

---

## Aktualności

---

### Astronomia w Twoim domu



Zarząd PTA w kwietniu zainicjował serię spotkań on-line z astronomami pt. "Astronomia w Twoim domu". Spotkania są transmitowane na żywo na kanale "Astronarium" w portalu YouTube oraz na profilu PTA na Facebook. Do tej pory odbyło się 12 transmisji, które cieszą się olbrzymim zainteresowaniem publiczności. Każde spotkanie średnio oglądało kilkaset osób, a zapisy są odtwarzane dziesiątki tysięcy razy. Łącznie wszystkie odcinki do tej pory obejrzało ponad ćwierć miliona widzów. Dotychczas w naszej serii wystąpili:

- Przemysław Mikołajczyk "Gromady gwiazd",
- Milena Ratajczak "Misja Rosetta, czyli o lądowaniu na kometcie",
- Łukasz Wyrzykowski "Ciemna materia, czarne dziury i misja GAIA",
- Bożena Czerny "Tajemnica kwazarów",
- Paweł Preś "Jak uniknąć losu dinozaurów",
- Sebastian Soberski "Dźwięki kosmosu",
- Wojciech Hellwing "Ciemna materia",
- Arkadiusz Berlicki "Kosmiczne badania Słońca",
- Michał Bejger "Fale grawitacyjne",
- Agata Różańska "Życie gwiazd i galaktyk",
- Katarzyna Drozd "Życie we Wszechświecie",
- Wojciech Hellwing "Zagadka ciemnej energii".

Gorąco zachęcamy koleżanki i kolegów do zgłaszania się z propozycjami wykładów. Nasze transmisje odbywają się w czwartki o godzinie 18:00. Koordynacja: Wojciech Hellwing (e-mail: [hellwing@cft.edu.pl](mailto:hellwing@cft.edu.pl))

### Granty DN i SON

Miło nam poinformować, że Polskie Towarzystwo Astronomiczne wraz z partnerami uzyskało finansowanie na trzy projekty w ramach konkursów MNiSW. W ramach konkursu "Doskonała Nauka" dwie konferencje naukowe uzyskały wsparcie Ministerstwa, pierwsza to "VI Ogólnopolska Konferencja na temat Zanieczyszczenia Światłem" organizowana przez m.in. koleżankę Ewę Niemczurę z Instytutu Astronomicznego Uniwersytetu Wrocławskiego, a druga to "2nd Roman Juskiewicz Symposium" organizowana przez kolegę Wojciecha Hellwina z Centrum Fizyki Teoretycznej PAN. Obie konferencje miały oryginalnie odbyć się w tym roku, jednak z uwagi na obecną sytuację pandemii COVID19 organizatorzy planują przenieść obie imprezy na rok 2021. W ramach konkursu "Społeczna odpowiedzialność nauki" PTA uzyskało finansowanie na projekt pt. "Portal internetowy Urania - Polski Portal Astronomiczny z ogólnopolskim systemem AstroGPS", którym kieruje kolega Krzysztof Czart. Projekt uzyskał wsparcie na lata 2020-2021.

## Urania

W ostatnim tygodniu maja w ramach prenumeraty wewnętrznej będzie wysyłany członkom PTA specjalny numer Uranii S/2020. Pozostałym czytelnikom numer będzie dostępny tylko w ramach prenumeraty lub bezpośrednio przez nasz sklep internetowy [www.sklep.pta.edu.pl](http://www.sklep.pta.edu.pl) i nie będzie dostępny w sklepach (EMPiK, RUCH, etc.). Jest to związane z aktualną sytuacją epidemiczną, która być może pozwoli już na normalną dystrybucję kolejnego numeru, który ukaże się pod koniec czerwca i będzie sygnowany podwójną numeracją roczną 2-3/2020.

Numer specjalny zbiega się ze stuleciem wydania numeru 2/1920 tzw. "pierwszej Uranji", którego reprint będzie dołączony do każdego egzemplarza. Historyczny charakter, ograniczony zasięg i nakład numeru specjalnego nadają mu cech bibliofilskich.

Redakcja przeprasza za zaistniałe perturbacje wydawnicze i życzy zdrowia wszystkim Czytelnikom.

## Polski reprezentant E-ROAD

Zarząd PTA wybrał polskiego reprezentanta European Regional Office of Astronomy for Development (E-ROAD) prowadzonego przez EAS i Uniwersytet w Lejdzie. Został nim Sebastian Soberski z Planetarium i Obserwatorium Astronomicznego w Grudziądzu oraz CA UMK.

## IAU Online Astronomy@Home Awards

W związku z ogólnoswiatową pandemią COVID-19 dezorganizującą normalne działania związane z popularyzacją nauki, Międzynarodowa Unia Astronomiczna (IAU) zachęca do organizowania astronomicznych aktywności online. Ogłosiła konkurs z nagrodami dla tego typu inicjatyw prowadzonych w okresie od 1.04 do 31.07.2020 r.

Szczegółowe informacje:

<https://www.iau.org/public/iauoutreachaward/>

Informacje po polsku:

<https://www.uraniam.edu.pl/wiadomosci/astronomy-at-home>

---

## Ogłoszenia

---

### Program ESO Studentship

Informujemy o rekrutacji do ESO Studentship Programme - programu skierowanego do doktorantów, którzy chcieliby realizować projekty naukowe we współpracy z pracownikami ESO. Więcej informacji znajduje się na stronie:

<http://www.eso.org/sci/publications/announcements/sciann17300.html>

Termin wysyłania zgłoszeń upływa **31 maja br.**

### Oferty pracy na UMK

Centrum Doskonałości z Astrofizyki i Astrochemii działające od 1 stycznia br. na Uniwersytecie Mikołaja Kopernika w Toruniu zaprasza do składania wniosków o zatrudnienie w obszarze astrochemii, astrofizyki, chemii kwantowej lub teoretycznej spektroskopii. Badania kandydatów powinny uzupełniać i/lub łączyć się z dotychczasową działalnością naukową Centrum, w szczególności: astrochemią, powstawaniem gwiazd i planet, egzoplanetami, maserami astrofizycznymi, aktywnymi jądrami galaktyk, ewolucją galaktyk i ciemną materią, astrofizyką gwiazdową, metodami obliczeniowymi struktur elektronowych i obliczeniami powierzchni energii potencjalnych i rozpraszania.

Szczegółowe informacje znajdują się na stronie:

<https://astrochem.umk.pl/en/job-offers/>

Zgłoszenia przyjmowane będą do **4 czerwca br.**

---

## Polskie Towarzystwo Astronomiczne

ul. Bartycka 18,  
00-716 Warszawa  
[www.pta.edu.pl](http://www.pta.edu.pl)  
[zarzad@pta.edu.pl](mailto:zarzad@pta.edu.pl)