

SA ARCHIMEDES  
EUROOPA LIIDU INNOVATSIOONIKESKUS

# innovaatika

## U U D I S E D

14. märtsil 2001 võttis Riigikogu vastu Teadus- ja arendustegevuse korralduse seaduse paranduste eelnõu.

21. veebruaril 2001 esitas Euroopa Komisjon Euroopa Parlamendile ja Ministrite Nõukogule Euroopa Liidu 6. Raamprogrammi eelnõu. Programm on aastateks 2002 - 2006 ning tema juhtmotiiviks on panustamine Euroopa ühtse teadusruumi loomisesse. Lähemalt lk 2

18. aprillini 2001 on võimalik esitada VKE-dele mõeldud ettevalmistava toetuse projektitaotlusi. Ettevalmistav toetus annab võimaluse EL kulu ja kirjadega ette valmistada 5. Raamprogrammi uurimisprojekti taotlust. Lähemalt Hillar Toomiste, tel (07) 300 320

Uued SRP konkursid avanesid:

- Infoühiskonna tehnoloogia programm (lõpptähtaeg 25.04.2001)
- INCO programm, sh COPERNICUS 2 Balkani riikide reintegratsiooniks ning programmid Vahemere ja arenguriikide toetuseks (16.07.2001 ja 17.09.2001)
- Inimpotentsiaali programm STRATA programmi võrgustikele ja kaasnevatele meetmetele (1.06.2001 ja 1.07.2001) ning Marie Curie stipendiumidele (16.05.2001 ja 3.10.2001). Lähemalt lk 5.

### SISUKORD

Uudised	1
Baltic Dynamics 2001	1, 3
Infolehe lugejale	1
EL 6. Raamprogramm	2
The Baltic Sea Partneriaat 2001	3
EL SRP: Elu kvaliteedi programmist	4
SRP uued konkursid	5
SRP kalender	6 – 7
Ettevalmistavad toetused	8
SRP kontaktid	8

## BALTIC DYNAMICS 2001

14-15. septembril 2001  
Riias

Rahvusvaheline konverents innovatsiooni ja tehnoloogia arengu teemadel ning sellega paralleelselt toimuv kontaktüritus toovad kokku inimesi üle kogu Euroopa. Kõigil neil on üks ühine huvi: leida kontakte ühiseks arendustööks, ühisteks projektideks, oma ideede tutvustamiseks ja turustamiseks.

Lähemalt lk 3

*Lp INFOLEHE lugeja!*

*Te hoiate käes esimest uue näoga infolehte INNOVAATIKA. Loodame, et lehe uus välimus Teile meeldib.*

*Alates 1. märtsist käivitub V raamprogrammi projekt ESTINFONET, mille toel on kavas muuta leht mahukamaks ning sisus pidada senisest rohkem silmas innovaatoreid ja tehnoloogiaarendajaid.*

*Esimene samm selles suunas on astunud. 22. märtsil kogunesid Majandusministeeriumi innovatsioonitalituse, Haridusministeeriumi teaduse- ja kõrghariduse osakonna, Eesti Tehnoloogiaagentuuri, TTÜ Innovatsioonikeskuse, Tartu Teaduspargi, Ida-Virumaa Innovatsioonikeskuse, TÜ ja TTÜ teadus- ja arendusosakondade ning SA Archimedes esindajad arutama SA Archimedes Innovatsioonikeskuse infolehe tulevikku. Vaieldamatult on tegemist organisatsioonidega, kelle tugi innovatsioonile Eestis, olgu siis moraalne või materiaalne, väärrib tähelepanu.*

*Arutelu ei piirdunud üksnes kitsalt INNOVAATIKA infolehega. Kõneks tuli ka laiemale publikule suunatud innovatsiooni propageerimine, mille osas jätkatakse mõttevahetust ka tulevikus.*

*INNOVAATIKA infolehte puudutavalt võeti vastu põhimõtteline otsus: koosolekul osalenud innovatsiooni tugistruktuurid moodustavad lehe toetamiseks ja ümberkujundamiseks konsortsiumi. Lähemas tulevikus leitakse sobiv koostöövorm ja astutakse ühiselt samme infolehe muutmiseks laiapõhjaliseks teaduse, tehnoloogilise arendustegevuse ja innovaatika tugistruktuuridele toetuvaks väljaandeks, mis varustaks samades valdkondades tegutsevaid asutusi, organisatsioone, teadlasi ja insenere neile vajaliku informatsiooniga.*

*Loodame peatselt jõuda ka reaalse tulemusteni. Samuti loodame, et selle tegevuse käigus ei pea lugejad paljaks oma arvamust avaldada. Üksnes nii on võimalik jõuda parima võimaliku tulemuseni.*

## VI raamprogrammi kujundamine

21. veebruaril esitles Euroopa Komisjoni uurimistöö volinik Philippe Busquin uue, järjekorras kuuenda Euroopa Liidu teadusliku uurimistöö ja tehnoloogilise arendustegevuse raamprogrammi eelnõu. Ta tõi esile asjaolu, et üksnes koostöö laiendamine, süvendamine ja sihipärasus võivad tuua edu ja parandada Euroopa positsiooni majandussüsteemide võidujooksus.

