

Vrijeme izvoza: 03.05.2024. 18:56:50

Repozitorij: zir.nsk.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 126

Broj izvezenih zapisa: 100

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Uklanjanje smjese organskih onečišćivila kombinacijom adsorpcije na mikroplastici s reverznom osmozom		Brenko, Aleksandra	
Ocjena metoda ekstrakcije piperina iz različitih vrsta papra		Belošević, Katarina	
Sinteza i fotofizika oligopeptida s argininom i modificiranim tirozinom ili BODIPY karboksilnom kiselinom		Karakaš, Antonija	
Sinteza i strukturna karakterizacija novih purinskih bioizostera s potencijalnom biološkom aktivnošću		Sačer, Leon	
Sinteza novih C6-supstituiranih purinskih derivata Pd-kataliziranim reakcijama unakrsnog spajanja		Curiš, Doria	
Čišćenje ultrafiltracijskih membrana nakon obrade tekstilne otpadne vode		Povodnik, Dora	
Utjecaj natrijevog hipoklorita na prisutnost ksenobiotika u modelnim i realnim otpadnim vodama		Stanić, Doris	
Analiza arheoloških iskopina destruktivnim i nedestruktivnim metodama		Hršak, Deni	
Priprava i karakterizacija novih derivata indola kao potencijalnih agensa antifungalnog djelovanja		Božičević, Sven	
Razvoj i validacija HPLC-MS/MS metode za određivanje pseudopostojanih onečišćivila u vodama		Batinić, Petra	
Validacija određivanja antiparazitika i pesticida u aktivnom mulju MAE-HPLC-DAD metodom		Gudelj, Josip	
Sinteza željezova oksida elektroispredanjem		Ćutić, Lejla	
Modeliranje ravnoteže para-kapljevina u dvokomponentnome sustavu aceton(1) - voda(2)		Miklečić, Matija	
Sinteza i spektroskopska karakterizacija novih derivata indena		Baričević, Nikica	
Sinteza i strukturna karakterizacija novih konjugata kinolina i izoksazola		Senčar, Vida	
Sinteza novih aril-supstituiranih derivata kumarina i kinolina s potencijalnim citostatskim djelovanjem		Ter, Marina	
Sinteza novih hibrida kumarina i izoksazola s potencijalnim antitumorskim djelovanjem		Ilijov, Robert	
Dimerne površinski aktivne tvari s dvovalentnim prijelaznim metalima		Zagorec, Leona	
Utjecaj mikroplastike na uklanjanje pesticida s membranskim separacijskim procesima		Juračić, Josipa	

Priprava i karakterizacija sekundarnih amina primjenjivih u organskoj sintezi		Vujević, Ivana	
Određivanje pseudoestrogenih spojeva u realnim uzorcima termokromnih boja		Butorac, Mario	
Sinteza, analiza fizikalno-kemijskih svojstava i biološka aktivnost novih heteroaromatskih derivata rezveratrola		Bulava, Karla	
Utjecaj matice vode na uklanjanje pesticida s UF/NF/RO membranama		Grbin, Ivana	
Šaržna biorazgradnja ksenobiotika		Vukorepa, Gracia	
Membranska biorazgradnja ksenobiotika		Drača, Andrea	
Određivanje antiparazitika u aktivnom mulju		Šego, Monika	
Određivanje pesticida u aktivnom mulju		Tomljanović, Josipa	
Primjena WO ₃ /BiVO ₄ elektrode u fotoelektrokemijskoj razgradnji amoksicilina		Mihaljević, Iva	
Sinteza novih piridin-oksimskih i ferocen-oksimskih derivata kao potencijalnih antitumorskih agensa		Vitković, Klara	
Toksičnost ksenobiotika nakon biorazgradnje		Horvat, Tea	
Učinak kratkotrajnog kontakta s alkoholima na performanse komercijalnih RO membrana		Komparić, Ivana	
Fotoliza ksenobiotika		Peršić, Annetta	
Primjena simuliranog Sunčevog zračenja i vodikovog peroksida za uklanjanje ksenobiotika iz vodenih otopina		Maslač, Anamaria	
Toksičnost uzoraka nakon fotolize		Lastovčić, Dora	
Bis(benztiazolil-triazolil)benzeni kao potencijalne solvatomkromne probe		Grobenski, Paola	
Sinteza i karakterizacija novih izoksazolnih derivata uracila s potencijalnom antitumorskou aktivnošću		Damjanović, Lorena	
Priprava novih nitro-supstituiranih derivata benzotiazola		Petanjko, Monika	
Sinteza 2,6-disupstituiranih derivata benzotiazola primjenom mehanokemije		Posavec, Antea	
Uklanjanje Magic Blue bojila ultrafiltracijskim membranama		Gorski, Jasmin	
Priprema uzoraka aktivnog mulja za kromatografsku analizu ksenobiotika		Hlevnjak, Ivana	
Sinteza nanokompozitnih hidrogelova poli(etilen-oksida) s nanočesticama srebra gama-zračenjem		Mihaljević, Monika	
Utečaj natrijevog hipoklorita i vodikovog peroksida na razgradnju antiparazitika u otpadnim vodama		Jambrošić, Karlo	
Primjena eutektičkih otapala u sintezi derivata purina i purinskih izostera		Runjak, Ivana	

