

Projekty FRVŠ 2013

Akademie múzických umění v Praze

Číslo	TO	spec.	Pracoviště		Název	Kapitálová dotace (tis.Kč)
1110	A	a	AMU		Inovace ateliéru prostorové animace Katedry animace FAMU a inovace laboratoře pohybu Katedry pantomimy HAMU	1 739
<i>Kapitálová dotace celkem</i>						1 739

Číslo	TO		Pracoviště		Název	Dotace (tis.Kč)
855	B2	a	AMU	DF	Zářící prostor - inovace předmětu Scénografická tvorba	71
266	G2		AMU	DF	Tvorba koncepce a realizace divadelní přehlídky	85
1410	B2	a	AMU	FFT	Inovace předmětu "Dílna" Katedry produkce FAMU	173
543	B2	c	AMU	HF	Přednáškový pobyt Bernharda Langa na katedře skladby	75
634	B2	c	AMU	HF	Pohybový dialog v současném tanečním a performačním umění	252
<i>Dotace neinvestiční celkem</i>						656

Projekty FRVŠ 2013

Akademie výtvarných umění v Praze

Číslo	TO		Pracoviště	Název	Dotace (tis.Kč)
1304	B2	a	AVU	Grantová politika v oblasti podpory profesionálního výtvarného umění v České republice a Evrops	38
1444	B2	c	AVU	Přednášky doktorandů a významných evropských osobností umění a teorie	160
1433	G2		AVU	Kovozpracující techniky v oboru restaurování výtvarných děl sochařských	140
<i>Dotace neinvestiční celkem</i>					338

Projekty FRVŠ 2013

České vysoké učení technické v Praze

Číslo	TO		Pracoviště		Název	Kapitálová dotace (tis.Kč)
1192	A	a	ČVUT	FA	Vybavení centrální dílny fakulty - 3D tiskárna	811
1530	A	a	ČVUT	FBMI	Laboratoř pro praktickou výuku metod lékařské diagnostiky a terapie založených na využití elektromagnetických vlastností biologických tkání	1 750
60	A	a	ČVUT	FBMI	Doplnění přístrojového vybavení laboratoří pro výuku Optiky a optometrie	1 695
1380	A	a	ČVUT	FEL	Rozvoj laboratoří pro výuku solárních systémů, elektrochemických zdrojů a mikrovláknových měření	1 723
843	A	a	ČVUT	FEL	Rozvoj laboratoře pro virtuální a rozšířenou realitu	1 662
1126	A	a	ČVUT	FEL	Rozvoj přístrojového vybavení Centra asistivních technologií	1 750
652	A	b	ČVUT	FIT	Vytvoření počítačové laboratoře pro výuku programování a operačních systémů	1 706
1179	A	a	ČVUT	FJFI	Rozvoj pokročilého laserového praktika	1 745
254	A	a	ČVUT	FJFI	Rozvoj laboratoří pro praktickou výuku reaktorové a neutronové fyziky	1 750
434	A	a	ČVUT	FSV	Inovace a rozvoj výukové vodohospodářské laboratoře	1 676
<i>Kapitálová dotace celkem</i>						16 268

Číslo	TO		Pracoviště		Název	Dotace (tis.Kč)
326	G1		ČVUT	FA	Nové trendy v bydlení pro seniory: rozvoj elektronických studijních materiálů o bydlení	107
1151	G1		ČVUT	FA	Nejnovější trendy udržitelného bydlení	89
1141	G2		ČVUT	FA	Projekt vzdálené komunikace	103
1488	B3	b	ČVUT	FBMI	Zavedení předmětu Měření a regulace biomedicíně	178
970	B1	a	ČVUT	FD	Demonstrační pokusy a počítačové simulace pro přednášky předmětu Fyzika na Fakultě dopravní	165
872	B1	a	ČVUT	FEL	Inovace předmětu Mobilní a kolektivní robotika	294
993	B1	a	ČVUT	FEL	Inovace povinného předmětu Roboti	285
1163	B1	a	ČVUT	FEL	Laboratoř zpracování videa pro studijní program Komunikace, Multimédia a Elektronika	240
1256	B1	a	ČVUT	FEL	Inovace laboratorní výuky dvou předmětů se zaměřením na mikroprocesorovou techniku a	273
1438	B1	a	ČVUT	FEL	Inovace výuky v oblasti vysokofrekvenční techniky	273

1554	B1	a	ČVUT	FEL	Inovace laboratorních úloh předmětu Mikrokontroléry	259
1558	B1	a	ČVUT	FEL	Problematika měření parametrů tagů pro radiofrekvenční identifikaci - inovace předmětu Konstrukce telekomunikačních zařízení	299
1564	B1	a	ČVUT	FEL	Inovace předmětu Digitální technika	265
1566	B1	a	ČVUT	FEL	Inovace předmětu Bezpilotní prostředky	229
1501	B3	a	ČVUT	FEL	Inovace předmětu Neuroinformatika	175
1315	G1		ČVUT	FEL	Inovace výuky o úlohy nelineární vláknové optiky	197
902	G3		ČVUT	FEL	Telemetricky řízený adaptivní model kardiovaskulárního systému	192
347	B1	a	ČVUT	FIT	Inovace předmětů Bezpečnost, Bezpečnost a bezpečné programování a Pokročilá kryptologie	109
839	B1	a	ČVUT	FIT	System pro automatické hodnocení efektivity algoritmů v infromatických předmětech	290
1035	G1		ČVUT	FJFI	Zavedení demonstrační výuky optiky a fotoniky na Fakultě jaderné a fyzikálně inženýrské.	338
1084	G1		ČVUT	FJFI	Příprava nového pracoviště pro praktickou výuku v oblasti scintilačních detektorů	213
1384	B1	a	ČVUT	FS	Inovace předmětu Technologie zpracování plastů a kompozitů	215
1423	B1	a	ČVUT	FS	Inovace předmětu Základy technologie 1	327
1464	B1	a	ČVUT	FS	Aktualizace a inovace předmětu Speciální technologie povrchových úprav	277
1487	B1	a	ČVUT	FS	Inovace výuky číslicově řízených technologií obrábění a jejich programování	410
713	B3	d	ČVUT	FS	Interdisciplinární znalostní portál Biomechaniky člověka	240
1027	G1		ČVUT	FS	Příprava praktických cvičení na zařízení "Minislévárna"	222
223	B1	b	ČVUT	FSV	Statika v architektuře	147
343	B1	a	ČVUT	FSV	Inovace ve výuce předmětů požární bezpečnosti staveb a předmětů souvisejících	200
400	B1	a	ČVUT	FSV	Rozšíření experimentální výuky předmětu Laboratoře technických zařízení budov	311
702	B1	a	ČVUT	FSV	Stabilita a modelování ocelových prutů	65
915	B1	d	ČVUT	FSV	Nástroje pro výuku navrhování betonových a zděných konstrukcí v anglickém jazyce	117
1283	B1	b	ČVUT	FSV	Tvorba předmětu Betonové konstrukce v extrémních návrhových situacích	82
1162	G1		ČVUT	FSV	Inovace úloh z hydrogeologických měření	164
1249	G1		ČVUT	FSV	Rozšíření předmětů "Numerická analýza konstrukcí 1 a 2"	115
1276	G1		ČVUT	FSV	Inovace předmětů Informační technologie a Využití výpočetní techniky při přípravě staveb	200

