

## Zoznam projektov riešených na pracoviskách STU, prechádzajúcich na Ústav manažmentu v rokoch 2002 až 2007

P.č.	Evid. číslo	Názov	Zodpovedný riešiteľ	Pracovisko	Obdobie	Počet rieš. zo SvF (VŠ)	Riešiteľská kapacita (v hodinách)	Pridelené finančné prostriedky v Sk	
								BV	KV
VEGA 2002									
1.	1/415 1/20	Ekonomické a inštitucionálne atribúty rozvinutých realitných trhov	Prof. Ing. Koloman Ivanička, PhD.	SvF	2000-2002			84 000	0
2.	1/827 4/01	Rozhodovanie ekonomického centra v podmienkach rizika	Prof. Ing. Ladislav Andrášik, DrSc.	FEI	2001-3			23 000	0
3.	1/712 7/20	Nové hodnotenie prevádzkových vlastností asfaltových zmesí pre kryty vozoviek v laboratórnych podmienkach	Doc. Ing. Karol Grúnner, PhD.	DOS	2000-2	7	8 500	120 000	112 000
4.	1/712 8/20	Využitie projektového riadenia v stavebníctve a investičnej výstavbe	Ing. Zora Petraková, PhD.	ERS	2000-2	6	3 500	39 000	-
5.	1/713 4/20	Riadenie ekonomickej efektívnosti verejných stavieb	Prof. Ing. Igor Trávník, DrSc.	ERS	2000-2	5	3 800	41 000	-
6.	1/905 2/02 154/0 2-G	Participatívne plánovanie v priestorovom rozvoji metódy a techniky	Doc. PhD. Dagmar Petriková, PhD.	FA	2002-4			42 000	39 000
7.	1/715 1/20	Ekonomické a inštitucionálne atribúty rozvinutých realitných trhov	Prof. Ing. Koloman Ivanička, PhD.	ERS	2000-2	7	5 850	84 000	-
S p o l u :							21 650	433 000	151 000

P.č.	Evid. číslo	Názov	Zodpovedný riešiteľ	Pracovisko	Obdobie	Počet rieš. zo SvF (VŠ)	Riešiteľská kapacita (v hod.)	Pridelené finančné prostriedky v Sk	
								BV	KV
VEGA 2003									
1.	1/048 3/03	Ekonomické a inštitucionálne atribúty priemyselných parkov	Doc. Ing. Mária Zúbková, PhD.	ERS	2003-5	8	5 000	51 000	-
2.	1/047 2/03	Optimálne postupy riadenia verejných prác	Prof. Igor Trávník, PhD.	ERS	2003-5	6	4 500	43 000	33 000
3.	1/047	Manažment rizika	Prof. Ing.	ERS	2003-5	9		103	-

	4/03	developerského procesu	Koloman Ivanička, PhD.					000	
4.	1/905 2/02 154/0 2-G	Participatívne plánovanie v priestorovom rozvoji metódy a techniky	Doc. PhDr. Dagmar Petriková, PhD.	FA	2002-4			37 000	30 000
5..	1/047 3/03	Ekonomická analýza podmienok získavania certifikátu environmentálneho manažérstva v podnikoch stavebnej výroby	Doc. Ing. Darina Palušová, PhD.	ERS	2003-5	4	4 500	19 000	-
6.	1/827 4/01	Rozhodovanie ekonomického centra v podmienkach rizika	Prof. Ing. Ladislav Andrášik, DrSc.	FEI	2001-3			39 000	12 000
		S p o l u :					14 000	292 000	75 000

P.č.	Evid. číslo	Názov	Zodpovedný riešiteľ	Pracovisko	Obdobie	Počet rieš. zo SvF (VŠ)	Riešiteľská kapacita (v hodinách)	Pridelené finančné prostriedky v Sk	
								BV	KV
VEGA 2004									
1.	1/032 3/03	Zvýšenie odolnosti asfaltových zmesí proti plastickým deformáciám.	Doc. Ing. Karol Grünner, PhD.	DOS	2003-5	6	8 000	120 000	
2.	1/048 3/03	Ekonomické a inštitucionálne atribúty priemyselných parkov	Doc. Mária Zúbková, PhD.	ERS	2003-5	6	6 100	78 000	37 000
3.	1/047 2/03	Optimálne postupy riadenia verejných prác	Prof. Igor Trávník, PhD.	ERS	2003-5	6	4 200	90 000	35 000
4.	1/047 4/03	Manažment rizika developerského procesu	Prof. Koloman Ivanička, PhD.	ERS	2003-5	14	7 500	227 000	49 000
5.	1/ 9052/ 02	Participatívne plánovanie v priestorovom rozvoji metódy a techniky	Doc. PhDr. Dagmar Petriková, PhD.	FA	2002-4			75 000	24 000
6.	1/122 3/04	Zmluvné vzťahy a zvyšovanie konkurenčnej schopnosti v podmienkach európskej integrácie	Prof. Ing. Ladislav Andrášik, DrSc	FEI	2004-6			249 000	109 000
7.	1/223/ 04	Zmluvné vzťahy a zvyšovanie konkurenčnej schopnosti v podmienkach európskej integrácie	Doc. Ing. Marián Zajko, PhD.	KEM	2004-6				
8.	1/047 3/03	Ekonomická analýza podmienok získavania	Doc. Ing. Darina	ERS	2003-5	3	4 500	36 000	

		certifikátu environmentálneho manažérstva v podnikoch stavebnej výroby	Palušová, PhD.						
		S p o l u :					30 300	875 000	254 000

P.č.	Evid. číslo	Názov	Zodpovedný riešiteľ	Pracovisko	Obdobie	Počet rieš. zo SvF (VŠ)	Riešiteľská kapacita (v hodinách)	Pridelené finančné prostriedky v Sk	
								BV	KV
VEGA 2005									
1.	1/032 3/03	Zvýšenie odolnosti asfaltových zmesí proti plastickým deformáciám.	Doc. Ing. Karol Grúnner, PhD.	DOS	2003-5	6	7 000	156 000	0
2.	1/048 3/03	Ekonomické a inštitucionálne atribúty priemyselných parkov	Doc. Ing. Mária Zúbková, PhD.	ERS	2003-5	8	5 800	82 000	0
3.	1/047 2/03	Optimálne postupy riadenia verejných prác	Prof. Igor Trávník, PhD.	ERS	2003-5	7	4 500	132 000	0
4.	1/047 4/03	Manažment rizika developerského procesu	Prof. Ing. Koloman Ivanička, PhD.	ERS	2003-5	17	7 750	179 000	0
5.	1/047 3/03	Ekonomická analýza podmienok získavania certifikátu environmentálneho manažérstva v podnikoch stavebnej výroby	Doc. Ing. Darina Palušová, PhD.	ERS	2003-5	5	9 100	36 000	0
6.	1/257 3/05	Optimalizácia nákladov spravovania stavebných objektov metódou Facility managementu.	Ing. Viera Somorová, PhD.	ERS	2005-7	8	3 000	47 000	0
7.	1/260 0/05	Určenie všeobecnej hodnoty nehnuteľnosti v podmienkach vstupu SR do EU	Doc. Milan Nič <sup>1</sup> , PhD.	USZ	2005-7	10	5 600	139 000	76 000
8.	1/260 0/05	Určenie všeobecnej hodnoty nehnuteľnosti v podmienkach vstupu SR do EU	Doc. Ing. Milan Nič, PhD.	USZ	2005-7	11	5 850	140 000	65 000
9.	1/331 8/06	Využitie recyklovaných materiálov do asfaltových zmesí za účelom zníženia	Doc. Ing. Karol Grunner <sup>2</sup> , PhD.	DOS	2006-8	6	7 100	176 000	98 000

<sup>1</sup> Spoluúčasť Ing. Z. Petraková, Ing. I. Romancová, PhD., Ing. H. Ellingerová, PhD.

