

Vrijeme izvoza: 25.09.2024. 16:28:57

Repozitorij: zir.nsk.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 144

Broj izvezenih zapisa: 100

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
USPOREDBA RUČNOG I DIJALOŠKOG PROGRAMIRANJA ZA PRIPREMU CNC OBRADE		Aleksić, Eugen	
UČINKOVITOST RAČUNALOM PODRŽANIH TEHNOLOŠKIH PROCESA PRIMJENOM MAKRO NAREDBI KOD AKSIJALNIH TEHNOLOŠKIH ZAHVATA		Perić, Josip	
OPTIMIRANJE DEFINIRANOG PROBLEMA IZ PROIZVODNOG SEKTORA PRIMJENOM RAZLIČITIH RAČUNALNIH PROGRAMA		Adžaga, Berislav	
USPOREDBA TEHNOLOŠKE DOKUMENTACIJE I TEHNOLOŠKIH PROCESA DOBIVENIH RAZLIČITIM CAM PROGRAMIMA		Katić, Filip	
PRIMJENA LINIJSKOG I MREŽNOG PLANIRANJA U PROIZVODNJI		Butko, Mia	
PRIMJENA MREŽNOG PLANIRANJE NA ODABRANOM PRIMJERU		Mikulić, Ivo	
PRIKAZ TEHNOLOŠKOG PROCESA IZRADE ROTACIJSKOG VENTILA I ANALIZA TEHNOLOŠKIH I TEHNOEKONOMSKIH POBOLJŠANJA		Zvijerac, Mario	
IZRADA INTERAKTIVNIH UPUTA ZA ODREĐIVANJE TEHNOLOŠKIH OPERACIJA STROJNE OBRADE		Njegovan, Mihovil	
KORIŠTENJE NADZORA STANJA (AUTO-DIJAGNOSTIKE) U ODRŽAVANJU AUTOMOBILA		Macura, Marko	
RUČNO PROJEKTIRANJE TEHNOLOŠKOG PROCESA NA TEMELJU DOKUMENTACIJE DOBIVENE POVRATNIM INŽENJERINGOM		Ivanković, Ružica	
MODELIRANJE I DONOŠENJE OPTIMALNE ODLUKE ZA DEFINIRANI PROBLEM		Martinović, Andrea	
PRIMJENA INFORMATIČKE TEHNOLOGIJE NA PRIMJERU ODABRANOG PROJEKTA		Spajić, Josip	
PROGNOZIRANJE KLASSE POVRŠINSKE HRPAVOSTI POMOĆU FOTOGRAFIJE		Kordiš, Šimun	
ANALIZA I MOGUĆA POBOLJŠANJA FUNKCIJE ODRŽAVANJA U DRUŠTVU RADLOVAC D.D. ZA PROIZVODNJU TEHNIČKOG KAMENA		Grgurić, David	
KVANTITATIVNE METODE I RAČUNALNI PROGRAMI		Milton, Noah Kevin	

MREŽNO PLANIRANJE U STROJOGRADNJI		Kantor, Mario	
PRORAČUN UKUPNOG VREMENA ZA TEHNOLOŠKE ZAHVATE TOKARENJA NA KLASIČNOM TOKARSKOM STROJU		Majcen, Leon	
PREPOZNAVANJE OBLIKA I VELIČINE REZNIH PLOČICA KOD TOKARSKIH ALATA POMOĆU FOTOGRAFIJE		Škrijelj, Ema	
UPRAVLJANJA PROIZVODNJOM DIZEL-ELEKTRIČNOG MJERNOG PRUŽNOG VOZILA		Glavaš, Vedran	
RAČUNALNA POTPORA KVANTITATIVNIM METODAMA		Solar, Tomislav	
RJEŠAVANJE I ANALIZA RJEŠENJA PROBLEMA LINEARNOG PROGRAMIRANJA		Šuk, Kristina	
