

PROJEKTY VÝSKUMU A VÝVOJA

Rok 2014

PROJEKTY VÝSKUMU A VÝVOJA, V KTORÝCH JE AKADÉMIA OZBROJENÝCH SÍL ZODPOVEDNÝM RIEŠITEĽOM

č.	Názov projektu	Typ projektu	Zodpovedný riešiteľ	Doba riešenia
1.	Senzory, sensorové systémy vo vojenských a bezpečnostných aplikáciách	MO SR	Jozef Puttera	2012-2014
2.	Kybernetické ohrozenia a obrana vojenských informačných systémov	MO SR	Marcel Harakaľ	2011-2015
3.	Rozvoj ľudských a materiálových zdrojov v rezorte obrany	MO SR	Miroslav Školník	2011-2014
4.	Domestifikácia simulačného nástroja OneSAF Objective System a jeho postupná konektivita so súčasným simulačným nástrojom konštruktívnej a virtuálnej simulácie na báze simulačného nástroja Onesaf Tested Baseline	MO SR	Vladimír Andrassy	2013-2015
5.	Využitie simulačných metód pri diagnostike a modernizácii vojenskej techniky zavedenej v OS SR	MO SR	Mariana Kuffová	2014-2016
6.	Budovanie infraštruktúry a modernizácia Akadémie ozbrojených síl generála Milana Rastislava Štefánika II. etapa	EŠF OPVV	Jozef Štulrajter	2012-2015
7.	Budovanie infraštruktúry AOS M. R. Štefánika - III. fáza	EŠF OPVV	Dušan Mesároš	2014-2015
8.	Pracovisko elektromagnetickej a kybernetickej bezpečnosti	EŠF OPVV	František Nebus	2014-2015
9.	Application of the intelligent dampers into military vehicles operated in multinational missions	STO NATO	Mariana Kuffová	2014-2015

**PROJEKTY VÝSKUMU A VÝVOJA, V KTORÝCH JE AKADÉMIA
OZBROJENÝCH SÍL AKO SPOLUSPOLURIEŠITEĽ**

č.	Názov projektu	Typ projektu	Zodpovedný riešiteľ/ spoluriešiteľ	Doba riešenia
1.	Safe control of non cooperative vehicles through electromagnetic means (SAVELEC)	7. RP	ITACA/ František Nebus	2012-2015
2.	Ďalšie vzdelávanie vysoko kvalifikovaných odborníkov pre verejnú správu v trans-európskej dimenzii	EU	Wroclavská univerzita/ Jozef Matis	2014-2015
3.	Projekt SITCEN (stále situačné centrum pre monitorovanie bezpečnostnej situácie SR)	Úrad vlády SR	Úrad vlády SR / Boris Ďurkech	2013-2014