

Deň otvorených dverí v AOS

Akadémia ozbrojených síl (AOS) otvorila 21. januára 2016 svoje brány pre stredoškolskú mládež z celého Slovenska.

V tento deň sa zaplnila aula akadémie záujemcami o vojenské vysokoškolské štúdium, ktorí mali možnosť formou odborných prezentácií, filmu, prehliadky odborných učební, diskusií, ale aj názornej ukážky výcviku kadetov na nástupisku školy získať informácie a predstavu o štúdiu na akadémii.

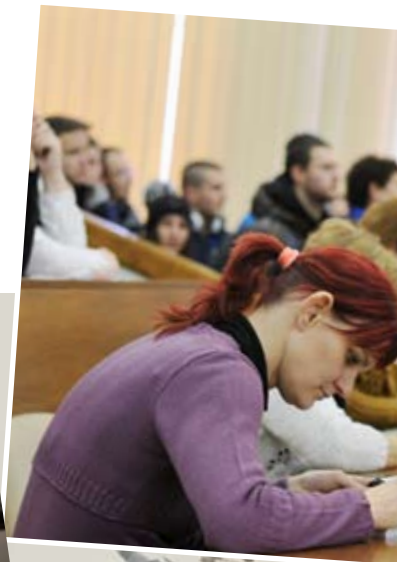
V prvej fáze dňa otvorených dverí organizátori podrobnejšie zoznámili stredoškolákov s AOS, jej štruktúrou, úlohami a poslaním, poskytli im informácie o výberovom a prijímacom konaní, zoznámili ich s benefitmi, ale aj s povinnosťami vojenského študenta, ktorý zároveň popri štúdiu absolvuje aj vojenský program.

Vysokoškolské vzdelávanie a jednotlivé akreditované študijné programy - elektronické systémy, zbraňové systémy, zbrane a ich časti, vojenské spojovacie a informačné systémy a bezpečnosť a obrana štátu, prítomným v aule AOS predstavili z hľadiska obsahu, predmetov, profilu absolventa, jeho uplatnenia v ozbrojených silách prof. Ing. Ján Kurty, PhD., prof. Ing. Peter Droppa, PhD., doc. RNDr. Ľubomír Dederá, PhD. a doc. Ing. Pavel Bučka, CSc.



Vojenský výcvik bol stredoškolským prezentovaný kadetmi 2. ročníka ukázkami praktickej zručnosti z oblasti poradovej prípravy, cvičenia na mieste so zbraňou, streleckej prípravy a činnosti na kontrolnom prepúšťacom mieste.

Dňa otvorených dverí, ktorý organizovalo oddelenie vysokoškolského vzdelávania a školské jednotky, sa zúčastnilo približne 380 stredoškolákov. Oni a ďalší uchádzači o vojenské vysokoškolské štúdium si môžu do 28. februára t. r. poslať prihlášky na štúdium na AOS.



AKADEMIK

Spravodajca
Akadémie ozbrojených síl
generála
Milana Rastislava Štefánika

Ročník XII, číslo 5
Akademický rok 2015/2016
mesačník - 10 vydaní ročne



Vydavateľ:

Akadémia ozbrojených síl
generála M. R. Štefánika
Demánová 393
031 01 Liptovský Mikuláš
www.aos.sk
IČO 37 910 337

Redakčná rada:

mjr. Ing. Martin Chovanec, PhD.
- predseda
tel.: 0960 423070
e-mail: martin.chovanec@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.
vyšlo 29. 1. 2016

© Akadémia ozbrojených síl
generála M. R. Štefánika

Registračné číslo: **EV 1946/08**



V tomto čísle:

- Deň otvorených dverí v AOS
- Prevzali si ocenenia
- Rekonštrukcia budov a zavedenie moderných IKT
- Oponentské konanie
- V AOS stážujú bulharskí študenti
- Náš rozhovor...
pplk. Ing. Vladimír Andrassy, PhD.
- Medzinárodná konferencia FSTA 2016
- Ozbrojene sily demokratického štátu
- Začiatkom roka 2016 bilancujeme, plánujeme -
- doc. Ing. Marcel Harakaľ, PhD.,
- plk. Ing. Tomáš Novotný, PhD.,
- Ing. Milan Majerko,
- Mgr. Ján Pápay, PhD.,
- študent 2. ročníka voj. Peter Baláž,
- študent 3. ročníka AOS voj. Michal Girášek
- Krátko zo života CV:
- Noví poručníci pre Ozbrojené sily AOS
- Hoci štípe mráz, cvičiť sa musí
- Akcie na február 2016
- Majstrovstvá AOS v malom futbale

Editoriál

Hovorí sa, že „život je zmena“, avšak každá zmena môže byť pozitívna, ale aj nemusí.

V práci aj v osobnom živote sa zväčša chceme stretávať len s tými pozitívnymi...

V AOS, podľa spomínaného porekadla, to naozaj žije! Bez rôznych zmien sa asi v žiadnej inštitúcii ani nedá existovať. Koncom roka 2015 sme o ne doslova zakopávali. Finišovali realizácie projektov financovaných z EŠF. Pribudli nové omietky, nové okná, dvere... Veríme, že sa nám vo vynovených priestoroch bude príjemne pracovať, tak ako aj pod novým vedením školy (písali sme v predchádzajúcich číslach Akademika), kde sme tiež zaznamenali zmenu. A to nielen tam, ale aj na poste prorektora pre vzdelávanie, vojenského duchovného a taktiež v našej redakcii - máme nového predsedu redakčnej rady. Blahoželáme týmto pánom a prajeme im, ale aj nám, aby boli úspešní počas celého svojho pôsobenia vo funkcii!

Akademik sa vždy snaží informovať čitateľov o tom, čo sa na pôde AOS deje. V tomto januárovom čísle prináša názory niektorých osobností akademie a ich plány v nadchádzajúcom roku.

