



Politechnika Gdańska

INFORMACJA PRASOWA

Studencka debata o przyszłości energetyki

Współczesne problemy energetyczne i sposoby na ich rozwikłania będą tematem studenckiego spotkania pod hasłem „Przyszłość energetyki”. Zainteresowanych zapraszamy na Politechnikę Gdańską w sobotę, 12 stycznia 2008. Początek o godz. 10.00 w Mini Centrum Konferencyjnym (za budynkiem Chemii A). Wstęp wolny.

- Studencka debata pod tytułem „Przyszłość Energetyki” jest inicjatywą studentów Wydziału Chemicznego Politechniki Gdańskiej, zrzeszonych w Sekcji Studenckiej Polskiego Towarzystwa Chemicznego „Hybryda”. Szybko zyskała poparcie Naukowego Koła Chemików, Koła Studentów Biotechnologii, Koła Naukowego Studentów Fizyki oraz Koła Naukowego Energetyków „Biogaz” - mówi opiekun naukowy Sekcji Studenckiej PTChem „Hybryda”, dr hab. inż. Barbara Becker z Katedry Chemii Nieorganicznej na Wydziale Chemicznym Politechniki Gdańskiej. - Fakt, iż uczestniczące w debacie studenckie koła naukowe reprezentują różne wydziały i kierunki studiów pozwala sądzić, że ich poglądy na przyszłość energetyki będą bardzo różnorodne.

Spotkanie składać się będzie z kilku krótkich prezentacji oraz dyskusji o problemach energetycznych na świecie i sposobach na ich rozwiązanie.

- Dlaczego taki temat? Niewątpliwie dlatego, że pokolenie dzisiejszych dwudziestolatków bezpośrednio odczuje skutki zwiększonej emisji gazów cieplarnianych oraz spadku zasobów tradycyjnych paliw - dodaje dr hab. inż. Barbara Becker.

Debata odbywa się po raz pierwszy, ale organizatorzy już zapowiadają kolejne spotkania, których tematyka będzie dotyczyć również żywotnych problemów, jak ten związany z energetyką.

Debata „Przyszłość energetyki”: 12 stycznia 2008, godz. 10.00-14.00, Mini Centrum Konferencyjne Wydziału Chemicznego PG (za budynkiem Chemii A), ul. Gabriela Narutowicza 11/12, Gdańsk Wrzeszcz. Wstęp wolny.

Kontakt z organizatorem: dr hab. inż. Barbara Becker, prof. nadzw. PG, Katedra Chemii Nieorganicznej, Wydział Chemiczny Politechniki Gdańskiej, tel.: 058/347 25 92, e-mail: bbecker@chem.pg.gda.pl

Gdańsk, 2008-01-11

Dodatkowe informacje:

Katarzyna Żelazek
Politechnika Gdańska
e-mail: rzecznik@pg.gda.pl
tel.: 58 347 29 69
fax: 58 347 29 90
ul. Narutowicza 11/12
Gdańsk