

Česká asociace pracovníků v užité geofyzice (ČAAG)

Zpravodaj ČAAG – leden 2007

Vážení členové ČAAG,
dovolte mi, abych Vám do nového roku 2007 popřál mnoho zdraví, štěstí a osobních i pracovních úspěchů. Ať se zakázky, projekty a granty hrnou měrou nebývalou, ať Vaše lehká ruka píše závěrečné zprávy snadno a bez nejistoty, zákazníci ať si nestěžují a oponenti ať hodnotí shovívavě, a vůbec ať se Vám všechno daří co nejlépe.

Vít Hladík
předseda ČAAG

Zápisy z Rady ČAAG

Zápis z jednání Rady ČAAG konaného dne 22.6.2006

Jednání se konalo v zasedací místnosti České geologické služby, Klárov 3, Praha 1

Přítomni: Bláha, Dostál, Hladík, Kořalka, Pazdírek, Pospíšil
Omluveni: Bárta, Čápová, Hofrichterová, Kobr
Hosté: Skopec (zástupce ČAAG v UGA)

Jednání zahájil a řídil předseda ČAAG Dr. V. Hladík.

Program jednání:

- Kontrola úkolů z minulých jednání Rady
 - Změny živnostenských listů (ŽL) ČAAG: požadované změny zařízeny, dle Dr.Dostála jsou upravené ŽL již připraveny k vyzvednutí.
 - Členství v SEG: Dr. Hladík tuto problematiku diskutoval při příležitosti konference EAGE se zástupci Asociace maďarských geofyziků (kontaktní osoba je Dr. Verö, kontakt pro další jednání předán Doc.Pospíšilovi). Doc.Pospíšil při téže příležitosti diskutoval možnost ustavení regionální středoevropské pobočky SEG s panem Sulkowskim (Geofyzika Krakow); konstatována nepříznivá situace na Slovensku. Je třeba prověřit možnost redukce poplatků (kolegové z Maďarska prosadili 2-leté prominutí placení poplatků). Aktivity v tomto směru pokračují.
 - Reklama na webu ČAAG: Rada doporučuje 1) požádat Ing. Dr. Zacherleho o umístění prázdného reklamního banneru na viditelnější místo na stránce (Rada konstatuje, že reklamní banner na spodní části stránky není dostatečně výrazný), 2) požádat Ing. Dr. Zacherleho o poskytnutí údajů o dosavadní návštěvnosti stránek, 3) požádat Ing. Dr. Zacherleho o prověření funkčnosti stránek – dle některých návštěvníků nejsou stránky již několik týdnů plně funkční
 - Členům sboru expertů byly předány jmenovací dopisy.
- Volba místopředsedů, tajemníka a hospodáře:
 - Rada ČAAG zvolila místopředsedy, tajemníka a hospodáře. Místopředsedy ČAAG byly zvoleni: Dr.Bárta, Doc.Bláha, tajemníkem: Dr.Kobr, hospodářem: Dr.Dostál, volba byla ve všech případech jednohlasná.
 - Doc.Bláha informoval o chystané změně ve vedení ostravské pobočky: v souvislosti s chystaným odchodem do důchodu navrhuje Doc.Hofrichterová předat funkci jednatele pobočky Doc.Bláhovi.
- Informace z konference EAGE ve Vídni: podali Doc.Pospíšil a Dr.Hladík
 - ČAAG byla prezentována formou posterů ve vlastním malém výstavním stánku
 - Doc. Pospíšil se zúčastnil jednání zástupců přidružených asociací – jednání se účastnily i univerzitní společnosti a asociace z jižní Afriky a Jižní Ameriky, Doc.Pospíšil byl kooptován do výboru pro spolupráci EAGE s přidruženými společnostmi.
 - celková orientace – z velké většiny na problematiku naftové seismiky a ložisek ropy a plynu
 - výstava: nové SW (převážně nástavby pro zpracování dat v rámci GIS a ve 3D – např. GEOSOFT, ENCOM)

- z přednášek je zřejmá poptávka po spolupráci a projektech v rámci středoevropských asociací, podle maďarských kolegů chybí konference zaměřená na tento region – Doc.Pospíšil nabízí na příští rok uspořádání workshopu zaměřeného na hluboké prospekty Karpat
 - součástí výstavy bylo i rozsáhlé job centrum – nabídky zaměstnání v oboru
 - Dr.Hladík informoval, že v Maďarsku byla vytvořena místní organizace (local chapter) EAGE, funguje paralelně s profesní asociací, ale umožňuje lepší přístup k finančním zdrojům EAGE
4. EGRSE: vyhodnocení vydavatelských aktivit v r.2005, perspektivy pro r.2006:
- Číslo za r.2005 úspěšně vydáno, díky přechodu na technologii CD bylo dosaženo úspory cca 20.000,- Kč.
 - Podána žádost o dotaci na r.2006 ve výši 35.000,- Kč. Dr.Hladík informoval, že rozhodnutím ze 2/5/06 byla dotace MŠMT v této výši přidělena. V této souvislosti však Dr.Hladík upozornil na nutnost vydání aspoň 1 čísla v r.2006 spolu s nutností zajistit aspoň 15.000,- Kč z jiných zdrojů (splnění podmínek dotace MŠMT).
 - Rada vyslovila vedoucímu redaktorovi a předsedovi RR uznání za zajištění reklamních a sponzorských příspěvků pro číslo 2005.
 - Doc.Bláha informoval Radu o záměru GEOtestu Brno, a.s. uvěřit formou dvojčísla EGRSE sérii článků o odborných aktivitách této společnosti v zahraničí. Předběžně je uvažováno o 11 článcích, s celkovým rozsahem cca 100 stran, číslo bude dvojjazyčné, s dvousloupcovým tiskem, tiskem bude vydáno 100 výtisků (kromě verze na CD-ROMech). Očekávaný finanční příspěvek GEOtestu Brno, a.s. je 100.000,- Kč. Příspěvky budou připraveny do konce září.
 - Umístění plných verzí článků (PDF) na www stránce ČAAG (volně či za úplat): dle Doc.Pospíšila (právní rozbor) by mohlo dojít ke konfliktu s autorským zákonem. Na návrh vedoucího redaktora a předsedy RR Rada souhlasí s návrhem, že plné verze článků na webu umístěny nebudou.
 - Doc.Pospíšil a Dr.Dostál předložili Radě přehled nákladů spojených s vydáním čísla 2005. Rada konstatovala, že příjmy (dotace Rady vědeckých společností, reklama, sponzoři) pokryly veškeré náklady na toto číslo.
 - *Rada ukládá vedoucímu redaktorovi zajistit, aby byla do tiráže časopisu umístěna informace, že články jsou odborně recenzovány.*
5. Informace z UGA - informace ze zasedání UGA konaného 20/6 podal Doc.Skopec:
- 1.číslo Zpravodaje UGA: ČAAG odebrala pouze 20 tištěných výtisků – pro 2. číslo Zpravodaje nutno upravit počet výtisků
 - z celkového nákladu 690 výtisků nebylo odebráno 110 ks, celkové náklady dosáhly výše 13.600 Kč (tj cca 20,- Kč/kus). ČAAG bude požádána podílet se na poštovním (15,- Kč/kus) za rozeslání Zpravodaje úřadům a institucím.
 - k připravovanému 2. číslu Zpravodaje:
 - rozsah odborných článků do 10 stran,
 - další tematika: seznam přednášek a seminářů, údaje z vysokých škol (budou známy po 20/9), recenze, upozornění na nové knihy z oboru, informace o konferencích a zprávy z nich, nekrology, doporučeno uvádět i zápisy z jednání rad jednotlivých asociací
 - uzávěrka příspěvků: konec srpna, schůzka redakční rady plánována na 20/9
 - příspěvky zasílat výkonným redaktorům Dr. Horáčkovi (horacek@geotec-gs.cz) nebo Dr.Abramčukové (abra.kuk@quick.cz), velikost příspěvků do 5 MB
 - valná hromada UGA se koná 20/9 na ČVUT, na programu mj. volba funkcionářů, jednání by se měli zúčastnit statutární zástupci jednotlivých asociací
 - doporučeno obeslat autorizované osoby v jednotlivých oborech kvůli členství a asociacích
 - legislativa:
 - připravována úprava zpoplatnění těžebních prostorů: asociace ložiskových geologů k ní připravuje vyjádření; *Rada pověřuje Doc.Pospíšila zjištěním podrobností a jejich zveřejněním na webu ČAAG.*
 - příprava nové metodiky na odběr vzorků – připravuje ČAH pro MŽP; jde o metodický pokyn na vzorkovací práce v rámci průzkumných a sanačních prací – pravděpodobně se týká fáze do odevzdání do laboratoře, netýká se měření in situ – v souvislosti s vlhkostí, paleomagnetismem atd. bude o vyjádření požádán GFÚ, o vyjádření ve vztahu k radioaktivitě bude požádán Prof. Matolín; otázkou je, zda by se k výběru místa odběru neměla rovněž vyjádřit ČAAG (uvážít možnosti GF metod při optimalizaci místa odběru; vč. karotáže při odběru vzorků z vrtů); *Rada pověřuje Doc.Pospíšila zjistit od ČAH a MŽP další podrobnosti (úroveň předpisu, platnost apod.); společné jednání řešitelů bude 26/9 v Praze (místo bude upřesněno)*

