

Vstúpili sme do roka 2011



Rektor Akadémie ozbrojených síl brig. gen. Miroslav Kelemen na zhromaždení príslušníkov akademickej obce k 18. výročiu vzniku SR a jej samostatnej armády konštatoval, že akadémia má za sebou náročný, ale úspešný rok 2010. Poďakoval prítomným za výbornú prácu a do nového roka im poprial pevné zdravie, spokojnosť, pedagogické a študijné úspechy.

Uviedol, že činnosť AOS sa v nastávajúcom období prioritne zameria na: akreditáciu nových opisov študijných odborov Výzbroj a technika ozbrojených síl, Národná a medzinárodná bezpečnosť, Vojskové spojovacie a informačné systémy, spracovanie akreditačného spisu pre priznanie práv pre habilitačné a inauguračné konanie vo vybraných študijných odboroch, spracovanie hodnotiacej správy AOS pre akreditačnú komisiu po dvoch rokoch od komplexnej akreditácie, otvorenie štúdia pre civilných

študentov v AOS v pláne od septembra 2011, prípravu procesu zmeny základného vojenského výcviku kadetov zo 4 na 9 týždňov, a to od roku 2012, skvalitňovanie vyučovacieho procesu, modernizáciu učebno-výcvikovej základne.

Podčiarkol tiež dôležitosť noviel, a to zákona č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách a zákona č. 346/2005 Z.z. o štátnej službe profesionálnych vojakov OS SR.

V závere vystúpenia rektor AOS citoval ministra obrany SR Ľubomíra Galka k otázkam vojenského školstva a jeho budúcnosti (uverejnené v Obrane č.12/2010, str.7): „Čo sa týka vojenského školstva, Akadémie ozbrojených síl gen. Milana Rastislava Štefánika v Liptovskom Mikuláši je súčasťou rozvoja OS SR. V blízkej budúcnosti chceme rozšíriť možnosť štúdia na tejto škole aj pre civilných študentov. Slovenská republika tak prostredníctvom našej rezortnej vysokej školy získa nových expertov v oblasti národnej a medzinárodnej bezpečnosti. Chceme stabilizovať pomery na škole tak, aby bola atraktívna pre erudovaných vysokoškolských pedagógov, aj pre schopných mladých ľudí. Či už budúcich profesionálnych vojakov alebo civilných odborníkov v oblasti obrany a bezpečnosti.“

Vedecké ocenenie zo zahraničia

Organizácia pre obranný výskum a technológie – RTO (Research and Technology Organization) NATO udelila vedecké ocenenie za rok 2010 prof. Ing. Vladimírovi Bellovi, CSc. a doc. Ing. Petrovi Lisému, CSc. z Katedry strojárstva Akadémie ozbrojených síl v Liptovskom Mikuláši.

Poslaním RTO NATO je podporovať a uskutočňovať spoločný vedecký výskum a výmenu technických informácií medzi 28 krajinami NATO a 38 krajinami NATO PzM.

Menovaní ako zástupcovia OS SR, ktorých na základe súhlasu rektora AOS delegovala Sekcia obrannej politiky, medzinárodných vzťahov a legislatívy MO SR, pracovali 4 roky v skupine RTO NATO SCI-178 na problematike interoperability, nového dizajnu a prvkov integrácie pre zbraňové systémy vojaka budúcnosti.

V priebehu 4 rokov skupina skúmala a testovala rôzne konštrukcie a spracovala technickú dokumentáciu. Stanovila optimálnu metodológiu pre pripojenie prístrojov na pechotné zbrane a pripravila k tomu štandardizačný dokument STANAG 4694 NATO Accessory Rail, ktorý bol v roku 2010 prijatý ako Aliančný interoperabilný štandard.

Skupina sa ďalej zaoberala problematikou ľudského faktora z pohľadu výzbroje a výstroja vojaka, napr. manévrovateľnosťou pri použití ochranných viest a celkovej ochrany hlavy vojaka vrátane komunikačných prvkov, zabezpečením napájacích zdrojov pre elektrické a optoelektronické prístroje.

Na základe praktického testovania dosiahla skupina

ďalšie výrazné výsledky, ktorými posilnila modernizačné programy výzbroje vojaka, ktoré sú zamerané na efektívnosť bojového použitia vojaka v medzinárodných mierových operáciách.

V skupine pracovali zástupcovia 10 členských krajín NATO. K členom skupiny patrili i zástupcovia zbrojného priemyslu niektorých zúčastnených krajín. Tento fakt už výrazne ovplyvnil výrobu a ponuku zbraní a prístrojov v zmysle požiadaviek STANAG 4694.

Využitie výsledkov štúdia bude realizované na národných úrovniach pre špecifikáciu požiadaviek pre nové alebo modernizované automatické útočné pušky.

Vedecké ocenenie podpísané riaditeľom RTA (Research Technology Agency) NATO genmjr. Albertom Husniauxom odovzdal prof. Bellovi a doc. Lisému 10. januára 2011 rektor AOS brig. gen. Miroslav Kelemen.

