

INFOLEHT

NR 27 • JUULI • 2000

Euroopa Liidu Innovatsioonikeskus Eestis

UUDISED

V Raamprogramm

- Infoühiskonna tehnoloogiate programmi 4. konkursi avanes 25.07.2000. Avatud on enamuse 2000.a tööprogrammi tegevusvaldkondi. Taotluste esitamise tähtaeg 31.10.2000.
Esmakordselt rakendatakse uut nõuet: taotlus peab saabuma Brüsselisse esitamise tähtajaks (lähemalt lk 4)
- Innovatsiooni ja SME-de toetuse programmi 7.juulil avatud konkursi lõpptähtaeg on 6.oktoober 2000. Arvestatakse veel postitempli kuupäeva. (lähemalt lk 5)
- 14. juulil 2000 kiideti heaks uus 5RP projektide "Evaluation manual". Olulisemaid muutusi tutvustame lk 2.
- Inimpotentsiaali arendamise ja sotsiaal-majandusliku uurimistöö" programmi raames programmi toetavate uuringute ja infolevi tõhustamiseks pidevalt avatud skeemi järgi välja kuulutatud kaasnevate meetmete konkursi esimene vahetähtaeg on 8.september 2000. (lähemalt lk 5)

NB!

Teadlased, insenerid ja teised innovaatorid!

Registreeruge 5RP eksperdiksi!

(lähemalt lk 2)

EESTI TEHNOLOOGIAAGENTUUR

Majandusministeerium on välisekspertiisi kaasates analüüsinud põhjalikult teadus- ja tehnoloogilise arendustegevuse (T&A) ja innovatsioonisüsteemi olukorda Eestis. Ilmnunud kitsaskohtade kõrvaldamiseks on kavandatud meetmete pakett eesmärgiga tõsta innovatsioonisüsteemi efektiivsust, T&A kvaliteeti ja intensiivsust.

Oluliseks sammuks on olnud, ettevõtlast toetavate sihtasutuste reformi raames, senise piiratud tegevusulatusega SA Eesti Innovatsioonifond ümberkujundamine Eesti Tehnoloogiaagentuuriks, mille administratiivse suutlikkuse ja kompetentsi arendamine jätkub ka aastal 2001.

Eesti Tehnoloogiaagentuuri eesmärgiks on koostöös ettevõtete teadusasutuste ja teiste institutsioonidega tõsta Eesti konkurentsivõimet nii mikro-, meso- kui makrotasandil.

Piiratud ressursside juures peavad agnetuuri põhitegevused koondama erinevaid osapooli, nende kompetentsi ning vahendeid. Agnetuur peab käituma nii finantsvahendite kui kompetentsi võimendajana. See tuleneb agentuuri olulisematest rollidest rahvuslikus innovatsioonisüsteemis - kaasfinantseerimine ning koordineerimine. Riiklike vahenditele suurema mõjuulatuse ning võimenduse tagamiseks on valitud järgmised strateegilised baastegevused: projektide kaasfinantseerimine, tehnoloogiaprogrammid, innovaatiliste projektide algatamine ning innovaatilise keskkonna arendamine. Need on vahendid poliitika elluviimisel. Rahvusvaheline tehnoloogiaalane koostöö on täpsaim mõõde, mis läbib kogu agentuuri strateegilisi suunilust. See võimaldab agentuuri kompetentsi baasil organiseerida väljundi, mis põhineb rahvusvahelistest programmidest tulenevatel vahenditel, riiklikul kaasfinantseerimisel ning rahvuslikel T&A seotud institutsioonidel.

Uus mõtteviis rõhutab seda, et tehnoloogiaagentuur annab partnerina oma klientidele lisandväärtust kõikides uuenduste arendamise etappides. Oluline on selles protsessis arendada tugisüsteem, mis suudab teenindada nii ettevõteteid kui teadusasutusi, lahendada nende spetsiifilisi probleeme ning leida ühisosasid. See eeldab spetsiifilise kompetentsi tekkimist agentuuris ning klientide vajadustele ja eesmärgile vastava regionaalse, rahvusliku ja rahvusvahelise koostöövõrgustiku loomist.

Tehnoloogiaagentuur, valitsuse tehnoloogilise arendustegevuse ja innovatsiooni alast poliitikat elluviiva institutsioonina, täidab järgmisi funktsioone:

- Riikliku innovatsioonipoliitika kavandamises osalemine;
- Riiklike tehnoloogiaprogrammide ettevalmistamine, finantseerimine ja koordineerimine võtmevaldkondades;
- Kõrge riskiastmega tööstuslike arendusprojektide ja rakendusuringute finantseerimine;
- Rahvusvahelise tehnoloogiaalase koostöö finantseerimine ja koordineerimine;

jätkub lk 3

SISUKORD

Uudised - lk 1

Eesti Tehnoloogia-
agentuur - lk 1, 3

*Euroopa Komisjon
vajab eksperte* - lk 2

Uuendatud
hindamisjuhend - lk 2

V raamprogrammi uued
konkursid - lk 4-5

V raamprogrammi
konkursside kalender
- lk 6-7

Sotsiaal-majanduslik
dimensioon V raam-
programmis - lk 7

Naised ja teadus - lk 8

Lühiteated - lk 8

KOORDINAADID

Euroopa Liidu Innovat-
sioonikeskus

SA ARCHIMEDES

Kompanii 2
51007 Tartu
Eesti

Telefon: (07) 300 329

Faks: (07) 300 336

E-mail: femirc@femirc.ee

Internet: <http://www.femirc.ee/>

Toimetas

Rein Kaarli

kaarli@obs.ee

INFOLEHE

väljaandmist ja levitamist toeta-
vad Eesti Haridusministeerium ja
Euroopa Komisjon

Registreeruge 5RP eksperdiks!

