

Datum: 11. 10. 2012

Zdroj: FIIT STU

Strana: http://www.itnews.sk/spravy/biznis/2012-10-11/c151626-prof.-ludovit-molnar-it-osobnost-roka-2012-stihnuto-toho-chcem-este-vela-ale-nechcem-rozosmiat-pana-boha?utm_medium=rss&utm_source=feedreader

Prof. Ľudovít Molnár, IT osobnosť roka 2012: „Stihnúť toho chcem ešte veľa, ale nechcem rozosmiať Pána Boha.“

Ocenenie IT osobnosť roka 2012 získal profesor Ľudovít Molnár, bývalý dekan Fakulty informatiky a informačných technológií STU Bratislava. Dovoľte nám podeliť sa s vami o zopár jeho životných postrehov.



Význam informačných technológií (IT) v našom živote neustále rastie. Vieme ich dostatočne využívať?

Ak chceme profitovať z vysokej pridanej hodnoty, ktorú nám IT ponúkajú, musí byť každý jednotlivец schopný ich využívať. Do popredia preto vystupujú znalosti a schopnosti využívania IT, čo nie je možné bez príslušného vzdelania. Oveľa viac! Inovačný cyklus IT je veľmi krátky a súčasné znalosti sa veľmi rýchlo stávajú neaktuálnymi. Vzdelávanie preto musí byť permanentné, celoživotné.

Chcel by som však zdôrazniť, že profit nie je zo samotných IT, ale z informácií, ktoré IT umožňujú sprístupňovať, uchovávať, spracúvať, prezentovať i prenášať.

Majú všetky tieto pozitíva aj svoju odvrátenú stranu? Nemali by sme byť viac v strehu pred prílišným rozmachom IT?

Napriek vysokej pridanej hodnote IT by sme si nemali zakrývať oči ani pred ich negatívnymi vlastnosťami. V poslednom období sa viac sústreďujeme na „technologické“ znečistenie životného prostredia, ako na to „informačné“, ktoré osobne považujem za nebezpečnejšie. Akosi si nevšimame, že na internete môžeme šíriť alebo sa môžeme dostať k nepravdivým či nevhodným informáciám. Navyše k takýmto informáciám sa dostávajú naše malé deti. Tie trávajú priveľa času pri počítači, prezerajú si

najrôznejšie informačné zdroje, komunikujú s celým radom ľudí, o ktorých nič nevedia, a sprístupňujú im informácie, ktoré možno ľahko zneužiť. Zdá sa mi až neuveriteľné, aké nevšimavé sú školy a hlavne rodičia, ktorí sú často pyšní na schopnosti svojich detí.

Ako je to s históriou technického vzdelávania na Slovensku? Máme byť na čo hrdí?

Technika a technológie vždy v histórii pomáhali človeku zlepšiť kvalitu jeho života. Ich rozvoj nie je možný bez zodpovedajúceho vzdelávania a výskumu. Na našom území máme v tomto smere dlhú a slávnu, ale, žiaľ, zanedbávanú históriu. Veď to bolo práve naše územie, kde sa začalo vysokoškolské technické vzdelávanie založením Banskej akadémie v Banskej Štiavnici už v roku 1762. Sama Banská Štiavnica a kvalita života v nej v tomto období sú najlepším dôkazom vzťahu techniky a technológie a kvality života.

STU je nielen pokračovateľkou Banskej akadémie, ale zároveň pokračovateľkou zavádzania a inovácie technického vzdelávania. Už na prelome 50. a 60. rokov, teda v čase, keď sa ešte v náučných slovníkoch uvádzala kybernetika ako buržoázna pveda, sa rozhodla zakúpiť počítač, prvý v rámci všetkých vysokých škôl vo vtedajšom Československu. Tým sa začalo na STU (vtedy SVŠT) vzdelávanie a výskum v oblasti, ktorá dnes nesie názov IT.

Fakultu informatiky a informačných technológií môžeme považovať aj za jedno z vašich „detí“. Stáli ste pri jej zrode a viedli ju počas prvých rokov jej fungovania.

Slovenská technická univerzita sa rozhodla v roku 2003 rozšíriť a skvalitniť vzdelávanie a výskum v oblasti informatiky a informačných technológií. Vytvorila sa organizačná jednotka s vlastnou vedeckou radou a akademickým senátom - Fakulta informatiky a informačných technológií (FIIT). Jej základom bola Katedra informatiky a výpočtovej techniky Fakulty elektrotechniky a informatiky STU. Vytvorenie FIIT bolo v súlade s odporúčaním významných profesijných medzinárodných organizácií a sledovalo celosvetový trend. Na Slovensku to bola síce prvá takáto „komplexná“ fakulta zameraná na IT, ale napríklad už v Brne boli podobné dve fakulty, kde študovalo nemálo študentov zo Slovenska.

FIIT STU sa za osem rokov vypracovala na uznávanú fakultu doma i v zahraničí. Ako jediná fakulta ponúka študijné programy, ktoré prešli náročnou medzinárodnou akreditáciou realizovanou IET (Institute of Engineering and Technology v Londýne). O jej absolventov je najvyšší záujem spomedzi všetkých fakúlt na Slovensku a ich práca je oceňovaná najvyššími platmi.

Dôležitý krok v živote FIIT STU je výstavba novej budovy, do ktorej sa čoskoro budeme sťahovať. Bude to dôležitý impulz na jej ďalší rozvoj.

Čomu sa venujete v súčasnom období? Čo všetko by ste chceli ešte stihnúť?

Pokračujem v práci na fakulte. Stihnúť by som chcel ešte veľa vecí, ale nechcem rozosmiať Pána Boha.