

AKADÉMIA OZBROJENÝCH SÍL GENERÁLA MILANA RASTISLAVA ŠTEFÁNKA

Akademik

S P R A V O D A J C A

November 2008

Týždeň vedy na AOS



AKADEMIK

Spravodajca

Akadémia ozbrojených síl
generála M. R. Štefánika

Ročník V, číslo 3
Akademický rok 2008/2009



Vydavateľ:

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

Šéfredaktorka:

PhDr. Jana VITOVSKÁ
tel.: 0960 423888
e-mail: jana.vitovska@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

Zostava, jazyková a grafická úprava:

PhDr. Jana VITOVSKÁ

Tlač:

REPROservis, Liptovský Mikuláš

Rozširuje:

AOS L. Mikuláš. Nepredajné.

© Akadémia ozbrojených síl
generála M. R. Štefánika

Registračné číslo: 3340/2005

Editoriál

Je zaužívaným a všeobecne rešpektovaným zvykom, že nové vedenie od úrovne firmy až po vládu či prezidentský úrad má 100 dní na svoj rozbeh a až potom začína prvé hodnotenie.

O pár dní dovíši „stovku“ aj nové vedenie transformovanej Akadémie ozbrojených síl.

Nebolo by odo mňa etické, keby som začal porovnávať predchádzajúce štyri roky s teraz plynúcimi sto dňami.

Ale môžem v skratke povedať názor na dianie v akadémii po 1. septembri tohto roku. Východiskom mi je životné krédo nového rektora brig. generála Miroslava Kelemena: „Zodpovednosť, čestnosť, príkladnosť, ale aj vzájomná úcta, porozumenie, tolerancia“ a jeho slová z inauguračného prejavu „osobný príklad a kvalita práce“.

Určite budete, milí čitatelia - zamestnanci akadémie, so mnou

súhlasiť, že zmenu je cítiť na každom kroku. Skončili drobné spory o tom, kto je z AOS a kto z bývalej NAO.

Zamestnanci, ktorí zmenili pracovné zaradenie, či iba kanceláriu, si zvykli na nové priestory aj spolupracovníkov. Zreteľný je spoločný „ťah na bránku“, došlo k pozitívnym organizačným zmenám v živote akadémie, posilňuje sa vysokoškolský charakter inštitúcie.

Nové vedenie akadémie vykročilo správnym smerom, má podporu a dôveru zamestnancov.

Som presvedčený, že tomu tak bude aj po uplynutí tisícky dní, aj v závere funkčného obdobia.

Želám všetkým zamestnancom tvorivú psychickú atmosféru, elán a chuť spoločne pracovať v prospech tak jedinečnej (ako v rámci rezortu, tak i regiónu) inštitúcie, akou je Akadémia ozbrojených síl.

Ing. Peter Fianta
predseda redakčnej rady

Z obsahu:

Týždeň vedy na AOS str. 3



Ocenenie v rukách študentov str. 5

Prví zahraniční absolventi ISOC str. 8



Výzbroj a technika pozemných síl str. 12



TÝŽDEŇ VEDY NA AOS

24. – 27. novembra 2008

Európska komisia aj tento rok vyzvala členské krajiny Európskej únie, aby sa zapojili do „Európskeho týždňa vedy a techniky“, ktorého posolstvom je vytvárať podmienky pre rozvoj vedy a techniky v spoločnosti a stimulovať záujem mladých ľudí o kariéru vo výskume a vývoji, ako aj zvýšiť informovanosť verejnosti o vede a technike.

Akadémia ozbrojených síl už tradične podporuje túto výzvu. Hlavnou úlohou Týždňa vedy bolo informovať záujemcov z radov zamestnancov, študentov a širokej verejnosti o význame a úlohách vedy pre rozvoj spoločnosti, presvedčiť o jej význame, a hlavne zvýšiť záujem mladej generácie o štúdium vedecko-technických disciplín.

Akadémia ozbrojených síl sa pripojila aj tento rok k výzve MŠ SR a zorganizovala na svojej pôde už tretíkrát v posledný novembrový týždeň podujatie pod spoločným názvom „**Veda nás spája**“. Snahou bolo spopularizovať výskumnú a vývojovú činnosť pracovísk výskumu a vývoja, priblížiť zameranie riešených vedeckých projektov a prezentovať študentom ich konkrétne výsledky.

24. novembra v popoludňajších hodinách v preplnenej aule privítal riaditeľ rektorátu Ing. Peter Fianta všetkých záujemcov o túto aktivitu. Prorektor pre vedu, plk. Nečas, v krátkom príhovore poukázal na to, že hlavným cieľom podujatia bolo získať záujem študentov zapájať sa do vlastnej vedeckej práce v rámci študentskej vedeckej odbornej činnosti. Po príhovore Ing. Igor Petz vo svojej prezentácii priblížil softvérovú firmu **LYNX, s.r.o. z Košíc**, sponzora Týždňa vedy.

25. novembra ráno katedry otvorili dvere dokorán študentom a záujemcom z radov zamestnancov školy, ale aj širokej verejnosti. V priebehu týždňa sa uskutočnili sprievodné podujatia formou odborných prednášok, seminárov, workshopov a besied. Väčšina akcií sa konala priamo v priestoroch katedier, kde boli realizované ukážky odborných učební a vybavenia laboratórií. Riešiteľia projektov poskytli záujemcom informácie o výsledkoch svojej vedeckej práce, pripravili pre nich posterové prezentácie a videoprojekcie. Formy ukážok boli zvolené katedrou podľa jej zamerania a konkrétnych výstupov výskumu a vývoja.

Na **katedre informatiky** učiteľia prezentovali vzdelávanie a výskum v oblasti počítačových sietí. Študenti aktívne reagovali na ukážky najnovších poznatkov informácií v laboratóriách.

Na **katedre elektroniky** boli prezentované výsledky práce krúžku robotiky, ako i aktuálne ukážky z vedeckých experimentov v súvislosti s testovaním elektromagnetickej odolnosti.

Učiteľia **katedry manažmentu** priblížili záujemcom rôzne aktivity, ktoré katedra rieši v rámci výskumu a vývoja, zoznámili ich s učebno-výcvikovou základňou, s možnosťou zapojenia do ŠVOČ.

Katedra strojárstva sa prezentovala špeciálnou učebňou konštrukcie techniky, učebňou zbraní a munície a laboratóriom diagnostiky. Uvedené učebne sa využívajú v rámci zabezpečenia vzdelávania a poskytovania študentom overiť si teoretické poznatky priamo na diagnostických zariadeniach.

Katedra prírodných vied už tradične pripravila prednášky na najnovšie trendy z oblasti matematiky a fyziky („Netradičné experimenty vo fyzike“, „Počítačová simulácia pravdepodobnostných úloh“, „Od mnohodnotových logík k fuzzy množinám“), ako aj ukážku nového fyzikálneho laboratória.

Katedra humanitných a sociálnych vied lákala záujemcov besedami o najnovšie vydaných knihách RSDr. Ľubomíra Čecha „Islam – fakty a súvislosti“ a doc. Ladislava Hofreitera „Teória riešenia konfliktov.“

Najviac študentov priťahli priestory **ÚTVŠ**, kde na pracovisku funkčnej diagnostiky záujemcom bol za prítomnosti MUDr. Juraja Sýkora (ÚVN Ru-

žomberok) a asistencie učiteľa katedry meraný zdravotný stav pri telesnej záťaži.

Pre nadšencov anglického jazyka **ústav jazykovej prípravy** pripravil výstavku materiálov na štúdium anglického jazyka a praktickú ukážku (gramatiky, slovníky, doplnkové čítanie). Pripravené boli promo balíčky, objednávky so špeciálnou zľavou 30 %.

Centrum simulačných technológií zaujalo svojimi dynamickými ukážkami - počítačom podporované vojenské cvičenia, ktoré simulujú virtuálnu situáciu na bojisku a cvičiacemu štábu dávajú reálny obraz situácie.

Ani **akademická knižnica** sa nedala zahanbiť. V spolupráci s kníhkupectvom Pantarei pripravila výstavu kníh všetkých žánrov spojenú s predajom.

Zameranie jednotlivých aktivít všetkých pracovísk akadémie naplnilo súčasne jednu z politík výskumno-vývojovej činnosti AOS, aby sa kvalita výskumu a vývoja stala prirodzenou súčasťou výučby. Študenti sa presvedčili, že okrem dosiahnutia vysokoškolských vzdelávacích štandardov im škola ponúka aj možnosť podieľať sa na riešení výskumných projektov a získať skúsenosti z oblasti vedeckej práce.

Oliver Bakoš raz povedal, že: „*Spoločnosť potrebuje nielen pracovité ruky, ale aj oči a uši. A navyiac zo všetkého potrebuje myslenie, ktoré sa opiera o vedu a o hlboko cítiace ľudské srdce skryté v umení*“ a to nech je pre nás všetkých výzvou do budúcnosti.