Euroopa Komisjon vajab eksperte

Euroopa Komisjon tuletab meelde, et endiselt on avatud konkursid ekspertidele, kes soovivad hinnata Euroopa Liidu 5. Raamprogrammi projektitaotlusi. Kandidaadid saavad oma andmeid esitada ekspertide andmebaasi aadressil

<http://www.cordis.lu/expert-candidature/>

kuni 30. septembrini 2002.a.

Seoses Euroopa Komisjoni püüdega kaasata taotluste hindamisele eksperte võimalikult paljudest erinevatest EL ja assotsieerunud riikidest, teadusvaldkondadest ja hoida balanssi ka mees- ja naiseksperptide vahel, **julgustatakse senisest enam oma andmeid Komisjonile esitama Eestist pärit teadlastel ja oma ala professionaalidel.**

Esmakordselt värvati eksperte 1998.a. detsembris. Euroopa Komisjon soovib samuti teatada juba nimekirjades olevatele ekspertidele, et nende kaasabi oodatakse ka Euroopa Liidu teadus- ja arenduspoliitika hindamisel ekspertide omas valdkonnas. Eksperte soovitakse kaasata teaduslike ja tehniliste analüüside koostamisel juba lõpule jõudnud RTD tegevustest. Üheks ekspertide ülesandeks võiks Komisjoni nägemuse kohaselt olla ka abi osutamine läbirääkimistel finantseerimisele minevate projektidega.

Ekspertide kandidaatidele esitatavad tingimused ja muu lisainformatsioon:

<http://www.cordis.lu/expert-candidature/>

Uuendatud hindamisjuhend

(Evaluation Manual - 14.07.2000 versioon)

5. Raamprogrammi taotluste hindamisjuhendi uus versioon kiideti heaks 14. juulil 2000 ning teda rakendatakse kõigi peale seda avatud projektikonkursside puhul. Juhendis on mõned olulised taotluste esitamisprotseduuri puudutavad muudatused ning mõned muudatused, mis puudutavad konkreetseid programme. On ka väiksemaid parandusi, mis muudavad juhendi selgemaks.

Kaks olulisemat muudatust on järgnevad:

- Taotlused peavad konkursikuulutusel fikseeritud tähtjaks saabuma fikseeritud aadressil kohale. Hilinenud taotlused ei tule läbivaatamisele. Seega ei kehti enam tähtaegse postitamise ja kümne tööpäeva jooksul saabumise nõue. Määrav on vaid ettenähtud tähtjaks kohalejõudmine sõltumata kohaletoimetamise vahenditest. Elektroonilise taotluse kohaletoimetamise nõuded ei muutunud.
- Taotluse esitamisel arvestatakse ka lepingupartnerite allkirjastatud taotluste koopiatest.

Väiksemaid muudatusi:

- SME-de erimeetmete hindamisprotseduuris (lisad B ja M)
- Elu kvaliteedi programmi projektiklastereite hindamisprotseduuri (lisa H)
- Konkurentsivõimelise ja säästva kasvu programmis on täpsustatud suuremaastaabilise (large scale) projekti mõistet (lisa J)
- Energia, keskkonna ja säästva arengu programmi energia alaprogrammi hindamisel on muudetud erinevate hindamiskriteeriumite kaalu ja läve (lisa K)
- INCO programmi Jaapani uurimisstipendiumide hindamisel (lisa L)
- Innovatsiooni ja SME-de toetuse programmi osas on neli uut peatükki, mis katavad tegevusvaldkondi, mis 1999. A tööprogrammist puudusid (lisa M)
- Selgemaks on tehtud Marie Curie stipendiumide andmise ja programmidevahelise ülekandmise reegleid Inimpotentsiaali arendamise ja sotsiaal-majandusliku uurimistöo programmis (lisa N)

Uuendatud 5. Raamprogrammi taotluste hindamise juhend (Evaluation Manual) koos lisadega on kättesaadav aadressil:

<http://www.cordis.lu/fp5/src/evalman.htm>

- Nõustamine tehnoloogia siirde ja rakendamise küsimustes;
- Tehnoloogia- ja innovatsiooni alase teadlikkuse tõstmine;
- Eesti maine kujundamine tehnoloogia ja innovatsiooni alal, s.h väljatöötatud tehnoloogiate ja koostöövõimaluste rahvusvaheline marketing.

Tehnoloogiaagentuur realiseerib valitsuse poliitikat aktiveerivate programmide ning innovaatiliste projektide kaasfinantseerimise kaudu. Kuna teadlikkus tehnoloogilise arengu rollist ja tähtsusest on nii ühiskonnas tervikuna kui ettevõtlussektori ja otsuselangetajate seas madal, on ettevalmistatav pilootprogramm suunatud just innovatsioonitegevusele soodsa keskkonna loomisele läbi erinevate sihtgruppide teadlikkuse tõstmise tehnoloogilise innovatsiooni vallas.

