

A Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal támogatási rendszerének megújulása és az Innovációs Alap

- A Kormány kutatás-fejlesztésért és innovációért felelős szerve
- A Gazdasági és Közlekedési Miniszter irányítása alatt
- Missziója: a magas technológiai szintű termékekre épülő gazdaság eléréséhez a feltételek megteremtése

- A Kormány *tudomány és technológiapolitikájának* részbeni kidolgozása és végrehajtása
- A *nemzeti innovációs rendszer* működtetése, az Innovációs Alap pályázati stratégiájának kidolgozása és az Alap működtetése
- A nemzetközi *kétoldalú* tudományos és technológiai *kapcsolatok* létrehozása és működtetése
- Az EU 7. Keretprogramban, a nemzetközi és EU K+F *szervezetekben* Magyarország képviselete

- Teljes neve: *KTIA* – Kutatási és Technológiai Innovációs Alap (2003.évi XC. törvény)
- *Célja*: pénzforrás a magyar K+F és a létrehozott új tudás alkalmazásához, erősítéséhez és az innováció felgyorsításához (Magyarország: a GDP 1%-a alatt, EU átlag: 1.9%, EU cél: 3% 2010-ig, vezető országok: GDP 4-5%-a)
- Az Alap forrásainak *felét a vállalatok* fizetik be (forgalmuk 0,25 %-át), másik *felét a magyar költségvetés*: 2008-ban az Alap összes forrása *56 millárd Ft*
- Fontos követelmény, hogy az Alap forrása a K+F hasznosulását szolgálja a magyar gazdaságban

- Az Innovációs *Alap megnövelése* magánforrásból (56+X milliárd forint)
- A *magánforrás vs állami forrás arányának megnövelése* (Magyaro.: 40% vs 60%, cél a fordított arány elérése)
- „*Kemény*” költségvetés a támogatott projekteknél
- A támogatások odaítélésének *átlátható* rendszere; a bíráló bizottságok tagjainak neveit nyilvánosságra hozzuk (jogi háttér még hiányzik)



- A támogatás *ellenőrzött* lépésenkénti folyósítása, a leírt célok megvalósulásának ellenőrzése: a forrásokat arra lehet felhasználni, ami a leadott kutatási tervben van
- Az erőforrások *fókuszálása* (az eddigi 19 RET, plusz 19KKK, plusz Asbóth, plusz Teller, plusz...> végeredmény: 3-4 helyett 30-40 „tudásközpont”)
- Az Innovációs Alap *nem használható*
 - Pótköltségvetésre (intézményi működési költségek hiányának pótlása)
 - Intézményi fejlesztésre, működési költség fedezésére



- 1. Tudásbázis Bővítése** (Mecenatúra, Ötlet, stb.):
Kis összegű támogatások; mobilitásra, ösztöndíjra stb... Cél: széles körben több pályázat nyerjen támogatást.
- 2. Nemzeti Technológia Pályázat** (volt Jedlik):
Technológiai innovációban végződő (alap és/vagy alkalmazott) nagy projektek (200 millió-1 Md Ft).
Cél: sok pályázó nyerjen. Előny a külső pénzforrás bevonása, a megvalósuló technológia.
- 3. Csúcstechnológiai Versenyközpontok:**
Kutatási programra épülő kutatóhelyi hálózatok.
Cél: 3-5 nemzetközileg versenyképes központ.
- 4. Nemzetközi Pályázatok** (bilaterális szerződések, EU 7 keretprogram, stb.)

Kulcsszavak:

technológiai innováció, versenyképesség növelés, műszaki és természettudományi kutatások; biológiai, fizikai, környezettudományi, kémiai, matematikai, információs technológiai kutatások

Hogyan?

- Részvétel a projekt-konzorciumokban, egyetem-vállalkozások közös kutatásaiban vagy
- önálló pályaművekkel

Köszönöm a figyelmet!

Információk;

<http://www.nkth.gov.hu>