



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Tento projekt je spolufinancován Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem České republiky.

## Pozvánka na veřejnou přednášku

Ústav fyziky Fakulty elektrotechniky a komunikačních technologií VUT v Brně si Vás v rámci projektu Operačního programu Vzdělávání pro konkurenceschopnost dovoluje pozvat na výukový

# Acoustic Emission Measurement for Materials Evaluations

### Přednášející

Prof. Manabu Enoki (the University of Tokyo)

### Datum

6. 9. 2010 – 10:00 – 12:00

### Místo

Ústav fyziky  
Fakulta elektrotechniky a komunikačních technologií  
VUT v Brně  
Technická 8  
616 00, Brno  
přednášková místnost **T-225**

### Klíčová slova přednášky

akustická emise, laserová interferometrie, inverzní analýza,  
monitorování procesů, mikroporušení

### Kontakt

Na přednášku není potřebná předběžná registrace. V případě dotazu kontaktujte  
Ing. Vladimíra Holmana, Ph.D., Technická 8, 4. patro dveře 416, tel: 541 143 257,  
popřípadě Ing. Petra Sedláka, Ph.D., Technická 8, 4. patro, dveře 409, tel. 541 14 3208.