon tugipersonal, sinine akadeemiline):



13. seoses kutseõppe laienemisega loodi kutseõppe osakonda uus ametikoht ning võeti konkursi korras tööle õpetaja - õppekavade koordinaator;
14. kõrgkooli õppejõud ja töötajad osalesid ekspertidena komisjonide töös, mille kohta leiab infot [siit](#);
15. aruandeaastal moodustati, kinnitati ning osaleti alljärgnevates tööühmades:
- 15.1 veebruaris moodustati SA Kutsekoda poolt tervishoiu valdkonnas tegevusterapeudi kutsestandardi uuendamise tööühm, mille tulemusena kinnitati detsembris tegevusterapeudi 6 taseme kutsestandard;
- 15.2 aprillis moodustati hambatehniku kutsestandardi töögrupp Tervishoiu ja Sotsiaaltöö Kutsenõukogu kutsestandardi väljatöötamise SA Kutsekoda hambatehniku töögrupi koosseisu;
- 15.3 septembris määrati Eesti Tervishoiu Muuseumi ettepanekul 2012-2013. a õppeperioodi ajaks farmaatsia õppetooli õppejõud-lektor Eesti Tervishoiu Muuseumi õpilaste teadustööde konkursi konsultandiks;
- 15.4 detsembris kinnitati ajavahemikuks 01.12.2012-30.11.2015. a Tallinna Tervishoiu Kõrgkooli riskianalüüsi töömeeskond;
- 15.5 detsembris nimetati Tervise Arengu Instituudi rahvatervise sotsiaalvaldkonna koolitusnõukogusse Tallinna Tervishoiu Kõrgkooli esindaja.



## **PLANEERITUD TEGEVUSED 2013. AASTAL**

1. Haridus- ja Teadusministeerium alustab tugiteenuste konsolideerimise projektiga, mis eeldab kõrgkoolis olulisi töökorralduse muudatusi;
2. aastaks 2013 esitati programmile PRIMUS taotlus ning saadi koolitus- ja arendustegevuseks 21 426 eurot;
3. luuakse ühtne sisekoolituste süsteem;
4. kaasajastatakse “Õppejõudude/teadustöötajate ja teiste töötajate töötaja planeerimise alused ning aruandluse kord Tallinna Tervishoiu Kõrgkoolis” ning “Õppejõudude/teadustöötajate kvalifikatsiooninõuded, atesteerimise ja valimise kord”;
5. programmi PRIMUS vahenditest rahastatakse 2013. aastal:
  - 5.1 kaks VÕTA-alast koolitust õppejõududele, hindajatele ja nõustajatele - “Väljundipõhine terviklik hindamine VÕTA rakendamisel” ja “VÕTA hindamise baaskoolitus”;
  - 5.2 kahe töötaja keskastmejuhi koolitust;
  - 5.3 õppejõududele didaktika-alased koolitused;
  - 5.4 kahe kõrgkooli töötaja osalemine andmebaasi COnNECT+ koolitusel Helsingis eesmärgiga viia õendusteaduse soovitusel Eestis praktikasse.

## **TÖÖKESKKONNA ALANE TEGEVUS ARUANDEAASTAL**

1. Kõigile kõrgkooli töötajatele võimaldatakse 2006. aasta jaanuarist kõrgkooli õppelaboratuurides tasuta silmade kontrolli. Aruandeperioodi vältel kontrolliti 34 töötaja nägemisteravust ning vajadusel väljastati prilliretsept;
2. 2012. aastal sõlmis kõrgkool lepingud OÜ Esmed’iga Tallinnas ning OÜ Corrigo’ga Jõhvis, et vastavalt "Tallinna Tervishoiu Kõrgkooli töötajate tervisekontrolli korrale" viia läbi töötajate tervisekontrolli. Esmasesse tervisekontrolli saadeti 10 ning korduvasse 23 kõrgkooli töötajat;
3. tegeleti töötajate töötingimuste parendamise ja kaasajastamisega (remonditi tööruumid 102,103,104 ning koosolekuruum nr 123);
4. jätkutegevusena uuendati esmaabivahendeid ning vastavalt vajadusele võimaldati töötajatele töö- ja eririistust;
5. meetme „Rakenduskõrgharidusõppe ja õpetajakoolituse õppeinfrastruktuuri kaasajastamine“ alameetme „Rakenduskõrgharidusõppe õppeinfrastruktuur“ rakendamiseks struktuuritoetuse rahastamisel uuendati hambatehnika õppetooli õppelaborit, mille tulemusena paranesid üliõpilaste õpi- ning õppejõudude töö- ja õpetamistingimused;
6. seoses laiaulatuslike renoveerimistöödega koostati kaks sisekontrolli auditit seoses töötervishoiu ja tööohutusalaste probleemidega hambatehnika laboris ja ühes õppejõudude tööruumis. Audititest lähtuvalt tegi töökeskkonna nõukogu omapoolsed ettepanekud hambatehnika õppetooli ning kutseõppe osakonna juhatajatele, finants- ja haldusdirektorile ning rektorile, mis viidi ka koheselt ellu;
7. 30. märtsil toimunud Töökeskkonnanõukogu koosolekul käsitleti lisaks jooksvatele küsimustele tervisedendusliku kava ühisosi võimalike töökeskkonnaalaste probleemide lahendamisel;
8. märtsis osales tervisedenduse spetsialist töökeskkonnaalasel täienduskoolitusel orienteerumaks paremini töökeskkonna-alases tegevuses kõrgkoolis;
9. ülemaailmse tööohutuse ja töötervishoiu päeva raames aprillis koostati üliõpilaste poolt töökeskkonnanõukogu liikmete juhendamisel stand teemal “Farmatseutide õpikeskkond töökeskkond - roheline elukeskkond”;

10. sügissemestril kaardistati koos üliõpilastega õnnetusjuhtumite allikad kõrgkooli üldkasutatavates ruumides ja tegevusteraapia õpperuumis (köögis). Tulemuste põhjal koostati poster-ettekanded;
11. rektori 30.10.2012 käskkirjaga nr 2-1/64 kinnitati „Tulekahju korral tegutsemise plaan“, milles sätestati evakuatsioonireeglid tulekahju korral ja evakuatsiooni eest vastutavad isikud korruste ja korpuste kaupa. Plaanid on koostatud eraldi õppehoonele (Kännu 67, Tallinna), üliõpilaskodule (Nõmme tee 49, Tallinn) ja Kohtla-Järve struktuuriüksusele (Lehe 12, Kohtla-Järve);
12. novembris koostati raamatukogus töötervishoiualaste õppematerjalide väljapanek teemal “Ennetame riske koos. Ergonoomika ja Töötervishoid”;
13. novembris toimus Kohtla-Järve struktuuriüksuses tuletõrjeõppus (evakuatsiooniõppus);
14. 2009. aastast alates ei ole toimunud kõrgkoolis ühtegi tööõnnetust;
15. töökeskkonnavolinik ja töötajad on aktiivsemalt pöördunud töökeskkonna probleemide kiireks lahendamiseks töökeskkonnanõukogu ja töökeskkonnaspetsialisti poole, töökeskkonnanõukogu koostöö on mitmes töötervishoiu- ja tööohutuse valdkonnas (sh töökeskkonnaga seonduvate probleemide lahendamine, riskianalüüside täiendamine jms) olnud edukas;
16. aruandeaastaks planeeriti usaldusisiku valimine kõrgkooli Kohtla-Järve struktuuriüksuses, kuid usaldusisikuks kandideerimise ebapopulaarsuse tõttu lükkuvad valimised 2013. aastasse. Seni saavad sealsed töötajad oma probleeme lahendada läbi Tallinna usaldusisiku.

#### **PLANEERITUD TEGEVUSED 2013. AASTAL**

1. Tallinna ning Kohtla-Järve õppehoonete, üliõpilaskodu ning vastvalminud raamatukogu riskianalüüside koostamine;
2. tuletõrjeõppuse läbi viimine Tallinna õppehoones;
3. usaldusisiku valimised Kohtla-Järve struktuuriüksuses.

## ARENDEUS- JA RAHVUSVAHELISUS ARUANDEAASTAL

1. Kõrgkool jätkas tööd erinevates [võrgustikes](#):
  - 1.1 International Union for Health Promotion and Education ([IUHPE](#)). Tervisedenduse õppetooli õppejõud ja üliõpilased osalesid Euroopa IUHPE 9. Tervisedenduse konverentsil, 2012, "Health and Quality of Life - Health, Economy and Solidarity" ettevalmistamisel ja läbiviimisel Tallinnas. IUHPE varustab kõrgkooli tervisedendavat tegevust tutvustava ajakirjaga;
  - 1.2 European Network of Occupational Therapy in Higher Education ([ENOTHE](#)). Tegevusteraapia õppetool osales antud võrgustiku tegevuses: ENOTHE projekti grupi poolt analüüsiti kogukonnapõhise tegevusteraapia olukorda 11 maal ja valmistati ette artikkel ning pakuti ajakirjadesse "Occupational Therapy International" ning seejärel ajakirja "Disability and Rehabilitation", õppetooli juhataja valiti võrgustiku juhtkomitee liikmeks ja osales antud võrgustiku juhtkomitee tegevuses;
  - 1.3 Consortium of Institutes of Higher Education in Health and Rehabilitation In Europe ([COHEHRE](#)). COHEHRE Academy ja LLP/Erasmus programmide poolt toetati intensiivprogrammi "[Poverty and Social Exclusion](#)" läbiviimist;
  - 1.4 European Association of Institutions in Higher Education ([EURASHE](#)). Kõrgkool osales antud võrgustiku tegevuses Rakenduskõrgkoolide Rektorite Nõukogu kaudu. Võrgustiku raames korraldati rahvusvaheline nädal ja konverents 2012 sügisel;
  - 1.5 MTÜ Erasmus Student Network Tallinn teeb kõrgkool koostööd väliskülalisüliõpilaste parema integreerumise tagamiseks meie õpikeskkonda;
  - 1.6 Eesti Täiskasvanute Koolitajate Assotsiatsioon ([ANDRAS](#)), töös osales kõrgkool täiskasvanu koolituse ja täiendusõppega seotud küsimuste kooskõlastamiseks ja arutamiseks, täiskasvanud õppijale võimaluste tutvustamiseks ning täiskasvanud õppija nädala tegevuste ettevalmistamiseks ja läbiviimiseks.
2. toimusid tegevused programmide tutvustamiseks ja projektides paremini hakkama saamiseks:
  - 2.1 kõikidele esimese kursuse üliõpilastele anti õppekava raames ülevaade projektide koostamisest, kõrgkooli rahvusvahelisest tegevusest ja arendustööst;
  - 2.2 kõrgkool jätkas välismaalt tulevate üliõpilaste paremaks integreerimiseks valikaine "Tuutorkoolitus" läbiviimist ning 2012 aastal lõpetas valikaine kuus ja läbimist alustas üheksa üliõpilast;
3. LLP/Erasmus tegevused:
  - 3.1 LLP/Erasmus bilateraalse lepingu alusel ja Erasmus stipendiumi ning kõrgkooli arendus- ja rahvusvahelistumise toel käis õppimas ja praktikal partnerkõrgkoolides 27 kõrgkooli üliõpilast. Kõrgkool võttis vastu 27 välisüliõpilast;
  - 3.2 LLP/Erasmus bilateraalse lepingu alusel ja Erasmus stipendiumi toel käis õpetamas partnerkõrgkoolides seitse kõrgkooli õppejõudu, kusjuures ühel juhul on õppejõudude vahetus fikseeritud püsivalt õppekava osana - tegevusteraapia õppekava Tallinna Tervishoiu Kõrgkooli ja Läti Ülikooli vahel. Meil käis partnerkõrgkoolidest õpetamas üheksa õppejõudu;
  - 3.3 LLP/Erasmus bilateraalse lepingu alusel käis kolm inimest õppimas ja meil õppis üks inimene;

