

**KOOSTÖÖLEPING EESTI RAKENDUSKÕRGKOOLOIDE ÕPPEINFOSÜSTEEMI (ÕIS)  
VÄLJATÖÖTAMISEKS, HALDAMISEKS JA ARENDAMISEKS**

*HTM 26. august 2008. a nr 10.1-8.2/1292*

**1. ÜLDSÄTTED**

- 1.1. Eesti rakenduskõrgkoolide (edaspidi kõrgkool) koostöölepingu eesmärk on kokku leppida:
- 1.1.1. lepingupoolte õigustes ja kohustustes;
  - 1.1.2. lepingu sõlmimise ja lepingu lõpetamise tingimustes;
  - 1.1.3. ÕIS-i väljatöötamise, hilisema haldamise ja arendamise juhtimises ja majandamises;
- 1.2. ÕIS-i loomise algataja koostöös rakenduskõrgkoolidega on Eesti Infotehnoloogia Sihtasutus (EITSA), kes korraldab ÕIS-i väljatöötamist ja arendamist selle valmimise ja üleandmiseni Haridus- ja Teadusministeeriumile (edaspidi HTM).

**2. EESMÄRK**

- 2.1. ÕIS-i eesmärk on:
- 2.1.1. ühtse turvalise internetipõhise infotehnoloogilise keskkonna loomine kõrgkoolide õppeinfo haldamiseks;
  - 2.1.2. kõrgkoolide ja üliõpilaste vahelise suhtlemise struktureerimine ja hõlbustamine;
  - 2.1.3. kõrgkoolide eraldiseisvate õppeinfosüsteemide ja nende osade arendamiskulude minimeerimine ja ÕIS-i tsentraalne haldamine ja paindlik ühisosa ning erisuste arendamine.

**3. ÕIS-i ARENDAMINE JA ARENDAMISE JUHTIMINE**

- 3.1. ÕIS-i ühise platvormi väljatöötamist ja arendamist korraldab ja juhib EITSA projektipõhiselt käesoleva koostöölepingu alusel.
- 3.2. ÕIS-i arendamist juhib ÕIS-i juhtkomitee, kuhu kuuluvad kõikide koostöölepinguga liitunud kõrgkoolide esindajad, EITSA esindaja ja HTM esindaja. Juhtkomitee suunab projektimeeskonna tööd.
- 3.3. ÕIS-i projektimeeskonna moodustab EITSA. Projektimeeskond juhib ja korraldab vahetult projektis osalejate tööd ja koordineerib koostöölepinguga liitunud kõrgkoolide ühistööd.
- 3.4. ÕIS arendatakse ITK ja TTK olemasolevate õppeinfosüsteemide funktsionaalsust ja kasutamispõhimõtteid arvestades. Projekti pilootprojekti raames juurutatakse esmalt ÕIS nendes kahes koolis.
- 3.5. ÕIS arendatakse põhimõttel, et koolidel on hiljem võimalik arendatava ÕIS-i ühise platvormi funktsionaalsust laiendada ka iseseisvalt ilma põhikomponente muutmata. Antud lähenemisega tagatakse ÕIS-i ühine platvorm ja edasised hooldus-ja arendusvõimalused.
- 3.6. ÕIS-i pilootprojekti valmimisel ja rakendamisel ITK` s ja TTK` s alustatakse koostöölepinguga liitunud kõrgkoolide õppeinformatsiooni üleviimist ÕIS-i. Antud töö tehakse projektimeeskonna nõustamisel ja kooli personali koostöös. Tööde mahu olulisel suurenemisel lepatakse kokku koolipoolne finantseerimine.
- 3.7. Rakenduskõrgkoolide ÕIS-i juurutamise ajagraafik on toodud lisas 3.
- 3.8. Projektimeeskond lõpetab oma tegevuse peale koostöölepinguga liitunud kõrgkoolide õppeinformatsiooni üleviimist ÕIS-i.

### 3.9. Projekti ajagraafik on toodud lisas 1.

## 4. LEPINGUPOOLED

4.1. Koostöölepingu pooled on EITSA (kuni ÕIS-i valmimiseni ja üleandmiseni HTM-le), HTM, koostöölepingule alla kirjutanud kõrgkoolid ja koostöölepinguga hiljem liitunud kõrgkoolid.

