

Zpráva o činnosti ČAAG – České asociace geofyziků, o.s.

v období 16.2.2012 – 9.4.2013

Vážené dámy a pánové, vážení hosté a členové asociace

Od loňské Valné hromady ČAAG uplynulo přibližně 14 měsíců. Činnost asociace v tomto období můžeme nazvat standardní, nekonaly se žádné aktivity, které by přesahovaly obvyklou činnost asociace.

ČAAG je kolektivním přidruženým členem evropské asociace EAGE (European Association of Geoscientists and Engineers) a je součástí Unie geologických asociací. ČAAG měla k 1.1.2013 registrováno 97 členů, z toho počtu je 14 čestných členů. Členská základna je organizována ve třech pobočkách, tj. pražské, brněnské a ostravské (v ostravské pobočce se plánuje změna vedoucího pobočky, Dr. Holub požádal o uvolnění). Z pohledu činnosti jsou jednotlivé pobočky relativně samostatné jednotky. Jejich činnost se soustředí především na přednáškovou činnost (v roce 2011 pobočky přímo pořádaly 3 přednášky, z toho 1 v Brně a 2 v Ostravě).

Rada asociace, která byla řádně zvolena na poslední Valné hromadě, navázala svojí činností na předchozí pracovní schéma. Rada jednala v uvedeném období čtyřikrát, a to 16. února, v červnu, 24. října a v únoru 2013. Kromě běžné agendy se soustředila na dvě témata, a to uspořádání setkání mladých členů ČAAG a „shánění“ dotací na vydávání časopisu EGRSE. Zápisy ze zasedání jsou průběžně umístovány na webu asociace (záložka „informace o činnosti“), kde lze nalézt podrobnou informaci.

Na jaře 2012 byl jmenován nový Sbor expertů ČAAG na období 2012-2016 (seznam členů byl představen na minulé VH a je umístěn na web asociace). Členové sboru budou zastávat svoji funkci podle novelizovaných Zásad expertní činnosti ČAAG na dobu 5 let. V uplynulém období nebyl vznesen požadavek na expertní činnost.

Asociaci se daří vydávat odborný časopis EGRSE, který je evidován na Seznamu recenzovaných neimpaktovaných periodik v ČR. Redakční radu vede doc. Bláha, vedoucím redaktorem je Dr. Ryšavý. V roce 2012 bylo akceptováno pro tisk celkem 22 článků, které naplnily rovným dílem anglické (1/2012) a české/slovenské číslo (2/2012). Většina článků byla představena na konferenci v Ostravě, o níž bude zmínka níže. Časopis EGRSE nyní vychází na CD-ROM (v barevném papírovém přebalu) a též v on-line verzi na webu asociace. Internetová verze časopisu mj. způsobila, že si členové asociace nevyzvedávají své výtisky s tím, že je pro ně postačující mít časopis dostupný na webu. Je tedy na zvážení, zda i nadále vydávat pro členy ČAAG časopis v CD verzi a zda neponechat tuto variantu jen pro „reprezentační účely“ a pro autory článků. Je třeba k tomuto dodat, že by vznikla i drobná finanční úspora. Nelze opomenout, že RVS podporuje vydávání časopisu částkou ve výši 5 tisíc Kč na rok. K časopisu EGRSE je nutno uvést ještě jednu zásadní informaci: Od loňského roku jsme rozšířili okruh oborů, které je možné publikovat v našem časopise. Otiskli jsme články týkající se problematiky inženýrské geologie a geotechniky. V letošním roce počítáme s publikováním článku s hydrogeologickou problematikou. V zásadě je možné říci, že od loňského roku je v časopise EGRSE možné publikovat články z celé problematiky mělké

geologie. S touto změnou souvisí také doplnění uvolněných míst v redakční radě, a to panem Doc. RNDr. Jánem Vlčko, PhD. a paní Ing. Evou Jiránkovou, Ph.D.

Můžeme také konstatovat, že i činnost Unie geologických asociací (sdružení asociací - ČAH, ČALG, ČAIG, ČAAG), probíhá v zaběhnutém řádu. O jejích aktivitách se lze dočíst ve Zpravodaji UGA, na jehož náplni se i naše asociace aktivně podílí. Do práce v Redakční radě Zpravodaje UGA jsou zapojeni za naši asociaci RNDr. D. Dostál, doc. RNDr. J. Skopec, CSc. a RNDr. D. Čápková. Zpravodaj UGA, který vychází dvakrát ročně, je mezi členy ČAAG distribuován v digitální formě (e-mail).

