

## 1066/2007. (VIII. 29.) Korm. határozat

### a Kormány 2007-2010-re vonatkozó tudomány-, technológia- és innováció-politikai (TTI) intézkedési tervéről

A Kormány - annak érdekében, hogy erősítse Magyarország tudáson és a tudás hasznosításán alapuló versenyképességét -

1. elfogadja e határozat *melléklete* szerint a 2007-2013 évekre vonatkozó TTI stratégia végrehajtására szolgáló, 2007-2010 évekre vonatkozó tudomány-, technológia- és innováció-politikai intézkedési tervet (a továbbiakban: TTI intézkedési terv);

2. felhívja az érintett minisztereket, hogy az 1. pont alapján a Tudomány- és Technológiapolitikai Kollégiumról, valamint a tudomány- és technológiapolitika kormányzati irányítási és végrehajtási rendszerének megújításával kapcsolatos feladatokról szóló 1033/2003. (IV. 18.) Korm. határozat, valamint az ehhez csatlakozó testületek státútumainak módosítását terjesszék a Kormány elé;

*Felelős:* gazdasági és közlekedési miniszter  
oktatási és kulturális miniszter  
kormányzati igazgatás összehangolásáért felelős tárca nélküli miniszter

*Határidő:* 2007. október 31.

3. felhívja az érintett minisztereket, hogy évente készítsenek beszámolót - a TTPK által is megtárgyalt jelentés alapján - a TTI intézkedési terv végrehajtásának helyzetéről;

*Felelős:* gazdasági és közlekedési miniszter  
oktatási és kulturális miniszter  
kormányzati igazgatás összehangolásáért felelős tárca nélküli miniszter

*Határidő első alkalommal:* 2008. június 30.

4. A 2. és a 3. pontban meghatározott feladat kapcsán felkéri a Magyar Tudományos Akadémia elnökét, hogy működjön közre az érintett előterjesztések és a beszámoló elkészítésében.

5. Ez a határozat a közzététele napján lép hatályba, egyidejűleg hatályát veszti a kutatás-fejlesztésről és a technológiai innovációról szóló törvényhez kapcsolódó intézkedésekről szóló 2286/2004. (XI. 17.) Korm. határozat.

## **INTÉZKEDÉSI TERV**

### **a Kormány középtávú tudomány-, technológia- és innováció-politikai (TTI) stratégiájának megvalósítására (2007-2010)**

#### A. Kormánydöntést igénylő intézkedések

Sorsz.	Intézkedés megnevezése	Intézkedés tartalma és célja	Határidő	Felelős intézmény	Pénzügyi forrás	TTI stratégia kapcsolódás
1.	Egységes tudomány és innováció-politikai irányítási rendszer kialakítása. A TTI kormányzati koordinációjának módosítása a TTI stratégia és más, a TTI területét érintő kormányzati stratégiák összehangolása érdekében	<p>Cél a TTPK szervezetének és eljárási rendjének módosítása annak érdekében, hogy koncentrált, egyértelmű döntési jogkörök legyenek forrással együtt a megfelelő szakmai kompetenciával rendelkező szervezeteknél, és hogy az operatív működés feltételei javuljanak (kormányhatározat szükséges).</p> <p><i>a)</i> A TTPK összetételének módosítása, a regionális képviselet biztosítása.</p> <p><i>b)</i> A TTPK feladatainak munkatervben, döntéshozatali eljárásának ügyrendben rögzítése.</p> <p><i>c)</i> A TTPK döntéseit az érintett két miniszter közös előterjesztésben nyújtsa be a Kormány jóváhagyását (kormányhatározat) kérve.</p> <p><i>d)</i> A TTPK munkájának előkészítésében nagyobb szerepet kell kapnia a Kutatási és Technológiai Innovációs Tanácsnak, a Tudomány-Technológiai-politikai és Versenyképességi Tanácsadó Testületnek, a regionális érdekképviseleteknek, illetve az eseti tematikus munkacsoportoknak.</p> <p><i>e)</i> Az NKTH státútumának módosítása.</p>	<p><i>a)-c):</i> 2007. december 31.</p> <p><i>d):</i> folyamatos</p>	OKM, GKM, NKTH, MeH, az MTA felkérésével (a továbbiakban: az MTA megnevezésekor felkérést kell érteni)	Államháztartási forrás.	II.3.1.
2.	Prioritást élvező szakmai kulcsterületek, technológiák	Az ÚMFT és a TTI stratégia végrehajtási tapasztalatai alapján a hazai fejlesztéseket	2008. dec. 31.	GKM, OKM, NFÜ, érintett	Külön forrást nem igényel.	II.1.1.

	kijelölése	megalapozó kitorési pontok, fejlesztési kulcsterületek azonosítása.		szaktárcák közreműködésével		
3.	Új, teljesítmény elvű ágazati foglalkoztatási és javadalmazás rendszer kidolgozása a K+F+I területén	A közfeladatok felülvizsgálatát követően is költségvetési keretek között kutatási feladatokra foglalkoztatandók körének meghatározása. A tudomány művelői közalkalmazotti jogállásának áttekintése (tanulmány, elemzés, koncepcionális megalapozás, jogi szabályozás). A jogviszony-törvényekkel összehangolva javaslat az ágazati foglalkoztatás modelljére. Ez tartalmazza a kutatói életpálya-modellt is.	Koncepció: 2007. 12. 31., szabályozás: 2008. I. félév, bevezetés: 2009. 01. 01.	MeH, OKM, SZMM, MTA, érintett szaktárcák közreműködésével	Nem igényel külön forrást.	
4.	Új Akadémiai Törvény benyújtása	Az MTA közfeladatainak és azok feltételrendszerének újrafogalmazása, a köztestületi és kutatásirányítási feladatok szétválasztása.	Kormány elé terjesztés: 2007. 12. 31.	OKM, MTA, IRM	Nem igényel külön forrást.	II.2.5.
5.	A nem költségvetési/állami források növelésének ösztönzése	Önálló stratégia és (rész) intézkedési terv, valamint a fiatal innovatív vállalkozásokat támogató programcsomag kidolgozása (deregulációs javaslatok, adminisztrációs könnyítések, támogatási programok, adó- és foglalkoztatási kedvezmények stb.).	2008. május 31.	GKM, NKTH, PM		
6.	A hazai alapkutatások pályázati forrásainak növelése (OTKA)	Az intézkedés támogatja a hazai alapkutatásokat az OTKA felhasználásának továbbfejlesztésével, forrásainak növelésével és függetlenségének erősítésével. Feladat: az OKM, a GKM és az MTA mérje fel a lehetséges költségvetési átcsoportosítás forrásait.	Éves - költségvetési törvényhez kapcsolódóan, 2007. október 31.	OKM, MTA	2007. októberére fel kell mérni a lehetséges átcsoportosítás forrásait.	IV.A.5, III.1.
7.	Konstrukció és szabályozási javaslat az EU kutatási keretprogramokban való részvétel átmeneti és előfinanszírozására.	Olyan finanszírozási konstrukció és annak megvalósítását lehetővé tevő szabályozási javaslat kialakítása, amelynek alapján a Kutatási és Technológiai Innovációs Alap forrásaiból az EU KFI pályázaton nyertes pályázók az EU támogatás tényleges beérkezéséig átmeneti, visszatérítendő finanszírozást kaphatnak.	2007. december 31.	GKM, NKTH, PM	Nem igényel külön forrást.	III.13.
8.	Az Európai Neutronkutató Központ (European Spallation Source, ESS projekt) lehetséges hazai	Az intézkedés elemei: a) lehetséges magyarországi helyszín kiválasztása, b) finanszírozási konstrukció kialakítása,	2007. II. félév	GKM (NKTH), a c) pont tekintetében KüM is.	Megvalósítás: magán. Állami rásegítő intézkedések:	II.1.12.

