

# Navodila za predavatelje in urnik predavanj

6. september 2010



**Predavanja** bodo potekala v dveh vzporednih sklopih: prvi sklop v dvorani hotela Alp in drugi v veliki dvorani Stergulčeve hiše nasproti hotela.

Sekcije so definirane ohlapno; A pomeni uporabne (aplikativne), B pa temeljne (bazične) geološke vede.

Za predavanje je na voljo natanko **15 minut**; predavatelje prosimo, da predvidijo **2 do 5 minutno diskusijo z vprašanji poslušalcev!**

V osnovni projekcijski opreми so prenosni računalniki (MS Windows XP, Office/PowerPoint 2007), povezani z LCD projektorji. V paketu posebne opreme so na voljo: 1 (en) MacBook (MS PowerPoint:mac 2008 in Keynote '09); diaprojektor in grafoskop.

Predavatelje prosimo, da se vsaj 15 minut pred začetkom predavanj zglasijo pri skrbnikih projekcijske opreme v dvoranah in skupaj z njimi naložijo datoteke, ki naj bodo označene z zaporedno številko predavanja in priimkom, na primer: **A33\_Kranjc.ppt**

**Posterji:** velikost panojev je 70 x 100 cm (pokončno). Za en poster je na voljo en panó. Prostor za namestitvev posterjev bo pripravljen že v sredo zvečer. Prosimo vas, da posterje oddate pri mizi za registracijo udeležencev. Obesilo jih bo kongresno osebje.

V posterskem terminu v četrtek od 18:30 do 19:45 je za vsak prispevek predvidena kratka, 2 minutna ustna predstavitev, za kar bo na voljo brezžični mikrofón in ozvočenje. Posterji naj bodo obešeni vse do petka zvečer.

## URNIK PREDAVANJ

(v tabeli so navedeni samo predavatelji)

### ČETRTEK 16. september

od	do				
9:30	9:45	otvoritev kongresa			
9:45	10:15	uvodno predavanje - Miloš Bavec			
10:30	10:45	A1	Janža	B1	Goričan
10:45	11:00	A2	Meglič	B2	Mikuž
11:00	11:15	A3	Ferjan	B3	Bartol
11:15	11:30	A4	Cerar	B4	Križnar
12:00	12:15	A5	Horvat	B5	Šebela
12:15	12:30	A6	Kramar	B6	Košir
12:30	12:45	A7	Zalar	B7	Zupan Hajna
12:45	13:00	A8	Jemec	B8	Otoničar
14:30	18:00	E0 ekskurzija (M. Bavec)			
18:30	19:45	Posterji			

## PETEK 17. september

9:00	9:25	uvodno predavanje - Franci Gabrovšek			
9:30	9:45	B9	Črne	A9	Rajver
9:45	10:00	B10	Rožič	A10	Rman
10:00	10:15	B11	Kukoč	A11	Veber
10:15	10:30	B12	Jež	A12	Florjančič

## Petek - nadaljevanje

11:00	11:15	B13	Vrabec	A13	Novak
11:15	11:30	B14	Lajmiš	A14	Jamnikar
11:30	11:45	B15	Placer	A15	Verbovšek
11:45	12:00	B16	Bensi	A16	Šolar/Žibert
12:00	12:15	B17	Celarc	A17	Senegačnik
12:15	12:30	B18	Verbič	A18	Rokavec

14:00	14:15	B19	Trajanova	A19	Gosar
14:15	14:30	B20	Mihevc	A20	Šajn/Stafilov
14:30	14:45	B21	Popit	A21	Jamšek
14:45	15:00	B22	Prelovšek	A22	Rogan Šmuc
15:00	15:15	B23	Zega	A23	Žibret
15:15	15:30	B24	Šubic	A24	Miler
15:30	15:45	B25	Fajmut Štrucl	A25	Žvab Rožič

