

Kamień wart miliony

W piątek, **3 grudnia o godz. 10.00** zapraszamy wszystkich na uroczystość **wmurowania kamienia węgielnego** pod budowę **Centrum Edukacyjno-Technologicznego Politechniki Wrocławskiej** przy ul. Długiej. Budynek wchodzi w skład Międzyuczelnianego Centrum Dydaktyczno-Technologicznego **TECHNOLIS***. Zakończenie inwestycji planowane jest na drugą połowę 2012 roku.

W Centrum Edukacyjno-Technologicznym zdobywać wiedzę będzie ok. **300 studentów** Wydziału Elektroniki Mikrosystemów i Fotoniki. Skupią się oni na badaniach z dziedzin kluczowych dla gospodarki: nano- i mikroelektronice. Sercem nowopowstającego budynku będzie tzw. **clean room**, czyli pomieszczenie o kontrolowanej czystości, temperaturze i wilgotności. W laboratorium studenci będą mogli prowadzić badania nad skomplikowanymi procesami technologicznymi i projektowymi. Clean room ma też wpływ na jakość wytwarzanych elementów mikro- i nanoelektronicznych, jakie montowane są w komputerach, oraz na powtarzalność procesów technologicznych.

Centrum jest przedsięwzięciem unikatowym. O jego wyjątkowości świadczy choćby fakt, że współpracą w zakresie kształcenia swoich studentów w obiektach Technopolis przy ul. Długiej jest zainteresowany Uniwersytet Cambridge.

***Międzyuczelniane Centrum Dydaktyczno-Technologiczne TECHNOLIS** we Wrocławiu tworzą dwa odrębne budynki. Pierwszy powstaje w kampusie Politechniki Wrocławskiej przy ul. Janiszewskiego, drugi będzie się mieścił przy ul. Długiej. Z nowych budynków będą korzystali studenci i pracownicy Wydziału Elektroniki i Wydziału Elektroniki Mikrosystemów i Fotoniki. Koszt całej inwestycji to prawie **80 mln zł**. Projekt jest dofinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Infrastruktura i Środowisko.

15 listopada 2010 r. odbyło się uroczyste podpisanie aktu erekcyjnego oraz wmurowanie kamienia węgielnego pod budowę pierwszego zadania w ramach tej inwestycji, tj. Centrum Studiów Zaawansowanych Technik Informacyjnych i Komunikacyjnych (przy ul. Janiszewskiego).

Informacje dla mediów umieszczane są na stronie:
http://www.portal.pwr.wroc.pl/komunikaty_prasowe,241.dhtml