

Jozef Hricko sedemdesiatročný

V týchto dňoch sa sedemdesiatich rokov dožíva významný slovenský geofyzik RNDr. Jozef Hricko, CSc.

Jubilant v rokoch 1944–1953 základnú školu absolvoval v rodnom meste, v rokoch 1953–1957 Strednú priemyselnú školu geologickú a banícku v Spišskej Novej Vsi a v rokoch 1957–1962 študoval na Katedre aplikovanej geofyziky Prírodovedeckej fakulty Karlovej univerzity v Prahe. Doktorandské štúdium absolvoval na Prírodovedeckej fakulte Univerzity Komenského v Bratislave.

RNDr. Jozef Hricko, CSc., po skončení univerzitného štúdia začal pracovať v bratislavskom geofyzikálnom stredisku n. p. Geologický prieskum v Žiline, ktoré sídlilo v Roykovej pasáži. Zaoberal sa projektmi najrozmanitejšieho zamerania – vyhľadávaním prameňov obyčajnej, minerálnej a termálnej vody, rúd, nerúd aj uhľovodíkov.

Oslávenc bol častým členom aj vedúcim zahraničných expedícií – napr. v rokoch 1969–1973 sa zúčastnil pri hľadaní podzemnej vody v sudánskej provincii Kordofan, v rokoch 1976–1981 zdrojov podzemnej vody v provincii Kaduna



v severnej Nigérii a v rokoch 1986–1989 pri hľadaní rudných ložísk a diamantov v severnej Sýrii.

Najvýznamnejšími domácimi projektmi, ktoré Dr. Jozef Hricko, riešil, boli ekologické megaprojekty, a to Bratislava – životné prostredie, abiotická zložka, a Košice – biotická a abiotická zložka životného prostredia (v slovensko-luxemburskej spolupráci).

Jubilant vykonával významné riadiace funkcie. V bratislavskom závode Geofyziky Brno bol vedúcim oddelenia a hlavným geofyzikom a v a. s. GEOCOMPLEX (právny nástupca bratislavského závodu n. p. Geofyzika Brno) riaditeľom marketingu.

Jubilant bol generálnym riaditeľom indicko-slovenskej spoločnosti Technip Geocomplex India Private, Ltd, v Novom Dillí, ktorú sám založil v roku 1992.

RNDr. Jozef Hricko, CSs., je členom mnohých slovenských aj zahraničných geologických spoločností a združení.

Adrián Panáček

Jubilanti SGS

Významné životné jubileá členov Slovenskej geologickej spoločnosti v roku 2009

Päťdesiatroční jubilanti

RNDr. RENÁTA ADAMCOVÁ, PhD.	18. 2. 1959
RNDr. ANTON AUXT	30. 3. 1959
RNDr. JURAJ FRANKO	3. 8. 1959
RNDr. LUBOMÍR HRAŠKO	16. 6. 1959
Doc. Ing. JURAJ JANOČKO, CSc.	10. 10. 1959
RNDr. STANISLAV JELEŇ, CSc.	19. 1. 1959
RNDr. JURAJ MICHALKO	2. 1. 1959
RNDr. ALEXANDER NAGY, CSc.	13. 11. 1959
RNDr. PETER ŠEFČÍK, PhD.	8. 3. 1959

Šesťdesiatroční jubilanti

Doc. RNDr. PAVEL FEJDI, CSc.	9. 8. 1949
RNDr. JÁN MIKUŠKA, CSc.	11. 2. 1949
RNDr. ADRIÁN PANÁČEK	26. 7. 1949
RNDr. KAMIL ROZIMAT, CSc.	10. 11. 1949

Sedemdesiatroční jubilanti

Doc. RNDr. RUDOLF HOLZER, CSc.	11. 4. 1939
Prof. RNDr. STANISLAV JACKO, CSc.	10. 12. 1939
RNDr. PETER KABINA	12. 5. 1939
Prof. RNDr. IGOR ROJKOVIČ, DRSc.	17. 8. 1939
RNDr. JOZEF VOZÁR, DRSc.	11. 4. 1939

Sedemdesiatpäťroční jubilanti

RNDr. EVA ŠAMAJOVÁ, CSc.	23. 2. 1934
Doc. RNDr. DIONÝZ VASS, DRSc.	30. 10. 1934

Osemdesiatroční jubilanti

RNDr. RUDOLF KUŠÍK, CSc.	4. 9. 1929
--------------------------	------------

V mene celej geologickej verejnosti všetkým jubilantom srdečne blahoželáme a do ďalších rokov želáme vela tvorivých síl a dobré zdravie.