- návrh na srovnání výše příspěvků jednotlivých asociací: z UGA návrh na 300,- Kč ročně – Rada ČAAG tento návrh nepodporuje; výše členských příspěvků je navíc v kompetenci valné hromady
- finanční situace UGA – dobrá (kladný výsledek hospodaření), obdržena dotace z MŠMT
- Dr.Schröffel informoval o konferenci Evropské federace geologů v Portu – konstatován nepříliš vysoký zájem z naší strany o europařídě na projekty hodnocení rizik
- webové stránky UGA i asociací – konstatována potřeba vylepšení, měly by být i v anglické verzi, měly by obsahovat zprávy z jednotlivých akcí
 - návrh: projednat s Ing. Dr. Zacherlem možnost, že by Ing. Dr. Zacherle připravoval i stránky UGA (*zajistí Dr. Hladík*)
- stanovisko Rady ČAAG k informacím z UGA a vyplývající úkoly:
 - odběr 1.čísla Zpravodaje UGA: dle předchozí domluvy měl být členům ČAAG zaslán Zpravodaj UGA e-mailem, tiskem mělo být odebráno pouze 10 výtisků pro členy bez e-mailu
 - příspěvek na poštovné za Zpravodaj UGA: řešit po vznesení požadavku ze strany UGA
 - příspěvky do Zpravodaje UGA: zaslat *Dr.Čáповé*, ta všechny předá *Dr.Horáčkoví* a *Dr.Abramčukové*
 - na web ČAAG umístit výzvu členům k přípravě příspěvků do Zpravodaje UGA –*připraví Dr.Hladík a Doc.Skopec*
 - *Dr.Hladík připraví do Zpravodaje UGA příspěvek shrnující aktivity ČAAG za 1.pololetí 2006*
 - *Doc.Pospíšil připraví do Zpravodaje UGA příspěvek o účasti ČAAG na konferenci EAGE ve Vídni, Dr.Hladík doplní o foto*
 - *Dr.Hladík požádá Dr.Mrlinu nebo Dr.Píchu o přípravu nekrologu na zesnulého Dr.Prause*
 - Rada ČAAG považuje za vhodné připravit pro členy ostatních asociací popularizační článek o využití geofyzikálních metod, nepokládá při tom za vhodné využití stávajících komerčních materiálů; *Dr.Hladík vyzve členy sboru expertů k napsání odborných příspěvků do Zpravodaje UGA*
 - *Dr.Kobr a Doc.Pospíšil připraví informaci o aktivitách na VŠ (semináře, názvy předkládaných diplomových prací)*
 - *Dr.Pazdírek připraví kalendář domácích i mezinárodních geofyzikálních událostí na 2. pololetí 2006 – 1.pololetí 2007*
 - ČAAG je při jednáních s UGA v současnosti zastupována *Doc.Skopcem, Dr.Bártou a Dr.Čáповou (Zpravodaj)*: rada ČAAG schvaluje pokračovat při jednáních v tomto složení a pro zlepšení oboustranné komunikace doporučuje zasílání kopií zápisů jednání rady ČAAG *Doc.Skopcovi*
 - zastupováním ČAAG na valné hromadě UGA dne 20/9 jsou pověřeni *Dr.Bárta, Dr.Dostál a Doc.Skopec*, zastupováním na jednání redakční rady Zpravodaje UGA je pověřena *Dr.Čáповá*

6. Zhodnocení konference Ostrava '06 a valné hromady ČAAG:

- Konference si udržela tradičně vysokou odbornou úroveň; Rada ocenila práci ostravské pobočky a *Doc. Kalábu* jako hlavního organizátora.
- Valná hromada proběhla v obvyklém rámci jako přidružená akce konference za relativně uspokojivé účasti 20 členů.
- Návrh: příští valnou hromadu (2007) uskutečnit v Brně a spojit ji s výstavkou tuzemských výrobců geofyzikálních přístrojů – *zajistí Dr.Pazdírek*

7. Další pokračování Zpravodaje ČAAG:

- V úvodníku posledního čísla Zpravodaje *Doc.Kaláb* nastiňuje varianty pokračování, vyjadřuje názor, že: veškeré podstatné informace jsou na webu ČAAG, ve Zpravodaji ČAAG nejsou podstatné novinky nad rámec Zpravodaje UGA, Zpravodaj UGA do značné míry supluje Zpravodaj ČAAG
- Rada nedospěla k jednoznačnému stanovisku, doporučuje pokračovat v této diskusi i na příštích jednáních Rady a diskusi na toto téma uzavřít na příští valné hromadě – je třeba prověřit dostupnost přístupu na webové stránky pro jednotlivé členy
- *Doc.Kaláb* bude požádán o iniciování diskuse o další formě pokračování na stránkách Zpravodaje a na webu ČAAG

8. Revize dokumentu Zásady hospodaření ČAAG:

- Rada provedla v rámci „1. čtení“ zevrubnou revizi dokumentu a prodiskutovala potřebné změny a úpravy. *Dr. Hladík připraví upravenou verzi Zásad a rozešle ji členům Rady ke kontrole a případným finálním úpravám.* Na příštím jednání Rady proběhne „2. čtení“ dokumentu, budou projednány poslední připomínky a bude schváleno definitivní upravené znění.

