

# POLSKIE TOWARZYSTWO FIZYCZNE ODDZIAŁ W BIAŁYMSTOKU

(Instytut Fizyki Doświadczalnej, Instytut Fizyki Teoretycznej  
Uniwersytetu w Białymstoku)

15-424 Białystok, ul. Lipowa 41

tel. (085) 7457217; (085) 7457227;

Fax (085) 7457223

[ptf@alpha.uwb.edu.pl](mailto:ptf@alpha.uwb.edu.pl), [ezukow@alpha.uwb.edu.pl](mailto:ezukow@alpha.uwb.edu.pl)

<http://physics.uwb.edu.pl/ptf/PTF.html>

---

W sobotę, 19 lutego 2005, o godz. 11<sup>00</sup> w sali 203 przy ulicy Lipowej 41

**mgr Andrzej Branicki**

*z Instytutu Fizyki Doświadczalnej UwB*

wyłosi wykład pt.

## **Elementarz astronomii praktycznej**

Na wykładzie przedstawione będą przykłady prostych obserwacji astronomicznych możliwych do wykonania bez żadnych pomocy optycznych, pozwalających jednak wyciągać ważne wnioski dotyczące Ziemi i jej otoczenia.

Zainteresowanie astronomią ogranicza się zazwyczaj do przyswajania ogólnej, teoretycznej wiedzy bądź medialnych doniesień, w zupełnym oderwaniu od przedmiotu badań - nieba. Celem wykładu jest zachęcenie słuchaczy do uzupełniania takiej wiedzy o samodzielne obserwacje – uważną rejestrację dostrzeganych zjawisk i ich dociekliwą analizę.

*Mgr Andrzej Branicki (<http://alpha.uwb.edu.pl/branicki/>) jest absolwentem fizyki Uniwersytetu Warszawskiego. Zorganizował od podstaw i od wielu lat kieruje jedynym na Podlasiu Obserwatorium Astronomicznym znajdującym się w Białymstoku przy ul. Krakowskiej 9a (<http://labfiz.uwb.edu.pl/obserwatorium/wwwOA/Index.html>).*

*Jest znanym w regionie popularyzatorem astronomii. Zajmuje się rozwijaniem treści i metod nauczania astronomii w szkołach wyższych.*

*Jest też autorem znanego programu astronomicznego "As" oraz książki „Pomiary i obserwacje astronomiczne dla studentów, uczniów i miłośników astronomii”, przygotowanej do wydania w bieżącym roku przez Wydawnictwa Uniwersytetu Warszawskiego.*

**Wszystkie osoby zainteresowane serdecznie zapraszamy.**

Zarząd OB PTF