Dalším informačním médiem naší asociace jsou webové stránky (ww.caag.cz). Jsem potěšen, že zřejmě díky popularitě tohoto typu media a díky inovaci stránek v roce 2011 jsou tyto stále více navštěvovány. Názor na uvedení kontaktu na firmy, zabývající se geofyzikálními pracemi, není jednotný, a není ani přesně znám právní názor na některé informace, proto stále tato záložka zůstává prázdná. Další otázka, která zatím není dostatečně řešena, je schválení umístění odborných informací na našem webu. Z jedné strany je dobré se seznámit s různými názory, z druhé strany by se na webu neměly objevovat nepřesné nebo dokonce nesprávné informace. Jako každý rok žádám všechny členy asociace k naplňování webu zajímavými příspěvky.

V roce 2012 byl uspořádán již 21. ročník regionální konference s mezinárodní účastí OVA – Nové poznatky a měření v seizmologii, inženýrské geofyzice a geotechnice (3.-5.4.2012). Hlavním pořadatelem byla opět ČAAG, spoluorganizátoři, stejně jako v posledních letech, byl Ústav geoniky AVČR, v.v.i., Ostrava, katedra geotechniky a podzemního stavitelství FAST, VŠB – Technické univerzity Ostrava a Politechnika Śląska, Gliwice, Polsko, Wydział Górnictwa i Geologii. Konference se zúčastnilo opět více než 60 účastníků z ČR, Slovenska a Polska. První dva dny jednání přinesly spoustu zajímavých příspěvků a posterů z oblastí aplikované a inženýrské geofyziky, seizmologie, geodezie a geotechniky. Vzpomenuto bylo také 60. výročí založení pražské katedry užití geofyziky, a to příspěvkem připomínajícím první učebnice této vědní disciplíny. Poslední den jednání byla nejprve přednesena zvaná přednáška prof. Piotra Strzalkowského ze Slezské Polytechniky v Gliwicích s názvem Environmental issues connected with mining activity. Poté byl čas poskytnut informacím a přednáškám, které se věnovaly projektu OP VK Inovace studijního oboru Geotechnika, který je řešen na stavební fakultě VŠB-TUO.

Na stránky EAGE (www.eage.org, Associated Societies) jsme v minulém roce umístili novou prezentaci ČAAG. Kromě této „statické“ informace byla asociace představena i na konferencích, především na 74th EAGE Conference & Exhibition incorporating SPE EUROPEC 2012 (4.-7.6.2012). V rámci rozsáhlé výstavy měla ČAAG svůj stánek v prostoru, který byl vyhrazen pro prezentace národních organizací (asociaci zastupoval Dr. Blecha). Na stánku jsme na posterech podávali informace o činnosti ČAAG, o recentních aktivitách „Czech Student Chapter of EAGE“, distribuovali jsme časopis EGRSE a prezentovali jsme produkty společností G-Impuls a GF Instruments. Společnosti G-Impuls a GF Instruments jsme propagovali proto, že jako jediné reagovali na výzvu předsedy ČAAG a dodaly pro tuto příležitost recentní materiály o své činnosti. Díky příspěvku na konferenci měla Bc. Čápková možnost zúčastnit se 34. ročníku prestižního mezinárodního geologického kongresu, pořádaného IUGS jednou za 4 roky (5.–10.8.2012, australské Brisbane) Jmenovaná zde představila nejen svoji odbornou činnost, ale též naši asociaci.

Odborná činnost poboček se již tradičně soustředila na přednáškovou činnost. Již byla zmíněna vyzvaná přednáška prof. Strzalkowského v rámci studentské sekce ostravské konference, dále lze vzpomenout přednášku prof. Pétera Vargy z Budapešti (Maďarská akademie věd) s názvem „Return period of strongest earthquakes of a given seismic source“.

Tato zpráva zcela jistě nevyčerpala všechna aktivity asociace. Omlouvám se proto všem, na jejichž práci jsem si při psaní tohoto materiálu nevzpomněl. I přes některé problémy mohu stejně jako v minulých zprávách konstatovat, že ČAAG neztrácí svoji prestiž. Proletění rok nás čekají dvě významné akce, ostravská konference a setkání mladých členů. Ale výčet aktivit bude určitě mnohem delší. Stejně jako každý rok vyzývám členy asociace, aby se aktivně zapojili do činnosti asociace.

Všem členům asociace a především svým kolegům v Radě asociace děkuji za veškerou podporu i dosavadní práci. Přeji vám všem spokojenost v osobním i profesním životě, a „hlavně to zdraví“.

prof. RNDr. Zdeněk Kaláb, CSc.,
Předseda asociace

V Ostravě, březen 2013