

Závery konferencie UNINFOS 2015

Na konferenciu s medzinárodnou účasťou UNINFOS 2015, ktorá sa konala v dňoch 24.-26.11. 2015 na Fakulte zdravotníctva Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave, so sídlom v Banskej Bystrici, bolo prihlásených 68 účastníkov. Konferencie sa zúčastnilo 77 účastníkov zo Slovenska a z Českej republiky a zástupcovia 11 firiem, ktoré sa venujú problematike IKT a majú čo ponúknuť vysokým školám.

Konferencia sa konala pod záštitou rektora SZU, prof. MUDr. Petra Šimka, CSc. Za hosťujúcu Fakultu zdravotníctva privítala účastníkov doc. PhDr. Beáta Frčová, PhD., MPH, dekanka fakulty.

Na konferenciu bolo prihlásených 23 príspevkov, zaradených do programu bolo celkovo 19 príspevkov, ktoré na konferencii aj odzneli v šiestich častiach.

Účastníci konferencie zastupovali slovenské a české vysoké školy a spolupracujúce firmy, členov združenia EUNIS-SK, ako i ďalších záujemcov o oblasť IKT na slovenských VŠ.

Rokovanie konferencie malo úspešný priebeh a zodpovedajúcu odbornú úroveň. Počas predkonferenčného dňa sa uskutočnil seminár Sieťové a informačné technológie, ktorého sa zúčastnilo 39 účastníkov a zasadnutie Výkonného výboru združenia EUNIS-SK. Po skončení prednášok druhého dňa konferencie sa realizoval sprievodný program – prehliadka mesta s návštevou Múzea SNP. Vzhľadom k tomu, že konferencia je zároveň aj výročnou konferenciou združenia EUNIS-SK, oficiálny program konferencie bol ukončený Valným zhromaždením združenia EUNIS-SK. Po rokovaní nasledoval spoločenský program, v rámci ktorého bol vytvorený priestor pre výmenu skúseností a poznatkov.

Zhodnotenie odbornej časti konferencie

Príspevky zástupcov univerzít a firiem reagovali na aktuálne témy, ktoré v roku 2015 najviac dominovali v akademickom prostredí.

Príspevky boli zaradené do týchto tematických okruhov:

- Poukázanie na dôležitosť zabezpečenia informačnej bezpečnosti v akademickom prostredí.
- Predstavenie súčasných vývojových trendov IKT.
- Prezentácia úspešne realizovaných projektov IKT v akademickom prostredí.
- Predstavenie vývojových trendov v univerzitných knižniciach.
- Prezentácia použitia elektronických kurzov vo vyučovacom procese.

Viacerí zástupcovia firiem prezentovali svoje úspešné projekty v univerzitnom prostredí.

Boli to firmy: FORTINET, Gamo a.s., Salto Systems, EMM s.r.o., COMINFO, a.s., Datasoft Consulting s.r.o., LYNX s.r.o., ORACLE Slovakia a TransData s.r.o.. Účastníci konferencie získali prehľad o komplexnej ponuke hardvéru a softvérových aplikácií zameraných na ochranu počítačových sietí, riešenie fyzickej bezpečnosti objektov prostredníctvom turniketov a prístupových informačných systémov. Väčšina firiem ponúkla VŠ zapožičanie vybraných hardvérových komponentov na otestovanie. Na konferencii vystúpil aj pán Ondrej Macko (šéfredaktor touch IT), predstavil nové trendy v IKT na rok 2016. Známa a uznávaná osobnosť v oblasti testovania IKT produktov ponúkla svoj pohľad na prichádzajúce novinky vo výpočtovej technike (smartfóny, notebooky, zariadenia 2 v 1, multifunkčné hodinky, okuliare na virtuálnu realitu, elektromobily a pod.).

