

Time of export: 29.03.2025. 05:41:20

Repository: dabar.srce.hr

Number of records on this URL: 102

Records exported: 100

Title	URL	Authors	Host item title
Utjecaj naprednih oksidacijskih procesa na ekotoksičnost		Peršić, Annetta	
Razvoj i validacija HPLC-DAD metode za određivanje smjese odabranih ksenobiotika		Maslač, Anamaria	
Usporedba pristupa priprave predložaka za rast tankih filmova nanostrukturiranoga ZnO		Grčić, Ana	
Primjena membranskih separacijskih procesa u uporabi otpadnih voda		Gugić, Jakov	

Uklanjanje kontaminanata koji stvaraju zabrinutost iz binarnih otopina membranskim separacijskim procesima		Divjak, Korina	
Utjecaj matice vode na uklanjanje kontaminanata koji stvaraju zabrinutost membranskim separacijskim procesima		Jagar, Karla	
Validacija HPLC-DAD metode za određivanje onečišćivala u modelnim i realnim uzorcima		Dlačić, Filip	

Ružičkini dani : Međunarodni znanstveno-stručni skup 20. Ružičkini dani „Danas znanost - sutra industrija“ : knjiga sažetaka	<p>aćkar, Đurdica; Agić, Dejan; Aladić, Krunoslav; Alar, Vesna; Alimehaj, Leona; Amidžić Klarić, Daniela; Andelović, Sara; Anelić, Rafael; Antolić, Mihaela; Avrić, Ivana; Babić, Sandra; Balbino, Sandra; Balić, Ivana; Balić, Tomislav; Ban, Doria; Banjanac, Mihailo; Banožić, Marija; Barbir, Damir; Barić Dvorabić, Tihana; Baričević, Nikica; Barilar, Katarina; Barišić, Katarina; Barišić, Lidija; Barišić, Mihael; Barišić, Veronika; Barlović, Nikolina; Barukčić, Sara; Bašić, Anita; Batinić, Petra; Beć, Anja; Beiner, Mario; Belačić, Tea; Benković, Maja; Bertović, Barbara; Bešlić, Ivan; Bevetek, Tamara Marija; Bičanić, Aurora; Bilić, Corina; Bilotto, Pierluigi; Bilušić, Ante; Bjelobrk, Ivona; Blažić, Marijana; Blažić, Roko; Boček, Željka; Boček Pavlinac, Ida; Bolanča, Tomislav; Bolf, Nenad; Božić, Dunja; Božičević, Marin; Brajnović, Ana; Bramberger, Dora; Brdar, Dora; Brezinščak, Luka; Brlek, Iva; Brleković, Filip; Bubalo, Anđelina; Bubaš, Pamela; Bulajić, Sara; Bule Možar, Kristina; Bulić, Ida; Buljac, Maša; Burčul, Franko; Bušić, Valentina; Car, Željka; Cegledi, Ena; Cepanec, Matija; Cetina, Mario; Ciglenečki, Irena; Cindrić, Ines; Cukrov, Petra; Cvetković, Antonio; Cvetković, Tanja; Cvetnić, Matija; Čakić, Leona; Čavlek, Aleksandra; Čelan, Antonija; Čemerika, Ema; Čivljaku, Andela; Čolaković, Dora; Čoz-Rakovac, Rozelindra; Čurlin, Mirjana; Čorić, Ivan; Čosić, Ivana; Čosić, Marija; Čosić, Martina; Ćurić, Iva; Ćurić, Željka; Ćurković, Lidija; Dabić, Dario; Dabić, Pero; Daelemans, Dirk; Dautović, Jelena; Debanić, Barbara; Debeljak, Željko; Delić, Žana; Dimitrov, Nino; Djaković, Senka; Djekic, Ilija; Dobrić, Katarina; Dobrinić Đirlić, Mateja; Dobroslavić, Erika; Dogančić, Dragana; Dolar, Davor; Domanovac, Tomislav; Dorić, Josipa; Dorner, Amanda; Dragović-Uzelac, Verica; Dragun, Donna Danijela; Drazevic, Emil; Drmić, Katarina Marija; Dubaić, Karla; Dupljak, Žana; Dvojković, Karmen; Dvojković, Karolina; Džambo Jelušić, Sandro; Đulabić, Luka; Eude, Solenn; Faraguna, Fabio; Fiket, Lucija; Filipan, Katarina; Filipović Marijić, Vlatka; Filipović, Goran; Filipović, Nikolina; Flanjak, Ivana; Franičević, Marijana; Fruk, Goran; Fruk, Ljiljana; Furač, Lidija; Gabelica, Ivana; Gajdoš Kljusurić, Jasenka; Gajić, Tatjana; Gajski, Goran; Galić, Emerik; Galić, Josip; Galić, Marina; Galović, Filip; Gašo-Sokač, Dajana; Gazdek, Mario; Gazivoda