

Vrijeme izvoza: 13.05.2024. 12:31:41

Repozitorij: repozitorij.fsb.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 103

Broj izvezenih zapisa: 100

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Postupak umjeravanja pretvornika tlaka u području 0 - 315 bar		Jurak, Dora	
Utjecaj parametara obrade na hrapavost rezne površine pri plazma rezanju čelika 25CrMo4		Šavora, Leon	
Proizvodne tehnologije korištene pri izradi steznog uređaja za CNC glodalicu		Kuzmić, Dominik	
Certifikacija i kvalifikacija EPP postupka zavarivanja prema normi HRN EN ISO 15614-1		Petek, Maja	
Proračun i izvedba solarnog sustava za PTV za obiteljsku kuću		Podravec, Ivan	
Prikaz postupaka strojne obrade u proizvodnji zavarenog sklopa od nehrđajućeg čelika X2CrNiMo17-12-2		Cmuk, Viktorija	
Kvaliteta i sustavi upravljanja kvalitetom u odabranom poduzeću		Vuzmek, Tomislav	
Primjena Lean principa na odabrano poduzeće		Blažda, Dominik	
Automatizirano plazma rezanje lima bakra Cu-ETP pomoću komprimiranog zraka		Makovec, Dino	
Određivanje parametara obrade i izrada CNC koda za bušenje provrta u aluminijskoj leguri EN AW 6082		Akrap, Igor	
Reverzibilni inženjering i topološka optimizacija stražnje vilice motocikla		Filipović, Marijan	
Utjecaj parametara navarivanja na svojstva izratka pri aditivnoj proizvodnji MIG/MAG tehnologijom		Blažona, Marko	
Primjena zahtjeva norme ISO 17025:2017 u laboratoriju za mehanička ispitivanja		Matušin, Vladimir	
Završna kontrola alata i ispitivanje utjecaja temperature na dimenzije alata za proizvodnju staklene ambalaže		Cvrtila, Antonio	
Upotreba metode najmanjih kvadrata kod promjene oblika čvrstog tijela uslijed djelovanja vanjske sile prema Hookovom zakonu		Kišiček, Hrvoje	
Tehnologija izrade konstrukcije balkona MIG/MAG postupkom zavarivanja		Božek, Leon	

Visokobrzinska obrada glodanjem		Šaronja, Valentino	
Implementacija 5s metodologije u proizvodno poduzeće		Gregur, Marina	
Primjena kontrole kod konstruiranja balkonske ograde		Belec, Marko	
Proračun isplativosti fotonaponskih sustava u ovisnosti na promjenu cijene električne energije i goriva		Kaić, Ivan	
Utjecaj temperaturno induciranog odstupanja od laboratorijskih uvjeta na završnu dimenzionalnu kontrolu		Dijanuš, Kristijan	
Kontrola kvalitete u procesu proizvodnje madraca		Novak, Ivica	
Kontrola kvalitete u procesu proizvodnje strojarskih pozicija		Tunić, Gabrijela	
Kontrola kvalitete u procesu proizvodnje transformatorskog kotla		Jalušić, Karlo	
Konstrukcija kalupa za izradu gumene brtve		Delić, Nikola	
Višefunkcijski alati za tokarenje		Murković, Karlo	
Kontrola kvalitete u poduzeću Hydromat na odabranom proizvodu		Kresonja, David	
Kontrola kvalitete bazenske vode na primjeru Gradskih bazena		Ištvan, Igor	
Održavanje uređaja za automatsko lijevanje INVR 2500		Tušek, Tomislav	
Automatizirano MAG zavarivanje općih konstrukcijskih čelika		Belužić, Ivan	
Konstrukcija prednje daske za traktor		Golec, Mihael	
Implementacija 5S+1 alata na konkretnom proizvodnom procesu		Obad, Jelena	
Robotizirano MAG zavarivanje		Purgar, Jurica	
Hrapavost površine bakrenih legura dobivena obradom odvajanjem čestica		Šajatović, Nikola	
Digitalizacija održavanja u poduzeću Oprema - Intercom d.o.o.		Rožmarić, David	
A-TIG zavarivanje bakra		Trubelja, Ivan	
Prototipna izrada kalcifikatora		Ferlin, Nikola	
Prototipno modeliranje robotske ruke		Kuhar, Mihael	
Navarivanje kao reparaturna tehnologija		Soldatek, Filip	
Izrada ambalaže mikrometra aditivnom tehnologijom		Ptiček, Antonio	

