

Time of export: 19.04.2024. 09:55:19

Repository: zir.nsk.hr

Number of records on this URL: 104

Records exported: 100

Title	URL	Authors	Host item title
ELEKTROKOAGULACIJA I PRIRODNI ZEOLIT RAZLIČITIH VELIČINA ČESTICA U OBRADI KOMPOSTNE PROCJEDNE VODE		Midenjak, Ana	
Utjecaj promjena SBT miješala na kinetiku sorpcije bakra		Roković, Ivana	
Analiza integriranog procesa elektrokoagulacije s cinkovim elektrodama potpomognuta sa zeolitom i ultrazvukom		Mikulandra, Ana-Marija	
Utjecaj procesnih uvjeta na sorpciju metala na ljski kikirikija		Rudan, Karla	
Utjecaj mikrovalova na sadržaj glukozinolata u sjemenu bijele gorušice i daikona		Aljinović, Laura	
Usporedba sorpcije bakrovih iona na dvije vrste mačjeg pijeska		Horozović, Melinda	
Utjecaj masene koncentracije NaX zeolita i korištenja razbijala virova na sorpciju bakra		Herceg, Ana	
Glukozinolatni profil biljke Alliaria petiolata		Rašić, Andreja	
Fenolni sastav i antioksidacijska aktivnost ekstrakata motra (<i>Crithum maritimum L.</i>) dobivenih korištenjem različitih metoda ekstrakcije		Kovačić, Rea	
Ravnoteža adsorpcije bakrovih iona na humusu (T=318K)		Čatlak, Luka	
Primjena različitih metala kao anodnog materijala u obradi otpadnih voda		Šarić, Josipa	
Utjecaj selenija na profil glukozinolata u klicama brokule		Grubišić, Antonio Ćiril	
Priprema biougljena iz ljski pistacia		Varenina, Ivan	
Usporedba količine sorbiranih bakrovih iona te učinkovitosti sorpcije na zeolitu pri različitim temperaturama		Dragičević, Slaven	
Analiza utjecaja promjene pH vrijednosti i dodatka zeolita na učinkovitost obrade komunalne otpadne vode primjenom integriranog procesa elektrokoagulacije i prirodnog zeolita		Brozinčević, Tali	
Analiza hibridnog procesa elektrokoagulacije i obrade na sintetskom zeolitu različite veličine čestica u obradi procjedne vode nakon kompostiranja anaerobnim procesom		Magaš, Klara	

Analiza ravnoteže sorpcije bakrovih iona na zeolitu različitih izvora teškog metala	Begović, Neda	
Korozijsko ponašanje legure aluminija AA 5754 u različitim vrstama piva	Ban, Marija	
Utjecaj gustoće struje i veličine čestica zeolita na hibridni postupak obrade procjedne vode elektrokoagulacijom	Cestarić, Mirjana	
Tehnologija proizvodnje i analiza craft piva "Brucošica"	Bulaš, Natalija	
Utjecaj temperature na sorpciju bakra na zeolitu NaX	Filipović, Petra	
Analiza učinkovitosti i hibridnog procesa elektrokoagulacije i prirodnog zeolita u obradi kompostne procjedne vode	Galov, Karla	
Sorpcija bakrovih iona na usitnjenoj ljuški kikirikija	Brajnović, Ana	
Utjecaj digestata iz bioplinskog postrojenja na kemijske karakteristike tla	Topić, Patricia	
Primjena hibridnog procesa elektrokoagulacije i prirodnog zeolita u obradi kompositne procjedne vode	Kulić, Amalija	
Utjecaj mase zeolita na sorpciju bakra	Vrbaslija, Danijela	
Ravnoteža adsorpcije Cu- i Ni- iona iz binarnih otopina na humusu Potgrond H	Podrug, Marta	
Analiza utjecaja brzine vrtnje miješala, dodatka zeolita i elektrolita na učinkovitost obrade procjedne vode iz kompostiranja biootpada primjenom integriranog procesa elektrokoagulacije i obrade na prirodnom zeolitu	Bobanović, Andjela	
Analiza utjecaja udaljenosti elektroda i dodatka elektrolita na učinkovitost obrade procjedne vode iz procesa kompostiranja primjenom integrirane elektrokoagulacije i obrade na prirodnom zeolitu	Stojanović, Marija	
Procjena prirodnog zeolita kao punila u propusnim reaktivnim barijerama za remedijaciju podzemne vode onečišćene kadmijem i cinkom	Šušnjara, Matea	
Utjecaj brzine vrtnje SBT miješala na sorpciju bakra na zeolitu	Mabić, Lucija	
Adsorpcija i adsorpcijski modeli izotermi	Marinović, Nikola	
Određivanje zaostalog sadržaja bakra u tlu nakon procesa fitoremedijacije rukolom i štitastom ognjicom	Guberović, Tea	
Utjecaj brzine vrtnje PBT miješala na sorpciju bakra na zeolitu	Buntić, Karla	
Kemijska svojstva morske vode	Sedlar, Jelena	
Utjecaj brzine vrtnje SBT miješala na sorpciju bakra na zeolitu u šaržnom reaktoru	Herceg, Ana	
Adsorpcija kobaltovih iona na ljuškama pistacija	Plavčić, Igor	
Istraživanje mogućnosti optimizacije tehnološkog procesa proizvodnje biostimulatora na biljnoj bazi	Jukić, Zvonimir	
Analiza i obrada procjedne vode od kompostiranja biotpada	Jukić, Ivona	

