

Logistické cvičení FourLog 2006 bylo o spolupráci studentů



*Členové senátního výboru
se seznámili s posláním
a úkoly Univerzity obrany*

str. 2

*Prorektor Vácha:
Dobré jméno univerzity
vytváří její příslušníci*

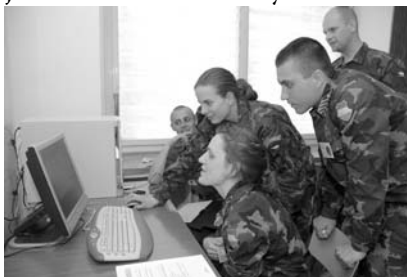
str. 6

*Etický kodex
zaměstnanců UO v oblasti
výzkumu a vývoje*

str. 11

EDITORIAL

Vstupem ČR do Severoatlantické aliance se otevřely nové možnosti v zabezpečení obrany naší země, neboť v případě ohrožení můžeme počítat s pomocí členských států Aliance. Členství v NATO nám současně umožnilo přistoupit ke zcela zásadní reformě ozbrojených sil a její uskutečňování je nyní podřízeno dosažení počátečních operačních schopností AČR. Znamená to k 31. prosinci 2006 vycvičit, připravit a prověřit jednotky brigádního úkolového uskupení k operačnímu použití. Po tomto datu bude i nadále pokračovat reformní proces, na jehož konci v roce 2012 budou vytvořeny síly disponující schopnostmi po všech stránkách srovnatelnými s armádami ostatních členských států NATO. Vojáci české armády se společně s dalšími jednotkami aliančních sil podílejí na zmirňování následků lokálních konfliktů v mnoha částech světa. Účastní se misi v Iráku, Afghánistánu, skvěle si vedou v mezinárodních operacích na Balkáně, vysoce je oceňována práce našich lékařů a zdravotníků, kvality a schopnosti našich výsadkářů, vojenských policistů či úroveň jednotek chemické ochrany.



Vzhledem ke stále většímu zapojení české armády do mezinárodních operací roste také význam internacionalizace přípravy studentů Univerzity obrany. Pro mladé vojenské profesionály je přínosné, když už během studia na vysoké škole se učí pracovat v mezinárodních týmech. Příkladem toho je společný odborný výcvik našich a slovinských studentů, který se každoročně odehrává v Česku a ve Slovinsku. V těchto dnech se právě triadvacet studentů UO účastní ve slovinských horách cvičení ALPE 2006, které má přispět k jejich přípravě na plnění společných úkolů v mnohonárodních kontingentech, včetně zdokonalení schopnosti komunikace v anglickém jazyce s důrazem na používání standardních operačních postupů. V případě logistického cvičení FourLog je každým rokem znát zvyšující se úroveň a schopnost studentů adaptovat se, přizpůsobit se a komunikovat. Týmy jsou vyrovnané a je potěšitelné, že tři národnosti umí řešit nejen typicky studentské problémy, ale dovedou se vyrovnat i s odbornou tematikou. O tomto cvičení píšeme v dnešním vydání Listů UO.

Pavel Pazdera



Senátoři se zajímali o rozvoj UO

V úterý 16. května 2006 se na Univerzitě obrany uskutečnilo pracovní jednání členů Výboru pro zahraniční věci, obranu a bezpečnost Senátu Parlamentu ČR. Cílem návštěvy senátorů bylo seznámení se s problematikou vojenského vysokého školství, s koncepcí vzdělávání na Univerzitě obrany a s perspektivou rozvoje školy.

Senátní výbor zastupovali jeho předseda prof. PhDr. Josef Jařab, CSc., místopředsedové Ing. Rostislav Slavotínek a Josef Zoser, členové MUDr. Ladislav Svoboda a Jaromír Štětina. Jednání se senátoři probíhalo za účasti náměstkyně ministra obrany pro personalistiku Ing. Jaroslavy Příbylové, ředitele Sekce personální MO generálmajora Ing. Vladimíra Lavičky, ředitele odboru vzdělávání Sekce personální MO Ing. Milana Máchela a rektora – velitele Univerzity obrany brigádního generála prof. Ing. Rudolfa Urbana, CSc. Setkání se dále za UO zúčastnili prorektoré univerzity, děkani fakult, ředitelé ústavů a místopředseda Akademického senátu UO.

Rektor – velitel UO brigádní generál Rudolf Urban využil úvodu jednání k ocenění náměstkyně ministra obrany Jaroslavy Příbylové za významnou pomoc při transformaci vojenského vysokého školství a budování Univerzity

obran. Náměstkyni předal svůj pamětní řetěz, který je věrnou kopií insignie – řetězu rektora UO ve zmenšeném provedení. Náměstkyně Příbylová poděkovala za toto významné ocenění, které také vnímá jako ocenění kolektivu svých nejbližších spolupracovníků na ministerstvu obrany, jež mají na starosti vojenské školství.

V pracovní části setkání nejprve náměstkyně ministra obrany seznámila přítomné senátory s procesem transformace vojenského vysokého školství a se současným systémem přípravy a vzdělávání personálu v resortu obrany. Poté rektor – velitel UO ve své prezentaci představil poslání, strukturu a hlavní činnosti Univerzity obrany. Vedle stěžejní pedagogické a vědecké činnosti se rovněž zaměřil na oblast práce UO, která by mohla být podporována ze strany senátního výboru. Zejména se jedná o pravidelné přednášky senátorů pro účastníky Kurzu generálního štábu na ÚOTS, veřejné deklarování podpory univerzity účastí senátorů na slavnostních a ceremoniálních aktech UO a uspořádání setkání senátního výboru a managementu UO jedenkrát ročně.

V následné diskusi se senátoři zajímali zejména o složení studentské obce UO, zapojení univerzity do výzkumu trendů rozvoje procesu vzdělávání v rámci resortu obrany a možnosti studia na UO příslušníků armád států, které nejsou členy NATO a EU.

– pa –



Co nového přinesla jednání kolegia

Na pořadu jednání dubnového a květnového Kolegia rektora – velitele UO byla především problematika procesu tvorby jednotného systému komplexní evaluace studentů vojenského prezenčního studia, upřesňování návrhu projektu univerzitního časopisu „Defence and Security Science“, otázka součinnosti funkcionářů jednotlivých fakult s Ředitelstvím výcviku a doktrín Vyškov v rámci základní přípravy budoucích studentů UO a v průběhu aplikačních kurzů a precizace návrhu podoby, zámyslu poskytovaných služeb a funkční struktury příštího „Vědecko-informačního centra UO“.

Dubnové kolegium rektora přijalo доклад prorektora pro studijní a pedagogickou činnost prof. Zdeňka Zemánka k otázce vytváření jednotného systému komplexní evaluace studentů vojenského prezenčního studia. Současně kolegium uložilo precizovat předložený návrh především v oblasti hodnocení jazykové úrovně a v oblasti tzv. dalších aktivit. Květnové jednání kolegia následně posoudilo předložený návrh „Směrnice rektora“, které mají kodifikovat praktické uplatňování systému komplexní evaluace studentů v podmínkách školy. Projednáni výsledné podoby „Směrnice rektora“ se zapracovanými dílčími připomínkami bude zařazeno na program příštího kolegia.

Na základě prezentace prorektora pro vědeckou činnost mjr. Jana Österreicherera a doplňujících informačních materiálů přijalo květnové kolegium rektora závěr předložit členům kolegia k oponentuře definitivní návrh projektu nového univerzitního časopisu „Defence and Security Science“. Souhrnné připomínky k předloženému projektu projedná kolegium rektora na svém červnovém zasedání.

Dubnové a květnové kolegium rektora široce diskutovalo rozsah součinnosti příslušných funkcionářů fakult UO s velením Vojenské akademie Vyškov v průběhu základní přípravy budoucích studentů UO a při organizování jednotlivých cyklů aplikačních kurzů, kterých se účastní současní studenti UO po ukončení akademického roku. Kolegium rektora vzalo na vědomí skutečnost, že VA Vyškov plně odpovídá za přípravu, průběh, logistické i servisní zabezpečení těchto forem výcviku. Management UO a velení fakult budou v zájmu zpětnovazební informace organizovat pouze tzv.

výjezdni dny s cílem zjištění reálného stavu v přístupu studentů k plnění úkolů, bez ingerence do plánů výcviku, průběhu výcviku a jeho logistického zabezpečení. Kolegium současně uložilo děkanům fakult vyčlenit funkcionáře z úrovně školních praporů, kteří budou v posádce Brno, resp. Hradec Králové, připraveni reagovat na nenadálé dílčí požadavky velení VA Vyškov, popř. studentů UO. Po obdržení učební dokumentace ze strany VA Vyškov připraví prorektor pro rozvoj plk. Bohuslav Příkrýl ve spolupráci s děkany fakult jmenný seznam příslušníků součástí UO navržených pro zařazení do komisí pro důstojnické zkoušky v rámci aplikačních kurzů.

Velký prostor byl znovu věnován problematice podoby, zámyslu poskytovaných služeb, funkční a organizační struktury příštího „Vědecko-informačního centra UO“ (VIC UO). Kolegium rektora akceptovalo dopracovaný návrh služeb poskytovaný VIC UO, který předložil prorektor pro vědeckou činnost mjr. Jan Österreicher a zástupce náčelníka vědecko-informačního oddělení Ing. Jiří Staněk. Kolegium rektora konstatovalo, že návrh představuje vhodný podklad a východisko pro další jednání zaměřená na řešení konkrétních otázek stavební a konstrukční podoby VIC. O průběhu a závěrech těchto jednání budou kolegium rektora pravidelně informovat PVC a kvestor UO.

V závěrečné části květnového kolegia byly diskutovány některé aktuální otázky v oblasti personální práce, které přednesla předsedkyně závodního výboru ZO ČMOSA doc. Šárka Sobotková a zástupce náčelníka personálního oddělení mjr. Ivan Hlavačka.

Miloš Dyčka,
tajemník kolegia rektora

Zasedání AS UO

Dne 22. května 2006 proběhlo zasedání Akademického senátu UO v Brně. V úvodu jednání se vzdal v souladu s čl. 8 odst. 4 písm. a) Volebního a jednacího řádu AS UO svého mandátu senátor z volebního obvodu FVT PaedDr. Zdeňk Brtník, CSc. z důvodu ukončení pracovního poměru na UO. Na příštím zasedání senátu bude proto skládat slib jeden z dalších náhradníků z tohoto volebního obvodu.

Na pořadu jednání bylo projednáno návrhů Statutu ÚOTS a Řádu celoživotního vzdělávání UO. K oběma návrhům zpracovala legislativní komise AS UO připomínky a návrhy, které předkladatelé do konečného znění zapracovali. Tyto upravené vnitřní předpisy pak byly všemi hlasy schváleny.

Zasedání senátu se zúčastnil rektor – velitel UO brigádní generál Rudolf Urban, který ve svém vystoupení informoval o aktuálním dění na UO. Z tohoto vystoupení lze uvést zejména úspěšné jednání o navýšení limitů na osobní příplatky akademickým pracovníkům UO s účinností od 1. 5. 2006. Dále pak získání podpory zástupců Výboru pro zahraniční věci, obranu a bezpečnost Senátu Parlamentu ČR v přípravě novely vysokoškolského zákona č. 111/1998 Sb. ve vztahu k posílení autonomie, samostatnosti, kompetencí a využívání finančních prostředků UO.

V závěru zasedání vystoupil předseda legislativní komise AS se závěrem, že legislativní komise na základě právních rozborů a doporučení podpoří případný návrh rektora UO na zrušení čl. 19 odst. 1 písm. c) Statutu UO (schvalování rozpočtu UO).

