

[Akceptuje](#)

W ramach naszej witryny stosujemy pliki cookies w celu świadczenia państwu usług na najwyższym poziomie, w tym w sposób dostosowany do indywidualnych potrzeb. Korzystanie z witryny bez zmiany ustawień dotyczących cookies oznacza, że będą one zamieszczone w Państwa urządzeniu końcowym. Możecie Państwo dokonać w każdym czasie zmiany ustawień dotyczących cookies. Więcej szczegółów w naszej [Polityce Prywatności](#)

[Portal](#) [Informacje](#) [Katalog firm](#) [Praca](#) [Szkolenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)
[Kontakt](#)



[Laboratoria](#)
[.net](#)
[Innowacje](#)
[Nauka](#)
[Technologie](#)

[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

zapisz się



Naukowy styl życia

Nauka i biznes

- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Informacje](#)

ASTRO-FESTIWAL w Toruniu



9 czerwca w Toruniu odbędzie się Astro-Festiwal z atrakcjami związanymi z kosmosem przygotowanymi i dla osób dorosłych i dla dzieci. Organizatorzy zaplanowali

m.in. układanie kosmicznego origami, Akademię Jedi, wykłady o egzotycznych światach, bicie rekordu Wszechświata w obserwacji nieba.

Oficjalne rozpoczęcie Astro-Festiwalu nastąpi 9 czerwca o godz. 17.00 w podtoruńskim Przysieku na terenie Centrum Konferencyjnego Daglezja. Impreza będzie podzielona na dwie części - plenerową z różnego rodzaju zabawami i koncertem oraz popularnonaukową z wykładami (w pomieszczeniach)

Wśród wielu „Kosmicznych Zabaw” będzie można m.in. nauczyć się układać z papieru kosmiczne pojazdy w technice „origami”, a potem wziąć udział w konkursie na najdłuższy i najpiękniejszy lot. Kolejną atrakcją dla dzieci będzie gra terenowa „Wyścig planet”, czy sprawnościowe konkursy „Kopernik też był łobuziakiem”. Będzie można także wypiekać pieniki w kształcie gwiazd i różnych obiektów niebieskich.

O godzinie 20.30 rozpocznie się „Bicie rekordu Wszechświata” polegające na zgromadzeniu na jak najmniejszej powierzchni jak największej liczby osób z urządzeniami optycznymi, za pomocą których można obserwować niebo (lornetki, lunety, teleskopy). Wspólna fotografia uczestników zostanie wykonana z wysięgnika wozu strażackiego z wysokości 40 metrów. Pół godziny później rozpocznie się koncert muzyki elektronicznej Józefa Skrzeka pt. „Kosmiczne brzmienia”, połączony z projekcją obrazów o tematyce kosmicznej. Po koncercie odbędzie się pokaz walki na miecze świetlne.

W ramach części popularnonaukowej będzie okazja wysłuchać prelekcji o projekcie gigantycznego teleskopu w Borach Tucholskich, planetach pozasłonecznych, zorza polarnych w Układzie Słonecznym i innych ciekawych zagadnieniach. Jak na astronomiczny festiwal przystało będą też oczywiście pokazy nieba przez teleskopy. Będzie można również obejrzeć dwa łaziki marsjańskie. Specjalną atrakcją ma być też „Akademia Jedi” zorganizowana przez środowisko fanów „Gwiezdných Wojen”.

Źródło: www.naukawpolsce.pap.pl

<http://laboratoria.net/aktualnosci/13500.html>



02-07-2024

[Ekranry dotykowe bez problematycznego indu](#)

Tańsze i bardziej przyjazne środowisku.



02-07-2024

Świat atomów i cząsteczek

Jak dzięki różnym metodom obrazowania zobaczyć "całego słonia"



02-07-2024

Żyjemy w czasach multitożsamości

Ekspert o mediach społecznościowych.



02-07-2024

Dlaczego Polki rzadziej jedzą mięso niż Polacy?

Równość płci może mieć związek ze swobodą wyboru tego, co się je.



02-07-2024

Co 3 osoba dorosła zagrożona chorobami z powodu braku ruchu

Alarmuje Światowa Organizacja Zdrowia.



02-07-2024

Cynk może pomóc chronić uprawy przed zmianami klimatu

Informuje "Nature".



02-07-2024

Tancerze są mniej neurotyczni niż ogół populacji

Jednocześnie są bardziej ugodowi i ekstrawertyczni.



02-07-2024

Rząd planuje, aby minister mógł odwołać

dyrektora NCBR

Dyrektor Narodowego Centrum Badań i Rozwoju będzie mógł zostać odwołany.

Informacje dnia: [Ekrany dotykowe bez problematycznego indu Świat atomów i cząsteczek Żyjemy w czasach multitożsamości](#) [Dlaczego Polki rzadziej jedzą mięso niż Polacy? Co 3 osoba dorosła zagrożona chorobami z powodu braku ruchu](#) [Cynk może pomóc chronić uprawy przed zmianami klimatu](#) [Ekrany dotykowe bez problematycznego indu Świat atomów i cząsteczek Żyjemy w czasach multitożsamości](#) [Dlaczego Polki rzadziej jedzą mięso niż Polacy? Co 3 osoba dorosła zagrożona chorobami z powodu braku ruchu](#) [Cynk może pomóc chronić uprawy przed zmianami klimatu](#) [Ekrany dotykowe bez problematycznego indu Świat atomów i cząsteczek Żyjemy w czasach multitożsamości](#) [Dlaczego Polki rzadziej jedzą mięso niż Polacy? Co 3 osoba dorosła zagrożona chorobami z powodu braku ruchu](#) [Cynk może pomóc chronić uprawy przed zmianami klimatu](#)

Partnerzy