

<https://repozitorij.efos.hr/user/profile/mbz/281482>

Vrijeme izvoza: 02.04.2025. 05:23:59

Repozitorij: repozitorij.efos.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 57

Broj izvezenih zapisa: 57

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
DIZAJN I IZRADA PROIZVODA ZA PROIZVODNJU FRITULA		Fuzy, Filip	
METODE ISPITIVANJA SKLONOSTI ČELIKA NASTANAKU HLADNIH PUKOTINA PRI ZAVARIVANJU		Jukić Sunarić, Ivan	
MEHANIČKA SVOJSTVA LJEPLJENIH SPOJEVA ALUMINIJSKIH LEGURA		Jelavić, Josip	
ANALIZA UTJECAJA GLAVNIH PARAMETARA MIG/MAG PROCESA ZAVARIVANJA NA KVALITETU KUTNIH ZAVARENIH SPOJEVA		Žokvić, Filip	
ANALIZA PARAMETARA ZAVARIVANJA SIVOG LIJEVA		Jozić, Karlo	
OPTIMIZACIJA PARAMETARA TIG DYNAMIC WIRE PROCESA ZAVARIVANJA		Šarac, Monika	
PRIMJENA MAG (138) PROCESA ZAVARIVANJA		Orešković, Antun	
PRIMJENA MAG PROCESA ZAVARIVANJA PRI ZAVARIVANJU ARMOX 500T ČELIKA		Pavlović, Mateo	
PRIMJENA TIG PROCESA ZAVARIVANJA UZ AUTOMATSKU DOBAVU DODATNOG MATERIJALA (TIG DYNAMIC WIRE)		Tomić, Ivan	
PRIMJENA TWIN ROBOTIZIRANOG SUSTAVA ZAVARIVANJA		Sertić, Dominik	
PROJEKTIRANJE UREĐAJA ZA ISPITIVANJE KOROZIJE URANJANJEM		Kudrnaček, Stipe	
UTJECAJ TEMPERATURE PREDGRIJAVANJA NA KVALITETU ZAVARENIH SPOJEVA		Tomašičević, Domagoj	
ZAVARIVANJE RAZNORODNIH MATERIJALA PREMA ZAHTJEVIMA ASME NORME		Koprčina, Mislav	
KOROZIJSKA OTPORNOST NAVARENIH NI-LEGURA		Rubil, Irma	
OPTIMIZACIJA PARAMETARA REZANJA KONSTRUKCIJSKIH ČELIKA PLAZMA POSTUPKOM		Kokić, Domagoj	
ON-LINE MONITORING I ANALIZA PARAMETARA MIG/MAG PROCESA ZAVARIVANJA ČELIKA P460NL1		Kraljević, Mihael	
IZRADA MODELA ZA OCJENU KVALITETE ZAVARENIH SPOJEVA		Dunder, Ivan	