– SB –

K r á t c e

ALPE 2006

V rámci plánu dvoustranné spolupráce se třináct studentů studijních modulů velitel průzkumných a velitel mechanizovaných a tankových jednotek FEM účastní ve dnech 5. až 11. června odborného výcviku ve Slovinsku. Akce s názvem „ALPE 2006“ je organizována Katedrou vojenského managementu a taktiky FEM a jejím cílem je získání a výměna soudobých poznatků z přípravy mladých velitelů jednotek. Program společného výcviku českých a slovinských studentů v náročných podmínkách horského terénu byl připraven příslušníky důstojnické školy Centra vojenských škol slovinské armády v Ljubljani.

Ocenění na veletrhu IDEB

Poprvé v historii slovenských výstav obranné techniky se místo konání přesunulo z Trenčína do areálu Incheba Expo v Bratislavě. Třídenní akce IDEB (International Defence Exhibition Bratislava) se od 3. do 5. května účastnilo 220 vystavovatelů ze 13 zemí. Největší zastoupení, pochopitelně po domácích slovenských organizacích, měly firmy z ČR. Významné ocenění v kategorii „prostředky a zařízení logistické podpory“ získala společnost VOP – Dolní Bousov za nové nevybušné zátarasy. Konstrukční návrh tohoto železobetonového prvku vznikl na dnes již bývalé VVŠ PV ve Vyškově a kromě vyšší odolnosti proti překonání těžkou bojovou technikou jej lze účinně použít i v mírových podmínkách, např. jako základ protipovodňových bariér. Autorem konstrukčního řešení je podplukovník Ing. Miroslav Zeman, současný pověřený ředitel Ústavu operačně taktických studií UO.

Křeslo pro hosta

Do křesla pro hosta na Ústavu strategických studií UO v úterý 30. května usedl plukovník v.v. prof. Ing. Karel Novotný, CSc., aby v dalším z tradičních seminářů pod názvem Jak jsem se potkal s bezpečností ČR pohovořil o své rozsáhlé publikační, výzkumné a pedagogické činnosti. Profesor Novotný (na snímku vpravo) je významnou osobností bezpečnostní komunity ČR a v roce 2005 byl jmenován čestným členem ÚSS na základě zvláštních zásluh o rozvoj vědeckého poznání v oboru teorie obrany státu a vojenství. Byl vojákem z povolání a příslušníkem vědeckopedagogického sboru naší armády v letech 1947 až 2003 s vynuceným přerušením v 70. letech.





FourLog opět v Brně

Ve dnech 9. až 12. května se na Univerzitě obrany účastnilo pět desítek studentů vysokých vojenských škol z Rakouska, Maďarska a Česka závěrečné části logistického cvičení FourLog 2006. Cvičení probíhalo pod hlavičkou mezinárodního vzdělávacího a výcvikového programu se stejným názvem FourLog, ve kterém se školí studenti logistických specializací.

Smyslem programu, který má již několikaletou tradici, je připravit budoucí specialisty logistiky na úkoly, jež je mohou potkat v rámci působení v mezinárodních operacích. Zdokonalit je v jazykových dovednostech a komunikaci, a také procvičit práci v mezinárodních syndikátech. V neposlední řadě se studenti seznamují s vojenskými tradicemi, vojenskou historií a kulturními tradicemi zemí, ve kterých tento výcvik probíhá.

Cvičení, rozdělené do tří částí, odstartovalo 1. května ve Vídni, kde se studenti zúčastnili rozvinutí a zahájení činnosti checkpointu. Zde poznali postup zřízení takového kontrolního bodu a jakými zásadami se řídí. Dále získali znalosti o zahraničních zbraních a logistické technice, absolvovali radiovou komunikaci v angličtině a seznámili se s výcvikovými trenážery. Zajímavé v tomto případě bylo, že studenti vytvořili osm smíšených týmů. Česko-rakousko-maďarské šestičlenné syndikáty poté začaly plnit úkoly cvičení FourLog. „V této první fázi se příslušníci jednotlivých syndikátů měli především poznat a stmelit,“ vysvětlil rektor – velitel UO brigádní generál Rudolf Urban.

V druhé části výcviku se účastníci cvičení přesunuli do Budapešti, kde již řešili ve spolupráci se starosty blízkých obcí logistické problémy spojené s HNS (Host Nation Support) a se zabezpečením podpory pro 15 tisíc utečenců. Studenti,

kterých bylo třináct z Rakouska, dvacet z Maďarska a patnáct z naší univerzity, sladili své postupy a připravili si prezentace. „Studenti vesměs vytvořili efektivní řešení. Z odborného hlediska byl výcvik na velmi dobré úrovni,“ potvrdil jeden z účastníků cvičení kapitán Pavel Foltin z Katedry logistiky FEM. Tato katedra připravila cvičení za českou stranu.

Třetí, závěrečná část cvičení probíhala v Brně. Studenti nejprve museli provést taktickou rekonoskaci pro umístění jednotek logistiky, připravit záměr a na následném dokladu svoje řešení obhájit. Každý syndikát měl určenou jinou lokalitu v blízkosti Brna a v rámci ní vytvářel záměr rozmístění techniky při vojenské operaci. Studenti svá řešení prezentovali v anglickém jazyce před osmičlenným řídicím štábem cvičení, jehož hlavními představiteli byli velitel školy logistiky Heeresversorgungsschule ve Vídni brigádní generál Dieter Jochem, rektor – velitel brněnské Univerzity obrany

Studenti zajišťují proud vozidel logistických jednotek proti narušitelům



brigádní generál Rudolf Urban a vedoucí Katedry logistiky Univerzity obrany Miklóše Zrinyiho v Budapešti podplukovník Arpád Pohl.

Jeden den byl v rámci brněnské části cvičení FourLog 2006 věnován praktickému výcviku ve Vojenském výcvikovém prostoru Březina. Výcvik, který byl rozdělen do tří bloků (pracovišť), absolvovali studenti logistických odborností ve smíšených týmech (maďarsko-rakousko-českých), tak jak byli do týmů rozděleni při předchozím řešení problémů souvisejících s logistickou podporou.

Na prvním pracovišti se studenti zdokonalovali v překonávání překážek a zátarasů různého charakteru, včetně překonávání vodní překážky různými způsoby. Obsahem činnosti druhého pracoviště byla činnost jednotlivce na bojišti. Zejména z důvodu přítomnosti zahraničních studentů byly aktivity na tomto pracovišti zahájeny nácvikem obsluhy samopalu AČR, poté bylo procvičeno vzájemné zajišťování při postupu týmu vpřed i vzad a závěr patřil krátkému soupeřskému cvičení s využitím simulátorů MILES.

(Pokračování na str. 5)

Kurz GŠ navštívil mise

V druhé polovině dubna navštívili příslušníci Kurzu generálního štábu (KGŠ) při ÚOTS pod vedením prorektora UO plk. gšt. Ing. Miloslava Váchy Bosnu a Hercegovinu a Kosovo.

Cílem této služební cesty bylo jednak poznat místo a úlohu českého kontingentu v operaci EU – Althea na území Bosny a Hercegoviny a seznámit se s hlavními úkoly, jež plní jednotlivé sekce velitelství operace. Dále pak s úkoly řešenými velitelstvím operace NATO „JOINT GUARDIAN“ v misi KFOR a seznámení se s problematikou Mnohonárodního úkolového uskupení Střed (MNTF C) vedené ČR jako vedoucím státem. Cesta vyvrcholila zaměstnáním se zástupcem velitele operace (DICOM) a příslušníky štábu MNTF C k problematice dalšího vývoje vojensko-politické situace v Kosovu.

Program cesty byl zaměřen a připraven s cílem především prohloubit znalosti standardních operačních postupů a jejich realizace v operacích na udržení míru vedených NATO a EU. Dále získat přímo na místě poznatky z průběhu plnění operačního úkolu ČR jako vedoucího státu MNTF v operaci KFOR tak, aby nabyté zkušenosti a poznatky studenti využili při zpracování závěrečných prací a pedagogové při práci na novelizaci učebních fondů ÚOTS.

Tak hovoří oficiální zpráva, která byla zpracována z této služební zahraniční cesty. Už se v ní ale nemluví o tom, co této cestě předcházelo – důsledná příprava



na předem avizovaná zaměstnání s důrazem na velitelství obou misí, kterou patřičně ocenil a vyzvedl DICOM operace KFOR. Stejně tak se v ní nepíše o velmi otevřené rozpravě s českými příslušníky štábu MNTF C, která se v mnoha směrech dotkla oblastí, které v praxi spravují příslušníci KGŠ. Především problematika výcviku a přípravy příslušníků kontingentu byla probírána velmi podrobně a kriticky. Ale také význam a úkoly zpravodajských orgánů, logistické zabezpečení kontingentu, CIMIC a další. Tady vidím první ze dvou nejdůležitějších přínosů této cesty – informace v takovém rozsahu a v takové hloubce se prostě v žádném „oficiálním“ dokumentu neobjevují. A kdo jiný, než současní plukovníci a

budoucí generálové by je měli mít tak říkajíc z první ruky.

Tím druhým je, že pro nás pedagogy je možnost poznat skutečné spojenecké operace – ne ty virtuální, které ze studenty procvičujeme v rámci výuky – jedinečná a nenahraditelná. Nelze odtrhávat teorii od praxe. Stejně tak nelze učit operační umění a taktiku bez možnosti navštívit země či regiony, ve kterých jsou momentálně spojenecké operace vedeny.

Na závěr si dovoluji výzvu: Více takových cest, jak pro studenty, tak pro pedagogy. V kancelářích a na počítačích vypadá „válka“ skutečně jinak než v poli.

Ing. Pavel Zona, ÚOTS

FourLog opět v Brně

(Dokončení ze str. 4)

Po obědňím přestávce byl realizován třetí blok výcviku. Byly procvičeny dvě možné epizody při přesunu proudu vozidel logistických jednotek. Při první byla rozehrána technická závada vozidla v proudu a po zastavení k vozidlům přistoupil „dav domorodců“, které sehráli studenti skupiny Commandos. Úkolem „domorodců“ bylo pod záminkou proseb o potraviny narušit zajištění proudu logistické jednotky a v případě možnosti umístění „výbuštiny“ na nebo do vozidel. Po odstranění technické závady se proud rozjel s řadou umístěných „výbušnin“. Druhá, finální epizoda byla o provedení palebné léčky na proud logistických jednotek, imitování zničení většiny vozidel a nutnosti příslušníků logistických jednotek opustit ohrožený prostor do prostoru imitovaného přiletu dopravních vrtulníků. V rozpoutaném duelu (soupeře opět sehráli studenti skupiny Commandos) byl opět využit systém MILES.

Pavel Pazdera



Jedním z úkolů bylo překonávání drátěného zátarasu na cvičišti

Hovoříme s prorektorem pro vnější vztahy UO plukovníkem Miloslavem Váchou

Vztahy mezi Univerzitou obrany a veřejností jsou navenek prezentovány cílevědomým úsilím o dosažení a udržení dobré vůle a vzájemného porozumění. Postupné vytváření pravdivého a věrohodného informačního obrazu univerzity v očích veřejnosti a vztahů důvěry a vzájemného pochopení pomocí objektivních a úplných informací jsou důležitými aktivitami, které má na starosti úsek prorektora pro vnější vztahy. O tom, jak vytvářet dobré jméno univerzity, moderně řečeno, co největší goodwill UO a co znamená být prorektorem pro vnější vztahy, hovoříme s plukovníkem gšt. Ing. Miloslavem Váchou.



Po roce existence Univerzity obrany byla v rámci vrcholového managementu školy zavedena funkce prorektora pro vnější vztahy. Proč?

