

Vrijeme izvoza: 31.03.2025. 20:01:41

Repozitorij: repositorij.ptfos.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 85

Broj izvezenih zapisa: 85

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Analiza fizičkih i mehaničkih svojstava jednokomponentnih referentnih popratnih tkanina namijenjenih ispitivanju postojanosti obojenja		Marić, Marina	
Ispitivanje elektroispredenog polidiaksanova kao potencijalnog kirurškog konca		Grgečić, Patricia	
Utjecaj biopolimerne prevlake na fizikalno-mehaničke karakteristike pređa		Stulić, Dolores	
Ljudska figura i portret inspiriran europskom srednjovjekovnom likovnom umjetnošću u doba pandemije		Hadžić, Nikolina	

Ružičkini dani : Međunarodni znanstveno-stručni skup 20. Ružičkini dani „Danas znanost - sutra	<p>Ačkar, Đurđica; Agić, Dejan; Aladić, Krunoslav; Alar, Vesna; Alimehaj, Leona; Amidžić Klarić, Daniela; Andelović, Sara; Anelić, Rafael; Antolić, Mihaela; Avrić, Ivana; Babić, Sandra; Balbino, Sandra; Balić, Ivana; Balić, Tomislav; Ban, Doria; Banjanac, Mihailo; Banožić, Marija; Barbir, Damir; Barić Dvorabić, Tihana; Baričević, Nikica; Barilar, Katarina; Barišić, Katarina; Barišić, Lidija; Barišić, Mihael; Barišić, Veronika; Barlović, Nikolina; Barukčić, Sara; Bašić, Anita; Batinić, Petra; Beč, Anja; Beiner, Mario; Belačić, Tea; Benković, Maja; Bertović, Barbara; Bešlić, Ivan; Bevetek, Tamara Marija; Bičanić, Aurora; Bilić, Corina; Bilotto, Pierluigi; Bilušić, Ante; Bjelobrk, Ivona; Blažić, Marijana; Blažić, Roko; Boček, Željka; Boček Pavlinac, Ida; Bolanča, Tomislav; Bolf, Nenad; Božić, Dunja; Božičević, Marin; Brajnović, Ana; Bramberger, Dora; Brdar, Dora; Brezinščak, Luka; Brlek, Iva; Brleković, Filip; Bubalo, Anđelina; Bubaš, Pamela; Bulajić, Sara; Bule Možar, Kristina; Bulić, Ida; Buljac, Maša; Burčul, Franko; Bušić, Valentina; Car, Željka; Cegledi, Ena; Cepanec, Matija; Cetina, Mario; Ciglenečki, Irena; Cindrić, Ines; Cukrov, Petra; Cvetković, Antonio; Cvetković, Tanja; Cvetnić, Matija; Čakić, Leona; Čavlek, Aleksandra; Čelan, Antonija; Čemerika, Ema; Čivljaku, Andela; Čolaković, Dora; Čoz-Rakovac, Rozelindra; Čurlin, Mirjana; Čorić, Ivan; Čosić, Ivana; Čosić, Marija; Čosić, Martina; Čurić, Iva; Čurić, Željka; Čurković, Lidija; Dabić, Dario; Dabić, Pero; Daelemans, Dirk; Dautović, Jelena; Debanić, Barbara; Debeljak, Željko; Delić, Žana; Dimitrov, Nino; Djaković, Senka; Djekic, Ilijas; Dobrić, Katarina; Dobrinić Đirlić, Mateja; Dobroslavić, Erika; Dogančić, Dragana; Dolar, Davor; Domanovac, Tomislav; Dorić, Josipa; Dorner, Amanda; Dragović-Uzelac, Verica; Dragun, Donna Danijela; Drazevic, Emil; Drmić, Katarina Marija; Dubaić, Karla; Dupljak, Žana; Dvojković, Karmen; Dvojković, Karolina; Džambo Jelušić, Sandro; Đulabić, Luka; Eude, Solenn; Faraguna, Fabio; Fiket, Lucija; Filipan, Katarina; Filipović Marijić, Vlatka; Filipović, Goran; Filipović, Nikolina; Flanjak, Ivana; Franičević, Marijana; Fruk, Goran; Fruk, Ljiljana; Furač, Lidija; Gabelica, Ivana; Gajdoš Kljusurić, Jasenka; Gajić, Tatjana; Gajski, Goran; Galić, Emerik; Galić, Josip; Galić, Marina; Galović, Filip; Gašo-Sokač, Dajana; Gazdek, Mario; Gazivoda