

## Prof. Hofmann w Toruniu: Stworzyliśmy je, by odkryć

dodano: 28 lutego 2011, 12:36    Autor: Daniel Szmaleńberg

tagi: fizyka   kopernik   prof. hofmann w toruniu   toruń   wykład



**Prof. Sigurd Hofmann w Toruniu**

- Nie trzeba mieć dyplomu z fizyki, by interesować się najnowszymi zdobyczami nauki (fot. Daniel Szmaleńberg)

[Przeczytaj więcej](#)

Przeraża cię fizyka teoretyczna? - Tak samo patrzono kiedyś na teorię Kopernika. Dziś jest ona oczywistością dla każdego - przekonuje odkrywca pierwiastka kopernik, prof. Sigurd Hofmann.

Profesor gościł na UMK na zaproszenie dyrektora Instytutu [Fizyki](#) - prof. Włodzimierza Jaskólskiego. Przyjechał z Niemiec, by wygłosić [wykład](#) w prestiżowym cyklu im. Aleksandra Jabłońskiego. Wraz ze swoim zespołem z [ośrodka](#) w Darmstadt, prof. Sigurd Hofmann odkrył w ciągu ostatnich kilkudziesięciu lat najcięższe znane nam pierwiastki. Ostatni z nich w otrzymał w 2009 roku oficjalną nazwę kopernik (copernicium). Słynny naukowiec poświęcił swój [wykład](#) opowieści o odkrywaniu kolejnych pierwiastków od XIX wieku do dzisiaj.