

<https://dabar.srce.hr/user/profile/mbz/83344>

Vrijeme izvoza: 18.05.2024. 12:52:20

Repozitorij: dabar.srce.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 42

Broj izvezenih zapisa: 42

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Virtual reality supported transition processes in teams developing products		Horvat, Nikola	
Model razvoja električnoga generatora velike snage		Triplat, Ivan	
Vrednovanje ekološke prihvatljivosti u konceptualnoj fazi razvoja tehničkih sustava		Midžić, Ida	
Web sustav za analizu patentnih zapisa		Koren, Nikola	
Razvoj spoja glave motora i ispušne grane s turbopunjačem		Capor, Matija	
Uređaj za mjerenje momentne krivulje elektromotora		Cimerman, Marijan	
Planiranje razvoja proizvoda u automobilske industriji		Mandić, Marko	
Razvoj rotacijske sonde za ispitivanje cijevi metodom vrtložnih struja		Dervišević, Dražen	
Stroj za punjenje vina u boce		Bešlić, Josip	
Uređaj za čišćenje staklenih pročelja zgrada		Janjiš, Ivan	
Naprava za montažu Al okvira		Nujić, Dominik	
Sigurno parkiranje bicikla		Šklebar, Jelena	
Stroj za mljevenje grožđa		Mirić, Luka	
Stroj za četkanje gomolja		Požega, Matej	
Nematerijalni indikatori u razvoju tehničkih sustava		Škec, Stanko	
Prerada industrijske konoplje		Kišmartin, Edit	
Analiza oblikovanja ispušnog sustava plinske turbine		Švigir, Dominik	
Razvoj tehničkih sustava temeljem modela ponašanja arhitekture sustava		Osman, Krešimir	
Višekriterijsko optimiranje u konceptualnom razvoju cestovnih vozila		Šagi, Goran	

Utjecaj parametara izrade na svojstva polimernoga prototipa		Pilipović, Ana	
Odabir ideja u razvoju proizvoda		Stevanović, Milan	
Eksperimentalno i numeričko modeliranje zamornog ponašanja nodularnog lijeva		Čanžar, Predrag	
Upravljanje znanjem pri konstrukcijskom oblikovanju		Rohde, Danijel	
Grammatical evolution of technical processes		Stanković, Tino	
MDM analiza malih kućanskih aparata		Čamber, Ante	
Dinamičko upravljanje strukturom i sadržajem tehničke dokumentacije		Kelava, Josip	
Sljedivost razvoja inženjerskih informacija primjenom meta-podataka		Bernardić, Ana	
Modularizacija plinskih filtara		Lajtman, Igor	
Razvoj kapacitivne komore za dielektričnu spektroskopiju vodenih otopina		Golubić, Damir	
Vertikalna vjetroturbina za mala kućanstva		Vinković, Inge	
Razvoj sustava za sintezu konceptijskih rješenja pomoću gramatike proizvoda		Midžić, Ida	
Sustav za konfiguriranje komponenata mjernog transformatora		Renjo, Robert	
Povezivanje zapisa znanja sa značajkama CAD modela proizvoda		Hoić, Matija	
Kriteriji identifikacije zajedničkih komponenata familije proizvoda		Pavlić, Davor	
Analiza pouzdanosti motorne kosilice		Hoić, Matija	
Utvrđivanje individualnih biomehaničkih veličina za prosudbu težine ljudskog rada		Baksa, Sarajko	
Model rječnika za računalnu razmjenu informacija u distribuiranom razvoju proizvoda		Štorga, Mario	
Sustav za konfiguriranje proizvoda modularne arhitekture		Pavlić, Davor	
Razrada i primjena novih standarda u razmjeni podataka međunarodnog i hrvatskog industrijskog vlasništva		Jevtić, Vesna	
Računalni model konstrukcijskog znanja		Bojčetić, Nenad	
Objektno orijentirani pristup modeliranju procesa konstruiranja		Pavković, Neven	
Doprinos sustavnosnom razvoju kalupa za injekcijsko prešanje plastomera		Godec, Damir	