



INFORMACJA, al. Niepodległości 34, 61-714 Poznań, hol główny, tel.: 61 626 66 66; fax 61 626 67 44, e-mail: kancelaria@umww.pl

Inkubatory połączą naukę z biznesem

12 września Mateusz Klemenski, Wicemarszałek Województwa Wielkopolskiego wziął udział w uroczystej inauguracji Zespołu Inkubatorów Wysokich Technologii Poznańskiego Parku Naukowo - Technologicznego.

Symboliczne otwarcie nastąpiło po ponad dwuletniej już działalności Zespołu. Jak dotąd w tym miejscu znalazło swoją siedzibę ponad 20 firm z branży biotechnologicznej, chemicznej i informatycznej. W tej chwili działają także nowoczesne laboratoria. Zespół Inkubatorów Wysokich Technologii Poznańskiego Parku Naukowo - Technologicznego Fundacji UAM ma służyć przede wszystkim współpracy oraz nawiązywaniu połączeń między nauką a biznesem i rozwojowi innowacyjności w regionie. Wicemarszałek Klemenski wraz z prof. Markiem Ratajczakiem - Sekretarzem Stanu w Ministerstwie Nauki i Szkolnictwa Wyższego, Iwoną Wendel - Podsekretarzem Stanu w Ministerstwie Infrastruktury i Rozwoju, Ryszardem Grobelnym - Prezydentem Miasta Poznania wraz prof. Bronisławem Marciniakiem - Rektorem UAM, prof. Bogdanem Marcińcem - Prezesem Zarządu Fundacji UAM i Dyrektorem Poznańskiego Parku Naukowo-Technologicznego, uruchomili 10-metrowy mechanizm Goldberga - futurystyczną instalację, działającą na zasadzie domina.

Projekt „Rozbudowa Centrum Zaawansowanych Technologii na terenie Poznańskiego Parku Naukowo-Technologicznego Fundacji UAM”, decyzją Zarządu Województwa Wielkopolskiego uzyskał dofinansowanie ze środków Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2007 - 2013.



Dziękujemy za odwiedziny i zapraszamy ponownie