#### 4. Õppejõudude mobiilsus programmide lõikes

Programm	2006/2007		2007/2008		2008/2009		2009/2010		2010/2011		2011/2012	
	Persons	Mobility	Persons	Mobility	Persons	Mobility	Persons	Mobility	Persons	Mobility	Persons	Mobility
<b>Erasmus</b>												
Välja läinud õppejõud Töötaja	10	16	12	17	14	19	5	5	10	12	9	9
Sisse tulnud õppejõud Töötaja	14	16	17	17	18	19	26	26	21	21	16	16
<b>Nordplus</b>												
Välja läinud õppejõud Töötaja							6	6	4	4	4	4
Sisse tulnud õppejõud Töötaja							12	12	7	7		
<b>Leonardo</b>												
Välja läinud õppejõud Töötaja	7	10	10	13	7	9	5	10	3	3	2	2
Sisse tulnud õppejõud Töötaja	7	7	10	10	29							
<b>Tempus</b>												
Välja läinud õppejõud Töötaja	3	3	4	13								
Sisse tulnud õppejõud Töötaja	15	16	7	7								
<b>Muu</b>												
Välja läinud õppejõud Töötaja	1	1									27	36
Sisse tulnud õppejõud Töötaja											3	1
<b>KOKKU</b>												
Välja läinud õppejõud Töötaja	21	30	26	43	21	28	16	21	17	19	42	
Sisse tulnud õppejõud Töötaja	36	39	34	34	47	48	38	38	28	28	19	
<b>Õppejõudude mobiilsus</b>	39%		54%		38%		30%		25%		56%	

## 5. Üliõpilaste mobiilsus programmide lõikes

Programm	2006/2007	2007/2008	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012
Erasmus						
välja läinud õppija	6	10	17	20	29	28
sisse tulnud õppija	11	12	15	8	16	21
Nordplus						
välja läinud õppija				6		3
sisse tulnud õppija				9	22	
Leonardo						
välja läinud õppija		8		7	7	
sisse tulnud õppija			8	8	3	
Tempus						
välja läinud õppija						
sisse tulnud õppija		4				
Muu						
välja läinud õppija	6					
sisse tulnud õppija						
KOKKU						
välja läinud õppija	12	18	17	33	36	31
sisse tulnud õppija	11	16	23	25	41	21
<b>Üliõpilaste mobiilsus %</b>	<b>0,9%</b>	<b>1,4%</b>	<b>1,2%</b>	<b>2,2%</b>	<b>2,1%</b>	<b>1,8%</b>

6. kõrgkool osales alljärgnevatel LLP/Erasmus intensiivkursustel ja võrgustikes:
- 6.1 “Interdisciplinary Program on Chronic and End-of Life Care (IPCEC) 2011-2012“ ettevalmistamisel ja läbiviimisel ning uue perioodi rahastuse taotlemisel;
  - 6.2 “Intensive Program on Poverty and Social Exclusion - IPPSE 2011- 2012” ettevalmistamisel, läbiviimisel ning uue perioodi rahastuse taotlemisel;
  - 6.3 “Wellmen - Men’s Wellbeing and Health in an European Perspective - II “ 3EAP läbiviimisel ja “Wellmen - Men’s Wellbeing and Health in an European Perspective - III “ ettevalmistamisel ning rahastuse taotlemisel. Aruandeaastal saadi tegevusteks toetust summas 6 475 eurot;
  - 6.4 võrgustiku töös “Dieticians Ensuring Education, Teaching and Professional Quality, DIETS II; rahvusvahelisel nädalal korraldati ümarlaud ja näitus eesti toidu tutvustamiseks. 2012 saadi tegevuste toetuseks 824 eurot;
  - 6.5 intensiivkursuse “Promoting implementation of e-health Innovations in Health Care Education”, saadi selleks rahastus ja alustati programmi koostamise ning iseseisva kontakttundide eelse õppetööga;

- 6.6** “Interdisciplinary program on Chronic and End of Life Care” esitati taotlus järgmise perioodi rahastuse saamiseks;
7. koostati ja esitati SA Archimedesele LLP/Erasmus 2012/2013 õppeaasta rahastuse taotlus ning saadi tegevusteks rahastus summas 72 190 eurot;
  8. uuendati 2013/2014 õppeaastaks bilateraalselt lepingut Katholike Hogeschool Kempen (Belgia), Universidad de Gran Canaria (Hispaania), Escola Superior de Enfermagem de Coimbra (Portugal), Anadolu University (Türgi); Latvian Universities P. Stradina medicinas koledza (Läti), Univerza v Mariboru (Sloveenia); Kauno University of Applied Science (Leedu);
  9. mobiilsuse laiendamiseks sõlmiti uued bilateraalsed lepingud alljärgnevate õppeasutustega: Balakesir university (Türgi), University of Business and Health Science (Poola);
  10. SA Archimedesele esitati taotlus kõrgkooli rahvusvahelise töö tunnustamiseks, kes esitas kõrgkooli Euroopa Komisjoni hariduse ja kultuuri peadirektoraadile nominandina ning kõrgkooli tegevus vääris nende poolt äramärkimist;
  11. osaleti Erasmus programmi 25. aastapäevale pühendatud õppejõu ja üliõpilase konkursil “Erasmus saadik”;
  12. Leonardo da Vinci programmi raames
    - 12.1 osaleti “Pharmaceutical Assistants` and Technicians` Foreign Work Placements - PHARLEMA 2011-2013” ning valmis esimene versioon uuest õppematerjalist mobiilsuse toetamiseks;
    - 12.2 saadi programmist tegevuse toetuseks 7 206 eurot;
  13. NORDPLUS programmi raames
    - 13.1 Nordplus programmi projekti Nordcare stipendiumi toel osalesid kolm õppejõudu ja kolm õenduse õppetooli üliõpilast intensiivkursusel Tampere, Soomes ning taotleti uue perioodi rahastust, mis sai osalise rahastuse;
    - 13.2 taotleti rahastust programmi Norlys tegevusteks ning saadi vahendid 2012/2013 aastal läbiviidavaks “Complementary the Healthcare” intensiivkursuseks;
    - 13.3 saadi tegevusteks toetust 1 237 eurot;
  14. Baltic Sea Region Programme 2008-2013 raames valmistati koostöös partneritega ette ja viidi Riias 28-29. novembril läbi projekti ImPrim lõpetav konverents “Quality Health Services for All”;
  15. ESF programmi DoRa tegevus 8 “Noorteadlaste osalemine rahvusvahelises teadmisteringluses” stipendiumi toel käisid välislahetuses kaks õppejõudu. Õppejõud said programmist tegevustoetust 3 052 eurot;
  16. koostöös Integratsiooni ja Migratsiooni SA’ga Meie Inimesed
    - 16.1 toimus [eesti keele väljendusoskuse kursus](#);
    - 16.2 koostati [erialase eesti keele õppematerjal hooldustöötajatele](#);
    - 16.3 viidi läbi [täiendava eesti keele õppe kursus](#);
    - 16.4 toimus [õe õppekava õppurite eesti keele praktika keelekeskkonnas](#);
  17. Integratsiooni ja Migratsiooni SA Meie Inimesed saadi tegevuseks kokku toetust summas 10 552 eurot.

## TAL TEGEVUSTE TUTVUSTAMINE ARUANDEAASTAL

1. Rahvusvahelisel nädalal viidi läbi Erasmus programmi eelkonverents „Erasmus 25”;

2. toimus kaks rahvusvahelist nädalat “Evidence-based learning and Practice”, mille osales üle 300 inimese. Rahvusvahelised nädalad toimusid mais ja [koostöös RKRN-ga oktoobris](#), mille raames toimus kõrghariduskonverents “[Mergers in Higher Education – Success or Failure?](#)”;
3. uurimistöö ettevalmistamise ning uuringutulemuste publitseerimise toetamiseks loodi kõrgkooli kodulehele “[Juhendmaterjal uurijatele](#)”;
4. lähtudes kõrgkooli “Uurimis- ja arendusstipendiumi taotlemise ja väljaandmise korrast” korraldati konkurss ning tunnustati kolme [parimat](#);
5. eesmärgiga väärtustada rakenduskõrgkoolide üliõpilaste tehtud rakendusuuringuid, annavad [Rakenduskõrgkoolide Rektorite Nõukogu ja SA Eesti Rakenduskõrgkoolid välja iga-aastast stipendiumi](#), mille aruandeaastal pälvis tegevusteraapia õppetooli üliõpilane;
6. kõrgkooli tunnustati aruandeaastal korduvalt koostööpartnerite poolt: [www.ttk.wv/koostöö/tunnustused-uus2](#).