Tak, jak v celém světě roste potřeba a úkoly v oblasti vnějších vztahů, které mají zejména ukázat široké veřejnosti důležitost, prospěšnost a nezastupitelnost dané organizace, továrny, zařízení, začaly i jednotlivé vysoké školy a univerzity zřizovat místo nového prorektora pro vnější vztahy.

lami, partnerskými sdruženími a organizacemi, tak jak si UO ve svém dlouhodobém záměru vytyčila. Sem patří i velké množství propagačních a společenských akcí, které UO organizuje nebo na nich participuje, například Dny otevřených dveří, Den dětí, veletrhy GAUDEAMUS, IDET, Ples UO, prezentační akce Bahna, Darkovičky, Den NATO v Ostravě.

Nedílnou součástí této práce je i probíhající informační činnost – příspěvky do novin, časopisů, periodik, tak i vlastní

Dobré jméno UO na veřejnosti jistě vytváří její úroveň, celkové zabezpečení výuky a studentů, zvláštnosti a jedinečnost jejího postavení a samozřejmě celkové vystupování UO a všech jejích jednotlivců na veřejnosti. Uvědomme si, že člověka v uniformě si každý velice rychle všimne a úplně jinak ho hodnotí.

Dále bych připomněl udržování tradic a historie. Nezanedbatelnou oblastí, kdy dochází k propagaci UO a jejímu zviditelnění, je i pomoc příslušníků UO

při řešení krizových situací, například nasazení stálého stavu a studentů UO při povodních.

V rámci Univerzity obrany se realizuje celá řada pozitivních věcí. Zdá se

Dobré jméno Univerzity obrany je investice, která se nám v budoucnu pozitivně vrátí

Po transformaci vysokého vojenského školství, sloučení tří vojenských vysokých škol, vzniklo i na nové Univerzitě obrany místo prorektora pro vnější vztahy, v jehož podřízenosti je oddělení vnějších vztahů se svými dvěma skupinami. Již z názvu těchto skupin – skupina vztahů s veřejností a skupina zahraničních styků – vyplývají úkoly, které jsou ze strany prorektora pro vnější vztahy zabezpečovány.

Přejdeme konkrétněji k pracovní náplni prorektora pro vnější vztahy. Jaké jsou vaše odpovědnosti a kompetence?

Celá mnou řízená oblast je zaměřena do propagace a popularizace UO na veřejnosti a zveřejňování informací o činnosti UO. Udržování spolupráce s orgány státní správy a samosprávy, sdělovacími prostředky, univerzitami a vysokými ško-

univerzitní časopis Listy UO a webové stránky. Nelze opomenout ani popularizaci UO v rámci AČR. Do této oblasti nezastupitelně patří i činnost tiskového mluvčího UO, jehož působnost je stanovena rozkazem MO a pouze on a rektor UO jsou osoby, které mohou dávat vyjádření a stanoviska za celou univerzitu.

Druhou součástí nebo oblastí práce – je oblast zahraničních vztahů. Zde bych znovu zmínil propagaci a popularizaci UO, její jedinečnost a nezastupitelnost. 80 % celkové práce v této oblasti však spadá do plánování, organizace a vyhodnocování ZSCN. V této oblasti vidím ještě řadu rezerv, které musíme společně s fakultami a ústavu v blízké budoucnosti odstranit a najít nové cesty pro zjednodušení a zefektivnění práce.

Co podle vás vytváří dobré jméno Univerzity obrany u civilní veřejnosti?

mi ovšem, že je neumíme dostatečně veřejně prodat, tedy vhodně veřejně prezentovat. Co tomu říkáte?

Jsem přesvědčen, že i v této oblasti došlo ke značnému zlepšení. Tomu odpovídá i zájem o studium na naší UO. Máte však pravdu, že nejde vše dělat z centra a bude třeba více zapojit do této činnosti fakultu a ústavu. K propagaci a zviditelnění svých programů a úspěchů musí přispět oni sami a tím samozřejmě podpořit i propagaci a popularizaci UO.

Musíme si uvědomit, že úspěšná propagace a popularizace UO je věcí každého jednotlivého příslušníka UO, každé akce, která je UO pořádána nebo na které UO jakýmkoliv způsobem participuje.

Pane prorektore, jaké má podle vašeho názoru Univerzita obrany postavení v rodině brněnských vysokých škol a následně v rámci českých univerzit?

Postavení UO je dáno jejím posláním, úkoly a nezastupitelností. UO je sice školou mladou, ale má své dlouhé tradice, které vytvářely VA Brno, VVŠ PV Vyškov a VLA JEP Hradec Králové. V dnešní době se stala nedílnou součástí rodiny brněnských vysokých škol, ale i nedílnou součástí všech vysokých škol a univerzit v ČR. A to, že se nejedná pouze o rodinu vysokých škol a univerzit v ČR, dokazuje i poslední účast rektora UO na jednání rektorů vojenských škol NATO ve Švýcarsku, kde prezentoval UO, její poslání, úkoly, ale i nabídky a možnosti studia a spolupráce, a také budoucnost a směry rozvoje.

Na únorovém a dubnovém kolegiu rektora jste prezentoval návrh koncepce na zvýšení prestiže Univerzity obrany v prostředí Armády České republiky. Co je jejím obsahem?

Tato koncepce měla ukázat návrh cesty a kroků, které UO volí ke zvýšení své prestiže v prostředí AČR. Je zcela jasné, že nestačí zvyšovat prestiž a popularizovat UO v široké veřejnosti, ale je nutné zvolit formy a metody zvýšení prestiže UO i v prostředí AČR. Návrh si kladl za cíl tyto cesty, formy a metody ukázat a na základě připomínek a doplnění tuto koncepci dopsat a realizovat. Nedílnou součástí návrhu „Koncepce zvýšení prestiže UO v prostředí AČR“ bylo připravit a zlegalizovat nová označení platná pro příslušníky a absolventy UO. Tento úkol je velice důležitý, neboť zejména v oblasti absolventských označení chceme dosáhnout toho, aby absolventi bakalářského, magisterského a doktorského studia a kariérových kurzů byli již v roce 2007 vyřazováni s novými univer-



zitními odznaky, což mimo jiné podpoří jedinečnost a prestiž UO.

Univerzita obrany intenzivně spolupracuje s několika zahraničními vojenskými školami a institucemi. Jakým směrem by se měly tyto vztahy do budoucna ubírat?

Tato otázka přísluší spíše ostatním třem prorektorům naší univerzity. Já jsem však přesvědčen, že do budoucna je nutné udržet a rozvinout stávající vztahy se zahraničními vojenskými školami a institucemi na základě výhodnosti a prospěšnosti pro obě strany a zaměřit se na oblasti vědecké práce, výměny studentů a pedagogů, umožnění vzájemné publikační činnosti, ale neopomenout ani oblast sportovní a společenskou.

Jsem plně připraven s příslušníky skupiny zahraničních styků jejich aktivity podpořit.

Jestli dovolíte, na chvíli se zastavme u vám podřízeného oddělení vnějších vztahů. Od 1. září se zásadním způsobem změní jeho struktura. Změní se i způsob informovanosti o UO a zabezpečování zahraničních aktivit školy?

Tak, jak jste uvedl, od 1. 9. 2006 se značně změní struktura OdVV a dojde ke snížení počtů. To postihne zejména první skupinu a velice se sníží možnosti a schopnosti v oblasti produkce foto a video, kde pro celou oblast zůstane jediný člověk. To s sebou samozřejmě nese značné snížení kapacity a nutné povede k přenesení kompetencí na fakulty a ústavy, pro něž nebudou moci být tyto práce poskytovány. Část problémů, které vzniknou, se dá vyřešit nákupem služeb, ale zcela jistě se tato situace odrazí na úrovni poskytovaných služeb oproti nynějšímu stavu a také na úrovni a kvalitě poskytování informací o UO v této oblasti. Řada povinností vzhledem k vedení webových stránek, ale zejména provádění foto a video prací při organizování konferencí, seminářů a zaměstnání fakult, ústavů a kateder se zákonitě bude muset přenášet na tyto subjekty. Při snížení profesionality dojde nutně i ke snížení úrovně těchto prezentačních dokumentů. Jsem přesvědčen, že čas, ale i plnění úkolů ukáží důležitost této oblasti a zpětně posílí oddělení, které dané činnosti zabezpečuje.

**Za rozhovor poděkoval
Pavel Pazdera**

ITTE 2006

V závěru května se Brno stalo centrem pracovního setkání odborníků na informační technologie, kteří působí v ozbrojených silách nebo zájmově k nim mají blízko. Česká pobočka AFCEA ve spolupráci se Sekcí komunikačních a informačních systémů MO a Univerzitou obrany uspořádala ve dnech 23. a 24. května 2006 již 8. ročník mezinárodní konference o informačních a komunikačních technologiích ITTE.

Na konferenci zaznělo přes 50 příspěvků a sdělení zástupců NATO C3 Agency, pracovníků oddělení CIS vybraných členských zemí Severoatlantické aliance, představitelů Ministerstva obrany ČR a dalších státních institucí a průmyslových poskytovatelů informačních systémů a technologií. Letošní ročník konference byl věnován problematice systémů velení a řízení v prostředí NATO NEC (Network Enabled Capability) a zjednodušeně řečeno NEC znamená schopnost efektivně pracovat v informačních sítích.

V úvodu jednání vystoupili náměstek ministra obrany pro vyzbrojování Jaroslav Kopřiva, náčelník Generálního štábu AČR armádní generál Pavel Štefka, rektor

Univerzity obrany brigádní generál Rudolf Urban a prezident české pobočky AFCEA Petr Jirásek. Z jejich, ale i dalších příspěvků vyplynulo, že koncept NEC – vyjádřeno sportovní terminologií – představuje běh na velmi dlouhou trať s mnoha kontrolními stanovišti, na kterých se předpokládá možnost změn reálného zvýšení operačních schopností ozbrojených sil ČR.

S hlavním referátem vystoupil ředitel Sekce komunikačních a informačních systémů MO brigádní generál Jiří Baloun. Podle něj dosažení schopností NEC, tj. propojování jednotlivých prvků (bojová

vozidla, bojovníci, senzory, zbraňové systémy, informační sítě apod.) a umění využít tohoto propojení k informační, znalostní a rozhodovací převaze bude vyžadovat rychlou, přesnou a jasnou formulaci požadavků OS ČR a na druhé straně výrazné úsilí obranného výzkumu a vývoje k odhalení nových cest a postupů a obranného průmyslu k výrobě a aplikaci nových technologií do OS. „Vedle zavádění nových technologií nás čeká především změna stylu práce každého z nás,“ uvedl generál Baloun.

– pa –



XXIV. mezinárodní kolokvium o řízení osvojovacího procesu

Ve čtvrtek 18. května 2006 se na Univerzitě obrany uskutečnilo XXIV. mezinárodní kolokvium o řízení osvojovacího procesu. Konferenci pořádala Fakulta ekonomiky a managementu UO zastoupená Katedrou ekonometrie ve spolupráci s Fakultou elektrotechniky a komunikačních technologií VUT v Brně a brněnskou pobočkou Jednoty českých matematiků a fyziků. Cílem konference, kterou zahájil prorektor pro studijní a pedagogickou činnost prof. RNDr. Zdeněk Zemánek, CSc., byla výměna informací a zkušeností z oblasti řízení vzdělávacího procesu a hledání cesty jeho dalšího zkvalitňování.

To, že letošní ročník byl již dvacátýčtvrtý, svědčí o tom, že si kolokvium získalo své věrné příznivce. Není jisté bez zajímavosti, že mezi pravidelné přispěvovatele do sborníku kolokvia patří také brigádní generál prof. Ing. Rudolf Urban, CSc., současný rektor Univerzity obrany, který je zároveň také jedním z odborných garantů konference. Letos poprvé se programový a organizační výbor rozhodl jít cestou dopoledních zvaných přednášek. Pozvání přijaly a se zajímavými přednáškami vystoupily významné vědecké osobnosti.

