

Meghívó

Az Alkalmazói Tanács Elnöksége 1993. február 23-án délután 15 órakor tartja következő ülését, a Victor Hugo u. 18-22. alagsor 31.-ben, amelyre tisztelettel meghívom.

Tervezett napirend

1. Az adatbázisépítési pályázat értékelési szempontjainak kidolgozása
2. Az elbíráláshoz a pályázatok szétosztása
3. Egyebek

1993. február 17.

Üdvözlettel

Springer Ferenc

Springer Ferenc titkár

EMLÉKEZTETŐ

Tárgy: Az Alkalmazói Tanács (AT) Elnökségének ülése.

Helyszín: MTA SZTAKI
1132 Budapest, Victor h. u. 18-22. Alagsor 31.

Idő: 1992. december 18.

Jelen vannak: (ld. 1. sz. melléklet: jelenléti ív)

Balla László		(Miskolci Egyetem)
Bakonyi Péter	(meghívott)	(IIFP Operatív Bizottság)
Baumann Ferenc	(titkár)	(Budapesti Műszaki Egyetem)
Csaba László	(áll. meghívott)	(IIFP Műszaki Tanács)
Demetrovics János		(MTA SZTAKI)
Garab Kinga		(Miniszterelnöki Hivatal)
Gordos Géza	(társelnök)	(Budapesti Műszaki Egyetem)
Horváth Zalán		(ELTE TTK Elméleti Fizika Tszk.)
Karmos György		(MTA Pszichológiai Intézete)
Kolosi Tamás	(társelnök)	(TÁRKI)
Nagy Miklós	(áll. meghívott)	(IIFP Koordinációs Iroda)
Nyakóné Juhász Katalin		(Kölcsey F. Tanítóképző Főiskola)
Sebestyén Zsolt	(helyettes)	(Kertészeti Egyetem)
Selényi Endréné		(SZÁMALK-INFONET Kft.)
Springer Ferenc	(titkár)	(IIFP KI)
T. Biró Katalin		(ARCHEOCOMP Egyesület)
Telbisz Ferenc	(meghívott)	(OTKA-ELTE)
Tóth Beatrix	(meghívott)	(IIFP KI)
Varga Gabriella		(KOPINT-DATORG)
Vincze István		(Országos Közegészségügyi Intézet)
Zalainé Kovács Éva		(Kertészeti Egyetem Könyvtára)

Az ülést Gordos Géza társelnök vezette le.

Gordos Géza ismertette és elfogadásra javasolta az ülés napirendjét (ld.: 2. sz. melléklet), amit az elnökség elfogadott.

1.) Az Alkalmazói Tanács (AT) újjáválasztott Elnökségének bemutatkozása

Az AT titkárai Baumann Ferenc és Springer Ferenc lebonyolították az AT szekciók vezetőinek, azaz az AT elnökségi tagjainak újjáválasztását. Az újjáválasztott elnökség névsora és elérhetősége a 3. sz. mellékletben található.

Az előzetes megegyezés szerint Gordos Géza és Kolosi Tamás, mint felkért tisztségviselők, a továbbiakban csoport nélkül vezetik az Elnökséget.

A levezető társelnök üdvözölte és méltatta az elnökségi ülésen megjelent Bakonyi Pétert, aki 1986-tól, az IIF Program kezdetétől a Program megbízottja, és az Operatív Bizottság elnöke.

Ezután Bakonyi Péter áttekintette a program eddigi eredményeit, jelenlegi helyzetét és jövőbeli elképzeléseit, különös tekintettel az AT szerepére és arra, hogy ebben a Programban sokan és baráti szellemben működnek együtt annak sikeréért. Ismertette a Program struktúráját, a Felügyelő Tanács (FT), az Operatív Bizottság (OB), a mellette működő AT és Műszaki Tanács (MT) szerepét. Az AT Elnökségének óriási szerepe van abban is, hogy az előirányzott feladatokat minél jobban terjesszék és ismertessék a különböző szekciókban.

Gordos Géza összefoglalta, és az új Elnökség előtt deklarálta az előző AT elnökségi üléseken elfogadott határozatokat arról, hogy ki lehet IIF tag.

IIF tag lehet bármely intézmény és annak bármely telephely szerint, vagy tevékenység szerint elkülönülő, önállóan tekinthető része, amely elfogadja és magáévá teszi az IIF fejlesztési koncepcióit.

Tehát tag lehet például bármely egyetem tanszéke és kihelyezett főiskolai kara is. Természetesen, mivel így az IIF taglétszám sokszázra is emelkedhet, ezért döntött úgy a FT, hogy az AT az intézményi tevékenységi kör szerinti csoportokra osztva működjön, és minden ilyen csoportnak legyen egy elnökségi tagja, aki az Elnökségben a különböző feladatok végrehajtásánál, vagy a pályázatok elbírálásánál képviseli a saját csoportját. Azért, hogy az Elnökség demokratikus szellemben működhessen, az elnökségi tagokat évente újjá vagy újra meg kell választaniuk az egy csoportoknak. Ez a választás történt meg, és ez az első elnökségi ülése az AT új Elnökségének.

Ezután az ülést vezető társelnök megkérte az elnökségi tagokat, hogy mutatkozzanak be, mondják el, hogy milyen területen dolgoznak és hogyan képzelnék csoportjuk jobb képviseletét ellátni.

A bemutatkozás során elhangzott egy lényeges kérdés. Kívülről jövő, azaz nem az IIF Program által kezdeményezett projektek lehetnek-e, illetve válhatnak-e az IIF Program központi fejlesztési feladataivá? Bakonyi Péter erre azt válaszolta, a Program eddigi gyakorlatával összhangban, amennyiben ezek a kívülről jövő projekt javaslatok, - ha technikai jellegűek, akkor a MT, ha alkalmazási jellegűek, akkor pedig az AT szűrőjén (zsűrizésén) átmennek -, és összhangban vannak az IIF Program fejlesztési koncepciójával, akkor természetesen igen, egyébként nem.

Gordos Géza ezekhez hozzászólva az IIF Program két legfontosabb missziójára hívta fel a figyelmet:

1. Az IIF Program legyen az ék csúcsa! Azaz a számítástechnikai, informatikai kultúrában az újat, ami világszinten már igazolta magát, azt hivatott Magyarországon is kipróbálni, meghonosítani. Ez a missziós irány tulajdonképpen az informatikai kultúra élvonalához legközelebb álló magyar alkalmazói, művelői csoportokkal teremt kapcsolatot. Ezt továbbra is meg kell tartani, mert jelenleg más komoly szervezet ma Magyarországon erre a feladatra nincs, és a legutóbbi pályázatok pont ezt a célt szorgalmazzák.
2. A számítástechnikai kultúra minél szélesebbkörű terjesztése, vagyis a számítástechnikai, informatikai ABC eljuttatása minél szélesebb körökhöz, illetve a számítástechnikai, informatikai analfabétizmus kiküszöbölése. Többek között erre a célra is alkalmas volt az IIF Program pályázata, amikor olyan eszközöket juttatott tagjaihoz, amelyekkel a hálózathoz való kapcsolódás volt megoldható.

Összefoglalva:

Ez a Program nem tudja a teljes magyar informatikát megoldani, ez a Program elsősorban az előbb vázolt két missziót tudja csak támogatni. Az IIF Program ezzel a két missziós ponttal rendelkező általános katalizátor szerepét tölti be.

Ezután a csoportbeosztásról volt szó. A csoportbeosztás a 4. sz. mellékletben található. A csoportbeosztás mindig önkéntes és szabadon választható.

Ezzel kapcsolatban ismét Gordos Géza foglalta össze az AT elnökségi ülésein eddig elhangzottakat. Elvileg IIF tag az, aki annak tekinti magát, ugyanakkor amikor támogatások megítéléséről van szó, figyelembe kell venni, hogy ez a tag vajon egy teljes intézményt képvisel-e, vagy annak csak egy részét, és azt is, hogy a szóbanforgó tagnak a kisugárzása országos szinten mekkora.

Gordos Géza egy, a további pályázatok lebonyolítását is befolyásolható javaslatot tett:

Az IIF Program részéről az információk, akár pályázati, akár egyszerű információk, jussanak el a magukat tagnak tekintő részintézményekhez is, de a pályázatok az egyes intézményektől csak egy, az intézményi szinten megválasztott vagy megbízott központon keresztül lehessenek érvényesek az IIF Programban.

