

12 sierpnia 2015



## **Niezwykły gość European Rover Challenge 2015**

Dużymi krokami zbliża się międzynarodowe wydarzenie w Podzamczu, koło Chęciny – European Rover Challenge 2015. Gościem specjalnym imprezy 5 i 6 września będzie dr Harrison Schmitt. To ostatni człowiek, który stąpił po Księżycu, członek załogi Apollo 17.

Harrison Schmitt z zawodu jest geologiem. Jest pierwszym i jak dotąd jedynym naukowcem, który przekroczył orbitę ziemską. Wcześniej szkolił innych astronautów. Jako astronauta NASA wziął udział w misji Apollo 17., która była ostatnią załogową wyprawą na Księżyc. W 1972 roku przebywał na Księżycu trzy dni: 22 godziny spacerował, 36 kilometrów przejechał

pojazdem księżycowym, zebrał do badań ponad 100 kg próbek skał i gleby.

- Amerykanie mówią, że szansa na spotkanie człowieka, który był na Księżycu jest jak jeden do 55 milionów. 30 lat temu do Polski przyjechał Buzz Aldrin – pierwszy człowiek, który odbył spacer po powierzchni tej planety. Wówczas była to wizyta półprywatna. Tym razem Harrison Schmitt spotka się z szeroką publicznością podczas Europejskich Zawodów Robotów Marsjańskich (ERC 2015). Wydarzenie jest otwarte dla wszystkich pasjonatów kosmosu, nauki i nowych technologii, a wstęp na nie darmowy – mówi **Łukasz Wilczyński**, prezes Europejskiej Fundacji Kosmicznej, organizator ERC 2015.

Europejskie Zawody Robotów Marsjańskich są drugą edycją największej imprezy robotyczno-kosmicznej w Europie, która odbędzie się 5 i 6 września w Podzamczu, koło Chęcín.

W zawodach weźmie udział ponad 300 konstruktorów łazików marsjańskich z całego świata. Dodatkowo przez dwa dni będzie trwał piknik plenerowy z pokazami naukowo-technologicznymi. Publiczność obejrzy start rakiety, weźmie udział w warsztatach robotycznych. Nie zabraknie strefy dla najmłodszych i humanoida NAO – robota, który chodzi, rozmawia i reaguje na otoczenie. A dla nauczycieli przygotowano warsztaty edukacji kosmicznej ESERO.

### **Organizatorzy:**

Europejska Fundacja Kosmiczna i Regionalne Centrum Naukowo-Technologiczne w Podzamczu. Producentem wydarzenia jest agencja Planet PR.

### **Partnerzy:**

Województwo Świętokrzyskie, Europejska Agencja Kosmiczna, Polska Agencja Rozwoju Przedsiębiorczości PIAP, Mars Society Polska, Przemysłowy Instytut Automatyki i Pomiarów, WObit, ASTOR, ABM Space Education.

**Patronat** Ministerstwa Gospodarki.

*źródło: roverchallenge.eu*

