



informacja prasowa
14 grudnia 2015 r.

Nowoczesne laboratorium na Politechnice Warszawskiej

Wydział Budownictwa, Mechaniki i Petrochemii Politechniki Warszawskiej Filii w Płocku zyskał nową infrastrukturę do prowadzenia prac badawczo-rozwojowych – Laboratorium Badawcze Innowacyjnych Technologii i Materiałów. Inwestycja mogła liczyć na unijne dofinansowanie z RPO WM 2007-2013, dla której dotacja przekroczyła ponad 1,2 mln zł. Podczas otwarcia projektu, Mazowiecką Jednostkę Wdrażania Programów Unijnych reprezentowała Aneta Uchwał – kierownik Oddziału Zamiejscowego MJWPU w Płocku.

- Ta inwestycja to dla nas jako uczelni wyższej przepustka do kolejnych pomysłów i inwestycji w zakresie rozwoju badań i nauki na najbliższe lat. Od października tego roku, ruszyły pierwsze własne badania prowadzone przez studentów budownictwa – podkreśla prorektor Politechniki Warszawskiej prof. zw. dr hab. inż. Janusz Zieliński.

Naukowa przestrzeń

Prace związane z przebudową istniejącego budynku laboratorium przy al. Jachowicza 2 w Płocku rozpoczęły się już w 2014 r. Zmieniono m.in. układ niektórych pomieszczeń, wymieniono okna i drzwi, ocieplono ściany oraz przebudowano instalacje sanitarne, wodociągowe i elektryczne. Dzięki dotacji z UE, pojawiła się szansa na dokończenie prac modernizacyjnych.

Kluczową sprawą było wyposażenie laboratorium w specjalistyczne sprzęty. W ramach projektu zakupiono m.in. komorę do badań mrozoodporności kruszywa, prasę dwuramową do łamania betonu i badania modułu sprężystości betonu z oprzyrządowaniem czy też szlifierkę do próbek rdzeniowych. Wiele z tych urządzeń to nietypowe sprzęty, które w Polsce wyposażają zaledwie trzy bądź cztery laboratoria w kraju, produkowane na indywidualne zamówienie.

Wydział Politechniki Warszawskiej dzięki nowej aparaturze naukowo - badawczej stanie się rozwiniętym ośrodkiem akademickim kształcącym specjalistów w zakresie nowoczesnych technologii. To również szansa dla uczelni na uczestnictwo w programach badawczych UE, programach współpracy naukowej – zarówno międzynarodowych, jak i międzyuczelnianych.

Tytuł projektu: Utworzenie Laboratorium Badawczego Innowacyjnych Technologii i Materiałów w Płocku

Beneficjent: Politechnika Warszawska Filia w Płocku

Całkowita wartość projektu: 1 711 640,28 zł

Kwota dofinansowania: 1 246 545,38 zł

Działanie 1.1. Wzmocnienie sektora badawczo-rozwojowego

Agnieszka Pazio

Wydział Informacji i Szkoleń Beneficjentów

Mazowiecka Jednostka Wdrażania Programów Unijnych

tel. 22 542 27 34

e-mail: media@mazowia.eu

