

XXXIV. FEJEZET

NEMZETI KUTATÁSI ÉS TECHNOLÓGIAI HIVATAL

2005. ÉVI KÖLTSÉGVETÉSE

2004. OKTÓBER

I. BEVEZETÉS

A Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal (továbbiakban: NKTH) 2004. január 1-jével alakult, mint az Oktatási Minisztérium jogutódja a Kutatás-fejlesztési Helyettes Államtitkárság tevékenységét érintő ügyekben. A Hivatal feladatait, hatáskörét és működését a 216/2003 (XII. 11.) Korm. rendelet szabályozza.

A Hivatal 2004 évben az Oktatási Minisztérium fejezetén belül fejezeti jogosultsággal rendelkező önálló címként jelent meg. **2005. évtől a Hivatal önálló fejezet.**

A NKTH **javaslatot dolgoz ki a kormányzati tudomány-, technológia- és innováció-politika alakítására**, a hazai kutatási, fejlesztési és innovációs tevékenység ösztönzését szolgáló központi állami források képzésére és felhasználására, a vonatkozó közvetlen és közvetett támogatási, ösztönzési rendszerre, továbbá a kutatási, fejlesztési és innovációs tevékenység irányítási, finanszírozási, intézményi és szabályozási rendszerének kialakítására, fejlesztésére, illetve a kutatóképzés és a tudásközpontok erősítésére.

Részt vesz a közép- és hosszú távú nemzetgazdasági koncepciók, stratégiák, ezen belül kiemelten a Nemzeti Fejlesztési Terv és az Átfogó Fejlesztési Terv **kidolgozásában**, érvényesítésében, az országos és regionális fejlesztési programok kidolgozásában. Közreműködik a kis- és közepes méretű vállalkozások technológiai megújulásának segítésében.

Az NKTH feladatkörében **működteti a Kutatási és Technológiai Innovációs Alapot.**

A rendelkezésére bocsátott pénzforrások felhasználása tekintetében a kutatás-fejlesztésben, innovációban érintett országos és regionális szervezetek bevonásával támogatási stratégiákat és programokat dolgoz ki, és részt vesz azok végrehajtásában. Kidolgozza a pénzeszközök felhasználási rendjét, döntéshozatali eljárásait és a finanszírozás alkalmazott módszereit, gondoskodik a pénzügyi támogatás nyújtásáról. Kidolgozza a műszaki fejlesztési programok és pályázatok értékelésére, az eredmények mérésére irányuló stratégiát és módszertant, gondoskodik ezek alkalmazásáról. Ellátja a hazai fejlesztéseket támogató, az EU által társfinanszírozott intézkedések kutatás-fejlesztési és innovációs programjainak magyarországi tervezésével és megvalósításával kapcsolatos feladatokat.

A támogatások pályázati és pénzügyi lebonyolítását a felügyelete alatt álló Kutatás-fejlesztési Pályázati és Kutatáshasznosítási Irodán keresztül végzi.

Az NKTH a tudomány-, technológia- és innováció-politika érvényesülését támogató adatgyűjtési, -feldolgozási és tájékoztatási tevékenysége keretében elősegíti a korszerű műszaki megoldások megismertetését, elterjesztését, hasznosítását, módszertani segítséget nyújt a kutatás-fejlesztési és innovációs statisztikai adatok gyűjtéséhez, mutatószámok kidolgozásához. Gondoskodik a feladatkörébe tartozó kutatás-fejlesztési programok és pályázatok értékeléséből származó eredmények, valamint e programok és pályázatok nyerteseire vonatkozó, közérdekű adatok nyilvánosságáról. Felügyeli a Nemzeti Kutatás-nyilvántartási Rendszert.

A kormányzati tudomány-, technológia- és innováció-politika területén folyó nemzetközi, illetve európai integrációs együttműködés keretében szakmailag irányítja és összehangolja a Kormány nemzetközi tudomány- és technológiapolitikai tevékenységét, kezdeményezi a két- és többoldalú kormányközi tudományos és technológiai egyezmények megkötését, szakmailag irányítja a tudományos és technológiai diplomáciai tevékenységet. Koordinálja az EU Kutatási, Technológiafejlesztési és Demonstrációs Keretprogramjaiban és az Európai Kutatási Térség fejlesztésében végzett magyar kormányzati tevékenységet. Az európai uniós tagságból eredő jogok és kötelezettségek keretében gondoskodik a kutatás-fejlesztést és innovációt érintő kormányzati feladatok ellátásáról, valamint a nemzeti képviseltről az EU kutatással, technológiával és innovációval foglalkozó testületeiben. Képviselket lát el a nemzetközi tudományos és technológiai szervezetekben. Feladatkörében együttműködik a Magyar Köztársaság külképviseleteivel és kapcsolatot tart a Magyarországon működő külképviseletekkel, valamint a Magyarországon, illetve külföldön működő partnerintézményekkel.

