

2008 m. kovo mėn.

Nr. 6

Informacinis biuletenis

EK PLANAI MOKSLO PLĖTRAI:

- Mokslininkų pasas
- Intelektinės nuosavybės kodeksas
- Jungtinių programų koordinavimas
- Infrastruktūra
- Tarptautinis bendradarbiavimas

VISUS TYRĖJUS KVIEČIAME PILDYTI ANKETĄ:

http://prest.admbs.mbs.ac.uk/surveylet/take_survey.asp?surveycode=4633OVWO46142

Bendros mokslo bazės kūrimas Europoje

Europos Komisija (EK) kuria naują teisinę bazę palengvinsiančią „didžiojo mokslo“ pradžią - bendros mokslo tiriamosios bazės kūrimą Europoje.

2008 metais EK ketina sukurti naują teisinę bazę, skirtą mokslo infrastruktūros projektams, kurie būtų bendrai finansuojami kelių Europos Sąjungos narių. Tokie projektai galėtų būti skirti biobankų ar poliarinių ekspedicinių laivų kūrimui. Šiuo metu tokie projektai dažniausiai kuriami remiantis šalies, vadovaujančios projektui, teisine baze. Tai apsunkina dokumentų rengimą kitoms šalims, norinčioms įsijungti į

projektą.

2006 m. EK patariamasis komitetas pateikė 35 jungtinių infrastruktūros projektų sąrašą, kuriems rekomenduojama suteikti paramą siekia daugiau kaip 13,5 milijardų eurų. Tai lėktuvų, skirtų klimato kaitos monitoringui, tinklas, ledlaužis poliari-niams tyrinėjimams, nauji mokslo tiriamieji reaktoriai ir aukštos energijos fizikos įrenginiai. Kai kurie iš jų gali gauti finansavimą iš naujo EK septynerių metų

54 mlrd. eurų dydžio R&D biudžeto, todėl tokių projektų legalaus statuso aiškumas pagreitintų finansavimo procesus.

Infrastruktūros teisinės bazės sukūrimas yra viena iš penkių sričių, kuriose EK planuoja vykdyti veiklą 2008 m. tam, kad pagerintų Europos mokslo erdvės sąlygas. Nauji įstatymai ir kiti teisės aktai būtų skirti pašalinti trukdžius mokslininkų bei jų išradimų mobilumui Europoje.

2008 m. Europos Komisija planuoja plėtrą šiose srityse:

1. Mokslininkų pasas

Šių metų gegužę EK ketina sukurti oficialų komunikatą, kuris palengvintų mokslininkų mobilumą Europos šalyse. Universitetų bei mokslinių tyrimų įstaigų administratoriai dažnai skundžiasi, kad skirtingos pensijų sistemos, socialinių garan-

tijų programos, kvalifikacijų pripažinimo procedūros bei vizų gavimo reikalavimai neskatina biochemikų, tarkim iš Vokietijos vykti dirbti į Švedijos ar Italijos laboratorijas. Dar didesnės problemos kyla mokslininkams iš ne ES valstybių,

pakviestiems dėstyti ar dirbti Europos universitetuose. Pavyzdžiui Kinijos mokslininkai, viešintys Kembridže, turi praeiti ilgas vizos gavimo procedūras, norėdami dalyvauti mokslinėje konferencijoje Paryžiuje.

LIETUVOS MOKSLININKŲ MOBILUMO CENTRAS

Suvalkų g. 1
LT-03106 Vilnius

TEL:
8 5 210 77 82

FAX:
8 5 213 25 53

E-MAIL:
lmc@skvc.lt

LMC internete!
www.era-careers.lt

2. Intelektinės nuosavybės kodeksas

Šių metų pavasarį EK planuoja parengti papildomas rekomendacijas, kurios padėtų universitetams ir verslo įmonėms susitarti dėl intelektinės nuosavybės teisių. Rekomendacijos turėtų pasirodyti didžiausių politinių debatų dėl ES

intelektinės nuosavybės įstatymo metu, Prancūzijos pirmininkavimo ES išvakarėse. Praėjusių metų vasarą naujoji Prancūzijos vyriausybė baigė trisdešimtmetį trukusią diskusiją dėl Intelektinės nuosavybės teisės reformos, paskelb-

dama, kad pasirašys paktą, įgalinantį įregistruoti patentus bet kuria iš trijų kalbų: anglų, prancūzų ar vokiečių, vietoj reikalavimo tęsti registravimą visomis trimis kalbomis, patiriant didžiules išlaidas vertimams.

3. Jungtinių programų koordinavimas

Antroje metų pusėje EK planuoja parengti komunikatą, kuriuo remiantis būtų koordinuojamos R&D programos tarp ES narių. Šiuo metu, kiekvienos šalies sostinė turi savo R&D paramos teikimo agentūras, kurios veikia

gana nepriklausomai. To pasekoje atsiranda tokios anomalijos kaip 109 skirtingi projektai, skirti vienos bakterijos tyrimams ir 29 skirtingos R&D programos nanotechnologijų srityje (27 ES šalyse narėse). Komunikatu

nebus siekiama padidinti Briuselio vaidmens skirstant finansus, tačiau norima vykdyti jungtinių planavimą, kad būtų išvengta dubliavimo ir gauta daugiau tinkamų rezultatų už ES lėšas.

4. Infrastruktūra

Šiuo metu, kai ES šalys planuoja bendradarbiauti kurdamos brangiai kainuojančią laboratoriją, teisinis ir administracinis pagrindimas turi būti nagrinė-

jamas pagal kiekvienos ketinančios bendradarbiauti šalies teisinę bazę. Planuojamas naujasis ES teisinis subjektas galėtų tapti tokių projektų mode-

liu – išaiškinantis kaip turėtų būti reguliuojamas finansavimas, vykdoma kontrolė ir laikomasi intelektinės nuosavybės teisių.

5. Tarptautinis bendradarbiavimas

Parengti naują komunikatą planuojama šių metų rugsėjį. Naujasis komunikatas būtų skirtas pagerinti R&D bendradarbiavimą tarp ES narių ir kitų

pasaulio šalių. Šiuo metu sparti Indijos ir Kinijos mokslo raida paskatino ES šalį derėtis dėl bendradarbiavimo sutarčių. Komunikatas

aptars ES galimybes koordinuojant bendradarbiavimą su trečiosiomis šalimis.



Marie Curie stipendininkus kviečiame dalyvauti Europos Marie Curie konferencijoje Barselonoje (2008 m. liepos 17-18 d.)
<http://www.esof2008.org/index.php?id=193>



INSTITUCIJŲ DĖMESIUI

LR įstatymo "Dėl užsieniečių teisinės padėties" pakeitimai, numatantys lengvatas užsieniečiams moksliniam darbui Lietuvoje
http://www3.lrs.lt/pls/inter3/dokpaieska.showdoc_l?p_id=315087

LIETUVOS MOKSLININKŲ
MOBILUMO CENTRAS
Suvalkų g. 1
LT-03106 Vilnius
lmc@skvc.lt