Dotace neinvestiční celkem

7 665

Projekty FRVŠ 2013

Česká zemědělská univerzita v Praze

Číslo	TO		Pracoviště		Název	Kapitálová dotace (tis.Kč)
1012	A	b	ČZU	PEF	Implementace e-learningových modulů do výukové jazykové laboratoře na Provozně ekonomické fakultě České zemědělské univerzity v Praze	1 550
50	A	a	ČZU	TF	Rozvoj laboratoře pro praktickou výuku tribotechnické diagnostiky	1 324
1560	A	b	ČZU	TF	Vybudování odborné přednáškové mediatěky přírodních, technických a ekonom. věd	1 207
1397	A	a	ČZU		Inovace vybavení laboratoří pro výuku aplikovaných rostlinných biotechnologií	1 308
<i>Kapitálová dotace celkem</i>						5 389

Číslo	TO		Pracoviště		Název	Dotace (tis.Kč)
8	B4	d	ČZU	FAPPZ	Multimediální učební pomůcka "Atlas nejvýznamnějších plemen drůbeže a králíků chovaných v ČR"	87
237	G4		ČZU	FAPPZ	Multimediální atlas zájmových plemen malých přežvýkavců	53
1349	G4		ČZU	FAPPZ	Inovace praktických cvičení z oboru reprodukce zvířat; podpora domácí přípravy a metodika laboratorně-diagnostických úloh	151
1181	B1	a	ČZU	FLD	Inovace předmětů Lesní těžba a Lesní dopravnictví	165
1245	B1	a	ČZU	FLD	Inovace předmětu Lesnické stavby	94
1562	B1	a	ČZU	FLD	Inovace předmětu Víceoperační technologie	147
1379	B4	b	ČZU	FLD	Tvorba studijních materiálů pro nový předmět Dendrology v nově akreditovaném anglickém oboru Forestry	48
963	B4	a	ČZU	FŽP	Umělé biotopy pro demonstraci bezobratlých živočichů	175
1402	B4	a	ČZU	FŽP	Laboratorní experimenty s hmyzem jako praktická část předmětu Ekologie živočichů	76
1243	G6		ČZU	FŽP	Krajina a paměť - význam permanentních krajinných struktur v krajinném plánování	130
1129	B5	a	ČZU	PEF	Inovace obsahu a formy předmětu Bakalářská práce	70
1207	B5	d	ČZU	PEF	Generování úloh v předmětech "Matematické metody v ekonomii"	49
754	G5		ČZU	PEF	Zkvalitnění výuky předmětu "Fundamentals of Psychology"	90
648	B1	a	ČZU	TF	Inovace předmětu Automatizované řízení výroby	250
1229	B1	a	ČZU	TF	Inovace předmětu Nauka o materiálu	118
833	B4	a	ČZU		Inovace praktických pomůcek pro semináře předmětu Cereals and Pulses (Obilniny a luskoviny)	153
1059	B5	b	ČZU		Příprava zemědělských expertů na pobyt v rozvojových zemích	116
<i>Dotace neinvestiční celkem</i>						1 972

Projekty FRVŠ 2013

Janáčkova akademie múzických umění v Brně

Číslo	TO		Pracoviště		Název	Kapitálová dotace (tis.Kč)
838	A	b	JAMU	DF	Inovace mobilních technologií pro rozvoj kompetencí v oblasti světla, zvuku, multimediální prezentace živého performativního umění - divadelního představení	1 744
810	A	a	JAMU	HF	Inovace nástrojového vybavení pro obor Hra na trubku	837
<i>Kapitálová dotace celkem</i>						2 581

Číslo	TO		Pracoviště		Název	Dotace (tis.Kč)
814	B2	a	JAMU	DF	Inovace ekonomických předmětů oboru divadelní manažerství v oblasti multiplikačních efektů	20
914	B2	c	JAMU	DF	Inovace předmětů Ateliéru výchovné dramatiky Neslyšících o taneční a pohybové aktivity s nejmenšími dětmi	83
951	B2	c	JAMU	DF	Behaviorální kompetence kulturního manažera (nejen) v mezinárodních projektech	100
854	G2		JAMU	DF	Inovace výuky předmětu "Scénografie" formou scénické realizace pohybových etud	148
832	B2	c	JAMU	HF	Workshopy zahraničních odborníků - inovace výuky předmětů Kompozice, Improvizace a Teorie kompozice	270
<i>Dotace neinvestiční celkem</i>						621

Projekty FRVŠ 2013

Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích

Číslo	TO		Pracoviště		Název	Kapitálová dotace (tis.Kč)
1044	A	a	JCU	PEDF	Inovace a rozvoj terénního pracoviště přírodovědných pokusů na Pedagogické fakultě Jihočeské univerzity	1 749
46	A	a	JCU	ZF	Rozvoj a modernizace výukových laboratoří chemie na Zemědělské fakultě Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích	1 340
420	A	a	JCU	ZF	Modernizace výukové laboratoře pro kvalitu rostlinných a živočišných produktů	1515
316	A	a	JCU	ZSF	Inovace a rozvoj laboratoří pro praktickou výuku ve studijních programech ošetřovatelství a porodní asistence	1 733
578	A	a	JCU	ZSF	Inovace praktické a experimentální výuky ve fyzioterapii	1 736
<i>Kapitálová dotace celkem</i>						8 073

Číslo	TO		Pracoviště		Název	Dotace (tis.Kč)
334	B5	a	JCU	EF	Inovace předmětu "Právo B"	53
813	B5	d	JCU	EF	Tvorba e-learningových podpor pro výuku Mikroekonomie	82
936	B5	d	JCU	EF	Tvorba multimediální podpory pro výuku kurzu Manažerské účetnictví	41
835	B5	a	JCU	FF	Film a kánon, kánon a film. Inovace předmětu Estetika filmu na Filozofické fakultě JU	60
1042	B4	a	JCU	PEDF	Inovace předmětu Terénní cvičení z ekologie	89
1200	B5	b	JCU	PEDF	Zavedení nového předmětu Střední Evropa mezi Východem a Západem	31
1221	B6	a	JCU	PEDF	Inovace praktické terénní výuky a projektového vyučování fyzické geografie	85
542	B5	a	JCU	TF	Inovace výuky latiny, řečtiny a hebrejštiny	68
1185	B5	a	JCU	TF	Inovace předmětu Teorie a metody sociální práce I	32
700	G3		JCU	ZF	Příprava trvalých parazitologických preparátů a učebních textů pro praktickou výuku studentů	128
466	G4		JCU	ZF	Hodnocení polymorfismu genetických zdrojů u Brassica napus s využitím metody detekující polymorfismus délky amplifikovaných fragmentů	120
201	B5	d	JCU	ZSF	Multimedia ve výuce ošetřovatelských postupů	175
1292	B5	d	JCU	ZSF	Vytvoření multimediálních objektů v rámci inovace studijních předmětů na Zdravotně sociální fakultě a Pedagogické fakultě Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích	53
692	G5		JCU	ZSF	E-learningový kurz s videosekvencemi a interaktivním textem zaměřený na práci s etnickými a menšinovými skupinami ze zdravotně sociální, antropologické, etnografické a sociálně právní perspektivy	14
<i>Dotace neinvestiční celkem</i>						1 031

Projekty FRVŠ 2013

Mendelova zemědělská a lesnická univerzita v Brně

Číslo	TO		Pracoviště		Název	Kapitálová dotace (tis.Kč)
1020	A	b	MENDELU	PEF	Inovace učebny počítačové grafiky, geografických a mobilních technologií	1 638
762	A	a	MENDELU	PEF	Výuková laboratoř aplikovaných marketingových a statistických disciplín	1 692
1364	A	b	MENDELU	PEF	Zřízení laboratoře procesního modelování a informačních systémů	1 663
<i>Kapitálová dotace celkem</i>						4 993

