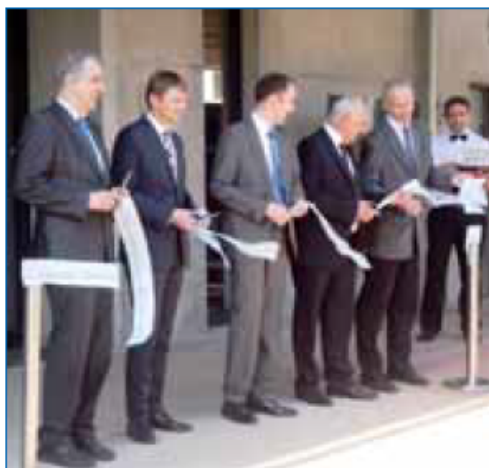


## Slavnostní otevření nové budovy na FIT VUT v Brně

Za účasti rektora Vysokého učení technického v Brně Petra Štěpánka, děkana Fakulty informačních technologií VUT v Brně Jaroslava Zendulky, zástupců



školy i dalších univerzit, představitelů řídicího orgánu operačního programu výzkum a vývoj pro inovace, orgánů státní správy, Výzkumného centra excelence a dalších hostů byla v pátek 21. března v areálu FIT VUT v Brně na Božetěchově 1 slavnostně otevřena nová budova Výzkumného centra informačních technologií Centra excelence IT4Innovations.

IT4Innovations je unikátní projekt, jehož cílem je vybudovat národní centrum excelentního výzkumu v oblasti informačních technologií. Společně

jej připravuje pět subjektů: Vysoká škola báňská-Technická univerzita Ostrava, Ostravská univerzita v Ostravě, Slezská univerzita v Opavě, VUT v Brně na FIT a Ústav geoniky Akademie věd ČR v Ostravě. Součástí projektu je i pořízení velmi výkonného superpočítače Anselm v Ostravě, který je v provozu již od poloviny loňského roku a dokončen by měl být v polovině roku 2015.

Centrum excelence IT4Innovations by mělo skloubit funkci výzkumného centra pro akademické účely s výzkumem pro potřeby aplikační sféry a součinnost s komerčními subjekty formou smluvní spolupráce. Pro řešení projektu IT4Innovations založila FIT VUT v Brně vlastní výzkumné centrum informačních technologií, které bude v nové budově sídlit. Třípodlažní objekt obsahuje flexibilní prostory pro výzkumníky a vývojáře, adekvátní počítačové vybavení i propojení na superpočítač v Ostravě a nutné zázemí. Část střechy je koncipována jako relaxační zahrada s terasou. Náklady na vybudování centra byly zhruba 150 milionů korun, z toho cca 137 milionů korun činila dotace ze strukturálních fondů EU.

Jana Novotná, foto: autorka