

**PŘEDBĚŽNÝ PROGRAM
KONFERENCE TĚŽBA A JEJÍ DOPADY NA ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ**

18. září 2012

08.30-09.00	Registrace účastníků
09.00-09.05	ZAHÁJENÍ KONFERENCE

SEKCE LEGISLATIVA A HODNOCENÍ VLIVU NA ŽP	
09.05-09.25	JUDr. Ing. Emil Rudolf, MŽP OVSS Hradec Králové Stávající a výhledový přístup legislativy ochrany horninového prostředí k těžbě v podmínkách České republiky
09.30-09.50	RNDr. Vlasta Jánová, MŽP SR Implementácia smernice o ťažobnom odpade na Slovensku
09.55-10.15	RNDr. Ľubomír Jurkovič, PhD., Univerzita Komenského v Bratislave Návrh metodického postupu pre komplexný audit odkalísk obsahujúcich odpad po ťažbe nerastných surovín
10.20-10.40	RNDr. Boris Antal, CSc., MŽP SR Vplyv banskej činnosti na životné prostredie v niektorých oblastiach Slovenska
10.45-11.00	přestávka
11.00-11.20	RNDr. Vít Štrupl, Česká geologická služba Registr rizikových úložných míst těžebních odpadů ČR
11.25-11.45	Ing. Jiří Hájovský, CSc., SG-Geoinženýring, s.r.o. Negativní dopady existence důlních odvalů na životní prostředí
11.50-12.10	Ing. Milena Vágnerová, VÚHU, a.s. Dopady na mikroklima, kvalitu ovzduší, ekosystémy vody a půdy v rámci hydrické rekultivace hnědouhelných lomů
12.15-12.35	prof. RNDr. Martin Chovan, CSc., Univerzita Komenského v Bratislave Sb-ložiská Západných Karpát – ťažba, geológia a dopady na životné prostredie

SEKCE AKTIVITY STÁTNÍHO PODNIKU DIAMO	
09.10-09.40	Ing. Alena Orlíková, DIAMO státní podnik, OZ ODRA Pohled na investiční záměr v intravilánu města Ostravy z pohledu správce zajištěných starých důlních děl
09.40-10.10	Ing. Jiří Charvát, DIAMO státní podnik, OZ TÚU Sanace horninového prostředí po chemické těžbě uranu v severních Čechách
10.10-10.40	Ing. Ladislav Hešnaur, DIAMO státní podnik, OZ SUL MAPE Mydlovary - sanace lokality po předchozí činnosti, chemické úpravě U rudy
10.40-11.00	přestávka
11.00-11.30	Mgr. Petr Brůček, Ph.D., DIAMO státní podnik, OZ SUL Likvidace uranového ložiska Příbram a důlní vody - prognóza, vývoj
11.30-12.00	Ing. Janina Zawadzská, DIAMO státní podnik, OZ ODRA Sanačně rekultivační stavba "odvodnění bezodtokové kotliny Horní Suchá"
12.00-12.30	RNDr. Karel Lusk, DIAMO státní podnik Vývoj charakteru důlních vod zatopeného ložiska Zadní Chodov

12.30-13.20	Oběd
ODBORNÁ EXKURZE A SPOLEČENSKÝ PROGRAM	
13.30	<i>Společný odjezd autobusem na exkurzi</i>
15.15-17.00	<i>Exkurze na ložisku Au, antimonových a pyritových rud v Pezinku</i>
17.00-17.20	<i>Ochutnávka místních vín</i>
17.30	<i>Odjezd do Hustopečí</i>
20.00-24.00	<i>Společenský večer v hotelu CENTRO spojený s rautem</i>

19. září 2012

BLOK - NOVÉ PERSPEKTIVY TĚŽBY A VYUŽITÍ TĚŽEBNÍCH ODPADŮ	
09.00-09.30	Ing. Radim Ptáček, Ph.D., GEOoffice, s.r.o. Vietnam a severní Laos očima geologa
09.35-09.55	Ing. Marek Hrabčák, Geosofting, s.r.o. Odpady alebo suroviny ?
10.00-10.20	Mgr. Peter Šottník, PhD., Univerzita Komenského v Bratislave Hodnotenie potenciálneho ťažobného odpadu ložiska zlata Detva – Biely Vrch
10.25-10.45	Ing. Petr Kříž, Ph.D., DIAMO státní podnik, OZ GEAM Využití těžebního odpadu z odvalu jámy Kukla v Oslavanech
10.50-11.10	přestávka
BLOK –REKULTIVACE A SANACE	
11.10-11.30	doc. RNDr. Josef Zeman, CSc., Masarykova univerzita Geochemie důlních a infiltračních vod rosicko-oslavanské uhelné pánve
11.35-11.55	Ing. Irena Šupíková, AQUATEST a. s. Čištění důlních vod pomocí mokřadních systémů
12.00-12.20	RNDr. Petr Navrátil, DIAMO státní podnik, OZ GEAM Sanace lokálních propadlin na poddolovaném území jihomoravského lignitového revíru
12.25-12:45	prof. RNDr. Otilia Lintnerová, CSc., Univerzita Komenského v Bratislave Hodnotenie rekultivácie odkaliska so sulfidmi na základe výskumu antropogénnej pôdy
12.50 - 13:10	Ing. Jana Theodosiová, OKD, a.s. Využití území po rekultivaci (golfové hřiště, dinopark, průmyslová zóna)
13.15	UKONČENÍ KONFERENCE

PLAKÁTOVÁ SDĚLENÍ	
Mgr. Jana Michňová, Univerzita Komenského v Bratislave Oxidácia sulfidov na Cu ložiskách	
Mgr. Marián Petrák, Univerzita Komenského v Bratislave Metodika hodnotenia odkaliskových sedimentov pochádzajúcich z úpravy rúd na modelových lokalitách	
Mgr. Barbara Mangova, Univerzita Komenského v Bratislave Pancierniky (Acari, Oribatida) jako indikátory banského znečistenia - odkalisko CU- pyritového ložiska Smolník	
Mgr. Bronislava Lalinská-Voleková, PhD., Univerzita Komenského v Bratislave Minerálne fázy ovplyvňujúce mobilitu As a Sb v prostredí opustených ložísk na Slovensku	
RNDr. Jiří Čížek, Ochrana podzemních vod s.r.o. Metodika prací pro průzkum a hodnocení rizik opuštěných úložných míst	