

Time of export: 13.05.2024. 03:09:07

Repository: [repozitorij.fsb.unizg.hr](https://repozitorij.fsb.unizg.hr)

Number of records on this URL: 56

Records exported: 56

Title	URL	Authors	Host item title
Utjecaj prevlačenja alatnog čelika na fizikalna i mehanička svojstva		Kukec, Nikola	
Usporedba sposobnosti ohlađivanja različitih sredstava za gašenje		Jakić, Marko	
Oblikovanje procesa proizvodnje korištenjem principa Vitkog menadžmenta		Šimić, Josip	
Usporedba fizikalnih i mehaničkih svojstava inovativnih čelika FASTCOOL s čelikom za topli rad X38CrMoV5-1		Šušak, Marino	
Ispitivanje fizikalnih i kemijskih svojstva ulja za kaljenje		Marinčić, Andrija	
Ispitivanje svojstava tvrdih PACVD prevlaka na konstrukcijskom čeliku		Bukovac, Marko	
Ispitivanje mehaničkih svojstava metričkog navoja nakon postupka nitrokarburiranja		Penava, Stipo	
Dupleks postupci modificiranja i prevlačenja površina		Jukić, Marko	
Ispitivanje svojstava čelika nakon dupleks postupaka boriranja s naknadnim kaljenjem		Tahiri, Dominik	
Utjecaj toplinske obrade aluminijskih legura na mehanička svojstva		Grizelj, Dominik	
Utjecaj toplinske obrade čelika na njegovu obradivost rezanjem		Kukec, Nikola	
Ispitivanje sposobnosti ohlađivanja biljnih ulja za kaljenje		Jurišić, Dario	
Toplinska obrada alata za oblikovanje ispušnih cijevi		Žalac, Miroslav	
Utjecaj dubokog boriranja na povećanje efektivne dubine boridnog sloja		Knezović, Ivan	
Obnavljanje oštećenih kruna za bušenje betona		Popović, Luka	
Određivanje parametara žarenja legure mjeri u svrhu postizanja visoke deformabilnosti		Zorić, Kristian	
Naknadna oksidacija nitriranih dijelova		Penava, Stipo	
Numerička simulacija procesa savijanja lima		Nevistić, Fran	
Diamond cutting tools wear behaviour analysed through diamond particles characterisation		Pisk, Matija	

Ispitivanje utjecaja kemijskog sastava ulja za kaljenje na sposobnost ohlađivanja	Jurišić, Dario	
Istraživanje mogućnosti kombiniranja postupka nitriranja u plazmi s postoksidacijom u solnoj kupci	Knezović, Ivan	
Usporedba svojstava različitih prevlaka na konstrukcijskim čelicima	Cindrić, Marina	
Dvostupanjski i konvencionalno sinterirana keramika Al2O3 koja sadrži otpadni prah Al2O3: usporedba gustoće i mikrostrukture	Bukovac, Luka	
Tribološka svojstva površinski modificirane titanijeve legure Ti6Al4V	Sedić, Marko	
Utjecaj dodavanja aditiva i ugljičnih nanocijevi na sposobnost ohlađivanja sredstava za gašenje	Milonja, Alan	
Istraživanje mogućnosti za uspostavom sposobnosti in vitro ispitivanja bioaktivnosti površina materijala	Gojanović-Rakić, Matej	
Analiza utjecaja nitriranja Co-Cr legure u plazmi na njezina površinska svojstva	Muhar, Ivana	
Ispitivanje trošenja alata kod obrade čelika za izradu prstenova kotrljajućih ležaja	Pisk, Matija	
Istraživanje mogućnosti aluminiziranja tvrdih metala u praškastom mediju	Carević, Mateo	
Istraživanje mogućnosti boriranja površina tvrdih metala	Stepić, Antonio	
Istraživanje mogućnosti recikliranja praškastog medija za boriranje	Juroš, Ljerka	
Ispitivanje sposobnosti ulja za kaljenje tijekom eksploracije	Martinez, Izabela	
Ispitivanje mogućnosti primjene nitriranja tvrdog metala u plazmi	Horgas, Vedran	
Utjecaj kemijskog sastava čelika na svojstva aluminiziranih slojeva	Babić, Damir	
Novi postupak difuzijskoga modificiranja površina titanove legure za endoprotetske implantate	Kumić, Ivan	
Termodifuzijski postupak boriranja čelika	Horgas, Vedran	
Usporedba sposobnosti ohlađivanja biljnih i mineralnih ulja za gašenje	Stanečić, Josip	
Kinetika aluminiziranja titanovih legura	Mustafić, Haris	
Produljenje trajnosti kalupa za injekcijsko prešanje polimernih materijala postupcima prevlačenja	Beljak, Adrijan	
Ispitivanje kemijske postojanosti PACVD slojeva	Tadić, Josip	
Određivanje prionjivosti i debljine slojeva dobivenih postupkom PACVD	Polanović, Tihomir	
Produljenje trajnosti kalupa za tlačni lijev postupcima prevlačenja	Grlić, Danijel	
Karakterizacija PACVD slojeva	Stanečić, Josip	

Karakterizacija aluminiziranih slojeva nehrđajućih čelika	Babić, Damir	
Ispitivanje stanja cjevovoda za transport vodika u rafineriji nafte	Pokupčić, Tomislav	
Dupleks postupak aluminiziranja i nitriranja čelika	Tadić, Ivan	
Utjecaj aditiva u ulju za gašenje na intenzitet ohlađivanja	Vlašić, Leon	
Utjecaj naknadne oksidacije na koroziju postojanost aluminiziranog i nitriranog čelika	Formanek, Davor	
Izrada provlakača za proizvodnju rotora generatora	Spajić, Željko	
Biokompatibilnost materijala	Slavina, Tomislav	
Dupleks postupak aluminiziranja i nitriranja čelika	Augusta, Domagoj	
Postupci oksidacije aluminiziranih čelika za topil rad	Tkalec, Andrija	
Kinetika niskotemperaturnog aluminiziranja legiranih čelika	Belić, Tomislav	
Izbor postupaka modificiranja površina za alate za tlačni lijev aluminija	Vorel, Ivan	
Mjerenje Cp-potencijala ugljika plinske atmosfere primjenom lambda senzora	Kičinbači, Marko	
Određivanje brzine ionskog odnošenja nikal - fosfor prevlake	Vorel, Ivan	