

Time of export: 29.03.2024. 07:26:18

Repository: zir.nsk.hr

Number of records on this URL: 126

Records exported: 100

Title	URL	Authors	Host item title
Kvaliteta vode javnih kupališta grada Osijeka		Petrovicky Šveiger, Barbara	
Kvaliteta vode bioloških bazena grada Čazme		Trulec, Maja	
Razvoj i validacija metode za određivanje haloocitenih kiselina u vodi		Filić, Kristina	
Idejno rješenje biljnog uređaja za pročišćavanje otpadnih voda		Golub, Karla	
Pročišćavanja otpadnih voda primjenom C-TECH i SBR tehnologije		Smolković, Josip	
Utjecaj ispiranja vodoopskrbne mreže na mikrobiološku i fizikalno-kemijsku kvalitetu vode za ljudsku potrošnju		Žinić, Helena	
Učinkovitost pročišćavanja otpadnih voda biološkim pročistačima Koprivničko-križevačke županije		Smiljanović, Martina	
Primjena aktivnog ugljena dobivenog od heljdnih ljskica za uklanjanje malahitnog zelenila iz vode adsorpcijom		Ćosić, Marija	
Utjecaj vrste sirove vode na učinkovitost smanjenja THMPF metodom koagulacije i flokulacije		Lendić, Barbara	
Kvaliteta vode za ljudsku potrošnju lokalnih vodovoda Požeško-slavonske županije		Cvjetojević, Kristina	
Monitoring kakvoće vode za ljudsku potrošnju Požeško-slavonske županije		Kovačević, Ena	
Kondicioniranje vode za ljudsku potrošnju metodom koagulacije flokulacije		Dogančić, Filip	
Adsorpcija diklofenaka na aktivne ugljene		Matanović, Katarina	
Tehnologija prerade i kvaliteta vode za ljudsku potrošnju grada Slavonskog Broda		Hećimović, Dubravka	
Tvrdoča podzemnih voda vodocrpilišta Osječko-baranjske županije		Hećimović, Matija	
Utjecaj globalnih klimatskih promjena na vodne resurse		Pajić, Tajana	
Uklanjanje sintetskog bojila kongo crvenila iz vodenih otopina adsorpcijom na modificirani pivski trop		Markić, Valentina	

Pročišćavanje komunalne otpadne vode u pogonima tvrtke Virkom doo. Virovitica		Belani-Kizivat, Iva	
Suvremene tehnologije i trendovi u korištenju i zbrinjavanju otpadnog mulja s uređaja za pročišćavanje otpadnih voda		Kralj, Patricia	
Uklanjanje fosfata iz vode adsorpcijom na modificiranu ljsku bundeve		Popijač, Dijana	
Usporedba kvalitete hrvatskih i portugalskih pakiranih voda		Dorić, Leonarda	
Ispitivanje kvalitete otpadnih voda		Nikolić, Tihana	
Uklanjanje nitrata iz vodenih otopina modificiranim piljevinom topole		Kvaternik, Šimun	
Onečišćenje voda mikroplastikom i nanoplastikom		Mendeš, Marija	
Pojavnost cijanotoksina u vodnim resursima - problemi i rješenja		Pfeifer, Alma	
Uklanjanje huminske kiseline iz vode aktivnim ugljenom		Burilo, Anamarija	
Uklanjanje fosfata iz vode adsorpcijom na modificiranu ljsku suncokreta		Mijatović, Doris	
Kondicioniranje vode za ljudsku potrošnju grada Vinkovaca		Cindrić, Branimir	
Revitalizacija sustava oborinske odvodnje		Stipaničev, Ivan	
Uređaj za pročišćavanje otpadne vode općine Udbina		Tomičić, Ivor	
Vodoopskrba naselja		Ćosić, Lara	
Utjecaj procesnih parametara na uklanjanje arsena i mangana iz vode koagulacijom i flokulacijom		Kvaternik, Vesna	
Uklanjanje arsena iz vode adsorpcijom na modificiranu ljsku bundeve		Furdi, Monika	
Uklanjanje arsena iz vode adsorpcijom na modificiranu ljsku kakaovog zrna		Triplat, Ana	
Uklanjanje arsena iz vode adsorpcijom na modificiranu ljsku suncokreta		Čalošević, Anja	
Utjecaj procesnih parametara na uklanjanje prirodnih organskih tvari iz vode koagulacijom i flokulacijom		Grgić, Iva	
Utjecaj unosa vode za piće na zdravlje ljudi		Zećiri, Besar	
Uklanjanje nitrata iz vodenih otopina kemijski modificiranim pivskim tropom		Ukić, Roberto	
Pročišćavanje otpadne vode grada Donjeg Miholjca		Delhusa, Luka	
Uklanjanje amoksicilina s $(H_2SO_4)$ -funkcionaliziranim aktivnim ugljenom od ljske oraha		Marić, Mihaela	
Uklanjanje huminske kiseline iz vode adsorpcijom na aktivne ugljene		Silov, Domagoj	