Jako první vystoupil prof. Ing. Pavel Jura, CSc., prorektor pro informační a komunikační technologie VUT v Brně a vedoucí Ústavu automatizace a měřicí techniky FEKT VUT. Profesor Jura, do jehož oblasti vědecké práce a odborných zájmů patří softcomputing, fuzzy logika, fuzzy systémy, fuzzy modelování a řízení včetně technických aplikací založených na ortogonálních systémech funkcí, proslavil poutavou přednáškou na téma „Matematické modely a neurčitost“, v níž se zamýšlel nad otázkami shody matematického modelu s realitou i filosofickou nadstavbou problému pozorování a měření i rolí neurčitosti.

Druhou přednášku na téma „Povaha poválečné vědy“ proslavil význačný český matematik světové úrovně prof. RNDr. Petr Vopěnka, DrSc., nositel státního vyznamenání „Medaile za zásluhy“, udělené mu prezidentem Václavem Havlem za vynikající vědecké výsledky. Proslulý autor nádherných pojednání o filozofických a historických souvislostech vývoje matematiky – připomeňme alespoň dvě monumentální díla: „Uhelný kámen evropské vzdělanosti a moci“ a „Vyprávění o krásě novobaroční matematiky“, seznámil poutavou formou účastníky kolokvia s vývojem moderní vědy ovlivněné týmovou prací v Los Alamos na vývoji atomové bomby (projekt Manhattan) v americkém vědeckém městečku v Novém Mexiku. Dále přednášející přiblížil vznik výzkumných vědeckých ústavů i rozvoj badání na univerzitách i s šířením



informační krize v souvislosti s enormním nárůstem nových poznatků. Za své vystoupení – v jehož závěru se velmi fundovaně a kriticky vyjádřil k současné době – sklídl prof. Vopěnka upřímný a obdivný potlesk posluchačů.

Dopolední jednání pak zakončil svým vystoupením prof. RNDr. Jan Novotný, CSc. Jeho přednáška s názvem „Příspěvek Kurta Gódelova fyzice“ byla věnována 100. výročí narození významného brněnského rodáka. Ačkoliv jeho nadčasový význam spočívá hlavně v příspěvku základům matematiky a matematické logiky, byl Gódel také pozoruhodný fyzik, průkopník nových cest v obecné teorii relativity a kosmologii. Výchozíkem jeho fyzikálních studií, prezentované profesorem Novotným, bylo hluboké filozofické zamýšlení nad povahou času, otázka, zda a v jakém smyslu čas skutečně plyne.

Odpolední jednání pak probíhala v níže uvedených sekcích:

1. Matematika, její filozofie a didaktika
2. Přírodní a technické vědy, jejich filozofie, historie a didaktika
3. Humanitní vědy, jejich filozofie,

historie a didaktika

4. Aktuální otázky výuky v prezenční, kombinované a distanční formě studia

5. Historie vědy a obecné otázky vzdělávání

Jejich prostřednictvím pak jednotliví vystupující prezentovali získané výsledky svých odborných aktivit. K dalšímu zkvalitnění obsahové úrovně projednávaných příspěvků přispěl fakt, že všechny příspěvky byly anonymně recenzovány. Pro účastníky konference byl vytvořen sborník abstraktů příspěvků, jehož součástí je plně znění příspěvků v elektronické verzi na CD-ROMu.

Je jisté potěšitelné, že při neformálních rozhovorech účastníci konference vysoce hodnotili její úroveň a již nyní se těší na příští jubilejní XXV. ročník. O tom, že problematika vzdělávání je nanejvýš aktuální, svědčí vysoký počet účastníků konference. XXIV. mezinárodního kolokvia o řízení osvojovacího procesu se zúčastnilo 123 osob, z nichž více než jedna čtvrtina byla ze zahraničí. Jednalo se o pedagogické a vědecké pracovníky ze Slovenska, Polska a Ukrajiny.

RNDr. Milan Vágnér, K-101

JARNÍ DOKTORANDSKÁ KONFERENCE

Příchod jara je pro mnohé spojený s rozkvetlou přírodou, teplými slunečnými paprsky, ale též s konáním různých konferencí. A tak se stává tradicí, že s příchodem jara se koná doktorandská konference na Fakultě vojenských technologií UO. Ve dnech 27. a 28. dubna se uskutečnil její třetí ročník a na jeho přípravě se opět podílela Katedra ženijních technologií. Konference, jejíž záštitu převzal děkan Fakulty vojenských technologií UO plk. prof. Ing. Zdeněk Vintř, CSc., se mohla i letos pochlubit mezinárodní účastí.

Cílem tohoto setkání bylo vytvořit diskusní fórum, které účastníkům konference poskytlo příležitost pro prezentaci výsledků práce a výměnu zkušeností. Studenti především doktorského studia vedli diskuse k jednotlivým tématům prací a také navázali odborné a osobní kontakty. Na výběr bylo z několika sekcí, mezi nejpočetnější patřila sekce řešení mimořádných situací způsobených přírodními vlivy a sekce ochrana a tvorba životního prostředí.

První den konference probíhaly přednáškové bloky. Vystoupení jednotlivých účastníků pečlivě sledovala porota, v níž zasedli zástupci z Univerzity obrany, Univerzity Pardubice a další odborníci. Jejich cenné připomínky, poznatky ale i rady ocenili všichni vystupující a jistě je uplatní v další práci. Po tomto náročném dni přišla druhý den odměna v podobě exkurze v okolí Brněnské přehrady. Odpoledne se účastníci rozloučili s příslibem účasti na dalším ročníku doktorandské konference – opět za rok, opět na jaře.

Npor. Ing. Klára Cibulová, K-203

LETECTVO 2006

Ve dnech 3. a 4. května 2006 pořádala Katedra letectva Fakulty vojenských technologií UO konferenci s mezinárodní účastí s pracovním názvem LETECTVO 2006 na téma „Nové trendy a úkoly letectva AČR v podmínkách profesionální armády, požadavky na vojenské školství a výcvik při přípravě leteckých odborností“.

Cílem konference bylo sjednocení názorů na hlavní problémy v činnosti letectva v nových podmínkách při provozování nejmodernější letecké techniky a jejím kvalitním všestranném zabezpečení, ukázat hlavní požadavky a směry v přípravě odborností letectva, především létajícího personálu, řídicích letového provozu i veškerého pozemního zabezpečujícího personálu. Záštitu nad konferencí převzal zástupce velitele Společných sil – velitel Vzdušných sil brigádní generál Ing. Ladislav Mínařík a děkan Fakulty vojenských technologií UO plukovník prof. Ing. Zdeněk Vintr, CSc.

První den jednání proběhl společně pro všechny účastníky konference. Na jednání nejprve vystoupili nejvyšší představitelé letectva AČR. Po úvodním slovu vedoucího katedry brigádního generála doc. Ing. Františka Vojkovského, CSc. postupně přednesli své příspěvky zástupce náčelníka GŠ – ředitel Společného operačního centra MO generálmajor Ing. Emil Pupiš (na snímku), velitel Vzdušných sil brigádní generál Ing. Ladislav Mínařík a zástupce velitele Combined Air Operations Centre 4 v Messtettenu brigádní generál Ing. Josef Rada. Následovala vystoupení velitelů leteckých základen, zástupců organizací, zabývajících

se leteckou opravárenskou nebo výrobní činností. Z civilních organizací vystoupil ředitel Úřadu pro civilní letectví ČR doc. Ing. Jindřich Ploch, CSc. Děkan Fakulty vojenských technologií plk. prof. Ing. Zdeněk Vintr, CSc. ve svém vystoupení seznámil delegáty konference s hlavními úkoly, které fakulta řeší.

Diskusní vystoupení účastníků konference se první den vesměs nesla v duchu prezentace hlavních úkolů a problémů, které se objevují jak při zavádění nové moderní letecké techniky, tak i při připravované redislukaci letectva za stálého provádění personálních změn.

Druhý den konference probíhala jednání ve třech sekcích. Řešila se problematika přípravy létajícího personálu, řídicích letového provozu a odborností logistiky letectva. V sekcích proběhlo rovněž jednání se zástupci Ředitelství výcviku a doktrín a Vojenské akademie ve Vyškově. Při těchto jednáních se podařilo dále zpřesnit a ujednotit názory na celkový způsob přípravy specialistů letectva v aplikačních kurzech. V sekci letecká logistika aktivně vystoupili rovněž hosté ze Slovenska z Letecké fakulty Technické univerzity v Košicích, kteří k o n f e r e n c i informovali o systému jejich přípravy le-

teckých odborností i předpokládaných trendech.

Konference ukázala složitost a náročnost stávajícího období v každodenní činnosti letectva při plnění úkolů souvisejících s provozem moderní letecké techniky, za situace, kdy současně dochází k neustálé redukci počtů a redislukaci útvarů.

Pomohla řešit problémy, které stojí před všemi složkami zabývajícími se přípravou specialistů letectva v rámci nového systému přípravy při rozdělení vysokoškolské a praktické přípravy v aplikačních kurzech.

Pro Univerzitu obrany ze závěrů konference vyplývá jako hlavní úkol další zkvalitňování obsahu výuky v souladu s normami a předpisy mezinárodní civilní letecké organizace ICAO a standardů NATO. Při výuce trvale věnovat pozornost rozvoji jazykových znalostí angličtiny, zejména pak odborné letecké terminologie.

Ing. Pavel Kvasnica, K-205



Perspektivy modernizace dělostřelectva AČR

Dne 3. května 2006 uspořádal náčelník dělostřelectva AČR a Katedra řízení palebné podpory Univerzity obrany vojensko-odbornou konferenci na téma Perspektivy automatizace velení a řízení dělostřelectva AČR, která se konala v Síní vědecké rady UO.

Cílem konference bylo zhodnotit současný stav využití automatizovaného systému řízení palby ASPRO a vyměnit si zkušenosti z použití systému ASPRO při plnění úkolů při střelbě a řízení palby pozemního dělostřelectva AČR. Účastníci konference se zároveň seznámili s předpokládaným směrem a perspektivami dalšího rozvoje systému velení a řízení dělostřelectva AČR, se stavem integrace nových podsystémů do systému ASPRO a byly jim objasněny modernizační projekty v dělostřelectvu

AČR. Na základě dosavadních zkušeností a předpokládaných požadavků na bojové použití dělostřelectva byly zformulovány základní směry dalšího rozvoje stávajícího systému ASPRO a prostředků automatizace velení a řízení dělostřelectva AČR.

Na konferenci vystoupil zastupující náčelník dělostřelectva pplk. gšt. Ing. Jaroslav Sejпка s úvodním slovem, ve kterém zhodnotil současný stav a načrtl předpokládaný rozvoj automatizovaného systému velení a řízení palby pozemního dělostřelectva. Dále přednášeli: pplk. Ing. Josef Vondrák s hlavním referátem na téma Požadavky na budoucí automatizovaný systém velení a řízení (ASVŘ) pozemního dělostřelectva AČR, pplk. Ing. Jiří Svoboda s příspěvkem Úprava ASPRO na novou organizační strukturu – nákup, pplk. Ing. Jiří Roček s příspěvkem na téma Automatizovaný systém řízení palby dělostřelectvého oddílu ASPRO v praxi a zkušenosti z výcviku specialistů

a operátorů systému, RNDr. Vilém Vévo-da, CSc. s příspěvkem na téma Začlenění dělostřelectvého vyhledávacího radiolokátoru Arthur do stávajícího systému ASPRO, prof. Ing. Milan Golian, CSc. s příspěvkem na téma Aplikace moderních metod vnější balistiky v programových produktech systému ASPRO CZ a doc. Ing. Jozef Vaľko, CSc. s příspěvkem na téma Úpravy programového vybavení systému ASPRO.

