

EITSA TIIGRIÜLIKOOLI PROGRAMMINÕUKOGU
KOOSOLEKU PROTOKOLL nr 14

11. november 2003. a.

Koosoleku toimumise aeg: algus kell 11.15, lõpp kell 12.35
Koosoleku toimumise koht: EITSA, Rävåla pst 14, Alfasaal
Koosolekul osalesid
programminõukogu liikmed: Indrek Reimand, Peeter Normak, Tiit Roosmaa, Gunnar Valge
Koosolekult puudusid: Jaak Anton, Urmas Kõlli, Linnar Viik
Kutsutud: Toomas Sõmera, 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. Informatsioon tegevusest
2. Konkurssidele laekunud projektide hindamine
3. Järgmise koosoleku aeg

i Eelmise programminõukogu koosoleku protokollis kinnitamine

Programminõukogu, vaadanud läbi eelmise koosoleku protokollis [14.10.2003 nr 13](#), otsustas selle kinnitada.

1. Informatsioon tegevusest

Indrek Reimand andis ülevaate tegevusest:

- Minerva projekt (THE UNIVE PROJECT „Creating network-based e-university model for the small countries in the context of e-learning in Europe“) on käivitunud ja EL esimene makse (40%) on laekunud. Projektjuhina asus 03. november 2003 EITSA-s tööle Jüri Lössenko.
- EITSA on alustanud koostööd/läbirääkimisi KPMG-ga, et ühtlustada andmed erinevate avalik-õiguslike ülikoolide õppetööga seotud IKT infrastruktuuri, teenuste (sh infosüsteemid) seisukorrast ja arenguvajadustest.

OTSUSTATI ühehäälselt:

- a) Võtta informatsioon teadmiseks.

2. Konkurssidele laekunud projektide hindamine

Programminõukogu vaatas läbi tähtjaks 03. november 2003. a. laekunud taotlused konkurssidele „IKT erialade õppejõudude ja doktorantide täiendkoolitus ning stažeerimine“, „IKT erialade tugevdamine“ ning „IKT rakendamine kõrghariduses“. Taotluste elektroonilised koopiad saatis Katrin Pink programminõukogule e-posti teel 07. novembril (taotlused konkurssidele „IKT erialade tugevdamine“ ja „IKT rakendamine kõrghariduses“) ja 10. novembril (lähetustoetuste taotlused).

Arutelu konkursi „IKT erialade õppejõudude ja doktorantide täiendkoolitus ja stažeerimine“ kohta:

Konkursile laekus taotlusi vähem, kui toetusteks oli kavandatud vahendeid. Programminõukogu arutas Reelyka Lähebi taotlust, kuna taotluses on märgitud, et taotleja õpib Kasvatusteaduste teaduskonnas Informaatika

didaktika erialal. Peeter Normak selgitas, et taotleja õppetöö toimub TPÜ Informaatika osakonnas.

OTSUSTATI ühehäälselt

- a) toetada konkursile „IKT erialade õppejõudude ja doktorandide täiendkoolitus ja stažeerimine“ laekunud taotlusi kokku 58 500 krooni ulatuses (detailne loetelu [Lisas 1](#)), sealhulgas
 - TTÜ doktorantide stažeerimist 16 700 krooni ulatuses,
 - TPÜ doktorantide stažeerimist 11 350 krooni ulatuses,
 - Tü õppejõudude stažeerimist 30 450 krooni ulatuses;
- b) suunata konkursi eelarvest vabanenud 119 067 krooni konkursi „IKT erialade tugevdamine“ fondi.

Arutelu konkursi „IKT erialade tugevdamine“ kohta: Kuna konkursile laekus taotlusi vähem, kui toetusteks oli kavandatud vahendeid, siis tegi Indrek Reimand ettepaneku üle vaadata konkursile „IKT rakendamine kõrghariduses“ laekunud taotlused ning tõsta ümber need taotlused, mis sisuliselt ja formaalselt sobivad konkursi „IKT erialade tugevdamine“ tingimustega. Programminõukogu arutas ettepanekut ja leidis, et kokku 4 taotlust, mis olid esitatud konkursile „IKT rakendamine kõrghariduses“, käsitletakse konkursi „IKT erialade tugevdamine“ all.

