

Poskytnutí účelových dotací v rámci programu Podpora mobilit studentů a mladých pracovníků výzkumu a vývoje na období roku 2007

	eid. číslo	cílová skupina	podporovaná aktivita	žadatel	rok narození	bydliště žadatele (město)	název projektu - účelové určení	Schválená výše	časové použití od - do**
1.	VAV1/07	b)	1b)	Ing. *****	1980	Ostrava	Hodnocení mechanických charakteristik technické keramiky	70 000 Kč	1. - 7. 2007
2.	VAV2/07	b)	1c)	Ing. *****	1977	Havířov	Podpora mobility v rámci projektu IPREG	14 500 Kč	1. - 2. 2007
3.	VAV3/07	b)	1a)	Ing. *****	1980	Dobšice	Výzkum vlivu těžby ložisek v povodí řeky Selenge (Mongolsko) na biotu a zdraví obyvatel	53 400 Kč	1.- 7. 2007
4.	VAV4/07	a)	1b)	Ing. *****	1981	Ostrava	Porovnání metod hodnocení vlivů lokálních topenišť na kvalitu ovzduší používaných v Německu a České republice (Pokračování projektu zahájeného v říjnu 2006)	90 000 Kč	1. - 7. 2007
5.	VAV5/07	a)	1b)	Ing. *****	1979	Ostrava	Metody modelování rozptylu znečišťujících látek v Německu a možnosti jejich využití pro řízení kvality ovzduší v České republice	90 000 Kč	1. - 7. 2007
6.	VAV6/07	a)	1a)	Ing. *****	1976	Slatinice	Výzkum progresivních metod obrábění - část funkční hlediska obrobených ploch	80 000 Kč	1. - 9. 2007
7.	VAV7/07	a)	1a)	Ing. *****	1977	Litovel	Výzkum progresivních metod obrábění - část moderní rezné materiály	80 000 Kč	1. - 9. 2007
8.	VAV8/07	b)	2a)	Ing. *****	1980	Orlová	Podpora aktivní účasti na mezinárodní vědecké konferenci EMNet 2007	21 500 Kč	1. - 6. 2007

9.	VAV9/07	a)	1a)	Mgr. *****	1982	Branka u Opavy	Termodynamika atomových a molekulových klastrů	38 000 Kč	1. - 12. 2007
10.	VAV10/07	a)	1a)	Mgr. *****	1981	Frýdlant nad Ostravicí	Kvantová dynamika vibrací modelových mikrosystémů	38 000 Kč	7. - 12. 2007
11.	VAV11/07	a)	1a)	Bc. *****	1979	Orlová - Lutyně	Studium diverzity a ekologie vybraných skupin organismů přibřežních vod Vietnamu	55 000 Kč	1. - 9. 2007
12.	VAV16/07	c)	2b)	Ing. *****	1981	Liberec	Posuzování stability českého finančního systému pomocí zátěžových testů a systémů včasného varování	50 000 Kč	1. - 5. 2007
13.	VAV17/07	b)	1a)	RNDr. ***** , Ph.D.	1977	Ostrava - Lhotka	Zvýšení vědeckovýzkumného potenciálu v oblasti matematiky	70 000 Kč	1. - 6. 2007
14.	VAV19/07	a)	2a)	Mgr. *****	1978	Býšť	Účast na konferenci "Alfred Jarry et les arts" (Alfred Jarry a umění)	17 000 Kč	1. - 3. 2007
15.	VAV20/07	a)	2)	Ing. *****	1979	Vsetín	Výzkum spalování biomasy v ohništích malých výkonů	88 000 Kč	1. - 11. 2007
16.	VAV22/07	a)	2a)	Ing. *****	1980	Ostrava - Výškovice	Řešení stability mostních opěr zasazených povodní	47 400 Kč	6. - 9. 2007
17.	VAV23/07	a)	2a)	Ing. *****	1979	Krnov	Zakládání objektů na poddolovaném území s využitím kluzných spár	39 300 Kč	6. - 9. 2007

18.	VAV25/07	b)	2a)	Ing. *****	1977	Paskov	Modelování a analýza vyztužených a dodatečně předpínaných zděných konstrukcí	39 300 Kč	6. - 9. 2007
19.	VAV26/07	a)	2a)	Ing. *****	1979	Frýdek - Místek	Vývoj progresivních a pravděpodobnostních simulačních metod pro posudek spolehlivosti ocelových konstrukcí	45 000 Kč	1. - 12. 2007
20.	VAV27/07	a)	2a)	Ing. *****	1979	Frýdek - Místek	Srovnání metod výpočtu vnitřních sil základu namáhaného vynuceným předtvořením	39 300 Kč	6. -9. 2007
21.	VAV28/07	b)	1b)	Ing. *****	1980	Ostrava - Poruba	Spalování biomasy	70 000 Kč	1. - 9. 2007
22.	VAV29/07	a)	2c)	Ing. *****	1980	Frýdlant nad Ostravicí	Příprava mezinárodního česko - rakouského projektu "Kontaminace půd depozicí magnetických částic a cizorodých prvků"	11 900 Kč	1. - 12. 2007
23.	VAV30/07	a)	1c)	Ing. *****	1978	Ostrava - Poruba	Spolupráce VSB - Technické univerzity a Technické univerzity v Dánsku v oblasti požárního inženýrství se zaměřením na posuzování stavebních konstrukcí vystavených mimořádným zatížením	23 000 Kč	1. - 6. 2007
24.	VAV32/07	c)	1b)	*****	1983	Bohumín	Porovnání procesu výstavby dálnic v České republice a ve Spolkové republice Německo	50 000 Kč	3. - 12. 2007
25.	VAV33/07	a)	1b)	Ing. *****	1978	Fryčovice	Měření reologických vlastností sklářského kmene za účelem optimalizace procesu tavení skla	90 000 Kč	3. - 12. 2007
Celkem								1 220 600 Kč	