Određivanje parametara PID regulatora za vođenje temperature u šaržnom reaktoru na temelju podataka simuliranog testa na skok	Čulin, Matea	
Utjecaj nagiba lopatica turbinskog miješala na adsorpciju bakra na zeolitu	Vidović, Martina	
Adsorpcija niklovinih iona na ljudskama jaja ($T = 308\text{ K}$)	Majić, Iva	
Primjena ultrafiltracije u pripremi vode za ljudsku potrošnju dubrovačkog područja	Radonić, Iva	
Računalna simulacija korozije niskougljičnog čelika	Mrčela, Filipa	
Utjecaj brzine vrtnje PBT miješala na adsorpciju bakra na zeolitu	Štivin, Ines	
Korozijsko ponašanje CuAlNi legure u $0,5\text{ mol dm}^{-3}\text{ H}_2\text{SO}_4$ otopini	Šućurović, Verena	
Fitoremedijacija teških metala	Šegedin, Adriana	
Odabir mjernog pretvornika za mjerjenje temperature u šaržnom reaktoru	Juraković, Matea	
Utjecaj koncentracije otopine natrijeva klorida na vrijednost koeficijenta difuzije	Matošin, Ante	
Praćenje onečišćenosti tla primjenom Informacijskog sustava stanja okoliša	Anđelić, Ivan	
Određivanje ravnotežne količine adsorbiranih kobaltovih iona na ljudskama jaja ($T=28\text{ }^{\circ}\text{C}$)	Milinović, Magdalena	
Izolacija i kvantizacija glukozinolata iz biljaka <i>Nasturtium officinale</i> i <i>Iberis umbellata</i>	Perković, Matea	
Ravnoteža adsorpcije Cu- i Ni- iona iz binarnih otopina na zeolitima 5A i 13X	Kozina, Tomislav	
Jedinične operacije u proizvodnji maslinovog ulja	Marić, Antonija	
Utjecaj pozicije PBT miješala na ionsku izmjenu	Babić, Ivana	
Usporedba izrade krivulja umjeravanja na Perkin Elmerovim spektrofotometrima serije Lambda	Vekić, Ivana	
Analiza sustava odvojenog prikupljanja komunalnog otpada na području Imotske krajine	Petričević, Ivana	
Utjecaj pH otopine i koncentracije i Cl^- ona na koroziju traka legure CuAlMn dobivene brzim hlađenjem	Franičević, Ana	
Glukozinolatni profil dvoredca (<i>Diplotaxis erucoides</i>). Konvencionalna vs. mikrovalovima potpomognuta izolacija hlapljivih spojeva	Roković, Ivana	
Utjecaj brzine vrtnje PBT miješala na kinetiku ionske izmjene	Marić, Vlatka	
Određivanje ravnotežne količine adsorbiranog bakra iz bakrovog(II) klorida dihidrata na ljudskama jaja ($T=308\text{ K}$)	Dostal, Katarina	
Ispitivanje korozije traka CuAlMn legure dobivene brzim hlađenjem u $0,9\%\text{ NaCl}$ otopini	Šmith, Silvestar	
Ravnoteža adsorpcije bakra na netretiranom humusu Potgrond H($T=298\text{ K}$)	Dragičević, Slaven	

