

Horúce novinky

• Zasadnutie Vedeckej rady FIIT STU

Po predchádzajúcom prerokovaní v akademickom senáte vedecká rada na svojom marcovom zasadnutí okrem iných bodov svojho programu schválila študentské programy na akad. rok 2006/07 a udelila vedecko-akademickú hodnosť PhD. absolventom doktorandského štúdia:

- Ing. Martinovi Kardošovi v odbore Počítačové prostriedky a systémy (téma dizertačnej práce: Automatizovaná formálna verifikácia UML návrhov vnorených systémov; školiteľ: prof. Ing. Norbert Frištacký, PhD.) a
- Mgr. Michalovi Láclavíkovi v odbore Aplikovaná informatika (téma dizertačnej práce: Ontologický a agentový prístup k manažmentu znalostí; školiteľ: Ing. Ladislav Hluchý, CSc.).

Reprezentovali nás

• VOCINET Instructors Network Conference a Europrix Multimedia Top Talent Award Festival 2006

V dňoch 3. – 5. marca 2006 sa doc. Šperka aktívne zúčastnil podujatia VOCINET Instructors Network Conference a Europrix Multimedia Top Talent Award Festival 2006, ktoré sa konali v MuseumsQuartier vo Viedni (Rakúsko), ako člen programového výboru a recenzent príspevkov konferencie. Súčasťou bol aj krátky workshop tvorby multimediálneho obsahu pre mobilné telefóny (Smartphone) v Macromedia Flash.

Súčasťou podujatia bolo i zasadnutie asociácie EADIM (European Academy of Digital Media) Instructors Network, ktorá združuje učiteľov multimédií v Európe, v ktorej pôsobí ako jeden z podpredsedov.

• Zasadnutie Riadiaceho výboru programu IFAP

V dňoch 19. – 23. marca 2006 sa prof. Molnár na pozvanie námestníka generálneho riaditeľa UNESCO Abdula Waheeda Kahna zúčastnil zasadnutia Riadiaceho výboru programu IFAP ako pozorovateľ. Osobitná pozornosť sa venovala „spolupráci a potenciálnemu zlúčeniu“ dvoch významných programov IFAP a IPDC, možno povedať aj dvoch „plaforiem“: informatickej a masmediálnej.

Podujatia

• IBM Business Partner Technology Initiative

[Cyklus prednášok poriadaných na FIIT](#), ktoré prednášajú špičkoví odborníci IBM Slovensko v pondelok v čase 17:00-18:30., je projekt spolupráce s akademickou obcou, prepojený na celosvetovú aktivitu IBM Academic Initiative, s cieľom vychovávať zo súčasných študentov novú generáciu IT odborníkov so znalosťou technológií IBM. Marcové prednášky boli: (13.) Architektúra pSeries - POWER5™, (20.) Architektúra xSeries - Intel/AMD, (27.) Architektúra iSeries - AS/400. V marci sú pripravené tieto prednášky, na ktoré vás zároveň pozývame:

- 3. 4. Storage I (DE 740),
- 10. 4. Storage II,
- 24. 4. Architektúra zSeries – Mainframe (E 702),
- 28. 4. Realizácia datacenter.

• ProFIIT 2006

V dňoch 10. - 11. marca 2006 sa uskutočnilo finále tretieho ročníka súťaže v programovaní stredoškôľakov [ProFIIT](#). Na finále naša fakulta privítala 38 stredoškôľakov, ktorí riešili zaujímavé programátorské úlohy. Tento rok zvíťazil Daniel Bundala z Gymnázia Jura Hronca v Bratislave (na fotografii mu odovzdáva diplom riaditeľ súťaže ProFIIT Ing. Trebatický). Na druhom mieste s vyriešenými všetkými problémami sa umiestnil už trojnásobný účastník súťaže Peter Perešíni z Gymnázia J. G. Tajovského v Banskej Bystrici. Víťaznú trojicu uzatvoril Slavomír Takáč z Gymnázia v Nových Zámkoch.



