

Drodzy studenci UŚD!

W najbliższą sobotę zapraszamy wszystkich studentów do Planetarium Śląskiego w Chorzowie, Al. Planetarium 4, a następnie na wykład otwarty Katowicach, w siedzibie Uniwersytetu Śląskiego Dzieci, przy ul. Uniwersyteckiej 4.

1. Planetarium Śląskie

Wykład dla wszystkich grup:

Agata Chuchra - Tajemnice Księżyców Układu Słonecznego

Miejsce: Sala Planetarium, godz. **9.30**

Podczas wykładu młodzi studenci dowiedzą się, że nasz Księżyc to nie jedyny naturalny satelita w układzie słonecznym, poznają różnorodność wielu krążących w nim drobnych ciał, przyjrzą się dokładnie ich powierzchniom i zastanowią się co skrywa się w ich wnętrzach.

Seans dla wszystkich grup:

Damian Jabłeka - Jesteśmy Gwiazdami

Miejsce: Sala Planetarium, godz. **10.30**



Choć rzadko na co dzień zdajemy sobie z tego sprawę, składamy się z tych samych pierwiastków, z których stworzone są gwiazdy, mgławice i odległe galaktyki.

Co było na początku? Jak powstało życie? Na czym polega ewolucja gwiazd? Na te i wiele innych pytań odpowiadają autorzy seansu, który stał się przebojem planetariów na całym świecie.

Seans składa się z dwóch części – pierwsza to prowadzona na żywo przez lektora wędrowka po aktualnym niebie, a druga to projekcja filmu.

Dodatkowo, w holu Planetarium będzie można podziwiać łaziki marsjańskie oraz skorzystać z innych atrakcji związanych z finałem Tygodnia przemysłu.

2. Uniwersytecka 4, Katowice

Wykład dla wszystkich grup:

dr Aleksandra Batog - Cudowne i pożyteczne - o znaczeniu dźwięku i muzyki

Miejsce: Aula im. A. Pawlikowskiego, godz. **12.30**

Gdyby nie dźwięk, nie byłoby muzyki. A jednak czym innym jest to zjawisko dla fizyka, a czym innym dla muzyka. W czasie sobotniego spotkania - wykładu, prześledzimy jego właściwości, pochodzenie, zróżnicowanie i zastosowania - sięgając nie tylko do historii muzyki, ale i do czasów współczesnych, przytaczając teorie i proponując zabawy dźwiękowe.

Nie zapomnimy też przytoczyć dowodów na wszechstronne korzyści płynące ze słuchania i z wykonywania muzyki!

Zajęcia nie wymagają logowania!

Uwaga:

Ze względu na możliwe remonty odbywające się w Parku Śląskim, prosimy o sprawdzenie aktualnych wskazówek dojazdu do Planetarium: <https://www.planetarium.edu.pl/index/jak-do-nas-traffic.html>