### 4.2. HTM:

4.2.1. HTM on ÕIS-i omanik ja vastutav töötaja, kellel on õigus volitada oma allasutust või kolmandat isikut ÕIS-i volitatud töötajana haldama.

4.2.2. HTM nimetab ÕIS-i peadминистраatori, kes korraldab ÕIS-i haldamisega seotud tegevust ja juhib juhtkomiteed. Juhul, kui HTM on volitanud ÕIS-i volitatud töötajana haldama oma allasutuse või kolmanda isiku, määrab ÕIS-i peadминистраatori volitatud töötaja.

4.2.3. HTM aktsepteerib ja teeb volitatud töötajale kohustuseks ÕIS-i juhtkomitee poolt ÕIS-i juhtimiseks, finantseerimiseks ja haldamiseks tehtud otsuseid punktis 5.2.2 viidatud eelarve piires.

### 4.3. Kõrgkoolid

4.3.1. ÕIS-iga liitunud kõrgkoolil on õigus:

4.3.1.1. kasutada ise ja võimaldada tasuta kasutada kõrgkooli õppejõududel ja üliõpilastel kõiki ÕIS-i poolt pakutavaid teenuseid, sõltumata kasutamise mahust või intensiivsusest;

4.3.1.2. integreerida ÕIS oma infosüsteemidega (SAIS, finantstarkvara, juurdepääsusüsteemid, dokumendihaldussüsteem, raamatukogu haldamise süsteem, jmt);

4.3.1.3. arendada ÕIS-i standardseid kasutajaliideseid iseseisvalt oma vajadustest lähtuvalt;

4.3.2. ÕIS-iga liitunud kõrgkool kohustub:

4.3.2.1. täitma käesolevat koostöölepingut ja juhtkomitee õiguspäraseid otsuseid;

4.3.2.2. kindlustama ÕIS-i kasutamise turvalisuse, koheselt kõrvaldama või koheselt teavitama ÕIS-i peadминистраatorit infosüsteemi turvalisust häirivatest või rikkuvatest juhtumitest;

4.3.2.3. mitte kahjustama oma tegevuse või tegevusetusega ÕIS-i funktsioneerimist;

4.4. Liitumine peale koostöölepingu sõlmimist

4.4.1. ÕIS-iga võib liituda iga kõrgharidust pakkuv ja selleks Eestis koolitusluba või akrediteeringut omav haridusasutus (eespool ja edaspidi kõrgkool).

4.4.2. Liitumiseks peab kõrgkooli esindusõigusega isik esitama kõrgkooli nimel HTM-i juures tegutsevale ÕIS-i juhtkomiteele kirjaliku taotluse.

4.4.3. Juhtkomitee teeb otsuse liitumistaotluse osas hiljemalt kolme kuu jooksul taotluse laekumisest.

4.4.3.1 Liitumistasu suuruse otsustab juhtkomitee.

4.4.4. Liituva kõrgkooli hääle kaalu ja finantseerimismahtu määrav osakaal arvutatakse samadel alustel varasemate liikmete osakaaludega vastavalt punktis 5.4 kirjeldatud meetodikale.

4.4.4. Liituva kõrgkooli olemasolevast õppeinfosüsteemist andmete üleandmisega ÕIS-i, juurutamisega kaasnevate ja kasutajakoolituste korraldamise kulud kannab iga kõrgkool ise.

4.4.5. Liitumisel tuleb kõrgkoolil (v.a. asutajaliikmetel) tasuda liitumistasu punktis 6.4 viidatud arveldusarvele ja aastamaksu samadel alustel varasemate liikmetega alates ÕIS-iga liitumise hetkest. ÕIS-iga liituda on võimalik üks kord aastas, esitades vastava avalduse 01. oktoobriks.

4.4.6. Esimese aasta jooksul pärast liitumist pole uuel liikmel juhtkomitees hääleõigust.

#### 4.5. Koostöölepingu lõpetamine

4.5.1. Iga ÕIS-iga liitunud kõrgkool võib loobuda ÕIS-i kasutamisest ja/või koostöölepingu lõpetada. Selleks tuleb juhtkomiteele esitada vastavasisuline avaldus.

4.5.2. Kui koostöölepingu pool ei täida koostöölepingut ja juhtkomitee otsuseid või kahjustab oma tegevuse või tegevusetusega ÕIS-i või selle mainet, siis on juhtkomiteel õigus oma otsusega lõpetada vastava lepingupoolega koostöö.