Uklanjanje metilenskog modrila iz vodenih otopina primjenom otpadne biomase drvne industrije kao adsorbensa		Lipovac, Tea	
Utjecaj ispiranja vodoopskrbne mreže na kakvoću vode za ljudsku potrošnju		Marić, Martin	
Biološko uklanjanje dušika iz komunalne otpadne vode grada Trondheima		Tutić, Ana	
Biološko uklanjanje fosfora iz komunalne otpadne vode grada Trondheima		Zeko-Pivač, Andjela	
Učinkovitost uklanjanja huminske kiseline iz vode primjenom "low-cost" aktivnih ugljena		Dorić, Leonarda	
Proces obrade vode za ljudsku potrošnju grada Osijeka		Erstić, Mario	
Uklanjanje diklofenaka s $\text{H}_2\text{SO}_4$ -funkcionaliziranim aktivnim ugljenom od ljske oraha		Miljević, Ivana	
Uklanjanje sintetskih bojila iz vodenih otopina u koloni s nepokretnim slojem adsorbensa		Dukarić, Ana-Marija	
Uklanjanje sintetskog bojila metilensko plavilo s modificiranim pivskim tropom		Vincetić, Anamarija	
Pročišćavanje otpadne vode Koprivnice		Botak, Ivana	
Štetni učinci unosa arsena u ljudski organizam putem vode za piće		Huzjak, Lea	
Izrada prediktivnih modela pojavnosti arsena u podzemnim vodama Osječko-baranjske županije		Pejić, Silvio	
Kemometrijska analiza sastava podzemnih voda Osječko-baranjske županije		Matovina, Mirela	
Uklanjanje arsena u procesu obrade vode za ljudsku potrošnju		Kolak, Nera	
Valorizacija otpadne biomase drvne industrije kao biosorbensa za uklanjanje sintetskog bojila Congo crvenog		Galić, Antonela	
Adsorpcija derivata kvercetina na β-glukan		Kraljević, Šima	
Analiza potreba za navodnjavanjem u uvjetima klimatskih promjena		Kljajić, Marija	
Biološki procesi pročišćenja otpadnih voda		Njegovec, Ana-Marija	
Kondicioniranje vode za ljudsku potrošnju grada Slavonskog Broda		Tomić, Josip-Eugen	
Monitoring vodocrpilišta Osječko-baranjske županije		Šantić, Ivan	
Navodnjavanje poljoprivrednog zemljišta		Barišić, Ivan	
Obrada voda grada Donjeg Miholjca		Samardžić, Renata	
Praćenje kakvoće zraka u Republici Hrvatskoj		Kronić, Jelena	
Uklanjanje mangana i željeza iz vode za piće		Koljderaj, Antonio	

Usporedba učinkovitosti uređaja za pročišćavanje otpadnih voda istočne Hrvatske		Perić, Robert	
Zbrinjavanje otpadnog mulja nastalog u procesu pročišćavanja otpadnih voda		Lukačić, Marijan	
Adsorpcija polifenolnih spojeva iz jabuke na $\beta$ -glukanu		Krešić, Vedrana	
Izloženost osječke studentske populacije arsenu utvrđena analizom noktiju		Uremović, Ana	
Primjena membranske tehnologije u obradi otpadnih voda		Romić, Mirjana	
Pročišćavanje otpadnih voda gradova Valpovo i Belišće		Jurčević, Igor	
Izvedbene značajke spektrofotometrijske metode određivanja nitrata u vodi za ljudsku potrošnju		Penava, Ariana	
Unos vode u odrasloj populaciji Zagreba i okolice		Vukelić, Marina	
Obrada otpadnih voda biljnim uređajima		Dikić, Nataša	
Obrada otpadnih voda tehnologijom membranskog bioreaktora		Martinović, Matea	
Obrada otpadnih voda tehnologijom sekvencionog šaržnog reaktora		Ostojčić, Marta	
Pročišćavanje otpadnih voda grada Belog Manastira		Kulić, Martina	
Priprema rashladne vode za potrebe industrije		Tušek, Ines	
Adsorpcija nitrata iz vode na Ijuske lješnjaka		Jurić, Marijana	
Obrada otpadnih voda grada Našice		Štefančić, Sara	
Učinkovitost dezinfekcije vode za ljudsku potrošnju u vodoopskrbnom sustavu grada Šibenika		Jurković, Ivana	
Pročišćavanje otpadnih voda grada Belog Manastira		Šušić, Mateja	
Pročišćavanje otpadnih voda grada Našica		Lukić, Iva	
Primjena ionskih izmjenjivača u procesima obrade voda		Filković, Mateja	
Validacija spektroskopskih i kromatografskih metoda za određivanje polifenolnih spojeva		Sabljić, Marija	
Analiza režima otjecanja Drave i Krke		Pavković, Ivan	
Navodnjavanje poljoprivrednog zemljišta		Katilović, Antonija	
Pročišćavanje otpadnih voda grada Slavonskog Broda		Oljenik, Sara	
Sustav odvodnje promatranog dijela aglomeracije na razini idejnog projekta		Mihić, Tin	
Kakvoća i mjere zaštite površinskih voda Kopačkog rita		Čarapar, Dražen	

