

Satnica izlaganja radova na Konferenciji "Vodovodni i kanalizacioni sistemi"

Prvi dan, 24.05.2017.

9⁰⁰ – 9³⁰ Otvaranje izložbe (prijavljivanje i registracija učesnika)

9³⁰ – 10⁰⁰ Otvaranje Konferencije – Pozdravna reč

10⁰⁰ – 12⁰⁰ PREDAVANJA I PREZENTACIJA FIRMI

Moderatori: prof. dr Slobodan Petković, Branka Trninić

1. Iskustva JKP „Beogradski vodovod i kanalizacija“ u primeni objedinjene procedure
Milica Radovanović, Aleksandra Tušup
2. Upravljanje gubicima sa GIS programskom opremom
Gordana Glogovac, Miodrag Babić, Milana Kočić, Novak Predojević
3. Pilot zona Davida Štrpca - kontrolna mjerenja
Miodrag Babić, Milana Kočić, Novak Predojević, Zlatka Grbić
4. Informatička rješenja koja su unaprijedila poslovanje A.D. „Vodovod i kanalizacija" Bijeljina
Milenko Aničić
5. SCADA sistem Prijedorskog vodovoda (proširenje sistema i iskustva)
Ećim Bojan
6. Analiza modela upravljanja vodovodnim sistemima u ruralnim područjima u Bosni i Hercegovini
Snežana Mišić Mihajlović, Dalibor Đerić, Branko Vučijak
7. Sistematizacija radnih mesta za potrebe formiranja GIS službe u komunalnim preduzećima
Miodrag Mijović, Vidoje Stevanović, Nemanja Branislavljević
8. Uticaj sistematskog zdravstvenog nadzora na trend kretanja mikrobiološke i fizičko-hemijske ispravnosti vode za piće centralnih vodovoda u Republici Srpskoj tokom perioda 1998-2015.
Dušanka Danojević, Dragana Stojisavljević, Davorka Blagojević, Slađana Arsenijević, Natalija Komnenović
9. Prikupljanje i ažuriranje podataka za potrebe GIS sistema u komunalnim preduzećima
Miodrag Mijović, Vidoje Stevanović, Nemanja Branislavljević
10. Višegodišnji karakter učestalosti i trenda pojave kišnih perioda na teritoriji grada Beograda
Prof. dr Stevan Prohaska, Nikola Božović, Nedeljko Todorović
11. Analiza rizika i upravljanje rizikom u distributivnom delu beogradskog vodovodnog sistema
Stevo Savić

12⁰⁰ - 12³⁰ Kafe pauza

12³⁰ – 14³⁰ PREDAVANJA I PREZENTACIJA FIRMI

Moderator: Zoran Radivojević, Ivana Stanišić

1. Savremeni načini dezinfekcije vode za piće kroz iskustvo iz projektovanja i primene u Srbiji
Zorana Radibratović, Marko Ljuboja, Nenad Milenković
2. Aktivna kontrola gubitaka u vodovodnom sistemu I. Sarajevo - uspostava osnovne zone bilansiranja Dobrinja IV
Dejan Romić
3. Postupak usaglašavanja sa zahtevima MID direktive, rekonstrukcija ovlašćene laboratorije za overavanje vodomera JKP "Beogradski vodovod i kanalizacija" - I faza
Ivana Kosić Šotić, Marko Perišić, Milorad Milošević, Branislav Zeković, Goran Djikanović
4. Lokalni vodovod "Koprivnjak" - izazovi održavanja
Adriana Brstilo, Saša Ševo, Nikola Dujaković
5. Smanjenje komercijalnih gubitaka – iskustva iz prakse AD "Vodovod i kanalizacija" Bijeljina
Gordana Nikolić
6. Program sanitarne zaštite izvorišta – iskustva Prijedora
Vlado Reljić, Miroslav Glušac
7. Program zona sanitarne zaštite izvorišta „Tukovi-Mataruško polje“, Grad Prijedor
Petar Begović, Branko Ivanković, Miroslav Glušac i Vlado Reljić
8. Rekonstrukcija CS Šabačka u funkciji isključenja iz rada PPV Jezero
Slađana Savić, dipl.inž.građ.
9. Ispiranje i dezinfekcija magistralnog cevovoda ϕ 1200mm Makiš – Mladenovac
Aleksandra Krsmanović, Ana Popović-Milijić, Aleksandar Tanasković

10. Puštanje u rad regionalnog sistema Makiš-Mladenovac do šahta V8
Ana Popović Milijić

Drugi dan, 25.05. 2017.

