



Instytut Elektrotechniki Electrotechnical Institute

Instytut Elektrotechniki Krajowym i Międzynarodowym Mistrzem Ekologii

28 listopada 2011 r. w Dąbrowie Górniczej Instytut Elektrotechniki został uhonorowany 2 prestiżowymi nagrodami I Stopnia w **IX Edycji Międzynarodowego Konkursu EKO-2011** na rozwiązania w dziedzinie ochrony środowiska.

Projekt pt. **Ekologiczna siłownia słoneczna z elementami wytwarzania i gromadzenia energii** (ogniwa PV, kolektory słoneczne, ogniwa paliwowe, superkondensatory, zbiorniki ciśnieniowe) opracowany przez zespół w składzie: prof. dr hab. inż. Bolesław Mazurek, dr inż. Wojciech Mazurek, dr inż. Grzegorz Paściak, dr inż. Agnieszka Halama i dr inż. Bronisław Szubzda w Oddziale Technologii i Materiałoznawstwa Elektrotechnicznego Instytutu Elektrotechniki we Wrocławiu otrzymał w 2 kategoriach najwyższe wyróżnienia.

Został wyróżniony Nagrodami I Stopnia zarówno jako: **Krajowy Mistrz Ekologii** oraz **Międzynarodowy Mistrz Ekologii**.



Konkurs przeprowadzany był przy poparciu Ministrów Środowiska Polski, Czech i Słowacji, a także Światowej Organizacji Własności Intelktualnej (WIPO).

Celem Konkursu jest wspieranie działalności służącej ochronie i poprawie stanu środowiska naturalnego. Na konkurs przyjmowane są projekty zawierające rozwiązania techniczne, techniczno-organizacyjne lub organizacyjne mające pozytywny wpływ na ochronę środowiska naturalnego.