



RASPORED IZLAGANJA RADOVA

**III KONGRESA GEOLOGA BOSNE I HERCEGOVINE
SA MEĐUNARODNIM UČEŠĆEM**



SCHEDULE OF PRESENTATION OF PAPERS

**III CONGRESS OF GEOLOGISTS OF BOSNIA AND HERZEGOVINA
WITH INTERNATIONAL PARTICIPATION**



SRIJEDA 20.09.2023.GODINE

- 18:00 – 20:00 REGISTRACIJA UČESNIKA KONGRESA
20:00 – 21.00 KOKTEL DOBRODOŠLICE

ČETVRTAK 21.09.2023.GODINE

- 08:00 – 10:00 REGISTRACIJA UČESNIKA KONGRESA
HOL HOTELA SAN
10:00 – 10:45 SVEČANO OTVARANJE (KONFERENCIJSKA SALA „GALERIJA“)
10:45 – 11:00 PAUZA ZA KAFU
11:00 – 12:30 PLENARNI REFERATI (KONFERENCIJSKA SALA „GALERIJA“)
12:30 – 12:45 PAUZA ZA KAFU
12:45 – 12:55 VIDEO PREZENTACIJA GENERALNOG SPONZORA (KONFERENCIJSKA SALA „GALERIJA“)
12:55 – 14.30 RADNI DIO KONGRESA – USMENA IZLAGANJA (SALE GALERIJA FONTANA)
14.30 – 15.30 RUČAK
15.30 – 20.00 SLOBODNO VRIJEME – PAUZA
20.00 SKUPŠTINA GEOLOGA BIH (SALA „FONTANA“)

PETAK 22.09.2023.GODINE

- 09:00 – 11:00h RADNI DIO KONGRESA –
USMENA IZLAGANJA (KONFERENCIJSKA SALA “GALERIJA” I SALA “FONTANA”)
11:00 – 11:15 PAUZA ZA KAFU
11:15 – 11:25 VIDEOPREZENTACIJA GENERALNOG SPONZORA (KONFERENCIJSKA SALA “FONTANA”)
11:25 – 13:00 RADNI DIO KONGRESA - USMENA IZLAGANJA (SALE “GALERIJA” I SALA “FONTANA”)
13:00 – 14:00 RUČAK
14:00 – 16:00 RADNI DIO KONGRESA - USMENA IZLAGANJA (SALE “GALERIJA” I SALA “FONTANA”)
16:00 – 17:00 POSTER SESIJA (HOL - KONFERENCIJSKA SALA “GALERIJA”)
17:00 – 17:30 SVEČANO ZATVARANJE KONGRESA
17:30 – 20:00 SLOBODNO VRIJEME - PAUZA
20:00 SVEČANA VEČERA

SUBOTA 23.09.2023. GODINE

- 09:00 – 15.00 EKSKURZIJA



PLENARNI REFERATI / PLENARY PRESENTATIONS

Moderatori: Prof.dr. Ferid Skopljak

Zoran Stevanović

11.00 – 11.30

NAJZNAČAJNIJI KARSTNI IZVORI BOSNE I HERCEGOVINE I NJIHOVO MESTO I PROMOCIJA U VELIKOM MEĐUNARODNOM PROJEKTU MIKAS (NAJZNAČAJNIJI KARSTNI IZVORI SVETA)
MOST IMPORTANT KARST SPRINGS IN BOSNIA AND HERZEGOVINA AND THEIR POSITION AND PROMOTION IN LARGE INTERNATIONAL PROJECT MIKAS (MOST IMPORTANT KARST AQUIFERS' SPRINGS)

Bruno Tomljenović

11.30 – 12.00

PREGLED STRUKTURNE GRAĐE I TEKTONSKOG RAZVOJA SREDIŠNJEG DIJELA DINARIDA I JUGOZAPADNOG DIJELA PANONSKOG BAZENA OD PERMO-TRIJASKOG RIFTINGA DO NEDAVNIH POTRESA U HRVATSKOJ I U BOSNI I HERCEGOVINI
AN OVERVIEW ON STRUCTURAL ARCHITECTURE AND TECTONIC EVOLUTION OF THE CENTRAL DINARIDES AND SW PART OF THE PANNONIAN BASIN FROM PERMO-TRIASSIC RIFTING TO RECENT EARTHQUAKES IN CROATIA AND IN BOSNIA AND HERZEGOVINA

