

Time of export: 20.04.2024. 06:16:41

Repository: repozitorij.fsb.unizg.hr

Number of records on this URL: 55

Records exported: 55

Title	URL	Authors	Host item title
Analiza mikrostrukture uzoraka dobivenih selektivnim laserskim taljenjem		Bandov, Zvonimir	
Procjena mjerne nesigurnosti rezultata mjerjenja na području mikroskopije atomskih sila u dimenzijskom nanomjeriteljstvu		Razumić, Andrej	
Utjecaj sustava za opterećivanje na mjernu sposobnost tvrdomjera po metodi Rockwell		Tahiri, Dominik	
Toplinska obrada MARAGING čelika dobivenog selektivnim laserskim taljenjem		Marinović, Gabrijel	
Analiza oštećenja koljenastog vratila		Josić, Antonijo	
Utjecaj dugotrajne mjerne stabilnosti tvrdomjera na mjernu nesigurnost mjerjenja tvrdoće		Jovanović, Adriana	
Utjecaj parametara selektivnoga laserskoga taljenja na strukturu i svojstva dentalne Co-Cr legure		Viderščak, Dalibor	
Utjecaj različitih pristupa procjeni standardnih nesigurnosti na ukupnu mjernu nesigurnost		Bošnjaković, Alen	
Utjecaj brzine opterećivanja na rezultate umjeravanja prijenosnog etalona sile		Dupko, Domagoj	
Utjecaj toplinske obrade na mehanička svojstva aluminijeve legure		Živoder, Matija	
Karakterizacija materijala stijenke cijevi iz eksploatacije		Rudelić, Mario	
Karakterizacija 3D printanih etalonskih pločica tvrdoće		Jurak, Franciska	
Određivanje mase utega referentnog etalona sile nazivne vrijednosti 1000 N		Josić, Antonijo	
Primjena prijenosnih tvrdomjera		Vlašić, Gea	
Umjeravanje referentnog etalona tvrdoće po metodi Rockwell		Čondrić, Ela	

Utjecaj usitnjavanja zrna na mikrostrukturu i mehanička svojstva AISi7Mg legure	Rostok, Marko	
Analiza oštećenja pogonskog vratila	Jakovljević, Mislav	
Usporedba zračnog i vodenog hlađenja i njihov utjecaj na vijek trajanja i stabilnost rada viševezgrenog mikroprocesora osobnog računala	Ugarković, Mateo	
Materijali za izradu nosive konstrukcije suvremenih električnih automobila	Gospočić, Tin	
Statičko vlačno ispitivanje pri sniženim temperaturama	Bebek, Iva	
Umjeravanje referentnog etalona tvrdoće ZHV po metodi Vickers	Jovanović, Adriana	
Ispitivanje svojstava čelične užadi	Jugovac, Tin	
Tvrdi metali s alternativnim vezivima	Stepić, Antonio	
Umjeravanje referentnih etalonskih pločica tvrdoće za metodu Rockwell HRC	Šojat, Antonio	
Umjeravanje referentnih etalonskih pločica tvrdoće za metodu Vickers	Martinez, Izabela	
Utjecaj senzora sile na kvalitetu rezultata mjerjenja	Čulina, Romana	
Utjecajni faktori na mjernu nesigurnost određivanja Youngovog modula elastičnosti	Mahenić, Luka	
Statičko vlačno ispitivanje pri povišenim temperaturama	Jakovljević, Mislav	
Analiza primjene i tehnološke odabranosti konstrukcijskog materijala	Smoyer, Ivan	
Održavanje kao prevencija razvoju istrošenosti i nastanku prijevremenih kvarova	Tajzler, Domagoj	
Međulaboratorijska usporedna mjerjenja tvrdoće prema Vickersu	Makanec, Branimir	
Procjena mehaničkih svojstava zavarenoga spoja primjenom instrumentirane Charpy metode	Mandić, Davor	
Statičko vlačno ispitivanje pri sniženim temperaturama	Šojat, Antonio	
Utjecaj eksploracijskih uvjeta u bušotinama nafte na svojstva materijala tubinga	Kovačević, Anamarija	
Određivanje kontaktne površine indentora za instrumentiranu metodu mjerjenja tvrdoće	Čujić, Iva	
Određivanje svojstava zavarenog spoja titanijeve legure	Ladavac, Andrea	
Metode provjere i umjeravanja tenzometara	Vrančić, Daniel	
Metode određivanja Youngovog modula elastičnosti metalnih materijala	Mahenić, Luka	

Priprema i karakterizacija Charpyjevih ispitnih uzoraka s V-zarezom za indirektnu provjeru uređaja		Bilić, Lovro	
Provjera referentnog etalona sile KBNM-500 kN		Stilin, Karlo	
Karakterizacija slojeva grafena na bakarnoj podlozi		Mićanović, Robert	
Possibility of using thermography and digital image correlation for determination of stress and strain distribution in deformation zone		Jandrić, Ivan; Rešković, Stojan; Lazić, Ladislav; Alar, Željko; Udiljak, Toma; Brlić, Tin	
Mjerna sposobnost optičkog sustava za očitanje veličine otiska tvrdoće		Grič, Danijel	
Rekonstrukcija referentnog etalona sile nazivne vrijednosti 1000 N		Vindiš, Matija	
Korozijska postojanost nanostrukturiranih tvrdih metala		Majdak, Ivan	
Određivanje mehaničkih svojstava tankih tvrdih prevlaka		Polanović, Tihomir	
Procjena mjerne nesigurnosti rezultata statičkog vlačnog ispitivanja		Jokić, Denis	
Tribološka svojstva prevučenih i neprevučenih tvrdih metala		Delić, Korana	
Raspodjela naprezanja u zoni deformacije niobijem mikrolegiranog čelika		Jandrić, Ivan	
Razvoj titan-magnezij kompozita za biomedicinsku primjenu		Šnajdar Musa, Mateja	
Procjena mjerne nesigurnosti ultrazvučnog mjerjenja debljine stijenke		Mihaljević, Morana	
Primjena referentnih materijala za određivanje točnosti pokazivanja instrumentiranog Charpy-evog bata		Dugorepec, Andrija	
Utjecaj parametara zavarivanja na strukturu i svojstva čelika API 5L X80		Kolednjak, Davor	
Razvoj referentnih pločica tvrdoće po Vickersu postupkom metalurgije praha		Aleksandrov Fabijanić, Tamara	
Analiza utjecajnih faktora na mjernu nesigurnost etalonskog tvrdomjera		Alar, Željko	