



**KATEDRA ENERGETYKI
I APARATURY PRZEMYSŁOWEJ**

**WYDZIAŁ MECHANICZNY
POLITECHNIKA GDAŃSKA
ul. Narutowicza 11/12
80-233 Gdańsk**

W ramach cyklu

***CHŁODNICTWO, WENTYLACJA I KLIMATYZACJA
XXI wieku***

w dniu

22 listopada 2011 roku w sali 10 LM

odbędzie się 54-te spotkanie, na którym Pan

mgr inż. Piotr JASIUKIEWICZ

przedstawi odczyt na temat:

Machineria hydrotechniczna Kanału Elbląskiego

Program :

- 1. Szlaki wodne Żuław Wiślanych i Żuław Elbląskich.**
- 2. Historia, budowa i działanie urządzeń hydrotechnicznych Żuław Wiślanych i Żuław Elbląskich.**
- 3. Historia powstania szlaku wodnego Kanału Elbląskiego.**
- 4. Budowa i działanie urządzeń hydrotechnicznych zlokalizowanych na Kanale Elbląskim.**

Początek spotkania o godzinie **10.15** (przewidywane zakończenie o godz. 13.00)

**SERDECZNIE ZAPRASZAM WSZYSTKICH
ZAINTERESOWANYCH TĄ PROBLEMATYKĄ**

dr inż. Zenon BONCA, doc. PG