A javaslattal az Elnökség messzemenőig egyetértett, és Bakonyi Péter még azzal is támogatta, hogy szerződést amúgy is csak jogi személlyel lehet kötni, már pedig jogi személy egy intézmény része nem minden esetben lehet.

A csoportbeosztással kapcsolatban elhangzott, hogy az AGROINFORM megszűnt, de az addig ott működő Károlyi Mihály Országos Mezőgazdasági Könyvtár tovább funkcionál. A KI képviselői elmondták, hogy IIF tagság csak lemondással szűnik meg, és a megszűnéshez a MATÁV PLEASE Kft.-jének a visszajelzése is szükséges.

2.) **Az 1992. december 18-én kiírandó adatbázisépítési és információszolgáltatási pályázat értékelésével kapcsolatos teendők megvitatása**

Ennek a napirendi pontnak a vitavezetésére Gordos Géza a másik társelnököt Kolosi Tamást kérte fel.

Ezt a pályázati kiírást az OB és az FT lényegében már jóváhagyta, és a végleges szövegezést az AT utoljára tárgyalt verziójához képest csak három ponton változott meg némileg:

1. a pályázat céljánál, az OB és az FT csak kizárólag széles érdeklődésre számottartó pályázatokat fogad el;
2. a megpályázható összeg maximálisan 3 mFt lehessen;
3. szoftver eszköz (pl.: adatbáziskezelő) csak akkor pályázható, ha a pályázó azzal szolgáltatni is akar.

Kolosi Tamás elmondta, hogy az OB és az FT maximum 60 - 65 mFt-ot fog csak jóváhagyni a pályázatokra, attól függően, hogy hány, az IIF közösség számára közhasznú adatbázis jönne létre.

Előnyben részesül az a pályázat, amelyik nemzetközileg is érdeklődésre tarthat számot, azaz legalább két nyelven lekérdezhető (az angol nyelv a preferáltabb második nyelvként).

Mivel az AT ezt a pályázati kiírást már kétszer is megtárgyalta, és az OB valamint az FT a fenti módosításokkal tulajdonképpen jóvá is hagyta, Kolosi Tamás azt javasolta, hogy a pályázatot minél előbb ki kellene írni, hogy teljesíteni lehessen a február 15-i beadási határidőt.

A pályázathoz kapcsolódik, hogy az AT Elnöksége és az OB egyetértett azzal, hogy a pályázat mellett legyen, pályázaton kívül, központi adatbázisépítés (pl.: CD-ROM). Pályázni ugyan ne lehessen CD-ROM vásárlással, de fel kell mérni azt az igényt, hogy milyen kész adatbázisok megvételére lenne igény, és amennyiben lehet ezek megvételét és szolgáltatását központilag kellene megvalósítani. Ehhez szorosan kapcsolódóan Tóth Beatrix beterjesztett egy javaslatot az AT Elnöksége elé, melynek lényege, mivel több ilyen kezdeményezés történt, részben az FT, részben pedig az OB részéről, és hogy ezek ne spontán, hanem központilag előre tervezett fejlesztések legyenek, arra kéri az AT Elnökségét, hogy foglaljon ezzel kapcsolatban állást.

Részletesebben, az AT Elnöksége állítson össze egy prioritási listát, hogy melyek legyenek azok a központi fejlesztésű adatbázisok, amelyeket elsősorban támogatna, és akkor először azokat valósítsuk meg, vagy ha ilyen témájú pályázat érkezne, az kapjon prioritást az elbírálásnál. Kolosi Tamás szerint ezt a kérdést akkor kell majd tárgyalni, amikor az

Elnökség hozzákezd a beérkezett pályázatok zsűrizéséhez, de jó lenne, ha a szekció vezetők a hozzájuk tartozó intézményektől addig is beszereznének egy ilyenfajta igénylistát is.

Horváth Zalán szerint, ha egy intézmény egy bizonyos területnek csak egy részét pályázná meg, akkor köteles legyen adatait beépíteni, vagy hozzáadni, a már meglévő rendszerhez. Kolosi Tamás ezzel kapcsolatban elmondta, hogy az FT-n határozottan megfogalmazódott az a konkrét igény, hogy a magyar kutatók on-line publikációs jegyzékét, valahogy adatbázisba kellene szervezni, és mivel ez amúgy sem történne meg semmiféle központi előírásra, ezért az önkéntes alapon történő beküldést inkább valamilyen interfésszel (programmal) kellene megtámogatni, hogy az így kapott adatokat könnyen az adatbázisba lehessen tölteni.

Kolosi Tamás végül rátért az értékelés lebonyolítására. A pályázatok bírálását, az előző pályázatokhoz hasonlóan, az AT részéről elsősorban az adott szekció vezetője és az Elnökségből még egy, a szakterülethez közelálló személy végezné. Az MT, főleg a benyújtott pályázatok során létre jövő adatbázisok szolgáltatásának műszaki feltételei szempontjából fejtené ki a véleményét egy bírálatként, és mivel a Koordinációs Iroda munkatársai ismerik a legjobban az eddig IIF támogatással megépített és szolgáltatott adatbázisokat, ők adnák be a negyedik véleményt. Ezekután a négy bírálat lenne az AT és az MT együttes ülése elé terjesztve.

Ezt a bírálati mechanizmust az Elnökség elfogadta.

A pályázati kiírás és űrlap az 5. sz mellékletben található.

3.) A világbanki és PHARE pályázat eredményhirdetése, és a további teendők

Gordos Géza ismertette a pályázat elbírálásának történetét, az AT és MT egymástól függetlenül felállított, és végül összesített sorrendjét, valamint az FT döntése alapján kialakult végleges eredményt.

A nyertesek listája a 6. sz. mellékletben található.

Nagy Miklós a KI vezetője és Telbisz Ferenc a világbanki projekttel megbízott menedzser ismertette a pályázaton nyertes intézmények eszközeinek a beszerzési módjait, illetve azt, hogy a 44 nyertes közül legalább 25 egyforma típusú konfigurációt,

Csaba László szavaival:

alapkonfigurációt, vagyis tulajdonképpen egy kis INTERNET hálózatot, amelyben szereplő szerver, munkaállomás és X-terminál egy-egy INTERNET hostot jelent,

kap, amelyeket mindenképpen tendereztetni kellene, egyrészt a hasonlóságuk miatt is, másrészt pedig, mert ezek egy része a PHARE forrásból lesz kielégítve, és az mindenképpen tender köteles. A többi konfiguráció, ha található közöttük tenderezésre alkalmas számú eszköz, akkor tender, egyébként ún. "International Shopping (IS)" formájában lesz beszerezhető.

Kolosi Tamás feltétlenül támogatásra javasolta azt, hogy egy konfiguráció, akár PHARE, akár más forrásból lesz kielégítve, ha hasonló, akkor mindenképpen tendereztesse meg az IIF Program, még akkor is, ha a tenderezés által realizálódó konfiguráció üzembehelyezése három hónapos késést jelentene az IS-hez képest.

Gordos Géza kiemelte, hogy a pályázatok elbírálásánál az volt a legfőbb feladat, hogy az AT és az MT a legjobb pályázatok közül alakítsa ki a végül nyertesek sorrendjét, most pedig, amikor az FT a diszciplináris egyensúlyok fenntartása érdekében kiegészítette a nyertesek listáját olyan intézményekkel, akik a pályázaton az elbírálási szempontok alapján a sorrendben hátrább kerültek, az a legfőbb cél, hogy az esetleges felmerülő elégedetlenségek elejét vegye, ugyanis az FT nem változtatta meg a két tanács sorrendjét, hanem a három,

ilyen célra fordítható lehetséges forrást összevonta, és ezáltal a nyertesek számát megnövelte, elkerülendő egy újabb hasonló pályázat lebonyolításának procedúráját.

Zalainé Kovács Éva felvetette, hogy a bírálókat során kiemelt OSZK és MTA SZTAKI pályázatoknak mi lett a sorsa. Bakonyi Péter válaszában kitért arra, hogy az OSZK pályázatával kapcsolatban további független szakértői véleményre van szükség a megpályázott eszközök indokoltságához, az MTA SZTAKI-nak a nagygépes pályázata nem nyert, viszont az FT az IIF központi szolgáltató centruma továbbfejlesztését elfogadja, továbbá, mivel az egyes intézmények által megpályázott CISCO routerek a pályázatból önálló csomagként kiemelhetők, erre a három célra az FT pénzügyi forrást tartalékol.