- hg -





AKADEMIK

Spravodajca
 Akadémie ozbrojených síl
 generála
 Milana Rastislava Štefánika
Ročník VII, číslo 4
 Akademický rok 2010/2011



Vydavateľ:

Akadémia ozbrojených síl
 generála M. R. Štefánika
 Demänová 393
 031 01 Liptovský Mikuláš
 www.aos.sk

Redakčná rada:

Ing. Peter FIANTA - predseda
 tel.: 0960 423070
 e-mail: peter.fianta@aos.sk
 PhDr. Alena HARAGOVÁ
 tel.: 0960 422735
 e-mail: alena.haragova@aos.sk
 Ing. Danuša SPILÁ
 tel.: 0960 422529
 e-mail: danusa.spila@aos.sk
 Mgr. Dušan LITVA, PhD.
 tel.: 0960 423088
 e-mail: dusan.litva@aos.sk
 Mgr. Judita HAJKOVÁ
 tel.: 0960 422290
 e-mail: judita.hajkova@aos.sk

Tlač:

Tlačiareň AOS, Liptovský Mikuláš

Rozširuje:

AOS L. Mikuláš. Nepredajné.
 © Akadémia ozbrojených síl
 generála M. R. Štefánika

Registračné číslo: EV 1946/08





AOS V OBRAZOCH

V tomto čísle:

- Vstúpili sme do roka 2011
- Vedecké ocenenie zo zahraničia
- Informácia o projekte AOS

VZDELÁVANIE

- Externí študenti pred ukončením zimného semestra
- Prvé stretnutie manažmentu AOS k projektu „Skvalitnenie správy riadenia AOS LM“
- Z Račkovej doliny do akadémie
 - Krátko zo života kurzov:
 - Slávnostné ukončenie VODK
 - Krátkodobý odborný kurz
 - 25 vysokoškolákov bolo vymenovaných do hodnosti poručík OS SR
 - CAX DKA VŠ 7

RÔZNE

- Prírastky knižničného fondu AK AOS
- Jubilanti
- Akcie na február 2011
- Ocenenie pre AOS

ŠPORT

- 3. ročník tenisového turnaja
- Majstrovstvá akadémie v malom futbale
- Súťaž v boulderingu

Editoriál

Obrátenie

*Ľudia často zvyknú pri rozhovore, keď sa schyluje k nejakej nepríjemnej alebo chúlостivej téme povedať „**obrátme** list, stranu, prejdime na inú tému“. V živote je tých tém veľa. Niektorým sa nevyhneme, niektorým áno.*

*Nie vždy sa nám podarí **obrátit'** stranu, list. Každý deň v ľudskom živote je jedným listom, stranou v knihe, ktorá sa volá život. Niektorá kniha má 50 iná 82, alebo 69 kapitol.*

Raz sa ale kniha každého života zavrie. Možno v tom zhone a uponáhľanosti života si ani neuvedomujeme, že píšeme svoj obsah toho, čo sme urobili, povedali, čo robíme a hovoríme.

*Možnosť **obrátit'** nielen stranu či list svojho života, nepríjemných chvíľ, hriechov, sklamaní a zlyhaní, chúlостivých skrytostí srdca môžeme aj my každý deň.*

*Slovo **obrátenie** pochádza z pôvodného gréckeho slova „metanoia“ a znamená zmenu zmýšľania. Každý z nás má slobodnú vôľu. Vieme, ako to dopadlo v rajskej záhrade v Sodome a Gomore, či pri stavbe Babylonskej veže.*

*Každý deň môžeme **obracat'** svoje nerozumné, pochybené správanie v metanoi, ktorá sa má pretaviť do nášho konania. Len takto nielen **obraciame**, ale aj píšeme obsahom plnohodnotnú knihu svojho života.*

***Obrátit'** sa každý deň je ale iba na nás. Prajem Vám drahí priatelia zmysluplné a rozvážne písanie vášho života. Aby vaše knihy mali krásny dej viery a dôvery v Božiu milosť.*

Viktor SABO

vojenský duchovný



Informácia o projekte AOS

Vývoj metód, foriem a postupov didaktických procesov v oblasti krízového manažmentu s využitím simulačných technológií

Podporujeme výskumné aktivity na Slovensku / Projekt je spolufinancovaný zo zdrojov EÚ

Akadémia ozbrojených síl uzatvorila zmluvu o poskytnutí nenávratného finančného príspevku č.128/2010/2.2/OPVaV s Agentúrou Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu SR pre štrukturálne fondy EÚ s účinnosťou od 20.9.2010, pod názvom „Vývoj metód, foriem a postupov didaktických procesov v oblasti krízového manažmentu s využitím simulačných technológií“. Realizovať sa bude v rámci operačného programu výskum a vývoj ako dopytovo-orientovaný projekt s označením ITMS kódom 26220220096. Financovaný bude zo zdrojov EÚ.

Zámerom projektu je vytvorenie didaktického postupu ako súboru spoločenskovedných poznatkov použiteľných pri riešení otázok krízového riadenia a realizácie diagnostických procesov v národnej dimenzii. Základom vývojových aktivít je vytvorenie pracoviska pre simulovanie a modelovanie krízových situácií a stavov. Toto pracovisko nadväzuje na už existujúce Simulačné centrum v rámci AOS v Liptovskom Mikuláši. Na tomto pracovisku po zakúpení nutných modulov bude poskytované technické zázemie pre overovanie postupov a preskúšanie navrhovaných metód pomocou simulácie krízových udalostí. Výstupom projektu bude vytvorenie didaktických postupov pre riešenie úloh krízových situácií.

