

EITSA TIIGRIÜLIKOOI PROGRAMMINÕUKOGU  
KOOSOLEKU PROTOKOLL nr 7

18. märts 2003. a.

Koosoleku toimumise aeg:	algus kell 14.05, lõpp kell 15.35
Koosoleku toimumise koht:	EITSA, Rävala pst 14, Alfasaal
Koosolekul osalesid programminõukogu liikmed:	Indrek Reimand, Peeter Normak, Tiit Roosmaa, Gunnar Valge (lahkus 15.30), Linnar Viik
Koosolekult puudusid:	Jaak Anton, Urmas Kõlli
Kutsutud:	Toomas Sõmera, Paul Leis, Katrin Pink
Juhatas:	Indrek Reimand
Protokollis:	Katrin Pink

Koosolekul oli olemas kvoorum ja koosolek oli seega otsustusvõimeline.

Kinnitati järgmine päevakord:

*i Eelmise programminõukogu koosoleku protokollis kinnitamine*

1. A&A taotluse arutamine
2. Informatsioon tegevusest
3. Tiigriülikooli programmi 2002. a. aruande arutamine
4. Tiigriülikooli programmi sihtgrupi erialade määratluse täiendamine ülikoolide ettepanekute alusel
5. Tiigriülikooli programmi 2003. a. jaotatavate toetuste tingimuste ja proportsioonide kinnitamine
6. Järgmise koosoleku aeg
7. Kohalalgatatu

***i Eelmise programminõukogu koosoleku protokollis kinnitamine***

Programminõukogu, vaadanud läbi eelmise koosoleku protokollis 19.02.2003 nr 6, otsustas selle kinnitada.

### **1. A&A taotluse arutamine**

Programminõukogu arutas teistkordselt A&A väljaandmise toetamist. Peatoimetaja Paul Leis oli tähtjaks esitanud A&A täpsustatud 2003. a. planeeritava eelarve, lisaks 2002. a. eelarve, edastanud IT firmade soovitusi ja saatnud e-postiga rea selgitusi. Taotluse põhjal on A&A võrreldes möödunud aastaga planeerinud eelarve kasvu 52%. Taotluses oli eraldi välja toodud "A&A raamatukogu" väljaandmisega seotud kulud, mille kohta pole EITSA juhatuse hinnangul taotluses piisavalt infot.

Paul Leis selgitas Tiigriülikooli programminõukogu palvel kohapeal lähemalt taotluse põhjendatust ning jagas selgitusi taotluse sisu osas:

A&A missioon on:

- tutvustada kaasaegseid tehnoloogiaid ja teoreetilisi kontseptsioone IKT erialade üliõpilastele ja töötavatele spetsialistidele;
- olla tribüün IKT erialade magistrantidele ja doktorantidele.

Lisaks praktiliste rakenduste tutvustamisele on A&A-l oluline roll nii õppejõudude kaadri kasvatamisel, tehnoloogia, meetodika jms kogemuse vahendamisel eesti keeles kui laiemale IT-alase kompetentsi hoidmisel ja arendamisel. A&A missioon ei ole olla teaduslik ajakiri. Indrek Reimand toetas Paul Leisi arvamust, et Eestis puudub vajadus Eestis väljaantava IT-alase refereeritava teadusajakirja järgi, kuna selleks puudub piisav kandepind. Praeguse missiooniga ajakiri ei saa olla Eestis majanduslikult isetasuv, selle toetamine ülikoolide ja/või muude isikute poolt on vältimatu (toetuseta väljaandmine lõpeb). Kuna ajakirja roll on laiem kui ainult ülikoolide sisene, siis ei saa sellise ajakirja väljaandmine olla TTÜ ja TPÜ erahuvi.

Taotletava toetuse abil soovib A&A parendada ajakirja kvaliteeti eelkõige võrguväljaande arendamise kaudu. Siiski põhiosa taotletavast toetusest ei ole planeeritud mitte lisaväärtuse tekitamiseks, vaid olemasoleva

finantseerimisskeemi muutmiseks – seega oleks toetuse põhisisu seni TTÜ ja TPÜ eraldatava finantseeringu vabastamine muuks otstarbeks.

Tiit Roosmaa kinnitas, et ajakirja missioonis ei ole kahtlust, palus aga Paul Leisil täpsustada A&A raamatukogu osa taotluses. Paul Leis möönis, et taotluses on A&A raamatukogu kohta käiv info puudulik ning informeeris nõukogu kahest kavandatavast väljaandest: 1) Hugo Hiibuse A&A-s avaldatud karikatuuride ja šaržide kogu, 2) Vello Hansoni poolt toimetatud eestikeelse IT-terminoloogia väljaanne. Samas avaldas Paul Leis lootust, et neile väljaannetele õnnestub leida toetust ka muudest kanalitest.

