

Začala sa druhá etapa výstavby kampusu STU

Druhú etapu výstavby Univerzitého vedeckého parku Materiálovotechnologickej fakulty (MtF) [Slovenskej technickej univerzity](http://www.stu.sk) (STU) odštartovali v Trnave.

TRNAVA. V priebehu nasledujúcich desiatich mesiacov má vyrásť v areáli fakulty ďalší objekt laboratórií v celkovej výške 12 miliónov eur.

Projekt Campus MtF STU CAMBO je spolufinancovaný z Operačného programu Výskum a vývoj v celkovom objeme viac ako 42 miliónov eur, z nich 85 percent pochádza zo štrukturálnych fondov Európskej únie, 10 percent zo [štátneho rozpočtu](#) a zvyšok z rozpočtu školy. Bude miestom technologických inovácií, špičkového výskumu a nových inovatívnych spoločností, slovenskou obdobou Silicon Valley. V tejto etape postaví spoločnosť Invest, s.r.o., Šaľa, ako uviedol dekan MtF Oliver Moravčík, päťpodlažnú budovu pre laboratóriá riadiacich systémov.

Projekt začali realizovať v marci 2013, v prvej etape buduje MtF laboratóriá technológií iónového lúča, plazmatickej modifikácie a depozície, analytických metód a počítačového modelovania, pričom ich vybaví unikátnymi špičkovými technológiami na svetovej úrovni. Dodávateľom stavby a technológie je spoločnosť Zipp Bratislava, s.r.o. "Sme veľmi radi, že stavba kampusu napreduje, dokonca sa ukazuje, že sme v predstihu pred plánom," povedal Oliver Moravčík na dnešnom slávnostnom začatí stavby druhej etapy za účasti rektora STU Roberta Redhammera.

Univerzitný park v Trnave je prvým na Slovensku. Bude zamestnávať špičkových odborníkov v oblasti materiálového inžinierstva predovšetkým v iónových technológiách. Fakulta pripravuje odborne i finančne zaujímavé pracovné miesta pre mladých inžinierov a doktorandov - výskumníkov, ktorí absolvujú odborné školenia a stáže na zahraničnej inštitúcii v rokoch 2013-2015.

Čítajte viac: <http://trnava.sme.sk/c/7377423/zacala-sa-druha-etapa-vystavby-campusu-stu.html#ixzz3CzIZ5IMU>