Text: (vit)

Foto: (titulná strana - ds, vit)



LYNX, s.r.o., Košice
sponzor Týždňa vedy

**Predstavujeme nové
vedenie AOS...**

**Plk. gšt. Ing.
Juraj VYROSTEK**
**prorektor
pre vojenské veci**

Plukovník Juraj Vyrostek začal svoju kariéru profesionálneho vojaka po absolvovaní VVŠ PV vo Vyškove na Morave (ČR) ako veliteľ mechanizovanej čaty a neskôr veliteľ mechanizovanej roty v Trebišove. V období 1984 až 1989 pôsobil na veliteľstve 14. mechanizovanej divízie v Prešove ako dôstojník operačnej skupiny. Po ukončení postgraduálneho štúdia na Akadémii národnej obrany vo Varšave (PR) v roku 1992 vykonával funkciu náčelníka štábu 60. tankového pluku v Kežmarku. V roku 1993 sa vrátil do Prešova, kde pôsobil vo funkcii zástupcu náčelníka operačnej skupiny, zástupcu náčelníka operačného oddelenia a neskôr náčelníka tohto oddelenia do roku 1999. Po ukončení štúdia na Kráľovskej akadémii obranných štúdií v Londýne v Anglicku v roku 2000 vykonával funkciu zástupcu náčelníka správy bojovej prípravy na veliteľstve pozemných síl v Trenčíne. V roku 2002 prevzal velenie nad veliteľstvom ľahkej brigády, ktorú vytvoril v novej organizačnej štruktúre podľa štandardov NATO. Práve v období velenia ľahkej brigády pripravoval a nasadil jednotku radiačnej, chemickej a biologickej ochrany do operácie Trvalá sloboda v Kuvajte a ženijnú jednotku do operácie Iracká sloboda v Iraku. V období 2004 až 2007 pôsobil ako zástupca národného vojenského predstaviteľa v SHAPE v Belgicku. Po skončení misie zastával funkciu zástupcu veliteľa NAO v Liptovskom Mikuláši a neskôr akadémii z poverenia velil. Na návrh rektora AOS bol 23. septembra 2008 ministrom obrany SR vymenovaný za prorektora pre vojenské veci AOS.

Pán prorektor, s akým predsavzatím ste nastúpili do svojej funkcie?

V prvom rade nesklamam dôveru ľudí, ktorí sa zaslúžili o to, že som v tejto funkcii. Túto funkciu som prijal



ako výzvu prispievať svojimi vedomosťami a dlhoročnými skúsenosťami k úspešnému plneniu úloh AOS po jej integrácii s NAO. Mojou hlavnou prioritou je skvalitniť a zefektívniť vojenský program kadetov s cieľom kvalitne ich pripraviť po teoretickej a praktickej stránke na vedenie, riadenie a výcvik jednotiek.

Aká je Vaša predstava pri realizácii týchto predsavzatí?

Idem síce do nového, ale nie celkom neznámeho prostredia. Skvalitnenie a zefektívnenie vojenského programu kadetov však nebude úloha jednoduchá. V prvom rade bude potrebné veliteľmi a inštruktormi efektívne využívať dobu stanovenú na teoretickú a praktickú prípravu kadetov a zabezpečiť ich maximálnu účasť na týchto zamestnaniach. Vykonávať dôsledné hodnotenie kadetov a najslabších doškoliť a docvičiť. Získať poznatky prvých absolventov AOS z praxe u vojsk a tieto aplikovať do blokového a hlavne poľného výcviku, ktorý kvalitne pripraviť a všestranne zabezpečiť. K zvýšeniu jeho efektívnosti využiť aj inštruktorov odborného výcviku z CKR. V súčinnosti s veliteľmi síl kvalitne napláňovať vykonanie stáží u vojsk, ktoré považovať za najdôležitejšiu súčasť prípravy kadeta na vojenskú kariéru v OS SR.

Aké vlastnosti človeka Vám imponujú a naopak, aké sa Vám nepáčia?

Určite mi imponujú ľudia čestní, zodpovední, cieľavedomí, pracovití, vytrvalí a starostliví so zmyslom pre

humor. Na druhej strane neznášam, ak je človek sebecký a pokrytecký.

Aké sú Vaše záľuby?

Mojou srdcovou záležitosťou je určite judo, ktoré som aktívne vykonával, a ku ktorému sa veľmi rád aj v súčasnosti vraciam. Myslím si, že som všestranne športovo založený človek a tak skoro žiaden šport mi nie je cudzí. Veľmi rád si však prečítam dobrú knihu, pozriem dobrý film či vypočujem peknú hudbu.

Ako si dobíjate energiu?

Najlepšie si odpočinem aktívnym spôsobom, preto akákoľvek pohybová aktivita ma vždy dokáže postaviť na nohy.

Prezradíte niečo o svojej rodine?

Moja rodina vždy bola a navždy ostane dôležitou súčasťou môjho života a v rebričku hodnôt jej patrí prvé miesto. Aj vďaka nej som sa v kariére profesionálneho vojaka posunul tak vysoko. Bola mi vždy oporou, poskytovala zázemie a pomáhala prekonávať prekážky. Som 26 rokov šťastne ženatý a s manželkou Katarínou máme dve deti, dcéru Katarínu a syna Juraja. Obidvaja sú zatiaľ slobodní a bez záväzkov, na druhý rok budú promovať. Ale to nie sú jediní študenti v našej rodine. Manželka úspešne študuje 2. rok právnú administratívu v podnikateľskej sfére. Asi mi neostáva nič iné ako začať štúdium tiež.

***Za rozhovor ďakuje
Jana VITOVSKÁ***

Ocenenie v rukách študentov

Rozsvietená sála, študenti plní očakávania, na pódiu hudobné nástroje, príjemná atmosféra. Tak slávnostne to vyzeralo večer, 13. novembra v klube AOS. Pri príležitosti Dňa boja za slobodu a demokraciu udelil rektor AOS 50 študentom motivačné štipendium (mimoriadne štipendium 22 študentom - za vynikajúce výsledky vo vedeckej, umeleckej, športovej činnosti a úspešnú reprezentáciu AOS vo vedomostných, športových a umeleckých súťažiach v akademickom roku 2007/2008, 28 študentom - prospechové štipendium). Úvodom večera vystúpila folklórna skupina Váh, ktorá svojim temperamentným tancom snáď všetkým rozprúdila krv v tele. V krátkom príhovore prorektor pre vojenské veci plk. Ing. Juraj Vyrostek, pripomenul všetkým prítomným význam osláv Dňa boja za slobodu a demokraciu. Následne spolu s prorektorom pre vzdelávanie doc. Ing. Pavlom Bučkom, CSc., odovzdali oceneným študentom „Certifikáty o udelení mimoriadnych štipendií.“

Slávnostný akt umocnil krst knihy „ISLAM – fakty a súvislosti“ autora RSDr. Ľubomíra Čecha, CSc., ktorý sa tento raz neobišiel bez vody, čo je pri knihách pomaly už vzácnosť. „Hovorí sa, že krst je nezmazateľné znamenie na celý život! Krstím ťa vodou, ktorá dáva život prírode, aby si sa ako jedinečná publikácia v AOS dostala do rúk čo najširšiemu kruhu čitateľov“ povedal jej „krstný otec“ riaditeľ rektorátu Ing. Peter Fianta. Slávnostný večer zavŕšilo vystúpenie skupiny Mince, ktorá spfškou svojich hitov dala bodku za večerom.

Text: (vit)
Foto: (ds)



O ďalšej spolupráci s UO Brno

Za účelom ďalšieho rozvíjania vzťahov Akadémie ozbrojených síl v Liptovskom Mikuláši a Univerzity obrany Brno (ČR), ich aktualizovania, konkretizovania a perspektívneho naplňania v rámci nových štruktúr AOS, sa uskutočnila 4. novembra 2008 pracovná návšteva rektora Univerzity obrany Brno brigádneho generála prof. Ing. Rudolfa Urbana, CSc. v AOS. Za českú stranu sa rokovania zúčastnili ďalej pplk. doc. Ing. Martin Macko, CSc. a prof. RNDr. Zdeněk Zemánek, CSc. - prorektori UO Brno.

Obsah rokovania viedol rektor AOS brig. gen. doc. Ing. Miroslav Kelemen, PhD., analyzoval otázky akademického vzdelávania AOS, harmonizovania študijných programov, študijných plánov, kariérne vzdelávanie, výskum a vývoj a ďalšie vzdelávanie v oblasti bezpečnosti a obrany, budovanie kompatibility s medzinárodným vzdelávaním a informoval českých hostí o dlhodobom zámere AOS do r. 2015 a koncepcii podpory výskumu a vývoja v oblasti obrany.

AOS prezentovalo rektorovi UO formy spolupráce v oblastiach národnej a medzinárodnej bezpečnosti a EBOP, spôsobilosti na úrovni NATO, EU, Kurz národnej bezpečnosti a ďalšie kariérne kurzy Centra kariérneho rozvoja v AOS.

Českej návšteve bol odovzdaný návrh Dohody o vzájomnej spolupráci AOS a UO na preštudovanie. Návrh Dohody bude prerokovaný a konkretizovaný v Programe spolupráce obidvoch škôl v decembri tohto roka.

Dohoda zahŕňa okrem iného výmenu poznatkov z oblasti koncepcie a obsahu študijných programov, výmenu a mobilitu učiteľov, študentov pre zvyšovanie kvalifikácie v systéme celoživotného vzdelávania, program Erasmus, možnosti utvorenia spoločných konzultantov, školiteľov a komisií pre vyššie vzdelávacie stupne, spoluprácu v oblasti monografií, vydávania učebníc, podporu a účasť študentov na ŠVOČ a medzinárodných projektoch, vytváranie podmienok účasti obidvoch strán na spoločných medzinárodných cvičeniach, a podobne. Dohoda zastrešuje i spoluprácu v kultúrnej a športovej oblasti. Nahradí a aktualizuje Dohodu obidvoch škôl z r. 1995.

Rektor AOS označil v závere návštevy vzťahy obidvoch škôl ako vysoko nadštandardné, ktoré v novej štruktúre AOS majú perspektívu rozvoja v nových formách, programoch a obsahoch spolupráce.

Text, foto: (hg)

Návšteva z Ukrajiny

Rektor Akadémie ozbrojených síl brig. gen. doc. Ing. Miroslav Kelemen, PhD. prijal 10. novembra 2008 delegáciu Generálneho štábu Ozbrojených síl Ukrajiny, ktorú tvorili **plk. Viktor V. Kučerenko**, **plk. Viktor N. Luňo** a **pplk. Viktor D. Ukrajinec**.

Ukrajinskí hostia sa v AOS zoznámili so systémom vzdelávania a programom vysokoškolskej prípravy profesionálnych vojakov OS SR, so zmenami prípravy v zmysle Bolonskej zmluvy, ktorá podporuje vytvorenie európskeho priestoru vzdelávania a spoluprácu univerzít, zoznámili sa s výcvikom a s kariérnym vzdelávaním formou kurzov v AOS, a to v kontexte priebehu vojenskej kariéry slovenského profesionála a jej naplňania v OS SR.

