

Přehled projektů specifického vysokoškolského výzkumu v roce 2013						
Poř.č.	Název studentského projektu	Odpovědný řešitel	Datum zahájení projektu	Datum ukončení projektu	Počet řešitelů projektu / z toho počet studentů	Počet řešitelů projektu čerpajících mzdové prostředky (stipendium) / z toho studentů
1	Modelová podpora rozhodovacího procesu velitelů - komplexní model pragmatičnosti úderu	Ing. Ivana Mokrý	3/2012	12/2013	12/6	3/3
2	Systém extrakce vybraných vojensky významných radionuklidů pomocí nové vynnulých sorbentů	kpt. Ing. Jiří Janda	3/2012	12/2013	4/3	0/0
3	Perspektivní systém řízení palebné podpory dělostřelectva AČR	kpt. Ing. Mgr. Martin Blaha	3/2012	12/2014	17/12	11/11
4	Organizace systému řízení vybraných dílech prvků bojové podpory úkolového uskupení	mjr. Ing. Tibor Palasiewicz	3/2012	3/2014	4/2	0/0
5	Interoperabilita pracovišť podporující výuku bezpečnostního managementu počítači v síti	Ing. Jiří Barta	3/2012	12/2014	10/7	5/5
6	Matematické modely šíření infekčních chorob na operační základně	prof. RNDr. Jan Chvalina, DrSc.	3/2012	12/2014	6/4	3/3
7	Možnosti detekce, identifikace a stanovení soudobých vojenských trhavin a vybraných nebezpečných látek v půdách a ozdušší	Ing. Lenka Fišerová	3/2012	12/2014	5/3	2/2
8	Možnosti použití některých statistických metod ve sledování vlivu vojenských výdajů na makroekonomické indikátory	Ing. Tereza Ambler	3/2012	12/2013	4/3	2/2
9	Nástroje ekonomického řízení v prostředí obrany ČR	kpt. Ing. Jakob Picka	3/2012	9/2014	2/1	0/0
10	Trihaioenmethany v pitné vodě	Ing. Lenka Ješonková	3/2012	8/2014	3/2	2/2
11	Komplexní softwarová informační podpora rozhodovacího procesu velitelů a štábů na taktickém stupni při plánování optimální trasy manévru jednotek v terénu ve zkráceném čase	por. Ing. Jan Nohel	3/2012	12/2014	2/1	0/0
12	Místo a úloha vojenských misí v ekonomické politice státu	prof. PhDr. Miroslav Krč, CSc.	3/2011	12/2013	4/3	3/3
13	Vojensko-ekonomická analýza jako nástroj optimalizace výsledků rozhodovací činnosti velitelů a náčelníků útvarů a jednotek AČR	por. Ing. Ondřej Trubecký	3/2011	8/2013	2/1	1/1
14	Jazykové a řečové kompetence vojenských profesionálů a vliv ICT na jejich rozvoj	PhDr. Ivana Čechová, Ph.D.	3/2011	12/2013	8/5	5/5
15	Aplikace modifikované metody CPM na portfolio bezpečnostních kritérií v logistických řetězcích	RNDr. Marek Sedlačik, Ph.D.	2/2013	2/2014	6/3	3/3
16	Bezpečnostní a ekonomické prostředí a jeho vliv na krácení vojenských výdajů jako jeden z nových jevů v ekonomice obrany	Ing. Tereza Šrámková	2/2013	6/2015	2/1	1/1
17	Detekce perfluorisobutenu (PFIB)	prof. Ing. Zbyněk Kobliha, CSc.	2/2013	12/2015	2/1	0/0
18	Faktory rizika teroristických útoků a jejich hodnocení u vybraných zemí	Ing. Jakob Odehnal, Ph.D.	2/2013	3/2014	4/2	1/1
19	Návrh a realizace operačně-taktické programové knihovny a její aplikace v procesu výuky na UO	por. Ing. Ondřej Litvák	2/2013	7/2015	8/4	1/1
20	Optimalizace tělovýchovného procesu studentů na UO v Brně z hlediska požadavků vojenských operací na tělesnou připravenost příslušníků Armády České republiky	pplk. PhDr. Jiří Sekanina	2/2013	12/2015	2/1	1/1
21	Simulace logistických procesů na taktickém stupni s cílem podpořit přípravu vojenských profesionálů v oblasti používání VTM	plk. gšt. Ing. Zbyněk Korecký, Ph.D.	2/2013	12/2014	9/5	2/2
22	Vliv simulace vnějších podnětů při výcviku boje zblízka na rozhodování a řešení krizové situace	kpt. Mgr. Tomáš Novohradský	2/2013	3/2014	2/1	1/1
23	Vzdělávání a rozvoj krizových manažerů v resortu Ministerstva obrany České republiky	Ing. Monika Davidová, Ph.D.	2/2013	12/2015	4/3	3/3
24	Organizace studentské vědecké konference, organizace grantové soutěže					
Celkem						