2001.a käivitab Tehnoloogiaagentuur Eesti esimese tehnoloogiaprogrammi traditsiooniliste, rahvusliku tähtsusega, tööstusharude tehnoloogilise uuenemise ja arengu stimuleerimiseks, et tõsta nende konkurentsivõimet läbi koostööprojektide uute kiiresti arenevate kõrgtehnoloogiliste harudega.

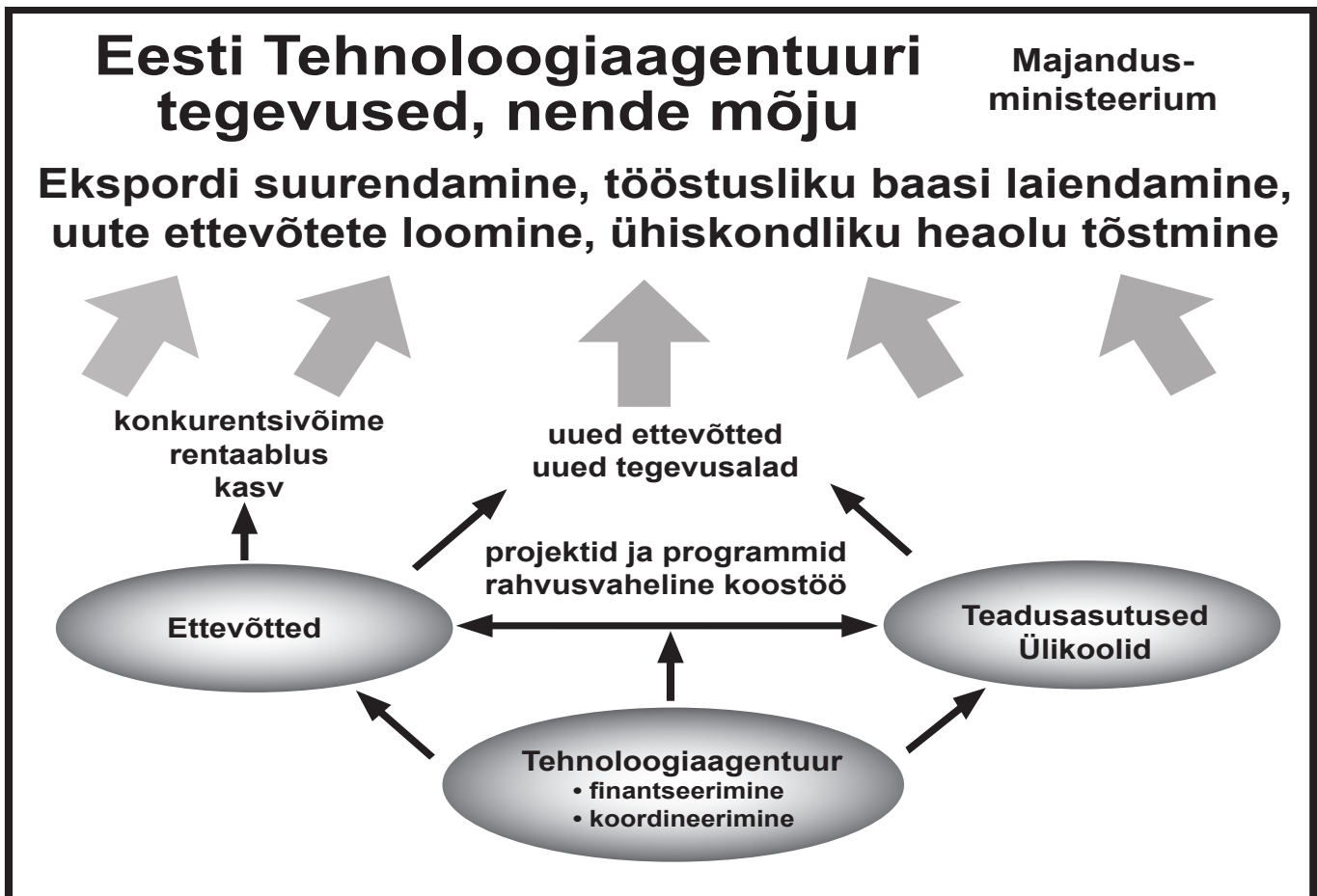
Tehnoloogiaagentuuris jätkatakse käimasolevaid programme, mis on suunatud tööstuse ja T&A asutuste koostöö tõhustamisele, et stimuleerida T&A tulemuste kommersialiseerimist spin-off ettevõtete loomise ning uute ideede juurutamise kaudu.

Erilist tähelepanu pööratakse väikese ja keskmise suurusega ettevõtetele (VKE), millel ettevõtlusstruktuuris on töökohtade ja lisandväärtuse loomise seisukohalt olulisim roll. Agentuuris 2001.a kavandatav ja alustatav programm on suunatud just tehnoloogiaalaste teenuste pakkumiseks ettevõtetele. Programm põhineb väikeettevõtete, T&A asutuste, tehnoloogialaseid teenuseid pakkuvate konsultatsioonifirmade ja tehnoloogiaagentuuri koostööl.

