

Aktualności



Urania TV

Czasopismo i portal „Urania – Postępy Astronomii” zwiększa swoją obecność w serwisie YouTube. Kilka tygodni temu wystartował nowy kanał poświęcony astronomii i badaniom kosmosu. Nosi nazwę UraniaTV. Po pierwszych tygodniach od premiery liczba subskrybentów kanału przekroczyła tysiąc.

Założeniem UraniaTV jest przedstawianie ciekawych tematów dotyczących astronomii, badań kosmosu i lotów kosmicznych, a także osób zajmujących się tymi dziedzinami. Będą to zarówno osoby znane, jak i te mniej rozpoznawane przez szeroką publiczność. Na kanale UraniaTV będą też prezentowane interesujące materiały, które nie zmieściły się w programie telewizyjnym „Astronarium” z powodu limitów czasowych tej audycji. W pierwszym odcinku UraniaTV występuje astronauta NASA – Mike Massimino. Był on dwukrotnie w kosmosie i obie misje miały za zadanie naprawę Kosmicznego Teleskopu Hubble’a. Drugi odcinek to z kolei pokaz do czego może doprowadzić połączenie dwóch pasji. Paweł Popowski, uczeń I Liceum Ogólnokształcącego w Siedlcach, wykonał dzięki temu kopię przyrządu, którym posługiwał się kiedyś Mikołaj Kopernik – astrolabium sferycznego.

Kanał UraniaTV można oglądać na <http://www.uraniamedia.pl/UraniaTV> lub http://www.youtube.com/channel/UCEu_wMqEJqAhkr-EXrOxF5A

Stoisko PTA na Pikniku Naukowym

PTA po raz pierwszy będzie wystawiać swoje stoisko na Pikniku Naukowym. Tegoroczna edycja odbędzie się w Warszawie 9 czerwca (sobota) na PGE Stadionie Narodowym (www.pikniknaukowy.pl). Poszukujemy osób chętnych do dołączenia do grupy demonstratorów PTA. To świetna okazja na uczestnictwo w największym festiwalu nauki pod otwartym niebem w Europie. Nie trzeba mieć bardzo specjalistycznej wiedzy, gdyż przed Piknikiem zorganizujemy szkolenie i trening. Wystarczy entuzjazm, zapał i dobre chęci. Będzie wszystko: od czarnych dziur po kolorowanki i puzzle dla dzieci! Zgłoszenia przyjmuje koordynator stoiska: Wojtek Hellwing (pchela@icm.edu.pl).

To niepowtarzalna okazja na uczestnictwo we wspaniałym wydarzeniu popularyzującym astronomię, ale także na darmową pizzę i odlotowy T-shirt PTA! Gorąco zachęcamy wszystkich chętnych do kontaktu.

Spotkania

Szkoła Kosmologiczna

Polskie Towarzystwo Astronomiczne, Uniwersytet Jagielloński wraz z współorganizatorami zapraszają studentów, doktorantów oraz pozostałych zainteresowanych pracowników naukowych na tegoroczną, czwartą już edycję międzynarodowej Szkoły Kosmologicznej 4th Cosmology School "Introduction to Cosmology". Odbędzie się ona w Krakowie w dniach 8 - 22 lipca. Szkoła Kosmologiczna to znakomita okazja do poszerzenia i usystematyzowania wiedzy na temat kosmologii teoretycznej i obserwacyjnej, połączonej z warsztatami komputerowymi, do przedstawienia wyników własnych badań z tego zakresu, a także do spotkania z wybitnymi specjalistami z tej dziedziny oraz nawiązania nowych kontaktów naukowych. Termin rejestracji zgłoszeń upływa 15 czerwca 2018 r.

Podczas Szkoły, 15 lipca, na Wydziale FAIS odbędzie się dodatkowo wykład otwarty ks. prof. Michała Hellera, prowadzony w języku polskim oraz otwarty panel dyskusyjny, w który oprócz prelegenta włączą się inni światowej sławy polscy naukowcy. Więcej informacji na ten temat zamieścimy wkrótce na naszej stronie internetowej.

