



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

Testování dynamických vlastností digitalizátorů spojených signálů

Přednášející:

doc. Ing. Josef Vedral, CSc. (ČVUT FEL)
prof. Ing. Vladimír Haasz, CSc. (ČVUT FEL)
doc. Ing. Jaroslav Roztočil, CSc. (ČVUT FEL)

Datum:

21.9.2012 - 9:00-17:00

Místo:

Ústav automatizace a měřicí techniky
VUT v Brně
Kolejní 2906/4
612 00 Brno
(seminární místnost E-340)

Seznam přednášek:

1. **Definice statických a dynamických vlastností digitalizátorů** (doc. Ing. Josef Vedral, CSc.).
2. **Klasické metody testování digitalizátorů** (doc. Ing. Jaroslav Roztočil, CSc.).
3. **Metody generace harmonických signálů s vysokou spektrální čistotou** (doc. Ing. Jaroslav Roztočil, CSc.).
4. **Testování digitalizátorů polyharmonickými a šumovými signály** (doc. Ing. Josef Vedral, CSc.).
5. **Metody následné korekce nelinearit digitalizátorů** (prof. Ing. Vladimír Haasz, CSc.).

Kontakt:

Registrujte se elektronicky na www.crr.vutbr.cz. V případě problémů s elektronickou registrací zasílejte přihlášky na adresu registrace@crr.vutbr.cz.

TENTO PROJEKT JE SPOLUFINANCOVÁN EVROPSKÝM SOCIÁLNÍM FONDĚM A STÁTNÍM ROZPOČTEM ČESKÉ REPUBLIKY.