16:15	16:30	B26	Lojen	A26	Bavec
16:30	16:45	B27	Vreča	A27	Mušič
16:45	17:00	B28	Kotnik	A28	Šinigoj
17:00	17:15	B29	Alijagić	A29	Budkovič
17:15	17:30	B30	Atanackov	A30	Čarman
17:30	17:45	B31	Lenart	A31	Korat

## Predavanja

### Uvodni predavanji

Miloš **Bavec**: *Geološke katastrofe in razvoj Bovške kotline v kvartarju*

Franci **Gabrovšek**: *Speleologija Kaninskega pogorja*

### Redna predavanja

Jasminka **Alijagić**, Robert Šajn: *EU 7th Framework Program Presentation (RESTCA-TERCE-NIMPSS) – Slovenian activities and cooperation of GeoZS in geochemical investigation in former Yugoslavia*

Jure **Atanackov**, Pavel Spurny, Jiri Borovička, Javor Kac, Pavel Kalenda, Gregor Kladnik, Dieter Heinlein, Thomas Grau: *Padec in orbita meteorita Jesenice*

Miloš **Bartol**, Aleksander Horvat, Vasja Mikuž: *Nova spoznanja o zgornjebadenijski paleogeografiji Centralne Paratetide*

Miloš **Bavec**, Jasna Šinigoj, Matija Krivic, Mitja Požar, Mirica Trajanova, Bogomir Celarc, Dragomir Skaberne, Marijan Poljak, Matevž Novak: *OneGeology-Europe – rezultati projekta in slovensko sodelovanje*

Sara **Bensi**, Francesco Fanucci: *Macro and meso structures of external Dinarides in Trieste region*

Tomaž **Budkovič**: *Baza rudišč Republike Slovenije*

Bogomir **Celarc**, Blaž Milanič, Ladislav Placer: *Gube v dolini Glinščice*

Sonja **Cerar**, Janko Urbanc, Kim Mezga: *Možnost dodatnega zajema pitne vode na Sorškem polju*

