



## Tisková zpráva

### Den otevřených dveří na Fakultě informačních technologií ČVUT v Praze

**Fakulta informačních technologií Českého vysokého učení technického v Praze (FIT) organizuje dne 18. února 2011 od 9.00 a od 11.00 hodin pro zájemce o studium informatiky Den otevřených dveří.**

Prezentace o bakalářském studijním programu *Informatika* a jeho jednotlivých oborech *Informační technologie*, *Počítačové inženýrství*, *Softwarové inženýrství*, *Teoretická informatika*, *Web a multimédia* bude probíhat ve dvou cyklech – od 9.00 a od 11.00 hodin v Ballingově sále Národní technické knihovny v Praze. Den otevřených dveří je určen především pro zájemce o bakalářské studium, prezentace však bude zahrnovat rovněž informace o magisterském studijním programu *Informatika*, o studiu v prezenční i kombinované formě, o Nové budově ČVUT, kam se bude děkanát FIT v květnu 2011 stěhovat, a další aktuální informace.

Zájemci budou též seznámeni s podmínkami přijetí ke studiu, které byly Akademickým senátem fakulty schváleny 25. listopadu 2010. Garantované přijetí budou mít nejen absolventi vyšší úrovně státní maturity z matematiky s minimálním výsledkem 70%, ale i absolventi Národní srovnávací zkoušky z matematiky s percentilem 70 a vyšším, úspěšní řešitelé krajských kol středoškolských olympiád z matematiky, programování nebo fyziky (Matematická olympiáda kategorie A, B, C a P a Fyzikální olympiáda kategorie A, B, C a D, nebo obdobná celostátní soutěž v České republice nebo jiné zemi), maturanti se známkou výborně z nestátní maturity z matematiky a studenti, kteří byli v matematice na střední škole na výročních vysvědčeních v 1. až 3. ročníku a na vysvědčení v 1. pololetí 4. ročníku vždy hodnoceni známkou výborně.

Ostatní uchazeči budou přijímáni na základě úspěšnosti ve vyšší úrovni státní maturity či v Národní srovnávací zkoušce z matematiky nebo výsledku v přijímacím testu z matematiky, který organizuje sama fakulta. Kapacita prezenční formy bakalářského studia v akademickém roce 2011/12 je 750 osob.

Po skončení prezentace v Ballingově sále budou návštěvníci provedeni prostory Národní technické knihovny. Středoškoláci mohou rovněž navštívit Novou budovu ČVUT, kde FIT od února 2011 zahájila, společně s Fakultou architektury, přednášky a semináře, a budovu Masarykovy koleje, kde fakulta v současné době sídlí. V Masarykově koleji si zájemci o studium prohlédnou v HW laboratoři ukázky realizací hardwaru i softwaru v programovatelných obvodech FPGA. Dále zde budou studenti



2. ročníku prezentovat vlastní aplikace DROIDMODE a PUBTRAN. Aplikace PUBTRAN je vítězným řešením HTC Android Soutěže v roce 2010.

**Kontakt pro média:**

doc. RNDr. Josef Kolář, CSc.

tel.: 724 081 393

e-mail: [josef.kolar@fit.cvut.cz](mailto:josef.kolar@fit.cvut.cz)

web: <http://www.fit.cvut.cz/>

V Praze 15. 2. 2011



Příprava studijních programů Informatika pro novou fakultu ČVUT je spolufinancována **Evropským sociálním fondem a rozpočtem Hlavního města Prahy v rámci Operačního programu Praha – adaptabilita (OPPA)** projektem CZ.2.17/3.1.00/31952 – „Příprava a zavedení nových studijních programů Informatika na ČVUT v Praze“.

Praha & EU: Investujeme do vaší budoucnosti.

**České vysoké učení technické v Praze** patří k největším a nejstarším technickým vysokým školám v Evropě. V současné době má ČVUT osm fakult (stavební, strojní, elektrotechnická, jaderná a fyzikálně inženýrská, architektury, dopravní, biomedicínského inženýrství, informačních technologií) a studuje na něm přes 20 000 studentů. Pro akademický rok 2009/10 nabízí ČVUT svým studentům 85 studijních programů a v rámci nich 323 studijních oborů. ČVUT vychovává moderní odborníky, vědce a manažery se znalostí cizích jazyků, kteří jsou dynamičtí, flexibilní a dokáží se rychle přizpůsobovat požadavkům trhu.

ČVUT se v tomto roce umístilo mezi 400 nejlepšími univerzitami světa, které vyhodnocovaly britské The Times. Mezi světovými technickými univerzitami obsadilo 121. místo.