RNDr. Ladislav Šimon, PhD.
predseda SGS

Plán činnosti SGS na rok 2009

Bratislavská pobočka SGS

Podujatia organizačne zabezpečujú L. Šimon, M. Kohút, P. Uher, J. Michalík a F. Marko

FEBRUÁR

Prednáška: *Masív Ditrau (Rumunsko)*

MAREC

Prednáška: *Eurogranity 2008*

APRÍL

Geologická vychádzka do Devínskych Karpát
Prednáškové popoludnie: *Výsledky neotektonického výskumu Slovenska a štruktúrno-tektonickej analýzy strižných zón*

JÚN

Exkurzia na Putikov vrch

SEPTEMBER

Inžiniersko-geologický terénny seminár

NOVEMBER

Fórum mladých geovedcov

DECEMBER

8. predvianočný seminár SGS
Nové poznatky o stavbe a vývoji Západných Karpát
Spoluorganizovanie výstavy minerálov a fosílií v Slovenskom národnom múzeu

Banskobystrická pobočka SGS

Podujatia organizačne zabezpečuje R. Pipík

JANUÁR

A. Biroň: *Štruktúrny model correnzitu: zmiešanovrstevnaté kryštály vs. základné častice*

J. Soták: *Modely depozície menilitového súvrstvia z pohľadu možných analógií k sapropelitom Stredozemného a Čierneho mora*

APRÍL

Jarný seminár
Prof. Bitušik: *Subfósilne rozsievky a pakomáre v sedimentoch tatranských jazier: paleolimnologická rekonštrukcia zmien prostredia*
Prednáška z Matematického ústavu SAV: *Matematik pre geológov*

OKTÓBER

Geologická exkurzia do okolia Banskej Bystrice

NOVEMBER

P. Andráš: *Možnosti rekultivácie a remediácie hald v Ľubietovej*
R. Milovský: *Tektonika SZ Iránu*

Košická pobočka SGS

Podujatia organizačne zabezpečujú Z. Németh, S. Jacko ml. a R. Farkašovský

MAREC

Prednáškové popoludnie SGS a Asociácie ložiskových geológov
Nové poznatky o geologickej stavbe a surovinovom potenciáli východného Slovenska

JÚN

Geologická vychádzka do okolia Košíc

NOVEMBER

Prednáškové popoludnie SGS a Asociácie inžinierskych geológov
Východné Slovensko – geologická stavba a geofaktory ŽP

O z n a m

V zmysle uznesenia valného zhromaždenia Slovenskej geologickej spoločnosti z 11. decembra 2008 sa ročný poplatok pre jej členov na rok 2009 upravuje na 6 €. Zľavnené členské pre dôchodcov a študentov sú 3 €.

L. Šimon, predseda SGS

Spoločný geologický kongres Slovenskej a Českej geologickej spoločnosti

GEOLÓGIA – POZNANIE – SKUTOČNOSŤ

Zem – planéta, na ktorej žijeme

Bratislava, Malé Karpaty, Pálava
Slovenská a Česká republika
30. september – 4. október 2009

Na úvod

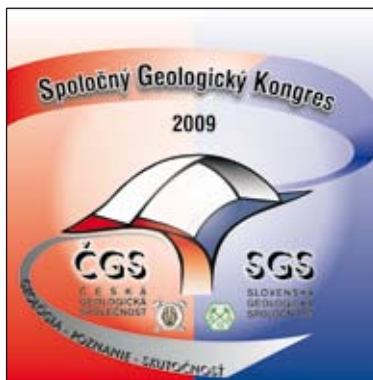
Slovenská geologická spoločnosť a Česká geologická spoločnosť Vás pozývajú na spoločný geologický kongres, ktorý bude 30. septembra až 4. októbra 2009 v priestoroch Štátneho geologického ústavu Dionýza Štúra v Bratislave.

Slovenská geologická spoločnosť (SGS) nadväzuje na tradície Uhorskej geologickej spoločnosti, založenej v roku 1848, a Československej spoločnosti pre mineralógiu a geológiu (ČSMG), ktorá vznikla v roku 1923 a celoštátne zjazdy organizovala od roku 1933. SGS sa ako samostatný subjekt konštituovala v roku 1967 a od roku 1991 má právnu subjektivitu.

V rokoch 1933 až 1993 sa konalo 27 zjazdov ČSMG a SGS. Po vzniku Slovenskej republiky SGS zorganizovala štyri vlastné zjazdy – Spišská Nová Ves 1995, Bratislava 1997, Banská Štiavnica 2001, Zemplínska šírava (Medvedia hora) 2005.

Spoločný kongres SGS a ČGS v roku 2009 bude 32. celoštátnym podujatím týchto spoločností na území Českej a Slovenskej republiky, 12. organizovaným na Slovensku, 15. počas existencie SGS, 5. v ére Slovenskej republiky a bude to prvý spoločný kongres SGS a ČGS po vstupe Českej republiky a Slovenskej republiky do Európskej únie.

