

UNIVERZITA OBRANY
Fakulta vojenského leadershipu

Přehled projektu specifického vysokoškolského výzkumu v roce 2014						
Poř.č.	Název studentského projektu	Odpovědný řešitel	Datum zahájení projektu	Datum ukončení projektu	Počet řešitelů projektu / z toho počet studentů	Počet řešitelů projektu / z toho počet studentů / z toho studentů
1	Modelování rizikových jevů	doc. RNDr. Jaroslav Michálek, CSc.	5/2014	12/2015	5/3	3/3
2	Vliv ozbrojených konfliktů na produkční schopnosti a strukturu obranné průmyslové základny vybraných zemí	Ing. Jana Boulooad	5/2014	8/2016	2/1	1/1
3	Systém sociálního zabezpečení jako nástroj motivace a stabilizace zaměstnanců Ministerstva obrany České republiky	Ing. Martin Pop	5/2014	8/2016	2/1	0/0
4	Optimalizace krátkodobého ukládání vybraných typů vojenské techniky a jejich dílu v podmínkách AČR (NATO)	ppk. Ing. Tomáš Binar, Ph.D.	04/2014	3/2016	13/7	7/7
5	Možnosti modelování lokalizace prvků logistických řetězců v prostředí s nižší úrovní dostupné infrastruktury	Ing. Alice Chrobáková	5/2014	8/2016	2/1	1/1
6	Souprava drobných oprav výstroje	kpt. Ing. Michal Zelenák	4/2014	11/2015	4/2	0/0
7	Využití simulačních metod a modelového aparátu pro zjištění kontinuity organizace z hlediska sociální bezpečnosti	Ing. Josef Krahulec	5/2014	12/2016	8/6	6/6
8	Zdravotní a ekologická rizika nanočástic	Mgr. Tomáš Zeman	5/2014	12/2016	2/1	1/1
9	Studie (projekt) výstavby žanijního metodického cvičiště v objektu Kasáren Šumavská	kpt. Ing. Jaroslav Záleský, Ph.D.	5/2014	12/2015	5/4	2/2
10	Návrh a realizace virtuálního modelu prostředí operace akcentujícího civilní faktory a jeho implementace do procesu přípravy a výcviku velitele a štábu	kpt. Ing. Tomáš Novák	5/2014	12/2016	4/2	0/0
11	Perspektivní systém řízení palébné podpory dělostřelectva AČR	mjr. Ing. Mgr. Martin Blaha, Ph.D.	3/2012	12/2014	15/9	5/5
12	Interoperabilita pracovišť, podporující výuku bezpečnostního managementu počítačů v síti	Ing. Jiří Barta, Ph.D.	3/2012	12/2014	10/7	2/2
13	Matematické modely šíření infekčních chorob na operační základně	prof. RNDr. Jan Chvalina, DrSc.	3/2012	12/2014	6/4	3/3
14	Nástroje ekonomického řízení v prostředí obrany ČR	Ing. Jakub Pícka, Ph.D.	3/2012	9/2014	2/1	0/0
15	Trihalogenmethany v pitné vodě	Ing. Lenka Ješonková	3/2012	8/2014	3/2	1/1
16	Komplexní softwarová informační podpora rozhodovacího procesu velitelů a štábů na taktickém stupni při plánování optimální trasy manévru jednotek v terénu ve zkráceném čase	npor. Ing. Jan Nohel	3/2012	12/2014	2/1	0/0
17	Bezpečnostní a ekonomické prostředí a jeho vliv na kráčení vojenských výdajů jako jeden z nových jevů v ekonomice obrany	Ing. Vendula Hynková, Ph.D.	2/2013	6/2015	2/1	2/2
18	Detekce perfluorisorbentů (PFIB)	prof. Ing. Zbyněk Kobilha, CSc.	2/2013	12/2015	2/1	0/0
19	Návrh a realizace operačně-taktické programové knihovny a její aplikace v procesu výuky na UO	npor. Ing. Ondřej Litvaj	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	ppk. 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	Ing. Zbyněk Korecký, Ph.D.	2/2013	12/2015	9/5	0/0
22	Vzdělávání a rozvoj krizových manažerů v resortu Ministerstva obrany České republiky	Ing. Monika Davidová, Ph.D.	2/2013	12/2015	4/3	3/3
23	Možnosti detekce, identifikace a stanovení soudobých vojenských třavin a vybraných nebezpečných látek v půdách a ozdušší	Ing. Lenka Fišerová	3/2012	6/2014	5/3	2/2
24	Organizace studentské vědecké konference, organizace grantové soutěže					
Celkem					117/70	41/41