Cieľ projektu č. 1 - vytvoriť didaktický postup v oblasti krízového riadenia

Bezpečnostná politika štátu sa v súčasnosti orientuje predovšetkým na zvyšovanie bezpečnosti občanov v čase krízy vojenského a nevojenského charakteru. Realizáciou tejto aktivity sa vytvorí vysokokvalitné a špecializované vývojové pracovisko s vývojovým tímom na tvorbu metodologických postupov a overovanie postupov pri riešení krízových scenárov pod vplyvom časových a priestorových faktorov. Na základe vypracovaných didaktických postupov riešenia krízových situácií bude možné vývojové pracovisko opakovane využívať pri príprave krízových štábov a aktualizácií krízových scenárov.

Cieľ projektu č. 2 - vybudovať pracovisko pre simulovanie a modelovanie krízových situácií a stavov

Hlavným bodom tohto cieľu je vytvorenie vysokokvalitného a špecializovaného vývojového pracoviska s vývojovým tímom na tvorbu metodologických postupov a overovanie postupov pri riešení krízových scenárov pod vplyvom časových a priestorových faktorov. Celý priebeh riešenia krízovej udalosti bude nahrávaný, plne vizualizovaný a bude možné ho zastaviť, opakovane spustiť a analyzovať vplyvy použitých postupov.

Použitie simulačných prostriedkov je ideálne pre výskum náročných udalostí reálneho sveta, umožní vytvoriť komplexný pohľad na riešený problém a vytvárať a overovať postupy krízového riadenia bez rizika zničenia či poškodenia techniky, budov, prírodného prostredia a strát na ľudských životoch.

Cieľ projektu č. 3 - aplikovať výsledky výskumu v oblasti krízového riadenia

Aplikáciou výsledkov výskumu do praxe sa budú riešiť úlohy krízových udalostí, na ktoré reaguje krízový štáb prijímaním opatrení, ale aj hodnotením situácie, či následným spracovaním informácií. Cieľ projektu predstavuje verifikáciu funkčnosti pracoviska reálnym krízovým štábov, overenie správnosti navrhovaných postupov krízových plánov, využívanie pracoviska v praxi, výučbu a vzdelávanie bezpečnostnej komunity.

Cieľ projektu č. 4 - zefektívniť výskum a vývoj prostredníctvom integrácie najnovších prvkov informačných a komunikačných technológií

Cieľom aktivity je zakúpenie nadstavbového modulu a tým zabezpečenie kvalitatívneho zlepšenia funkcionalít a integračných možností všetkých systémov a nástrojov IKT, využívaných pri vede a výskume, ako aj v pedagogickom a študijnom procese, úspora pracovného času vedecko-výskumných pracovníkov a tiež zefektívnenie komplexnej agendy ohľadom evidencie vedecko-výskumných pracovísk a ich vybavení. Informačný systém zaznamená významné kvalitatívne zmeny hlavne v zabezpečení integrácie s ostatnými systémami, prostredníctvom nového integračno-komunikačného modulu (podsystemu), a tiež vo zvýšení komfortu práce všetkých používateľov systému.

Operačný program:	Výskum a vývoj
Prioritná os:	2 Podpora výskumu a vývoja
Opatrenie:	2. 2 Prenos poznatkov a technológií získaných výskumom do praxe
Kód projektu:	26220220096
Kód výzvy:	OPVaV – 2009/2.2/04 - SORO
Doba realizácie projektu:	1. 12. 2010 – 31. 7. 2013
Výška nenávratného finančného príspevku:	939 516 Eur
Miesto realizácie projektu:	AOS, Demänová 393, Liptovský Mikuláš
Garant projektu:	doc. Ing. Pavel Nečas, PhD.
Kontaktná osoba pre projekt:	kpt. Ing. Marcel Linek



PhDr. Alena Haragová
manažérka publicity projektu

Externí študenti pred ukončením zimného semestra

Externí študenti Akadémie ozbrojených síl absolvovali v 3. týždni roku 2011 druhé sústredenie zimného semestra na odborných katedrách akadémie. V akademickom roku 2010/2011 je počet týchto študentov 108. Sú to profesionálni vojaci Ozbrojených síl SR, ktorí ukončili 4-ročné bakalárske štúdium na AOS a externe pokračujú v štúdiu zameranom na dosiahnutie druhého stupňa vysokoškolského vzdelania.



Najväčší počet externých študentov – 52 študuje v študijnom programe „Manažment obranných zdrojov“.

Študenti tohto študijného programu počas sústredenia obhájali svoje semestrálne projekty, zúčastňovali sa seminárov, konzultácií, písali kontrolné testy, absolvovali skúšky z viacerých predmetov ako napr. svetová ekonomika, ekonomika obrany štátu, krízový manažment, finančný manažment a účtovníctvo. Väčšinu predmetov v tomto programe vzdeláva tím učiteľov z katedry manažmentu. Napríklad PhDr. Jaroslav Nekoranec, PhD. a Ing. Ľubomír Belan, PhD. orientovali študentov v „manažmente v globalizačnom prostredí“, predmete, ktorý sa zaoberá prejavom globalizácie v práci manažérov vo svete. V príprave študentov v tomto študijnom odbore je zainteresovaná i katedra bezpečnosti a obrany, ktorá orientuje študentov v predmete „Špeciálne metódy rozhodovania“. Učители tohto predmetu prof. Ing. Miroslav Žák, DrSc. a Ing. Ondrej Kredatus, PhD. objasnili, že predmet sa zaoberá vedeckými metódami rozhodovania a ich využitím pri riešení vojenských problémov. Doc. RSDr. Ladislav Lašček, CSc. z katedry manažmentu spresnil: „počas ďalšieho sústredenia očakáva externých študentov intenzívna príprava v nosných predmetoch študijného programu,

a to systém plánovania, programovania a rozpočtovania a tiež ekonomika a manažment obranných zdrojov, ktoré sú súčasťou štátnych skúšok“.

