

Vrijeme izvoza: 28.03.2024. 20:06:51

Repozitorij: repozitorij.simet.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 95

Broj izvezenih zapisa: 95

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Procjena mjerne nesigurnosti rezultata mjerjenja na području mikroskopije atomskih sila u dimenzijskom nanomjeriteljstvu		Razumić, Andrej	
Utjecaj parametara selektivnoga laserskoga taljenja na strukturu i svojstva dentalne Co-Cr legure		Viderščak, Dalibor	
Analiza tolerancija i procjena sposobnosti procesa jedinice za distribuciju električne energije		Fišić, Lovro	
Razvoj metodologije projektiranja i postupka umjeravanja rekonfigurablenog mjernog sustava		Vlatković, Maja	
Design of yaw rate controller for electric vehicle		Kolarić, Filip	
Utjecaj različitih pristupa procjeni standardnih nesigurnosti na ukupnu mjernu nesigurnost		Bošnjaković, Alen	
Sustavi upravljanja kvalitetom		Valenta, Fran	
Razvoj monolitne aluminijeve oksidne keramike uz dodatak otpadnoga keramičkoga praha		Vukšić, Milan	
Parametri topografije površine		Jukić, Josip	
Dimenzijsko mjerjenje prstena ležajeva		Razumić, Fran	
Procjena sastavnica mjerne nesigurnosti prostornih parametara topografije dobivenih primjenom mikroskopa atomskih sila		Turkalj, Lovro	
Primjena programskog jezika R u inženjerstvu kvalitete		Jukić, Marko	
Sustav kontrole kvalitete u poduzeću Vertiv Croatia d.o.o.		Rumenjak, Dora	

Sustav upravljanja kvalitetom u poduzeću Jadanski naftovod d.d.		Stipić, Maria Magdalena	
Usporedba postupaka uzorkovanja pri pregledima prema varijablama i prema obilježjima		Stanković, Matko	
Analiza utjecajnih veličina na mjerjenje parametara topografije površine kod primjene mikroskopa atomskih sila		Carević, Mateo	
Konvencionalni i nekonvencionalni postupci sinteriranja tehničke keramike		Šola, Mateja	
Mjerjenje 3D parametara hraptavosti mikroskopom atomskih sila		Turkalj, Lovro	
Procjena rizika kod primjene uređaja za servisnu inspekciju gravitacijskog nosača fizijskog reaktora		Buković, Goran	
Primjena zahtjeva norme ISO 17025:2017 u Laboratoriju za prometnice		Rukavina, Mario	
Plan gospodarenja medicinskim radioaktivnim otpadom		Burčul, Mihovil	
Primjena WAAM tehnologije za izradu aluminijskih cijevi CMT postupkom		Crnečki, Martin	
Eksperimentalno ispitivanje značajki svežnja PEM elektrolizatora		Magdić, Lucija	
Iskorištavanje otpadne topline iz termoelektrane za grijanje staklenika		Zelenika, Tomislav	
Parna turbina kogeneracijske termoelektrane na biomasu		Marinović, Šimun	
Potreba za umjeravanjem planparalelnih graničnih mjerki u Republici Hrvatskoj		Pavičić, Viktor	
Radne karakteristike demonstracijskog rashladnog uređaja s ugljikovim dioksidom kao radnom tvari		Badurina, Teodor	
Afektivna robotska glava koja imitira izražaje lica osobe u interakciji		Matijašević, Mario	
Klasifikacija pokretnih korisničkih profila telekomunikacijske mreže metodologijom strojnog učenja		Kušić, Kristina	
Analiza topografije površine primjenom mikroskopa atomskih sila		Razumić, Fran	
Analiza nesukladnosti na primjeru proizvodnoga poduzeća za obradu metala		Puškadija, Nikola	

Implementacija Lean Six sigma metodologije u proizvodno poduzeće		Buntak, Branimir	
Analiza subjektivnih metoda i ocjenjivača		Sokić, Ena	
Kontrola kvalitete u postupku izrade ventila		Stipić, Maria Magdalena	
Mjere za poboljšanje kvalitete u vojnom inženjerstvu		Tomečak, Filip	
Mjeriteljstvo i tipična mjerjenja u vojnom inženjerstvu		Dugorepec, Dominik	
Značaj i uspostava informacijskog sustava za praćenje stanja vojne tehnike		Dubac, Marko	
Upravljanje nesukladnostima		Fekonja, Filip	
Utjecaj kvalitete rezultata mjerjenja na ocjenu sukladnosti		Ranogajec, Bruno	
Zahtjevi na površinsku hrapavost nehrđajućih čelika		Stanković, Matko	
Procjena i upravljanje rizicima u poduzeću za proizvodnju plastičnih dijelova		Zaninović, Andrea	
Uloga dokumentirane informacije u sustavu upravljanja kvalitetom		Jularić, Dalibor	
Uspostavljanje sljedivosti kod računalne tomografije u dimenzionalnom mjeriteljstvu		Horvatić Novak, Amalija	
Razvoj metode za procjenu robusnosti i sposobnosti djelovanja sustava autonomnih agenata		Ćosić Lesičar, Jelena	
Pregled različitih pristupa za procjenu mjerne nesigurnosti		Fekonja, Filip	
Upravljanje dokumentima u laboratoriju		Šafarić, Dinko	
Osnovni statistički alati za analizu podataka		Razumić, Andrej	
Corrosion behavior of CuAlNiMn in 0.9% NaCl solution		Vrsalović, Ladislav; Gotovac, Ivan; Gudić, Senka; Ivanić, Ivana; Kožuh, Stjepan; Kosec, Borut; Bizjak, Milan; Pezer, Robert; Gojić, Mirko	
Ospozobljenost ispitnih i umjernih laboratorija		Vitić, Petar	
Umjeravanje uređaja za mjerjenje dužina		Biluš, Luka	
Upravljanje rizicima		Džolan, Ivan	
Novo izdanje norme ISO 9001:2015 - Sustavi upravljanja kvalitetom		Popčević, Josip	