Číslo	TO		Pracoviště		Název	Dotace (tis.Kč)
621	B4	a	MENDELU	AF	Inovace výuky předmětů Precizní zemědělství a Aplikovaný pěstitelský software	115
755	B4	d	MENDELU	AF	Multimediální podklady pro cvičení předmětu Agroklimatologie	99
797	B4	d	MENDELU	AF	Multimediální učební texty - průmyslové komposty	87
1495	G4		MENDELU	AF	Multimediální učební texty Pastvinářství a lukařství	104
1485	B5	a	MENDELU	FRRMS	Inovace výuky předmětu Čínština pro začátečníky	75
438	B1	a	MENDELU	PEF	Inovace předmětu Počítačová hudba	131
1398	B5	a	MENDELU	PEF	Inovace předmětů ve specializaci Finanční management podniku	65
1455	B5	a	MENDELU	PEF	Inovace studijního předmětu Malé a střední podnikání	52
1171	G5		MENDELU	PEF	Socioekonomické problémy současné společnosti	64
1112	B5	b	MENDELU		Tvorba předmětu Základy projektového řízení v bakalářském studijním programu Technické znalosti a pojišťovnictví	57
<i>Dotace neinvestiční celkem</i>						849

Projekty FRVŠ 2013

Masarykova univerzita

Číslo	TO		Pracoviště		Název	Kapitálová dotace (tis.Kč)
293	A	a	MU	FF	Rozšíření nástrojového vybavení Akademie staré hudby	261
399	A	a	MU	LF	Interaktivní výukové učebny pro studenty zubního lékařství	1 721
1016	A	b	MU	LF	Laboratoř virtuální výuky chirurgie	1 749
360	A	a	MU	PED	Laboratoř pro výuku pedagogické antropologie, fyziologie živočichů, biologické techniky a základů mikrobiologie a pro experimentální činnost studentů	762
708	A	a	MU	PŘF	Modernizace předmětu Praktikum z vakuové fyziky	1 711
<i>Kapitálová dotace celkem</i>						6 204

Číslo	TO		Pracoviště		Název	Dotace (tis.Kč)
305	G5		MU	ESF	Inovace výuky v seminářích předmětu Systémy řízení podniku	60
380	B5	b	MU	FF	Jazyky Jihovýchodní Asie a Jazyky Sibiře - zavedení samostatných kurzů na Masarykově univerzitě	96
644	B5	d	MU	FF	Inovace kurzu KSCA001 Úvod do studia Číny	88
657	B5	b	MU	FF	Analýza diskurzu pohádek	43
773	B5	a	MU	FF	Inovace kurzu Ortodoxie a hereze ve středověkém západním křesťanství	112
502	G5		MU	FF	Nový předmět Interdisciplinární přístupy k literárnímu dílu	183
673	G5		MU	FF	Inovace kurzu Církev sjednocení	88
680	G5		MU	FF	Nový předmět: Sociální služby	58
151	G4		MU	FI	Interaktivní e-learningové materiály s novým rozměrem: Somatoskopické znaky lidského obličeje	65
511	G6		MU	FI	Rozšíření studijních materiálů k předmětu Matematická logika	45
968	B5	d	MU	FSPS	Multimediální výukový materiál Alternativní metody rozvoje silových schopností sportovců	80
1228	B5	d	MU	FSPS	Tvorba multimediálního studijního materiálu - Extrémní cyklistické disciplíny	83
375	G5		MU	FSS	Základní texty environmentalismu	62
482	G5		MU	FSS	Kurz Tvorba akademického textu	69
694	G3		MU	LF	Fágová terapie - testování účinnosti bakteriofágových přípravků vůči klinicky významným mikroorganismům	154
911	G3		MU	LF	Zobrazovací metody v medicíně využívající neionizující záření	178

942	G3		MU	LF	Inovace materiálů pro interaktivní výuku a samostudium předmětu Analýza dat pro Neurovědy	82
62	B4	a	MU	PEDF	Inovace laboratorního cvičení z biochemie	107
444	B5	a	MU	PEDF	Diagnostické metody ve speciální pedagogice (inovace předmětů)	60
499	B5	b	MU	PEDF	Příprava a realizace workshopů v oblasti surdopedie	78
579	B5	a	MU	PEDF	Inovace předmětů Pohybové činnosti 2, Atletika I a II - Sjednocení požadavků s Českým atletickým svazem.	50
235	G5		MU	PEDF	Inovace předmětu Souvislá pedagogická praxe	51
255	G5		MU	PEDF	Rozvoj výuky předmětu Symptomatické poruchy řeči	65
348	G5		MU	PEDF	Rozvoj a zkvalitnění výuky předmětu Základy speciální pedagogiky - oftalmopedie	72
617	B4	a	MU	PŘF	Inovace úloh v rámci předmětu Metody biochemického výzkumu - laboratorní cvičení	160
196	B6	a	MU	PŘF	Inovace úloh z laboratorního cvičení Analýza materiálů	179
174	G3		MU	PŘF	Rozšíření výuky pokročilých biochemických metod o metodu analytické ultracentrifugace	115
473	G3		MU	PŘF	Zavedení progresivních vysokorozlišovacích a cílených proteomických přístupů do výuky studentů	148
424	G4		MU	PŘF	Zavedení nových metod pro charakteristiku kvasinek při výuce mikrobiologie	130
452	G4		MU	PŘF	Vzdělávání v oblasti behaviorálních věd a zapojení studentů postgraduálního studia do tvorby nového předmětu Behaviorální metody ve fyziologii	87
457	G4		MU	PŘF	Zavedení principu rozložení citlivostí druhů a standardních testů toxicity sedimentů do výuky ekotoxikologie	125
12	G6		MU	PŘF	Vypracování sbírky příkladů pro výuku předmětu Úvod do fyziky plazmatu	66
370	G6		MU	PŘF	Vypracování studijních materiálů předmětu Elementární srážkové procesy v plazmatu 1	51
419	G6		MU	PŘF	Inovace a rozšíření úlohy Symetrické čtyřpóly jako filtry v praktiku z elektroniky	92
513	G6		MU	PŘF	Aplikovaná osteologie	120
599	G6		MU	PŘF	Inovace a rozšíření praktické výuky zaměřené na využití separačních technik v biochemickém výzkumu	145

Dotace neinvestiční celkem

3 447

Projekty FRVŠ 2013

Ostravská univerzita Ostrava

Číslo	TO		Pracoviště		Název	Kapitálová dotace (tis.Kč)
918	A	b	OU	PŘF	Inovace technologií databázové architektury a specializované učebny pro výuku na Ostravské univerzitě	1 703
977	A	a	OU	PŘF	Inovace měřícího zařízení pro praktickou výuku a experimentální činnost studentů v oblasti hydrologie	1 375
<i>Kapitálová dotace celkem</i>						3 078

Číslo	TO		Pracoviště		Název	Dotace (tis.Kč)
905	B4	a	OU	PŘF	Inovace a zkvalitnění praktické výuky Aplikované mikrobiologie	112
<i>Dotace neinvestiční celkem</i>						112

Projekty FRVŠ 2013

Slezská univerzita v Opavě

Číslo	TO		Pracoviště		Název	Kapitálová dotace (tis.Kč)
378	A	b	SU	FVP	Praktické multimediální odborné učebny na univerzitě	1 580
<i>Kapitálová dotace celkem</i>						1 580

