

Informatika Ellenőrzési Kézikönyv

Életünk számos momentumát átszövik az információs társadalom eszközei, módszerei és ismeretei. Az IT rendszerek szakmai kontrollja azonban nem valósulhat meg a felkészült minőségügyi felülvizsgálatok valamint a biztonsági kockázatok kivédése nélkül.

Az információ ellenőrök nemzetközi szervezete (*Information Systems Audit and Control Association – ISACA*) már 1967-es megalakulása óta a máig érvényes küldetéssel jött létre, melynek lényege, az informatikai ellenőrök munkájában használható, általánosan elfogadott elvek hiteles, naprakész, nemzetközi rendszerének kutatása, fejlesztése, az eredmények közzététele és terjesztése. Az ISACA hazai tagszervezetének célja, a jelzett küldetés szem előtt tartásával minél szélesebb körben valósuljon meg hazánkban is az informatikai ellenőri szakma professzionális kiterjesztése.

Mindezek tükrében nem véletlen, hogy az ISACA Hu (www.isaca.hu) gondozásában jelent meg az *Informatika Ellenőrzési Kézikönyv avagy Gyakorlati tanácsok az informatikai kontrollok működtetéséhez* című szakkönyv. Egy jó hír az informatikus kollégák számára: a sikeres regisztrációt követően az ISACA Hu Board térítésmentesen, postai úton fogja küldeni az ajánlott 110 oldalas A5 méretű kiadványt!

A teljesség igénye nélkül a tartalom: Független informatikai ellenőrzés; A kockázatok menedzselése; A szabályozás szerepe; A feladatok és felelőségek elhatárolódásának áttekintése; Az informatikai nyilvántartások vizsgálata; A dokumentáltság vizsgálata; A jogosultság-menedzsment vizsgálata; A fejlesztés; A tesztelés; A változáskezelés; A rendkívüli helyzetek kezelése; A külső szolgáltatók menedzselése; A naplózás ellenőrzése; Az oktatás és az IT biztonság-tudatosság.

Az ISACA Hu vezetőség tagjai, *Kirner Attila*, a PSZÁF Informatikai Felügyeleti Főosztály vezetője és *Pichler Attila*, a Raiffeisen Bank Zrt. IT auditora, mint a kézikönyv szerzői, valamint *Fésűs Zoltán*, a PSZÁF Informatikai Felügyeleti Főosztály vezető informatikai főfelügyelője, mint a kiadvány lektora a gyakorlati ellenőrzési tapasztalataik alapján számba vették az informatikai kontrollok legalapvetőbb és legfontosabb kérdéseit.

Hasznos ötleteket adnak a kockázatok és a hiányosságok kezelésére, a minőségirányítási tevékenység, ezen keresztül a hatékonyság fejlesztésére is. A szerzők számos esetben hangsúlyozzák és bizonyítják a kontroll-tudatos szemléletmód gyakorlati hasznát, valamint ráirányítják az informatikai szakemberek figyelmét a jelenlegi legfontosabb üzleti prioritásokra: az irányításra, a kockázatmenedzselésre és a jogszabályi megfelelésre.

Sipos László

„Innováció 2008” évkönyv

A Magyar Innovációs Szövetség (MISZ) minden év második negyedévében megjelenteti az előző év innovációs eseményeit bemutató kiadványát. A legutóbbi, az „Innováció 2008” című fényképekkel, táblázatokkal és grafikonokkal is illusztrált kiadvány részletesen ismerteti a MISZ innovációt népszerűsítő programjait, pályázatait és különböző versenyeket, többek között a Magyar Innovációs Nagydíj Pályázatot, melynek díjátadási ünnepségére a hagyományoknak megfelelően, az Országházban került sor, az idén a köztársasági elnök jelenlétében. Megtudhatjuk azt is, hogy a másfél évtizede kiírásra kerülő Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Verseny nyertesei az EU Fiatal Tudósok Versenyén kiválóan szerepeltek 2007-ben, Spohn Márton első díjban, Buza Dániel különdíjban részesült. A Szövetség rendszeresen delegál fiatal tudósjelölteket az USA-ba, Nagy-Britanniába, Svájcba, Németországba, Svédországba, továbbá 2007 óta a kínai tudományos és technológiai nemzetközi versenyre is.

Az évkönyv tartalmazza a „Nem az iskolának, a jövőnek tanulunk” mottó jegyében megrendezett, XIX. rendes közgyűlésen elhangzott előadások szövegét és a hozzászólásokat is. A Szövetség vezetői előadásukban rámutattak, hogy szoros összefüggés van a természettudományos, illetve műszaki képzés és az innováció között. Sajnálatos módon az utóbbi tíz évben e pályák iránt a fiatalok érdeklődés jelentősen csökkent. A gazdasági és közlekedési miniszter is tartott előadást a közgyűlésen és itt jelentette be, hogy Budapest is pályázik arra, hogy az Európai Innovációs és Technológiai Intézet székhelye legyen. A közgyűlési hozzászólások is – melyek mindegyike tartalmaz – olvashatók az évkönyvben. Az egyik felszólaló tréfásan meg is jegyezte, hogy „*törvényt kellene arra hozni a magyar parlamentben, hogy ... az ilyen MISZ vándorgyűléseken kormánytisztviselők hivatalból kötelesek részt venni.*”

A kiadványban összegzésre került a MISZ elmúlt évi szakmai tevékenysége is. A Szövetség a hazai K+F és az innovációs tevékenységgel kapcsolatban harminchárom alkalommal alakított ki véleményt, állásfoglalást, melyet az illetékes állami szerveknek és sok esetben a sajtónak is eljuttatott. A Kormány középtávú tudomány-, technológia- és innováció-politikai (TTIP) stratégiájának elkészüléséhez például nem csak szakmai állásfoglalásaival járult hozzá, hanem a Kormány általi elfogadását is sürgette, eredménnyel. A TTIP intézkedési tervében a MISZ által kezdeményezett Innovációs Nagydíj nevesítve szerepel, valamint két szakterületen a Magyar Innovációs Szövetség is nevesített közreműködő.

A MISZ vezetői, ahogyan azt korábban is tették, az idei évkönyvet az aktuális Hírlevéllel együtt küldték meg a tagoknak, külön postázzák a minisztériumok és egyéb kormányzati szervek képviselői részére, valamint az érdeklődők számára interneten is elérhetővé tették.

Az évkönyv elektronikus változata hozzáférhető a következő linken: http://www.innovacio.hu/5b_hu_2008.htm

–SL–