

**ICETA 2010**  
**8. ročník medzinárodnej konferencie venovanej**  
**novým e-learningovým technológiám a ich aplikáciám**  
**a**  
**7. ročník súťaže vzdelávacích projektov "e-learning v praxi"**

Odborné podujatie, zamerané na propagáciu, podporu rozvoja a zavádzania do vzdelávacej praxe  
najnovších komunikačných technológií

*Stará Lesná, Vysoké Tatry, 28.–29. október 2010*

Nosnou témou už 8. ročníka medzinárodnej konferencie ICETA 2010, ktorá sa konala v dňoch 28. až 29. októbra 2010 v Kongresovom centre Slovenskej akadémie vied v Starej Lesnej, bolo využívanie informačných a komunikačných technológií vo vzdelávaní.

Konferencia bola organizovaná v úzkej spolupráci s Ministerstvom školstva SR, Technickou univerzitou v Košiciach, Fakultou informatiky a informačných technológií Slovenskej technickej univerzity v Bratislave a Americkou obchodnou komorou v SR, ako aj s ďalšími významnými akademickými, verejnými a súkromnými inštitúciami v SR a v zahraničí, ako napríklad SANET, IT Asociácia Slovenska. Organizátorom konferencie je spoločnosť elfa, s. r. o. a generálnym partnerom podujatia spoločnosť Cisco Systems Slovakia. Medzi partnerské spoločnosti, ktoré podporili aktuálny ročník patria Hanome s.r.o., Stiefel Eurocart, s. r. o., T-Systems Slovakia, s. r. o., Gopas SR, a. s., Košice IT Valley, o. z., Aptech Europe, s. r. o., Alef Nula, s. r. o., GITEC. Mediálnymi partnermi konferencie boli už tradične PC Revue, Infoware, IT News, portál education.sk, eFocus a portál ÚspešnáŠkola.sk.

Plní čerstvých dojmov môžeme konštatovať, že konferencia si udržala svoj vysoký štandard a tento ročník konferencie určite patril k jedným z najúspešnejších v histórii konferencií ICETA. Podľa vyjadrenia viacerých účastníkov, významných svetových expertov v oblasti využívania IKT vo vzdelávaní, sa určite zaradila medzi najvýznamnejšie odborné podujatia v Slovenskej republike, ktoré sú zamerané na problematiku progresívnych komunikačných technológií a ich využitie v oblasti vzdelávania.

Konferencie ICETA sú známe medzi odbornou verejnosťou aj tým, že pre ich zabezpečenie sa využíva špičková komunikačná infraštruktúra. V minulosti boli práve v rámci týchto konferencií použité alebo prezentované po prvýkrát v Slovenskej republike, aj vlastne v celom stredoeurópskom priestore, unikátne pilotné experimentálne riešenia. Ani tento ročník konferencie nezaostal za predchádzajúcimi čo sa týka technologického zabezpečenia. Po prvýkrát v histórii konferencii obdobného charakteru bola v programe konferencie využitá najnovšia videokonferenčná komunikačná technológia, ktorá umožňuje realizáciu videokonferenčných prenosov vo vysokej prezentačnej (HD) kvalite a zobrazenie komunikujúcich osôb v životnej veľkosti – Cisco Telepresence pre prezentáciu prednášok z USA a zo Škótskeho Glasgowa.

Už tradične bolo možné sledovať celý program konferencie aj prostredníctvom Internetu: boli využité videostreamingové technológie a videozáznam všetkých prednášok bude sprístupnený záujemcom prostredníctvom videoarchívu celej konferencie na adrese <http://videoserver.cnl.tuke.sk>.

Pri zostavovaní samotného finálneho programu konferencie, bol hlavný dôraz kladený na praktické skúsenosti s problematikou využitia IKT a ich prezentáciu, čo bolo zvlášť vysoko hodnotené všetkými účastníkmi konferencie.

V programe konferencie bola prednesená celá rada príspevkov od významných svetových expertov zo SR aj zo zahraničia, ktoré boli zamerané na problematiku perspektív ďalšieho rozvoja vzdelávania v sieťovom informačno-komunikačnom prostredí. Program konferencie však ponúkol aj príspevky zamerané na teoretickú, praktickú a metodologickú stránku prezentovaných riešení. Boli prezentované skúsenosti významných odborníkov, strategické zámery predstaviteľov verejných inštitúcií, riešenia globálnych hráčov na poli komunikačných a informačných technológií, skúsenosti významných akademických pracovísk. Významné miesto mali prezentácie venované predovšetkým zdieľaniu skúsenosti z využívania IKT vo vzdelávaní s dôrazom na nové formy a metodológie vzdelávacieho procesu, s dôrazom na ich efektívnosť. Zvlášť zaujímavé boli prezentácie venované novým úlohám učiteľov v pedagogickom procese realizovanom v prostredí nebývanej informačnej expanzie, ktorú so sebou prinášajú nové komunikačné technológie na báze Internetu a ich široké využívanie študentmi (s prvkami a funkcionalitou Web 2.0 riešení..).