Druhé sústredenie zimného semestra absolvovalo aj 43 externých študentov študijného programu „Elektronické systémy“. Študenti predkladali svoje seminárne projekty, absolvovali testy a konzultácie podľa zaradenia v študijných moduloch rádiolokácia a navigácia, rádiokomunikácie a aplikovaná kybernetika. Prípravu tohto študijného programu dominantne zabezpečuje katedra elektroniky. Doc. Ing. Ján Ochodnický, PhD. k tomuto sústredeniu dodal, že študentov pripravovali na semestrálne skúšky a na spracovanie diplomových projektov.

V študijnom programe „Zbraňové systémy, zbrane a ich časti“ externe študuje 13 študentov so zameraním „zbrane a munícia“ (ZM – garant doc. Ing. Peter Lisý, PhD.), kde je študijný poradca Ing. Emil Hrivňák, PhD. a „mobilná technika“ (MT – garant doc. Ing. Peter Droppa, PhD.), kde je študijný poradca Ing. Miroslav Marko, PhD. Študijný program zabezpečujú prevažne učители katedry strojárstva najmä v odborných predmetoch zamerania „zbrane a munícia“ - výbušniny, balistika, zbrane a zbraňové systémy, atď., „mobilná technika“ – spaľovacie motory, kolesové vozidlá atď. Na katedre sa tiež vyučuje i predmet Projektovanie základných mechanizmov na báze konečných prvkov v programe LS-DYNA.



„Na príprave externých študentov tohto študijného programu sa podieľajú i ďalšie katedry AOS, ktoré učia numerickú matematiku a aplikovanú fyziku“, uviedol doc. Lisý. Tak, ako v iných programoch, aj študenti tohto študijného programu plnili úlohy, ktoré vyplynuli zo zadaní tohto semestra. „Problémom je tu enormné zaťaženie študentov i učiteľov, pretože z 5 dní sústredenia majú výučbu 3 dni po 10 hodín denne“, dodal doc. Lisý.

- hg -

Prvé stretnutie manažmentu AOS k projektu "Skvalitnenie správy riadenia AOS LM"

"Moderné vzdelávanie pre vedomostnú spoločnosť/Projekt je spolufinancovaný zo zdrojov EÚ"

Akadémia ozbrojených síl gen. M. R. Štefánika začala v septembri 2010 na základe Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku č. 023/2010/1.2/OPV z Európskeho fondu regionálneho rozvoja a štátneho rozpočtu SR implementáciu projektu s názvom "Skvalitnenie správy riadenia AOS LM". Cieľom projektu je zvýšiť kvalitu a zefektívniť správu a manažment Akadémie ozbrojených síl nasadením moderných technológií. To znamená zaviesť informačný systém pre správu a manažment, ktorý zefektívni správu procesov, správu elektronických dokumentov, správu registratúry a správu elektronických formulárov.

13. januára 2011 sa v priestoroch siene vedeckej rady za prítomnosti vedenia AOS, vedúcich katedrií a analytikov – konzultantov projektu, uskutočnila úvodná prezentácia k projektu, ktorej cieľom bolo rozbehnúť prvú fázu Aktivity 1 projektu - implementáciu správy procesov a správy elektronických dokumentov. Projektový manažér Ing. Dušan Mesároš a analytici – konzultanti projektu, informovali prítomných, že hlavnou úlohou bude vytvoriť informačný systém, ktorý bude zabezpečovať:

- komplexnú správu elektronických dokumentov (spolu s digitalizáciou dokumentov)
- a komplexnú správu procesov.

Výstup sa zabezpečí nasledujúcimi krokmi: Vytvoria sa 4 skupiny analytikov – konzultantov pod vedením garanta z radov zamestnancov akadémie:

- 1. skupina – zabezpečí analýzu dokumentácie akadémie, typov dokumentov, ich vlastností, zaradenia a rozdelenia, spracovania, ukladania, archivácie.
- 2. skupina – zabezpečí analýzu procesov týkajúcich sa spracovania dokumentov na akadémii, s ohľadom na typ dokumentu a spracovateľov v rámci procesu.
- 3. skupina – zabezpečí analýzu organizačnej štruktúry akadémie s ohľadom na spracovanie štruktúrovaných a neštruktúrovaných údajov, štruktúry užívateľov a príslušných právomocí v zmysle spracovania údajov.
- 4. skupina – zabezpečí analýzu práv na spracovanie dokumentov s ohľadom na nasadenie elektronického systému pre správu obsahu a riadenie procesov.



Výstupom aktivít jednotlivých skupín bude podrobná procesná analýza spracovaná na jednotlivých pracoviskách akadémie, ktorej obsahom bude popis súčasného stavu s popisom navrhovaného riešenia. Spracovaná by mala byť do 31. 3. 2011.

V súčasnosti sa elektronické spracovanie dokumentov javí ako jediná forma, pomocou ktorej je možné zvládnuť aj veľmi rozsiahle objemy a typy dokumentov pri zachovaní ich rýchlej dostupnosti, prehľadnosti a kontrolovateľnosti. Efektívne nasadenie takéhoto systému si však vyžaduje použitie zodpovedajúcej metódy a hlavne technológie, ktoré umožnia postupný a plynulý prechod celej AOS na výkonnejší a úspornejší spôsob elektronického spracovania dokumentov.