Alen Logo

12.00 – 12.30

PROJEKAT VAREŠ - GEOLOŠKA ISTRAŽIVANJA POLIMETALIČNOG LEŽIŠTA
VAREŠ PROJECT - GEOLOGICAL RESEARCH OF A POLYMETALLIC DEPOSIT

IPIN Institut za primijenjenu geologiju i vodoinženjering - Bijeljina

12.45 – 12.55

VIDEOPREZENTACIJA GENERALNOG SPONZORA

SALA GALERIJA

ČETVRTAK 21.09.2023.GODINE

**Stjepan Ćorić, Sejfudin Vrabac, Oleg Mandić, Gordana Jovanović,
Mădălina-Elena Kallanxhi, Izudin Đulović**

INICIJALNO SREDNJI-MIOCENSKO MARINSKO POPLAVLJIVANJE SJEVERNE BOSNE
(JUŽNA MARGINA SREDIŠNJEG PARATETISA)
INITIAL MIDDLE MIOCENE MARINE FLOODING OF NORTHERN BOSNIA
(SOUTHERN MARGIN OF CENTRAL PARATETHYS)

12.55 – 13.10

Hazim Hrvatović, Ferid Skopljak

LOFER FACIJA BJELAŠNICE KOD SARAJEVA
LOFER FACIES OF BJELASNICA NEAR SARAJEVO

13.10 – 13.25

**Katica Drobne, Mladen Trutin, Stjepan Ćorić, Vlasta Premec-Fuček, Morana Hernitz-Kučenjak,
Johannes Pignatti, Aleš Vršič, Miloš Bartol, Miloš Markič, Uroš Premru, Matej Dolenc**

HERCEGOVINA, KAO POLUOTOK PALEOGENSKE JADRANSKE KARBONATNE PLATFORME
DOKAZAN SA KRUPNIM FORAMINIFERAMA U BIOZONAMA SBZ 1 - 17, SA NANOPLAKTONOM
NP 5 - 6, NP 11 - 17 I BIOSZ 1 - 4.
HERZEGOVINA, AS A PENINSULA OF THE PALEOGENE ADRIATIC CARBONATE PLATFORM,
PROVED WITH LARGER BENTHIC FORAMINIFERA IN BIOZONES SBZ 1 - 17,
WITH NANNOPLANKTON NP 5 - 6, NP 11 - 17 AND BIOSZ 1 - 4.

13.25 – 13.40

Lidija Galović, Petar Stejić, Rodoljub Gajić, Mihajlo Pandurov, † Hrvoje Posilović

GEOKRONOLOŠKI OKVIR I REKONSTRUKCIJA POST-EOCENSKE MORFOLOGIJE KVARTARNIH NASLAGA U VRGORAČKOM POLJU
(JI HRVATSKA)
THE GEOCHRONOLOGICAL FRAME AND THE RECONSTRUCTION OF THE POST-EOCENE MORPHOLOGY OF
THE QUATERNARY DEPOSITIONAL ENVIRONMENTS IN THE VRGORAČKO POLJE/LAKE (SE CROATIA)

13.40 – 13.55



Katarina Bogičević, Draženko Nenadić, Dragana Đurić, Mihailo Jovanović, Aleksandra Savković
SITNI, ALI BITNI: ULOGA SITNIH SISARA, HERPETOFAUNE I MEKUŠACA U REKONSTRUKCIJI
PLEISTOCENSKIH PALEOSREDINA

SMALL BUT IMPORTANT: THE ROLE OF SMALL MAMMALS, HERPETOFAUNA AND
MOLLUSCS IN THE RECONSTRUCTION OF PLEISTOCENE PALAEOENVIRONMENTS

13.55 – 14.10

Zijad Ferhatbegović, Sumeja Durmić

ANALIZA MIKROFOSILA DONJEG BADENA NA PROFILU GORNJA TUZLA-POVRŠNICE
AN ANALYSIS OF THE MICROFOSSILS IN THE LOWER BADENIAN ON THE GORNJA
TUZLA-POVRŠNICE PROFILE

14.10 – 14.25

Ljupko Rundić

TIPSKI PROFIL "PONTSKIH" OSTRAKODA U MISLOĐINU (OBRENOVAC, SRBIJA)
TYPE PROFILE OF "PONTIC" OSTRACODS IN MISLOĐIN (OBRENOVAC, SERBIA)