Tehnoloogiaagentuur kavandab ja viib ellu ettevõtete aktiveerimistegevusi, mis edendavad uute ettevõtete ja tegevusalade tekkimist ja rahvusvahelistumist, ettevõtetevahelist koostööd, ettevõtete võimet arendada ja juurutada uusi tehnoloogiaid, ettevõtete teadlikkust avaliku sektori poolt pakutavatest T&A teenustest ja aitavad ettevõtteid leida vajalikke koostööpartnereid.

Valitsuse poolt tehtud investeeringud Tehnoloogiaagentuuri väljaarendamiseks ning vahendite kanaliseerimine tehnoloogilise arendustegevuse toetamiseks omavad pikaajalist mõju nii mikro- kui makrotasandil. Selle tulemusena tõuseb riigi heaolu s.h. nii tööstuse konkurentsivõime kui ka teadusasutuse suutlikkus, mis võimaldab kiiremini integreeruda arenenud riikide majandustega ning jõuda Eesti tähtsaima majanduspoliitilise eesmärgini - EL-iga ühinemiseni.

Alar Kolk
SA Eesti Innovatsioonifond juhataja



5RP konkursid

IST - Infoühiskonna tehnoloogiate programm

4. projektikonkurss

IST korduvalt edasilükatud 4. projektikonkurss kuulutati välja 25. juulil 2000.

Konkursi eelarve on ca 450 mln eurot ja konkursi tegevusvaldkonnad on määratletud 2000.a tööprogrammis. Hõlmatud on suurem osa programmi tegevustest (action lines).

Konkursi osade 1a ja 1b lõpptähtajaks on 31. oktoober 2000 17.00 Brüsseli aja järgi, osad 2a ja 2b on korraldatud pidevalt avatud skeemi kohaselt lõpptähtajaga 15. veebruar 2001.

Kõige olulisemaks muudatuseks on uues "Evaluation Manual"-is kehtestatud kord, et konkursikuulutuses toodud lõpptähtajaks peavad taotlused olema tingimusteta ettenähtud aadressil kohale toimetatud. Elektrooniliselt esitatavate taotluste osas jäävad reeglid endiseks.

Osa 1a (teadus- ja arendustöö (TAT) projektid, demonratsiooniprojektid ning kombineeritud TAT/demonratsiooniprojektid)

Call part identifier: IST-00-4-1A

Esitamise tähtaeg 31.10.2000; va tegevus VI.2.2 (tulevikutehnoloogiad - FET), mille tähtaeg on 11.10.2000.

I Võtmetegevus (Key Action I)

Tegevused - Action lines I.3.1, I.4.1, I.5.1, I.5.2, I.5.4.

II Võtmetegevus (Key Action II)

Tegevused - Action lines II.1.1, II.1.2, II.3.1, II.4.2.

III Võtmetegevus (Key Action III)

Tegevused - Action lines III.1.1, III.1.6, III.3.3, III.4.1, III.4.2.

VI Võtmetegevus (Key Action IV)

Tegevused - Action lines IV.2.2, IV.2.4, IV.3.1, IV.4.1, IV.4.2, IV.5.4, IV.6.1, IV.6.2, IV.7.1, IV.7.3, IV.8.4, IV.8.5.

Muud tegevused

Tegevused - Action lines V.1.1 (CPA1), V.1.2 (CPA2), VI.2.2 (FET).

Osa 1b (take-up ja toetavad meetmed)

Call part identifier: IST-00-4-1B

Esitamise tähtaeg 31.10.2000;

I Võtmetegevus (Key Action II)

Tegevused - Action Line I.5.3 .

I Võtmetegevus (Key Action II)

Tegevused - Action lines II.1.1, II.1.41, II.1.51, II.1.6, II.4.2.

I Võtmetegevus (Key Action II)

Tegevused - Action lines III.1.3, III.1.5, III.2.3, III.4.3, III.5.1.

I Võtmetegevus (Key Action II)

Tegevused - Action lines IV.1.1, IV.2.5, IV.3.4, IV.4.3, IV.6.3, IV.7.5, IV.7.6, IV.8.6, IV.8.7, IV.8.8.

Osa 2a (teadus- ja arendustöö (TAT) projektid, demonratsiooniprojektid ning kombineeritud TAT/demonratsiooniprojektid)

Call part identifier: IST-00-4-2A

Tegevus - Action Line VI.1.1 FET O (kaheastmeline taotluse esitamise protseduur).

Taotlusi võib esitada jooksvalt kuni 15.02.2001. Eeldatavastin konkursi tähtaega pikendatakse.

Osa 2b (toetavad meetmed)

Call part identifier: IST-00-4-2B

Tegevused - Action lines VIII.1.1, VIII.1.2, VIII.1.3, VIII.1.4, VIII.1.5, VIII.1.6.

Taotlusi võib esitada jooksvalt kuni 15.02.2001

Täpsema info taotluste esitamise detailide kohta leiate konkursi kuulutusest ja juhendist taotlejale (guide for proposers). Juhime tähelepanu asjaolule, et erinevate konkursi osade ning meetmete kohta on juhendmaterjalid erinevad.

Tööprogrammis kavandatud tegevused, mida käesolev konkurss ei hõlma on plaanis 5. projektikonkursis, mis avaneb septembris ja mille lõpptähtaeg on kavandatud detsembrisse.

