

POLSKIE TOWARZYSTWO FIZYCZNE ODDZIAŁ W BIAŁYMSTOKU

(Instytut Fizyki, Uniwersytetu w Białymstoku)

15-424 Białystok, ul. Lipowa 41

tel. [85] 45 7229; [85] 45 7228;

Fax [885] 45 7222

E-mail MAGNET @ CKSR.AC.BIALYSTOK.PL

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

W sobotę 4 listopada 2000 o godz. 11⁰⁰ w sali 203 w budynku
UwB przy ul. Lipowa 41

Dr Grzegorz Pojmański

z Obserwatorium Astronomicznego Uniwersytetu Warszawskiego
wygłosi wykład pt.

„Małe teleskopy - czy jest dla nich miejsce we współczesnej astronomii?”

Dr Grzegorz Pojmański pracuje w Obserwatorium Astronomicznym Uniwersytetu Warszawskiego, gdzie zajmuje się badaniem gwiazd zmiennych: układów podwójnych oraz gwiazd zaplamionych. Od trzech lat, we współpracy z prof. Bohdanem Paczyńskim z Princeton University, zajmuje się uruchamianiem małych, w pełni automatycznych instrumentów służących do ciągłego monitorowania jasności gwiazd. Dr Grzegorz Pojmański nadzoruje prace jednego z takich instrumentów. Znajduje się on w Chile (Las Campanas Observatory) i jest sterowany za pośrednictwem Internetu (patrz: www.astrouw.edu.pl/~gp/asas.html). Dotychczas uzyskane wyniki (odkrycie kilku tysięcy nowych, jasnych gwiazd zmiennych) pokazują, że cenne rezultaty naukowe można uzyskiwać także bez wielkich nakładów finansowych, lecz za pomocą taniego, prawie amatorskiego sprzętu".

Wszystkie osoby zainteresowane serdecznie zapraszamy.

Zarząd OB PTF