

PROGRAM

- 09.00 - 09.15: Otvaranje seminara,**
Dr.sc. Darko Rajhenbah, predsjednik HDZaMa
Doc. dr.sc. Zoran Nakić, predsjednik HDZV
Pozdravna riječ, upoznavanje s programom
- 09.15 - 10.00: Prof.dr.sc. Ivan Esih**
Hrvatsko društvo za zaštitu materijala
Korozija, zaštita i otpadne vode
- 10.00 - 10.30: Dr.sc. Darko Rajhenbah**
Ministarstvo poljoprivrede, šumarstva
i vodnoga gospodarstva
**Usklađivanje vodne legislativne s
direktivama EU**
- 10.30 - 11.00: Đuro Horvat str.teh.oec.**
Tehnix d.o.o.
**Mobilni uređaji za obradu komunalnih
otpadnih voda**
- 11.00 - 11.15: Stanka za kavu**
- 11.15 - 11.45: David Pearson**
Mullysystem PVS, AUSTRIJA
**Recyclable resources and biologically treated
wastewater**
- 11.45 - 12.15: Krešimir Uldrijan, dipl. ing.**
Bor-plastika d.o.o.
**Rad i održavanje polipropilenskih uređaja
za pročišćavanje otpadnih voda kontejnerskog
tipa**
- 12.15 - 12.45: Nikolaj Silvo Ukmar, dipl.ing.**
NiN, Zagreb
**Obrada industrijskih i komunalnih
otpadnih voda
A - kemijski postupci
B - biokemijski postupci**
- 12.45 - 13.15: Doc.dr.sc. Slaven Dobrović**
Fakultet strojarstva i brodogradnje
Korozivnost tehnoloških voda
- 13.15 - 14.00: Domjenak**
- 14.00 - 16.00: Okrugli stol - uloga korozijske zaštite
konstrukcija u uređajima za obradu voda**

OBAVIJESTI

sudionicima Seminara

Svaki prijavljeni sudionik Seminara dobit će:

- Pisane podloge pripremljene za seminar
- Potvrdu o sudjelovanju
- Za strojare u Razredu inženjera strojarstva HKAIG uz predočenu potvrdu Seminar će biti naknadno bodovan.

Kotizacija se uplaćuje kod Zagrebačke banke na žiro račun HDZaMa **2360000-1101507459** s naznakom za Seminar, matični broj HDZaMa je 3257258.

Kotizacija za sudjelovanje na Seminaru iznosi **1.200 kn**, a za članove HDZaMa i HDZV koji su uplatili članarinu za 2007. g., **1.000 kn**.

Prijavu i kopiju uplate treba poslati HDZaMa najkasnije do petka, 23. studenog 2007.

Kontakt osoba: *Vesna Alar, Ivan Stojanović*
tel.: (01) 6168 343 ili (01) 6168 309

Mjesto održavanja	Vrijeme održavanja
HRVATSKE VODE Velika dvorana Ul. Grada Vukovara 220 10000 Zagreb	27.11.2007., utorak od 9.00 do 16.00 sati

HRATSKO DRUŠTVO ZA ZAŠTITU MATERIJALA

PRIJAVLJUJEM SUDJELOVANJE NA SEMINARU

ULOGA ZAŠTITE MATERIJALA U OBRADI OTPADNIH VODA

Utorak, 27. studenog 2007.

Ime i prezime: _____

Naziv i adresa tvrtke: _____

Tel./Fax: _____

e-mail: _____

Datum: _____

Potpis: _____

Molimo ovdje dopišite imena ostalih sudionika iz
vaše tvrtke:

1. _____

2. _____

3. _____



**HRVATSKO DRUŠTVO ZA
ZAŠTITU MATERIJALA**
Ivana Lučića 1
HR-10000 Zagreb
CROATIA



Hrvatsko društvo za zaštitu
materijala



Hrvatsko društvo za zaštitu
voda

10000 ZAGREB, I. Lučića 1 (FSB)

tel.: (01) 61 68 309
tel./fax: (01) 61 68 309
e-mail: hdzama@fsb.hr
http://www.hdzama.hr

ORGANIZIRA U UTORAK
27. STUDENOG 2007.

SEMINAR
ULOGA ZAŠTITE
MATERIJALA U OBRADI
OTPADNIH VODA

POZIV ZA PRIJAVU



Zagreb, 2007.

POŠTARINA PLAĆENA
u poštanskom uredu
10000 Zagreb
PORT PAYE

Hrvatsko društvo za zaštitu materijala
u suradnji s
Hrvatskim društvom za zaštitu voda
organizira seminar:

**ULOGA ZAŠTITE MATERIJALA U
OBRADI OTPADNIH VODA**

Korozijski procesi konstrukcijskih materijala razaraju konstrukcije i postrojenja, izazivaju propadanje, slabljenje mehaničkih svojstava i narušavanje izgleda konstrukcija, te nastajanje korozijskih produkata koji emisijom u vodu, zrak ili tlo onečišćuju okoliš. Postrojenja za obradu industrijskih i komunalnih otpadnih voda izložena su djelovanju niza agresivnih kiselih i alkalnih medija koji djeluju na konstrukcije, reakcijske bazene, spremnike i pogonsku opremu. Korozija dijelova postrojenja može izazvati velike materijalne gubitke i, što je najgore, ljudske žrtve. Štete od korozijske se mjere u milijardama dolara.

Od korozijske se štite različitim metodama. Pravilnim odabirom i uporabom neke od tehnologija zaštite od korozijske i odabirom odgovarajućeg korozijski otpornog materijala moguće su ogromne uštede kod održavanja postrojenja

Seminar će obuhvatiti ulogu zaštite materijala i odabir odgovarajućeg konstrukcijskog materijala u postrojenjima za obradu otpadnih voda kao i iskustva u radu i održavanju postrojenja. Obuhvatit će se i tehnološki postupci pročišćavanja otpadnih voda i usklađivanje nacionalnog zakonodavstva s evropskim direktivama u području voda.

Seminar će pratiti stručna izložba te praktične tehničko komercijalne prezentacije.

NAMJENA I CILJ SEMINARA:

Seminar je namijenjen stručnjacima koji se bave zaštitom od korozijske u izradi ili rekonstrukciji strojarstvenih i drugih konstrukcija i postrojenja za pročišćavanje industrijskih i komunalnih otpadnih voda.
Uz srdačan pozdrav,

Predsjednik Društva
Dr. sc. Darko Rajhenbah