V AOS navštívili pracovisko skupiny simulačných technológií, kde práve prebiehal dvojstupňový komplexný štábný nácvik CAX (Computer Assisted Exercises) „LYNX 2008“, ktorého sa zúčastňovali príslušníci 12. mpr. z Nítry a 13. mpr. z Levíc. Ukrajinci sa oboznámili so softvérovým nástrojom konštruktívnej simulácie a s úlohami nácviku.

V rámci prehliadky AOS si prezreli priestory a učebne Medzinárodného kurzu pre štábných dôstojníkov – ISOC (International Staff Officers Course), ktorý predstavuje vzdelávacie a výcvikové centrum Partnerstva za mier. Stretli sa so študentmi ISOC z Ukrajiny s kpt. J. Chornevskijom, npor. S. Hlobenkom, npor. K. Kozmom a npor. A. Zelenskou.

Po odborných pracoviskách a učebniach sprevádzal ukrajinských hostí plk. Ing. Peter Baláž, PhD., veliteľ Centra kariérneho rozvoja AOS.

(hg)



Stretnutie zo zástupcami Vietnamu

13. novembra 2008 prijal v Akadémii ozbrojených síl prorektor pre vojenské veci plk. gšt. Ing. Juraj Vyrostek, delegáciu 5 vysokých dôstojníkov z Vojenskej technickej akadémie (VTA) z Hanoja (Vietnam) a Ministerstva obrany Vietnamu.

Delegáciu tvorili: plk. LE HOANG, náčelník Odboru vyzbrojovania MO Vietnamu, plk. LE KY NAM, vedúci Oddelenia pre vedu a manažment technológií VTA, plk. NGUYEN CONG DINH, náčelník Centra simulácií a prípravy doktorandov VTA, plk. LAI ANH TUAN, náčelník Strojárskej fakulty VTA, plk. NGUYEN LAC HONG, náčelník Výzbrojnej fakulty VTA.

Vietnamskí hostia sa v Akadémii ozbrojených síl zoznámili s jej štruktúrou, poslaním, úlohami a študijným programom, s plánom rozvoja školy do roku 2011. Plk. Ing. Peter Baláž, PhD., veliteľ Centra kariérneho rozvoja priblížil hosťom z Vietnamu Medzinárodný kurz pre štábnych dôstojníkov - ISOC, zameranie jeho výcvikových a vzdelávacích aktivít v prospech členských a partnerských krajín. V rámci návštevy AOS si prezreli Vietnamci pracoviská skupiny simulačných technológií, zoznámili sa s cieľmi a typmi simulácií, so simulačnými nástrojmi, s prípravou a realizáciou cvičení na simulačných technológiách. Zaujímali sa o konštruktívnu simuláciu, pretože podobný spôsob cvičení CAX plánujú zaviesť vo Vojenskej technickej akadémii v Hanoji.

V závere návštevy si vymenili obidve strany vecné dary.

Text, foto: (hg)



Riaditeľ Domu Matice slovenskej na návšteve u nás



10. novembra 2008 navštívil rektora AOS brig. gen. doc. Ing. Miroslava Kelemena, PhD. riaditeľ Domu Matice slovenskej v Liptovskom Mikuláši Ing. Ladislav Dráb, CSc. (prvý zľava) a informoval ho o práci Matice slovenskej v regióne Liptova.

Na prijatí u rektora sa zúčastnil i doc. RNDr. Ferdinand Chovanec, CSc., predseda dozorného výboru miestneho odboru Matice slovenskej v Liptovskom Mikuláši.

Prví zahraniční absolventi ISOC



študent kurzu získal npor. Hanuš Ort z Českej republiky. Tento prvý medzinárodný ISOC absolvovalo i 5 profesionálnych vojakov OS SR. Kurz bol ako národný projekt schválený Kolégiom ministra obrany v máji 2007 a vychádza z Memoranda o porozumení medzi SR a Holandským kráľovstvom. Jeho poslaním je naplniť úlohy spolupráce, transparentnosti a iniciatív Aliancie vo výcvikovom programe krajín Partnerstva za mier v duchu obrannej doktríny NATO. Ďalší kurz ISOC bude otvorený 8. januára 2009.

Text, foto: (hg)

Za účasti brig. gen. Ing. Juraja Krištofoviča, zástupcu veliteľa Síl výcviku a podpory OS SR bol 13. novembra 2008 v AOS slávnostne ukončený Medzinárodný kurz pre štábných dôstojníkov – ISOC (International Staff Officers Course), ktorý bol v AOS otvorený 11. septembra 2008. Jeho otvorenia sa zúčastnil minister obrany SR Jaroslav Baška, ktorý vyzdvihol jeho poslanie pripraviť nižších štábných dôstojníkov na pôsobenie v medzinárodných štáboch, na riešenie úloh podľa štandardov NATO v procesoch operačného plánovania na taktickej úrovni velenia a riadenia.

Prvý medzinárodný kurz ISOC trval od 11. 9. - 14. 11. 2008 a absolvovalo ho 22 profesionálnych vojakov v hodnostiach nadporučík, kapitán a major z 12 krajín (Azerbajdžan, Albánsko, Srbsko, Ukrajina, Bosna a Hercegovina, Macedónsko, Moldavsko, Chorvátsko, Lotyšsko, Estónsko, Česká republika, Slovensko).

Pri slávnostnom odovzdávaní certifikátov plk. Ing. Peter Slovák, z Oddelenia multilaterálnych vzťahov

Sekcie obrannej politiky, medzinárodných vzťahov a legislatívy MO SR k absolventom povedal: „Ste dôkazom toho, že NATO okrem toho, že zohráva dôležitú úlohu v oblasti bezpečnosti, dokáže spájať ľudí rôznych národností a poskytnúť priestor na budovanie ich vzájomnej spolupráce a dôvery.“

Cenu veliteľa ISOC – najlepši



Plk. Vyrostek pri odovzdávaní certifikátu účastníkovi kurzu



5. Dôstojnícky kurz pre absolventov vysokých škôl

V poradí 5. Dôstojnícky kurz pre absolventov vysokých škôl (DKAVŠ) bol otvorený v Akadémii ozbrojených síl dňa 31. októbra 2008. Do kurzu nastúpilo 27 absolventov vysokých škôl. V počte sú 4 lekári, 3 veterinárni lekári, 3 duchovní, 5 právnikov, 6 inžinierov a ďalší 2 absolventi ekonomických a technických smerov, 1 psychológ, 1 sociológ a 2 absolventi zdravotníckej služby. Absolventov vysokých škôl privítal na pôde AOS jej rektor brig. gen. doc. Ing. Miroslav Kelemen, PhD.

Kurz je súčasťou vzdelávania dôstojníkov OS SR. Nadväzuje na štvortýždňový základný bojový výcvik, ktorý účastníci DKAVŠ absolvovali v Základnej výcvikovej škole v Martine. Kurz trvá tri mesiace, ukončený bude 23. 1. 2009. Príprava jeho účastníkov je zameraná na vodcovstvo, taktiku, strelby, topografiu, ženíjnu prípravu, prieskum, otázky zahraničných armád, RCHBO, spojovaciu prípravu a logistiku. Účastníci kurzu absolvujú takticko-poradové cvičenia v teréne, na mapách, cvičenie s podporou simulačných technológií a pripravovať sa budú i v základoch mediálnej komunikácie. „Zvýšená pozornosť bude v príprave venovaná spoločensko-vedným disciplinám, právu, rétorike, psychológii, administratíve a OUS, BOZB, zvyšovaniu telesnej kondície a výučbe anglického jazyka“, uviedol vo svojom príhovore k prítomným plk. Ing. Peter Baláž, PhD., veliteľ Centra kariérneho rozvoja, ktoré tento kurz určený pre profesionálnych vojakov v prípravnej štátnej službe, organizuje.

Po úspešnom absolvovaní kurzu budú jeho absolventi vymenovaní do hodnosti poručík.



CAX „LYNX 2008“

Dvojstupňový komplexný štábny nácvik 1. mechanizovanej brigády s názvom „LYNX 2008“ sa uskutočnil 10. - 14. novembra 2008 súbežne v centrách konštruktívnej simulácie v priestoroch Odboru simulačných technológií Lešť a v Skupine simulačných technológií Akadémie ozbrojených síl.

Témou nácviku bol „Útok mechanizovanej brigády s úplnou prípravou“. Cieľom CAX (Computer Assisted Exercises) „LYNX 2008“ bolo preveriť zručnosti veliteľstva a štábu 1. mb, podriadených jednotiek a útvarov v plnení úloh počas útoku s úplnou prípravou. Riadiacim nácviku bol brig. gen. Ing. Ivan Hirka, veliteľ 1. mb, ktorý k cvičeniu povedal: *“Vykonanie tohto štábného nácviku je jednou z hlavných úloh 1. mb výcvikového roku 2008, ktorý obsahoval zabezpečenie „Stand By“ vyčlenenými jednotkami tejto brigády pre sily NRF (Sily rýchleho nasadenia NATO), štábne nácviky útvarov v simulačných centrách, intenzívne výcviky práporov a rôt vo VVP Lešť, streľby a prezentáciu na verejnosti.“*

V priestoroch simulačných technológií cvičilo v komplexnom štábnom nácviku CAX „LYNX 2008“ 175 príslušníkov 12. mpr. Nitra a 13. mpr. Levice, nácvik

zabezpečovali odborní inštruktori AOS, Firma Lynx, informačné systémy. Rozhodcovská služba a skupina rozboru boli zabezpečené z 2. mb Prešov.

