

Vrijeme izvoza: 18.05.2024. 00:20:18

Repozitorij: dabar.srce.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 82

Broj izvezenih zapisa: 82

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Utjecaj visokonaponskoga električnoga pražnjenja na obradu modelnih sustava koji simuliraju otpadne vode iz proizvodnje maslinova ulja		Ivanov, Mia	
Novonastali onečišćivači u otpadnoj vodi - pojavnost, zakonodavstvo i održive tehnologije obrade		Ivek, Anita	
Ksenobiotici - utjecaj na okoliš i metode analize		Sabati, Eugen	
Biološko uklanjanje fosfora iz otpadne vode pri niskom omjeru dušik/fosfor		Prskalo, Ana Marija	

Ružičkini dani : Međunarodni znanstveno-stručni skup 19. Ružičkini dani „Danas znanost - sutra industrija“ : zbornik radova	Abramović, Tanja; Ambrozić, Korana; Apalović, Uršula; Avdić, Ajla; Avdić, Gordan; Babić, Hrvoje; Balić, Tomislav; Bašić, Anita; Bates, Irena; Benkotić, Snježana; Bezik, Danijela; Biškup, Marija; Blažević, Ivica; Bolf, Nenad; Borović, Teona Teodora; Carek, Andreja; Čosić, Ivana; Damjanović, Ivan; Delić, Žana; Deže, Denis; Domanovac, Tomislav; Đulović, Azra; Eberhard, Mirta; Ergović Ravančić, Maja; Fuka, Mirna; Galant, Mirjana; Glavaš, Zoran; Grgas, Dijana; Grgurević, Karlo; Grmuša, Luana; Habuda-Stanić, Mirna; Herceg, Ana; Herceg, Srečko; Jajčinović, Magdalena; Jakoplić, Ana; Josić, Karlo; Jukić, Ante; Jurić, Slaven; Kefurt, Lucija; Kinart, Zdzisław; Kolarić, Dario; Korica, Milenko; Košutić, Ivor; Kralj, Marika; Krznarić Došen, Ines; Kučić Grgić, Dajana; Kukovec, Boris-Marko; Kusur, Amela; Kuzmanić, Nenad; Landeka Dragičević, Tibela; Leskovac, Mirela; Mamić, Antonio; Marčetić, Helena; Marić, Martina; Marijanović, Zvonimir; Marković, Kale; Marković, Tanja; Martić, Ines; Maslov Bandić, Luna; Matijević, Bojan; Miličević, Dijana; Miloloža, Martina; Novak Mlinarić, Petra; Obradović, Valentina; Ocelić Bulatović, Vesna; Ozimec, Siniša; Papović, Snežana; Pavlović, Željana; Pehar, Ivan; Penava, Ana; Perković, Irena; Perković, Vanja; Petric Maretić, Katja; Petrovicky Šveiger, Barbara; Plazonić, Ivana; Prlić, Dragan; Radić Seleš, Valentina; Radonić, Ani; Radoš, Ante; Rimac, Nikola; Roje, Vibor; Rudolf, Maja; Ruškan, Ines; Selimović, Amel; Sigurnjak Bureš, Marija; Slokar Benić, Ljerka; Sokol, Vesna; Stojmilović, Ivana; Sučić, Hrvoje; Svilović, Sandra; Šabić Runjavec, Monika; Šarolić, Mladenka; Škrabal, Svjetlana; Špoljarić, Andrea; Štefanac, Dorotea; Štefanac, Tea; Štrkalj, Anita; Šušak, Sara; Šušić, Zdenka; Tanović, Martina; Tkalec-Car, Tamara; Tokić, Mirna; Tomas, Marko; Tomaš, Renato; Toth, Leontina; Trtinjak, Martina; Turić, Nataša; Ujević Andrijić, Željka; Vidović, Elvira; Vitas, Nika; Vlahovićek Kahlina, Kristina; Vraneš, Milan; Vuković Domanovac, Marija; Zajkić, Hana; Žiža, Jasmina	
Uklanjanje dušika iz otpadne vode primjenom granuliranoga aktivoga mulja	Galant, Mirjana	
Denitrifikacija sintetske otpadne vode s visokom koncentracijom nitrata	Ugrina, Marina	
Učinak omjera C/N na uklanjanje nutrijenata pomoću aerobnih granula	Biškup, Marija	
Obrada komunalne otpadne vode membranskim bioreaktorom	Tus, Virna Klara	

