



Szanowni Państwo,

Uprzejmie informujemy, że Międzynarodowe zawody łazików marsjańskich **European Rover Challenge 2014** po raz pierwszy odbędą się w Polsce. Organizatorem konkursu jest Mars Society Polska. Zawody adresowane są do studentów, absolwentów oraz pracowników uczelni wyższych. Zadaniem zespołów jest zaprojektowanie i budowa analogu łazika marsjańskiego. Wydarzenie to rozszerza na Europę znaną już formułę prestiżowych zawodów University Rover Challenge organizowanych w Stanach Zjednoczonych przez The Mars Society.

Impreza odbędzie się w dniach **5-7 września** w Regionalnym Centrum Naukowo-Technologicznym w Podzamczu k. Chęciny. Do udziału w niej zgłosiły się aż 24 zespoły z całego świata. Polskę reprezentować będą studenci z 10 uczelni: z Politechniki Wrocławskiej, Świętokrzyskiej, Warszawskiej, Śląskiej, Łódzkiej, Poznańskiej, Lubelskiej oraz Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie, Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie i Uniwersytetu Technologiczno-Przyrodniczego w Bydgoszczy.

Równocześnie z zawodami odbędzie się międzynarodowa **konferencja „Człowiek w Kosmosie”**

organizowana przez Mars Society. Trzydniowa konferencja będzie okazją do spotkania ekspertów z całego świata reprezentujących wiele dziedzin. Skupią się oni nad rolą człowieka, jako istotnego elementu planowanych misji kosmicznych; poruszą tematy związane z edukacją, medycyną, innowacyjnością. Podczas konferencji wystąpi m.in. założyciel organizacji Mars Society, Robert Zubrin.

Więcej informacji oraz rejestracja są dostępne na stronie: <http://roverchallenge.eu/pl/>

Z wyrazami szacunku,
Piotr Świerczyński

Koordinator Polskich Platform Technologicznych
Koordinator Priorytetu Przestrzeń kosmiczna
Priorytet □ Bezpieczeństwo

Krajowy Punkt Kontaktowy

Programów Badawczych UE

Tel.: +4822 828 7481, +4822 828 7483 w.: 311,

Fax: +4822 828 5370

Kom.: +48 508 101 005

Website: <http://www.kpk.gov.pl>

Nota prawna KPK PB UE IPPT PAN: <http://www.kpk.gov.pl/notaprawna.html>