#### **OTSUSTATI** ühehäälselt:

- a) mitte muuta ajakirja finantseerimisskeemi, kuna ajakirja väljaandmine on pikaajaline tegevus, mis väljub Tiigriülikooli ajaraamist;
- b) eraldada sihtotstarbeliselt A&A toetamiseks TTÜ-le 120 000 (+ üldkulud 30 000) krooni ja TPÜ-le 30 000 (+ üldkulud 7 500) krooni. Need summad pole ette nähtud ajakirjas A&A reklaami ostmiseks. Selline toetamise määr tagab A&A eelarve kasvu võrreldes 2002. a. 25%.
- c) Soovitada ajakirja A&A magistrantuuri tasemel eesti keelsete artiklite avaldamiseks.

## **2. Informatsioon tegevusest**

Indrek Reimand andis ülevaate Tiigriülikooli programmi tegevusest:

- Seisuga 18.03.2003 ei ole veel sõlmitud Tiigriülikooli riikliku finantseerimise lepingut HTM-ga, samas on HTM kirjalikult teatanud lepingu kooskõlastamisest. Seoses lepingu sõlmimise hilinemisega on veninud maksegraafikud. Esimene planeeritud väljamakse 30. märtsil võib edasi lükkuda.
- Vastavalt eelmisel programminõukogu koosolekul otsustatule on välja kuulutatud Tiigriülikooli tänavused konkursid. Seisuga 18.03.2003 ei ole laekunud ühtegi taotlust.
- 21.02.2003 toimus Tartus Eesti e-Ülikooli asutamise konverents, millel kuue kõrgkooli rektorid kirjutasid alla ühiste kavatsuste protokollile. Audentes Mainor on esitanud taotluse saada samuti e-Ülikooli liikmeks. 20.03.2003 toimub EITSA-s e-Ülikooli nõukogu esimene koosolek, kus arutatakse edasise tegutsemise plaane. Tänapäevase seisuga on kõrgkoolid e-Ülikooli nõukogusse määranud: ITK – Toomas Lepikult, TPÜ – Heli Mattisen, EPMÜ – Hardi Tullus, TÜ – Aune Valk.
- 01.03.2003 esitas EITSA koordinaatorina EL Socrates Minerva programmi taotluse e-Ülikooli arendamisega seotud tegevuste toetamiseks "Creating network-based e-university model for the small countries in the context of e-learning in Europe":
  - o projekti periood 2 aastat;
  - o summa 532933 eurot, sellest EL taotlus on 346403 eurot.

Järgnenud arutelu märkis Peeter Normak, et e-Ülikooli nõukogu koosseis on "kirju", koosnedes hetkel nii õppeprorektoritest kui ka avatud ülikoolide esindajatest. Peeter Normaku arvates on avatud ülikooli esindajad otseselt "huvitatud isikud" ning seepärast ei peaks nad olema nõukogu liikmed, nentis aga samas, et prorektorid jällegi ei ole väga hästi kursis e-õppe temaatikaga. Indrek Reimand informeeris programminõukogu sellest, et e-Ülikool ei ole rahaliste vahendite jagamise kanal, vaid ülikoolide õppetegevust ja infrastruktuuri muude vahenditega (serverid, platvormid, õppejõude koolitus) toetav ühendus. E-Ülikooli kuulumisega võtavad ülikoolid endale kohustusi (näit. kohustus testida erinevaid keskkondi).

Peeter Normak ja Gunnar Valge avaldasid arvamust, et ülikooli esindajal peab olema ülikooli poolne volitus e-Ülikooli raames otsustatud tegevuste elluviimiseks ülikoolis. Gunnar Valge arvas, et ülikooli poolt võetud kohustusi võiks fikseerida lepinguga. Indrek Reimand märkis, et hetkel on töö aluseks ühiste kavatsuste protokoll.

#### **OTSUSTATI** ühehäälselt

- a) võtta informatsioon Tiigriülikooli tegevusest teadmiseks;
- b) paluda e-Ülikooli nõukogu esitada järgmiseks programminõukogu koosolekuks 2 mln EEK eelarve jaotus.

### 3. Tiigriülikooli programmi 2002. a. aruande arutamine

Tiigriülikooli programmi 2002. a. aruanne saadeti tutvumiseks programminõukogu liikmetele välja koosoleku ettevalmistavate materjalide hulgas. Nõukogu liikmetel ei olnud seoses aruandega täiendavaid küsimusi ega kommentaare.

**OTSUSTATI** ühehäälselt

- a) võtta Tiigriülikooli programmi 2002. a. aruanne teadmiseks.

### 4. Tiigriülikooli programmi sihtgrupi erialade määratluse täiendamine ülikoolide ettepanekute alusel

Eelmine programminõukogu koosolek nentis, et IKT erialade õpetamise mahu hindamiseks tuleb arvestada õppekavasid, milles IKT moodustab olulise osa (kuid mitte 100%) (programminõukogu koosolek 19.02.2003, päevakorrapunkt 2). Koosoleku toimumise ajaks ei olnud ükski ülikool selliseid andmeid esitanud.