Vincze István felvetette, hogy az egészségügy területén az Országos Közegészségügyi Intézet, három másik országos intézettel és 19 megyei, valamint a fővárosi ÁNTSZ (Állami Népegészségügyi és Tisztiorvosi Szolgálat) intézménnyel együtt hatalmas adatbázisszolgáltatási fejlesztésbe kezdtek, ami sajnós, az egyik IIF fejlesztés, a CLIPPER-ből történő X.25-ös hálózati adatbázisszolgáltatás működésképtelensége miatt megrekedt. Bakonyi Péter válaszában elmondta, hogy a legközelebbi OB ülés elé terjeszti javaslatként, hogy az ÁNTSZ-ek központja, az Országos Közegészségügyi Intézet, a tartalékként kezelt keretből egy adatbázisszolgáltatásra alkalmas alapkonfigurációhoz jusson.

A pályázaton nyertesek, akik alapkonfigurációt kapnak, a kiértékelésben már ténylegesen az alapkonfiguráció megjelölést kapják a regionális centrum konfiguráció helyett.

Gordos Géza összefoglalásképpen elmondta, hogy az AT Elnöksége egyetért azzal, hogy az IIF a következőkben prioritással kezelje az Országos Közegészségügyi Intézet törekvéseit az informatikai kultúra terjesztésére és alkalmazására.

A nyertesek kiértékelésére szolgáló leveleket tartalmilag és formailag is elfogadta az Elnökség.

4.) Az 1993-ban IIF támogatással bekapcsolandó intézmények kijelölése

A Koordinációs Iroda az AT Elnöksége elé terjesztette az X.25-ös hálózatba még be nem kapcsolt intézmények szekciónkénti listáját. Azok az intézmények, amelyek közvetlenül levélben kérték bekapcsolásukat a listán meg lettek jelölve. A többi intézmény IIF tagsága jogán szerepel ezen a listán.

A KI azon javaslatát, hogy az 50 hely kijelölésekor legalább 10 helyet tartalékoljon az Elnökség a későbbi, prioritással kijelölendő intézmények számára, elfogadták.

Nagy Miklós ismertette a bekapcsolás költségeit, vagyis, hogy a teljeskörű támogatás a Programnak végpontként kb. 400 eFt-ba kerül. Csaba László felhívta a figyelmet arra is, hogy a kijelölésnél vegyünk figyelembe azt, hátha az intézmény nem is kéri az X.25-öt, mert már fejlettebb kapcsolódása van (pl.: TCP/IP). Mivel a KI a bekapcsolandó intézményekkel amúgy is tárgyalni fog a további teendőkről, akkor fel kell majd hívni a figyelmet az előbbi javaslatra. Bakonyi Péter azt javasolta még, egy kicsit ehhez is kapcsolódóan, hogy azoknak, akik a pályázaton alapkonfigurációt, vagy ahhoz hasonlót nyertek, egy szemináriumot kellene tartani a közeli jövőben arról, hogy mit is tud, mire is való az az eszközpark, ami a tulajdonukba kerül.

Kolosi Tamás az intézmények kijelölésénél a következőket javasolta, hogy azoknak az intézményeknek a bekapcsolási kérelmét, amelyek külön kérték ezt, és a listában csillaggal vannak megjelölve (12 db.), fogadja el az Elnökség, valamint a 20 ÁNTSZ közül erre az évre a 10 legfelkészültebbet is, amelyet majd eldönt a szekció elnökségi tagja. A további 18 kijelölhető pedig javasolják az elnökségi tagok. Vincze István azt kérte, hogy ha az Elnökség esetleg 15-öt fogadna el támogatásra, akkor a fennmaradó ötöt saját forrásból meg tudják finanszírozni. Kompromisszumként, az Elnökség úgy határozott, hogy 13 ÁNTSZ intézmény teljeskörű támogatást élvező csatlakozási kérelmét fogadja el, és a többi saját forrásból javasolja bekapcsolni.

Az 1993-ban teljeskörű IIF támogatással bekapcsolandó intézmények listája a 7. sz. mellékletben látható. A BME Szociológiai Tszk.-nek az egyetemi hálózathoz történő kapcsolódási lehetőségét és bekapcsolásának megszervezését Baumann Ferenc elvállalta. Az ÁNTSZ-ek közül az Elnökség az első 13 db.-ot jelölte ki, amelyet Vincze István a szekció vezetője később konkretizált, és már ezek szerepelnek a 7. sz. mellékletben.

Kolosi Tamás javaslatát, hogy az Elnökség támogassa a Gallup Közvéleménykutató Kft. bekapcsolását, amiért cserébe a Gallup Kft. szolgáltatson az IIF intézményeinek az igen értékes adatbázisaiból, elfogadták.

5.) Egyebek

Gordos Géza megkérte az AT titkárát, hogy ismertesse az MTA SZTAKI ASZI, mint az IIF Program központi szolgáltató gépének üzemeltetője, eddigi fejlesztési eredményeit és további fejlesztési javaslatait a CDS/ISIS-ről BRS/SEARCH adatbáziskezelő váltással kapcsolatban. Az AT Elnöksége, mivel a fejlesztések műszaki része az MT előterjesztési hatáskörébe tartozik, a kérdés megvizsgálását javasolja az MT elé terjeszteni, másrészt konkrét árajánlatot vár az MTA SZTAKI ASZI-tól arra vonatkozóan, hogy ezeket a fejlesztéseket mennyiért valósítaná meg. Az egyöntetű vélemény az volt, hogy a fejlesztések nagyon szükségesek lennének, de nem sérthetik az IIF Program előre tervezett és jóváhagyott fejlesztéseinek pénzügyi kondícióit.

Az AT titkára ezután elmondta, hogy néhány intézmény, főként alapítványok esetében az AT Elnökségének állásfoglalását kéri, hogy melyek minősülhetnek ún. HUNGARNET intézményeknek. Ezek:

Soros Alapítvány Kortárs Művészeti Központ
Magyar Alkotóművészeti Alapítvány
Teleki László Alapítvány
PAQART Design BT.
Debreceni Vállalkozásfejlesztési Alapítvány

Ezek közül az Elnökség, mivel a HUNGARNET eredeti céljának megfelelően rendes tagság a K+F, felsőoktatási és közgyűjteményi tevékenységgel foglalkozó intézmények számára adható, csak a Teleki László Alapítványt javasolja HUNGARNET intézménynek.

Felmerült továbbá egyének hazai adatforgalmának IIF által történő megfinanszírozási lehetősége is. Az Elnökség ezzel kapcsolatban úgy foglalt állást, hogy az OB foglalkozzon ezzel és döntsön abban a kérdéskörben, hogy kizárólag HUNGARNET rendes tagságú intézményekhez tartozó magánszemélyek részére, a hazai adatforgalomra vonatkozóan a MATÁV PLEASE Kft.-vel folytasson tárgyalásokat annak ingyenessé tételére.

Gordos Géza, mivel más kérdés nem volt napirenden berekesztette az ülést, de előbb köszönetét fejezte ki az IIFP Koordinációs Iroda munkatársainak eddigi tevékenységéért és ezt, amennyiben az Elnökségi tagok egyetértenek, kérte határozatként az emlékeztetőbe foglalni. Az Elnökség támogatta a társelnök kérését.

Budapest, 1993. január 29.

Az emlékeztetőt összeállította: Springer Ferenc (IIFP KI)

Látta:



társelnök

Jelenléti ív

1992. december 18.

Alkalmazói Tanács Elnöksége

NÉV

beosztás

Cím

Tel:

Ella:

JARGA GABRIELLA

Főv.

KORINT-DATORG

Tel.: 266-40-55, 266-65-03

V. Dorottya u. 6.

Nyakóiné Juhász Katalin

főiskolai docens

Kölcsey F. Tanítóképző Főiskola

4026 Debrecen, Péterfia u. 1-7.

(Levelezim: 4001 Debrecen, Pf. 51.)

Tel: 518-166, 12-930

Ella: 4483

Dr. Vincze István

Orv.
vezető
főorvos

Budapest IX. Gáli-utca

Tel. 114-22-50

Ella 1899

Dr. Harma József

ingy. h.