Celková dotace fakulty v roce 2013 v Kč	2 995 000,00
Úhrada způsobilých nákladů studentských projektů	1 860 997,46
Úhrada způsobilých nákladů na organizaci studentských vědeckých konferencí	41 859,35
Úhrada způsobilých nákladů na organizaci studentské grantové soutěže	53 589,00

UNIVERZITA OBRANY
Fakulta vojenských technologií

Přehled projektů specifického vysokoškolského výzkumu v roce 2013						
Poř.č.	Název studentského projektu	Odpovědný řešitel	Datum zahájení projektu	Datum ukončení projektu	Počet řešitelů projektu / z toho počet studentů	Počet řešitelů projektu čerpajících mzdové prostředky (stipendium) / z toho studentů

Položky způsobilých nákladů v roce 2013 (čerpání v Kč)									
Celkové přidělené způsobilé náklady (v Kč)	Celkové čerpané způsobilé náklady	Osobní náklady celkem	Osobní náklady studentů DSP či Mgr. studia	Náklady na pořízení dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku	Náklady na pořízení drobného hmotného majetku	Náklady na pořízení drobného nehmotného majetku	Další provozní náklady	Náklady na služby	Doplňkové náklady
115 500,00	51 807,26	21 000,00	21 000,00	0,00	18 745,00	0,00	12 062,26	0,00	0,00
189 000,00	183 611,80	0,00	0,00	0,00	183 611,80	0,00	0,00	0,00	0,00
609 000,00	603 061,35	66 000,00	66 000,00	0,00	172 195,00	0,00	66 964,35	297 902,00	0,00
29 000,00	12 245,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12 245,58		0,00
290 000,00	141 276,66	44 000,00	44 000,00	0,00	9 000,49	0,00	88 276,17	0,00	0,00
49 000,00	52 055,52	18 000,00	18 000,00	0,00	3 889,00	0,00	30 166,52	0,00	0,00
288 000,00	37 382,69	24 000,00	24 000,00	0,00	5 510,00	0,00	7 872,69	0,00	0,00
48 000,00	32 000,00	32 000,00	32 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
83 000,00	78 207,62	27 000,00	27 000,00	0,00	0,00	0,00	26 207,62	25 000,00	0,00
240 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
56 000,00	34 698,18	28 000,00	28 000,00	0,00	0,00	0,00	6 698,18	0,00	0,00
47 000,00	43 187,24	9 000,00	9 000,00	0,00	0,00	0,00	34 187,24	0,00	0,00
88 500,00	75 172,85	46 000,00	46 000,00	0,00	0,00	0,00	24 172,85	5 000,00	0,00
52 500,00	91 770,85	36 000,00	36 000,00	0,00	3 346,50	0,00	52 424,35	0,00	0,00
73 000,00	31 488,24	9 000,00	9 000,00	0,00	22 488,24	0,00	0,00	0,00	0,00
40 000,00	9 910,00	0,00	0,00	0,00	9 910,00	0,00	0,00	0,00	0,00
26 000,00	23 574,73	14 000,00	14 000,00	0,00	4 128,00	0,00	998,73	4 448,00	0,00
240 000,00	173 066,65	21 000,00	21 000,00	0,00	133 800,60	0	18 266,05	0,00	0,00
64 000,00	45 797,99	14 000,00	14 000,00	0,00	23 971,00	0,00	7 826,99	0,00	0,00
66 000,00	51 480,70	15 000,00	15 000,00	0,00	0,00	0,00	20 526,50	15 954,20	0,00
40 000,00	14 000,00	14 000,00	14 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
88 000,00	75 201,55	46 000,00	46 000,00	0,00	0,00	27 190,35	2 011,20	0,00	0,00
153 500,00	95 448,35	0,00	0,00	0,00	6 974,00	53 589,00	34 885,35	0,00	0,00
2 995 000,00	1 956 445,81	484 000,00	484 000,00	0,00	597 569,63	80 779,35	445 792,63	348 304,20	0,00