PhDr. Jana Vitovská
manažérka publicity projektu

Z Račkovej doliny do akadémie



Dátum: 25. januára 2011, čas: 8:25 h. miesto: Račkova dolina, Západné Tatry, teplota: mínus 15 stupňov C, slabé sneženie.

Dvadsať študentov 4. ročníka Akadémie ozbrojených síl nastúpilo v Račkovej doline k uskutočneniu celodenného zamestnania z topografickej prípravy zameranej sa „Orientáciu a pochod v teréne podľa mapy a podľa azimutu“. Od inštruktora výcviku nrtm. Petra Bezouška dostali posledné poučenie k topografickej orientácii a bezpečnosti. Úlohou študentov bolo presunúť sa z Račkovej doliny do Akadémie ozbrojených síl,

čo predstavuje vzdialenosť približne 23 km. Terén v dĺžke 15 km presunu mal horský, podhorský ráz, ďalších 8 km sa zväžil a trasa študentov viedla popri rieke Váh. Nadrotmajster Bezouška určil študentom kontrolné body, a to vodáreň - Račkova dolina, letisko nad obcou Jakubovany, diaľničný podjazd pri Podtúrni. V mieste štartu vytvorili študenti tri družstvá, každé malo svojho veliteľa. 1. družstvu velil voj. Martin Dlutko, 2. družstvu voj. Michal Lamrich a 3. družstvu voj. Marcel Leferovič. Zo štartu odchádzali družstvá v časových intervaloch, vybavení boli mapami, buzolami

a spojení s inštruktorom a veliteľom ročníka boli rádiostanicami.

Dych zamrzal okolo úst, mráz štípal a nástrahou im boli i ľadové polia v prvej tretine presunu.

Družstvá si počínali veľmi dobre, v predpokladanom čase sa vyskytovali na určených stanoviskách, čo veliteľ ročníka kpt. Ing. Václav Želonka, inštruktor výcviku Petr Bezouška a nrtm. Ing. Marián Kozák, ktorí sami túto aktivitu absolvovali, hodnotili veľmi kladne. Posledných 8 km sa študenti presúvali spoločne brehom Váhu k Akadémii ozbrojených síl do Demänovej.



Dátum: 25. januára 2011, čas: 14.20 h. miesto: Akadémia ozbrojených síl, teplota: mínus 10 stupňov C, husté sneženie. Študenti dosiahli cieľ pochodu. Unavení, vymrznutí, ale víťazní.

Topografická príprava „Orientácia a pochod v teréne podľa mapy a azimutu“ sa uskutočnila v rámci blokového výcviku študentov 4. ročníka. Tento výcvik je súčasťou vojenského programu, ktorý vykonávajú študenti súčasne popri vysokoškolskom štúdiu. Blokový výcvik 4. ročníka zahŕňa topografickú, taktickú prípravu, streleckú, spojovaciu, ženíjnú, poradovú prípravu a RCHBO.

- hg -

KRÁTKO ZO ŽIVOTA KURZOV Centra vzdelávania AOS



Program kurzu bol rozdelený na spoločnú časť I. a II. v trvaní 1 mesiaca a odbornú časť v trvaní 2 mesiacov. Vstupný odborný dôstojnícky kurz ukončili odbornosti:

- letecká vojenská,
- protivzdušná obrana,
- radiačná, chemická a biologická ochrana,
- topografická služba,
- personálny manažment.

Do kurzu nastúpilo a záverečnou skúškou ho završilo 6 účastníkov z útvarov a zariadení OS SR. Absolventi pri záverečnom preskúšaní preukázali dobré teoretické vedomosti z oblasti plnenia úloh a povinností v danej odbornosti a špecializácii na najnižšej úrovni velenia a riadenia v OS SR a v štruktúrach medzinárodných štábov v súlade so štandardami NATO.

Ing. Michal Chlebec
riaditeľ Centra vzdelávania AOS



Krátkodobý odborný kurz "Bezpečnostný správca a správca informačného systému technického prostriedku pre zamestnancov v štátnej a verejnej správe"

Dňa 17. decembra 2010 bol v Centra vzdelávania Akadémie ozbrojených síl gen. M. R. Štefánika (AOS) ukončený krátkodobý odborný kurz v dĺžke trvania jeden týždeň pre bezpečnostných správcov a správcov informačného systému technického prostriedku.

Do kurzu nastúpilo a záverečnou skúškou ho završilo 8 účastníkov kurzu z útvarov a zariadení OS SR, ktorí preukázali výborné znalosti z oblasti informačnej bezpečnosti v zmysle vyhlášky NBÚ č. 339/2004 Z. z..

Lektorskú činnosť v kurze zabezpečovalo Oddelenie bezpečnosti a OUS AOS na čele s hlavným garantom kurzov Ing. Dušanom Mesárošom a lektor kpt. Ing. Vladimír Renko z Centra vzdelávania AOS.

kpt. Ing. Vladimír Renko



25 vysokoškolákov bolo vymenovaných do hodnosti poručík OS SR

28. januára 2011 bol v Akadémii ozbrojených síl (AOS) gen. M. R. Štefánika v Liptovskom Mikuláši slávnostne ukončený v poradí 7. Dôstojnícky kurz pre absolventov vysokých škôl (DKAVŠ), ktorý ukončilo 25 absolventov civilných vysokých škôl (6 duchovní, 4 lekári, 2 zdravotnícki pracovníci, 5 právnicki, 1 topograf, 1 letovod, 1 pilot, 3 logisti, 2 psychológovia). Všetci absolventi splnili podmienky programu kurzu a boli vymenovaní do prvej dôstojníckej hodnosti.