4.5.3. Koostöölepingu lõpetamisel ei tagastata kõrgkoolile juba tasutud liitumistasu ja aastamaksu.

4.5.4. Koostöölepingu lõpetamine ei vabasta lepingupoolt liikmeks oleku jooksul tekkinud kohustuste täitmisest.

#### 5. JUHTIMINE

5.1. Koostöölepingu täitmist juhhib ja kontrollib ÕIS-i juhtkomitee (eespool ja edaspidi juhtkomitee) HTM-i juures. Iga lepingupool nimetab juhtkomitee liikmeks ühe esindaja.

5.2. Juhtkomitee pädevuses on:

5.2.1. määrata ÕIS-i arendustööd;

5.2.2. eelarve kinnitamine ja muutmise;

5.2.3. lepingupoolele soodustuste andmine ja kohustuste panemine;

5.2.4. koostöölepinguga liitumine ja koostöölepingu lõpetamine;

5.2.5. muude koostöö tegemiseks vajalike toimingute tegemine.

5.3. Juhtkomitee valib oma liikmete hulgast esimehe, kes:

5.3.1. korraldab juhtkomitee tegevust;

5.3.2. kutsub kokku ja juhatab juhtkomitee koosolekuid;

5.3.3. täidab muid juhtkomitee esimehe staatusest tulenevaid ülesandeid.

5.4. Juhtkomitees on igal liikmel otsuste tegemisel üks hääl, mis on kaalutud vastavalt tema esindatava kõrgkooli osakaalule. Osakaal arvestatakse järgmiselt:

5.4.1. 1/3 hääletusõigusest jagatakse võrdsetes osades kõikide liikmete vahel

5.4.2. 2/3 hääletusõigusest jaotatakse proportsionaalselt kõrgkoolide tudengite arvuga.

Järgmise aasta osakaalude arvutamise aluseks olev tudengite arv fikseeritakse HTM-i statistika alusel igal aastal märtsi kuus.

5.4.3. Juhtkomitee HTM-i esindaja hääle kaal võrdub kõikide teiste osapoolte keskmisega.

5.5. Juhtkomitee esimees kutsub juhtkomitee kokku vastavalt vajadusele, kuid mitte harvem kui kaks korda aastas, teatades koosolekust juhtkomitee liikmetele kirjalikult ette vähemalt 14 kalendripäeva ja saates päevakorrapunkte puudutavad materjalid juhtkomitee liikmetele ette vähemalt 7 kalendripäeva.

5.6. Juhtkomitee on otsustusvõimeline, kui osalevad vähemalt pooled esindajatest, kes esindavad vähemalt 50% kaalutud häältest. Otsuseid võib teha ka virtuaalhääletuse teel.

5.7. ÕIS-i jooksvat tegevust puudutava otsuse vastuvõtmiseks on vaja nii koosseisulist kui ka kaalutud häälteenamust.

5.8. Häälte võrdse jagunemise korral on otsustavaks juhtkomitee esimehe hääl.

Juhtkomitee otsused jõustuvad nende vastuvõtmise hetkest.

5.9. Liikmel puudub hääleõigus kui tal on ÕIS-i koostöölepingust tulenevate kohustuste mittetäitmisest tõttu rahaline võlgnevus.

5.10. Juhtkomitee otsused protokollitakse. Protokollile kirjutavad alla juhtkomitee esimees ja protokollija.

#### 6. FINANTSEERIMINE

6.1. ÕIS-i tsentraalset haldamist ja arendamist finantseeritakse kõrgkoolide liitumistasudest (hiljem liitunud kõrgkoolid), aastamaksudest ja muudest allikatest, millest kaetakse jooksvad kulud. Lepingupoole organisatsiooni siseselt ÕIS-i kasutamisega tekkivad kulud (ka. eriarvanded) katab iga osalev lepingupool ise.

6.2. Aastamaks arvutatakse aastelarve muudest vahenditest (varasemate perioodide

jääk, liitumistasud, toetused, jne.) katmata osa jagamisel osalevate lepingupoolte vahel vastavalt punktis 5.4 kirjeldatud osakaaludele.

6.2.1. Aastamaks koosneb haldusmaksest ja arendusmaksest.

6.2.2. Jooksvad kulud (kaetakse haldusmaksest) – sisaldavad ÕIS-i majutuse, administreerimise, hoolduse ning muid regulaarse iseloomuga kulusid.

