

## Młodzi odkrywcy rozpoczynają rok akademicki

W najbliższą sobotę, 22 października odbędzie się inauguracja IV edycji **Akademii Młodych Odkrywców (AMO)**. W trakcie uroczystości Rektor Politechniki Wrocławskiej, prof. Tadeusz Więckowski oraz Dziekan Wydziału Podstawowych Problemów Techniki (ubrani w tradycyjne togi) wręczą indeksy wszystkim uczestnikom AMO. Zapraszamy do auli gmachu głównego (bud. A-1, wyb. Wyspiańskiego 27) na **godzinę 10.00**.

Akademia Młodych Odkrywców to **największy na Dolnym Śląsku i jedyny bezpłatny** cykl wykładów i pokazów popularno-naukowych przeznaczonych dla dzieci. W trakcie zajęć uczniowie poznają fascynujący świat nauk ścisłych. Każde spotkanie poświęcone jest innemu zagadnieniu, objaśnianym na podstawie doświadczeń fizycznych. Większość z nich dzieci mogą powtórzyć w domu z pomocą rodziców.

W nowym roku akademickim **280 uczestników** zostało podzielonych na trzy grupy wiekowe:

- I grupa - dzieci w wieku od 7 do 10 lat,
- II grupa - dzieci w wieku od 11 do 14 lat,
- III grupa - młodzież w wieku gimnazjalnym.

Dwie młodsze grupy będą uczestniczyły w wykładach z pokazami, natomiast dla grupy III poza wykładami przewidywane są również zajęcia laboratoryjne. Wykłady dla wszystkich grup odbywać się będą w sali 322 w budynku A-1 Politechniki Wrocławskiej. Więcej informacji na stronie internetowej: [www.amo.if.pwr.wroc.pl](http://www.amo.if.pwr.wroc.pl)

Pomysłodawczynią i organizatorką AMO jest **dr Anna Hajdusianek** z Wydziału Podstawowych Problemów Techniki PWr. Jej działalność została doceniona przez serwis Nauka w Polsce Polskiej Agencji Prasowej oraz Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego, które w 2010 r. przyznały jej nagrodę dla popularyzatora nauki.

Informacje dla mediów umieszczane są na stronie:  
[http://www.portal.pwr.wroc.pl/komunikaty\\_prasowe,241.dhtml](http://www.portal.pwr.wroc.pl/komunikaty_prasowe,241.dhtml)

Zapraszamy także do odwiedzania naszego profilu na Facebook'u:  
<http://www.facebook.com/politechnika>