- Magda **Čarman**: *Pojavi nestabilnosti terena na dolenskem krasu*
- Alenka Eva **Črne**, Victor A. Melezhib, Anthony R. Prave, Qu Yuangao, Aivo Lepland: *Stratigraphy of an organic-rich Palaeoproterozoic succession (Onega Basin, NW Russia)*
- Suzana **Fajmut Štrucl**, Mojca Bedjanič, Uroš Herlec, Primož Vodovnik, Gerald Hartmann: *Geopark med Peco in Košuto – prvi evropski čezmejni geopark med Slovenijo in Avstrijo*
- Tamara **Ferjan**, Mihael Brenčič, Mateja Gosar: *Geokemija vodovodne vode na območju Slovenije*
- Alojzij Pavel **Florjančič**: *Petdeset let od odkritja urana na Žirovskem vrhu*
- Špela **Goričan**, Jean Gueix Luis O'Dogherty, Elizabeth S. Carter, Paulian Dumitrica, Annachiara Bartolini: *Evolucijski trendi mezozojskih radiolarijev in primerjava z evolucijo drugih morskih organizmov*
- Mateja **Gosar**: *Geokemično kartiranje kmetijskih in travnatih tal Evrope - GEMAS projekt*
- Aleksander **Horvat**, Helena Rojht, Miha Mišič, Christos Athannasiou, Bill J. Vayias, Željko Tomanović, Stanislav Trdan: *Vpliv mineraloške in geokemične sestave diatomejskih sedimentov na insekticidno aktivnost riževega žužka (Sitophilus oryzae [L.] (Coleoptera, Curculionidae))*
- Sergej **Jamnikar**: *Hidrogeološki vidiki odkopavanja premoga v Premogovniku Velenje – obravnava posedanja prvih peskov nad premogom*
- Petra **Jamšek**, Andrej Šmuc, Franc Čuš: *Opredelitev geogenih parametrov terroir-ja sorte Malvazija v vinorodnem okolišu Vipavska dolina*
- Mitja **Janža**: *Izdelava hidrološkega modela vodonosnika Ljubljanskega polja z uporabo geostatistike in samodejnega umerjanja parametrov*
- Mateja **Jemec**, Marko Komac: *Properties of PSInSAR measurements in the region of the Cerkljansko and Škofja Loka hills*
- Jernej **Jež**, Bojan Otoničar: *Vpliv evstatičnih in tektonskih dogodkov na zgornjekredno dinamiko sedimentacije na severnem obrobju Jadranske karbonatne platforme: primer iz Nanosa*
- Lidija **Korat**, Alenka Mauko, Breda Mirtič, Ana Mladenovič, Sabina Kramar: *Vrednotenje modelirnih mas za restavriranje peračiškega tufa*
- Adrijan **Košir**, Andrea Martín Pérez, Bojan Otoničar: *Moonmilk stalactites: mainly water, some microfibrinous calcite – what holds them together?*
- Jože **Kotnik**, Milena Horvat: *Mercury emissions due to tectonic activity and its accompanying phenomena*
- Sabina **Kramar**, Nastja Rogan-Šmuc, Ana Mladenovič, Matej Dolenc, Helmut Pristacz, Breda Mirtič, Judita Lux: *Characterization of Roman pottery from an archaeological site near Mošnje*
- Matija **Križnar**: *Kredne ribe Mrzleka*
- Duje **Kukoč**, Špela Goričan, Adrijan Košir: *Spodnjekredni karbonatni turbiditi pri Bohinju kot dokaz za obstoj izolirane karbonatne platforme v Notranjih Dinaridih*
- Lea **Lajmiš**, Marko Vrabc: *Kinematska in paleonapetostna zgodovina NW-SE usmerjenih "dinarskih" prelomov v osrednji Sloveniji*
- Alenka **Lenart**, Breda Mirtič, Miha Jeršek, Sašo Šturm: *Kemijska sestava skorje meteorita Jesenice*
- Sonja **Lojen**, David Domínguez-Villar: *Dinamika podzemne vode in okoljske spremembe v Postojnski jami: primer Pisanega rova*
- Petra **Meglič**, Jure Krivic, Joerg Prestor: *Modeliranje vplivov obremenitev na podzemno vodo Dravskega polja*
- Andrej **Mihevc**, Ivan Horaček, Petr Pruner, Nadja Zupan Hajna, Stanislav Čermák, Jan Wagner, Pavel Bosak: *Mio-pliocenska starost jamskih aluvialnih sedimentov v Snežni jami na Raduhi*
- Vasja **Mikuž**, Aleksander Horvat: *Makrofosili iz eocenskih plasti pri Čopiju v Istri na Hrvaškem*
- Miloš **Miler**, Mateja Gosar: *SEM/EDS analiza faz težkih kovin v odlagališčih rudarskih odpadkov v Mežiški dolini*
- Branko **Mušič**, Kim Vyncke, Hannelore Vanhaverbeke, Patrick Degryse, Véronique De Laet, Igor Medarič, Matjaž Mori, Marc Waelkens: *Geophysical and archaeological survey, satellite imagery and archaeological excavations - complementary contributions to reconstruct a Classical-Hellenistic urban landscape - the case of Duzen Tepe (SW-Turkey).*
- Matevž **Novak**, Bogomir Celarc, Lea Lajmiš, Albrecht Leis, Branka Trček: *Geologic structure of the Rogaška Slatina aquifer system and its geochemical characteristics*
- Bojan **Otoničar**, Matija Perne: *Hipogena speleogeneza med Besnico in Kropo na Gorenjskem (Turkovo in Jeralovo brezno)*
- Ladislav **Placer**: *Pomen Kvarnerskega, Sesljanskega in Medejskega preloma*
- Tomislav **Popit**, Adrijan Košir: *Kvartarni paleoplazovi na Rebrnicah*
- Mitja **Prelovšek**: *Prostorska in časovna spremenljivost korozije v pomembnejših slovenskih jamah Dinarskega krasa*
- Dušan **Rajver**, Andrej Lapanje: *Izkoriščanje geotermalne energije v svetu in Sloveniji: stanje in izzivi*
- Nina **Rman**: *Spremljanje termalnih vrtin v Prekmurju oz. SV Sloveniji*
- Nastja **Rogan Šmuc**, Petra Vrhovnik, Todor Serafimovski, Goran, Tasev, Tadej Dolenc, Matej Dolenc: *Environmental assessment of soils and crops from Kočani Field (Republic of Macedonia)*
- Duška **Rokavec**, Marko Fajčič: *Rudarstvo in mineralne surovine kot področje urejanja prostora*
- Boštjan **Rožič**, Aljaž Ivekovič, Andrej Šmuc, Jernej Pavšič, Jasna Kastivnik: *Jurske in spodnjekredne plasti Slovenskega bazena v dolini reke Mirne*