Obrada i uporaba mulja s uređajima za pročišćavanje otpadnih voda		Bezić, Korina	
Uklanjanje antibiotika iz otpadne vode		Vujanić, Lana	
Analiza otpadne vode u svrhu motrenja uporabe droga		Belavić, Marko	
Organski otpad kao dodatni izvor ugljika za denitrifikaciju otpadne vode		Karić, Antonija	
Unaprjeđenje biološkoga uklanjanja fosfora pri obradi otpadnih voda		Šikić, Tanja	
Modeliranje procesa biološke obrade otpadne vode grada Belog Manastira		Vrgoč, Magdalena	
Potencijal funkcionalnih skupina praživotinja u aktivnom mulju kao indikatora učinkovitosti pročišćavanja otpadnih voda		Kepec, Mirjana	
Uklanjanje hranjivih tvari aerobnim granuliranim muljem		Dugandžić, Anđela	
Potencijal različitih izvora ugljika u promociji biološke denitrifikacije		Smetiško, Anamaria	

Sustavi s biofilmom u obradi otpadnih voda		Marjanović, Blaženko	
Čimbenici formiranja i stabilnosti aerobnog granuliranog mulja u obradi otpadnih voda		Šagud, Dora	
Aerobni granulirani mulj u obradi otpadnih voda: mehanizam granulacije i svojstva aerobnih granula		Grgas, Dijana; Galant, Mirjana; Štefanac, Tea; Ladavac, Adelina; Brozinčević, Adrijana; Štrkalj, Anita; Landeka Dragičević, Tibela	
Biološka denitrifikacija		Grgas, Dijana; Štefanac, Tea; Galant, Mirjana; Brozničević, Andrijana; Štrkalj, Anita; Landeka Dragičević, Tibela	
Ružičkini dani : Međunarodni znanstveno-stručni skup 18. Ružičkini dani „Danas znanost - sutra industrija“ : zbornik radova		Amidžić Klarić, Daniela; Andrašec, Fran; Blažić, Roko; Barbaro, Tea; Bilušković, Andrea; Bolanča, Tomislav; Brnardić, Ivan; Bule, Kristina; Bušić, Valentina; Crnić, Irena; Cvetnić, Matija; Čeru, Teja; Čošić, Zrinka; Dias, Rolando C. S.; Dragičević, Petar; Dragović-Uzelac, Verica; Dujmić, Filip; Duplančić, Marina; Đikić, Domagoj; Ergović Ravančić, Maja; Frančić, Tajana; Gaberšek, Martin; Ganjo, Marin; Gilja, Vanja; Gomes, Catarina; Gosar, Mateja; Grba, Darko; Grgas, Dijana; Grlić, Nikolina; Habuda-Stanić, Mirna; Holjevac Grgurić, Tamara; Husnjak, Bruno; Ištuk, Jozo; Ivanušić, Sanja; Jajčinović, Igor; Jakić, Miće; Jakobek, Lidija; Jokić, Stela; Jozinović, Katarina; Jozinović, Sandra; Jukić, Matea; Jukić, Slavica; Jurić, Zoran; Karnaš, Maja; Klarić, Ilija; Komes, Draženka; Kosar, Vanja; Koštić, Ante; Kovačević, Antonija; Kučić Grgić, Dajana; Landeka Dragičević, Tibela; Landeka Jurčević, Irena; Levaj, Branka; Lovrinčić, Ema; Lukić, Marija; Lukšić, Don Vito; Ljubas, Ana; Mandura, Ana; Marčetić, Helena; Markić, Marinko; Masand, Vijay H.; Mesić, Josip; Mikac, Ivan; Miler, Miloš; Miloloža, Martina; Mitar, Anamarija; Mrčela, Filipa; Mrgan, Ana; Nikolić, Kristina; Nuić, Ivona; Ocelić Bulatović, Vesna; Obradović, Valentina; Pecikozić, Đurđevka; Pelaić, Zdenka; Perinović Jozić, Sanja; Petravić Tominac, Vlatka; Pranjić, Ivona; Pravdić, Nikolina; Prevarić, Viktorija; Prlić Kardum, Jasna; Prnjak, Petra; Radman, Sanja; Rastija, Vesna; Repajić, Maja; Rogošić, Marko; Roje, Vibor; Sander, Aleksandra; Sigurnjak Bureš, Marija; Slatina, Tina; Smoljko, Ivana; Storić, Mihaela; Strelec, Ivica; Svitlica, Brankica; Šabić Runjavec, Monika; Šeremet, Danijela; Škrabal, Svjetlana; Štefanac, Tea; Šubarić, Domagoj; Tolić, Kristina; Tolić, Mandica-Tamara; Tomašić, Vesna; Tomas, Marko; Trgo, Marina; Ugrina, Marin; Ukić, Šime; Velić, Darko; Velić, Natalija; Vidović, Elvira; Vlašić, Luka; Vojvodić Cebin, Aleksandra; Vrbanec, Gordana; Vrsaljko, Domagoj; Vučinić, Valentina; Vuković Domanovac, Marija; Zelić, Ivana Elizabeta; Zrinčak, Stanko; Zagajski Kučan, Kristina	