Položky způsobilých nákladů 2014 (čerpání v Kč)											
Celkové přidělené způsobilé náklady v roce 2012 (v Kč)	Celkové přidělené způsobilé náklady v roce 2013 (v Kč)	Celkové přidělené způsobilé náklady v roce 2014 (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	Doplnkové náklady
-	-	151 000,00	150 981,14	56 000,00	56 000,00	0,00	0,00	47 419,90	35 074,04	12 487,20	0,00
-	-	23 500,00	23 008,25	9 000,00	9 000,00	0,00	0,00	0,00	14 008,25	0,00	0,00
-	-	16 000,00	15 917,00	0,00	0,00	0,00	1 649,00	0,00	14 268,00	0,00	0,00
-	-	943 000,00	942 949,59	84 000,00	84 000,00	0,00	139 830,97	0,00	168 154,12	550 964,50	0,00
-	-	60 500,00	60 190,28	21 000,00	21 000,00	0,00	0,00	0,00	29 123,08	10 067,20	0,00
-	-	4 000,00	3 701,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3 701,00	0,00	0,00
-	-	100 000,00	99 964,00	91 000,00	91 000,00	0,00	0,00	0,00	8 964,00	0,00	0,00
-	-	181 000,00	180 683,00	21 000,00	21 000,00	0,00	0,00	0,00	39 684,00	119 999,00	0,00
-	-	88 500,00	88 164,17	28 000,00	28 000,00	0,00	23 911,50	22 789,00	13 463,67	0,00	0,00
-	-	176 500,00	176 013,82	0,00	0,00	0,00	80 501,92	56 760,99	38 750,91	0,00	0,00
218 000,00	609 000,00	417 500,00	417 138,39	70 000,00	70 000,00	241 395,00	0,00	0,00	105 743,39	0,00	0,00
249 000,00	290 000,00	293 000,00	289 889,78	26 000,00	26 000,00	0,00	57 736,37	0,00	171 535,41	34 618,00	0,00
45 000,00	49 000,00	179 000,00	172 540,95	28 000,00	28 000,00	0,00	0,00	0,00	144 540,95	0,00	0,00
60 000,00	20 000,00	5 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
118 000,00	83 000,00	18 000,00	17 555,00	9 000,00	9 000,00	0,00	0,00	0,00	3 555,00	5 000,00	0,00
5 000,00	240 000,00	41 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
-	73 000,00	28 000,00	20 000,00	20 000,00	20 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
-	40 000,00	30 000,00	29 158,23	0,00	0,00	0,00	2 560,00	0,00	26 598,23	0,00	0,00
-	240 000,00	67 000,00	66 297,38	21 000,00	21 000,00	0,00	33 951,38	0	11 346,00	0,00	0,00
-	64 000,00	30 000,00	29 507,78	14 000,00	14 000,00	0,00	1 706,00	2 800,00	11 001,78	0,00	0,00
-	66 000,00	5 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
-	88 000,00	60 000,00	51 777,00	41 000,00	41 000,00	0,00	1 706,00	0,00	9 071,00	0,00	0,00
294 000,00	288 000,00	5 000,00	4 871,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4 871,46	0,00	0,00
38 500,00	153 500,00	67 500,00	67 198,86	0,00	0,00	0,00	15 263,27	0,00	45 635,62	6 299,97	0,00
1 027 500,00	2 303 500,00	2 990 000,00	2 907 507,08	539 000,00	539 000,00	241 395,00	358 816,41	129 769,89	899 089,91	739 435,87	0,00