<sup>2</sup> Spoluúčasť Ing. I. Romancová, PhD

		množstva odpadov a zlepšenia životného prostredia							
10.	1/378 1/06	Európsky rozmer bytovej politiky a rozvoja bytového sektoru na Slovensku	prof. Ing. Koloman Ivanička, PhD.	ERS	2006-8	13	10 650	126 000	45 000
11.	1/379 3/06	Riziká zvyšovania rozpočtových nákladov verejných prác	Ing.Zora Petráková, PhD.	ERS	2006-8	9	6 800	98 000	0
12.	1/122 3/04	Zmluvné vzťahy a zvyšovanie konkurenčnej schopnosti v podmienkach európskej integrácie	Prof.Ing. Ladislav Andrášik, DrSc.	FEI	2004-6			292 000	100 000
13.	1/331 2/06	Aplikácia aspektov spoľahlivosti a životnosti v optimálnom návrhu konštrukcií s jednostrannými väzbami s uvažovaním nelineárnych vlastností materiálov	Doc. Ing. Jozef Dický , PhD.	SME	2006-8	4	5 000	108 000	70 000
S p o l u :							78 150	1671 000	454 000

P.č.	Evid. číslo	Názov	Zodpovedný riešiteľ	Pracovisko	Obdobie	Počet rieš. zo SvF (VŠ)	Riešiteľská kapacita (v hodinách)	Pridelené finančné prostriedky v Sk	
								BV	KV
VEGA 2006									
1.	1/257 3/05	Optimalizácia nákladov spravovania stavebných objektov metódou Facility managementu.	Ing.Viera Somorová, PhD.	ERS	2005-7	9	4 000	95 000	0
2.	1/260 0/05	Určenie všeobecnej hodnoty nehnuteľnosti v podmienkach vstupu SR do EU	Doc. Ing. Milan Nič, PhD.	USZ	2005-7	11	5 850	140 000	65 000
3.	1/331 8/06	Využitie recyklovaných materiálov do asfaltových zmesí za účelom zníženia množstva odpadov a zlepšenia životného prostredia	Doc. Ing. Karol Grunner, PhD.	DOS	2006-8	6	7 100	176 000	98 000
4.	1/222 3/04	Zmluvné vzťahy a zvyšovanie konkurenčnej schopnosti v podmienkach európskej integrácie	Prof. Ing. Ladislav Andrášik, DrSc.	FEI	2004-6			300 000	100 000
5.	1/378 1/06	Európsky rozmer bytovej politiky a rozvoja bytového	Prof. Ing. Koloman Ivanička ,	ERS	2006-8	13	10 650	126 000	45 000

		sektora na Slovensku (V rámci projektu bol vydaný časopis „Nehnutelnosti a bývanie“)	PhD.						
6.	1/379 3/06	Riziká zvyšovania rozpočtových nákladov verejných prác	Ing. Zora Petráková, PhD.	ERS	2006-8	9	6 800	98 000	0
7.	1/329 8/06	Teritoriálna kohézia ako nová kvalita priestorového rozvoja EÚ	Prof. Ing.arch. Maroš Finka, PhD.	FA	2006-2008			68 000	0
8.	1/376 8/06	Rozvoj controllingu ako nástroja riadenia v podnikoch chemického, celulózo-papierenského a potravinárskeho priemyslu	Prof. Ing. Dušan Baran, PhD.	FCHPT	2006-2008			100 000	0
9.	1/081 3/08	Uplatnenie metódy facility managementu pri modelovaní nákladov údržby a opráv	Ing. Viera Somorová, PhD.	ERS	2008-10				
10.	1/361 006	Filozofické, etické, spoločenské a environmentálne aspekty inžiniersko-technologických a manažérskych aktivít – profesionálna, spoločenská a environmentálna zodpovednosť inžiniera a manažéra	Doc. PhDr. Dušan Špirko, PhD.	FCHPT	2006-2008			23 000	
		Spolu:					34 400	1126 000	308 000

P.č.	Evid. číslo	Názov	Zodpovedný riešiteľ	Pracovisko	Obdobie	Počet rieš. zo SvF (VŠ)	Riešiteľská kapacita (v hodinách)	Pridelené finančné prostriedky v Sk	
								BV	KV
VEGA 2007									
1.	1/257 3/05	Optimalizácia nákladov spravovania stavebných objektov metódou Facility managementu.	Ing. Viera Somorová, PhD.	ERS	2005-7	9	3 850	65 000	0
2.	1/260 0/05	Určenie všeobecnej hodnoty nehnuteľnosti v podmienkach vstupu SR do EU	Doc. Ing. Milan Nič, PhD. <sup>3</sup>	USZ	2005-7	18	6 400	187 000	189 000
3.	1/378 1/06	Európsky rozmer bytovej politiky a rozvoja bytového sektoru na Slovensku	prof. Ing. Koloman Ivanička, PhD.	ERS	2006-8	12	9 900	130 000	40 000
4.	1/379 3/06	Riziká zvyšovania rozpočtových nákladov verejných prác	Ing. Zora Petráková, PhD.	ERS	2006-8	8	4 800	65 000	0
5.	1/379 3/06	Teritoriálna kohézia ako nová kvalita priestorového rozvoja EÚ	Prof. Ing. arch. Maroš Finka, PhD.	FA	2006-2008			63 000	0
		Spolu:					24 950	510 000	229 000

<sup>3</sup> Spoluúčasť Ing. Z. Petráková, Ing. I. Romancová, PhD., Ing. H. Ellingerová, PhD.