• Cisco Olymp 2006

Dňa 30. marca 2006 sa v priestoroch laboratórií FIIT uskutočnilo regionálne kolo 1. ročníka súťaže Cisco Olymp, ktorej cieľom bolo umožniť študentom stredných a vysokých škôl prezentovať svoje vedomosti z oblasti počítačových sietí, získané štúdiom v rámci programu vzdelávania NetAcad v Slovenskej Republike. Súťažiaci v ňom absolvovali 30 minútový teoretický test a 90 minútový praktický úlohu. Zúčastnilo sa ho 6 najlepších jednotlivcov a 8 školských tímov, ktoré postúpili z jednotlivých škôl. Najlepší tím a najlepší dvaja jednotlivci budú pokračovať v národnom kole, ktoré sa uskutoční 20. apríla 2006 v Poprade.

• Marcový program seminárov

- [Seminár109](#)
- [Seminár Web Intelligence](#)
- [Seminár PeWe](#)

Študenti

• Úradné hodiny na Študijnom oddelení FIIT STU

V dňoch 11. a 12. 4. 2006 (utorok, streda) na Študijnom oddelení nebudú úradné hodiny z dôvodu konania prijímacích skúšok na bakalárske štúdium.

• Elektronický dotazník pre študentov FIIT

Odporúčame študentom, aby si pozreli oznam [o možnosti vyjadrenia sa v súvislosti s výučbou na FIIT prostredníctvom elektronického dotazníka](#). Vyjadrenie každého študenta je dôležité.

• Voľby do Študentskej rady vysokých škôl

Dňa 30. marca 2006 sa uskutočnili voľby do Študentskej rady vysokých škôl za našu fakultu. Kandidátku podali dvaja študenti bakalárskeho štúdia - Michal Ďurfina a Juraj Pisár. Zvoleným

zástupcom FIIT do ŠRVŠ sa stal Michal Ďurfina so ziskom hlasov 64,7 %.

• **Zadania projektov**

Oznamujeme študentom inžinierskeho štúdia, ktorí v letnom semestri majú zapísaný predmet:

- Diplomový projekt I, že zadania projektu si treba prvziať na D 120 od Ing. K. Pribišovej,
- Diplomový projekt III, že zadania si treba prvziať na D 101 od Z. Mackovej

v termíne do 13. apríla 2006.

• **Motivačné štipendium priznané študentom**

Na fakultnej stránke je zverejnený [zoznam študentov 1. ročníka bakalárskeho a inžinierskeho štúdia na FIIT, ktorým bolo priznané prospechové štipendium](#) v zmysle Vyhlášky MŠ SR č. 453/2005 Z. z. z 28. 9. 2005 o rozsahu a ďalších podrobnostiach o priznávaní motivačného štipendia a Smernice dekana Fakulty informatiky a informačných technológií STU v Bratislave č. 6/2005 k realizácii vyhlášky.

Oznamy

• **Správa kľúčov v distribuovanom prostredí**

Pozývame vás na odborný seminár PaedDr. Ladislava Huraja (KI FPV UMB), externého doktoranda FIIT STU na tému [Správa kľúčov v distribuovanom prostredí](#), ktorý sa bude konať dňa 20. apríla 2006 o 13:00 v zasadačke FIIT STU (D220). Na seminári bude ukázaný nový prístup autorizačných certifikátov pre použitie vo vysoko distribuovaných a decentralizovaných prostrediach (ad-hoc siete).

• **IIT.SRC 2006 – 26. apríla 2006**

Pozývame všetkých na študentskú vedeckú konferenciu zameranú na informatiku a informačné technológie, na ktorej budú študenti všetkých troch stupňov štúdia prezentovať spolu 43 príspevkov v štyroch sekciách. Program konferencie nájdete na www.fiit.stuba.sk/iit-src/. Príďte povzbudiť svojich kolegov!

• **Projekt U4IS - Univerzity pre informačnú spoločnosť**

Cieľom [projektu](#) je podpora prepojenia podnikovej a akademickej sféry, inovatívneho vzdelávania prostredníctvom infokomunikačných technológií (IKT), ako aj podpora rozvoja informačnej spoločnosti ako takej. Do projektu sa môžu zapojiť študenti vysokých škôl, ktorí vypracujú prácu na tému: Optimalizácia procesov v organizácii s využitím informačných technológií - efektívna cesta k zvyšovaniu výkonnosti organizácie v súkromnom sektore i vo verejnej správe.