Prgramm on kavandatud aastateks 2002 - 2006 ning tema juhtmotiiviks on panustamine Euroopa ühtse teadusruumi loomisesse.

VI raamprogrammi eelarve (kulutused on planeeritud aastateks 2003 - 2006) on ca 273 miljardit kr (17,5 mld eurot). See teeb eelarve kasvaks 17%. Mr Busquin rõhutas,

et selline kasv on hädavajalik Euroopa ette püstitatud eesmärkide saavutamiseks. Euroopa majandus peab muutuma kõige edukamaks ja konkurentsivõimelisemaks teadmispõhiseks majanduseks maailmas Mr. Busquin'i sõnul on "teaduslik uurimistöö ja innovatsioon selle eesmärgi saavutamise võtmeteks".

Uuest raamprogrammiist võidavad nii ettevõtetus ja äritegevus kui ülikoolid ja uurimisasutused. Kõigil nendel institutsioonidel on uurimistöös on probleeme, mille lahendamine on uue raamprogrammi sihiks. Muuhulgas suurendab programm teadlaste ja muude

innovaatorite mobiilsust, et muuta Euroopa Maailma tippteaduse koduks, aitab uurijate meeskondadel koonduda ja tihendada koostööd ning kontsentreerib tähelepanu piiratud arvule võtmeprioriteetidele.

Neid prioriteete on fikseeritud seitse:

- Infoühiskonna tehnoloogiad - sihiga arendada Euroopa tööstuse tugevdamiseks olulisi infotehnoloogia valdkondi ja saada enam kasu teadmispõhisest majandusest
- Säastev areng - sihiga tõsta Euroopa teaduslikku ja tehnoloogilist võimekust, mida Euroopa vajab säästava arengu kontseptsiooni rakendamiseks ja oluliseks panustamiseks rahvusvahelistesse jõupingutustesse globaalsete muutuste mõistmisel ja suunamisel
- Geenoomiteadus ja biotehnoloogia tervise toetuseks - sihiga maksimaalselt ära kasutada äsjast läbimurret inimgenoomi dekodeerimisel, seda eriti haigustega toimetulemiseks ja Euroopa biotehnoloogiatoöstuse ühtsuse suurendamiseks
- Nanotehnoloogiad, arukad materjalid ja uued tootmismeetodid - sihiga tõsta Euroopa tööstuse kasu nende tipptehnoloogiate rakendamisest maksimumini
- Lennundus ja kosmoseuuringud - sihiga säilitada Euroopa juhtiv positsioon lennundussektoris ning keskenduda ohutusele ja keskkonnakaitsele

• Toidu ohutus ja terviseriskid - sihiga luua ohutu ja tervisliku toidu tootmiseks ning toidu tootmisega seotud riskide haldamiseks vajalik teaduslik baas

• Euroopa kodanikud ja ühiskonna juhtimine - sihiga mobiliseerida ja suurendada uurimistöö võimekust majandus-, poliitilistes, sotsiaalsetes ja humanitaarteadustes, mis lubab laiemalt ja sügavamalt mõista teadmistepõhineva ühiskonna tähtsust kogu Euroopas

Jättes kõrvale Euroatom'i programmi on raamprogrammi maht 16,275 mld eurot. Sellest üle 3 mld on mõeldud Euroopa ühtse teadusruumi ülesehitamisele. Seitsmest loetletud prioriteedist on suurim eelarve (3,6 mld eurot) infoühiskonna tehnoloogiatel, mis püsib muutumatuna võrreldes V raamprogrammiga.

Euroopa ettevõttele, nii väikestele kui suurele, peab VI raamprogrammi projektidest tulu tõusma. Selleks pannakse erilist rõhku tulemuste ettevõtetele kättesaadavaks muutmisele ning tulemuste rakendamisele tulenevale töökohtade arvu ja investeeringute kasvule. Enam tähelepanu pööratakse väikese ja keskmise suurusega ettevõtetele. Nende raamprogrammis osaluse protsenti tahetakse tõsta 10-lt 15-le, parandada nende juurdepääsu riskikapitali fondidele ja laiendada partneriotsigute võimalusi.

Ühest küljest on eesmärgiks abistada ettevõtlast tuleviku võtmetehnoloogiate arendamisel, teisest küljest süvendada ülikoolide ja uurimiskeskuste koostööd, mis kokkuvõttes tugevdavad teaduslik-tehnoloogilise arendustöö alusetalasiid Euroopas.