14.25 – 14.40

SALA FONTANA

ČETVRTAK 21.09.2023.GODINE

Vladica Cvetković, Kristina Šarić

OD VULKANOLOGIJE DO PETROGENEZE:
PRIMER IZ KENOZOIK VULKANSKIH STENA SRBIJE
FROM VOLCANOLOGY TO PETROGENESIS:
AN EXAMPLE FROM CENOZOIC VOLCANIC ROCKS OF SERBIA

12.55 – 13.10

Jasmina Martinčević Lazar, Lidija Galović, Stjepan Husnjak, Ajka Šorša, Nina Hećej

MINERALOŠKA I FIZIČKO-KEMIJSKA SVOJSTVA ČERNOZEMA I ČERNOZEMU
SLIČNIH TALA RAZVIJENIH NA LESU NA PODRUČJU ISTOČNE HRVATSKE
MINERALOGICAL AND PHYSICO-CHEMICAL PROPERTIES OF CHERNOZEM
AND CHERNOZEM-LIKE SOILS DEVELOPED ON LOESS SEDIMENT IN EASTERN CROATIA

13.10 – 13.25

Selma Ćatić

MINERALNO-HEMIJSKA KARAKTERIZACIJA CRVENOG MULJA SA DEPONIJE
DOBRO SELO KOD MOSTARA
MINERAL AND CHEMICAL CHARACTERIZATION OF THE RED MUD FROM THE
DOBRO SELO DEPOSIT NEAR MOSTAR

13.25 – 13.40

Piotr Rusiniaka, Katarzyna Wątor, Jan Uramb, Ewa Kmiecika, Vesna Ristić-Vakanjacc

PRECIZNOST ODREĐIVANJA HROMA(VI) U PRIRODNIH UZORCIMA VODE METODOM IC-ICP-MS
PRECISION OF CHROMIUM (VI) DETERMINATION USING IC-ICP-MS TECHNIQUE
IN NATURAL WATER SAMPLES

13.40 – 13.55

F. Jovanoski, I. Mitev, D. Rogozareva-Stavreva, Z. Ilievski

MINERALOŠKO-PETROGRAFSKA, KEMIJSKA I RTG DIFRAKCIJA PRAŠKA ANALIZA
ANTIČKIH UZORAKA MALTERA SA ARHEOLOŠKOG NALAZIŠTA "STOBI" - R. MAKEDONIJA
MINERALOGICAL-PETROGRAPHIC, CHEMICAL AND X-RAY POWDER DIFFRACTION
ANALYSES OF ANCIENT MORTAR SAMPLES FROM THE ARCHAEOLOGICAL SITE "STOBI" - R. MACEDONIA

13.55 – 14.10

Tatjana Blagojević, Radoslava Pijunović

UTICAJ PROMENE DTV I HEMIJSKOG SASTAVA PEPELA NA RAD KOTLA TE „STANARI“
INFLUENCE OF THE LCV AND CHEMICAL COMPOSITION OF ASH ON THE
OPERATION OF THE BOILER OF A TERMAL POWER PLANT „STANARI“

14.10 – 14.25



Tomislav Brenko*, Ivan Ćorić, Pavle Vukobrat, Sibila Borojević Šoštarić PRELIMINARNI MINERALOŠKO-GEOKEMIJSKI REZULTATI DVAJU LEŽIŠTA POTENCIJALNO KRITIČNIH SIROVINA U SREDNJOJ BOSNI I HERCEGOVINI PRELIMINARY MINERALOGICAL AND GEOCHEMICAL RESULTS OF TWO POTENTIAL CRITICAL RAW MATERIAL DEPOSITS IN CENTRAL BOSNIA AND HERZEGOVINA	14.25 – 14.40
--	----------------------

SALA GALERIJA

PETAK 22.09.2023.GODINE

Staša Borović, Kosta Urumović, Marco Pola, Mirja Pavić, Ivan Kosović, Bojan Matoš, Ivica Pavičić, Maja Briški, Tihomir Frangen, Josip Terzić MULTIDISCIPLINARNI PRISTUP IZRADI KONCEPTUALNIH MODELA HIDROTERMALNIH SUSTAVA (PROJEKT HYTHEC) MULTIDISCIPLINARY APPROACH TO CONCEPTUAL MODELLING OF HYDROTHERMAL SYSTEMS (HYTHEC PROJECT)	09.00 – 09.15
--	----------------------

