

<https://repozitorij.ttf.unizg.hr/user/profile/mbz/275044>

Vrijeme izvoza: 20.04.2024. 15:56:04

Repozitorij: repozitorij.ttf.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 63

Broj izvezenih zapisa: 63

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Utjecaj cikličkog dvoosnog napreznja na sile probijanja kompozita namijenjenih za autonavlake		Solomon, Rebeka	
Utjecaj zastupljenosti i položaja ugljikovih pređa na električnu vodljivost tkanine		Kašaj, Andreja	
Materijali antimikrobnih i biorazgradivih svojstava iz celuloze kao otpadne sirovine		Golubić, Karlo	
Utjecaj atmosferilija na biorazgradivost celuloznih vlakana		Sučić, Toni	
Karakteristike pređa i pletiva za izradu nogometnih dresova		Adžić, Lea	
Ispitivanje utjecaja pH vrijednosti i temperature na svojstva geotekstila		Mišetić, Lucija	
Kostimografsko i scenografsko rješenje za baletnu predstavu Bajadera		Topić, Doria Antica	
Analiza višepotkinih tkanina za zaštitu od plamena i topline		Brezac, Petra	
Utjecaj atmosferilija na degradaciju aramidnih vlakana		Odak, Laura	
Analiza rada na snovanju primjenom modularnog ustroja predodređenih vremenskih standarda		Caganić, Karla	
Utjecaj konstrukcijskih parametara na biorazgradivost lanenih vlakana		Stevelić, Nina	
Didaktička uloga tekstila u dizajnu dječje posteljine		Malogorski, Iva	
Identifikacija vunениh vlakana - forenzični pristup		Mitić, Alen	
Vrjednovanje uporabne kvalitete pletiva izrađenih iz regeneriranih celuloznih vlakana		Stamać, Veronika	
Utjecaj zastoja tkalačkog stroja na guste/rijetke pruge u smjeru potke		Crlić, Jelena	
Recikliranje ugljikovim vlaknima ojačanih kompozita iz proizvodnje Rimac automobila		Slavujević, Antonio	
Forenzična analiza kose kao keratinskog vlakna		Tolo, Matea	
Utjecaj finoće potke u višepotkinim tkaninama na propusnost vodene pare		Kalazić, Ana	
Hvataljke za hvatanje tekstilnog materijala robotom		Crnoja, Ana	

Optimiranje debljine štruks tkanine		Duvnjak, Patricija	
Paukova svila - sustav ispredanja i svojstva vlakana		Liplin, Marko	
Utjecaj veza i gustoće potke na vlačna svojstva tkanina		Sabljak, Stella	
Vlakna visokih svojstava		Anić, Dorotea	
Volumna poroznost višepotkinih tkanina		Matašić, Robert	
Etnološko povijesno istraživanje zasnovano na stoljetnom pokrivaču iz Makedonije		Popovska, Mia	
Analiza strukturnih parametara i svojstava efektnih pređa		Žilavčić, Tea	
Istraživanje mogućnosti primjene ultrazvuka pri močenju lana		Ramljak, Josip	
Istraživanje trajnosti netkanih tekstila u uvjetima prirodnog starenja		Krička, Sara	
Projektiranje uređaja za ispitivanje zrakopropusnosti tekstilnog materijala		Brkić, Vlado	
Razvoj tkanina za posteljno rublje malih plošnih masa		Jukica, Anamarija	
Utjecaj postupka močenja na fizikalna i mehanička svojstva lanenih vlakana		Paić, Kristina	
Ispitivanje i karakterizacija utjecaja prekursora na sposobnost vezanja prirodne aktivne tvari na tekstilu		Piljić, Mateja	
Utjecaj tvrdoće vode u postupku marceracije predivog lana na svojstva lanenih vlakana		Jantol, Antonio	
Ispitivanje i karakterizacija jednokratnih medicinskih proizvoda za zbrinjavanje manjih rana		Kerhoni, Danijela	
Sol-gel postupak vs. prirodne aktivne tvari - priprema i karakterizacija medicinskih tekstilija		Čusak, Maja	
Analiza svojstava pređa koje se koriste za očuvanje dentalnog zdravlja		Cvetko, Martina	
Primjena termografije u tekstilu		Filipović, Marina	
Morska svila - mit ili stvarnost		Strgačić, Sara	
Ispitivanje uporabnih svojstava materijala namijenjenih izradi sjedala u automobilima		Zonjić, Tin	
Sorpcijska svojstva svile degumirane ultrazvukom		Burčul, Dafne	
Bojadisanje lanene tkanine prirodnim bojilima		Bočak, Ana Maria	
Utjecaj zriobe lana na svojstva lanenih vlakana bojadisanih prirodnim bojilima		Seničar, Elizabeta	
Utjecaj atmosferilija na biorazgradivost i vlačna svojstva tekstilija		Jelečević, Mihael	
Kompresijska svojstva netkanog tekstila		Vidaković, Petar	

Izrada i karakterizacija polimernih kompozitnih materijala ojačanih tkanim lanenim i staklenim ojačalima	Konjevod, Lidija	
Mediterranska divlja svila - mogućnost dobivanja vlakana	Jugov, Nikola	
Modeliranje kolekcije ženskih haljina inspirirane promjenama u ponašanju	Baretić, Nikolija	
Metamorfoza duduvog svilca kao inspiracija za odjeću izrađenu tehnikom zračne čipke	Radočaj, Morana	
Utjecaj konstitucije i koncentracije optičkog bjelila na bjelinu i UV zaštitu pamučne tkanine	Marković, Nikolina	
Ispitivanje svojstava superupijajućih materijala za medicinski tekstil	Polić, Irena	
Utjecaj argonove plazme na poboljšanje funkcionalnih svojstava pletiva	Orsag, Bruna	
Određivanje vlačnih svojstava čarapa	Radanović, Petar	
Ekološki prihvatljiv i neškodljiv biouzgoj pamuka i njegovo označavanje	Glibušić, Valentina	
PRIMJENA ROBOTA U INDUSTRIJI TEKSTILA I ODJEĆE	Čupić, Marina	
SVOJSTVA NETKANOG TEKSTILA PROIZVEDENOG IZ REGENERIRANIH MATERIJALA	Kašaj, Andreja	
Utjecaj obrade u ultrazvuku na vezivanje beta-ciklodekstrina s celuloznim materijalom	Privrat, Nina	
Analiza utjecaja sirovine i postupka proizvodnje netkanog tekstila na vlačna svojstva	Nekić, Anamarija	
Automatizacija strojeva za proizvodnju odjeće	Crnoja, Ana	
Vezivanje beta-ciklodekstrina primjenom mikrovalova	Vrbić, Ana	
Elementi futurističke skulpture u oblikovanju kolekcije modne odjeće	Knežević, Tomislav	
Svojstva netkanog agrotekstila nakon uporabe	Krička, Sara	
Genetske modifikacije tekstilija i održivi razvoj	Čusak, Maja	
Promjena svojstava svile djelovanjem ultrazvuka	Sagadin, Ana-Maria	