	megvalósításának vizsgálata	c) társfinanszírozók felkutatása.			KTIA, GKM)	
9.	Magyarország részvételének támogatása az Európai Technológiai Intézetben (EIT)	Az intézkedés elemei: a) EIT szakmai hálózat legalább egy hazai résztvevőjének felkészítése a részvételre, b) az EIT adminisztratív központjának budapesti megvalósításával kapcsolatos előkészítő munka.	2007-től	GKM (NKTH), OKM	GKM fejezet és/vagy KTIA	II.1.12.
10.	A kutatási eredmények hasznosítására irányuló vállalkozásalapítás egyszerűsítése és liberalizációja a felsőoktatási és egyéb K+F intézmények számára	A felsőoktatási törvényhez benyújtott 2007. évi módosítások változatlanul túlzott megszorításokat tartalmaznak az állami felsőoktatási intézmények által alapított gazdasági társaságokra vonatkozóan. Javaslat kidolgozása a szellemi tulajdon hasznosítására létrehozott vállalkozások alapításának megkönnyítésére.	2008. június 30.	OKM, GKM, MSZH	Nem szükséges	IV.B.1.; B.3.
11.	A klaszterek és konzorciumok (vállalkozások, kutatóintézetek, egyetemek, egyéb szervezetek) jogi státuszának rendezése	Az Európai Unió támogatási szabályaival összhangban a klaszterek és konzorciumok jogi státuszának kialakítása és beépítése a hazai jogrendbe. Javaslat kidolgozása a Gt. ilyen irányú módosítására.	2008. I. félév	GKM, IRM	Nem szükséges	IV.A.1; IV.A.2. II.1.6 IV.A.9
12.	A szellemi vagyon hasznosításának segítése a költségvetési kutatóhelyeken	A kutatás-fejlesztésről és a technológiai innovációról, az államháztartásról szóló törvények, valamint az állami vagyonról szóló törvények összehangolt módosítása. Cél a kutatóhelyek vállalkozási szabadságának növelése a szellemi vagyon hasznosítása révén.	2007. december 31.	GKM (NKTH), PM, IRM, MSZH, OKM, MTA, (MISZ) érintett szaktárcák közreműködésével	Nem igényel külön forrást.	II.1.9., II.1.10., IV.B.3, IV.B.6.
13.	A természetes személy feltalálók által birtokolt szellemi alkotások vállalkozásba vitelének megkönnyítése	Az SZJA törvény módosítása annak érdekében, hogy a feltalálók szellemi alkotásainak vállalkozásba vitele ösztönzést kapjon. Az a magánszemély, aki szellemi alkotását hasznosítás céljából vállalkozásba apportálja, mentesüljön az annak értéke alapján kivetett szja alól.	2008. december 31.	GKM (NKTH), PM, MSZH	(Évi kb. 90 M Ft szja-kiesés)	IV.B.7., V.9.
14.	A K+F és innováció statisztikai rendszerének továbbfejlesztése	Az intézkedés elemei: a) A K+F és innováció statisztikai adatszolgáltatási rendszerének fejlesztése, a szükséges változásoknak az OSAP-ban és más vonatkozó jogszabályokban történő érvényesítése. b) A K+F-et végző szervezetek teljes körű regiszterének felállítása és karbantartása.	2008. december 31.	KSH, GKM, OKM, APEH	KSH költségvetés	

		c) Az állami szervek K+F és innovációs adatgyűjtésében lévő párhuzamosságok megszüntetése.				
15.	A K+F+I pályázatok egyszerűbb, a szakterület sajátosságait figyelembe vevő szabályozása.	A szakterület sajátosságait figyelembe vevő, egységes, pályázóbarát, és a lehető legegyszerűbb szabályozás, egyértelmű, és a mainál egyszerűbb kezelést biztosító jogi környezet kialakítása szükséges a KTIA, valamint a K+F célú költségvetési előirányzatok esetében.	2007. II. félév	GKM, NKTH, OKM, MSZH, érintett szaktárcák közreműködésével (felkért közrem.: MTA, MRK, MISZ)	Nem igényel külön forrást	IV.A.2.
16.	Az intézkedési tervben szereplő javaslatok hatáselemzése	a) Az intézkedési tervben szereplő javaslatok hatáselemzésének elkészítése, az eredményesség bemutatásával. b) Évente jelentés készítése a TTPK részére, valamint szükség szerint javaslatlattétel az intézkedési terv aktualizálására.	a) 2007. december 31., majd félévente b) 2008. június 30., majd évente	az adott intézkedésért felelős szervezet	Nem igényel külön forrást	IV.A.4.
17.	Kutatás-fejlesztési és innovációs források összehangolása	Az ágazati források összehangolása, erre alkalmas szervezeti keretek, eljárásrend kialakítása. Cél az ágazati forrásfelhasználás összehangolási mechanizmusának kialakítása (egységes cél- és hozzárendelt eszközrendszer, egységes nyilvántartási és értékelési és monitoring rendszer kialakítása a közpénzből, de különböző csatornákon finanszírozott kutatási, innovációs programokra és pályázatokra vonatkozóan).	Koncepció és javaslat kidolgozása: 2007. dec. 31., jogalkotás: 2008. I. félév	GKM, OKM, NKTH, PM, NFÜ, MTA, érintett szaktárcák közreműködésével	Külön forrást nem igényel	
18.	Az innováció és a K+F egységes közfinanszírozási rendszerének kialakítása	Egyeztető munkacsoport felállítása, negyedévenkénti jelentés készítése. A munka részét képezi többek között a Kutatási és Technológiai Innovációs Alap (KTIA), a GOP, a TIOP, a TÁMOP, valamint egyéb hazai források összehangolása.	Munkacsoport felállítása: 2007. 09. 15. Első jelentés: 2007. 11. 30.	GKM, OKM, NFÜ, MTA	Nem igényel külön forrást	IV.A.2, IV.A.3.
19.	Költségvetési kutatóhálózatok integrációja	Javaslat egységes, főhivatású költségvetési kutatóintézeti hálózat kialakítására.	2008. I. félév	OKM	Nem igényel külön forrást	
20.	A Kutatási és Technológiai Innovációs Alap pénzügyi szabályozásának rendezése, az alap zárolt részének felszabadítása, 2010-re a zárolás megszüntetése	A költségvetési törvényből azon rendelkezések eltávolítása, amelyek gátolják a Kutatási és Technológiai Innovációs Alap alapszerű működését, elsősorban az éves maradványok felhasználhatósága tekintetében.	2007. október 31.	PM	KTIA meglévő, de zárolt forrása	IV.A.3.
21.	Költségvetési kutatóhelyek	Az érdekelt társadalmi partnerekkel	2008. I. félév	Előkészítés:	Nem igényel	II.2.3, III.2,

	tudományos teljesítmény alapú bérezési modellje és a projekt alapú finanszírozás bevezetése	konzultálva a közfinanszírozású kutatóhelyeken a teljesítményen alapuló bérezési modell kialakítása. A kutatóhelyi feladatokat közalkalmazotti státuszban ellátók számának szükség szerinti csökkentése. Az intézetek projekt alapú finanszírozásának hangsúlyosabbá tétele a működési finanszírozással szemben.		OKM, MTA	külön forrást	III.4., IV.A.7.
--	---	--	--	----------	---------------	-----------------