MTA Páncsél ut.

T: 153-32-44

Ella: 313

Börmann Ferenc

híradó

BTE Tájékoztató és Telephelyter

Tel: 1813-500/24-02
24-48

Ella: 1854

Zelaine Kowalska
ip.

Katoliki i Eleftherias
Egeseu Korpoti Koytai
1118 Bp. Villagi u. 35-43.
tel / fax 1666-220
Ella : 512

Jelenléti ív
(AT ülés. 92. dec. 18.)

Név	Telefon	Intézmény	Cím.
Sebestyén Zolt (Károly Zolt lefekt)	1663-273	KÉF	Bp. 118 Villá- ji u. 31
Tibor Katalin	1336-668	Archeocomp Magyar Nem. Műz	Bp. 1087 Könyvesk. 40
Gábor Károly	2692087	Mininterpolóli Hivatal	Bp. Kossuth t. 4
Horváth Zoltán	ZALANH@LUDENS.ELTE.HU	ELTE TTK	Bp. 1088.
Demeter János	h 935dem@ella.hu 1297861 1290621	Elméleti Fizika Tn. MTA SZTAKI	Puskás u. 57 Vid. H. 18-22
Szabó László	1203402	Hungária Kft	1134 Dózsa u. 150
e-mail, ELLA: 26 telefon: H26CSIA@ELLA.HU			
Selényi Endre	1669-065	Bárműz-lapozatúst	1115, Bp. Zoltai u. 54.
Balla László	46 362-570	ME	3525 Miskolc-Egyetemváros
Magyar László			

IIF Alkalmazói Tanács Elnökségének ülése

1992. december 18.

Napirend

- 1.) Az újjáválasztott elnökség bemutatkozása
 1. Az elnökségi tagok címei és elérhetőségük
 2. Csoportbeosztás
- 2.) A most kiírt adatbázisépítési és információszolgáltatási pályázat értékelésével kapcsolatos teendők megvitatása (értékelési szempontrendszer, értékelők)
 3. Pályázati kiírás és űrlap
- 3.) A világbanki és PHARE pályázat eredményhirdetése, és a további teendők
 4. Eredmény
 5. Az OB által megtárgyalt kiértékelő levelek
- 4.) Az 1993-ban IIF támogatással bekapcsolandó intézmények kijelölése

(50 intézményre van lehetőség, a Koordinációs Iroda javaslata: az AT jelöljön ki most 40-et a többit az elnökség később munkarendben tegye meg, ezáltal 10 tartalék marad)

 6. Szekciónként a még be nem kapcsolt intézmények listája
- 5.) Egyebek
 7. Az MTA SZTAKI / ASZI kérései melyeket 1992. október 7-i ülésre nyújtott be
 - 8.-... egyéb, ha van

Csoportbeosztás

Bölcsészet, humán tudomány --- Horányi Özséb

Budapesti Református Teológiai Akadémia
 ELTE Bölcsészettudományi Kar (Piarista köz)
 Evangélikus Teológiai Akadémia
 Göncöl Alapítvány (Vác)
 Humanisztikus Korszak Alapítvány
 INTERBRIGHT
 JATE Bölcsészettudományi Kar (Szeged)
 JPTE Bölcsészettudományi Kar (Pécs)
 KLTE Bölcsészettudományi Kar (Debrecen)
 Magyar Alkotóművészeti Alapítvány
 Magyar Iparművészeti Főiskola
 Magyar Képzőművészeti Főiskola
 Miskolci Bölcsész Egyesület
 MTA Irodalomtudományi Intézet
 MTA Művészettörténeti Kutató Intézet
 MTA Néprajzi Kutatóintézete
 MTA Nyelvtudományi Intézete
 MTA Ókortudományi TKCS
 MTA Történettudományi Intézete
 MTA Zenetudományi Intézete
 Országos Rabbiképző Intézet
 Pannonhalmi Bencés Hittudományi Főiskola
 PAQART DESIGN Bt.
 Pázmány P. RK Hittudományi Akadémia
 Pázmány P. RK Hittud. Ak. Tanárképző Int.
 Piarista Hittudományi Főiskola
 Soros Alapítvány Kortárs Művészeti Közp.
 Századok Szerkesztősége
 Tiszántúli Ref. Egyházker. Nagykönyvtára (Debrecen)
 Veszprémi Egyetem Tanárképző Kar
 Veszprémi RK Hittudományi Főiskola

Könyvtár, közgyűjtemények --- Horváth Tibor, T. Bíró Katalin, Zalainé Kovács Éva

ARCHEOCOMP Egyesület
 Baranya Megyei Könyvtár (Pécs)
 Berzsenyi D. Megyei Könyvtár (Szombathely)
 BKE Központi Könyvtár
 BME Központi Könyvtára
 Budakeszi Könyvtár és Inform. Szolg. (Budakeszi)
 Deák F. Megyei Könyvtár (Zalaegerszeg)
 ELTE Egyetemi Könyvtár
 Eötvös K. Megyei Könyvtár (Veszprém)
 Fővárosi Szabó E. Könyvtár
 Főv. Szabó E. K. VII. ker. Főkönyvtára
 Főv. Szabó E. K. XI. ker. Főkönyvtára
 Főv. Szabó E. K. XVIII. ker. Főkönyvtára
 Főv. Szabó E. K. X. ker. Főkönyvtára
 Főv. Szabó E. K. Zenei Gyűjtemény

GATE Központi Könyvtár (Gödöllő)
 Hadtörténeti Intézet és Múzeum
 Hajdú-Bihar Megyei Könyvtár (Debrecen)
 JATE Központi Könyvtár (Szeged)
 József A. Megyei Könyvtár (Tatabánya)
 JPTE Központi Könyvtára (Pécs)
 KÉE Központi Könyvtára
 KLTE Egyetemi Könyvtár (Debrecen)
 Magyar Filmintézet
 Magyar Mezőgazdasági Múzeum
 Magyar Nemzeti Múzeum
 Magyar Országos Levéltár
 Magyar Országos Levéltár Jelenkori Gyűj.
 Magyar Természettudományi Múzeum
 Megyei és Városi Könyvtár (Kaposvár)
 Megyei Könyvtár (Békéscsaba)
 Mogyoróssy J. Városi Könyvtár (Gyula)
 Móricz Zs. Városi Könyvtár (Mezőtúr)
 MTA Könyvtára
 MTA Régészeti Intézete
 MTI
 Néprajzi Múzeum
 OMIKK (Múzeum u.)
 Országgyűlési Könyvtár
 Országos Idegennyelvű Könyvtár
 Országos Katolikus Gyűjteményi Központ
 Országos Mezőgazdasági Könyvtár
 Országos Pedagógiai Könyvtár és Múzeum
 Országos Széchényi Könyvtár
 Pest Megyei Könyvtár (Szentendre)
 Somogyi-Könyvtár (Szeged)
 Somogy Megyei Múzeumok Igazgatósága (Kaposvár)
 Teleki L. Alapítvány
 Új Képűjság Kft.
 Városi Könyvtár (Nagykanizsa)
 Versegly F. Megyei Könyvtár (Szolnok)
 Veszprémi Egyetem Központi Könyvtára

Közigazgatás --- Garab Kinga

Állami Számvevőszék
 ÁSZSZ
 Belügyminisztérium Választási és Inf. F.
 Földművelésügyi Minisztérium
 Honvédelmi Minisztérium
 Igazságügyi Minisztérium
 Ipari és Kereskedelmi Minisztérium
 Környezetvédelmi és Területf. Mininszt.
 Közlekedési, Hírközlési és Víz. Miniszt.
 KSH
 KSH SZÜV
 Külügyminisztérium
 Magyar Gazdasági Kamara
 Magyar Innovációs Kamara
 Magyar Köztársaság Országgyűlése
 Magyar Szabványügyi Hivatal
 Miniszterelnöki Hivatal
 MTA Titkársága (Roosevelt tér)

Munkaügyi Minisztérium
 Művelődési és Közoktatási Minisztérium (Felsőokt. főo.)
 Nemzetközi Gazdasági Kapcsolatok Min.
 Népjóléti Minisztérium GYÓGYINFOK (Szekszárd)
 OMFB
 Országos Találmányi Hivatal
 Pénzügyminisztérium
 PM Gazdaságelemzési és Informatikai Int.