USPOREDBA RAČUNALNIH PROGRAMA PRIMJENJIVIH U PODRUČJU OPERACIJSKIH ISTRAŽIVANJA		Osrečki, Ivona	
PAMETNI STAKLENIK ZA MALU POLJOPRIVREDNU PROIZVODNJU		Tedeško, Elizabeta	
PREDNOSTI IMPLEMENTACIJE ERP SUSTAVA		Ivandić, Lovro	
PRIMJER PRIMJENE UMJETNE INTELIGENCIJE		Putnik, Marko	
PRIMJER PRIMJENE UMJETNE INTELIGENCIJE		Putnik, Marko	
PRIMJENA ERP SUSTAVA U MIKRO PODUZEĆU		Tomas, Marko	
Primjena umjetnih neuronskih mreža u procjenjivanju karakteristika obrađene površine		Putar, Mislav	
Računalom podržano projektiranje tehnološkog procesa za izradu zupčanika oznake SO 441		Rašić, Ante	
UPRAVLJANJE PROCESIMA ODRŽAVANJA OBJEKATA NA PRIMJERU TRGOVAČKOG CENTRA		Garić, Antonio	
ODRŽAVANJE I REKONSTRUKCIJA MOSNE DIZALICE		Cerovečki, Petar	
PRIMJER PRIMJENE UMJETNE INTELIGENCIJE U STROJOGRADNJI		Ključević, Antonija	
PROJEKT KOGENERACIJSKOG ENERGETSKOG POSTROJENJA NA DRVENU BIOMASU		Kordić, Mario	
UPRAVLJANJE REMONTOM STROJARSKOG DIJELA POGONA		Đukić, Tadej	
MJERNI SUSTAVI I KINEMATIKA NUMERIČKI UPRAVLJANIH STROJEVA		Yasin, Amin	
USPOREDBA KLASIČNOG I SUVREMENOG PRORAČUNA KVALITETE OBRAĐENE POVRŠINE		Malić, Domagoj	
USPOREDBA OSNOVNIH PROCESA I PODPROCESA U PODUZEĆIMA		Bočkaj, Ivan	
MJESTO, ULOGA I ZNAČAJ INFORMACIJSKIH SUSTAVA U PROIZVODNIM PODUZEĆIMA		Bonić, Antonio	
OPERATIVNA PRIPREMA PROIZVODNJE U PODUZEĆU		Stojanović, Matej	
OSNOVE PRISTUPA UMJETNE INTELIGENCIJE S MOGUĆIM KORIŠTENJEM U PODRUČJU STROJARSTVA		Živković, Martina	

UPRAVLJANJE KOMPLEKSNIM TEHNIČKIM PROJEKTIMA		Šimunović, Sanda	
OPTIMIRANJE I REGRESIJSKO MODELIRANJE PRIMJENOM IZABRANOG RAČUNALNOG PROGRAMA		Salopek, Krešimir	
RAČUNALOM PODRŽANA PROIZVODNJA IZRADE DJELOMIČNOG NEGATIVA MODELA DOBIVENOG REVERZIBILNIM RAČUNALOM PODRŽANIM KONSTRUIRANJEM		Crnac, Andrej	
REVERZIBILNI PRISTUP RAČUNALOM PODRŽANOM PROJEKTIRANJU TEHNOLOŠKOG PROCESA IZRADE ROTORA CENTRIFUGALNE PUMPE		Živić, Matej	
USPOREDBA RAZLIČITIH METODA PRI DONOŠENJU OPTIMALNE ODLUKE ZA PROIZVODNI PROBLEM		Džigurski, Filip	
POSTAVLJANJE I RJEŠAVANJE MATEMATIČKOG MODELA LINEARNOG PROGRAMIRANJA ZA DEFINIRANI PROBLEM		Ćosić, Josipa	