Lisainfo

European Commission

The IST Information Desk

Directorate General Information Society

Rue de la Loi/Wetstraat 200

B-1049 Brussels, Belgium

Email: ist@cec.eu.int

Fax: +32-2-2968388

Web: www.cordis.lu/ist

Ning

Marek Tiits,

IST kontaktisik

SA Archimedes, EL Innovatsioonikeskus

Tel (07) 300329

Faks (07) 300336

Ist@femirc.ee

Inimpotentsiaal ja sotsiaal-majanduslik uurimistöö

Kaasnevad meetmed (Accompanying Measures) Call Identifier: IHP-ACCO-00-1

Euroopa Komisjoni Teadusuuringute Peadirektooraat kuulutas 16.05.2000 välja pidevalt avatud projektikonkurssi 5. Raamprogrammi alaprogrammi "Inimpotentsiaali arendamise ja sotsiaal-majandusliku uurimistöö (IHP)" vallas (info 5. raamprogrammi kohta: <http://www.cordis.lu/fp5>).

Konkurs hõlmab kaasnevaid meetmeid ja avakuulutus asendab 16.09.99 kuulutust (Call Identifier: IHP-ACCO-99-1),

Oodatakse projekte järgmistel teemadel:

- teadlaste mobiilsus
- teadus ja avalikkus
- teadus inimteadmiste piiridel
- sotsiaal-majanduslik uurimistöö
- sooline dimensioon teaduses
- elektrooniliste koostöövõrkude laiem kasutamine teaduses

Toetatakse nelja liiki tegevusi:

- Uuringud IHP programmi toetuseks, sealhulgas strateegiate uuringud, eesmärgiga valmistada ette uusi tegevusi ja projektikonkurse;

- Informatsiooni vahetamine, konverentsid, seminarid, arutelud, ümarlauad, koolitused või muud teaduslikud ning tehnilised üritused;

- Infolevi ja kommunikatsiooniga seotud tegevused, sealhulgas teaduslikud publikatsioonid ning tegevused, mille eesmärgiks on tehnoloogiasiirde ning arengu tutvustamine ja levitamine;

- Stimuleerivad stipendiumid: toetuse eesmärgiks on kokku tuua teadlased sotsiaal-teaduste vallas kerkivate uute uurimisteemade alal, eriti neil aladel, mis on innovatiivselt interdistsiplinaarsed või mis on seni vähe olnud esindatud rahvusvahelises koostöös.

Konkurssi eelarve on 8 miljonit Eurot.

Taotlusi võib esitada kuni 28. juunini 2002, esimene taotluste läbivaatamise tähtaeg on 8. september 2000.

Informatsioon konkurssi tingimustest ning taotluse ettevalmistamise kohta on saadaval aadressil:

http://www.cordis.lu/improving/calls/acm_200002_intro.htm

või paberkanalil:

Kristina Kallas
SA Archimedes
Euroopa Liidu Innovatsioonikeskus
Kompanii 2, Tartu
Tel. (07) 300 329
Faks (07) 300 336
e-post: kristina@femirc.ee

Innovatsiooni ja SME-de toetuse programm

Juurdepäas erasektori innovatsioonifinantseeringutele. ning vahendid teadmiste paremaks kasutamiseks
Call identifier: INN/00/03J

7.07.2000 väljakuulutatud projektikonkurssi temaatika on määratud tööprogrammi osadega:

- intellektuaalne omand ja
- juurdepäas erasektori innovatsioonifinantseeringutele.

Konkurssi eelarve maht on 15 mln eurot.

Taotluse esitamisel tähtaeg 6.10.2000. Kehtib vana kord, kus taotlus peab olema postitatud tähtaegselt ja saabuma Brüsselisse järgneva 10 tööpäeva jooksul

Toetatakse temaatilisi koostöövõrke ja kaasnevaid meetmeid (thematic networks and accompanying measures).

Taotluse vormistamiseks detailsema info saamiseks tuleb tutvuda tööprogrammi, taotleja juhendmaterjali ja täiendava infoga.

Lisainfo:

European Commission
Innovation Help Desk
DG ENTR C/4,
E-mail: innovation@cec.eu.int
Fax (+352) 4301- 32084
Web: <http://www.cordis.lu/innovation-smes/src/cec-cont.htm>

Organisatsioone, kes soovivad saada loodavate koostöövõrkude liikmeks (mitte lepingupartneriks, oodatakse väljendama oma huvi elektromposti aadressil:

Entr-network2000@cec.eu.int

Huviliste andmed edastatakse konkursis väljavalitud koostöövõrkude koordinaatoritele, kellega sõlmitakse lepingud.

V raamprogrammi 2000. a konkursside kalenderplaan

Praegu avatud 5RP konkursside lõpptähtajad*)