## B. Kormánydöntést egyelőre nem igénylő ágazati intézkedések

### I. A tudás létrehozását és hasznosítását ösztönző gazdasági és jogi környezet

Sorsz.	Intézkedés megnevezése	Intézkedés tartalma és célja	Határidő	Felelős intézmény	Pénzügyi forrás	TTI stratégia kapcsolódás
<i>Az átláthatóság, az összehangoltság és a hatékonyság erősítése a TTI kormányzati koordinációban és finanszírozásban</i>						
I.1.	A közpénzekből finanszírozott pályázati rendszerek módszertani továbbfejlesztése	Az intézkedés elemei: a) A közpénzekből finanszírozott pályázatok nyilvántartásának, követésének (monitoring), ellenőrzésének és értékelésének egységes elvekre építése. b) Minden közfinanszírozású forrásokból támogatott program esetében elektronikus pályáztatás és pályázati ügyintézés bevezetése.	Rendszer kialakítása: 2008., bevezetés: 2009.	GKM, NKTH, OKM, MTA, NFÜ, érintett szaktárcák közreműködésével	GKM fejezet, KTIA, GOP	IV.A.1.
I.2.	A kutatás-fejlesztés és innováció naprakész információs, elemző bázisának kialakítása	A KFI statisztikai módszertani fejlesztések és elemzések elvégzésére, valamint a KFI stratégia megalapozását és megvalósítását szolgáló módszertani eszközök működtetésére szakmai elemző tudásbázis (pl. TéT obszervatórium) létrehozása. A Nemzeti Kutatás-nyilvántartási Rendszer felhasználóbarát továbbfejlesztése.	2008. június 30.	GKM, NKTH, KSH	KTIA, költségvetés	TTI strat. 2.5. fejezet
I.3.	Adórendszer, járulékok felülvizsgálata	Tapasztalatok értékelése az Innovációs Járulék befizetésekről, leírásokról Meglévő K+F+I adókedvezmények megvizsgálása, hogyan használhatók fel a KFI tevékenységek ösztönzésére.	2008.	Értékelés: GKM, NKTH, KvVM, adatszolgáltatás: PM (APEH)	Nem szükséges	
I.4.	Tevékenység-szemponitú költségvetés és zárszámadás készítése (NABS 3. szintig)	A központi költségvetésben a K+F kiadások célja, forrása és pontos volumene, valamint a tervezett felhasználásnak a támogatott	Vizsgálat: 2007. 12. 31. Javaslat:	GKM, OKM, PM, MTA, NKTH PM	Vizsgálat: KTIA. Bevezetés: nem igényel külön	IV.A.1

		tevékenység jellege szerinti struktúrája meghatározható legyen.	2008. 03. 31. Bevezetés: 2009. évi költségvetés		forrást	
I.5.	A támogatási intenzitás meghatározása a támogatott gazdasági státusza és a kockázatok alapján	Az EU 2006. végén elfogadott K+F támogatási keretszabályainak megfelelő hazai szabályozás kialakítása a támogatási intenzitásokra vonatkozóan, és az új szabályok EU notifikációjának előkészítése a PM TVI közreműködésével.	2007. október 31.	GKM, NKTH (KTIA tekintetében), NFÜ (ÚMFT tekintetében)	Nem igényel külön forrást	
I.6.	A K+F támogatások hatékonyságának növelése, fókuszálás	A támogatások eredményességi kritériumainak szigorítása, a támogatottak átmeneti kizárása a támogatotti körből a támogatási feltételek megszegése esetén. A támogatások centralizációja, arra törekedve, hogy ahol ez releváns, a minimálisan támogatott projektméret 100 M Ft legyen.	Folyamatos, az új pályázati stratégiák kialakításakor.	GKM, NKTH	Nem igényel külön forrást	
<i>Innovációt ösztönző jogi környezet</i>						
I.7.	Az innovatív termékeket először bevezető piac létrejöttének ösztönzése	Az intézkedés elemei: a) Az innovatív termékek bevezetéséhez a keresleti oldal létrejöttének ösztönzése kedvező környezet kialakításával, a közbeszerzés, a szabványok stb. megfelelő szabályozásán keresztül. b) A közbeszerzés KFI támogatási eszközként való alkalmazási lehetőségének, az innováció piacközeli beszerzése lehetőségének megvizsgálása, alkalmasság esetén a megfelelő szabályozás elkészítése. Ezen belül szempont: az EU előírások keretei között a lehető legnagyobb mértékben a hazai innováció erősítése.	2008.	GKM, NKTH, IRM	A meglévő közbeszerzési forrás-kereteken belül	IV.B.4., IV.B.6. IV.B.7.
I.8.	Vállalati ösztöndíjak alapításának ösztönzése	Az intézkedés ösztönözi a vállalatokat ösztöndíj programok kiírására, és ezáltal a diákok ösztönzése továbbtanulásra a keresett szakterületeken.	2009.	GKM, PM	Forrásigény: évi kb. 120 M Ft társasági adó-kiesés	III.13.
I.9.	A kutatói mobilitás ösztönzése, a kutatók beáramlásának könnyítése egyszerűbb szabályozás révén	Kormányrendelet elkészítése, hatálybalépése, a harmadik országbeli állampolgár kutatókat fogadó kutatószervezetek jóváhagyásáról, a fogadási megállapodásról.	2007.	GKM, NKTH, IRM, SZMM bevonásával	Nem igényel külön forrást	III.12, III.13.
I.10.	A költségvetési és a nem	Javaslat kidolgozása arra, hogy a nem	Vizsgálat:	Vizsgálat és	Nem igényel	

	költségvetésből származó források differenciált felhasználása a költségvetési kutatóintézetekben	költségvetésből származó bevételekre ne vonatkozzanak a költségvetési források szabályai. A módosítás célja, hogy mentesítse a piaci források felhasználását a költségvetési forrásokra vonatkozó indokolatlan kötöttségektől.	2007. 07. 31. javaslattétel: 2007. 08. 31. Bevezetés: (Áht.): 2009. 01. 01.	javaslattétel: MTA, OKM, GKM, NKTH, MTA, Bevezetés: PM	külön forrást	
I.11.	Jogi keretek kialakítása KKV-k közös KFI problémáinak megoldására	Meg kell vizsgálni a lehetőségét és alkalmasság esetén megfelelő jogszabályok kialakításával támogatni az alábbi tevékenységeket: a) Tagdíj alapú kutatóintézetek alakítása, amelyben a csatlakozott KKV-k számára végeznek KFI tevékenységet. c) Felhasználók számára nyitott laboratóriumok, virtuális kutatóközpontok létrehozása.	Konstrukció vizsgálata: 2008. Bevezetés 2009. (ha a vizsgálat alapján indokolt)	GKM, NKTH	A kialakítandó konstrukció függvényében	
I.12.	Ösztönző programcsomag fiatal innovatív vállalkozások részére	A 2006/C 323/01 számú, a kutatáshoz, fejlesztéshez és innovációhoz nyújtott állami támogatások közösségi keretrendszeréről szóló EU keretszabályban meghatározott adó- és járulékkedvezmények nyújtása fiatal innovatív vállalkozásoknak (YIC) (Pl. bérjárulékkedvezmény az első 3 évben 100%, a következő 3 évben 50% mértékben. Pl. elvárt adó eltörlése az első 3 évben, 50% kedvezmény az első 3 nyereséges évben. Pl. adókedvezmények a YIC-ba befektetők számára.)	Konstrukció kidolgozása: 2008. Bevezetés (a vizsgálat függvényében): 2009.	GKM, NKTH, PM	Bérjárulékkedvezmény és társasági adókiesés a konstrukció függvényében	V.9.

## II. Minőség-, teljesítmény- és hasznosítás-vezérelt, hatékony nemzeti innovációs rendszer

Sorsz.	Intézkedés megnevezése	Intézkedés tartalma és célja	Határidő	Felelős intézmény	Pénzügyi forrás	TTI stratégia kapcsolódás
<i>A nemzeti innovációs rendszer és a K+F+I intézményhálózat fejlesztése</i>						
II.1.	Innovációs szolgáltató központok létesítése és fejlesztése	A fejlesztési pólusokban olyan technológiai központok és parkok létesítésének támogatása, amelyek meghatározott ágazat számára kutatási, innovációs, hídképző, menedzsment, iparjogvédelmi, valamint technológiai inkubátor és transzfer szolgáltatásokat nyújtanak.	2008. I. félévtől	GKM, NKTH, érintett szaktárcák közreműködésével, MSZH, NFÜ	GOP 1.2.1	V.7.



