



UDRUŽENJE ZA TEHNOLOGIJU VODE I SANITARNO INŽENJERSTVO
UDRUŽENJE VODOVODA I KANALIZACIJE SRBIJE

u saradnji sa

PRIVREDNOM KOMOROM SRBIJE

OPŠTINOM SOKOBANJA i JKP NAPREDAK SOKOBANJA

54

KONFERENCIJA OTPADNE VODE, KOMUNALNI ČVRSTI OTPAD I OPASAN OTPAD

PRVO OBAVEŠTENJE I POZIV ZA PRIJAVU RADOVA TEMATSKJE OBLASTI



OTPADNE VODE

Upravljanje otpadnim vodama

- Nacionalna regulativa i regulativa EU
- Monitoring i informacioni sistemi u zaštiti voda
- Resursni pristup u upravljanju otpadnim vodama
- Digitalizacija u održivom tretmanu otpadnih voda

Kvalitet otpadnih voda

- Kvalitet industrijskih otpadnih voda
- Kvalitet komunalnih otpadnih voda
- Organski mikropolutanti u otpadnim vodama

Prečišćavanje otpadnih voda

- Fizički, hemijski i biološki procesi u tretmanu otpadnih voda
- Prirodni sistemi prečišćavanja otpadnih voda
- Tretman mulja i rekuperacija resursa
- Upotreba prečišćenih otpadnih voda: zatvaranje ciklusa voda
- Inovativni procesi tretmana
- Ugljenična i energetska neutralnost i emisija gasova staklene bašte

Zajednica praktičara u oblasti otpadnih voda



KOMUNALNI ČVRSTI OTPAD

Integrirano upravljanje otpadom

- Nacionalna regulativa i regulativa EU
- Prevencija, sakupljanje, transport, skladištenje i tretman otpada
- Metode odlaganja, reciklaže i ponovno korišćenje otpada i iskorišćenje energije
- Savremene tehnike tretmana čvrstog otpada
- Sanacija nesanitarnih deponija
- Sanitarne deponije, izgradnja, korišćenje i monitoring
- Cirkularna ekonomija

Upravljanje posebnim tokovima otpada

- Upravljanje otpadnim uljima
- Upravljanje otpadnim gumama
- Upravljanje otpadom od električnih i elektronskih proizvoda
- Upravljanje ambalažom i ambalažnim otpadom



OPASAN OTPAD

- Nacionalna regulativa i regulativa EU
- Industrijski opasan otpad
- Medicinski i farmaceutski otpad
- Kućni opasan otpad
- Otpad sa perzistentnim zagađujućim materijama (POPs)
- Metode odlaganja i ponovnog iskorišćavanja opasnog otpada
- Označavanje, pakovanje i transport hemikalija i opasnog otpada



02-04. april 2025.



Sokobanja -Hotel Sunce-



www.utvsi.com



office@utvsi.com

Obaveštenje o prihvatanju apstrakta
27.12.2024.

16.12.2024.

Prijem apstrakata

17.01.2025.

Dostavljanje radova u celini

UPUTSTVO ZA APSTRAKTE

- Apstrakt treba da sadrži do 300 reči i treba da bude pripremljen na srpskom i engleskom jeziku.
- Dodatno apstrakt treba da sadrži imena i prezimena svih autora, institucije autora, e-mail adresu prvog autora i 4-5 ključnih reči.
- Redakcioni odbor Konferencije izvršiće izbor apstrakata i uputiti na pripremu celih radova.
- Ostale informacije biće dostavljene u II Obaveštenju (visina kotizacije, uslovi smeštaja i program stručnih i turističkih ekskurzija).
- Sve dodatne informacije možete dobiti od organizatora Konferencije.

ORGANIZACIONI ODBOR

1. Ana Veljković, dipl.ecc, predsednik, JKP Napredak Sokobanja
2. Dalibor Joknić, dipl. menadž, PKS
3. Dragana Mehandžić, dipl.inž.tehnoł, MZZŠ
4. Predrag Bogdanović, dipl.inž.građ, UTVSI
5. Dragana Bjeletić Antić, dipl.inž. građ, VIK Piroto
6. Dr Marija Mihajlović – Kostić, dipl.inž.tehnoł, JKP BVK
7. Milica Stojković, asistent, TMF Beograd
8. Zorana Petrović, dipl.inž.građ, UTVSI
9. Sonja Milovanović, dipl.ecc, UTVSI

IZVRŠNO-REDAKCIONI ODBOR

1. Prof. dr Milena Bečelić-Tomin, dipl.hem, predsednik, PMF NS
2. Prof. dr Vladana Rajaković-Ognjanović, dipl.inž.tehnoł, GF, BG
3. Prof. dr Đurđa Kerkez, dipl.hem, PMF NS
4. Prof. dr Vladimir Pavićević, dipl.inž.tehnoł, TMF BG
5. Gordana Peřović, dipl.inž.tehnoł, UTVSI
6. Dr Radmila Šerović, dipl.inž.tehnoł, SRBATOM
7. Prof. dr Gordana Stefanović, dipl.inž.tehnoł, MAŠ. FAK. Niš
8. Prof. dr Ana Popović, dipl.inž.tehnoł, TMF BG

Konferencija je namenjena okupljanju i povezivanju operatera, projektanata i konsultanata sa jedne strane sa naučnim istraživačima, proizvođačima i distributerima opreme sa druge strane. Pružiće prostor za ideje i razmenu mišljenja i praktičnih iskustava. Imajući u vidu nove nacionalne programe finansiranja i izgradnje uređaja za prečišćavanje otpadnih voda, programe aktivnosti upravljanja otpadom koji se sprovode na lokalnom i regionalnom nivou u Republici Srbiji, tehnološke opcije i dostignuća koja pronalaze mesto na tržištu kao i nacionalne programe podrške razvoju nauke u oblastima kojima je konferencija posvećena, pozivate se da uzmete učešće u njenom radu i doprinesete još jednom koraku u postizanju održivog razvoja društva u celini.

UDRUŽENJE ZA TEHNOLOGIJU VODE I SANITARNO INŽENJERSTVO

11000 Beograd, Terazije 23/IV/416

Tel. 011/ 244-22-28

Mob.: Svetlana Đurica 064/165 85 79,

Bojana Vranešević 060/606 99 22

e-mail: office@utvsi.com

Vidimo se u Sokobanji!