A NKTH a Közösségi Támogatási Keret Gazdasági Versenyképességi Operatív Programjával (GVOP) kapcsolatosan a KPI-n keresztül közreműködő feladatokat lát el, biztosítja a GVOP K+F prioritása intézkedéseinek végrehajtását.

II. A NKTH 2005. ÉVI KÖLTSÉGVETÉSE

A fejezet 2005. évi előirányzatai

Millió Ft

Megnevezés	Kiadás	Bevétel	Támogatás	Létszám keret (fő)
2004. évi eredeti előirányzat	2295,0	34,4	2260,6	197
2004. évi zárolás (Nemzetközi tagdíj)	-446,4		-446,4	
2004. évi szerkezeti változások	1249,5	1191,6	57,9	15
- Kutatási és Technológiai Innovációs Alappal kapcsolatos feladatok	1091,6	1091,6		
- Kutatási és Technológiai Innovációs Alapból nem pályázati úton kifizetett támogatás	100,0	100,0		
- Feladat átvétele OMSZI-tól	57,9		57,9	15
2005. évi előirányzati többletek	203,0	273,8	-70,8	0
- Nemzetközi tagdíjak	480,1		480,1	
- Feladat átadás MTA-nak (Nemzetközi tagdíj)	-33,7		-33,7	
- Kutatási és Technológiai Innovációs Alappal kapcsolatos feladatok növekedése	123,4	123,4		
- Kutatási és Technológiai Innovációs Alapból nem pályázati úton kifizetett támogatás	100,0	100,0		
- GVOP támogatás csökkenése	-15,0		-15,0	
- OMSZI-tól átvett feladatok támogatásának csökkenése	-4,5		-4,5	
- Támogatás csökkenése	-51,3		-51,3	
- Bevétel növekedés	50,4	50,4		
Kutatási és Technológiai Innovációs Alap támogatása	12196,9			
2005. évi tervezett előirányzat	15944,4	1499,8	2247,7	212

1. cím Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal

A NKTH kincstári körbe tartozó, önállóan gazdálkodó központi költségvetési szerv, előirányzatai felett teljes jogkörrel rendelkezik. Vállalkozási tevékenységet nem folytat.

A Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal Igazgatásának 614,1 millió forint támogatási előirányzata a kormányzati feladatok ellátásával összefüggő működési kiadások finanszírozására szolgál. A 750,5 millió forint bevétel elsősorban a Kutatási és Technológiai Innovációs Alappal kapcsolatos működési kiadások, innovációs tevékenységgel összefüggő

konferenciák, szakkiállítások, kiadványok, tanulmányok, innováció ösztönzési célú díjak pénzügyi fedezete. A NKTH vagyongazdálkodásához kapcsolódó, továbbszámlázott szolgáltatásokból származó bevétel a vagyon működtetése során felmerülő költségek részbeni fedezését szolgálja.

1. cím Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal 2005. évi előirányzatai

millió Ft

Megnevezés	Kiadás	Bevétel	Támogatás	Létszám keret (fő)
2004. évi eredeti előirányzat	699,8	34,4	655,4	116
2004. évi szerkezeti változások	349,4	349,4	121,1	0
- Kutatási és Technológiai Innovációs Alappal kapcsolatos feladatok	249,4	249,4		
- Kutatási és Technológiai Innovációs Alapból nem pályázati úton kifizetett támogatás	100,0	100,0		
2005. évi előirányzati többletek	315,4	366,7	-51,3	0
- Kutatási és Technológiai Innovációs Alappal kapcsolatos feladatok	216,3	216,3		
- Kutatási és Technológiai Innovációs Alapból nem pályázati úton kifizetett támogatás	100,0	100,0		
- Támogatás csökkenése	-51,3		-51,3	
- Bevétel növekedés	50,4	50,4		
2005. évi tervezett előirányzat	1364,6	750,5	614,1	116

2. cím Kutatás-fejlesztési Pályázati és Kutatáshasznosítási Iroda

A KPI a NKTH felügyelete alatt működő, kincstári körbe tartozó önállóan gazdálkodó központi költségvetési szerv. Vállalkozási tevékenységet nem folytat.

