



**Biuletyn ZG Polskiego Towarzystwa Astronomicznego**  
8/2013  
23.10.2013

**1. Informacja o kontrakcie na stanowisku adiunkta w NCBJ w Łodzi**

Narodowe Centrum Badań Jądrowych, Zakład Fizyki Promieniowania Kosmicznego w Łodzi poszukuje kandydata/ki na roczny-dwuletni kontrakt na stanowisku adiunkta (PostDoc) od stycznia 2014 r. Wymagania, opis zadań oraz inne szczegóły znajdują się w załączniku [postdoc\\_NCBJ\\_Lodz.pdf](#).

**2. Informacja o kontrakcie w Chinach**

Istnieje możliwość zdobycia pozycji typu post-doc w Chinach w celu pracy z instrumentem LAMOST. Więcej szczegółów znajduje się na stronie:  
[http://english.nao.cias.cn/ju/jobs/201310/t20131015\\_110897.html](http://english.nao.cias.cn/ju/jobs/201310/t20131015_110897.html)

**3. Konkurs dla uczniów "Cassini Scientist for a Day 2013"**

16-go września br. rozpoczął się konkurs dla szkół "Cassini Scientist for a Day" organizowany przez NASA i ESA. Konkurs trwa do 6 grudnia br. Skierowany jest on do młodzieży w wieku od 10 do 18 lat. Podstawowe informacje konkursowe dostępne są na stronach:

<http://www.cbk.waw.pl/cassini/>

<http://saturn.jpl.nasa.gov/education/scientistforaday12thedition/>

Koordynatorem projektu w Polsce jest Centrum Badań Kosmicznych PAN. Z naszej strony prosimy o pomoc w rozpropagowaniu informacji o konkursie wśród uczniów oraz nauczycieli.

Paweł Wajer i Natalia Zalewska  
koordynatorzy konkursu

**4. Konkurs na stanowisko programisty w IMCCE, Obserwatorium w Paryżu**

The fireball recovery & interplanetary observation network (FRIPON) project is about to start in January 2014. For this, we are currently recruiting two software engineers to help us with the pipeline and the set up of the 100 cameras that will be observing the French sky, waiting for large meteors and meteorite falls.

All the information regarding the job description and application process can be found here:

<http://ceres.geol.u-psud.fr/fripon/spip.php?article35>

<http://ceres.geol.u-psud.fr/fripon/spip.php?article36>

**5. Podsumowanie projektu „Biblioteka, czyli nie tylko teleskopy”**

Redakcja „Uranii-PA” poinformowała o zakończeniu programu dla szkół „Biblioteka, czyli nie tylko teleskopy”, w ramach którego zainteresowane biblioteki placówek szkolnych otrzymywały za darmo kompletne archiwum numerów czasopisma z lat 1991-2011, które były jeszcze dostępne.

W programie wzięło udział prawie 300 szkół, co można uznać za spory sukces. Oznacza to bowiem, że w każdej z tych placówek jest co najmniej jeden nauczyciel, który uznaje „Uranie-PA” za przydatną w swojej pracy i potrzebną dla uczniów.

#### **6. Prenumeraty sponsorowane „Uranii-PA” dla szkół**

Polskie Towarzystwo Astronomiczne oraz „Urania-PA” czynią starania o otrzymanie dotacji Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego na dofinansowanie prenumerat dla bibliotek szkolnych. Zainteresowane szkoły mogą zgłaszać się poprzez stronę internetową: <http://urania.pta.edu.pl/prenumerata>.

Szkoły, które zgłoszą się do końca 2013 r., otrzymają prenumeraty w pierwszej kolejności (ilość jest limitowana). Prenumeratę będzie trzeba opłacić po 1 stycznia 2014 r. w kwocie 32,50 zł. Jeżeli ministerstwo przyzna dotację, szkoła otrzyma pełną prenumeratę „Uranii-PA” na rok 2014, a w przypadku braku dotacji gwarantujemy wysłanie 4 kolejnych numerów (czyli szkoła i tak zyska jeden darmowy numer). Dodatkowe informacje: [urania@pta.edu.pl](mailto:urania@pta.edu.pl) lub tel. 698 556 161.