

pod pokroviteljstvom ministra zdravstva, izv. prof. dr. sc. Vilija Beroša, dr. med.

organiziraju

XXVI. ZNANSTVENO – STRUČNI SKUP



VODA I JAVNA VODOOPSKRBA

DRUGA OBAVIJEST
vijv.hzjz.hr



4. - 7. listopada 2022. godine
Hotel ISSA
Vis

ORGANIZACIJSKI I ZNANSTVENI ODBOR

Organizacijski odbor:

Magdalena Ujević Bošnjak (predsjednica), Željka Karin (potpredsjednik), Damir Andabaka, Katica Boban, Tatjana Burić, Željko Dadić, Tina Dumanić, Boris Ivanišević, Pavle Jeličić, Ana Kovačić, Milica Ledić, Marija Pašalić, Željko Pekaš, Jurica Štiglić, Đino Zmijarević, Valentina Zoretić-Rubes, Anja Vargić, Branka Jurčević Zidar.

Znanstveni odbor:

Magdalena Ujević Bošnjak (predsjednica), Krunoslav Capak (potpredsjednik), Josip Ćurko, Željko Dadić, Mirna Habuda-Stanić, Ana Kovačić, Đavor Ljubas, Marin Matošić, Jasna Nemčić Jurec, Darija Vukić Lušić

Tajništvo skupa i kontakt:

Filip Gajšak, Hrvatski zavod za javno zdravstvo
Rockefellerova 7, 10000 Zagreb
tel: 01 48 63 217
faks: 01 46 83 009
e-adresa: filip.gajsak@hzjz.hr

PRIJAVE ZA SKUP I HOTEL

Smještaj sudionika: Hotel ISSA, Vis
Cijena smještaja po sudioniku za vrijeme Skupa iznosi:
Jednokrevetna soba: 1260,00 kn [PDV uključen]
Dvokrevetna soba: 960,00 kn [PDV uključen]
Prijava za Skup i hotel obavljaju se na mrežnim stranicama Skupa:
vijv.hzjz.hr.

KOTIZACIJA I POSLOVNA PREDSTAVLJANJA

Kotizacija po sudioniku iznosi: 1120,00 KN + PDV
Uplatu kotizacije doznačiti na račun: CRO TRAVEL turistička agencija d.o.o. – Pehlin 23a – 51 000 Rijeka, Hrvatska, OIB: 55640712945
Svrha uplate: Uplata kotizacije – Skup VIJV-2022, ime i prezime sudionika
Zagrebačka banka d.d., Trg bana Josipa Jelačića 10, 10000 Zagreb
IBAN: HR 5823600001102908823
SWIFT: ZABHR2X
Poslovni subjekti koji se žele poslovno predstaviti plaćaju kotizaciju za sve članove koji sudjeluju u predavljanju. Organizator osigurava izložbeni prostor uz prethodnu najavu.

4. 10. UTORAK

Dolazak sudionika, prijava i smještaj

18:00 Večera

20:00 Svečano otvaranje Skupa

Jure Margeta

ODRŽIVOST VODOOPSKRBE U KLIMATSKI NEIZVJESNOJ BUDUĆNOSTI

Željko Dadić, Magdalena Ujević Bošnjak, Filip Gajšak
STANJE VODOOPSKRBE I ODVODNJE NA HRVATSKIM
OTOCIMA U RAZDOBLJU DVA DESETLJEĆA [2000. -
2021.] – JE LI NAPRAVLJENO DOVOLJNO?**5. 10. SRIJEDA**

09.00 – 09.15

Marija Gregov, Magdalena Ujević Bošnjak, Josip
Ćurko, Marin Matošić, Lucija Surać, Vlado Crnek
UTJECAJ KLIMATSKIH PROMJENA NA VODU KOJA
SE KORISTI ZA LJUDSKU POTROŠNJU

9:15 - 9:30

Ana Kovačić, Željko Huljev, Edita Sušić, Lidija Bu-
jas, Tatjana PuljakMOGU LI KLIMATSKE PROMJENE DOVESTI DO PO-
VRATKA NEKIH STARIH HIDRIČNIH EPIDEMIJA?