Statičko/anoksična konfiguracija procesa denitrificirajuće defosfatacije uz $\text{NO}_2\text{-N}$ i $\text{NO}_3\text{-N}$ kao akceptore elektrona		Mikac, Ivan; Štefanac, Tea; Grgas, Dijana; Radman, Sanja; Habuda-Stanić, Mirna; Landeka Dragičević, Tibela	
Učinkovitost uklanjanja P u anoksičnom uvjetu uz $\text{NO}_3\text{-N}$ kao akceptor elektrona		Grgas, Dijana; Andrašec, Fran; Radman, Sanja; Habuda-Stanić, Mirna; Štefanac, Tea; Landeka Dragičević, Tibela	
Fototrofni uzgoj mikroalge <i>Nannochloropsis</i> sp. u otvorenom sustavu i projekt postrojenja za proizvodnju biodizela		Drmić, Agnes	
Modeliranje procesa biološke obrade otpadne vode grada Donjeg Miholjca		Jurčević, Maria	
Prostorna karakterizacija fizikalno - kemijskih parametara otpadne vode na području grada Splita		Granić, Dora	
Obrada otpadne vode iz konzerviranja ribe - učinak slanosti na aktivnost adaptiranog aktivnog mulja		Ugrina, Marina	
Aerobni granulirani mulj uklanjanje organskih i anorganskih sastojaka iz otpadne vode		Ljubić, Sara	

Ko-kompostiranje biootpada i mulja		Jukić, Petra	
Biološko uklanjanje fosfora i dušika pri niskoj koncentraciji otopljenog kisika		Čondić Galiničić, Kristina	
Biološki učinak podzemnih i procjednih voda s odlagališta otpada Mraclinška Dubrava		Ančić, Mario	
Denitrificirajuća defosfatacija uz NO ₂ -N i NO ₃ -N kao akceptore elektrona u konfiguraciji statički/anoksični uvjeti		Mikac, Ivan	
Denitrificirajuća defosfatacija preko nitrita u anoksičnim uvjetima: Učinak omjera C/P		Bošnjak, Dora	
Ružičkini dani : Međunarodni znanstveno-stručni skup 17. Ružičkini dani „Danas znanost - sutra industrija“ : zbornik radova		Andrejaš, Martina; Andić, Martina; Avdić, Gordan; Barbaro, Tea; Bašić, Anita; Budim, Barbara; Buhin Šturić, Zrinka; Cvetnić, Matija; Čelan, Antonija; Čikanović, Dora; Čizmić, Bruno; Čehajić, Adnan; Čosić, Jasenka; Čosić, Marija; Domanovac, Tomislav; Dragović-Uzelac, Verica; Dvojković, Karolina; Đikić, Domagoj; Fabijančić, Irena; Findrik Blažević, Zvjezdana; Frančić, Tajana; Grgas, Dijana; Hardi, Matija; Iličković, Zoran; Jakobek, Lidija; Jakovljević, Ivana; Jašić, Midhat; Jozinović, Stjepan; Jukić, Marija; Jukić, Slavica; Knežević, Nada; Kojić, Nebojša; Kolar, Ivan; Kovačević, Antonija; Kristek, Kristina; Kučić Grgić, Dajana; Kuzmanić, Nenad; Landeka Dragičević, Tibela; Landeka Jurčević, Irena; Leko, Josip; Leskovac, Mirela; Lovrinčić, Ema; Lučić Blagojević, Sanja; Lukić, Barbara; Marković, Neven; Martini, Marta; Matić, Petra; Mihaljević, Ana; Miklečić, Josip; Mikulić, Boris; Miličević, Dijana; Miloloža, Martina; Miškić, Ana; Mitar, Anamarija; Muhamedbegović, Benjamin; Mutavdžija, Petra; Novak, Mateja; Ocelić Bulatović, Vesna; Oršolić, Davor; Palfi, Marina; Pavković, Nikolina; Pavlović Šijanović, Sanja; Pehnec, Gordana; Prlić Kardum, Jasna; Radman, Sanja; Sever Štruki, Zdravka; Stepanić, Višnja; Stipišić, Renato; Stojanović, Maja; Sudar, Martina; Svilović, Sandra; Šabić, Monika; Šipalo, Toni; Štefanac, Tea; Šubarić, Drago; Uzunović, Faik; Vrbić, Lucija; Vuković Domanovac, Marija; Žužul, Silva	
Utjecaj otopljenog kisika na autotrofnu nitrifikaciju		Pavković, Nikolina	

