



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Pozvánka na seminář

Centrum pro rozvoj výzkumu pokročilých řídicích a senzorických technologií si Vás dovoluje v rámci projektu operačního programu vzdělávání pro konkurenceschopnost pozvat na sérii odborných přednášek s názvem

Vybrané partie z teorie automatického řízení lineárních systémů

Přednášející:

Prof. Ing. Vladimír Kučera, DrSc., Dr.h.c. (ČVUT v Praze)
Ing. Jiří Cigler (doktorand V. Kučery)

Datum:

14.1.2010 - 9⁰⁰ – 17⁰⁰

Místo:

Ústav automatizace a měřicí techniky
VUT v Brně
Kolejní 2906/4
612 00 Brno
(zasedací místnost E-525)

Seznam přednášek:

1. Vývoj oboru automatického řízení
2. Metoda polynomiálních rovnic v teorii automatického řízení
3. Parametrizace všech stabilizujících regulátorů
4. Kvadraticky optimální systémy s předepsanými póly
5. Je konečný počet kroků regulace kvadraticky optimální?

Kontakt:

Registrujte se elektronicky na <http://crr.vutbr.cz/node/18>. V případě problémů s elektronickou registrací zasílejte přihlášky na adresu registrace@crr.vutbr.cz.