

Vážené dámy, vážení pánové, kolegové a přátelé,

v letošním roce bychom Vás rádi opět pozvali do příjemného prostředí hotelu Zlatá hvězda v Litomyšli, kde proběhne již třetí ročník workshopu Zpracování a interpretace dat z průzkumných a sanačních prací.

odborní garanti semináře:
RNDr. František Pastuszek
 Vodní zdroje, a.s.
Ing. Stanislav Čurda, CSc.
 ProGeo, s. r. o.

PROGRAM
Změna programu vyhrazena

úterý 5. 12. 2006

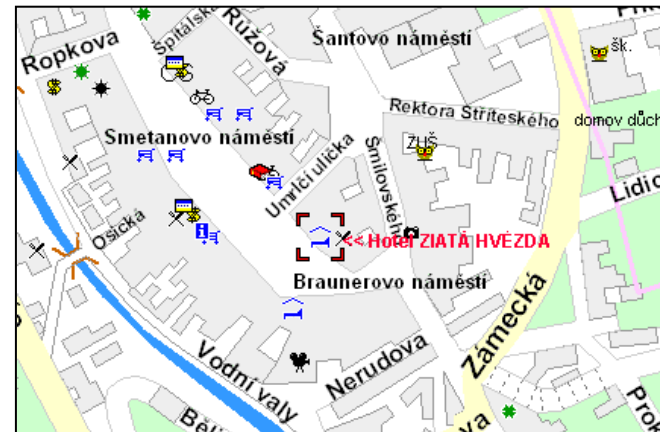
8:00 – 9:00	registrace účastníků
9:00 – 9:10	zahájení konference
9:10 – 16:45	ODBORNÝ PROGRAM
Ing. Hana Čermáková TU Liberec	Ekonomické aspekty managementu ekologických rizik
Ing. Radomír Muzikář, CSc. Brno	Hydraulická spojitost podzemní a povrchové vody a jejich interakce při transportu kontaminantů
prof. Ing. Karel Kovařík, CSc. Prvá modelovací v.o.s., Kordíky	Interpretácia hydrogeologických údajov pomocou numerického modelovania
10:25 – 10:45	přestávka
prof. Ing. Milena Císlarová, CSc. Stavební fakulta ČVUT, Praha	Preferenční proudění a vodní bilance ve vadózní zóně
Mgr. Michal Polák ProGeo, s. r. o., Roztoky u Prahy	Modelová interpretace hydraulických a migračních laboratorních testů na granitoidním vzorku – puklinové proudění
RNDr. Zbyněk Vencelides OPV, s.r.o., Praha	Modelování transportu a neutralizace kyselých vod
12:00 – 13:30	oběd
RNDr. Petr Vohnout MŽP, Praha	Příprava metodického pokynu MŽP - Vzorkování

RNDr. František Pastuszek Vodní zdroje, a.s., Praha	Využití systému Expert pro zpracování a interpretaci hydrogeologických dat
Ing. Radim Ptáček AZ-Geo, a.s. Ostrava	Trend vývoje kontaminace v čase s následným vyhodnocením zdroje znečištění podzemních vod, včetně úrovně znečištění a jeho lokalizace (areál bývalé koksovny společnosti VÍTKOVICE, a.s.)
Ing. Stanislav Čurda, CSc. ProGeo, s. r. o., Roztoky u Prahy	Vývoj regionální kontaminace dusičnany v severní části Třeboňské pánve – model a skutečnost.
15:10 – 15:30	přestávka
Ing. Jan Uhlík, Ph.D. ProGeo, s. r. o., Roztoky u Prahy	Chemopetrol Litvínov – matematické modelování proudění podzemní vody a transportu amoniaku v oblasti popelových skládek
Ing. Ladislav Gombos DIAMO s. p., o. z. Těžba a úprava uranu, Stráž pod Ralskem	Sanace následků hydrochemické těžby uranu v severočeské křídě – injektáž alkalických vod do zakyseleného pórového prostředí rozpadavých pískovců
Mgr. Michal Havlík GESTEC, s.r.o., Praha	Stochastické simulace proudění podzemních vod a transportu kontaminantů
17:00 – 18:00	večeře
20:00 – 24:00	společenský večer spojený s rautem

středa 6. 12. 2006

9:30 – 12:15	ODBORNÝ PROGRAM
RNDr. Renáta Kadlecová ČGS, Praha	Použití přirozených stopovačů obsažených v podzemních vodách pro stanovení průměrné doby zdržení vody v horninovém prostředí

