



I SANITARNA TEHNIKA

ČASOPIS UDRUŽENJA ZA TEHNOLOGIJU VODE • BEOGRAD

SADRŽAJ

| | |
|---|----|
| Nafta u Savi – Dušan Ćuzović, dipl. Ing., Beograd | 3 |
| Dehidratacija muljeva u vakuum-filtrima i filter-presama – Prof. dr Miloje Milojević i mr Dejan Ljubisavljević, dipl. Ing. Beograd | 5 |
| Hidrofitokultura – biotehnologija u preradi otpadnih voda – Dr Lazar Ignjatović, Niš | 11 |
| Problematika preciznosti analitičkih metoda i organizacija interlaboratorijskih pokusa u analitici voda – Mr Nikola Počuća, dipl. Ing., Velika Gorica | 15 |
| Smanjenje troškova i poboljšanje performansi distribucijskih sistema – R. Huntington – Engleska | 20 |
| Primena hlor dioksida u prečišćavanju vode za piće – Dr Anton Filip, dipl. Ing., Beograd | 27 |
| Opterećenje biomase (B_x) kao kinetički parametar – Boris Mejać, dipl. Ing., Ljubljana | 33 |
| Dobava zraka za sisteme aeracije s dna – Čedomil Mišković, dipl. Ing., Rijeka | 41 |
| Zagađenost morske vode ekstratibilnim tvarima organskonaftnog porijekla kod nekih mesta istočne obale Jadranskog Mora – D. Hegedić i I. Munjko, Zagreb | 49 |
| Mogućnost usavršavanja anaerobnih postupaka sa ciljem obrade otpadnih voda i proizvodnje biogasa – Dr Nina Drndarski, Beograd | 53 |
| Treća konferencija o zaštiti Jadrana – Klikovac Vuksan, dipl. filolog, Beograd | 59 |
| Prikaz knjiga | 68 |
| Nastavak propisa o vodama SR Srbije | 70 |