Přehled žádostí - k vyřazení

poř.	eid. číslo	cílová skupina	podporovaná aktivita	žadatel	rok narození	bydliště žadatele (město)	název projektu - účelové určení	NÁVRH	časové použití od - do**
1.	VAV12/07	a)	2)	Ing. Tomáš Tichý, Ph.D.	1978	Opava	Rozvinutí, prezentace a diskuze metody opěnní replikace při neúplných vstupních údajích v rámci konference Euro Working Groupe on Financial Modellig	40 000 Kč	1. - 12. 2007
2.	VAV13/07	a)	1c)	Ing. Jiří Horák, Ph.D.	1972	Vřesina	Progresivní technologie a systémy pro energetiku - Stanovení termokinetických parametrů uhlí	62 000 Kč	1. - 12. 2007
3.	VAV14/07	a)	2)	Ing. Miroslav Čulík	1973	Ostrava - Poruba	Ocenění a analýza rizika projektu výstavby větrné elektrárny v regionu Beskydy	31 000 Kč	1. - 12. 2007
4.	VAV15/07	a)	1c)	Ing. Michal Žídek Ph.D.	1977	Ostrava - Poruba	Progresivní technologie a systémy pro energetiku - Stanovení termokinetických parametrů uhlí	62 000 Kč	1. - 12. 2007
5.	VAV18/07	a)	1a)	Ing. Zuzana Šitavancová	1980	Ostrava - Krásné Pole	Iniciování komunikace za účelem získání nových partnerů pro řešení úkolů v oblasti vědy a výzkumu	90 000 Kč	1. - 7. 2007
6.	VAV21/07	a)	2c)	Ing. Josef Kohut	1979	Mosty u Jablunkova	Parní cyklus s nulovými emisemi oxidu uhličitého	24 700 Kč	1. - 9. 2009
7.	VAV24/07	a)	2)	Ing. Kristýna Vavrušová	1980	Frydek - Místek	Ověřování mechanických a fyzikálních charakteristik materiálů a spojů dřevěných konstrukcí	34 400 Kč	1. - 12. 2007

8.	VAV31/07	c)	1b)	Lucie Johnová	1982	Náchod	Studium dvoufázového proudění v potrubí	30 000 Kč	1. - 6. 2007
9.	VAV34/07	c)	1)	Richard Baron	1982	Ostrava - Poruba	International Students' Day of Metallurgy	7 000 Kč	1. - 3. 2007
10.	VAV35/07	c)	1)	Ing. David Dittel	1981	Ostrava	International Students' Day of Metallurgy	7 000 Kč	1. - 3. 2007
11.	VAV36/07	c)	1)	Ing. Simona Dočekalová	1981	Ostravice	International Students' Day of Metallurgy	7 000 Kč	1. - 3. 2007
12.	VAV37/07	c)	1)	Ing. Lucie Drongová	1977	Kopřivnice	International Students' Day of Metallurgy	7 000 Kč	1. - 3. 2007
13.	VAV38/07	c)	1)	Ing. Kateřina Smutná	1980	Ostrava	International Students' Day of Metallurgy	7 000 Kč	1. - 3. 2007
14.	VAV39/07	c)	1)	Ing. Ladislav Socha	1978	Rychvald	International Students' Day of Metallurgy	7 000 Kč	1. - 3. 2007
15.	VAV40/07	c)	1)	Ing. Petr Suchánek	1981	Český Těšín	International Students' Day of Metallurgy	7 000 Kč	1. - 3. 2007
16.	VAV41/07	c)	1)	Ing. Markéta Škarabelová	1979	Frydek - Místek	International Students' Day of Metallurgy	7 000 Kč	1. - 3. 2007

Příloha č. 1 k materiálu č.:

Počet stran přílohy: 2

17.	VAV42/07	c)	1)	Ing. Miroslav Vaculík	1979	Ostrava - Poruba	International Students' Day of Metallurgy	7 000 Kč	1. - 3. 2007
18.	VAV43/07	c)	1)	Kateřina Ksandrová	1985	Haviřov - Dolní Suchá	International Students' Day of Metallurgy	7 000 Kč	1. - 3. 2007
19.	VAV44/07	c)	1)	Šárka Michaláková	1985	Ostrava - Přívoz	International Students' Day of Metallurgy	7 000 Kč	1. - 3. 2007
20.	VAV45/07	c)	1)	Ing. Tomáš Gajdzica	1981	Český Těšín	International Students' Day of Metallurgy	7 000 Kč	1. - 3. 2007
21.	VAV46/07	c)	1)	Ing. Petra Bábková	1980	Uničov	International Students' Day of Metallurgy	7 000 Kč	1. - 3. 2007
22.	VAV47/07	c)	1)	Ing. Pavla Grmolenská	1981	Olomouc	International Students' Day of Metallurgy	7 000 Kč	1. - 3. 2007
23.	VAV48/07	c)	1)	Ing. Kateřina Hejdová	1980	Zlín	International Students' Day of Metallurgy	7 000 Kč	1. - 3. 2007
24.	VAV49/08	a)	1a)	Ing. Martina Holušová	1976	Ostrava - Krásné Pole	Úspora energie a obnovitelná energie využitá v souvislosti s malými podniky v České republice	71 000 Kč	1. - 6. 2007
Celkem								550 100 Kč	