

Facultatea de Inginerie Managerială

Vă invită să participați la sesiunea științifică
“ **EDUCAREA, FORMAREA ȘI INTEGRAREA TINERILOR
DIN ROMÂNIA ÎN CONCEPTUL DEZVOLTĂRII DURABILE
ȘI PROTECȚIEI MEDIULUI – Viziunea Inginerească**”, care va
avea pe 02 aprilie 2009, la sediu UEB, din Bd.Vasile Milea nr.1G,
București.

Programul sesiunii:

14⁰⁰-14³⁰ Deschiderea lucrărilor
14³⁰-16³⁰ Prezentarea lucrărilor
16³⁰-17 Pauză de cafea
17-20 Prezentarea lucrărilor

Comisia de referenți științifici

Prof. dr. ing. Vladimir Rojanschi
Prof. dr. ing. Tudor Niculescu
Prof. dr. ing. Cristin Bigan

Persoane de contact:

Conf. dr. ing. Valentin Panduru: e-mail: valip@b.astral.ro
Asist. drd. ing. Ștefan Duduman: e-mail: dgstefan@gmail.com

UNIVERSITATEA ECOLOGICĂ din BUCUREȘTI
FACULTATEA DE INGINERIE MANAGERIALĂ

Programul

Sesiunii de comunicări științifice anuale
a Facultății de Inginerie Managerială

EDUCAREA, FORMAREA ȘI INTEGRAREA TINERILOR DIN ROMANIA ÎN CONCEPTUL DEZVOLTĂRII DURABILE ȘI PROTECȚIEI MEDIULUI – Viziunea Inginerească

București - 02 aprilie 2009

LISTA COMUNICĂRILOR ȘTIINȚIFICE

- 1. Incintă tahionică pentru ameliorarea proprietăților unor corpuri biologice** - prof. dr. ing. Horia Vertan, Academia Tehnică Militară, prof. dr. ing. Tudor Niculescu, prof. dr. ing. Gheorghe Amza-UPB, CSP Nicolae Năcioiu Agenția de cercetări științifice ale armatei.
- 2. Studiu de tratabilitate a apei din acumularea Siriu – Aval turbină**, prof. dr. ing. Vladimir Rojanschi, lector. dr. ing. Mariana Stănciulescu, șef lucrări dr. Florian Grigore, asist. drd. ing. Ștefan Duduman.
- 3. Metodă de reglare optimă a excitației motorului sincron pentru realizarea stabilității în tracțiunea feroviară**, prof.univ.dr.ing. Dumitru Mihăilescu.
- 4. Motor asincron monofazat cu poli ecranați. Elemente de proiectare** - prof. dr. ing. Tudor Niculescu, Preparator ing. Olteniceanu Eduard.
- 5. Realizări și perspective în domeniul intervențiilor active în atmosferă** – dr. ing. Căunei Gheorghe - Director în Ministerul Agriculturii, Pădurilor și Dezvoltării rurale.
- 6. Parteneriat creativ, sisteme mari, modelarea interactivă** prof.dr. ing. Nicolae Bulz, prof. Dr. ing. Marcel Stoica - ASE, Ioana Nechita.
- 7. Considerații geometrice asupra sistemelor hamiltoniene**, lector dr. mat. J. Mihăilă.
- 8. Inovația în marketingul industrial**, ș.l. drd. ing. Gabi Păun
- 9. Mediul înconjurător, o provocare pentru știința modernă**, lector dr. fiz. Florin Căldăraru
- 10. Soluții alternative de utilizare a energiei eoliene**, prof. dr. ing. Ilie Catană-UPB, conf. dr. ing. Valentin Panduru.
- 11. Participarea la programul de cercetare Biopattern FP6 – Prezentarea unui contract de cercetare**, prof. dr. ing. Cristin Bigan.
- 12. Interdisciplinaritatea și dezvoltarea creativității gândirii aplicate**, conf. dr. mat. Vasile Ștefănescu
- 13. Structurarea soluțiilor apoase în dispozitivul magnetic tridimensional**, asist. drd. ing. Marosy Zoltan Istvan.