Ravnoteža sorpcije bakra na tlu	Galić, Mia	
Antioksidacijska aktivnost izolata hlapljivih spojeva brokule i kineske brokule pripravljenih primjenom mikrovalne ekstrakcije	Jolić, Nina	
Utjecaj tipa miješala i prisutnosti razbijala virova na ionsku izmjenu u kotlastom reaktoru	Blatarić, Ksenija	
Rukola (<i>Eruca vesicaria</i> (L) Cav.) kao potencijalni hiperakumulator bakra	Pušić, Ana	
Elektroanalitičke metode u karakterizaciji sumpornih vrsta u prirodnim vodama	Mladinić, Sanja	
Ravnoteža adsorpcije kobaltovih i bakrovih iona na talogu kave	Majić, Ivana	
Utjecaj tipa miješala na ionsku izmjenu u šaržnom reaktoru sa i bez razbijala virova	Miljak, Zrinka	
Utjecaj toplinske obrade na korozisko ponašanje legure CuAlMn u NaCl otopini	Mađerić, Silvija	
Štitasta ognjica (<i>Iberis umbellata</i> L.) kao potencijalni hiperakumulator bakra	Deronja, Kata Manda	
Vlasac (<i>Allium schoenoprasum</i> L.) kao potencijalni hiperakumulator olova, nikla i bakra	Duvnjak, Jelena	
Sinteza fenil-izotiocijanata potpomognuta mikrovalovima	Hajdin, Ita	
Sagledavanje utjecaja ultrazvuka na veličinu kristala boraksa	Vrbaslija, Danijela	
Simulacija kemijskih procesa primjenom programskog sustava COCO	Topolovec, Lorena	
Ispitivanje sorpcije bakra na prirodnom zeolitu (T=298; d=71-90 mikrometara)	Milinović, Magdalena	
Utjecaj nagiba lopatica PBT miješala na ionsku izmjenu	Marinov, Anamarija	
Ispitivanje korozije traka CuAlNi legure dobivene brzim hlađenjem u NaCl otopini	Garvanović, Ines	
Utjecaj veličine miješala na kinetiku ionske izmjene bakra na zeolitu NaX	Knežević, Lucija	
Korozisko ponašanje CuAlMn legure na NaCl otopini	Matulić, Marko	
Ispitivanje korozije legure Cu ₁₃ Al _{2,5} Ni _{2,5} Mn u NaCl otopini	Gotovac, Ivan	
Usporedba metoda za određivanje ravnoteže količine vezanog bakra na ljuskicama jaja	Klečina, Anka	
Utjecaj proizvodnih uvjeta i vremena skladištenja na kvalitetu ulja dobivenog iz plodova masline sorte levantinka	Barbarić, Sara	
Utjecaj proizvodnih uvjeta i vremena skladištenja na kvalitetu ulja dobivenog iz plodova masline sorte oblica	Kosor, Lana	
Ravnoteža adsorpcije nikla na letećem pepelu klase F (T=298 K)	Vonić, Hajdi	
<i>Allium neopolitanum</i> Cirillo: utjecaj autolize na kemijski sastav sumporovih spojeva dobivenih hidrodestilacijom	Brkić, Ružica	

Utjecaj brzine vrtnje miješala na rast kristala boraksa u kristalizatoru s dvama aksijalnim turbinskim miješalima	Crnjak, Dina	
Utjecaj promjera radijalnog SBT miješala na stanje potpune suspenzije zeolita	Milanović, Iris	
Određivanje mehanizma rasta kristala boraksa tijekom procesa šaržne kristalizacije	Franičević, Ana	
Utjecaj temperature i vremena miješanja te vremena skladištenja na oksidacijsku stabilnost maslinova ulja dobivenog iz plodova masline sorte oblica	Šušnjara, Matea	
Određivanje teških metala u korabi (<i>Brassica rupestris</i> Raf.ssp. <i>gongyloides</i> (L.) Janch.)	Kozina, Tomislav	
Primjena Taguchijevog L9 dizajna eksperimenta na optimizaciju sorpcije bakra	Babić, Ivana	
Sinergijski antioksidacijski učinak flavan-3-ola	Grbavac, Marijana	
Utjecaj tokova u šaržnom kristalizatoru s dvama turbinskim sbt miješalima na širinu metastabilne zone boraksa	Meić-Sidić, Petra	
Imobilizacija pekarskog kvasca u alginatnoj i umreženoj želatinskoj matrici	Kostešić, Ema	
Optimizacija veličine i brzine okretaja SBT miješala za uklanjanje bakra iz otopine	Marić, Vlatka	
Prirodna kozmetika u kućnoj radnosti: macerati, kreme i sapuni od latica divlje ruže (<i>Rosa canina</i> L.)	Cvjetković, Katarina	
Inhibicija korozije bakra pomoću propolis-a	Gracić, David	
Utjecaj ph otopine natrijevog klorida na korozionsko ponašanje CuAlNi legure	Dorbić, Kata	
Utjecaj koncentracije kloridnih iona na korozionsko ponašanje CuAlNi legure	Čudina, Diana	
Dobivanje, svojstva i uporaba čelika	Ugrin, Luka	
Ravnoteža sorpcije bakrovih iona na modificiranom geopolimeru	Vučenović, Petra	
Analiza uzastopnog vezanja i regeneracije cinka na zeolitu postupkom u koloni	Miletić, Marina	