Cieľom tohto trojmesačného kurzu (8. 11. 2010 - 28. 1. 2011) bolo pripraviť civilných vysokoškolákov na vodcovstvo, technické a taktické zručnosti tak, aby boli schopní veliť čate v podmienkach mieru aj vojny, v rôznych druhoch operácií.

Nie všetky odbornosti a profesie potrebné pre rozvoj Ozbrojených síl SR si rezort obrany vzdeláva vo vojenskom školstve. Aby zabezpečil úlohy špeciálneho zamerania, prijíma do svojich radov absolventov civilných vysokých škôl a realizuje ich vojenskú odbornú prípravu a výcvik, potrebný pre výkon služby profesionálneho vojaka.

Preto bol dôstojnícky kurz zameraný na rozvoj kognitívnych schopností a návykov, na kvalifikovaný výkon

funkcií v zmysle služobného kariérneho poriadku. Nadviazal na 4-týždňový základný vojenský výcvik v Prápori výcviku v Martine a v AOS pokračoval v praktickej a odbornej príprave, ktorú predstavovali predmety: taktika, strelecká príprava (absolvovali cvičenia strelieb z ručných zbraní vo VVP Lešť), ženijná príprava, RCHBO, topografia, vodcovstvo, rétorika a mnohé iné v súlade s programom kurzu. Súčasťou prípravy vysokoškolákov bolo i dvojstranné skupinové cvičenie s využitím simulačných technológií CAX „DKAVŠ 7“. Príslušníci kurzu absolvovali prípravu s vojenskou políciou vo Vlkanovej - Hronseku. Prednášali im príslušníci Katedry urgentnej zdravotnej starostlivosti Prešovskej univerzity. Kurz ukončili ústnou záverečnou skúškou pred komisiou. Noví poručíci nastupujú 7. 2. 2011 do Vstupného odborného dôstojníckeho kurzu podľa špecializácií, kde sa pripravujú na špecializovaný výkon služby vo svojich profesiách. Kurz je realizovaný v trvaní 1-2 mesiacov v závislosti od vojenskej odbornosti.

Novým poručikom OS SR k vstupu do radov dôstojníkov blahoželal rektor AOS brig. gen. doc. Ing. Miroslav Kelemen, PhD., ktorý v príhovore k absolventom kurzu zdôraznil, aby nezabudli na celoživotné

vzdelávanie v profesionálnej vojenskej kariére. Zástupca náčelníka Štábu pre podporu operácií GŠ OS SR plk. gšt. Ing. Kamil Jurkovič, PhD. vo svojom blahoželaní uviedol, že prvý krok absolventov k dôstojníckej hodnosti na akademickej pôde je pre nich výzvou, ktorú treba uchopiť. Generálny duchovný OS a OZ SR mjr. Mgr. Miroslav Táborský vo svojom príhovore k absolventom dodal, že vojenská profesia je náročná, lebo zachovanie mieru doma a vo svete je vysoko morálnou úlohou ozbrojených síl a doložil, že so zásadami ľudskosti sa zachovávajú i zásady civilizácie. S absolventmi sa rozlúčili aj generálny vikár OS a OZ SR plk. Mons. Mgr. František Počurek, riaditeľ odboru – zástupca hlavného lekára OS SR pplk. MUDr. Roman Jantoš, zástupca riaditeľa Personálneho úradu GŠ OS SR pplk. Ing. Ľubomír Matta a riaditeľ Centra vzdelávania AOS Ing. Michal Chlebec.

K najlepším absolventom tohto kurzu patrili:

por. Bc. Michal Butko,
por. Mgr. Jozef Šamu,
por. Mgr. Radoslav Takáč,
por. Mgr. Zuzana Straková,
por. RNDr. Peter Letanovský.

kpt. Ing. V. Kožuškanič,
 Dr. A. Haragová



CAX DKAVŠ 7

V termíne 17. a 20. januára 2011 sa uskutočnilo dvojstranné skupinové cvičenie Dôstojníckeho kurzu pre absolventov vysokých škôl (DKAVŠ) 7, ktorého témou bolo: „Čata pri vedení hlavnej bojovej činnosti“. V prvej fáze cvičenia sa kadeti DKAVŠ precvičili v plánovacom a rozhodovacom procese na stupni čata, v spracovaní písomných a grafických bojových dokumentov. Svoje rozhodnutia si overili počas druhej fázy cvičenia vykonanej v simulačnom centre formou počítačovo podporovaného cvičenia - „CAX“. Riadiacim cvičenia bol kpt. Ing. Vladimír Kožuškanič.

Akademická knižnica AOS PRÍRASTKY KNIŽNIČNÉHO FONDU

Lacko, Luboslav
Business Intelligence v SQL
Serveru 2008 : reportovací, ana-
lytické a ďalší datové služby
Brno : Computer Press, 2009
ISBN: 978-80-251-2887-9
ImaoskZF 32907

Matthew, Neil
Linux : začínáme programovať
Brno : Computer Press, 2008
ISBN: 978-80-251-1933-4
ImaoskZF 32910

Kita, Jaroslav
Marketing
Bratislava : Iura edition, 2010
ISBN: 978-80-8078-327-3
ImaoskZF 32897/Št.