Nácvik obsahoval úlohy zamerané na zdokonalenie štábu brigády vo vykonávaní súčinnosti s podriadenými a posilovými jednotkami v plánovaní operácie a vedení boja, zladenie činnosti štábu brigády počas velenia a riadenia operácie v zbere a vyhodnocovaní spravodajských informácií, koordináciu jednotiek palebnej podpory s jednotkami manévrovania a zabezpečenie nepretržitej logistickej podpory manévrovým jednotkám.

Súbežné cvičenie 1. mb na Lešti a v Liptovskom Mikuláši bolo riadené a koordinované formou videokonferencií, na ktorých veliteľ CAX „LYNX 2008“ (veliaci v Lešti) spresňoval úlohy, vizuálne komunikoval s cvičiacimi a vyhodnocoval výsledky plnenia nariadení súbežnej operácie konanej v Lešti a v Liptovskom Mikuláši.

S konštruktívnou simuláciou a úlohami cvičenia sa v Liptovskom Mikuláši 10. novembra 2008 zoznámila delegácia príslušníkov Ozbrojených síl Ukrajiny na čele s plk. Viktorom N. Luňom a plk. Viktorom V. Kučeromkom.

Text, foto: (hg)

O ďalšom vzdelávaní vo VODK a DKA VŠ

Ďalšie vzdelávanie vo VODK a DKA VŠ bolo témou odborného seminára, ktorý 6. novembra 2008 organizovalo Centrum kariérneho rozvoja (CKR) AOS s cieľom predstaviť súčasný stav a možnosti realizácie ďalšieho vzdelávania účastníkov Vstupného odborného dôstojníckeho kurzu (VODK) a Dôstojníckeho kurzu pre absolventov vysokých škôl (DKA VŠ) a vytvoriť predpoklady pre pláno-



vania a realizáciu týchto kurzov v roku 2009.

Obsah seminára predstavil možnosti CKR AOS od roku 2009 pre uskutočňovanie VODK a DKA VŠ, zameril sa na spôsob realizácie kurzov a zvlášť na praktickú prípravu dôstojníkov vo VODK po absolvovaní bakalárskeho štúdia.

Účastníci seminára – zástupcovia MO SR, GŠ OS SR, ÚŠZV Lešť, veliteľstva výcviku, výcvikových škôl rezortu obrany a AOS konštatovali, že úloha vzdelávania a prípravy absolventov vysokých škôl pre OS sa odvíja od Smernice o príprave OS SR vo výcvikovom roku. K jej plneniu pre rok 2009 je nevyhnutné vzhľadom na redukciu štruktúr a redukciu výcvikových škôl, ich personálu a zvyšujúcich sa požiadaviek na rozsah odbornosti:



- vyprofilovať a pripraviť poručíka OS SR z hľadiska **teoretického** v AOS, **praktického** v útvaroch a výcvikových školách (výcvikových rotách),
- vyvinúť maximálne úsilie v oblasti vzájomnej komunikácie, zladenia plánovania a realizácie výcviku absolventov VŠ pre r. 2009,
- hľadať formy a možnosti efektívnej prípravy z hľadiska zdrojov financií, materiálno-technickej bázy, odborného personálu.

Po redukcii personálu bude AOS viesť a pripravovať účastníkov týchto kurzov v časovom **rozsahu 2 mesiacov** s dôrazom na teóriu, pričom praktická príprava v rozsahu podľa odbornosti sa bude realizovať vo výcvikových zariadeniach OS SR.

Text, foto: (hg)

O Doktríne OS SR

Na základe uznesenia Vojenskej rady náčelníka GŠ OS SR je potrebné do decembra 2008 aktualizovať obsah Doktríny OS SR a predložiť ho na prerokovanie. Z tohto dôvodu sa uskutočnil v Akadémii ozbrojených síl dňa 29. októbra 2008 vojensko-odborný seminár „Doktrína Ozbrojených síl SR (C)“

s cieľom precizovať štruktúru dokumentu, formuláciu jednotlivých častí a priblížiť sa ku jeho konečnej verzii.

Seminár organizoval Odbor analýz, doktrín, predpisov a štandardov GŠ OS SR v spolupráci s Ústavom bezpečnosti AOS. Zúčastnilo sa ho 49 odborníkov z MO SR, GŠ OS SR, veliteľstiev zložiek síl a študenti Vyššieho veliteľského štábného kurzu AOS. Osobitný význam seminára zdôraznila účasť vojenských predstaviteľov SR pri strategických veliteľstvách NATO v Bruseli, Monse a Norfolk. Podujatie otvoril náčelník Odboru J-7 plk. gšt. Jaroslav Nižňanský, PhD. (na obrázku vpravo)

Rektor AOS brig. gen. doc. Ing. Miroslav Kelemen, PhD. vo svojom úvodnom vystúpení zdôraznil, že „*máme záujem, aby sa strategické dokumenty stali efektívnym odrazom vzdelávacieho obsahu v kariérnych kurzoch profesionálnych vojakov*“ a ponúkol priestor na ďalšiu spoluprácu v budúcnosti.

Odborná diskusia prítomných sa zamerala na aktuálny stav spracovania „Doktríny OS SR (C)“ a otázky implementácie tohto dokumentu do národného prostredia.

Zo záverov seminára vyplynulo, že pracovná skupina pod vedením Odboru J-7 GŠ OS SR bude ďalej rozpracovávať problematiku tejto vrcholovej doktríny OS SR a že Aliančný dokument

AJP – 01 (C) bude do nášho prostredia implementovaný formou slovenského obranného štandardu.

Text: hg, jm, foto: hg



Na záver spoločné foto účastníkov odborného seminára



Výzbroj a technika pozemných síl

V poradí už 14. medzinárodnú vedeckú konferenciu s názvom „Výzbroj a technika pozemných síl 2008“ organizovala Katedra strojárstva AOS v dňoch 12. - 13. novembra 2008.

Konferencie sa zúčastnilo 37 odborníkov z univerzít a vysokých škôl z Poľska, Čiech, verejných vysokých škôl SR, odborníci z Veliteľstva logistiky OS SR a Akadémie ozbrojených síl. Obsah konferencie tvorili odborné bloky, ktorým predsedali prof. Ing. Vladimír Bella, CSc. (AOS), prof. Dr. hab. Inž. Józef Gacek (Poľsko), doc. Ing. Peter Droppa, PhD. (AOS), prof. Ing. Miroslav Vala, CSc. (ČR).

Vysoko špecializované technické odborné témy jednotlivých referátov

riešili napr. zasúvacie zariadenie diel a ich diagnostiku, zrkadlový objektív pre infračervený systém, únavovú odolnosť horčíkovej zliatiny pri vysokofrekvenčnom cyklickom zaťažovaní, využitie vibrodiagnostiky v konštrukcii a prevádzke mobilných prostriedkov, ochranu prvku infraštruktúry proti napadnutiu s využitím vozidla, ultrazvukovú emisiu hydraulických prvkov, náklady životného cyklu vozidla a ich aplikáciu v praxi, vplyv extrémnych klimatických podmienok na životnosť energetických materiálov v muničných systémoch, apod.

„Konferencie k výzbroji a technike pozemných síl majú v AOS dlhodobú tradíciu.

Cieľom týchto vedeckých podujatí je vzájomné sa informovanie o napredovaní vedeckého rozvoja a o smerovaní vedeckého výskumu v oblasti strojárstva, aplikácii poznatkov na vojenskú techniku, zabezpečovaní kontinuity vedeckého bádania a jeho realizácii v praxi“, uviedol garant tejto vedeckej konferencie prof. Vladimír Bella, vedúci Katedry strojárstva AOS (na obrázku hore vľavo).

Rys. 8 Rozmieszczenie tensometróv w konstrukcji koła pędnego.
Text, foto: (hg)

Konferencia v Helsinkách za účasti zástupcov AOS

V dňoch 21. - 23. októbra 2008 sa uskutočnila 9. konferencia veliteľov výcvikových centier krajín Partnerstva za mier (PfP) v Helsinkách, Fínsko. Konferencie sa zúčastnili predstavitelia 14 centier z 13 NATO a PfP krajín, dve aspirujúce výcvikové centrá z Kazachstanu a Moldavska v rámci prístupového procesu k získaniu štatútu PfP centra, ako aj predstavitelia vojenských orgánov NATO.

Za Slovenskú republiku som sa podujatia zúčastnil spolu s plk. Ing. Petrom Balážom, PhD., veliteľom Centra kariérneho rozvoja Akadémie ozbrojených síl v Liptovskom Mikuláši.

PfP výcvikové centrá sú národné výcvikové a vzdelávacie zariadenia členských krajín NATO a partnerských krajín, koncepcie definované orgánmi NATO v súlade s jeho požiadavkami. Centrá na základe rozhodnutia národného velenia uskutočňujú PfP výcvikové a vzdelávacie aktivity v prospech členských a partnerských krajín.

Účastníkov výcvikových centier

privítal hosťujúci veliteľ plk. Mauri Koskela. Konferenciu predsedal veliteľ NATO Školy z Oberammergau (SRN) plk. James J. Tabak (USA), ktorý v úvode zdôraznil význam a potrebu vzájomnej spolupráce k naplneniu požiadaviek NATO v oblasti zvýšenia kvality vzdelávania a výcviku vojenského personálu jednotlivých krajín.

Hlavným cieľom konferencie bolo prerokovať a schváliť návrhy a odporúčania prijaté na stretnutiach pracovných skupín PfP centier v mesiacoch január a jún 2008 a zároveň navrhnúť možné riešenia v jednotlivých oblastiach vzdelávania a výcviku pre rok 2009.

V rámci pracovného rokovania som podporil snahu Kazachstanu stať sa PfP centrom, ako aj ochotu zorganizovať pracovné stretnutie na pôde Akadémie ozbrojených síl v Liptovskom Mikuláši v roku 2009. Ďalej som pozval veliteľa NATO Školy z Oberammergau na pracovnú návštevu AOS v roku 2009 a potvrdil uskutočnenie 11. výročnej konferencie veliteľov PfP

výcvikových centier v roku 2010 na Slovensku.