9. Aktivita ČAAG ve 2.pololetí:

- Zájem o opětovnou účast v programu DLP, ale EAGE zatím nevyhlásila seznam přednášek, možnosti zůstává výběr z témat na rok 2005, v seznamu však převládá problematika naftové seismiky; další možností je přímá domluva s konkrétním odborníkem, EAGE je ochotna uhradit náklady související s cestovními náklady, dietami apod. *Vytipování vhodného tématu zajistí Dr.Hladík a Dr.Bárta.*
- *Doc. Pospíšil prověří se SÚRAO možnost uspořádání workshopu o výsledcích průzkumu pro jaderná úložiště.*

10. Různé:

- Legislativní otázky – vzhledem k neúčasti Dr.Bárty se toto téma odkládá na příští zasedání Rady

Zapsal: O.Pazdírek

Úkoly:

Všichni:

- prostudovat upravenou verzi Zásad hospodaření ČAAG a připravit si návrhy připomínek a finálních úprav (*do příští Rady*)

Dr. Bárta:

- zastupovat ČAAG na valné hromadě UGA dne 20.9.2006
- spolu s Dr. Hladíkem vytipovat a navrhnout Radě vhodné téma pro přednášku DLP pro rok 2006 (*do 31.8.2006*)
- připravit náměty a návrhy pro další akce ČAAG v otázkách geologické a souvisící legislativy (*do příští Rady*)

Doc. Bláha:

- spolu s Doc. Hofrichterovou připravit volbu nového jednatele pobočky Ostrava (dle Stanov volí členská schůze pobočky) a předání funkce
- připravit ve spolupráci s Doc. Pospíšilem vydání čísla EGRSE 2006 (*do konce roku 2006*)

Dr. Čápková

- shromáždit příspěvky do Zpravodaje UGA č. 2 od členů ČAAG a zaslat je redaktorům (*do 31.8.2006*)
- zúčastnit se jednání redakční rady Zpravodaje UGA dne 20.9.2006 a zastupovat zde zájmy ČAAG

Dr. Dostál

- zastupovat ČAAG na valné hromadě UGA dne 20.9.2006

Dr. Hladík:

- požádat Dr.Zacherleho o umístění prázdného reklamního banneru na viditelnější místo na www stránce ČAAG a o umístění počítadla návštěvnosti stránky (*do příští Rady*)
- požádat Dr. Zacherleho o poskytnutí údajů o dosavadní návštěvnosti stránek (*do příští Rady*)
- požádat Dr. Zacherleho o prověření funkčnosti stránek (*bezodkladně*)
- projednat s Dr. Zacherlem možnost, že by Dr. Zacherle připravoval i www stránky UGA (*bezodkladně*)
- umístit na web ČAAG výzvu členům k přípravě příspěvků do Zpravodaje UGA (*bezodkladně*)
- připravit do Zpravodaje UGA příspěvek shrnující aktivity ČAAG za 1.pololetí 2006 (*do 31.8.2006*)
- poskytnout fotografie z konference EAGE ve Vídni k článku Doc. Pospíšila do Zpravodaje UGA (*do 31.8.2006*)
- požádat Dr.Mrlinu nebo Dr.Píchu o přípravu nekrologu na zesnulého Dr.Prause (*do 31.7.2006*)
- vyzvat členy sboru expertů k napsání odborných příspěvků do Zpravodaje UGA (*do 31.7.2006*)
- připravit upravenou verzi Zásad hospodaření ČAAG a rozeslat ji členům Rady ke kontrole a případným finálním úpravám (*do 31.7.2006*)
- spolu s Dr. Bártou vytipovat a navrhnout Radě vhodné téma pro přednášku DLP pro rok 2006 (*do 31.8.2006*)

Doc. Hofrichterová:

- spolu s Doc. Bláhou připravit volbu nového jednatele pobočky Ostrava (dle Stanov volí členská schůze pobočky) a předání funkce

- připravit informaci o aktivitách na své VŠ pro Zpravodaj UGA - semináře, názvy předkládaných diplomových prací aj. (do 31.8.2006)

Dr. Kobr

- připravit informaci o aktivitách na své VŠ pro Zpravodaj UGA - semináře, názvy předkládaných diplomových prací aj. (do 31.8.2006)

Dr. Pazdírek

- připravit kalendář domácích i mezinárodních geofyzikálních událostí na 2. pololetí 2006 – 1. pololetí 2007 pro Zpravodaj UGA (do 31.8.2006)
- zahájit přípravu valné hromady 2007 v Brně (průběžně)

Doc. Pospíšil:

- pokračovat v jednáních o ustavení regionální česko-polsko-slovenské sekce SEG (průběžně)
- připravit ve spolupráci s GEOtestem Brno vydání čísla EGRSE 2006 (do konce roku 2006)
- zajistit, aby byla do tiráže časopisu EGRSE umístěna informace, že články jsou odborně recenzovány (do vydání příštího čísla)
- zjistit podrobnosti o připravované úpravě zpoplatnění těžebních prostorů a zveřejnit informace na webu ČAAG (do příští Rady)
- zjistit podrobnosti o připravované nové metodice na odběr vzorků a navrhnout Radě způsob případného zapojení ČAAG včetně jednání řešitelů 26.9. (do 31.8.2006)
- připravit do Zpravodaje UGA příspěvek o účasti ČAAG na konferenci EAGE ve Vídni (do 31.8.2006)
- připravit informaci o aktivitách na své VŠ pro Zpravodaj UGA - semináře, názvy předkládaných diplomových prací aj. (do 31.8.2006)
- prověřit se SÚRAO možnost uspořádání workshopu o výsledcích průzkumu pro jaderná úložiště (do příští Rady)

Doc. Skopec

- připravit podklady pro výzvu členům ČAAG k napsání příspěvků do Zpravodaje UGA a zaslat je Dr. Hladíkovi (bezodkladně)
- zastupovat ČAAG na valné hromadě UGA dne 20.9.2006

Zápis z jednání Rady ČAAG konaného dne 26.9.2006

Jednání se konalo v zasedací místnosti České geologické služby, Klárov 3, Praha 1

Přítomni: Bárta, Dostál, Hladík, Kobr, Kořalka
 Omluveni: Bláha, Čápková, Pazdírek, Pospíšil
 Hosté: Skopec (zástupce ČAAG v UGA)

Jednání zahájil a řídil předseda ČAAG Dr. V. Hladík.