## ARUANDEAASTA PUBLIKATSIOONID

1. rahvusvahelisel nädalal mais “Evidence-based learning and Practice” raames anti välja teeside kogumik “[Evidence-based learning and Practice](#)” rahvusvahelistel nädalatel esitatavate teadus-, arendus- ja loometegevust tutvustavate materjalidega (36 autorit);
2. anti välja kogumik “Tallinna Tervishoiu Kõrgkooli uurimis- ja arendusstipendiumi stipendiaadid aastatel 2008 - 2012”;
3. anti välja Tallinna Tervishoiu Kõrgkooli [toimetised nr 3](#), milles esitati 13 uurimis- ja arendustegevuse ülevaadet;
4. koostati viie aasta tegevusaruanne “Hambatehnika eriala rakendusuuringute raport 2006 - 2011”;
5. farmaatsia õppetoolis valmis Sotsiaalministeeriumi ja Eesti Arstide Liidu tellimusuuring “Eesti arstide tööga rahulolu”;
6. tervisedenduse õppetoolis valmis projekti “Töökohal vaimse tervise edendamine Kristiine linnaosas” koostöös projekti partneritega artiklite kogumik;
7. õenduse õppetoolis jätkus koostöös Soome Metropolia Ammatikorkeakouluga läbiviidav karjääri ja motivatsiooniuuring, mille tulemusi esitleti poster-ettekandega rahvusvahelisel nädalal;
8. Kõrgkooli rakenduuringud

Uuring	Kestus	Teostaja	Partnerid	Informatsioon
Hambatehniliste materjalide omaduste uurimine				
Hambatehnika õppetool	2006 - 2013	T. Kauba Üliõpilased: K. Kontus N. Jugai J. Beljakov jt	Tallinna Tehnikakõrgkool	Aruande teesid <a href="#">www.etis.ee</a>
Karjääri- ja motivatsiooni uuring				
Õenduse õppetool	2008 - 2013	Ü. Ernits M. Väljaots R. Kadastik	Helsinki Metropolia University of Applied Sciences, FI Turu Ülikool, FI	Leping <a href="#">www.etis.ee</a>

Rasedate kogemused ja arusaamad suitsetamisest				
Ämmaemanduse õppetool	2009 - 2013	U. Kaasik-Aaslav M. Vanatoa Üliõpilased: K. Raadik J. Talašok L. Pikker S. Parvei	Seinajoe University of Applied Sciences, FI	<a href="http://www.etis.ee">www.etis.ee</a>
Rahulolu perevägivalla vastase täienduskoolitusega				
	2011 - 2013	T. Juhansoo M. Tupits T. Vetštomova K. Kask	Kristiine Sotsiaalkeskus	<a href="http://www.etis.ee">www.etis.ee</a>
Kristiine Linnaosa tervist edendavate töökohtade vaimse heaolu uuring				
Tervisedenduse õppetool	2011- .....	M. Viigimäe P. Javed V. Lind Üliõpilased: H. Konsa B-B. Narits S. Zjatjuk jt	Kristiine Linnaosa Valitsus Health Promotion Consultants OÜ MTÜ Psühholoogiline Kriisiabi (ESF programmi projekt „Töökohal vaimse tervise edendamine Kristiine linnaosas“)	Leping, kinnituskiri
Kontaktläätsede kandjate rahulolu				
Optomeetria õppetool	2011 - ...	V. Tamme E.Olonen M.Väljari	Eesti Optometristide Selts Eesti Oftalmoloogide Selts Ida-Tallinna Keskhaigla Silmakliinik Eesti Optikaettevõtete Liit	Ettevalmistus-periood

## ARENDEUS- JA RAHVUSVAHELISUS 2013. AASTAL

1. Arengukavas planeeritud mobiilsuse ja rahvusvahelistumisest ühtse arusaama kujundamine ja tegevuste registreerimise ühtse andmebaasi loomine;
2. LLP/Erasmus uue perioodi harta taotlemine;
3. rahvusvaheliste nädalate ettevalmistus ja läbiviimine teemal “Research and Innovation”.

## RAAMATUKOGU TEGEVUSED ARUANDEAASTAL

1. Jätkati võimla ümberehitust raamatukoguks;
2. korraldati rahulolu uuring selgitamaks välja raamatukogu teenuste kvaliteeti ja infovajadust, tulemustega saab tutvuda [siin](#);
3. kaasajastati raamatukogu kodulehte, sh lisati rubriik “Korduma kippuvad küsimused” ning alustati raamatukogu kodulehe inglise keelse versiooni koostamist;
4. osaleti institutsionaalse akrediteerimise ettevalmistamisel ja läbiviimisel;
5. kaasajastati kasutajakoolituse programmi, 21 korral viidi läbi raamatukogu kasutajakoolitus esmakursuslastele Tallinnas (443 osalejat) ja Kohtla-Järve struktuuriüksuses (73 osalejat);



6. aasta jooksul lisandus fondi 1 213 teavikut;
7. jätkati kirjastustegevuse indekseerimise juhendmaterjali väljatöötamisega, mis valmib 2013;
8. jätkati koostööd võrgustikus EAHIL, Tartu Tervishoiu Kõrgkooli, Sisekaitseakadeemia, Tallinna Tehnikaülikooli, Eesti Rahvusraamatukoguga ning Eesti Raamatukogude Ühingu Eesti eriala ja teadusraamatukogude sektsiooniga ja Oslo Ülikooli raamatukoguga;
9. alustati ettevalmistusi koostööks Riia P. Stradinsi nimelise ülikooli raamatukoguga;
10. telliti ISBN number teeside kogumikule „he Tallinn Health Care College International Week Conference “Evidence-based Learning and Practice” ja trükisele “Töökohal vaimse tervise edendamine” ning saadeti välja sundeksemplarid vastavalt sundeksemplaride seaduses toodud raamatukogude nimistule;
11. telliti ISSN number trükisele “Tallinna Tervishoiu Kõrgkooli toimetised” ning saadeti välja sundeksemplarid vastavalt sundeksemplaride seaduses toodud raamatukogude nimistule;
12. kõrgkooli aastapäeval ja maikuu rahvusvahelisel nädalal toimus kaheksa trükise presentatsioon;
13. vastavalt kõrgkooli näituste kalenderplaanile korraldati aruandeaastal 15 temaatilist näitust.

## RAAMATUKOGU TEGEVUSED 2013

1. Valmivad inglise keelsed kõrgkooli raamatukogu kasutamise seotud juhendid;
2. kasutajakoolituse programmi kaasajastamine: uuendatakse EBSCO ja RIKSWEB-i juhendid;
3. valmib kirjastustegevuse indekseerimise juhendmaterjal;
4. rahvusvahelise mõõtme laiendamiseks ja koostöö alustamiseks on LLP/Erasmus kaudu õppevisiit Lätti;
5. Tallinna õppehoone raamatukogu sisustuse hankimise planeerimine.

## ÜHISKONNA TEENIMINE/ AVALIKKUSELE SUUNATUD TEGEVUS ARUANDEAASTAL

1. Töötati välja avalikkusele suunatud teenuste elektrooniline [taotlusvorm](#), mille kaudu on võimalik neid tellida. Planeeritakse ja viiakse läbi regulaarseid üritusi üldhariduskoolidele, sotsiaal-ja tervishoiuasutustele ning elanikkonnale;
2. oktoobris 2012 tähistati kõrgkooli 72. aastapäeva järgmiselt:
  - 2.1 toimus [avalikkusele suunatud tegevuste päev](#);
  - 2.2 koostati elektrooniline leht teemal “[Koostööpartnerid kõrgkoolist](#)”;
  - 2.3 loodi galerii [juhid läbi aegade](#);
  - 2.4 toimus fotokonkurss õppijatele teemal „Avalikkusele suunatud tegevus”;
  - 2.5 Kohtla-Järve struktuuriüksuses avati püsiekspositsioon “Meditsiin läbi aegade”;
3. jätkati projekti “[Töökohal vaimse tegevuse edendamine Kristiine linnaosas](#)” planeeritud tegevusi, mille raames oli kõrgkool kaaskorraldaja konverentsil “Vaimne tervis”;

4. Kristiine linnaosa sotsiaalkeskuses viidi läbi eakatele tervisealased infotunnid “Liikumatuslega seotud hädad”, “Valuvaigistid ja nende kasutamine”, “Silmade tervis” ning õpitoad eakatele abivahendite kasutamisest, prillide hooldusest ja enesehooldusest;
5. koostöös Eesti Tervise Fondiga korraldati Riigikogus tervisepäev;
6. toimus Tallinna Tervishoiu Kõrgkoolis Eesti Infotehnoloogia Sihtasutuse e-Õppe Arenduskeskuse 10. kevadkonverents teemal „[ÕPPIMINE JA ÕPETAMINE DIGIAJASTUL – MÜÜDID JA TEGELIKKUS](#)“;
7. loodi [elektrooniline taotluskeskkond](#) uurijatele, kes soovivad kaasata kõrgkooli oma uurimistegevusse.

## **PLANEERITUD TEGEVUSED 2013**

Avalikkusele suunatud tegevuste plaanipärane korraldamine ja registri koostamine. Eesmärgiga, et osalejate arv on kasvava trendiga.

Igal õppijal on võimalus olla kaasatud ettevõtlikkuse arendamise eesmärgil avalikkusele suunatud tegevustes.

## **ÜLEVAADE 2012. AASTA RIIGIVARAGA SEOTUD TÄHTSAMATES MAJANDUSNÄITAJATEST**

Õppekohtade tegevuskulude katteks eraldas riik aruandeaastal 2 525 868 eurot, lisaks Tallinna õppehoone raamatukogu renoveerimiseks 130 000 eurot.

Omatulu teeniti 350 818 eurot, millest

1. tulu haridusalasest (täienduskoolitus, tasemeõppe teenus) tegevusest 299 163 eurot;
2. üliõpilaskodu majutusteenusest (vähesel määral õppehoone ruumide kasutusse andmisest jms) 51 655 eurot.

