

Vrijeme izvoza: 09.04.2025. 23:49:25

Repozitorij: repozitorij.unipu.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 84

Broj izvezenih zapisa: 84

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Analiza više vrsta otpadnog papira te utjecaj na funkcionalnost i kvalitetu podložaka za jaja		Vučinić, Dragana	
Zbrinjavanje građevinskog otpada nakon rekonstrukcija građevina		Mijatović, Anto	
Ambalaža u prehrambenoj industriji		Šignjar, Lorena	
Izloženost mikotoksinima kod pacijenata u bolnici koji imaju utvrđenu balkansku endemsку nefropatiju		Pilica, Paula	
Izloženost populacije s utvrđenom balkanskom endemskom nefropatijom mikotoksinima		Bogdanović, Ella	
Određivanje antimikrobne aktivnosti jestive ambalaže		Kukec, Valerija	
Projektiranje postupka toplinske obrade strojnog dijela		Kutić, Vito	
Antifungalno djelovanje novosintetiziranih kvarternih amonijevih soli		Ivančan, Petra	
Kompostiranje na primjeru kompostane u tvrtki Komunalac d.o.o., Koprivnica		Posavec, Nikola	
Metode i perspektive smanjenja mikroplastike u okolišu		Jelak, Lorena	
Priprema mikrobioloških kultura pljesni za trajno skladištenje i globalnu distribuciju		Balaić, Patricia	
Analiza održivih tehnika proizvodnje i tiska kartonske ambalaže na primjeru tvrtke Hartman d.o.o.		Jelavić, Mirko	
Ekološke zamjene za plastičnu ambalažu i njihov utjecaj na kupnju prehrambenih proizvoda		Rašić, Maja	
Utjecaj ambalažnih materijala na kvalitetu prehrambenih proizvoda		Nemec, Martina	
Zakonski (ne)regularni mikotoksi		Milly, Katarina	
Obnovljivi izvori energije u Republici Hrvatskoj s naglaskom na solarnu energiju		Međimorec, Nino	
Primjena zaštitne grafike na ambalaži proizvoda u svrhu zaštite od krivotvorenja		Štefanić, Krešimir	
Analiza svojstava, primjene i mogućnosti recikliranja mealne ambalaže		Odžić, Mario	
Onečišćenja uzrokvana električnim i elektroničkim otpadom i njihov utjecaj na okoliš		Marijanović, Nikola	

Optimiziranje primjenjivosti fleksibilne kompozitne ambalaže		Barbarić, Ante	
Postupak proizvodnje PET ambalaže		Ravančić, Mario	
Robotski sustavi u recikliraju otpada		Jančevac, Janko	
Proizvodni postupci obrade, svojstava i primjene poli (mlječne kiseline) (PLA)		Jelaković, Andrea	
Razvoj ambalaže kozmetičkih proizvoda		Jančevac, Mirna	
Utjecaj retro ambalaže na prodaju proizvoda		Ferenčić, Lucija	
Postupak proizvodnje papirnatih vrećica		Grnović, Saša	
Uloga i značaj eko oznaka na ambalaži		Bačan, Boris	
Uloga dizajna ambalaže na prodaju mlijecnih proizvoda		Poljan, Andrea	
Marketing, ambalaža i zaštita okoliša		Vrhovski, Nikola	
Recikliranje PET ambalaže		Marciuš, Fran Krsto	
Primjena PVC cijevi u građevinarstvu		Grabar, Sebastjan	
Usporedna analiza procesa proizvodnje i oporabe konvencionalne i razgradive plastike		Bilić, Minja Adriana	
Proizvodnja kartonske ambalaže u poduzeću Karton-pak d.o.o.		Krušvar, Darko	
Utjecaj bakra i toplinske obrade na svojstva izotermički poboljšanog žilavog lijeva		Čatipović, Nikša	
Istraživanje utjecaja triboloških mehanizama na uporabni vijek kalupa za visokotlačno lijevanje		Dadić, Zvonimir	
Projektiranje i izrada peći na pelete		Gobo, Zoran	
Prilog razvoju bestrujnoga postupka otvrđivanja površine nehrađajućeg čelika		Maretić, Mauro	
POSTUPAK TOPLINSKE OBRADE STROJNOG DIJELA GP-16.32		Rudić, Martina	
POSTUPAK LIJEVANJA ODLJEVKA LN-16.77		Guštin, Paolo	
POBOLJŠANJE KVALITETE POVRŠINE MODELA DOBIVENOG ADITIVNOM TEHNOLOGIJOM (3D ISPISOM) IZ PLA POLIMERA FDM POSTUPKOM		Puh, Toni	
POSTUPAK TOPLINSKE OBRADE STROJNOG DIJELA KB-16.14		Biškup, Dennis	
Karakterizacija i svojstva niskolegiranog čelika API 5L X80		Krunić, Alen	
Konstrukcija Nadstrešnice		Ušić, Dražen	