UTJECAJ PARAMETARA ZAVARIVANJA DUPLEX ČELIKA NA KVALITETU ZAVARENOG SPOJA		Oreč, Tomislav	
DIMENZIONALNA KONTROLA ZAVARENIH SPOJEVA		Rajić, Mihael	
IZBOR POSTUPKA REZANJA ZA PRIPREMU ZAVARENOG SPJA S OBZIROM NA KVALITETU REZNE POVRŠINE DUPLEX ČELIKA		Peter, Dominik	
TEHNOLOGIJA IZRADE SEGMENTA ČELIČNE HALE		Butković, Mario	
SIMULACIJA ZAVARIVANJA I-NOSAČA PRIMJENOM ROBOTSKOG SUSTAVA		Tvrz, Lovro	
ZAVARIVANJE I MONTAŽA KONSTRUKCIJE ČELIČNOG MOSTA PREKO RIJEKE KUPE U GORNJEM POKUPJU		Škarić, Bojan	
Zavarivanje polietilenskih cijevi i osposobljavanje zavarivača		Kovačević, Filip	
PRIMJENA AUTOMATA FLEX TRACK 45 KOD ELEKTROLUČNOG ZAVARIVANJA		Grgić, Marko	
PROIZVODNA LINIJA ZA IZRADU ČELIČNIH NAPLATAKA		Dunđer, Ivan	
PROJEKTIRANJE PROIZVODNOG SUSTAVA ZA IZRADU PROMETNIH ZNAKOVA, SIGNALIZACIJE I PRATEĆE OPREME S MOGUĆNOŠĆU FLEKSIBILNOG ODZIVA PREMA ZAHTJEVIMA TRŽIŠTA		Lonić, Elio	
STATIČKA KARAKTERISTIKA IZVORA STRUJE ZA ZAVARIVANJE I DINAMIČKA KARAKTERISTIKA PROCESA ZAVARIVANJA		Meter, Hrvoje	
Simulacijski model lanca opskrbe prirodnim plinom u Republici Hrvatskoj u funkciji optimizacije troškova		Šebalj, Dario	
POLIMERNE CIJEVI U KOMUNALNOJ INFRASTRUKTURI		Travica, Domagoj	
POSTUPCI ZAVARIVANJA POLIMERNIH CIJEVI		Lujčić, Matej	
UTJECAJ PARAMETARA INJEKCIJSKOG PREŠANJA NA RASTEZNA SVOJSTVA PS OTPRESKA		Razumović, Ljudevit	
UTJECAJ DULJINE PREKLOPA NA SVOJSTVA LIJEPLJENOG SPOJA		Kentržinski, Matija	
UTJECAJ PARAMETARA INJEKCIJSKOG PREŠANJA NA RASTEZNA SVOJSTVA ASA OTPRESKA		Hrnić, Vedrana	
UTJECAJ PARAMETARA INJEKCIJSKOG PREŠANJA NA RASTEZNA SVOJSTVA PE OTPRESKA		Mrčela, Zvonimir	
UTJECAJ PARAMETARA INJEKCIJSKOG PREŠANJA NA RASTEZNA SVOJSTVA POM OTPRESKA		Radman, Mladen	
UTJECAJ PARAMETARA LIJEPLJENJA NA SVOJSTVA LIJEPLJENOG SPOJA		Božić, Hrvoje	
ZAVARIVANJE PEHD CIJEVI		Sokolović, Filip	
BIOKOMPATIBILNI POLIMERNI MATERIJALI		Babović, Aldijana	
POLIMERNE VODOVODNE CIJEVI		Gabud, Gabrijel	

PRIMJENA POLIMERNIH MATERIJALA U VOJNOJ TEHNICI		Glišić, Fran	
SIMULIRANJE TEČENJA POLIMERNE TALJEVINE U KALUPNOJ ŠUPLJINI		Mihalj, Dino	
UTJECAJ PARAMETARA INJEKCIJSKOG PREŠANJA NA SAVOJNA SVOJSTVA PP OTPRESKA		Kadić, Josip	
KONTINUIRANI POSTUPCI PRAOBLIKOVANJA POLIMERNIH MATERIJALA		Pekez, Bruno	
PRIMJENA POLIMERNIH MATERIJALA ZA IZRADU KUĆANSKIH UREĐAJA		Brebrić, Tomislav	
FDM POSTUPAK BRZE IZRADJE PROTOTIPOVA		Mautner, Viktor	
UTJECAJ PARAMETARA INJEKCIJSKOG PREŠANJA NA SAVOJNA SVOJSTVA ASA OTPRESKA		Baričić, Ivan	
UTJECAJ PARAMETARA INJEKCIJSKOG PREŠANJA NA SAVOJNA SVOJSTVA POM OTPRESKA		Kazda, Mario	
ADITIVNE TEHNOLOGIJE U MEDICINI		Vadas, Iva	
KONSTRUKCIJSKO LIJEPLJENJE METALA		Perković, Luka	
SIMULACIJA INJEKCIJSKOG PREŠANJA		Franjić, Dario	
UBRIZGAVALICE		Zirdum, Marina	
UTJECAJ NAKNADNOG TLAKA NA MASU PP OTPRESKA		Perković, Matko	
UTJECAJ PARAMETARA INJEKCIJSKOG PREŠANJA NA RASTEZNA SVOJSTVA PP OTPRESKA		Perešin, Kasandra	
UTJECAJ PARAMETARA INJEKCIJSKOG PREŠANJA NA SAVOJNA SVOJSTVA PE OTPRESKA		Alegić, Dino	
UTJECAJ PARAMETARA INJEKCIJSKOG PREŠANJA NA SAVOJNA SVOJSTVA PS OTPRESKA		Prajković, Danijel	
UTJECAJ STANJA POVRŠINE NA SVOJSTVA LIJEPLJENOG SPOJA		Katavić, Nikola	