September 2000

- 1 **Energia, keskkond ja säästev areng:** ühistegevus ja temaatilised võrgud. Avakuulutus 14.03.2000
Energia, keskkond ja säästev areng: Kaasnevad meetmed ja koolitusstipendiumid energia valdkonnas. Vahtähtaeg; avakuulutus 20.03.99, täiendav vahtähtaeg lisatud 14.03.2000.
- 8 **Inimpotentsiaal ja sotsiaalmajanduslike teadmiste areng:** Kaasnevad meetmed. Vahtähtaeg. Avakuulutus 16.05.2000; asendab 16.09.99 väljakuulutatud konkurssi. Lõpptähtaeg 28.06.2002.
- 13 **Konkurentsivõimeline ja säästev majanduskasv:** ettevalmistavad toetused ja CRAFT projektis. Vahtähtaeg, avakuulutus 16.03.99.
Elu kvaliteet ja eluressursside korraldus: ettevalmistavad toetused ja CRAFT projektis. Vahtähtaeg, avakuulutus 6.03.99.
Energia, keskkond ja säästev areng: ettevalmistavad toetused ja CRAFT projektis. Vahtähtaeg, avakuulutus 20.03.99.
Energia, keskkond ja säästev areng: Kaasnevad meetmed keskkonna alal. Uus vahtähtaeg, lisatud 16.05.2000
Inimpotentsiaal ja sotsiaalmajanduslike teadmiste areng: Marie Curie individuaalsed ja kogemustega teadlaste stipendiumid. Vahtähtaeg. Avakuulutus 16.03.99.
- 15 **Infoühiskonna tehnoloogiad:** tuleviku ja tänapäeva uued tehnoloogiad (uurimis- ja demonstratsiooniprojektid) Avakuulutus 10.02.2000.
Konkurentsivõimeline ja säästev majanduskasv: kaasnevad meetmed, vahtähtaeg, avakuulutus 16.03.99.
Konkurentsivõimeline ja säästev majanduskasv: toetus teaduse infrastruktuuridele, mõõtmine ja testimine; avakuulutus 14.04.2000
Konkurentsivõimeline ja säästev majanduskasv/Infoühiskonna tehnoloogiad: Intelligentsed tootmissüsteemid., lõpptähtaeg, avakuulutus 16.03.99
Euroopa Ühenduse teadustegevuse rahvusvahelise positsiooni kindlustamine (INCO): arengumaad: osa valdkondade uurimis- ja demonstratsiooniprojektid, ühistegevus, temaatilised võrgud. Avakuulutus 15.03.2000.
Euroopa Ühenduse teadustegevuse rahvusvahelise positsiooni kindlustamine (INCO): koolitus ja teadlikkuse tõstmine mittekandidaatriikides Avakuulutus 15.03.2000.
Innovatsioon ja VKE-de osalus: innovatsiooniprojektid, Euroopa regioonide innovatsiooni koostöövõrk ja regionaalsed innovatsioonistrateegiad assotseenud riikides. Avakuulutus 15.06.2000
- 18 **Konkurentsivõimeline ja säästev majanduskasv:** koolitusstipendiumid, vahtähtaeg, avakuulutus 16.03.99.
- 28 **Energia, keskkond ja säästev areng:** toetus teaduse infrastruktuuridele, avakuulutus 18.11.99, lõpptähtaeg edasi lükatud OJ 12.02.2000
Euroopa Ühenduse teadustegevuse rahvusvahelise positsiooni kindlustamine (INCO): INTAS-i projektikonkurss. Avakuulutus 04.05.2000.
- 29 **Konkurentsivõimeline ja säästev majanduskasv:** võtmetegevusvaldkonnad, üldise iseloomuga uurimistöö, avakuulutus 6.06.2000.

Oktoober 2000

- 3 **Inimpotentsiaal ja sotsiaalmajanduslike teadmiste areng:** Tööstuseettevõtete stipendiumid. Avakuulutus 15.02.2000, lõpptähtaeg nihutatud 15.06.2000.
- UUS! 6 Innovatsioon ja VKE-de osalus:** temaatilised koostöövõrgud ja kaasnevad meetmed. Avakuulutus 07.07.2000
- 11 **Elu kvaliteet ja eluressursside korraldus:** 1999. a teine projektikonkurss, 1., 2., 3., 5., valdkond ja üldise iseloomuga uurimisprojektid.. Avakuulutus 15. Detsembril 1999.
Elu kvaliteet ja eluressursside korraldus: Marie Curie individuaalsed ja kogemustega teadlaste stipendiumid. Vahtähtaeg. Avakuulutus 6.03.99.
Elu kvaliteet ja eluressursside korraldus: Kaasnevad meetmed. Vahtähtaeg. Avakuulutus 6.03.99
Elu kvaliteet ja eluressursside korraldus: Uurimistöö infrastruktuurid. Vahtähtaeg. Avakuulutus 6.03.99
- 16 **Euroopa Ühenduse teadustegevuse rahvusvahelise positsiooni kindlustamine (INCO):** kaasnevad meetmed tarkava majandusega maadele ja tööstusmaadele. Avakuulutus 6.08 99
- UUS! 31 Infoühiskonna tehnoloogiad:** võtmetegevusvaldkonnad; take-up and support measures. Avakuulutus 25.07.2000

November 2000

- 16 **Euroopa Ühenduse teadustegevuse rahvusvahelise positsiooni kindlustamine (INCO):** konverentidest osavõtu toetused kandidaatriikidele, NIS ja CEES mittekandidaatriikidele; kaasnevad meetmed Vahemere partnerriikidele ja arengumaadele. Avakuulutus 27.03 1999

Pidevalt avatud konkursid (vahetähtjad puuduvad)

Innovatsioon ja VKE-de osalus: majanduslik ja tehnoloogiline intelligents. Avakuulutus 23.04.99, lõpptähtaeg 1.07.2002.