Utjecaj transmembranskog tlaka na kakvoću vode obrađene nanofiltracijom		Rukavina, Matej	
Uklanjanje arsena iz vode aktivnim ugljenom zasićenim trovalentnim željezom		Marcikić, Božena	
Obezbojenje sintetskih bojila na agarnim pločama odabranim gljivama		Pavičić, Mirjana	
Obrada otpadne vode šećerane mikrofiltracijom		Joskić, Marija	
Izrada matematičkog modela rijeke Drave na dionici od 00+543 do 69+118 - kvaliteta vode		Jerković, Marta	
Matematičko modeliranje vodoopskrbnog sustava Dalj-Aljmaš-Erdut		Fremec, Matej	
Utjecaj termičke obrade na kemijski sastav vode za ljudsku potrošnju		Klepić, Martina	
Obrada otpadne vode iz kućanstva tehnologijom efektivnih mikroorganizama		Bošnjaković, Goran	
Uklanjanje arsena iz vode aktivnim ugljenom pripravljenim od ljesaka lješnjaka		Ladan, Ivona	
Obrada vode RO/NF membranskim sustavom		Kufner, Bruno	
Utjecaj vrste adsorbensa na kakvoću vode pri kondicioniranju vode adsorpcijom		Ivošević, Ivan	
Učinkovitost primjene akvakultura u pročišćavanju komunalnih otpadnih voda		Pospišil, Željka	
Obrada otpada organskog podrijetla iz kućanstva tehnologijom efektivnih mikroorganizama		Ižaković, Maja	
Membranski procesi u obradi voda		Domiter, Martina	
Hidrološka analiza donjeg dijela sliva Drave		Fuštar, Boris	
Optimalizacija kanalizacijskog sustava ruralnog područja		Španja, Save	
Uklanjanje organskih tvari iz podzemne vode grada Osijeka koagulacijom i flokulacijom		Kristić, Marko	
Utjecaj vrste membranske filtracije vode na potencijal nastanka trihalogenmetana		Ratkajec, Dalia	
Uklanjanje nitrata iz vode adsorpcijom		Milinković, Dragana	
Uklanjanje sintetskog bojila malahitnog zelenila iz vodenih otopina upotrebom različitih bioadsorbensa		Petrinović, Katarina	
Uklanjanje sintetskog bojila metilenskog modrila iz vodenih otopina upotrebom različitih bioadsorbensa		Jurić, Tamara	
Kakvoća podzemnih voda vodocrpilišta Koprivničko-križevačke županije		Bartolec, Vida	
Željezne bakterije u vodoopskrbnom sustavu grada Osijeka		Bellian, Uranelia	
Utjecaj brzine miješanja na učinkovitost koagulacije i flokulacije		Mikić, Gorana	
Uklanjanje organskih tvari iz podzemnih voda koagulacijom i flokulacijom		Žigić, Martina	

Utjecaj vrste pakiranja na antiradikalnu aktivnost, polifenolne antioksidanse i vitamin C u voćnim sokovima		Zastavniković, Jasmina	
Utjecaj pH-vrijednosti podzemne vode na učinak koagulanata u procesu obradbe vode za piće		Ivanković, Ina	
Utjecaj sezonskih temperaturnih promjena na biološku nitrifikaciju u procesu prerade vode za piće		Boc, Katarina	
Utjecaj vrste pakiranja i temperature skladištenja na sadržaj polifenolnih spojeva i organskih kiselina u voćnim sokovima		Jug, Nikolina	
Poboljšanje kakvoće vode za piće primjenom različitih adsorbenasa pomoću kućnog filtra		Kljaić, Veljka	
Prerada vode za piće u pogonu "Vinkovački vodovod i kanalizacija" d. o. o. Vinkovci		Majher, Tomislav	
Postupci drugog stupnja pročišćavanja otpadnih voda		Martinović, Marijana	
Primjena reverzne osmoze u pripremi vode za prehrambenu industriju		Topić, Ivanka	
Fizikalno kemijska obrada voda i otpadnih voda: filtracija		Nujić, Marija	
Određivanje termodinamičkih karakteristika pri sorpciji arsena na klinoptilolitu različite granulacije		Kolarić, Dario	
Obrada vode za piće koagulacijom i filtracijom		Kovač, Maja	