Szczegóły na stronie internetowej 4 Szkoły Kosmologicznej i portalach w mediach społecznościowych: <http://cosmoschool2018.oa.uj.edu.pl/>
Facebook: <https://www.facebook.com/CosmologySchool/>
Twitter <https://twitter.com/CosmologySchool>
Instagram <https://www.instagram.com/cosmologyschool/>
Google+ <https://plus.google.com/u/0/108337968832001841791>

Seminarium dla nauczycieli fizyki „Astronomia w szkołach podstawowych”

Do dnia 1 czerwca 2018 r. można zapisywać się na XXV Seminarium dla nauczycieli fizyki, które będzie poświęcone astronomii w szkołach ponadpodstawowych. Seminarium odbędzie się 21-23 września 2018 r. w Centrum Astronomicznym im Mikołaja Kopernika PAN w Warszawie. Ostatniego dnia seminarium uczestnicy wezmą udział w Dniu Otwartym organizowanym w ramach Warszawskiego Festiwalu Nauki. W ubiegłym roku w seminarium uczestniczyło 50 osób. Szczegółowy program zostanie podany pod koniec czerwca. Prosimy o przekazanie informacji znajomym nauczycielom, szkołom i dyrektorom szkół.

Więcej informacji i formularz zgłoszeniowy:
<https://www.camk.edu.pl/pl/outreach/seminarium-dla-nauczycieli/>

Ogłoszenia

Wizyty astronomów w szkołach – szukamy chętnych

Zarząd PTA rozważa możliwość realizacji projektu polegającego na odwiedzinach szkół przez astronomów w roku 2019. Odbywać się to w formie specjalnych prelekcji/pokazów dla uczniów szkół - w pierwszej kolejności np. w szkołach, których astronomowie są absolwentami. Różne szkoły czasami z własnej inicjatywy zapraszają swoich absolwentów na spotkania z uczniami. Prosimy osoby chętne do udziału w takim przedsięwzięciu do zgłoszenia tego na stronie z krótką ankietą. Jest to tylko sondaż, a nie wiążąca deklaracja. Ankieta pozwoli lepiej ocenić możliwości Towarzystwa przy realizacji takiego projektu na większą skalę. Prosimy o wypełnienie ankiety do końca maja br.

Strona z krótką ankietą do wypełnienia: <http://tnij.at/ankietaszkoły>

Sprawy finansowe

Internetowy portal składek został uzupełniony biorąc pod uwagę wpłaty do końca kwietnia tego roku. Bardzo prosimy o sprawdzenie stanu swoich składek w zakładce "Strefa dla członków":

<https://www.pta.edu.pl/members-area/>

Przypominamy, że login to e-mail podany przez państwa do bazy PTA. Jeśli Państwo nie pamiętają lub chcą zmienić adres e-mail prosimy o kontakt: skarbnik@pta.edu.pl

Bardzo prosimy o regularne płacenie składek. Dzięki nim w dużej mierze utrzymywany jest sekretariat PTA razem z księgowością, składki pokrywają także częściowo wydatki Uranii. Osobom zalegającym dwa lata i więcej wysłaliśmy maila przypominającego. Proszę pamiętać, że informacja na stronie internetowej o wpłaconych składkach pojawia się z opóźnieniem. Składka musi być zaksięgowana i zapisana ręcznie, dopiero wtedy pojawia się w bazie internetowej. Prosimy o wyrozumiałość.

