

8 lipca 2014



Z prac Zarządu Województwa 8 lipca

Na zaproszenie Politechniki Świętokrzyskiej wicemarszałek **Grzegorz Świercz** oraz członkowie Zarządu Województwa **Kazimierz Kotowski i Jan Maćkowiak** wezmą udział w uroczystym otwarciu Laboratorium badań łożysk tocznych w Katedrze Technologii Mechanicznej i Metrologii Wydziału Mechatroniki i Budowy Maszyn (godz. 12.00).

Laboratorium wyposażono w ramach projektu „Opracowanie metod badań łożysk tocznych w aspekcie współczesnych wymagań wyrobów o wyższych parametrach eksploatacyjnych”, finansowanego ze środków Narodowego Centrum Badań i Rozwoju. W Laboratorium znajdują się cztery, w pełni skomputeryzowane oryginalne stanowiska badawcze wyposażone w nowoczesne systemy pomiarów i sterowania, które umożliwiają ocenę właściwości łożysk tocznych m. in.: momentu oporowego, poziomu drgań, pomiarów geometrii bieżni i elementów łożysk oraz trwałości i parametrów użytkowania łożysk.

Jan Maćkowiak, członek Zarządu Województwa uczestniczy w posiedzeniu Rady Interesariuszy Wydziału Zarządzania i Modelowania Komputerowego Politechniki Świętokrzyskiej.