Možno s príchodom nového šéfredaktora prídu aj zmeny v redakcii, v práci redakčnej rady, možno pribudnú noví prispievatelia... Tak či onak, veríme, že si Akademik svoj štandard a dobré meno nielen zachová, ale vylepší. Novému predsedovi redakčnej rady želáme veľa úspechov v práci a tomu predchádzajúcemu celá redakcia ďakuje za jeho profesionálny prístup, trpezlivosť a príjemnú spoluprácu. Jeho „trefné“ editoriály nám iste budú chýbať.

Tak nech sa nám všetkým darí a máme šťastný nový rok 2016!

-jh-



AOS V OBRAZOCH

Prevzali si ocenenia



Na slávnostnom zhromaždení príslušníkov Akadémie ozbrojených síl (AOS) k vzniku Slovenskej republiky a Ozbrojených síl Slovenskej republiky, ktoré sa uskutočnilo v aule dňa 12. januára 2016, boli na základe rozkazu ministra obrany SR Martina Glváča a gen. Milana Maxima, náčelníka Generálneho štábu OS SR (o udelení vojenských medailí a vojenských odznakov) ocenení za výkon štátnej služby v OS SR a za kvalitné plnenie služobných a pracovných povinností:

pplk. Ing. Vladimír Andrassy, PhD. - pamätnou medailou ministra obrany SR I. stup. (zlatou)
 kpt. Ing. Matúš Grega - pamätnou medailou ministra obrany SR III. stupňa (bronzovou)
 kpt. Ing. Roman Kráľ - medailou „za vernosť OS SR“ III. stupňa (bronzovou)
 kpt. Ing. Vladimír Renko - medailou „za vernosť OS SR“ III. stupňa (bronzovou)
 kpt. Ing. Róbert Klačko - medailou „za vernosť OS SR“ II. stupňa (striebornou)
 nrtm. Petr Bezouška, mjr. Ing. Ján Hečlo, kpt. Ing. Ján Lukeš, pplk. v. v. Ing. Ján Kučerák,
 Anna Koščová - „odznakom náčelníka GŠ OS SR“ III. triedy (bronzovým).

Rektor AOS udelil „Pamätnú medailu rektora Akadémie ozbrojených síl generála Milana Rastislava Štefánika“ doc. RNDr. Františkovi Nebusovi, PhD. za dlhoročné budovanie dobrého mena akadémie v zahraničí.

-hg-

Rekonštrukcia budov a zavedenie moderných IKT

Koncom roka 2015 bol ukončený projekt „Budovanie infraštruktúry a modernizácia Akadémie ozbrojených síl gen. M. R. Štefánika“ – II. etapa. Financovaný bol z Európskych štrukturálnych fondov, realizoval sa v rámci Operačného programu „Výskum a vývoj“ v prioritnej osi *Infraštruktúra vysokých škôl*. Projekt sa orientoval na energetickú úsporu a modernizáciu výučbového procesu a výskumu.

V špecifikácii zahrnul rekonštrukciu budov – Katedry B, auly, priestorov študijného centra, bloku učební. Pre zníženie energetických strát išlo o výmenu okien, dverí, zateplenie budov polystyrénom, resp. styrodurum, realizovali sa nové obklady, nátery, inštalované a posunuté boli bleskozvody na nových fasádach, kotviace prvky, staré hliníkové okná a dvere boli vymenené za plastové. K aktivite patrili verejné obstarávania, dodávka materiálu, rekonštrukcia, audit.

Zateplená plocha budov - Katedry B predstavuje 5 339,78 m², plocha vymenených okien 2 139,60 m², ročná úspora tepla 427 MWH, zateplená plocha auly 1 394,92 m², plocha vymenených okien 312,20m², ročná úspora tepla 115 MWH, výmena dverí 312,20 m². Celkové výdavky na aktivitu predstavujú 1 981 420,15 €. Úspora energie na jednotlivých budovách predstavuje priemernú úsporu 43 %.

Modernizáciu výučbového procesu ozrejmil koordinátor projektu prof. Ing. Jozef Štulrajter, CSc.

Modernizácia IKT (informačno-komunikačných technológií) a vybavenie učební bol špecifický cieľ projektu zameraný na dobudovanie chýbajúcich technologických častí počítačovej siete AOS. Realizované boli bezpečnostné prvky siete, serverová farma pre centralizáciu



a administráciu prevádzky informačných systémov, vybudovanie VoIP telefónie s integrovanými službami na tejto platforme, dobudovanie audiovizuálneho systému (DMS) a jeho sprístupnenie pre vzdelávacie účely v rámci nových foriem vzdelávania, čo súvisí aj s vybudovaním Systému prenosu zvuku/obrazu (audio/video) pomocou IP v rámci AOS (vytváranie komunit) a vytvorené boli podmienky pre videomost a konferenčné prepojenie s účastníkmi mimo AOS (univerzity, MO SR, generálny štáb OS SR a pod.), ďalej učebňa informačných systémov a automatizovaných systémov riadenia a velenia pre plánovanie a riadenie misií, virtuálna učebňa OUS – štandard NATO. Akademická knižnica bola vybavená systémom RFID a prepojená s knižničným systémom VIRTUA, t.j. prepojenie na databázy knižníc v SR a v zahraničí. Vybudované a vybavené bolo špeciálne laboratórium ochrany kritickej infraštruktúry v priestoroch simulačného centra, systém pre projekciu a vizualizáciu. Celkové výdavky na aktivitu predstavovali 2 005 179,09 €.

V súlade s dlhodobým zámerom rezortu obrany SR, ministerstvo obrany potvrdilo a vydalo vyhlásenie, že po dobu najmenej 20 rokov bude v priestoroch štátnej vysokej školy realizované vzdelávanie.

-hg-

Oponentské konanie

Predseda oponentskej rady Ing. Jaroslav Kuča zo Sekcie modernizácie a podpory (SEMPO) Ministerstva obrany SR spolu s ďalšími členmi rady viedol v dňoch 10. - 11. decembra 2015 priebežné a záverečné oponentské konania projektov výskumu a vývoja v Akadémii ozbrojených síl.