Kraljević, Tatjana; Glavaš, Zoran; Glavaš-Obrovac, Ljubica; Golja-Gašparović, Petra; Golub, Nikolina; Goman, Dominik; Gomzi, Vjeran; Gotal Skoko, Ana-Marija; Gotovuša, Mia; Gradečak, Albino; Grahovac, Patrik; Grčić, Ivana; Grgurević, Karlo; Gvozdić, Vlatka; Hajdin, Ita; Halasz, Ivan; Hamzić, Arijana; Hanousek-Čiča, Karla; Hengl, Brigita; Herceg, Srečko; Herceg, Zoran; Hirsch, Patrick; Horozić, Emir; Horvat, Daniela; Horvat, Ivana; Horvat, Tajana; Hranjec, Marijana; Hrlić, Fran; Iov, Cristina; Ivanov, Mia; Ivanović, Matija; Ivić, Ivana; Jadrijević-Mladar Takač, Milena; Jagarčec, Ivan Pavao; Jakić, Jelena; Jakić, Miće; Jakopić, Dorijan; Jakovljević Kovač, Martina; Jakovljević, Ivana; Janton, Nikolina; Jednačak, Tomislav; Jeftić, Goran; Jelavić, Ivana; Jeličić, Mario-Livio; Jerković, Igor; Jewiarz, Marcin; Jezerčić, Tijana; Jokić, Stela; Jozinović, Antun; Jukić Špika, Maja; Jukić, Ante; Jukić, Slavica; Juraga, Edita; Jurčević, Maria; Jurenec, Maja; Jureša, Dijana; Juretić Perišić, Daria; Jurina, Tamara; Jurinjak Tušek, Ana; Juvančić, Jakov; Kalinić, Lidija; Kanižai Šarić, Gabriella; Karnaš, Maja; Kassal, Petar; Katančić, Zvonimir; Kavain, Ivana; Keleminić, Martin; Kerolli Mustafa, Mihone; Kirchbauer, Klara; Kirin, Srećko I.; Klarić, Ilija; Kmetić, Ivana; Komar, Mario; Komes, Draženka; Koštić, Ante; Košutić, Krešimir; Kovač Lesić, Anja; Kovač, Mario; Kovač, Veronika; Kovač-Andrić, Elvira; Kovačec, Petra; Kovačević Babić, Marija; Kovačević, Monika; Kovačić, Jelena; Kraljić Roković, Marijana; Kraljić, Klara; Krešić, Irena; Krešić, Karla; Kristek, Kristina; Kristić, Luka; Krivačić, Sara; Krnić, Silvija; Krog, Korina; Krznar, Danijel; Kučić Grgić, Dajana; Kudumija, Nina; Kuna, Ksenija; Kunčić, Karmen; Kurajica, Stanislav; Kurtela, Marin; Kustura, Marija Željana; Kuzmanić, Nenad; Kuzmić, Leona; Kuzmić, Lucija; Kuzmić, Petra; Labor, Miroslav; Lach, Ralf; Ladešić, Zvonimir; Lapić, Jasmina; Lemac, Kiara; Lešić, Tina; Leskovar, Lorena; Lindić, Fran; Linzi, Iva; Ljubek, Gabrijela; Lončar, Mateo; Lončarević, Ivana; Lončarić Božić, Ana; Lončarić, Ante; Lopac-Škrinjar, Kristijana; Lovrić, Mario; Lukić, Katarina; Lukić, Lea; Majdak, Mislav; Majić, Ivana; Maleš, Ivanka; Malić, Milica; Maljak, Matej; Mandić, Vilko; Mandura Jarić, Ana; Maravić, Nikola; Maričić Tarandek, Sandra; Markić, Marinko; Marković, Berislav; Marković, Ivana; Martinjak, Viktorija; Masala, Valentina; Matijašić, Gordana; Matijević, Bojan; Matković Melki, Karmen; Mazalin, Mia; Medvidović-Kosanović, Martina; Melnjak, Anja; Meštrović, Ernest; Midenjak, Silvia; Mihaljević Žulj, Marin; Mihelec, Ivona; Mihovilović, Petra; Mijatović, Ružica; Mijošek,</p>
--	--

Navodnjavanje bosiljka i graha RO retentatom	Hrlić, Fran	
Izrada hijerarhijskih nanostruktura titanijeva oksida metodom žrtvenog predloška nanostrukturiranog filma cinkita	Murljačić, Romana	
Čišćenje ultrafiltracijskih membrana nakon obrade tekstilne otpadne vode	Povodnik, Dora	
Adsorpcija organskih zagađivala na adsorbens pripremljen od ljuški lješnjaka	Strmečki, Filip	
Utjecaj mikroplastike na uklanjanje pesticida s membranskim separacijskim procesima	Juračić, Josipa	
Određivanje stvarne gustoće prašaka uz pomoć laboratorijskog posuđa	Zekić, Ema	