PRIPREMA MODELA OSOBI PRILAGOĐENE LONGETE NA TEMELJU REVERZIBILNOG INŽENJERINGA I IZRADA PRIMJENOM ADITIVNE TEHNOLOGIJE		Vukančić, Adrian	
ANALIZA SLUŽBE ODRŽAVANJA U TVORNICI TANG NOVA GRADIŠKA S MOGUĆIM POBOLJŠANJA UVOĐENJEM EAM SUSTVA		Rossi, Gabrijela	
Primjena FDM/FFF tehnologije prostornog ispisa za izradu zupčanika u automobilskoj industriji		Popić, Josip	
TEHNOEKONOMSKE ZNAČAJKE BRZE IZRADE MODELA RAZLIČITIM POSTUPCIMA ADITIVNIH TEHNOLOGIJA		Milikšić, Zoran	
ULOGA ODRŽAVANJA U PODUZEĆU KOJE GOSPODARI DRŽAVNIM ŠUMAMA S PRIJEDLOGOM MOGUĆIH UNAPREĐENJA		Magdić, Valentina	
OPTIMIRANJE RASPOREĐIVANJA I TRANSPORTA		Jukić, Ivona	
ANALIZA SLUŽBE ODRŽAVANJA U PODUZEĆU SLAVONIJA DI S MOGUĆIM POBOLJŠANJIMA UVOĐENJEM EAM SUSTAVA		Mikić, Matej	
LINEARNO PROGRAMIRANJE U STROJARSTVU		Novak, Dominik	
RAČUNALNI PROGRAM ZA OPTIMIRANJE		Kos, Iris	
Koncept pametnih tvornica u okviru Industrije 4.0		Mlinar, Fran Krsto	
OPTIMIRANJE DEFINIRANOG PROIZVODNOG PROBLEMA PRIMJENOM LINEARNOG PROGRAMIRANJA		Vukojević, Ivona	
USPOREDBA RAZLIČITIH METODA RJEŠAVANJA MATEMATIČKOG MODELA LINEARNOG PROGRAMIRANJA		Mijić, Ivona	
CAM - podrška tehnološkoj pripremi proizvodnje		Stunja, Vjeran	
Primjena umjetne inteligencije u strojarstvu		Debijađi, Matej Loris	
Računalom podržano projektiranje tehnološkog procesa radnog predmeta SF-2021-1		Vučičević, Ozren	

PROJEKTIRANJE TEHNOLOŠKOG PROCESA NA ODABRANOM CNC STROJU U INDUSTRIJSKOM OKRUŽENJU		Kokić, Domagoj	
KONSTRIRANJE I PROJEKTIRANJE TEHNOLOŠKOG PROCESA ZA IZRADU ROTACIJSKOG RADNOG PREDMETA		Paulus, Luka	
LINEARNI OPTIMIZACIJSKI KVANTITATIVNI MODEL ZA PROIZVODNI PROBLEM		Zvijerac, Mario	
LINEARNO PROGRAMIRANJE I RAČUNALNI PROGRAMI		Đurčević, Emanuel	
OBLIKOVANJE TEHNOLOŠKOG PROCESA ZA CNC GLODALICU KORIŠTENJEM CAD/CAM SUSTAVA		Kolundžija, Siniša	
PRIMJENA METODA AUTOMATSKE IDENTIFIKACIJE ZA PRAĆENJE PROIZVODNJE U ERP SUSTAVU METALOPRERAĐIVAČKOG PODUZEĆA		Varoščić, Antonio	
UNAPREĐENJE ODRŽAVANJA U SERVISNOM PODUZEĆU S POSEBNIM OSVRTOM NA AUTO-DIJAGNOSTIKU		Injac, Marijo	
PLAN REKONSTRUKCIJE KOTLOVNICE		Kordić, Mario	