Plukovník Peter Baláž vo svojom vystúpení informoval účastníkov konferencie o zrušení Národnej akadémie obrany, o prevzatí všetkých zodpovedností a záväzkov Akadémiou ozbrojených síl a zároveň prezentoval úspešné začatie slovenského projektu ISOC (International Staff Officers' Course).

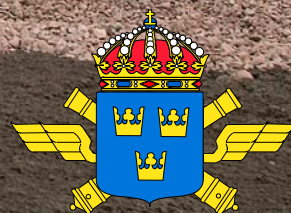
V závere rokovania veliteľa PfP výcvikových centier schválili obsah rokovaní pre pracovné skupiny na rok 2009, ktoré sa budú konať 3. - 6. marca 2009 v Bosne a Hercegovine a 23. - 26. júna 2009 v Slovinsku. Zároveň potvrdili, že 10. výročná konferencia veliteľov týchto centier sa uskutoční v Rakúsku koncom októbra alebo začiatkom novembra roku 2009.

Text:
plk. gšt. Ing. Juraj VYROSTEK
prorektor pre vojenské veci AOS
Foto: archív





Rokovanie skupiny NATO pre vyzbrojovanie vo švédskom Halmstade



V dňoch 4. - 6. novembra 2008 sa v priestoroch švédskeho protiletadlového raketového pluku (GROUND BASED AIR DEFENCE) v Halmstade uskutočnilo rokovanie LAND CAPABILITY GROUP-4 za prítomnosti 50 príslušníkov z 27 štátov NATO a PfP. Spolu s pplk. Ing. Stanislavom Minarechom z MO SR som bol poverený zúčastniť sa tohto rokovania a tým zároveň reprezentovať nielen Slovenskú republiku, ale aj Akadémiu ozbrojených síl.

V priebehu rokovania vedúci jednotlivých podskupín prezentovali stav spracovania svojich výskumných úloh v nasledujúcich oblastiach PVO:

(NIAG STUDY GROUP 124, GBAD C4I SUB – GROUP, STATUS OF STANAG 4312, STATUS OF LTCCR on C-RAM and UAV DEFENCE, AIRSPACE CONTROL MEASURES, VSHORAD / SHORAD).

Predmetom rokovania skupiny bol nielen stav spracovania jednotlivých výskumných úloh, ale taktiež možnosti zapojenia ďalších štátov do ich riešenia, prípadne návrh na zadanie nových úloh. Zúčastňovať sa takýchto podujatí je dôležité nielen z dôvodu informovanosti o stave jednotlivých projektov, ale taktiež možnosti zapojenia sa do riešiteľských skupín.

Záver rokovania obohatili príslušníci protiletadlového pluku v

Halmstade ukázkou techniky PVO a taktiež centra výcviku obslúh systémov PVO, konkrétne švédskeho systému RBS – 70. Posádka Halmstad je najväčšou posádkou vo Švédsku, kde pracuje približne tisíc zamestnancov v rôznych zariadeniach ozbrojených síl. V posádke sa nachádza protiletadlový raketový pluk, Technická škola ozbrojených síl, Vojenská akadémia, centrum logistiky, výcvikové centrum spravodajských informácií a bezpečnosti a tri moderné výcvikové priestory pre teoretickú prípravu a taktiež praktický výcvik.

Text:
doc. Ing. Pavel BUČKA, CSc.
prorektor pre vzdelávanie

Vysoké školy v komplexnej akreditácii od 1. októbra 2008

V súlade s harmonogramom AKREDITAČNEJ KOMISIE VLÁDY SR začala 1. októbra 2008 komplexná akreditácia na týchto vysokých školách:

1. Univerzite Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach,
2. Univerzite Konštantína Filozofa v Nitre,
3. Akadémii umení v Banskej Bystrici,
4. Technickej univerzite v Košiciach,
5. Trenčianskej univerzite Alexandra Dubčeka v Trenčíne,
6. Slovenskej poľnohospodárskej univerzite v Nitre,
7. Univerzite sv. Cyrila a Metoda v Trnave,
8. **Akadémii ozbrojených síl generála Milana Rastislava Štefánika v Liptovskom Mikuláši.**

(vit)



Bezpečnosť životného prostredia témou rokovania NATO ARW

V dňoch 13. - 17. októbra 2008 sa na historickom zámku „Castello del Buonconsiglio“ v malebnom severotalianskom meste Trento uskutočnilo jedno z najväčších rokovaní v rámci programu NATO ARW (Advanced Research Workshop) s názvom „Geographical Information Processing and Visual Analytics for Environmental Security“ (Spracovanie geografických informácií a vizuálna analytika pre environmentálnu bezpečnosť). Pod-

ujatie zorganizovali spoločnosti GraphiTech a INI-GraphicsNet v spolupráci s univerzitami v Čiernej Hore a univerzitou Trento. Podujatie sa konalo pod záštitou programu „NATO Science for Peace and Security Programme“.

V priebehu piatich rokovacích dní okolo 70 účastníkov (zo všetkých členských štátov NATO, z niektorých ďalších partnerských krajín a Ruska) prezentovalo najnovšie poznatky z oblasti aplikácie

geografických informácií, metód a programov pre sledovanie a bezpečnosť životného prostredia a predstavilo významné projekty v danej oblasti.

Na základe svojich predchádzajúcich vedeckých a prednáškových aktivít v zahraničí, som bol požiadaný zo strany usporiadateľov o vystúpenie s prednáškou z problematiky filtrácie a fúzie dát senzorov diaľkového snímania. Využitie technológií a systémov diaľkového snímania zeme je v súčasnosti v oblasti bezpečnosti životného prostredia a trvalo udržateľného rozvoja jednoznačne v popredí záujmu odborníkov. Na druhej strane využívanie senzorov diaľkového snímania (radary, SÁR, optické družicové systémy a pod.) sa prakticky nezaobíde bez kvalitného geografického informačného zabezpečenia. Typickým príkladom a pre širokú verejnosť asi najznámejšou aplikáciou v danej oblasti je program Google Earth.

Napriek tomu, že pracovný program podujatia bol náročný, našli sme si priestor tak v prestávkach rokovania, ako i vo večerných hodinách na neformálne stretnutia. Mali sme možnosť oboznámiť sa s takmer 2100 ročnou históriou stotisícového mesta Trento, ležiaceho v prekrásnej scenérii talianskych Dolomitov medzi Veronou a Bolzonom, ktoré je okrem iného strediskom autonómnej oblasti Trentino, známej predovšetkým produkciou vína. Poznatky sme obohatili návštevou jedinečného múzea „Museo dell aeronautica Gianni Caproni“.

Text:
doc. Ing. Ján OCHOĐNICKÝ, PhD.
(vit)



Návšteva 5. VVŠK v Belgicku

Príslušníci 5. VVŠK sa na základe schváleného programu kurzu v dňoch 2. – 8. novembra 2008 zúčastnili zahraničnej pracovnej cesty do Belgicka – Bruselu a Monsu.

Počas návštevy veliteľstva SHAPE v Monse boli účastníci oboznámení s veliteľstvom SHAPE, organizačnou štruktúrou, poslaním, miestom a úlohami Úradu národného vojenského predstaviteľa, systémom velenia, riadenia a súčinnosti, systémom výmeny informácií a dokumentmi vymedzujúcimi činnosť ÚNVP. Ďalej boli oboznámení s operáciami OS SR pod vedením NATO a s konceptom a úlohami NRF.

Na veliteľstve NATO v Bruseli prijal účastníkov veľvyslanec SR pri NATO Mgr. František Kašický, ktorý účastníkov informoval o úlohách a poslaní veľvyslanca. Väčšiu časť vyhradeného času venoval diskusií, v ktorej sa účastníci informovali o aktuálnych problémoch prebiehajúcej transformácie OS SR a z toho vyplývajúcich transformačných zmien v jednotlivých stálych zastúpeniach. Počas prezentácie vojenského predstaviteľa generálmajora Jaroslava Kuču boli účastníci kurzu oboznámení s miestom, štruktúrou a úlohami Úradu vojenského predstaviteľa, jeho pôsobnosťou, ako aj s tvorbou národného stanoviska a prioritami NATO.

Počas ďalších prezentácií boli študenti podrobnejšie oboznámení s operáciami ISAF, KFOR a reformami obranného plánovania.

V sídle zástupcu stálej delegácie pri EÚ bolo účastníkom odprezentované poslanie, štruktúra a úlohy stálej delegácie a aktuálna problematika „Headline Goals 2010“, „Európska obranná agentúra“ a operácie EÚ.

Text, foto: **mjr. Ing. I. PETROVÁ**



Náš hosť:



**Doc. Ing.
Radovan Soušek, Ph.D.
Pardubická univerzita
Dopravná fakulta
Jana Pernera**

Pán docent, čo je cieľom Vašej návštevy v AOS?

Na AOS som prišiel na pozvanie pána rektora - brigádneho generála Miroslava Kelemena, ktorý mi ponúkol členstvo vo vedeckej rade, čo som prijal veľmi rád. Je pre mňa ocenením byť členom vedeckej rady tak prestížnej, jedinečnej vysokej vojenskej školy. Takže, zúčastnil som sa prvýkrát rokovania zatiaľ ako čestný hosť a verím, že budem môcť AOS ponúknuť niektoré skúsenosti zo zahraničnej verejnej vysokej školy i z možno zaujímavého pohľadu osoby, ktorá je docentom v odbore Vojenská doprava a vojenské stavby.

Kde pôsobíte a v čom vidíte prínos spolupráce Pardubickej univerzity s AOS?