Projekty zadalo na riešenie učiteľom AOS ministerstvo obrany. Oponentská rada analyzovala v prvý deň 4 ukončené projekty, ktoré zavřili nastavený výskumný program, a to v oblasti elektroniky, kde doc. Ing. Jozef Puttera, CSc. riešil senzory a sensorové systémy vo vojenských a bezpečnostných aplikáciách, doc. Ing. Bohuslav Lakota, CSc. obmeny prostriedkov na komplexné zabezpečenie PVO SR.

V záverečnom konaní boli uzatvorené aj projekty z oblasti manažmentu, kde doc. Ing. Miroslav Školník, PhD. nastavil riešenie otázok rozvoja ľudských zdrojov v rezorte obrany a Ing. Stanislav Morong, PhD. optimalizáciu skladových zásob logistiky pre nové typy zavádzanej výzbroje, techniky a materiálu v OS SR.

V druhý deň oponentského konania rada posudzovala a hodnotila priebežný stav a smer rozpracovania 3 zadaných projektov, dosiahnuté výsledky a ďalšie zameranie v ich riešení. Tu sa posudzovali práce prof. Ing. Jána Kurtyho, PhD., PhDr. Iva Samsona, PhD. a prof. Ing. Petra Droppu, PhD.

"Oponentská rada konštatovala, že ukončené projekty, ktoré riešili odborníci z AOS, sú vedecky motivujúce, prínosné. Na druhej strane kritické hodnotenie a oponentúra z praxe posunula rozpracované projekty, resp. projekty v riešení do ďalšej záverečnej fázy", uviedol doc. Ing. Marcel Harakaľ, PhD., prorektor pre vedu AOS a člen oponentskej rady.

-hg-



V AOS stážujú bulharskí študenti

V rámci programu Erasmus+ stážujú od 15. januára 2016 na Katedre manažmentu Akadémie ozbrojených síl bulharskí študenti. Sú to poslucháči z Národnej vojenskej univerzity Vasile Levsky z Veľkého Tarnova - Inna V. Ivanova, Dobromir T. Kirev a Petar T. Jordanov, študujú 4. ročník civilného štúdia v študijnom programe „priemyselný manažment“, orientujú sa na inžiniersky marketing a manažment služieb.

Stáž študentov potrvá do 14. marca 2016. Počas nej sa budú zúčastňovať vybraných prednášok, seminárov a prezentácií na katedre manažmentu, a to zvlášť na predmetoch masmediálna komunikácia, projektový manažment, marketing a manažment, logistika. Cieľom ich stáže je získať intelektuálne skúsenosti a odborné poznatky pre finalizáciu svojho štúdia, ktorá ich čaká v tomto roku.

Ich konzultantmi sú doc. PhDr. Mária Petrufová, PhD., Ing. Ľubomír Belan, PhD. a Ing. Viera Frianová, PhD., všetci z katedry manažmentu.

Uvedená stáž študentov Národnej vojenskej univerzity Vasile Levsky z Veľkého Tarnova nie je v AOS prvou. V júni 2015 pôsobili v rámci Erasmus+ na AOS bulharskí učiteľia plk. doc. Sasho S. Evlogiev, PhD. a Nina S. Nenkova-Velkova.

-hg-



Náš rozhovor...

pplk. Ing. Vladimíra Andrassyho, PhD.
zo Simulačného centra Akadémie ozbrojených síl
sme sa pýtali na **pracovisko PASIBO**

Mohli by ste nám priblížiť toto pracovisko? Kedy reálne vznikne? Čo bude robiť?

Vybudované **Pracovisko analýz a simulácie informačných a bezpečnostných ohrození (PASIBO)** - *Analysis and Simulation of Information and Security Threats Workplace* zabezpečí potrebnú hardvérovú a softvérovú platformu (infraštruktúru) pre analýzu, vyhodnotenie, modelovanie, predikciu, verifikáciu a simuláciu celého spektra výskumných a vývojových aktivít, skúmanie a využívanie údajov a informácií, identifikáciu a predikciu nových potenciálnych informačných a bezpečnostných ohrození.

PASIBO vznikne v súlade so zmluvou o poskytnutí nenávratného finančného príspevku č.: 039/2015/1.1/OPVaV.

PASIBO bude tvorené dvoma samostatnými laboratóriami prepojenými s už existujúcou infraštruktúrou akadémie:

- Laboratórium pre analýzu a vyhodnocovanie informačných a bezpečnostných ohrození,
- Laboratórium pre verifikáciu a simuláciu informačných a bezpečnostných ohrození.

Platforma Laboratória pre analýzu a vyhodnocovanie informačných a bezpečnostných ohrození bude slúžiť na:

- efektívnejšie zabezpečenie zberu dostupných poznatkov o potenciálnych hrozbách,
- vykonanie komplexného analytického vyhodnotenia s využitím analytických metód (napr.: časová, prediktívna, štatistická, geografická, transakčná),
- skúmanie ich dopadu na odolnosť a prevádzkyschopnosť kritických infraštruktúr,
- overovanie navrhnutých (novovytvorených) bezpečnostných metód a prípravu podkladov pre verifikáciu a simuláciu.

Platforma Laboratória pre verifikáciu a simuláciu informačných a bezpečnostných ohrození zabezpečí:

- možnosť modelovania a simulácie konkrétnej hrozby,
- základ pre procesy verifikácie, hodnotenia a riadenia rizík súvisiacich s definovanou hrozbou,
- kontinuitu úsilia zameraného na predchádzanie, elimináciu a riešenie predpokladaných ohrození (odstraňovanie následkov).



Pôjde iba o vedecké pracovisko alebo sa bude zakúpená technológia používať aj pri riešení reálnych hrozieb (aj v civilnom sektore)?