Položky způsobilých nákladů v roce 2013 (čerpání v Kč)									
Celkové přidělené způsobilé náklady (v Kč)	Celkové čerpané způsobilé náklady	Osobní náklady celkem	Osobní náklady studentů DSP či Mgr. studia	Náklady na pořízení dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku	Náklady na pořízení hmotného majetku	Náklady na pořízení nehmotného majetku	Další provozní náklady	Náklady na služby	Doplňkové náklady

1.	Dobývání znalostí z informačního systému s daty od velkého množství zadavatelů (IS VaV)	Ing. Vojtěch ONDRYHAL, Ph.D.	2013	2013	2/1	1/1
2.	Analýza možnosti zvýšení rychlosti sítel časováním zážehu dělené prachové náplně (K-201)	kpt. Ing. Michal HAJN	2013	2013	5/3	1/1
3.	Příspěvek k řešení mobility BSV (K-202)	pplk. doc. Ing. David VALÍŠ, Ph.D.	2013	2013	18/11	2/2
4.	Zlepšení schopnosti čelit krizovým situacím (K-203)	Ing. Zdeněk HEJMAL, CSc.	2013	2013	8/5	4/4
5.	Zvyšování provozních a bojových parametrů letecké a raketové techniky (K-204)	doc. Ing. Dalibor ROZEHNAL, Ph.D.	2013	2013	13/9	2/2
6.	Vliv zátěže na pozornost pilotů a řídících letového provozu (K-205)	pplk. Ing. Jiří KACER, Ph.D.	2013	2013	9/5	0/0
7.	Analýza lidského činitele v systémech automatického řízení letu (K-206)	prof. Ing. Rudolf JALOVECKÝ, CSc.	2013	2013	2/1	1/1
8.	Použití aktivních a pasivních průzkumných senzorů v podmínkách působení elektromagnetických zbraní (K-207)	mjr. Ing. René KRIŽAN	2013	2013	12/8	1/1
9.	Řešení specifických problémů PVO a rozvoj vědomostí, poznatků a dovedností při budování katedrálního expertního pracoviště pro potřeby vzdušných sil AČR (K-208)	pplk. Ing. Radek DOSKOČIL, Ph.D.	2013	2013	21/13	0/0
10.	Podpora studijního oboru Komunikační a informační systémy FVT UO (K-209)	Ing. Miroslav HRUBÝ, CSc.	2013	2013	10/5	4/4
11.	Zpracování metodik vyhodnocení vlivu povrchu terénu a meteorologických podmínek na průchodnost vojenských vozidel – pokračování výzkumu z r. 2012 (K-210/1)	doc. Ing. Marian RYBANSKÝ, CSc.	2013	2013	4/2	1/1
12.	Zpracování metodik pro vyhodnocení kvality kódovaných meteorologických zpráv (K-210/2)	pplk. Ing. Josef NOVOTNÝ, Ph.D.	2013	2013	8/4	4/4
13.	Materiálové a technologické inovace u součástí speciální techniky (K-216)	prof. Ing. Vojtěch HRUBÝ, CSc.	2013	2013	17/12	3/3
14.	Modernizace výuky vybraných předmětů Katedry elektrotechniky (K-217)	prof. Ing. Čestmír VLČEK, CSc.	2013	2013	8/4	1/1
Celkem						