Kraljević, Tatjana; Glavaš, Zoran; Glavaš-Obrovac, Ljubica; Golja-Gašparović, Petra; Golub, Nikolina; Goman, Dominik; Gomzi, Vjeran; Gotal Skoko, Ana-Marija; Gotovuša, Mia; Gradečak, Albino; Grahovac, Patrik; Grčić, Ivana; Grgurević, Karlo; Gvozdić, Vlatka; Hajdin, Ita; Halasz, Ivan; Hamzić, Arijana; Hanousek-Čiča, Karla; Hengl, Brigita; Herceg, Srečko; Herceg, Zoran; Hirsch, Patrick; Horozić, Emir; Horvat, Daniela; Horvat, Ivana; Horvat, Tajana; Hranjec, Marijana; Hrlić, Fran; Iov, Cristina; Ivanov, Mia; Ivanović, Matija; Ivić, Ivana; Jadrijević-Mladar Takač, Milena; Jagarčec, Ivan Pavao; Jakić, Jelena; Jakić, Miće; Jakopić, Dorijan; Jakovljević Kovač, Martina; Jakovljević, Ivana; Janton, Nikolina; Jednačak, Tomislav; Jeftić, Goran; Jelavić, Ivana; Jeličić, Mario-Livio; Jerković, Igor; Jewiarz, Marcin; Jezerčić, Tijana; Jokić, Stela; Jozinović, Antun; Jukić Špika, Maja; Jukić, Ante; Jukić, Slavica; Juraga, Edita; Jurčević, Maria; Jurenec, Maja; Jureša, Dijana; Juretić Perišić, Daria; Jurina, Tamara; Jurinjak Tušek, Ana; Juvančić, Jakov; Kalinić, Lidija; Kanižai Šarić, Gabriella; Karnaš, Maja; Kassal, Petar; Katančić, Zvonimir; Kavain, Ivana; Keleminić, Martin; Kerolli Mustafa, Mihone; Kirchbauer, Klara; Kirin, Srećko I.; Klarić, Ilijas; Kmetić, Ivana; Komar, Mario; Komes, Draženka; Koštić, Ante; Košutić, Krešimir; Kovač Lesić, Anja; Kovač, Mario; Kovač, Veronika; Kovač-Andrić, Elvira; Kovačec, Petra; Kovačević Babić, Marija; Kovačević, Monika; Kovačić, Jelena; Kraljić Roković, Marijana; Kraljić, Klara; Krešić, Irena; Krešić, Karla; Kristek, Kristina; Kristić, Luka; Krivačić, Sara; Krnić, Silvija; Krog, Korina; Krznar, Danijel; Kučić Grgić, Dajana; Kudumija, Nina; Kuna, Ksenija; Kunčić, Karmen; Kurajica, Stanislav; Kurtela, Marin; Kustura, Marija Željana; Kuzmanić, Nenad; Kuzmić, Leona; Kuzmić, Lucija; Kuzmić, Petra; Labor, Miroslav; Lach, Ralf; Ladešić, Zvonimir; Lapić, Jasmina; Lemac, Kiara; Lešić, Tina; Leskovar, Lorena; Lindić, Fran; Linzi, Iva; Ljubek, Gabrijela; Lončar, Mateo; Lončarević, Ivana; Lončarić Božić, Ana; Lončarić, Ante; Lopac-Škrinjar, Kristijana; Lovrić, Mario; Lukić, Katarina; Lukić, Lea; Majdak, Mislav; Majić, Ivana; Maleš, Ivanka; Malić, Milica; Maljak, Matej; Mandić, Vilko; Mandura Jarić, Ana; Maravić, Nikola; Marić Tarandek, Sandra; Markić, Marinko; Marković, Berislav; Marković, Ivana; Martinjak, Viktorija; Masala, Valentina; Matijašić, Gordana; Matijević, Bojan; Matković Melki, Karmen;</p>
---	---

Ispitivanje i karakterizacija smilja na netkanom tekstuilu za proizvode u doticaju s kožom		Barić, Marijeta	
Genetske modifikacije pamuka - sadašnje stanje i budućnost		Grubišić, Katarina	
Biorazgradivost stabljičnih vlakana i biopolimera za agrotekstilnu namjenu		Mioč, Anica	
Razvoj i karakterizacija biopolimernih prevlaka na medicinskom tekstuilu		Stevelić, Nina	
Umetničko stvaralaštvo Henri Matissea kao izvor inspiracije u razvoju kolekcije i krojeva ženskih hlača		Baraba, Petra	
Razvoj kroja zaštitnog kombinezona temeljenog na dinamičkoj antropometriji		Marinović, Martina	
Ispitivanje sklonosti pilingu pletiva kratkih čarapa		Osičan, Zvonimir	

