



**Wykład Mirosława Hermaszewskiego, pierwszego i jedyne go Polaka w kosmosie, gra miejska „Toruński spacer kosmiczny”, warsztaty Teatru Muzycznego i „pachnąca prezentownia” - takie atrakcje przygotowało Centrum Nowoczesności Młyn Wiedzy na Mikołajki.**

W pierwszy weekend grudnia toruńskie centrum nauki kończy festiwal naukowy „Polska Lista Naukowców 2”. Tegoroczna edycja była poświęcona dokonaniom polskich uczonych w zakresie astronomii i inżynierii kosmicznej. W sobotę (6 grudnia) w Centrum Nowoczesności Młyn Wiedzy o godz. 14.00 rozpocznie się **wykład Mirosława Hermaszewskiego**, który w 1978 roku odbył lot w kosmos statkiem Sojuz 30. Z kolei, o godz. 16.00 rozpocznie się wykład Sebastiana Soberskiego **„Polowanie na kometę”** - poświęcony sondzie Rosetta, która pokonała 6.5 miliarda kilometrów w ciągu 10 lat podróży przez Układ Słoneczny, aby dogonić kometę 67P/Czuriumow-Gierasimienko. Jeden z ważniejszych modułów lądownika Philae wykonali polscy naukowcy z Centrum Badań Kosmicznych. Zapisy na wykład Mirosława Hermaszewskiego przyjmowane są do czasu wyczerpania miejsc pod adresem poczty elektronicznej: [dun@centrumnowoczesnosci.org.pl](mailto:dun@centrumnowoczesnosci.org.pl).

**Kosmiczny spacer po Toruniu**

Przed południem, bo o godz. 11.00 w budynku Wydziału Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej UMK (ul. Grudziądzka 5/7) rozpocznie się gra miejska „Toruński spacer kosmiczny”. Podczas gry zostaną zaprezentowane znane i cenione postaci polskiej nauki, ich osiągnięcia w dziedzinach astronomii i inżynierii kosmicznej. Dla każdego uczestnika przygotowano upominki. Celem gry jest podnoszenie świadomości uczestników na temat osiągnięć polskich naukowców, odkrywców oraz ich badań w światowym dorobku naukowym poprzez narzędzie edukacji pozaformalnej. Gra jest realizowana wspólnie z Fundacją Aleksandra Jabłońskiego, toruńskim Planetarium oraz Zespołem Szkół Inżynierii Środowiska. W Mikołajki poznamy również laureatów konkursu na biogram polskiego uczonego związanego z astronomią i inżynierią kosmiczną. Wyniki zostaną ogłoszone ok. godz. 15.30 w mikołajkową sobotę.



### **Mikołajkowe warsztaty**

W sobotę odbędą się również warsztaty dźwiękowe prowadzone w Centrum Nowoczesności Młyn Wiedzy przez Kujawsko-Pomorski Impresaryjny Teatr Muzyczny. Zajęcia rozpoczną się o godz. 10.30. Na warsztaty obowiązują zapisy pod adresem poczty elektronicznej: [promocja@teatrmuzyczny.torun.pl](mailto:promocja@teatrmuzyczny.torun.pl).

W Mikołajki (6 grudnia) w Młynie Wiedzy odbędą się również odpłatne zajęcia „Pachnąca prezentownia”. Uczestnicy dowiedzą się jak powstaje mydło, samodzielnie je przygotowują, a na koniec zajęć będą mogli je pięknie zapakować. Godzinne warsztaty rozpoczną się o godz. 12.00 i 15.00.

## Mikołajki w Auli UMK

Centrum Nowoczesności Młyn Wiedzy weźmie również udział w Mikołajkach w Auli Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w dniu 7 grudnia 2014 roku. W godzinach 17.00–19.30 będą odbywały się interaktywne animacje przygotowane przez centrum nauki. Uczestnicy wydarzenia będą mogli z wielkich klocków stworzyć dowolne budowle i obiekty – od budynków, zamków, mostów poprzez tunele czy akwedukty.

---

MOSIR za pół ceny

### **W Mikołajki baseny, korty i lodowiska dostępne za połowę ceny.**

Miejski Ośrodek Sportu i Rekreacji w Toruniu 6 grudnia wprowadza 50% zniżki dla korzystających w tym dniu z obiektów MOSIR: basenów, lodowisk, kortów (korty dostępne zgodnie z harmonogramem, po rezerwacji telefonicznej :56 477 91 46 lub 606 804 377).

Więcej informacji: <http://www.mosir.torun.pl/>



---

**Nie jeden, a kilku Świętych Mikołajów, słodkie upominki dla dzieci, spektakl o niezwykłych przygodach Aladyna, interaktywna zabawa podczas której dzieci będą mogli zbudować zamek, tunel, a nawet... akwedukt! — moc atrakcji będzie towarzyszyć wyjątkowym Mikołajkom, które odbędą się w niedzielę, 7 grudnia 2014 roku w Auli UMK, w godzinach 17.00–19.30. Na Mikołajki zaprasza Prezydent Miasta Torunia Michał Zaleski. Wstęp na wydarzenie jest wolny.**

Wyjątkowe Mikołajki rozpoczną się o godzinie 17.00 muzycznym akcentem. Podczas **występu kwartetu Toruńskiej Orkiestry Symfonicznej** zabrzmiały znane melodie i utwory dla dzieci. Równoległe będą odbywały się **interaktywne animacje** przygotowane przez Centrum Nowoczesności Młyn Wiedzy i Dom Muz. Z wielkich klocków dzieci będą mogły stworzyć dowolne budowle i obiekty — od budynków, zamków, mostów poprzez tunele, akwedukty po różnego rodzaju postacie.



O godzinie 17.30 rozpocznie się **spektakl *Cudowna lampa Aladyna*** przygotowany przez Teatr „Baj Pomorski”. Ta jedna z najbardziej znanych opowieści *Z tysiąca i jednej nocy* opowiada przygody młodzieńca, który został wykorzystany przez wielkiego czarnoksiężnika do zdobycia zaczarowanej lampy. Potężny duch, który w niej mieszka, ma moc spełniania życzeń, z czego Aladyn korzysta szczególnie wtedy, gdy chce zdobyć serce pięknej księżniczki. Spektakl wyreżyserował Petr Nosalek, autorką scenariusza jest Joanna Piekarska. **Po spektaklu dzieci będą mogli wziąć udział w animacjach i konkursach z nagrodami.**

**Wstęp na wydarzenie jest wolny.** Bezpłatne wejściówki można odbierać:

1. w dniach 1-5 grudnia 2014 roku, w godzinach 7.30-17.00 w **Punktach Informacyjnych Miasta Torunia** (ul. Wały gen. Sikorskiego 8, ul. Grudziądzka 124/126, ul. Dziewulskiego 38 - pętla autobusowa na Rubinkowie),
2. codziennie w godzinach 10.00-18.00 w **sklepie „Pamiątki przy Flisaku”** (Ratusz Staromiejski),
3. na godzinę przed rozpoczęciem Mikołajek w **Auli Uniwersytetu Mikołaja Kopernika**.

- 
- [Powrót](#)
  - [Udostępnij na: X](#)
  - [Udostępnij na: FB](#)
  - [Drukuj](#)
  - [PDF](#)