



Konference

SVAHOVÉ DEFORMACE A PSEUDOKRAS

11. ročník

15.–17. 4. 2020

Banská Štiavnica

2. cirkulář

Pořádají

Česká geologická služba a Univerzita Komenského v Bratislavě



Konference je určena nejen pro odborníky z oblasti geověd, ale i pro zástupce státní správy a zájemce z řad studentů, firem zabývajících se danou problematikou a široké veřejnosti. V rámci akce proběhnou odborné přednášky zaměřené na přiblížení různých aspektů výzkumu svahových nestabilit, prezentace posterů a tematické exkurze s odborným výkladem. Věříme, že nadcházející setkání pro Vás bude jistě inspirativní a stane se nejen zdrojem nových poznatků, ale i příjemně stráveným časem.

Banská Štiavnica je historické hornické město proslavené svými doly na těžbu zlata a stříbra. Dodnes je patrné jeho bývalé bohatství, které se projevilo množstvím sakrálních i světských staveb. Od prosince roku 1993 je jeho historická část zapsána na seznam Světového dědictví UNESCO. V rámci exkurze budeme mít také možnost načerpat jedinečnou atmosféru města rozkládajícího se na území největšího vyhaslého stratovulkánu v Evropě (rozloha 18 × 25 km).

Srdečně zve organizační výbor ve složení:

Doc. RNDr. Martin Bednarik, Ph.D. / *Prírodovedecká fakulta UK, Bratislava*

Ing. Dagmar Kašperáková / *Česká geologická služba, Brno*

RNDr. Oldřich Krejčí, Ph.D. / *Česká geologická služba, Brno*

Ing. Vladimíra Krejčí / *Česká geologická služba, Brno*

Mgr. Roman Solčiansky / *INGIS, s.r.o., Bratislava*

Mgr. Pavla Tomanová Petrová, Ph.D. / *Česká geologická služba, Brno*

Mgr. Rudolf Tornyai, Ph.D. / *Prírodovedecká fakulta UK, Bratislava*

Předběžný program

1. den (STŘEDA - 15. 4.) – registrace účastníků, odborné prezentace, poster session, neformální posezení

2. den (ČTVRTEK - 16. 4.) – odborné prezentace, poster session, terénní exkurze, ochutnávka vína

3. den (PÁTEK - 17. 4.) – terénní exkurze

Témata konference

- Výzkum svahových nestabilit
- Geofyzikální metody a metody DPZ na sesuvech
- Inženýrskogeologický a geotechnický průzkum
- Metodika, náchylnosti a monitoring
- Liniové stavby a sesuvy

Místo konání konference a ubytování

Konference se uskuteční ve Skautském dome v Banské Štiavnici, Antona Pécha 69/2. Pro zájemce je zajištěna možnost ubytování za příznivou cenu přímo ve Skautském dome, kde je k dispozici 10 čtyřlůžkových pokojů (cena 13 €/osoba/noc se snídaní):

<http://www.hostel.stiavnica.sk/o-hosteli/>

Další možností je ubytování v penzionu Nostalgie (cena 20 €/osoba/noc se snídaní):

<http://www.nostalgia.stiavnica.sk/o-penzione-nostalgia.php>

Rezervaci ubytování provádějte výhradně přes recepci daných ubytovacích zařízení s informací, že se jedná o konferenci Svahové deformace.

Konferenční poplatek: 60 € zahrnuje pronájem konferenčních prostor, vydání elektronického sborníku abstraktů a exkurzního průvodce, organizaci exkurzí včetně odborného průvodce, zajištění občerstvení během konference a ochutnávku vína.

Platbu provádějte **pouze** na účet Slovenskej asociácie inžinierskych geológov (SAIG - Mlynská dolina 1, 817 04 Bratislava, IČO: 00 603 066, DIČ: 2020919076, neplátce DPH).

Platební údaje

IBAN: SK2802000000000116630012

BIC - SWIFT: SUBASKBX

Údaje o bance: Všeobecná úverová banka, a.s., Mlynské nivy 1, 829 90 Bratislava 25

Číslo účtu: 116630012/0200

Do zprávy pro příjemce uveďte vaše jméno, příjmení + Svahovky.

Přihlašování na konferenci provádějte pomocí webové aplikace na adrese

<http://saig.sk/svahove-deformace-a-pseudokras-2020/>

nejpozději do **20. 2. 2020**, což je zároveň i termín pro dodání abstraktů a platbu konferenčního poplatku.

Rozsah abstraktů k přednáškám i posterům je jedna až dvě stránky A4. Autoři vybraných příspěvků budou mít možnost uveřejnění článku v časopise **Acta Geologica Slovaca (AGEOS)**: <http://geopaleo.fns.uniba.sk/ageos/>, případně také v časopise **Geologické výzkumy na Moravě a ve Slezsku**: <https://journals.muni.cz/gvms/index> (oba Scopus).

Plánované exkurze s odborným výkladem

Prohlídka města – historické centrum a stavební kámen (čtvrtek)

Kalvárie – barokní křížová cesta s výhledem na někdejší největší sopku v Evropě (čtvrtek)

Dolnohodušský tajch – sanace sesuvného území (pátek)

Baňa Rozália – jediný funkční důl na zlato na Slovensku (pátek)

Kontaktní informace

Dagmar Kašperáková, Vladimíra Krejčí, Pavla Tomanová Petrová

svahovky@geology.cz