A KPI 233,6 millió forint támogatási előirányzata a Községi Támogatási Keret Gazdasági Versenyképesség Operatív Programjával (GVOP) kapcsolatos működési költségeket illetve az OMSZI-tól átvett feladatokat foglalja magába. A 749,3 millió forint bevétel a Kutatási és Technológiai Innovációs Alapból kifizetett támogatások pályázati és pénzügyi lebonyolításához szükséges működési költségek finanszírozására szolgál.

2. cím Kutatás-fejlesztési Pályázati és Kutatáshasznosítási Iroda 2005. évi előirányzatai

millió Ft

Megnevezés	Kiadás	Bevétel	Támogatás	Létszám keret (fő)
2004. évi eredeti előirányzat	195,2	0	195,2	81
2004. évi szerkezeti változások	900,1	842,2	57,9	15
- Kutatási és Technológiai Innovációs Alappal kapcsolatos feladatok	842,2	842,2		
- Feladat átvétele OMSZI-tól	57,9		57,9	15
2005. évi előirányzati többletek	-112,4	-92,9	-19,5	0
- Kutatási és Technológiai Innovációs Alappal kapcsolatos feladatok	-92,9	-92,9		
- GVOP támogatás csökkenése	-15,0		-15,0	
- OMSZI-tól átvett feladatok támogatásának csökkenése	-4,5		-4,5	
2005. évi tervezett előirányzat	982,9	749,3	233,6	96

3. cím Fejezeti kezelésű előirányzatok – Nemzetközi tagdíjak

A Nemzetközi tagdíjak fejezeti kezelésű előirányzat Magyarország CERN, EUREKA, COST, NATO von Karman Intézet, OECD Global Science Forum és ICGEB Nemzetközi Génsebészeti és Biotechnológiai Központ tagdíjának befizetését biztosítja.

A CERN tagság célja a részecskefizikai kutatások végzése a világ legnagyobb részecskegyorsítóján (LHC), törekvés az anyag végső szerkezetének megismerésére. A magas szintű alapkutatásban való részvétel új lehetőséget biztosít a hazai egyetemek számára az oktatás színvonalának emelésére. A tagdíj jogszabályi háttere: 3032/1992. (I. 30.) Korm. határozat.

Az EUREKA részvétel célja Európa versenyképességének növelése, technológiai felzárkóztatásának elősegítése az USA-hoz és Japánhoz K+F projekteken keresztül. Jogszabályi háttere: 3021/1992. (I. 23.) Korm. határozat.

A COST együttműködés célja a nemzeti támogatottsággal folytatott műszaki és tudományos kutatások összhangba hozása európai szinten. (3060/1991. (II. 4.) Korm. határozat)

A NATO von Karman Intézet célja a NATO tagországok tudományos utánpótlásának segítése az áramlástan, az áramlástanai gépészet és környezettechnika különböző területein. Magyarország NATO tagsága révén vesz részt az Intézet munkájában.

Az OECD GSF célja a nemzetek között a konzultáció és együttműködés a sok országot érintő kutatási nagyberendezések, a programok tervezésében és a megvalósítás értékelésében. Magyarország, mint OECD tag vesz részt az együttműködésben.

Az ICGEB együttműködés célja a hazai kutatók részvétele a nemzetközi biotechnológia kutatásban. (3216/1993. (VI. 4.) Korm. határozat)

3. cím Fejezeti kezelésű előirányzatok – Nemzetközi tagdíjak 2005. évi kiadásai

Millió Ft

Megnevezés	Támogatás
CERN 2004. évi hátralék	393,4
CERN	1276,8
EUREKA	3,8
COST	1,4
NATO von Karman Intézet	5,9
OECD GSF	0,3
ICGEB	7,1
2005. évi tagdíj kötelezettség összesen	1688,7
2005. évi előirányzat	1400,0
2006. évre áthúzódó kötelezettség	288,7

4. cím Alapok támogatása – Kutatási és Technológiai Innovációs Alap

A Kutatási és Technológiai Innovációs Alap (Alap) a központi költségvetésből 12.196,9 eFt támogatásban részesül. Az Alap teljes körű kiadási, bevételi és támogatási előirányzatait a LXIX fejezet tartalmazza.

Budapest, 2004 október

.....
Boda Miklós
Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal
Elnök

.....
Draskovics Tibor
Pénzügyminiszter