Program jednání:

1. Změna jednatele pobočky Ostrava
 - Rada vzala na vědomí rezignaci Doc. Hofrichterové na post jednatele ostravské pobočky ČAAG i členu Rady ČAAG a zvolení Doc. Bláhy jednatelem pobočky Ostrava. Protože Doc. Bláha je členem Rady ČAAG zároveň jako jednatel pobočky i jako člen řádně zvolený valnou hromadou, Rada konstatovala, že počet jejích členů se tímto dočasně (do příštích voleb) snižuje na 9.
 - Rada zároveň vyslovila poděkování Doc. Hofrichterové za její dlouholetou činnost pro ČAAG a za příkladnou aktivitu ostravské pobočky pod jejím vedením.
2. Kontrola úkolů z minulých jednání Rady
 - Změny živnostenských listů (ŽL) ČAAG: dle sdělení tajemníka Dr. Kobra došlo ke ztrátě nových ŽL při transportu do sídla asociace pracovníky fakulty (bez možnosti ovlivnit situaci ze strany ČAAG). Rada pověřuje hospodáře Dr. Dostála, aby požádal o vystavení duplikátů.

- Členství v SEG: Dle písemné informace Doc. Pospíšila není společná regionální sekce s Polskem průchodná; iniciativa bude pokračovat pouze na bázi česko-slovenské. Bude provedena italská varianta společné regionální sekce SEG/EAGE.
 - Zpravodaj UGA: Většina úkolů splněna; nesplněn úkol Dr. Pazdířka připravit kalendář geofyzikálních akcí na 2. pololetí 2006 a 1. pololetí 2007. Rada konstatovala, že opakovaná neúčast zástupkyně ČAAG Dr. Čápkové na jednání redakční rady Zpravodaje UGA (z důvodu pracovního vytížení) působí komplikace. Záležitost bude řešena na příštím jednání.
 - Seminář o úložištích RO: Rada plně podpořila návrh Doc. Pospíšila uspořádat pod hlavičkou brněnské pobočky ČAAG a EGRSE workshop o výsledcích geologických prací pro hlubinné úložiště radioaktivního odpadu. Termín: 28.11. 17:00 v Brně. *Rada pověřuje Doc. Pospíšila organizací workshopu. Rada ukládá Doc. Pospíšilovi prověřit možnost publikace příspěvků z workshopu v EGRSE.*
 - Všechny další termínované úkoly s termínem splnění do data jednání byly uzavřeny, popř. odloženy (viz seznam úkolů).
3. Volba zástupců ČAAG v UGA
- Rada odsouhlasila kandidaturu Dr. Bárty do předsednictva a Dr. Dostála do dozorčí rady UGA. Rada zároveň vyslovila poděkování Doc. Skopcovi za jeho činnost v roli zástupce ČAAG v UGA v uplynulém období.
4. Zásady hospodaření ČAAG
- Rada schválila definitivní znění „Zásad hospodaření“. Nové znění bude uveřejněno na webových stránkách a ve zpravodaji ČAAG.
 - Rada ukládá hospodáři připravit do příštího zasedání podpisové vzory a dohody o hmotné zodpovědnosti.
5. Dotace pro EGRSE na rok 2007
- Rada se usnesla, že žádost RVS o dotaci pro časopis EGRSE na rok 2007 bude podána. *Rada ukládá hospodáři připravit ekonomické podklady pro žádost (na nových formulářích) a předat je do 29.9. předsedovi ke schválení a podpisu. Zkompletování a odeslání žádosti zajistí vedoucí redaktor EGRSE Doc. Pospíšil do 13.10.2006.*
6. Informace z UGA
- Dr. Dostál a Doc. Skopec podali informaci o valné hromadě UGA, která se konala 25.9.2006. Příspěvek ČAAG zůstává nadále ve výši 5000 Kč. Předsedou byl znovu zvolen RNDr. Schröfel, členem předsednictva za ČAAG Dr. Bárta a členem dozorčí rady Dr. Dostál (obojí podmíněno schválením Radou ČAAG).
 - Dr. Dostál a Doc. Skopec podali informaci o jednání redakční rady Zpravodaje UGA. Zpravodaj 2/2006 má vyjít v říjnu; číslo je víceméně připraveno, včetně příspěvků od ČAAG. V říjnu má být přiděleno ISSN.
 - ČAAG požádá o dodání 10 tištěných výtisků; jinak se bude distribuovat pomocí e-mailu.
 - *Rada ukládá Doc. Pospíšilovi, aby urychleně zaslal redaktorům Zpravodaje UGA pozvánku na seminář o úložištích radioaktivního odpadu, aby mohla být zařazena ještě do připravovaného čísla.*
 - Náklady na číslo 1/2006 (690 výtisků) dosáhly 16 000 Kč (+ poštovné), tj. cca 30 Kč na výtisk. ČAAG uhradí náklady na 20 výtisků, tj. cca 600 Kč.
7. Metodický pokyn MŽP pro odběry vzorků
- Doc. Pospíšil poskytl písemnou informaci, kterou obdržel z MŽP; ta se však ukázala jako nepřesná. Dr. Bárta podal informaci o jednání se zástupci ČAH (Dr. Čížek), kteří pokyn připravují. ČAAG požádá o „draft“ textu; pokyn se však soustředí zejména na technické záležitosti odběrů a nezabývá se výběrem místa, resp. hloubky vzorkování; není zde tedy prostor pro doporučení k využití geofyzikálních metod. *Rada pověřuje dr. Bárta, aby požádal o doplnění textu směrnice alespoň o konstatování, že geofyzika je jednou z vyjmenovaných průzkumných metod.*
8. Letošní číslo EGRSE
- Písemnou informaci poskytli Doc. Bláha a Doc. Pospíšil. Příprava letošního čísla (ve spolupráci s GEOTestem) je v běhu – 4 články jsou hotové a dva rozpracované.
 - *Rada ukládá vedoucímu redaktoru Doc. Pospíšilovi, aby vyvinul maximální úsilí pro dokončení čísla 2006 do konce kalendářního roku, a to včetně plateb za souvisící služby (!) – z důvodu vyúčtování dotace RVS. (V jednoduchém účetnictví lze do nákladů zahrnout pouze skutečně zaplacené výdaje !).*

9. Přednáška DLP

- Rada odsouhlasila návrh Dr. Bárty a Dr. Hladíka požádat EAGE o zajištění přednášky C. Cosmy "Two Decades of Evolution of Hardrock Seismic Imaging Methods Applied to Nuclear Waste Disposal in Finland" v listopadu 2006. *Rada pověřuje Dr. Hladíka zasláním žádosti na EAGE.*

10. Stav členské základny, příspěvky apod.

- Informace podal hospodář Dr. Dostál: Stav členské základny - celkem 93, zapláceno má 56, 5 čestní členové, 32 členů neuhradilo příspěvky (budou uřgovány).