Matematika, számítástechnika --- Demetrovics János

Bolyai J. Matematikai Társulat
 FIDO Szolnok BBS (TÁKISZ)
 FIDO VIRNET Budapest
 Híradástechnikai Tudományos Egyesület
 MTA Automataelméleti TKCS (Szeged)
 MTA KFKI Mérés és Számítástechnikai Int.
 MTA Kutatás- és Szerveztelemző Intézet
 MTA Matematikai Kutató Intézet
 MTA SZTAKI (Kende u.)
 Neumann J. Számítógéptudományi Társaság

Mezőgazdaság, élelmiszeripar --- Harnos Zsolt

Agrárgazdasági Kutató Intézet (Zsil u.)
 AGROINFORM
 Állatorvostudományi Egyetem
 DATE Állattenyésztési Főiskolai Kar (Hódmezővásárhely)
 DATE Kutató Intézete (Karcag)
 DATE Mezőgazdasági Víz- és Környg. Kar (Szarvas)
 DATE (Debrecen)
 Erdészeti és Faipari Egyetem (Sopron)
 Földmérési és Távérzékelési Intézet
 Gabonatermesztési Kutató Intézet (Szeged)
 GATE Mezőgazdasági Főiskolai Kar (Nyíregyháza)
 GATE Mezőgazdaságtudományi Kar (Gödöllő)
 GATE Vezető- és Továbbképző Intézet
 Haltenyésztési Kutatóintézet (Szarvas)
 KÉE
 KÉE Élelmiszeripari Főiskolai Kar (Szeged)
 KÉE Kertészeti Főiskolai Kar (Kecskemét)
 Központi Élelmiszeripari Kutató Intézet
 Mezőgazdasági Biotechnológiai Kutatókp. (Gödöllő)
 MTA Állatorvostudományi Kutató Intézete
 MTA Földrajztudományi Kutató Intézet
 MTA Mezőgazdasági Kutató Intézete (Martonvásár)
 MTA Növényvédelmi Kutatóintézete
 MTA Növényvédelmi Kutatóintézete (Nagykovácsi u.)
 MTA Ökológiai és Botanikai Kutatóintézet (Vácrátót)
 MTA Talajtani és Agrokémiai Kut. Int.
 Pannon ATE Állattenyésztési Kar (Kaposvár)
 Pannon ATE Georgikon (Keszthely)
 Pannon ATE Mezőgazdaságtudományi Kar (Mosonmagyaróvár)

Műszaki tudomány, ipar --- Balla László

ALUTERV-FKI
 Bánki D. Gépipari Műszaki Főiskola
 BME
 BME Híradástechnikai Tanszék
 BME Mikrohullámú Híradástechnika Tanszék
 BME Távközlési és Telematikai Tszk.
 Bolyai J. Katonai Műszaki Főiskola
 Budapesti Közép-Európai Egyetem Alapítv.
 DUNAFERR DV Kutatóintézet (Dunaújváros)
 ERŐTERV
 GATE Mezőgazdasági Gépészmérnöki Kar (Gödöllő)
 GATE Mezőgazdasági Gépész. Főiskolai Kar (Mezőtúr)
 Gépipari és Automatizálási Műsz. Főisk. (Kecskemét)
 Haditechnikai Intézet
 Kandó K. Műszaki Főiskola (Székesfehérvár)
 Kandó K. Műszaki Főiskola (Tavasmező u.)
 Kossuth L. Katonai Főiskola (Szentendre)
 Könnyűipari Műszaki Főiskola
 Közlekedéstudományi Intézet
 MH Szárazföldi Csapatok Parancsnoksága (Székesfehérvár)
 Miskolci Egyetem
 Miskolci Egyetem Dunaújvárosi Főisk. Kar
 MTA Bányászati Kémiai Kutatólabor. (Miskolc)
 MTA Műszaki Fizikai Kutatóintézet
 MTA Műszaki Kémiai Kutató Intézet (Veszprém)
 MTA Műszerügyi és Méréstechnikai Sz. Kft
 OLAJTERV Rt.
 Országos Tudományos Diákköri Tanács
 Pollack M. Műszaki Főiskola Vízg. Int. (Baja)
 Pollack M. Műszaki Főiskola (Pécs)
 Posta Fejlesztési Intézet
 Professzorok Háza
 Rendőrtiszti Főiskola
 Széchenyi I. Műszaki Főiskola (Győr)
 Tóth Á. Térképészeti Intézet
 Vegyész Alapítvány
 VEGYTERV
 Veszprémi Egyetem
 VITUKI
 Ybl M. Építőipari Műszaki Főiskola
 Ybl M. Műszaki Főiskola (Debrecen)
 Zrínyi M. Katonai Akadémia

Műszaki fejlesztés I. --- Selényi Endréné

ALFÖLD Befektetési és Informatikai Rt. (Szolnok)
 ALL Számítástechnikai K.-Fejl. Kiszöv.
 DATAWARE Kft.
 GRAPHISOFT Kft.
 HITELAP Rt.
 HUNGÁRIA Kft.
 SYSTREND Kft.

SZÁMALK INFONET Kft
 SZENZOR Kft.
 TELEINFOTÉKA Kft.
 TUDORG

Műszaki fejlesztés II. --- Varga Gabriella

Akadémiai Kiadó és Nyomda Vállalat
 Alkaloida (Tiszavasvári)
 BIOGAL Rt. (Debrecen)
 CHINOIN Rt.
 COMTRANS Kft.
 EGIS
 Északmagyarországi Regionális Vízművek (Kazincbarcika)
 Északmagyarországi Vegyiművek (Sajóbábony)
 Jász-N.-Sz. M. Víz- és Csatornaművek (Szolnok)
 KNOW-HOW Rt. (Tatabánya)
 KOPINT-DATORG
 Marco Polo BT.
 Nemzetközi Technológiai Együttműk. Iroda
 Nitrokémiai Ipartelepek (Fűzfőgyártelep)
 Paksi Atomerőmű
 PANNONGLAS Ipari Rt. (Orosháza)
 Privatizációs Kutatóintézet
 Richter G. Vegyészeti Gyár
 SACIT Acéltanácsadó Kft.
 Víz-, Csatorna és Fürdő Váll. Szakm. Sz.

Orvostudomány, egészségügy --- Vincze István

Állami Kórház Balatonfüred
 ÁNTSZ Bács-Kiskun Megyei Intézete (Kecskemét)
 ÁNTSZ Baranya Megyei Intézete (Pécs)
 ÁNTSZ Békés Megyei Intézete (Békéscsaba)
 ÁNTSZ Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Intéz. (Miskolc)
 ÁNTSZ Csongrád Megyei Intézete (Szeged)
 ÁNTSZ Fejér Megyei Intézete (Székesfehérvár)
 ÁNTSZ Fővárosi Intézete
 ÁNTSZ Győr-Moson-Sopron Megyei Intézete (Győr)
 ÁNTSZ Hajdú-Bihar Megyei Intézete (Debrecen)
 ÁNTSZ Heves Megyei Intézete (Eger)
 ÁNTSZ Jász-Nagykun-Szolnok Megyei Intéz. (Szolnok)
 ÁNTSZ Komárom-Esztergom Megyei Intézete (Tatabánya)
 ÁNTSZ Nógrád Megyei Intézete (Salgótarján)
 ÁNTSZ Pest Megyei Intézete
 ÁNTSZ Somogy Megyei Intézete (Kaposvár)
 ÁNTSZ Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Int. (Nyíregyháza)
 ÁNTSZ Tolna Megyei Intézete (Szekszárd)
 ÁNTSZ Vas Megyei Intézete (Szombathely)
 ÁNTSZ Veszprém Megyei Intézete (Veszprém)
 ÁNTSZ Zala Megyei Intézete (Zalaegerszeg)
 Borsod-A.-Z. Megyei Kórház (Miskolc)
 D for H Alapítvány
 DOTE (Debrecen)
 Drog-Alapítvány