V závěru konference bylo konstatováno, že provedení úprav stávající konfigurace systému ASPRO bude vyžadovat úzkou spolupráci specialistů dělostřelectva s realizačním týmem projektu OTS-VŘ Pozemních sil AČR. Modernizaci systému ASPRO bude třeba realizovat jako projekt řešící komplexně problematiku velení a řízení palby dělostřelectvéch jednotek a útvarů a současně i problematiku palebné podpory úkolových uskupení v souladu s integrací systému ASPRO do podsystému palebné podpory OTSVŘ PozS.

Por. Ing. Tomáš Hanák, K-107

Bezpečnost – Přípravenost – Ochrana obyvatelstva

Zajištění bezpečnosti České republiky vychází z komplexního pojetí bezpečnosti. Odpovědnost za její zajištění mají složky spadající do bezpečnostního systému státu, a to jak orgány veřejné správy, tak také právnické a fyzické služby. Pod tíhou této skutečnosti byl stanoven cíl a témata konference **Bezpečnost – Přípravenost – Ochrana obyvatelstva**, která se uskutečnila 18. května 2006 na brněnském výstavišti.

Cílem konference bylo vytvořit prostředí pro diskusi o způsobech optimalizace jednotlivých oblastí současného bezpečnostního systému ČR v porovnání se zkušenostmi pracovníků krizového managementu zúčastněných států. Také bylo snahou umožnit prezentovat potřeby, způsoby a metody přípravy občanů ČR pro výkon funkcí ve veřejné správě v oblasti krizového řízení a sebeochrany.

Témata pro jednání byla následující:

- Optimalizace bezpečnostního systému – vybrané oblasti.
- Koordinace problematiky bezpečnosti a spolupráce na úrovni státu, krajů

a obcí.

□ Jednotný informační systém krizového řízení (ISKŘ) – utajovaný přenos dat.

□ Vliv reformy ozbrojených sil ČR na řešení krizových situací a mimořádných událostí, na činnost IZS, a ve prospěch Policie ČR.

□ Včasné zjišťování, vyhodnocování a předávání údajů o radiacích, chemické a biologické situaci. Možnosti snížení přírodních a technologických rizik.

□ Zajištění vnitřní bezpečnosti.

□ Diverzifikace zdrojů státního a privátního sektoru ve vybraných oblastech bezpečnosti.

□ Vzdělávání odborníků v oblasti bezpečnostní politiky.

□ Civilní nouzové plánování.

□ Ochrana kritické infrastruktury.

Vybraná témata byla na konferenci diskutována. Všechny příspěvky, včetně těch co na konferenci nezazněly, jsou uveřejněny ve Sborníku a tím poskytnuty k využití, srovnávání a posouzení názorů, také k případné další diskusi. Sborník je k dispozici v knihovně Univerzity obrany a vybraných knihovnách ČR (Praha, Brno, Olomouc), ISBN 80-7231-141-7. Konference přinesla další poznání o možných destabilizačních rizicích bezpečnostní situace, které se mohou lišit mírou pravděpodobnosti a časovými charakteristikami jejich vzniku a aktivity, rozsahem působení a charak-

(Pokračování na str. 11)



PVO 2006

Ve dnech 26. a 27. dubna 2006 se v prostorech Univerzity obrany již po sedmé sešli příslušníci Ministerstva obrany, velitelství Společných sil, svazků Vzdušných sil AČR a zástupci odborně zaměřených firem na konferenci pořádané Katedrou systémů protivzdušné obrany FVT s pracovním názvem „PVO 2006“, která proběhla s tematickým zaměřením „Vzdušné síly v úkolovém uskupení Společných sil“.

Konference se konala pod záštitou zástupce náčelníka GŠ – ředitele Společného operačního centra MO generál-majora Ing. Emila Pupiše a děkana FVT plukovníka prof. Ing. Zdeňka Vintra, CSc. Letošní konference se zúčastnili zástupci od pěti firem a celkově téměř sto účastníků jednání.

První den jednání zahájil děkan FVT, pozdravil účastníky konference jménem velení fakulty a všem popřál zdar v naplnění stanovených cílů a úkolů jednání konference. Poté vystoupil s úvodním slovem vedoucí katedry plk. doc. Ing. Vojtěch Májek, CSc., který zdůraznil význam a aktuálnost tématu jednání konference. V dalším pak vystupovali účastníci z resortu obrany s podnětnými příspěvky k aktuálním otázkám začlenění a působení komponentů VzS v rámci brigádního úkolového uskupení, při

plnění úkolů samostatně nebo v rámci začlenění v operacích mnohonárodnostních koaličních sil. Dílčím nedostatkem v této části jednání bylo, že se organizátorům konference nepodařilo získat více vystoupení k dané problematice ze strany velení složek Pozemních sil AČR. Své příspěvky a prezentace, především v oblasti vývoje, výzkumu a technických řešení, přednesli i zástupci českých firem a společností, jako ELDIS s.r.o. Pardubice, RETIA a.s. Pardubice, LOM s.p. Praha, Radas s.r.o. Brno a zástupci z VTÚLaPVO Praha. Na jednání bylo vidět, že zvolené téma konference je aktuální a potřebné, protože místy se rozvinula až bouřlivá diskuse k řešení problematice.

Druhý den jednání konference byly vystoupení a diskuse rozděleny do tří tematických sekcí, a to: „Zpravodajská příprava bojště“, „Operace a jejich příprava“ a „Systém velení a řízení“. Výstupem jednání v sekcích a celkovým výstupem konference bylo zformulování doporučení, následných kroků a směřování další činnosti vojsk a orgánů velení v oblasti řešení dané problematiky.

Závěrem je možné konstatovat, že konference splnila svůj účel a stanovené cíle byly naplněny. Jednotlivá vystoupení, prezentace, články a přijaté závěry jsou obsaženy ve vydaném sborníku.

V. Bláha



ETICKÝ KODEX ZAMĚSTNANCŮ UNIVERZITY OBRANY V OBLASTI VÝZKUMU A VÝVOJE

Vědecká rada Univerzity obrany na svém třetím řádném zasedání 24. dubna 2006 projednala a schválila Etický kodex zaměstnanců UO v oblasti výzkumu a vývoje a jednací řád etické komise. Tento univerzitní dokument otiskujeme v plném znění:

Posláním etického kodexu je přihlásit se ke standardům chování a jednání pracovníků v oblasti výzkumu a vývoje na Univerzitě obrany. Etický kodex slouží k deklaraci žádoucích standardů chování a jednání těchto pracovníků a tím k předcházení střetům zájmů, sporům o autorství a dalším možným problémům mezi subjekty uvnitř Univerzity obrany, případně mezi nimi a třetími osobami, především nakladateli, správou výzkumu a dalšími.

1. Etický kodex zaměstnanců Univerzity obrany v oblasti vědecké a výzkumné činnosti nenahrazuje zákonné normy. Přijetí etického kodexu vychází z předpokladu, že i chování a jednání, které je v souladu se zákonem, nemusí být vždy etické.

2. Etický kodex vychází z „Koncepce výzkumu a vývoje v působnosti Ministerstva obrany na léta 2005 až 2009“. Řídí se pravidly uveřejněnými v dokumentu vlády ČR „Etický rámec výzkumu“ [1], „Kodex etiky zaměstnanců ve veřejné správě“ [2] a v dokumentu MO ČR „Etický kodex zaměstnanců resortu Ministerstva obrany podílejících se na řízení oblasti výzkumu a vývoje“ [3]. Etická pravidla, definovaná ve výše uvedených dokumentech (dále jen etická pravidla), se v adekvátní míře vztahují na všechny zaměstnance Univerzity obrany, kteří se podílejí na procesech realizace, řízení a zabezpečování činností v oblasti výzkumu a vývoje.

3. Na dodržování etických pravidel dbá každý zaměstnanec Univerzity obrany. Jeho morální povinností

je upozorňovat etickou komisí na konkrétní případy, které nejsou v souladu s etickými pravidly.

4. Porušením etických pravidel se zabývá etická komise (dále jen „komise“).

5. Etická komise se řídí etickými pravidly a projednává konkrétní případy podezření porušení etiky v oblasti výzkumu a vývoje.

6. Komise se ustanovuje s působností pro celou Univerzitu obrany a má 5 členů. Je orgánem Vědecké rady Univerzity obrany, která schvaluje její složení. Členem komise je zpravidla člen Vědecké rady Univerzity obrany. Životopisy členů komise, včetně přehledu odborné a publikační činnosti, jsou zveřejňovány na webových stránkách Univerzity obrany.

7. Oznámení možného porušení etických pravidel se písemně podávají předsedovi komise. Komise se nezabývá anonymními podáními.

8. Komise zahájí jednání do 30 kalendářních dnů po přijetí podání. Termín stanoví předseda komise. Komise posoudí, zda k porušení etických pravidel došlo a o výsledku se usnáší hlasováním. Jednání komise jsou neveřejná. Ke svému rozhodování si komise vyžádá stanovisko podezřelého z porušení etických pravidel. Kromě toho si může vyžádat stanoviska dalších osob, především oznamovatele a dále nezávislého a nezaujatého odborníka na danou problematiku. S usnesením, obsahujícím prohlášení o nepodjatosti komise, je předsedou komise písemně seznámen podezřelý, oznamovatel a rektor - velitel. Pokud podezřelý nebo oznamovatel s usnesením komise nesouhlasí, podá námítky rektoru - veliteli do 7 dnů po doručení usnesení. Rektor - velitel pů-

vodní usnesení komise potvrdí anebo se svým stanoviskem věc vrátí komisí k novému projednání.

9. Ve svém jednání komise zaručuje ochranu práv a dobré pověsti jak podezřelého, tak oznamovatele.

10. Pokud je předmětem jednání komise možné porušení etických pravidel některého z jejích členů, pak komise jedná bez tohoto člena. Z jednání komise je dále vyloučen její člen, u kterého lze mít s ohledem na jeho poměr k projednávané věci pochybnosti o nepodjatosti. V takovém případě je rektorem - velitelem kooptován nový člen komise, zpravidla člen vědecké rady.

11. Odmítnutí nezbytné součinnosti s komisí zaměstnancem Univerzity obrany při projednávání podezření z porušení etických pravidel je považováno za porušení etických pravidel.

Dokumenty, obsahující etická pravidla:

[1] Etický rámec výzkumu. Vládní usnesení ze dne 17. srpna 2005 č. 1005. Dostupné na www.micr.cz/files/2517/eticky_ramec_vav.pdf

[2] Kodex etiky zaměstnanců ve veřejné správě. Ministerstvo vnitra, Odbor vzdělávání a informací ve veřejné správě. Dostupné na <http://www.mvcr.cz/sprava/priprava/dokumenty/kodex.html>

[3] Etický kodex zaměstnanců resortu MO podílejících se na řízení oblasti výzkumu a vývoje. Odbor řízení programů, výzkumu a vývoje (ORPVV), MO ČR. Dostupné na http://www.army.cz/mo/nuv/text/eticky_kodex.doc

Bezpečnost . . .

(Dokončení ze str. 10)

terem ohrožení cílových objektů a také významem z hlediska zájmů ČR. Jejich eliminace bude zpravidla vyžadovat přijetí součinnostních opatření i nestandardních postupů státních a aliančních struktur a struktur EU se zasazením připravených osob, technologicky náročných druhů techniky, materiálů, případně zbraní a vojenské techniky.