Celková dotace fakulty v roce 2014 v Kč	2 990 000,00
Úhrada způsobilých nákladů studentských projektů	2 840 308,22
Úhrada způsobilých nákladů na organizaci studentských vědeckých konferencí	15 263,27
Úhrada způsobilých nákladů na organizaci studentské grantové soutěže	51 935,59

UNIVERZITA OBRANY
 Fakulta vojenských technologií

Přehled projektů specifického vysokoškolského výzkumu v roce 2014						
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	Modelování nestacionárních dějů spojených s činností plynové stříelné zbraně (K-201)	kpt. Ing. Michal KOVAŘÍK, Ph.D.	2014	2015	6/4	4/4
2	Rozvoj metod pro řešení mobility BSV (K-202)	ppk. doc. Ing. David VALIŠ, Ph.D.	2014	2014	21/12	1/1
3	Zlepšení schopnosti čelit krizovým situacím (K-203)	Ing. Zdeněk HEJMAL, CSc.	2014	2014	12/6	5/5
4	Zvyšování provozních a bojových parametrů letecké a raketové techniky (K-204)	doc. Ing. Dalibor ROZEHNAL, Ph.D.	2014	2014	23/15	9/9
5	Vliv zátěže na pozornost pilotů a řídicích letového provozu (K-205)	ppk. Ing. Jiří KACER, Ph.D.	2014	2014	11/7	0/0
6	Implementace moderních technologií v avionických systémech 2014-2015 (K-206)	ppk. Ing. Michal DUB, Ph.D.	2014	2015	7/4	4/4
7	Použití aktivních a pasivních průzkumných senzorů v podmínkách působení elektromagnetických zbraní (K-207)	mjr. Ing. René KRIŽAN	2014	2014	6/3	0/0
8	Řešení specifických problémů PVO se zaměřením na budování expertních pracovišť katedry pro podporu výuky, výzkumu a experimentální činnosti studentů (K-208)	ppk. Ing. Radek DOSKOČIL, Ph.D.	2014	2014	15/9	0/0
9	Rozvoj střeleckého simulátoru a výzkum v oblasti kybernetické bezpečnosti (K-209)	Ing. Miroslav HRUBÝ, CSc.	2014	2015	8/4	7/7
10	Zpracování metodik vyhodnocení vlivu půd, porostů a vodstva na průchodivost vojenských vozidel – podpora projektu Geografické služby AČR: „Data báze průchodivosti terénu“ (K-210)	doc. Ing. Marian RYBANSKÝ, CSc.	2014	2014	8/5	2/2
11	Materiálové technologie ve výrobě speciální techniky (K-216)	prof. Ing. Vojtěch HRUBÝ, CSc.	2014	2014	16/11	3/3
12	Modernizace výuky vybraných předmětů Katedry elektrotechniky (K-217)	prof. Ing. Čestmír VLČEK, CSc.	2014	2014	12/6	2/2
Celkem					145/86	37/37

Celková dotace fakulty v roce 2014 v Kč	4 756 000,00
Úhrada způsobilých nákladů studentských projektů	3 739 100,13
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 2014						
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	Příprava a testování léčiv s potenciálním profylaktickým efektem proti nervové paralytickým látkám a Alzheimerově nemoci	Mgr. Katarína Špilovská	1.3.2012	31.12.2014	6/2	2/2
2	Využití netoxického adenylátcyklázového toxidu pro transport imunoreaktivních proteinů/peptidů mikroba Francisella tularensis do antigen prezentujících buněk	Mgr. Daniela Putzová	1.3.2012	31.12.2014	3/2	2/2
3	Vliv vybraných farmak na zánětlivé procesy v buňkách imunitního systému prostřednictvím nikotinového acetylcholinového receptoru	Mgr. Alžběta Kračmarová	1.3.2012	31.12.2014	3/2	1/1
4	Sérologický přehled vybraných infekčních onemocnění (Pertuse, Tetanus) v dospělé populaci v České republice	MUDr. Jan Machač	1.3.2012	31.12.2014	2/1	1/1
5	Sledování incidence Micoplasma hominis a Ureaplasma urealyticum v průběhu asistované reprodukce	Mgr. Radek Steha	1.3.2013	31.12.2014	2/1	1/1
6	Modulace buněčné odpovědi normálních fibroblastů na ozáření: význam radioprotekce	Mgr. Kamila Ďurišová	1.3.2013	31.12.2015	2/1	1/1
7	Identifikace imunogenních epitopů mikroba Francisella tularensis	Mgr. Veronika Hostýnková	1.3.2013	31.12.2015	2/1	1/1
8	Příprava a testování sloučenin potenciálně využitelných v diagnostice a terapii onkologických onemocnění.	Mgr. Martin Andrš	1.3.2014	31.12.2016	5/3	3/3
9	Monitorování antibiotické rezistence u vybraných původců nozokomiálních infekcí	MUDr. Lucie Bareková	1.3.2014	31.12.2015	2/1	1/1
10	Epidemiologie chronické virové hepatitidy C a kvalita života pacientů léčených pegylovaným interferonem alfa s ribavirinem	MUDr. Markéta Dyrhonová	1.3.2014	31.12.2016	2/1	1/1
11	Terapeutické možnosti ovlivnění poškození epitelálních tkání ionizujícím zářením	Mgr. Adéla Kmochová	1.3.2014	31.12.2016	2/1	1/1