Najviac prezentácií sa týkalo informačnej bezpečnosti, čo potvrdilo dôležitosť riešenia tejto otázky na vysokých školách. Súčasťou tejto témy bola aj správa identít v akademickom sektore a výmena skúseností pri zavádzaní systémov IDM (Identity Management). Ide o snahu postupne zjednotiť prihlasovacie údaje do všetkých univerzitných informačných

systemov tak, aby mal každý zamestnanec a študent iba jedno meno a heslo na prístup ku všetkým univerzitným IS a tiež zjednodušiť správu a životný cyklus všetkých identít v univerzitnom prostredí. V tejto oblasti sa otvára priestor na spoluprácu s MŠVVaŠ SR, ktoré v rámci RIS plánuje v rámci rezortu zaviesť jednotný identifikátor osôb edu_ID. Veríme, že tieto snahy vyústia do vytvorenia pracovnej skupiny združenia EUNIS-SK, čo prispeje k zapojeniu sa Slovenska do európskej akademickej federácie identít eduGAIN.

Na rokovaní odzneli aj príspevky týkajúce sa riešení pre manažmenty VŠ, elektronického vzdelávania a ďalších dôležitých činností týkajúcich sa VŠ.

Rokovania na konferencii a zasadnutie Valného zhromaždenia združenia EUNIS-SK potvrdili, že slovenské univerzity majú značný potenciál na akceleráciu rozvoja IKT.

Z rokovania konferencie vyplynuli nasledovné odporúčania:

Odporúčania pre združenie EUNIS SK

- Nadalej organizovať spoločné stretnutia informatikov VŠ, pracovné semináre so spolupracujúcimi firmami, prezentujúce reálne nasadené riešenia.
- Nadalej podporovať myšlienku zaradenia informatikov do tabuliek, ktoré platia pre učiteľských zamestnancov VŠ.
- Znovu otvoriť rokovanie s MŠVVaŠ SR k uznávaniu e-learningových kurzov v publikačnej činnosti.
- Opätovne požiadať MŠVVaŠ SR o vykonanie zmien v metodike delenia dotácie na ďalšie roky s cieľom zabezpečiť údržbu a podporu IS na verejných VŠ.
- Nadviazať na predchádzajúcu spoluprácu s knihovníkmi na VŠ a opätovne ich zapojiť do činnosti EUNIS-SK.
- Sformulovať ďalšie podnety a závery, ktoré vznikli z priebehu celého rokovania konferencie vrátane seminára SIT 2015, z večernej diskusie a kuloárnych rokovaní, z vystúpení – moderátori jednotlivých sekcií a členovia PV s určením zodpovednosti za konkrétne návrhy (výborné nápady, už realizované riešenia) – vypracovanie, zverejnenie, zaslanie na príslušný úrad, riešenie v prac. skupine - s pravidelnou kontrolou plnenia.

Odporúčanie pre manažmenty VŠ

- Viac využívať moduly Portálu VŠ, napr. aj pre prezentáciu svojich konferencií, e-kurzov.
- Zaujímať sa o dianie v združení EUNIS-SK, do ktorého delegovali svojich zástupcov.

Odporúčania pre Ministerstvo školstva vedy výskumu a športu SR

- Nakoľko združenie EUNIS-SK má vysoký odborný potenciál, odporúčame MŠVVaŠ SR nadalej využívať tento potenciál, nadalej spolupracovať so združením EUNIS-SK, zapájať združenie do procesov tvorby dlhodobých zámerov a akčných plánov rezortu a vyžadovať od združenia odborné stanoviská k problémom týkajúcim sa IKT.
- Zúčastňovať sa na odborných podujatiach združenia EUNIS-SK, čo vidíme ako obojstranne prospešné. Na jednej strane sa zvýši informovanosť o práci a problémoch v oblasti IKT na VŠ, na strane druhej vysoké školy potrebujú poznať politiku MŠVVaŠ SR v oblasti IKT a EUNIS-SK poskytuje dostatok priestoru na jej prezentáciu.
- Hľadať východiská zo súčasného stavu dlhodobého neriešenia personálnej problematiky informatikov najmä v tomto období.