Astronomy Translation Network

Międzynarodowa Unia Astronomiczna (IAU) zaczyna tworzyć zespół wolontariuszy do tłumaczenia materiałów astronomicznych pomiędzy różnymi językami. Potrzebują osób zarówno do tłumaczeń, jak i kontroli merytorycznej. Zachęcamy do zgłaszania się do tej inicjatywy. Więcej szczegółów na temat tej inicjatywy znajduje się pod adresem: <https://sites.google.com/oao.iau.org/translation/about>

Apel redakcji Uranii

Dwumiesięcznik „Urania” po raz pierwszy w swojej długoletniej historii został pozbawiony wszelkich dotacji rządowych. Redakcja dwumiesięcznika gorąco apeluje do dyrektorów placówek astronomicznych, naukowych i popularyzatorskich oraz organizatorów konferencji naukowych, o zamawianie płatnych reklam swoich działań dydaktycznych (studia), naukowych (konferencje) i turystyczno-popularyzatorskich (zwiedzania wystaw, pokazy, seanse etc.). Podnieście to wartość wizerunkową Waszych działań, a Uranii pozwoli trwać nadal na rynku czytelnicy.

Zakładka „Praca” na stronie internetowej PTA

Na stronie internetowej Towarzystwa, w menu „Wiadomości” pojawiła się nowa zakładka „Praca”. Będziemy tu umieszczać aktualne oferty pracy, stypendiów i praktyk. Prosimy o nadsyłanie informacji o aktualnych konkursach - będziemy je na bieżąco umieszczać na stronie. Bezpośredni link: <https://www.pta.edu.pl/praca>

Oferta pracy w IF UP w Krakowie

Instytut Fizyki Uniwersytetu Pedagogicznego w Krakowie poszukuje kandydatów na jedno stanowisko postdoc (pełnoetatowe) oraz trzy stanowiska stypendystów (doktorantów/studentów studiów drugiego stopnia). Osoba na stanowisku postdoc będzie prowadziła badania dotyczące teoretycznych modeli pulsacyjnych gorących podkarłów, natomiast osoby na stanowiskach stypendystów będą prowadziły badania w zakresie pulsujących gorących podkarłów. Stypendyści mają możliwość wyboru dowolnej uczelni w Polsce, na której podejmą studia II czy III stopnia. Termin nadsyłania aplikacji oraz szczegóły dotyczące ofert zatrudnienia znajdują się na stronach:

- oferta postdoc - MESA

<https://www.ncn.gov.pl/baza-ofert/?akcja=wyswietl&id=177707>

- oferta stypendysta - student/doktorant - Kepler - fotometria

<https://www.ncn.gov.pl/baza-ofert/?akcja=wyswietl&id=177726>

- oferta stypendysta - student/doktorant - GAIA - astrometria

<https://www.ncn.gov.pl/baza-ofert/?akcja=wyswietl&id=177725>

- oferta stypendysta - doktorant - układy podwójne z sdBV

<https://www.ncn.gov.pl/baza-ofert/?akcja=wyswietl&id=177722>

Oferta dla studentów

Poszukiwani są studenci II stopnia do realizacji zadań badawczych w projekcie NCN "Klasyczne gwiazdy pulsujące w systemach gwiazdowych. Wpływ dominującego modu na formę i stabilność pulsacji". Czas realizacji projektu wynosi rok, przewidziane jest miesięczne stypendium w wysokości 800 zł. Osoby zainteresowane proszone są o kontakt z kierownikiem projektu, dr hab. Radosławem Smolcem (smolec@camk.edu.pl)

Praca w Polskiej Agencji Kosmicznej

Departament Badań i Innowacji Polskiej Agencji Kosmicznej poszukuje starszego specjalisty, którego zadaniem będzie stworzenie punktu kontaktowego i roboczego do współpracy ze środowiskiem naukowo-badawczym, w szczególności wsparcie w sformułowaniu programów i projektów dla sektora kosmicznego KPK (Krajowy Punkt Kontaktowy) oraz wsparcie w zdobywaniu funduszy z NCBiR.

Więcej informacji na ten temat znajduje się w ogłoszeniu: <https://pak.bip.gov.pl/ogloszenia-o-prace/103-nabor-na-stanowisko-starszy-specjalista-w-departamencie-badan-i-innowacji.html>

Polskie Towarzystwo Astronomiczne

ul. Bartycka 18,
00-716 Warszawa
www.pta.edu.pl
zarzad@pta.edu.pl