Utjecaj matice vode na uklanjanje pesticida s UF/NF/RO membranama		Grbin, Ivana	
Šaržna biorazgradnja ksenobiotika		Vukorepa, Gracia	
Membranska biorazgradnja ksenobiotika		Drača, Andrea	
Karakterizacija ultrafiltracijskih membrana prije i nakon obrade tekstilne otpadne vode		Horvat, Josip	
Fotoliza ksenobiotika		Peršić, Annetta	
Primjena simuliranog Sunčevog zračenja i vodikovog peroksida za uklanjanje ksenobiotika iz vodenih otopina		Maslač, Anamaria	
Uklanjanje tenzida iz tekstilne otpadne vode ultrafiltracijskim membranama		Vezjak Fluksi, Alegra	

Oporaba tekstilne otpadne vode membranskim procesima i ispitivanje efikasnosti bojadisanja zeta potencijalom		Sarunović, Šejla	
Uklanjanje Magic Blue bojila ultrafiltracijskim membranama		Gorski, Jasmin	
Obrada tekstilne otpadne vode membranskim bioreaktorom		Huzjak, Paula	
Uklanjanje mikroplastike s UF membranama		Zadravec, Martina	
Utecaj natrijevog hipoklorita i vodikovog peroksida na razgradnju antiparazitika u otpadnim vodama		Jambrošić, Karlo	
Izučavanje adsorpcije acetamiprida na površinu fotokatalizatora		Pavlović, Bernard	
Izučavanje adsorpcije imidakloprida na površinu fotokatalizatora		Sović, Lucia	

Biorazgradnja anthelmintika aktivnim muljem		Čavarović, Nina	
Određivanje toksičnosti ksenobiotika u realnim uzorcima bakterijom <i>Vibrio fischeri</i>		Andrić, Darko	
Obrada tekstilne otpadne vode membranskim procesima		Karadakić, Klara	
Određivanje pseudoestrogenih spojeva u termokromnim tiskarskim bojama		Prišćan, Gabrijela	
Optimizacija koagulacije obrade tekstilne otpadne vode		Bošnjak, Jelena	
Oksidacija čađe katalizirana nanočesticama cerijeva (IV) oksida dopiranog manganom		Terzin, Andrej	
Uklanjanje anthelmintika s RO/NF membranama		Perković, Andrea	
Uklanjanje bojila iz modelnih otpadnih voda		Herceg, Tesa	

Primjena membranskih postupaka za obradu i uporabu otpadne vode postrojenja za preradu životinjskih nusproizvoda	Racar, Marko	
Modeliranje električnih karakteristika superkondenzatora	Višić, Lucija	
Određivanje granične molekulske mase ultrafiltracijskih membrana u obliku ravne plahte	Matković, Valerija	
Uklanjanje farmaceutika iz retentata reverzne osmoze	Babić, Bruna	
Karakterizacija ZW-1 ultrafiltracijske membrane i primjena u obradi otpadne vode	Barišić, Ivan	
Modeliranje blokiranja membrana u obliku šupljih vlakana	Mrzljak, Hrvoje	
Određivanje ksenobiotika u aktivnom mulju	Mađor-Božinović, Ivana	

Sinteza i pročišćavanje butil estera viših masnih kiselina ultrafiltracijom		Tomičak, Luka	
Membranska obrada otopine hrastovog tanina		Čutura, Iva	
Utjecaj parametara priprave na fotokatalitičku aktivnost ZnO prevlaka		Bukovčan, Ivana	
Napredni sustavi opskrbe vode u udaljenim zajednicama		Tepić, Josip	
Utjecaj koncentracije mulja na obradu komunalne otpadne vode membranskim bioreaktorom		Čalo, Dora	
Adsorpcija mravljje kiseline na aktivnom ugljenu u koloni		Pollak, Ema	
Adsorpcija octene kiseline na aktivni ugljen u koloni		Prebeg, Teodora	
Uklanjanje mikrobioloških parametara ultrafiltracijskim membranama		Dragozet, Hrvoje	

Određivanje toksičnosti bakterijom Vibrio fischeri standardnih otopina ksenobiotika i primjena na realne uzorke		Kukrika, Kristina	
Modifikacija hrđe formiranjem zaštitnog sloja netoksičnih koroziskih inhibitora na čeliku		Kraš, Ana	
Biorazgradnja ksenobiotika aktivnim muljem		Borojević, Tea	
Obrada kafilerijske otpadne vode membranskim tehnologijama		Obajdin, Klaudija	
Poboljšanje mješljivosti u kompozitima poli(alkil-metakrilata) i celuloze kemijskom funkcionalizacijom		Štivojević, Matej	
Ultrazvučna ekstrakcija farmaceutika iz aktivnog mulja		Horvat, Tajana	
Globalni trendovi u tehnologijama desalinacije		Plešić, Filip	

