

Time of export: 15.05.2024. 12:58:59

Repository: repozitorij.vojni.unizg.hr

Number of records on this URL: 45

Records exported: 45

Title	URL	Authors	Host item title
Ergonomsko oblikovanje radnog mesta uz implementaciju kolaborativnog robota u proizvodnim sustavima		Mrazović, Silvestar	
Indikatori održivosti u Industriji 5.0		Matusinović, Frano	
Prikaz i analiza tehnoloških procesa izrade rampe		Babić, Ivan	
Prikaz i analiza tehnoloških procesa proizvodne linije obrade kamena		Faber, Ignac	
Prikaz i usporedba koncepata Industrije 4.0 i Industrije 5.0		Movre, Ivan	
Prikaz standarda, alata i metoda računanja ekološkog otiska		Miholić, Adrian	
Unapređenje projektiranja tehnoloških procesa primjenom 3D skenera		Lozić, Carlo	
Digitalizacija distribucije informacija unutar proizvodnog poduzeća implementacijom sustava umjetne inteligencije		Kober, Hrvoje	
Mogućnost izrade i primjene digitalnog blizanca kod projektiranja i montaže cjevovoda		Abramović, Lovro	
Mogućnost primjene umjetne inteligencije u CAPP		Zubonja, Mihael	
Prikaz i analiza skladišnog sustava poduzeća Bregeš		Marinić, Dominik	
Prikaz i analiza tehnoloških procesa poduzeća Borel		Šimić, Ozana	
Prikaz i analiza tehnološkog procesa izrade aluminijskih kalupa		Dijanušić, Paula	
Prikaz i analiza tehnološkog procesa izrade odbojnika		Buljan, Mislav	
Razvoj modela za procjenu komadnog vremena izrade		Dokmanić, Karlo	
Razvoj simulacijskoga modela za određivanje ključnih značajki linija obrade brodogradilišta		Ložar, Viktor	
Prikaz i analiza ergonomskih metoda		Abičić, Tomislav	
Prikaz i analiza lanca nabave proizvodnog poduzeća		Beljak, Bruno	
Prikaz i analiza skladišnog sustava poduzeća Klima oprema		Vlašić, Patrik	

Prikaz i analiza tehnološkog procesa montaže kućišta i aktivnog dijela mjernog transformatora	Hudin, Kristina	
Prikaz i analiza tehnoloških procesa postrojenja za sušenje tekućih premaza	Novaković, Petar	
Mogućnosti primjene koncepta Industrije 4.0 u zrakoplovstvu	Juroš, Marinel	
Utjecaj pandemije COVID-19 virusa na poslovanje proizvođača zrakoplova i aviokompanije	Tomich, Jan	
Evolucijsko optimiranje neuronske mreže mobilnog robota	Dragičević, Nino	
Mogućnosti primjene koncepta Industrije 4.0 u području studija rada i vremena	Prtenjak, Lovro	
Prikaz i analiza tehnoloških procesa linije za proizvodnju baterija	Grgas, Natko	
Sinteza visoko-rezolucijskih voznih ciklusa po segmentima autobusnih ruta temeljena na Markovljevim lancima	Dabčević, Zvonimir	
Primjena aplikacija u oblaku koncepta interneta stvari za logističku podršku prijevozničkim tvrtkama	Maretić, Domagoj	
Prikaz i analiza propisa, standarda i direktiva povezanih s radnim uvjetima	Momčilović, Saša	
Model izračuna čimbenika spremnosti za industriju 4.0 usmjerenoga na projektiranje tehnoloških procesa	Trstenjak, Maja	
Dinamička simulacija hlađenja električnog motora bolida RT06-R	Vitez, Dominik	
Prikaz i analiza tehnoloških procesa proizvodne linije za primarnu obradu trupaca	Rubes, Filip	
Stanje i trendovi zelene javne nabave u Republici Hrvatskoj	Bakula, Šimun	
Optimizacija parametara tehnološkog procesa za izradu pločastih metalnih proizvoda	Križanić, Vid	
Oblikovanje procesa robotiziranog zavarivanja karoserije automobila	Radić, Matija	
Prikaz i analiza linije za izradu utora na parketu	Bačić, Tomislav	
Prikaz i analiza skladišnog sustava poduzeća PPS Galeković	Prebeg, Ivor	
Prikaz i analiza tehnoloških procesa poduzeća Ambroz	Martinović, Antun	
Prikaz i analiza tehnoloških procesa poduzeća Instrumentaria	Marijić, Filip	
Prikaz i analiza skladišnog sustava poduzeća Adria Reklama	Šestan, Toni	
Usmjeravanje logističkih vozila prometne službe	Antolović, Petar	
Prikaz i analiza tehnoloških procesa poduzeća OMP - Obrada metala	Petrak, Luka	
Model uvođenja upravljanja zelenim lancima opskrbe	Opetuk, Tihomir	
Razvoj modela za procjenu vremena izrade rotacijskih dijelova	Opetuk, Tihomir	