Utjecaj omjera C/P na biološko uklanjanje fosfora u anoksično/aerobnom procesu		Šipalo, Toni	
Biorazgradnja antiparazitika u vodi		Papac, Josipa	
Ružičkini dani : Međunarodni znanstveno-stručni skup 16. Ružičkini dani „Danas znanost - sutra industrija“ : zbornik radova		Alivojvodić, Sara; Babić, Kristina; Bakula, Ivan; Balta, Vedran; Belščak-Cvitanović, Ana; Benković, Maja; Briški, Felicita; Brkić, Danijel; Brozinčević, Andrijana; Bukvić, Valerija; Bušić, Arijana; Cvetković, Želimira; Čoklica, Sunčica; Ćosić, Jasenka; Ćosić, Marija; Dobričević, Nadica; Domanovac, Tomislav; Dragović-Uzelac, Verica; Dundović, Marija; Duplančić, Marina; Durgo, Ksenija; Džalto, Stjepan; Đikić, Domagoj; Fabek, Sanja; Faraguna, Fabio; Franjić, Antonija; Fras Zemljjič, Lidija; Fumić, Monika; Gajdoš Kljusurić, Jasenka; Galić, Ante; Glasovac, Zoran; Gomzi, Zoran; Gotovac, Branka; Grgas, Dijana; Halamić, Josip; Hubalek, Ivan; Jakelić, Marija; Jakobek, Lidija; Jozinović, Tomislav; Jukić, Ante; Jukić, Slavica; Jurina, Tamara; Jurinjak Tušek, Ana; Kaćunić, Antonija; Kantoci, Darko; Keppler, Julia; Kezerle, Antonija; Klenkar, Jelena; Komes, Draženka; Krivak, Petra; Krivičić, Denija; Kučić, Dajana; Kuzmanić, Nenad; Landeka Dragičević, Tibela; Landeka Jurčević, Irena; Leskovac, Mirela; Levanić, Davor; Lisičar, Marina; Marček, Tihana; Medvidović Kosanović, Martina; Meštrović, Ernest; Mihaljević-Herman, Vesna; Mihelić, Rok; Milosavljević, Nikola; Mitar, Anamarija; Mrčela, Ante; Mužina, Katarina; Nuić, Ivona; Palfi, Marina; Paradžik, Ivona; Paveli, Tanja; Pavičić, Mirjana; Pavlović, Hrvoje; Pecikozić, Đurđevka; Pedisić, Sandra; Peršić, Ana; Pišonić, Marina; Pitinac, Nada; Pliestić, Stjepan; Popijač, Vesna; Prlić Kardum, Jasna; Prodan, Morena; Puhač Bogadi, Nina; Radojčić Redovniković, Ivana; Ranilović, Jasmina; Rogošić, Marko; Rušić, Davor; Sabljić, Lea; Sander, Aleksandra; Simonić, Marjana; Steffen-Heins, Anja; Stojanović, Maja; Šabarić, Jasenka; Šabić, Monika; Šauperl, Olivera; Šic Žlabur, Jana; Šimić, Kristina; Širac, Tea; Šorša, Ajka; Španić, Valentina; Šter, Anamarija; Theismann, Eva Maria; Tomas, Srećko; Tomašić, Vesna; Trgo, Marina; Ugrina, Marin; Uršulin-Trstenjak, Natalija; Valinger, Davor; Velić, Natalija; Veljačić, Anamarija; Veljačić, Luči; Viljevac Vuletić, Marija; Voća, Sandra; Vojvodić, Aleksandra; Vujnović, Mirna; Vukić, Petra; Vukojević Medvidović, Nediljka; Vuković Domanovac, Marija; Zagajski Kučan, Kristina; Zelić, Bruno; Zorić, Zoran	
Nitratacija i nitritacija - učinak pH i DO		Gres, Vitka	
Biološko uklanjanje nutrijenata-učinak organskog opterećenja		Mikulin, Ana	
Učinkovitost denitrifikacije u morskom recirkulacijskom akvakulturnom sustavu		Brailo Šćepanović, Marina	

