

Program Drugog biospeleološkog simpozija u Bosni i Hercegovini

Sarajevo, Hotel EUROPA

Subota, 19.11.2011.

9:00 – 10:00

Registracija učesnika

9.00 – 10.00

Postavljanje postera

10:00 – 10:30

Pozdravna riječ organizatora

Prof. dr. Kasim Bajrović, direktor Instituta za genetičko inženjerstvo i biotehnologiju (INGEB)

Pozdravna riječ prof. dr. Galiba Sijarić

Predsjednica Suda časti Biospeleološkog društva u Bosni i Hercegovini i počasni član Društva

Pozdravna riječ prof. dr. Lada Lukić Bilela

Predsjednica Biospeleološkog društva u Bosni i Hercegovini

10:30 – 12:00

Plenarna predavanja

Podzemna staništa Bosne i Hercegovine: Ugroženost i zaštita

prof. dr. Lada Lukić Bilela, Prirodno-matematički fakultet u Sarajevu, BiH

Fauna pećinskih Nemastomatidae (Arachnida: Opiliones) Balkanskog poluostrva

prof. dr. Ivo Karaman, Prirodno-matematički fakultet u Novom Sadu, Srbija

Zasluge Egona Pretnera (1896 – 1982) za poznavanje faune podzemnih kornjaša Bosne i Hercegovine

mr. sc. Slavko Polak, Notranjski muzej Postojna, Slovenija

Pregled pećinskih paukova (Arachnida, Araneae) Bosne i Hercegovine

mr. Marjan Komnenov, Exploring Society „Ursus speleos“ Skopje, Makedonija

12:00 – 12:20

Pauza za kafu

12:20-14:00

Šišmiši – narodna predanja i naučna istina

Jasmin Pašić, Ekološko istraživačko društvo, Banja Luka, BiH

Dinarski špiljski tipski lokaliteti – istraživanje i zaštita

Marko Lukić, Hrvatsko biospeleološko društvo, Zagreb, Hrvatska

Fizičkogeografske karakteristike pećine Vjetrenice i njene neposredne okoline kao osnove za uspostavu zaštićenog područja

doc. dr. Nusret Drešković, Prirodno-matematički fakultet u Sarajevu, BiH

Principi genetičke konzervacije stenoendemičnih faunističkih vrsta

doc. dr. Naris Pojskić, Institut za genetičko inženjerstvo i biotehnologiju u Sarajevu, BiH

Vrsta *Niphargus dalmatinus* Schaferna 1922 u slivu Cetine FBiH

prof. dr. Sadbera Trožić-Borovac, Prirodno-matematički fakultet u Sarajevu, BiH

14:00 – 14:40

Zakuska

14:40-16:00

Ekološke karakteristike i struktura populacije prenjskog alpskog daždevnjaka (*Salamandra atra prenjensis* Mikšić, 1969)

mr. Emina Šunje, International University of Sarajevo (IUS), BiH

Katastar pećina nacionalnog parka Skadarsko jezero

Marija Šoškić, NGO „Outdoor club Podgorica“, Crna Gora

Pregled rezultata Prvog međunarodnog biološkog kampa “Bijele vode”: Speleološka sekcija

Maja Hodžić, Društvo studenata biologije, Sarajevo, BiH

Potreba istraživanja i zaštite tipskih pećinskih lokaliteta u BiH na primjeru Resanovačke Ledenice, Mijatovih pećina i Megare

Una Tulić, Biospeleološko društvo u BiH, Sarajevo, BiH

POSTER SESIJA

Pećinske vrste slijepih miševa nacionalnog parka Skadarsko jezero

Marina Đurović, Javno poduzeće za nacionalne parkove Crne Gore, Podgorica, Crna Gora

Pećine u okolini Banjaluke

Jasmin Pašić, Ivan Napotnik i Jasna Friščić, Ekološko istraživačko društvo Banja Luka, BiH