Ing. Petr Tomek TU Liberec	Numerická simulace sanace pomocí Fe nanočástic na modelové lokalitě
10:20 – 10:40	přestávka
RNDr. František Herčík EarthTech CZ s.r.o., Praha, pracoviště Liberec	Změny obsahů NEL v zemínách a podzemních vodách v průběhu sanace leteckého petroleje metodami <i>in situ</i>
doc. Ing. Ondřej Šráček, MSc., Ph.D. OPV, s.r.o., Praha Masarykova univerzita Brno	Modelování procesu přirozené atenuace ropných látek na lokalitě Hněvice
Ing. Jiřina Macháčková EarthTech CZ s.r.o., Praha, pracoviště Liberec	Praktické zkušenosti z použití MIP (membrane interface probing) pro detekci kontaminace těkavými organickými látkami
11:55 – 12:15	diskusní blok
12:20 – 13:20	oběd



**ZPRACOVÁNÍ A INTERPRETACE DAT
Z PRŮZKUMNÝCH A SANAČNÍCH PRACÍ III**
pracovní seminář

ORGANIZAČNÍ POKYNY

- Seminář se koná** ve dnech 5. a 6. 12. 2006 v hotelu **ZLATÁ HVĚZDA v LITOMÝŠLI** (Smetanovo nám. 84.)
- Vyplněnou přihlášku** zašlete laskavě do **1. 12. 2006** na adresu Vodní zdroje Ekomonitor spol. s r.o., Píšťovy 820, 537 01 Chrudim 3, e-mail: pecinova@ekomonitor.cz, tel. přímý 469 318 422, ústředna 469 682 303-5, fax 469 682 310.

3. Vložené

vložené	bez DPH	DPH 19%	celkem
na oba dny	2352,90	447,10	2800,- Kč
jednodenní	1680,60	319,40	2000,- Kč
zlevněné na oba dny*	1932,70	367,30	2300,- Kč
zlevněné jednodenní*	1428,50	271,50	1700,- Kč

* Zlevněné vložné platí pracovníci rozpočtových a příspěvkových organizací, vysokých škol a studenti.

- Vložené a částku za stravování** laskavě uhradte rovněž do **1. 12. 2006**, na č.ú. 19-5234530277/0100 KB Chrudim, variabilní symbol 061205. Naše DIČ: CZ15053695, IČO: 15053695, spis. značka zápisu v obchodním rejstříku: C 1036 u rejstříkového soudu v Hradci Králové. Ve výjimečných případech lze po dohodě s organizátory vložné uhradit v hotovosti u registrace.

- Ubytování si účastníci zajišťují a hradí individuálně** přímo ve vybraném hotelu nebo penzionu. **Zlatá hvězda**, Smetanovo nám. 84, 570 01 Litomyšl, tel. 461 615 338, zlata.hvezda@lit.cz (pokoje jednolůžkové, dvojlůžkové, třílůžkové a apartmány – cena za lůžko 570,- nebo 800,- Kč/noc vč. snídaně)

Pension Petra, B. Němcové 166, 570 01 Litomyšl, tel. 461 613 061, info@pension-petra.cz (cena za dvojlůžkový pokoj 1200,- Kč + snídaně 100,- Kč)

Pension U věže, Smetanovo nám. 58, 570 01 Litomyšl, tel. 461 612 201, pensionuveze@bth-cz.com (pokoje dvojlůžkové, apartmány, dvojlůžkový pokoj vč. snídaně 1500,- Kč/noc)

Pension Bludička, Mařákova 651, 570 01 Litomyšl, pí Tašnerová, tel. 602 846 907 (od cca 800,- Kč/pokoj/noc, + snídaně 100,- Kč)

Pension Kraus, Havlíčkova 444, 570 01 Litomyšl, tel. 461 614 823, gustav.kraus@worldonline.cz (dvojlůžkové pokoje – cena 500,- Kč/os., snídaně dle dohody)

Pension Paseka, Smetanovo nám. 127, 570 01 Litomyšl, tel. 461 614 723, 731 173 543, litomysl@paseka.cz (dvojlůžkové apartmány – cena pokoje 1500,- vč. snídaně)

Pension – Restaurace Pod Klášteřem, B. Němcové 158, 570 01 Litomyšl, tel. 461 615 901, penzion@podklasterem.cz (dvojlůžkové pokoje, cena pokoje od 800,- Kč + 120,- Kč/snídaně)

Hotel Dalibor, Komenského nám. 1053, 570 01 Litomyšl, tel. 461 619 006, hotel.dalibor@seznam.cz (jednolůžkové pokoje - 650,- Kč/noc, dvojlůžkové - 990,- Kč/noc, třílůžkové pokoje - 1190,- Kč/noc)

Hotel Sofia, Lidická 113/1, 570 01 Litomyšl, tel. 461 613 191, sofia.cz@tourist-site.com (dvojlůžkové a třílůžkové pokoje, cena od 700,- resp. 850,- Kč + snídaně)

Ceny ubytování jsou orientační.