Istovremeno praćenje procesa nabijanja/izbijanja pojedinačnih elektroda u superkondenzatorima	Bambić, Leonarda	
Određivanje toksičnosti pesticida nakon fotolize	Jurković, Doris	
Utjecaj alkohola na razgradnju antiparazitika u otpadnim vodama	Obrovac, Ivana	
EKSTRAKCIJA KSENOBIOTIKA MIKROVALOVIMA IZ SEDIMENATA I TLA ZA KROMATOGRAFSKU ANALIZU	Ilova, Simona	
Određivanje ekotoksičnosti ksenobiotika račićima Daphnia magna	Kukrika, Kristina	
Primjena zelenih eutektičkih otapala u sintezi novih N-heterocikličkih derivata 1,1'-disupstituiranih ferocena	Sačer, Leon	
Sinteza novih aril-supstituiranih 1,2,3-triazolnih derivata purina i purinskih bioizostera	Forjan, Elizabeta	
Sinteza novih aril-supstituiranih N-heterocikla sa sekundarnom hidroksilnom skupinom	Curiš, Doria	
HPLC metoda za ispitivanje sadržaja lurasidon-hidroklorida u minitabletama	Priselec, Paula	
Validacija HPLC metode za određivanje onečišćenja u raznim formulacijama Azitromicin praška za oralnu suspenziju	Rimac, Marija	
Biorazgradnja anthelmintika aktivnim muljem	Čavarović, Nina	
Određivanje toksičnosti ksenobiotika u realnim uzorcima bakterijom Vibrio fischeri	Andrić, Darko	
Određivanje pseudoestrogenih spojeva u termokromnim tiskarskim bojama	Prišćan, Gabrijela	
Validacija spektrofotometrijske metode za određivanje ciprofloksacina	Karlović, Nina	
Primjena radijacijske tehnologije za zaštitu i očuvanje kulturne baštine od kože	Berić, Helena	
Uklanjanje anthelmintika s RO/NF membranama	Perković, Andrea	
Razvoj i validacija metode za određivanje metala u uljima valno disperzivnom rendgenskom fluorescencijskom spektrometrijom	Ondrušek, Magdalena	
Uklanjanje farmaceutika iz retentata reverzne osmoze	Babić, Bruna	
Određivanje ksenobiotika u aktivnom mulju	Mađor-Božinović, Ivana	
Određivanje ksenobiotika u sedimentu za kromatografsku analizu	Hlevnjak, Ivana	
Primjena prava EU na nacionalne propise vezano uz onečišćenje pitke vode metalima	Jambrošić, Karlo	
Utjecaj koncentracije mulja na obradu komunalne otpadne vode membranskim bioreaktorom	Čalo, Dora	
Adsorpcija octene kiseline na aktivni ugljen u koloni	Prebeg, Teodora	
Novi konjugati purina, purinskih bioizostera i ferocena	Piškor, Martina	

Određivanje toksičnosti bakterijom <i>Vibrio fischeri</i> standardnih otopina ksenobiotika i primjena na realne uzorke	Kukrika, Kristina	
Biorazgradnja ksenobiotika aktivnim muljem	Borojević, Tea	
Obrada kaфilerijske otpadne vode membranskim tehnologijama	Obajdin, Klaudija	
Funkcionalizacija heterocikličkih benzobiciklo[3.2.1]oktadienskih sustava	Lukač, Matej	
Asimetrična priprava N,O-acetala s kvaternim stereogenim centrom katalizirana kiralnim fosfornim kiselinama	Bašić, Ines	
Ultrazvučna ekstrakcija farmaceutika iz aktivnog mulja	Horvat, Tajana	
Određivanje sastava pepela biomase drvne sječke	Bezina, Kristina	
Ekotoksičnost komunalnih otpadnih voda prije obrade membranskim procesima	Andrić, Darko	
Ekstrakcija polisiloksanskih gelova - utjecaj vrste otapala	Fucak, Marija	
Priprema i karakterizacija polisiloksanskih gelova	Prišćan, Gabrijela	
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	
Određivanje toksičnosti azitromicina nakon naprednih oksidacijskih procesa	Perović, Klara	
Sinteza, spektroskopska karakterizacija i antioksidativna aktivnost novih metoksi- i hidroksi-supstituiranih heteroaromatskih derivata	Roškarić, Petra	
Blokiranje nanofiltracijskih membrana - testiranje modela	Šetinc, Jelena	
Sinteza, karakterizacija i fotokemijske transformacije 3- i 4-piridinskih derivata stilbena	Jorgić, Sena	
Nedestruktivne metode analize slitina olova	Marić, Mia	
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	
1,2,3-triazolom premošteni konjugati kumarina i ferocena: sinteza i spektroskopska karakterizacija	Majić, Mara	

