

Serdecznie zapraszamy na wykład, które odbędzie się **13.11.2012** o godzinie **14.15** w sali **218**.

dr inż. Adam Zagórecki

Cranfield University

**ZASTOSOWANIE SZTUCZNEJ INTELIGENCJI W PRAKTYCE: SYSTEMY
DIAGNOSTYCZNE I PROGNOSTYCZNE OPARTE O SIECI BAYESOWSKIE**

Adam Zagórecki jest Starszym Pracownikiem Naukowym (Senior Research Fellow) na Cranfield University, który wchodzi w skład Akademii Obrony Zjednoczonego Królestwa. Adam ukończył studia doktoranckie w dziedzinie Information Science na Uniwersytecie w Pittsburghu, USA. Posiada wieloletnie doświadczenie w dziedzinie sieci Bayesowskich m.in. w HRL Laboratories (Malibu), Intel Research (Santa Clara w Krzemowej Dolinie), jak również w Instytucie Robotyki na Carnegie Mellon University gdzie rozwijał systemy detekcji zagrożeń radioaktywnych opartych o uczenie maszynowe. Adam obecnie specjalizuje się w problematyce analizy danych i modelowania na potrzeby sektora obronnego i bezpieczeństwa. Jest współautorem systemu diagnostycznego Doktor-Medi (doktor-medi.pl).