- Stravování** bude pro účastníky zajištěno v hotelu Zlatá hvězda. Cena jednoho oběda je 150,- Kč. Cena večere 150,- Kč. Společenský večer s rautem (teplý a studený bufet) v ceně 220,- Kč.
- Cena **sborníku** přednášek je zahrnuta ve vložném, pro účastníky akce činí 398,- Kč vč. DPH.
- Daňový doklad** obdrží účastníci u registrace nebo jim bude organizátory na vyžádání zaslán poštou.
- Stornovat** lze odeslanou přihlášku pouze písemně, a to tak, aby storno bylo doručeno organizátorům konference **do 1. prosince 2006**. Nestornuje-li účastník odeslanou přihlášku včas, uhrazené platby nevracíme a neuhrazené dodatečně fakturujeme. Vyslání náhradníka je možné za předpokladu, že změna bude organizátorům nahlášena nejpozději dne 1. prosince 2006.

Informace, přihlášky:

Alena Pecinová

Vodní zdroje Ekomonitor spol. s r.o.
Píšťovy 820, 537 01 Chrudim
tel. 469 682 303, fax 469 682 310
e-mail: pecinova@ekomonitor.cz



**Vás zvou
do hotelu Zlatá hvězda v Litomyšli
na
workshop**



061205

**ZPRACOVÁNÍ A INTERPRETACE DAT
Z PRŮZKUMNÝCH A SANAČNÍCH PRACÍ III**

Litomyšl, 5. – 6. 12. 2006 – workshop

ZÁVAZNÁ PŘIHLÁŠKA AKCE 061205

Vyplňte a odešlete laskavě **do 1. 12. 2006** na adresu:

Vodní zdroje EKOMONITOR spol. s r.o.,
Píšťovy 820, 537 01 Chrudim, fax 469 682 310,
e-mail: pecinova@ekomonitor.cz

jméno, příjmení, titul	
adresa plátce (firmy)	
č. účtu plátce	
DIČ (IČO)	
telefon	
fax	
e-mail	
<i>Souhlasím s tím, aby mi společnost Vodní zdroje Ekomonitor spol. s r.o. zasílala e-mailová upozornění na připravované semináře, konference a pod. akce.</i>	
vložené na celou akci	2800,- Kč
vložené na jeden den	2000,- Kč
vložené na celou akci se slevou	2300,- Kč
vložené na jeden den se slevou	1700,- Kč
oběd 5. 12.	150,- Kč
večeře 5. 12.	150,- Kč
společenský večer + raut 5. 12.	220,- Kč
oběd 6. 12.	150,- Kč
Přihlašuji se k účasti na workshopu Zpracování a interpretace dat III ve dnech	
➤ poukazují částku Kč (var. symbol 061205) na úč. 19-5234530-277/0100 KB Chrudim	
➤ částka ve výši Kč bude uhrazena v hotovosti v den konání akce	
DATUM A PODPIS	

**Požadované služby laskavě zakroužkujte!
Nehodící se škrtněte!**

**ZPRACOVÁNÍ A INTERPRETACE DAT
Z PRŮZKUMNÝCH A SANAČNÍCH PRACÍ III**

Litomyšl, 5. – 6. 12. 2006 – workshop

ZÁVAZNÁ PŘIHLÁŠKA AKCE 061205

Vyplňte a odešlete laskavě **do 1. 12. 2006** na adresu:

Vodní zdroje EKOMONITOR spol. s r.o.,
Píšťovy 820, 537 01 Chrudim, fax 469 682 310,
e-mail: pecinova@ekomonitor.cz

jméno, příjmení, titul	
adresa plátce (firmy)	
č. účtu plátce	
DIČ (IČO)	
telefon	
fax	
e-mail	
<i>Souhlasím s tím, aby mi společnost Vodní zdroje Ekomonitor spol. s r.o. zasílala e-mailová upozornění na připravované semináře, konference a pod. akce.</i>	
vložené na celou akci	2800,- Kč
vložené na jeden den	2000,- Kč
vložené na celou akci se slevou	2300,- Kč
vložené na jeden den se slevou	1700,- Kč
oběd 5. 12.	150,- Kč
večeře 5. 12.	150,- Kč
společenský večer + raut 5. 12.	220,- Kč
oběd 6. 12.	150,- Kč
Přihlašuji se k účasti na workshopu Zpracování a interpretace dat III ve dnech	
➤ poukazují částku Kč (var. symbol 061205) na úč. 19-5234530-277/0100 KB Chrudim	
➤ částka ve výši Kč bude uhrazena v hotovosti v den konání akce	
DATUM A PODPIS	