11. Různé

- Zpravodaj ČAAG: Bylo rozhodnuto, že podzimní číslo bude vydáno. Předpokládaný termín – listopad 2006, uzávěrka 30.10.2006 (v závislosti na datu vydání Zpravodaje UGA). Hlavní body obsahu – informace z konferencí Near Surface Helsinky, Polní geotechnické metody Ústí n.L. (*Dr. Kořalka vyzve kolegy Chochlíka a Nedvěda k napsání příspěvku*), zápisy z jednání Rady ČAAG (které nedáváme do Zpravodaje UGA), nové Zásady hospodaření, další zprávy a novinky. O budoucnosti Zpravodaje by měla rozhodnout valná hromada 2007.
- Rada vědeckých společností nabízí možnost prezentace ČAAG v Akademickém bulletinu a popularizace jednotlivých vědeckých oborů v České televizi. *Rada pověřuje Dr. Kobru zjištěním podrobnějších informací o těchto možnostech.*
- Byla diskutována otázka platnosti osvědčení o odborné způsobilosti v zahraničí a naopak cizinců u nás. Rada se k záležitosti podrobněji vrátí na dalších jednáních s cílem zajistit dostatečné a spolehlivé informace pro členy ČAAG.
- Příští jednání Rady se uskuteční v prosinci 2006, termín a místo jednání budou stanoveny dodatečně.

Zapsal: S. Kořalka

Úkoly:

Dr. Bárta:

- připravit náměty a návrhy pro další akce ČAAG v otázkách geologické a souvisící legislativy (*do příští Rady*) – *trvá*
- požádat autory Metodického pokynu MŽP pro odběr vzorků o doplnění textu o konstatování, že geofyzika je jednou z vyjmenovaných průzkumných metod (*obratem*)

Doc. Bláha:

- připravit ve spolupráci s Doc. Pospíšilem vydání čísla EGRSE 2006 (*do konce roku 2006*)

Dr. Dostál

- zajistit vystavení duplikátů ztracených živnostenských listů (*co nejdříve*)
- připravit k podpisu podpisové vzory a dohody o hmotné zodpovědnosti (*do příští Rady*)
- připravit ekonomické podklady pro žádost o dotaci pro EGRSE na rok 2007 a předat je do 29.9. předsedovi ke schválení a podpisu

Dr. Hladík:

- zajistit uveřejnění Pravidel hospodaření na www stránkách a ve Zpravodaji (*co nejdříve*)
- požádat EAGE o zajištění přednášky DLP - přednášející C. Cosma (*obratem*)

Dr. Kobr

- zjistit podrobnější informace o možnostech prezentace ČAAG v Akademickém bulletinu a popularizace užití geofyziky v České televizi (*do příští Rady*)

Dr. Kořalka

- vyzvat kolegy Chochlíka a Nedvěda k napsání příspěvku o konferenci Polní geotechnické metody (*do 30.10.*)

Dr. Pazdírek

- zahájit přípravu valné hromady 2007 v Brně (*průběžně*) - *trvá*

Doc. Pospíšil:

- pokračovat v jednáních o ustavení regionální česko- slovenské sekce SEG (*průběžně*) - *trvá*
- připravit ve spolupráci s GEOtestem Brno vydání čísla EGRSE 2006, včetně zaplacení nákladů (*do konce roku 2006*)
- zajistit, aby byla do tiráže časopisu EGRSE umístěna informace, že články jsou odborně recenzovány (*do vydání příštího čísla*) - *trvá*
- zjistit podrobnosti o připravované úpravě zpoplatnění těžebních prostorů a zveřejnit informace na webu ČAAG (*do příští Rady*) - *trvá*
- zajistit uspořádání workshopu o výsledcích průzkumu pro jaderná úložiště (28.11.)
- prověřit možnost publikace příspěvků z workshopu v EGRSE (*do příští Rady*)
- zkompletovat a odeslat žádost o dotaci pro EGRSE na rok 2007 (*do 13.10.*)
- zaslat redaktorům Zpravodaje UGA k otištění pozvánku na workshop o průzkumech pro úložiště RO (*obratem*)

Zásady hospodaření ČAAG

1. Postavení ČAAG

Česká asociace pracovníků v aplikované geofyzice (dále též ČAAG nebo asociace) byla ustavena jako občanské sdružení, jehož posláním je hájit profesní zájmy pracovníků v oboru užité geofyziky, podporovat rozvoj této vědní disciplíny a zajišťovat její reprezentaci v tuzemsku i zahraničí - viz Stanovy ČAAG. Je tedy organizací neziskovou. Pro zajištění výše uvedených cílů vykonává asociace i hospodářskou činnost, a to na základě platných živnostenských oprávnění. V současné době je asociace oprávněna vykonávat vydavatelskou činnost v oblasti neperiodického tisku, dále školící činnost v oblasti geologických prací a provádění posudků a rozborů v oblasti geologických prací .

2. Jmění asociace

Asociace může vlastnit movitý i nemovitý majetek a finanční kapitál, jež tvoří jmění asociace.

Při případném zániku asociace se jmění, se kterým hospodáří ústředí i pobočky (viz odst. 4), rozděljuje dle čl. 5.6 Stanov podle usnesení Valné hromady, která rozhodla o zrušení asociace.

Jmění, které vlastní jednotlivé pobočky, spravují tyto pobočky a nakládají s ním samostatně. V případě zániku poboček bude jejich jmění převedeno do ústředí.

Veškerý hmotný a nehmotný majetek, který asociace získá, musí být řádně zaevidován a každoročně musí být provedena jeho inventura.

Inventarizační karty se pořizují dvojmo, a to pobočkou, která hmotný či nehmotný majetek pořizuje. Jeden exemplář karty je jednatel pobočky povinen založit na pobočce a druhý do jednoho měsíce ode dne nákupu odeslat hospodáři asociace. Obdobná pravidla platí i pro redakci časopisu „Exploration Geophysics, Remote Sensing and Environment Journal“ a publikací ČAAG, kde povinnosti jednatele pobočky vykonává vedoucí redaktor. Inventuru majetku provádí jednou ročně inventarizační komise jmenovaná Radou ČAAG.

3. Příjmy asociace

Základním zdrojem příjmů asociace jsou členské příspěvky, jejichž výši stanovuje pro každý rok Valná hromada. Tyto příjmy nepodléhají dani. Mezi příjmy nepodléhající dani patří dále i dotace a dary určené pro rozvoj vědecké činnosti v aplikované geofyzice a na prezentaci jejich výsledků doma i v zahraničí.

Zdrojem zdanitelných příjmů je hospodářská činnost uvedená v odst. 1.

4. Struktura hospodářské činnosti

Hospodářskou činnost asociace řídí Rada ČAAG, volená Valnou hromadou vždy na dvouleté období. Rada je ústředním orgánem asociace. Na základě rozhodnutí Rady je pro každé volební období vyřizováním hospodářských záležitostí pověřen jeden z jejích členů - hospodář. Hospodář ČAAG nese spolu s předsedou, místopředsedy a tajemníkem hmotnou zodpovědnost za hospodaření ČAAG, a to v rámci svěřených pravomocí.