Mimo to, že ide o vedecké pracovisko, technológia bude využívaná aj pri riešení reálnych hrozieb v rámci úloh národného a medzinárodného krízového manažmentu.

Bude spolupracovať s obdobnými subjektmi v zahraničí, prípadne aj na úrovni NATO?

Áno.

Ako je celý projekt financovaný? Aký je podiel štátu a aká suma a na čo je určená z eurofondov?

Financovanie projektu je riešené v zmluve o poskytnutí nenávratného finančného príspevku č.: 039/2015/1.1/OPVaV bod 3 s presnou špecifikáciou výdavkov projektu (rozpočet s komentárom) v prílohách č. 2 Predmet podpory NFP a č. 3 Rozpočet projektu.

-r-

FSTA 2016

13. ročník medzinárodnej konferencie o teórii fuzzy množín a jej aplikáciách – FSTA 2016 sa uskutočnil v Liptovskom Jáne v dňoch 25. - 29. 1. 2016 za účasti viac ako 85 odborníkov z 10 krajín sveta (najvzdialenejší účastníci boli z Japonska a Brazílie). Akadémia ozbrojených síl je tradične, spolu s STU Bratislava a Európskou spoločnosťou pre fuzzy logiku a technológiu (EUSFLAT), organizátorom tejto konferencie, ktorej začiatky siahajú do roku 1992.



Člen programového výboru FSTA doc. RNDr. Ferdinand Chovanec, CSc. z Katedry informatiky Akadémie ozbrojených síl (AOS), ktorý sa zaoberá matematickými modelmi v kvantových a mnohohodnotových logikách zdôraznil, že konferencia FSTA udržuje dobré renomé vo vedeckej komunite zaoberajúcej sa touto problematikou a ozrejmil, že aplikácie fuzzy množín majú široké použitie, napr. i v prístrojoch dennej potreby, používajú sa v procesoch rozhodovania, riadenia a regulácie, kde významným faktorom je neurčitost'.

Rokovanie konferencie otvorili rektor AOS doc. Ing. Jozef Puttera, CSc. a prof. Javier Montero, PhD. z Madridskej univerzity (Španielsko), viceprezident IFSA (International Fuzzy Systems Association).

Obidvaja popriali účastníkom získanie mnohých podnetov do ďalšej vedeckej práce.

Úvodná prednáška s témou „Kvalitatívne kapacity a variácie Sugenových integrálov“, ktorou na konferenciu prispel tím svetoznámych vedcov - prof. Didier Dubois, prof. Henry Prade a Agnès Rico z Univerzity P. Sabatiera z Toulouse (Francúzsko) a predniesol ju prof. Dubois, bola podnetnou pre diskusiu a vedecké úvahy.

Podujatie už niekoľko rokov otvára svoje vedecké fórum aj mladým doktorandom a okrem prednášok v pléne vytvára odborné sekcie, v ktorých má možnosť každý účastník prezentovať svoju prácu. Na 13. ročníku konferencie odznelo 7 prednášok v pléne a 40 vystúpení v odborných sekciách.

Z konferencie bol vydaný zborník abstraktov.

-hg-

Ozbrojené sily demokratického štátu

V Akadémii ozbrojených síl vyjde v 1. štvrtroku 2016 publikácia autorov Rudolfa Žideka a Ivana Majchúta s názvom „Ozbrojené sily demokratického štátu“.

Cieľom publikácie je doplniť absenciu uceleného materiálu o problematike formovania a použitia ozbrojených síl demokratického štátu. Vychádza z úloh ozbrojených síl – brániť štátnu zvrchovanosť a územnú celistosť a v dôsledku zmien bezpečnostného prostredia byť najvýznamnejším mocenským nástrojom štátu.

Publikácia sa zaoberá použitím a výstavbou ozbrojených síl.

V otázkach použitia ozbrojených síl demokratického štátu v širokej škále mnohonárodných spoločných operácií korešponduje publikácia s doktrínami NATO. Z toho dôvodu autori použili doktríny a poľné manuály Ozbrojených síl Spojených štátov amerických, ktoré nepopisujú, ale objasňujú doktríny cez vybrané témy v širších súvislostiach.

Keďže vojenské doktríny Ozbrojených síl Slovenskej republiky nedisponujú vždy vhodnými pojmami alebo sú zahľtené nejasnými prekladmi pojmov z anglického jazyka, čo sťažuje orientáciu v ich obsahu, rozhodli sa autori definovať dôležité pojmy tak, aby boli ponímané jednoznačne (napr. o základné pojmy ako vojenská jednotka, vojenský útvar, zväzok).

V druhej časti publikácie sa autori zaoberali výstavbou ozbrojených síl, generovaním ich vojenského potenciálu, kategorizáciou vojenských operačných celkov a ich štruktúrnym usporiadaním, pričom vyšli z národných vojenských doktrín a predpisov. A tak v 10 kapitolách približujú národné ozbrojené sily v postupnosti, od poslania cez aktivity, spôsobilosti až po ich organizáciu. Zachytávajú obsah ich aktivít a nie techniku ich vykonania.

Tvorcovia publikácie - Ing. Rudolf Židek (bývalý pedagóg Katedry bezpečnosti a obrany AOS) a Ing. Ivan Majchút, PhD. (v súčasnosti pôsobí na Katedre bezpečnosti a obrany AOS), sú spracovateľmi viacerých skript, vedeckých a odborných článkov a prác v oblasti národnej a medzinárodnej bezpečnosti a vojenského umenia.

-hg-



Začiatkom roka 2016 bilancujeme, plánujeme

Doc. Ing. Marcel Harakal', PhD., prorektor pre vedu



Aký bol Váš rok 2015?

