

MEDALOWE ŻNIWA W PARYŻU

Nasi matematycy kolejny raz dokonali niemożliwego i znów pobili rekord zdobytych medali na **Międzynarodowych Mistrzostwach Gier Matematycznych i Logicznych w Paryżu**. Ze stolicy Francji **reprezentacja Polski** przywiozła **11 krążków**, w tym **5 złotych**. Opiekunem naszej kadry jest doc. dr Janusz Górniak z Wydziału Podstawowych Problemów Techniki Politechniki Wrocławskiej.

Dziennikarzy zainteresowanych szczegółami zawodów zapraszamy do kontaktu z doc. dr. Januszem Górniakiem (tel. 601 545 245) oraz do lektury relacji politechnicznego portalu informacyjnego Pryzmat: <http://www.pryzmat.pwr.edu.pl/wiadomosci/940>.

Z wrocławian najlepiej spisali się: Antoni Buraczewski (szkoła podstawowa nr 107, kl. 4), złoty medalista w kategorii CE, oraz Tomasz Skalski (student II roku Matematyki na Politechnice Wrocławskiej) – srebrny medalista w kat. L2.

*Międzynarodowe Mistrzostwa Francji w Grach Matematycznych i Logicznych, zwane także Mistrzostwami Świata, organizowane są w Paryżu od 1987 roku. Polska reprezentacja uczestniczy w nich od 1992 r.

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