**Zoznam projektov KEGA riešených na fakulte v rokoch 2002 až 2007**

P.č.	Evid. číslo	Názov	Zodpovedný riešiteľ	Pracovisko	Obdobie	Počet rieš. zo SvF (VŠ)	Riešiteľská kapacita (v hodinách)	Pridelené finančné prostriedky v Sk	
								BV	KV
KEGA 2003									
1.	3/113 8/03	Koncepcia študijného programu pre projektové riadenie	Prof. Ing. Igor Trávník, DrSc.	ERS	2003-5			53 000	0
2.	3/124 6/03	Tvorba a koordinácia prípravy nových prierezových študijných programov so zameraním na plánovanie udržateľného rozvoja územia (priestorové plánovanie, environmentálne plánovanie a manažment, krajinné plánovanie)	Prof. Ing. arch. Maroš Finka, PhD.	FA	2003-4			27 000	16 000
3.	3/109 5/03	Krajinná a záhradná architektúra, študijný odbor, tvorba učebných plánov	Prof. Ing. arch. Maroš Finka, PhD.	FA	2003-5			16 000	10 000
4.	3/114 0/03	Vodárenstvo I.	Prof. Ing. Jozef Kriš, PhD.	ZDI	2003-5			56 000	0
		Spolu:						152 000	26 000

P.č.	Evid. číslo	Názov	Zodpovedný riešiteľ	Pracovisko	Obdobie	Počet rieš. zo SvF (VŠ)	Riešiteľská kapacita (v hodinách)	Pridelené finančné prostriedky v Sk	
								BV	KV
KEGA 2004									
1.	3/11 38/0 3	Koncepcia študijného programu pre projektové riadenie	Prof. Ing. Igor Trávník, PhD.	ERS	2003-5			89 000	0
2.	3/10 9 5/03	Krajinná a záhradná architektúra - študijný odbor, tvorba učebných plánov učebníc	Prof. Ing. arch. Maroš Finka, PhD.	FA	2003-5			37 000	0
3.	3/12 4603	Tvorba a koordinácia prípravy nových prierezových študijných programov so zameraním na plánovanie udržateľného rozvoja územia (priestorové plánovanie, environmentálne plánovanie a manažment, krajinné plánovanie)	Prof. Ing. arch. Maroš Finka, PhD.	FA	2003-2005			53 000	40 000
		S p o l u:						179 000	40 000



P.č.	Evid. číslo	Názov	Zodpovedný riešiteľ	Pracovisko	Obdobie	Počet rieš. zo SvF (VŠ)	Riešiteľská kapacita (v hodinách)	Pridelené finančné prostriedky v Sk	
								BV	KV
KEGA 2005									
1.	3/11 38/0 3	Koncepcia študijného programu pre projektové riadenie	Prof. Ing. Igor Trávník, DrSc.	ERS	2003-5			179 000	0
2.	3/10 95/0 3	Tvorba a koordinácia prípravy nových prierezových študijných programov so zameraním na plánovanie udržateľného rozvoja územia (priestorové plánovanie, environmentálne plánovanie a manažment, krajinné plánovanie)	Prof. Ing. arch. Maroš Finka, PhD.	FA	2003-5			60 000	0
3.	3/10 950 3	Krajinná a záhradná architektúra – študijný odbor, tvorba učebných plánov učebníc	Prof. Ing. arch. Maroš Finka, PhD.	FA	2003-5			56 000	0
		S p o l u:						295 000	0

P.č.	Evid. číslo	Názov	Zodpovedný riešiteľ	Pracovisko	Obdobie	Počet rieš. zo SvF (VŠ)	Riešiteľská kapacita (v hodinách)	Pridelené finančné prostriedky v Sk	
								BV	KV
KEGA 2006									
1.	3/410 4/06	Koncepcia študijného programu na stanovenie všeobecnej hodnoty nehnuteľností	Doc. Ing. Milan Nič, PhD. <sup>4</sup>	USZ	2006-8	0		284 000	0
		S p o l u:						284 000	0

P.č.	Evid. číslo	Názov	Zodpovedný riešiteľ	Pracovisko	Obdobie	Počet rieš. zo SvF (VŠ)	Riešiteľská kapacita (v hodinách)	Pridelené finančné prostriedky v Sk	
								BV	KV
KEGA 2007									
1.	3/410	Koncepcia	Doc. Ing.	USZ	2006-8			211 000	0

<sup>4</sup> Spoluúčasť Ing. Z. Petráková, Ing. I. Romancová, PhD., Ing. H. Ellingerová, PhD.

	4/06	študijného programu na stanovenie všeobecnej hodnoty nehnuteľností	Milan Nič, PhD. <sup>5</sup>						
2.	3/514 9/07	Medziuniverzitná obsahová integrácia študijných programov, zameraných na krajinné plánovanie	Prof. Ing.arch. Maroš Finka, PhD.	FA	2007-9			107 000	0
		S p o l u:						318 000	0

**Zoznam projektov medzinárodnej vedecko-technickej spolupráce (MVTs), riešených na pracoviskách STU, prechádzajúcich na Ústav manažmentu STU v rokoch 2002 až 2007**

P.č.	Evid. číslo	Názov	Zodpovedný riešiteľ	Pracovisko	Obdobie	Počet rieš. zo SvF (VŠ)	Riešiteľská kapacita (v hodinách)	Pridelené finančné prostriedky v Sk	
								BV	KV
MVTs 2002									
1.	EVK4-CT-2001/STU 07	Cielená akcia k riešeniu zanedbaných „brownfield“ oblastí a vytvárania siete ich ekonomickej regenerácie	Doc.PhD. Dagmar Petriková, PhD.	FA	2001-5				0
2.	EVK4-CT 1999-0009	Doprava, priestorové plánovanie a udržateľnosť - TRANSPLUS	Doc.PhD.D. Petriková, PhD.	FA	2002-3			3 147 150	0
3.	FUTU RE/99 /17D	Budúcnosť priemyselných miest a regiónov	Prof. Ing.arch. Maroš Finka, PhD	FA	1999-2002			40 000	0
4.	5RP/EVK4-CT-2001-2004	Cielená akcia k riešeniu „brownfield“ oblastí a vytvárania siete ich ekonomickej regenerácie CABERNET	Doc. PhD. Dagmar Petriková, PhD.	FA	2002-5			130 000	
5.	5RP/EVKA-2002-00508	Permanentný výskum v priestorovom rozvoji v kontexte rozširovania EU a rozvoja informačnej spoločnosti PERSEUS	Prof. Ing. arch. Maroš Finka, PhD.	FA	2002-5			15 729 250	
		S p o l u:						19 046 400	0

<sup>5</sup> Spoluúčasť Ing. Z. Petraková, Ing. I. Romancová, PhD., Ing. H. Ellingerová, PhD.

