

18 lipca 2011



Politechnika zmodernizuje Laboratorium Biologii Środowiskowej i Miroklimatu

Umowę na dofinansowanie projektu „MIBIOL” - modernizacja i doposażenie Laboratorium Biologii Środowiskowej i Miroklimatu w Politechnice Świętokrzyskiej w Kielcach” podpisali dzisiaj z prof. dr. hab. inż. Stanisławem Adamczakiem, rektorem Politechniki Świętokrzyskiej, Kazimierz Kotowski i Jan Maćkowiak, członkowie Zarządu Województwa.

Projekt realizowany będzie w ramach działania 2.1. „Rozwój innowacji oraz wspieranie działalności dydaktycznej i badawczej szkół wyższych oraz placówek sektora „badania i rozwój”” Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Świętokrzyskiego na lata 2007-2013. W ramach „MIBIOL” Politechnika Świętokrzyska zamierza wybudować budynek - komorę klimatyczną, wykonać remont oraz doposażyć w nowoczesną aparaturę badawczą laboratorium Biologii Środowiskowej i Miroklimatu. W konsekwencji uczelnia wzbogaci się w nowoczesną infrastrukturę naukowo - badawczą: zmodernizowane zostaną dwa laboratoria o powierzchni ok. 78 metrów kwadratowych i zakupione 25 sztuk różnego typu aparatury naukowo - badawczej (m.in. do badań mikrobiologicznych, zestawu do pomiaru prędkości obrotowej, przyrządu pomiarowego do określenia przewodzenia ciepła).

Całkowita wartość projektu to 797 tysięcy 830 złotych, z tego unijne dofinansowanie w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego to 678 tysięcy 155 złotych.

Politechnika Świętokrzyska ma zrealizować projekt do końca grudnia tego roku.