LOGISTIČKA PODRŠKA U PLANIRANJU I PRAĆENJU KOMPLEKSNIH PROJEKATA		Teskera, Mislav	
OPTIMALAN PROGRAM PROIZVODNJE		Jelić, Paulina	
PRIMJENA LINEARNOG PROGRAMIRANJA U MODELIRANJU TRANSPORTA I RASPOREĐIVANJA RADNIKA		Bočkaj, Ivan	
PRIMJER OPTIMIZACIJE PROIZVODNOG PROCESA U DRVNOJ INDUSTRIJI		Poznanović, Rastko	
PROBLEMI TRANSPORTA I RASPOREĐIVANJA		Milas, Ena	
RAČUNALNI PROGRAMI ZA OPTIMIRANJE TEMELJENI NA MATRICAMA		Blažević, Toni	
NAČINI RJEŠAVANJA PROBLEMA LINEARNOG PROGRAMIRANJA		Ćosić, Nikolina	
OPIS I PRIMJENA RAČUNALNOG PROGRAMA ZA RJEŠAVANJE MATEMATIČKIH MODELA LINEARNOG PROGRAMIRANJA		Babić, Martini	
OPTIMIRANJE PROIZVODNJE PRIMJENOM LINEARNOG PROGRAMIRANJA		Ključević, Antonija	
DEFINIRANJE, MODELIRANJE I RJEŠAVANJE MODELA PROIZVODNOG PROBLEMA		Vlaović, Magdalena	
PRORAČUN I NABAVA POTREBNE KOLIČINE MATERIJALA ZA PROIZVODNJU		Lukačević, Tomislav	
VRSTE TRANSPORTNIH PROBLEMA		Rossi, Gabrijela	
LINEARNO PROGRAMIRANJE U PLANIRANJU PROIZVODNJE		Crnac, Ružica	
RAČUNALOM PODRŽANO PROJEKTIRANJE TEHNOLOŠKOG PROCESA ZA IZRADU SKLOPA ZUPČANIKA S KOSIM HELIKOIDNIM ZUBIMA		Brezić, Tomislav	
RJEŠAVANJE LINEARNOG MATEMATIČKOG MODELA IZ PROIZVODNJE		Šarac, Antonio	

UNAPREĐENJE POSLOVA U PRIPREMI ODRŽAVANJA KORISTEĆI INFORMATIČKE TEHNOLOGIJE		Šimunović, Sanda	
PROJEKTIRANJE TEHNOLOŠKOG PROCESA IZRADA KOMPLEKSNOG MODELA NA OSNOVI REVERZIBILNOG INŽENJERINGA		Ljubić, Matej	
UMJETNA INTELIGENCIJA I NJENA PRIMJENA U STROJOGRADNJI		Pavić, Robert	
USPOREDBA DIZALICE TOPLINE U ODNOSU NA KLASIČNE NAČINE GRIJANJA		Terihaj, Marko	
JUST IN TIME UPRAVLJANJE PROIZVODNJOM U SUSTAVU MS DYNAMICS NAV		Živković, Maja	
PRIJEDLOG PRIMJENE RFID TEHNOLOGIJE U INFORMACIJSKOM SUSTAVU PROIZVODNOG PODUZEĆA		Aleksić, Dino	
PRIMJERI PROBLEMA LINEARNOG PROGRAMIRANJA		Vukančić, Adrian	
PROJEKTIRANJE TEHNOLOŠKOG PROCESA ZA ODABRANI IZRADAK NA CNC OBRADNOM CENTRU DMG CMX 600		Matošević, Ivica	
PRIKAZ I ANALIZA AKTIVNOSTI I DOKUMENATA PRI IZRADI PROIZVODA		Sabljak, Veronika	
RAČUNALOM PODRŽANO PROJEKTIRANJE TEHNOLOŠKOG PROCESA KALUPNIH ALATA ZA IZRADU KOMPLEKSNOG PROIZVODA		Nišević, Igor	