Položky způsobilých nákladů 2014 (čerpání v Kč)											
Celkové přidělené způsobilé náklady v roce 2012 (v Kč)	Celkové přidělené způsobilé náklady v roce 2013 (v Kč)	Celkové přidělené způsobilé náklady v roce 2014 (v Kč)	Celkové čerpané způsobilé náklady	Osobní náklady celkem	Osobní náklady studentů DSP a 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	Doplnkové náklady
-	-	353 000,00	269 126,82	72 000,00	72 000,00	0,00	77 223,50	0,00	119 903,32	0,00	0,00
-	-	605 000,00	600 491,66	24 000,00	24 000,00	0,00	334 781,78	0,00	201 537,88	40 172,00	0,00
-	-	326 000,00	250 951,12	26 000,00	26 000,00	66 550,00	5 803,00	0,00	107 598,22	44 999,90	0,00
-	-	491 000,00	391 473,21	73 200,00	73 200,00	0,00	111 266,39	0,00	147 528,82	59 478,00	0,00
-	-	166 000,00	125 966,56	0,00	0,00	0,00	1 305,59	54 997,00	69 663,97	0,00	0,00
-	-	410 500,00	296 859,80	56 000,00	56 000,00	0,00	0,00	0,00	240 859,80	0,00	0,00
-	-	421 000,00	240 552,66	0,00	0,00	0,00	68 402,57	0,00	172 150,09	0,00	0,00
-	-	404 000,00	336 964,74	0,00	0,00	0,00	170 639,70	0,00	93 186,18	73 138,86	0,00
-	-	420 500,00	226 760,70	28 000,00	28 000,00	0,00	181 146,11	0,00	17 614,59	0,00	0,00
-	-	317 000,00	308 861,89	8 000,00	8 000,00	0,00	3 283,94	0,00	71 081,95	226 496,00	0,00
-	-	509 000,00	304 425,68	32 000,00	32 000,00	0,00	112 199,00	0,00	113 538,68	46 688,00	0,00
-	-	333 000,00	386 665,29	16 000,00	16 000,00	0,00	311 688,96	0,00	58 976,33	0,00	0,00
-	-	4 756 000,00	3 739 100,13	335 200,00	335 200,00	66 550,00	1 377 740,54	54 997,00	1 413 639,83	490 972,76	0,00