„Úsek prorektora pre vedu rieši oblasť vedy a zahraničných vzťahov, ale aj prípravu s využitím simulačných technológií. Organizačnými prvkami úseku sú okrem oddelenia vedy a zahraničných vzťahov aj akademická knižnica a simulačné centrum. Každý organizačný prvok mal svoje ciele a každý vedúci zamestnanec uvedeného prvku vie posúdiť mieru ich splnenia.“

Z môjho pohľadu predchádzajúci rok 2015 bol veľmi náročný, ale tiež úspešný. Okrem riešenia projektov vedy a výskumu, komplexnej akreditácie, vnímam ako najväčšiu pridanú hodnotu pre AOS vybudovanie nových výskumných laboratórií a výcvikových pracovísk v oblasti analýz a simulácie informačných a bezpečnostných ohrození (PASIBO). Tu sa opäť prejavila synergia pracovníkov katedry informatiky a simulačného centra pri vybudovaní jedného z najmodernejších pracovísk v rezorte MO SR, ale myslím aj na Slovensku.

Významná priorita úseku prorektora pre vedu v roku 2015 bola aj v plnení úlohy MO SR „Zriadenie certifikovanej organizačnej zložky pre zabezpečenie výcviku personálu riadenia letovej prevádzky“, ktorá pokračuje aj v roku 2016. Samozrejme, teší ma aj prírastok kvalitných kníh v akademickú knižnici, ale predovšetkým publikačná a edičná činnosť našich zamestnancov.

Posúdiť to, či sme boli v roku 2015 úspešní a splnili vytýčené ciele, nechávam na zamestnancoch AOS.“

A čo očakávam v roku 2016?

„V roku 2016 pracoviská na úseku prorektora pre vedu čakajú okrem štandardných úloh v oblasti vedy a výskumu aj úlohy v súvislosti s predsedníctvom Slovenskej republiky v Európskej únii (SK PRES 2016). V druhej polovici roka 2016 v októbri AOS organizuje a zabezpečuje CSDP orientačný kurz a CSDP olympiádu pre 28 členských štátov EU. Je to vedomostná súťaž kadetov zameraná na oblasť spoločnej bezpečnostnej a obrannej politiky, má tri fázy a jej vyvrcholenie - rezidenčná fáza, bude v termíne 4.- 7. októbra v Liptovskom Mikuláši. Príprava CSDP olympiády začala prakticky už v roku 2015. Predpokladám, že je to pre nás asi najnáročnejšia, ale aj najvýznamnejšia úloha v roku 2016. Je to aktivita, ktorá umožní mladým ľuďom z 28 krajín, okrem vedomostnej súťaže, spoznať aj krásy Slovenska a regiónu Liptova.“

Plk. Ing. Tomáš Novotný, PhD., riaditeľ CV

Čo plánujete a aké úlohy čakajú Centrum vzdelávania AOS v roku 2016?

„Rok 2016 bude pre Centrum vzdelávania AOS (CV) „prelomovým“ rokom. Aj keď hlavné úlohy CV zostávajú rovnaké, tzn. čiastočne lektorské a plnohodnotne organizačné zabezpečovanie odborných, kariérnych a medzinárodných kurzov, dopĺňujúceho pedagogického štúdia a univerzity tretieho veku, podstatným spôsobom sa v niektorých oblastiach zmení rozsah alebo spôsob plnenia týchto úloh.“

Pre oddelenie kariérnych kurzov (OddKK) bude najväčšou výzvou zabezpečenie výučby vševojskovej prípravy v dvoch Dôstojníckych kurzoch pre absolventov vysokých škôl (DKAVŠ) s predpokladanou kapacitou dvakrát 50 kadetov. DKAVŠ, tak ako sme ho doposiaľ poznali, sa od 1.1.2016, v súlade so zmenou vyplývajúcou zo zákona 281/2015 Z. z. o štátnej službe profesionálnych vojakov, stáva vševojskovou časťou „nového DKAVŠ“ a do jeho odbornej časti sa transformujú Vstupné odborné dôstojnícke kurzy (VODK). Súčasne s výučbou v nových DKAVŠ bude OddKK v prospech OS SR organizačne zabezpečovať Vyšší veliteľsko-štábný kurz (na jar) a Základný veliteľsko-štábný kurz (na jeseň).

Oddelenie odborných kurzov (OddOK) pripravilo na tento rok pre absolventov „starého DKAVŠ“ posledné Vstupné odborné dôstojnícke kurzy (VODK) pre 26 špecializácií. V súvislosti s už zmienenou účinnosťou nového zákona 281/2015 Z. z. to budú historicky posledné



VODK. OddOK začne zároveň zabezpečovať organizáciu odborných častí DKAVŠ pre všetky zaradené špecializácie. Okrem toho sa toto oddelenie od roku 2014 aktívne podieľa na realizácii ministrom obrany schváleného „Modelu prípravy dôstojníkov vybraných leteckých odborností a špecializácií“, na základe ktorého budú od septembra 2016 prvýkrát pripravovaní kadeti AOS na civilnej vysokej škole – čo je opäť umožnené novým zákonom 281/2015 Z. z.

Významnou úlohou tohto oddelenia bude zabezpečenie spracovania odbornej časti vojenských programov leteckých odborností pre kadetov AOS vyslaných na štúdium do Leteckej fakulty Technickej univerzity v Košiciach. Ďalšou dôležitou oblasťou zodpovednosti OddOK je zabezpečovanie krátkodobých odborných kurzov (KOK), ktoré sú organizované prioritne pre rezort obrany, príslušníkov bezpečnostných zborov SR, predstaviteľov štátnej a verejnej správy, ale aj pre ďalších záujemcov. V tomto roku je

naplánovaných 72 KOK. Každý rok však OddOK operatívne zabezpečuje i niekoľko mimoriadnych KOK. OddOK tiež zabezpečuje Doplňujúce pedagogické štúdium (DPŠ) a Univerzitu tretieho veku (UTV). V DPŠ máme aktuálne otvorený 1. ročník, do ktorého vlni nastúpili len príslušníci rezortu obrany a septembri 2016 otvoríme ďalší ročník. V súčasnosti sú akreditované dva programy DPŠ: „učiteľ technických predmetov s elektrotechnickým zameraním a so zameraním na výpočtovú techniku“ a „učiteľ technických predmetov so strojárskym zameraním“. V prospech UTV bude OddOK aj v roku 2016 pokračovať v organizovanom zabezpečovaní tohto druhu vzdelávania. Minulý rok sme v tejto oblasti oslávili už 10. výročie vzdelávania seniorov v AOS.

