

6. Általános gazdasági mutatók

6.4. Kutatás-fejlesztés

Tartalom

6.4.1. A kutatás, kísérleti fejlesztés főbb adatai	148
Módszertan	149

6.4.1. A kutatás, kísérleti fejlesztés főbb adatai

Megnevezés	2000	2008	2009	2010	2011
Kutató-fejlesztő hely	95	77	76	88	74
K+F-tényleges létszám, fő	1 172	1 066	1 159	1 109	1 371
Ebből: kutató, fejlesztő, fő	653	762	805	679	911
A tudományos fokozattal és címmel rendelkezők közül: ^a					
a Magyar Tudományos Akadémia rendes vagy levelező tagja, fő	4	2	2	2	4
a tudomány doktora, fő	43	47	31	15	41
a tudomány kandidátusa, doktori (PhD-, DLA-) fokozat, fő	199	262	262	238	206
K+F-számított létszám	602	648	705	635	972
Ebből: kutató, fejlesztő, fő	319	479	516	385	667
K+F-ráfordítás, millió Ft	2 385	6 978	7 617	7 578	9 381
Ebből:					
K+F-költség, millió Ft	2 146	5 916	6 927	6 845	7 854
K+F-beruházás, millió Ft	239	1 062	690	733	1 528
Egy kutató-fejlesztő helyre jutó ráfordítás, millió Ft	25	91	100	86	127

^a A tudományos fokozattal és címmel rendelkezők több kutatóhelyen is számbavételre kerülhettek.

Módszertan

A kutatás, fejlesztés (K+F) tevékenységre szervezett adatgyűjtés – a nemzetközi ajánlásoknak megfelelően – kiterjed mindazon szervezetekre (kutatóintézetek, vállalkozások, egyetemek, főiskolák, illetve az ezekben működő tanszékek, klinikák, laboratóriumok, továbbá költségvetési szervezetek és intézmények), ahol kutatást, fejlesztést végeznek.

Módszertani forrás: A *K+F-statisztika módszertana*, Statisztikai módszertani füzetek 42. (KSH, Budapest, 2004.).

Adatforrás: MTA Doktori Tanács Titkársága, Szellemi Tulajdon Nemzeti Hivatala.