P.č.	Evid. číslo	Názov	Zodpovedný riešiteľ	Pracovisko	Obdobie	Počet rieš. zo SvF (VŠ)	Riešiteľská kapacita (v hodinách)	Pridelené finančné prostriedky v Sk	
								BV	KV
MVTS 2003									
1.	5RP/EVK4-CT-2001-00056	Udržateľný rozvoj mesta podporovaný vhodnou dopravnou infraštruktúrou / ECOCITY	Doc. Ing. Katarína Bačová <sup>6</sup> , PhD.	DOS	2001-3			120 000	
2.	5RP/EVK4-CT-2001-2004	Cielená akcia k riešeniu „brownfield“ oblastí a vytvárania siete ich ekonomickej regenerácie CABERNET	Doc. PhDr. Dagmar Petriková, PhD.	FA	2002-5			130 000	
3.	5RP/EVK4-2002-00508	TRANSPLUS/ ACCESS Doprava, využitie územia a udržateľný rozvoj, rozšírenie na vybraté nové asociované štáty	Doc. PhDr. Dagmar Petriková, PhD.	FA	2002-4			150 000	
4.	5RP/EVKA-2001-00152	Zlepšenie kvality urbánneho života vo veľkých urbánne postihnutých územiach LUDA	Prof. Ing. arch. Maroš Finka, PhD.	FA	2003-5			2 120 850	
5.	5RP/EVKA-2002-00508	Permanentný výskum v priestorovom rozvoji v kontexte rozširovania EU a rozvoja informačnej spoločnosti PERSEUS	Prof. Ing. arch. Maroš Finka, PhD.	FA	2002-5			150 000	
		S p o l u:						2 670 850	

<sup>6</sup> zúčastnení Prof. Ing. Koloman Ivanička, PhD., Ing. Kristián Szekeres

P.č.	Evid. číslo	Názov	Zodpovedný riešiteľ	Pracovisko	Obdobie	Počet rieš. zo SvF (VŠ)	Riešiteľská kapacita (v hodinách)	Pridelené finančné prostriedky v Sk	
								BV	KV
MVTS 2004									
1.	EVK4 CT20 01-00056 /1	ECOCITY - Udržateľný rozvoj mesta podporovaný vhodnou dopravnou infraštruktúrou	Doc. Ing. Katarína Bačová <sup>7</sup> , PhD.	DOS	2002-5			200 000	
2.	EVK4-CT-2001-2004	Cielená akcia k riešeniu zanedbaných „brownfield“ oblastí a vytvárania siete ich ekonomickej regenerácie CABERNET	Doc.PhDr. Dagmar Petriková, PhD.	FA	2004-5			90 000	
3.	5RP/E VKA-2001-00152	Zlepšenie kvality urbánneho života vo veľkých urbánne postihnutých územiach LUDA	Prof.Ing. arch. Maroš Finka, PhD.	FA	2003-5			150 000	
4.	5RP/E VKA-2002-00508	Permanentný výskum v priestorovom rozvoji v kontexte rozširovania EU a rozvoja informačnej spoločnosti PERSEUS	Prof.Ing. arch. Maroš Finka, PhD.	FA	2002-5			180 000	
5.	6RP/5 07 860	Inteligentné mestá	Prof.Ing. arch. Maroš Finka, PhD.	FA	2004-4			80 000	
6.	5RP/E VK4-2002-00508	TRANSPLUS/ ACCESS Doprava, využitie územia a udržateľný rozvoj, rozšírenie na vybraté nové asociované štáty	Doc. PhDr. Dagmar Petriková, PhD.	FA	2002-4			150 000	
		Spolu:						850 000	

P.č.	Evid. číslo	Názov	Zodpovedný riešiteľ	Pracovisko	Obdobie	Počet rieš. zo SvF (VŠ)	Riešiteľská kapacita (v hodinách)	Pridelené finančné prostriedky v Sk	
								BV	KV
MVTS 2005									
1.	5RP/E VK4C T2001 - 00056 /1	ECOCITY - Udržateľný rozvoj mesta podporovaný vhodnou dopravnou infraštruktúrou	Doc. Ing. Katarína Bačová <sup>8</sup> , PhD.	DOS	2002-5			100 000	

<sup>7</sup> zúčastnení Prof. Ing. Koloman Ivanička, PhD., Ing. Kristián Szekeres

<sup>8</sup> zúčastnení Prof. Ing. Koloman Ivanička, PhD., Ing. Kristián Szekeres

2.	5RP/E VK4- CT- 2001- 2004	Cielená akcia k riešeniu zanedbaných „brownfield“ oblastí a vytvárania siete ich ekonomickej regenerácie	Doc.PhDr. Dagmar Petriková, PhD	FA	2004-5			80 000	
3.	5RP/E VKA- 2001- 00152	Zlepšenie kvality urbánneho života vo veľkých urbánne postihnutých územíach LUDA	Prof.Ing. arch. Maroš Finka, PhD.	FA	2003-5			190 000	
4.	5RP/E VKA- 2002- 00508	Permanentný výskum v priestorovom rozvoji v kontexte rozširovania EU a rozvoja informačnej spoločnosti PERSEUS	Prof.Ing. arch. Maroš Finka, PhD.	FA	2002-5			200 000	
5.	5RP/5 07 860	Inteligentné mestá	Prof.Ing. arch. Maroš Finka, PhD.	FA	2004-9			100 000	
6.	EVK4- CT- 2001- 2004	Cielená akcia k riešeniu zanedbaných „brownfield“ oblastí a vytvárania siete ich ekonomickej regenerácie CABERNET	Doc.PhDr. Dagmar Petriková, PhD.	FA	2004-5			469 350	
		Spolu:						1 139 350	

P.č.	Evid. číslo	Názov	Zodpoved- ný riešiteľ	Praco- visko	Obdo- bie	Počet rieš. zo SvF (VŠ)	Riešiteľská kapacita (v hodinách)	Pridelené finančné prostriedky v Sk	
								BV	KV
MVTS 2006									
1.	EU/EI E/ 05 /109/S I2.419 575	SNOWBALL - Metódy integrovaného plánovania, environmentálnej bezpečnosti a úspor energií v doprave miest EU	Ing. Peter Rakšányi, PhD. <sup>9</sup>	DOS	2006-8			210 000	
2.	5RP/E VKA- 2001- 00152	Zlepšenie kvality urbánneho života vo veľkých urbánnych postihnutých územíach LUDA	Prof.Ing. arch. Maroš Finka, PhD.	FA	2003-6			70 000	
		Spolu:						280 000	

<sup>9</sup> zúčastnení Prof. Ing. Koloman Ivanička, PhD., Ing. Kristián Szekeres

P.č.	Evid. číslo	Názov	Zodpovedný riešiteľ	Pracovisko	Obdobie	Počet rieš. zo SvF (VŠ)	Riešiteľská kapacita (v hodinách)	Pridelené finančné prostriedky v Sk	
								BV	KV
MVTS 2007									
1.	EU/IE/05/109/SI2.4/1957/5	SNOWBALL - Metódy integrovaného plánovania, environmentálnej bezpečnosti a úspor energií v doprave miest EU	Ing. Peter Rakšanyi, PhD. <sup>10</sup>	SvF	2006-8			210 000	
2.	NEM/SR/STU/07	Aktuálne problémy priestorového rozvoja v strednej a východnej Európe – priestorové inovácie v informačnej spoločnosti	Prof. Ing. Maroš Finka, PhD.	FA	2007-9			50 000	
3.	EIE/06/068/SI2.44/8123	Obnova bytových domov s využitím energeticky úsporných technológií a nadstavieb na základe európskych skúseností	Prof. Koloman Ivanička, PhD. <sup>11</sup>	SVF ERS	2007-9			200 000	
		Spolu:						460 000	

<sup>10</sup> zúčastnení Prof. Ing. Koloman Ivanička, PhD., Ing. Kristián Szekeres

<sup>11</sup> zúčastnení Prof. Ing. Koloman Ivanička, PhD., Ing. Kristián Szekeres