## **TEGEVUSED ARUANDEAASTAL**

1. Tallinna õppehoone ja üliõpilaskodu CO<sup>2</sup> remonttööde edukas koordineerimine, remonttöid teostati kokku summas 2 025 585 eurot;
2. viidi läbi edukas avalik hankekonkurss Tallinna õppehoone toitlustaja leidmiseks, võitjaks tunnistati Baltic Restaurants Estonia AS;
3. Euroopa Liidu struktuuritoetuste „Majanduskeskkonna arendamise rakenduskava” prioriteetse suuna „Eesti teadus- ja arendustegevuse konkurentsivõime tugevdamine teadusprogrammide ja kõrgkoolide ning teadusasutuste kaasajastamise kaudu” meetme „Rakenduskõrgharidusõppe ja õpetajakoolituse õppeinfrastruktuuri kaasajastamine“ alameetme „Rakenduskõrgharidusõppe õppeinfrastruktuur“ poolt rahastatud projektidega jätkati tegevustega:
  - 3.1 õenduse- ja ämmaemanduse klasside sisustuse kaasajastamiseks nii Tallinnas kui Kohtla-Järvel ning simulatsioonikeskuse loomiseks õdede ja ämmaemandate õppeks (projekti koguperiood 2011-2014);
  - 3.2 renoveeriti hambatehnoloogia õppelaboratoorium ja soetati kaasajastatud sisustus ja tehnika (projekti koguperiood 2011-2012);

4. meetme „Kõrgkoolide ning teadus- ja arendusasutuste õppe- ja töökeskkond” alameetme „Rakenduskõrgkoolide õppekeskkond“ rahastuse saanud projektiga “Õppehoonete juurdepääsetavuse suurendamine ja tuleohutuse tagamine“ jätkati tegevustega:
- 4.1 projekteeriti Kohtla-Järve õppehoone II lift ja viidi läbi ehitustööd liftide paigaldamiseks, ehitati invatualettruum.

## **OLULISEMATEST INVESTEERINGUTEST**

## **ARUANDEAASTA**

## **JOOKSUL**

## **TOIMUNUD**

### **ÜLIÕPILASKODU**

1. Renoveerimistööd:
  - 1.1 remonditi II korruse tuba-korter ning paigaldati kõikidesse köökidesse pliitide kohale nn kubud summas 20 000 eurot;
2. ruumide sisustus:
  - 2.1 soetati renoveeritud tuba-korterisse köögimööbel;
  - 2.2 paigaldati kõikidesse ruumidesse rulood, dušširuumidesse ribakardinad.

### **TALLINNA KOOLIHOONE**

1. Renoveerimistööd:
  - 1.1 viidi läbi Tallinna õppehoone raamatukogu II etapi ehitamiseks riigihange ning alustati ehitustöödega. Ehitustööd lõpetati veebruaris 2013 kokku summas 443 854 eurot;
  - 1.2 teostati täisremont ruumis 123, ümberehitustööd ruumides 120, 121, 123 ja ehitati välja 2 töökabinetti ning poolkeldrikorrusele helikindel salvestusruum. Kokku summas 47 500 eurot;
  - 1.3 kõrgkooli finantseering hambatehnika õppelaboratooriumi renoveerimisel summas 61 969 eurot;
2. Ruumide sisustuse uuendamine, bürooseadmete ja arvutite ostmine:
  - 2.1 osteti koridoridesse 9 pikka pinki ja 22 kahekohalist diivanit;
  - 2.2 sisustati koosolekuruum nr 123: suur konverentsilaud, sekretäri laud, 25 tooli, kööginurk koos tehnika ja kohvimasinaga jms;
  - 2.3 vahetati välja töötajate moraalselt vananenud lauaarvutid ja sülearvutid, raamatukogu arvutiruumide arvutid ja esitlustehnika arvutid auditooriumites (Kohtla- Järvega kokku 32 lauaarvutit ja 11 sülearvutit ja 1 tahvelarvuti);
  - 2.4 soetati 108B ja 403 kabinettide mööbel;
  - 2.5 soetati lumepuhur.

### **KOHTLA-JÄRVE STRUKTUURIÜKSUS**

1. Ruumide sisustuse uuendamine, bürooseadmete ja arvutite ostmine:
  - 1.1 osteti nelja osaline klaaskapp ajaloonäituse eksponeerimiseks I korruse fuajeesse;
  - 1.2 vahetati välja töötajate moraalselt vananenud lauaarvutid ja paigaldati kahte õpperuumi esitluseks arvutid;
  - 1.3 osteti koridoridesse 11 pikka pinki ja 4 kahekohalist diivanit;
  - 1.4 vahetati välja peaserver.

## ÕPPEVAHENDID

1. Soetati erialast kirjandust 6 200 euro eest, õppeajakirjandust 6 505 euro eest ning elektrooniliste teavikute kogu 8 460 euro eest;
2. sihtfinantseeriti õppeinfosüsteemi arendustöid summas 8 116 eurot;
3. soetati esitlusvahendeid summas 6 240 eurot;
4. soetati Kukruse õppehoone esmaabi õppeklassimööbel summas 1 818 eurot;
5. vahetati välja Tallinna õppehoone õpperuumi nr 305 lauad-toolid.

## PLANEERITUD TEGEVUSED 2013

1. Alustatakse Tallinna õppehoone uue raamatukogu ruumide sisustamisega;
2. laiendatakse üliõpilaste garderoobi;
3. jätkatakse õpperuumide esitlustehnikaga sisustamist ning vahetatakse välja aegunud esitlusarvutid;
4. vahetatakse välja moraalselt vananenud töötajate laua- ning sülearvutid;
5. soetatakse uus meili- ja veebiserver;
6. kaasajastatakse Tallinna õppehoone arvutivõrk - igasse võrgukappi vähemalt üks kiire *switch*, võrgukapid ühendatakse valguskaablitega;
7. ehitatakse välja uue raamatukogu ruumide arvutivõrk;
8. soetatakse IP KVM seadmed Tallinnasse ja Kohtla-Järvele, mis annavad võimaluse kaugjuhtida ja teostada diagnostikat serverites;
9. soetatakse lisaks üks videokonverentsiseade;
10. paigaldatakse lisaakraan auditooriumisse nr 116 ja koosolekuruumi nr 123;
11. vahetatakse üliõpilaskodu V korruse kõikide ruumide ukсед ning teostatakse tubade sanitaarremont.

## KVALITEEDIJUHTIMINE ARUANDEAASTAL

1. Osaleti institutsionaalse akrediteerimise eneseanalüüsi koostamisel ning kohtuti ekspertidega;
2. aruandeaastal toimus kvaliteeditöörühma töö vastavalt kõrgkooli nõukogu poolt heakskiidetud plaanile ning töötati välja "[Kvaliteeditöörühma töökord](#)", mis avalikustati kõrgkooli kodulehel;
3. osaleti avalikkusele suunatud strateegia väljatöötamisel;
4. koostati [põhiprotsesside skeem](#) ning avalikustati kõrgkooli kodulehel;
5. koguti tagasisidet kvaliteeditöörühma tööle ja tulemusi rakendatakse 2013 tegevuste planeerimisel;
6. tutvustati 2011 aasta lõpus läbiviidud riskide hindamise tulemusi kõrgkoolile rektori infotunnis;
7. ajavahemikul aprill-mai viibis Tallinna Majanduskooli kvaliteedi- ja keskkonnahalduse õppekava õppur kvaliteeditöörühma juures praktilal ning oli kõrgkooli rektori töövari kahel tööpäeval;
8. kõrgkool oli esindatud Rakenduskõrgkoolide Rektorate Nõukogu kvaliteeditöörühmas, mille tegevuse eesmärk oli ja on jagada kogemusi ning koguda võrdlusandmeid;
9. kõrgkooli kvaliteeditöörühma juht kandideeris institutsionaalse akrediteerimise eksperdikis ning osales vastaval koolitusel.

## **PLANEERITUD TEGEVUSED 2013**

1. Üliõpilaskodu elanike tagasiside küsitluse korraldamine ja parendustegevuste planeerimine 2014. aasta eelarveaastasse;
2. kutseõppe akrediteerimise ettevalmistamine;
3. VÕTA protsessi kaardistamine voodiagrammina;
4. 2012 lõpetanutele vilistlasuuringu läbiviimine.

## **KÕRGKOOI TEGEVUSEGA KAASNEVAD OLULISED KESKKONNA- JA SOTSIAALSED MÕJUD**

Kõrgkool oma struktuuriüksustega Tallinnas ja Kohtla-Järvel omab ainulaadset õppekeskkonda ja spetsiifilist tegevusvaldkonda. Oma tegevuste ühiskonnani viimiseks on üheks võimaluseks avalikkusele suunatud tegevuste sihipärane toimumine. Kõrgkool arendab avalikkusele suunatud tegevusi kaasates õppureid tegevustesse. Avalikkusele suunatud tegevused said institutsionaalse akrediteerimise käigus tunnustava hinnangu. Kõrgkooli töötajate ja õppijaskonna tervise edendamiseks on loodud tervisedenduse tööühm ja 2011. aastast tervisedendaja ametikoht koormusega 0,25 tervisedenduslike eesmärkide saavutamiseks.

## **TEGEVUSED ARUANDEAASTAL**

1. Vastavalt arengukavale on kõrgkooli eesmärk areneda tervisedenduslikuks kõrgkooliks ning selleks alustati 2012 vastava arengukava koostamist ning ollakse temaatiliste võrgustike liige;
2. osaleti traditsioonilisel Üliõpilaste Suvemängudel Käärikul, korraldati kaks heategevuslikku üritust ning tervisepäev. Tegevuste eesmärk on tõsta kõrgkooli liikmeskonna füüsilist ja sotsiaalset aktiivsust ning keskkonnateadlikku käitumist;
3. on sõlmitud soodsad koostöölepingud sportimisvõimaluste toetamiseks;
4. kodulehele koondati informatsioon erinevatest sportimisvõimalustest Kristiine linnaosas;
5. kodulehele on loodud rubriik "[Tervisedendav kõrgkool](#)" andmaks liikmeskonnale ja küllastajale ülevaade kõrgkoolist kui tervisedendavast institutsioonist.

## **PLANEERITUD TEGEVUS 2013**

Tervisedenduse arengukava koostamine koostöös ekspertidega ja huvigruppidega.

Kõrgkooli hoonete renoveerimine vähendab tema tegevusest tulenevaid keskkonda kahjustavaid mõjusid, samuti paraneb hoone sisekliima.

Raamatukogu laienemine loob lisavõimalused tervisedenduslike ürituste ja temaatiliste näituste korraldamiseks ning nende kaudu annab kõrgkool oma panuse elanikkonna tervise edendamiseks.

## LÕPPSÕNA

Tallinna Tervishoiu Kõrgkool tegutses 2012. aastal vastavalt arengukavale ja tegevuskavadele ning kinnitatud eelarvele.