Do programu konferencie bola zaradená samostatná sekcia, venovaná problematike riešenia národného projektu “Modernizácia vzdelávanie na základných a stredných školách” v Slovenskej republike, v rámci ktorej boli prezentované unikátne vzdelávacie materiály a metodiky, ktoré boli vytvorené v rámci riešenia uvedeného projektu.

O význame konferencie svedčí aj to, že osobnú záštitu nad konferenciou prevzali: minister školstva, vedy, výskumu a športu SR Eugen Jurzyca, rektor Technickej univerzity v Košiciach Anton Čižmár a Slovenská rektorská konferencia. Konferencia ICETA 2010 sa po prvýkrát konala s podporou významnej medzinárodnej organizácie IEEE, čo svedčí o jej rastúcom medzinárodnom kredite.

Konferenciu slávnostne otvoril rektor Technickej univerzity, Anton Čižmár, ktorí v rámci svojho úvodného vystúpenie okrem iného aj ocenil jej aktuálnosť a význam. V rámci otváracieho ceremoniálu konferencie sa účastníkom prihovorili aj R. Baranovič, generálny riaditeľ Ústavu informácií a prognóz školstva, MŠ SR, J. Slegers – výkonný riaditeľ Americkej obchodnej komory v SR a generálny riaditeľ spoločnosti Cisco Slovakia, Marcel Rebroš.

Konferencie sa aj tento rok zúčastnili viaceré významné osobnosti. Medzi najvýznamnejších účastníkov určite patrili aj prof. Bebo White zo Stanfordskej univerzity v USA, ktorý je nielen špičkovým expertom v oblasti fyziky, ale je známy aj tým, že stal pri počiatkoch vzniku Internetu a bol jedným z prvých tvorcov Web stránok vôbec.

Pracovný program konferencie bol rozdelený do plenárnych sekcií a tematicky zameraných paralelných sekcií. V plenárnych sekciách vystúpili aj ďalší pozvaní špičkoví odborníci z viacerých krajín. Paralelné sekcie boli určené širokému okruhu odborníkov, ktorí prezentovali svoje skúsenosti a odporúčenia z oblasti využívania progresívnych IKT riešení.

Problematika školských reforiem a efektivity zavádzania IKT do vzdelávacieho procesu bola aj predmetom diskusie v rámci pracovného obeda, ktorý bol pre pozvaných hostí konferencie organizovaný Americkou obchodnou a priemyselnou komorou v SR ako súčasť sprievodných aktivít konferencie ICETA.

Sprievodnou aktivitou konferencie bol už 7. Ročník medzinárodnej súťaže eLearningových projektov „eLearning v praxi“ . Do finálneho posudzovania v predvečer konferencie postúpilo 10 prihlásených projektov, ktoré súťažili v dvoch kategóriách (“On-line kurz” a “Podporný materiál pre on-line vzdelávanie”). V každej kategórii boli ocenené 3 najlepšie projekty a bola udelená aj špeciálna cena ministra školstva za projekt „s mimoriadnym prínosom pre vzdelávanie“ a cena riaditeľa Americkej obchodnej komory. Členmi hodnotiacej poroty boli uznávaní odborníci pôsobiaci v oblasti zavádzania nových foriem vzdelávania s podporou IKT. Vyhlásenie víťazov súťaže sa uskutočnilo dňa 29. 10. 2010 v rámci záverečného ceremoniálu ukončenia konferencie.

Cieľom súťaže bolo stimulovať rozširovanie nových foriem vzdelávania na báze využívania rôznych IKT, zhodnotiť úroveň aktivít v tejto oblasti, napomôcť zvýšeniu kvality vzdelávacieho procesu, otvoriť vzájomnú komunikáciu a diskusiu medzi jednotlivými vzdelávacími inštitúciami a verejnosťou o možnostiach, ktoré prinášajú IKT, evokovať produkciu e-learningových vzdelávacích materiálov.

Konferencia ICETA sa aj tento rok tešila veľkému záujmu odbornej a laickej verejnosti. Prejavilo o ňu záujem viac ako 140 registrovaných účastníkov a konferencie sa zúčastnil celý rad významných hostí – predstaviteľov verejnej a privátnej sféry nielen zo SR, ale aj zo zahraničia.

Na konferencii počas dvoch dní odznelo viac ako 50 vybraných príspevkov a bolo prezentovaných 35 posterov od autorov z 10 krajín.

Ďalšie informácie o programe konferencie a fotodokumentácia sú uvedené na adrese: [www.iceta.sk](http://www.iceta.sk).

Snahou organizátorov konferencie bolo, aby sa konferencia stala miestom, kde sú prezentované skúsenosti s využívaním najnovších informačných a komunikačných technológií vo vzdelávacej praxi, aby bola vytvorená v rámci konferencie multidisciplinárna medzinárodná platforma pre výmenu informácií vo výskume a vývoji multimedialných a hypermedialných aplikácií, v komplexnej počítačovej podpore vzdelávania a v nových komunikačných službách. Vyjadrenia účastníkov konferencie nás oprávňujú konštatovať, že konferencia sa takým miestom na dva dni pre jej účastníkov aj stala.

doc. Ing. František Jakab, PhD.  
predseda organizačného výboru konferencie