

Vrijeme izvoza: 22.09.2024. 09:36:43

Repozitorij: repozitorij.efos.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 132

Broj izvezenih zapisa: 100

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
PROJEKT ENERGETSKE OBNOVE OBITELJSKE KUĆE		Knežević, Pere	
GENERALNI REMONT ČETVERTAKTNOG SREDNJEHODNOG DIZEL MOTORA		Lovrić, Dario	
PLANIRANJE I UPRAVLJANJE ODRŽAVANJEM METODOM LINIJSKIH DIJAGRAMA		Škreblin, Bernard	
PLANIRANJE I UPRAVLJANJE ODRŽAVANJEM METODOM MREŽNOG PLANIRANJA		Štefanac, Karlo	
UPRAVLJANJE REMONTOM SLOŽENIH TEHNIČKIH SUSTAVA		Damjanović, Josip	
WANKELOV MOTOR		Rubil, Mario	
ODRŽAVANJE KOTLOVSKOG POSTROJENJA		Ivić, Igor	
ALTERNATIVNA GORIVA I NJIHOVA PRIMJENA KOD MOTORA S UNUTARNJIM IZGARANJEM		Ferić, Matija	
Konstrukcija i izrada sušare za lješnjake		Rajkovača, Ivica	
FILTRACIJA GORIVA U OTTO I DIESEL MOTORU		Glibo, Ante	
Izrada energetskog certifikata obiteljske kuće		Mitrović, Dominik	
PROJEKT ENERGETSKE OBNOVE NESTAMBENE ZGRADE		Kovačević, Danijel	
PROJEKT PLINSKE INSTALACIJE NESTAMBENE ZGRADE		Majstorović, Antonio	
SUSTAV POVRATA ISPUŠNIH PLINOVA (EGR) KOD OTTOVOG I DIESELOVOG MOTORA		Marmilić, Matija	
PROJEKT GRIJANJA ZGRADE GOTOVO NULTE ENERGIJE (nZEB)		Andlar, Martin	
PROJEKT GRIJANJA ZGRADE ONOVLJIVIM IZVORIMA ENERGIJE		Gračaković, Luka	
Analiza službe održavanja s povećanjem učinkovitosti korištenjem CMMS sustava		Vrbošić, Matija	
ANALIZA SUSTAVA GRIJANJA OBITELJSKE KUĆE IZ KONVENCIONALNIH IZVORA I OBNOVLJIVIH IZVORA ENERGIJE		Stanešić, Ante	
BRODSKI DVOTAKTNI SPOROHODNI DIZEL MOTORI		Grgurić, David	

GRIJANJE STAMBENE ZGRADE APSORPCIJSKIM DIZALICAMA TOPLINE		Kovačević, Petar	
PROJEKT SUSTAVA GRIJANJA OBITELJSKE KUĆE		Pavić, Pavao	
Toplinska izolacija kotla na drvenu sječku		Hećimović, Ivan	
Analiza iskorištenja toplinske energije iz kogeneracijskog postrojenja		Potnar, Matija	
Elektromotorni pogon automobila		Čelica, Domagoj	
Načini poboljšanja termodinamičkog stupnja djelovanja procesa u parnim postrojenjima		Kovačević, Damjan	
Sustav ubrizgavanja pumpa - brizgaljka (PDE/UIS)		Jurčak, Dinko	
Prijedlog modela održavanja distribucijskog plinovoda		Kovačević, Mladen	
Zavarivanje pregrijačkih komponenti kotla u obliku harfe		Cicvarić, Josip	
Projektiranje čelične konstrukcije zračnog kondenzatora za potrebe kogeneracijskog postrojenja		Filipović, Robert	
Plinomjeri		Munk, Danijel	
Akreditacija inspekcijskih tijela prema normi HRN EN ISO 17020		Pribudić, Ljubo	
Analiza koeficijenta prolaska topline obzirom na potrebnu energiju za grijanje		Vrdoljak, Andrija	
Tehnologija izrade i ispitivanja kućišta zasuna 2 9/16"		Šarić, Zvonimir	
Konstrukcija i proračun oslonaca cjevovoda		Dolušić, Igor	
Korištenje prirodnog plina u OTTO motoru		Barišić, Josip	
Održavanje transmisije samohodne haubice 122 mm		Božić, Toni	
Projektiranje cjevovodnog sistema u elektranama		Zovko, Goran	
Remont parnog kotla		Jukić, Dorian	
Tvrdo lemljenje tračnih pila		Ančurovski, Mario	
Zavarivanje i ispitivanje montažnih zavara u termoelektranama		Radojčić, Ognjen	
Primjena norme HRN EN ISO 3834-3 u poduzeću BRAVAR-MONT d.o.o.		Vevec, Mario	
Energetski pregled OŠ "Hugo Badalić", Slavonski Brod		Perak, Ante	
Energetski pregled i energetsko certificiranje stambene zgrade		Bem, Monika	
Energetski pregled i izrada energetskog certifikata obiteljske kuće		Barišić, Branimir	