Utjecaj atmosferilija na biorazgradivost celuloznih vlakana		Sučić, Toni	
Biorazgradivi polimeri i njihova fizikalna, kemijska i mehanička svojstva		Cetina, Paulina	
Ispitivanje utjecaja pH vrijednosti i temperature na svojstva geotekstila		Mišetić, Lucija	
Netkani tekstil za poplune		Božić, Ivana	
Pamučni omoti za hranu impregnirani pčelinjim voskom		Pavlović, Anđela	
Utjecaj konstrukcijskih parametara na biorazgradivost lanenih vlakana		Stevelić, Nina	
Ispitivanje kompresa prema zahtjevima norme HRN EN 14079:2008		Jurak, Amalija	
Primjena novih tehnologija pri izradi muških hlača namijenjenih igračima ragbija u invalidskim kolicima		Čorak, Ana	

Fizikalno-mehanička svojstva elastičnih zavoja	Čulina, Antonija	
Kemijska analiza nanočestica titanovog dioksida u prevlakama za tekstilne materijale	Matić, Martina	
Utjecaj sterilizacije na kemijska i fizikalno-mehanička svojstva kompresa	Juran, Jana	
Zahtjevi i razvoj metode za oporabivost jednokratnog medicinskog tekstila kompostiranjem i biorazgradnjom	Dundović, Anita	
Paukova svila - sustav ispredanja i svojstva vlakana	Liplin, Marko	
Vlakna visokih svojstava	Anić, Dorotea	
Kemijska analiza antimikrobne prevlake biorazgradivih polimera metodom tankoslojne kromatografije	Majdak, Mislav	

Stalagmometrijsko određivanje napetosti površine uzorka tenzida u ovisnosti o koncentraciji	Blažeka, Vlatka	
Utjecaj koncentracije optičkog bjelila na bjelinu i UV zaštitu pamučne tkanine	Hofmann, Juraj	
Ispitivanje i karakterizacija utjecaja prekursora na sposobnost vezanja prirodne aktivne tvari na tekstilu	Piljić, Mateja	
Projektiranje pređa s ciljem poboljšanja uporabnih svojstava pletiva	Ivšac, Paula	
Utjecaj temperature na uporabna svojstva mreža za autoindustriju	Bukić, Antonija	
Analiza antimikrobne prevlake sa površine medicinskog tekstila metodom tankoslojne kromatografije	Kirin, Petra	

Ispitivanje i karakterizacija jednokratnih medicinskih proizvoda za zbrinjavanje manjih rana	Kerhoni, Danijela	
Ispitivanje materijala za izradu zaštitne odjeće za zavarivače prema zahtjevima norme HRN EN ISO 11611	Povodnik, Juraj	
Promjena parametara kvalitete pređe u procesu tkanja	Krtinić, Andrija	
Sol-gel postupak vs. prirodne aktivne tvari - priprema i karakterizacija medicinskih tekstilija	Čusak, Maja	
Analiza vlačnih svojstva pređa koje se primjenjuju u izviđaštvu	Petrov, Antonija	
Utjecaj strukturnih parametara tkanina na propusnost svjetlosti	Mihajlović, Antun	
Sorpcijska svojstva svile degumirane ultrazvukom	Burčul, Dafne	

Kemijska analiza nanočestica titanovog dioksida u prevlakama za tekstilne materijale	Mišetić, Lucija	
Analiza polimernih materijala u štitnicima za bicikliste	Kuduzović, Valentina	
Fizikalno-kemijska karakterizacija bioloških uzoraka na modelu alge <i>Posidonia oceanografica</i>	Knežević, Ana	
Instrumentalne metode analize biorazgradivih polimera tijekom proizvodnje i nakon odlaganja u okoliš	Sedlar, Jurica	
Utjecaj karakteristika pređe na proces tkanja i kvalitetu tkanine	Cicvarić, Josip	
Kemijska analiza antimikrobnih poliesterova u sportskom bicikлизmu	Jergović, Kristijan	
Medical textile for ligament repair	Savić, Luka	