Indrek Reimandi ettepanekul arutas koosolek järgmisi küsimusi:

- Kuidas mõjub õppekava kaalule see, kas õppekava on akrediteeritud või tingimisi akrediteeritud või (veel) mitte akrediteeritud?
- Kuidas mõjub õppekava kaalule antava hariduse tase: bakalaureus, magister, doktor?
- Kas õppekava IKT sisalduvuse kaalul on ka alumine piir? Missugune?

Gunnar Valge toetas vaid akrediteeritud õppekavade arvestamist. Peeter Normaku arvates välistab selline piirang uute õppekavade arvesse võtmise.

Hariduse taseme arvestamisel arutas koosolek kahte võimalust: Peeter Normaku ettepanekut, lähtuda riigi poolt aluseks võetud tasemekoefitsendist 1, 2 ja 3 (vastavalt tasemed bakalaureus, magister ja doktor), ning teiste nõukogu liikmete ettepanekut, võtta aluseks suhe 1, 2 ja 4, kuna see on paremini haakuv Tiigriülikooli programmi eesmärkidega.

Õppekava IKT sisalduvuse alumise piiri osas tegi Indrek Reimand ettepaneku arvestada alumise piirina 40%, Gunnar Valge ettepanek oli 50%. Linnar Viik märkis, et on erialasid, milles IT on vahend ja eriala ise keskendub sisule (näit. TPÜ Multimeedium ja õpisüsteemid).

**OTSUSTATI** ühehäälselt

- a) käsitleda akrediteeritud, tingimisi akrediteeritud ja objektiivsel põhjusel veel akrediteerimata õppekavasid (õppekavad, mille alusel on läbitud vähem kui 2/3 õppekavast) võrdsetena ning negatiivse akrediteerimishinnangu saanud õppekavasid mitte arvestada;
- b) arvestada õppekava kaalu vastavalt antava hariduse tasemele: lugeda diplomi- ja bakalaureusetaseme, magistritaseme ja doktoritaseme koefitsientideks vastavalt 1, 2 ja 4;
- c) lugeda arutelu IKT sisalduvuse osas õppekavas subjektiivseks. Kuna senini pole keegi taotlenud ühegi konkreetse osalise IKT sisalduvusega õppekava arvestamist, siis jätta kindlaks määramata IKT sisalduvuse alumine piir, kuni selleks tekib vajadus.

### 5. Tiigriülikooli programmi 2003. a. jaotatavate toetuste tingimuste ja proportsioonide kinnitamine

EITSA tegi HTM-le teabenõude avalik-õiguslike ülikoolide statsionaarsete üliõpilaste arvu ametlike andmete saamiseks ülikoolides üldiselt ja praegu IKT erialadeks defineeritud õppekavade lõikes (alus: programminõukogu koosolek 01.10.2002 päevakorrapunkt 2) seisuga 01.01.2003. HTM-i vastus teabenõudele lisatud (Lisa 2).

Indrek Reimand tegi ettepaneku esitatud andmete põhjal toetuste eraldamise protseduuri põhimõtete osas: Proportsionaalselt üliõpilaste arvudele ja erialade kaaludele teatab EITSA igale ülikoolile sellele jaotatava osa suuruse jaotatavate eelarveartiklite lõikes. Ülikool koostab taotluse vastavalt eraldatavale summale, milles näitab muuhulgas ära toetuse kasutamise eelarve ja omafinantseeringu (kui vajalik). EITSA juhatus teostab tehnilise kontrolli tingimuste täitmise osas, seejärel sõlmitakse leping EITSA ja ülikooli vahel. Võimaliku vaidlused lahendab programminõukogu.

**OTSUSTATI** ühehäälselt

- a) Kinnitada toetuste eraldamise protseduuri põhimõtted, võttes arvesse käesoleva koosoleku päevakorra punktis 4 otsustatud tasemekoefitsendid.

## **6. Kohalगतatu**

Toomas Sõmera palus ülikoole üle vaadata programminõukogule 06.03.2003 esitatud IKT-alase kõrghariduse pakkumise ja edasiarendamise ning kvaliteedi parandamise oluliste strateegiliste prioriteetide ja numbriliste parameetrite mõõtekriteeriumid ning esitada omapoolsed ettepanekud.

## **7. Järgmise koosoleku aeg**

Programminõukogu järgmine koosolek toimub teisipäeval, 22. aprill 2003. a. kell 14.00-16.00.

Eeldatavad päevakorrateemad (mitteammendavalt):

- Tiigriülikooli programmi konkurssidele laekunud taotluste läbivaatamine

Programminõukogu esimees

Indrek Reimand