9⁰⁰ – 12⁰⁰ **PREDAVANJA I PREZENTACIJA FIRMI**

Moderator: prof. dr Jasmina Agbaba, Jovan Katić

1. Nova metoda u sanaciji bunara sa horizontalnim drenovima – utiskivanje drenova od PVC-a u stare devastirane drenove
Borko Rangelov, Ljiljana Knežević, Dejan Drašković, Tijana Vinčić
2. Adsorpcija arsena na modifikovanom sorbentu
Mirjana Ninković-Nikolić, Marija Milovanović, Biljana Tomić-Tucaković, Nikola Karić
3. Uticaj korekcije pH vrijednosti sirove vode na sadržaj aluminijuma u vodi za piće sa sistema za kondicioniranje banjalučkog vodovoda
Marijana Latinović
4. Efekat primjene CO₂ u procesu pripreme vode za piće
Slobodanka Zorić, Milena Bečelić-Tomin, Božo Dalmacija, Dijana Drljača, Miroslava Marčić, Miljana Miljanović, Sandra Bešlagić
5. Procjena sistema za kondicioniranje u Vodovod Banja Luka na osnovu postavki plana sigurnog vodosnabdijevanja
Sandra Bešlagić
6. Kvalitet vode za piće Prijedorskog vodovoda u periodu 2007-2016. godine
Dušanka Mijić, Nedeljka Vuković
7. Uklanjanje željeza i mutnoće iz vode za piće na izvorištu Bakinci
Kovačević Radmila, Komljenić Daniela, Bajić Tamara
8. Sudbina organskih materija na postrojenju za pripremu vode za piće u Novom Sadu
Mladen Popov, Jasmina Agbaba, Nikica Ivić, Aleksandra Tubić, Marijana Kragulj Isakovski, Malcolm Watson, Božo Dalmacija
9. Mogućnosti vodosnabdevanja na bazi obalske filtracije - analiza slučaja
Jasmina Agbaba, Božo Dalmacija, Milenko Vasiljević, Dragan Ivanović, Aleksandra Tubić, Marijana Kragulj Isakovski, Malcolm Watson
10. Predlog mera za konačno rešenje problema kvaliteta vode (Ni) na PPV Zlatibor, Q=150 l/s
Zorana Radibratović, Marko Ljuboja, Biljana Cakić, Marija Vilotijević
11. Efikasnost uklanjanja arsena i prirodnih organskih materija iz vode procesom elektrokoagulacije (Fe elektrode) i uticaj dodatka aktivnog uglja u prahu
Kristiana Zrnić, Srdjan Rončević, Emilijan Mohora, Jasmina Agbaba, Aleksandra Tubić, Jelena Spasojević, Božo Dalmacija

12⁰⁰ – 12³⁰ **Kafe pauza**

12³⁰ – 14³⁰ **PREDAVANJA I PREZENTACIJA FIRMI**

Moderator: prof. dr Dragan Povrenović, Predrag Bogdanović

1. Regionalni kanalizacioni sistem Srema u slivu reke Save
Miodrag Popović, Vladimir Jelenković, Dragana Apro, Natalija Pavlović
2. Postrojenje za prečišćavanje otpadnih voda u Bijeljini
Saša Bjelica
3. Posebni kanalizacioni sistemi pod pritiskom- tehnički standard UTVSI DWA -A 116-2E
Predrag Bogdanović, Marko Dilber i Zorana Petrović
4. Iskustva u radu postrojenja za prečišćavanje otpadnih voda u naselju Zuce
Saša Radojičić, Marija Mihajlović-Kostić, Jelena Vukić, Mirko Maksimović, Marijana Babić
5. Sistemi sanitacije u ruralnim područjima u Bosni i Hercegovini – pregled trenutnog stanje i ključni izazovi
Dalibor Đerić, Zoran Petrović

Treći dan, 26.05.2017.

10⁰⁰ – 11³⁰ **Zaključci XVII Konferencije (predlozi i sugestije)**