Položky způsobilých nákladů 2014 (čerpání v Kč)											
Celkové přidělené způsobilé náklady v roce 2012 (v Kč)	Celkové přidělené způsobilé náklady v roce 2013 (v Kč)	Celkové přidělené způsobilé náklady v roce 2014 (v Kč)	Celkové čerpané způsobilé náklady	Osobní náklady celkem	Osobní náklady studentů DSP a 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	Doplnkové náklady
300 000,00	370 000,00	370 000,00	322 519,20	72 000,00	72 000,00	0,00	0,00	2 000,00	238 519,20	10 000,00	0,00
300 000,00	300 000,00	300 000,00	252 072,61	72 000,00	72 000,00	0,00	0,00	14 883,00	159 744,61	5 445,00	0,00
149 000,00	146 000,00	158 000,00	125 257,98	27 000,00	27 000,00	0,00	0,00	0,00	98 257,98	0,00	0,00
150 000,00	150 000,00	150 000,00	135 621,22	36 000,00	36 000,00	0,00	0,00	9 075,00	90 546,22	0,00	0,00
-	207 000,00	134 000,00	133 560,66	24 000,00	24 000,00	0,00	0,00	0,00	109 560,66	0,00	0,00
-	370 000,00	251 000,00	235 975,85	36 000,00	36 000,00	0,00	0,00	0,00	199 975,85	0,00	0,00
-	428 000,00	387 000,00	370 892,11	36 000,00	36 000,00	0,00	0,00	24 818,00	310 074,11	0,00	0,00
-	-	300 000,00	244 813,20	69 000,00	69 000,00	0,00	0,00	0,00	165 813,20	10 000,00	0,00
-	-	181 000,00	175 288,79	20 000,00	20 000,00	0,00	0,00	0,00	35 316,79	119 972,00	0,00
-	-	101 000,00	84 111,83	20 000,00	20 000,00	0,00	0,00	28 966,00	34 045,83	1 100,00	0,00
-	-	466 000,00	419 575,36	30 000,00	30 000,00	0,00	0,00	0,00	384 575,36	5 000,00	0,00

12	Biochemická charakterizace oximů jako reaktivátoru butyrylcholinesterasy v rámci přípravy pseudokatalytického bioscavengeru	Mgr. Křenková Zuzana	1.3.2014	31.12.2014	2/1	1/1
13	Vliv cytokinů a adhezivních molekul na prognózu nemocného s akutní myeloidní leukémií	kpt. MUDr. Tomáš Kupsa	1.3.2014	31.12.2014	2/1	0/0
14	Design, syntéza a biologické testování sloučenin na bázi takrinu s potenciálním profylaktickým účinkem proti nervové paralytickým látkám	Mgr. Eugenie Nepovimová	1.3.2014	31.12.2016	3/2	2/2
15	Kolonizace střev zdravotníků Clostridium difficile jako potenciální zdroj nozokomiálních nákaz	MUDr. Kateřina Olefirenko	1.3.2014	31.12.2016	2/1	1/1
16	Interakce B lymfocytů s intracelulárním patogenem Francisella tularensis a jejich role v časné imunitě proti tomuto patogenu	Mgr. Lenka Plízková	1.3.2014	31.12.2016	3/2	2/2
17	Vývoj LC-MS metod pro stanovení biomarkerů oxidačního stresu za účelem hodnocení toxicity nové vyvíjených potenciálních léčiv	Mgr. Nela Váňová	1.3.2014	31.12.2016	2/1	1/1
18	Příprava analytické platformy pro stanovení glutathionu v biologických vzorcích	Mgr. Irena Voborníková	1.3.2014	31.12.2016	4/3	3/3
19	Molekulární epidemiologie hantavirových infekcí	MUDr. Hana Zelená	1.3.2014	31.12.2016	2/1	1/1
20	Neopterin jako predikční faktor pooperačních komplikací pacientů po operaci pro kolorektální karcinom	mjr. MUDr. Tomáš Dušek	1.3.2014	31.12.2015	2/1	0/0
Celkem					53/29	26/26

-	-	141 000,00	131 668,35	21 000,00	21 000,00	0,00	0,00	0,00	110 668,35	0,00	0,00
-	-	380 000,00	375 757,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	375 757,00	0,00	0,00
-	-	154 000,00	108 153,18	39 000,00	39 000,00	0,00	0,00	19 377,67	39 775,51	10 000,00	0,00
-	-	145 000,00	94 696,20	20 000,00	20 000,00	0,00	0,00	0,00	74 696,20	0,00	0,00
-	-	335 000,00	286 421,99	39 000,00	39 000,00	0,00	0,00	4 531,00	237 890,99	5 000,00	0,00
-	-	132 000,00	111 981,35	30 000,00	30 000,00	0,00	0,00	2 395,80	73 785,55	5 800,00	0,00
-	-	96 000,00	87 876,66	38 000,00	38 000,00	0,00	0,00	0,00	49 876,66	0,00	0,00
-	-	144 000,00	134 525,14	20 000,00	20 000,00	0,00	0,00	0,00	114 525,14	0,00	0,00
-	-	818 000,00	661 154,01	0,00	0,00	0,00	0,00	49 732,39	611 421,62	0,00	0,00
899 000,00	1 971 000,00	5 143 000,00	4 491 922,69	649 000,00	649 000,00	0,00	0,00	155 778,86	3 514 826,83	172 317,00	0,00