4.1. Hospodář

Hospodář asociace (popřípadě v součinnosti s účetním či daňovým poradcem) vede přehledy finančního

hospodaření i evidenci majetku celé asociace, sestavuje potřebné výkazy příjmů a výdajů a roční uzávěrky. Zajišťuje řádné podání daňového priznání za celou asociaci. Každoročně předkládá Valné hromadě ke schválení výsledky hospodaření za uplynulý rok a rozpočet na rok následující.

Hospodář asociace vede zpravidla hospodářská jednání jménem Rady ČAAG, neurčí-li Rada jinak. Hospodář se svěřenými hodnotami, schvaluje anebo uskutečňuje operace s financemi i majetkem nepřesahující 10 000 Kč. Veškeré hospodářské doklady schvaluje písemně. Vlastní transakce hospodáře o hodnotě vyšší než 5.000 Kč spolupodepisuje předseda, tajemník nebo místopředseda ČAAG, popř. jiný pověřený člen Rady ČAAG.

Výdaje a transakce převyšující hodnotu 10.000 Kč uskutečňuje až po předchozím schválení Radou. V naléhavých případech je může uskutečnit i po předchozím schválení alespoň 2 dalšími funkcionáři Rady (předseda, místopředsedové, tajemník), avšak dodatečně o nich musí při nejbližší příležitosti Radu uvědomit a vyžádat si její dodatečné schválení. V případě, že Rada toto dodatečně neschválí, musí hospodář transakci zrušit nebo vzniklý výdaj na základě hmotné zodpovědnosti spolu s funkcionáři, kteří předběžný výdaj schválili, uhradit.

Majetkovým či finančním jednáním může na základě usnesení Rady pověřit předseda i jiného člena asociace, případně může být sám Radou delegován pro takovéto jednání, ale o průběhu a výsledcích této činnosti musí pak být nejpozději do následující schůze informována Rada, která k nim zaujme stanovisko a dá hospodáři pokyn pro účetní vyrovnání a evidenci. Hmotnou zodpovědnost za výsledky jednání v tomto případě přebírají delegovaní členové Rady.

Vodítkem pro hospodaření s financemi ČAAG je pro Radu i hospodáře rozpočet schválený Valnou hromadou.

4.2. Hospodaření poboček

Část hospodaření je podle stanov delimitována na pobočky. Pobočkám náleží část příspěvků jejich členů, kterou stanovuje Valná hromada. Kromě toho pobočky mohou zcela samostatně vykonávat i vedlejší hospodářskou činnost v rámci platných živnostenských oprávnění. Pobočky mohou přijímat jim přímo určené dotace a dary.

Hospodaření na pobočkách řídí jejich jednatel. Spoluodpovědný za hospodaření pobočky může být některý její další člen určený Radou. Jednatel pobočky nese za hospodaření pobočky hmotnou zodpovědnost. Jednatel pobočky uskutečňuje hospodářské transakce do výše 5000 Kč. Operace převyšující tuto částku podléhají schválení Radou ČAAG. V odůvodněných případech mohou být výdaje poboček dotovány z rozpočtu asociace. Jestliže se jmění pobočky vyčerpá, jednatel ihned uvědomí hospodáře asociace.

Na vyzvání hospodáře předává jednatel výkazy o hospodaření hospodáři nebo revizní komisi asociace.

4.3. Vydavatelská činnost

Vydavatelskou činnost ČAAG zajišťuje dle čl. 4.2 Stanov zvláštní organizační útvar asociace – redakce časopisu „Exploration Geophysics, Remote Sensing and Environment Journal“ a publikací ČAAG. Redakce vede samostatné hospodaření, za které zodpovídá vedoucí redaktor. Práva a povinnosti vedoucího redaktora spojené s finančním hospodařením a správou majetku redakce jsou zakotveny ve Statutu redakce časopisu „Exploration Geophysics, Remote Sensing and Environment Journal“ a publikací ČAAG. Vedoucí redaktor nese za hospodaření redakce hmotnou zodpovědnost.

4.4. Revize a schvalování hospodaření

Veškerá hospodářská činnost asociace musí být jedenkrát do roka podrobena revizi, za kterou zodpovídá předseda revizní komise ČAAG.

Výsledky hospodaření celé asociace včetně poboček i redakce časopisu schvaluje jednou ročně Valná hromada.

5. Účetnictví

Všechny výše uvedené hospodařící jednotky asociace vedou účetnictví dle zákona.

Výkazy o finančních operacích jsou podchyceny v pokladních knihách a peněžních denících.. Odděleně jsou evidovány položky související s nezdanitelnou činností a položky vztahující se k činnosti zdanitelné.

6. Přílohy

Nedílnou součástí Zásad hospodaření jsou následující přílohy:

1. Podpisové vzory
2. Dohody o hmotné zodpovědnosti

7. Závěrečné ustanovení:

Zásady hospodaření jsou schvalovány a revidovány Radou ČAAG.

Tyto Zásady hospodaření ČAAG byly projednány na schůzi Rady ČAAG dne 22.6.2006 a schváleny Radou dne 26.9.2006. Nabývají účinnosti dnem schválení.

Zajímavý projekt

Projekt GEOMIND – geofyzikální mnohojazyčný internetový informační servis



Česká geologická služba a Miligal, s.r.o., ve spolupráci s ČGS-Geofond, zahájily letos na podzim práce na mezinárodním projektu GEOMIND, který spolufinancuje Evropská komise v rámci unijního programu *eContentplus* (http://europa.eu.int/information_society/activities/econtentplus).

Hlavním cílem projektu je poskytnout detailní přehled o geofyzikálních databázích, spravovaných různými organizacemi ve zúčastněných zemích, používajících různé standardy a různé jazyky, a vytvořit v prostředí Internetu jednotný integrovaný geofyzikální informační systém, který umožní následně zahrnutí dalších evropských datových zdrojů. Více informací lze najít na internetových stránkách projektu na adrese www.geomind.eu.

V současné době probíhají práce na inventarizaci datových zdrojů, národní legislativy a také průzkum potřeb budoucích uživatelů systému – zájemců o geofyzikální data. Do tohoto průzkumu se můžete zapojit i vy, členové ČAAG, a to prostřednictvím interaktivního dotazníku, který je k dispozici na Internetu na adrese http://websurvey.golder.com/wsb.dll/locatelli/geomind_user_need_assessment.htm a který někteří z Vás obdrželi rovněž e-mailem. Řešitelům projektu tato zpětná vazba pomůže k optimalizaci připravovaného internetového informačního systému.

Vít Hladík
Česká geologická služba

Zajímavé knihy v katalogu Springer

Mezi novými knihami v katalogu Geoscience 2006 vydavatelství Springer lze objevit několik titulů, které by mohly být vhodné pro doplnění našich odborných knihoven:

- *Perspectives in Modern Seismology* od F. Wenzela z Geofyzikálního institutu v Karlsruhe
- hned tři tituly s hydrogeofyzikálním zaměřením – *Groundwater Geophysics* od německého profesora R. Kirsche, *Hydrogeophysics* od amerických autorů Rubina a Hubbard a *Applied Hydrogeophysics* od německo-britsko-italsko-francouzsko-ruského kolektivu autorů pod vedením H. Vereeckena
- *The Earth's Magnetism* (úvod pro geology) od italských autorů Lanzy a Meloniho

Podrobnější informace a samozřejmě celý katalog nabízených publikací najdete na www.springer.com.

