



**ČESKÁ SPOLEČNOST
PRO NEDESTRUKTIVNÍ TESTOVÁNÍ
CZECH SOCIETY FOR NON-DESTRUCTIVE TESTING**

RS 07 a OS 12

E-mail: korenska.m@fce.vutbr.cz TEL: 541147657 FAX: 541147666 VUT FAST UFYZ, Veveří 95, 602 00 BRNO

Vážená kolegyně, Vážený kolego,

***zveme Vás na společnou výroční - volební členskou schůzi regionální skupiny RS 07
a odborné skupiny OS 12
spojenou s odborným seminářem***

Místo a čas konání:

***VUT v Brně, Fakulta stavební, budova Žižkova 17, místnost Z401
23.3.2011, v 9 hod***

Program:

- | | |
|---|---|
| 1. Úvodní slovo | Doc. Ing. Pavel Mazal, CSc., prezident ČNDT |
| 2. Organizační záležitosti, (volba komisí, ověřovatele) | Doc. Ing. Marta Kořenská, CSc., RS07 |
| 3. Zhodnocení činnosti v roce 2010 a plán na rok 2011 | Doc. Ing. Marta Kořenská, CSc., RS07 |
| | Prof. Ing. Karel Hájek, CSc., OS12 |
| 4. Revizní zpráva | Mgr. Ivo Kusák, Ph.D. |
| 5. Projednání návrhu kandidátek RS 07, OS 12 | |
| 6. Volby členů výborů a revizní komise, výsledky voleb | |
| 7. Diskuze | |

----- Přestávka (15 min) -----

8. Odborné přednášky (předpokládáme níže uvedený časový rozvrh):

- | | |
|---|---|
| 11 ⁰⁰ Unikátní tvrdoměry ERNST | TSI System, s.r.o., Ing. Libor Keller, CSc. |
| 11 ²⁰ Srovnání materiálů pro ultrazvukové NDT sondy
- piezo keramika vs. kompozit. | SONOTEC, s.r.o., Ing. Martin Dostálík |
| 11 ⁴⁰ Pezentace činnosti společnosti TESIYDO, s.r.o.-
Certifikace, Inspekce, Vzdělávání | TESYDO, s.r.o. Dr. Ing. Vladimír Kudělka |
| 12 ⁰⁰ Konfokální mikroskopie | FAST-RS07, Mgr. Ivo Kusák, Ph.D. |
| 12 ²⁰ Vliv ultrazvukového signálu na změnu elektrického
odporu kovových materiálů s defekty | FEKT-OS12, Ing. Pavel Tofel |

9. Závěr *(předpokládané ukončení schůze 13 hod)*

Členský příspěvek na rok 2011 lze zaplatit v hotovosti při prezentaci (500,-Kč), úhrada příspěvku bude potvrzena do členského průkazu.

Prosíme o potvrzení účasti

RS07: e-mailem: korenska.m@fce.vutbr.cz, faxem: 54114 7666 nebo telefonem: 54114 7657.

OS12: e-mailem: karel.hajek@unob.cz, nebo telefonem: 973 442 550.

Děkujeme

Doc. Ing. Marta Kořenská, CSc.
předsedkyně RS07

Prof. Ing. Karel Hájek, CSc.
předseda OS12