Obrada komunalne otpadne vode ultrafiltracijom	Kovač, Nina	
Tijek kristalizacije aluminijevih oksida iz gelova s različitim udjelom kelata	Zlatar, Matej	
Primjena metode ubrzanog stabilitetnog testiranja na aktivnim farmaceutskim supstancama	Sindičić, Valnea	
Sinteza novih 4-fenil-1,2,3-triazolnih derivata benzimidazo[1,2-a]kinolina	Piškor, Martina	
Sorpcija nitrofurantoina na prirodna tla	Židanić, Dolores	
Uklanjanje antiparazitika iz retentata reverzne osmoze na aktivni ugljen u koloni	Hac, Marta	
Određivanje farmaceutika u aktivnom mulju	Čović, Antonela	
Sinteza i biološka ispitivanja novih 4-alkil-1,2,3-triazolnih derivata benzimidazo[1,2-a]kinolina	Milošević, Josipa	
Određivanje toksičnosti farmaceutika u okolišu	Borojević, Tea	
Biorazgradnja antiparazitika u vodi	Papac, Josipa	
Kromatografska separacija stroncija i olova iz kompleksnih uzoraka praćena izotopskom analizom	Šuša, Maja	
Sinteza, spektroskopska karakterizacija i biološka aktivnost novih amidnih derivata benzimidazo[1,2-a]kinolina	Alić, Jasna	
Adsorpcija albendazola na aktivni ugljen	Tadić, Marija	
Analiza legure iz arheološkog nalazišta tankoslojnom kromatografijom nakon anodnog uzorkovanja	Kelava, Ivan	
Primjena višedimenzionalne kromatografije u analizi okoliša	Barić, Lana	
Određivanje toksičnosti antiparazitika i antibiotika u vodi bakterijama <i>Vibrio fischeri</i>	Perović, Klara	
Obrada voda naprednom osmozom	Biloš, Gabrijela	
Funkcionalizacija benzobiciklo[3.2.1]oktadienskog skeleta reakcijom fotokatalitičke oksigenacije u lužnatom mediju	Dubravić, Mia	
Preparation of bifunctional ligands for radiometals conjugation to biomolecules	Marinović, Marina	
Čišćenje RO/NF membrana nakon adsorpcije albendazola na membrane	Radoš, Jelena	
Utjecaj pH vrijednosti na mehanizam uklanjanja farmaceutika RO/NF membranama	Puškarić, Anita	
Analiza kemoterapeutika u okolišu kromatografskim metodama	Perčić, Jelena	
Organometalna sinteza i spektroskopska svojstva novih derivata 2H-kromen-2-ona	Barić, Sanja	
Stability study of selected pharmaceutical formulations	Ferčec, Borna	

Određivanje kvantnih iskorištenja fotokemijskih transformacija 2-, 3- i 4-[2-(2-vinilfenil)etenil]piridina	Milašinović, Valentina	
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	
Mogućnost uporabe čvrstog otpada iz termoelektrane	Sertić, Valentina	
Ekstrakcija polifenolnih spojeva iz kožice grožđa raspršenjem maticе uzorka kroz čvrstu fazu	Prišlin, Barbara	
Mikrovalna ekstrakcija polifenolnih spojeva iz kožice grožđa	Gavranić, Marija	
Sinteza i spektroskopska karakterizacija triazolnih derivata pirimidina	Bašić, Ines	
Uklanjanje farmaceutika membranskim bioreaktorima	Šetinc, Jelena	
Bioanalitičke metode praćenja farmaceutika u okolišu	Papac, Josipa	
Destruktivne i nedestruktivne metode u analizi nakita od stakla iz arheoloških nalazišta	Jorgić, Sena	
Određivanje debljine film ovojnica Ibuprofen tableta NIR spektrometrijom	Juriša, Ivana	
Sinteza i strukturna karakterizacija novih amino supstituiranih pentacikličkih derivata benzimidazola	Bobanović, Kristina	
Razgradnja diklofenaka u vodi UV/TiO ₂ procesom	Radanović, Tatjana	