

## **POLSKA INWAZJA NA MARSA**

Łazik marsjański **Scorpio** - dzieło grupy studentów z Wydziału Elektroniki oraz Wydziału Mechanicznego Politechniki Wrocławskiej - **zajął czwarte** miejsce w prestiżowych zawodach **University Rover Challenge**, które w miniony weekend odbyły się na amerykańskiej pustyni w stanie Utah. Do rywalizacji z zespołami z USA i Kanady przystąpiły trzy polskie drużyny. Najlepsi okazali się studenci z Białegostoku. Ich pojazd MAGMA2 jest pierwszym w historii tego konkursu triumfator z Europy.

Pojazdy przygotowane przez naszych studentów rywalizowały w kilku konkurencjach. Na terenie zainscenizowanej bazy marsjańskiej łaziki musiały m.in. przeprowadzić akcję ratowania rannego astronauty oraz rozpoznawać teren pod kątem śladów życia.

W skład wrocławskiego zespołu wchodzi członkowie trzech kół naukowych, działających przy Politechnice Wrocławskiej:

- Pojazdów Niekonwencjonalnych "Off - Road",
- Układów Elektronicznych "Applied Electronics Group"
- Technologii Bezprzewodowych "Wireless Group".

Opiekunem grupy jest doktorant Wydziału Mechanicznego, mgr inż. Grzegorz Hapel.

Więcej o łaziku Scorpio można przeczytać na stronie:  
<http://www.polskanamarsa.pl/scorpio.html>

Informacje dla mediów umieszczane są na stronie:  
[http://www.portal.pwr.wroc.pl/komunikaty\\_prasowe,241.dhtml](http://www.portal.pwr.wroc.pl/komunikaty_prasowe,241.dhtml)