TOK INFORMACIJA, AKTIVNOSTI I DOKUMENATA U PROIZVODNJI		Dvojković, Antonio	
PRIMJERI OPTIMIZACIJSKIH KVANTITATIVNIH MODELA U STROJARSTVU		Podunavac, Nives	
ERP SUSTAVI U HRVATSKIM PODUZEĆIMA I INDUSTRIJA 4.0		Lucić, Josip	
ERP SUSTAVI U POSLOVANJU PODUZEĆA U KONTEKSTU INDUSTRIJE 4.0		Matinjanin, Alen	
INFORMATIČKA PODRŠKA U UPRAVLJANJU SLOŽENIM PROJEKATIMA		Turković, Patrik	
PLAN REMONTA ENERGETSKIH POSTROJENJA NAFTE I PLINA		Potnar, Josip	
PROBLEMI LINEARNOG PROGRAMIRANJA U STROJARSTVU I SRODNIM PODRUČJIMA		Filipović, Ilinka	
PROJEKTIRANJE TEHNOLOŠKOG PROCESA KORISTEĆI NX CAM PODRŠKU (SIMENS PLM SOFTWARE)		Kolarić, David	
PROJEKTIRANJE VIŠE VARIJANTI TEHNOLOŠKOG PROCESA ZA IZRADU MODELA S KOMPLEKSNO OBLIKOVANIM POVRŠINAMA		Jelinić, Bernard	
RAČUNALOM PODRŽANO PROJEKTIRANJE TEHNOLOŠKOG PROCESA NA OSNOVI REVERZIBILNOG INŽENJERINGA		Milašinović, Matej	
TEHNOLOŠKI PROCES ZA IZRADU KRIŽNOG ZGLOBA PRIMJENOM CAD/CAM SUSTAVA		Kovačević, Robert	
PRIMJENA UMJETNE INTELIGENCIJE-PREGLED METODA		Hunjet, Marko	

RUČNO PROGRAMIRANJE CNC TOKARILICE U EDUKACIJSKOM OKRUŽENJU		Briški, Josip	
INFORMATIČKA POTPORA U PROCESU PROIZVODNJE KAMINA		Lacković, Jan	
PRIMJENA RAČUNALA ZA RJEŠAVANJE PROBLEMA LINEARNOG PROGRAMIRANJA		Vukoja, Marko	
PRIMJERI RJEŠAVANJA PROBLEMA LINEARNOG PROGRAMIRANJA		Knežević, Vinko	
RJEŠAVANJE PROBLEMA LINEARNOG PROGRAMIRANJA RAZLIČITIM METODAMA		Kovačević, Filip	
RAČUNALNI PROGRAMI U RJEŠAVANJU PROBLEMA LINEARNOG PROGRAMIRANJA		Leljak, Mario	
OPTIMIRANJE POTROŠNJE POLAZNOG MATERIJALA		Škarić, Bojan	
PROJEKTIRANJE TEHNOLOŠKOG PROCESA ZA IZRADU KLIZNOG LEŽAJA OZNAKE 2018/21		Hace, Ivan	
MJERENJE I ANALIZA VIBRACIJA U ODRŽAVANJU PO STANJU		Rukavina, Marija	
NAČINI RJEŠAVANJA LINEARNIH MATEMATIČKIH MODELA		Živković, Maja	
PRIMJENA ALATA RJEŠAVAČ U MS EXCEL-U PRI OPTIMIRANJU		Sabljak, Veronika	
RAČUNALNA POTPORA RJEŠAVANJU PROBLEMA LINEARNOG PROGRAMIRANJA		Terešak, Marko	
MOGUĆNOSTI OPTIMIRANJA U PROIZVODNJI		Botica, Duje	
PLANIRANJE REDOSLIJEDA AKTIVNOSTI I NJIHOVIH MEĐUSOBNIH OVISNOSTI PRIMJENOM METODA MREŽNOG PLANIRANJA		Bačić, Tomislav	