II.2.	Nemzetközileg versenyképes kutatóintézmények kiépítése	A meglévő kiválóságra alapozva korszerű nemzetközi tudományszervezési és menedzsment normák szerint Európa élvonalába tartozó kutatóegyetem(ek), kutatóintézmények kiépítése, együttműködve a gazdasági szféra szereplőivel a) kutatóegyetemek, b) MTA Nemzeti Laboratóriumok (2-4).	2009. I. félévtől	GKM, NKTH NFÜ, OKM, MTA érintett szaktárcák közreműködésével	K+F+I projektek révén, a létrehozás nem külön intézkedés	II.1.1.
II.3.	Konstrukció kidolgozása és megvalósítása a költségvetési kutatóhelyek professzionális kutatás-hasznosítási menedzsmentjének kialakítására.	Ahol célszerű, a költségvetési kutatóhelyek kutatásokkal kapcsolatos üzleti tevékenységének kiszervezése, például innovációs holdingvállalkozásokba.	Konstrukció kidolgozása: 2008. 1. fé. Indítása és források fv-ében 2008.	GKM, NKTH, OKM, MTA, (közreműködő: MRK)	A konstrukció kidolgozása nem igényel külön forrást. Indítás forrása a konstrukció függvényében	
II.4.	A nemzeti innovációs rendszer felmérése, nemzetközi összehasonlítása	Háttérelmzések készítése az OECD szakértői számára a nemzeti innovációs rendszer elemzését, nemzetközi összehasonlítását és javaslatokat tartalmazó ország-tanulmány készítéséhez az EU-hoz való felzárkózás és a hazai Nemzeti Innovációs Rendszer célirányos fejleszthetősége érdekében.	2007-2008.	GKM, NKTH, érintett szaktárcák közreműködésével	KTIA	I.2.
II.5.	Az NKTH működésének megújítása	Az NKTH működésének megújítása, feladatainak kialakítása.	Koncepció: 07. 12. 31., végrehajtás: 2008.	GKM, NKTH	GKM, NKTH	
II.6.	Tudományos és Technológiai attaséi hálózat és a külgazdasági szakdiplomata hálózat munkájának összehangolása	Tudományos és technológiai szakdiplomata hálózat megerősítése a világ élvonalába tartozó tudományos és technológiai innovációs központokba a gazdasági hasznosításra alkalmas termékek, eljárások, technológiák előállítását és fejlesztését szolgáló tudás megszerzésére, a hazai kutatási eredmények külföldi népszerűsítésére, és nemzetközi KFI együttműködések kialakítására.	Folyamatos	KüM, GKM, NKTH	KüM fejezet E célra a - KTIA helyett a KüM költségvetési fejezetének kell szolgálnia, (par excellence állami feladat)	II.3.3.
<i>A költségvetési kutatóhelyek működési hatékonyságának növelése</i>						
II.7.	A költségvetési és közhasznú kutatóhelyek egységes teljesítmény értékelési rendszerének kialakítása és	A Kormány - az MTA közreműködésével - kialakítja, és következetesen alkalmazza a költségvetési és a közhasznú kutatóhelyek teljesítmény-értékelési rendszerét. Ennek	Kialakítás: 2008. Bevezetés: 2009.	OKM, MTA, (közreműködő MRK), GKM NKTH, érintett	Kialakítás: nem igényel külön forrást Bevezetés: költségvetés,	II.2.2.

	bevezetése	érdekében ki kell alakítani az állam által elvárt mérhető teljesítménycélokat.		szaktárcák közreműködésével	2009-től	
II.8.	A felsőoktatás és a gazdaság kapcsolatának erősítése	A gazdasági szereplők bevonása az oktatásba, az oktatói kar gyakorlati, vállalati tapasztalatszerzésének támogatása. Az OKM a felsőoktatási képzési normatíva terhére pályázatot hirdet gyakorló vállalati szakemberek, kutatók oktatói tevékenységének finanszírozására.	Folyamatos	OKM, érintett szaktárcák közreműködésével (közreműködő: MRK)	Költségvetés	III.10, III.11
II.9.	A teljesítmény ösztönzése a felsőoktatási intézmények tudományos tevékenységében	A felsőoktatási tudományos normatívák elosztása a tudományos teljesítmény alapján; a normatív támogatás dokumentált tudományos eredményekhez kötése. Az intézkedés a kiváló teljesítmény kritériumainak rögzítésével, a teljesítések számonkérésével és nyilvános követhetőségével valósul meg.	2008-tól	OKM (közreműködő: MRK)	OKM fejezeten belüli átcsoportosítással	II.2.3.
II.10.	Az EU fejlett országaiban elfogadott ráfordítás-nyilvántartási rendszer bevezetése a költségvetési kutatóhelyeken	Elemzés és javaslat kidolgozása az EU ajánlásainak megfelelő, a teljes szellemi és tárgyi ráfordításokat témához kapcsoló („full cost accounting”) rendszer bevezethetőségéről.	Javaslat: 2008. 06. 30., bevezetés: 2009. 01. 01., illetve összefüggésben az Áht.-val	Javaslat: OKM, MTA, GKM Bevezetés: PM	külön forrást nem igényel	IV.A.9.
II.11.	Alap- és alkalmazott kutatások fejlesztése a felsőoktatás és a költségvetési kutatóhelyek intézményrendszerében	Az intézményekben folyó kutatási tevékenységeknek és K+F kapacitásoknak az erősítése.	Folyamatos	OKM, MTA, érintett szaktárcák közreműködésével	OKM fejezet, MTA fejezet	III.1, III.10. II.2.2, II.2.3.
<i>A Magyar Tudományos Akadémia reformja</i>						
II.12.	Az MTA reform keretében a kiválósági szempontok érvényesítése a kutatóintézetek finanszírozásában.	A kutatóintézeti finanszírozásban nagyobb szerepet kell kapnia a kiválóságon, valamint gazdasági és társadalmi hasznosságon alapuló versenynek, a működtetés hatékonyságának és átláthatóságának. Az intézkedés a kiváló teljesítmény kritériumainak rögzítésével, a teljesítések számonkérésével és nyilvános követhetőségével valósul meg.	2008-tól folyamatos	MTA	MTA fejezeten belüli átcsoportosítással	II.2.6.
II.13.	Az MTA és intézetei közfeladatainak és azok feltételrendszerének újrafogalmazása	Az MTA - reformja keretében - 2007 végéig megvizsgálja saját tevékenységét és szerepét a magyar tudomány fejlesztésében és képviselésében. E vizsgálat alapján a Kormány	2007. december 31.	OKM, MTA	Nem igényel külön forrást	II.2.5.