Mjerenje tolerancije nosača glave uređaja za montažu elektroničkih sklopova trokoordinatnim mjernim uređajem		Grđan, Dalibor	
Mjerni postupak ovjere membranskog plinomjera G4 etalonskim mjerilom sa kritičnim sapnicama		Habulan, Mario	
Postupak mjerenja u tehničkom pregledu vozila i usporedba rezultata mjerenja na istom vozilu na dva mjerna mjesta		Vlašić, Edi	
Automatizirano TIG zavarivanje legura bakra		Roš, Mario	
Grijanje i hlađenje poslovnog objekta pomoću dizalice topline		Jovanović, Nikola	
Karakterizacija MARAGING čelika dobivenih aditivnim postupkom selektivnog laserskog taljenja		Županić, Valentina	
Organizacija radnog okruženja primjenom 5S metode u odabranom poduzeću		Kontrec, Sanela	
Razorne i nerazorne metode ispitivanja te njihova primjena u kontroli i održavanju vodnih turbina i generatora		Želežnjak, Karlo	
Toplovodno termoenergetsko postrojenje na biomasu		Kušter, Dominik	
Utjecaj manjinskih elemenata na mikrostrukturu debelostjenih odljevaka od nodularnoga lijeva		Godinić, Juraj	
Zavarivanje aluminijskih legura u brodogradnji		Horvat, Stela	
Zavarivanje i ispitivanje zavarenih spojeva aluminijske legure EN AW 6082		Kokot, Vedran	
Konstrukcija viličara s ručnim vitlom		Lovrenčić, Leo	
MAG zavarivanje praškom punjenom žicom		Kelrajter, Valentino	
Proces izrade tlačne posude		Ričko, Ante	
Specijalne stezne naprave u glodanju		Cepanec, Alen	
Akreditacija inspekcijskog tijela i ispitivanje opreme pod tlakom prema normi HRN EN ISO/IEC 17020:2012		Kovač, Denis	
Implementacija integriranog sustava upravljanja u PIK Vrbovec plus d.o.o.		Brgles, Zoran	
Kontrola kvalitete u postupcima obrade lima		Roš, Robert	
Primjena europskih normi zaštite okoliša u proizvodnji motornih vozila M1 kategorije		Kovač, David	
Emisije aeropolutanata u pogonu plastifikacije aluminija		Siuc, Valentina	
Izrada modela dvotaktnog motora s unutarnjim izgaranjem		Horvatek, Matija	

Izrada prototipa Wankel motora s unutarnjim izgaranjem		Horvatek, Nikola	
Konstrukcija naprave za zavarivanje dna transformatorskog kotla na IGM robotu		Sermek, Marko	
Utjecaj brzine laserskog rezanja na kvalitetu reza		Zorman, Tin	
Implementacija sustava industrije 4.0 u organizaciju		Šantek, Domagoj	
Kontrola kvalitete antikorozivne zaštite strojarskih konstrukcija		Arih, Antonio	
Kontrola kvalitete u AKZ		Sakač, Iva	
Praćenje realizacije radnih naloga putem ERP programa		Kopačević, Danijel	
Radno okruženje po načelima 5S+1 (6S) metode		Jakopec, Ervin	
Razvoj Ishikawa dijagrama širenja naftne mrlje na vodenoj površini		Hlevnjak, Tomislav	
Projektiranje i 3D modeliranje reduktora		Kranjec, Vedran	
Usporedba obrade CNC glodanjem i 3D printanja metala		Kolarić, Zoran	
Ispitivanje utjecaja posmaka na mehanizme trošenja rezne pločice u procesu tokarenja		Rodić, Marko	
Postupak tlačnog ispitivanja leptirastog zatvarača u proizvodnom poduzeću prema normi HRN EN 12266-1		Pintarić, Ana-Marie	
Sinkronizacija sunčevih kolektora i dizalice topline zrak/voda u sustavu grijanja i hlađenja građevine		Detić, Matej	
Automati za pravocrtno vođenje pištolja pri MIG/MAG zavarivanju		Risek, Edo	
MIG/MAG zavarivanje nehrđajućih čelika praškom punjenom žicom		Zadravec, Karlo	
Analiza 7+1 vrsta gubitaka u odabranom poduzeću		Bezak, Željko	
Plan kontrole kvalitete na konkretnom proizvodu		Gregur, Marina	
Dizajn, razrada i životni ciklus koncepta sofa-krevet-ormar		Kanešić, Anđelko	
Optičko mjerenje geometrije elastično deformabilnih proizvoda		Lukačić, Luka	
Projektiranje i isplativost implementacije postrojenja sortirnice komunalnog otpada u Prelogu		Pongrac, Mateo	
Usporedba CAD 3D modela i rezultata mjerenja laserski potpomognute 3D mjerne ruke		Jurak, Dora	
Automatizirano TIG zavarivanje nehrđajućih čelika		Kocijan, Filip	
Plazma zavarivanje nehrđajućih čelika		Betlehem, Ivan	

Lean metodologija i primjena industrije 4.0		Lesničar, Dejan	
Poboljšanje proizvodnje Value-stream mapping metodom		Makovec, Dino	
Postupak ultrazvučne kontrole zavarenih spojeva u proizvodnom poduzeću prema normi HRN EN ISO 11666		Novak, Iva	
Primjena Just in time u proizvodnom procesu		Vibovec, Fran	
Usporedba mjernih postupaka u kontroli kvalitete strojarskih proizvoda		Korpar, Jurica	
Proizvodne tehnologije korištene pri izradi steznog stola za zavarivanje		Bolarić, Darijan	
TIG zavarivanje spremnika iz nehrđajućeg čelika		Pintarić, Matija	
Akreditacija laboratorija za ispitivanje otpadnih voda prema normi HRN EN ISO/IEC 17025:2017		Pantaler Županić, Manuela	
CE certifikacija čeličnih konstrukcijskih elemenata		Bogdan, David	
Uređenje radnog okružja po načelima 6S metode		Buhanec, Dino	
Dimenzionalno mjeriteljstvo u cilju osiguranja kvalitete bravarskih proizvoda u različitim fazama proizvodnje		Jambrović, Jakov	
Proračun isplativosti ugradnje solarnog sustava		Obelić, Luka	
Ispitivanje ponovljivosti i obnovljivosti 3D mjernog uređaja		Jambrović, Matija	
Postupak mjerenja odljevka manualnim i automatiziranim 3D optičkim sustavima ATOS		Lukačić, Luka	
Konstrukcija i izrada uređaja za posipavanje sredstva protiv klijanja		Ciglarić, Mišel	
Mjerenje dimenzija gotovog proizvoda pomoću trokoordinatnog mjernog uređaja		Roš, Mario	
Razvoj primarnog etalona temperature s novom metodom prenošenja sljedivosti		Veliki, Tomislav	