

# Pojazd z napędem hemisferycznym

2013/2014

## Drużyna:

Magdalena Wasiukiewicz, Szymon Bieńkowski,  
Tomasz Skoczylas, Rafał Stencel, Ignacy Urbańczyk,  
Mikołaj Urbański, Franek Wojciechowicz

## Trenerzy:

Dorota Hazuka-Furgalska, Paweł Romanowski

## Nagrody:

- Złoty medal na World Finals 2014 w Ames



## Problem 1 - „Odjazdowy Egzamin” (eng. „Driver's Test")

Zespół powinien zaprojektować i skonstruować pojazd, którym – podczas egzaminu na prawo jazdy – pokieruje pewien początkujący kierowca... Wehikuł posiadać będzie dwa odmienne systemy napędowe – jeden używany do poruszania się naprzód, drugi do przemieszczania się wstecz – a także system nawigacji satelitarnej (GPS), mówiący do kierowcy. Pojazd spróbuje wykonać trzy różne zadania, a po drodze natrafi na jakiegoś rodzaju drogowskaz. Drużyna zaprezentuje swoje rozwiązanie w formie przedstawienia, w którego fabułę wplecie perypetie wehikułu, egzamin na prawo jazdy, egzaminowanego kierowcę oraz gadający doń GPS.