USPOREDBA RASPOREĐIVANJA PROIZVODNIH OPERACIJA PRIMJENOM RAZLIČITIH PRAVILA PRIORITETA		Kovačević, Matej	
KORIŠTENJE METODE FEROGRAFIJE U ODRŽAVANJU PO STANJU		Ćorušić, Jure	
OBLIKOVANJE I IZRADA SKLOPOVSKOG I PROGRAMSKOG RJEŠENJA MOBILNOG ROBOTA		Ferenčak, Marko	
RUČNO PROGRAMIRANJE EDUKACIJSKE CNC TOKARILICE EMCO CONCEPT TURN 105 NA ODABRANOM IZRATKU		Ljubić, Matej	
PROJEKTIRANJE TEHNOLOŠKOG PROCESA ZA IZRADU VRATILA (SFSB-42) NA KLASIČNIM STROJEVIMA		Slijepčević, Alen	
PRIMJENA LINEARNOG PROGRAMIRANJA U PROBLEMIMA OPTIMALNOG REZANJA		Kovačić, Matej	
RJEŠAVANJE PROBLEMA LINEARNOG PROGRAMIRANJA		Carić, Josip	
PRIMJER RASPOREĐIVANJA PROIZVODNIH OPERACIJA PRIMJENOM BLOK DIJAGRAMA		Kostadinović, Jurica	
PROBLEMI U TEHNICI KOJI SE MOGU PRIKAZATI PROBLEMOM LINEARNOG PROGRAMIRANJA		Mihalić, Stjepan	
TRANSPORTNI PROBLEMI I PROBLEMI RASPOREĐIVANJA		Erceg, Zvonimir	

PRIMJER PRIMJENE EKSPERTNIH SUSTAVA U STROJARSTVU		Rudić, Roko	
RUČNO PROGRAMIRANJE CNC TOKARILICE NA ODABRANOM IZRATKU		Labudović, Antonio	
PRIMJENA MATLAB-A ZA RJEŠAVANJE OPTIMIZACIJSKIH I DOBIVANJE STATISTIČKIH KVANTITATIVNIH MODELA		Bančić, Hrvoje	
OBLIKOVANJE PROCESA NADZORA STANJA NA ODABRANOJ OPREMI KORISTEĆI PROGRAMABILNE LOGIČKE KONTROLERE (PLC)		Makar, Josip	
PRIMJENA VIBRACIJSKE METODE U ODRŽAVANJU PO STANJU		Mirković, Hrvoje	
TIPIČNE PRIMJENE LINEARNOG PROGRAMIRANJA U STROJARSTVU		Rendulić, Meri	
Korištenje Arduino mikrokontrolera kao upravljačke jedinice dizalice		Ljubičić, Ivo	
PROGRAMIRANJE ROBOTA SCORBOT ER-4u NA ODABRANOM TEHNOLOŠKOM ZADATKU		Vrbić, Ivan	
SIMPLEX METODA KAO TEMELJ ZA RAČUNALNO RJEŠAVANJE OPTIMIZACIJSKIH KVANTITATIVNIH MODELA		Prihoda, Leonardo	
PRIMJER IZRADE MODULA PLANIRANJA I PRAĆENJA INFORMACIJSKOG SUSTAVA PROIZVODNOG PODUZEĆA		Gredelj, Luka	
PROGRAMIRANJE CNC OBRADNOG CENTRA ZA IZRADU KALUPA S DODATNOM A OSI KORIŠTENJEM CAD/CAM SUSTAVA		Barišić, Luka	
PROGRAMIRANJE CNC TOKARILICE EMCO CONCEPT TURN 105 NA ODABRANOM IZRATKU		Bionda, Filip	
TEHNOLOŠKA PRIPREMA PROIZVODNJE U TVORNICI OPRUGA		Šoški, Nikola	
OPTIMALNO ISKORIŠTENJE MATERIJALA U PRIPREMNIM OPERACIJAMA		Rabik, Kristijan	