

Time of export: 28.04.2025. 10:04:07

Repository: repozitorij.vojni.unizg.hr

Number of records on this URL: 70

Records exported: 70

Title	URL	Authors	Host item title
Razvoj eksperimentalnog postava za analizu primjene kolaborativnih robota u proizvodnim procesima		Brkičić, Lucija	
Analiza proizvodnog procesa u pogonu za tabletiranje		Barun, Tomislav	
Analiza isplativosti modernizacije proizvodnog sustava poduzeća za izradu drvenog namještaja		Jukić, Luka	
Analiza mogućnosti unaprjeđenja proizvodnog procesa u pogonu za proizvodnju transformatora		Čanić, Ante	
Analiza primjene digitalnog blizanca u industriji		Tkalec, Robert	
Kategorizacija proizvoda i pripadajućih proizvodnih ruta		Habjanec, Antonio	
Primjena generativne umjetne inteligencije u proizvodnji		Rogić, Jakov	
Utjecaj implementacije MES sustava na poboljšanje proizvodnog procesa		Škrobot, Patrik	
Utjecaj kolaborativnih robota na ergonomske čimbenike i radne značajke operatera		Marković, Lovro	
Promjene pokazatelja poslovanja kao posljedica primjene inženjerskih znanja u poduzeću iz uslužnoga sektora		Cindrić Gašparović, Toni	
Optimizacija procesa proizvodnje baterijskih paketa električnih vozila		Raič, Domagoj Ivan	
Analiza i unaprjeđenje procesa proizvodnje metalnih dijelova		Kos, Lovro	
Analiza optimalne varijante proizvoda primjenom DMADV metode		Bošnjak, Mislav	
Unaprjeđenje procesa 3D ispisa za potrebe dentalne protetike		Bakula, Šimun	
Analiza sustava upravljanja proizvodnjom		Hlopec, Robert	

Integracija radne stanice s kobotom u postojeći proizvodni sustav		Lerotić, Ivan	
Unaprjeđenje procesa primjenom DMAIC i PDCA pristupa		Crnec, Borna	
Surface modification and functionalization of natural zeolite – clinoptilolite		Kalebić, Barbara	
Analiza proizvodnog procesa u pogonu za proizvodnju dizala		Dawidowsky, Juraj	
Analiza povezanosti parametara i ključnih pokazatelja na tvornici za učenje		Brkičić, Lucija	
Analiza funkcionalnosti MES sustava		Lončar, Ivan	
Analiza mogućnosti unaprjeđenja proizvodnog procesa temeljena na šest sigma konceptu u pogonu za proizvodnju zaštitne opreme		Baković, Josip	
Analiza ključnih proizvodnih pokazatelja poduzeća u RH		Kober, Hrvoje	
Logistics 5.0 Implementation Model Based on Decision Support Systems		Trstenjak, Maja; Opetuk, Tihomir; Đukić, Goran; Cajner, Hrvoje	
Analiza mogućnosti implementacije sustava temeljenih na konceptu Industrije 4.0		Zubonja, Mihael	
Utjecaj dinamičke neuravnoteženosti i asimetrije potisne sile na rasipanje padnih točaka nevođenih projektila		Trzun, Zvonko	
Bi-objective Assignment Model for Lean Order Picking in a Warehouse		Gajšek, Brigita; Cajner, Hrvoje; Butlewski, Marcin; Opetuk, Tihomir; Đukić, Goran	
Novi model praćenja učinkovitosti ljudskih čimbenika u procesima		Mikulić, Iva	
Analiza primjene Lean i Šest sigma metodologije u proizvodnim poduzećima		Bralić, Ante	
Suvremeni alati za primjenu Šest sigma metodologije		Lončar, Ivan	
Analiza i unaprjeđenje proizvodnog procesa izrade komponenti za automobilsku industriju		Radović, Ante	
OWAS metoda za ergonomsku procjenu rizika radnih zadataka		Vizir, Josip	
RULA metoda za ergonomsku procjenu rizika radnih zadataka		Klarić, Luka	
Uporaba planova pokusa u procesu poboljšanja kvalitete		Matić, Ivan	
Model izračuna čimbenika spremnosti za industriju 4.0 usmjerenoga na projektiranje tehnoloških procesa		Trstenjak, Maja	
Analiza efekta poremećaja u lancu vrijednosti uporabom simulacijskog algoritma		Hatlak, Tina	