9:30 – 9:45

Jasna Nemčić-Jurec, Damir Ruk

UTJECAJ KLIMATSKIH PROMJENA NA ZDRAVLJE
I ČIMBENIKE OKOLIŠA – VODA: SLUČAJ U KOPRIV-
NIČKO-KRIŽEVAČKOJ ŽUPANIJI

9:45 – 10:00

Jasmina Lukač Reberski, Josip Terzić, Ivana Boljat,
Josip Rubinić, Maja Radišić, Ozren Hasan, Martina
Šparica MikoUTJECAJ KLIMATSKIH PROMJENA NA VODONOSNIK
BLATSKOG POLJA U ZAPADNOM DIJELU OTOKA
KORČULE

10:00 – 10:15

Damir Ruk, Igor Horvat, Vesna Kadija Cmrk, Jasna
Nemčić JurecUTJECAJ GLOBALNOG ZATOPLJENJA NA POD-
ZEMNU VODU DRAVSKOG ALUVIJA KOPRIVNIČKE
PODRAVINE

10:15 – 10:30

Maja Oštrić, Vanda Piškur, Danijela Lenac

ANALIZA TRENDOVA KARAKTERISTIČNIH POKAZA-
TELJA MOGUĆEG UTJECAJA KLIMATSKIH PROMJE-
NA NA IZVOR RJEČINE10:30 – 11:00 **STANKA**

11:00 -11:15

Vanda Piškur, Majda Meden, Silvio Giorgolo, Sanja
Živković, Darija Vukić LušićKVALITETA VODE IZVORA VELA FONTANA U OD-
NOSU NA KLIMATOLOŠKE PODATKE S CRPNE
STANICE PONIKVE

11:15-11:30

Jasenska Gajdoš Kljusurić, Ana Jurinjak Tušek, Ma-
rija Gregov, Davor Valinger, Maja Benković, Tama-
ra Jurina, Josip Ćurko, Marin Matošić, Magdalena
Ujević BošnjakUTJECAJ KLIMATSKIH PARAMETARA NA JEZERO
BUTONIGA [1987.-2019.]

11:30 – 11:45

Damir Tomas, Borna-Ivan Balaž

PONOVDNA UPOTREBA VODE KAO MOGUĆNOST
SMANJENJA UTJECAJA KLIMATSKIH PROMJENA
NA VODNE RESURSE

11:45 – 12:00

Bojana Hajduk Černeha

MOGUĆNOSTI PONOVDNE UPORABE PROČIŠĆENIH
OTPADNIH VODA

12:00 – 12:15

Darja Hojnik

MIKROPLASTIKA U PITKOJ VODI

12:15 -12:30

Marija Parać, Marija Marguš, Nuša Cukrov, Marin
LovrićPOTRAGA ZA MIKROPLASTIKOM U VODI IZ SLA-
VINE IZ KRŠKIH VODONOSNIKA U DINARIDIMA,
HRVATSKA: KVANTIFIKACIJA NILE RED [NR]
FLUORESCENTNOM METODOM

12:30 -12:45

Matija Dvorski, Rea Janda, Ksenija Vitale

URBANI TOPLINSKI OTOCI – UZROCI I POSLJEDICE

12:45 – 14:00 **PODNEVNA STANKA**

14:00 – 14:15

Dora Crmarić, Ana-Marija Cindrić, Krešimir
Nevistić, Vladimir Čeperić, Dario OmanovićANALIZA HRANJIVIH SOLI I OSNOVNIH FIZIKAL-
NO-KEMIJSKIH PARAMETARA U RIJECI KRKI NA
POSTAJI U KNINU- REZULTATI JEDNOGODIŠNJE
STUDIJE

14:15 – 14:30

Dolores Grilec, Marija Jadrušić

UTJECAJ OBORINA NA POVRŠINSKE I PRIOBALNE
VODE RIJEKE NERETVE

14:30 – 14:45

Josip Terzić, Staša Borović, Matko Patekar, Marco

Pola, Tihomir Frangen, Jasmina Lukač Reberski,
Ivan Kosović, Mihaela BašićHIDROGEOLOŠKA ISTRAŽIVANJA NA OTOKU VISU
TIJEKOM VREMENA I NAJVAŽNIJI REZULTATI

14:45 – 15:00

Iva Šušić, Filip Tomić, Ljiljana Brižić, Magdalena
Ujević BošnjakMODELIRANJE ŠIRENJA KLOROVOG DIOKSIDA I
KLOKATA U VODOOPSKRBNOM SUSTAVU

15:00 -15:30

Darko Kordovan, Srebrenka Vidović

UČINKOVITO UPRAVLJANJE VODAMA U PRAK-
TIČNOJ PRIMJENI

15:30 – 15:45

Ana Jurjević, Helija Dokić

VODNI OTISAK U VODOOPSKRBNIM SUSTAVIMA

15:45 – 16:00

Darko Kordovan, Josp Taradi, Nada Glumac,

Natalija Kolenić, Nevenka Grošanić

MODELIRANJE POSLOVNE ARHITEKTURE I UPRAV-
LJANJE POSLOVNIM PROCESIMA U VODOOPSKRB-
NOJ ORGANIZACIJI UPOTREBOM SOFISTICIRANOG
SOFTVERSKOG RJEŠENJA U FUNKCIJI DIGITALNE
TRANZICIJE POSLOVANJA

16:00 – 16:15

Damir Andabaka, Rea Janda, Ankica Senta Marić,
Matija Dvorski, Ksenija Vitale, Iskra Alexandra Nola
PRIVATNI BAZENI U HRVATSKOJ?