Projekty FRVŠ 2013

Technická univerzita Liberec

Číslo	TO		Pracoviště		Název	Kapitálová dotace (tis.Kč)
139	A	a	TUL	FS	Rozvoj laboratoří hodnocení metalurgických a tvářecích procesů pro praktickou výuku	1 750
1541	A	a	TUL	FS	Laboratoř termofyzikálních vlastností látek	1 642
521	A	a	TUL	FT	Konstrukce a vzorování plošných textilií	1 416
927	A	a	TUL	FT	Inovace laboratoře fyziologického komfortu oděvů	1 750
<i>Kapitálová dotace celkem</i>						6 558

Číslo	TO		Pracoviště		Název	Dotace (tis.Kč)
1218	B5	a	TUL	FP	Inovace předmětu Úvod do romistiky	32
571	G1		TUL	FS	Zavedení laboratorní úlohy na akumulaci tepla a chladu ve stratifikačním zásobníku	120
573	G1		TUL	FS	Zavedení laboratorní úlohy na měření rázových vln	120
715	G1		TUL	FS	Rozšíření předmětu Počítačová grafika o práci s moderními hardwarově akcelerovanými grafickými enginy.	100
1149	B1	a	TUL	FT	Inovace nosných profilových technologických předmětů Přádlnictví, Tkalcovství a Pletařství.	90
994	G1		TUL	FT	Inovace studijních pomůcek v oblasti vysocefunkčních textilií	108
<i>Dotace neinvestiční celkem</i>						570

Projekty FRVŠ 2013

Univerzita Hradec Králové

Číslo	TO		Pracoviště		Název	Dotace (tis.Kč)
365	B2	a	UHK	FPed	Mezioborová inovace náplně a technického vybavení předmětu prostorová tvorba	222
658	B5	a	UHK	FPed	Inovace studijního předmětu "Metodika her a zábav" pro speciální pedagogy	30
<i>Dotace neinvestiční celkem</i>						252

Projekty FRVŠ 2013

Univerzita Jana Evangelisty Purkyně v Ústí nad Labem

Číslo	TO		Pracoviště		Název	Kapitálová dotace (tis.Kč)
988	A	a	UJEP	FZS	Doplnění přístrojového vybavení Laboratoře pro studium pohybu na FZS	849
1205	A	b	UJEP	PřF	Modernizace počítačové učebny zaměřené na výuku odborných předmětů katedry informatiky	1 736
<i>Kapitálová dotace celkem</i>						2 585

Číslo	TO		Pracoviště		Název	Dotace (tis.Kč)
802	G5		UJEP	FF	Architektura a umění tzv. saské renesance v SZ Čechách	38
406	G2		UJEP	FPed	Projekt žakovské galerie S-56 - tvůrčí komunikační prostor	90
1339	B6	b	UJEP	FŽP	Příprava nového povinně volitelného předmětu "Paleontologie a paleoekologie" na Fakultě životního prostředí	95
<i>Dotace neinvestiční celkem</i>						223

Projekty FRVŠ 2013

Univerzita Karlova v Praze

Číslo	TO		Pracoviště		Název	Kapitálová dotace (tis.Kč)
354	A	b	UK	FF	Inovace počítačového vybavení oborových knihoven Filozofické fakulty Univerzity Karlovy v Praze	1 178
577	A	a	UK	FFaHK	Inovace a rozvoj laboratoře pro praktickou výuku ve farmaceutické analýze a bioanalýze léčiv	1 430
1414	A	a	UK	FFaHK	MODERNIZACE A DOVYBAVENÍ LABORATOŘÍ PRO PRAKTICKOU VÝUKU PŘEDMĚTU FARMACEUTICKÁ TECHNOLOGIE	1 750
736	A	a	UK	FTVS	Modernizace terénní didaktické laboratoře	1 263
217	A	b	UK	LF1	Zařízení interaktivní výukové učebny personalizované farmakoterapie	1 088
393	A	a	UK	LF1	Inovace a rozvoj výukových laboratoří Centra psychiatrických a behaviorálních věd 1. lékařské fakulty UK	1 749
184	A	a	UK	LF2	Modernizace výukové laboratoře zátěžové fyziologie	1 724
200	A	a	UK	LFP	Inovace a rozvoj instrumentálního vybavení pracovišť pro praktickou výuku fyziologie	1 450
397	A	a	UK	MFF	Řádkovací elektronový mikroskop pro fyzikální praktikum	1 700
211	A	b	UK	PedF	Podpora informačních technologií v přípravě budoucích učitelů matematiky a 1.stupně ZŠ	1 250
723	A	a	UK	PŘF	Rozvoj laboratoře fyzické geografie: rozšíření o skenovací elektronový mikroskop pracující v režimu polovakua	1 723
669	A	a	UK	PŘF	Inovace přístrojového vybavení laboratoře Pokročilého praktika Katedry biochemie	1 749

Kapitálová dotace celkem

18 054

Číslo	TO		Pracoviště		Název	Dotace (tis.Kč)
315	B2	a	UK	FF	Inovace předmětu Četba latinských textů pro muzikology a jiné umělecké obory	71
388	B2	c	UK	FF	Workshop divadelní kritiky a amerického divadla (hostující kurzy prof. Dona Rubina z York University, Kanada)	64
14	B5	a	UK	FF	Inovace předmětu Metodologie obecné lingvistiky	105
550	B5	a	UK	FF	Inovace předmětu Lexikální sémantika	111
1254	B5	b	UK	FF	Antické herectví	87
1420	B5	b	UK	FF	Hudba české renesance. Vytvoření a implementace nového předmětu	70
368	G2		UK	FF	Loutkové divadlo po roce 1989 (přednáškový cyklus s exkurzemi)	80
544	G5		UK	FF	Podklady k výuce logiky a argumentace pro studenty filosofie	105
672	G5		UK	FF	Hymnologická prolegomena	106
1341	G5		UK	FF	Mediální reprezentace ve výuce dějepisu	101
10	G3		UK	FFaHK	Zavedení nové úlohy na hodnocení lisovatelnosti tablet do speciálních praktických cvičení z farmaceutické technologie	102