Fővárosi Bajcsy-Zs. Kórház
 Fővárosi Szent János Kórház
 Magyar Testnevelési Egyetem
 MEDINFO
 MTA Kísérleti Orvostudományi Kutató Int.
 MTA Pszichológiai Intézete Pszichofizio.
 MTA-SOTE Egyesített Kutatási Szervezet
 Nyugdíjas Egészségügyi Dolgozók Otthona
 Országos Élelmezési és Táplálkozás. Int.
 Országos Érsebészeti Intézet
 Országos Haematológiai Intézet
 Országos Idegsebészeti Tudományos Int.
 Országos Kardiológiai Intézet
 Országos Korányi Tbc és Pulmon. Intézet
 Országos Közegészségügyi Intézet
 Országos Mentőszolgálat Kórháza
 Országos Munka- és Üzemegészségügyi Int.
 Országos Munkavédelmi Tud. Kutató Int.
 Országos Sugárbiológiai Intézet
 Orvostovábbképző Egyetem
 OTE Egészségügyi Főiskolai Kar
 OTE Szív- és Érsebészeti Klinika
 OTE Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika
 POTE (Pécs)
 SOTE
 SOTE II. sz. Anatómiai Intézet
 SOTE I. sz. Anatómiai Intézet
 SOTE I. sz. Szülészeti-Nőgyógy. Klinika
 Szabadsághegyi Gyermekgyógyintézet
 Szegedi Városi Kórház-Rendelőintézet
 SZOTE (Szeged)
 TRC Toxikológiai Kutatóközpont Kft. (Veszprém)
 Vas Megyei Markusovszky Kórház (Szombathely)

Pedagógusképzés --- Nyakóné Juhász Katalin

211. sz. Ipari Szakközépiskola (Salgótarján)
 Apáczai Cs. J. Gimnázium (Pécs)
 Apáczai Cs. J. Tanítóképző Főiskola (Győr)
 Bárczi G. Gyógypedagógiai Tanárk. Főisk.
 Békéscsabai Tanítóképző Főiskola
 Benedek E. Óvóképző Főiskola (Sopron)
 Berzsényi D. Tanárképző Főiskola (Szombathely)
 Bessenyei Gy. Tanárképző Főiskola (Nyíregyháza)
 Bethlen G. Gimnázium (Hódmezővásárhely)
 Brunszvik T. Óvóképző Főiskola (Szarvas)
 Budapesti Tanítóképző Főiskola
 Comenius Tanítóképző Főiskola (Sárospatak)
 Csokonai V. M. Tanítóképző Főiskola (Kaposvár)
 Deák F. Gimnázium (Szeged)
 Déri M. Ipari Szakközépiskola (Szeged)
 ELTE Tanárképző Főiskolai Kar
 ELTE Trefort Á. Gyakorlóiskola
 Eötvös J. Tanítóképző Főiskola (Baja)
 Eszterházy K. Tanárképző Főiskola (Eger)
 Győr-S.-M. Megyei Pedagógiai Intézet (Győr)
 Hajdúböszörményi Óvóképző Főiskola
 Illyés Gy. Pedagógiai Főiskola (Szekszárd)

Institute of International Education
 Jászberényi Tanítóképző Főiskola
 Jedlik Á. Gimnázium
 Juhász Gy. Tanárképző Főiskola (Szeged)
 Kecskeméti Tanítóképző Főiskola
 Komárom-Esztergom Megyei Pedagógiai Int. (Tatabánya)
 Kölcsey F. Tanítóképző Főiskola (Debrecen)
 Közlekedésgépészeti Szakközépiskola
 Nagykőrösi Ref. Tanítóképző Főiskola
 Nagy L. Gimnázium (Pécs)
 Oktatókutató Intézet
 Országos Közoktatási Intézet
 Péch A. Bányaiipari Aknásképző Technikum (Tatabánya)
 Vas Megyei Pedagógiai Intézet (Szombathely)
 Vasvári P. Közgazdasági Szakközépiskola (Szeged)
 Világi Zsidó Iskola Alapítvány
 Vitéz J. Tanítóképző Főiskola (Esztergom)
 Zipernowsky K. Ipari Szakközépiskola (Pécs)
 Zsámbéki Tanítóképző Főiskola

Társadalomtudomány --- Karmos György

Államigazgatási Főiskola
 Az 56-os forradalom tört. dok. kutatói.
 BKE
 BKE Szociológiai Tszk.
 BKE Vezetőképző Intézet
 BME Szociológia Tanszék
 BME TGI Társadalmi Informatika Osztály
 ELTE Állam- és Jogtudományi Kar
 ELTE Szociológiai és Szociálpol. Intézet
 ELTE Szoc. Int. Szociálpolitikai Tszk.
 Euromenedzser BT.
 Gallup Közvéleménykutató Kft.
 GATE Gazdaság- és Társadalomtud. Kar (Gödöllő)
 GATE GTK Vállalatgazdasági Üzem. Int. (Gyöngyös)
 Gyűrűfű Alapítvány
 INFO-Társadalomtudomány Szerkesztősége
 JATE Állam- és Jogtudományi Kar (Szeged)
 JATE BTK Szociológiai Tszk. (Szeged)
 JPTE Állam- és Jogtudományi Kar (Pécs)
 JPTE Közgazdaságtudományi Kar (Pécs)
 Kereskedelmi és Vendéglátóipari Főiskola
 Kereskedelmi és Vendéglátóipari Főiskola (Szolnok)
 KLTE Szociológia Tszk. (Debrecen)
 Közgazdasági Politechnikum
 Közgazdasági Szemle
 KSH Társadalomstatisztikai Főosztály
 Külkereskedelmi Főiskola
 Külkereskedelmi Főiskola (Szolnok)
 Miskolci Egyetem Állam- és Jogtud. Kar
 Miskolci Egyetem GTK Alk. Közgazd. Tszk.
 Modern Üzleti Tudományok Főiskolája (Tatabánya)
 MTA-ELTE Kommunikációelméleti Kut. Csop.
 MTA Filozófiai Intézete
 MTA Ipar- és Vállalatgazdaságkutató Int.
 MTA Közgazdaságtudományi Intézete
 MTA Politikai Tudományok Intézete

MTA Pszichológiai Intézete Társadalomt.
 MTA Regionális Kutatások Központja (Pécs)
 MTA Szociológiai Intézet
 MTA Társadalmi Konfliktusok Kut. Közp.
 MTA Világgazdasági Kutató Intézet
 Munkaügyi Kutatóintézet
 Nemzeti Szakképzési Intézet
 Nemzetközi Menedzser Központ
 OTKA Iroda
 Pénzügyi és Számviteli Főiskola
 Pénzügyi és Számviteli Főiskola (Salgótarján)
 Pénzügyi és Számviteli Főiskola (Zalaegerszeg)
 Soros Alapítvány Budapesti Irodája
 TÁRKI

Természettudomány --- Horváth Zalán

BME Fizikai Intézet Fizika Tszk.
 ELTE
 ELTE Gothard Asztrofizikai Obszervatór. (Szombathely)
 ELTE Gödi Biológiai Állomás (Göd)
 ELTE-MTA Szerkezeti Kémiai TKCS
 Eötvös J. Collegium
 JATE Kibernetikai Laboratórium (Szeged)
 JATE Természettudományi Kar (Szeged)
 JPTE Természettudományi Kar
 KLTE Kísérleti Fizikai Tszk. (Debrecen)
 KLTE Természettudományi Kar (Debrecen)
 KLTE (Debrecen)
 Környezetgazdálkodási Intézet
 Magyar Állami Eötvös L. Geofizikai Int.
 Magyar Állami Földtani Intézet
 Magyar Köztársaság Információs Hivatal
 MTA ATOMKI (Debrecen)
 MTA Balatoni Limnológiai Kutatóintézete (Tihany)
 MTA Békésy Gy. Akusztikai Kutatólabor.
 MTA Csillagászati Kutatóintézete
 MTA Csillagászati Kut. Bajai Obszerv.
 MTA Csillagászati Kut. Napfizikai Obsz. (Debrecen)
 MTA Geodéziai és Geofizikai Kutató Int. (Sopron)
 MTA Geodéziai és Geofizikai Kut. Int. (Szeizmológiai O.)
 MTA Izotópkutató Intézete
 MTA KFKI
 MTA KFKI Anyagtudományi Kutató Intézet
 MTA KFKI Atomenergia Kutató Intézet
 MTA KFKI Részecske- és Magfizikai Kut.
 MTA KFKI Szilárdtestfizikai Kutató Int.
 MTA KKKI
 MTA SZBK Enzimológiai Intézete
 MTA Szegedi Biológiai Központ
 MTA Természettudományi Kutatólaboratór.
 Országos Meteorológiai Szolgálat

PÁLYÁZATI FELHÍVÁS

Tárgy:

Az Információs Infrastruktúra Fejlesztési Program (IIFP) pályázatot hirdet információs források építésére és ezek szolgáltatására.