- Andreja **Senegačnik**, Slavko V. Šolar, Duška Rokavec: *Prispevek Geološkega zavoda Slovenije pri upravljanju z mineralnimi surovinami*
- Trajče **Stafilov**, Robert Šajn, Zlatko Pančevski, Blažo Boev, Marina V. Frontasyeva, Lydmila P. Strelkova: *Contamination of topsoil in Veles Region, Republic of Macedonia*
- Stanka Šebela, Nina Zupančič, Miloš Miler: *Črne prevleke iz vhodnih delov Postojnskega jamskega sistema in Črne jame*
- Jasna **Šinigoj**, Katarina Hribernik, Matija Krivic, Andreja Senegačnik, Duška Rokavec: *Spletna aplikacija upravnih podatkov nahajališč mineralnih surovin*
- Slavko **Šolar**: *Vzdržno gospodarjenje z mineralnimi surovinami za gradbeništvo*
- Tadeja **Šubic**: *Kanjon Kokre v Kranju - naravoslovna šola*
- Mirka **Trajanova**: *Pohorski magmatizem na prehodu v Panonski bazen*
- Igor **Veber**: *Zaloge premoga v Šaleški dolini*
- Tomaž **Verbič**, Maja Andrič: *Kaj (ne)vemo o Ljubljanskem barju v holocenu in njegovem posedanju v prihodnje?*
- Timotej **Verbovšek**, Bojan Režun: *Spreminjanje geokemične sestave rudniške vode v času potapljanja jame RŽS Idrija*
- Marko **Vrabec**, Bruno Tomljenović, Oskar Sterle, Željko Bačić, Tomislav Bašić, Marijan Marjanović, Bojan Stopar: *GPS meritve gibanja Jadranske mikroplošče in aktivnih tektonskih deformacij v Dinaridih*
- Polona **Vreča**, Gregor Muri, Radojko Jačimović, Branko Čermelj, Martina Šturm: *Geokemične Raziskave Sedimentov Iz Dvojnega Jezera*
- Vesna **Zalar**, Sabina Kramar, Ana Mladenovič, Maja Urosevic, Wilfried Körner, Alenka Mauko, Breda Mirtič, Judita Lux: *Characterization of mortars from Roman villa rustica: Archaeological site near Mošnje*
- Mojca **Zega**, Anica Cernatič Gregorič: *Raba in ohranjanje vrtač, značilne kraške reliefne oblike in sestavnega elementa pokrajine matičnega Krasa*
- Nadja **Zupan Hajna**, Pavel Bosák, Petr Pruner, Helena Hercman, Andrej Mihevc, Jan Wagner: *Starost jamskih sedimentov v Medvedjem rovu Križne jame*
- Gorazd **Žibret**: *Uporaba nevronskih mrež pri obdelavi geokemičnih podatkov*
- Petra **Žvab Rožič**, Vatroslav Karamarko, Branimir Baždarić, Goran Kniewald, Matej Dolenc, Tadej Dolenc: *Vpliv marikultur na morski ekosistem (Vrgada, srednji Jadran, Hrvaška)*