• **Annual Report 2005**

K dispozícii je najnovšie vydanie ročenky Annual Report 2005, ktorý môžete nájsť aj v elektronickej [forme](#) na stránke fakulty.

• **Súbežné doplňujúce pedagogické štúdium**

Študenti, ktorí v a. r. 2006/07 budú končiť bakalárske štúdium, sa môžu v termíne do 15. mája 2006 prihlásiť na [súbežné doplňujúce pedagogické štúdium](#).



• **Publikačná činnosť fakulty**

K 31. marcu 2006 univerzity na Slovensku odovzdali na MŠ SR podklady ohľadom publikácií za rok 2004 a 2005, ktoré sa zohľadnia vo výške pridelenej dotácie vysokým školám. Je to prvýkrát, čo sa publikačná činnosť a získavanie financovania výskumných projektov zohľadní vo výške pridelených finančných prostriedkov. [Prehľad publikácií za roky 2004 a 2005 za našu fakultu](#) nájdete na stránke STU.

Písali o nás

- **Intelekt človeka sa mení na softvérového „krmiča“** (Bratislavský Večerník, 13. marec 2006, [str. 7](#))

Pripomenuli sme si

• **Deň učiteľov**

28. marec je v kalendári uvedený ako Deň učiteľov na počesť Jana Amosa Komenského - učiteľa národov (28. 3. 1592 – 15. 11. 1670). Ako prvý určil školský rok a vyučovacie hodiny. Rozdelil čas v škole na prácu a odpočinok, zaviedol do života žiaka poriadok. Napísal pre školu prvú učebnicu Orbis pictus – Svet v obrazoch. Navrhol postup, ktorý robil z učenia zábavu a nie drinu – učenie hrou. Svoj vzdelávací systém nazval pampaedia – vševýchova. Je autorom diel Didactica magna, Schola ludus a i. UNESCO ustanovila v roku 1994 [Svetový deň učiteľov](#), ktorý sa oslavuje 5. októbra ako pripomenutie si podpísania dokumentu Recommendation Concerning the Status of Teachers.

Slovenčina na slovíčko

• **Vykanie**

Pri vykaní je určitý slovesný tvar vždy v množnom čísle. *Napr.: Ďakujem vám, pán doktor/pani doktorka, že ste mi pomohli.* (Nesprávne: Ďakujem vám, pán doktor/pani doktorka, že ste mi pomohol/pomohla.)

Každý sa prísudok skladá zo sponového slovesa a prídavného mena (adjektíva) alebo iného slova adjektívneho rázu (číslovky, zámená, prídavné sloveso je v množnom čísle, ale prídavné meno sa zhoduje v rode a čísle s osobou, ktorej vykáme. *Napr.: Boli by ste taký láskavý/láskavá a pomohli mi?* Aj trpné prídavné sa zhoduje v rode a čísle s osobou, ktorej vykáme. *Napr.: Pán Novák/pani Nováková, v ktorom roku ste narodený/narodená?*

Poznámka 1

Aj menné prídavné mená *hoden, dlžen, rád* sa zhodujú v rode a čísle s osobou, ktorej vykáme. *Napr.: Sused/suseda, už mi nie ste nič dlžen/dlžná.* Množné čísla týchto prídavných mien, napr.: „Stará mama, aj vy ste mali toho psíka radi?“, už patrí do ľudovej reči.

Poznámka 2

Od vykrania treba odlišovať tzv. plurál (množ. č.) úcty, ktorý sa používa mimo priamej reči o starších a vážených osobách i v spisovnom jazyku. Aj pri pluráli úcty je zhoda taká istá ako pri vykaní: sloveso je v množnom čísle a prídavné meno v takom rode a čísle ako meno osoby. *Napr.: Starý otec/stará mama sa narodili prvý/prvá.*

Doplnok vyjadrený prídavným menom alebo iným slovom adjektívneho rázu (zámenom, číslovkou, prídavným) sa zhoduje v čísle a rode s osobou, ktorej vykáme. *Napr.: Pane/pani, prišli ste posledný/posledná.*