Oblikovanje tehnologije korektivnog i preventivnog održavanja obradnog centra CNC WFL M120	Marenjak, Filip	
Sanacija cjevovoda odvodnog sustava i ispitivanje vodonepropusnosti	Cipar, Dominik	
Prijedlog modela održavanja vijčanih kompresora u sklopu skid jedinice	Zečević, Bojan	
Primjena strojarskih tehnologija u izradi kotlovskeg bubnja	Suchy, Domagoj	
Prijedlog modela održavanja sklopa turbina-generator u HE Čakovec	Kovaček, Mateo	
Common Rail sustav ubrizgavanja Diesel motora	Vuletić, Antonio	
Sustav podmazivanja dvotaktnih i četverotaktnih motora	Gašić, Mišel	
Svojstva - karakteristike motora	Stanešić, Ante	
Primjena automatskih postupaka zavarivanja u izradi velikih cilindričnih spremnika	Kolak, Domagoj	
Tehnologija navarivanja kotlovskeg cijevi Ni-legurom	Krnić, Antonio	
Dvotaktni motori	Car, Ivan	
Sustav nadpunjenja motora	Ujvari, Mario	
3D model dvoradnog oscilirajućeg parnog stroja	Begović, Mislav	
Jednocilindrični dvotaktni Otto motori sa zračnim hlađenjem	Frančić, Šimun	
Održavanje lučke portalne dizalice 5/6 tona	Govorušić, Bruno Ivan	
Opis rada i 3D model parne jame	Tomić, Tomislav	
Sustav paljenja kod OTTO motora	Kraljik, Tomislav	
Servis i ispitivanje sigurnosnih ventila	Bijelić, Mario	
Sustav ubrizgavanja goriva kod Diesellovih motora	Mikinac, Marko	
Sustav ubrizgavanja goriva kod Otto motora	Palenkić, Matija	
Zaštita od korozije čelične konstrukcije proizvodne hale zaštitnim sustavom boja	Marković, Josip	
Zavarivanje visokolegiranih čelika TIG postupkom zavarivanja	Lukinović, Matija	
3D model i proračun vitla za električne vodove	Safundžić, Gabriel	
Grijanje obiteljske kuće korištenjem drva kao izvora toplinske energije	Nogolica, Petar	
Održavanje stroja za elektrolučno navarivanje panela tip VERPAN	Guberac, Jelena	

Izrada čelične nosive konstrukcije sukladno normi HRN EN 1090-2		Vulčik, Aleksandar	
Zavarivanje valovitih stranica transformatorskih kotlova za distributivne transformatore CMT-MAG postupkom		Zvošec, Vitomir	
Višekriterijski optimizacijski model upravljanja remontom složenih tehničkih sustava		Jukić, Josip	
Održavanje sustava klimatizacije u tvornici Selk Kutina		Jukić, Dorian	
Plan kontrole kvalitete naprave za predmontažu lijevaka elektrofiltera		Martinović, Ivan	
Primjena aluminijske legure za izradu turbine automobila		Knežević, Domagoj	
Sanacija cijevnog snopa isparivača parnog kotla		Vuksan, Tomislav	
Toplinska obrada kotlovsog bubnja		Cipar, Dominik	
Izrada stožnika s ravnim zubima		Aničić, Denis	
Izrada zupčanika prema crtežu		Dikanović, Igor	
3D model tokarskog stroja za drvo		Barišić, Branimir	
Izrada predloška za tehničku dokumentaciju parametarskog prostornog modela		Bradarić, Slađan	
Koncipiranje kosilice za motokultivator		Damjanović, Božo	
Priprema smjese u Ottovu motoru		Buljan, Matko	
Projekt grijanja obiteljske kuće		Franjić, Miroslav	
Sustav za hlađenje motora		Bem, Monika	
Primjena simulatora za zavarivanje u cilju skraćivanja trajanja i troškova obuke zavarivača za elektrolučno zavarivanje		Marušić, Luka	
Primjena suvremenih kompozitnih cijevi u kotlogradnji		Sabljić, Dominik	
Tehnologija izrade čeličnog nosača u zavarenoj izvedbi		Rajher, Alen	
Izrada membranskih zidova za kotlovsko postrojenje		Šarić, Zvonimir	
Projekt u službi izvršenja strategije		Vrhovac, Adrian	
Određivanje koeficijenta prolaska topline		Knežević, Pere	
Održavanje uređaja za dehidraciju mulja UPOV Slavonski Brod		Biličić, Boris	
Hotel Poloj Slavonski Brod		Tolić, Josip	
Kontrole bez razaranja kliznih ležajeva parne turbine		Hrastnik, Davor	