Optimizacija parametara tehnološkog procesa za izradu pločastih metalnih proizvoda	Križanić, Vid	
Analysis of the break assignment problem in emergency fleets considering area coverage	Novak, Dora	
Automatizirani sustav prikupljanja podataka o objektima održavanja primjenom IIoT senzora	Curman, Martin	
Analiza ključnih pokazatelja uspješnosti proizvodnje i poslovanja u uvjetima pandemije	Brumen, Dominik	
Predviđanje utroška energije uporabom vremenskih nizova	Ostrunić, Matija	
Analiza mogućnosti povećanja produktivnosti u malom razvojnog poduzeću	Lukač, Bepo	
Provedba vertikalne integracije u pametnoj tvornici	Topić, Tin	
Razvoj korisničkog sučelja prediktivnog održavanja za primjenu konvolucijske neuronske mreže	Lušetić, Tajana	
Karakterizacija aluminija temeljem propagacije ultrazvučnog impulsa	Kuljanac, Jurica	
Kontrola kvalitete u postupku izrade ventila	Stipić, Maria Magdalena	
Simulacija proizvodnog sustava uporabom dostupnog programskog paketa	Radović, Ante	
Uporaba statističkih metoda u vojnom sustavu	Toljan, Marko	
Simulacije u potpori provedbe izobrazbe i obuke u Hrvatskoj vojsci	Kovačić, Mihaela	
Simulacijska analiza odabranog procesa logističke potpore	Tuđa, Sara	
Analiza mogućnosti potpune automatizacije radnog mjesta	Budinjaš, Dino	
Analiza proizvodnog procesa komponenti mjernog transformatora	Barlović, Ivan	
Analiza proizvodnog procesa poduzeća za proizvodnju automobilskih dijelova	Jukić, Marko	
Koncept uvođenja 6 sigma metodologije u poduzeće Feroimpex d.o.o.	Brumen, Dominik	
Metode i suvremena tehnička rješenja za povećanje produktivnosti u proizvodnim čelijama	Jukić, Fran	
Povećanje učinkovitosti procesa	Rukavina, Mario	
Analiza utjecaja značajki vozila na ukupne troškove autoprijevozničkog poduzeća	Skoliber, Roberto	
Analiza vremena komisioniranja pri različitim parametrima	Lukač, Bepo	

Primjena metode statističke kontrole u procesu tretiranja voda		Ostrunić, Matija	
Usporedba postojećeg radnog mjesta s budućim predloženim automatiziranim rješenjem		Budinjaš, Dino	
Algoritam za tehnološku klasifikaciju na temelju CAD 3D modela izratka		Antolić, Dražen	
Sistematisacija značajki koncepta Industrije 4.0		Kežman, Domagoj	
Uporaba neparametarske statistike u inženjerskim problemima		Dujman, Josip	
Optimiranje razgradnje prirodnih organskih tvari postupcima temeljenim na primjeni UV zračenja		Barta, Marija	
Utjecaj nitriranja i prevlačenja na svojstva alatnih čelika za topli rad		Kovačić, Saša	
Optimiranje koagulacijske predobrade sirove vode bogate prirodnim organskim tvarima		Ahac, Igor	
Uporaba metoda operacijskih istraživanja u uslužnom sektoru		Protić, Tanja	
Zavarivanje trenjem aluminijskih sendvič panela rotirajućim alatom		Bušić, Matija	
Uporaba probabilističkog modela vjerojatnosti pri određivanju minimalne energije paljenja prašine		Režek, Robert	
Višekriterijsko adaptivno oblikovanje planova pokusa		Cajner, Hrvoje	