



Wrocław, 16 kwietnia 2026 r.

Weekend pełen matematycznych wyzwań na PWr. Kto będzie reprezentował Polskę w Mediolanie?

Prawie **550 osób** z całego kraju przyjadzie na Politechnikę Wrocławską, by zmierzyć się w finałach **XXII Mistrzostw Polski w Grach Matematycznych i Logicznych (18-19 kwietnia)**. Stawką są medale i miejsce w reprezentacji na finał światowy w Mediolanie.

To jedno z najważniejszych w kraju wydarzeń popularyzujących matematykę wśród uczniów, studentów i pasjonatów logicznego myślenia.

– Mistrzostwa w grach matematycznych i logicznych to nie tylko konkurs, ale także forma popularyzacji nauki poprzez zadania wymagające kreatywności i nieszablonowego myślenia – mówi prof. Krzysztof Bogdan, dziekan Wydziału Matematyki. – Dzięki wydarzeniu pokazujemy, że matematyka może być dynamiczna, angażująca i dostępna dla szerokiego grona odbiorców – dodaje.

Zmagania zostaną rozegrane w ośmiu kategoriach, obejmujących uczniów szkół podstawowych (trzy grupy wiekowe), szkół średnich (dwie grupy), studentów, a także profesjonalnych matematyków i informatyków oraz wszystkich miłośników „królowej nauk”.

Zawody rozpoczną się w sobotę, **18 kwietnia**, o **godz. 12** w Centrum Kongresowym Politechniki Wrocławskiej (bud. D-20, przy ul. Janiszewskiego 8). Drugiego dnia, w niedzielę, 19 kwietnia, uczestnicy wrócą do rywalizacji już o godz. 8.

Najlepsi nie tylko zdobędą medale mistrzostw Polski, ale także powalczą o miejsce w reprezentacji kraju na finał światowy, zaplanowany na 25-26 lipca w Mediolanie.

Kto znajdzie się w składzie, dowiemy się podczas uroczystej gali o **godz. 15** w bud. **D-20**.

Organizatorem mistrzostw jest Wydział Matematyki Politechniki Wrocławskiej. Więcej informacji można znaleźć na stronie: gml.pwr.edu.pl.

Kontakt dla mediów: Monika Kaczmarz, tel. 667 610 679.

Komunikaty dla mediów można znaleźć na: <https://wroclaw.tech/dla-mediow>.