Pôsobím na katedre technológie a riadenia dopravy, ktorá zabezpečuje výučbu predmetov z oblasti technológie dopravy a riadenia dopravných strojov. Ide napr. o teóriu dopravy, teóriu riadenia, technológiu a riadenie dopravy (predovšetkým železničnej, cestnej, kombinovanej), aplikovaný operačný výskum, modelovanie a simulačné

modely v doprave, atď. Vedecko-výskumná činnosť na katedre sa sústreďuje na riešenie úloh súvisiacich s dopravnými systémami, dopravou v krízových situáciách, krízového manažmentu, dopravnou logistikou a aplikovanou informatikou. Katedra sa permanentne a úspešne uchádza o pridelenie úloh z grantových agentúr aj úloh rezortných, najmä z rezortu dopravy a oblastí z krízového manažmentu ďalších rezortov. Cesty širšieho zapojenia do vedecko-výskumných úloh v medzinárodných riešiteľských tímoch budú hľadané najmä cez doteraz výborne rozvinutú spoluprácu s pracoviskami na Žilinskej univerzite, ale predpokladám, že v budúcnosti i s AOS, predovšetkým s katedrou manažmentu, s katedrou strojárstva a ústavom bezpečnosti, ktoré majú čiastočne podobné zameranie ako naša katedra v oblastiach, v ktorých sa osobne profilujem.

Čím je výnimočná Pardubická univerzita, na ktorej pôsobíte?

Po revolučných zmenách v roku 1989 sa charakter školy významne zmenil, časť výučby a pedagogických zamestnancov prešiel z Vysokej školy dopravy a spojov zo Žiliny na našu univerzitu. Rozšírili sa vedné disciplíny a rozsah a rozmanitosť študijných odborov. Teraz má univerzita 7 fakúlt, z toho Dopravná, na ktorej pôsobím, je druhá najväčšia. Vychovávame na nej takmer pätinu študentov z celkového počtu 10 tisíc. Pardubická univerzita poskytuje vysokoškolské vzdelávanie v rámci akreditovaných študijných programov v troch stupňoch - bakalárskom, magisterskom a doktorandskom, je výnimočná zaujímavou škálou študijných odborov, ktoré ako jediná zabezpečuje v rámci regiónu.

Verím, že dôjde v budúcnosti k nadviazaniu spolupráce medzi našimi univerzitami, čím by sme mohli spoločnými silami využiť kvalitný mozgový potenciál, ktorým disponujú obidve inštitúcie.

*Za rozhovor ďakuje
Jana VITOVSKÁ*

Foto: autorka



Vedecká rada v novom zložení

Na Sieni vedeckej rady AOS sa 30. októbra uskutočnilo prvé jesenné rokovanie vedeckej rady AOS. Rokovania sa zúčastnilo 26 riadnych členov z celkového počtu 33. Host'om rokovania bol doc. Ing. Radovan Soušek, PhD. z Pardubickej univerzity, ako budúci člen VR.

Rokovanie viedol jej predseda - rektor AOS brigádny generál doc. Ing. Miroslav Kelemen, PhD., ktorý úvodom privítal prítomných členov a odovzdal im menovacie dekréty. V súlade s Rokovacím poriadkom členovia VR po predložení návrhu jednodhlasne schválili nové Predsedníctvo VR v takom zložení, aby bola zabezpečená rovnomerná účasť z pracovísk pre vzdelávanie, výskum a vývoj:

Predseda: brig. gen. doc. Ing. Miroslav Kelemen, PhD.

Podpredseda: plk. gšt. doc. Ing. Pavel Nečas, PhD. (prorektor pre vedu).

Členovia: doc. Ing. Pavel Bučka, CSc. (prorektor pre vzdelávanie), prof. Ing. Miroslav Líška, CSc., (katedra informatiky), prof. Ing. Milan Sopóci, PhD. (vedúci katedry manažmentu),

prof. Ing. Vladimír Bella, CSc. (vedúci katedry strojárstva), doc. RNDr. František Nebus, PhD. (vedúci katedry elektroniky), plk. prof. Ing. Pavel Pulíš, PhD. (ústav bezpečnosti).

V ďalšom bol prerokovávaný Rokovací poriadok VR, v ktorom oproti minulosti došlo k niektorým zmenám. Doplnený bol čl. 2, bod 6, kde rektor AOS môže vymenovať čestných členov vedeckej rady. Tomu bol upravený aj čl. 6, bod 2 tak, že čestný hosť má pri hlasovaní len poradný hlas. V bohatej diskusii sa členovia dohodli na tom, že relevantné pripomienky z nej vyplývajúce budú zapracované.

Prorektor pre vzdelávanie doc. Bučka predložil informáciu o „Stave prípravy dokumentácie pre komplexnú akreditáciu AOS“. Oboznámil prítomných so zmenou termínu akreditácie na január 2009.

Prorektor pre vedu plk. Nečas predložil „Informáciu o hodnotení stavu vedecko-pedagogickej prípravy na AOS a zámer ďalšieho kvalifikačného rastu“. Upozornil prítomných, že v súlade s § 109 ods. 6 zákona NR SR č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene

a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, AOS má právo konať doktorandské štúdium, dizertačné skúšky a obhajoby dizertačných prác a udeľovať vedecko-akademické hodnosti v príslušných vedných odboroch alebo umeleckých odboroch priznané podľa doterajších predpisov do nadobudnutia tohto zákona, do 31. decembra 2010, ak z iných dôvodov nezanikli pred týmto dňom. Doktorandské štúdium na AOS je zamerané na získanie vedecko-akademickej hodnosti „philosophiae doctor“ vo vedných odboroch: 91-01-9 národná a medzinárodná bezpečnosť, 91-03-9 operačné a bojové použitie pozemného vojska, 91-04-9 operačné a bojové použitie letectva a protivzdušnej obrany, 91-06-9 výzbroj a technika pozemného vojska, 91-09-9 vojenské spojovacie a informačné systémy, 26-02-9 teoretická elektrotechnika.

Súčasne oboznámil prítomných, že v súlade s vyhláškou MŠ SR č. 131/1997 Z. z. môže doktorand požiadať o obhajobu dizertačnej práce do 6 rokov od vykonania dizertačnej skúšky. Túto podmienku v súčasnosti spĺňa 14 bývalých doktorandov.

Ďalšie možnosti doktorandského štúdia na AOS sú závislé od získania akreditácie pre tretí stupeň. V súčasnosti katedry aktívne vstupujú do rokovania s inými vysokými školami v rámci SR, aj v zahraničí (napr. Univerzita obrany Brno) o možnostiach externého doktorandského štúdia na týchto ustanovizniach. AOS bude podporovať svojich doktorandov vytváraním lepších podmienok pre štúdium. Ich účasť na zahraničných vedeckých konferenciách za účelom výmeny skúseností a možnosti ich zapájania sa do projektov výskumu a vývoja na jednotlivých pracoviskách školy, bude zo strany vedenia AOS v plnej miere podporovaná a umožnená. K bodu rokovania bola plodná diskusia, týkajúca sa hlavne neštudujúcich asistentov po katedrách.

Plk. Nečas oboznámil prítomných, že v súlade s potrebami a zámermi AOS v oblasti akreditácie a garancie študijných programov 2. a 3. stupňa štúdia, bude potrebné zvýšiť kvalifikáciu vedeckopedagogických zamestnancov AOS v najbližšom období formou doktorandského štúdia, habilitačných a inauguračných konaní. Na základe tohto strategického cieľa je stanovený zámer realizácie jednotlivých foriem zvyšovania kvalifikácie za predpokladu, že budú vytvorené podmienky pre uskutočnenie týchto foriem v AOS, resp. na iných vysokých školách. Rektor kriticky poukázal na to, že s asistentmi, ktorí doteraz nezačali doktorandské štúdium sa budeme musieť v budúcnosti rozlúčiť.

Ďalším bodom rokovania bola informácia plk. Nečasa o zámeroch ďalšieho rozvoja spolupráce AOS s partnerskými vysokými školami a ďalšími inštitúciami v SR a v zahraničí. Dlhodobý zámer AOS stanovuje vo svojich zámeroch medzinárodnú spoluprácu ako nástroj na podporu zvyšovania kvality vzdelávania, ktorá prispieva k internacionalizácii výskumu a vývoja

a podporuje mobilitu študentov a učiteľov. Ďalšou jej dôležitou oblasťou pre akadémiu je etablovanie sa vo vojenskom prostredí tak v rámci vojenského školstva v EÚ, ako aj zastúpením AOS prostredníctvom svojich zamestnancov v štruktúrach NATO. Priority v oblasti medzinárodnej spolupráce, ako aj uzatvorené zmluvy o vzájomnej spolupráci so zahraničnými VŠ podporila väčšina členov VR. Rektor AOS v diskusii pripomenul, že bolo by vhodné nadviazať spoluprácu s VŠ s podobnými študijnými programami.

Ďalším bodom rokovania bolo prerokovanie aktualizácie Dlhodobého zámeru AOS do roku 2015, ktorú predniesol rektor AOS. V krátkej diskusii náčelník Štábu personálneho manažmentu GŠ OS SR (J-1) generálmajor Peter Vojtek mal kritickú pripomienku k formulácii niektorých merateľných ukazovateľov a cieľov. Členovia VR navrhli prepracovať komplexnejšie tento materiál o niektoré ďalšie pripomienky, s tým, že po zapracovaní by bol prerokovaný na najbližšej VR.



Zľava prof. Liška, prof. Bella, doc. Szabo, prof. Mihok



V záverečnom slove predseda VR poďakoval všetkým členom za účasť, za tvorivú a plodnú diskusiu.

Text, foto: (vit)

Priestory pre Akademický senát AOS

Prestrihnutím pásky bola Akademickému senátu Akadémie ozbrojených síl slávnostne odovzdaná do užívania miestnosť (rektorát 2. posch. č. 210). Akademický senát tak získal dôstojné zasadacie priestory na rokovanie a pracovné stretnutia.

Pásku prestrihli 5. novembra 2008 rektor AOS brig. gen. doc. Ing. Miroslav Kelemen, PhD. a predsedníčka akademického senátu doc. PhDr. Mária Petrufová, PhD.



Študentská stránka tohoto časopisu potrebuje dopisovateľov z radov študentov.

