

Nowoczesne laboratorium badawcze w Hajnówce

2013-03-13

11 marca 2013 r. odbyło się uroczyste otwarcie Pracowni Środowiska Leśnego Zamiejscowego Wydziału Leśnego Politechniki Białostockiej w Hajnówce. W uroczystości udział wzięli Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego prof. Barbara Kudrycka, Senator RP dr Włodzimierz Cimoszewicz, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku - Lech Magrel, a także pracownicy Politechniki Białostockiej, reprezentanci innych uczelni, przedstawiciele władz samorządowych, leśnicy i studenci.

Pracownia Środowiska Leśnego to kolejne przedsięwzięcie, które wzbogaci infrastrukturę uczelni i jest związane z realizacją projektu „Centrum Nowoczesnego Kształcenia Politechniki Białostockiej” w ramach Programu Operacyjnego Rozwój Polski Wschodniej 2007-2013.

Zamiejscowy Wydział Leśny Politechniki Białostockiej w Hajnówce jest jednym z czterech wydziałów leśnych w Polsce i jedynym wchodzącym w skład uczelni technicznej. To wyjątkowe miejsce kształcące studentów na kierunku leśnictwo (studia I stopnia) w otoczeniu „żywego laboratorium” - Puszczy Białowieskiej.



Nowopowstała Pracownia Środowiska Leśnego należy do jednego z siedmiu interdyscyplinarnych laboratoriów zaplanowanych w ramach Naukowego Centrum Badawczo-Rozwojowego.

Pracownia obejmuje dwie wyremontowane i zmodernizowane sale laboratoryjne: mikroskopową oraz fizyko-chemiczną. W Pracowni będą prowadzone zaawansowane badania środowiskowe, umożliwiające identyfikację botaniczną, pomiary morfometryczne oraz analizy chemiczne metabolitów wtórnych w produktach naturalnych, wśród których szczególnie interesujące wydają się grzyby i porosty występujące w Puszczy Białowieskiej. Pracownia umożliwi realizację zajęć dydaktycznych wykorzystując nowoczesne formy przekazu m.in. poprzez teletransmisje procesu nowoczesnych badań. To ważne w kontekście likwidowania bariery odległości hajnowskiego wydziału od innych jednostek uczelni.

Źródło, fot.: RDOŚ w Białymstoku