Microbiological quality and variability of natural microbiota in Croatian cheese maturing in lambskin sacks		Frece, Jadranka; Vrdoljak, Marija; Filipčić, Mija; Jelić, Marko; Čanak, Iva; Jakopović, Željko; Pleadin, Jelka; Gobin, Ivana; Landeka Dragičević, Tibela; Markov, Ksenija	
Denitrificirajuća defosfatacija preko nitrita		Marković, Neven	
Denitrifikacija : učinak omjera C/N		Harambašić, Matija	
Nitrifikacija učinak opterećenja s organskim sastojcima		Burić, Barbara	
Čimbenici EBPR procesa		Kovač, Valentina	
Bioanalitičke metode praćenja farmaceutika u okolišu		Papac, Josipa	
Karakteristike aerobnih granula i proces aerobne granulacije u obradi otpadnih voda		Krznar, Katarina	
Istovremeno uklanjanje dušika i fosfora iz otpadne vode pri anoksičnim uvjetima		Grgas, Dijana	
Denitrifikacija i uklanjanje fosfora iz otpadne vode u anoksičnim uvjetima		Andrašec, Fran	
Optimiranje procesa nitrifikacije i denitrifikacije u SBR reaktoru		Horvat, Ivana	
Uklanjanje dušika preko nitrita		Sokol, Alma	

Učinak pH na parcijalnu nitrifikaciju	Rašić, Ana	
Biološka obrada otpadne vode prerade maslina	Šegudović, Iva	
Istovremena nitrifikacija i denitrifikacija	Šarlija, Barbara	
Uklanjanje fosfora iz otpadne vode primjenom EBPR	Lovrić, Anja-Matea	
Izvori ugljika za biološku denitrifikaciju	Zbodulja, Marko	
Mikrobnna zajednica aerobnog granuliranog mulja	Piškulić, Ana	
Praćenje pretvorbe antihelmintika u vodenom okolišu i procjena ekotoksikološkoga djelovanja	Radman, Sanja	
Učinak početne koncentracije NH4-N, NO3-N i NO2-N na brzinu nitrifikacije i denitrifikacije	Smojver, Borna	
Biorazgradnja plastike	Marković, Neven	
Nitrifikacija uz različite početne koncentracije nitrata	Sučić, Antonija	
Nitrifikacija uz različito organsko opterećenje	Jagić, Marina	
SBR u uklanjanju dušika iz otpadnih voda	Tumara, Dražen	

Kompostiranje komunalnog otpada		Kvočić, Tonka	
Parcijalna nitrifikacija		Maričić, Nikola	
Biološko uklanjanje dušika i ugljika u diskontinuiranom i kontinuiranom procesu		Falak, Marko	
Primjena biofilma u aerobnoj obradi otpadnih voda		Županić, Ivona	
Anaerobna digestija organske tvari		Živković, Martina	
Praćenje onečišćenja mora kloriranim ugljikovodicima u kaštelskom zaljevu pomoću dagnji kao bioloških indikatora		Milun, Vesna	
Denitrifikacija uz različite izvore ugljika		Protega, Jelena	
Biološka nitrifikacija i denitrifikacija		Hlevnjak, Dora	
Primjena SBR-a u obradi otpadnih voda		Hlevnjak, Ana	
Pročišćavanje otpadnih voda tekstilne industrije		Stanić, Marina	
Razgradnja boja		Sokol, Alma	
Učinkovitost obrade otpadne vode iz procesa proizvodnje šećera iz šećerne repe i sirovog šećera iz šećerne trske		Hokal, Nataša	

Bioremedijacija područja onečišćenih naftom		Jasić, Sonja	
Mikrobnna razgradnja atrazina		Jurišić, Ivona	
Biološka razgradnja otpadne vode iz procesa proizvodnje šećera		Zanoški Hren, Marijana	
Istraživanje aktivnosti mješovite kulture bakterija za uklanjanje sastojaka iz miješane otpadne vode grada i industrije		Čačić, Ljiljana	