121	G6		UK	FFaHK	Optimalizace extrakce na pevné fázi pro chromatografické stanovení vitaminů A a E v biologickém materiálu - jako úloha do praktického cvičení.	118
248	G6		UK	FFaHK	Inovace praktické výuky - Kapilárně elektroforetické stanovení sukralosy a sacharidů s využitím iontových kapalin	130
1422	G6		UK	FFaHK	Stanovení propranololu v biologickém materiálu s využitím on-line mikroextrakce na tuhý sorbent v systému sekvenční injekční analýzy.	148
183	B5	d	UK	FTVS	Multimediální učebnice k předmětu Kanoistika a vodní turistika	106
289	B5	d	UK	FTVS	Multimediální učebnice k předmětu Turistika a sporty v přírodě	128
1454	B5	d	UK	FTVS	Multimediální učebnice bojových umění, úpolových sportů a sebeobrany	72
206	G5		UK	KTF	Filosofická antropologie - pojem osoby	70
137	B3	d	UK	LF1	E-learningové výukové materiály pro předmět Základy biologické psychiatrie	75
342	B3	a	UK	LF1	Inovace úloh laboratoře pro praktickou výuku biofyziky	148
301	B5	a	UK	LF1	Inovace předmětu Základy práva pro studenty adiktologie	99
282	B3	a	UK	LF2	Inovace praktických cvičení z vývojové biologie: nová e-learningová cvičení	50
637	G3		UK	LF3	Funkce buněk a lidského těla - Multimediální skripta se cvičebnicí	167
216	B3	a	UK	LFHK	Klinicko-anatomický atlas zubů a jeho začlenění do výuky zubního lékařství	52
358	B5	a	UK	MFF	Inovace předmětů Deskriptivní geometrie Ia a Deskriptivní geometrie IIb	69
182	B6	c	UK	MFF	Rozšíření výuky strojového učení založeného na byesovských metodách	69
559	G6		UK	MFF	Výukový blok - studium moderních slitin titanu	56
1223	B4	d	UK	PedF	Inovace předmětu Speciální zoologie bezobratlých: příprava a využití určovacích sad a pitevních návodů.	65
506	B5	b	UK	PedF	Tvorba předmětu Výzkumné dovednosti pro studenty doktorského studia PeF UK	77
563	B5	a	UK	PedF	Inovace předmětů zaměřených na tvorbu a využití multimédií ve vzdělávání tématem Rozšířená	155
886	B5	a	UK	PedF	Inovace předmětů orientovaných na didaktické technologie implementací tematiky interaktivních dotykových zařízení	128
451	G2		UK	PedF	Sbormistrovská soutěž pedagogických fakult České republiky	55
474	G5		UK	PedF	Výuka dějepisu v minulosti a současnosti: E-learningová podpora výuky didaktiky dějepisu	147
663	B5	a	UK	PF	Pozemkové právo - nová forma, nový obsah	110
363	B4	b	UK	PŘF	Výzk.metody v přírodovědném vzdělávání/nový volitelný předmět pro studenty učitelství	190
614	B4	a	UK	PŘF	Inovace předmětu Pozorování a pokus suborganismální (MB180C30)	230
640	B4	a	UK	PŘF	Inovace předmětu První pomoc ve škole	197
724	B6	a	UK	PŘF	Experimenty jako součást přednášek z organické chemie	180
720	G4		UK	PŘF	Terénní metody odchyty krevsajícího hmyzu a detekce přenášených patogenů	190

Dotace neinvestiční celkem

4 283

Projekty FRVŠ 2013

Univerzita Pardubice

Číslo	TO		Pracoviště		Název	Kapitálová dotace (tis.Kč)
475	A	a	UPCE	DFJP	Využití vícekanálového georadaru pro výuku diagnostiky a monitoringu inženýrských dopravních staveb	1 574
59	A	a	UPCE	FF	Audiovizuální laboratoř	409
25	A	a	UPCE	FChT	Laboratoř katalýzy	1 679
934	A	a	UPCE	FZS	Zřízení odborné laboratoře pro praktický nácvik dovedností a kompetencí v oblasti komunikačních, psycho-sociálních a pedagogicko-terapeutických metod a technik	949
<i>Kapitálová dotace celkem</i>						4 611

Číslo	TO		Pracoviště		Název	Dotace (tis.Kč)
494	B1	a	UPCE	DFJP	Inovace výuky elektrických pohonů	208
717	B1	a	UPCE	DFJP	Modelové pracoviště inteligentních energetických systémů	170
758	B1	a	UPCE	DFJP	Inovace vybavení laboratoře pro výuku elektrotechnických měření	169
711	G1		UPCE	DFJP	Modelové pracoviště nadřazeného řízení trakčního podvozku	159
63	B1	a	UPCE	FEI	Inovace předmětů zaměřených na výuku umělé inteligence	245
853	B1	a	UPCE	FEI	Inovace předmětů zaměřených na operační systémy	247
1152	B1	a	UPCE	FEI	Inovace předmětů zaměřených na výuku elektronických součástek a jejich aplikací	286
1272	B1	a	UPCE	FEI	Inovace technického předmětu Zpracování obrazu	262
565	B5	b	UPCE	FES	Tvorba nového předmětu Zpracování dotazníkových šetření	38
973	B5	a	UPCE	FES	Inovace předmětu Ekonomika sociálního zabezpečení	30
33	B5	b	UPCE	FF	Podpora anglojazyčné výuky v studijním programu Historické vědy	110
95	G5		UPCE	FF	Tvorba předmětů "Možnosti výzkumu sociálních dějin českého venkova v raném novověku" a "Možnosti výzkumu náboženských dějin českého venkova v raném novověku"	112
300	B1	a	UPCE	FChT	Inovace předmětu Laboratoř z biochemie - zavedení úlohy Spektrofotometrické stanovení aktivity pankreatické lipázy, stanovení optimálního pH	116
350	B1	a	UPCE	FChT	Identifikace volných radikálů vznikajících při radikálových polymeracích a kopolymeracích	99

630	B3	a	UPCE	FChT	Zavedení laboratorní diagnostiky kultivačně náročných mikroorganismů pro Speciální chemicko-	109
660	B6	a	UPCE	FChT	Modernizace výuky separačních analytických technik v biologických a potravinářských oborech	135
247	G1		UPCE	FChT	Zapojení studentů doktorského studijního programu do přípravy nových laboratorních úloh	94
422	G1		UPCE	FChT	Rozvoj vzdělávání v oblasti ochrany vod-vytvoření laboratorních úloh pro analýzu biologické	104
423	G1		UPCE	FChT	Elektrochemické čištění odpadních vod	106

Dotace neinvestiční celkem

2 799

Projekty FRVŠ 2013

Univerzita Palackého v Olomouci

Číslo	TO		Pracoviště		Název	Kapitálová dotace (tis.Kč)
1133	A	a	UPOL	LF	Laboratoř praktické výuky neinvazivního hodnocení hemodynamiky	1 699
896	A	a	UPOL	LF	Od modelů do praxe- zřízení laboratoře pro praktický nácvik odborných dovedností ve výuce všeobecného a zubního lékařství	1 745
987	A	b	UPOL	PEDF	Inovace vybavení laboratoře pro tvorbu a zpracování digitální grafiky	1 722
208	A	b	UPOL	PEDF	Rozšíření přístupu studentů Pedagogické fakulty Univerzity Palackého v Olomouci k informačním a komunikačním technologiím v době mimo výuku	1 695
104	A	a	UPOL	PŘF	Rozvoj laboratoře pro praktickou výuku nanotechnologií v oblasti nanoskopie	1 750
562	A	a	UPOL	FTK	Terénní laboratoř lidské motoriky	1 435
<i>Kapitálová dotace celkem</i>						10 046

Číslo	TO		Pracoviště		Název	Dotace (tis.Kč)
294	B5	b	UPOL	FF	Příprava a zavedení předmětů Vietnamština 1 a 2	73
1080	B5	a	UPOL	FF	Inovace povinného předmětu Staroslověnština o nové metodologické přístupy a nově dostupné primární zdroje	42
1175	B5	b	UPOL	FF	Aplikovaná analýza dialogu - lingvistický seminář	130
1255	B5	a	UPOL	FF	Inovace předmětu Fonetika čínštiny	69
1492	G5		UPOL	FF	Inovace vzdělávací činnosti v rámci předmětu Literární překlad (němčina-čeština) nabízeného posluchačům oboru Německá filologie bakalářského a magisterského studijního programu Filozofické fakulty Univerzity Palackého v Olomouci	85
823	B3	a	UPOL	FTK	Implementace poznatků z diagnostiky autonomní kardiální regulace a kardiopulmonálního systému do výuky na Fakultě tělesné kultury Univerzity Palackého v Olomouci a Fakultě sportovních studií Masarykovy Univerzity v Brně	236
584	B5	a	UPOL	FTK	Inovace trsu předmětů Sportovní specializace házené 1 a 2 a Sportovní specializace fotbalu 1 a 2 v rámci studijního programu "Tělesná výchova a sport" na Fakultě tělesné kultury Univerzity Palackého v Olomouci	80
693	B5	a	UPOL	FTK	Inovace předmětu Diplomní seminář	135
1008	B3	b	UPOL	FZV	Vznik nového předmětu Experimentální kineziologie	185
893	B5	b	UPOL	FZV	Tvorba nového předmětu "Základy speciální pedagogiky pro bakalářské studijní obory FZV UP v Olomouci"	100