6.2.3. Arendusfondi kulud (kaetakse arendusmaksetest) - katab ÕIS-i täiendus- ja arendustööd, mis väljuvad jooksva tegevuse raamidest. Arendusfondi panustatakse üldjuhul aastas üks kümnendik ÕIS-i loomise maksumusest (st kulutused, mis tehti ÕIS-i loomiseks kuni infosüsteemi avaliku käivitamiseni).

6.3. Aastamaksu periood kestab jaanuarist detsembrini, kusjuures järgmise aastamaksu suurus kinnitatakse juhtkomitee poolt iga-aastaselt punktis 5.4.2 nimetatud üliõpilaste statistika laekumise järel hiljemalt kolmandas kvartalis.

6.4. Aastamaks tasutakse üldjuhul hiljemalt jooksva aasta jaanuari lõpuks (2008. aastal erandlikult hiljemalt septembri lõpuks) volitatud töötaja eriotstarbelisele arvelduskontole (2008 ja 2009 aastatel arendusetapil EITSA eriotstarbelisele arvelduskontole vastavalt EITSA esitatud arvele), millelt tehakse väljamakseid vastavalt koostöölepe osapoolte poolt käesoleva lepinguga kokku lepitud põhimõtetele, eelarvele ja juhtkomitee tehtud otsustele.

6.5. Liitumistasudest laekuvaid vahendeid võib kasutada ainult sihtotstarbeliselt jooksvate kulude katteks.

6.6. ÕIS-i haldamiseks ja arendustegevuseks võib HTM vajadusel eraldada muid rahalisi vahendeid ning taotleda täiendavat finantseerimist riigieelarvest, Euroopa Liidult, Eestis ja välismaal tegutsevatest fondidest ning muudest allikatest.

6.7. Projekti eelarve on toodud lisa 2.

## 7. LÕPETAMINE, MUUTMINE JA TÄIENDAMINE

7.1. ÕIS-i koostöölepingu muutmiseks, täiendamiseks või lõpetamiseks on vaja kõigi lepingupoolte nõusolekut.

7.2. Koostöölepingu lõpetamise järel jääb ÕIS-i vara, v.a rahalised vahendid, HTM-ile. Rahalised vahendid jaotatakse koostöölepingu poolte vahel vastavalt kehtivatele osakaaludele.

7.3. Koostöölepingu lõpetanud koolil on õigus saada ÕIS-i ühise osa lähtekood ja jätkata ÕIS-i kasutamist iseseisvalt.

## 8. LEPINGU LISAD

Käesoleva lepingu lahutamatuks osadeks on järgmised lisad:

Lisa 1. Projekti ajakava

Lisa 2. Projekti eelarve

Lisa 3. ÕIS juurutamise ajakava rakenduskõrgkoolides

## 9. JÕUSTUMINE

Käesolev leping jõustub ÕIS-i HTM-i omandusse ülemineku päevale järgnevast päevast.

## 10. LEPINGUPOOLTE REKVISIIDID JA ALLKIRJAD

### Haridus- ja Teadusministeerium

Registrikood: 70000740

Address: Munga 18, Tartu, 50088

Allkiri: \_\_\_\_\_

Nimi: Janar Holm

Amet: kantsler

### Eesti Infotehnoloogia Sihtasutus

Registrikood: 70000740

Address: Raja 4C, 12616 Tallinn

Allkiri: \_\_\_\_\_

Nimi: Toomas Sõmera

Amet: juhatuses esimees

**Eesti Infotehnoloogia Kõlledž**

Registrikood: 90005872 (EITSA)

Address: Raja 4C, Tallinn, 12616

Allkiri: 

Nimi: Kalle Tammemäe

Amet: rektor

**Tartu Tervishoiu Kõrgkool**

Registrikood: 70005714

Address: Nooruse 9, Tartu, 50411

Allkiri: 

Nimi: Anneli Kannus

Amet: rektor

**Lääne-Viru RakendusKõrgkool**

Registrikood: 70006174

Address: Mõdriku, Pajusti sjk, 46603 Lääne-Virumaa

Allkiri: 

Nimi: Helle Noorväli

Amet: rektori kt

**Tallinna Tehnikakõrgkool**

Registrikood: 70003773

Address: Pärnu mnt 62, 10135 Tallinn

Allkiri: 