Metode procjene rizika		Čičak, Ivan	
Postupci uzorkovanja pri pregledima po obilježjima		De Marco, Marjam	
Primjena Monte Carlo simulacija u procjeni rizika		Mažuranić, Juraj	
Analiza kvalitativnih varijabli		Čiča, Damjan	
Primjena heurističkih metoda u mjeriteljstvu		Lojen, Stjepan	
Primjena planova pokusa u cilju procjene sastavnica mjerne nesigurnosti		Gašparec, Luka	
Točnost i preciznost rezultata dimenzionalnih mjerjenja kod primjene računalne tomografije		Bartulić, Ivan	
Utjecaj prilagodbe modela podacima dimenzionalnih mjerjenja kod računalne tomografije		Grdić, Alen	
Umjeravanje uređaja za mjerjenje kružnosti		Bednjanec, Filip	
Uvođenje postupka za analizu mjernog sustava u proizvodni proces		Razumić, Andrej	
Računalna tomografija u dimenzionalnom mjeriteljstvu potpomognuta simulacijama		Butković, Daniel	
Procjena sposobnosti procesa izrade hidrauličkih cilindara		Topić, Ante	
Stabilizirani laseri u mjeriteljstvu duljine		Barać, Vjencislav	
Prediktivni model tehničke ispravnosti vozila temeljem tehničkih pregleda		Šiško, Igor	
Procjena mjerne nesigurnosti ultrazvučnog mjerjenja debljine stijenke		Mihaljević, Morana	
Utjecaj zaštitnoga plina i načina prijenosa metala na svojstva zavarenoga spoja čelika X80		Jurica, Maja	
Moderno trokoordinatno mjerno sustavi		Grdić, Alen	
Poboljšanje kontrole parametara procesa toplinske obrade		Lisak, Tomislav	
Usporedba 3D mjernih postupaka u kontroli kvalitete		Ivšac, Danijel	
Utjecaj mjerne sile na rezultate mjerjenja unutarnjih i vanjskih promjera		Novak, Filip	

Razrada postupka umjeravanja koincidentnih libela	Jokić, Denis	
Procjena kvalitete mjernog sustava	Bednjanec, Filip	
Statističke metode pri upravljanju procesima	Bartulić, Ivan	
Utjecaj parametara zavarivanja na strukutru i svojstva čelika API 5L X80	Kolednjak, Davor	
Razvoj sustava za interferencijsko umjeravanje etalona duljine metodom faznih pomaka	Katić, Marko	
Primjena statističkih metoda u osiguravanju kvalitete premaza	Kranjec, Tomislav	
Razvoj sustava za umjeravanje mjernih skala	Medić, Srđan	
Primjena Šest sigma metoda u određivanju tolerancija	Mažar, Miroslav	
Šest sigma statistički alati	Pavlović, Petar	
Razvoj etalona hrapavosti za nanomjeriteljstvo	Baršić, Gorana	
Analiza rezultata mjerjenja sukladno normi ISO 5725:1994	Grdenić, Ivan	
Procjena razine kvalitete proizvođača čelika za armiranje betona	Belavić, Božidar	
Obnovljivost rezultata mjerjenja dubine brazda na etalonima na etalonima hrapavosti	Guliš, Ivan	
Metode procjene mjerne nesigurnosti	Kranjec, Tomislav	
Procjena sposobnosti nanošenja protupožarnog premaza na čeličnim konstrukcijama	Rakijašić, Sanja	
Procjenjivanje sposobnosti procesa i sposobnosti mjernog sustava	Kralj, Hrvoje	
Utjecaj faktora proširenja k u postupku procjenjivanja mjerne nesigurnosti	Matković, Vanja	
Alati za upravljanje kvalitetom	Maričić, Danijel	
Analiza atributivnih podataka	Markešić, Zoran	
Primjena europskih direktiva i stavljanje CE znaka	Pihir, Matija	
Procjena sposobnosti procesa nenormalno distribuiranih podataka	Maršanić, Josipa	
Utjecaj mjerne sile u postupku mjerjenja duljine kontaktnom metodom	Remenar, Maja	

Metodologija poboljšavanja kvalitete "6 sigma"		Valjak, Marino	
--	--	----------------	--