150 000,00	108 114,48	3 000,00	3 000,00	0,00	45 599,00	0,00	41 371,48	18 144,00	0,00
356 000,00	291 804,47	9 000,00	9 000,00	0,00	0,00	0,00	80 888,47	201 916,00	0,00
751 000,00	659 099,05	12 000,00	12 000,00	0,00	64 371,40	79 472,72	339 874,03	163 380,90	0,00
200 000,00	173 396,74	29 400,00	29 400,00	0,00	2 880,00	0,00	45 741,74	95 375,00	0,00
546 000,00	372 154,83	27 000,00	27 000,00	0,00	118 398,05	0,00	190 002,78	36 754,00	0,00
355 000,00	205 229,97	0,00	0,00	0,00	63 660,00	63 689,60	77 880,37	0,00	0,00
281 000,00	221 747,71	3 000,00	3 000,00	0,00	0,00	54 329,00	128 159,71	36 259,00	0,00
488 000,00	273 852,90	7 000,00	7 000,00	0,00	0,00	0,00	78 738,10	188 114,80	0,00
380 000,00	261 826,77	0,00	0,00	0,00	153 354,00	0,00	108 472,77	0,00	0,00
437 000,00	225 283,24	25 000,00	25 000,00	0,00	111 858,00	6 000,00	82 425,24	0,00	0,00
215 000,00	215 984,60	1 500,00	1 500,00	0,00	9 150,00	0,00	7 334,60	198 000,00	0,00
31 000,00	6 000,00	6 000,00	6 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
456 000,00	400 378,35	42 000,00	42 000,00	0,00	0,00	0,00	200 754,35	157 624,00	0,00
374 000,00	328 330,24	14 000,00	14 000,00	0,00	269 129,63	0,00	39 200,61	6 000,00	0,00
5 020 000,00	3 743 203,35	178 900,00	178 900,00	0,00	838 400,08	203 491,32	1 420 844,25	1 101 567,70	0,00

Celková dotace fakulty v roce 2013 v Kč	5 020 000,00
Úhrada způsobilých nákladů studentských projektů	3 743 203,35
Úhrada způsobilých nákladů na organizaci studentských vědeckých konferencí	0,00
Úhrada způsobilých nákladů na organizaci studentské grantové soutěže	0,00

UNIVERZITA OBRANY
Fakulta vojenského zdravotnictví

Přehled projektů specifického vysokoškolského výzkumu v roce 2013						
Poř.č.	Název studentského projektu	Odpovědný řešitel	Datum zahájení projektu	Datum ukončení projektu	Počet řešitelů projektu/ z toho počet studentů	Počet řešitelů projektu s depilačním mzdové prostředky (spendium) / z toho studentů
1	Stanovení biochemických a farmakokinetických parametrů vybraných inhibitorů acetylcholinesterasy	por. Mgr. Vendula Šepsová	1.1.2011	31.12.2013	7/5	1/1
2	Analýza vztahu struktury a funkce konzervovaného hypotetického lipoproteinu Francisella tularensis s homologii k DsbA proteinům	Mgr. Iva Šenitková	1.1.2011	31.12.2013	3/2	1/1
3	Testování reaktivátorů cholinesteras in vitro pro přípravu antidotů prostředků otrav organofosfáty na bázi scavengerů	Mgr. Zuzana Křenková	1.1.2011	31.12.2013	2/1	1/1
4	Význam DNA-PK v reparaci radiačního poškození u normálních lidských fibroblastů a nádorových buněk HeLa	Mgr. Eva Novotná	1.1.2011	31.12.2013	3/2	0/0
5	Identifikace, kvantifikace a funkční analýza membránových proteinů antigen-prezentujících buněk po interakci s intracelulárním patogenem Francisella tularensis FSC200	Mgr. Ivo Fabrik	1.1.2011	31.12.2013	4/3	1/1
6	Rychlá mikrobiologicko-laboratorní diagnostika bakteriálních a virových agens s využitím moderních molekulárně biologických metodických postupů	doc. RNDr. Vanda Boštková, Ph.D., RNDr. Irena Hanovcová, CSc.	1.1.2011	31.12.2013	5/3	0/0
7	Využití CT navigace v chirurgii hlavy a krku	pplk. MUDr. Daniel Kovář	1.1.2011	31.12.2013	2/1	0/0
8	Prognostický význam cytokinového profilu a density adhezivních molekul na myeloblastech u pacientů s akutní myeloidní leukémií (AML)	ppor. MUDr. Tomáš Kupsa	1.1.2011	31.12.2013	2/1	0/0
9	Modulace účinků alkylních činidel na jadernou DNA pomocí nukleofílních scavengerů	Mgr. Petr Jošt	1.1.2012	31.12.2013	4/3	1/1
10	Příprava a testování léčiv s potenciálním profylaktickým efektem proti nervové paralytickým látkám a Alzheimerově nemoci	Mgr. Katarína Špilovská	1.1.2012	31.12.2014	9/5	5/5
11	Využití netoxického adenylátcyclázového toxoidu pro transport imunoreaktivních proteinů/peptidů mikroba Francisella tularensis do antigen prezentujících buněk	Mgr. Daniela Putzová	1.1.2012	31.12.2014	3/2	2/2
12	Vliv vybraných farmak na zánětlivé procesy v buňkách imunotického systému prostřednictvím nikotinového acetylcholinového receptoru	Mgr. Alžběta Kračmarová	1.1.2012	31.12.2014	2/1	1/1
13	Sérologický přehled vybraných infekčních onemocnění (Pertuse, Tetanus) u dospělé populace v České republice	MUDr. Jan Machač	1.1.2012	31.12.2014	2/1	1/1
14	Využití autologní plazmy bohaté na trombocyty (PRP) v hojení odběrové plochy při kožních transplantacích	MUDr. Igor Slaninka	1.3.2013	31.12.2014	2/1	1/1