## Posterji

- Mojca **Bedjanič**, Miha Jeršek: *»Geološki zakladi« ali geologija malo drugače*
- Magda **Čarman**, Špela Kumelj: *SafeLand : Živeti z ogroženostjo pred plazovi v Evropi: Ocena, vpliv globalnih sprememb in strategije upravljanja*
- Katica **Drobne**, Bojan Ogorelec, Uroš Premru: *Foraminifere, izziv za interpretacijo razvoja na paleogenski Jadranski karbonatni platformi (primer SW Slovenija in Istra)*
- Luka **Gale**: *Baški dolomit v profilu Slatnik nad Soriško planino (SE Julijske Alpe): sedimentacija in foraminiferna združba*
- Špela **Goričan**, Hans-Jürgen Gawlick, Richard Lein, Sigrid Missoni, Alenka Eva Črne: *Upper Anisian radiolarian cherts from the High Karst Nappe (southern Montenegro)*
- Andrej **Gosar**, Maja Martinec: *Analysis of site effects in the Ilirska Bistrica town area*
- Bogdan **Jurkovšek**: *Geološka karta severnega dela Tržaško-komenske planote 1:25.000*
- Tea **Kolar-Jurkovšek**, Bogdan Jurkovšek, Spencer G. Lucas: *Fosilna dvoživka iz spodnjetrojskih plasti Julijskih Alp*
- Mateja **Košir**, Snježana Miletić, Sabina Kramar, Judita Lux, Duška Rokavec, Nina Zupančič: *Preliminarne raziskave izvora naravnega kamna iz arheološkega najdišča Mošnje*
- Matija **Križnar**: *Paleogeni ostanki sesalcev iz Motnika*
- Špela **Kumelj**, Tomaž Kopitar, Marko Tukič, Martin Podboj: *Baza geoloških profilov kot del Geološkega informacijskega sistema*
- Alenka **Lenart**, Matjaž Godec, Breda Mirtič, Sašo Šturm: *Kremen, dvojčen po japonskem dvojčičnem zakonu*
- Albrecht **Leis**, Ralf Benischke, Walter Poltnig, Martin Dietzel: *Investigation of calcite precipitation kinetics and modeling of the  $\delta^{13}C$  fractionation of inorganic carbon species during transport and calcite precipitation along the flow path of a natural stream (Carinthia, Austria)*
- Katarina **Oblak**: *Badenijske pappinide in uvigerinide z jugozahodnega obrobja Panonskega bazena (vzhodna Slovenija)*
- Željko **Pogačnik**: *Interpretacija geoelektrične anomalije v krovni cikloteme Perunk-zgornje paleocenski flišni kompleks okolice Anhovega*
- Dušan **Rajver**, Jan Šafanda Petr Dedeček: *Air-ground temperature tracking at Malence, Slovenia: What can we see after 6 years of subsurface temperature monitoring?*
- Nina **Rman**: *Geološke delavnice za osnovnošolce*

Duška **Rokavec**, Jasna Šinigoj: *Evropski informacijski sistem za podporo politike trajnostne oskrbe z energijo in mineralnimi surovinami*

Martina **Stupar**, Tanja Lukežič: *Varovanje geološkega profila Gube v Ključu*

Andreja **Škedelj Petrič**: *Litiotidne školjke iz tropskega morja v Dolenjskih Toplicah*

Anja **Torkar**, Mihael Brenčič: *Prostorska porazdelitev dotokov v dolini reke Radovne*

Janez **Turk**, Dragomir Skaberne, Ivan Turk: *Geokemična Analiza Pleistocenskih Sedimentov V Najdišču Divje Babe I*

Timotej **Verbovšek**, Gorazd Žibret: *Geomorfološka analiza rek z uporabo igre kaosa*

Gorazd **Žibret**: *Hišni prah in cestni sediment kot indikatorja emisij težkih kovin v zrak*