**Požadované služby laskavě zakroužkujte!
Nehodící se škrtněte!**

**ZPRACOVÁNÍ A INTERPRETACE DAT
Z PRŮZKUMNÝCH A SANAČNÍCH PRACÍ III**

Litomyšl, 5. – 6. 12. 2006 – workshop

ZÁVAZNÁ PŘIHLÁŠKA AKCE 061205

Vyplňte a odešlete laskavě **do 1. 12. 2006** na adresu:

Vodní zdroje EKOMONITOR spol. s r.o.,
Píšťovy 820, 537 01 Chrudim, fax 469 682 310,
e-mail: pecinova@ekomonitor.cz

jméno, příjmení, titul	
adresa plátce (firmy)	
č. účtu plátce	
DIČ (IČO)	
telefon	
fax	
e-mail	
<i>Souhlasím s tím, aby mi společnost Vodní zdroje Ekomonitor spol. s r.o. zasílala e-mailová upozornění na připravované semináře, konference a pod. akce.</i>	
vložené na celou akci	2800,- Kč
vložené na jeden den	2000,- Kč
vložené na celou akci se slevou	2300,- Kč
vložené na jeden den se slevou	1700,- Kč
oběd 5. 12.	150,- Kč
večeře 5. 12.	150,- Kč
společenský večer + raut 5. 12.	220,- Kč
oběd 6. 12.	150,- Kč
Přihlašuji se k účasti na workshopu Zpracování a interpretace dat III ve dnech	
➤ poukazují částku Kč (var. symbol 061205) na úč. 19-5234530-277/0100 KB Chrudim	
➤ částka ve výši Kč bude uhrazena v hotovosti v den konání akce	
DATUM A PODPIS	

**Požadované služby laskavě zakroužkujte!
Nehodící se škrtněte!**

Nabídka a objednávka sborníků

Odešlete laskavě na adresu:

**Vodní zdroje Ekomonitor spol. s r.o.,
Pišťovny 820, 537 01 Chrudim, fax 469 682 310,
e-mail: pecinova@ekomonitor.cz**

Nabídka a objednávka sborníků

Odešlete laskavě na adresu:

**Vodní zdroje Ekomonitor spol. s r.o.,
Pišťovny 820, 537 01 Chrudim, fax 469 682 310,
e-mail: pecinova@ekomonitor.cz**

Nabídka a objednávka sborníků

Odešlete laskavě na adresu:

**Vodní zdroje Ekomonitor spol. s r.o.,
Pišťovny 820, 537 01 Chrudim, fax 469 682 310,
e-mail: pecinova@ekomonitor.cz**

Sborníky zasíláme po uhrazení zálohové faktury, cena je stanovena včetně DPH, poštovního a balného.	Kč (vč. DPH)	ks
Sanační technologie VII (Luhačovice, 2004)	420,-	
Sanační technologie VIII (Uherské Hradiště, 2005)	398,-	
Sanační technologie IX (Luhačovice, 2006)	420,-	
Ochrana ovzduší ve státní správě (Beroun 2005)	398,-	
Využití výsledků výzkumných projektů v ochraně ovzduší při tvorbě OPŽP (Beroun 2006)	200,-	
Těžba a její dopad na ŽP (Skalský Dvůr, 2006)	398,-	
Biodegradace V (Seč, 2001)	398,-	
Biodegradace VI (Seč – Ústupy, 2003)	398,-	
Monitoring geofaktorů životního prostředí (1999)	398,-	
Rekultivační materiály (Modřice, 2000)	335,-	
Využití odpadu jako paliva (Modřice, 2002)	200,-	
Analytická data a jejich využití v praxi II (Medlov, 2003)	200,-	
Analytická data a jejich využití v praxi III (Pelhřimov, 2004)	398,-	
Vzorkování a sanace (Medlov, 2004)	420,-	
Ekotoxikologické biotesty 4 (Chrudim, 2004)	398,-	
Biologická problematika provozu a kontroly ČOV (Praha 2004)	335,-	
Zpracování a interpretace dat z průzkumných a sanačních prací (Pelhřimov, 2004)	398,-	
Zpracování a interpretace dat z průzkumných a sanačních prací II (Litomyšl, 2005)	398,-	
Současný stav zpracování bioodpadů v legislativě a praxi (Seč, 2005)	398,-	
Alternativní metody testování toxicity chemikálií (Chrudim, 2005)	335,-	
Vývoj nakládání s elektroodpadem v ČR (Ústupy, 2005)	335,-	
jméno		
adresa objednatele, e-mail		
IČO	DIČ	
datum, podpis, razítko		