VI raamprogramm on kandud koostöö vaimust. Konkreetsete uute võimalustena võib nimetada suuremat tähelepanu rahvusvahelistele uurimiskeskustele ja institutsioonidele, rahvuslike ja riiklike programmide avamist teistele liikmesriikidele ning Euroopa Liidu osalust riiklikes programmides. See suurendab võimalusi uurimistöö vajadusi arvestava paindliku koostöö laiendamiseks, lubab efektiivsemalt ja odavamalt lahendada riiklikes programmides püstitatud ülesandeid ning võimaldab selleks paremini kaasata kogu Euroopa ressursse.

\*

VI raamprogrammiga seotud küsimuste ringiga, sh erinevate riikide seisukohtadega saate tutvuda veebi aadressil: <http://www.cordis.lu/rtd2002>

Kindlasti käsitleme toimuvat diskussiooni meie järgnevates lehenumbrites. Samas näeksime meelsasti ka Teie seisukohti (sh kriitilisi) nii Euroopa Liidu VI raamprogrammi kui Euroopa ühtse teadusruumi kohta ning tutvustaksime neid meie lehes.

Jääme ootama Teie kaasalöömist!

Rein Kaarli  
kaarli@obs.ee

Üksnes koostöö laiendamine, süvendamine ja sihipärasus võivad tuua edu ja parandada Euroopa positsiooni majandussüsteemide võidujooksus

## sündmused

Mis võiks olla  
veel parem  
potentsiaalsete partnerite  
leidmiseks?

### Baltic Sea Partneriat 2001

17-18. mail 2001

Riias Kipsala näituste keskuses

See Partneriaat on teine omalaadsete koostööpartnerite otsingule pühendatud ürituste seerias. Esimene Partneriaat toimus Poolas 1996. a.

Sel korral on konverentsi korraldajateks ja külaliste võõrustajateks Eesti, Leedu ja Läti ettevõtjad. Kokku osaleb nendest maadest üle 300 firma: Lätist 168, Leedust 83 ja Eestist 53.

Loodetakse, et Riiga saabub ligi 1000 külalist erinevatest Euroopa maadest tutvuma Eesti, Leedu ja Läti ettevõtete tegevusega, lootes nii leida endale koostööpartnereid.

Eeskujuks on edukas Europartneriaadi mudel. Üritusest osavõtivate Balti riikide firmade profiil avaldatakse trükitud kataloogis ja internetis, ühtlasi täpsustatakse ka valdkonnad, milles nad soovivad koostööd teha. Organisaatorid koostavad kõigile külalistele kaheks päevaks ärikohtumiste kava (maksimaalselt kuni 30 kohtumist), mille käigus tutvutakse potentsiaalsete partneritega.

Partneriaadil on esindatud pea kõik majandustegevuse valdkonnad:

- puidu- ja mööblitööstus
- teenindus ja turism
- projekteerimine ja ehitus
- toiduained
- keemiatööstus
- plastikud ja pakendamine
- masinad ja seadmed
- elektroonika
- telekommunikatsioon
- infotehnoloogia
- tekstiilitööstus
- muud sektorid

Partneriaadi korraldamise initsiatiiv tuleb Rootsi valitsuselt ning Rootsist riigist ja pankadest tuleb ka ligi 60% finantsidest.

Täpsemat infot BSP 2001 kohta saab aadressilt <http://www.bsp2001.com/main.php>

### Baltic Dynamics 2001

14-15. septembril 2001

Riias

Riias toimuv rahvusvaheline konverents innovatsiooni ja tehnoloogia arengu teemadel ning sellega paralleelselt toimuv kontaktüritus Baltic Dynamics 2001 toob kokku inimesi üle kogu Euroopa. Kõigil neil on üks ühine huvi leida kontakte ühiseks arendustööks, ühisteks projektideks, oma ideede tutvustamiseks ja turustamiseks.

Sel aastal on oodatakse kontaktüritusele ettevõtteid ja uurimisasutusi, kes tegutsevad bioloogiateaduste valdkonnas. Mõned märksõnad, mis selle temaatika alla mahuvad on:

- kõik bioprotsessid
- raku- ja molekulaarbioloogia
- mikrobioloogia
- bakterioloogia
- geenitehnoloogia
- kõik meditsiinilised teenused ja kliinilised uuringud
- kõik meditsiinis kasutatavad instrumendid, seadmed ja tehnoloogiad
- ravimid
- jne.

Üritusest huvitatud peaksid esitama SA Archimedesele hiljemalt 15. aprilliks 2001 sellekohase sooviavalduse. Avalduse vormi saab küsida meilitsi aadressilt [kristi@irc.ee](mailto:kristi@irc.ee) või avada aadressilt <http://www.irc.ee/uudised.htm>. Aprillis-mais 2001 saavad kõik avalduse esitajad esimese võimaluse tutvuda teiste riikide partnerotsingutega.