		- az MTA-val egyeztetve - újrafoglalja az MTA és intézetei közfeladatait, azok ellátásának feltételrendszerét.				
II.14.	Az MTA kutatási infrastruktúrájának elérhetővé tétele más kutatócsoportok számára.	Az MTA lehetővé teszi, hogy infrastruktúráját más kutatócsoportok megfelelő keretek között használják.	2010-től	MTA autonómia	Nem igényel külön forrást	II.2.6.
<i>K+F+I együttműködések támogatása</i>						
II.15.	A nemzetközi szintű K+F+I tevékenység végzésének, valamint a költségvetési kutatóhelyek és a vállalkozások közötti kutatási és innovációs együttműködések ösztönzése	Az intézkedés a Regionális Egyetemi Tudásközpontok, valamint a Kooperációs Kutató Központok továbbfejlesztésével, a főhivatású kutatóintézetek bevonásával, rájuk épülő klaszterek, hálózatok kialakításával olyan szakterületi és regionális tudásközpontok megerősödését támogatja, amelyek kiemelkedő technológiai innovációs tevékenységet folytatnak, intenzíven együttműködnek a gazdasági szférával.	2008.	GKM, NKTH, NFÜ, érintett szaktárcák közreműködésével	GOP KTIA	II.1.4, II.1.5.
II.16.	Magyar részvétel támogatása az EU KFI programjaiban (FP7, CIP)	Az intézkedés elemei: a) 7. keretprogramban való részvételt segítő konzorciumépítés támogatása, b) a nemzeti és az EU technológiai platformok kapcsolatainak támogatása, c) támogatóiroda-hálózat kiépítése és fenntartása (hazai és brüsszeli), d) önrész biztosítása az állami támogatásokról szóló keretszabálynak megfelelően, e) a keretprogram pályázatainak nyertes konzorciumban részt vevő hazai pályázók számára forgóalap létrehozása, áthidaló finanszírozás nyújtása.	2007-től folyamatos	GKM, NKTH	KTIA	III.13.
II.17.	A nemzetközi kutatási szervezetekben viselt tagságok támogatása (értékelés alapján ezek bővítése, illetve visszavonása)	Az intézkedés támogatja: a) a nemzetközi tudományos és kutatási szervezetekben fenntartott és tervezett magyar tagságokkal, valamint a nemzetközi KFI együttműködési programokban való részvétellel kapcsolatban világos és átgondolt nemzeti „Eljárási Útmutató” elkészítését, figyelembe véve a nemzetközi kötelezettségeket, valamint a tagság, illetve a részvétel költségét és az azokból származó előnyöket,	a) 2007. december 31. b) 2008-tól folyamatos	GKM, NKTH, KüM, OKM, MTA, érintett tárcák	Költségvetés tárca fejezetek, MTA fejezet, KTIA	II.3.3.

		<i>b)</i> az „Eljárási Útmutató” által meghatározott tagdíjakhoz, illetve program-részvételekhez való hozzájárulást.				
II.18.	Kétoldalú nemzetközi kutatási együttműködések támogatása	Az intézkedés a magyarországi kutatóhelyek olyan kutatás-fejlesztési együttműködéseit támogatja, amelyekben rövid- és középtávon gazdaságilag hasznosuló K+F eredményeket két- vagy többoldalú nemzetközi K+F együttműködésben dolgoznak ki.	2008.	GKM, NKTH	KTIA	II.3.3.
<i>A K+F+I infrastruktúra fejlesztése</i>						
II.19.	Egységes, az Európai Kutatási Térséggel összhangban levő, nemzeti, kutatási infrastruktúra-fejlesztési stratégia és program kialakítása (nemzeti Road Map a műszerek és kutatási infrastruktúrák fejlesztésére)	Az intézkedés támogatja: <i>a)</i> a már létező hazai kutatási infrastruktúrák adatainak és a fejlesztési igényeinek felmérését, folyamatos karbantartását és nyilvánosságra hozatalát a világhálón <i>b)</i> egységes nemzeti kutatási infrastruktúra fejlesztési program kialakítását.	2007. II. félév-2008. I. félév	GKM, NKTH, OKM, MTA, EüM, FVM, KVM, NFÜ	KTi Alap	II. 1.1., 5., 7., 12. II.2.6., 9., 11. II.3.1., 3., III.11., 13. V.3.
II.20.	A nemzeti tudományos információs rendszer továbbfejlesztése	Az intézkedés támogatja: <i>a)</i> a hazai szakirodalom katalogizálását, digitális hozzáférhetőségének kialakítását, <i>b)</i> digitális tudományos könyvtárak létesítését, <i>c)</i> a hazai kutatóhelyek nemzetközi tudományos adatbázisokhoz történő hozzáférését (Elektronikus Információs Szolgáltatás Nemzeti Program folytatása).	2007. II. félévtől folyamatos	GKM, NKTH, OKM, MTA, (közreműködő: MRK)	2008-tól KTIA, MeH fejezet, ill. a <i>c)</i> pont esetében az igénybevevők forrásai	III.13.
<i>Stratégiai jelentőségű, közpolitikai és társadalmi érdekeket szolgáló kutatások támogatása</i>						
II.21.	A vállalati szféra közvetlen érdekeltiségébe nem tartozó közérdekű K+F támogatása a meglévő pályázati rendszerekben	A társadalmi érdekeket szolgáló közérdekű kutatások, továbbá az ország számára fontos nagy távlatú, de rövid távú gazdasági érdekek által nem motivált kutatások, és a hatósági vagy más közösségi tevékenységet megalapozó kutatások támogatása. A feladat folyamatos, aktív kormányzati tevékenységet igényel. A közérdekűséget a TTPK határozza meg a 4T és a KuTIT javaslata alapján.	2007-től folyamatos	K+F források kezelői	Meglévő pályázati formák keretében	I.5.
II.22.	Stratégiai társadalmi és gazdasági kutatások finanszírozása	<i>a)</i> A MeH - a szakértők javaslatainak figyelembevételével - évente alakítja ki a társadalmi és gazdasági kihívások komplex	Beavatkozást nem igényel, folyamatos	MeH, GKM, NKTH, OKM, ÖTM, MTA	MeH fejezet KTIA, OTKA	I.2. I.4., I.5.

		megoldásainak, valamint a társadalomban végbemenő jelentős változások versenyképességre, növekedésre és életminőségre gyakorolt hatásának vizsgálatára szolgáló kutatási témákat. A kutatásokat a közbeszerzési szabályokkal összhangban beszerzi.				
		b) Koordinációs fórum létrehozása a közpolitikai kutatások koordinációjára.	2007. december 31.	MeH, GKM, NKTH, OKM, MTA	Nem igényel külön forrást	I.2. I.4. I.5.

### III. Megbecsült, a tudásalapú gazdaság és társadalom igényeinek megfelelő kreatív, innovatív munkaerő

Sorsz.	Intézkedés megnevezése	Intézkedés tartalma és célja	Határidő	Felelős intézmény	Pénzügyi forrás	TTI stratégia kapcsolódás
<i>A képzési struktúrák összehangolása az innovatív vállalkozások igényeivel</i>						
III.1.	Intézkedési csomag kidolgozása a természettudományos és műszaki képzés erősítésére, a szakképzés korszerűsítésére	a) A természettudományos és műszaki képzés erősítését célzó intézkedéshez kapcsolódó infrastrukturális fejlesztés (pl. laboratórium, műszer, oktatóterem) a nemzetközi színvonaltól való lemaradás csökkentése, valamint a munkaerő-piaci követelményeknek való megfelelés érdekében. b) A természettudományos és műszaki oktatás fejlesztése a közoktatásban, a képzés arányának és létszámának növelése a közép- és felsőfokú szakképzésben.	2007-től folyamatos	OKM	TIOP	III. 10.
			2008. június 30.	OKM (közreműködő: MRK), SzMM	TÁMOP 2009-től	II.2.4, III.5., III.10.
III.2.	Az innovatív vállalkozások igényeinek megfelelő munkaerő képzésének segítése	Az innovatív vállalkozások igényeinek megfelelő munkaerő képzéséhez szükséges információs környezet és infrastruktúra biztosítása - munkaerő-piaci visszajelző és pályakövető rendszerek létrehozása -, valamint a kutatók hazai mobilitását segítő foglalkoztatási jogszabályok kialakítása.	2008. december 31.	SZMM, OKM bevonásával, felkért közreműködő: MKIK	TIOP, TÁMOP	III.7., III.12.
III.3.	Az életen át tartó tanulás támogatása a munkaerőpiaci kihívásoknak való megfelelés érdekében.	Korszerű kompetenciák megszerzésének támogatása a teljes oktatási-képzési spektrumban, az ismeretek továbbfejlesztését, megújítását szolgáló (tovább)képzések rendszerének erősítése. Az ehhez szükséges távoktatási feltételek megteremtése.	Folyamatos	OKM, SzMM	TÁMOP, költségvetés	III.8.