Najvýznamnejšie zmeny sa ale dotknú oddelenia, ktoré zabezpečuje medzinárodné kurzy - Medzinárodný kurz štábných dôstojníkov - ISOC. V roku 2016 prebehne transformácia kurzu ISOC a zmena jeho sylabu z britského systému rozhodovacieho a plánovacieho procesu na taktickej úrovni na proces používaný v armáde USA (US MDMP). Táto transformácia sa uskutoční za podpory lektorov Národnej gardy štátu Indiana (USA), ktorí budú od 15. do 26. februára 2016 učiť v kurze US MDMP, organizovanom CV pre príslušníkov AOS a OS SR. Cieľom tejto zásadnej zmeny sylabu kurzu ISOC je zvýšenie využiteľnosti lektorov ISOC aj pre národné kariérne kurzy, keďže rozhodovací a plánovací proces používaný v OS SR je odvodený od US MDMP, a zámerom je aj zvýšenie atraktívnosti kurzu ISOC pre tie členské a partnerské krajiny NATO, ktorých systém je tiež od US MDMP odvodený. Okrem tejto transformácie, počas ktorej v zime a na jar

ešte podľa starého systému prebehne jeden kurz ISOC a jeden kurz MDMP pre príslušníkov Mnohonárodného práporu vojenskej polície, bude toto oddelenie hlavným organizátorom a realizátorom príprav akreditácie AOS ako Partnerského vzdelávacieho a výcvikového centra (Partnership Training Education Centre - PTEC). Tento štatút bol AOS priznaný Severoatlantickou radou NATO (NAC) už v roku 2004. Návšteva akreditačného tímu zo Strategického veliteľstva NATO pre transformáciu (ACT NATO HQ) je plánovaná na november 2016 a jej výsledok bude zásadným spôsobom ovplyvňovať možnosti budúceho financovania medzinárodných kurzov poskytovaných AOS predovšetkým v prospech partnerských krajín NATO. V priebehu roka sa príslušníci tohto oddelenia budú zapájať aj do aktivít aliančného programu DEEP (NATO Defense Education Enhancement Program). V tejto oblasti bude najvýznamnejšou aktivitou vyslanie mobilného tímu ISOC k zabezpečeniu dvojtyždňového kurzu MDMP na Národnej akadémii pozemných síl Ukrajiny v Lvove.

Štvrtým oddelením Centra vzdelávania AOS je Školiace pracovisko elektrotechnikov (ŠPE), ktorého úlohy sa v roku 2016 meniť nebudú. Hlavnou úlohou ŠPE je poskytovanie (v prospech rezortu obrany, kadetov AOS, ale aj civilného sektora) výchovy a vzdelávania v akreditovaných krátkodobých odborných kurzoch, školenia odbornej spôsobilosti elektrotechnikov a revízných technikov; všeobecnej bezpečnosti zamestnancov, vedúcich zamestnancov, veliteľov, náčelníkov všetkých stupňov a bezpečnostných technikov; vysokoškolského vyučovania elektrotechnických odborností a všetkých aktualizačných odborných príprav v pridelených oprávneniach.“

Ing. Milan Majerko, vedúci Akademickej knižnice AOS

Čo priniesol minulý rok v akademickej knižnici, čo očakávate v tomto novom roku?

„V uplynulom kalendárnom roku 2015 boli stredobodom pozornosti zamestnancov Akademickej knižnice AOS (ďalej len knižnica) používatelia knižnično-informačných služieb. Tiež nás potešilo, že počet registrovaných používateľov knižničných služieb neklesá, dá sa povedať, že mierne rastie. Na druhej strane nás neteší, že niektorí používatelia nepochopili, že knihy sa požičiavajú na určitú výpožičnú dobu a cítia sa potom urazení a dotknutí, že si im knižnica dovoľí poslať upomienku za prekročenie výpožičnej doby. Nechápu, že knihy sú pre všetkých.“

Rok 2015 bol aj rokom komplexnej akreditácie AOS, preto bol tento rok v porovnaní s predchádzajúcim obdobím náročnejší. Dôraz bol položený na aktívne vyhľadávanie a chystanie podkladov EPČ a ohlasov či už z edičnej činnosti AOS, alebo zo zahraničných databáz Web of Science a Scopus. Na základe individuálnych žiadostí bolo uprednostňované spracovávanie podkladov k EPČ a ohlasov, uchádzačom o kvalifikačný postup, zamestnancom AOS, ale aj externých.

Vo výpožičných službách sme zaznamenali **10 578 prezenčných a absenčných výpožičiek**. Celková návštevnosť dosiahla **6 348 fyzických návštev používateľov**. V medziknižničnej výpožičnej službe, tuzemskej a zahraničnej, bolo zrealizovaných **343 výpožičiek**.

Ročný prírastok všetkých informačných dokumentov v roku 2015 predstavoval **938 knižničných jednotiek**.



Zamestnanci knižnice počas roka pripravili predajnú výstavu zahraničných vydavateľstiev, burzu vyradených kníh, odborné prednášky a prezentácie elektronických databáz.

Knižnica v tomto roku poskytovala pre všetkých používateľov, v sieti intranet AOS, prístup k licencovaným databázam, predovšetkým na základe projektov NISPEZ a NISPEZ II (Národný informačný systém podpory výskumu a vývoja – prístup k elektronickým informačným zdrojom). Ďalšou novinkou bolo vyhľadávanie informácií pomocou služby Summon.