Cíle konference byly naplněny a je možno konstatovat, že konference přinesla také objasnění některých úkolů z usnesení vlády ČR k optimalizaci bezpečnostního systému z roku 2005. K naplnění cílů přispěli také prorektor pro rozvoj Univerzity obrany plukovník prof. Ing. Bohuslav Příkryl, Ph.D., 1. náměstek ministra vnitra ČR Mgr. Miloslav Koudelný, náměstek GR HZS ČR plukovník Ing. Miloš Svoboda, ředitel odboru obrany a bezpečnosti Úřadu vlády ČR

generálmajor v zál. Ing. Jindřich Lesný a další diskutující. Diskusi na konferenci také obohatili účastníci ze zahraničí, např. pan Evert Somer z odboru, který řeší civilní záležitosti v NATO (civil affair co-ordinator), prof. Ing. Milan Sopóci, Ph.D. z Akademie ozbrojených sil M. R. Štefánika v Liptovském Mikuláši apod. Vzhledem k závažnosti probíraného tématu se konference zúčastnili zástupci státní správy, samosprávy, vysokých škol a společnosti, jejichž aktivity se tímto směrem zaměřují.

Z jednotlivých vystoupení účastníků konference bylo patrné, že jejich snahou není jen nastolit problematické otázky, ale také sdělit východiska. Byly zde také představeny zajímavé technické prostředky z oblasti informačních, vyznamovacích a varovacích systémů, dále softwarová podpora vyhodnocování NBC (nuclear, biological, chemical) situací, také audio vizuální prostředky pro přenos informací, stejně jako ochranné

prostředky a speciální mobilní pracoviště vhodné k využití při zvládnání krizových situací apod. Vzhledem k tomu, že se konference konala jako oficiální odborný doprovodný program veletrhů ISET 2006, PYROS 2006 a INTERPROTEC 2006, mohli účastníci konference v průběhu jednání dne shlédnout také zajímavé exponáty vystavovatelů.

Konference se uskutečnila jako jedna z aktivit Katedry ochrany obyvatelstva FEM. Jako spolupřátelé byly Generální ředitelství hasičského záchranného sboru a Veletrhy Brno a.s. Dá se říci, že naše katedra tak přispívá svou troškou do mlýna k rozvoji jak preventivních opatření k ochraně obyvatelstva, k přípravě metod použitelných pro řešení mimořádných událostí nebo krizových situací, tak i k rozpracovávání způsobů a metod přípravy obyvatelstva v seboochraně a pracovníků veřejné správy v oblasti krizového řízení.

Doc. Ing. Rudolf Horák, CSc., K-106



Vědecké konference studentů UO

Na Univerzitě obrany se v dubnu a květnu uskutečnily vědecké konference studentů obou brněnských fakult. Těmito konferencemi vždy vyvrcholí studentská tvůrčí činnost v daném akademickém roce.

Vědecká konference studentů Fakulty vojenských technologií UO probíhala ve dnech 25. a 26. dubna a zúčastnili se jí i studenti zahraničních vysokých škol. Konference měla formu soutěže a konala se v 7 sekcích: Pozemní vojenská technika, zbraně a munice, Letecká technika a její použití, Informační technologie, Speciální konstrukce a materiály, Elektrotechnické systémy, Komunikační sekce a Mezioborová sekce. V nich soutěžili se svými pracemi nejen studenti z Univerzity obrany, ale i z Vojenské technické školy v Bukurešti, Národní univerzity obrany Miklóše Zrínyiho v Budapešti a Akademie ozbrojených sil v Liptovském Mikuláši. Celkem se sešlo 77 prací, přičemž 13 z nich bylo ze zahraničí.

V každé sekci pracovala komise složená z význačných pedagogů Univerzity obrany, která ohodnotila jednotlivé příspěvky. „Úroveň vědeckých prací studentů rok od roku roste, což je velmi potěšitelné,“ řekl předseda hodnotící komise sekce Elektrotechnické systémy doc. Ing. Rudolf Jalovecký, CSc. „Je příjemné vědět, že se mezi studenty najdou takoví, co chtějí něco dělat: realizovat vlastní nápady, někdy možná hodně nadnesené, ale to je jediné dobře. Tím roste nejen jejich odborná připravenost, ale také schopnost posoudit, co je konstrukčně náročné a co je možné realizovat rychle a přitom i funkčně.“ Docent Jalovecký poukázal i na týmovou práci studentů a pochválil kvalitu prací zahraničních účastníků. Kvalitu zahraničních příspěvků dokumentuje i jejich umístění v soutěži: jedno první, jedno druhé a dvě třetí místa.

„Při hodnocení jednotlivých prací byl vzat do úvahy i ročník, ve kterém

student právě studuje,“ prozradil náčelník vědecké skupiny FVT podplukovník Otakar Petříček. Na hodnocení měla vliv i úroveň verbálního projevu, náročnost tématu, srozumitelnost a věcnost, úroveň předložených materiálů. „Vliv mělo i dodržení časového limitu na přednesení obhajoby a následnou diskusi,“ dodal plk. Petříček. Patnáctiminutový limit se však podařilo dodržet jen několika studentům.

V rámci vlastního vyhodnocení soutěže na FVT přítomné studenty přivítal proděkan pro vědeckou činnost a předseda programového výboru prof. Ing. Vladimír Reřucha, CSc. Diplomy za první tři místa předal děkan Fakulty vojenských technologií plk. prof. Ing. Zdeněk Vintr, CSc., který poděkoval všem soutěžícím za účast na konferenci.

Obdobná konference se uskutečnila na Fakultě ekonomiky a managementu UO a to od 16. do 17. května. Na tuto konferenci bylo přihlášeno 45 prací. Z celkových 48 účastníků byli tři z Akademie ozbrojených sil generála Milana Rastislava Štefánika v Liptovském Mikuláši a dva z Národní univerzity obrany Miklóše Zrínyiho v Budapešti.

Konferenci zahájil z pověření dě-

kana fakulty proděkan pro vědeckou a výzkumnou činnost FEM pplk. doc. Ing. Petr Čech, Ph.D. Po skončení úvodního společného shromáždění následovala vlastní soutěž studentské tvůrčí činnosti, která probíhala formou prezentace a obhajoby přihlášených soutěžních prací před odbornými porotami jednotlivých sekcí vědecké konference. Tříčlenné odborné poroty byly složeny z akademických pracovníků kateder FEM s příslušným odborným zaměřením.

Soutěž proběhla v následujících 7 soutěžních sekcích: Aplikovaná matematika a informatika, Aplikované ekonomické disciplíny, Logistika armády, Služby logistiky, Ochrana vojsk, obyvatelstva a životního prostředí, Střelba a řízení palby dělostřelectva a Vojenská věda. Nejvíce prací bylo předneseno v sekci Ochrana vojsk, obyvatelstva a životního prostředí.

Druhý den v rámci programu konference přijal děkan FEM samostatně soutěžící z AOS v Liptovském Mikuláši a NUO v Budapešti a předal jim diplomy a čestné uznání. Odpolední společné shromáždění všech dalších soutěžících a předsedů odborných porot k vyhodnocení konference a vyhlášení výsledků soutěže proběhlo rovněž za účasti děkana fakulty.

Připravil: Ing. Vilém LIPOLD



Jak uspěli uchazeči o studium na FVT při jazykovém testování? Poprvé v týmu

V nezvykle brzkém termínu (18. – 21. 4.) proběhly letos na Fakultě vojenských technologií UO přijímací zkoušky pro bakalářské a magisterské studium. Vloni jsme na tomto místě psali o novém formátu testu z anglického jazyka (Přijímací testy z angličtiny – změny k lepšímu, LUO I/11, 28. červenec 2005, strana 10). Jen pro ilustraci připomínáme, že se v loňském testu poprvé kromě gramatiky a slovní zásoby testovala i dovednost čtení, navíc byly kromě techniky výběru ze čtyř možností použity i jiné testovací techniky. Při zmínce o testu letošním budeme hovořit o změnách ještě radikálnějších.

První výraznou změnou je fakt, že byl jazykovými odborníky vypracován a akademickým senátem schválen úplně nový formát testu společný pro všechny tři fakulty UO. To ale znamenalo podstatnou změnu i pro způsob tvorby testu samotného: byl vytvořen realizační tým složený ze zástupců tří jazykových kateder UO, který pod koordinací PhDr. Evy Složilové, M.A., z Katedry jazyků FVT začal již od prosince minulého roku vytvářet jednotlivé testové položky. V lednu a únoru 2006 pak proběhly na KJ FVT dvě kola připomínkového řízení, kdy všichni členové týmu vzájemně hodnotili vhodnost a obtížnost jednotlivých testových položek. Z tohoto hlediska byla tvorba testu časově velmi náročná uvážíme-li, že členové týmu nebyli soustředěni na jednom pracovišti (Hradec Králové, Kounicova 44 a Kasárna Šumavská v Brně) a například pro společné připomínkování museli zástupci Hradce Králové cestovat do Brna. Výsledkem tohoto úsilí byly celkem 4 varianty testu pro část čtení a stejný počet variant pro poslechovou část přijímacího testu.

Ještě podstatnější změnou týkající se letošního testu je jazyková úroveň, kterou má test ověřovat. Použijeme-li terminologii jazykové normy NATO STANAG 6001, pak oproti úrovni SLP 1 požadované v předchozích letech a úrovni 1+ z roku loňského se letos posunula laťka

až na úroveň SLP 2. Tento krok souvisí s novou koncepcí jazykové přípravy v AČR a s požadavkem na výstupní znalost angličtiny absolventů bakalářského studia na úrovni SLP 3333. Otázkou samozřejmě zůstává, zda test skutečně ukázal, kdo z kandidátů má úroveň SLP 2 a kdo ne, protože pro senátem schválený formát testu stačí 50 procent správných odpovědí na to, aby byl kandidát v testu úspěšný. Jen pro srovnání, v letech 2001–2003 se tato hranice (tzv. pass-mark) u jednoúrovňových testů STANAG 6001 SLP 2 pohybovala mezi 67 – 70 %, v současnosti činí 80 % (nutno podotknout, že posun k 80 % si mimo jiné vynutil i dvouúrovňový způsob testování současného ÚJP ve Vyškově).

Převédeme-li tuto skutečnost do řeči výsledků a čísel, pak z celkového počtu 367 kandidátů na FVT UO jich u testu z angličtiny uspělo 242, což je 66procentní úspěšnost. Pokud bychom ovšem chtěli být přísnější a srovnatelní s běžnou hranicí tzv. pass-marku mezi 60 a 70 % a nastavili bychom hranici na 65 %, pak bychom z celkového počtu úspěšných museli odečíst až 80 kandidátů (zůstává 162). Úspěšnost by tak rázem klesla na 44 %, ale počet přijatých uchazečů se znalostí angličtiny na úrovni SLP 2222 by byl daleko reálnější.

Snad nejradikálnější změnou, kterou přijímací test z angličtiny oproti loňsku

prošel, je zařazení dílčího testu zjišťujícího úroveň dovednosti poslechu. Po zařazení této dovednosti volali pracovníci Katedry jazyků FVT již delší dobu. Nové technické vybavení poslucháren 5A a 5B v prostoru kasáren Šumavská včetně velmi kvalitního ozvučení umožnily testovat tuto dovednost pro velký počet kandidátů najednou (60) i bez použití sluchátek. V této souvislosti je nutno zdůraznit, že pokud je na určitý den přihláшено ke zkoušce kolem 130 kandidátů, jak tomu bylo letos, pak i za předpokladu, že někteří kandidáti si svoji účast na zkouškách rozmyslí a celkové číslo klesne, nebylo by vhodné test obsahující část poslech zadávat po malých skupinkách v laboratořích. Jednak by se tím výrazně zvýšily nároky na počet učitelů, kteří do zadávání zkoušek musí být zainteresováni, jednak by výrazně stoupla riziko odlišných testovacích podmínek a byla by ohrožena spolehlivost testových výsledků.