197	B3	a	UPOL	LF	Inovace předmětu Lékařská přístrojová technika na Lékařské fakultě Univerzity Palackého v Olomouci	162
286	B3	d	UPOL	LF	Klinický anatomicko-patologický interaktivní atlas člověka z pohledu zobrazovacích metod	163
583	B3	d	UPOL	LF	Interaktivní výukový program pro demonstraci principů tvorby tomografických obrazů	120
168	B5	a	UPOL	PEDF	Inovace výuky aplikací moderních interaktivních a multimediálních pomůcek do vzdělávacího obsahu	75
244	B5	b	UPOL	PEDF	Jazykově integrovaná výuka primární matematiky se zaměřením na angličtinu	90
1214	B5	a	UPOL	PEDF	Inovace výuky současné české literatury	49
1203	B6	a	UPOL	PEDF	Rozšíření předmětu Seminář z algebry 2 o aplikaci algebraických struktur do genetiky	114
1260	G5		UPOL	PEDF	Vytvoření výukového modulu "Interaktivní tabule jako moderní didaktický prostředek a možnosti jejího využití ve výuce" a jeho implementace do výuky na Pedagogické fakultě Univerzity Palackého	84
639	B5	d	UPOL	PF	Rozhodčí řízení v mezinárodním obchodním styku - multimediální pomůcka	51
1202	B5	b	UPOL	PF	Moderní řešení soukromoprávních sporů	94
1491	B5	a	UPOL	PF	Moderní poplatkové právo	45
1220	G4		UPOL	PŘF	Inovace výuky praktických cvičení z biologie obratlovců	120
799	G6		UPOL	PŘF	Vývoj inteligentních měřicích a řídicích modulů na bázi virtuální instrumentace.	92
1188	G6		UPOL	PŘF	Vytvoření úloh z analýzy potravin pro inovaci předmětu Pokročilá analytická chemie	93
1286	G6		UPOL	PŘF	Inovace předmětu Cvičení z aplikované analytické chemie vytvořením úloh poskytující základní praktické seznámení s technikou Lab-on-a-chip	130
1377	G6		UPOL	PŘF	Vytvoření demonstračních úloh sloužících k inovaci předmětu Aplikace elektromigračních technik	76
1442	G6		UPOL	PŘF	Podpora analýzy reálných vzorků v praxi z analytické chemie	125

Dotace neinvestiční celkem

2 818

Projekty FRVŠ 2013

Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně

Číslo	TO		Pracoviště		Název	Kapitálová dotace (tis.Kč)
210	A	a	UTB	FT	Inovace laboratorních cvičení z potravinářských technologií a biotechnologií	1 750
1127	A	a	UTB	FT	Inovace společné zkušebny mechanických vlastností pro výuku materiálů a technologicky zaměřených předmětů	1 659
<i>Kapitálová dotace celkem</i>						3 409

Číslo	TO		Pracoviště		Název	Dotace (tis.Kč)
1542	G1		UTB	FAI	Automatické hodnocení správnosti a originality zdrojových kódů	120
1429	B5	a	UTB	FaME	Inovace předmětu Finanční účetnictví I s důrazem na vytvoření komplexních studijních materiálů	76
1517	B5	d	UTB	FaME	Inovace předmětu Ekonomika veřejné správy s využitím multimediálních prostředků	97
1550	B5	b	UTB	FaME	On-line Marketing Communication/On-line marketingová komunikace-nový studijní předmět na Fakultě managementu a ekonomiky Univerzity Tomáše Bati ve Zlíně	92
39	B5	a	UTB	FHS	Inovace předmětu Prezentační dovednosti	47
1070	B5	a	UTB	FHS	Inovace výuky předmětu Odborný jazyk - angličtina pro sféru Sociální pedagogiky na Fakultě humanitních studií Univerzity Tomáše Bati ve Zlíně	55
330	B5	b	UTB	FLKŘ	Tvorba nového předmětu "Potravinová bezpečnost" pro studijní programy Fakulty logistiky a krizového řízení UTB ve Zlíně	34
1538	G2		UTB	FMK	Kurz historických technik fotografie	178
357	B1	c	UTB	FT	Podpora inovace předmětu Polymery a životní prostředí	99
1047	B1	a	UTB	FT	Inovace cvičení z předmětu Technologie výroby potravin rostlinného původu I	150
1265	B1	a	UTB	FT	Inovace předmětu Laboratoř z analytické chemie	160
<i>Dotace neinvestiční celkem</i>						1 108

Projekty FRVŠ 2013

Veterinární a farmaceutická univerzita Brno

Číslo	TO		Pracoviště		Název	Kapitálová dotace (tis.Kč)
875	A	a	VFU	FVHE	Inovace mikroskopické laboratoře pro praktickou výuku studentů v předmětu biologie a genetiky	994
940	A	a	VFU	FVHE	Rozvoj výukové analytické laboratoře Ústavu veterinární ekologie a ochrany životního prostředí	1 733
<i>Kapitálová dotace celkem</i>						2 727

Číslo	TO		Pracoviště		Název	Dotace (tis.Kč)
1069	B3	a	VFU	FAF	Zavedení moderní metody stanovení rozdělovacích koeficientů léčiv do laboratorních cvičení z Analýzy léčiv	100
1195	B3	a	VFU	FAF	Inovace výuky předmětu Speciální praktikum z farmakogenomiky - zavedení metody multiplex polymerázové řetězové reakce	75
162	G6		VFU	FAF	Zavedení nových úloh do cvičení z organické chemie	89
965	G4		VFU	FVHE	Metoda stanovení toxických účinků environmentálních polutantů na chvostoskoky (<i>Folsomia candida</i>)	120
966	G4		VFU	FVHE	Metoda stanovení toxických účinků environmentálních polutantů na rostlinu salát setý (<i>Lactuca sativa</i>)	110
258	B3	a	VFU	FVL	Inovace výuky předmětu Klinická anatomie domácích zvířat	230
1134	B3	a	VFU	FVL	Modernizace výuky fyziologie a patofyziologie imunitního systému	144
403	B5	a	VFU		Inovace předmětu Odborná angličtina	39
<i>Dotace neinvestiční celkem</i>						907

Projekty FRVŠ 2013

Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava

Číslo	TO		Pracoviště		Název	Kapitálová dotace (tis.Kč)
462	A	b	VŠB-TUO	EkF	Autorizované školicí středisko v rámci celosvětového programu Apple Authorized Training Center for Education	1 660
808	A	b	VŠB-TUO	EkF	Automatizace tvorby a publikace záznamů prezentací pedagogů a paralelizace přenosu přednášek v reálném čase s využitím technologie vícedruhových médií	1 525
910	A	a	VŠB-TUO	FEI	Inovace laboratoří na katedře Kybernetiky a biomedicínského inženýrství	1 707
464	A	b	VŠB-TUO	FMMI	Zřízení specializované laboratoře pro praktickou výuku moderních softwarových systémů	1 749
871	A	b	VŠB-TUO	FS	Inovace počítačových učeben Fakulty strojní	1 750
<i>Kapitálová dotace celkem</i>						8 391