Za podpory štrukturálnych fondov EÚ sme vymenili zastaranú výpočtovú techniku v študovni a vo výpožičkách. Implementovali sme systém zabezpečenia knižného fondu pomocou RFID a komplexne zmodernizovali sociálne zariadenie.

Rok 2015 hodnotím ako jeden z tých úspešnejších, začo patrí poďakovanie všetkým zamestnancom knižnice.

A čo očakávame v tomto roku?

Knižnica je i v tomto roku pripravená naďalej plniť svoje poslanie vo vzťahu k používateľom. Naďalej chce poskytovať kvalitné služby podporujúce vzdelávanie, vedu a výskum. Svojim používateľom chce zabezpečiť tie najprogressívnejšie a najkomfortnejšie knižnično-informačné služby, pripravovať zaujímavé kultúrno-spoločenské a vzdelávacie podujatia a štúdium v moderných priestoroch. Preto nákup a sprístupnenie knižničného fondu spolu s ďalšími kvalitnými informačnými zdrojmi bude v tejto súvislosti hrať v tomto roku prvoradú úlohu. Sprístupňovanie informácií budeme realizovať aj pomocou našej webovej

stránky, ktorá je optimalizovaná i pre mobilné zariadenia. Naďalej sa budeme podieľať na tvorbe súborných katalógov, monografií v spolupráci s SNK v Martine a periodík v spolupráci s Univerzitnou knižnicou v Bratislave.

Očakávame tiež, že používatelia budú viac ohľaduplní k ostatným používateľom z hľadiska dodržiavania výpožičnej doby.

Ďalej očakávame a dúfame, že z Plánu opráv, údržby a verejného obstarávania AOS na rok 2016 budú vyčlenené finančné prostriedky aj na opravy a skultúrnenie priestorov knižnice. Všetko však bude závisieť od prideleného rozpočtu pre AOS.“

Mgr. Ján Pápay, PhD., vedúci katedry telesnej výchovy a športu

„V minulom roku by som vyzdvihol dobré výsledky kadetov a zamestnancov v reprezentácii školy vo verejných súťažiach (napr. All Rounder, streľba, florbal, tenis, plávanie) a záujem o reprezentáciu školy na verejnosti. Z pedagógov patrí uznanie Mgr. Dušanovi Litvovi, PhD. za príkladnú angažovanosť v tejto oblasti.

V tomto roku 2016 máme pripravených 15 športových akcií a súťaží, z ktorých by som vyzdvihol 10. ročník pretekov All Rounder a účasť najlepších študentov na športovom dni organizovanom Univerzitou obrany Brno. Verím, že výsledkami nadviažeme na minulý úspešný rok.“



Študent 2. ročníka voj. **Peter Baláž,** reprezentant SR v športovej streľbe

„Rok 2015 bol náročný ale zato zaujímavý, či už z hľadiska športovca ale i študenta AOS. Čo sa týka športovej streľby, môžem zhodnotiť, že rok 2015 mi priniesol mnoho cenných skúseností z vrcholných podujatí, hlavne z Univerziády v Kórei, kde som síce nedosiahol medailové umiestnenie, ale skončil som v prvej desiatke strelcov.

To považujem za úspech, ale aj malé sklamanie, keďže moja strelčká kondícia je podľa výsledkov z roka na rok lepšia a stabilnejšia.

Študijný rok bol taktiež náročný, a to z dôvodu vykonania predčasných skúšok kvôli súťažiam, ktoré som absolvoval v roku 2015. Napriek rôznym prekážkam som si splnil všetky povinnosti v rámci školy v predstihu a vytvoril si priestor aj na mimoškolské aktivity. Trochu ma mrzí, že som niektoré dôležité preteky nemohol absolvovať z dôvodu vojenského výcviku kadetov, ale beriem to pozitívne, keďže to budem potrebovať do vojenskej praxe, ktorá ma čaká a neminie v najbližších rokoch.

Moje očakávania od roku 2016 sú prosté. Hlavne aby som si splnil všetky študijné i vojenské povinnosti dobre a včas a mohol sa tak naďalej venovať streľbe a pripravovať sa na ďalšie významné súťaže, ako sú majstrovstvá Európy a sveta, ktoré ma však čakajú až v nasledujúcich rokoch.“

Študent 3. ročníka AOS **voj. Michal Girášek,** reprezentant SR v armwrestlingu



„Rok 2015 mi priniesol veľa v športovom aj súkromnom živote. Získal som v ňom ďalší titul majstra Slovenska, kde som vo finále porazil nášho najúspešnejšieho armwrestlera Jána Germánusa, umiestnil som sa pódiovo na viacerých domácich aj medzinárodných súťažiach. Škoda len, že sa nepodarila medajla z majstrovstiev Európy, to ma mrzí najviac.

V ďalšom roku by som chcel nadviazať na športové úspechy a pridať nejaký ten cenný kov, no hlavne sa potrebujem pripraviť na ukončenie štúdia a s tým spojené veci (balakársku prácu, skúšky, štátnice..) a slávnostné vyradenie.“

KRÁTKO ZO ŽIVOTA

Centra vzdelávania AOS



Noví poručíci pre Ozbrojené sily SR

Prorektor pre vojenské veci Akadémie ozbrojených síl generála Milana Rastislava Štefánika plukovník Ing. Ľubomír Matta pasoval 18. decembra 2015 do prvej dôstojníckej hodnosti „poručík“ absolventov 13. dôstojníckeho kurzu určeného pre absolventov civilných vysokých škôl (DKAVŠ). Tento kurz je určený pre mladých vysokoškolsky vzdelaných odborníkov, špecialistov, ktorých ozbrojené sily potrebujú pre svoj rozvoj. V počte 49 nových poručíkov sú zastúpené odbornosti - mechanizovaná a tanková odbornosť, logistika, inžinierska letecká služba, právna služba a ďalšie odbornosti. Noví poručíci sa rozhodli svoje profesie spojiť s OS SR a stať sa tak profesionálnymi vojakmi.