Kõrgkool on panustanud Eesti kõrghariduse arengusse, tervishoiuteenuse kvaliteedi parendamisse ja muudesse olulistesse protsessidesse nii institutsionaalselt kui oma esindajate kaudu. Lähiaastate peamiseks väljakutseks saab olema tervishoiutöötajate praktika probleemidele lahenduste leidmine (peamiselt rahastamine) ja õdede vastuvõtt ning Eestisse tööle jäämiseks motiveerivate meetmete väljatöötamine koostöös erinevate huvigruppidega.

## RAAMATUPIDAMISE AASTAARUANNE

<b>BILANSS</b>	<b>Lisa</b>	<b>31.12.2012</b>	<b>31.12.2011</b>
tuhandetes eurodes			
<b>Varad</b>		<b>6 628,626</b>	<b>5 487,561</b>
<i>Käibevara</i>		<b>346,383</b>	<b>408,268</b>
Raha ja pangakontod	2	272,147	132,451
Maksu-, lõivu- ja trahvinõuded	5	0,132	132,865
Muud nõuded ja ettemaksed	5	74,104	142,952
<i>Põhivara</i>	7	<b>6 282,243</b>	<b>5 079,293</b>
Materiaalne põhivara		5 853,424	4 732,049
Lõpetamata ehitused	7	428,819	347,244
<b>Kohustused ja netovara</b>		<b>6 628,626</b>	<b>5 487,561</b>
<i>Lühiajalised kohustused</i>		<b>571,096</b>	<b>287,630</b>
Võlad tarnijatele		41,151	119,677
Võlad töötajatele		18,754	14,337
Muud kohustused ja saadud ettemaksed	5	511,191	153,616
<i>Kohustused kokku</i>		<b>571,096</b>	<b>287,630</b>
Netovara		6 057,530	5 199,931
<b>TULEMIARUANNE</b>	<b>Lisa</b>	<b>2012</b>	<b>2011</b>
tuhandetes eurodes			
<b>Tegevustulud</b>		<b>2 527,277</b>	<b>741,646</b>
Saadud toetused	9	2 174,330	328,392
Kaupade ja teenuste müük	10	352,947	413,254
<b>Tegevuskulud</b>		<b>-4 825,019</b>	<b>-3 645,800</b>
Antud toetused	9	-558,679	-545,935
Tööjõukulud	11	-2 112,825	-1 963,094
Majandamiskulud	12	-845,664	-660,223
Muud tegevuskulud	13	-545,339	-183,751
Põhivara amortisatsioon ja ümberhindlus	14	-762,512	-309,844
<b>Aruandeperioodi tegevustulem</b>		<b>-2 297,742</b>	<b>-2 921,201</b>
<b>Siirded</b>	15	<b>2 297,742</b>	<b>2 921,201</b>

**RAHAVOOGUDE ARUANNE**

tuhandetes eurodes

**Lisa            2012            2011****Rahavood põhitegevusest**

Tegevustulem	15	<b>-2 297,742</b>	-2 921,201
Korrigeerimised:			
Põhivara amortisatsioon ja ümberhindlus	14	762,512	309,844
Põhivara sihtfinantseerimise amortisatsioon		-1 942,045	-152,042
Korrigeeritud tegevustulem		-3 477,275	-2 763,399
Põhitegevusega seotud käibevarade netomuutus		119,450	-21,800
Põhitegevusega seotud kohustuste netomuutus		39,460	-2,332
<b>Kokku rahavood põhitegevusest</b>		<b>-3 318,365</b>	<b>-2 787,531</b>

**Rahavood investeerimisest**

Tasutud materiaalse põhivara soetamisel	7	-1 965,462	-440,622
Saadud sihtfinantseerimine põhivara soetuseks		1 942,045	152,042
Korrigeeritud muutused pv nõuetes/kohustustes		326,137	0,600
<b>Kokku rahavood investeerimisest</b>		<b>302,720</b>	<b>-287,980</b>

**Rahavood finantseerimisest**

Rahalised siirded	15	3 155,341	2 944,275
<b>Kokku rahavood finantseerimisest</b>		<b>3 155,341</b>	<b>2 944,275</b>

**Puhas rahavoog**

		139,696	-131,236
Raha ja selle ekvivalendid perioodi algul	2	-132,451	-263,687
Raha ja selle ekvivalendid perioodi lõpul	2	<b>272,147</b>	<b>132,451</b>
Raha ja selle ekvivalentide muutus		139,696	-131,236

**NETOVARA MUUTUSTE ARUANNE (VÕI VARADE JA KOHUSTUSTE VAHE MUUTUSE ARUANNE)**

tuhandetes eurodes

	<b>Lisa</b>	<b>Kokku</b>
<b>Saldo 31.12.2009</b>		<b>5 054,632</b>
Siire tulemi elimineerimisest	15	122,225
<b>Kokku muutused</b>		<b>122,225</b>
<b>Saldo 31.12.2010</b>		<b>5 176,857</b>
Siire tulemi elimineerimisest	15	23,074
<b>Kokku muutused</b>		<b>23,074</b>
<b>Saldo 31.12.2011</b>		<b>5 199,931</b>
Siire tulemi elimineerimisest	15	857,599
<b>Kokku muutused</b>		<b>857,599</b>
<b>Saldo 31.12.2012</b>		<b>6 057,530</b>



## RIIGIELARVE TÄITMISE ARUANNE

tuhandetes eurodes

Klassi- fikaatori kood	Nimetus	2012 esialgne eelarve	2012 lõplik eelarve	2012 tegelik eelarve täitmine	Tegelik täitmine miinus lõplik eelarve	Üle viidud 2013 aastas
Raha ja selle ekvivalendid aasta alguses				132,451		
Tulude laekumine						
32	Kaupade ja teenuste müük		445,604	447,894	2,290	
35	Saadud toetused		595,849	595,849		
<b>Tulude laekumine kokku</b>			<b>1 041,453</b>	<b>1 043,743</b>	<b>2,290</b>	
Kulude tasumine						
15	Materiaalsete ja immateriaalsete varade soetamine ja renoveerimine	-130,000	-130,000	-130,000		
4	Eraldised	-423,468	-549,263	-547,104	2,159	
50	Tööjõukulud	-1 594,853	-1 993,849	-1 966,687	27,162	-27,162
55	Majandamiskulud	-626,648	-1 674,291	-1 415,871	258,420	-258,420
<b>Kulude tasumine kokku</b>		<b>-2774,969</b>	<b>-4 347,403</b>	<b>-4 059,662</b>	<b>287,741</b>	<b>-285,582</b>
Finantseerimistehingud						
20.5	Kohustuste suurenemine			1,486		
20.6	Kohustuste vähenemine					
<b>Finantseerimistehingud kokku</b>						
Riigikassast saadud siirded*				3 279,654		
Riigikassale üle antud siirded*				-125,525		
Raha ja selle ekvivalendid aasta lõpus				272,147		

Selgitustabel eelarve täitmise aruande juurde on esitatud lisas 16

## **LISAD**

### **Lisa 1**

#### **RAAMATUPIDAMISE AASTAARUANDE KOOSTAMISEL KASUTATUD ARVESTUSMEETODID JA HINDAMISALUSED**

Käesolev raamatupidamise aastaaruanne on koostatud kooskõlas Eesti hea raamatupidamistava ja riigieelarve seadusega. Eesti hea raamatupidamistava tugineb rahvusvaheliselt tunnustatud arvestuspõhimõtetele (Euroopa Liidu raamatupidamise direktiivid, rahvusvahelised finantsarvestuse standardid ja rahvusvahelised avaliku sektori raamatupidamise standardid) ning selle põhinõuded on kehtestatud raamatupidamise seaduses, mida täiendavad Raamatupidamise Toimkonna poolt välja antud juhendid ning riigi raamatupidamise üldeeskirjas sätestatud nõuded.

Raamatupidamise aastaaruanne on koostatud lähtudes soetusmaksumuse printsiibist.

Aruanne on riigi raamatupidamise üldeeskirja mõistes raamatupidamiskohustuslase üksuse aruanne ning koostatud asutusesiseseks kasutamiseks.

Raamatupidamise aastaaruanne on koostatud tuhandetes eurodes.

#### **Varade ja kohustuste jaotus lühi- ja pikaajalisteks**

Varad ja kohustused on bilansis jaotatud lühi- ja pikaajalisteks lähtudes sellest, kas vara või kohustuse eeldatav valdamine kestab kuni ühe aasta või kauem arvestatuna bilansikuupäevast.

#### **Raha ja raha ekvivalendid**

Bilansis kajastatakse raha ja pangakontode kirjel kassas olevat sularaha ja riigikassa omatulu-, tagatiste- ja toetustekonto jääki. Rahavoogude aruandes kajastatakse raha ja selle ekvivalentidena sularaha ja antud kontode jääki.

#### **Maksu-, lõivu-, trahvi- ja muud nõuded**

Maksu-, lõivu-, trahvi- ja muud nõuded on bilansis kajastatud korrigeeritud soetusmaksumuse meetodil. Nõudeid kajastatakse bilansis nõudeõiguse tekkimise momendil ning hinnatakse lähtuvalt tõenäoliselt laekuvatest summadest. Võimaluse korral hinnatakse iga konkreetse kliendi laekumata nõudeid eraldi, arvestades teadaolevat informatsiooni kliendi maksevõime kohta. Suure hulga samaliigiliste nõuete laekumise tõenäosust hinnatakse grupi baasil, võttes arvesse eelmiste perioodide statistikat sarnaste nõuete laekumise kohta. Ebatõenäoliselt laekuvad nõuded on bilansis tõenäoliselt laekuva summani alla hinnatud. Aruandeperioodil laekunud, eelnevalt kuludesse kantud nõuded on kajastatud aruandeperioodi ebatõenäoliste nõuete kulu vähendusena. Nõuet loetakse lootusetuks, kui juhtkonna hinnangul puuduvad võimalused nõude kogumiseks. Lootusetud nõuded on bilansist välja kantud.

## **Materiaalne põhivara**

Materiaalseks põhivaraks loetakse varasid hinnangulise kasuliku tööeaga üle ühe aasta ja soetusmaksumusega alates 2000 eurost. Varad, mille kasulik eluiga on üle ühe aasta, kuid mille soetusmaksumus on alla põhivara arvelevõtmise piirmäära, kajastatakse kuni kasutuselevõtmiseni väheväärtusliku inventarina ja vara kasutuselevõtmise hetkel kantakse kulusse.