Lisainfo ja avalduse vormid -

Kristi Kiitsak  
SA Archimedes/ESTIRC  
Kompanii 2, 51007 Tartu  
Tel: (07) 300 338, Faks: (07) 300 336  
E-mail: [kristi@irc.ee](mailto:kristi@irc.ee)

## el 5. raamprogramm

### Väiksem pool on ees

Ülevaade elu kvaliteedi programmist  
15.03.2001 seisuga

Elu kvaliteedi ja eluressursside haldamise programmis on kokku neljast konkursist läbi kaks ja seega ees veel pooled. Kuigi see teine pool kujuneb ilmselt "lahjemaks" - on ju paljude võtmealade teemadel juba piisavalt projekte, nii et järgmisteks konkurssideks need enam ei avanegi ning ka eelarvest on kasutatud juba 3/4, on siiski sobiv aeg teha mõningane vahetähtsuse ja vaadata ka seda, mis ees ootamas on.

Esiteks lähemalt eelmise aasta oktoobrikuu tähtsajate tulemustest. Kokku osalesid 39 Eesti partnerit 35 taotluses. Neist rahastamissetpanekuni jõudis 3, edukuse seega vaid 8,6%. Üle-euroopalisest edukusest on see ligi

poole madalam. Teemati olid eestlaste hulgas populaarsemad traditsiooniliselt põllumajandust (7 taotlust), maa-elu arengut (7 taotlust), kroonilisi ja degeneratiivseid haigusi (4 taotlust) ning tervisehoolduse süsteemi (4 taotlust) käsitlevad valdkonnad. Rõõmustav on see, et eestlaste taotluste üldine kvaliteet on tõusnud. Iseloomustab seda see, et 35 taotluse hulgas tunnustati mittevastavateks vaid 2 (see teeb vaid 5,7%, Euroopa keskmine oli 11,4%, seega on Eesti siin poole tublim!) ning ka see, et koondhindega 4,4 jäi taotlus juba reservi nimekirja. Ja hindamine on muutunud ilmselt rangemaks: vaid 4 taotlust (ja

neist 3 ka rahastatakse ning 1 on reservis) läbisid edukalt esimese hindamisvooru (teadusliku taseme ning juhtimise, partnerite ja ressursside taseme kriteeriumi).

Nüüd siis ka tagasivaade raamprogrammi esimesele poolele. Kokku on Eesti partnerid elu kvaliteedi programmi raames taotlenud Euroopa Komisjonilt rahastamist 17,805 miljonit eurot, saadud on 2,354 miljonit eurot (taotluste ja hindamisraportite alusel). Kokku on 150 Eesti-poolset partnerit osalenud 131 taotluses ja üldiseks edukuseks on kujunenud 16,8% - peab märkima, et viimane tähtaeg vähendas seda oluliselt. Tegevusvaldkonnad, mille all on enam rahastatud projekte, on neuroteadused, metsandus ja põllumajandus. Intensiivsemalt on "pommitatud" põllumajanduse (19 taotlust), rakutehase (17 taotlust) ja regionaalse arengu (15 taotlust) tegevusvaldkondades. Rõõmustav on see, et enamus rahastatud projekte (17) on uurimistöö projektid; ühise ja koordineeritud tegevuse projekte on 3 ning kaasnevate meetmete projekte 2.

Järelejäänud kahe konkursi (tegelikult oli üks vahetähtaega juba 15. märtsil) indikatiivseteks eelarveteks on 2001 aastal 573 miljonit eurot ja 191 miljonit eurot. Nagu juba eespool mainitud, on mitmetes võtmetevustes eelmiste konkursside käigus teemad piisavalt kaetud ning seetõttu on konkursid avatud vaid valitud projektide tüüpidele (elistatud on demo-projektid) ning prioriteetidele. Nii et

potentsiaalsed taotlejad, tutvuge hoolikalt tööprogrammiga enne taotluse esitamist.

Tähelepanu keskpunkti on nihkunud geeniuringute ja inimese tervise valdkond. Seal kuulutati uudsena välja kaheastmeline konkurs: algselt nn ideede (expression of interest) konkurs ning seejärel integreeritud projektide konkurs. Integreeritud projekt ühendab endas mitmeid teadusliku uurimistöö projekte, koordineerivaid projekte (võrgustikud ja ühise tegevuse projektid) kui ka koolitust. Integreeritud projekti kriitiliseks massiks peaks olema vähemalt 150 teadlase aastane koormus ja praeguse seisukoha järgi valitakse finantseerimiseks välja vaid 3 projekti.

