

Přednášející

Ševčík Jiří, prof.,	úvodní přednáška – „Analytické metody“
Holoubek Ivan, prof.,	„Využití pasivního vzorkování pro globální, regionální a lokální monitoring POPs ve volném ovzduší“
Leníček Jan, Ing. a kol.,	„Analýza semivolatilních látek ve venkovním ovzduší“
Sekyra Milan, Ing.,	„Organické látky v pracovním ovzduší a průkaz expozice analýzou tělních tekutin“
Synek Václav, Ing.,	„Sledování koncentrace rtuti v ovzduší v okolí Spolchemie“
Kolesárová Jana,	„Analýza lantanoidů z odpadních elektrospotřebičů“
Hovorka Jaroslav, Ing.,	„Analytická chemie – můj koníček i celoživotní povolání“
Klokočnicková Eva, Ing.,	„Akreditace analytických laboratoří“
Plzák Zbyněk, doc.,	„Spolehlivost analytických metod“
Helán Václav, Ing.,	„Technické a ekonomické hodnocení některých analytických metod“
Koller Jan, doc.,	„Stanovení AOX ve vodách“
Vilímeček Jan, Ing.,	„Metody analýzy kalů“
Vondrák Ladislav, Ing. a kol.,	„Stanovení NEL ve vodách metodou C ₁₀ – C ₄₀ “
Pásztor Ján, RNRr.,	„Analýza azbestu metodou FTIR“
Čížek Zdeněk, Ing.,	„Analýza odpadů“
Nemeth Petr,	„Analýza pryskyřic“

IV. ročník semináře Analytická chemie a životní prostředí ANALYTICKÉ METODY 22. 5. – 23. 5. 2008

Místo konání: Ústí nad Labem, FŽP UJEP

Datum konání: 22. 5. – 23. 5. 2008

Předběžný program:

Čtvrtek 22. 5. 2008

8⁰⁰ – 9⁰⁰ hod. prezence účastníků
9⁰⁰ – 9³⁰ zahájení a uvítání účastníků
9³⁰ – 12⁰⁰ dopolední blok přednášek
12⁰⁰ – 13⁰⁰ polední přestávka, oběd
13⁰⁰ – 17⁰⁰ odpolední blok přednášek
17⁰⁰ – 19⁰⁰ odpolední přestávka, večere
19⁰⁰ společenský večer

Pátek 23. 5. 2008

9⁴⁵ – 10⁰⁰ sraz účastníků u správní budovy Spolchemie
10⁰⁰ – 11⁰⁰ exkurze do provozu Pryskyřic a vybraných laboratoří

Pokyny pro přednášející:

Přihlášené referáty budou předneseny v plénu. Přípravný výbor konference si vyhrazuje právo výběru referátů. Souhrn přednášek bude uveřejněn ve sborníku, celý text na CD. Konečný termín odevzdání podkladů pro sborník je **14. března 2008**. Texty ve formátu doc nebo rtf zasílejte na e-mail jarda@hovorka.cz.

V průběhu konání konference lze využít zpětný projektor, dataprojektor a diaprojektor. Požadavky na zajištění techniky vyznačte, prosím, na přihlášce.

Jednací jazyk:

čeština, slovenština

Účastnický poplatek:

Základní částka: 500 Kč

Částka zahrnuje vložné, CD, sborník, občerstvení na semináři, pro přihlášené společenský večer dne 22. 5. 2008 a exkurzi do Spolchemie dne 23. 5. 2008.

Univerzita Jana Evangelisty Purkyně
Fakulta životního prostředí



SPOLCHEMIE

pobočka České společnosti průmyslové chemie
Klub chemiků Spolchemie v Ústí nad Labem

ve spolupráci s Magistrátem města Ústí nad Labem

si Vás dovoluují pozvat na
IV. ročník semináře
Analytická chemie a životní prostředí

Analytické metody

pod záštitou děkana FŽP

Ing. Miroslava Richtera, Ph.D., EUR ING

22. 5. – 23. 5. 2008

Fakulta životního prostředí
Univerzity J. E. Purkyně
Králova výšina 7
Ústí nad Labem

Pořadatel:

UJEP - FŽP

**Klub chemiků Spolchemie Ústí nad Labem
(exkurze do Spolchemie)**

Organizační výbor: Odborný garant:

Ing. Miroslav Richter, Ph.D. Ing. Jaroslav Hovorka
Ing. Kateřina Harudová doc. Ing. Pavel Janoš, CSc.
Ing. Tomáš Loubal
RNDr. Zdeněk Rytíř, CSc

Kontakty

UJEP FŽP

Králova výšina 7,
400 96 Ústí nad Labem

Organizace

Ing. Miroslav Richter, Ph.D., EUR ING
tel.: 475 284 117 mail: miroslav.richter@ujep.cz

Platby

Mgr. Jan Vojtíšek
tel.: 475 284 118 mail: jan.vojtisek@ujep.cz
fax: 475 254 158
číslo účtu: ČNB 10006-1133411/0710, v.s. 4101410014

Odborná část

Ing. Jaroslav Hovorka
tel.: 472 742 965 +420 723 287 643
Vinařská 740/06, 400 01 Ústí n.L.
mail: jarda@hovorka.cz
doc. Ing. Pavel Janoš, CSc.
tel: 475 284 148 mail: Pavel.Janos@ujep.cz

Přihlášky

Ing. Kateřina Harudová
tel: 475 284 114 mail: Katerina.Harudova@ujep.cz

Informace pro účastníky

Seminář je určen pro pracovníky analytických laboratoří, odběrové skupiny, pracovníky v oboru životního prostředí, studenty oboru ŽP a zákazníky analytických laboratoří příp. další zájemce o problematiku ŽP.

Po úvodní přednášce prof. Ševčíka budou následovat přednášky zaměřené na problematiku analytických metod od plynů..... až po pryskyřice. Obsahem přednášek budou rovněž obecné informace spojené s problematikou akreditace laboratoří .

V rámci semináře se budou prezentovat dodavatelské firmy: 2ThetaASE s.r.o., Ekotechnika s.r.o., Merci s.r.o, Merk CZ s.r.o, Nicolet CZ s.r.o., Labio, a.s., Technoprocur cz, s.r.o., ChromoSpec, s.r.o., Anamet, s.r.o., Waters s.r.o., a některé další.

Program 1. dne bude zakončen přátelským posezením s občerstvením a možností diskuze účastníků jak s přednášejícími, tak se zúčastněnými firmami. Druhý den je pak plánována exkurze do Spolchemie s možností seznámit se s moderní výrobou pryskyřic, příp. navštívit vybrané laboratoře.

Každému zájemci bude vydáno potvrzení účasti na odborném semináři.

Přihlášku a účastnický poplatek zašlete nejpozději do **30. 4. 2008** na adresy uvedené v kontaktech. V případě zájmu bude zajištěno ubytování.

Další možnosti ubytování :

Interhotel Bohemia***

<http://www.ihbohemia.com>

Best Western Hotel Vladimír****

<http://www.hotelvladimir.cz>

Závazná přihláška ACH a ŽP –Analytické metody 22. 5.– 23. 5. 2008

Jméno: _____

Příjmení: _____

Titul: _____

Kontaktní adresa (pokud se liší od adresy firmy):

Firma: _____

Adresa firmy:

Telefon: _____

e-mail: _____

Mám zájem pouze o účast na přednáškách

Mám zájem o účast na společenském večeru

Mám zájem o exkurzi do Spolchemie

Mám zájem o ubytování na VŠ kolejích