

Spotkania z Nauką. Będą pokazy, warsztaty, eksperymenty...

Białystok
opr. red

To już naukowa tradycja wypełniona warsztatami, pokazami, eksperymentami, wykładami, wycieczkami. Po raz dziewiąty w kampusie UwB odbędą się Spotkania z Nauką. Do udziału w zajęciach zaproszeni są wszyscy chętni już od 5. roku życia. Na niektóre atrakcje trzeba się wcześniej zarejestrować.

Spotkania z Nauką odbędą się od 13 do 15 marca w Kampusie Uniwersytetu w Białymstoku przy ul. Ciołkowskiego 1.

- Celem naszej imprezy jest przede wszystkim promowanie nauk ścisłych, przyrodniczych i społecznych, a także zdrowia i ekologicznej żywności. Podczas marcowych Spotkań z Nauką oferujemy szereg atrakcji zarówno dla grup zorganizowanych (uczniów szkół podstawowych i średnich), jak i dla miłośników i entuzjastów nauki oraz osób pasjonujących się poznawaniem praw rządzących światem. Serdecznie zapraszamy - zachęca dr Paweł Misiak z Wydziału Chemii UwB, koordynator wydarzenia.

Spotkania organizują wspólnie: Wydział Chemii, Wydział Biologii, Wydział Fizyki, Wydział Matematyki, Wydział Stosunków Międzynarodowych, Planetarium wraz z Obserwatorium Astronomicznym UwB, Biblioteka Uniwersytecka im.



FOT. ŁUKASZ NOWICKI/UWB

Spotkania z Nauką odbędą się już po raz dziewiąty. Na zdjęciu: zajęcia na Wydziale Biologii

Jerzego Giedroycia, Wydawnictwo UwB, Uniwersyteckie Centrum Przyrodnicze im. Profesora Andrzeja Myrchy, Uniwersyteckie Centrum Kultury i Nauki.

Dr Paweł Misiak zapewnia, że każdy, niezależnie od wieku, znajdzie coś dla siebie.

I tak, Wydział Chemii zaprasza np. na „Chemiczne czarymary” i „Literackie przygody z chemią”, a także na „Kryminalistyczne zagadki” i „Shrekowe Show Chemiczne - czyli błoto, smoki i eliksiry”.

Z kolei Wydział Biologii oferuje m.in. wykład pt. „Znów bezbronni? - u progu końca ery antybiotyków”, a także warsztaty o mikroplastiku w naszych wodach, czy aminokwasach - magicznych cegiełkach budujących białka.

Wydział Fizyki zaś zaprasza na podróż po Układzie Słonecznym z komentarzami astronoma, a także wykład o naturalnej nawigacji magnetycznej.

Wydział Matematyki proponuje warsztaty dotyczące błędów w rozumowaniach matematycznych, a także zajęcia poświęcone liczbie Pi.

Wydziału Stosunków Międzynarodowych organizuje debatę pt. „Białoruś-Zapad 2025 - Bezpieczeństwo Polski”.

W ramach Spotkań z Nauką będzie można odwiedzić stoisko Wydawnictwa UwB oraz wyruszyć w przyrodniczą podróż po wystawach Uniwersyteckiego Centrum Przyrodniczego. Uczestnicy wydarzenia będą mieli również okazję wziąć udział w seansach

w Planetarium oraz odwiedzić Obserwatorium Astronomiczne UwB, gdzie czekają na nich fascynujące opowieści o kosmosie. Natomiast w Bibliotece Uniwersyteckiej będzie można posłuchać o przeszłości dzielnicy Piaski, podczas spotkania autorskiego oraz wziąć udział w warsztatach book-foldingu.

W sobotę (15 marca) w kampusie UwB prezentować się będą firmy z województwa podlaskiego, oferujące m.in. ekologiczną żywność.

To tylko część z propozycji. Na jakie warsztaty i wykłady można się jeszcze wybrać i które z nich wymagają wcześniejszej rejestracji - to zainteresowani sprawdzą na stronie internetowej wydarzenia <https://dniotwarte.uwb.edu.pl/>.