Peale nõ tavaliste konkursside on lähitulevikus kavas ka erikursse koostöös teiste temaatiliste programmidega, tihedam on koostöö keskkonna ja säästliku arengu (EESD) programmiga. 20 veebruaril ilmuski eelteade elu kvaliteedi ja EESD programmide ühise konkursi kohta. Konkurss ise kuulutatakse välja eeldatavasti mais-juunis 2001 ja põhiteemaks on Euroopa bioloogilise mitmekülguse informatsiooni võrgustik (European network of biodiversity information - ENBI). Teiseks ühiseks konkursiks EESDga tuleb - see on praegu väljatöötamise etapis - endokriinsüsteemi häirivate ainete (endocrine disrupters) probleemi käsitlevate projektide konkurs. Eelinfo põhjal peaks konkurs eelarvega 15 milj eurot välja kuulutatama märtsis-aprillis ning tähtajaga juuni 2001.

Meelis Sirendi

Elu kvaliteedi ja eluressursside haldamise programmi kontaktisik (QoL)

Tel (0) 6308855

E-post life@irc.ee

Kokku on Eesti partnerid elu kvaliteedi programmis taotlenud Euroopa Komisjonilt 17,805 miljonit eurot, saadud on 2,354 miljonit

## konkursid

### IST programmi konkurs

Infotehnoloogiate (IST) programm kuulutas välja 5RP 6. projektikonkursi innovatiivsete uurimis- ja arendusprojektide finantseerimiseks.

Seekordse konkursi eelarve on ca 7 miljardit krooni. Projektitaotluste esitamise tähtaeg on 25.04.2001.

Oodatakse projekte, mis töötavad välja uusi infotehnoloogilisi lahendusi järgmistes valdkondades:

- telemeditsiin ja tervishoid
- mobiilne e-äri ja e-töö
- andmeturva süsteemid
- kultuuriväärtuste elektrooniline talletamine ja levitamine
- infotehnoloogia hariduses
- keeletehnoloogiad
- IT lahendused tuleviku kodus
- nanotehnoloogia jm.

Konkursi all on ca pooled tegevusvaldkondadest (key actions), ülejäänud poole hõlmab 7. projektikonkurs, mis kuulutatatakse eeldatavasti välja juunis 2001.

Lisainfo:

Marek Tiits  
SA Archimedes  
E-post [ist@irc.ee](mailto:ist@irc.ee)  
Tel (07) 300 324  
või  
European Commission  
Email: [ist@cec.eu.int](mailto:ist@cec.eu.int)  
Fax +32-2-2968388  
[www.cordis.lu/ist/calls/200101.htm](http://www.cordis.lu/ist/calls/200101.htm)

### STRATA

Inimpotentsiaali (IHP) programmi raames kuulutati 01.02.2001 välja uus STRATA (strategic analysis of specific political issue) projektikonkurs.

Konkursi I osa hõlmab temaatilisi koostöövõrke; innovatsiooni, uurimistöö ja tehnoloogiaarendussüsteemi arenduspoliitikat; teaduse ja juhtimise mõjusid muudele valdkondadele ning Euroopa teadussüsteemi koordineerimispoliitika parendamist.

Projektide esitamise lõpptähtaeg on 1. juuni 2001.

Konkursi II osa hõlmab kaasnevaid meetmeid programmi toetuseks. See konkurs toimub pidevalt avatud konkursi skeemi kohaselt, kusjuures esimene projektide esitamise vahetähtaeg on 1. juuli 2001.

Lisainfo:

Rene Tõnnisson  
SA Archimedes  
Tel (07) 300 328  
E-post [knowledge@irc.ee](mailto:knowledge@irc.ee)  
või  
Improving -- Strata  
European Commission  
E-mail: [improving@cec.eu.int](mailto:improving@cec.eu.int) (subject line ,Strata)  
Fax (32-2) 295 88 65  
[www.cordis.lu/improving](http://www.cordis.lu/improving)

### INCO konkursid

INCO avas 15.03.2001 kaks uut projektikonkursi.

Esimene neist haarab kaasnevaid meetmeid kõikidele riikide sihtgruppidele (A1--A5). Meile aktuaalsele kandidaatriikide grupile ette nähtud konverentsidest osavõtu toetused. Taotluste esitamise tähtajad on 16.07.2001, 16.11.2001, 15.03.2002 ja 16.07.2002)

Teine konkurssidest on kavandatud uurimis- ja arendustoetusteks Balkani piirkonnale ning vahemere- ja arengumaadele.

Spetsiaalne programm Copernicus 2 on ette nähtud toetama Balkani piirkonna reintegratsiooni (maht 4,3 mln eurot, taotluste esitamise tähtaeg 15.06.2001).

Vahemeremaadele suunatud programmi INCO-MED maht on 29,5 mln eurot ja taotluste tähtaeg on 17.09.2001.

Arengumaade programmi INCO-DEV maht on 68,5 mln eurot ja taotluste tähtaeg on 17.09.2001.