16:15 – 16:30

Anja Vargić, Boris Ivanišević

RAZVOJ I SPECIFIČNOSTI SAMOSTALNOG
VODOOPSKRBNOG SUSTAVA OTOKA VISA16:30 – 17:00 **STANKA****POSTERI**

Magdalena Gavran, Ana Tot

VALIDACIJA METODE ZA ODREĐIVANJE PESTICI-
DA U POVRŠINSKOJ, PODZEMNOJ I PITKOJ VODI

Marija Broz, Ana Tot

VALIDACIJA METODE ZA ODREĐIVANJE GLIFO-
SATA U PODZEMNOJ, POVRŠINSKOJ I VODI ZA
LJUDSKU POTROŠNJU LC-MS/MS TEHNIKOM

Daria Čupić

NOVI PROGRAM MONITORINGA KVALITETE POD-
ZEMNIH VODA S MJERAMA ZAŠTITE VODE NAMIJE-
NJENE LJUDSKOJ POTROŠNJI

Hrvoje Herceg, Daria Čupić

OCJENA KOLIČINSKOG STANJA PODZEMNIH VODA

OZBIROM NA KLIMATSKE PROMJENE I ZAHVAĆENE
KOLIČINE NA VODOCRPILIŠTIMASanja Živković, Marijana Mezlar, Majda Meden, Van-
da PiškurUTJECAJ TEMPERATURE VODE NA KONCENTRA-
CIJU KLOKATA I KLOKATA U VODI ZA LJUDSKU PO-
TROŠNJU ZO PONIKVE

Gordana Bach, Sonja Tolić

DOSTUPNOST ZDRAVSTVENO ISPRAVNE VODE
ZA LJUDSKU POTROŠNJU I VAŽNOST HIDRACIJE
OSOBA U DOMOVIMA ZA STARIJESonja Tolić, Brigita Hengl, Jasenka Petrić, Dragan
Grubiša, Jasenka Babić, Andrea Gross BoškovićTREND IZLOŽENOSTI NEKIM KONTAMINANTIMA IZ
VODE ZA LJUDSKU POTROŠNJU S PODRUČJA GRA-
DA ZAGREBA U PERIODU OD 2016. DO 2020. GODINE
Emilija Anevska, Nada Jandriška Ilieva, Katerina
DimovskaKVALITATIVNE KARAKTERISTIKE PODZEMNE VODE
OKO IZVORA RASCE

Alena Vlašić

KORIŠTENJE ALTERNATIVNIH IZVORA VODE KAO
ODGOVOR IZAZOVU KLIMATSKIH PROMJENA U
ODRŽIVOM TURIZMURea Janda, Ankica Senta Marić, Damir Andabaka,
Milan Milošević, Jasna Pucarini-Cvetković, Iskra
Alexandra Nola, Hana Brborović, Roko Žaja, Matija
Dvorski, Ivanka Petrović, Ksenija VitaleVODA I SANITACIJA U PODRUČNIM ŠKOLAMA U PO-
ŽEŠKO-SLAVONSKOJ ŽUPANIJI – PROMICANJE
ZDRAVLJA U ZAJEDNICIDario Omanović, Krešimir Nevistić, Dora Crmarić,
Ana-Marija Cindrić, Vladimir ČeperićPRIMJENA UMJETNE INTELIGENCIJE U NAPREDNIM
PREDIKTIVNIM TEHNOLOGIJAMA ON-LINE NADZORA
KVALITETE VODEAntonija Kovačević, Nikolina Čiban, Marina Hublin,
Ivana MravunacKVALITETA BAZENSKIH VODA U KUĆAMA ZA OD-
MOR NA PODRUČJU ZAGREBAČKE ŽUPANIJE17:00 – 18:30 **OKRUGLI STOL**

20:00 VEČERA

6. 10. ČETVRTAK

Stručni obilazak po otoku Visu

7. 10. PETAK

Doručak / Sretan put i doviđenja do iduće godine!