Záujemci sa môžu ozvať elektronickou poštou

(jana.vitovska@aos.sk,
peter.fianta@aos.sk alebo priamou návštevou, prípadne t. č. 423888, 423070.

Privítame všetkých odvážlivcov a ich námety na rubriky!



Nová špecializovaná učebňa v AOS

V súlade s koncepciou budovania komunikačných a informačných systémov v rezorte MO SR sú v rámci programu rozvoja obrany realizované projekty pre podporu informačného a komunikačného zabezpečenia velenia a riadenia v OS SR. Zabezpečenie rozvoja komunikačných a informačných systémov je dôležitým cieľom budovania stratégie sieťovo orientovaných spôsobilostí – NEC (Network Enabled Capabilities) v OS SR. Jedným z projektov, ktorý prispieva k dosiahnutiu týchto spôsobilostí je i **projekt C2 SYS-TS** (Systém velenia a riadenia na taktickom stupni).

Ciele projektu obsahujú riešenie integrácie, prepojenia, kompatibility a spôsobu nasadenia pre podporu procesov plánovania, velenia a riadenia v OS SR.

V rámci zámerov riešenia projektu C2 SYS-TS v roku 2008 bola ukončená významná etapa jeho realizácie pre 12. mpr Nitra. Ďalšia etapa pokračovania riešenia projektu predstavuje vybudovanie učebno-výcvikovej základne pre zabezpečenie výcviku užívateľov systému C2 SYS-TS, špecializovanej učebne C2 SYS-TS v AOS.

Učebňa bola otvorená 5. novembra 2008 v rámci zasadnutia projek-

tivej rady C2 SYS-TS na **Katedre informatiky AOS**, kde sa bude realizovať systém školení podľa požiadaviek užívateľov, čím sa otvárajú veľké možnosti pre dosiahnutie komplexnosti prípravy personálu v rezorte obrany v tomto zameraní.

Otvorenia sa zúčastnil riaditeľ Odboru KIS MO SR Ing. Vladimír Bielik, ktorý uviedol, že táto etapa riešenia projektu C2 SYS-TS je realizovaná formou daru firmy CSBC, spol. s r.o. a predstavuje prínos pre odbornú prípravu personálu s cieľom plnohodnotného začlenenia OS SR do štruktúr NATO.

Rektor AOS brig. gen. doc. Ing. Miroslav Kelemen, PhD. ocenil túto investíciu do vzdelania a uviedol, že učebne nájdu v akademickom prostredí i ďalšiu dimenziu využitia v širokom spektre vzdelávania príslušníkov rezortu.

V novootevratej špecializovanej učebni v AOS cvičili príslušníci 12. mechanizovaného práporu Nitra – útvaru síl vysokej pripravenosti, ktorí sa pripravovali na cvičenie „CAX Lynx 2008“ v AOS s podporou simulačných technológií. Prípravu 12. mpr viedol pplk. Ing. Ján Parimucha, jeho veliteľ.

Text, foto: (hg)



Register tém pre diplomové práce

Dexia banka Slovensko a.s. s cieľom podporiť zhodnocovanie regionálneho potenciálu a stabilizovať v regiónoch pôsobenie mladých ľudí vyhlásila v roku 2008 už 3. ročník celoslovenskej „Súťaže o cenu Dexia banky“ za najlepšiu diplomovú prácu pre podporu rozvoja regiónov, miest a obcí na Slovensku.

Pre veľký záujem o túto súťaž a na základe podnetných pripomienok a žiadostí od starostov, primátorov, zástupcov vysokých škôl, ZMOSu a podnikateľov prišla Dexia banka s iniciatívou o vytvorenie web stránky s názvom „Register tém pre diplomové práce“ (www.municipalia.sk/dp). Účelom tejto stránky je upevnenie spolupráce regiónov, miest, obcí a podnikateľov s vysokými školami a ich študentmi pri rozvoji regiónov na Slovensku.

Mesto, obec, región alebo podnikatelia ako zadávatelia do Registra môžu zadať jednu alebo niekoľko tém, teda svoje problémy, ktoré prostredníctvom študentov potrebujú vyriešiť. Vysoká škola môže z registra vybrať pre svojich študentov aktuálne témy podľa svojho uváženia, ale môže témy do registra aj zadať. Obdobne aj študent po dohode so školou a následne so zadávateľom si môže tému, ktorá ho zaujme vybrať, prípadne môže ako zadávateľ ponúknuť svoju vlastnú myšlienku ako námet pre jej realizovanie v obci. Dexia banka bude register reálne spravovať, v prípade potrieb koordinovať spoluprácu účastníkov registra. Bližšie informácie o problematike diplomových prác je možné získať na adrese diplomovka@dexia.sk

Je predpoklad, že Register tém pre diplomové práce sa stane zmysluplným nástrojom spolupráce všetkých zainteresovaných. Register tém pre diplomové práce môže byť dobrým nástrojom spolupráce miestnej územnej samosprávy s vysokými školami. Prispieje k presadeniu nových myšlienok a pohľadov ako ďalej pokračovať vo vylepšovaní vzhľadom našich miest a obcí, ale aj ich rozvoja. Dexia banka je pripravená reálne, takto vzniknuté projekty financovať.

Text: **doc. Ing. Pavel BUČKA, CSc.**
prorektor pre vzdelávanie

AKCIE NA DECEMBER

- ✚ 1. – 2. 12. návšteva z MO MR a Univerzity M. Zrínyiho (MR),
- ✚ 1. - 3. 12. odborný kurz „Formovanie zručnosti v elektronickom vedení účtovníctva II. modul – Jednoduché účtovníctvo na PC, organizuje KtM,
- ✚ 1. – 12. 12. odborný kurz „Odborná spôsobilosť v údržbe a opravách protitankových raketových komplexov“, organizuje KtS,
- ✚ 3. 12. prednáška VIP – izraelského veľvyslanca v KNB a VVŠK,
- ✚ 3. – 5. 12. Majstrovstvá OS SR vo vojensko-praktickom plávaní, organizuje ÚTVŠ,
- ✚ 6. 12. Mikulášsky halový futbalový turnaj, organizuje ÚTVŠ,
- ✚ 7. – 9. 12. návšteva poľskej delegácie z AON,
- ✚ 8. – 10. 12. odborný kurz „Vedenie ľudí – nadstavbový blok 3 – Sociálno-psychologický výcvik zameraný na upevňovanie tímovej spolupráce“, organizuje KtHSV,
- ✚ 8. – 11. 12. odborný kurz „CISCO – sieťová akadémia – 1. semester, 2. časť“, organizuje KtI,
- ✚ 8. – 12. 12. odborný kurz „Administratívna bezpečnosť pre zamestnancov v štátnej a verejnej správe, organizuje CKR,
- ✚ 10. 12. plénum akademického senátu, 08.00 h, Sieň VR,
- ✚ 11. 12. kolégium rektora,
- ✚ 12. 12. ukončenie ZVŠK, organizuje VeCKR, učebňa 301,
- ✚ 15. – 17. 12. odborný kurz „Formovanie zručnosti v elektronickom vedení účtovníctva III. modul – Vedenie podvojného účtovníctva na PC“, organizuje KtM,
- ✚ 15. – 17. 12. odborný kurz „Vedenie ľudí – nadstavbový blok 4 „Tradícia prípravy poddôstojníka“, organizuje KtHSV,
- ✚ 18. 12. Vianočný tenisový turnaj o Pohár rektora, organizuje ÚTVŠ,
- ✚ 18. 12. Vianočná kvapka krvi, organizuje VeŠkolj, dobrovoľníci,
- ✚ 19. 12. ukončenie VODK ČVO 400 „Veliteľsko-štábny pracovník letectva“, organizuje VeCKR.

(vit)



“Ochotného darcu miluje Boh”

FINANČNÁ ZBIERKA pre deti v núdzi PREDAJ VIANOČNÝCH KOLÁČIKOV

**3. decembra 2008 (streda)
v čase od 12.00 do 14.00 h
vo vestibule jedálne**

Pomáhame: Detský domov Spišský Štiavnik,
Špeciálna základná škola pre hlucho-slepé deti Červenica



Informácie: Viktor Sabo, vojenský duchovný / tel.: 42 24 21



POSÁDKOVÝ MIKULÁŠ

Pozývame všetky deti z našej vojenskej posádky
s rodičmi aj starými rodičmi

7. 12. 2008 o 14. 00 h
do Posádkového klubu
Liptovský Mikuláš

Info: Viola Pelánová - 42 27 46, Pavlína Adamíková - 42 35 50, Sílvia Bobrovcánová - 42 21 11



Akademická knižnica

Akadémie ozbrojených síl generála M. R. Štefánika

ponúka novinky knižničného fondu

Star, Jeffrey
Geographic information systems an introduction Jeffrey Star, John Estes
ZF 32306

Steinberg, Steven J.
GIS geographic information systems for the social sciences: investigating space and place Steven J. Steinberg, Sheila L. Steinberg
ZF 32307

Encyclopedia of geographic information science editor Karen K. Kemp
ZF 32308

Network security current status and future directions edited by Christos Douligeris; Dimitrios N. Serpanos
ZF 32309

NATO Advanced Research Institute on Software System Reliability and Security (2006: Marktobendorf, Germany) Software system reliability and security edited by Manfred Broy, Johannes Grunbauer and Tony Hoare
ZF 32310

Crippin, James B.
Explosives and chemical weapons identification James B. Crippin
ZF 32314

Mockaitis, Thomas R.
The "new" terrorism myths and reality Thomas R. Mockaitis
ZF 32320

NATO Advanced Research Workshop on Sociological and Psychological Aspects of Terrorism (2006: Washington, D.C.) Understanding terrorism analysis of sociological and psychological aspects edited by Suleyman Ozeren, Ismail Dincer Gunes and Diab M. Al-Badayneh
ZF 32322

Purdek, Imrich
V službách vlasti, demokracie a mieru 15 rokov Ozbrojených síl Slovenskej

republiky: 1993 - 2008 vedúci autor-ského kolektívu: Imrich Purdek; spolu-autori Ján Lichner ... [et al.]; preklad do AJ: Lubomír Ondruš]
ZF 32323