Povijesni ideal ženske ljepote i utjecaj na modu		Andrašek, Lara	
Ušteda stlačenog zraka u procesu izrade odjeće		Papić, Ana	
Analiza svojstava materijala za punila		Krajač, Ana	
Ispitivanje čvrstoće i elastičnosti kulirnih desno-desnih pletiva		Bonić, Ivana	
Uzorkovanje i ispitivanje fizikalno-mehaničkih svojstava goveđih koža		Barišić, Andrijana	
Ispitivanje i karakterizacija tekstila kao ambalažnog materijala		Oslaković, Josipa	
Ispitivanje i mogućnost objektivne karakterizacije higijenskog proizvoda - tampona		Sumpor, Nikolina	
Određivanje površinske napetosti kationskih tenzida iz prirodne kozmetike na tekstilu		Kovačić, Petra	

Spektrometrijska analiza ekstrakta s medicinskog tekstila	Tomić, Tena	
Stalagmometrijsko određivanje anionskih tenzida u otpadnim vodama tekstilne industrije	Gabud, Maja	
Ispitivanje svojstava superupijajućih materijala za medicinski tekstil	Polić, Irena	
Ekološka oznaka "Made in green" od OEKO-TEX-a	Baković, Anamarija	
Priprema i karakterizacija hibridnih celuloznih materijala s metalnim nanočesticama	Dizdarević, Edita	
Analiza pogrešnosti u tkanici i grešaka u tkanini	Crljić, Jelena	
Ispitivanje i mogućnosti objektivne karakterizacije jednokratnog tehničkog tekstila široke primjene	Viljevac, Ana	

Ekološki prihvatljiv i neškodljiv biouzgoj pamuka i njegovo označavanje	Glibušić, Valentina	
EKOLOŠKI KRITERIJI ZA VLAKNA, KEMIKALIJE I POSTUPKE OBRADE PRI OZNAČAVANJU TEKSTILNIH PROIZVODA PREMA EU ECO-LABEL	Maršić, Petra	
ISPITIVANJE UTJECAJA PREKURSORA I NANOPRAHA NA OTPORNOST NA HABANJE CELULOZNIH MATERIJALA	Radić, Ivana	
RAČUNALNO MODELIRANJE ZAŠTITNE KIRURŠKE ODJEĆE	Jurak, Amalija	
Ispitivanje utjecaja hibridne prevlake na mehanička svojstva građevinskog tekstila	Filipović, Ines	
Ispitivanje zaštitne odjeće za vatrogasce prema zahtjevima norme Hrn en 469	Kopačević, Anita	

Geometrijski oblici u odijevanju drevnih civilizacija	Anić-Božić, Petra	
Utjecaj sastava prirodne kozmetike na površinsku napetost sapuna	Križanović Blažeka, Vlatka	
Čvrstoča pređe vezanih u izviđačke čvorove	Petrov, Antonija	
Priprava derivata amidina kao potencijalnih kationskih bojila	Čerkez, Marija	
Snimanje i analiza vremena na radnom mjestu tkanje	Pražić, Ema	
Svojstva jednostranih osnovnih pletiva	Franić, Lea	
Utjecaj obrade s limunskom kiselinom na generiranje prašine celuloznog materijala	Inić, Sara	
Genetske modifikacije tekstilija i održivi razvoj	Čusak, Maja	
Hvatanje netkanog tekstila različitim pneumatskim prihvatnicama	Ivandija, Ana	

"Utjecaj ultrazvuka na pripremu hibridnog fitoterapeutskog tekstila"	Vitez, Mateja	
Ekološki kriteriji za označavanje tekstilnih proizvoda prema europskoj oznaci EU ECO - LABEL	Milčić, Valentina	
Vrednovanje svojstava pređa koje se koriste kao ambalažni materijal	Filipović, Marina	
Etika u kemijskoj analizi	Hofmann, Juraj	
OEKO-TEX - najnoviji ekološki zahtjevi pouzdane tekstilije	Kutija, Matea	
Physico-chemical and biological characterisation of the use of curcumin-loaded electrospun filaments for soft tissue repair applications	Mouthuy, Pierre-Alexis; Somogyi Škoc, Maja; Čipak Gašparović, Ana; Milković, Lidija; Carr, Andrew J.; Žarković, Neven	
Promjena svojstava svile djelovanjem ultrazvuka	Sagadin, Ana-Maria	

Primjenjivost sjemenskog lana za ojačanje biokompozitnih materijala	Čović, Matea	
---	--------------	--