Meile pakuvad need programmid huvi seetõttu, et me võime olla nendes projektides partneriteks.

Täpsem info:

Rene Tõnnisson  
SA Archimedes  
Tel (07) 300 328  
E-post [knowledge@irc.ee](mailto:knowledge@irc.ee)  
või  
European Commission  
E-mail: [inco@cec.eu.int](mailto:inco@cec.eu.int)

### Marie Curie stipendiumid

15.02.2001. avati uus konkurs Marie Curie koolituskeskustele, vähem arenenud piirkondade keskustele (development host fellowships) ning samuti tööstusettevõtetele. Vastava staatuse saanud tööstusettevõtte ja koolituskeskused annavad välja Marie Curie stipendiume noortele teadlastele tagades nende koolituse, vähem arenenud piirkondade uurimiskeskused saavad aga selle stipendiumi abil eksportida endale arenguks vajalikku uut kompetentsi.

Taotluste esitamise tähtajad on koolituskeskustele ja arendusstipendiumidele 16.05.2001 ja tööstusettevõtete stipendiumitele 3.10.2001.

Lisainfo:

Kristina Kallas  
SA Archimedes  
Tel (07) 300 329  
E-post [ihp@irc.ee](mailto:ihp@irc.ee)  
või  
European Commission  
Fax +32-2-296-21-33  
E-mail: [improving@cec.eu.int](mailto:improving@cec.eu.int)  
[www.cordis.lu/improving](http://www.cordis.lu/improving)

# V raamprogrammi 2001. a konkursside kalenderplaan

Praegu avatud 5RP konkursside lõpptähtjad\*)

## Aprill 2001

- 11 **Elu kvaliteet ja eluressursside korraldus:** Marie Curie individuaalsed ja kogemustega teadlaste stipendiumid.  
Vahetähtaeg, avakuulutus 6.03.1999.
- 16 **Energia, keskkond ja säästev areng:** üldise iseloomuga uurimistöö.  
Vahetähtaeg, avakuulutus 18.11.1999.
- 17 **Inimpotentsiaal ja sotsiaalmajanduslike teadmiste areng:** teaduse ja tehnoloogia indikaatorid.  
Avakuulutus 15.06.1999
- 18 **Energia, keskkond ja säästev areng:** ettevalmistavad toetused.  
Viimane vahetähtaeg, avakuulutused 20.03.1999 ja 24.10.2000.  
**Energia, keskkond ja säästev areng:** CRAFT projektid.  
Avakuulutused 20.03.99 ja 24.10.2000.  
**Konkurentsivõimeline ja säästev majanduskasv:** ettevalmistavad toetused.  
Viimane vahetähtaeg, avakuulutus 6.03.1999.  
**Konkurentsivõimeline ja säästev majanduskasv:** CRAFT projektid.  
Avakuulutus 6.03.1999.  
**Elu kvaliteet ja eluressursside korraldus:** ettevalmistavad toetused.  
Viimane vahetähtaeg, avakuulutus 6.03.1999.  
**Elu kvaliteet ja eluressursside korraldus:** CRAFT projektid.  
Avakuulutus 6.03.1999.  
**Infoühiskonna tehnoloogiad:** ettevalmistavad toetused ja CRAFT projektid.  
Avakuulutus 15.03.1999  
**Innovatsioon ja VKE-de osalus:** ettevalmistavad toetused ja CRAFT projektid.  
Avakuulutus 01.04.1999
- 25 **Infoühiskonna tehnoloogiad:** enamus võtmevaldkondi  
Avakuulutus 27.01.2001  
**Infoühiskonna tehnoloogiad:** tuleviktehnoloogiad ja toetavad meetmed (take-up and support measures).  
Vahetähtaeg, vt kuulutus 27.01.2001
- 30 **Konkurentsivõimeline ja säästev majanduskasv:** ideede konkurss (expression of interests in research needs)  
Avakuulutus 14.12.2000

## Mai 2001

- 4 **Inimpotentsiaal ja sotsiaalmajanduslike teadmiste areng:** Koolitusvõrgud .  
Avakuulutus 15.12.2000
- 15 **Konkurentsivõimeline ja säästev majanduskasv:** osa võtmetegevusvaldkondi (key actions) ja üldise iseloomuga uuringud.  
Avakuulutus 14.12.2000
- 16 **Inimpotentsiaal ja sotsiaalmajanduslike teadmiste areng:** oolituskeskuste ja vähemarenenud piirkondade stipendiumid.  
Avakuulutus 15.02.2001

