

Dobry klimat na wydziale

XIII Międzynarodowa Konferencja „Air&Heat – Water&Energy” zakończy obchody **jubileuszu 60-lecia Wydziału Inżynierii Środowiska Politechniki Wrocławskiej***. Sesje naukowe zaplanowano w dniach **16-17 czerwca** w auli gmachu głównego (wybrzeże Wyspiańskiego 27, bud. A-1).

Uczestnicy będą dyskutować m.in. o współczesnych trendach w oczyszczaniu wody, energooszczędności w klimatyzacji, termicznym przekształcaniu odpadów komunalnych do produkcji ciepła i energii elektrycznej, kolektorach słonecznych w budynkach jednorodzinnych i urządzeniach wentylacyjnych hal basenowych.

* **Wydział Inżynierii Sanitarnej**, przemianowany w 1990 roku na **Wydział Inżynierii Środowiska**, został powołany do życia 1 września 1950 r. Jego pierwszym dziekanem został prof. Aleksander Szniolis. Formalne utworzenie wydziału nastąpiło 9 września 1951r.

Obecnie funkcję dziekana Wydziału Inżynierii Środowiska pełni **dr hab. inż. Jan Danielewicz, prof. nadzw. PWr**. Na wydziale działają 2 instytuty:

- **Instytut Inżynierii Ochrony Środowiska** liczący 100 pracowników, w tym 61 nauczycieli akademickich. Zakres działalności naukowo-badawczej i dydaktycznej w instytucie obejmuje systemy i urządzenia do unieszkodliwiania gazów odlotowych, oczyszczanie wody i ścieków, odnowę i ochronę wody, zagospodarowanie odpadów, zaopatrzenie w wodę aglomeracji miejsko-przemysłowych oraz kanalizacji oraz metody i systemy kontroli oraz prognozowania stanu skażenia środowiska;
- **Instytut Klimatyzacji i Ogrzewnictwa** liczący 54 pracowników, w tym 44 nauczycieli akademickich. Prace w instytucie obejmują zagadnienia związane z systemami i urządzeniami klimatyzacyjnymi, wentylacyjnymi, ogrzewczymi, ciepłowniczymi, instalacji sanitarnych i balneotechnicznych, ze szczególnym uwzględnieniem rozwiązań energooszczędnych oraz niekonwencjonalnych źródeł energii, certyfikacją energetyczną budynków, systemami automatyki budynków i instalacji oraz systemami zarządzania energią w budynkach.

Do chwili obecnej wydział ukończyło 8227 osób.

Informacje dla mediów umieszczane są na stronie:
http://www.portal.pwr.wroc.pl/komunikaty_prasowe,241.dhtml

Zapraszamy także do odwiedzania naszego profilu na Facebook'u:
<http://www.facebook.com/politechnika>