



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 odbornou přednášku s názvem

Optické gyroskopy

Přednášející:

Ing. Michal Skalský (VUT Brno)

Datum:

20.12.2016 - 9:00-11:00

Místo:

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

Téma přednášky:

- Optické a optovláknové gyroskopy jako klíčový prvek inerciálních navigačních systémů a jejich uplatnění v letectví, námořnictví, vesmírných misích, robotice i ve vojenské technice.
- Sagnacův jev a jeho využití u interferometrických a rezonátorových struktur.
- Koncepce optovláknových gyroskopů, působící parazitní vlivy a možnosti jejich eliminace.

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.