

## 17. ročník studentské soutěže a konference STUDENT EEICT 2011 se blíží

**Studenti Fakulty elektrotechniky a komunikačních technologií a Fakulty informačních technologií VUT v Brně se mohou těšit na další ročník populární soutěžní konference. Tento rok na ně čeká rozšíření o nové odborné sekce a hodnotné ceny pro ty nejúspěšnější.**

Konference se uskuteční v novém sídle Fakulty elektrotechniky a komunikačních technologií (FEKT) na Technické 10. Zkratka pochází z anglického označení oborů, které studenti obou fakult studují (Electrical Engineering, Information and Communication Technologies). Do soutěže se mohou zapojit také středoškolští studenti, což pro ně může znamenat také zajímavý bonus. Středoškoláci s nejlepšími projekty budou mít možnost požádat si o prominutí přijímacích zkoušek na FEKT a budou přijati na základě výsledku právě z této konference. „*Věříme, že i toto může motivovat studenty středních škol, aby šli na technicky zaměřenou školu. Takové obory totiž mají velkou budoucnost,*“ dodává výkonný předseda rady EEICT, **doc. Ing. Jiří Háze, Ph.D.**

Konference přináší zajímavý pohled mladých lidí na vědu, výzkum a aktuální odborná témata. Mohou srovnat své znalosti a dovednosti v konkurenci s ostatními studenty. Navíc se mohou setkat se zástupci partnerských firem, které si vybírají studenty do svých projektů jako budoucí zaměstnance.

„*Minulý rok jsem se zúčastnila této soutěže a otevřela mi nejen oči, ale také další možnosti uplatnění a spolupráce. Všem účast doporučuji, vyzkouší si opravdu co v nich je,*“ dodává jedna z úspěšných účastnic STUDENT EEICT 2010, studentka Fakulty elektrotechniky a komunikačních technologií, **Eliška Hutová.**

Soutěží se ve čtyřech kategoriích – práce středoškolských studentů, bakalářské, magisterské a doktorandské práce. Studenti se musí přihlásit a zaslat své práce do 4. března. Finále soutěže je stanoveno na 28. dubna, kdy studentky a studenti představí formou osobní prezentace své příspěvky před odbornými komisemi. Odborné komise, ve kterých zasedají zástupci akademické i průmyslové sféry, vhodí nejlepší práce v jednotlivých sekcích. Autoři těchto prací pak na závěrečném slavnostním vyhlášení vítězů získávají hodnotné finanční a věcné odměny. Závěrečný raut je pak pomyslnou třešničkou na dortu, jako odměna pro všechny účastníky. Více informací o konferenci lze získat na [www.feec.vutbr.cz/EEICT/](http://www.feec.vutbr.cz/EEICT/) nebo na [www.feec.vutbr.cz](http://www.feec.vutbr.cz).

### Sídlo:

Technická 3058/10  
616 00 Brno  
Czech Republic  
Tel: 541 146 340  
Mail: [info@feec.vutbr.cz](mailto:info@feec.vutbr.cz)  
Web: [www.feec.vutbr.cz](http://www.feec.vutbr.cz)

--konec--

#### **Informace o fakultě:**

První elektrotechnické disciplíny byly na technické univerzitě VUT poprvé již v roce 1905. Od roku 1959, kdy byla založena samostatná fakulta energetiky, která se později transformovala na Fakultu elektrotechnickou, úspěšně dokončilo inženýrské studium na naší fakultě přes 23 000 absolventů. V roce 2001 získala fakulta současný název - Fakulta elektrotechniky a komunikačních technologií (FEKT) a o rok později získala akreditaci nových moderně pojatých studijních programů ve strukturovaném studiu. Na fakultě studuje více než 4 400 studentů v bakalářském, magisterském a doktorském studijním programu.

Studium na fakultě je orientováno na široké spektrum vědeckých oblastí: řídicí technika a robotika, biomedicínské inženýrství, silnoproudá elektrotechnika a elektronika, elektronika a elektrotechnologie, mikroelektronika, radioelektronika a teleinformatika.

Pro více informací mě neváhejte kontaktovat.

#### **Tiskový kontakt:**

**Jiří Wagner**  
manažer vztahů s veřejností  
Fakulta elektrotechniky a komunikačních technologií  
VUT v Brně  
GSM: 604 504 695  
mail: [wagner@feec.vutbr.cz](mailto:wagner@feec.vutbr.cz)  
[www.feec.vutbr.cz](http://www.feec.vutbr.cz)

#### **Sídlo:**

Technická 3058/10  
616 00 Brno  
Czech Republic  
Tel: 541 146 340  
Mail: [info@feec.vutbr.cz](mailto:info@feec.vutbr.cz)  
Web: [www.feec.vutbr.cz](http://www.feec.vutbr.cz)