Generalni remont industrijske parne turbine		Perić, Petar	
Primjena EPP postupka u izradi cilindričnog spremnika volumena 80 000 m3		Stipić, Ilija	
Tehnologija izrade segmenta mlina za cement		Katušić, Zoran	
Izrada cjevovoda, nosača i komponenti cjevovoda		Suratlić, Matej	
Program održavanja zrakoplova AIRBUS 320		Trbušić, Ivan	
Ekonomska i ekološka analiza različitih energenata za grijanje obiteljske kuće		Agotić, Maja	
Konstrukcija, 3D model i proračun pile za letvice		Dankić, Davor	
Montaža spremnika transformatorskog ulja		Dukić, Dragan	
Kontrole i ispitivanja zavarenih spojeva kućišta transformatora		Kovaček, Mateo	
Tehnološki postupak izrade komora pregrijača SH3		Marković, Marko	
SUSTAV ZA PREDNABIJANJE DIZEL MOTORA		Inhof, Matija	
Proizvodnja električne energije iz geotermalnih izvora		Šimić, Pero	
Sustav usisa i ispuha Dizel motora		Kovačević, Anđela	
Uređaj za mehaničko pročišćavanje otpadnih voda		Karšaj, Igor	
Preventivno održavanje kompresorske stanice Lipovljani		Budimir, Tomislav	
Biološke metode i tehnologije čišćenja tla		Kožarević, Ivana	
Izrada pješčanih jezgri		Bodrožić, Hrvoje	
Zamjena bubnja revolver prese		Mićan, Antonio	
Konstrukcija male konzolne dizalice, izrada 3D modela i proračun		Tomac, Karlo	
Održavanje stroja Maxima I/II sa sustavom Sinumerik 840D		Ćorluka, Ana-Marija	
Preventivno održavanje stroja za recikliranje tip: EREMA 1310 TVEplus		Havaić, Mario	
Sustav napajanja Ottova motora gorivom		Matijević, Dino	
Ekonomska i ekološka opravdanost izgradnje vjetroelektrana		Pavić, Valentina	
Izrada modela držača pločice za obradu tokarenjem		Pekić, Goran	
Konstrukcija, 3D model i proračun stroja za izradu peleta		Matić, Josip	

Sustavi centralnog grijanja kućanstva pomoću pirolitičkih kotlova		Adžam, Sebastian	
Uređaj za proizvodnju bioplina iz biomase metodom pirolize		Zetović, Ivan	
Kontrola kvalitete pregrijača pare		Vargašević, Antonio	
Tehnologija izrade samostojećeg rosta za kamin G3		Pavić, Josip	
3D model i proračun alata za izradu kočnica		Vidaković, Alen	
3D modeliranje i proračun reduktora dizalice		Podboj, Hrvoje	
Primjena ionskih izmjenjivača u tehnologiji vode		Ljevaković, Fikreta	
Tehnologija izrade prema crtežu JK - 1		Kovačević, Josip	
Energija oceana i morskih valova		Šimić, Ivo	
Optimalno upravljanje troškovima proizvodnje		Kovačević, Alen	
Održavanje alatnih strojeva		Kljajić, Dalibor	
Procesi mehaničkog pročišćavanja otpadnih voda		Belejčuk, Bogdan	
Dvotaktni motori		Šušak, Tihomir	