Eichler, Jan,
Mezinárodní bezpeč-
nost v době globalizace
Praha : Portál, 2009
ISBN: 978-80-7367-540-0
ImaoskZF 32898

Milan Rastislav Štefánik v zr-
kadle prameňov a najnovších
poznatkov historiografie
Bratislava : Vojenský his-
torický ústav, 2010
ISBN: 978-80-970434-0-7
ImaoskZF 32905

Nečas, Pavel
Nový prístup k bezpečnos-
ti štátu na začiatku 21. storočia:
vedecká monografia
Vydavateľ: Liptovský Mikuláš:
Akadémia ozbrojených síl ge-
nerála M. R. Štefánika, 2010
ISBN: 978-80-8040-401-7
ImaoskUč 5370

Oláh, Michal,
Sociálna práca : vybrané kapitoly
z dejín, teórie a metód sociálnej práce
Bratislava : Vysoká škola zdravotníc-
tva a sociálnej práce sv. Alžbety, 2009
ISBN: 978-80-969449-6-7
ImaoskZF 32903

Sociálna práca vo verejnej sprá-
ve : [... projektu VEGA č. 1/0532/08
Supervízia ako základný predpo-
klad kvalitnej sociálnej práce]
Bratislava : Vysoká škola zdravotníc-
tva a sociálnej práce sv. Alžbety, 2010
ISBN: 80-8082-065-1
ImaoskZF 32899

Schavel, Milan
Sociálna prevencia
Bratislava : Vysoká škola zdravotníc-
tva a sociálnej práce sv. Alžbety, 2009
ISBN: 978-80-89271-22-1
ImaoskZF 32900

Schavel, Milan
Sociálne poradenstvo a komunikácia
Bratislava : VŠZaSP sv. Alžbety, 2009
ISBN: 80-8068-487-1
ImaoskZF 32902

Vyhnalová, Michaela
Sociologický výskum : teória a zákla-
dy štatistického spracovania údajov
Liptovský Mikuláš : Personálny
úrad Ozbrojených síl
Slovenskej republiky, 2010
ISBN: 978-80-89261-34-5
ImaoskZF 32909

Autor: Waisová, Šárka,
Názov: Současné otázky me-
zinárodní bezpečnosti
Vydavateľ: Plzeň: Vydavatelství
a nakladatelství Aleš Čeněk, 2009
ISBN: 978-80-7380-194-6
Signatúra: ImaoskZF 32901

Borchardt, Klaus-Dieter
The ABC of European Union law
Luxembourg : Publications Office
of the European Union, 2010
ISBN: 978-92-78-40525-0
ImaoskZF 32908

Mudroň, Ján,
Úvod do štatistickej fyzi-
ky a termodynamiky
Liptovský Mikuláš : Akadémia
ozbrojených síl generá-
la M. R. Štefánika, 2009
ISBN: 978-80-8040-384-3
ImaoskUč 5371/Št



Beáta
Pokrievková

Akcie na február 2011

Vo februári oslávi svoje jubileum
zamestnankyňa AOS:

VILMA UHELOVÁ



Srdečne blahoželáme!

- 3. - predsedníctvo AS
- 4. - ukončenie VODK (odb. 362, 660, 664)
- 7. - začiatok letného semestra 4. ročník
- 7. - 11. - Analýza signálov, kurz (KtE)
- 7. - 11. - Cisco, sieťová akadémia -
CCNA Exploration, 3. semester (Ktl)
- 7. - 11. - Kurz vojenskej pedagogiky (KtSvaJ)
- 7. - Administratívna bezpečnosť v štátnej
a verejnej správe (prac.BaOUS)
- 11. - schválenie tém bakalárskych prác (katedry AOS)
- 15. - 18. - Marketplace, ISOC AOS v Bruseli (CV – ISOC)
- 19. - Kresťanský ples rodín (vojenský duchovný AOS)
- 21. - Medzinárodný vedecko-odborný seminár
„Riadenie bezpečnosti zložitých systémov“
(KtSvaJ) za účasti Poľska a Ukrajiny
- 21. - 23. - „Rozvoj kľúčových kompetencií
manažéra“, modul II (KtM)
- 21. - 25. - Systémy velenia a riadenia C-SYS-TS, kurz (Ktl)
- 21. - 25. - Plánovací a rozhodovací proces
na taktickej úrovni velenia a riadenia (CV/ISOC)
- 21. - 25. - Poverení bezpečnostní zamestnanci (prac.BaOUS)
- 23. - kondičný pochod kadetov 4. ročník (Školj.)
- 24. - Vedecká rada AOS
- 24. - 19. odborný seminár „Bezpečnosť práce na elektrických
inštaláciách a elektrických zariadeniach“, SPE
- 28. - otvorenie ZVSK 13 (CV)
- 28. - termín podania prihlášky na štúdium na AOS



Ocenenie pre AOS

Účastníci výročnej členskej schôdze Klubu vojenských dôchodcov Liptovský Mikuláš si 19. januára pripomenuli 20. výročie založenia svojho klubu, ktorý združuje bývalých profesionálnych vojakov, ich rodinných príslušníkov a sympatizantov.

