

Motto: Najhoršia choroba na svete je myslenie. Je nevyliciteľná. Remarque

Horúce novinky

• Začiatok akademického roka 2006/07

Dňa 25. septembra 2006 v priestoroch Auly Dionýza Ilkoviča STU v Bratislave rektor univerzity slávnostne otvoril nový akademický rok. Podrobný harmonogram štúdia na FIIT STU v ak. roku 2006/07 nájdete vo [webovom sídle fakulty](#) >> [informácie pre študentov](#) >> [informácie o štúdiu](#) >> [organizácia štúdia](#).

• Zasadnutie Akademického senátu FIIT STU

AS FIIT STU na zasadnutí 26. septembra 2006 okrem iných bodov programu vyhlásil doplnujúce voľby do zamestnaneckej časti, ktoré sa budú konať dňa 9. októbra 2006. Viac informácií nájdete vo webovom sídle fakulty >> [vybrané aktuality](#).

Ocenenia

• Cena dekana FIIT STU

Dňa 20. septembra 2006 Cenu dekana získali najúspešnejší absolventi bakalárskeho štúdia v ak. roku 2005/06:

- **Bc. Michal Dobiš** – absolvent 3-ročného bakalárskeho štúdia študijného programu Informatika (*vedúci bakalárskeho projektu*: prof. Mária Bieliková) - *cena sponzorovaná firmou: Ditec, a. s.*
- **Bc. Michal Kurták** – absolvent 4-ročného bakalárskeho štúdia študijného odboru Informatika (*vedúci bakalárskeho projektu*: prof. Pavol Návrat) - *cena sponzorovaná firmou: Asseco Slovakia, a. s.*



- **Bc. Michal Šimún** – absolvent 4-ročného bakalárskeho štúdia študijného odboru Informatika (*vedúci bakalárskeho projektu*: Ing. Anton Andrejko) - *cena sponzorovaná firmou: Softec, spol. s r. o.*

Viac informácií nájdete vo [webovom sídle fakulty](#) >> [informácie o FIIT](#) >> [galéria fakulty](#) >> [absolventi 2005/06](#).

• Europrix Multimedia Top Talent Award 2006

Tím 7statočných (študenti inžinierskeho štúdia: J. Beňo, M. Darula, A. Fílik, M. Komara, J. Kriška a I. Škovran) pod vedením Mgr. Aleny Kovárovej v rámci dvojsemestrálneho tímového projektu vytvorili systém *Happy Guitar* (náučná aplikácia ako stvorená pre deti, túžiace vedieť hrať na gitare), s ktorou sa prihlásili aj do medzinárodnej súťaže [Europrix Multimedia Top Talent Award 2006](#), kde spomedzi 318 súťažiacich získali pečiатku kvality spolu s ďalšími 38 tímami.

• ACM SRC 2006 - výsledky výberu do finále

Naši študenti obstáli vynikajúco v pomerne náročnej konkurencii vo výbere projektov prezen-

tovaných vo forme vedeckých príspevkov do finále česko-slovenskej súťaže [ACM SRC 2006](#) (Student Research Competition). Medzi desiatimi finalistami zo siedmich univerzít z Česka a Slovenska sú tri projekty z našej fakulty:

- 1 bakalársky - študijný program Informatika (Michal Dobiš, Marek Tomša a Richard Veselý),
- 2 inžinierske - študijný program Softvérové inžinierstvo (Michal Barla a Michal Tvarožek).

Držíme im palce, nech ich úspech neopustí ani vo finále, ktoré bude 24. novembra 2006 v Prahe.

Reprezentovali nás

• Net.ObjectDays 2006

V dňoch 18. - 20. septembra 2006 sa Valentino Vranič aktívne zúčastnil medzinárodnej konferencie [Net.ObjectDays 2006](#) s príspevkom [Integrating Feature Modeling into UML](#) (spoluautor Ján Snirc), ktorá sa konala v Erfurte (Nemecko).

• ISD 2006

V dňoch 31. septembra – 3. októbra 2006 sa konala v Budapešti (Maďarsko) [ISD 2006](#) - medzinárodná vedecká konferencia s témami z oblasti informačných systémov, na ktorej nás aktívne reprezentovali Michal Barla s príspevkom *Ontology-based User Modeling for Web-based Information Systems* (spoluautori A. Andrejko, M. Bieliková), Peter Bartaloš a Roman Filkorn s príspevkom *Ontology as an Information Base for Domain Oriented Portal Solutions* (spoluautori M. Barla, P. Sivák, K. Szobi, M. Tvarožek).

Podujatia

• ITAT 2006

26. septembra – 1. októbra 2006 sa v Nízkych Tatrách konala konferencia [ITAT](#), ktorú organizoval Ústav informatiky PF UPJŠ v Košiciach v spolupráci s AV ČR v Prahe, MFF UK v Prahe, SSUI a FIIT STU v Bratislave (Ústav informatiky a softvérového inžinierstva). Na konferencii nás aktívne prezentovali Marián Lekavý s príspevkom *Contingent Parallel Plans Based on Operators* (spoluautor P. Návrat) a Anton Andrejko s príspevkom *Sémantické vyhľadávanie v doméne pracovných ponúk* (spoluautori M. Barla a J. Krausko).

• Pracovná dielňa NAZOU

V dňoch 29. - 30. septembra 2006 sa konala v Nízkych Tatrách, v čase konania konferencie ITAT pracovná dielňa projektu štátneho programu výskumu a vývoja NAZOU - [Nástroje pre získavanie, organizovanie a udržiavanie znalostí v prostredí heterogénnych informačných zdrojov](#), ktorý riešia výskumníci pod vedením prof. Pavla Návrata.



