

Time of export: 08.05.2024. 04:22:22

Repository: repozitorij.unizg.hr

Number of records on this URL: 71

Records exported: 71

Title	URL	Authors	Host item title
MODIFIKACIJE POLIESTERSKE TKANINE RADI POBOLJŠANOVA VEZANJA BIOPOLIMERA KITOZANA I SMANJENJA SADRŽAJA ČESTIČNE TVARI U OTPADNOJ VODI OD PROCESA PRANJA		Kaurin, Tea	
Ekološka predobrada Arundo Donax-a u svrhu dobivanja vlakana za filtere		Car, Lana	
Ekološka predobrada Side Hermafrodite u svrhu dobivanja vlakana za ojačala biokompozita		Vanja, Gabriela	
Karakterizacija efluenata i filterskog kolača nakon pranja poliesterskih tekstilija		Pranjić, Ivona	
Karakterizacija čestica iz otpadnih voda nakon pranja pamuk/PES tkanine		Wolff, Karmela	
Učinkovita sinteza, karakterizacija i ispitivanje bojadisarskih svojstava novih 6-azo-supstituiranih benzotiazolnih disperznih bojila		Relić, Magda	
Zelena sinteza i karakterizacija novih heterocikličkih azo bojila i njihova bojadisarska svojstava na PA i PES tekstilnim materijalima		Herceg, Mario	
Utjecaj obrade poliesterske tkanine kitozanom na sastav efluenta od pranja		Liplin, Marko	
Ispitivanje postojanosti digitalnog otiska na koži uz predobradu plazmom za primjenu u interijeru automobila		Sejdić, Dario	
Ispitivanje svojstava polimera otisnutih 3D pisačem na tekstil namijenjen za unutrašnjost automobila		Zonjić, Tin	
Sinteza mikrokapsula s eteričnim uljem iz sjemenke nima nanesenih na plazmom predobrađenu površinu celuloznih pletiva		Perinović, Tihana	
Zelena sinteza 6-azo-2-fenil-supstituiranih derivata benzotiazola		Osmak, Ante	
Određivanje sadržaja kisika u otpadnim vodama nakon pranja tekstila		Grgečić, Patricia	
Uloga soka ekstrahiranog iz pseudostabiljike banane u oplemenjivanju tekstila		Haramina, Lea	
Karakterizacija čestica iz efluenata od pranja poliesterskih tekstilija		Strmečki, Tomislav	

Separacija čestica iz otpadnih voda nakon pranja poliesterskih tekstilija		Bekavac-Basić, Ivica	
Utjecaj koncentracije vodikovog peroksida i željeza na kinetiku obezbojavanja bojila Reactive Black 5 primjenom Fentonove oksidacije		Divjak, Iva	
Slow fashion i elementi održivosti kao kritika fast fashion sistema na primjeru vlastite modne kolekcije		Vrbica, Nika	
Utjecaj udjela natrijevog perkarbonata u standardnom deterdžentu na primarni učinak u pranju		Šakota, Iva	
Uklanjanje reaktivnog bojila Everzol Black B procesom adsorpcije u prisutnosti povećane koncentracije soli		Ivezić, Antonija	
Utjecaj ionske jakosti otopine na uklanjanje bojila Reactive Black 5 postupkom adsorpcije		Pešić, Ana	
Uklanjanje bojila Reactive Black 5 primjenom procesa koagulacije i flokulacije		Petričko, Anamarija	
Utjecaj predobrade tekstilnog materijala na karakteristike digitalnog otiska tekstilnog tiska		Labazan, Petra	
Doprinos razvoju metoda za određivanje čestica mikroplastike otpuštenih u procesu pranja tekstilnih materijala		Krnjić, Katarina	
Biougljen - održivi materijal za uklanjanje zagađivala iz otpadnih voda tekstilne industrije		Pranjić, Ivona	
Održive tehnologije u obradi otpadnih voda tekstilne industrije		Wolff, Karmela	
Utjecaj dinamičkih parametara na proces adsorpcije bojila Reactive Black 5		Mioč, Anica	
Sinergija tradicije i mode na primjeru paške čipke		Bartolić, Suzana	
Metode direktnog ariliranja tiofena upotrebom metalnih katalizatora		Herceg, Mario	
Sinteza novih 2,5-supstituiranih furana kao potencijalnih bojila		Relić, Magda	
Spektrofotometrijsko određivanje željeza u vodama za potrebe tekstilne industrije		Samodol, Paško	
<b>UTJECAJ TEKSTILNE INDUSTRIJE NA GLOBALNO ONEČIŠĆENJE OKOLIŠA</b>		Orsag, Bruna	
Istraživanje mogućnosti primjene ultrazvuka pri močenju lana		Ramljak, Josip	
Optimizacija standardnog postupka održavanja bolničkih tekstilija		Vunderl, Matea	
Utjecaj postupka močenja na fizikalna i mehanička svojstva lanenih vlakana		Paić, Kristina	
Zelena sinteza i karakterizacija novih amidino-supstituiranih 2-fenilbenzotiazola kao potencijalnih višenamjenskih kationskih bojila		Mudrešić, Marija	
Kapilarnost kationizirane pamučne tkanine		Nemčić, Ivona	
Praćenje utjecaja koncentracije polikarboksilnih kiselina na uspješnost vezivanja kitosana s celuznim i celuloza poliesterskim tekstilnim supstratom		Biruš, Tea-Dora	