Nimi: Arvi Altmäe

Amet: rektor

**Tallinna Tervishoiu Kõrgkool**

Registrikood: 70003980

Address: Kännu 67, 13418 Tallinn

Allkiri: 

Nimi: Ülle Ernits

Amet: rektor

**Eesti Mereakadeemia**

Registrikood: 70003678

Address: Mustakivi 25, 13912 Tallinn

Allkiri: 

Nimi: Jüri Kann

Amet: rektor

**Sisekaitseakadeemia**

Registrikood: 70004465

Address: Kase 61, 12012 Tallinn

Allkiri: 

Nimi: Priit Männik

Amet: rektor

**Tartu Kõrgem Kunstikool**

Registrikood: 70005950

Address: Tähe 38b, 50103 Tartu

Allkiri: 

Nimi: Vallo Nuust

Amet: rektor

**Tartu Lennukõlledž**

Registrikood: 70005699

Address: Kreutzwaldi 58A, 51014 Tartu

Allkiri: 

Nimi: Värtu Mikita

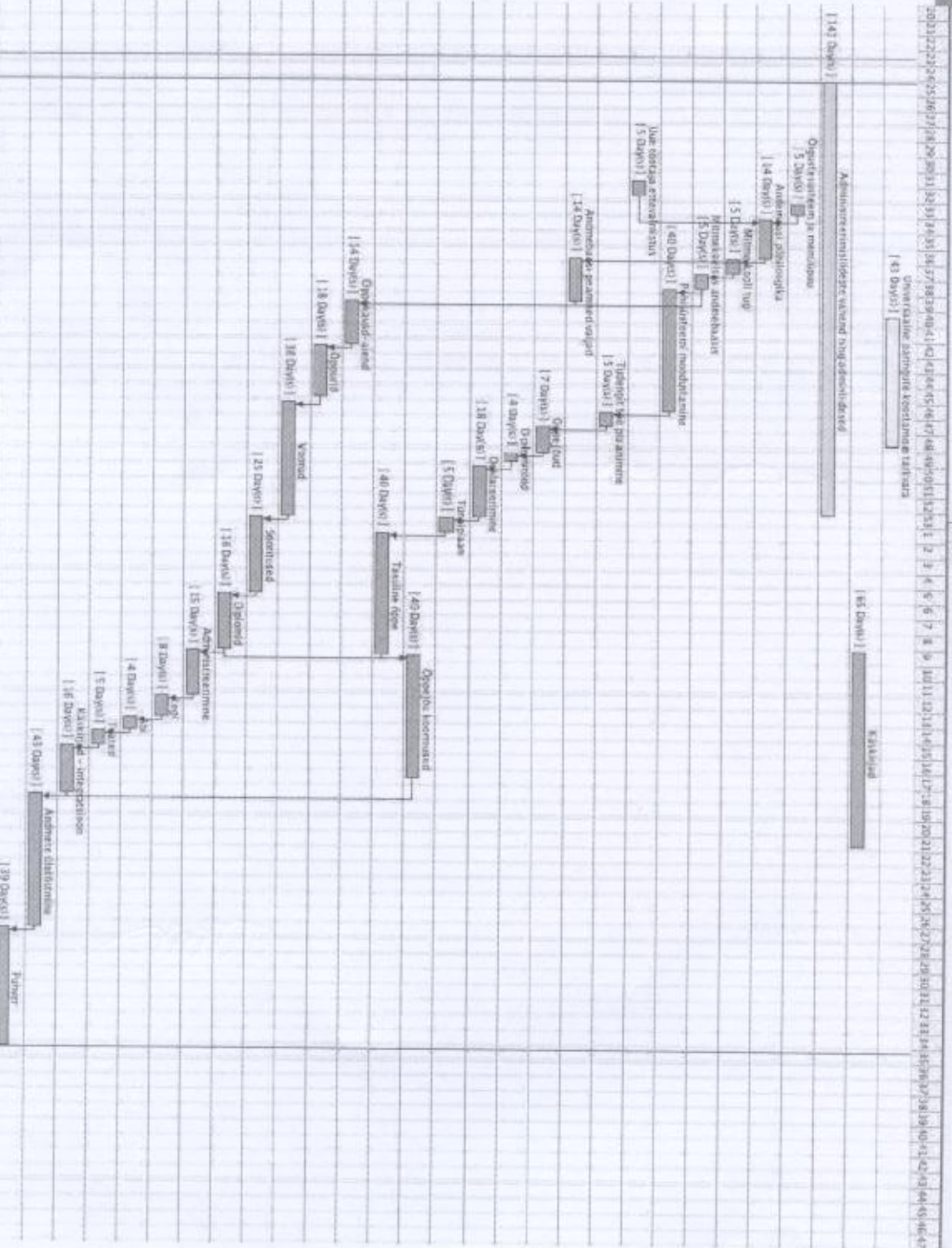
Amet: rektor



Universaalseid ühilduvaid koostamise tarkvara
Keskriigid
Administreerimisliidese vahend ning administrilised
Õigustasüsteem ja menulajud
Andemassi pöördotlgus
Menni koopi tüpi
Mennekeetus andmebaasi
Praktiseerim moodustamine
Uue tööaja ettevalmistus
Täde ning töö planeerimine
Achmeetsari peamised sätjed
Õppeajud
Diplomilööd
Deklaratsioonid
Tarngilaan
Õppeaja koostused
Tasuline õppe
Õppekavad - alend
Õppeajud
Võorud
Sõnaraud
Diplomid
Administreerimine
Loogi
Abi
Tarkid
Kaskriigid - integreerimine
Andmete ühendamine
Fühur

2008

2009



**Projekt**  
**„Rakenduskõrgkoolide**  
**õppeinfosüsteemi**  
**arendamine”**

**Lisa 2. Projekti eelarve**

		<b>2008</b>	<b>2009</b>	<b>2010</b>
		<b>eelarve</b>	<b>eelarve</b>	<b>eelarve</b>
<b>Sissemaksed</b>				
	Liitumismaksud arendusfondi	0	0	0
	Eesti Infotehnoloogia Kolledž	3 753	57 690	48 649