Pri tejto príležitosti udelila Ústredná rada Zväzu vojakov Slovenskej republiky Akadémii ozbrojených síl Čestné uznanie za dlhoročnú pomoc a spoluprácu s Klubom vojenských dôchodcov Liptovský Mikuláš. Ocenenie z rúk viceprezidenta Ústrednej rady RSDr Juraja Drotára prevzal riaditeľ rektorátu AOS Ing. Peter Fianta, ktorý akadémiu zastupoval na tomto rokovaní. Vo svojom vystúpení informoval členov klubu o aktuálnej situácii v akadémii a ubezpečil klub, že akadémia má záujem aj naďalej pokračovať v spolupráci a podporovať klub v rámci svojich možností. Účastníci odhlasovali zmenu názvu klubu na Zväz vojakov Slovenskej republiky – klub Liptovský Mikuláš.

3. ročník tenisového turnaja

Už tradične organizuje Katedra telesnej výchovy a športu Akadémie ozbrojených síl gen. M. R. Štefánika (AOS) tenisový turnaj seniorov vo štvorhrách "O pohár prorektora pre vojenské veci". Aj v tomto roku sa pred vianočnými sviatkami 17. decembra 2010 zišla skvelá partia bývalých a súčasných profesionálnych vojakov a zamestnancov AOS a Ozbrojených síl SR.

Po rozlosovaní a krátkom rozcvičení sa rozbehli účastníci turnaja do bojov o zisk čo najväčšieho počtu „fiftínov“ medzi tenistami s bohatými skúsenosťami a primeraným odhodlaním, tenisovými zbraňami zdolať najbližšiu dvojicu za sieťou.

Po ťažkých bojoch systémom „každý s každým“ na jeden víťazný set, sa okienka výsledkovej tabule napokon celé zaplnili a pristúpilo sa k slávnostnému vyhodnoteniu. Turnaj bol tento raz veľmi vyrovnaný, a hoci všetci konštatovali: „nie je dôležité vyhrať, ale nezraniť sa!“, aj tak každého zaujalo, ako to vždy chodí, čo je na výsledkovej tabuli. Na veľké počudovanie všetkých, zvíťazila "futbalovo nohejbalová" dvojica - Martin Benko a Roman Klotan. Všetci účastníci sa napokon dočkali uznania a boli drobnými darčekom aspoň čiastočne uspokojené ich predsavzatia pred turnajom, ktoré záverom zhodnotili v druhej debatae po urputných bojoch.



Výsledky:

1. Martin Benko – Roman Klotan
2. Ing. Jiří Rybařík – Ing. Vladimír Hafiňák
3. Ladisláv Hurík – Ing. Michal Segeň

Ing. Vladimír Hafiňák
Ing. Jiří Rybařík



Martin Benko
Roman Klotan



Ing. Michal Segeň
Ladisláv Hurík



Mgr. Dušan Litva, PhD., Ing. Jiří Rybařík
Katedra TVaŠ AOS

Majstrovstvá akademie v malom futbale

Pod patronátom Katedry telesnej výchovy a športu Akadémie ozbrojených síl gen. M. R. Štefánika sa v stredu 19. januára uskutočnili majstrovstvá akademie v malom futbale.

Vedúci súťaže Mgr. Dušan Litva, PhD., pripravil pre štyri prihlásené družstvá (3 z prvého ročníka a 1 zo štvrtého) hrací systém "každý s každým" po 15 minút. Študenti si určili zo svojho družstva rozhodcu, a tak objektívne dokázali udržať niektoré „horúce“ hlavy vo svojich družstvách na uzde. Družstvá z prvých ročníkov hrali spočiatku dosť opatrne, zato starší kolegovia zo štvrtého ročníka od prvého „hvizdu“ išli jasne za svojim cieľom a to: zvíťaziť! Napokon sa dostali do finále dve družstvá s rovnakým súčtom bodov a rozhodlo skóre a väčší počet nastrieľaných gólov v prospech štvrtákov. Víťazné družstvo tvorili: Tomáš Čopák - kapitán, Tomáš Quecke, Peter Berčo, Marián Bátorvský, Marcel Leferovič, Jozef Bačko.



Výsledky:

1. družstvo Tomáša Čopáka
2. družstvo Milana Halagačku
3. družstvo Michala Adamuščina
4. družstvo Juraja Tomašoviča

Mgr. Dušan Litva, PhD.
Katedra TVaŠ AOS



Súťaž v boulderingu

Z iniciatívy skupinky študentov 4. ročníka sa dňa 15. 12. 2010 v priestoroch telovýchovných zariadení Akadémie ozbrojených síl konala súťaž v lezení - "Vianočný bouldering".

Súťaž prebiehala na cvičnej umelej lezeckej stene, ktorá obsahovala 5 kvalifikačných a 3 finálové cesty. Podstata boulderingu spočíva v lezení na obtiažnosť, v časovej limitácii a v počte pokusov na prelezenie konkrétne určenej cesty.

Absolútnym víťazom, ktorému sa podarilo zvládnuť všetky určené cesty sa stal študent 4. ročníka voj. Ivan Krausko. Tento šport nie je len dominantou mužov, o čom svedčí aj účasť dvoch študentiek, z ktorých sa viac darilo voj. Monike Kučiakovej.

Súťaž podporili vecnými cenami sponzori HOROsport a ITOCA sport .



Výsledky:

Muži:

1. Ivan Krausko
2. Michal Kozárec
3. Michal Lehotský

Ženy:

1. Monika Kučiaková
2. Mária Piateková

text: Mgr. Marek Marcinčin
foto: Michal Lehotský

