



Prezentace výsledků práce doktorandů Ústavu systémového inženýrství a informatiky

Datum konání: 6. června 2013

Místo konání: Zasedací místnost děkanátu FES

Předsedající: prof. Ing. Jan Čapek, CSc.

Program

9.00

Ing. Martin Ibl

Měření neurčitosti v procesních modelech s využitím Petri sítí a Shannonovy entropie

10.00

Ing. Tomáš Kořínek

Modelování systému v oblasti bezpečnostního výzkumu

11.00

přestávka

11.15

Ing. Jan Hovad

Zpracování distančních dat a nové přístupy v konstrukci povrchů

12.15

Ing. Oldřich Horák

Charakteristiky hlasu pro identifikaci řečníka

Brána vědecká otevřená – BRAVO, CZ.1.07/2.3.00/35.0024



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