

GA ČR v roce 2009

	číslo projektu	jméno řešitele (S - spoluřešitel)	název projektu	přiděleno 2009 v tis. Kč	Spoluřešitel "cizí"
OPF	GA 402/07/0234	Ing. Jiří Vaněk, CSc.	Tvorba a využití neprůmyslových klastrů malých a středních podniků	471	
OPF	GA 402/08/0067	Ing. Daniel Stavárek, Ph.D. SC	Finanční integrace nových členských zemí EU s eurozónou	758	352
OPF	GA 402/09/0405	Prof. RNDr. Jaroslav Ramík, CSc. SC	Rozvoj nestandardních optimalizačních metod a jejich aplikace v ekonomii a managementu	521	663
OPF	GA 402/09/P142	Ing. Michal Tvrdoň, Ph.D.	Institucionální rámec fungování trhu práce v kontextu ekonomické konvergence a přijetí společné měny (aplikace na země Visegrádské skupiny)	110	
OPF	GA 106/09/0940	RNDr. Zdeněk Franěk S	Numerický a stochastický model plynule odlévaných ocelových předlitků obdélníkového profilu	583	
			OPF CELKEM	2443	1015

FPF	GA 402/08/0022	Prof. Ing. Dušan Marček, CSc.	Nejnovější inteligentní metodologie pro modelování a predikci ekonomických časových řad	312	
FPF	GA 404/07/0195	Prof.PhDr. Stanislav Stuchlík, CSc.	Zlato v pravěku Moravy a českého Slezska	296	
FPF	GA 408/09/0127	PhDr. Pavel Šopák, Ph.D.	Dějepis umění v českém Slezsku od počátků do roku 1970	163	
FPF	GA 404/09/0127	Mgr. Veronika Čapská	Řád servitů a rekatolizační romance - sebezprezentace církevního řádu v Habsburské monarchii (1610-1790)	143	
FPF	GD 404/09/H020	Doc. PhDr. Vratislav Janák, CSc. S	Moravskoslezská škola archeologických doktorských studií II	14	
FPF	GA 409/09/032	Doc. PhDr. Jiří Knapík, Ph.D. S	Volný čas v českých zemích 1959-1967	128	
FPF	GA 205/09/H033	Prof. RNDr. Zdeněk Stuchlík, CSc. S	Obecná relativita a její aplikace v astrofyzice a kosmologii	699	
FPF	GA 202/09/0772	Prof. RNDr. Zdeněk Stuchlík, CSc. S	Aktuální problémy gravitace, obecné relativity a reletivistické astrofyziky	399	
FPF	GA 201/09/P075	RNDr. Lucie Cencialová	Membránové systémy a jejich aplikace	138	
			FPF CELKEM	2292	319

FPF	GA 409/09/0555	Doc. PhDr. Mečislav Borák, CSc. SC	Perzekuce československých občanů v Sovětském svazu (1918-1956)	437	319
			FVP CELKEM	437	

MÚ	GP 201/07/P032	RNDr. Marek Lampart, Ph.D.	Diskrétní chaos pro indukovaná zobrazení	168	
MÚ	GP 201/07/P224	RNDr. Hynek Baran, Ph.D.	Symbolické výpočty v teorii parciálních diferenciálních rovnic	289	
MÚ	GP 201/09/P198	RNDr. Michaela Čiklová (Mlíchová), Ph.D.	Chaos v diskretních dynamických systémech	263	
MÚ	GP 201/09/P163	Mgr. Petra Kordulová, Ph.D.	Analytické a numerické metody vyšetřování hysterezního modelu filtrace v porezním prostředí	231	
			MU CELKEM	951	

OPF	2443
FPF	2292
FVP	437
MÚ	951
SU	6123

SU CELKEM	6 123	
------------------	--------------	--