



POLSKIE TOWARZYSTWO FIZYCZNE ODDZIAŁ W BIAŁYMSTOKU

Wydział Fizyki
Uniwersytet w Białymstoku



ul. Lipowa 41
15-424 Białystok
tel. 085-745-7217, -7222
fax 085-745-7223

ptf@alpha.uwb.edu.pl
ezukow@alpha.uwb.edu.pl
<http://physics.uwb.edu.pl/ptf/wyklady.html>

W sobotę, 15 marca 2008 roku, o godz. 11:00 w sali 203 przy ulicy Lipowej 41

dr Stanisław Bajtlik
z *CAMK PAN w Warszawie*

wygłosi wykład pt.

O czasie

Czas jest wyjątkowym pojęciem. Wszyscy się nim posługują, obdarowują się nim lub go sobie odmawiają, mierzą go i wyznaczają, marzą o podróżach w czasie, ale nikt nie potrafi go zdefiniować. Dziś też moglibyśmy powtórzyć za św. Augustynem: „*gdy nikt mnie nie pyta – wiem co to jest czas, gdy ktoś zapyta – nie wiem*”. Wykład będzie poświęcony fizycznym i filozoficznym aspektom pojęcia czasu, jego pomiarom, skalom czasowym i ludzkiemu pojmowaniu i odczuwaniu czasu.

Dr Stanisław Bajtlik, astrofizyk, zajmuje się kosmologią, pracuje w Centrum Astronomicznym im. M. Kopernika PAN, w Warszawie. Przez kilka lat pracował w Princeton University, University of Colorado, Scuola Internazionale Superiore di Studi Avanzati w Trieście, Institute de Astrophysique w Paryżu i innych miejscach. Autor kilkudziesięciu prac naukowych z dziedziny kosmologii. Od wielu lat zaangażowany w popularyzowanie nauki, pisuje do Świata Nauki, Wiedzy i Życia, Polityki, Gazety Wyborczej, Tygodnika Powszechnego, autor audycji w Polskim Radiu BIS, książki popularnonaukowej „Kosmiczny alfabet”, współprowadzący telewizyjny program popularnonaukowy „Symulator Faktu”, współorganizator Warszawskiego Festiwalu Nauki. Laureat Nagrody Ministra Nauki i Prezesa PAP za popularyzację nauki w 2007 roku.

Wszystkie osoby zainteresowane serdecznie zapraszamy!

Zarząd OB PTF