

P.č.	Typ a identifikačné číslo projektu	Zodpovedný riešiteľ projektu	Názov projektu	Začiatok riešenia projektu (mes./rok)	Koniec riešenia projektu (mes./rok)	Objem poskytnutých finančných prostriedkov (tis. Euro)
Ústav matematických vied						
1.	VEGA VEGA 1/0032/09	prof. RNDr. Lev Bukovský, DrSc.	Teoreticko-množinové metódy v topológii a analýze	01/2009	12/2011	3.960
2.	VEGA VEGA SAV 2/0023/09 Doboš	doc. RNDr. Jan Borsík, CSc.	Analýza tried reálnych funkcií vzhľadom na zovšeobecnenia spojitosti	01/2009	12/2011	0.000
3.	MŠ SR - APVV VMSP-P-0116-09/3 Soták	RNDr. Ján Sabol	Zlepšovanie kvality a zvyšovanie výkonnosti MSP aplikáciou metód maximalizácie podnikateľského úspechu	11/2009	12/2011	3.209
4.	VEGA VEGA SAV 2/0194/10 Stude	doc. RNDr. Miroslav Ploščica, CSc.	Reprezentačné a klasifikačné problémy algebraických štruktúr	01/2010	12/2012	1.934
5.	VEGA VEGA 1/0168/10	doc. RNDr. Dušan Šveda, CSc.	Identifikácia kľúčových kompetencií v matematickom vzdelávaní a modely ich rozvíjania s podporou IKT	01/2010	12/2011	1.086
6.	VEGA VEGA 1/0325/10	prof. RNDr. Katarína Cechlárová, CSc.	Matematické a štatistické metódy v ekonomickom rozhodovaní	01/2010	12/2011	3.507
7.	VEGA VEGA 1/0428/10	prof. RNDr. Stanislav Jendroľ, DrSc.	Zafarbenia, vnorenia a štruktúra grafov	01/2010	12/2011	10.626
8.	VVGS UPJŠ VVGS UPJŠ 44/10-11	RNDr. Ľudmila Bezegová, PhD.	Farebnosť a iné charakteristiky grafov	07/2010	12/2011	0.502
9.	VVGS UPJŠ VVGS UPJŠ 45/10-11	RNDr. Jozef Haleš, PhD.	Niektoré otázky funkcionálnej analýzy	07/2010	08/2011	0.732
10.	VEGA VEGA 1/0410/11	doc. RNDr. Ivan Žežula, CSc.	Analýza a predikcia komplexných dát	01/2011	12/2013	2.741
11.	VEGA VEGA 1/0931/11 Skřivánkov	Doc. RNDr. Galina Horáková, CSc.	Analýza a modelovanie rizík v zmysle kvantitatívnych štúdií QIS projektu SOLVENCY II.	01/2011	12/2013	0.000
12.	VVGS PF UPJŠ VVGS PF 41/2011/M	RNDr. Ľudmila Bezegová, PhD.	Čaro magických grafov	04/2011	12/2011	0.150

13.	VVGS PF UPJŠ VVGS PF 42/2011/M	RNDr. Matej Juhás, PhD.	Extrémy, viacrozmerne závislosti a lineárny model	04/2011	12/2011	0.100
14.	VVGS PF UPJŠ VVGS PF 43/2011/M	RNDr. Andrea Kanáliková	Metódy zavedenia pojmu iracionálneho čísla	04/2011	12/2011	0.100
15.	VVGS PF UPJŠ VVGS PF 44/2011/M	RNDr. Gabriela Karafová	Niektoré charakteristiky grafov	04/2011	12/2011	0.250
16.	VVGS PF UPJŠ VVGS PF 47/2011/M	RNDr. Daša Palenčárová, PhD.	Skúmanie kombinatorického myslenia prostredníctvom slovných úloh	04/2011	12/2011	0.199
17.	VVGS PF UPJŠ VVGS PF 48/2011/M	RNDr. Eva Pillárová, PhD.	Matematické modely konfliktu a spolupráce	04/2011	12/2011	0.199
18.	VVGS PF UPJŠ VVGS PF 49/2011/M	RNDr. Gabriela Rusnáková, PhD.	Matematické modelovanie prúdenia tekutín a aplikáciami v hemodynamike	04/2011	12/2011	0.250
19.	VVGS PF UPJŠ VVGS PF 50/2011/M	RNDr. Peter Šugerek, PhD.	Farebnosť a štruktúra grafov	04/2011	12/2011	0.199
20.	VVGS PF UPJŠ VVGS PF 51/2011/M	RNDr. Jaroslav Šupina, PhD.	Funkcie a zvláštne topologické priestory	04/2011	12/2011	0.250
21.	MŠ SR - APVV APVV-0023-10	prof. RNDr. Stanislav Jendroľ, DrSc.	Polyedrálne, štruktúrne a chromatické teórie grafov	05/2011	10/2014	38.000
22.	MŠ SR - APVV mb SK-SI-0005-10	doc. RNDr. Tomáš Madaras, PhD.	Teória chemických grafov	04/2011	12/2012	2.500