Ivan Antunović, Danijela Ljubić, Stanko Miškić PROVEDENA ISTRAŽIVANJA I IZRADA DUBOKOG BUNARA NA IZVORIŠTU BLACE KOD NEUMA RESEARCH AND CONSTRUCTION OF A DEEP WELL AT THE SOURCE OF BLACE NEAR NEUMA	09.15 – 09.30
--	----------------------

Arnulf Schiller, Stjepan Ćorić NOVI PRISTUPI GEOFIZIČKIM ISTRAŽIVANJIMA U SUSTAVU PODZEMNIH VODA KRŠA NEW APPROACHES FOR GEOPHYSICAL INVESTIGATIONS IN KARST GROUNDWATER SYSTEM	09.30 – 09.45
--	----------------------

Vesna Ristić Vakanjac, Saša Milanović, Ljiljana Vasić, Boris Vakanjac, Saša Bakrač, Radoje Banković, Veljko Marinović UTICAJ KLIMATSKIH PROMENA NA VODNE RESURSE: PRIMER SLIV REKE MLAVE THE IMPACT OF CLIMATE CHANGES ON WATER RESOURCES, CASE STUDY MLAVA RIVER BASIN	09.45 – 10.00
--	----------------------

Jovana Mladenović, Kresojević Milan, Dušan Polomčić, Dejan Đorđević, Boris Vakanjac, Jugoslav Nikolić, Vesna Ristić Vakanjac KVANTITATIVNI STATUS PODZEMNIH VODA ALUVIJONA VELIKE MORAVE (POTEZ BAGRDAN - UŠĆE) QUANTITATIVE STATUS OF UNDERGROUND WATER OF VELIKA MORAVA ALLUVIUM (BARGDAN - CONFLUENCE)	10.00 – 10.15
--	----------------------

Ivan Antunović, Danijela Ljubić, Stanko Miškić ZAŠTITA PODZEMNIH VODA ŠPILJE VJETRENICA GROUNDWATER PROTECTION OF WINDSCREEN CAVE	10.15 – 10.30
--	----------------------

Nikola Milovanović, Branko Ivanković, Dunja Josipović, Petar Begović HIDROGEOLOŠKE KARAKTERISTIKE IZVORIŠTA „KOMLENAC“ KOD KOZARSKE DUBICE HYDROGEOLOGICAL FEATURES OF THE GROUNDWATER SOURCE „KOMLENAC“ NEAR KOZARSKA DUBICA	10.30 – 10.45
--	----------------------

Damir Halilagić 130 GODINA PROCESA ODVODNJAVANJA PODZEMNIH I POVRŠINSKIH VODA RUDNIKA UGLJA "KREKA" 130 YEARS OF THE GROUND AND SURFACE WATER DRAINAGE PROCESS OF THE "KREKA" COAL MINE	10.45 – 11.00
--	----------------------



SALA FONTANA**PETAK 22.09.2023.GODINE**

Emina Brkić, Ismir Hajdarević, Mevlida Bajrović

UGLJEVI FEDERACIJE BIH, REZERVE, PERSPEKTIVE EKSPLOATACIJE I UPOTREBE U SVJETLU
ENERGETSKE TRANZICIJE I PROCESA DEKARBONIZACIJE
COALS OF THE FEDERATION OF BIH, RESERVES, PERSPECTIVES OF EXPLOITATION AND USE
IN LIGHT OF THE ENERGY TRANSITION AND DECARBONIZATION PROCESS

09.00 – 09.15

Ana Milidrag, Branko Ivanković, Silvana Radulović, Goran Kovačević

ULTRABAZITI SJEVEROZAPADNOG DIJELA REPUBLIKE SRPSKE KAO SIROVINSKA BAZA TEHNIČKO - GRAĐEVINSKOG KAMENA
ULTRABASES OF THE NORTHWESTERN PART OF THE REPUBLIC OF SRPSKA AS A RAW MATERIAL BASE
OF TECHNICAL-BUILDING STONE

09.15 – 09.30

Boris Vakanjac, Rashkhan Nurgali, Rajko Kondžulović, Saša Mil. Stanković, Marko Stojanović, Byambabadrakh Bayarsaikhan, Mendbayar Javkhlan