Číslo	TO		Pracoviště		Název	Dotace (tis.Kč)
1103	B6	d	VŠB-TU		Vytvoření e-learningových kurzů s multimediálními studijními materiály pro matematické předměty na vybraných fakultách Vysoké školy báňské - Technické univerzity Ostrava	187
532	G1		VŠB-TU		Provozní vlastnosti kondenzačního plynového kotle	247
603	B5	a	VŠB-TUO	EkF	Inovace předmětu Systém národních účtů	38
1071	B5	d	VŠB-TUO	EkF	Příprava elektronické podpory a aktualizace předmětu Světová ekonomika	61
1119	B5	a	VŠB-TUO	EkF	Inovace studijního předmětu: Obchodní jednání a společenský protokol	62
1072	G5		VŠB-TUO	EkF	Inovace předmětu Finanční politika České republiky	60
100	B1	d	VŠB-TUO	FAST	Studijní materiály pro předmět Pružnost a plasticita - příklady	27
1458	B1	a	VŠB-TUO	FBI	Inovace technických studijních předmětů Fakulty bezpečnostního inženýrství v oblasti analýzy rizik území	18
1467	G1		VŠB-TUO	FEI	Vytvoření nových laboratorních úloh v oblasti integrace hlasových služeb s podnikovými informačními systémy	165
147	G3		VŠB-TUO	FEI	Tvorba laboratorních úloh pro měření teploty, tlaku a průtoku kapalin	301
204	B1	a	VŠB-TUO	FMMI	Inovace technických předmětů o praktická cvičení a názorné výukové videosekvence z oblasti metalurgie oceli	358
336	G1		VŠB-TUO	FMMI	Využití rotačního spalovacího motoru pro energetické účely ve výuce	135

1217	G1		VŠB-TUO	FMMI	Návrh a sestavení výukové stanice adsorpce	125
790	B1	a	VŠB-TUO	FS	Inovace technických předmětů s využitím virtuální reality a výroby prototypů	253
793	G1		VŠB-TUO	FS	Výukové pracoviště pro efektivní vrtání hlubokých otvorů	223
218	B1	d	VŠB-TUO	HGF	Multimediální učební texty k předmětu Základy projektování I	189
635	B1	d	VŠB-TUO	HGF	Multimediální texty předmětu Vodohospodářská zařízení III	211
866	B1	a	VŠB-TUO	HGF	Inovace předmětu Metrologie v geodézii a Geodézie	190
948	B1	d	VŠB-TUO	HGF	Tvorba studijních materiálů pro předmět Základy geoinformatiky	215
954	B1	a	VŠB-TUO	HGF	Inovace předmětu Zdroje prostorových dat	176
956	B1	a	VŠB-TUO	HGF	Inovace předmětu Socioekonomická geografie	200
1244	B1	d	VŠB-TUO	HGF	Inovace výuky předmětu Komunikační technologie	220
281	B6	d	VŠB-TUO	HGF	Multimediální učební texty "Petrologie"	129
900	G1		VŠB-TUO	HGF	Nová laboratorní úloha pro odstranění a neutralizaci kyselých průmyslových a důlních vod s nadlimitním obsahem síranů	116
1085	G1		VŠB-TUO	HGF	Modernizace pilířové pozorovatelny pro výuku důlního měřictví s využitím nucených centrací	90
1187	G1		VŠB-TUO	HGF	Inovace cvičení předmětu Modelování terénu a krajiny	130
1211	G1		VŠB-TUO	HGF	Inovace předmětu Počítačové aspekty geoinformačních technologií	120

Dotace neinvestiční celkem

4 246

Projekty FRVŠ 2013

Vysoká škola ekonomická v Praze

Číslo	TO		Pracoviště		Název	Dotace (tis.Kč)
345	G5		VŠE	FIS	Úvod do teorie popisné statistiky s využitím programovacího jazyka Visual Basic for Application - Inovace cvičení předmětu Statistika 1	75
739	G5		VŠE	FNH	Interaktivní výuka regionální geografie Balkánu	90
861	G5		VŠE	FNH	Aktualizace a rozšíření kurzů vedlejší specializace Ekonomie a psychologie	95
989	B5	a	VŠE	FPH	Inovace předmětu Manažerská informatika - databázové aplikace	104

*Dotace neinvestiční celkem***364**

Projekty FRVŠ 2013

Vysoká škola chemicko-technologická v Praze

Číslo	TO		Pracoviště		Název	Kapitálová dotace (tis.Kč)
575	A	a	VŠCHT	FCHI	Studentský elektronový mikroskop pro posluchačskou laboratoř mikro- a nanotechnologií	1 700
253	A	a	VŠCHT	FCHT	Nové možnosti v identifikaci neznámých a toxických látek pro výuku studentů materiálových oborů	1 561
679	A	a	VŠCHT	FPBT	Metabolomika v analýze potravin a potravních doplňků: instrumentální platforma pro inovaci	1 725
<i>Kapitálová dotace celkem</i>						4 986

Číslo	TO		Pracoviště		Název	Dotace (tis.Kč)
404	B1	a	VŠCHT	FCHI	Inovace předmětu Fyzikální chemie I - demonstrační aparatura pro výuku elektrochemie	20
880	B1	a	VŠCHT	FCHI	Inovace laboratorní úlohy - Regulace teploty elektronickým regulátorem	213
433	B1	a	VŠCHT	FCHT	Laboratorní úlohy zaměřené na uhlíkové nanomateriály	218
727	B1	b	VŠCHT	FPBT	Zavedení výuky předmětu Kultivační techniky a modelování bioprocusů	210
978	B1	a	VŠCHT	FPBT	Inovace předmětů pro výuku procesů potravinářských a biochemických výrob	210
564	G4		VŠCHT	FPBT	Využití metagenomických a bioinformatických postupů pro analýzu bakteriální diverzity v kontaminovaném prostředí	137
1515	G4		VŠCHT	FPBT	Případová studie pro inovaci předmětu Laboratoř speciální analýzy potravin I: Minimalizace vzniku procesních kontaminantů pomocí vakuového smažení	138
1146	G6		VŠCHT	FPBT	Inovace předmětu magisterského studia Laboratoř isolačních a separačních metod	86
57	B4	a	VŠCHT	FTOP	Inovace předmětu Environmentální toxikologie	53
461	B6	a	VŠCHT	FTOP	Laboratoř vzorkování životního prostředí - inovace a rozvoj předmětu v rámci magisterského studia	164
440	G6		VŠCHT	FTOP	Koagulace - nová úloha v rámci předmětu "Laboratoř odpadového hospodářství"	190
<i>Dotace neinvestiční celkem</i>						1 639

Projekty FRVŠ 2013

Vysoká škola polytechnická Jihlava

Číslo	TO		Pracoviště		Název	Kapitálová dotace (tis.Kč)
163	A	a	VŠPJ		Inovace odborné laboratoře pro studijní program Porodní asistence a Ošetřovatelství	1 076
1424	A	b	VŠPJ		Inovace výuky předmětů zaměřených na statistiku v programu Ekonomika a management (B 6208)	1 479
<i>Kapitálová dotace celkem</i>						<u>2 555</u>

Projekty FRVŠ 2013

Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích

Číslo	TO		Pracoviště	Název	Dotace (tis.Kč)
1196	B5	d	VŠTE	Multimediální prezentace vybraných profesně orientovaných témat pro předmět ruský jazyk jako druhý vyučovaný cizí jazyk	57
<i>Dotace neinvestiční celkem</i>					57

