

Vrijeme izvoza: 29.03.2024. 05:49:39

Repozitorij: zir.nsk.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 28

Broj izvezenih zapisa: 28

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Procjena sposobnosti mjernog sustava		Belić, Lucian	
Izmjene u području mjeriteljstva teksture površina		Božić, Ivan	
Primjena otiska u području mjerenja hrapavosti		Nujić, Bernard	
Umjeravanje etalona pravog kuta		Cerovec, Martin	
Europska infrastrukura nanomjeriteljstva		Mitrović, Ivan	
Međulaboratorijske usporedbe		Mršo, Antonio	
Kontrolne karte za mjerljive karakteristike		Abdalla, Abdelhadi	
Sljedivost rezultata mjerenja parametara hrapavosti i oblika		Stemberger, Eros	
Mogućnost primjene predobljaka načinjenih postupkom svjetlosnog očvršćivanja kroz LCD zaslon u ljevanju metalnih odjeljivaka		Tomašić, Vedran	
Umjeravanje unutarnjeg promjera prstena korištenjem trokoordinatnog mjernog uređaja		Kišiček, Martina	
Utvrđivanje točnosti rezultata mjerenja promjera ostvarenih ručnim mjerilima duljine		Cindrić Gašparović, Toni	
Provjera točnosti pomaka piezo aktuatora		Ivšić Vuković, Marko	
Usporedna analiza područja od interesa korištenjem računalne radiografije		Gorup, Sven	
Utjecaj ticala i filtracije na parametre hrapavosti ostvarene električno-mehaničkim uređajem s ticalom		Klarić, Dora	
Razrada metode umjeravanja stepeničastih etalona UT sustava		Momčilović, Saša	
Indirektni nadzor procesa bušenja polimernog kompozita primjenom signala akustične emisije		Lučić Pech, Domagoj	
Nadogradnja uređaja za ispitivanje hrapavosti Perthometer S8P		Grbavac, Maja	

Primjena sustava za demagnetizaciju u zavarivanju		Vrbanc, Martin	
Umjeravanje mjernih valjčića		Nikšić, Mile	
Umjeravanje radnih etalona UT sustava		Marković, Ivan	
Primjena optičkog mjernog sustava za ispitivanje točnosti pozicioniranja i provjeru geometrije alatnog stroja		Horvatek, Marko	
Sustav tolerancija oblika, orientacije, položaja i netočnosti okretanja		Marković, Ivan	
Utjecaj mjerne nesigurnosti na \bar{x} - R kontrolnu kartu		Nikšić, Mile	
Razrada metode umjeravanja promjera kontrolnih prstena u Nacionalnom laboratoriju za duljinu		Čadež, Luka	
Razrada nove metode umjeravanja etalona debljine u Nacionalnom laboratoriju za duljinu		Lukač, Sandro	
Analiza stabilnosti mjeriteljskih značajki državnog etalona za hrapavost RH Perthen		Vitić, Petar	
Mjerenje srednjeg promjera navojnih prstena metodom s mjernim čeljustima		Pavličić, Luka	
Usporedba rezultata mjerenja unutarnjih promjera ostvarenih različitim ručnim mjerilima duljine		Polak, Matej	