A kutatói képzés, utánpótlás és foglalkoztatás javítása						
III.4.	Tehetséggondozás	A tehetséggondozás és -támogatás egységes rendszerének kialakítása. (Eötvös Loránd Pályatárs Ösztöndíj Program)	2007-től folyamatosan	OKM	TÁMOP, költségvetés	I.3., II.2.1, III.8.
III.5.	A tudományos utánpótlás képzésének, a fiatal oktatók és kutatók pályára állításának támogatása	Az intézkedés elemei: a) A kreativitás és a vállalkozási képességek fejlesztése a különböző képzési formákban b) A tudományos diákköri munka, a doktoranduszok, valamint a fiatal, tehetséges kutatók, posztdoktorok külföldi kutatómunkájának és tapasztalatszerzésének támogatása. c) Olyan kutatók hazatérésének, magyarországi kutatási tevékenységének és nemzetközi kutatási kooperációjának ösztönözése, akik szakterületükön nemzetközileg elismert, kiemelkedő eredményeket értek el és kutatási tevékenységük folytatásához Magyarországon kívánnak kutatócsoportot létrehozni.	2007-től folyamatos	OKM, MTA, GKM, NKTH, SZMM	TÁMOP, KTIA, költségvetés	III.6.
III.6.	Olyan kutatói pályamodell kidolgozása, amely lehetőséget ad az egyéni és intézményi teljesítmény számon tartására, tervezésére és értékarányos megbecsülésére	E modell részeként a közpénzekből finanszírozott, személyre szóló tudományos díjak, tiszteletdíjak és járadékok rendszerét úgy kell módosítani, hogy - az eredeti funkciójuknak megfelelő célra a jelenleg igénybe vevők sérelme nélkül - tükrözzék a tudományos megbecsülést, és tegyék lehetővé az aktív kutatók ösztönzését, valamint a tehetséges fiatal kutatók személyhez kötött támogatását. A kiemelkedő tudományos teljesítmény ösztönzésével olyan kutatói pályamodellt kell kidolgozni, amely minden magyar kutató számára lehetővé teszi, hogy tevékenységét - időszakosan vagy tartósan - különböző szervezeti formájú kutatóhelyen fejthesse ki.	Kidolgozás: 2008. december 31. bevezetés: 2009-től	OKM, MTA, SZMM, (közreműködő: MRK)	Költségvetés	III.2.
III.7.	Az alapkutatás humán erőforrásának fejlesztése	Az alapkutatásban részt vevő kutatók munkájának támogatása nemzetközileg kiemelkedő kutatóközpontokban, nemzetközi hálózatokhoz történő csatlakozásuk és nagy nemzetközi kutatási berendezésekhez való hozzáférésük támogatása, valamint mobilitásuk elősegítése.	2007-től folyamatos	OKM, MTA	OTKA	III.1. III.6. III.13.

III.8.	Rugalmasság, nyitottság és mobilitás segítése a felsőoktatásban	A hallgatók, oktatók és kutatók hazai és nemzetközi mobilitásának, külföldi hallgatók, oktatók, kutatók befogadásának, alkalmazásának növelése. Kutatóhelyek közötti, valamint kutatóhelyek és vállalkozások közötti mobilitás segítése.	2008-tól folyamatos	OKM (a külföldön élő magyar kutatók megnyerésében KüM közrem.)	TÁMOP, költségvetés	III.10., III.11., III.12., III.13.
III.9.	Innovatív vállalkozások kutatói munkaerő-ellátásának támogatása	A vállalkozások K+F tevékenységének ösztönzése új kutató-fejlesztő munkahelyek létrehozásának, fiatal kutatók alkalmazásának, valamint a vállalkozások és a kutatói szféra közötti kutatói mobilitás támogatásával. A doktori iskolák és az innovatív vállalkozások közötti együttműködés támogatása.	Meghirdetés: 2007. II. félév	GKM, NKTH, SZMM	KTIA	III.5., III.6., III.7., III.12., V.2.
III.10.	Vállalkozások ösztönzése tudományos fokozattal rendelkezők alkalmazására	A tudományos fokozattal rendelkezők vállalati elhelyezkedési feltételeit javító jogi és/vagy közfinanszírozási konstrukció kidolgozása.	Koncepció: 2008. 06. 30. Bevezetés (konceptió elfogadás függvényében): 2009-	OKM, SZMM	Koncepció: nem igényel külön forrást. Bevezetés: konceptió függvényében	II.2.4.
<i>A kutatási és kutatáshasznosítási kompetenciák erősítése</i>						
III.11.	Innováció-menedzsment ismeretek bővítése minden képzési formában	Az intézkedés elemei: a) A felsőfokú és a doktori (kiemelten a műszaki és természettudományi) képzés keretében speciális gyakorlati üzleti képzés biztosítása tréningek vagy kötelező tantárgyak formájában. b) Speciális kutatómenedzsment, innováció-menedzsment szakirányú képzések indítása.	2008. szeptember	OKM, MSZH	Meglévő keretek között	II.1.9.
III.12.	Szabadalmak publikációként való elfogadása jogszabályi alapjának megteremtése.	A kutatási eredmények hasznosításának egyik feltétele a kutatók motiválása. Ennek fontos eleme a szellemi eredmények tudományos és üzleti értékelésének harmonizálása, a kutatók szakmai előmenetelében a szabadalmak figyelembevétele.	Kidolgozás: 2007. II. félév, Bevezetés: 2008.	GKM, NKTH, MSZH, OKM, MTA	Nem igényel forrást.	IV. B.5., IV. B.6.
III.13.	A kutatóhelyek technológiai transzferirodáiban dolgozó munkatársak célzott továbbképzése	A technológiai transzferirodák munkatársainak felkészítése üzleti, jogi, pénzügyi és iparjogvédelmi ismeretekből.	2008-tól	GKM, NKTH, OKM, MSZH, MTA, (közreműködő: MRK)	Fejezeti előirányzatok	II.1.9.

