

Érdekfeszítő előadások az Innováció a magánbiztonságban című szakmai fórumon

Az NKE Rendészettudományi Kar Magánbiztonsági és Önkormányzati Rendészeti Tanszéke, valamint az NKE Rendészetelméleti Kutatóműhely rendészeti szakmai fórumot rendezett Innováció a magánbiztonságban címmel. A rendezvényt a Nemzeti Közszolgálati Egyetemen, a Ludovika főépületében rendezték május 19-én. Az eseményen rendkívül izgalmas, tartalmas előadások hangzottak el.

Megnyitó előadásában Janza Frigyes, ny. r. vezérőrnagy, c. egyetemi tanár, a Nemzeti Közszolgálati Egyetem (NKE) Fenntartói Testületének tagja, kiemelte, hogy bár a magyarokról az a mondás járja a világban, hogy annyira innovatívok, hogy ha egy forgóajtóba utánad lép be, akkor is előtted fog kilépni, azért a fejlesztési források megtalálásában még van behozni valónk. Elmondta azt is, hogy információ szerint szeptemberre alakulhat ki az állam koncepciója, hogy merre fejlődjön a magánbiztonsági ágazat.

Kovács Gábor dandártábornok, az NKE rektorhelyettese bejelentette, hogy az egyetem építése folytatódik idén, s szeptembertől államilag finanszírozott biztonsági képzés is indul húsz hallgatóval.

Dr. Christián László az tanszék és kutatóműhely vezetője elmondta, hogy 2006 óta van önköltséges képzés a biztonsági szakirányon. A Rendészetelméleti Kutatóműhelyben az elmúlt 2 évben megrendezett 14 rendezvényből hat foglalkozott a magánbiztonsággal. A tanszékvezető kijelentette, hogy az innováció egyik motorja a verseny. Felhívta a figyelmet arra is, hogy a szakmának fel kell tárnia azt, hogy mit tud a állampolgár a magánbiztonságról és hogyan értékeli azt, ezért közös kutatást végeznek a Michigani Egyetem egyik professzorával. Az elemzés eredményei ősszel varhatók.

Fialka György az innováció hatásairól számolt be a pénzügyi biztonság területén. Mint elmondta, a banki biztonság területe megérett az innovációra, amelynek egyik hajtóereje az informatika folyamatos változása is, amely nagy mértékben generálja is ezt. Előadásában kifejtette, hogy míg korábban az védekezés szinte kizárólag az adatrögzítésen alapult, ezt a beavatkozás igénye váltotta fel. Ma már biometrikus azonosítással ismerik fel az, azonosítják az ügyfeleket. A szakember több érdekes újításról is beszámolt, ilyen például a bankokban alkalmazott füstágyú, ami ugyan nagyrészt megnehezíti a rablók dolgát, ám az idős, megrémült ügyfeleket is megrettentheti.

Ugrin Botond és Imre Sándor a Magyar Biztonsági Fórumtól arra hívta fel a figyelmet, hogy sajnos nem csak a biztonsági ágazat innovatív, hanem a bűnözők is.

Dávid Roland, a brit nagykövetség kereskedelmi tanácsadója arról számolt be, hogy a szigetország kormánya a követségein keresztül hogyan támogatja a hazai biztonsági cégek kereskedelmi tevékenységét. Bemutatta néhány brit vállalat érdekes biztonsági innovációját is.

Kovács Krisztián, a G4S Holding Kft. biztonságtechnikai kereskedelmi vezetője kifejtette, hogy a piac az élőerő alkalmazásáról egyre inkább a technikai megoldások használatára fordul. Hozzátette, hogy ez nem minden területen előnyös, hiszen a vagyonvédelmen túl például az életmentés képessége extra előny lehet a vagyonvédelmi szolgáltatásban.

Baranyai Imre biztonsági igazgatója és Katona László igazgatói tanácsadó a Fradi Security kft.-től a Groupama Aréna innovatív biztonsági megoldásait mutatták be. Szóba került a komoly vitát kiváltó vénaszkenner és a beléptetés folyamata.

Solymár Zoltán, a Z&Z Bizságtechnikai Kft. üzletfejlesztési igazgatója -egyebek mellett- a legújabb fejlesztésű személy- és csomagátvizsgáló rendszereket mutatta be.

A HMEI Zrt részéről Móró Lajos vezérigazgató adott rövid áttekintést az aktuális fejlesztésekről. Ezt követően- Balázs Péter, a HMEI Zrt. mérnök-őrnagy, az általuk kifejlesztett gyorsdiagnosztikai konténer laboratóriumot mutatta be, amely nagy szerepet játszhat a járvány megelőzésben és a biológiai felderítésben. A szakember beszámolt arról is, hogy már foglalkoznak arzénmentesítéssel is, és pilóta nélküli repülőkkal is kísérleteznek, ez utóbbit a terveik szerint az ősszel adják át HM-nek próbára.

Az Óbudai Egyetemről Otti Csaba az iparbiztonság IT-megoldásaiból mutatta be saját fejlesztéseit. Kitért például a beléptetés problémáira, és ezekre lehetséges megoldásokat is javasolt.

Az informatikai biztonság témakörét ölelte fel Deák Krisztián biztonsági vezető előadása, amelyből kiderült, hogy egy-egy innovatív megoldás kifejlesztése gyorsan megtérülő befektetésnek tekinthető.

Justice - Kovacs Gyorgy POSeidon kasszafelügyeleti megoldásait mutatta be, megtörtént esetek videofelvételeivel színesítve az előadását. Mint elmondta, az ismeretlen leltárhiányok –éves szinten hazánkban nagyságrendileg 100 Milliárd Ft- _ 60 %-a alkalmazotti jogsértésre vezethető vissza

Pándi Ákos a Civil Körözési Rendszer Informatikai Kft. vezetője a társaság által kifejlesztett egyre sikeresebb Civil Körözés Rendszert és annak honlapját mutatta be.

Kovács István Péter az NKE RTK első éves biztonsági szakirányos hallgatója a Budapest Safety Map-t mutatta be, amelyet egy izraeli kutatóval közösen hoztak létre, Izraelben már működő mintára.