Inimpotentsiaal ja sotsiaal-majanduslike teadmiste areng: spetsiifiliste poliitiliste küsimuste strateegiline analüüs. Avakuulutus 1.03.2000. Lõpptähtaeg 15.06.2000

Konkurentsivõimeline ja säästev majanduskasv: uurimistöö infrastruktuuride toetuse vajadused, huvide registreerimine Avakuulutus 16.03.99. Lõpptähtaeg 30.04.2001

Planeeritud projektikonkursi avapäevad

September 2000

- ? **Infoühiskonna tehnoloogiad:** võtmetegevusvaldkonnad; take-up and support measures. Allikas: 2000.a tööprogramm.
- 15 **Euroopa Ühenduse teadustegevuse rahvusvahelise positsiooni kindlustamine (INCO):** koolitus ja teadlikkuse tõstmine kandidaatriikides, NIS ja CEES mitte kandidaatriikides, Lõpptähtaeg 15.03.2001.
Innovatsioon ja VKE-de osalus: Euroopa patendiakadeemia. Lõpptähtaeg 15.12.2000.
- 29 **Inimpotentsiaal ja sotsiaal-majanduslike teadmiste areng:** Descartes'i preemia, lõpptähtaeg 31.12.2000.

Oktoober 2000

- 13 **Konkurentsivõimeline ja säästev majanduskasv:** (Dedicated call) Toetus mõõtmise ja kontrolli infrastruktuuridele. Lõpptähtaeg 15.03.2001. Allikas 2000.a tööprogramm
- 15 **Inimpotentsiaal ja sotsiaal-majanduslike teadmiste areng:** sotsiaal-majanduslike teadmiste baasi areng, lõpptähtaeg 15.02.2001. Allikas 2000.a tööprogramm

*) Tabeli esimeses veerus on toodud vastavad kuupäevad. Kui viidatud tegevuskava(de)le on lisatud märkus - vahetähtaeg (cut-off date), tähendab see, et tegemist on nn avatud konkursiga (open call), millele võib taotlusi esitada jooksvalt kuni raamprogrammi viimase aastani; laekunud taotlusi vaadatakse läbi konkursi avakuulutuses (call) toodud vahetähtaegadel.

Sotsiaal-majanduslik dimensioon 5. raamprogrammis 1999 aastaaruanne

5. raamprogrammi eesmärgiks on seatud Euroopa Liidu ees seisvate peamiste sotsiaal-majanduslike muudatustega kaasnevate probleemide lahendamine. Erinevalt varasematest traditsioonidest on raamprogramm rohkem suunatud konkreetsete probleemide lahendamisele ning on üles ehitatud vastavalt nendele probleemidele (ja mitte distsipliinidele nagu varem) prioriteetsete tegevusalade (Key Action) kaudu kontsentreerides olemasolevad ressursid hoolikalt väljaselgitatud prioriteetsetele aladele.

Seoses sellega on sotsiaal-majanduslik dimensioon omandanud väga olulise rolli erinevate spetsiifiliste programmide ja prioriteetsete tegevusalade raames finantseeritavate teadusuuringute läbiviimisel ja ka nende tulemuste ellurakendamisel. See on raamprogrammi filosoofia üks võtmelemente kuna Euroopa Liidu teadusuuringud on peamiselt orienteeritud ühiskonna vajaduste rahuldamisele.

Millises ulatuses on spetsiifilised programmid suunanud oma tegevused sotsiaal-majandusliku dimensiooni

filosoofia järgimiseks 5. raamprogrammis? Ja mida see sotsiaal-majanduslik dimensioon üldse tähendab igas spetsiifilises programmis? Kuidas ja millises ulatuses peegeldub see prioriteetsetes tegevusalades? Kas seda saab parandada ja mil moel? Kuidas mõistavad sotsiaal-majanduslikku dimensiooni teadlased ja kuidas see peegeldub uurimisprojektide tasemes? Kuidas on selline lähenemine soodustanud multidistsiplinaarsust ja interdistsiplinaarsust uurimisprojektides? Kas sotsiaal-majanduslik dimensioon on integreeritud üldisesse teadusuuringute kontseptsiooni, struktuuri ja rakendamisse või on see jäänud kõrvaltegevuseks? Kuidas on organiseeritud selliste mitmekülsete uurimisprojektide hindamine?

Need on mõned küsimused, millel on püütud leida vastuseid 1999 aastaaruandes sotsiaal-majanduslikust dimensioonist 5. raamprogrammis.

Raport on saadaval aadressil:

<http://www.cordis.lu/improving>

Naised ja teadus

"Teaduslik uurimistöö, nagu ka kõik teised turumajanduse sektorid, peegeldab ühiskonnas eksisteerivaid pingeid, ebavõrdsust ja võitlust võimu pärast. Seetõttu on oluline mitte arvata ekslikult, et teadusmaailm ja teadustöö organiseeritus on vabad sotsiaalsetest pingetest, kus positsioonid on ideaalselt ja õiglaselt jaotatud. Pigem on ka see sotsiaalne segment, mis on ju loodud ühiskonna poolt, mõjutatud tema väärtushinnangutest ning reguleeritud tema organiseerituse astme järgi." Sellised on järeldused, mis pandi kirja raportis "Teaduspoliitika Euroopa Liidus: kvaliteedi suurendamine läbi soolise võrdsuse toetamise" (Science policies in European Union: promoting excellence through mainstreaming gender equality). Raport on koostatud Euroopa Komisjoni poolt finantseeritud 12 vanem naisteadurist koosneva ETAN (European Technology Assessment Network) grupi poolt ning see dokument kirjeldab debatte, mis peeti konverentsil "Women and Science. Making Change Happen" Brüsselis 3.-4. aprillini 2000.a. Konverentsi eesmärk oli teadlaste vahel laialtleviku debati tekitamine naiste ala-esindatusest Euroopa teaduses ning arutada võimalikke viise olukorra parandamiseks erinevate teaduspoliitikate rakendamise läbi.

