

Premier rozprawił się z rozprawami

Zespół badawczy oraz 3 pracowników naukowych z Politechniki Wrocławskiej znalazło się wśród tegorocznych laureatów Nagrody Prezesa Rady Ministrów. 21 stycznia br. Premier RP Donald Tusk wręczył nagrody w Sali Kolumnowej Kancelarii Prezesa RM.

Za rozprawę habilitacyjną pt.: „Badania nad zastosowaniem procesów bisorpcji i bioakumulacji” nagrodę otrzymała dr hab. inż. Katarzyna Chojnacka z Instytutu Technologii Nieorganicznej i Nawozów Mineralnych PWr.

III nagrodę za wybitne krajowe osiągnięcia naukowo-techniczne otrzymała grupa pod przewodnictwem prof. dr hab. inż. Waclawa Kolleka z Instytutu Konstrukcji i Eksploatacji Maszyn Politechniki Wrocławskiej. Zespół naukowców naszej uczelni wspólnie z Wytwórnią Pomp Hydraulicznych S.A. z siedzibą we Wrocławiu opracował projekt „Wdrożenie nowej generacji pomp zębatych serii PZ5”.

Ponadto Nagrodę Prezesa RM za rozprawy doktorskie otrzymali:

- Dr inż. Marcin Magdziarz (Instytut Matematyki i Informatyki PWr) za rozprawę pt.: „Struktura zależności dla rozwiązań ułamkowych równań z szumem α -stabilnym”.
- Dr Katarzyna Roszak (Instytut Fizyki PWr) za rozprawę pt. „Zaburzenia fonowe stanów ładunkowych i spinowych w kropkach kwantowych”.

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