A pályázat célja:

Meglévő információs források fejlesztése és újabb információs források létrehozása annak érdekében, hogy az így létrehozott állományok elősegítsék a hazai IIF közösség által igényelt tájékoztatást.

A pályázat kizárólag a széles érdeklődésre számottartó, nagy mennyiségű adatot tartalmazó információs források létrejöttét támogatja.

A pályázat résztvevői:

A pályázaton az IIF Programban résztvevő intézmények indulhatnak.

Az információforrás tartalma:

A pályázati kiírás nem korlátozza a létrehozandó információforrások témakörét, de azt feltételül szabja meg, hogy az információforrás az IIF közösség vagy annak egy része számára közhasznú legyen. Tehát:

- jelölje meg a pályázó az információforrás témakörét, és azt, hogy milyen kör számára lehet érdekes az adott téma;
- az információ-tulajdonos közölje, hogy tud-e hasonló információszolgáltatásról Magyarországon vagy külföldön. Az egyéb hasonló információforrások mennyiben fedik át, és mennyiben különböznek a saját adataiktól;

- preferáltak azok az információforrások, amelyek elsődleges információt tartalmaznak (azaz, további hivatkozások nincsenek az adatokban) vagy amelyeknél a szolgáltatás és az elsődleges információk egy helyen vannak;
- jelölje meg a pályázó, hogy az általa szolgáltatott információk milyen típusú adatokat tartalmaznak (szöveges, numerikus, grafikus, vegyes, egyéb stb.).

Az információforrás gyűjtési köre:

Jelölje meg a pályázó az adatok gyűjtésének módját, tehát:

- milyen forrásból gyűjtik az adatokat;
- a teljes beérkező adatállományt viszik szolgáltatásba, vagy annak csak egy részét;
- részleges szolgáltatás esetén a pályázó jelölje meg azokat a szempontokat, amelyek szerint a válogatás történik;
- biztosítani tudja-e az adatgyűjtés három évi folyamatosságát.

Nem zárja ki a pályázat az olyan információforrások felépítését, amelyek frissítésre nem szoruló, egyszer felépítendő állományok létrehozását célozzák. Ebben az esetben csak a teljes adattömeg szolgáltatásba-vitelével lehet pályázni.

Az információk szolgáltatása:

A pályázat csak olyan információforrások létrehozását támogatja, amelyeknél az adatszolgáltatás és a hálózati szolgáltatás legalább 3 évig folyamatosan biztosított.

A szolgáltatás történhet:

- X.25 hálózaton.
- Internet hálózaton.

A pályázó jelölje meg azt a szolgáltató gépet, amelyről a szolgáltatás történni fog.

(A szolgáltatógép csak többfelhasználós - egyszerre legalább 5 - , minimum középkategóriájú gép lehet.)

A szolgáltató szoftver lehetőleg kereskedelmi forgalomban megvásárolható vagy akadémiai szférában elterjedt public domain szoftver legyen. Saját fejlesztésű rendszerek csak egészen kivételes esetben, és alapos tesztelés után fogadhatók el szolgáltató szoftver gyanánt.

Az X.25 hálózaton történő szolgáltatás lehetőleg sormódú és teljes képernyő-kezeléses üzemmódban is elérhető legyen.

Azon pályázók egy része, akik nem tudják a szolgáltatógépet és a szolgáltató szoftvert biztosítani, lehetőséget kapnak arra, hogy az IIF központi gépeiről (IBM 4381, BRS/SEARCH illetve DEC 5100, ULTRIX/SQL) szolgáltatassanak. Mivel az említett gépek kapacitása korlátozott, ezen pályázók kiválasztását az Alkalmazói Tanács végzi. Ilyenkor a telepítés finanszírozása a támogatási összegből történik.

Szolgáltatási felület:

A szolgáltatási felületek kialakításának követelményei:

- legyen ún. "online help" mind a szolgáltató rendszerhez, mind pedig az információs forráshoz;
- készüljön írott dokumentáció a szolgáltató rendszer és az információs forrás használatához;
- lehetőleg legyen menüvezérelt lekérdezés a gyakorlatlanabb felhasználók részére, a gyakorlottabbak részére pedig legyen egy gyors lekérdezést biztosító felület;
- magyar nyelvű információknál a teljes magyar kódkészlet ábrázolása, és hálózaton történő átvitele követelmény;

- a bejelentkező panelen tüntessék fel a rekordok számát és a legutolsó frissítés időpontját;
- legyen olyan személy, akihez a szolgáltatás során felmerülő problémákkal fordulni lehet.

A megpályázható eszközök:

A pályázó által elnyerhető támogatás maximális összege 3 mFt lehet.

A pályázat során elnyert anyagi támogatás az elsődleges feltárás, a feldolgozás, a géprevitel valamint a szolgáltatás bevezetésének céljaira fordítható. Az anyagi támogatás kizárólag abban az esetben fordítható szoftver eszköz beszerzésére, ha a pályázó már nyújt online szolgáltatást, és a szolgáltató szoftver nem bizonyul elégségesnek. A pályázat hardver eszközök beszerzését nem támogatja.

A bírálat során figyelembevett további szempontok:

1. A pályázat kiértékelésekor a Bíráló Bizottság (Alkalmazó Tanács és Műszaki Tanács) figyelembe veszi, hogy a pályázó kapott-e támogatást az IIF Program két adatbázis-építési pályázatán (1989 és 1990), s az akkor felépített rendszerek milyen eredményesen működnek.
2. Előnyben részesülnek azok a pályázók, akiknek nagymennyiségű és közérdeklődésre számotartó adataik már elektronikus formában rögzítettek.
3. Előnyben részesülnek azok a pályázók, akik többnyelvű (elsősorban magyar és angol) adatszolgáltatást kívánnak bevezetni.
4. Amennyiben a pályázó a szolgáltatást nem ingyenesen kívánja nyújtani, a HUNGARNET közösség számára köteles kedvezményt biztosítani.

A díjnyertes pályázókkal az IIF Koordinációs Iroda szerződést köt. Ebben feltételként szerepel, hogy a pályázó az elnyert támogatási összeghez legalább ugyanolyan nagyságrendű saját hozzájárulást biztosítson. Ugyancsak ebben a szerződésben rögzítésre kerül, hogy ha a szolgáltatás a szerződéskötéstől számított 1

éven belül nem indul meg, akkor a teljes támogatási összeget vissza kell téríteni az IIF Koordinációs Irodának.

A pályázatok benyújtása és elbírálása:

A pályázatokat 5 példányban, a kiírás tartalmi követelményeinek figyelembevételével kérjük az

IIF KOORDINÁCIÓS IRODA címére:
1132. Budapest, Victor Hugo u. 18-22. I.em. 145.

A pályázat benyújtásának határideje:

1993. február 15. (18 óra)

A pályázatokat 1993. március 31.-ig bírálja el a szakmai bizottság. A bírálat eredményéről írásban értesítik a pályázókat.

A nyertes pályázóknak a szolgáltatásukat

1993. november 30.-ig

kell megindítaniuk.

PÁLYÁZATI ŰRLAP

A pályázó intézmény

neve:

címe:

Kapcsolattartásra kijelölt személy(ek)

név:

telefonszám:

A felépítendő információforrás

megnevezése:

témája:

kulcsszavakkal

--

szövegesen

nyelve: (aláhúzandó)

magyar, angol, német, egyéb,

Hasonló témájú hazai információforrások:

Hasonló témájú külföldi információforrások:

Milyen területen dolgozók érdeklődését elégítheti ki a pályázó által szolgáltatott rendszer?

