

Číslo	TO	Pracoviště	Název	Kapitálová dotace (tis.Kč)		
293	A	a	MU	FF	Rozšíření nástrojového vybavení Akademie staré hudy	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

*Kapitálová dotace celkem*

**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 obličej	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 Symptomatiké poruchy řeči	65
348	G5		MU	PEDF	Rozvoj a kvalitnění 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 citlivosti 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**