### Zoznam medzinárodných výskumných projektov riešených na fakulte v rokoch 2002 až 2007

P.č.	Názov programu	Označenie projektu	Názov projektu	Zodpovedný riešiteľ	Pracovisko	Obdobie	Riešiteľská kapacita (v hod.)	Pridelené finančné prostriedky	
								V EUR	V SK
Medzinárodné výskumné projekty 2002									
1.	5 RP	EVK4-CT-2001-00056/ECO CITY	Udržateľný rozvoj mesta podporovaný vhodnou dopravnou infraštruktúrou	Doc. Ing. Katarína Bačová, PhD. <sup>12</sup>	DOS	2002-4		0	0
		Spolu:						0	0

P.č.	Názov programu	Označenie projektu	Názov projektu	Zodpovedný riešiteľ	Pracovisko	Obdobie	Riešiteľská kapacita (v hod.)	Pridelené finančné prostriedky	
								V EUR	V SK
Medzinárodné výskumné projekty 2003									
1.	5 RP	EVK4-CT-2001-00056/ECO CITY	Udržateľný rozvoj mesta podporovaný vhodnou dopravnou infraštruktúrou	Doc. Ing. Katarína Bačová, PhD. <sup>13</sup>	DOS	2002-4		8 046	337 932
2.	5RP	EVKA 2001-00152	Zlepšenie kvality urbánneho života vo veľkých urbánných postihnutých územiach	Prof. Ing. Maroš Finka, PhD.	FA	2003-5			100 000
		Spolu:						8 046	437 932

P.č.	Názov programu	Označenie projektu	Názov projektu	Zodpovedný riešiteľ	Pracovisko	Obdobie	Riešiteľská kapacita (v hod.)	Pridelené finančné prostriedky	
								V EUR	V SK
Medzinárodné výskumné projekty 2004									
1.	5	EVK4-CT-	ECOCITY - Udržateľný	Doc. Ing.	DOS	2002-		0	0

<sup>12</sup> zúčastnení Prof. Ing. Koloman Ivanička, PhD., Ing. Kristián Szekeres

<sup>13</sup> zúčastnení Prof. Ing. Koloman Ivanička, PhD., Ing. Kristián Szekeres

	RP	2001-00056/ECOCI TY	rozvoj mesta podporovaný vhodnou dopravnou infraštruktúrou	Katarína Bačová, PhD. <sup>14</sup>		4			
2.	8RP	Contract 50 78 60	Intercities/Inteligentné mestá	Prof. Ing. arch. Maroš Finka, PhD.	FA	2004-5		850 000	
3.	LE BOP	CZ/40/B/P/PP /168014	LEPOB Celoživotné vzdelávanie v oblasti regenerácie „Brownfields“	Doc. PhDr. Dagmar Petříková, PhD.	FA	2004-2006		182 150	
		Spolu:						1032 150	0

---

<sup>14</sup> zúčastnení Prof. Ing. Koloman Ivanička, PhD., Ing. Kristián Szekeres



P.č.	Ná-zov pro-gra-mu	Označenie projektu	Názov projektu	Zodpo-vedný riešiteľ	Praco-visko	Ob-dobie	Rieši-teľská kapa-cita (v hod.)	Pridelené finančné prostriedky	
								V EUR	V SK
<b>Medzinárodné výskumné projekty 2005</b>									
1.	6RP	51 33 96	Dynamika inštitúcií trhov v Európe	Prof. Ing. Andrášik, DrSc.	FEI	2005-6			
2.	8RP	Contract 50 78 60	Intelcities/Inteligentné mestá	Prof. Ing. arch. Maroš Finka, PhD.	FA	2004-5		850 000	28 900 000
3.	5RP	EVK4-CT-2001-00056/1	Udržateľný rozvoj mesta podporovaný vhodnou dopravnou infraštruktúrou	Doc. Ing. Katarína Bačová, PhD. <sup>15</sup>	DOS	2005-6		13 400	509 851
4..	LE BOP	CZ/40/B/P/PP /168014	LEPOB Celoživotné vzdelávanie v oblasti regenerácie „Brownfields“	Doc. PhDr. Dagmar Petříková, PhD.	FA	2004-2006		182 150	6193 100
		<b>Spolu:</b>						<b>1 045 550</b>	<b>35602 951</b>

P.č.	Ná-zov pro-gra-mu	Označenie projektu	Názov projektu	Zodpo-vedný riešiteľ	Praco-visko	Ob-dobie	Rieši-teľská kapa-cita (v hod.)	Pridelené finančné prostriedky	
								V EUR	V SK
<b>Medzinárodné výskumné projekty 2006</b>									
1.	5RP	EVK4-CT-2001-00056/1	Udržateľný rozvoj mesta podporovaný vhodnou dopravnou infraštruktúrou	Doc. Ing. Katarína Bačová, PhD.	DOS	2002-6			668 933 <sup>16</sup>
2.	IEE-SNO WBA L	EU/EIE/ 05 /109/SI2.4195 75	SNOWBALL - Metódy integrovaného plánovania, environmentálnej	Ing. Peter Rakšá-nyí <sup>17</sup> ,	DOS	2006-8			457 919 <sup>18</sup>

<sup>15</sup> zúčastnení Prof. Ing. Koloman Ivanička, PhD., Ing. Kristián Szekeres

<sup>16</sup> zúčastnení Prof. Ing. Koloman Ivanička, PhD., Ing. Kristián Szekeres

<sup>17</sup> zúčastnení Prof. Ing. Koloman Ivanička, PhD., Ing. Kristián Szekeres

<sup>18</sup> zúčastnení Prof. Ing. Koloman Ivanička, PhD., Ing. Kristián Szekeres

			bezpečnosti a úspor energií v doprave miest EU	PhD.				
3.	Pod- pora trva- lej spo- lu- prá- ce	SK-05/06-BA- 009	Príprava spolupráce v projektovom riadení	Prof. Ing. Igor Tráv- nik, DrSc.	ERS	2006- 7		177 581
4.	LE BOP	CZ/40/B/P/PP /168014	LEPOB Celoživotné vzdelávanie v oblasti regenerácie „Brownfields“	Doc. PhDr. Dag- mar Petří- ková, PhD.	FA	2004- 2006		
		Spolu:						1 304 433

P.č.	Názov programu	Označenie projektu	Názov projektu	Zodpovedný riešiteľ	Pracovisko	Obdobie	Riešiteľská kapacita (v hod.)	Pridelené finančné prostriedky	
								V EUR	V SK
Medzinárodné výskumné projekty 2007									
1.	IEE-SNOWBALL	EU/EIE/ 05 /109/SI2.4195 75	SNOWBALL - Metódy integrovaného plánovania, environmentálnej bezpečnosti a úspor energií v doprave miest EU	Ing. Peter Rakšányi <sup>19</sup> , PhD.	DOS	2006-8			
2.	Podpora trvalej spolupráce	SK-05/06-BA-009	Príprava spolupráce v projektovom riadení	Prof. Ing. Igor Trávník, DrSc.	ERS	2006-7			
3.	„Inteligent Energy – Europe“ Programme	EIE/06/068/SI 2.448123	Obnova bytových domov s využitím energeticky úsporných technológií a nadstavieb na základe európskych skúseností	Prof. Koloman Ivanička, PhD. <sup>20</sup>	ERS	2007-9			145 362
		Spolu:						4 220	145 362