Põhivara soetusmaksumusse arvatakse kulutused, mis on vajalikud vara kasutuselevõtmiseks, v.a põhivara soetamisega kaasnevad maksud, lõivud, laenu-, koolitus ja lähetuskulud, mis kajastatakse nende tekkimisel aruandeperioodi kuluna.

Põhivarasid kajastatakse soetusmaksumuses, millest on maha arvatud akumulieeritud kulum ja võimalikud väärtuse langusest tulenevad allahindlused. Kulumi arvestamisel kasutatakse lineaarset meetodit. Kulumi norm määratakse igale põhivara objektile eraldi, sõltuvalt selle kasulikust tööeast.

Kulumi normid aastas on põhivara gruppidele järgmised:

- Hooned ja rajatised 2,5 – 10%
- Masinad ja seadmed 25%
- Info- ja kommunikatsioonitehnoloogia seadmed 33,3%
- Muu inventar, tööriistad ja sisseseade 20%

Maad ja kunstiväärtusi, mille väärtus aja jooksul ei vähene, ei amortiseerita.

## **Immateriaalne põhivara**

Immateriaalse põhivarana kajastatakse füüsilise substantsita vara kasuliku tööeaga üle ühe aasta ja soetusmaksumusega alates 200 eurost. Immateriaalset põhivara kajastatakse soetusmaksumuses, millest on maha arvatud akumulieeritud kulum ja võimalikud väärtuse langusest tulenevad allahindlused. Immateriaalse põhivara amortiseerimisel kasutatakse lineaarset meetodit ja amortisatsioonimäärad aastas on järgmised:

- Tarkvara 25%

## **Aruandekohustuslane on rendileandja**

Kasutusrendi tingimustel väljarenditud vara kajastatakse bilansis tavakorras, analoogselt muu põhivaraga. Kasutusrendimaksud kajastatakse tuluna ühtlaselt rendiperioodi jooksul.

## **Tulude arvestus**

Tulud kajastatakse tekkepõhiselt vastavalt tulu tekkimist kajastavatele dokumentidele. Tulu teenuste müügist kajastatakse teenuse osutamisel, lähtudes valmidusastme meetodist.

## **Kulude arvestus**

Kulusid kajastatakse tekkepõhiselt. Põhivara või varude soetamisega kaasnevad mittetagastatavad maksud ja lõivud kajastatakse soetamise momendil kuluna, mitte varade ega varude soetusmaksumusena.

## **Sihtfinantseerimine**

Sihtfinantseerimisena kajastatakse sihtotstarbeliselt antud ja teatud tingimustega seotud toetusi. Sihtfinantseerimist ei kajastata tuluna või kuluna enne, kui eksisteerib piisav kindlus, et toetuse saaja vastab sihtfinantseerimisega seotud tingimustele ja sihtfinantseerimine leiab aset. Sihtfinantseerimise kajastamisel rakendatakse brutomeetodit, mille korral kajastatakse sihtfinantseerimise tulu ja selle arvel tehtud kulu eraldi.

Tegevuskulude sihtfinantseerimise kajastamisel lähtutakse tulude ja kulude vastavuse printsiibist (tulu sihtfinantseerimisest kajastatakse proportsionaalselt sellega seonduvate kuludega).

## **Siirded ja netovara**

Riigi rahalisi vahendeid haldab rahandusministeeriumi koosseisus olev riigikassa osakond, kes annab riigiasutustele raha ülekannete tegemiseks ja saab riigiasutustelt neile laekunud raha. Vastavaid rahalisi liikumisi kajastatakse siiretena. Samuti kajastatakse siiretena teiste riigiraamatupidamiskohustuslastega tehtud muid varade, kohustuste, tulude ja kulude vastastikuseid üleandmisi.

Tulemi täielikuks üleandmiseks kajastatakse täiendav mitterahaline siire riigikassaga, millega viiakse tulemiaruanne nullini. See kajastatakse ühtlasi netovarade muutusena.

## **Riigieelarve täitmise aruanne**

Riigieelarve täitmise aruanne koostatakse e-riigikassa programmi andmete alusel kassapõhisel printsiibil. Aruanne lähtub riigieelarve koostamisel arvestatud põhimõtetest, mis võivad erineda raamatupidamise arvestuspõhimõtetest. Lisaks kassapõhisele printsiibile on suuremad erinevused järgmised (iga riigiraamatupidamiskohustuslane selgitab tema puhul kehtivaid erinevusi):

1. kaupade ja teenuste soetamisel lisanduv käibemaks kajastatakse koos kaupade ja teenuste maksumusega, s.t nii majanduskuludena kui ka põhivara soetusena, mitte eraldi muude kuludena;
2. materiaalse ja immateriaalse põhivara ning bioloogiliste varade soetus kajastatakse kuluna ja nimetatud varade müügist saadav tulu kajastatakse tuluna, põhivara amortisatsiooni, ümberhindlusi ja muid mitterahalisi liikumisi ei kajastata;
3. eelarves ja eelarve täitmisena kajastatakse täiendavalt tuluna ja kuluna Euroopa Liidu struktuurifondidest saadavad toetused, mis liiguvad rahandusministeeriumi ja sihtasutustest rakendusüksuste kaudu ja mida tekkepõhistes raamatupidamisaruannetes ei kajastata;
4. teistele riigiasutustele kantud raha ja neilt saadud raha kajastatakse eraldistena ja saadud toetustena (tekkepõhises aruandluses siiretena).

## Lisa 2. Raha ja selle ekvivalendid

tuhandetes eurodes

	31.12.2012	31.12.2011
Raha ja pangakontod kokku	272,147	132,451
<b>Raha ja selle ekvivalendid kokku</b>	<b>272,147</b>	<b>132,451</b>

## Lisa 3. Tehingud avaliku sektori ja sidusüksustega

tuhandetes eurodes

### 3.A. Nõuded ja kohustused

	Lühiajalised nõuded	Lühiajalised kohustused
<b>Seisuga 31.12.2010</b>		
Riigiraamatupidamiskohustuslased	117,476	116,867
Muud avalik-õiguslikud juriidilised isikud	0,106	0,018
Sihtasutused, mittetulundusühingud, tütarettevõtjad	32,590	36,657
<b>Avaliku sektori üksused kokku</b>	<b>150,171</b>	<b>153,542</b>
<b>Kokku avaliku sektori ja sidusüksused</b>	<b>150,171</b>	<b>153,542</b>
<b>Seisuga 31.12.2011</b>		
Riigiraamatupidamiskohustuslased	218,106	132,888
Sihtasutused, mittetulundusühingud, tütarettevõtjad	23,743	27,026
<b>Avaliku sektori üksused kokku</b>	<b>241,849</b>	<b>159,914</b>
Sidusüksused	0	1,780
<b>Kokku avaliku sektori ja sidusüksused</b>	<b>241,849</b>	<b>161,694</b>
<b>Seisuga 31.12.2012</b>		
Riigiraamatupidamiskohustuslased	0,286	139,258
Muud avalik-õiguslikud juriidilised isikud		
Kohalikud omavalitsused		0,562
Sihtasutused, mittetulundusühingud, tütarettevõtjad	32,469	376,838
<b>Avaliku sektori üksused kokku</b>	<b>32,755</b>	<b>516,658</b>
Sidusüksused		1,769
<b>Kokku avaliku sektori ja sidusüksused</b>	<b>32,755</b>	<b>518,427</b>

### 3.B. Tulud ja kulud

	2012		2011	
	Tegevus-tulud	Tegevus-kulud	Tegevus-tulud	Tegevus-kulud
Riigiraamatupidamiskohustuslased	1 910,154	7,971	62,634	189,294
Kohalikud omavalitsused	1,540	10,071	0,051	7,032
Muud avalik-õiguslikud juriidilised isikud	5,138	5,383	0,007	7,914
Sihtasutused, mittetulundusühingud, tütarettevõtjad	275,412	122,347	10,494	89,369
<b>Avaliku sektori üksused kokku</b>	<b>2 192,244</b>	<b>145,772</b>	<b>73,186</b>	<b>293,609</b>
Sidusüksused		16,994		18,999
<b>Kokku avaliku sektori ja sidusüksused</b>	<b>2 192,244</b>	<b>162,766</b>	<b>73,186</b>	<b>312,608</b>

## Lisa 4. Maksud, lõivud, trahvid

tuhandetes eurodes

### 4.A. Maksu-, lõivu-, trahvinõuded ja –kohustused

	Makstud ettemaksed	Lühiajalised kohustused
<b>Seisuga 31.12.2011</b>		
<b>Maksud</b>		
Sotsiaalmaks		77,423
Tulumaks		42,707
Töötuskindlustuse maks		8,852
Kogumispensionimaks		2,512
Erisoodustuse tulumaks		1,394
Maksuvõlalt arvestatud intressikohustused		0,0001
Ettemakstud maksud	132,865	
<b>Maksud kokku</b>	<b>132,865</b>	<b>132,888</b>
<b>Maksud, lõivud, trahvid kokku</b>	<b>132,865</b>	<b>132,888</b>
<b>Seisuga 31.12.2012</b>		
<b>Maksud</b>		
Sotsiaalmaks		80,399
Tulumaks		45,166
Töötuskindlustuse maks		9,497
Kogumispensionimaks		3,573
Erisoodustuse tulumaks		0,578
Maksuvõlalt arvestatud intressikohustused		
Ettemakstud maksud	0,132	
<b>Maksud kokku</b>	<b>0,132</b>	<b>139,213</b>
<b>Maksud, lõivud, trahvid kokku</b>	<b>0,132</b>	<b>139,213</b>

## Lisa 5. Muud nõuded ja kohustused

tuhandetes eurodes

	31.12.2012	31.12.2011
	Lühiajaline osa	Lühiajaline osa
<b>Nõuded ja makstud ettemaksed</b>		
<b>Maksude ettemaksed ja tagasinõuded (vt lisa 4)</b>	<b>0,132</b>	<b>132,865</b>
Nõuded ostjate vastu	22,753	20,178
Muud nõuded	0,258	0,245
Toetuste saamisega seotud nõuded (vt lisa 9A)	31,983	108,863
Maksude ettemaksed ja tagasinõuded (vt lisa 4)	0,132	132,865
Ettemakstud tulevaste perioodide kulud	5,125	8,986
<b>Muud nõuded ja makstud ettemaksed</b>	<b>74,104</b>	<b>142,952</b>
<b>Muud nõuded ja makstud ettemaksed kokku</b>	<b>74,236</b>	<b>275,817</b>
<b>Kohustused ja saadud ettemaksed</b>		
Maksu-, lõivu- ja trahvikohustused (vt lisa 4)	139,213	132,888
Muud kohustused	15,466	12,242
Toetusteks saadud ettemaksed (vt lisa 9)	354,958	6,486
Toetustega seotud kohustused (vt lisa 9)		0
Muud saadud ettemaksed ja tulevaste perioodide tulud	1,554	2,000
<b>Muud kohustused ja saadud ettemaksed kokku</b>	<b>511,191</b>	<b>153,616</b>