## Juuni 2001

- 1 **Inimpotentsiaal ja sotsiaalmajanduslike teadmiste areng:** STRATA temaatilised võrgud.  
Avakuulutus 1.02.2001
- 12 **Elu kvaliteet ja eluressursside korraldus:** kaasnevad meetmed.  
Vahetähtaeg, avakuulutus 6.03.1999
- 15 **Energia, keskkond ja säästev areng:** keskkonna- ja säästva arengu alased kaasnevad meetmed  
Avakuulutus 15.11.2000  
**Euroopa Ühenduse teadustegevuse rahvusvahelise positsiooni kindlustamine (INCO):** Copernicus 2 - Balkani reintegratsioon.  
Avakuulutus 15.03.2001  
**Euroopa Ühenduse teadustegevuse rahvusvahelise positsiooni kindlustamine (INCO):** kaasnevad meetmed tärkava majandusega maadele ja tööstusmaadele.  
Avakuulutus 6.08.1999  
**Infoühiskonna tehnoloogiad:** võtmetegevusvaldkonnad take-up and support measures.  
Avakuulutus 14.10.2000

## Juuli 2001

- 1 **Inimpotentsiaal ja sotsiaalmajanduslike teadmiste areng:** STRATA kaasnevad meetmed.  
Avakuulutus 1.02.2001
- 16 **Euroopa Ühenduse teadustegevuse rahvusvahelise positsiooni kindlustamine (INCO):** konverentsidest osavõtutoetused kandidaatriikidele ning NIS ja CEEC mitte kandidaatriikidele  
Avakuulutus 15.03.2001  
**Euroopa Ühenduse teadustegevuse rahvusvahelise positsiooni kindlustamine (INCO):** kaasnevad meetmed Vahemeremaadele ja arengumaadele  
Avakuulutus 15.03.2001
- 31 **Inimpotentsiaal ja sotsiaalmajanduslike teadmiste areng:** Archimedese preemia.  
Avakuulutus 15.12.2000

## September 2001

- 12 **Inimpotentsiaal ja sotsiaalmajanduslike teadmiste areng:** Marie Curie individuaalsed , kogemustega teadlaste ja tagasipöördumisstipendiumid.  
Vahetähtaeg, avakuulutus 16.03.1999.
- 15 **Konkurentsivõimeline ja säästev majanduskasv:** kaasnevad meetmed.  
Vahetähtaeg, avakuulutus 16.03.1999.
- 17 **Euroopa Ühenduse teadustegevuse rahvusvahelise positsiooni kindlustamine (INCO):** uurimisprojektid, ühistegevus ja koostöövõrgud Vahemeremaades ja arengumaades  
Avakuulutus 15.03.2001
- 19 **Energia, keskkond ja säästev areng:** keskkonna- ja säästva arengu alased kaasnevad meetmed  
Avakuulutus 15.11.2000

**Energia, keskkond ja säästev areng:** CRAFT projektid.

Avakuulutus 01.04.1999.

**Elu kvaliteet ja eluressursside korraldus:** CRAFT projektid.

Avakuulutus 6.03.1999.

**Infoühiskonna tehnoloogiad:** CRAFT projektid.

Avakuulutus 15.03.1999

**Konkurentsivõimeline ja säästev majanduskasv:** CRAFT projektid.

Avakuulutus 6.03.1999.

21 **Konkurentsivõimeline ja säästev majanduskasv:**

Marie Curie koolitusstipendiumid.

Vahetähtaeg, avakuulutus 16.03.1999

## Oktoober 2001

3 **Inimpotentsiaal ja sotsiaalmajanduslike teadmiste areng:** Marie Curie tööstusettevõtete stipendiumid.

Vahetähtaeg avakuulutus 15.02.2001.

10 **Elu kvaliteet ja eluressursside korraldus:**

Marie Curie individuaalsed ja kogemustega teadlaste stipendiumid.

Vahetähtaeg, avakuulutus 6.03.1999.

11 **Elu kvaliteet ja eluressursside korraldus:**

Kaasnevad meetmed.

Vahetähtaeg, avakuulutus 6.03.1999

15 **Energia, keskkond ja säästev areng:** keskkonna ja säästva arengu võtmetegevusvaldkonnad.

Avakuulutus 15.11.2000

15 **Energia, keskkond ja säästev areng:** ettevalmistavad keskkonna- ja säästva arengu alased kaasnevad meetmed

Avakuulutus 15.11.2000

18 **Elu kvaliteet ja eluressursside korraldus:** osa võtmetegevusvaldkondi (key actions) ja toetus teaduse infrastruktuuridele.

Avakuulutus 15.11.2000

## November 2001

16 **Euroopa Ühenduse teadustegevuse rahvusvahelise positsiooni kindlustamine (INCO):** konverentsidest osavõtutoetused kandidaatriikidele ning NIS ja CEEC mittekandidaatriikidele

Avakuulutus 15.03.2001

**Euroopa Ühenduse teadustegevuse rahvusvahelise positsiooni kindlustamine (INCO):** kaasnevad meetmed Vahemeremaadele ja arengumaadele

Avakuulutus 15.03.2001

## Detsember 2001

14 **Energia, keskkond ja säästev areng:** energia võtmetegevusvaldkonnad ja üldise iseloomuga uuringud.