### Zoznam medzinárodných vzdelávacích projektov riešených na pracoviskách, prechádzajúcich na Ústav manažmentu STU, v rokoch 2002 až 2007

p.č.	Názov programu	Označenie projektu	Názov	Zodpovedný riešiteľ	prac.	Obdobie	Pridelené bežné finančné prostriedky	
							V EUR	V SK
Medzinárodné vzdelávacie projekty 2002, na realizácii ktorých sa zúčastnili pracoviská, prechádzajúce na Ústav manažmentu STU								
1.	MIRA - Mobilité International Rhone Alpes	Mira	Education in Rhone Alpes	Doc. Ing. Mária Zúbková, PhD.	ERS	2002-7	0	101 442
2.	LE NOTRE-	104368-CP-1-AT-ERASMUS-TN	LE NOTRE	Doc. Ing. arch. Daniela Gažová, PhD.	FA	2002-2005		122 500

<sup>19</sup> zúčastnení Prof. Ing. Koloman Ivanička, PhD., Ing. Kristián Szekeres

<sup>20</sup> zúčastnení Prof. Ing. Koloman Ivanička, PhD., Ing. Kristián Szekeres

p.č.	Názov programu	Označenie projektu	Názov	Zodpovedný riešiteľ	prac.	Obdobie	Pridelené bežné finančné prostriedky	
							V EUR	V SK
Spolu:							0	223 942
Medzinárodné vzdelávacie projekty 2003, na realizácii ktorých sa zúčastnili pracovníci, prechádzajúce na Ústav manažmentu STU								
1.	MIRA - Mobilité International Rhone Alpes	Mira	Education in Rhone Alpes	Doc.Ing.Mária Zúbková, PhD.	ERS	2002-4	1 098	46 116
2.	Leonardo da Vinci	SK/03/A/F/PL-301213	Študenti v EU podnikoch 3	Ing.arch. Lesňáková <sup>21</sup>	Dekán	2003-5	102 000	4 243 200
3.	LE NOTRE	104368-CP-1-AT-ERASMUS-TN	LE NOTRE	Doc. Ing.arch. Daniela Gažová, PhD.	FA	2002-2005		
Spolu:							103 098	4 289 316
Medzinárodné vzdelávacie projekty 2004, na realizácii ktorých sa zúčastnili pracovníci, prechádzajúce na Ústav manažmentu STU								
1.	MIRA - Mobilité International Rhone Alpes	Mira	Education in Rhône Alpes	Doc.Ing. Mária Zúbková, PhD.	ERS	2002-4	0	101 442
2.	Leonardo da Vinci	Sk/02/A/F/PL-203274	Slovak University Students in EU Enterprises	RNDr.Kysela <sup>22</sup>	Dekán	2002-4	10 316	412 640
3.	LE NOTRE	104368-CP-1-AT-ERASMUS-TN	LE NOTRE	Doc. Ing. arch. Daniela Gažová, PhD.	FA	2002-5		
Spolu:							10 316	514 082
Medzinárodné vzdelávacie projekty 2005, na realizácii ktorých sa zúčastnili pracovníci, prechádzajúce na Ústav manažmentu STU								
1.	Socrates	24/STU-2006/07 - Mobility učiteľov	Erasmus kod BRATISL 01	Doc.Ing. Mária Zúbková, PhD.	ERS	2005-7	726	27 600
2.	Leonardo da Vinci	SK/05/A/F/PL -502 2081	Praktické stáže pre vysokoškolákov zo Slovenska/5	Ing. arch. Lesňáková <sup>23</sup>	Dekán	2005-7	0	0
3.	MIRA Mobilité Internationnale Rhone-Alpes	pedagogický_France2_ERS	Vysokoškolské vzdelávanie - dvojité diplom	Doc. Ing. Mária Zúbková, PhD.	ERS	2002-7	1 350	51 300
4.	Socrates Erec	pedagogický_Netherlands_ERS	Európska realitná výzva	Prof.Ing. Koloman Ivanička, PhD.	ERS	2005-7	5 900	228 000
5.	LE NOTRE	104368-CP-1-AT-ERASMUS-TN	LE NOTRE	Doc. Ing. arch. Daniela Gažová, PhD.	FA	2002-5		
Spolu:							7 976	306 900
Medzinárodné vzdelávacie projekty 2006, na realizácii ktorých sa zúčastnili pracovníci, prechádzajúce na Ústav manažmentu STU								
1.	Socrates	24/STU-2006/07 - Mobility učiteľov	Erasmus kod BRATISL 01	Doc. Ing. Mária Zúbková, PhD.	ERS	2005-7	0	0

<sup>21</sup> zúčastnení doktorandi: Szabová, Szekereš, Kašjaková

<sup>22</sup> zúčastnená doktorandka Červeňová

<sup>23</sup> zúčastnený študent Martin Polák

p.č.	Názov programu	Označenie projektu	Názov	Zodpovedný riešiteľ	prac.	Obdobie	Pridelené bežné finančné prostriedky	
							V EUR	V SK
2.	MIRA Mobilité Internacionale Rhone-Alpes	pedagogický_France2_ERS	Vysokoškolské vzdelávanie - dvojité diplom	Doc. Ing. Mária Zúbková, PhD.	ERS	2002-7	3 150	59 850
3.	Socrates Erec	pedagogický_Netherlands_ERS	Európska realitná výzva	Prof. Ing. Koloman Ivanička, PhD.	ERS	2005-7	0	0
4.	SOCRATES, ERASMUS	Bilateral Agreement for the Academic Year 2006/2007	Študentská mobilita, učiteľská mobilita	Ing. Viera Somorová, PhD.	ERS	2006-7	0	0
5.	Leonardo da Vinci	SK/05/A/F/PL -502 2081	Praktické stáže pre vysokoškolákov zo Slovenska/5	Ing.arch. Lesňáková <sup>24</sup>	Dekán	2005-7	25 433	890 155
<b>S p o l u:</b>							<b>28 583</b>	<b>950 005</b>
<b>Medzinárodné vzdelávacie projekty 2007, na realizácii ktorých sa zúčastnili pracovníci, prechádzajúce na Ústav manažmentu STU</b>								
1.	Socrates	24 /STU-2006/07 - Mobility učiteľov	Erasmus kod BRATISL 01	Doc. Ing. Mária Zúbková, PhD.	ERS	2005-7	0	0
2.	Socrates	Využívanie a ochrana pôdy v rámci regionálneho rozvoja	29812-IC-1-2004-1-AT-Erasmus-EVC	Prof. Ing. arch. Maroš Finka, PhD.	FA	2004-5	0	0
3.	MIRA Mobilité Internacionale Rhone-Alpes	pedagogický_France2_ERS	Vysokoškolské vzdelávanie - dvojité diplom	Doc. Ing. Mária Zúbková, PhD.	ERS	2002-7		59 850
4.	Socrates	Premostenie mestavoda v architektúre, mestských priestoroch a územnom plánovaní	48004-IC-1-2005-1-PL-Erasmus-PVC-1	Prof. Ing. arch. Maroš Finka, PhD.	FA	2007-10	0	0
5.	TEMPUS	J.E.P. No. 25186 - 2004(Joint European Projects)	Masterský kurz v Environmentalistike v Ruskej republike	PhDr. Huszár, Ing. arch. Lesňáková <sup>25</sup>	HUV	2005-8	19 730	656 677
6.	Leonardo da Vinci	SK/05/A/F/PL -502 2081	Praktické stáže pre vysokoškolákov zo Slovenska/5	Ing. arch. Lesňáková <sup>26</sup>	Dekán	2005-7	5 828	199 801
7.	Socrates Erec II	pedagogický_hl .koordinátor Kingston University	Európska realitná výzva	Prof. Ing. Koloman Ivanička, PhD.	ERS	2007-8	0	0
8.	SOCRATES, ERASMUS	Bilateral Agreement for the Academic Year 2006/2007	Študentská mobilita, učiteľská mobilita	Ing. Viera Somorová, PhD.	ERS	2006-7	0	0
9.	TEMPUS	SCM Kazakhstan T045A06	QM - KSTU	Doc. Dický, Ing.arch. Lesňáková <sup>27</sup>	SME	2006-8	0	0
<b>S p o l u:</b>							<b>25 558</b>	<b>916 328</b>