Modeliranje procesa umreženja u kalupima	Kurt, Filip	
Ugradnja flavonoida u mesoporozne magnetske nanočestice i utjecaj magnetskog polja na kinetiku njihovog otpuštanja	Punčec, Marina	
NF/RO obrada komunalnih otpadnih voda	Pranić, Marko	
Ekotoksičnost komunalnih otpadnih voda prije obrade membranskim procesima	Andrić, Darko	
Validacija ultrazvučne ekstrakcije farmaceutika iz aktivnog mulja	Bule, Kristina	
Uklanjanje pesticida s NF membranama iz demineralizirane vode	Karadakić, Klara	
Obrada komunalne otpadne vode s UF membranama u obliku ravne plahte	Čavarović, Nina	

Obrada komunalne otpadne vode membranskim tehnologijama u svrhu navodnjavanja	Radoš, Jelena	
Uklanjanje pesticida s NF membranama iz modelnih voda	Šibalić, Matea	
Aktivnost i postojanost ZnO prevlaka kod fotokatalitičke razgradnje onečišćivila	Kolenić, Mateja	
Određivanje toksičnosti azitromicina nakon naprednih oksidacijskih procesa	Perović, Klara	
Interakcija aminokiselina s kristalima oktakalcijevog fosfata	Mateša, Sarah	
Interakcije kristala kalcijevog hidrogenfosfata dihidrata s aminokiselinama	Kostešić, Marina	
Razvoj metode za ispitivanje zadržavanja inhibitora korozije na metalnim površinama	Šoljić, Ines	

Blokiranje nanofiltracijskih membrana - testiranje modela	Šetinc, Jelena	
Određivanje kemoterapeutika u sedimentu	Mađor-Božinović, Ivana	
Određivanje toksičnosti kemoterapeutika u vodi bakterijama <i>Vibrio fischeri</i>	Halužan, Maja	
Optimizacija predobrade sekundarnog efluenta otpadne vode za termičku obradu nusproizvoda životinjskog podrijetla za nanofiltraciju	Kraš, Ana	
Adsorpcija organskih kiselina na aktivni ugljen u koloni	Petrić, Vedran	
Elektrodijaliza - pregled stanja	Štos, Miroslav	
Membranski postupak ultrafiltracije - pregled stanja	Pavičić, Iva	
Obrada komunalne otpadne vode ultrafiltracijom	Kovač, Nina	

Sinteza i karakterizacija kristalnog sjemena kalcijevog hidrogenfosfata dihidrata		Kovačević, Monika	
Fotokatalitička razgradnja metilenskog plavila na titanatnim nanocjevčicama		Tominac, Petra	
Uklanjanje antiparazitika iz retentata reverzne osmoze na aktivni ugljen u koloni		Hac, Marta	
Primjena membranskih separacijskih postupaka pri obradi otpadnih voda tekstilne industrije		Zebić Avdićević, Maja	
Biokompatibilne nanočestice s povećanom terapeutskom efikasnošću flavonoida		Drušković, Morana	
Adsorpcija albendazola na aktivni ugljen		Tadić, Marija	
Najnoviji napredak u karakterizaciji RO/NF membrana		Leko, Josip	

Desalinacija sa solarnom energijom	Morović, Silvia	
Poboljšanje stabilnosti uljnih nanofluida	Štivojević, Matej	
Utjecaj pH vrijednosti na veličinsku raspodjelu pora RO/NF membrana	Milčić, Nevena	
Obrada voda naprednom osmozom	Biloš, Gabrijela	
Bojom senzibilizirane solarne ćelije na osnovi ZnO i TiO ₂	Dergez, Anita	
Čišćenje RO/NF membrana nakon adsorpcije albendazola na membrane	Radoš, Jelena	
Utjecaj pH vrijednosti na mehanizam uklanjanja farmaceutika RO/NF membranama	Puškarić, Anita	
Uklanjanje farmaceutika RO/NF membranama iz ultra čiste vode u lužnatim uvjetima	Ruklić, Mateja	

Uklanjanje farmaceutika RO/NF membranama iz voda u kiselim uvjetima		Vertuš, Kristina	
Obrada procjednih voda tlačnim membranskim procesima		Šoljić, Ines	
Uklanjanje farmaceutika membranskim bioreaktorima		Šetinc, Jelena	
Obrada RO/NF retentata		Damjanović, Ana Marija	
Raspodjela vremena zadržavanja u modelnim cijevima		Matanović, Rafaela	
Karakterizacija poliamidnih reverzno osmotskih membrana		Mustapić, Evelina	
Alkalno aktivirana mineralna veziva		Batrac, Marko	