

PŘEHLED O VĚŘEJNÝCH SOUTĚŽÍCH VE VÝZKUMU A VÝVOJI V AV ČR

Standardní grantové projekty (základní a juniorské kat.) podporované Grantovou agenturou AV ČR na základě věřejných soutěží ve výzkumu a vývoji v roce 2001
 počty grantových návrhů, procento úspěšnosti v XI. kole veřejné soutěže, přidělené účelové finanční prostředky

Nově zahajované projekty v roce 2001
 (na základě výsledků XI. kola veřejné soutěže)

*Pokračující projekty
z let 1997, 1998 a 1999 a 2000*

Obor	Počet grantových podpořených návrhů	Počet grantových podpořených projektů v %	Počet		Počet	Počet	
			Podíl podpoř. projektů v %	Přidělené finanční prostředky (v tis. Kč)			
1 Matemat. a fyzik. vědy, informatika	48	19	39,6	7650	1367	47	
2 Technické vědy a kybernetika	19	8	42,1	2862	120	35	
3 Vědy o Zemi a vesmíru	35	12	34,3	3950	240	32	
4 Chemické vědy	45	18	40,0	7429	1793	50	
5 Lékařské a molekul. biolog. vědy	35	12	34,3	6000	1574	31	
6 Ekologicko-biologické vědy	35	9	25,7	3684	140	22	
7 Sociální a ekonomické vědy	21	9	42,9	1619	100	7	
8 Historické vědy	32	11	34,4	2756	581	19	
9 Humanitní a filologické vědy	13	5	38,5	981	85	13	
Celkem	283	103	36,4	36931	6000	256	
							86097

PŘÍLOHA 2.1

PŘÍLOHA 2.2

Obor	Počet grantových návrhů			Počet podporovaných projektů			Přidělené finanční prostředky (v tis. Kč)		
	C	D	E	C	D	E	C	D	E
1 Matematické a fyzikální vědy, informatika	0	5	0	0	5	0	0	509	0
2 Technické vědy a kybernetika	1	6	0	1	6	0	318	608	0
3 Vědy o Zemi a vesmíru	1	4	0	1	4	0	140	219	0
4 Chemické vědy	0	13	0	0	13	0	0	1360	0
5 Lékařské a molekulárně biologické vědy	4	20	0	4	15	0	793	1972	0
6 Ekologicko-biologické vědy	1	2	2	0	2	1	0	146	200
7 Sociální a ekonomické vědy	0	0	2	0	0	2	0	0	145
8 Historické vědy	2	2	4	2	2	4	620	186	361
9 Humanitní a filologické vědy	0	0	5	0	0	4	0	0	530
Celkem	9	52	13	8	47	11	1871	5000	1236

C - poslodoktorandské grantové projekty
D - integrační grantové projekty (podpora na provoz nákladného přístroje)
E - publikační grantové projekty

PŘÍLOHA 2.3

Obor	<i>Hodnocení</i>				<i>Příměrná podpora na celou dobu řešení (v tis.Kč)</i>
	<i>Počet ukončených projektů</i>	<i>spiněn s vynikajícimi výsledky</i>	<i>spiněn</i>	<i>nesplněn</i>	
1 Matematické a fyzikální vědy, informatika	19	10	7	2	7,8
2 Technické vědy a kybernetika	12	6	6	0	3,5
3 Vědy o Zemi a vesmíru	11	1	10	0	7,1
4 Chemické vědy	11	7	3	1	8,0
5 Molekulární a buněčná biologie	9	3	6	0	4,9
6 Biologie organismů a ekologické vědy	16	3	13	0	5,5
7 Lékařské vědy	6	4	2	0	16,7
8 Sociální a ekonomické vědy	3	3	0	0	9,0
9 Historické vědy	9	6	3	0	5,1
10 Humanitní a filologické vědy	6	2	2	2 odlož.	4,5
Celkem	102	45	52	3+2 odlož.	6,4
					931

*) Příměrný počet publikací v recenzovaných časopisech, které byly vytvořeny při řešení grantového projektu.

PŘÍLOHA 2.4

Úspěšnost pracovníků AV ČR v grantové soutěži GA ČR
(uvezeny počty projektů standardních i postdoktorandských)

Obozorová komise GA ČR	Grantové projekty zahájené v roce 2001			Grant, proj. pokračující z let 1998, 1999 a 2000		
	Počet grantových přihlášek celkem	Počet podpořených projektů celkem	Počet podpořených projektů řešených pracovníky AV ČR (S)	Počet podpořených projektů řešených pracovníky AV ČR (N)	Podíl podpořených projektů řešených pracovníky AV ČR v % (N)	Pracovníci AV ČR (S)
1 Technické vědy	544	184	32	31	17,4	87
2 Přírodní vědy	589	226	116	29	51,3	206
3 Lékařské vědy	165	65	28	8	43,1	80
4 Společenské vědy	399	122	28	6	23,0	61
5 Zemědělské vědy	202	59	23	13	39,0	51
Celkem	1899	656	227	87	34,6	485
<i>N - pracovník AV ČR je řešitelem projektu</i>			<i>S - pracovník AV ČR je spoluřešitelem projektu</i>			