## IV. A globális piacon versenyképes hazai vállalkozások, termékek és szolgáltatások

Sorsz.	Intézkedés megnevezése	Intézkedés tartalma és célja	Határidő	Felelős intézmény	Pénzügyi forrás	TTI stratégia kapcsolódás
<i>Új, innovatív vállalkozások létrehozásának és fejlődésének támogatása</i>						
IV.1.	Egyéni ötletek megvalósításának, technológia-intenzív start-up vállalkozások létrehozásának és működésének segítése	Az intézkedés támogatja az innovatív az egyéni ötletek, a találmányok és a K+F eredmények kezdő vállalkozásokban történő gazdasági hasznosítását. Támogatja a már működő, növekedési potenciállal és szándékkal egyaránt rendelkező innovatív vállalkozás alkalmassá tételét a piac-közeli eszközök (magvető tőke, kockázati tőke) sikeres fogadására (az ún. pre-seed szakaszban).	2008. I. félévtől folyamatos	GKM, NKTH, NFÜ	KTIA Irinyi Pályázat, GOP 1.3.3	II.1.11, IV. B.2., V.7., V.8., V.9.
IV.2.	Technológiai inkubátorházak létrehozásának, továbbfejlesztésének támogatása	Az intézkedés támogatja a csúcstechnológiák területén működő, KKV-k inkubálására alkalmas, önállóan gazdálkodó, üzleti alapon működő technológiai inkubátor-központok létrehozását, a meglévők továbbfejlesztését. A program az elhelyezésem túl támogatja az adott technológia műveléséhez szükséges különleges technológiai infrastruktúrát, műszerszolgáltatást és speciális üzleti tanácsadási szolgáltatásokat kínáló fejlesztéseket.	2007. II. félév	GKM, NKTH, NFÜ	GOP, KTIA	V.8.,V.9.
IV.3.	A vállalkozói kultúra fejlesztése és a vállalkozói szellem erősítése, a mikro-, kis- és középvállalkozások versenyképességének növelése	A vállalkozói kultúrát és a versenyképességet javító, a mikro-, kis- és középvállalkozások számára szóló szolgáltatások nyújtására kiírt pályázat.	2007. II. félév	GKM	GKM fejezeti előirányzat	V.9., I.1
IV.4.	Az innovatív vállalkozások fejlődésének segítése tőkepiaci eszközökkel	Az intézkedés konstrukció a kis- és mikro-vállalkozások körét segíti kedvező feltételű forrásokhoz, hitelintézetek és befektetési alapok pénzügyi közvetítőként való bevonásával, a következő tőkepiaci eszközök biztosításával: a) kedvező feltételű mikrohitel programok (a piaci feltételeknél kedvezőbb kamatozású hitelek nyújtása, hitelképes vállalatok részére), b) portfóliógarancia,	2007. II. félévtől folyamatos	GKM, NKTH, NFÜ	GOP 4. prioritás	V.1., IV.B.2.



		c) kockázati és magvető tőke-alap (főként magvető és induló, de lehetőséget kínál a fejlesztési szakaszban való befektetések támogatására is.				
<i>A vállalati innovációs tevékenységek és képességek fejlesztése</i>						
IV.5.	Vállalati K+F egységek kialakításának támogatása	Az intézkedés támogatja a hazai vállalkozásokat szervezetenként elkülönült, hosszú távon fenntartható K+F egység létrehozásában, kutatói munkahelyek létrehozásában. Elősegíti jelentős vállalati K+F beruházások Magyarországra vonzását. Támogatja továbbá a vállalati regionális kutatóközpontok létrehozását.	2008. I. félév	GKM, NKTH, NFÜ	GOP 1.3.2 (2007-2010 között 20,1 Md Ft)	V.2.
IV.6.	Vállalati kutatás-fejlesztés és innováció támogatása	a) A program célja a vállalati igényeket szolgáló kutatások támogatása, költségvetési vagy közhasznú kutatóhely bevonásával. A kutatási együttműködések az adott vállalat vezeti.	2007. II. félévtől folyamatos	GKM, NFÜ	GOP 1.1.1	V.7.
		b) Az intézkedés támogatja a termékportfóliójukat továbbfejlesztő innovatív cégeket, ill. e cégek projektalapú együttműködését a meglévő prototípusra épülő új termékek, szolgáltatások kifejlesztésében vagy a meglévők továbbfejlesztésében, technológizálásában, valamint piaci bevezetésében.	2007. II. félévtől folyamatos	GKM (NKTH), NFÜ	GOP 1.3.1, KTIA	V.5.
<i>Vállalati együttműködő hálózatok, klaszterek és platformok erősítése</i>						
IV.7.	Stratégiai jelentőségű, együttműködésen alapuló, alkalmazás-orientált K+F támogatása	Az intézkedés elősegíti a kutatási kapacitások koncentrációját a stratégiai területekre, jelentős tudományos és gazdasági áttörést ígérő, kiemelt gazdasági és társadalmi igényeket szolgáló stratégiai kutatásokat támogat.	2007. II. félévtől folyamatos	GKM, NKTH	KTIA Jedlik Pályázat	II.1.1
IV.8.	Nemzeti technológiai platformok létrehozásának ösztönzése	Az intézkedés a nemzeti technológiai platformok létrehozását és fejlesztését támogatja a nemzetgazdaság fejlődése szempontjából meghatározó és perspektivikus szakterületeken. Támogatja a platformok stratégiai kutatási programjának és a program végrehajtására vonatkozó cselekvési terv kialakítását, ösztönzi a platformok érdekérvényesítő tevékenységét a	2007. II. félév	GKM, NKTH	KTIA	II.1.1.

		szakpolitikákban, és az EU technológiai platformjaiban.				
IV.9.	Nemzetközi együttműködésben megvalósuló K+F nagyprojektek támogatása	Az intézkedés olyan magyarországi kutatóhelyek K+F nagyprojektjeit támogatja, amelyekben rövid és középtávon hasznosuló technológiákat két- vagy többoldalú nemzetközi kutatás-fejlesztési együttműködés keretei között dolgoznak ki.	Folyamatos	GKM, NKTH	KTIA	II.1.11.
IV.10.	Innovációs (húzóágazati) klaszterek támogatása	Az intézkedés a húzóágazati kutatási, innovációs klaszterek létrehozását, működését és infrastrukturális fejlesztését támogatja.	2007. II. félév	GKM, NFÜ	ROP, GOP	V.8.
<i>A szellemi tulajdon hasznosítása a vállalkozásoknál, az iparjogvédelmi kultúra fejlesztése</i>						
IV. 11.	A szellemi tulajdon védelmének támogatása	A külföldön történő iparjogvédelmi oltalom megszerzésének és védelmének támogatása.	2008.	GKM, NKTH, MSZH	KTIA	I.1., IV.B.6.
IV.12.	A szellemi tulajdon védelmének erősítése a KKV-knál (VIVACE program)	A kis- és középvállalkozások iparjogvédelmi ismereteinek fejlesztése és IPR tudatosságának erősítése.	Folyamatos	GKM, MSZH	GKM fejezet, pályázati úton I.1., IV.B.7	
IV.13.	Innovációs Termék- és Technológiabörze	Az innovatív vállalkozások, valamint az egyetemek, kutatóintézetek szellemi alkotásainak, termékeinek bemutatása a világ számára. Magyar technológiai kínálat találkozása a magyar és nemzetközi kereslettel, nemzetközi kapcsolatépítő rendezvény. A rendezvények összeköthetők pl. állásbörzével, formatervezői kiállítással.	2007-től folyamatos, évente	GKM, NKTH, MSZH, OKM MTA	GKM fejezet, KTIA	I.3.
<i>A regionális innováció ösztönzése</i>						
IV.14.	Innovációs szolgáltatások igénybevételeinek támogatása mikro- és kisvállalkozások esetében	Az intézkedés a mikro- és kisvállalkozások innovációs kezdeményezéseinek támogatására az innovációs szolgáltatások igénybevételeit támogatja, és bővíti a regionális innováció eszköztárát az Innocsekk alkalmazásával.	Folyamatos	GKM (NKTH), (Regionális innovációs ügynökségek)	KTIA	II.1.3., II.1.4.
IV.15.	A régiók innovációs tevékenységének ösztönzése	Az intézkedés támogatja a regionális innovációs stratégiákban megfogalmazott célok elérését, a régiók innovációs képességének és kapacitásainak fejlesztését, a KKV-k innovációs tevékenységét és versenyképességének erősítését, az innovációs hálózatok fejlesztését.	Folyamatos	GKM, NKTH [A Regionális Innovációs Ügynökségek (RIÜ) bevonásával]	KTIA	II.1.2., II.1.4
IV.16.	Program a régiók K+F+I kapacitásainak fejlesztésére	A program a régiók K+F+I infrastruktúrájának fejlesztését és együttműködési formáit támogatja a fejlesztési pólusokon kívül eső	2007. II. félév	NFÜ (ROP IH), RFÜ-k, RIÜ-k	ROP	II.1.3., II.1.4.