Podobně jako vloni i letos proces přípravy i zadávání testu prošel všemi fázemi, jimiž kvalitní výsledný test projít musí. Vedle již zmíněného připomínkového řízení byl test před ostrým použitím ověřován a vyhodnocen statistickým programem ITEMAN. Všichni učitelé, kteří participovali na zadávání a opravování testu, dostali podrobnou instruktaž. Navíc bylo opravování testu stejně jako vloni přísně monitorováno, aby bylo hodnocení otevřených testových položek konzistentní a spolehlivé.

Z reakcí studentů bezprostředně po ukončení bylo patrné, že se letos zapotili více než kdy jindy. Týmy zabezpečující přípravu, průběh a hodnocení přijímacího testu se zapotili také, ale zdá se, že pro dobrou věc. Chcete se přesvědčit? Pak počkejte do poloviny června a zkuste si některou z variant testu sami. Budou uveřejněny stejně jako loni na webových stránkách UO.

PhDr. Eva Složilová, MA
Katedra jazyků FVT UO

Cesty k ověřování výsledků vědy

Odborně metodologická spolupráce Univerzity obrany s vojenskými útvary a zařízeními AČR zaznamenala v dubnu 2006 konkrétní pozitivum. Po předchozích jednáních na sklonku roku 2005 bylo vedení Katedry ekonomie FEM požádáno Ekonomickými odbory Velitelství sil podpory a výcviku a Velitelství společných sil o provedení přednášek Ing. Kuncem na téma *Výdaje a náklady a jejich místo v ekonomickém řízení AČR*.

Odborně shromáždění s orgány ekonomických služeb útvarů, v podřízenosti velitele SPodV, se uskutečnilo 5. dubna 2006 v Brně. Využilo tuto příležitost ke kultivaci znalostí funkcionářů v oblasti ekonomické teorie a jejího spojení s budoucími možnostmi hodnotového řízení a rozhodování v podmínkách ozbrojených sil. Na přednášku pak mohl navázat odborný výklad zástupce ředitele

Odboru financování a účetnictví SE MO k chystaným změnám v účetnictví, které již do jisté míry akceptují objasňované principy ekonomického řízení.

V podobném duchu se uskutečnilo i Odborné školení ke sledování nákladů v Olomouci, určené pro ekonomické a logistické funkcionáře všech útvarů v podřízenosti VSpŠ. Ve dnech 24., 25. a 27. dubna 2006 byly přednášky zařazené jako teoretická opora ke zkušební zaváděnému systému sledování nákladů, jež byl metodicky rozpracován Ekonomickým odborem VSpŠ. Za ekonomický odbor VSpŠ se zaměstnaní zúčastnili náčelník plk. Zbořil, jeho zástupce pplk. Bernatík, kpt. Camřila, ale i posluchači doktorského interního studia studijního oboru Ekonomika obrany státu, který garantuje právě Katedra ekonomie.

Setkání s odborníky z praxe je často poznamenáno zbytečnými emocemi a

kontroverzními názory. Tentokrát tomu tak nebylo. Naším cílem bylo vysvětlit, že každému vojenskému útvaru nebo zařízení, byť obvykle plní odlišné úkoly, můžeme vymezit tu část reality, ve které, bez rozdílu plnění věcných úloh, probíhají procesy ekonomické povahy. Bylo potřebné srozumitelnou formou objasnit hlavní principy výdajového a nákladového systému řízení zdrojů a vysvětlit odlišný ekonomický obsah a poslání kategorií náklady a výdaje. Současně byl zdůrazňován význam a potřeba implementovat manažerské účetnictví do AČR, plnění funkce vrcholové, integrující součásti řízení každé organizace. Tuto skutečnost ve svém vystoupení v závěrečný den Odborného školení v Olomouci podtrhl i vedoucí Katedry ekonomie prof. Krč. Přehlednou formou a jasnými argumenty prokázal význam ekonomického řízení i v podmínkách AČR. Pro další spolupráci získal příslib ze strany

(Pokračování na str. 14)



Vzpomínkové pietní akty

Stává se tradicí, že oslav osvobození města Kroměříže se účastní také studenti Univerzity obrany. V rámci letošního 61. výročí ukončení druhé světové války se 3. května na kroměřížském hřbitově uskutečnil pietní akt u hrobu velitele československých jednotek v SSSR armádního generála Ludvíka Svobody. Památku legendárního velitele uctila skupina studentů Fakulty ekonomiky a managementu UO položením kytice k jeho hrobu (horní snímek). Pietního aktu se zúčastnili starosta města Kroměříže Petr Dvořáček, generální konzul Ruské federace v Brně Viktor Sibilev, zástupci velitelství Společných sil AČR, představitelé Československé obce legionářské, Společnosti Ludvíka Svobody a dalších společenských organizací. Věnce a květiny k hrobu svého spolubojovníka položili také veteráni druhé světové války a občané města. Delegation patnácti studentů, kterou vedl zástupce velitele špr FEM major Radek Ječmínek, si v rámci programu oslav také prohlédla kroměřížskou Květnou zahradu.

U příležitosti osvobození města Brna se v pátek 28. dubna uskutečnil vzpomínkový pietní akt u pomníku obětí druhé světové války v objektu kasáren na ulici Šumavská. Po úvodním projevu rektora – velitele UO brigádního generála Rudolfa Urbana květiny k pomníku položili představitelé Univerzity obrany, Společnosti Ludvíka Svobody, města Kroměříže a městské části Brno-Královo Pole (dolní snímky). Pietnímu aktu v kasárnách předcházelo setkání rektora – velitele Univerzity obrany s místostarostkou města Kroměříže, starostou městské části Brno-Královo Pole, předsedou a členy Společnosti Ludvíka Svobody na rektorátu UO.



- red -

- vili -

Ukázka z výcviku v plavání BVP

V půli května se pro několik studentů 2. a 3. ročníku obou brněnských fakult naší školy konalo ve Vojenském výcvikovém prostoru Libavá zajímavé a poutavé zaměstnání. Na vodním cvičišti Čermná totiž probíhal výcvik v plavání obrněných vozidel.

Toto zaměstnání, kterého se zúčastnili studenti směřu logistických, mechanizovaných a průzkumných a oborů mobilní vojenská technika a dopravní a manipulační technika, si kladlo za cíl ukázat, jak probíhá takový výcvik v plavání bojových vozidel a jak je organizován polní park techniky a logistické zabezpečení výcviku. „Studenti mohli vidět, jak je městečko vystavěno: stany pro řídicí výcviku, záchrannou službu, náčelníka kontrolně technického a propouštěcího místa, zabezpečení hygieny, stravy a ekologie,“ řekl pplk. Jaromír Mareš z Katedry materiálu a služeb FEM.

Kromě samotné prohlídky polního parku s odborným výkladem náčelníka logistiky 72. mechanizovaného praporu z Práslavic kpt. Kostříby viděli studenti i samotný průběh cvičení v plavání BVP a BRDM-2. Mimo to se mohli podívat i na zásah záchranné jednotky při simulované havárii BVP.

„Naši studenti se při studiu k výcviku plavání nedostanou – proto výuka probíhá jen formou ukázky s přednáškou,“ doplnil pplk. Mareš. „Za to vidí, kolik lidí je pro takové cvičení potřeba, jak se cvičení provádí a jak se hodnotí.“

Na Libavě tentokrát cvičila 13. dělostřelecká brigáda z Jinců, 31. brigáda chemické ochrany z Liberce a 102. průzkumný prapor z Prostějova. S vojáky z posledně jmenovaného útvaru se na závěr zaměstnání uskutečnila neformální beseda. V ní velitel útvaru pplk. Starý a tři bývalí studenti Univerzity obrany odpovídali na zvědavé dotazy studentů, které směřovaly zejména k další kariéře vojáka z povolání.

Cesty k ověřování...

(Dokončení ze str. 13)

velení VSpS, která by měla pokračovat na podzim podobným teoretickým zaměstnáním pro velitele a odborné náčelníky útvarů a zařízení.

Univerzita obrany je ze strany obou velitelství vnímána jako důvěryhodný partner při objasňování, usměrňování, ale i při praktické realizaci moderních prvků ekonomizace resortu. Tato důvěra velmi významně otevírá dveře i pro ověřování výstupů vlastní vědecké práce pracovníků katedry a studentů doktorského studia v praktické činnosti ozbrojených sil.

Ing. Svatopluk Kunc, K-102

Připravované změny v silničním provozu

V dnešním pokračování přibližím čtenářům Listů UO konkrétní změny zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích, které přináší zákon č. 411/2005 Sb. a které budou platit od 1. července 2006.

Hlavními změnami v zákoně č. 361/2000 Sb., jsou např. bodový systém, celoroční povinné svícení, povinné autosedačky na všech komunikacích, povinné přilby pro cyklisty do 18 let na pozemních komunikacích, zvýšení pokut (až 50 000 Kč), pravomoc policie na místě odebrat řidičské oprávnění, pokuta až 5 000 Kč (i opakovaně) za nedostavení se k projednání přestupku, povinnost dodržet bezpečnostní pruh na dálnici při dopravní zácpě, zákaz používání antiradarů, povinnost provozovatele motorového vozidla sdělit, kdo řídil, jízda pod vlivem alkoholu, telefonování za jízdy, zastavování a stání, jízda v jízdních pružích, jízda po kruhovém objezdu, jízda nákladních vozidel, vybírání kaucí, dopravně psychologické vyšetření konkrétních skupin držitelů řidičského oprávnění atd.

Patrně tou nejzásadnější novinkou, která však postihne především neukázněné řidiče je bodové hodnocení porušení povinností stanovených zákonem. Bodovým hodnocením se zajišťuje sledování opakovaného pá-

chání přestupků nebo trestných činů, spáchaných porušením vybraných povinností stanovených předpisy o provozu na pozemních komunikacích řidičem motorového vozidla nebo že se řidič porušování těchto povinností nedopouští. Bodový systém přináší zpřísnění sankcí za vážné přestupky a platí již v několika zemích Evropy, jako jsou například Velká Británie, Irsko, Polsko, Maďarsko, Španělsko, Itálie, Rakousko, Řecko, Finsko a Portugalsko.

Co tedy motoristy čeká? Téměř za každý dopravní přestupek bude moci policie udělit přesně stanovený počet bodů. Přestupky budou ohodnoceny podle závažnosti jednání jedním až sedmi body. V případě, že motorista nasbírá bodů dvanáct, bude mu řidičský průkaz odebrán. Ten ho musí odevzdat do 5 dnů od doručení písemného oznámení od obecního úřadu obce s rozšířenou působností (městského úřadu, magistrátu), že dvanáctibodové hranice dosáhl. Za volant vozu, či za říditka motocyklu si znovu sedne nejdříve za 12 měsíců. Zároveň ho čeká kompletní přezkoušení z odborné způsobilosti, což znamená, že absolvuje test z předpisů o provozu a zdravotnické přípravy, zkoušku ze znalostí ovládnání a údržby vozidla a zkoušku z praktické jízdy.

Získané trestné body však nebudou

mít řidiči navěky. Body budou i odečítány. Zjednodušeně řečeno, po roce bez přestupků budou odečteny 4 body z celkového počtu dosažených, po dvou letech bez přestupků další 4 body ze zbývajících a po třech letech bez přestupků se odečtou všechny zbývajících body. Po dobu výkonu nebo sankce zákazu činnosti však doba pro odečítání bodů neběží. Příslušný úřad obce s rozšířenou působností vydá na žádost řidiče výpis z registru řidičů o jeho záznamech v bodovém hodnocení.

Výrazně se přitvrdí udělení pokut.