• ENUM Day

Dňa 29. septembra 2006 Pracovná skupina Enum v spolupráci s Regionálnou CISCO sieťovou akadémiou pri FIIT STU zorganizovali seminár ENUM Day s cieľom vytvoriť národné fórum na diskusiu o realizácii ENUM, ktorý sa považuje za kľúčový prvok konvergencie telefónnej siete a internetu, zhodnotiť výsledky a skúsenosti získané počas prevádzkových skúšok a navrhnúť odporúčania na realizáciu ENUM v SR.

Študenti

• Voľby do študentskej časti AS FIIT STU

Dňa 16. októbra 2006 sa uskutočnia voľby do študentskej časti AS FIIT STU, ktorá reprezentuje študentov všetkých stupňov štúdia. Viac informácií nájdete v [e-Senáte](#).

• ACM 2006 - programátorská súťaž na STU

ACM súťaž je opäť tu! [Lokálne kolo ACM súťaže na STU v rámci CTU Open Contest](#) sa bude konať v dňoch 27. - 28. októbra 2006. Súťaže sa môžu zúčastniť max. 3-členné tímy. Už v tomto kole si študenti zmerajú sily v programovaní so svojimi kolegami na ďalších univerzitách (CVUT Praha, VŠB-TU Ostrava a možno aj ďalšie).

Prihlásiť sa môžete v termíne do 26. októbra 2006 do 20:00 e-mailom na adresu: policky@fiit.stuba.sk. Informácie nájdete aj vo [webovom sídle fakulty](#) >> *najnovšie podujatia*

• Promócie absolventov bakalárskeho štúdia

Dňa 20. septembra 2006 boli promovani absolventi bakalárskeho štúdia v akademickom roku 2005/06:

- 53 ukončilo trojročný študijný program
 - 27 – Informatika
 - 26 – Počítačové systémy a siete),
- 106 ukončilo štvorročný študijný odbor Informatika.

• Slávnostná imatrikulácia

Dňa 20. septembra 2006 na slávnostnom imatrikulačnom obrade v Aule Aurela Stodolu zložilo sľub 332 študentov 1. ročníka bakalárskeho štúdia FIIT STU v ak. r. 2006/07. V študijnom programe Informatika pribudlo 221 nových študentov a v študijnom programe Počítačové systémy a siete 111.

Prajeme im veľa úspechov pri štúdiu a naplnenie ambícií, s ktorými prišli študovať informatiku a informačné technológie.



Oznamy

• Cyklus prednášok venovaných technológiám IBM

Začína sa nový cyklus prednášok venovaných technológiám IBM, ktoré organizujú IBM Business Partner Technology Initiative s IBM Slovensko v spolupráci s FIIT STU:

- 12. októbra 2006 o 15:50 v DE 300
Biznis analýza informačného systému, Servisne orientovaná architektúra (SOA) pri tvorbe informačných systémov
- 19. októbra 2006 o 15:50 v DE 300
Prostriedky biznis modelovania

Viac informácií nájdete vo [webovom sídle fakulty](#) >> *najnovšie podujatia*

• Technologický deň spoločnosti Sun Microsystems

Dňa 18. októbra 2006 sa v priestoroch Slovenskej chemickej knižnice FCHPT STU v Bratislave uskutoční technologický deň spoločnosti Sun Microsystems. Viac informácií nájdete vo [webovom sídle fakulty](#) >> [vybrané aktuality](#).

• Seminár „Personalized Web“

Pravidelný seminár v oblasti adaptívnych hypermédií a personalizovaných webových aplikácií odštartuje v tomto semestri prvým stretnutím 10. októbra 2006. Na seminároch, ktoré sa konajú tento semester každú stredu o 13:00h v zasadačke fakulty sa diskutujú témy spojené s bakalárskymi, diplomovými a dizertačnými projektami v tejto oblasti.

Viac nájdete na www.fiit.stuba.sk/research/pewe/.

• Plaváreň v zimnom semestri ak. roka 2006/07

Od 18. septembra do 22. decembra 2006 je v prevádzke plaváreň FEI STU od pondelka do štvrtka v časoch 6:30 - 7:15 a 16:30 - 18:00, v piatok 6:30 - 7:15 a 15:00 - 18:00 a v sobotu 8:00 - 13:00. Viac informácií nájdete vo [webovom sídle fakulty](#) >> [vybrané aktuality](#).

Pripomenuli sme si

• Ústava Slovenskej republiky

[Ústava Slovenskej republiky](#) bola prijatá 1. septembra 1992 poslancami Slovenskej národnej rady a podpísaná 3. septembra 1992 v Rytiarskej sieni na Bratislavskom hrade. Jej výklad a kontrolu, či je dodržiavaná, má na starosti Ústavný súd Slovenskej republiky. Novelizovaná bola už päťkrát.

Jazykové okienko

• Zavírený počítač?

Niektorí ľudia, ktorí pracujú s počítačom, niekedy vravia: „mám zavírený počítač“, „zavírenie počítača narobí veľa problémov“. Slová *zavírený* a *zavírenie* nie sú v súvislosti s počítačmi správne, lebo tieto slová by naznačovali súvislosť so slovom *vír* s významom „krútnava“. Do počítača sa však môže dostať *vírus*. Pri skloňovaní slova *vírus* a pri tvorení slov od neho sa koncové *-us* zachováva, napr. *vírusy*, *vírusový*. Od slova *vírus* je utvorené sloveso *zavírusiť* a od neho prídavné meno *zavírusený* a podstatné meno *zavírusenie*. Preto je správne vraviť „mám zavírusený počítač“, „zavírusenie počítača narobí veľa problémov“.