Položky způsobilých nákladů v roce 2013 (čerpání v Kč)									
Celkové přidělené způsobilé náklady (v Kč)	Celkové čerpané způsobilé náklady	Osobní náklady celkem	Osobní náklady studentů DSP či Mgr. studia	Náklady na pořízení dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku	Náklady na pořízení drobného hmotného majetku	Náklady na pořízení drobného nehmotného majetku	Další provozní náklady	Náklady na služby	Doplňkové náklady
407 000,00	388 902,20	60 000,00	60 000,00	0,00	0,00	0,00	328 902,20	0,00	0,00
231 000,00	207 513,89	36 000,00	36 000,00	0,00	0,00	0,00	171 513,89	0,00	0,00
232 000,00	222 040,31	36 000,00	36 000,00	0,00	0,00	0,00	186 040,31	0,00	0,00
194 000,00	167 449,87	12 000,00	12 000,00	0,00	0,00	0,00	150 469,87	4 986,00	0,00
410 000,00	371 436,88	36 000,00	36 000,00	0,00	0,00	0,00	335 436,88	0,00	0,00
400 000,00	384 095,68	0,00	0,00	0,00	32 374,76	0,00	346 720,92	5 000,00	0,00
237 000,00	200 187,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	178 777,60	21 410,00	0,00
572 000,00	517 414,41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	517 414,41	0,00	0,00
109 000,00	98 356,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	98 356,10	0,00	0,00
370 000,00	361 975,95	78 000,00	78 000,00	0,00	0,00	9 661,85	264 314,10	10 000,00	0,00
300 000,00	288 518,66	72 000,00	72 000,00	0,00	0,00	0,00	208 205,66	8 313,00	0,00
146 000,00	138 651,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	138 651,22	0,00	0,00
150 000,00	122 915,65	36 000,00	36 000,00	0,00	0,00	0,00	86 915,65	0,00	0,00
203 000,00	202 013,97	20 000,00	20 000,00	0,00	0,00	0,00	182 013,97	0,00	0,00