Sborníky zasíláme po uhrazení zálohové faktury, cena je stanovena včetně DPH, poštovního a balného.	Kč (vč. DPH)	ks
Sanační technologie VII (Luhačovice, 2004)	420,-	
Sanační technologie VIII (Uherské Hradiště, 2005)	398,-	
Sanační technologie IX (Luhačovice, 2006)	420,-	
Ochrana ovzduší ve státní správě (Beroun 2005)	398,-	
Využití výsledků výzkumných projektů v ochraně ovzduší při tvorbě OPŽP (Beroun 2006)	200,-	
Těžba a její dopad na ŽP (Skalský Dvůr, 2006)	398,-	
Biodegradace V (Seč, 2001)	398,-	
Biodegradace VI (Seč – Ústupy, 2003)	398,-	
Monitoring geofaktorů životního prostředí (1999)	398,-	
Rekultivační materiály (Modřice, 2000)	335,-	
Využití odpadu jako paliva (Modřice, 2002)	200,-	
Analytická data a jejich využití v praxi II (Medlov, 2003)	200,-	
Analytická data a jejich využití v praxi III (Pelhřimov, 2004)	398,-	
Vzorkování a sanace (Medlov, 2004)	420,-	
Ekotoxikologické biotesty 4 (Chrudim, 2004)	398,-	
Biologická problematika provozu a kontroly ČOV (Praha 2004)	335,-	
Zpracování a interpretace dat z průzkumných a sanačních prací (Pelhřimov, 2004)	398,-	
Zpracování a interpretace dat z průzkumných a sanačních prací II (Litomyšl, 2005)	398,-	
Současný stav zpracování bioodpadů v legislativě a praxi (Seč, 2005)	398,-	
Alternativní metody testování toxicity chemikálií (Chrudim, 2005)	335,-	
Vývoj nakládání s elektroodpadem v ČR (Ústupy, 2005)	335,-	
jméno		
adresa objednatele, e-mail		
IČO	DIČ	
datum, podpis, razítko		

Sborníky zasíláme po uhrazení zálohové faktury, cena je stanovena včetně DPH, poštovního a balného.	Kč (vč. DPH)	ks
Sanační technologie VII (Luhačovice, 2004)	420,-	
Sanační technologie VIII (Uherské Hradiště, 2005)	398,-	
Sanační technologie IX (Luhačovice, 2006)	420,-	
Ochrana ovzduší ve státní správě (Beroun 2005)	398,-	
Využití výsledků výzkumných projektů v ochraně ovzduší při tvorbě OPŽP (Beroun 2006)	200,-	
Těžba a její dopad na ŽP (Skalský Dvůr, 2006)	398,-	
Biodegradace V (Seč, 2001)	398,-	
Biodegradace VI (Seč – Ústupy, 2003)	398,-	
Monitoring geofaktorů životního prostředí (1999)	398,-	
Rekultivační materiály (Modřice, 2000)	335,-	
Využití odpadu jako paliva (Modřice, 2002)	200,-	
Analytická data a jejich využití v praxi II (Medlov, 2003)	200,-	
Analytická data a jejich využití v praxi III (Pelhřimov, 2004)	398,-	
Vzorkování a sanace (Medlov, 2004)	420,-	
Ekotoxikologické biotesty 4 (Chrudim, 2004)	398,-	
Biologická problematika provozu a kontroly ČOV (Praha 2004)	335,-	
Zpracování a interpretace dat z průzkumných a sanačních prací (Pelhřimov, 2004)	398,-	
Zpracování a interpretace dat z průzkumných a sanačních prací II (Litomyšl, 2005)	398,-	
Současný stav zpracování bioodpadů v legislativě a praxi (Seč, 2005)	398,-	
Alternativní metody testování toxicity chemikálií (Chrudim, 2005)	335,-	
Vývoj nakládání s elektroodpadem v ČR (Ústupy, 2005)	335,-	
jméno		
adresa objednatele, e-mail		
IČO	DIČ	
datum, podpis, razítko		