



Biuletyn ZG Polskiego Towarzystwa Astronomicznego

1/2017

13.1.2017

1. Międzynarodowa Olimpiada z Astronomii i Astrofizyki

Informujemy, że na Międzynarodowej Olimpiadzie z Astronomii i Astrofizyki, która odbyła się w Bhubaneswar w Indiach reprezentanci Polski zdobyli łącznie 3 medale i 2 wyróżnienia (dwa srebrne medale: Mateusz Bronikowski i Zofia Kaczmarek, brązowy medal: Patryk Rachwał oraz dwa wyróżnienia: Michał Wójcik i Cyryl Waśkiewicz)

Kol. Grzegorz Stachowski został wybrany Prezydentem International Olympiad on Astronomy and Astrophysics (stosunkiem głosów 67:11) na kadencję 1 stycznia 2017 - 31 grudnia 2021.

2. Nagroda im. Artura Rojszczaka

Klub Stypendystów Fundacji na Rzecz Nauki Polskiej już po raz dwunasty ogłasza konkurs o nagrodę im. Artura Rojszczaka. Nagroda jest przeznaczona dla młodych uczonych wyróżniających się nie tylko dorobkiem naukowym, ale przede wszystkim humanistyczną postawą i umiejętnością przekraczania barier wąskich specjalizacji. Nasi dotychczasowi laureaci to między innymi dr Łukasz Binkowski - pomysłodawca i inicjator akcji „SOS – Uczelnie Schroniskom”, dr Tomasz Somajlik - autor i ilustrator serii książeczek dla dzieci o żubrze Pompiku, dr Agata Kołodziejczyk – biegająca maratony biologka, aktywnie popularyzującą astronomię.

Więcej informacji na temat przebiegu konkursu i sylwetki dotychczasowych laureatów znajdują się na stronie internetowej: <http://www.klub-fnp.pl/nagroda>

Termin składania nominacji upływa **31 stycznia 2017** roku.

3. Warsztaty praktyczne ESO

Przypominamy, że 7 lutego 2017 roku w CAMK PAN w Warszawie odbędą się warsztaty praktyczne ESO:

<https://warsztaty-eso.camk.edu>

Rejestracja jest otwarta do **16 stycznia 2017**.

4. Nagroda im. Włodzimierza Zonna i Nagroda Młodych

W dalszym ciągu można zgłaszać kandydatów do Nagród im. Włodzimierza Zonna, za popularyzację wiedzy o Wszechświecie oraz Nagrody Młodych, za wybitny, indywidualny dorobek naukowy w dziedzinie astronomii.

- Nagroda im. Włodzimierza Zonna – termin zgłoszenia **28 lutego** 2017 r.
- Nagroda Młodych – termin zgłoszenia **31 maja** 2017 r.

Strona internetowa PTA dotycząca przyznawanych Nagród: <https://www.pta.edu.pl/nagrody>

5. Projekt budowy Centrum Edukacji Astronomicznej w Szczecinie

Mieszkańcy Szczecina mogą w ramach budżetu obywatelskiego zdecydować o budowie obserwatorium astronomicznego i planetarium. Projekt nosi nazwę Astrolab i ma numer #102 na liście do głosowania. Głosować mogą wszyscy mieszkańcy miasta, niezależnie od wieku. Termin głosowania mija 18 stycznia 2017 r. Projekt budowy Szczecińskiego Centrum Edukacji Astronomicznej Astrolab Szczecin zgłosiło PTMA O/Szczecin. Więcej informacji na stronie <http://www.astrolab.szczecin.pl/>