29	Zvyšování provozních a bojových parametrů letecké a raketové techniky (K-204)	doc. Ing. Dalibor ROZEHNAL, Ph.D.	2013	2013	13/9	2/2
30	Vliv zátěže na pozomost pilotů a řídicích letového provozu (K-205)	pplk. Ing. Jiří KACER, Ph.D.	2013	2013	9/5	0/0
31	Analýza lidského činitele v systémech automatického řízení letu (K-206)	prof. Ing. Rudolf JALOVECKÝ, CSc.	2013	2013	2/1	1/1
32	Použití aktivních a pasivních průzkumných senzorů v podmínkách působení elektromagnetických zbraní (K-207)	mjr. Ing. René KRÍŽAN	2013	2013	12/8	1/1
33	Řešení specifických problémů PVO a rozvoj vědomostí, poznatků a dovedností při budování katedrálního expertního pracoviště pro potřeby vzdušných sil AČR (K-208)	pplk. Ing. Radek DOSKOČIL, Ph.D.	2013	2013	21/13	0/0
34	Podpora studijního oboru Komunikační a informační systémy FVT UO (K-209)	Ing. Miroslav HRUBÝ, CSc.	2013	2013	10/5	4/4
35	Zpracování metodik vyhodnocení vlivu povrchu terénu a meteorologických podmínek na průchodivost vojenských vozidel – pokračování výzkumu z r. 2012 (K-210/1)	doc. Ing. Marian RYBANSKÝ, CSc.	2013	2013	4/2	1/1
36	Zpracování metodiky pro vyhodnocení kvality kódovaných meteorologických zpráv (K-210/2)	pplk. Ing. Josef NOVOTNÝ, Ph.D.	2013	2013	8/4	4/4
37	Materiálové a technologické inovace u součástí speciální techniky (K-216)	prof. Ing. Vojtěch HRUBÝ, CSc.	2013	2013	17/12	3/3
38	Modernizace výuky vybraných předmětů Katedry elektrotechniky (K-217)	prof. Ing. Čestmír VLČEK, CSc.	2013	2013	8/4	1/1
39	Stanovení biochemických a farmakokinetických parametrů vybraných inhibitorů acetylcholinesterasy	por. Mgr. Vendula Šepsová	1.1.2011	31.12.2013	7/5	1/1
40	Analýza vztahu struktury a funkce konzervovaného hypotetického lipoproteinu Francisella tularensis s homologii k DsbA proteinům	Mgr. Iva Šenitková	1.1.2011	31.12.2013	3/2	1/1
41	Testování reaktivátorů cholinesteras in vitro pro přípravu antidotních prostředků otrav organofosfáty na bázi scavengerů	Mgr. Zuzana Křenková	1.1.2011	31.12.2013	2/1	1/1
42	Význam DNA-PK v reparaci radiačního poškození u normálních lidských fibroblastů a nádorových buněk HeLa	Mgr. Eva Novotná	1.1.2011	31.12.2013	3/2	0/0
43	Identifikace, kvantifikace a funkční analýza membránových proteinů antigen-prezentujících buněk po interakci s intracelulárním patogenem Francisella tularensis FSC200	Mgr. Ivo Fabrik	1.1.2011	31.12.2013	4/3	1/1
44	Rychlá mikrobiologicko-laboratorní diagnostika bakteriálních a virových agens s využitím moderních molekulárně biologických metodických postupů	doc. RNDr. Vanda Boštlíková, Ph.D., RNDr. Irena Hanovcová, CSc.	1.1.2011	31.12.2013	5/3	0/0
45	Využití CT navigace v chirurgii hlavy a krku	pplk. MUDr. Daniel Kovář	1.1.2011	31.12.2013	2/1	0/0
46	Prognostický význam cytokinového profilu a density adhezních molekul na myeloblastech u pacientů s akutní myeloidní leukémií (AML)	inpor. MUDr. Tomáš Kupsa	1.1.2011	31.12.2013	2/1	0/0
47	Modulace účinků alkylních činidel na jadernou DNA pomocí nukleofilních scavengerů	Mgr. Petr Jošt	1.1.2012	31.12.2013	4/3	1/1
48	Příprava a testování léčiv s potenciálním profylaktickým efektem proti nervové paralytickým látkám a Alzheimerově nemoci	Mgr. Katarína Špilovská	1.1.2012	31.12.2014	9/5	5/5
49	Využití netoxického adenylátcyclázového toxoidu pro transport imunoreaktivních proteinů/peptidů mikroba Francisella tularensis do antigen prezentujících buněk	Mgr. Daniela Putzová	1.1.2012	31.12.2014	3/2	2/2
50	Vliv vybraných farmak na zánětlivé procesy v buňkách imunitního systému prostřednictvím nikotinového acetylcholinového receptoru	Mgr. Alžběta Kračmarová	1.1.2012	31.12.2014	2/1	1/1
51	Sérologický přehled vybraných infekčních onemocnění (Pertuse, Tetanus) v dospělé populaci v České republice	MUDr. Jan Machač	1.1.2012	31.12.2014	2/1	1/1
52	Využití autologní plazmy bohaté na trombocyty (PRP) v hojení odběrové plochy při kožních transplantacích	MUDr. Igor Slaninka	1.3.2013	31.12.2014	2/1	1/1
53	Studium metylace DNA v lymfocytech v závislosti na virové infekci	Mgr. Lenka Kaiserová	1.3.2013	31.12.2015	2/1	0/0
54	Sledování incidence Micoplasma hominis a Ureaplasma urealyticum v průběhu asistované reprodukce	Mgr. Radek Sleha	1.3.2013	31.12.2014	2/1	1/1
55	Modulace buněčné odpovědi normálních fibroblastů na ozáření: význam radioprotekce	Mgr. Kamila Duříšová	1.3.2013	31.12.2015	2/1	1/1
56	Identifikace imunogenních epitopů mikroba Francisella tularensis	Mgr. Veronika Hostýnková	1.3.2013	31.12.2015	2/1	1/1
Celkem						