Celková dotace fakulty v roce 2014 v Kč	5 143 000,00
Úhrada způsobilých nákladů studentských projektů	4 491 922,69
Úhrada způsobilých nákladů na organizaci studentských vědeckých konferencí	0,00
Úhrada způsobilých nákladů na organizaci studentské grantové soutěže	0,00

UNIVERZITA OBRANY

Přehled projektů specifického vysokoškolského výzkumu v roce 2014						
Pof.č.	Opis projektu	Odpovědný řešitel	Datum zahájení projektu	Datum ukončení projektu	Počet řešitelů projektu / z toho počet studentů	Počet řešitelů projektu čerpajících mzdy / z toho počet studentů (stipendium) / z toho studentů
1	Modelování rizikových jevů	doc. RNDr. Jaroslav Michálek, CSc.	5/2014	12/2015	5/3	3/3
2	Vliv ozbrojených konfliktů na produkční schopnosti a strukturu obranné průmyslové základny vybraných zemí	Ing. Jana Boulaoad	5/2014	8/2016	2/1	1/1
3	Systém sociálního zabezpečení jako nástroj motivace a stabilizace zaměstnanců Ministerstva obrany České republiky	Ing. Martin Pop	5/2014	8/2016	2/1	0/0
4	Optimalizace krátkodobého ukládání vybraných typů vojenské techniky a jejich dílů v podmínkách AČR (NATO)	pplk. Ing. Tomáš Binar, Ph.D.	04/2014	3/2016	13/7	7/7
5	Možnosti modelování lokalizace prvků logistických řetězců v prostředí s nižší úrovní dostupné infrastruktury	Ing. Alice Chrobáková	5/2014	8/2016	2/1	1/1
6	Souprava drobných oprav vstroje	kpt. Ing. Michal Zelenák	4/2014	11/2015	4/2	0/0
7	Využití simulačních metod a modelového aparátu pro zjištění kontinuity organizace z hlediska sociální bezpečnosti	Ing. Josef Krahulec	5/2014	12/2016	8/6	6/6
8	Zdravotní a ekologická rizika nanočástic	Mgr. Tomáš Zeman	5/2014	12/2016	2/1	1/1
9	Studie (projekt) výstavby ženíšního metodického cvičiště v objektu Kasáren Sumavská	kpt. Ing. Jaroslav Záleský, Ph.D.	5/2014	12/2015	5/4	2/2
10	Návrh a realizace virtuálního modelu prostředí operace akcentujícího civilní faktory a jeho implementace do procesu přípravy a výcviku velitele a štábu	kpt. Ing. Tomáš Novák	5/2014	12/2016	4/2	0/0
11	Perspektivní systém řízení palebné podpory dělostřelctva AČR	mjr. Ing. Mgr. Martin Blaha, Ph.D.	3/2012	12/2014	15/9	5/5
12	Interoperabilita pracovišť, podporující výkon bezpečnostního managementu počítači v síti	Ing. Jiří Barta, Ph.D.	3/2012	12/2014	10/7	2/2
13	Matematické modely šíření infekčních chorob na operační základně	prof. RNDr. Jan Chvalina, DrSc.	3/2012	12/2014	6/4	3/3
14	Nástroje ekonomického řízení v prostředí obrany ČR	Ing. Jakub Picka, Ph.D.	3/2012	9/2014	2/1	0/0
15	Trihalogenmethany v pitné vodě	Ing. Lenka Jeřonková	3/2012	8/2014	3/2	1/1
16	Komplexní softwarová informační podpora rozhodovacího procesu velitelů a štábů na taktickém stupni při plánování optimální trasy manévru jednotek v terénu ve zkráceném čase	mpor. Ing. Jan Nohel	3/2012	12/2014	2/1	0/0
17	Bezpečnostní a ekonomické prostředí a jeho vliv na krácení vojenských výdajů jako jeden z nových jevů v ekonomice obrany	Ing. Vendula Hynková, Ph.D.	2/2013	6/2015	2/1	2/2
18	Detekce perfluorisobutenu (PFIB)	prof. Ing. Zbyněk Kobiha, CSc.	2/2013	12/2015	2/1	0/0
19	Návrh a realizace operacně-taktické programové knihovny a její aplikace v procesu výuky na UO	mpor. Ing. Ondřej Litvaj	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