Konkrétní změny obsahuje novelizace zákona č. 200/1990 Sb., o přestupcích. Pro ilustraci některé příklady. Pokud dnes řídíte vozidlo bez platné technické kontroly, hrozí pokuta maximálně 2000 Kč, podle novelizace 5 – 10 tisíc Kč. Za řízení vozidla bez řidičského oprávnění bude pokuta 25 – 50 000 Kč a zákaz činnosti na 1 – 2 roky, stejně tak za řízení pod vlivem alkoholu. Neumožnění chodci na přechodu pro chodce nerušené a bezpečné přejítí vozovky bude ohodnoceno částkou 2500 – 5000 Kč, blokově 2500 Kč, telefonování za jízdy 1500 – 2500 Kč, blokově 1000 Kč, překročení nejvyšší dovolené rychlosti v obci o 40 km.h⁻¹ a více nebo mimo obec o 50 km.h⁻¹ a více 5 – 10 000 Kč a zákaz činnosti na 6 měsíců až 1 rok atd.

(Pokračování příště.)

Pplk. Jaromír Mareš, K-105



M Ě S Í Č N Í K Univerzity obrany

E-mail: listy@unob.cz

http://www.unob.cz

Pověřený vedoucí redaktor:

Dr. Pavel Pazdera

Sídlo redakce:

Kounicova 65, 612 00 Brno

Redakční telefon:

redakce: 973 442 636

Fax: 973 442 160

Předseda redakční rady:

pplk. RNDr. Antonín Müller, CSc.

Místopředseda redakční rady:

Dr. Miloš Dyčka, CSc.

Měsíčník vydává Univerzita obrany

MK ČR E 15403

Tiskne tiskárna Vydavatelská skupina UO

Redaktor: Ing. Vilém Lipold

Fotograf: Svatopluk Kouřil

Typografové: Marek Sobola

Iлона Rolcová

Uzávěrka je 15. dne v měsíci

Opět jsme stříleli za UO

Dne 21. dubna 2006 se konal na střelnici AVZO Cheb – Myslivna 17. ročník mezinárodní střelecké soutěže „Free Contest 2006“. Za účasti 188 tříčlenných družstev, z nichž 3 byla postavena z příslušníků UO, se nejlépe vedlo družstvu ve složení mjr. Ing. Milan Petr (OOd), prap. Pavel Habuda (13-3D) a prap. Jan Šrotiř (13-3Pz), které se ziskem 476 bodů obsadilo 7. místo v kategorii armád Evropy a 27. místo v celkovém pořadí. Naprosto stejných výsledků co do pořadí dosáhli i jednotlivci prap. Pavel Habuda s nástřelem 86 bodů (pistole TT9, 25 metrů, ve stoje, mezinárodní pistolový terč) a 86 bodů (samopal vz. 58, 100 metrů, ve stoje, terč nekryté ležící figura s kruhy). Další dvě družstva UO obsadila v celkovém pořadí 66. (družstvo mužů) a 108. (družstvo žen) místo.

Na střelnici vládlo extrémně slunečné počasí, které se zejména u odpoledne střílejících družstev (naš případ) promítlo do výsledků formou značných potíží se zamiřováním. Dalším charakteristickým a současně negativním rysem celé soutěže byly pořadatelem dodané pistole TT9 z ČZ Strakonice, které jsou v současnosti sice novinkou na českém trhu, ale naprosto kvalitativně nedostačují spolehlivému vedení střelby. Toto tvrzení dokládá i výsledek loňského ročníku. Vítěz toho letošního by v něm totiž dosáhl pouze na 3. místo. I přes tato negativa je nutné poukázat na „střelecký“ růst střelců UO – mužů, kteří dosáhli mnohem lepšího umístění než v loňském ročníku.

Nemohu ovšem nezmínit dvě rozvíjející se tradice. Než se nám totiž podaří dosáhnout na medailové stupínky, odejdou tito střelci zářit k vojskům. Ještě výraznější je tato situace u studentek, u kterých se začíná stávat tradicí, že dosahují velmi dobrých výsledků v soutěži žen už jako naše zástupkyně a umísťují se na medailových pozicích. Tentokrát tomu tak sice nebylo (ženy skončily šesté), ale studentky prap. Ilona Káňová a prap. Andrea Langerová (obě 13-3LZ), které se zúčastnily tohoto závodu poprvé, tak alespoň získávaly potřebné zkušenosti. Tyto stejně jako muži uplatní u vojsk, kam se brzy přesunou po ukončení studia. A mohou si tím být jist. Vždyť ještě nedávno studovala a současně trénovala na VVŠ PV letošní vítězka střelby z pistole npor. Ing. Jana Frydrychová a v živé paměti čtenářů je jistě i nedávna studentka VA Brno a UO, nyní nrtm. Věra Šáblová, která zvítězila ve střelbě ze samopalu.

Mjr. Ing. Milan PETR

Návštěva kostela sv. Jakuba

Skupina studentů a příslušníků stáلهo stavu UO uspořádala 19. dubna v podvečerních hodinách prohlídku starobylého gotického kostela v centru Brna. Spolu s nimi přijelo na prohlídku skoro 30 klientů z Ústavu sociální péče pro tělesně postiženou mládež – Kociánka se svým doprovodem. Vychovatelé tohoto ústavu přijali pozvání ke společné prohlídce a také postižení mladí lidé, mezi kterými převažovali vozičkáři, přivítali setkání se studenty UO s radostí. Kontakt se zdravými vrstevníky je potřebnou součástí života postižených, kteří často vnímají izolovanost od zdravého zbytku společnosti. O klienty ústavu je velmi dobře postaráno, ale neformální kontakty se dají navázat jen na základě zájmu z obou stran.

Pro vojáky a budoucí důstojníky je zase potřebná sociální citlivost a prolo-

mení ostychu z lidí, kteří jsou na první pohled handicapovaní. Je velmi pravděpodobné, že armáda bude někdy nasazena k pomoci lidem různě zraněným, nemooucím nebo zmateným. Příprava na taková setkání je hodnotná nejen pro osobnostní zrání, ale i pro profesní připravenost.

Pro většinu zájemců z UO byla společná návštěva kostela sv. Jakuba prvním větším kontaktem s lidmi neschopnými samostatného pohybu. Zprvu vládla nejistota o čem mluvit, jak se chovat, aby se člověk někoho nedotknul. Tato prvotní nesmělost ale postupně ustupovala. Postižení se projeví jako lidé velmi otevření, veselí a vděční za pozornost, kterou jim vojáci věnovali. Vozičkáři nestojí o soucit, ale potřebují neformální kontakt a možnost popovídat si s někým, kdo žije jiným stylem života. Zvědavě se

vyptávali na studium, výcvik, uniformy a jiné aspekty příslušnosti k UO.

Po hodinové prohlídce doprovázené zajímavým výkladem byla celá akce zakončena posezením u zmrzliny. Z obou stran padlo přání ve vzájemných setkáních pokračovat. Zaměstnanci ústavu spolu se svými svěřenci pak srdečně zvali všechny zájemce (nejlépe v uniformách) na připravovaný den otevřených dveří do areálu Kociánka 2 (Brno-Královo Pole). Ten se konal 1. června.

Npor. Mgr. Martin Vařeka, kaplan

UNIVERZITA potěšila děti

Noc před 27. květnem byla deštivá: pršelo a pršelo a ještě v pět hodin ráno se z oblohy spouštěly husté provazy dešťových kapek. To dělalo vrásky pořadatelům akce Univerzita obrany dětem, která se pořádá každý rok v sobotu před Mezinárodním dnem dětí. Nakonec se počasí přeci jen umoudřilo a i když se nebe mračilo a hrozilo novou vodní spouští, tak nespadla jediná kapka. To se samozřejmě projevilo i na návštěvnosti, do kasáren na ulici Šumavská přišly na dvě stovky dětí.

Na dětský den ve vojenském prostředí samozřejmě patří armádní technika. Děti si tudíž mohly prolézt opravdový tank nebo bojové vozidlo pěchoty, osahat ruční zbraně či zaměřit dělo, zavolat si starým polním telefonem a naopak vyzkoušet si moderní radiostanici, nebo si zastřílet z vojenské vzduchovky. Studenti Univerzity obrany předváděli umění boje zblízka MUSADO a skupina Commandos provedla ukázky slánění z budovy, osvobození rukojmí z autobusu ovládaného teroristy a léčku na projíždějící vozidlo nepřitele.

Strážníci Městské policie Brno, která je tradičním spolupořadatelem dětského dne na UO, představili výcvik služebních psů a provozovali dětské dopravní hřiště. Hojně využívanou atrakcí byl skákací hrad a gumoběh. Úspěch u dětí sklídilo i taneční vystoupení členů souboru Mladý akademik, který působí při Klubu UO. Za absolvování několika stanovišť se soutěžemi zručnosti (hod míčkem, slalom s fotbalovým míčem, střelba do florbalové branky, skákání v pytli a kreslení) děti obdržely diplom a slaádké odměny. Poutavé také bylo vystoupení Brněnského městského střeleckého sboru a Klubu vojenské historie 43. pěšího pluku Brno.

Text a foto: - vili -



O vojně humorně

Tento díl seriálu „O vojně humorně“ se týká vojenského humoru v armádě se všeobecnou brannou povinností.

Vojenský humor se objevuje i na různých školeních. Tak např. jeden kapitán na školení mužstva měl prohlásit: „Vojáci, pamatujte si! Samopal se skládá ze čtyř částí. Jsou to tyto tři: hlaveň a pažba.“ Jiný: Vojáci se učí o balistické křivce. „Pane kapitáne,“ povídá jeden voják, „když tak sleduji tento zákon o balistické křivce, tak si myslím, že kdyby se tank převrtil na bok, tak by mohl po té balistické křivce střílet za roh!“ Kapitán na to: „Teoreticky máte pravdu, vojine, ale v praxi se to nepoužívá.“ A další: Povídají si dva letečtí důstojníci. „Víš, co je to V-1?“ – „Abych nevědě! Přece dřívější letadla bez pilotů!“ – „A co je to V-2?“ – „To nevím!“ – „No to jsou dnešní piloti bez letadel.“ (Mimořadně, tentokrát vážně: V-1 a V-2 byly Vergeltungswaffe, česky zbraně odplaty, tedy dalekonosné rakety, které s bombami odpalovali Němci na Anglii.) Pokračujme ale v humoru! „Vojáci,“ ptá se kapitán na školení mužstva, „kdo z vás mi řekne, proč musí voják bez váhání obětovat svůj život v boji?“ Chvilí je ticho a pak jeden voják nesměle po-

znamená: „Vidíte to, pane kapitáne, to je i můj názor – proč?“

K vojákům patří nerozlučně zbraně, které jsou rovněž předmětem humoru: „Sakra,“ rozčílil se velitel při čištění zbraní na jednoho vojáka, „ta rozborka samopalu vám jde perfektně, ale co ta sborka? Kvůli vám nebude mít armáda za chvíli čím střílet! Už jste z toho zase složil šicí stroj!“ Jiný, křičící pilot na druhé piloty, aby přeřval hučení motorů: „Krucinál, řekněte těm pitomým paragánům, aby přestali vyskakovat z letadla! Ještě jsme pořád na zemi!“ Další: Na letišti přijde k veliteli výsadku potlučený voják s cáry uniformy od hlíny, na zádech popruhy na padák a hlásí: „Pane veliteli, neotevřel se mi padák!“ – „To je divné,“ vytřeští oči velitel, „za celých dvacet let, co sloužím jako výsadkář, jste první, kdo si na to přišel stěžovat.“ Moderní doba pokročila i do kasáren. Probíhá výcvik vojáků na počítači. Nakloní se důstojník nad vojákem: „Vojine, zaplať pánbůh, že tohle je jen učebna. Víte, co jste teď právě provedl? Vždyť vy jste napadl Čínu a ještě k tomu deseti polními kuchyněmi!“

Plk. v.v. doc. PhDr. Jiří Sedlák, CSc.