

GRY LOGICZNE PO RAZ DZIESIĄTY

W najbliższy weekend na Politechnice Wrocławskiej rozegrane zostaną **X Mistrzostwa Polski w Grach Matematycznych i Logicznych**. Zawody wyłonią 27-osobową reprezentację Polski na **XXVI Międzynarodowe Mistrzostwa w Grach Matematycznych i Losowych**. Polskie eliminacje organizowane są przez **Wydział Podstawowych Problemów Techniki Politechniki Wrocławskiej** i Oddział Wrocławski Polskiego Towarzystwa Matematycznego.

Międzynarodowe Mistrzostwa Francji w Grach Matematycznych i Logicznych, zwane także Mistrzostwami Świata, organizowane są od 1987 roku w Paryżu. Polska reprezentacja uczestniczy w nich od 1992 r. Tylko na ubiegłorocznych zawodach zdobyliśmy 12 medali, w tym 5 złotych.

W tegorocznej edycji mistrzostw weźmie udział **ponad 350 zawodników**, wyłonionych w trakcie dwustopniowych eliminacji. Wśród uczestników znajdują się uczniowie szkół podstawowych, gimnazjów, szkół ponadgimnazjalnych i pomaturalnych, studenci, matematycy i informatycy, a także inne osoby dorosłe różnych profesji. Zawodnicy będą rywalizować w ośmiu kategoriach wiekowych i zawodowych.

Program finału:

12.05.br. (sobota)

- godz. 12.00 – 15.00, **I tura** budynek C-13 (wyb. Wyspiańskiego 23-25)

13.05.br (niedziela)

- godz. 8.00 – 11.00, **II tura** budynek C-13 (wyb. Wyspiańskiego 23-25)

- godz. 15.00, **ogłoszenie wyników i uroczystość wręczenia dyplomów i nagród - Aula Politechniki Wrocławskiej** (budynek A-1, wyb. Wyspiańskiego 27).

Ranking finalistów w poszczególnych kategoriach można znaleźć na stronie internetowej Komitetu Organizacyjnego Mistrzostw: <http://grymat.im.pwr.wroc.pl/>.

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