Položky způsobilých nákladů 2014 (čerpání v Kč)												
Celkové přidělené způsobilé náklady v roce 2012 (v Kč)	Celkové přidělené způsobilé náklady v roce 2013 (v Kč)	Celkové přidělené způsobilé náklady v roce 2014 (v Kč)	Celkové čerpané způsobilé náklady	Osobní náklady celkem	Osobní náklady studentů DSP a Mgr. studia	Náklady na pořízení dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku	Náklady na pořízení drobného hmotného majetku	Náklady na pořízení epozorného nehmotného majetku	Náklady na pořízení ostatních hmotných majetků	Náklady na služby	Doplňkové náklady	
-	-	151 000,00	150 981,14	56 000,00	56 000,00	0,00	0,00	47 419,90	35 074,04	12 487,20	0,00	
-	-	23 500,00	23 008,25	9 000,00	9 000,00	0,00	0,00	14 008,25	0,00	0,00	0,00	
-	-	16 000,00	15 917,00	0,00	0,00	0,00	1 649,00	0,00	14 268,00	0,00	0,00	
-	-	943 000,00	942 949,59	84 000,00	84 000,00	0,00	139 830,97	0,00	168 154,12	550 964,50	0,00	
-	-	60 500,00	60 190,28	21 000,00	21 000,00	0,00	0,00	0,00	29 123,08	10 067,20	0,00	
-	-	4 000,00	3 701,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3 701,00	0,00	0,00	
-	-	100 000,00	99 964,00	91 000,00	91 000,00	0,00	0,00	0,00	8 964,00	0,00	0,00	
-	-	181 000,00	180 683,00	21 000,00	21 000,00	0,00	0,00	0,00	39 684,00	119 999,00	0,00	
-	-	88 500,00	88 164,17	28 000,00	28 000,00	0,00	23 911,50	22 789,00	13 463,67	0,00	0,00	
-	-	176 500,00	176 013,82	0,00	0,00	0,00	80 501,92	56 760,99	38 750,91	0,00	0,00	
218 000,00	609 000,00	417 500,00	417 138,39	70 000,00	70 000,00	241 395,00	0,00	0,00	105 743,39	0,00	0,00	
249 000,00	290 000,00	293 000,00	289 889,78	26 000,00	26 000,00	0,00	57 736,37	0,00	171 535,41	34 618,00	0,00	
45 000,00	49 000,00	179 000,00	172 540,95	28 000,00	28 000,00	0,00	0,00	0,00	144 540,95	0,00	0,00	
60 000,00	20 000,00	5 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
118 000,00	83 000,00	18 000,00	17 555,00	9 000,00	9 000,00	0,00	0,00	0,00	3 555,00	5 000,00	0,00	
5 000,00	240 000,00	41 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
-	73 000,00	28 000,00	20 000,00	20 000,00	20 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
-	40 000,00	30 000,00	29 158,23	0,00	0,00	0,00	2 560,00	0,00	26 598,23	0,00	0,00	
-	240 000,00	67 000,00	66 297,38	21 000,00	21 000,00	0,00	33 951,38	0	11 346,00	0,00	0,00	
-	64 000,00	30 000,00	29 507,78	14 000,00	14 000,00	0,00	1 706,00	2 800,00	11 001,78	0,00	0,00	