Projekty FRVŠ 2013

Vysoká škola uměleckoprůmyslová v Praze

Číslo	TO		Pracoviště		Název	Kapitálová dotace (tis.Kč)
1522	A	a	VŠUP		LABORATOŘ HD VIDEA NA VYSOKÉ ŠKOLE UMĚLECKOPRŮMYSLOVÉ V PRAZE	1 580

Kapitálová dotace celkem

1 580

Projekty FRVŠ 2013

Vysoké učení technické v Brně

Číslo	TO		Pracoviště		Název	Kapitálová dotace (tis.Kč)
1093	A	a	VUT	FA	Rozšíření Modelového centra o velkoformátový laserový řezací stroj	1 167
1005	A	b	VUT	FBM	Rozvoj a inovace počítačové učebny pro praktickou, experimentální i samostatnou činnost studentů	750
1009	A	a	VUT	FCE	Studentská laboratoř pro studium dynamických účinků deformací stavebních hmot	1 750
1124	A	a	VUT	FCE	ZŘÍZENÍ ATELIERU POKROČILÉHO MODELOVÁNÍ	1 740
1497	A	a	VUT	FCE	Inovace výukové laboratoře pro studium dynamického namáhání stavebních konstrukcí	1 747
1532	A	a	VUT	FEKT	Inovace přístrojového vybavení laboratoří pro výuku mikroelektronických obvodů a technologií	1 629
236	A	a	VUT	FEKT	Modernizace a rozšíření laboratorních úloh v předmětu Materiály a technická dokumentace	1 676
1231	A	b	VUT	FEKT	Vybudování dvou nových centrálních počítačových laboratoří ústavu	1 727
195	A	a	VUT	FEKT	Rozvoj laboratoře pro výuku bezpečnostních technologií	1 645
1418	A	a	VUT	FCH	Inovace předmětu Praktikum z analytické chemie II	1 750
1239	A	a	VUT	FIT	Inovace laboratoře bezpečnostní analýzy čipů	1 440
638	A	a	VUT	FSI	Rozšíření výuky Inženýrství povrchů o mikrovrypovou zkoušku	1 750
1101	A	b	VUT	FSI	Počítačové laboratoře s podporou multi-touch technologií	1 335
1393	A	a	VUT	FSI	Prostorový skener pro výuku reverzního inženýrství	1 750
<i>Kapitálová dotace celkem</i>						21 856

Číslo	TO		Pracoviště		Název	Dotace (tis.Kč)
748	B5	a	VUT	FBM	Inovace předmětu Controlling	49
1439	G1		VUT	FBM	Uplatnění softwarového produktu TPV2000 ve výuce laboratorních cvičení předmětu Organizace přípravy výroby.	55
1	B1	a	VUT	FCE	Bezpečnostní audity a inspekce na pozemních komunikacích	138
491	G1		VUT	FCE	Inovace výuky předmětu BJ08 - Kovové a dřevěné materiály	93
828	G1		VUT	FCE	Zavedení experimentů pro identifikaci materiálových parametrů do předmětů stavební mechaniky	97
1416	G1		VUT	FCE	Hodnocení akustických informačních systémů v železniční dopravě	150
1419	G1		VUT	FCE	Studijní opora pro tvorbu výkresové dokumentace	117

920	B1	a	VUT	FEKT	Inovace magisterských předmětů diagnostiky materiálů	325
1391	B1	a	VUT	FEKT	Softwarově definované měřicí přístroje v laboratorní výuce předmětu Radioelektronická měření	338
1358	B3	a	VUT	FEKT	Inovace laboratorních cvičení předmětu Diagnostika bio- a ekosystémů	207
35	B6	b	VUT	FEKT	Tvorba předmětu Matematika 2 pro studijní program Angličtina v elektrotechnice a informatice	146
304	G1		VUT	FEKT	Implementace simulačního programu ANSYS do výukového procesu	194
728	G1		VUT	FEKT	Tvorba nových laboratorních úloh a podpůrných materiálů pro výuku ekologie v elektroenergetice	211
1376	G1		VUT	FEKT	Detekce a analýza přirozeného ionizujícího záření	213
1514	G1		VUT	FCH	Inovace předmětu "Praktikum z makromolekulární chemie"	249
1503	G4		VUT	FCH	Identifikace bakterií mléčného kvašení v hroznovém moštu během alkoholového kvašení	153
1540	G4		VUT	FCH	Inovace předmětů praktikum z environmentální analýzy a ekotoxikologie	170
166	G1		VUT	FIT	Inovace předmětu Složitost	75
192	G1		VUT	FIT	Interaktivní síťová laboratoř	91
882	G1		VUT	FIT	Inovace praktické výuky předmětu Získávání znalostí z databází	70
971	G1		VUT	FIT	Inovace předmětu Tvorba webových stránek	44
1086	G1		VUT	FIT	Využití metod a nástrojů formální verifikace při vývoji pokročilých číslicových systémů	59
65	B1	d	VUT	FSI	Multimediální atlas aplikací žárového nástřiku a navařování v současné technické praxi	260
1342	B1	b	VUT	FSI	Vytvoření nového předmětu "Klimatizace a Tepelná čerpadla"	120
1489	B1	a	VUT	FSI	Inovace předmětu reverzní inženýrství a optická digitalizace	122
1222	G1		VUT	FSI	Rozšíření mobilního robotu Car4 o úlohy řízení a navigace	145
1348	G1		VUT	FSI	Identifikace modálních parametrů mechanických struktur	206
1510	G1		VUT	FSI	INOVACE A ROZVOJ VÝUKY REVERZNÍHO INŽENÝRSTVÍ A 3D OPTICKÉ DIGITALIZACE NA FSI VUT V	231
1476	G2		VUT	FSI	Podpora fotografické dokumentace výstupů ateliérové tvorby	150

Dotace neinvestiční celkem

4 478

Projekty FRVŠ 2013

Západočeská univerzita v Plzni

Číslo	TO		Pracoviště		Název	Kapitálová dotace (tis.Kč)
31	A	a	ZČU	FAV	Modernizace laboratoří fyziky plazmatu a plazmových technologií	1 749
<i>Kapitálová dotace celkem</i>						1 749

Číslo	TO		Pracoviště		Název	Dotace (tis.Kč)
103	G1		ZČU	FAV	Výuka dynamiky mechanických systémů s vlivem tlumení a třecími vazbami	107
726	B1	a	ZČU	FEL	Inovace laboratorní výuky v oblasti kolorimetrie, měření optických parametrů zobrazovacích technologií a jejich kalibrace	256
803	B1	a	ZČU	FEL	Inovace výuky v oblasti zpracování a měření kvality přenosu zvukové informace sdělovacími zařízeními s využitím objektivních měřících metod	296
29	G1		ZČU	FEL	Rozšíření a inovace cvičení předmětů Teoretické elektrotechniky s využitím permanentních magnetů	130
416	G1		ZČU	FEL	Rozšíření a modernizace laboratorních úloh z oblasti akustiky.	175
1120	G1		ZČU	FEL	Zavedení teoretické a praktické výuky dějů spojených s jevem koróny	113
722	B4	d	ZČU	FPE	Multimediální podpora výuky zoologie na katedře biologie	46
849	B6	a	ZČU	FPE	Inovace předmětu Didaktika informatiky 2	129
610	B5	a	ZČU	FPR	Inovace studijního předmětu Mezinárodní právo soukromé a obchodní 1	79
782	B5	a	ZČU	FPR	Inovace předmětu o židovském a islámském právu	76
890	B5	a	ZČU	FPR	JUDIKATURA EVROPSKÉHO SOUDU PRO LIDSKÁ PRÁVA	72
<i>Dotace neinvestiční celkem</i>						1 479