Peeter Normak tegi arutelu käigus ettepaneku, muuta õpikute toetamise osas tingimusi: nõuda taotluses ka õpiku sisukorda ning toetada eelkõige õpikuid, mis pakuvad huvi ka teistele ülikoolidele. Tiit Roosmaa toetas Peeter Normakut selles osas, et õpikute toetamise tingimused peaks üle vaatama ning õpikute hinna suurusjärgu osas peaks kehtima ühtsed standardid, samuti võiks töötasusid käsitleda omafinantseeringuna ja Tiigriülikooli programm toetaks sel juhul vaid trükki ja toimetamist. Tiit Roosmaa märkis aga, et õpik valmib ikkagi eelkõige ülikooli enda vajadustest lähtuvalt ja teistel ülikoolidel ei peaks olema võimalust teha ettekirjutusi õpiku sisu osas. Indrek Reimand palus programminõukogu liikmetel ettepanekud sõnastada ja programminõukogule aruteluks esitada.

Programminõukogu peatus TTÜ Küberneetika Instituudi taotlusel „Õpik: Programmeerimine induktiivsete ja koinduktiivsete tüüpidega“ ja leidis, et taotlust ei saa rahuldada antud konkursivooru raames, kuna taotluses toodud projekti lõpptähtaeg ei vasta konkursi tingimustel. Programminõukogu palub taotlejal esitada käesolev taotlus järgmisse konkursivooru.

Programminõukogu arutas ka TTÜ Raadio- ja Sidetehnika Instituudi (RSTI) taotlust „Statistiline raadiotehnika“ ja leidis, et taotluses on rida puudusi, eelarve ei vasta taotluse sisule ning taotluses sisuliselt puudub omafinantseering.

Programminõukogu peatus arutelu käigus korduvalt TPÜ taotlusel „Arvutiklassi sisustamine informaatika eriala üliõpilaste jaoks“, kuna eelmistes konkursivoorudes ei ole eelistatud üldkasutatavate arvutiklasside sisustamist, vaid rõhk on olnud eriotstarbeliste arvutite hankel. Indrek Reimand märkis, et arvutiklasside sisustamiseks on TPÜ-le eraldatud sihtotstarbeliselt vahendeid. Gunnar Valge juhtis tähelepanu sellele, et programmi raames on seni eelistatud magistri- ja doktoriõppe klasse. Peeter Normak selgitas, et taotletavat arvutiklassi haldab ja kasutab informaatika osakond, kuid ei ole välistatud, et klassi kasutavad ka teised TPÜ teaduskonnad.

OTSUSTATI ühehäälselt

- c) käsitleda järgmisi esialgselt konkursile „IKT rakendamine kõrghariduses“ esitatud taotlusi konkursi „IKT erialade tugevdamine“ raames:
 - TTÜ RSTI „Side õppeainete infotehnoloogiline kindlustamine“,
 - TÜ Arvutiteaduse Instituut „Arvutiteaduse tarkvaraarenduse server“,
 - TÜ Arvutiteaduse Instituut „Infotehnoloogia ja informaatika juhtivate õppejõudude varustamine sülearvutitega“,
 - TÜ Arvutiteaduse Instituut „Cisco labori võrguseadmete kaasajastamine“;
- d) toetada konkursile „IKT erialade tugevdamine“ laekunud taotlusi kokku 1 143 860 krooni ulatuses (detailne loetelu [Lisas 2](#)).

Arutelu konkursi „IKT rakendamine kõrghariduses“ kohta: Indrek Reimandi tegi ettepaneku, otsuse tegemine edasi lükata järgmisele koosolekule. Gunnar Valge ettepanek oli, lähtuda otsuse tegemisel a) üliõpilaste arvust, kes antud projektis näidatud tehnoloogiat kasutavad, b) omafinantseeringu suuruselt.

OTSUSTATI ühehäälselt

- e) lükata konkursile laekunud taotluste hindamine edasi järgmisele koosolekule.

3. Järgmise koosoleku aeg

Programminõukogu järgmine korraline koosolek toimub teisipäeval, 18. novembril 2003. a. algusega kell 14.00, Tartus, TÜ Matemaatika-Infomaatikateaduskond, J. Liivi 2 – 205.

Kavandatud päevakord: Konkursile „IKT rakendamine kõrghariduses“ laekunud taotluste läbivaatamine, läbirääkimised KPMG-ga.

Programminõukogu esimees

Indrek Reimand