	Eesti Mereakadeemia	6 434	98 903	83 402
	Lääne-Viru Rakenduskõrgkool	5 949	91 450	77 117
	Sisekaitseakadeemia	7 299	112 195	94 611
	Tallinna Tehnikakõrgkool	10 628	163 363	137 760
	Tallinna Tervishoiu Kõrgkool	6 431	98 847	83 355
	Tartu Kõrgem Kunstikool	2 885	44 342	37 393
	Tartu Lennukolledž	3 019	46 400	39 128
	Tartu Tervishoiu Kõrgkool	5 602	86 111	72 615
	Haridusministeerium	<b>700 000</b>	<b>300 000</b>	<b>0</b>
	Sissemaksed kokku	<b>752 000</b>	<b>1 099 300</b>	<b>674 030</b>
<b>Kulud</b>				
<b>Haldus</b>				
	Server: majutus	0	0	42 000
	Haldaja	0	0	260 400
<b>Arendamine</b>				
	Projektijuht: palk (sh maksukulu)	100 000	140 000	0
	Programmeerija A (1,0 kohta)	256 000	358 400	0
	Programmeerija B (0,5 kohta)	126 000	176 400	0
	Programmeerija A (0,7 kohta)	170 000	238 000	0
	Andmete ülekandja ja migreerija (1,0 kohta)		186 500	186 500
	Konsultatsioonid ja eksperthinnangud	100 000		
	Arendusfond			185 130
	<b>Kokku</b>	<b>752 000</b>	<b>1 099 300</b>	<b>674 030</b>

**LISA 3. ÕIS JUURUTAMISE AJAKAVA RAKENDUSKÕRGKOOIIDES**

1. Eesti Infotehnoloogia Kolledž – aprill 2009 – august 2009
2. Tallinna Tehnikakõrgkool – aprill 2009 – august 2009
3. Sisekaitseakadeemia – september 2009 – november 2009
4. Tallinna Tervishoiu Kõrgkool - oktoober 2009 – november 2009
5. Eesti Mereakadeemia - detsember 2009 – veebruar 2010
6. Lääne-Viru Rakenduskõrgkool – jaanuar 2010 – veebruar 2010
7. Tartu Tervishoiu Kõrgkool – veebruar 2010 – mai 2010
8. Tartu Kõrgem Kunstikool - veebruar 2010 – mai 2010
9. Tartu Lennukolledž - veebruar 2010 – mai 2010