

INSTYTUT INŻYNIERII ŚRODOWISKA

DOKTORAT WDROŻENIOWY

Doktorat Wdrożeniowy jest programem zainicjowanym przez Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego. Program jest skierowany zwłaszcza do osób, które nie są pracownikami uczelni wyższych, czy innych instytucji naukowych. Jego zadaniem jest ułatwienie uzyskania stopnia doktora osobom zatrudnionym w różnych firmach, które to osoby chcą dalej rozwijać się naukowo. Jednocześnie celem programu jest takie ukierunkowanie tematu rozprawy doktorskiej, aby przeprowadzone badania, analizy oraz płynące z nich wnioski umożliwiły wprowadzenie określonego stopnia innowacyjności w zakresie funkcjonowania przedsiębiorstwa, które będzie reprezentowane przez doktoranta.

Obecnie uruchomiona została już V edycja programu Doktorat Wdrożeniowy i w jej ramach zostały zakwalifikowane do dofinansowania również trzy wnioski zgłoszone przez Uniwersytet Zielonogórski. I - co należy podkreślić - jednym z pozytywnie ocenionych i przyjętych wniosków jest projekt, którego promotorem jest prof. dr hab. inż. **Andrzej Jędrzak** z Instytutu Inżynierii Środowiska UZ. Tytuł tego projektu to *Mechaniczne usuwanie zanieczyszczeń z bioodpadów*. Projekt reprezentuje dziedzinę nauk inżynierijno-technicznych w dyscyplinie Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka.

Marek Dankowski

70

FOT. MAMERT JANION



WYDZIAŁ INFORMATYKI, ELEKTROTECHNIKI I AUTOMATYKI

Pani mgr inż. **AGACIE WIŚNIEWSKIEJ-KUBICKIEJ**
wyrazy głębokiego współczucia i żalu z powodu odejścia **TATY**

składa

Dyrekcja i Pracownicy Instytutu Sterownia i Systemów Informatycznych

Panu dr. inż. **ŁUKASZOWI SOBOLEWSKIEMU**
najszczerze wyrazy współczucia z powodu śmierci **TATY**

składa

Dziekan oraz pracownicy Wydziału Informatyki, Elektrotechniki i Automatyki