Az információforrásban szereplő adatok típusa: (aláhúzandó)

szöveges, numerikus, grafikus, vegyes, egyéb

Az adatok forrása:

Biztosítható-e az adatszolgáltatás és a hálózaton történő elérés 3 évig? (aláhúzandó)

igen, nem

A jelenleg összegyűjtött (rögzített és rögzítetlen) adatok mennyisége:

Az elektronikus formában rögzített adatok mennyisége:

(rekordszám * átlagos rekordméretben és a teljes adatmennyiség %-ában)

Az adatok frissítésének gyakorisága:

Egy-egy frissítéskor felvitt adat mennyisége:

A szolgáltatógép megnevezése:

típusa:

operációs rendszere :

helye:

tulajdonosa :

A szolgáltatógép milyen módon kapcsolódik hálózatba? (aláhúzendő)

X.25,

TCP/IP,

egyéb,

sehogy

A szolgáltató-szoftver megnevezése: (saját fejlesztésű rendszer esetén mióta működik, referenciahelyek stb.)

Részt vett-e az intézmény korábbi IIF adatbázisépítési pályázaton? (aláhúzandó)

igen, nem

ha igen, akkor ezen a pályázaton a korábbi rendszerét kívánja-e továbbfejleszteni?

igen, nem

a korábbi adatbázis működik-e, elérhető-e hálózatról, frissítették-e?

működik nem működik

elérhető nem érhető el

frissítették nem frissítették

megjegyzések:

A tervezett szolgáltatás ára:

ingyenes, nem ingyenes

ha nem ingyenes, akkor a tervezett ár:

kedvezmény a HUNGARNET intézményeknek:

A kért támogatás összege:

Egyéb, a pályázó által fontosnak ítélt közlendő:

Kelt: _____

cégszerű aláírás *

***Olvasható aláírást kérünk**

KÉRDŐÍV

1. Milyen meglévő online adatbázist használna ?

– hazai

– nemzetközi

2. Milyen CD-ROM-os adatbázis elérése tart igényt?

3. Milyen egyéb információforrásokat szeretne elérni?

4. Milyen információkat tartalmazó adatbázisok építését látja szükségesnek?

Világbanki és PHARE pályázat eredménye

5 millió dollár (kb. 410 mFt)

világbanki forrásból

Sorsz.	Intézmény	Összeg (Mft)
8.	SOTE	14
9.	TÁRKI	26.1
13.	Kertészeti és Élelmiszerip. Egyetem + Állatorvostudományi Egyetem + Országos Meteorológiai Szolg.	15
18.	Zrínyi M. Katonai Akadémia	14
23.	Eszterházy K. Tanárképző Főiskola (Eger)	* 6
27.	Miskolci Egyetem	20
28.	Soproni Universitas Vez.: MTA Geodéziai és Geofiz. Kut.	* 6
31.	MTA KFKI	30
35.	MTA Mezőgazdasági Kutatóintézete (Martonvásár)	* 6
44.	Janus Pannonius Tudományegyetem (Pécs)	20
45.	MTA SZTAKI (II.)	22.5
46.	Magyar Nemzeti Múzeum	12
50.	Veszprémi Egyetem	17

Sorsz.	Intézmény	Összeg (Mft)
55.	József A. Tudományegyetem (Szeged) + MTA Automataelméleti TKCs.	20.7
62.	Budapesti Műszaki Egyetem	30
63.	Gödöllői Agrártudományi Egyetem + Mezőgazdasági Biotech. Közp.	15
64.	Eötvös Loránd Tudományegyetem	26
67.	MTA Atommagkutató Intézete (Debrecen)	15
70.	Kossuth L. Tudományegyetem (Debrecen)	18
76.	BKE Központi Könyvtár	16.5
80.	Állami Számvevőszék	* 6
85.	MTA Szegedi Biológiai Központ	* 6
94.	MTA Központi Kémiai Kutató Int.	14
95.	Sz.-Gy. A. Orvostudományi Egyetem (I.) (Szeged)	13.6
96.	Dél-Kelet Magyarországi Regionális Együttműködés Vez: DATE Mezőgazd. Víz- és Körny. (Szarvas)	* 6
105.	Magyar Innovációs Kamara	* 6
106.	Berzsenyi D. Tanárképző Főiskola (Szombathely)	* 6

Összesen: 407.4

Világbanki és PHARE pályázat eredménye

800 ezer ECU (kb. 80 mFt)

PHARE forrásból

Sorsz.	Intézmény	Összeg (Mft)
12.	MTA Matematikai Kutató Intézete	* 6
22.	Budapesti Politechnikum Vez.: Kandó K. Műszaki Főiskola	* 6
30.	OMIKK	* 6
37.	Magyar Testnevelési Egyetem + Pethő A. Nevelőképző Intézet	** 8
60.	MTA Műszaki Kémiai Kutatóintézete (Veszprém)	* 6
75.	MTA Izotópkutató Intézete	* 6
79.	MTA Pszichológiai Intézete	** 8
86.	Széchenyi I. Műszaki Főiskola (Győr)	* 6
87.	MTA Regionális Kutatások Közp. (Pécs)	* 6
92.	Bessenyei Gy. Tanárképző Főiskola (Nyíregyháza)	* 6
97.	Debreceni Agrártudományi Egyetem	* 6
100.	Deák F. Megyei Könyvtár (Zalaegerszeg)	** 8

Összesen: 78

Világbanki és PHARE pályázat eredménye

50 millió Ft

saját forrásból

Sorsz.	Intézmény	Összeg (Mft)
1.	Néprajzi Múzeum	* 6
15.	MTA Világgazdasági Kutatóintézet	* 6
47.	MTA Kísérleti Orvostudományi Kut.	* 6
61.	Pannon Agrártudományi Egyetem (Keszthely)	* 6
71.	MTA Régészeti Intézete	* 6

Összesen: 30

Megjegyzés:

A *-gal jelölt intézmények úgynevezett regionális centrum konfigurációt kapnak, melynek specifikációja a következő:

- 1 db server
- 2 db workstation
- 3 db X-terminál
- UNIX software
- OSI, TCP/IP alkalmazások (X.400, X-windows, ...)

A **-gal jelölt intézmények az előbbi specifikáció kibővített változatát kapják, amely a későbbiek során kerül egyeztetésre.

**Az 1993-ban teljeskörű IIF támogatással
bekapcsolandó intézmények
(43 db.)**

ÁNTSZ Bács-Kiskun Megyei Intézete (Kecskemét)
ÁNTSZ Békés Megyei Intézete (Békéscsaba)
ÁNTSZ Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Intéz. (Miskolc)
ÁNTSZ Csongrád Megyei Intézete (Szeged)
ÁNTSZ Fővárosi Intézete
ÁNTSZ Győr-Moson-Sopron Megyei Intézete (Győr)
ÁNTSZ Hajdú-Bihar Megyei Intézete (Debrecen)
ÁNTSZ Jász-Nagykun-Szolnok Megyei Intéz. (Szolnok)
ÁNTSZ Komárom-Esztergom Megyei Intézete (Tatabánya)
ÁNTSZ Pest Megyei Intézete
ÁNTSZ Vas Megyei Intézete (Szombathely)
ÁNTSZ Veszprém Megyei Intézete (Veszprém)
ÁNTSZ Zala Megyei Intézete (Zalaegerszeg)
ARCHEOCOMP Egyesület
Bródy S. Megyei Könyvtár (Eger)
Csokonai V. M. Tanítóképző Főiskola (Kaposvár)
ELTE Gothard Asztrofizikai Observatór. (Szombathely)
Eötvös J. Tanítóképző Főiskola (Baja)
FIDO Szolnok BBS (TÁKISZ)
FIDO VIRNET Budapest
Gallup Közvéleménykutató Kft.
Gépipari és Automatizálási Műsz. Főisk. (Kecskemét)
Hadtörténelmi Intézet és Múzeum
Haltenyésztési Kutatóintézet (Szarvas)
József A. Megyei Könyvtár (Tatabánya)
Könnnyűipari Műszaki Főiskola
Magyar Alkotóművészeti Alapítvány
Magyar Állami Eötvös L. Geofizikai Int.
Magyar Filmintézet
Magyar Innovációs Kamara
MTA Balatoni Limnológiai Kutatóintézete (Tihany)
MTA Csillagászati Kut. Bajai Obszerv.
Munkaügyi Kutatóintézet
Nemzetközi Technológiai Együttműk. Iroda
Országos Idegennyelvű Könyvtár
Országos Meteorológiai Szolgálat
Pannon ATE Georgikon (Keszthely)II.
PAQART DESIGN Bt.
Pázmány P. RK Hittud. Ak. Tanárképző Int.
Pest Megyei Könyvtár (Szentendre)
Rendőrtisztai Főiskola
Teleki L. Alapítvány
TUDORG