POTENCIJALNOST NA URAN ISTRAŽNOG PODRUČJA AIL DADIIN KHAR TOLGOI-2 (JUGOISTOČNA MONGOLIJA)
URANIUM POTENTIAL OF THE EXPLORATION AREA AIL DADIIN KHAR TOLGOI-2 (SOUTEAST MONGOLIA)

09.30 – 09.45

Amer Smailbegović, Enes Šerifović

POJAVE MINERALIZACIJE KOBALTA U OFIOLITSKIM ZONAMA
SJEVEROZAPADNE BOSNE I HERCEGOVINE
EVENTS OF COBALT MINERALIZATION IN OPHIOLITIC ZONES OF
NORTHWESTERN BOSNIA AND HERZEGOVINA

09.45 – 10.00

Emina Ademi, Taletović Nermin

GEOLOŠKE I HIDROGEOLOŠKE KARAKTERISTIKE VAREŠA SA OSVRTOM NA LEŽIŠTE RUPICE
GEOLOGICAL AND HYDROGEOLOGICAL CHARACTERISTICS OF VAREŠ
WITH REFERENCE TO THE RUPICA DEPOSIT

10.00 – 10.15

Vesna Ristić Vakanjac, Marina Mitrašinović, Veljko Marinović, Saša Milanović, Ljiljana Vasić, Branislav Petrović, Petar Vojnović

ANALIZA USLOVA FORMIRANJA OTICAJA REKE RESAVE (ISTOČNA SRBIJA)
ANALYSIS OF OUTFLOW FORMING CONDITIONS OF THE RESAVA RIVER (EASTERN SERBIA)

10.15 – 10.30

Milorad Kličković

DIVERZITET KARSTNIH PROCESA
THE DIVERSITY OF KARST PROCESSES

10.30 – 10.45

Edin Hadžimustafić, Dževad Mešanović

TIPOVI RELJEFA U SLIVU RIJEKE SOLINE
RELIEF TYPES IN THE SOLINA RIVER BASIN

10.45 – 11.00

SALA GALERIJA**PETAK 22.09.2023.GODINE**

Dinka Pašić-Škripić, Izet Žigić, Šerifa Buševac Gorak

KARAKTERIZACIJA VODNIH TIJELA PODZEMNIH VODA PODRUČJA Kladnja
CHARACTERIZATION OF WATER BODIES OF GROUNDWATER IN THE Kladnja AREA

11.25 – 11.40

Марија Милановић, Урош Јурошевић, Спасоје Главаш

ХИДРОГЕОЛОШКИ ФАКТОРИ ЗА ФОРМИРАЊЕ ЕКОЛОШКЕ ОПШТИНЕ НА ПРИМЈЕРУ Зворника
HYDROGEOLOGICAL FACTORS FOR THE FORMATION OF AN ECOLOGICAL MUNICIPALITY
ON THE EXAMPLE OF ZVORNIK

11.40 – 11.55



Dunja Josipović, Branko Ivanković, Nikola Milovanović, Petar Begović
GENEZA MINERALNIH VODA BANJE MLJEČANICA KOD KOZARSKE DUBICE
THE GENESIS OF MINERAL WATERS OF MLJEČANICA SPA NEAR KOZARSKA DUBICA **11.55 – 12.10**

Ferid Skopljak, Tamara Marković, Amir Jahić, Ćazim Šarić
POJAVA HIPERTERMALNE VODE I VODENE PARE USLJED SAMOZAPALJENJE UGLJA NA LOKALITETU
BRIJESNICA VELIKA, DOBOJ ISTOK, BOSNA I HERCEGOVINA
APPEARANCE OF HYPERTERMAL WATER AND WATER VAPOR DUE TO SELF-IGNITION OF COAL IN
BRIJESNICA VELIKA LOCATION, DOBOJ ISTOK, BOSNIA AND HERZEGOVINA **12.10 – 12.25**

Uroš Jurošević, Ferid Skopljak, Boban Jolović, Natalija Samardžić
REALIZACIJA PROJEKTA RER7013 "UTICAJ KLIMATSKIH PROMJENA NA RESUSE PODZEMNIH VODA I INTERAKCIJA
PODZEMNE I POVRŠINSKE VODE U SLIVU RIJEKE SAVE"
PROJECT RER/7/013 IMPLEMENTATION "INFLUENCE OF CLIMATE CHANGE ON GROUNDWATER
RESOURCES AND GROUNDWATER-SURFACE WATER INTERACTION IN THE SAVA RIVER BASIN" **12.25 – 12.40**