Konference

Workshop „Výsledky geologických prací na vybraných a testovacích lokalitách hlubinných úložišť“

V úterý 28.11.2006 se v Brně-Líšni konal dlouho avizovaný workshop „Výsledky geologických prací na vybraných a testovacích lokalitách hlubinných úložišť (HÚ)“. Workshop pořádala redakce časopisu EGRSE spolu s brněnskou pobočkou ČAAG.

Workshop se konal v příjemném a útulném prostředí konferenčního salónku hotelu „Velká Klajda“. Semináře se zúčastnilo asi 30 zájemců o danou problematiku, kromě brněnských účastníků přijeli i zájemci z Prahy, reprezentativně byla zastoupena i odborná veřejnost ze Slovenska. Z významnějších institucí byla početně zastoupena Česká geologická služba.

Účastníky workshopu krátce přivítal předseda ČAAG Dr. V. Hladík, MBA (ČGS), poté účastníky detailně seznámil s programem hlavní organizátor a garant workshopu Doc. Dr. L. Pospíšil, CSc. (VUT).

Stěžejním příspěvkem byla úvodní přednáška Dr.Wollera (SÚRAO). V příspěvku byly přehledně rozebrány klíčové aspekty geologických a geofyzikálních prací souvisejících s problematikou hlubinných úložišť radioaktivních odpadů. Přes avizovaný název příspěvku (Současný stav výzkumu v oblasti vývoje a umístění hlubinných úložišť v ČR) byla v příspěvku tato problematika pojednána velmi komplexně: kromě hlavních zásad a filosofie průzkumu a budování hlubinných úložišť byla pozornost věnována i legislativním aspektům (včetně jejich postupného časového vývoje), velmi zajímavé bylo rovněž i porovnání přístupu k řešení v různých evropských i mimoevropských státech. Diskuse se dotkla (byť pouze okrajově) i problematiky budoucnosti a perspektivy jaderné energetiky u nás i v zahraničí.

Na tento příspěvek navázala Dr.J.Mikšová (rovněž SÚRAO), která se ve svém příspěvku věnovala zejména aspektům souvisejícím s budováním informačního systému a využitím systémů GIS při správě těchto dat.

Kolegové Dr.J.Bárta, CSc., Dr.M.Tesař a Dr.D.Dostál (GIMPULS Praha) v zajímavém příspěvku informovali o výsledcích první etapy geofyzikálního mapování vybraných lokalit hlubinných úložišť. Těžištěm příspěvku byl popis výsledků provedených aerogeofyzikálních měření. Tradiční komplex metod (magnetometre, gamaspektrometrie) byl posílen o elektromagnetické metody – je třeba zdůraznit, že aplikace leteckých elektromagnetických metod je u nás v tomto rozsahu zcela ojedinělá. Z metodického hlediska bylo velmi zajímavé porovnání výsledků leteckých měření s výsledky pozemních měření provedených na kontrolních profilech.

V dalším příspěvku referovali vzácní hosté ze Slovenska Dr.A.Panáček,CSc., Dr.V.Szalaiová a Dr.M.Kováčik, CSc. o aktuálním stavu vyhledávání vhodných struktur pro hlubinná úložiště. Porovnání rozdílnosti přístupů k řešení (i s ohledem na rozdílné geologické podmínky obou států) i rozdílností v legislativě bylo velmi podnětné.

Dále Dr.Sedlák (Míloval Brno) seznámil přítomné s výsledky gravimetrických měření provedených přes vybrané struktury potenciálních úložišť (Melechovský masiv apod.). Svižný příspěvek byl doplněn velmi působivou a názornou prezentací odvozených modelů.

Mgr.F.Hubatka (Kolejkonsult Brno) seznámil účastníky s aplikačními možnostmi georadaru – metody, kterou měla většina účastníků spojenou převážně z řešením mělkých inženýrsko-geologických problémů. Na řadě příkladů však bylo názorně demonstrováno, že uvedená metoda má co říci i při řešení problémů souvisejících s většími hloubkami – i v případech, kdy je požadovaný hloubkový dosah nad rámec fyzikálních možností této metody (i na toto téma proběhla stručná diskuse), může georadarový řez významně napomoci interpretátorovi na základě charakteristických strukturních indicií v nadloží (např. flower structures – obdoba obdobných struktur známých v naftové seismice).

Závěrečný příspěvek hlavního organizátora a příjemného průvodce celým večerem Doc.Dr.L.Pospíšila, CSc. seznámil účastníky s možnostmi využití metod dálkového průzkumu při vyhodnocení tektoniky. Fundovaný příspěvek byl velmi zajímavým exkursem do široké problematiky, autor ze svého bohatého archivu vybral velmi reprezentativní kolekci zajímavých příkladů z ČR a SR, které přesvědčivě demonstrovaly netušené možnosti využití dat z družicových snímků. Příspěvek byl působivou tečkou za odborným programem workshopu.

Ani společenská stránka workshopu nezůstala pozadu. Po výborně zorganizované večeři následovala neformální diskuse, která zvolna přešla do přátelských rozhovorů starých známých.

Workshop se velmi vydařil, účastníci se rozcházelí obohaceni o řadu nových zajímavých poznatků. Workshop byl - i přes hektické předvánoční období - po delší době první vlaštkou v životě ČAAG a doufejme, že brzy najde své následníky.

Zapsal: O.Pazdírek

Výstava EAGE Near Surface 2006 v Helsinkách

V září proběhla v Helsinkách výstava a konference evropské geofyzikální asociace EAGE Near Surface. Tato tradiční, každoročně pořádaná hlavní oborová akce prokázala letos vyrovnaný až mírně vzestupný trend jak po stránce organizační tak po stránce přihlášených účastníků a vystavujících firem. Je to pravděpodobně dáno zejména tím, že tým organizátorů poté, co před třemi roky převzal nad touto akcí záštitu, pochopil zase o něco lépe specifika této oborové události i potřebné mantinely, ve kterých je vhodné udržovat svoji snahu o

jednosměrné řízení, tzv. od zeleného stolu. (Tím samozřejmě není řečeno, že na prvním místě snah organizátorů není dosažení výrazně kladné finanční bilance tohoto podniku na své straně. Zajištění srovnatelné podpory oboru mělké geofyziky na odpovídající úrovni jinou cestou se však zřejmě ukazuje jako dlouhodobě nereálné.)

Výstava a konference se konala v příjemném kongresovém centru Dipoli situovaném v okrajové části Helsink - Espoo, v typicky finském prostředí s jezery, zálivy, osamělými balvany a řídkým severským lesem.



