

## GA ČR v roce 2013

	číslo projektu	jméno řešitele (S - spoluřešitel)	název projektu	přiděleno 2013 v tis. Kč	Spoluřešitel "cizí"	SU (bez cizích spoluřešitelů a včetně těch projektů, kdy je SU spoluřešitelem)
OPF	GA 402/09/0405	Prof. RNDr. Jaroslav Ramík, CSc. SC	Rozvoj nestandardních optimalizačních metod a jejich aplikace v ekonomii a managementu	1667	933	734
OPF	P403/11/2073	Doc. Ing. Daniel Stavárek, Ph.D. S	Procykličnostu finančních trhů, bubliny v cenách aktiv a makroprudenční regulace	333		333
OPF	13-03783S	Prof. Ing. Roman Matoušek, M.A., Ph.D.	Bankovní sektor a měnová politika: Zkušenosti z nových členských zemí EU po desíti letech členství	988	0	988
OPF	GEERP/11/E025	Prof. Ing. Karel Skokan, Ph.D.	Životní cyklus klastrů - role aktérů, sítí a institucí při vzniku, růstu, úpadku a znovuoživení klastrů	1044	779	265
OPF	GP P403/11/P243	Ing. Pavla Vodová, Ph.D.	Riziko likvidity komerčních bank ve Visegrádských zemích	265		265
<b>OPF CELKEM</b>				<b>4297</b>	<b>1712</b>	<b>2585</b>

FPF	P209/12/P740	RNDr. Gabriel Török, Ph.D.	Vysokofrekvenční kvazi-periodické oscilace a vlastnosti kompaktních objektů_ teorie vs. Pozorování	1716		1716
FPF	GA 202/09/0772	Prof. RNDr. Zdeněk Stuchlík, CSc. S	Aktuální problémy gravitace, obecné relativity a reletivistické astrofyziky	420		420
FPF	P402/12/2147	Doc. RNDr. Alice Kelemenová, CSc. S	Ekonomicky optimální procesy na sítích	338		338
FPF	GP P405/11/1572	Mgr. Martin Čapský, Ph.D.	Město pod vládou kazatelů. Charismatické náboženství vůdci ve střední radou v pozdně středověkých korunních zemích	220		220
FPF	GP405/11/P510	Mgr. Veronika Čapská, Ph.D.	Anna kateřina a František Karel Sweerts-Špork jako	0		0
<b>FPF CELKEM</b>				<b>2694</b>	<b>0</b>	<b>2694</b>

FVP	GA 409/09/0555	Prof. PhDr. Mečislav Borák, CSc. SC	Perzekuce československých občanů v Sovětském svazu (1918-1956)	716	239	477
FVP	GA13-10279S	Doc. PhDr. Dušan Janák, Ph.D. S	Průmyslové dělnictvo v českých zemích v letech 1938 - 1948	412		412
<b>FVP CELKEM</b>				<b>1128</b>	<b>239</b>	<b>889</b>

MÚ	P201/12/0426	Prof. RNDr. Miroslav Engliš, DrSc.	Teorie a funkce operátorů v Bergmanových prostorech a jejich aplikace	351		351
MÚ	GP P201/12/G028	Prof. RNDr. Miroslav Engliš, DrSc. S	Ústav Eduarda Čecha pro algebru, geometrii a matematickou fyziku	1536		1536
MÚ	GP P201/10/2315	RNDr. Jana Kopfová, Ph.D. S	Matematické modelování procesů v hysterézních materiálech	190		190
MÚ	GA P201/10/0887	Doc. RNDr. Marta Štefánková, Ph.D. SC	Diskrétní dynamické systémy	629	143	486
MÚ	GP P201/11/0356	Doc. RNDr. Michal Marvan, CSc. S	Riemanova, pseudo-Riemanova a afinní diferenciální geometrie	648		648
<b>MU CELKEM</b>				<b>3 354</b>	<b>143</b>	<b>3 211</b>

OPF	4297
FPF	2694
FVP	1128
MÚ	3 354
<b>SU</b>	<b>11 473</b>

<b>SU CELKEM</b>	<b>11 473</b>	<b>2 094</b>	<b>9 379</b>
------------------	---------------	--------------	--------------

Zpracovala: Mgr. Lucie Jandová