

Projekt „Międzyuczelniane Centrum Dydaktyczno-Technologiczne `TECHNOPOLIS` we Wrocławiu”
współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego
w ramach Programu Infrastruktura i Środowisko
Dla rozwoju infrastruktury i środowiska

Biuro Prasowe
tel. 071 320-43-43, 320-43-54
Rzecznik Prasowy kom. 0695 350 432

Wrocław, 21 marca 2012 r.

WIOSENNE OTWARCIE

Niemal dwa lata po wbiciu w ziemię pierwszej łopaty przy ul. Długiej budynek **Centrum Edukacyjno-Badawczego** został ukończony. Zapraszamy dziennikarzy na uroczyste otwarcie nowego gmachu Politechniki Wrocławskiej, które odbędzie się w najbliższą sobotę, **24 marca** o godz. **9.30**. Budynek jest częścią projektu „Międzyuczelniane Centrum Dydaktyczno-Technologiczne **TECHNOPOLIS*** we Wrocławiu”.

W pracowniach zdobywać wiedzę będą głównie studenci studiów magisterskich i doktoranckich. Zajmą się badaniami na potrzeby dydaktyki z dziedzin kluczowych dla gospodarki: nano- i mikroelektroniką. Najciekawszym elementem budynku jest tzw. clean room, czyli pomieszczenie o kontrolowanej czystości, temperaturze i wilgotności.

O wyjątkowości centrum świadczy także to, że już w styczniu 2011 roku umowę z Politechniką, w zakresie kształcenia swoich studentów w obiektach przy ul. Długiej, podpisał Uniwersytet Cambridge.

Inwestycję zaprojektowała spółka Predom, zaś wykonawcą była firma Warbud.

*Międzyuczelniane Centrum Dydaktyczno-Technologiczne TECHNOPOLIS 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.

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

Andrzej Charytoniuk
Biuro Prasowe
Politechnika Wroclawska
tel. 071 320 - 43 - 54
tel.kom. 665 291 069