



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

Začínáme s počítačovým viděním na platformě National Instruments

Přednášející:

Ing. Martin Čala (VUT Brno)

Datum:

11.12.2014 - 9:00-12:00

Místo:

Ústav automatizace a měřicí techniky
VUT v Brně
Technická 12
616 00 Brno
(zasedací místnost SD3.102)

Seznam přednášek:

1. Možnosti pro zpracování obrazu pomocí prostředků firmy National Instruments.
2. Možnosti připojení různých kamer pomocí rozhraní CL, GigE nebo USB.
3. Zpracování obrazu pomocí LabVIEW Vision Development Module a Vision Builder for Automated Inspection.
4. Praktická demonstrace připojení a zprovoznění GigE kamery.
5. Závěrečná diskuze.

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
FONDEM A STÁTNÍM ROZPOČTEM ČESKÉ REPUBLIKY.