**Selgitus:**

nõuded ostjate vastu – üliõpilaste I semestri maksmata õppetasad, mõned täienduskoolitustel osalejate maksmata arved ning detsembrikuu eest väljastatud tegelike kommunaalteenuste kuluarved ruumide kasutamise eest ning üliõpilaskodu teenuse eest võlglaed;  
 ettemakstud toetused – Erasmus programmi stipendiumide väljamaksmine enne perioodi algust  
 muud kohustused – üliõpilaste majutuse tagatisrahad, Baltic Restaurants Estonia AS ja Bon-Hi OÜ tagatisraha (rendilepingud -kohvikuruumide kasutamine ja toitlustusteenuse osutamine);  
 toetusteks saadud ettemaksud - saadud põhivara soetuseks pr Kaasajastatud hambatehnoloogia õppelaboratoorium ja pr Õppehoonete juurdepääsetavuse suurendamine ja tuleohutuse tagamine, aruanded aktsepteerimata muud saadud ettemaksud – tasemeõppurite ja üliõpilaskodu majutuse ettemaksud

**Lisa 6. Kinnisvara investeeringud**

Renditulu katkestamatutelt kasutusrendilepingutelt tulevastel perioodidel	2012	2011
Järgmisel majandusaastal	2,475	2,050
2. kuni 5. aastal	3,500	2,050
Peale 5. aastat	3,500	2,053

**Lisa 7. Materiaalne põhivara**

tuhandetes eurodes

	Maa	Hooned ja rajatised	Masinaid ja seadmed	Muu põhivara	Lõpetamata tööd ja ettemaksud	Kokku
<b>Bilansiline väärtus perioodi alguses</b>						
Soetusmaksumus	72,804	6 199,630	314,201	64,418	347,244	6 998,297
Akumuleeritud kulum		-1 639,938	-219,291	-59,776		-1 919,004
Jääkväärtus	<b>72,804</b>	<b>4 559,693</b>	<b>94,910</b>	<b>4,642</b>	<b>347,244</b>	<b>5 079,293</b>
<b>Aruandeperioodi liikumised</b>						
Soetused ja parendused			52,665		1 912,797	1 965,462
Ümberklassifitseerimine põhivara klasside vahel soetusmaksumuses		1 827,436	3,786		-1 831,222	0
Amortisatsioon ja allahindlused		-722,626	-38,835	-1,051		-762,512
Mahakantud vara soetusmaksumuses		-647,422	-18,734			-666,156
Mahakantud vara jäälmaksumus		444,844				444,844
Mahakantud vara akumuleeritud kulum		202,578	18,734			221,312
<b>Liikumised kokku</b>		<b>1 104,810</b>	<b>17,616</b>	<b>-1,051</b>	<b>81,575</b>	<b>1 202,950</b>
<b>Bilansiline väärtus perioodi lõpus</b>						
Soetusmaksumus	72,804	7 379,646	351,917	64,418	428,819	8 297,604
Akumuleeritud kulum		-1 715,143	-239,391	-60,827		-2 015,361
Jääkväärtus	<b>72,804</b>	<b>5 664,503</b>	<b>112,526</b>	<b>3,591</b>	<b>428,819</b>	<b>6 282,243</b>

Selgitus: olulisemad soetused - optomeetria optiline pink, lumepuhur lõpetamata ehitus – võimla ümberehitus raamatukoguks.

Projektidest finantseeriti – Tallinna õppehoone ja üliõpilaskodu remonditi CO2 projekti raames, Kohtla-Järve õppehoonesse paigaldati invaliidid, õppeseadmed hambatehnikalaborisse ning õenduse praktiliste toimingute ruumidesse, loengusalvestusseade.

## Lisa 8. Immateriaalne põhivara

tuhandetes eurodes

Immateriaalne põhivara	Tarkvara	Kokku
<b>Bilansiline väärtus perioodi alguses</b>		
Soetusmaksumus	24,159	24,159
Akumuleeritud kulum	24,159	24,159
Jääkväärtus	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Aruandeperioodi liikumised</b>	0	0
<b>Liikumised kokku</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Bilansiline väärtus perioodi lõpus</b>	0	0
Soetusmaksumus	24,159	24,159
Akumuleeritud kulum	24,159	24,159
Jääkväärtus	<b>0</b>	<b>0</b>

## Lisa 9. Saadud ja antud toetused

tuhandetes eurodes

### 9.A Saadud toetused

	Jääk perioodi alguses		Arvestatud tulu	Jääk perioodi lõpus	
	Nõuded	Saadud ettemaksed		Nõuded	Saadud ettemaksed
<b>2011</b>					
<b>Saadud toetused</b>					
Sihtfinantseerimine tegevuskuludeks kokku	<b>25,042</b>	<b>32,044</b>	<b>171,343</b>	<b>23,621</b>	<b>6,486</b>
Kodumaine sihtfinantseerimine TK			2,964		
Välismaine sihtfinantseerimine TK	24,916	32,044	159,578	23,314	6,122
Välismaise sihtfinantseerimise kaasfinantseerimine TK	0,126		8,801	0,307	0,364
Põhivara soetuseks saadud sihtfinantseerimine			<b>155,849</b>	<b>85,242</b>	
Välismaine sihtfinantseerimine PV			152,042	85,242	
Väliabi kaasfinantseerimine PV			3,807		
Mittesihotstarbeline finantseerimine			<b>1,200</b>		
Seadusandlusest tulenevad toetused	<b>0,008</b>				
<b>Saadud toetused kokku</b>	<b>25,050</b>	<b>32,044</b>	<b>328,392</b>	<b>108,863</b>	<b>6,486</b>
<b>2012</b>					
<b>Saadud toetused</b>					
Sihtfinantseerimine tegevuskuludeks kokku	<b>23,621</b>	<b>6,486</b>	<b>227,104</b>	<b>28,718</b>	<b>25,110</b>
Kodumaine sihtfinantseerimine TK			8,338		
Välismaine sihtfinantseerimine TK	23,314	6,122	193,589	27,966	23,918
Välismaise sihtfinantseerimise kaasfinantseerimine TK	0,307	0,364	25,177	0,752	1,192
Põhivara soetuseks saadud sihtfinantseerimine	<b>85,242</b>		<b>1 947,226</b>	<b>3,111</b>	<b>329,848</b>
Välismaine sihtfinantseerimine PV	85,242		1 942,046	2,320	295,127
Väliabi kaasfinantseerimine PV			5,180	0,791	34,721
Mittesihotstarbeline finantseerimine					
Seadusandlusest tulenevad toetused				<b>0,154</b>	
<b>Saadud toetused kokku</b>	<b>108,863</b>	<b>6,486</b>	<b>2 174,330</b>	<b>31,983</b>	<b>354,958</b>



Selgitus:

Nõuded: pr Primus, pr BeSt, pr ECHO

saadud ettemaksed tegevuskuludeks: pr Erasmus

saadud ettemaksed põhivara soetuseks: pr Kaasajastatud hambatehnoloogia õppelaboratoorium, pr Õppehoonete juurdepääsetavuse suurendamine ja tuleohutuse tagamine

saadud toetused tuluks:

kodumaine sihtfin – SA Archimedes'lt õpiku tõlkimiseks

välismaine sihtfin – pr Primus, pr BeSt, pr Erasmus, pr ECHO, pr KUTSE, eesti keeleõppe pr, pr Õdede ja ämmaemandate simulatsioonikeskus, pr Kaasajastatud hambatehnoloogia õppelaboratoorium

projektid: ENOTHE, IPCEC, IPPSE, Wellman, Diets, PHARLEMA, NORD CARE

## 9.B Antud toetused

	Jääk perioodi alguses		Arvestatud kulu	Jääk perioodi lõpus	
	Tasutud ettemaksed	Kohustus-		Tasutud ettemaksed	Kohustus-
		sed			
<b>2011</b>					
Õppetoetused			477,527		
Stipendiumid - Erasmus pr üliõpilaste ja õppejõudude vahetusstipendiumid			46,773		
Stipendiumid üliõpilastele omatuluvahenditest			6,200		
Ettemakstud kaasfinantseerimine	6,407				
Ettemakstud Erasmus stipendiumid				4,680	
<b>Toetused kokku</b>			<b>530,500</b>		
Liikmemaksud - rahvusvahelistes organisatsioonides, SAIS, ÖIS, ETKA ANDRAS		0,701	<b>15,435</b>		
<b>Antud toetused kokku</b>	<b>6,407</b>		<b>545,935</b>	<b>4,680</b>	
<b>2012</b>					
Õppetoetused			480,317		
Stipendiumid - Erasmus pr üliõpilaste ja õppejõudude vahetusstipendiumid, MISA pr stipendium			55,118		
Stipendiumid üliõpilastele omatuluvahenditest			8,593		
Ettemakstud Erasmus stipendiumid	4,680			13,985	
<b>Toetused kokku</b>			<b>544,028</b>		
Liikmemaksud - rahvusvahelistes organisatsioonides, SAIS, ÖIS, ETKA ANDRAS			<b>14,651</b>		
<b>Antud toetused kokku</b>	<b>4,680</b>		<b>558,679</b>	<b>13,985</b>	

## Täiendav bilansiväline informatsioon tulevikus saadava ja antava sihtfinantseerimise kohta

Saadaolev sihtfinantseerimine	31.12.2012	31.12.2011
BeSt projekt 2011-31.12.2013	24,728	48,972
Primus 2013	20,355	30,320
Projektid: õppeinfrastruktuuri kaasajastamine	411,350	818,145
<b>Saadaolev sihtfinantseerimine kokku</b>	<b>456,433</b>	<b>897,437</b>

## Lisa 10. Kaupade ja teenuste müük

tuhandetes eurodes

	2012	2011
Tulud haridusalasest tegevusest	299,163	274,839
Elamu- ja kommunaaltegevuse tulud	51,655	136,069
Üür ja rent	2,129	2,346
<b>Kokku</b>	<b>352,947</b>	<b>413,254</b>

Selgitus:

Tulu haridusalasest tegevusest koosneb:

1. tasulisest tasemekoolitusest
2. täienduskoolitusest

Elamu- ja kommunaaltegevuse tulud - põhiliselt üliõpilaskodu majutus üliõpilastele, vähesel määral õppehoone loenguruumide kasutusse andmise tulud – vähenemine tingitud arvestuspõhimõtete muudatusest, st rentnike tegelikult tarbitud kommunaalkulusid ei arvestata enam tuludesse, vaid vähendavad tarbitud kulusid.