Dragan Marjanović, Branko Ivanković
GEOTEHNIČKA KARAKTERIZACIJA MOLASA OKOLINE NEVESINJA PRIMENOM
GEOTEHNIČKIH KLASIFIKACIJA
GEOTECHNICAL CHARACTERIZATION OF NEVESINJE MOLASSIC AREA USING
GEOTECHNICAL CLASSIFICATIONS **12.40 – 12.55**

Цвјетко Сандић, Ковиљка Лека
КЛИЗИШТА НА ПРОСТОРУ ОПШТИНЕ ТЕСЛИЋ
LANDSLIDES OF THE TERRITORY OF TESLIĆ MUNICIPALITY **12.55 – 13.10**

SALA FONTANA

PETAK 22.09.2023.GODINE

IPIN Institut za primijenjenu geologiju i vodoinženjering - Bijeljina
VIDEOPREZENTACIJA GENERALNOG SPONZORA **11.15 – 11.25**

Danijela Božić, Dragica Živković, Gordana Savić
MORFOLOŠKE ODLIKE UNUTRAŠNJEG ODLAGALIŠTA NA POVRŠINSKOM KOPU „TAMNAVA-ZAPADNO POLJE“
MORPHOLOGICAL FEATURES OF THE INTERNAL LANDFILL OPEN PIT „TAMNAVA-WEST FIELD“ **11.25 – 11.40**

Fadila Kudumović Dostović, Semir Ahmetbegović, Željka Stjepić Srkalović
GEOLOŠKA GRAĐA KAO TURISTIČKI RESURS SJEVEROISTOČNE BOSNE
GEOLOGICAL COMPOSITION AS A TOURIST RESOURCE OF NORTH-EASTERN BOSNIA **11.40 – 11.55**

Hazim Hrvatović, Milo Jukić, Radoje Vidović
GEOSTAZA DEŽEVICE
GEOSTASIS OF DEŽEVICA **11.55 – 12.10**

Kristina Šarić, Ana Fociro, Michael Wagreich, Hugo Ortner, Christoph von Hagke, Hans-Jürgen Gawlick, Eva Gerlšová, Elvir Babajić, Darko Tibljaš, Sibila Borojević Šošćarić, Miklos Kazmer, Jolanta Burda, Ela Machaniec, Adriana Trojanowska Olichwer, Ágnes Gál, Paul Tibuleac, Luka Gale, Ondej Nemec, Igor Duriška, Volker Höck, Corina Ionescu
CEEPUS MREŽA CIII-RS-0038: VIŠE OD DVE DECENIJE NEGOVANJA SAVREMENOG OBRAZOVANJA
I NAUČNIH TRENDOVA U GEONAUKAMA
CEEPUS NETWORK CIII-RS-0038: MORE THAN TWO DECADES OF SUPPORTING CURRENT EDUCATIONAL
AND SCIENTIFIC TRENDS IN GEOSCIENCES **12.10 – 12.25**



Toni Nikolić, Sabit Begić

TERENSKA ISPITIVANJA GEOLOŠKIH FORMACIJA ZA POTREBE FORMIRANJA
GEOPARKA ILIJAŠ-BREZA-VAREŠ
THE TERAİN RESEARCH GEOLOGICAL FORMATION WITH AIM TO ESTABLISH
GEOPARK ILIJAŠ-BREZA-VAREŠ

12.25 – 12.40

Iris Vuković Kartal

EVROPSKA FEDERACIJA GEOLOGA I POGLED U BUDUĆNOST –
PRIMER TIMREX PROJEKTA
EUROPEAN FEDERATION OF GEOLOGISTS AND THE OUTLOOK INTO THE FUTURE –
THE TIMREX PROJECT EXAMPLE

12.40 – 12.55

POSTER SESIJA (SALA GALERIJA)

PETAK 22.09.2023.GODINE (16 – 17 SATI)

Milan Sudar, Hans-Jürgen Gawlick, Ferid Skopljak

BULOŠKA FORMACIJA U REVIZIRANOJ TIPSKOJ OBLASTI (SARAJEVO, BOSNA I HERCEGOVINA)
BULOG FORMATION IN THE TYPE AREA REVISITED (SARAJEVO, BOSNIA AND HERZEGOVINA)