POSTUPAK TOPLINSKE OBRADE STROJNOG DIJELA KB-16.37		Miter, Hrvoje	
ISPITIVANJE STROJNOG DIJELA TK-16.36		Janjanin, Ivor	
ISPITIVANJE STROJNOG DIJELA TK-16.43		Spicijarić, Maja	
POSTUPAK TOPLINSKE OBRADE STROJNOG DIJELA DN-15.13		Lakošeljac, Filip	
Primjena kompozitnih materijala u zrakoplovnoj industriji		Štimac, Matija	
POSTUPAK LIJEVANJA ODLJEVKA CN-16.58		Močibob, Marko	
POSTUPAK TOPLINSKE OBRADE STROJNOG DIJELA DN - 15.43		Miletić, Lovro	
POSTUPAK TOPLINSKE OBRADE STROJNOG DIJELA GP-16.11		Batista, Josip	
POSTUPAK TOPLINSKE OBRADE STROJNOG DIJELA GP-16.28		Pokrajac, Ivan	
POSTUPAK TOPLINSKE OBRADE STROJNOG DIJELA GP-16.35		Čop-Janjac, Ivan	
POSTUPAK TOPLINSKE OBRADE STROJNOG DIJELA GP-16.54		Smok, Lucijan	
POSTUPAK TOPLINSKE OBRADE STROJNOG DIJELA GP-16.59		Glavina, Marin	
POSTUPAK TOPLINSKE OBRADE STROJNOG DIJELA GP-16.66		Sviben, Mihael	
POSTUPAK TOPLINSKE OBRADE STROJNOG DIJELA GP-16.78		Šimić, Tadija	
POSTUPAK TOPLINSKE OBRADE STROJNOG DIJELA GP-19.99		Jugovac, Mateo	
POSTUPAK LIJEVANJA ODLJEVKA CN-16.69		Vidas, Filip	
POSTUPAK TOPLINSKE OBRADE STROJNOG DIJELA GP-16.23		Brnobić, Manuel	
POSTUPAK TOPLINSKE OBRADE STROJNOG DIJELA GP-16.61		Hlebić, Luka	
POSTUPAK TOPLINSKE OBRADE STROJNOG DIJELA GP-16.73		Javorić, Alen	
POSTUPAK TOPLINSKE OBRADE STROJNOG DIJELA GP-16.82		Tomurina, Sandro	
POSTUPAK TOPLINSKE OBRADE STROJNOG DIJELA NT-16.89		Sirotnjak, Moreno	
MOGUĆNOST PRIMJENE RASHODOVANOG ORUŽJA ZA SIROVINU U PROIZVODNJI NODULARNOG LIJAVA		Katić, Krunoslav	
POSTUPAK TOPLINSKE OBRADE STROJNOG DIJELA DN-15.37		Sančanin, Sanja	
ANALIZA MEHANIČKOG PONAŠANJA GITARE		Sedlar, Domagoj	
DINAMIČKA ANALIZA I REGULACIJA MEHANIZMA STEWARTOVE PLATFORME		Brdar, Inoslav	

POSTUPAK LIJEVANJA ODLJEVKA CP-15.11		Liverić, Lovro	
"Eartship"-ekološki osviještena i održiva gradnja		Pevec, Marko	
Izgradnja vodoopskrbnog cjevovoda		Pola, Saša	
PROCJENA TVRDOĆE ZAKALJENOG ČELIČNOG UZORKA SS-15.11		Erdeši, Robert	
PROCJENA TVRDOĆE POBOLJŠANOG ČELIČNOG UZORKA SS-15.1		Šugar, Filip	
POSTUPAK TOPLINSKE OBRADE STROJNOG DIJELA DN-15.29		Lisica, Goran	
Izrada šanka od nehrđajućeg čelika		Žunta, Milan	
Materijali u brodogradnji		Deranja, Goran	
Proces izrade cigarete - od stabljkice do kutije		Zuban, Zoran	
Materijali za uređenje interijera		Putinja, Srećko	
Proces izrade cijevi u cjevarskoj radionici		Laginja, David	
Proizvodnja kućišta rasvjjetnog tijela tipa Hyper		Brečević, Ivan	
Matematičko modeliranje i računalna simulacija mikrostrukturnih pretvorbi i mehaničkih svojstava pri gašenju čelika		Smokvina Hanza, Sunčana	
Prilog razvoju procjene mehaničkih svojstava poboljšanog čelika i čeličnog lijeva		Iljkić, Dario	
Modeli i algoritmi računalnog projektiranja induksijskog kaljenja		Landek, Darko	
Poboljšanje procesa difuzijskog stvaranja karbidnih slojeva		Gorščak, Đurđica	