<sup>24</sup> zúčastnená študentka Bc.Sobotovičová

<sup>25</sup> účastník Prof. K. Ivanička – prednáškový pobyt v Tambove

<sup>26</sup> účastník za ERS – Bc. Holubicová, doktorand Ing. D.Uhrín

<sup>27</sup> účastník Prof. K. Ivanička – prednáškový pobyt v Almaty

**Zoznam štrukturálnych fondov INTEREG a ESF riešených na fakulte v rokoch 2003 až 2007**

p.č.	Názov programu	Označenie projektu	Názov	Zodpovedný riešiteľ	prac.	Obdobie	Pridelené bežné finančné prostriedky v SK
INTEREG a ESF 2003							
1.	INTERREG IIIC	164/2004	READY „Rehabilitation and Development of European Mining Regions“	Prof. Ing. arch. Maroš Finka, PhD.	FA	2003-6	385 000
2.							
Spolu:							385 000
INTEREG a ESF 2005, 2006							
1.	JPD BA 3 2004/4-051	13120200 051	Program vzdelávania postgraduálnych študentov ako podpora ich prípravy na podnikanie.	Ing. Zora Petráková, PhD.	ERS	2005-7	1 817 635
2.	ESF	13120200 084	Podpora rozvoja medzinárodného transferu inovácií s využitím EU integrácie VV kapacít SPECTRA/Centrá excelencie EU	Prof. Ing. arch. Maroš Finka, PhD.	FA	2006-2008	
Spolu:							1 817 635
INTEREG a ESF 2007							
1.	JPD BA 3 2004/4-051	13120200 051	Program vzdelávania postgraduálnych študentov ako podpora ich prípravy na podnikanie.	Ing. Zora Petráková, PhD.	ERS	2005-7	1 642 940
Spolu:							1 642 940

**Zoznam projektov APVV riešených na fakulte v rokoch 2002 až 2007**

p.č.	evid.č.	Názov	Zodpovedný riešiteľ	prac.	Obdobie	Pridelené finančné prostriedky v Sk	
						BV	KV
	APVV 2005						
1.	APVT-20-032104	Metodika tvorby strategického rozvojového plánu obce	Lucia Dobrucká, Mgr.	FA	2005-7	305 000	
Spolu:						305 000	
APVV 2006							
1.	APVV-20-025705	Trajektórie priestorového rozvoja vedomostne orientovanej spoločnosti/Priestorové inovácie v dynamike teritoriálnej kohézie	Prof. Ing. arch. Maroš Finka, PhD.	FA	2006-9	600 000	
2.	APVT-20-032104	Metodika tvorby strategického rozvojového plánu obce	Lucia Dobrucká, Mgr.			305 000	
Spolu:						905 000	
APVV 2007							

p.č.	evid.č.	Názov	Zodpovedný riešiteľ	prac.	Obdobie	Pridelené finančné prostriedky v Sk	
						BV	KV
1.	APVV-20-025705	Trajektórie priestorového rozvoja vedomostne orientovanej spoločnosti/Priestorové inovácie v dynamike teritoriálnej kohézie	Prof. Ing. arch. Maroš Finka, PhD.	FA	2006-9	670 000	
2.	APVT-20-032104	Metodika tvorby strategického rozvojového plánu obce	Lucia Dobrucká, Mgr.	FA	2005-7	305 000	
Spolu:						975 000	

### Grantové projekty APVT/APVV spolu

P.č.	Číslo projektu	Názov projektu	Zodpovedný riešiteľ	Doba riešenia	BV v Sk 2005	KV v Sk 2005
1.	APVT-20-032104	Metodika tvorby strategického rozvojového plánu obce	Lucia Dobrucká, Mgr.	2005-2007	915 000	0
				2005	305 000	
				2006	305 000	
				2007	305 000	
2.	APVV-20-025705	Trajektórie priestorového rozvoja vedomostne orientovanej spoločnosti, Priestorové inovácie v dynamike teritoriálnej kohézie.	Maroš Finka, prof. Ing. arch., PhD.	2006-2009	1 870 000	0
				2006/2007	600 000	
				2007/2008	670 000	
				2008/2009	600 000	
Spolu					2 785 000	0

### Projekty ESF

P.č.	Číslo projektu	Názov projektu	Zodpovedný riešiteľ	Doba riešenia	BV v Sk 2005	KV v Sk 2005
1.	Zmluva č. SORO/JPD3-23/2005, kód projektu 13120200084	Prometeus - Podpora Rozvoja Medzinárodného Transferu inovácií s využitím Európskej integrácie vedeckovýskumných kapacít SPECTRA – Centra excelencie EU	Prof. Ing. Maroš Finka, PhD.	2006-2008	5 769 500	1 442 374
Spolu					5 769 500	1 442 374