Konverentsil osales enam kui 450 inimest, kellest 88% olid naised. 31% olid tegevad teaduses, 25% teaduse administraatorid ja 19% olid vastutavad poliitiliste otsuste eest. Konverentsil peetud debattide tulemused moodustavad ühe osa laiemast protsessist, mis areneb edasi Euroopa Teadusuuringute (European Research Area) osana.

ETAN grupi raport on esimene publikatsioon Euroopa mastaabis statistika väljatoomiseks naisteadlaste olukorrast. See räägib meile näiteks sellest, et kui naised moodustavad vähemalt poole üliõpilastest nn. esimeses ringis (ülikooli stuudiumi kaks esimest aastat) siis stuudiumi järgmistel etappidel nende hulk väheneb ning langeb veelgi dramaatilisemalt hetkest, kui algab teaduslik karjäär. Hollandis moodustavad naised ülikooli lektoritest vaid 5%, Soomes on see arv 18%.

"Faktid ja numbrid, mis kajastuvad selles raportis on skandaalsed," teatas grupi esindaja Teresa Rees, Cardiffi Ülikooli lektor. "Nad näitavad, et kõrgel tasemel naisteadlasi eemaldatakse süstemaatiliselt, et teha ruumi keskpärastele meesteadlastele".

Christine Wenneras ja Agnes Wold leidsid Rootsi Meditsiininõukogu (Swedish Medical Council) valikuprotseduure uurides nad olevat häbematult diskrimineerivad: puhas fakt meheks olemisest annab kandidaatidele "boonuse", mis on võrdne 20 kõrgetasemelise teadusliku publikatsiooniga.

Kuidas siis muuta trendi?

Nõudmiste väljaselgitamise ja nende saavutamise viiside esitamise kaudu. Esimesel Naised ja teadus seerias peetud konverentsil 1998. a. esitati 4 nõudmist: Naised ja Teadus

töögrupi moodustamine Euroopa Komisjonis; viimase tegutsemise naiste osaluse soodustamiseks teaduses; suurem naiste esindatus otsustusmehhanismides ja statistilise raporti kirjutamine soolisest olukorrast teaduses. Töögrupp Naised ja Teadus on loodud Inimpotentsiaali arendamise programmi juurde ning ka ülejäänud kolm nõuet on täidetud. Järgmiseks sammuks on loodud võimaluste kasutuselevõtmine eesmärgiga saavutada tõeline edasimineku soolise võrdsuse saavutamiseks teaduses.

Euroopa Parlamendi liige ja Naised ja teadus tegevusgrupi esindaja Eryl McNally tutvustas konverentsi lõpus rida väljatöötatud soovitusi Teadusuuringute volinikule Philippe Busquin'ile. Need soovitusad adresseeriti ka Euroopa Liidule ja tema institutsioonidele, liimesriikidele, teadus- ja arendustegevusega seotud organisatsioonidele ning teadlastele endile - nii meestele kui naistele.

"Me ei vaja enam kaastundeavaldusi. Me ootame tõsist pühendumist olukorra muutmisele," sõnas kokkuvõtvalt Hilary Rose, London City Ülikooli sotsioloogiaprofessor.

http://www.cordis.lu/improving/src/hp_women.htm

Lühiteated

Innovatsioonifondi teade

Seoses uue projektide menetlemise korra juurutamisega ning organisatsiooni reorganiseerimisega on Eesti Innovatsioonifondi nõukogu 08. juuni koosoleku alusel peatatud uute projektitaotluste vastuvõtmine ja menetlemine kuni 01.09.2000. Seisuga 08. juunil laekunud taotlused vaadatakse läbi augustikuu jooksul. Projektide menetlemine viibib tänu nõukogu liikmete puhkustega juuni ja juuli kuus. Nõukogu otsusest teatame kirjalikult igale taotluse esitanule.

Argo Luik
Eesti Innovatsioonifond, peaspetsialist
Aedvilja 4, 10120 Tallinn
Tel 6679 081
Email: argo@if.ee
URL: <http://www.if.ee/>

EK väljamaksed kiirenevad

Euroopa Komisjon võtab endale kohustuseks oluliselt parendada oma finantssüsteemi funktsioneerimist.

See on hädavajalik selleks, et hakata täitma 1995.a Reformi Valges Raamatus püstitatud eesmärki, sooritada 95% juhtudest väljamaksed 60 päeva jooksul. Lepingupartnerid, kes on kokku puutunud komisjoni finantssüsteemiga, rõõmustavad kindlasti, sest seni on komisjoni raha laekunud üsna suurte viivistega.

Väljamaksete kiirendamiseks nähakse ette ka finantsreeglitiku mõningat lihtsustamist.

CORDIS RD-NEWS
20.07.2000, RCN: 15212