



Nowe centrum badań powstaje w kampusie PWr

W czwartek, **22 lutego**, zapraszamy dziennikarzy na uroczystość **wmurowania kamienia węgielnego** pod budowę nowego centrum badawczego „**GEO-3EM** Energia, Ekologia, Edukacja” Politechniki Wrocławskiej. Początek o **godz. 11.00** przy ul. Na Grobli.

Celem przygotowanego przez naszą uczelnię projektu jest utworzenie unikatowego na skalę europejską centrum badań i transferu technologii w aspekcie zrównoważonego wykorzystania surowców i energii pochodzących z różnych źródeł.

Inwestycja zakłada budowę obiektu badawczego o całkowitej powierzchni ponad 4,5 tys. m kw. Dodatkowo zakupiona zostanie aparatura naukowo-badawcza przeznaczona dla 12 zlokalizowanych w budynku laboratoriów. Budynek będzie też w całości dostosowany do potrzeb osób z niepełnosprawnościami.

Z laboratoriów będą mogli korzystać naukowcy z pięciu wydziałów Politechniki Wrocławskiej:

- Wydziału Budownictwa Lądowego i Wodnego;
- Wydziału Chemicznego;
- Wydziału Elektroniki;
- Wydziału Geoinżynierii, Górnictwa i Geologii;
- Wydziału Mechanicznego.

Nowa infrastruktura będzie służyć prowadzeniu prac badawczo-rozwojowych skoncentrowanych na obszarach strategicznych z punktu widzenia rozwoju całego Dolnego Śląska, takich jak: branża chemiczna i farmaceutyczna, mobilność przestrzenna, surowce naturalne i wtórne, produkcja maszyn i urządzeń oraz obróbka materiałów.

Łączna wartość projektu to ponad 103 mln zł. Na realizację inwestycji uczelnia otrzymała dotację z Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Dolnośląskiego 2014-2020. Prace budowlane mają się zakończyć w październiku 2018 r.

Informacje dla mediów umieszczane są na stronie:

<http://pwr.edu.pl/media/komunikaty-prasowe>