Avakuulutus 24.10..2000

**Energia, keskkond ja säästev areng:** energia alased Marie Curie stipendiumid ja kaasnevad meetmed

Avakuulutus 24.10.2000

## Pidevalt avatud konkursid (vahetähtajad puuduvad)

**Inimpotentsiaal ja sotsiaalmajanduslike teadmiste areng:** spetsiifiliste poliitiliste küsimuste strateegiline analüüs (kaasnevad meetmed).

Avakuulutus 01.03.2000, lõpptähtaeg 15.06.2002

**Inimpotentsiaal ja sotsiaalmajanduslike teadmiste areng:** kaasnevad meetmed.

Kuulutus 16.05.2000 asendas 16.06.1999 kuulutust, lõpptähtaeg 28.06.2002

**Innovatsioon ja VKE-de osalus:**

majanduslik ja tehnoloogiline intelligents

Avakuulutus 23.04.1999, lõpptähtaeg 1.07.2002

**Konkurentsivõimeline ja säästev majanduskasv:** uurimistöo infrastruktuuride toetuse vajadused

Avakuulutus 16.03.99. lõpptähtaeg 30.04.2001

## Planeeritud projektikonkursi avapäevad

### Aprill 2001

**Innovatsioon ja VKE-de osalus:**

uuringud ja positiivne praktika.

Allikas: Tööprogramm 2001

### Juuni 2001

1 **Konkurentsivõimeline ja säästev majanduskasv:**

Allikas: Tööprogramm 2001

? **Infoühiskonna tehnoloogiad:** enamus

võtmevaldkondi

Allikas: Tööprogramm 2001

September 2001

**Innovatsioon ja VKE-de osalus:**

Uus lähenemine tehnoloogia siirdele.

Allikas: Tööprogramm 2001

\*) 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.

## 5rp kontaktisikud

### ELU KVALITEET JA ELUESSURSSIDE HALDAMINE (QOL)

Meelis Sirendi  
SA Eesti Teadusfond, Kohtu 6, Tallinn 10130  
Tel (0) 6308855  
E-post life@irc.ee

### KASUTAJASÕBRALIK INFOÜHISKOND (IST)

Marek Tiits  
EL Innovatsioonikeskus,  
SA Archimedes, Kompanii 2, Tartu 51007  
Tel (07) 300 326  
E-post ist@irc.ee

### KONKURENTSIVÕIMELINE JA SÄÄSTEVAARENANG (GROWTH)

Hillar Toomiste  
EL Innovatsioonikeskus,  
SA Archimedes, Kompanii 2, Tartu 51007  
Tel (07) 300 320  
E-post growth@irc.ee

### ENERGIA, KESKKOND JA SÄÄSTEVAARENANG (EESD)

Maria Habicht  
EL Innovatsioonikeskus,  
SA Archimedes, Kompanii 2, Tartu 51007  
Tel (07) 300 327  
E-post eco@irc.ee

### EL UURIMISTÖÖ RAHVUSVAHELISE POSITSIOONI KINDLUSTAMINE (INCO II)

Rene Tõnnisson  
EL Innovatsioonikeskus,  
SA Archimedes, Kompanii 2, Tartu 51007  
Tel (07) 300 328  
E-post inco@irc.ee

### INNOVATSIOON JA SMEDE OSAVÕTT (INNOVATION-SMES)

Hillar Toomiste  
EL Innovatsioonikeskus,  
SA Archimedes, Kompanii 2, Tartu 51007  
Tel (07) 300 320  
E-post sme@irc.ee

### INIMPOTENTSIAALI JA SOTSIAALMAJANDUSLIKE TEADMISTE BAASI TUGEVDAMINE (IHP)

Rene Tõnnisson (socio economic KA + STRATA)  
Tel (07) 300 328  
E-post knowledge@irc.ee  
Kristina Kallas (human potential)  
Tel (07) 300 329  
EL Innovatsioonikeskus,  
SA Archimedes, Kompanii 2, Tartu 51007  
E-post kristina@irc.ee

### EL TEADUS- JA TEHNOLOOGILISE ARENDUSTEGEVUSE V RAAMPROGRAMMI RAHVUSLIK KOORDINAATOR

Toivo Raim  
Haridusministeerium, Tõnismägi 9/11, Tallinn 15192  
Tel (0) 6281326  
E-post toivo.raim@hm.ee



ISSN 1406-6688

EUROOPA LIIDU INNOVATSIOONIKESKUS

SA Archimedes  
Kompanii 2, Tartu 51007  
Tel (07) 300 329  
Fax (07) 300 336  
E-post irc@irc.ee  
http:// www.irc.ee/

Toimetas  
Rein Kaarli  
kaarli@obs.ee