

WORLD SPACE WEEK PO RAZ DRUGI WE WROCŁAWIU

Konferencja popularnonaukowa, targi biznesowe, konkursy, warsztaty kosmiczne czy panele dyskusyjne to atrakcje drugiej, polskiej edycji World Space Week. Wydarzenie odbędzie się między 5 a 7 października we Wrocławiu. Wrocławski World Space Week jest elementem Światowego Tygodnia Przestrzeni Kosmicznej, obchodzonego od 1999 roku między 4 a 10 października w państwach członkowskich ONZ.

Wrocławska edycja World Space Week to kilkanaście wydarzeń i inicjatyw popularyzujących wiedzę na temat osiągnięć ludzkości w obszarze eksploracji kosmosu. W ramach programu wydarzenia, organizatorzy przygotowali wiele atrakcji, które przybliżą zarówno dorosłym, młodzieży, jak i dzieciom pasjonujący świat astronomii.

W ubiegłorocznej edycji wrocławskiego World Space Week uczestniczyło ponad 1500 osób z Wrocławia i okolic. Mamy nadzieję, że w tym roku uda się ten wynik pobić. Zaplanowaliśmy liczne atrakcje nie tylko dla naukowców oraz przedsiębiorców działających w tej branży. World Space Week to wydarzenie obowiązkowe dla każdej osoby zainteresowanej kosmosem i zjawiskami, które w nim zachodzą. Włodzimierz Tarnowski, stowarzyszenie WroSpace - organizator wydarzenia

Wrocławski World Space Week zainauguruje gra miejska. Celem kilkusobowych drużyn będzie przejście przez trasę pełną zagadek astronomicznych, zdobycie niezbędnego rekwizytu i dotarcie do mety. Z kolei 6 października odbędą się całodzienne warsztaty dla dzieci w wieku 6-10 i 11-15 lat, które dowiedzą się m. in. jak zbudować teleskop oraz jak można byłoby zmieścić Układ Słoneczny we Wrocławiu. Warsztaty dla młodzieży i dorosłych będą okazją do budowy nadajnika do balonu stratosferycznego. W ramach wydarzenia odbędą się także zajęcia z astronomii w mobilnym planetarium czy projekcje kosmicznych wirtualnych rzeczywistości. Na zakończenie każdy uczestnik będzie mógł zostać gwiazdą - w żywej mapie nieba.

Wszystkich pasjonatów kosmosu organizatorzy zapraszają na specjalną konferencję World Space Week - 7 października do Wrocławskiego Centrum Kongresowego przy Hali Stulecia. Wśród prelegentów znajdą się m. in. dr Tomasz Rożek z programu telewizyjnego Sonda 2, który opowie o sztucznej inteligencji czy dr Anna Fotgman z Europejskiej Agencji Kosmicznej, która odpowie na pytanie „Na co choruje się na Księżycu?”. Gośćmi będą także dr Agata Kołodziejczyk i Matt Harasymczuk z habitatu Lunares, którzy opowiedzą o misjach analogowych. Przedstawiony zostanie także EAGLE - studencki projekt wielkogabarytowego lądowika marsjańskiego. Na uczestników konferencji czekają także inne atrakcje jak np. filmy astronomiczne, pokaz łazików marsjańskich czy misja balonu stratosferycznego z transmisją na żywo.

Ostatni dzień World Space Week będzie przeznaczony też dla działalności biznesowej, a jego celem jest integracja firm i instytucji z branży kosmicznej z uzdolnionymi studentami i kreowanie ich ścieżki rozwoju. Gościem specjalnym tej części będzie Prezes Polskiej Agencji Kosmicznej, dr Grzegorz Brona.

W ramach wydarzenia odbędą się mini targi sektora kosmicznego, panel dyskusyjny dotyczący kondycji i przyszłości polskiego sektora kosmicznego oraz forum kosmiczne, podczas którego zaprezentuje się m.in. spółka SatRevolution.

Wśród organizatorów znaleźli się również Instytut Astronomiczny Uniwersytetu Wrocławskiego, Polskie Towarzystwo Miłośników Astronomii, Liceum Ogólnokształcące nr XVII we Wrocławiu, Dolnośląski Ośrodek Doskonalenia Nauczycieli we Wrocławiu oraz Klub krótkofalowców SP6ZWR.

Tegoroczna, druga edycja wydarzenia odbywa się pod patronatem honorowym takich instytucji jak: POLSA - Polska Agencja Kosmiczna, Centrum Badań Kosmicznych PAN, Urząd Marszałkowski Województwa Dolnośląskiego, Związek Pracodawców Sektora Kosmicznego, Dolnośląskie Kuratorium Oświaty, Politechnika Wrocławska, Uniwersytet Wrocławski, ESERO PL oraz Centrum Nauki Kopernik.

Więcej szczegółów dostępnych jest [na tej stronie](#).

Źródło: www.naukawpolsce.pap.pl