

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 přednášku

Electromagnetic emission signals after
deformation of ionic crystals
and rocks, in the frequency band of some KHz to
some MHz

Přednášející

Prof. Vassilios Hadjicontis

Datum

27.10. 2010 – 10:00 – 11:30

Místo

Ústav fyziky
Fakulta elektrotechniky a komunikačních technologií
VUT v Brně
Technická 8
616 00, Brno
přednášková místnost **T-215**

Náplň přednášky

- Field experiments,
- Laboratory experiments,
- Application in earthquake prediction in Greece

Kontakt

Ing. Vladimír Holcman, Ph.D., Technická 8, 4. patro, místnost 416, tel: 541 143 257,



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

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

e-mail: holcman@feec.vutbr.cz

Vysoké učení technické v Brně
Fakulta elektrotechniky a
komunikačních technologií
Ústav fyziky
Technická 8,
616 69 Brno

Ing. Petr Sadovský Ph.D
Tel.: +420 541 143 329
Fax: +420 541 143 133
petsad@feec.vutbr.cz
<http://fyzika.feec.vutbr.cz>