Kurzu predchádzal 9 týždňový základný vojenský výcvik v Prápori výcviku v Martine. Samotný DKAVŠ trval v Akadémii ozbrojených síl od 5. 10. 2015 do 18. 12. 2015. Súčasťou programu DKAVŠ bol praktický výcvik v taktickej príprave, v streleckej príprave, v metodike a v ďalších predmetoch, ktoré sú nevyhnutnou súčasťou prípravy budúcich poručíkov. V programe kurzu bolo aj dvojstranné skupinové cvičenie s prechodom na bojovú činnosť s podporou simulačných technológií. Kurz rozvíjal tiež vodcovské schopnosti a zaoberal sa aj zdokonaľovaním kritického a strategického myslenia, aby mladí profesionálni

vojaci dokázali operatívne pôsobiť v náročnom rôznorodom prostredí a vedeli budovať efektívne tímy v procese naplňovania úloh národnej a medzinárodnej bezpečnosti.

Slávnostného vymenovania absolventov vysokých škôl do prvej dôstojníckej hodnosti sa zúčastnil aj plukovník Ing. Ivan Salaši, riaditeľ Personálneho úradu OS SR. Uvítal nových poručíkov, ktorí posilnia rady dôstojníkov v OS SR.

kpt. K. Szuperák, foto: -ds-



- CV AOS -

Hoci štípe mráz, cvičiť sa musí

Kadeti 1. ročníka Akadémie ozbrojených síl v rámci svojho vojenského programu absolvovali 19. januára 2016 výcvik na kóte Tretiny (nad obcou Demänová), ktorý bol tematicky zameraný na „pohyb vojaka po bojisku“. S odbornými inštruktormi nrtm. Vlastimilom Králom, nrtm. Petrom Pavelicom a nrtm. Ing. Mariánom Kozákom (všetci Školské jednotky) pritom precvičovali orientáciu v teréne a určovanie vlastného stanoviska. Cvičenie zakončili vyhodnotením plnenia aktivity a ošetrením zbraní.

Výcvikového dňa sa zúčastnilo 66 kadetov. Výcvik ich zároveň preveril aj v „odolnosti voči mrazu“, pretože sa konal pri teplote -14° C.

-hg-



Akcie na február 2016

1. - Otvorenie Letného semestra
1. - 4. - CAX prRLPs Zvolen (SC)
1. - 12. - Vstupný kurz k rozhodovaciemu a plánovaciemu procesu na taktickom stupni (VC)
2. - Výcvikový deň kadetov 1. R. (Školj.)
8. - AOP revíznych technikov VTZ v odb. elektrotechnika (ŠPE)
8. - 10. - Medzinárodný KM a národný krízový manažment (pre VODK - KtBaO)
8. - 11. - Cisco, sieťová akadémia - CCNA, 2. semester (Ktl)
8. - 12. - CAX 11. mpr. Martin (SC)
15. - Aktualizačná príprava elektrotechnikov (AOP-OSE) (ŠPE)
15. - 18. - LETVIS OAT Bratislava (SC)
15. - 19. - Blokový výcvik kadetov 2. roč. (Školj.)
15. - 17. - Strelecký tréning BVP1, 13. Mpr. Levice (SC)
22. - 24. - Rozvoj kľúčových kompetencií manažéra, Model komunikačné zručnosti (KtM)
22. - 26. - Zimné telovýchovné sústredenie kadetov 2. roč.1. časť (KtTVaŠ)
22. - 26. - CAX Ve VzS OS SR (SC)
22. - 26. - Riadenie bezpečnosti zložitých systémov, medzinárodná vedecká konferencia (KatSVaJ)
22. - 26. - LETVIS Kuchyňa (SC)
25. - 26. - Manažment ochrany ŽP v OS SR, kurz (KtM)
29. - Otvorenie 14. DKAVŠ (CV)
29. - Otvorenie LS, externé štúdium
29. 2. - 4. 3. - Zimné telovýchovné sústredenie kadetov 2. roč., 2. časť (KtTVaŠ)
29. 2. - 4. 3. - Blokový výcvik kadetov 1. ročníka (Školj.)
29. 2. - 11. 3. - Kurz prevádzky, údržby a opráv v OS SR (KtS)
26. 2. - 4. 3. - CAX MNMPBAT - mnohonárodná vojenská polícia (SC)

Majstrovstvá AOS v malom futbale

S novým rokom 2016 sa pod gesciou katedry telesnej výchovy a športu rozbehli v Akadémii ozbrojených síl (AOS) aj športové aktivity a súťažné podujatia. Jedným z prvých bola súťaž o najlepšie družstvo študentov v malom futbale. Konala sa 13. januára v športovej hale AOS.

Do bojov s futbalovými fintami sa zapojili dve družstvá prvého a jedno družstvo druhého ročníka (tretiáci – futbalisti finišovali na záverečných skúškach, a tak sa venovali školským povinnostiam).

Organizátor turnaja Mgr. Dušan Litva, PhD. z Katedry telesnej výchovy a športu AOS pripravil systém hry podľa pravidiel futsalu, a to „každý s každým“, dvakrát desať minút. Hoci v turnaji súťažili študenti, ktorí hrajú organizovaný futbal, výsledky zápasov neboli jednoznačne na ich strane. Každé zúčastnené družstvo dosiahlo po jednom víťazstve, a tak o konečnom výsledku rozhodol vyšší počet strelených gólov.

Víťazom sa stalo družstvo študentov prvého ročníka (s počtom gólov 10:4) v zložení: voj. David Pálka, voj. Miloš Baranec, voj. Marián Sadílek, voj. Samuel Gavora, voj. Jakub Snopek a voj. Erik Repaský.

Výsledky:

- 1.roč. B – 2. roč. – 1:2
- 1. roč. A – 1.roč. B – 2:9
- 2. roč. – 1. roč. A – 0:4

text, foto: -dl-

