

Vrijeme izvoza: 13.05.2024. 14:16:56

Repozitorij: repositorij.fkit.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 93

Broj izvezenih zapisa: 93

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
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 Ijuski Iješnjaka		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	
Utečaj 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 Vibrio fischeri		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 oporabu 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 mravlje 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 korozijskih 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 Vibrio fischeri		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 Avdičević, 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	