

Vrijeme izvoza: 26.07.2025. 09:06:46

Repozitorij: repozitorij.unios.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 27

Broj izvezenih zapisa: 27

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Određivanje kationa u prirodnim vodama elektroforezom na mikročipu sa C4D detektorom		Kraševac, Marija	
Analiza podataka koncentracija benzena u zatvorenom i otvorenom školskom prostoru		Lutz, Natalija	
Potencijalni izvori onečišćenja zraka formaldehidom u školskom prostoru		Perković, Tomislav	
Analiza koncentracija lebdećih čestica (\(PM_{2.5}\) i \(\(PM_{10}\)\)) u zaštićenim područjima Hrvatske		Barišić-Jaman, Antonia	
Kvalitativna analiza fotokemijskog zagađenja u urbanim područjima Hrvatske		Radić, Romana	
Sinteza metaloorganskih merža sa cinkom (II)		Knez, Marija	
Razvoj i karakterizacija optičkog sol-gel senzora za određivanje pH vrijednosti		Ivić, Marko	
Razvoj i karakterizacija optičkog sol-gel senzora za određivanje pH vrijednosti		Ivić, Marko	
Analiza podataka o troposferskom ozonu u Nacionalnom parku Plitvička jezera		Forgić, Kristina	
Hidrofilno modificirani silikoni kao sredstva za disperziju u otapalima niske permitivnosti		Brdarić, Jelena	
Hidrofilno modificirani silikoni kao sredstva za disperziju u vodenim otopinama		Filipović, Nikolina	
Određivanje PBK i KPK parametara te anionskih tenzida MBAS metodom u industrijskim otpadnim vodama		Dobrić, Matej	
Priprava i karakterizacija poroznih makrocikličkih Schiffovih baza		Korica, Milenko	
Analiza fotokemijskog onečišćenja jadrana		Višek, Sanela	
Vremenske varijacije koncentracija atmosferskih polutanata u Parku pripode Kopački rit.		Mandić, Lea	
Utjecaj različitih plastifikatora na karakteristike tenzidne elektrode		Kopriva, Martina	
Model utjecaja raspada animalnog otpada Kategorije 3 na akvatičke sustave		Jukić, Vedrana	
Fran Bubanović-utemeljitelj kemije na Medicinskom fakultetu u Zagrebu		Ratić, Dorotea	
Sinteza makrocikličkih Schiffovih baza iz diketona i diamina		Babić, Hrvoje	

Monitoring anionskih tenzida u otpadnim vodama industrije detergenata za veljaču 2014.	Horvat, Monika	
Razvoj metode za određivanje amilaza u sladu direktnom potenciometrijom	Karnaš, Maja	
Primjena kemometričkih metoda u analizi onečišćivača zraka	Vidaković-Posavac, Nives	
Utjecaj odabralih dopanada na strukturu i mikrostrukturu cinkovoga i barijevoga aluminata	Vrankić, Martina	
Kvantitativna kemijska analiza makroelemenata željeznih meteorita	Budimčić, Jelena	
Kompleksi kobalta (II) s 4-hidroksi-kinolin-2 karboksilnom kiselinom	Tupek Tičinović, Lidija	
Red predavanja 2000./2001.		
Red predavanja 1999./2000.		