Reinterpretacija ženskog odjevnog predmeta iz razdoblja prerafaelita u svrhu filmske kostimografije		Svetec, Valentina	
Utjecaj luženja pamučne tkanine na vezivanje kitosana		Crnac, Hrvoje	
Utjecaj metalnih iona na fluorescentna svojstva optičkih bjelila i UV apsorbera za tekstil		Ljevar, Patricia	
Utjecaj modifikacije površine aktivnog ugljena na adsorpciju bojila Reactive Black 5		Šašković, Ivona	
Utjecaj pH vrijednosti na adsorpciju i kinetiku adsorpcije bojila Everzol Black B		Franjković, Petra	
Utjecaj iona željeza na fluorescentna svojstva stilbenskih i bifenilskog derivata		Katalinić, Vedrana	
Određivanje ukupnih suspendiranih čestica u prirodnim i otpadnim vodama		Bekavac-Basić, Ivica	
Optimizacija primjene optičkog bjelila i UV apsorbera za funkcionalizaciju pamučnih materijala		Perinović, Tihana	
Utjecaj hidrofobnog i hidrofilnog dijela kationskih tenzida na antimikrobna svojstva pamučne tkanine		Meheš, Ivana	
Određivanje termodinamičkih i kinetičkih parametara adsorpcije bojila Everzol Black B na aktivnom ugljenu		Šaravanja, Ana	
Utjecaj luženja pamučne tkanine na vezivanje beta-cikoldekstrina		Kopljar, Marija	
Utjecaj sastava kupelji za pranje na svojstva osjetljivih tekstilija		Burić, Ana	
Dušikovi anorganski spojevi, njihovo određivanje i uklanjanje iz otpadnih voda tekstilne industrije		Vanja, Gabriela	
Priprava derivata benzimidazola kao potencijalnih optičkih bjelila		Begović, Stefana	
Kvalitativna i kvantitativna UV/VIS spektrofotometrijska analiza kapsuliranog ulja smilja i prirodnog bojila košenil		Ludaš, Anja	
Kinetika i termodinamika procesa bojadisanja pamučne tkanine prirodnim bojilom košenil		Holjevac, Ivana	
Inteligentni odjevni predmet za detekciju apneje		Časar Veličan, Daniel	
Određivanje Cr (VI) u otopinama nakon ekstrakcije uzoraka kože		Đurinec, Martina	
Mediterska divlja svila - mogućnost dobivanja vlakana		Jugov, Nikola	
Pametni odjevni predmet za nadzor rada šumskih radnika		Begić, Damir	
Uporabna svojstva vatrogasnog interventnog odijela		Jeleč, Vlatka	
Utjecaj početne koncentracije bojila Reactive Black 5 na adsorpcijski proces		Gaščić, Adriana	
Vodeni ekstrakt bršljana - prirodno sredstvo za pranje tekstila?		Maslać, Mirjana	
OPTIMIZACIJA PROCESA KOMPRESIJE I EKSPANZIJE U TEKSTILNOJ INDUSTRITI		Dorotić, Ivana	
Sorpcijska svojstva domaće vune		Fistrić, Katarina	

Utjecaj predobrade celuloznog materijala s H <sub>2</sub> O <sub>2</sub> na vezivanje ekološki povoljnijeg sredstva za smanjenje gorivosti	Biruš, Tea-Dora	
Rastezljivost desno-desnih platirnih pletiva	Sučić, Toni	
Utjecaj mase aktivnog ugljena na adsorpciju bojila Reactive Black 5	Franjković, Petra	
Učinak inovativnih deterdženata u pranju materijala od vune i svile	Kerhoni, Danijela	
Adsorpcija tenzida na filter iz kationizirane celuloze	Lukač, Valerijan	
Određivanje procesnih parametara frontalnog fiksiranja	Trempetić, Mihaela	
Projektiranje elemenata e-odjeće	Radišić, Ljubica	
Modifikacija pamuka sa ciljem postizanja dubokih crnih tonova u kiselom mediju	Zdjelarević, Inja	