### Zoznam projektov riešených na pracoviskách, prechádzajúcich na Ústav manažmentu v rokoch 2002 až 2007- INÉ

p.č.	evid.č.	Názov	Zodpovedný riešiteľ	prac.	Obdobie	Pridelené finančné prostriedky v Sk	
						BV	KV

p.č.	evid.č.	Názov	Zodpovedný riešiteľ	prac.	Obdobie	Pridelené finančné prostriedky v Sk	
						BV	KV
1.	CEPIT Management CEPIT FA/32/2007	Central European Park for Innovative Technologies Bratislava. Štúdia optimalizácie lokalizácie vedecko-technického parku CEPIT v hl. m. SR Bratislave	Doc. PhDr. Dagmar Petříková, PhD.	FA	2006-7	167 000	0
2.	NEm/SR/ST U407	Aktuálne problémy priestorového rozvoja v strednej a východnej Európe – priestorové inovácie v informačnej spoločnosti	Prof. Ing. arch. Maroš Finka, PhD.	FA	2007-9		0
3.	ARL MSO AG/01	Konkurenčný boj miest – šance a riziká	Prof. Ing. arch. Maroš Finka, PhD.	FA	2002-4		0
4.	ARL MSO A6/02	Manažment krajiny v povodiach riek	Prof. Ing. arch. Maroš Finka, PhD.	FA	2002-4		0
5.	2001 Development Grant	Priestorové plánovanie, etika a náboženstvo	Doc. PhDr. Dagmar Petříková, PhD.	FA	01/2002-05/2002		0
6.	164/2004 Interreg III B Cadeses	Rehabilitácia a rozvoj banských regiónov	Prof. Ing. arch. Maroš Finka, PhD.	FA	2003-6		0
7.	Focus	Budúcnosť priemyselných zmien a regiónov prechádzajúcich štrukturálnymi zmenami	Prof. Ing. arch. Maroš Finka, PhD.	FA	2000-2		0
8.	Intelcities/ Inteligentné mestá	Vízie scenáre a potreby konečných užívateľov vbo vzťahu k využitiu ICT pre udržateľný urbánny rozvoj	Prof. Ing. arch. Maroš Finka, PhD.	FA	2002-4		0
9.	PHARE 2002	Hodnotenie dopadu na životné prostredie pre vybrané podniky v garancii Zväzu sklárskeho priemyslu	Prof. Ing. arch. Maroš Finka, PhD.	FA	10/2002-12/2002		0
10.	TEMPUS CD JEP- 10106-2004	Joint European Curriculum Development Project	Riešiteľ neuveedený	FA	2005-8		0
11.	SAIA / Akcja Rakúsko - Slovensko 53s09	Pozícia Viedne a Bratislavy – potenciály a vízie z hľadiska mestského marketingu a spolupráce	Doc. PhDr. Dagmar Petříková, CSc.	FA	01/2006-11/2006	56 000	0
12.	SAIA SK- 0506-BA- 009 Akcja Rakúsko- Slovensko	Zusammenarbeit in der Forschung im Projektmanagement	Prof. Ing. Igor Trávník, DrSc.	SvF	2007	87 099	0
13.	Tempus CD- JEP -19 106 -2004	Lenne – príprava štúdiijného programu pre krajinné plánovanie a manažment	Prof. Ing. arch. Maroš Finka, PhD.	FA	2005-8	200 000	0
14.	IB-JEP 41059-2006	Centrum Environmentálneho plánovania v Belehrade a v Niši	Doc. PhDr. Dagmar Petříková, CSc.	FA	2007-9		0



p.č.	evid.č.	Názov	Zodpovedný riešiteľ	prac.	Obdobie	Pridelené finančné prostriedky v Sk	
						BV	KV
15.	Socrates EREC	Vzdelávací program/Long Life Programme/Európsky realitný konzultačný projekt	Prof.Ing. Koloman Ivanička, PhD.	SvF	2007-2008	50 000	0
16.	EIE/O6/068/SI2.448123	„Intelligent Energy Europe“ Programme: Obnova sociálnych bytových domov s využitím energetickej úsporných technológií a nadstavieb na základe európskych skúseností	Ing.Kristián Szekeres	SvF	2007-9	120 000	0
17.	EIE/O6/068/SI2.448123	Obnova bytových domov s využitím energetickej úsporných technológií a nadstavieb na základe európskych skúseností	Prof. Ing. Koloman Ivanička, PhD.	SvF	2007-2009	145 362	0
		Spolu					

### Štátna objednávka:

Štátna objednávka	Evid. číslo.	Názov	Zodpovedný riešiteľ	prac.	Obdobie	Pridelené finančné prostriedky v Sk	
						BV	KV
1.		<b>Atlas krajiny SR</b>	Prof. RNDr. Laszló Miklós, DrSc.				
			Za STU: Prof. Ing.arch. Maroš Finka, PhD.	FA	2001-202		

### Celkový počet grantov získaných za obdobie 2002-2007

rok	VEGA	KEGA	MVTS	APVV/ APVT	Iné	Spolu domáce	Zahraničné	Spolu
2002	7	-	5	-	-	12	7	19
2003	6	4	5	-	-	15	10	25
2004	7	3	8	-	-	18	12	30
2005	13	3	6	1	-	23	14	37
2006	11	1	2	2	-	16	16	32
2007	5	2	3	2	-	12	21	33

### Celkový objem finančných prostriedkov získaných na projekty za obdobie rokov 2002-2007 v tisíc Sk

Rok	VEGA	KEGA	MVTS	APVV/ APVT	Iné	Spolu domáce	Zahraničné	Spolu
2002	584	-	19046	-	-	19630	224	19854
2003	367	178	2671	-	-	3216	5112	8328
2004	1129	219	1050	-	-	2398	1546	4144
2005	2125	295	1139	305	-	3864	35207	39071
2006	1434	284	280	905	-	2903	5743	8646
2007	739	318	460	975	-	2492	5600	8092
<b>CELKOM</b>						34503	53432	88135

Pozn.: Údaje o pridelených grantoch a riešených projektoch medzinárodnej vedecko-technickej spolupráce boli okrem priamych podkladov od zodpovedných riešiteľov väčšinou získané prostredníctvom databázy informačnej základne KIB – STUBA, z toho dôvodu nebolo možné v niektorých tabuľkách uviesť kompletne údaje o pridelených finančných prostriedkoch na jednotlivé výskumné aktivity.

Na uvedených projektoch participovali okrem riešiteľov z pracovísk, prechádzajúcich na Ústav manažmentu aj vedecko-pedagogickí pracovníci z iných pracovísk STU, aj mimo STU. Odhadujeme, že podiel ich výkonov nepresahuje viac ako 25 % z vypočítaného finančného objemu pridelených grantových úloh. Na základe uvedeného predpokladu teda pracoviská prechádzajúce na Ústav manažmentu STU získali 75 % x 88, 135 mil. Sk, t.j. 66, 101 mil. Sk, čo predstavuje ročne cca 11 miliónov Sk. Ak vychádzame zo skutočnosti, že na ÚM prechádza 36 vedecko-pedagogických pracovníkov, v priemere na jedného vedecko-pedagogického pracovníka pripadá podiel cca 300 000 Sk získaných grantových finančných prostriedkov priemerne ročne, resp. viac ako 900 tis. na jedného profesora, resp. docenta (na ÚM prechádza 12 docentov a profesorov).



**ÚSTAV MANAŽMENTU STU dosahuje v oblasti výskumu 3 Sociálne, ekonomické a právne vedyp re atribút prostredia – objem finančných prostriedkov (grantov) hodnotenie A vzhľadom na objem finančných prostriedkov získaných na projekty na tvorivého pracovníka.**

