



10/ 2010

Katowice, październik 2010

Informacja dla dziennikarzy

Pierwsza kategoria naukowa dla Instytutu Ekologii Terenów Uprzemysłowionych

Zgodnie z komunikatem Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego (Komunikat nr 19 MNiSW z dn.30.09.2010 r.) o ustalonych kategoriach jednostek naukowych Instytut Ekologii Terenów Uprzemysłowionych otrzymał **kategorię naukową A** w grupie jednostek jednorodnych G7 - **Inżynieria i ochrona środowiska, technologie środowiskowe, rolnicze i leśne** z uzyskanym końcowym wskaźnikiem efektywności naukowej **154,35** (zgodnie z wykazem stanowiącym załącznik do komunikatu - pozycja 6 na 28 jednostek).

Instytut Ekologii Terenów Uprzemysłowionych (IETU) jest placówką naukowo-badawczą nadzorowaną przez Ministra Środowiska. Powstał w 1972 roku jako katowicki oddział Instytutu Ochrony Środowiska i uzyskał status Centrum Ochrony Środowiska. W 1992 roku przekształcony został w samodzielną jednostkę. Celem działalności naukowo-badawczej IETU jest tworzenie naukowych podstaw dla realizacji działań na rzecz trwałego i zrównoważonego rozwoju środowiska terenów uprzemysłowionych oraz zurbanizowanych. Szczególnie istotne jest doświadczenie IETU zdobyte podczas realizacji **50** projektów naukowych i rozwojowych w ramach programów **Unii Europejskiej**, z czego **30** realizowano w ostatnich pięciu latach.

Kierunki działalności badawczej i wdrożeniowej IETU obejmują rozwój:

1. narzędzi modelowania i zarządzania jakością powietrza w skali regionalnej i europejskiej,
2. narzędzi modelowania i zarządzania jakością wód w zlewniach (wspomaganie wdrażania Dyrektywy Wodnej),
3. narzędzi wspomagających realizację celów Glebowej Strategii Tematycznej Unii Europejskiej,
4. innowacyjnych metod gospodarki odpadami,
5. technologii remediacji terenów zdegradowanych,
6. systemów informacji o jakości środowiska,
7. metod monitoringu przyrodniczych skutków oddziaływań antropogenicznych,
8. metod oceny narażenia środowiskowego z wykorzystaniem monitoringu biologicznego,
9. systemu zarządzania środowiskiem z wykorzystaniem informatycznych technologii komunikacyjnych (ICT),
10. metod prognozowania oraz narzędzi oceny dla zrównoważonego rozwoju terenów zurbanizowanych,
11. narzędzi zarządzania procesem eko-innowacyjności i wspomaganie wdrażania Krajowego i Europejskiego Planu Działań na rzecz Technologii Środowiskowych,
12. narzędzi wspomagających realizację strategii zmian produkcji i konsumpcji stymulujących zwiększenie efektywności wykorzystania zasobów odnawialnych.

Więcej informacji na stronie internetowej Instytutu: www.ietu.katowice.pl

Wanda Jarosz
Rzecznik prasowy IETU
tel. 032 254-60-31 wew. 136
tel. kom. 609-770-140
e-mail: jarosz@ietu.katowice.pl