



**INNOWACYJNA
GOSPODARKA**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Projekt współfinansowany przez Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego

Nowoczesne technologie materiałowe stosowane w przemyśle lotniczym

III Konferencja Projektu Kluczowego

W dniach 13-14 grudnia 2010 r. na terenie Politechniki Rzeszowskiej odbyła się trzecia Konferencja Roczna Projektu Kluczowego nt. „Nowoczesne technologie materiałowe stosowane w przemyśle lotniczym”. Grono uczestników konferencji liczyło ponad 200 osób, wśród których znajdowali się przedstawiciele 15 zespołów badawczych z 11 ośrodków naukowych (partnerów konsorcjum Centrum Zaawansowanych Technologii AERONET Dolina Lotnicza), przemysłu lotniczego z Polski oraz zaproszeni zagraniczni goście, reprezentujący firmy z Niemiec, Kanady i USA zrzeszone w Dolinie Lotniczej.

Sesje konferencyjne poświęcono prezentacji zrealizowanych dotychczas przedsięwzięć badawczych, a także wskazaniu dalszych kierunków badań, opierających się na rzeczywistych, aktualnych potrzebach sektora przemysłu lotniczego. Zaproszeni reprezentanci przemysłu przedstawili i przeanalizowali z naukowcami zagadnienia oraz problemy, które mogą być podstawą do



Kierownik projektu prof. PRz R. Śliwa, prof. J. Kluska oraz prof. M. Orkisz podczas uroczystego otwarcia III Konferencji Projektu Kluczowego.

Fot. własna

uszczerłowania badań z zakresu projektu dla przyszłego wsparcia tego sektora. Współpraca na osi nauka-przemysł jest motorem działań w Projekcie Kluczowym, stąd tak istotna rola platformy współpracy realizatorów projektu we

wsparciu przedsiębiorstw zrzeszonych w Dolinie Lotniczej. Szczegółowe bieżące informacje o projekcie można uzyskać na stronie: <http://pkaero.prz.edu.pl>.

Mariusz Kwoka

Profesor Andrzej Kadłuczka o podziemiach krakowskiego Rynku

Po dwuletniej przerwie w dniu 24 listopada 2010 r. gościliśmy na Wydziale Budownictwa i Inżynierii Środowiska PRz wybitnego gościa, dyrektora Instytutu Historii Architektury i Konserwacji Zabytków, a zarazem kierownika Katedry Historii Architektury Polskiej i Konserwacji Zabytków Politechniki

Krakowskiej prof. dr. hab. inż. arch. Andrzeja Kadłuczka. Profesor wygłosił wykład dla studentów kierunku architektura i urbanistyka, pt.: „Muzeum podziemne Rynku krakowskiego. Problematyka architektoniczno-konserwatorska i budowlano-konstrukcyjna”. Temat wykładu okazał się niezmiernie interesują-

cy, o czym świadczyło liczne grono słuchaczy.

Niebywałe podziemia krakowskiego Rynku udostępniono zwiedzającym we wrześniu 2010 r. Ich fenomen jest wynikiem wyburzenia w końcu XIX w. części naziemnych zlokalizowanych tam dawnych budowli, tj.: Kramów Bogatych,