**Tea Kolar-Jurkovšek, Carlos Martínez-Pêrez, Hazim Hrvatović, Dunja Aljinović, Špela Goričan,
Ferid Skopljak, Bogdan Jurkovšek**

KONODONTNA STRATIGRAFIJA PROFILA DREŽNICA, BOSNA I HERCEGOVINA
CONODONT STRATIGRAPHY OF THE DREŽNICA SECTION, BOSNIA AND HERZEGOVINA

Hazim Hrvatović, Milo Jukić, Radoje Vidović

GEOSTAZA DEŽEVICE
GEOSTASIS OF DEŽEVICA

Ćazim Šarić, Ferid Skopljak, Merisa Kaljanac

TERMALNE VODE U TURISTIČKOJ PONUDI OPĆINE OLOVO
THERMAL WATERS IN THE TOURIST OFFER OF THE MUNICIPALITY OF OLOVO

**Stjepan Ćorić, Oleg Mandić, Matthias Kranner, Davor Pavelić, Boban Jolović,
Alojz Filipović, Nenad Toholj**

PLANKTONSKA BIOSTRATIGRAFIJA PALEOGENSKIH SEDIMENATA ZA DALMATINSKI FLIŠ
(VANJSKI DINARIDI) I BOSANSKU FLIŠNU ZONU (UNUTARNJI DINARIDI)
PLANKTON BIOSTRATIGRAPHY OF PALEOGENE SEDIMENTS FOR THE DALMATIAN FLYSCH
(EXTERNAL DINARIDES) AND BOSNIAN FLYSCH ZONE (INTERNAL DINARIDES)

Ljiljana Grujičić-Tešić

VRELO GRABOVICE – OBJEKAT GEONASLEĐA GEOHERITAGE OBJECTS
THE SOURCE OF GRABOVICA– GEOHERITAGE OBJECTS

Violeta Gajić, Milena Dunčić, Ana Mladenović, Dejan Prelević

СЕДИМЕНТОЛОГИЈА И БИОСТРАТИГРАФИЈА КАМПАНИ-МАСТРИХТСКИХ КРЕЧЊАКА КЛЕПЕ
(СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА)
SEDIMENTOLOGY AND BIOSTRATIGRAPHY OF CAMPANIAN-MAASTRICHT LIMESTONE FROM KLEPA
(NORTH MACEDONIA)

Marija Bjelogrić, Bojan Glavaš Trbić, Marinko Toljić

STAROST I STRUKTURA DURMITORSKOG FLIŠA OKOLINE GACKA
AGE AND STRUCTURE OF THE DURMITOR FLYSCH IN THE AREA OF GACKO



Ljupko Rundić, Meri Ganić

ENDEMIČNA FAUNA JEZERA PANON NA PROFILU SAVKOVIĆA BRDA (ZAKLOPAČA, BEOGRAD)
THE LAKE PANON ENDEMIC FAUNA FROM THE SAVKOVIĆ HILL SECTION (ZAKLOPAČA, NEAR BELGRADE)

Ján Soták, Samir Ustalić, Marián Putiš, Elvir Babajić, Peter Ružička

NOVI RADIOLARIJSKI PODACI IZ OZRENSKOG OFIOLITNOG KOMPLEKSA U BOSNI I HERCEGOVINI
NEW RADIOLARIAN DATA FROM THE OZREN OPHIOLITE COMPLEX IN BOSNIA AND HERZEGOVINA

Dragana Đurić, Katarina Bogičević, Draženko Nenadić, Mihailo Jovanović, Aleksandra Savković

PRVI NALAZI REPATIH VODOZEMACA (URODELA) U PLEISTOCENSKOJ PEĆINSKOJ FAUNI SRBIJE;
JOŠ JEDNA KOCKICA U SLAGALICI
THE FIRST FINDINGS OF TAILED AMPHIBIANS (URODELA) IN THE
PLEISTOCENE CAVE FAUNA OF SERBIA; ANOTHER PIECE IN THE PUZZLE

Alisa Babajić, Elvir Babajić

PETROGRAFSKA NOMENKLATURA MAFITNIH EKSTRUZIVNIH STIJENA KONJUH PLANINE
PETROGRAPHIC NOMENCLATURE OF THE KONJUH MOUNTAIN MAFITE EXTRUSIVE ROCKS