Information Security Summit (9.2008, Praha, Česko)
Information security summit elektronický zdroj towards an electronic society: May 28-29, 2008, Martinický Palace - Hradčany Square = cesta k elektronickej spoločnosti: 26.-27. května 2008, Martinický palác - Hradčanské náměstí
KONF 665

Šimák, Vojtech
Využitie obrazovej informácie na riadenie autonómneho vozidla autoreferát dizertačnej práce na získanie vedecko-akademickej hodnosti philosophiae doctor Vojtech Šimák; [školiteľ Aleš Janota; oponenti Dušan Krokavec, Michal Boršč, Anton Vitko]
DrDIZ/AUT 189

Šamulka, Marek
Modifikovaný Neocognitron pre rozpoznávanie správania sa skupiny robotov na základe obrazu autoreferát dizertačnej práce na získanie vedecko-akademickej hodnosti philosophiae doctor Marek Šamulka; oponenti V. Kvasnička, J. Kelemen, A. Kachaňák
DrDIZ/AUT 190

Larose, Daniel T.
Data mining methods and models Daniel T. Larose
ZF 32352

Stinson, Douglas R.
Cryptography theory and practice Douglas R. Stinson
ZF 32353

Billo, E. Joseph
Excel for scientists and engineers numerical methods E. Joseph Billo
ZF 32354

Swenson, Christopher

Modern cryptanalysis techniques for advanced code breaking Christopher Swenson
ZF 32355

Discrete mathematics John A. Dossey [et al.]
ZF 32356

Huna, Rudolf
Ochrana pred zásahom elektrickým prúdom na elektrických inštaláciách a pri obsluhu elektrických zariadení do 1000 V striedavých a 1500 V jednosmerných (podľa technických predpisov a technických noriem): učebná pomôcka Rudolf Huna, Jana Staroňová
Uč 5320

Papán, Daniel
Spektrálne charakteristiky zaťaženia a odozvy mostných konštrukcií vo vzťahu k technickej seizmicite autoreferát dizertačnej práce na získanie akademického titulu philosophiae doctor Daniel Papán; [školiteľ Jozef Melcer; oponenti Alexander Tesár, Miroš Pirner, Juraj Králik]
DrDIZ/AUT 182

Látka, Ondrej
Spracovanie grafických scén metódou raytracing v distribuovaných systémoch v sieťovom prostredí autoreferát dizertačnej práce na získanie akademického titulu philosophiae doctor Ondrej Látka; [školiteľ Liberios Vokoros; oponenti Stanislav Marchevský, Lubomír Čopjan]
DrDIZ/AUT 183

Kleinová, Alžbeta
Architektúra adaptívneho filtra bezpečnej počítačovej siete autoreferát dizertačnej práce Alžbeta Kleinová; [školiteľ Liberios Vokoros; oponenti Anton Čižmár, Jozef Ondáš]
DrDIZ/AUT 184

Pripravila:
M. KADRLIAKOVÁ

Blahoželáme

V mesiacoch september, október, november si významné životné jubileá pripomenuli naše kolegyne a kolegovia:

Gabriela Kredatusová
Nadežda Iglová
Eduard Zátka
doc. Ing. Marcel Harakal, PhD.

Naším vzácnym jubilantom srdečne gratulujeme a želáme im do ďalších rokov veľa pevného zdravia, šťastia, pohody a úspešné naplnenie všetkých snov a ambícií v pracovnom i súkromnom živote.

Redakcia



Z redakčnej pošty...

Kurz národnej bezpečnosti z pohľadu jeho študentov...



Do KNB sme nastúpili s predstavou zvýšiť si úroveň poznatkov v oblasti národnej bezpečnosti a ich následného uplatnenia v praxi na vyšších funkciách v rezorte obrany. Štruktúra prednášok, praktických seminárov, konferencií a odbornosť manažmentu kurzu a vybraných lektorov dáva predpoklad k splneniu uvedenej predstavy. Tým, že nie sme zaťažovaní pracovnými povinnosťami vytvoril sa nám priestor na seba prípravu v oblasti zvyšovania si teoretických vedomostí.

Nedostatkom je skutočnosť, že nemáme vopred stanovené pozície, ktoré budeme zastávať po absolvovaní kurzu. Uvedené má za následok nemožnosť užšieho zamerania sa na konkrétnu problematiku, ktorou sa budeme v budúcnosti zaoberať.

Kladne hodnotíme osobnú zaangażovanosť hlavných funkcionárov akadémie k riešeniu problematiky v kurze.

S úrovňou vybavenia učební, stravovacích zariadení a kvalitou stravy sme spokojní. Vysoko hodnotíme výučbu anglického jazyka a možnosť využívania jazykového centra ako aj prístup k športoviskám AOS.

Problém vidíme v dodržiavaní nadväznosti prednášok podľa stanoveného programu, čo je ovplyvňované možnosťou dostať na prednášku externých lektorov.

K nedostatkom patrí nepochybne nedostatočné vykurovanie ubytovacích zariadení, čo nepriaznivo pôsobí na samostatnú prípravu vo večerných hodinách.

Ku kvalite kurzu by určite prispela obmena zastaranej výpočtovej techniky, pridelenej študentom, tiež chýba zabezpečenie možnosti príjmu televízneho signálu v ubytovacích priestoroch, predovšetkým programov vysielaných v anglickom jazyku. Ďalšia možnosť pre zlepšenie je intranetová komunikácia s akademickou knižnicou. Ku skvalitneniu prípravy by nepochybne prispelo dodržiavanie nadväznosti prednášok podľa stanoveného harmonogramu, špecifikácie odporúčanej základnej a doplnkovej literatúry k študijným blokom, vrátane dostupnosti otázok na semináre s potrebným predstihom.

Veríme, že aj našimi praktickými skúsenosťami a zodpovednou prípravou počas kurzu prispejeme k zvýšeniu kreditu AOS.

Študenti KNB

Majstrovstvá AOS v plávaní

V utorok 28. októbra sa pod dohľadom hlavného rozhodcu Mgr. Mareka Marcinčina, ktorému so stopkami sekundovali PaedDr. Karel Vrbka a Mgr. Ľubomír Letovanec, uskutočnili tradičné Majstrovstvá AOS v plávaní. V porovnaní s komornou atmosférou uplynulých rokov to bola tentoraz súťaž ako sa na majstrovstvá patrí a dokonca aj s medzinárodnou účasťou. Tú popri rekordnej účasti 21 študentov a

študentiek AOS zabezpečil hosťujúci študent z Francúzska Jonathan Maillard.

Súťažilo sa v disciplínach 50 m prsia, 50 m voľný spôsob a prvýkrát aj v netradičnej disciplíne - plávaní pod vodou na maximálnu vzdialenosť.

Suverénnym víťazom v mužskej kategórii sa stal **Jonathan Maillard**, ktorý svojimi odplávanými časmi výrazne posunul rekordy

majstrovstiev a pridal tak vrásky budúcim adeptom na ich prekonalenie.

V ženskej kategórii dominovala študentka 3.ročníka **Ľubica Štofánová**, ktorej výborne sekundovala druháčka **Mária Pivovarová**. V plávaní pod vodou sa víťazom stal **Marek Hraňo** z 2. ročníka, ktorý odplával výborných 54 metrov. Kompletné výsledky nájdete na webovej stránke ÚTVŠ.



Text, foto:
**Mgr.
M. Marcinčin**



Zľava vedúci družstva AOS Dušan Litva a súťažiaci študenti - Iveta Dugašová, Marek Ochaba a Veronika Karásková

Vedomostná súťaž o Olympizme

Slovenská olympijská akadémia pri Slovenskom olympijskom výbore v dňoch 18. - 19. novembra 2008 zorganizovala pre vysokoškolákov Slovenska vedomostnú súťaž o histórii olympijského hnutia, ktorej realizátorom bola Univerzita Konštantína Filozofa v Nitre. Táto vedomostná súťaž si získala dobré meno medzi študentmi vysokých škôl a v tomto roku zaznamenala až 11 prihlásených družstiev z fakúlt a univerzít Slovenska.

Už tradičnými účastníkmi sa stali aj študenti našej Akadémie ozbrojených síl v zastúpení: Iveta Dugašová, Marek Ochaba, Veronika Karásková (už v roku 2006 organizovala túto súťaž spolu s Olympijským klubom Liptova aj naša akadémia).

Hlavným motívom súťažných otázok v tomto roku boli:

- informácie z prípravy a vystúpenia športovcov Slovenska na OH v Pekingu 2008,
- 15 ročná história Slovenského olympijského výboru a jej sekcie Slovenskej olympijskej akadémie,
- praktické súťaže v hre, Ringo a netradičný trojboj jemných motorických zručností.

Po vstupnom teste všetkých družstiev sa do semifinále prebojovali 4 družstvá, na našu škodu sa naším zástupcom do tejto „spoločnosti“ nepodarilo dostať a so stratou jedného bodu skončili na **piatom mieste**.

Po veľmi živej besede účastníkov OH v Pekingu: strelkyne Zuzky Štefečekovej bol priemietnutý novo pokrstený film o histórii OH a účasti slovenských športovcov dávnejšej i bližšej minulosti na OH.

V ďalšom dni vysokoškoláci súťažili systémom „každý

s každým“ v starogréckej hre Ringo (prehadzovanie krúžku cez volejbalovú sieť) a v netradičnom trojboji.

V zručnostných disciplínach skončili študenti AOS so zástupcami FTVŠ UK Bratislava na 1. mieste. V Ringu tak úspešní neboli a po spočítaní bodov z Ringa a trojboja to bola napokon „zemiacová placka“ - 4. miesto. No i tak úspešne vstúpili do povedomia spoločnosti našej budúcej mladej inteligencie na Slovensku šíriacej ideály športu a olympijských myšlienok.

Text a foto: (lit)

