

## FIIT STU hodnotila priebeh grantu spoločnosti Hewlett-Packard na rozvoj a podporu vzdelávania

12.7.2009, [Tomáš Kusenda](#) | [Tlačový servis](#)

Fakulta informatiky a informačných technológií STU hodnotila využitie prostriedkov poskytnutých univerzite prostredníctvom grantu spoločnosti Hewlett-Packard Slovakia, s. r. o.

V apríli 2007 dostala Fakulta informatiky a informačných technológií Slovenskej technickej univerzity v Bratislave (FIIT STU) od spoločnosti Hewlett-Packard Slovakia, s. r. o. grant v hodnote šesťdesiat tisíc eur na rozvoj a podporu vzdelávania. Okrem finančnej hotovosti podporila spoločnosť HP grant 20-timi tabletmi HP TC4400 a podpornými prostriedkami pre mobilnú komunikáciu. FIIT STU takto vstúpila do komunity pozostávajúcej z viac ako 650 škôl a univerzít po celom svete.

Cieľom projektu bolo nielen použiť uvedené prostriedky v priamom pedagogickom procese na FIIT STU, ale aj rozšíriť vlastnosti existujúcich systémov a prostredí, podporujúcich pedagogiku, resp. výskum a vývoj nových technických a programových prostriedkov. Na riešení uvedeného grantu sa podielali nielen pedagógovia FIIT, ale aj študenti.

Počas uplynulých dvoch rokov riešiteľský kolektív dosiahol zaujímavé výsledky, z ktorých niektoré boli publikované na viacerých medzinárodných vedeckovýskumných odborných konferenciach a fórách na Slovensku a v zahraničí, napr. v Prahe, Londýne, San Diegu a Lisabone. Podrobnejšie informácie o grante a príspevky sú uvedené na webe: [hptft.fiit.stuba.sk](http://hptft.fiit.stuba.sk).

Priebežné hodnotenie bolo realizované za účasti generálneho riaditeľa Hewlett-Packard Slovakia, s. r. o., Ing. Petra Webera, dekana FIIT STU prof. RNDr. Ľudovítu Molnára, DrSc., prodekanu FIIT STU a vedúceho projektu doc. Ing. Pavla Čičáka, PhD., vedúcej jednej z riešiteľských skupín, Ing. Kataríny Jelemenskej, PhD. a kolektívu riešiteľov – študentov.

V záveroch hodnotenia sa okrem iného konštatuje, že aj keď pôvodne udelený grant v tomto období končí, odborné aktivity v oblastiach podpory pedagogického procesu, ako aj využívanie uvedených prostriedkov, budú nadálej rozvíjané.

Svojimi úspešnými výsledkami FIIT STU v Bratislave preukázala schopnosť zapojiť sa do širšieho spektra vedeckovýskumných projektov a aktivít spoločnosti HP.