

Biuletyn ZG Polskiego Towarzystwa Astronomicznego

2/2009

14.04.2009

1. Zmarł prof. Lubomir Włodzimierz Baran

Z głębokim smutkiem zawiadamiamy, że 3 kwietnia 2009 roku w wieku 71 lat zmarł

Ś†P

Profesor Lubomir Włodzimierz Baran

Wieloletni członek Polskiego Towarzystwa Astronomicznego

doktor *honoris causa* Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu,
Profesor Honorowy Politechniki Warszawskiej,

członek rzeczywisty Polskiej Akademii Nauk,
wybitny specjalista z zakresu geodezji satelitarnej.

Profesor Lubomir Włodzimierz Baran był rektorem i prorektorem Akademii Techniczno-Rolniczej w Olsztynie, przez kilka kadencji pełnił funkcję dziekana Wydziału Geodezji i Gospodarki Przestrzennej, był także prodziekanem oraz dyrektorem Instytutu Geodezji i Fotogrametrii. Był członkiem wielu komitetów Polskiej Akademii Nauk oraz międzynarodowych organizacji naukowych, a od 1991 roku Centralnej Komisji ds. Stopni i Tytułów. Laureat licznych nagród naukowych, odznaczony m.in. Krzyżem Komandorskim, Oficerskim i Kawalerskim Orderu Odrodzenia Polski.

Odszedł wybitny Uczony, a przy tym Człowiek bardzo skromny i życzliwy ludziom.

Pogrzeb odbył się 9 kwietnia w Olsztynie.

2. Wiadomości z EAS

Informujemy, że ukazał się elektroniczny biuletyn EAS z informacjami od Sekretarza Eliasa Brinksa:

1. Scientific Programme of the "European Week of Astronomy and Space Science" (JENAM2009) now available
2. Public Lectures during the "European Week of Astronomy and Space Science" (JENAM2009)
3. EAS is Organisational member of IYA2009
4. New EAS Constitution and Bye-Laws online
5. Conference on the island of Malta: "HUNTING FOR THE DARK: The Hidden Side of Galaxy Formation"

Szczegóły można znaleźć na stronie:

http://eas.unige.ch/eas/news_display.jsp?news_id=20090410_01

3. LII Olimpiada Astronomiczna 2008/2009

Kolejna Olimpiada Astronomiczna dobiegła końca. Uroczystość zakończenia olimpiady odbyła się w niedzielę 8 marca br. Przed ogłoszeniem wyników wysłuchano wykładu Prezesa PTA prof. dr hab. Edwina Wnuka. Wykład *Od lunety Galileusza do współczesnych obserwacji* nawiązywał do *Międzynarodowego Roku Astronomii*.

W zawodach finałowych, które odbyły się 6 i 7 marca br. w Planetarium Śląskim, wzięło udział 25 uczniów. Wyniki zakończonej edycji olimpiady ogłosił Przewodniczący Komitetu Głównego prof. dr hab. Jerzy Kreiner. Uczniowie odebrali dyplomy i nagrody rzeczowe. Najcenniejszą nagrodę ufundowaną przez Skarbnicę Mennicy Państwowej - serię numizmatów wydanych z okazji *Międzynarodowego Roku Astronomii* - otrzymał zwycięzca LII Olimpiady Astronomicznej Patryk Pjanka. Nagrodę przyznało Polskie Towarzystwo Astronomiczne.

LAUREACI W KOLEJNOŚCI ZAJĘTYCH MIEJSC

Patryk	Pjanka	VIII LO im. Marii Skłodowskiej - Curie, Katowice
Piotr	Godlewski	VI LO im. Jana Kochanowskiego, Radom
Michał	Wojtaszek	V LO im. Augusta Witkowskiego, Kraków
Grzegorz	Gajda	I LO im. Mikołaja Kopernika, Łódź
Przemysław	Mróz	VII LO im. Juliusza Słowackiego, Warszawa
Rafał	Sikora	II LO im. Andrzeja Frycza Modrzewskiego, Rybnik

FINALIŚCI W KOLEJNOŚCI ZAJĘTYCH MIEJSC

Michał	Szymik	II LO im. Andrzeja Frycza Modrzewskiego, Rybnik
Damian	Puchalski	ZS UMK Gimnazjum i Liceum Akademickie, Toruń
Paweł	Ćwięka	II LO im. Mikołaja Kopernika, Mielec
Stanisław	Ochotny	II LO im. Generałowej Zamoyskiej i Heleny Modrzejewskiej, Poznań
Anna	Jacyszyn	XIII LO, Szczecin
Karol	Wołek	I LO, Radzyń Podlaski
Adam	Tomaszewski	VI LO im. Wacława Sierpińskiego, Gdynia
Artur	Czerwiński	IV LO im. Tadeusza Kościuszki, Toruń

Henryk Chrupała

4. Zjazd PTA, Kraków 14-18 września 2009

Przypominamy, że XXXIV Zjazd PTA odbędzie się w dniach 14-18 września 2009 w Krakowie. Miejsce obrad Zjazdu – Ośrodek Konferencyjny UJ w Przegorzałach. Szczegółowe informacje znajdują się na stronie internetowej Zjazdu:

<http://www.oa.uj.edu.pl/PTA2009>

Osoby pragnące w nim uczestniczyć mogą za pomocą strony dokonać rejestracji i tym samym potwierdzić swój udział w Zjeździe. Znajdą na niej również informacje na temat programu, miejsca w którym odbędzie się Zjazd, a także szczegóły dotyczące noclegu.

Lokalny Komitet Organizacyjny