

**GA ČR v roce 2010**

	číslo projektu	jméno řešitele (S - spoluřešitel)	název projektu	přiděleno 2010 v tis. Kč	Spoluřešitel "cizí"
OPF	GA 402/08/0067	Doc. Ing. Daniel Stavárek, Ph.D. <b>SC</b>	Finanční integrace nových členských zemí EU s eurozónou	1130	362
OPF	GA 402/09/0405	Prof. RNDr. Jaroslav Ramík, CSc. <b>SC</b>	Rozvoj nestandardních optimalizačních metod a jejich aplikace v ekonomii a managementu	1253	704
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)	165	
OPF	GA 106/09/0940	RNDr. Zdeněk Franěk <b>S</b>	Numerický a stochastický model plynule odlévaných ocelových předlitků obdélníkového profilu	583	
<b>OPF CELKEM</b>				<b>3131</b>	<b>1015</b>

FPF	GA 402/08/0022	Prof. Ing. Dušan Marček, CSc.	Nejnovější inteligentní metodologie pro modelování a predikci ekonomických časových řad	282	
FPF	GA 408/09/0127	Doc. PhDr. Pavel Šopák, Ph.D.	Dějepis umění v českém Slezsku od počátků do roku 1970	313	
FPF	GA 404/09/0127	Mgr. Veronika Čapská, Ph.D.	Řád servitů a rekatolizační romance - sebeprezentace církevního řádu v Habsburské monarchii (1610-1790)	238	
FPF	GD 404/09/H020	Doc. PhDr. Vratislav Janák, CSc. <b>S</b>	Moravskoslezská škola archeologických doktorských studií II	14	
FPF	GA 409/09/032	Doc. PhDr. Jiří Knapík, Ph.D. <b>S</b>	Volný čas v českých zemích 1959-1967	141	
FPF	GA 205/09/H033	Prof. RNDr. Zdeněk Stuchlík, CSc. <b>S</b>	Obecná relativita a její aplikace v astrofyzice a kosmologii	699	
FPF	GA 202/09/0772	Prof. RNDr. Zdeněk Stuchlík, CSc. <b>S</b>	Aktuální problémy gravitace, obecné relativity a reletivistické astrofyziky	399	
FPF	GA 201/09/P075	RNDr. Lucie Cencialová, Ph.D.	Membránové systémy a jejich aplikace	148	
FPF	GA P405/10/0152	Mgr. Robert Antonín, Ph.D.	Ideální panovník českého středověku	108	
FPF	GA P405/10/0897	Doc. PhDr. Irena Korbelařová, Dr.	Žena ve slezské měšťanské společnosti pozdně barokního období	187	
FPF	GA P209/10/P190	RNDr. Jiří Kovář, Ph.D.	Mimo-ekvatoriální orbity v blízkosti kompaktních objektů	546	
FPF	GA P409/10/P180	PhDr. Ing. Jaromír Olšovský, Ph.D.	Kultura a společnost v českém Slezsku v letech 1780 - 1848	157	
<b>FPF CELKEM</b>				<b>3232</b>	<b>0</b>

FVP	GA 409/09/0555	Prof. PhDr. Mečislav Borák, CSc. <b>SC</b>	Perzekuce československých občanů v Sovětském svazu (1918-1956)	756	319
<b>FVP CELKEM</b>				<b>756</b>	<b>319</b>

MÚ	GP 201/09/P198	RNDr. Michaela Čiklová (Mlíchová), Ph.D.	Chaos v diskrétních dynamických systémech	291	
MÚ	GP 201/09/P163	Mgr. Petra Kordulová, Ph.D.	Analytické a numerické metody vyšetřování hysteretzního modelu filtrace v porezním prostředí	355	
	GA P201/10/2315	RNDr. Jana Kopfová, Ph.D. <b>S</b>	Matematické modelování procesů v hysteretzních materiálech	190	
	GA P201/10/0887	Doc. RNDr. Marta Štefánková, Ph.D. <b>SC</b>	Diskrétní dynamické systémy	629	143
<b>MU CELKEM</b>				<b>1 465</b>	<b>143</b>

OPF	3131
FPF	3232
FVP	756
MÚ	1 465
<b>SU</b>	<b>8 584</b>

<b>SU CELKEM</b>	<b>8 584</b>	<b>2543</b>
------------------	--------------	-------------