

SPiN DAY 2016 - zaproszenie na wykłady.

W dniu 10 listopada przypada **Światowy Dzień Nauki dla Pokoju i Rozwoju** (*World Science Day for Peace and Development*) – coroczne święto obchodzone przez państwa ONZ.

W tym samym dniu ustanowiono w 2016 r. **Międzynarodowy Dzień Centrów i Muzeów Nauki**, a w jego ramach **Porozumienie Społeczeństwo i Nauka SPiN** zrzeszające polskie centra i muzea nauki, ogłosiło obchodzony już po raz kolejny w całej Polsce dzień aktywności naukowej - SPiN Day.

Uniwersytet Śląski jest członkiem Porozumienia SPiN i włącza się w organizację wydarzeń naukowych organizowanych w tym dniu w Polsce i na świecie.



Patronat nad obchodami Dnia Nauki w Uniwersytecie Śląskim objął Dyrektor Instytutu Fizyki dr hab. Jerzy Dajka oraz Polskie Towarzystwo Fizyczne Oddział Katowicki.

W ramach obchodów zapraszamy młodzież szkół ponadgimnazjalnych, studentów, doktorantów, nauczycieli i wszystkich pracowników Uniwersytetu Śląskiego na cykl wykładów, które zostaną wygłoszone przez pracowników Instytutu Fizyki.

Wykłady odbędą się w sali audytoryjnej im. Andrzeja Pawlikowskiego, w Instytucie Fizyki Uniwersytetu Śląskiego przy ul. Uniwersyteckiej 4, w Katowicach, 10 listopada 2016, w godzinach:

- | | |
|--------------|---|
| 10.00 -10.35 | Siła, której nie widać.
dr Jerzy Jarosz, Pracownia Dydaktyki Fizyki |
| 11.00 -11.35 | Czy "Boska cząstka" wyjaśnia pochodzenie masy?
prof. zw. dr hab. Marek Zrałek, Zakład Teorii Pola i Cząstek Elementarnych |

- 11.50-12.25 **Odwieczny spin i europejski tytan.**
prof. zw. dr hab. Krystian Roleder, Zakład Fizyki
Ferroelektryków
- 12.40-13.15 **Synchrotron SOLARIS - polskie super światło dla nauki.**
prof. dr hab. Jacek Szade, Zakład Fizyki Ciała Stałego
- 13.30-14.05 **Słońce darem życia i energii.**
dr hab. Armand Cholewka, Zakład Fizyki Medycznej

WYKŁADY SĄ BEZPŁATNE, prosimy jednak o wcześniejsze zgłoszenia grup szkolnych i rezerwację miejsc pod telefonem 32 359 11 70 lub osobiście w Pracowni Dydaktyki Fizyki, w Instytucie Fizyki, przy ul. Uniwersyteckiej 4 w Katowicach.