Česká geologická spoločnosť je dobrovoľná výberová organizácia združujúca vedeckých, pedagogických a odborných pracovníkov v širokom spektre geologických vied, ako aj študentov a záujemcom o geológiu. Jej predchodcom bola – podobne ako na Slovensku – Československá spoločnosť pre mineralógiu a geológiu, založená v roku 1923. ČGS združuje odborníkov rozličného zamerania v geológii s cieľom rozvíjať ich odbornú, pedagogickú a praktickú činnosť. Svojimi aktivitami zasahuje aj do pedagogickej a odbornej geologickej problematiky v Českej republike a medzinárodne reprezentuje geologické vedy prostredníctvom Českého národného geologického komitétu, ktorého činnosť podporuje. Svoje akcie koordinuje aj s ďalšími odbornými vedeckými inštitúciami a spoločnosťami v Českej republike a spolupracuje so zahraničnými odbornými spoločnosťami



rovnakého zamerania. Spolupráca so SGS je v rámci tejto činnosti prioritou.

Po vzniku Českej republiky sa konali tri zjazdy ČGS – Adamov 1993, Slavonice 2005, Volary 2007.

Garanti kongresu

LUBOMÍR HRAŠKO – DUŠAN PLAŠIENKA – JOZEF MICHALÍK

ZDENĚK VENERA – PETR KRAFT – VÁCLAV ČÍLEK

Organizátori

Slovenská geologická spoločnosť
Česká geologická spoločnosť

Členovia organizačného výboru

SGS: L. Šimon, predseda; M. Kohút, P. Uher, Z. Németh, D. Ozdín, L. Iglárová, I. Broska a J. Madarás

ČGS: P. Budil, M. Ivanov, K. Verner, M. Bubík, D. Buriánek, M. Kováčik a P. Tomanová Petrová

Tematické zameranie sekcií

- 1) petrológia, geochemia, mineralógia
- 2) historická geológia, paleontológia
- 3) stratigrafia, regionálna geológia, tektonika
- 4) aplikovaná geológia
- 5) informatika, GIS a DPZ

Exkurzie

V rámci spoločného geologického kongresu 2009 budú štyri.

- A) exkurzia Geológia Malých Karpát
- B) geologicko-pešia exkurzia cez hrebene Malých Karpát
- C) autobusovo-geologická exkurzia na Pálavu
- D) významné geologické lokality Devínskych Karpát a vinná Malokarpatská cesta

Prednášková a posterová prezentácia

Vyžiadané prednášky budú trvať 30 minút, ostatné 15 minút (12 + 3 min.). Oficiálnym jazykom kongresu bude slovenčina a čeština.

Abstrakty a články

Recenzované rozšírené abstrakty (1–2 s., stĺpcová tlač) budú publikované v zborníku Konferencie – Sympóziá – Semináre ISBN 978-80-89343–19-5 a vybrané príspevky v časopise *Mineralia Slovaca*, 4, 2009.

Umiestnenie kongresu

Štátny geologický ústav Dionýza Štúra, Mlynská dolina 1, Bratislava, Slovensko

Poplatky

Orientačná výška konferenčného poplatku pre členov SGS a ČGS je 40 €

Študentom sa poskytne zľava 30 %
Poplatky zahŕňajú organizačné náklady, registráciu, zborník a zľavy pre študentov

Dôležité dátumy

31. 1. 2009 predbežná registrácia bude on-line na www.geologickykongres.eu

15. 2. 2009 2. cirkulár

15. 4. 2009 doručenie príspevkov

30. 4. 2009 definitívna registrácia a platba

Podrobné informácie sú www.geologickykongres.eu

Kontaktná adresa: geologickykongres@geologickykongres.eu

O z n a m

Štátny geologický ústav Dionýza Štúra na redakčnej rade 29. 10. 2008 upravil cenu predplatného časopisu *Mineralia Slovaca* na rok 2009. Predplatné vrátane DPH bolo upravené takto:

Ročné predplatné:	pre jednotlivcov	–	14,12 €/425,50 Sk
	pre členov Slovenskej geologickej spoločnosti a fyzických členov geologických asociácií	–	11,92 €/359,50 Sk
	pre organizácie v SR	–	16,86 €/508,- Sk
	pre organizácie v ČR	–	27,94 €/735,- Sk
	Cena jedného čísla vrátane DPH	–	2,74 €/82,50 Sk
	Cena dvojčísla	–	5,48 €/165,- Sk
			+ poštovné

Konverzný kurz 1 € = 30,1260 Sk

Opätovne upozorňujeme na zmenu e-mailovej adresy knižnice a predajne geologickej literatúry v regionálnom centre ŠGÚDŠ Košice: secretary.ke@geology.sk a redakcie *Mineralia Slovaca*: mineralia.slovaca@geology.sk