546 000,00	372 154,83	27 000,00	27 000,00	0,00	118 398,05	0,00	190 002,78	36 754,00	0,00
355 000,00	205 229,97	0,00	0,00	0,00	63 660,00	63 689,60	77 880,37	0,00	0,00
281 000,00	221 747,71	3 000,00	3 000,00	0,00	0,00	54 329,00	128 159,71	36 259,00	0,00
488 000,00	273 852,90	7 000,00	7 000,00	0,00	0,00	0,00	78 738,10	188 114,80	0,00
380 000,00	261 826,77	0,00	0,00	0,00	153 354,00	0,00	108 472,77	0,00	0,00
437 000,00	225 283,24	25 000,00	25 000,00	0,00	111 858,00	6 000,00	82 425,24	0,00	0,00
215 000,00	215 984,60	1 500,00	1 500,00	0,00	9 150,00	0,00	7 334,60	198 000,00	0,00
31 000,00	6 000,00	6 000,00	6 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
456 000,00	400 378,35	42 000,00	42 000,00	0,00	0,00	0,00	200 754,35	157 624,00	0,00
374 000,00	328 330,24	14 000,00	14 000,00	0,00	269 129,63	0,00	39 200,61	6 000,00	0,00
407 000,00	388 902,20	60 000,00	60 000,00	0,00	0,00	0,00	328 902,20	0,00	0,00
231 000,00	207 513,89	36 000,00	36 000,00	0,00	0,00	0,00	171 513,89	0,00	0,00
232 000,00	222 040,31	36 000,00	36 000,00	0,00	0,00	0,00	186 040,31	0,00	0,00
194 000,00	167 449,87	12 000,00	12 000,00	0,00	0,00	0,00	150 463,87	4 986,00	0,00
410 000,00	371 436,88	36 000,00	36 000,00	0,00	0,00	0,00	335 436,88	0,00	0,00
400 000,00	384 095,68	0,00	0,00	0,00	32 374,76	0,00	346 720,92	5 000,00	0,00
237 000,00	200 187,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	178 777,60	21 410,00	0,00
572 000,00	517 414,41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	517 414,41	0,00	0,00
109 000,00	98 356,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	98 356,10	0,00	0,00
370 000,00	361 975,95	78 000,00	78 000,00	0,00	0,00	9 661,85	264 314,10	10 000,00	0,00
300 000,00	288 518,66	72 000,00	72 000,00	0,00	0,00	0,00	208 205,66	8 313,00	0,00
146 000,00	138 651,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	138 651,22	0,00	0,00
150 000,00	122 915,65	36 000,00	36 000,00	0,00	0,00	0,00	86 915,65	0,00	0,00
203 000,00	202 013,97	20 000,00	20 000,00	0,00	0,00	0,00	182 013,97	0,00	0,00
190 000,00	176 393,10	0,00	0,00	0,00	34 838,00	0,00	141 555,10	0,00	0,00
207 000,00	180 316,89	20 000,00	20 000,00	0,00	26 750,00	0,00	132 586,89	980,00	0,00
370 000,00	353 677,09	30 000,00	30 000,00	0,00	3 869,58	0,00	319 807,51	0,00	0,00
428 000,00	424 031,48	30 000,00	30 000,00	0,00	31 953,68	0,00	362 077,80	0,00	0,00
13 171 000,00	10 505 540,11	1 128 900,00	1 128 900,00	0,00	1 565 755,73	293 932,52	6 016 390,96	1 500 560,90	0,00

Celková dotace univerzity v roce 2013 v Kč	13 171 000,00
Úhrada způsobilých nákladů studentských projektů	10 410 091,76
Úhrada způsobilých nákladů na organizaci studentských vědeckých konferencí	41 859,35
Úhrada způsobilých nákladů na organizaci studentské grantové soutěže	53 589,00