		területeken.				
IV.17.	Az egyetemek, kutatóintézetek és a vállalkozások közötti K+F és innovációs együttműködések segítése a régiókban	Az intézkedés a fejlesztési pólusokban és azokon kívül olyan szakterületi és regionális vonzáscentrumként működő, kutató központok kialakítását, megerősödését támogatja, amelyek kiemelkedő kutatás-fejlesztési, valamint technológiai innovációs tevékenységet folytatnak, intenzíven együttműködnek a gazdasági szférával, így ösztönzőleg hatnak a régió, illetve a szakterület fejlődésére.	2007. II. félév	GKM, NKTH, NFÜ, OKM, MTA	GOP 1.1.1, KTIA Jedlik Pályázat, TIOP, TÁMOP	II.1.8.
IV.18.	Innovációs szolgáltatások fejlesztésének támogatása az ipari parkokban és a logisztikai központokban	A vállalati innováció, a hálózatok és klaszterek kialakulását segítő fizikai infrastruktúra fejlesztése, valamint az innovációt és a hálózatosodást segítő tanácsadás erősítése az ipari parkokban és a logisztikai központokban.	2007. II. félévtől	GKM	GOP, ROP	V.8., V.9.
IV.19.	Program indítása a nyitott innováció jegyében ún. Nyitott Laboratóriumok (Living Lab) infrastruktúrájának és intézményének létrehozására	A program a pólusok innovációs stratégiájához kapcsolódva egy új típusú regionális kapcsolatépítési, ún. öko-rendszert épít ki hazai és nemzetközi ágazati iparági képviselők, ill. klaszterek között (pl. autóipar, robotika, agrárgazdaság, média, infokommunikáció, repülőgépipar, zöld energia), melyben domináns a nyitott innovációra épülő kommunikációs infrastruktúra, PPP partnerség és menedzsment, új üzleti modellek, szakképzési formák és piacközeli innovatív termékek és szolgáltatások fejlesztése.	2007. II. félévtől	GKM (NKTH), RIÜ-k	KTIA Baross Gábor Program	II.1.2., II.1.4

## V. A tudományos kutatás eredményei befogadásának és hasznosításának kultúrája

Sorsz.	Intézkedés megnevezése	Intézkedés tartalma és célja	Határidő	Felelős intézmény	Pénzügyi forrás	TTI stratégia kapcsolódás
V.1.	A TTI terület hangsúlyos megjelenítése a kormányzati kommunikációban	A kormányzati munkáról és az eredményekről tájékoztatást nyújtó kormányzati kommunikáció tudatosan építsen az adott szervezet területén a TTI által elért eredményekre, mutassa be a jó gyakorlatokat és az ösztönző sikeres példákat.	Folyamatos	MeH, érintett kormányzati kommunikációs egységek	Meglévő kereteken belül	
V.2.	A technológiai innováció és a kutatás-fejlesztés társadalmi feltételeinek és	Az intézkedés támogatja: a) az oktatók - kutatók nemzetközi tapasztalatcseréjét (konferenciákon való	2007-től folyamatos	GKM, NKTH, OKM, MTA, MSZH	Tárca fejezetek, KTIA	I.3.

	elismertségének javítása	részvétel, konferenciaszervezés, szakiállítások), <i>b)</i> a tehetséggondozást, <i>c)</i> a tudomány művelésének népszerűsítését, eredményeinek terjesztését, <i>d)</i> a tudomány és az innováció társadalmi elismerését szolgáló díjak létrehozását.				
V.3.	A TTI eredményeinek megfelelő súlyú megjelenítése a társadalom számára	<i>a)</i> tudományos, technológiai és innovációs díjak, elismerések támogatása	Folyamatos	GKM, NKTH	GKM fejezet, KTIA	I.3.
		<i>b)</i> Innovációs Nagydíj és különdíjak	Évente	Koordinátor: MISZ, érintett szaktárcák közreműködésével	Érintett szaktárcák forrásai	I.3.
		<i>c)</i> A tudományos és műszaki örökség védelme. A tudományos és technikai örökséget megőrző, a tudományt és a technikát népszerűsítő múzeumok, időszaki kiállítások támogatása.	Folyamatos	Érintett szaktárcák	Érintett szaktárcák forrásai	1.3, 1.4.
		<i>d)</i> A tudományos művek magyarországi közzétételének átfogó vizsgálata és javaslat kidolgozása.	2008. I. félév	GKM, OKM, MTA	A vizsgálat külön forrást nem igényel, egyéb költség a javaslat függvénye	I.3.
V.4.	A tudományt és az innovációt népszerűsítő kezdeményezések támogatása	<i>a)</i> World Science Forum. A Miniszterelnöki Hivatal megbízásából az MTA által szervezett tudományos világfórum rendszeres megrendezése, gondozása.	Folyamatos, két évente	MeH	MeH, szponzorok	I.3.
		<i>b)</i> Magyar Tudomány Ünnepe. Tudományos rendezvénysorozat az MTA koordinálásával. A hazai tudománnyal foglalkozó szervezetek a területükhöz kapcsolódó szakmai rendezvényeket szerveznek.	Folyamatos, évente, novemberben	MTA, KvVM	MTA, szponzorok	I.3.
		<i>c)</i> A műszaki értelmiség szerepének megjelenítése a közgondolkodásban, a fiatalok figyelmének felhívása a műszaki pályákra. A Magyar Műszaki Értelmiség Napja.	Folyamatos, évente, május	NKTH	KTIA, szponzorok	I.3.
		<i>d)</i> Kutatók Éjszakája (a kezdeményezés 2005-ben indult az Európai Bizottság ötlete alapján).	Évente, szept. 28.	NKTH	EU 7. Keretprogram	I.3.
		<i>e)</i> Fiatalok részvételének támogatása a Diákolimpiákon	Folyamatos	OKM	OKM fejezet	I.3.

		<i>f)</i> Információs párbeszéd portál kialakítása. Olyan egységes adatbázis kialakítása és működtetése, amely a különböző szervezetek és régiók információit (hírek, rendezvények, pályázati és ösztöndíj felhívások) egységes felületen jeleníti meg.	2008. I. félév	NKTH	KTIA	I.3.
		<i>g)</i> Jövő Háza és Csodák Palotája a régióközpontokban is.	Folyamatos	Regionális Fejlesztési Tanácsok	ROP	I.3.
		<i>h)</i> Expo-Sciences Europe nemzetközi tudományos kiállítás budapesti megszervezése	2008. július	GKM (közreműködő: TIT)	GKM fejezet	I.3.
V.5.	A nők karrierlehetőségének kibontakoztatása a K+F+I területén	Az intézkedés elemei: <i>a)</i> A szakterületi és szektorális (horizontális) szegregáció feloldásának elősegítése a női kutatók karrierkilátásainak bővítésével (műszaki terület, ipari kutatás). <i>b)</i> A tudományos döntéshozó, irányító és tanácsadó testületekben a nők részvételének növelése (vertikális szegregáció csökkentése). <i>c)</i> A nők foglalkoztatási arányának javítása, a családi és munkahelyi kötelezettségek összehangolásának elősegítése. <i>d)</i> Esélyegyenlőségi kritériumok érvényesítése a K+F támogatási rendszerben. <i>e)</i> Negatív attitűdök és sztereotípiák megváltoztatása érdekében az esélyegyenlőségi ismeretek terjesztése, oktatásba építése.	2007-től folyamatos	Érintett tárcák	Nem igényel célzott költségvetési forrást	I.2.
V.6.	A magyar kultúra külföldi megjelenítése keretében a TTI terület hangsúlyos bemutatása	A különböző szervezeti keretekben létrejövő külföldi kulturális évadok, napok stb. keretében a kultúra megjelenítésén belül a művészeteken túl a magyar tudomány és a technológia eredményeinek népszerűsítése	2007-től folyamatos	OKM, KüM, GKM, NKTH, MTA	Külön forrást nem igényel	I.3.