## Lisa 11. Tööjõukulud

tuhandetes eurodes

	2012	2011
Töötajate töötasud	1 408,618	1 298,086
Ajutiste lepinguliste töötajate töötasud	147,036	144,020
<b>Töötasukulud kokku</b>	<b>1 555,654</b>	<b>1 442,106</b>
Erisoodustused	14,375	14,767
Sotsiaalkindlustusmaks	517,661	481,739
Töötuskindlustusmaks	21,734	20,148
Tulumaks erisoodustustelt	3,401	4,334
<b>Tööjõukulud kokku</b>	<b>2 112,825</b>	<b>1 963,094</b>

<b>Keskmine töötajate arv</b>	2012	2011
Töötajad	119,07	115,27
<b>Kokku</b>	<b>119,07</b>	<b>115,27</b>

Selgitus:

Töötajate arvu suurenemine – 2012. aastal täideti õppeosakonna juhataja ametikoht ja Kohtla-Järve struktuuriüksuses arvutiõpetaja-haridustehnoloogi ametikoht, 2012. a oli täidetud 12 kuud Kohtla-Järve struktuuriüksuse koordinaatori ametikoht (2011. a täitmine 4 kuud), seoses kutseõppe laienemisega loodi sügisel kutseõppe osakonda uus ametikoht ning võeti tööle õpetaja - õppekavade koordinaator, tervisedenduse õppetooli loodi sügisel 0,8 koormusega assistendi koht.

## Kõrgemale ja tegevjuhtkonnale arvestatud tasud

Asutus/ asutuste grupp	Ametikohad	2012	2011
		Töötasud	Töötasud
Tallinna Tervishoiu Kõrgkool	Rektor	31,528	37,021
Tallinna Tervishoiu Kõrgkool	Rektoraat, 3 liiget	97,224	96,511
Tallinna Tervishoiu Kõrgkool	Õppetoolide- ja osakondade juhatajad, 9 liiget	150,754	148,948
<b>Kokku</b>		<b>279,506</b>	<b>282,480</b>

## Lisa 12. Majandamiskulud

tuhandetes eurodes

	2012	2011
Administreerimiskulud	33,071	35,302
Lähetuskulud	26,625	20,994
Koolituskulud	37,868	32,688
Kinnistute, hoonete, ruumide majandamiskulud	267,817	228,464
Sõidukite majandamiskulud	7,799	6,407
Info- ja kommunikatsioonitehnoloogia kulud	91,697	88,074
Inventari majandamiskulud	70,649	27,057
Töömashinate ja seadmete majandamiskulud	2,795	1,562
Toiduained ja toitlustusteenused	7,356	7,385
Meditiinikulud ja hügieenikulud	0,825	0,641
Õppevahendite ja koolituse kulud	258,157	177,800
Kommunikatsiooni-, Kultuuri- ja vaba aja sisustamise kulud	37,549	32,942
Mitmesugused majanduskulud (akrediteerimisega seotud kulud)	3,456	0,907
<b>Kokku</b>	<b>845,664</b>	<b>660,223</b>

Selgitus:

2012. aastal õppevahendite kulusid tõstsid rahastuse saanud õppeinfrastruktuuri parendamise projektid, mille tegevused algasid 2011.

## Lisa 13. Muud tegevuskulud

tuhandetes eurodes

	2012	2011
Käibemaks	543,189	181,890
Maamaks	1,817	1,090
Kulu ebatõenäoliselt laekuvatest nõuetest	0,252	0,764
Viivised, kahjutasud, maksuvõlalt arvestatud intressid	0,081	0,007
<b>Kokku</b>	<b>545,339</b>	<b>183,751</b>

## Lisa 14. Põhivara amortisatsioon ja ümberhindlus

tuhandetes eurodes

	2012	2011
Materiaalse põhivara amortisatsioon (vt lisa 7)	762,512	309,844
<b>Kokku</b>	<b>762,512</b>	<b>309,844</b>

## Lisa 15. Siirded

tuhandetes eurodes

	2012	2011
<b>Rahalised siirded</b>		
Saadud riigikassast ülekannete tegemiseks	3 279,654	2 540,875
Riigikassale üle antud laekumised	-125,525	-69,494
Üksuste vahelised siirded	1,212	473,789
Üksuste vahelised siirded	0	-0,895
<b>Rahalised siirded kokku</b>	<b>3 155,341</b>	<b>2 944,275</b>
<b>Siirded tulemi elimineerimiseks*</b>	<b>-857,599</b>	<b>-23,074</b>
<b>Siirded kokku</b>	<b>2 297,742</b>	<b>2 921,201</b>

## Lisa 16. Selgitused eelarve täitmise aruande kohta

tuhandetes eurodes

### Lõpliku eelarve kujunemine

	Tulud	Kulud
Esialgne eelarve		-2 774,969
Üle toodud eelmisest aastast		-285,582
Muudatused lisaelarve alusel		-245,399
Eelarves kavandatud toetused		
Tegelikult laekunud toetused	595,849	-595,849
Eelarves kavandatud majandustegevusest laekuv tulu		
Tegelikult majandustegevusest laekunud tulu	445,604	-445,604
<b>Kokku lõplik eelarve</b>	<b>1 041,453</b>	<b>-4 347,403</b>

## TEGEVJUHTKONNA KINNITUSKIRI

Seoses Haridus- ja Teadusministeeriumi 31. detsembril 2012 lõppenud ning perioodi 01.01-31.12.2012 kohta koostatud konsolideeritud majandusaasta raamatupidamise aastaaruande auditiga kinnitame, et Tallinna Tervishoiu Kõrgkool (edaspidi asutus) 2012. aasta tulem oli 857 599,59 eurot ja bilansi kogumaht 31.12.2012. a seisuga 6 628 626,45 eurot.

Oleme teadlikud juhtkonna vastutusest asutuse finantsolukorra, majandustegevuse tulemuste ja Rahandusministeeriumi saldoandmike infosüsteemi sisestatavate andmete informatsiooni õige ja õiglase esitamise eest kooskõlas raamatupidamise seaduse, raamatupidamise hea tava (sh Raamatupidamise Toimkonna Juhendid), riigi raamatupidamise üldeeskirja, teiste rahandusministri määruste ning muude õigusaktidega.

Meile teadaolevail andmeil ei ole asutus teinud majandustehinguid ega sõlminud lepinguid, mida ei oleks kirjendatud raamatupidamisandmetes, saldoandmike infosüsteemis või kajastatud tegevusaruandes (edaspidi nimetatud kokkuvõtvalt „aastaaruanne”).

Me ei ole teadlikud asutuse juhtkonna- või töötajatepoolsetest normatiivaktide või lepinguliste kohustuste rikkumistest, mille mõju oleks tulnud aastaaruandes kajastada.

Kõik varad, mis on kajastatud raamatupidamises, olid aruandepäeval asutuse valduses ja kõik varad, mis olid asutuse valduses, on kajastatud aastaaruandes. Varade kuuluvuse kohta asutusele on olemas piisav tõendusmaterjal, sh kõikide asutuse kasutatavate pangakontode saldod seisuga 31.12.2012 on kajastatud aastaaruandes ning majandusaasta jooksul pangakontode kaudu teostatud tehingud on korrektselt kajastatud asutuse raamatupidamisregistrites;

Lühiajalised nõuded sisaldavad summasid, mille kohta ei ole esitatud ega esitata kreditarveid ning mille tähtaeg on lühem kui üks aasta.

Materiaalsed põhivarad on kajastatud lähtudes nende kasulikust tööeast. Bilansis ei ole põhivara, mille realiseerimismaksumus oleks püsivalt madalam jääkmaksumusest.

Kõik meile teadaolevad asutuse võlad ja kohustused on kajastatud aastaaruandes. Meile ei ole teada muid võimalikke varasid või kohustusi, mis peaksid olema kajastatud bilansis.

Bilansikuupäevast kuni käesoleva kirja allakirjutamiseni ei ole toimunud sündmusi, mille tõttu tuleks korrigeerida aastaaruannet või mis tuleks avalikustada.

Asutuse vastu ei ole esitatud ühtegi pretensiooni, Maksuameti ettekirjutust ega hagiavaldust, samuti ei ole asutuse hallatavale varale pööratud sissenõuet, mis ei oleks kajastatud aastaaruandes. Asutusel ei ole õiguslikke probleeme, mis ei oleks kajastatud aastaaruandes, kuid avaldavad aastaaruandele mõju.

*/allkirjastatud digitaalselt/*

Ülle Ernits

Rektor

*/allkirjastatud digitaalselt/*

Ave Sireli

Finants- ja haldusdirektor

## **ALLKIRJAD MAJANDUSAASTA ARUANDELE**

Tallinna Tervishoiu Kõrgkooli 31.12.2012 lõppenud majandusaasta aruanne koosneb tegevusaruandest, raamatupidamise aastaaruandest ja tegevjuhtkonna kinnituskirjast.

Tallinna Tervishoiu Kõrgkooli tegevjuhtkond on koostanud tegevusaruande ja raamatupidamise aastaaruande. Tallinna Tervishoiu Kõrgkooli rektor on majandusaasta aruande läbi vaadanud ja Haridus- ja Teadusministeeriumile esitamiseks heaks kiitnud.

Käesoleva tegevusaruande ja raamatupidamise aastaaruande on heaks kiitnud ka kõrgkooli nõukogu, sh kinnitanud riigieelarve täitmise aruande.

*/allkirjastatud digitaalselt/*

Ülle Ernits

Rektor

*/allkirjastatud digitaalselt/*

Ave Sireli

Finants- ja haldusdirektor