



Talenty v informatike a informačných technológiách sa stretli na FIIT STU

Koncom apríla sa na Fakulte informatiky a informačných technológií Slovenskej technickej univerzity v Bratislave konal už piaty ročník študentskej vedeckej konferencie IIT.SRC 2009, kde talentovaní študenti v oblasti informatiky a informačných technológií prezentovali svoje projekty formou posterov priamo na pôde fakulty. Konferenciu otvorila prednáška prof. Brusilovského z Pittsburskej univerzity s názvom Open Corpus Adaptive Hypermedia – Problems, Pathways and Practice. Súčasťou IIT.SRC bola aj súťaž v rýchlostnom programovaní či robotická súťaž RoboCup. Svoje práce na konferencii predstavilo 125 študentov so 77 príspevkami, z toho bolo 7 príspevkov zo sekcie TP Cup – súťaže o najlepšiu prácu roka. Práce boli rozdelené do šiestich sekcií: 1. softvérové inžinierstvo, 2. spracovanie informácií, webové technológie, 3. informatika, umelá inteligencia, 4. počítačová grafika, multimédiá, IT aplikácie, 5. počítačové systémy, počítačové siete a bezpečnosť a 6. TP Cup Contest. Komisia zložená z profesionálov z univerzity a aj firmami vyhodnotila práce študentov. Bolo udeľených päť cien dekana a tri ocenenia Best Paper Award (pre každý stupeň štúdia jedno).

Ceny dekana získali:

- Martin Jačala: Identifying Entity Relationships in News Reports



Pozvaný profesor Brusilovsky z Pittsburskej univerzity medzi študentmi prezentujúcimi svoje práce na posteroch priamo na pôde fakulty

- Peter Kajsa: Design Patterns Instantiation Based on Semantics and Model Transformations
- Michal Barla: On Finding Keyword Relations Using Wisdom of the Crowd
- Jaroslav Abaffy: Performance Comparison of OS Schedulers on Symmetric Multiprocessors
- Gabriel Braniša: Design of Environment for Simulation Evolutionary 3D Multi-Agent Systems

Ceny Best Paper Award získali:

- v bakalárskom štúdiu za prácu inFUNmation – Novel Approach to Information Presentation Employing a Game študenti Martin Labaj, Peter Líška, Michal Lohnický, Daniel Švoňava
 - v inžinierskom štúdiu za prácu Semantics, AI-planning and User: Mutual Assistance in Web Service Composition študent Michal Kasan
 - v doktorandskom štúdiu za prácu Analyzing DNA Sequences Based on Oligomer-Position Information študent Jakub Mažgut
- Ocenenie PC REVUE si prevzali Jaroslav Abaffy, Martin Jačala a Peter Kajsa, k čomu im, samozrejme, srdečne blahoželáme.

Fakulta informatiky a informačných technológií vás zároveň pozýva 19. júna 2009 na veľké finále súťaže TP Cup. Vo finále predstaví 20 tímov študentov vo svojich akčných prezentáciách zaujímavé projekty softvérových a informačných systémov. Víťazný tím získa zápis na pohár súťaže a ďalšie ceny. Táto súťaž určená študentom inžinierskeho štúdia FIIT STU ponúka príležitosť preukázať schopnosti pri tvorbe softvérových riešení v spolupráci s ďalšími študentmi v tíme. TP Cup predstavuje výzvu pre budúcich IKT profesionálov, ktorí chcú porovnať svoje vedomosti a zručnosti s ostatnými, preukázať svoje schopnosti a súčasne vytvoriť a „predať“ použiteľné riešenia. Viac informácií nájdete na www.fiit.stuba.sk/tp-cup.

■ Jozef Orgonáš