Obydlené ostrůvky



Budova výstaviště – vše v lese



Výstava ráno



Ostrůvek Klippan, kde byl galavečer

Českou geofyziku zde osobně reprezentovali již jen ostřílení matadoři – firmy GF Instruments a WR Instruments na svých stáncích. Na výsledcích jednání, jak na samotné výstavě, tak v období po ní, je viditelný pozitivní přínos toho, že místo konání výstavy se každoročně mění a tím se do značné míry obměňuje i okruh zákazníků. To letos způsobilo příliv partnerů ze severu a odliv (až stávkou) Italů. Negativním prvkem zůstala otázka venkovních demonstrací přístrojů, za níž se požadují neopodstatněně vysoké úhrady, které spolu s dalšími problematickými aspekty (povětrnostní podmínky, kolize s programem konference) činí tyto záležitosti pro vystavovatele neatraktivními. Proto pouze dva z vystavovatelů předváděli seismické a geoelektrické aparatury.

Rozhodně potěšující okolností, patrnou z této výstavy, je současný zřetelný rozvoj geofyzikálních aktivit v mezinárodním měřítku. Asi nejen z důvodu v té době proběhlých pumových útoků v Turecku, došlo k částečnému zpochybnění předpokládaného místa konání příští konference, kterým má být Istanbul.

Vít Gregor
GF Instruments

SEG International Exposition and Seventy-Sixth Annual Meeting – New Orleans

Výroční setkání SEG (Society of Exploration Geophysicists) spojené s mezinárodní výstavou se v roce 2006 konalo ve dnech 1. až 6. října, a to poblíž řeky Mississippi, ve středu města New Orleans, v obrovském Ernest N.

Morial Convention Centru. Přestože uplynul pouze rok od katastrofálního hurikánu Katrin, organizace akce i přijetí bylo výtečné. S následky povodně se pochopitelně město zcela nevypořádalo, ale pro běžného návštěvníka se dají následky jen velice těžko rozeznat od běžné rekonstrukce a údržby.



Setkání je tradičně spojené kromě výstav i se semináři, panelovými diskusemi i neformálními setkáními. Českou geofyzikální komunitu měli, díky sponzorskému příspěvku SEG, v rámci „International Showcase“ možnost zastupovat členové ČAAG, Jaroslav Bárta a Dušan Dostál. Ve stánku představili nejen historii české geofyziky, ale také výsledky práce své mateřské firmy G IMPULS Praha a dalších společností, jako je ČAAG, GIS-Geoindustry nebo ČGS.

Odborné přednášky v rámci „International Showcase“ se výhradně zaměřily na oblast Afriky a podle velké účasti jak přednášejících, tak posluchačů bylo znát, že tento světadíl se pro naftařské firmy stal centrem zájmu.

Tak jako v minulém roce (a pravděpodobně i v letech následujících) se vystavovatelé zaměřovali hlavně na průzkum ropy a plynu, a to nejvíce na seismický průzkum. Většinou se jednalo o zpracování, resp. reinterpetaci starších dat do přehlednější podoby či s větší vypovídací schopností. Je znát i větší zájem o leteckou geofyziku. V kategorii vysoce citlivých gravimetrů nedošlo k výrazným změnám, i nadále dominuje CG-5. V oboru mělké geofyziky nadále pokračuje snaha o zefektivnění geoelektrických měření, multielektrodové systémy se stávají standardem a vícefrekvenční konduktometr představil vedle firmy Geophex i GSSI.

Z mnoha stovek stánků upoutala na jedné straně velkorysost a nepřehlédnutelnost zastoupení čínské geofyziky a na druhé straně řada stánků personalistů - hledačů geofyziků, a to jak vysokoškoláků, tak techniků pro prospektorské firmy.

Část haly byla věnována odborným posterům, z nichž jeden byl prezentován slovenským geofyzikem Janem Mikuškou.

Dušan Dostál & Jaroslav Bárta

POZVÁNKA na 16. regionální konferenci s mezinárodní účastí

OVA '07 – Nové poznatky a měření v seizmologii, inženýrské geofyzice a geotechnice

KONFERENCE SE BUDE OPĚT KONAT V PROSTORÁCH ÚSTAVU GEONIKY AV ČR, v.v.i.,
Studentská 1768, Ostrava-Poruba **ve dnech 17. – 19. dubna 2007**

Hlavní garant: Doc. RNDr. Zdeněk Kaláb, CSc.

Spolupořadatelé:

Ústav geoniky AV ČR, Studentská 1768, 708 00 Ostrava – Poruba

Katedra geotechniky a podzemního stavitelství FAST, VŠB – Technická univerzita Ostrava

Česká asociace pracovníků v aplikované geofyzice, ostravská pobočka

Hlavní organizátor: Doc. RNDr. Zdeněk Kaláb, CSc.

Vědecký výbor: Prof. Ing. Jiří Horký, CSc., Prof. Ing. Karel Müller, DrSc., Ing. Jaromír Knejzlík, CSc.

Organizační výbor: Doc. RNDr. Pavel Bláha, DrSc., Ing. Hana Doležalová, Petra Šimonová, Anna Dombková

Organizace sekce v rámci programu CIDEAS: Doc. Ing. Robert Kořínek, CSc., Doc. Ing. Petr Janas, CSc.,

Ing. Markéta Lednická, Ing. Barbara Luňáčková

Rámcový časový harmonogram:

17. dubna - 14:00 – 17:30 Odborné přednášky, od 19:30 Přátelské posezení

18. dubna - 08:30 – 15:00 Odborné přednášky

19. dubna - 08:30 – 13:00 Sekce věnovaná analýze vybraných mimořádných účinků na konstrukce
a zastavěné prostředí (v rámci programu CIDEAS)

Máte-li jakékoliv dotazy ke konferenci, kontaktujte nás **do 15. března 2007:**

Doc. RNDr. Zdeněk Kaláb, CSc. nebo Petra Šimonová

tel:+420-596979 111, (*341, *340), fax:+420-596919452,

E-mail:KALAB@UGN.CAS.CZ, SIMONOVA@UGN.CAS.CZ

Pozvánka

Ústav geoniky AVČR, v.v.i., Ostrava vás zve na konferenci **GEONICS 2007** pořádanou při
příležitosti 25 let od založení ústavu, která se bude konat v konferenčním sále ÚGN ve dnech 23.-
25.5.2007.

Konference je zaměřena multidisciplinárně na témata, která jsou součástí výzkumného záměru ÚGN,
především in-situ měření v geomechanice, laboratorní výzkum geomateriálů, geofyzika, seizmologie a
geodézie, matematické modelování a informatika, dezintegrace materiálů a environmentální geografie.

Jednací jazyky čeština a angličtina, elektronická registrace www.ugn.cas.cz.

Pozvánka

Polytechnika Śląska, Wydział Górnictwa i geologii, pořádá ve dnech 24. a 25. května 2007
v Krapkowicích (Polsko)

II. międzynarodowa konferencja naukowo-techniczna

„Ochrona środowiska w górnictwie podziemnym i odkrywkowym“

Kontakt: www.rg4.polsl.pl/konferencje/ochrona, oswgpio@polsl.pl