Elvir Babajić, Alisa Babajić, Selma Gegić

GEOHEMIJSKA DISTRIBUCIJA POTENCIJALNO TOKSIČNIH ELEMENATA U SPREČKOM POLJU OPĆINE LUKAVAC
GEOCHEMICAL DISTRIBUTION OF POTENTIALLY TOXIC ELEMENTS IN THE
RIVER SPREČA FIELD OF THE LUKAVAC MUNICIPALITY

Evica Divković-Golić, Ljubomir Gajić, Dražan Tokanović, Vladimir Jovičić

GEHEMIJSKI ATLAS REPUBLIKE SRPSKE
GEOCHEMICAL ATLAS OF THE REPUBLIC OF SRPSKA

Bojan Kostić, Danica Srećković-Batočanin, Milica Maletić, Dejan Prelević, Suzana Erić

KOSMAJSKI MONZOGRANIT: NOVI PODACI IZ UZORAKA POTOKA RADOVAC
KOSMAJ MONZOGRANITE: NEW DATA FROM RADOVAC CREEK SAMPLES

Danica Srećković-Batočanin, Suzana Erić, Nikola Novičić, Nikola Pašajlić, Natalija Batočanin

EPIDOTIZACIJA SANIDINA U KVARCLATITU GROTA
EPIDOTIZED SANIDINE IN QUARTZ-LATITE FROM GROTA

Josip Terzić, Božo Padovan, Maja Briški, Jasmina Lukač Rebereski, Ivana Boljat, Tomislav Novosel

MAPIRANJE TOKA PODZEMNE VODE U NEPOSREDNOM ZALEĐU KRŠKOG PRIOBALNOG IZVORA GOLUBINKA
KOD ZADRA KORIŠTENJEM ELEKTRIČNE TOMOGRAFIJE
MAPPING OF GROUNDWATER FLOW IN THE DISCHARGE ZONE OF THE COASTAL KARST SPRING GOLUBINKA
USING ELECTRICAL TOMOGRAPHY

Lana Šteko, Joško Žmire, Duje Smirčić, Tomislav Brenko, Sibila Borojević Šoštarčić*

PETROGRAFIJA I GEOKEMIJA BOKSITA JAJCE, BOSNE I HERCEGOVINE KAO
MOGUĆEG IZVORA TIO₂, LREE I Y – PRELIMINARNI PODACI
PETROGRAPHY AND GEOCHEMISTRY OF BAUXITES OF THE JAJCE REGION,
BOSNIA AND HERZEGOVINA AS A POSSIBLE SOURCE OF TIO₂, LREE AND Y – A PRELIMINARY DATA

Ahmed Džaferagić

PROSTORNI RASPORED I GUSTOĆA VRTAČA U VANJSKIM DINARIDIMA BOSNE I HERCEGOVINE
SPATIAL DISTRIBUTION AND DENSITY OF DOLINES IN EXTERNAL DINARIDES OF BOSNIA AND HERZEGOVINA



Ladislav A. Palinkaš, Vinod C. Tewari, Matej Dolenc, Miloš Markič, Vlasta Premec Fuček, Gabrijela Pecimotika, Mladen Trutin, Filippo Barattolo, Nevio Pugliese, Katica Drobne

PLITKI BENTOS NA GRANICI KREDA/PALEOGEN (K/PG) NA PG JADRAN CP, PREMA ABIOTSKIM I BIOTSKIM
PODACIMA OD SI ITALIJE DO J DALMACIJE, HERCEGOVINE

SHALLOW BENTHIC ENVIRONMENT AT THE CRETACEOUS/PALEOGENE (K/PG) BOUNDARY ON PG ADRIATIC CP,
BY ABIOTIC AND BIOTIC DATA FROM NE ITALY TO S DALMATIA, HERZEGOVINA

Katica Drobne, Mladen Trutin, Bogomir Celarc, Luka Krašna, Stjepan Ćorić, Vlasta Premec Fuček, Matej Dolenc, Sonja Lojen, Morana Hernitz Kučenjak, Vlasta Tari

ULOGA PALEOGENSKIH VEĆIH FORAMINIFERA I PLANKTONA NA JADRANSKOJ PLOČI –
PRIMJER HERCEGOVINE

THE ROLE OF PALEOGENE LARGER FORAMINIFERA AND PLANKTON ON THE ADRIA PLATE –
THE EXAMPLE OF HERZEGOVINA
