

<https://dabar.srce.hr/en/user/profile/mbz/147753>

Time of export: 01.11.2024. 01:12:16

Repository: dabar.srce.hr

Number of records on this URL: 25

Records exported: 25

| Title | URL | Authors | Host item title |
|--|-----|----------------------|-----------------|
| Numerička analiza toplinske akumulacije zgrade na svojstva i potrošnju sustava grijanja | | Prijjić, Ana Maria | |
| Obnova termotehničkog sustava obiteljske kuće u primorskoj Hrvatskoj | | Pribanić, Marin | |
| Analiza mogućnosti primjene sustava solarnog grijanja i hlađenja za obiteljsku kuću | | Predovan, Marko | |
| Energetska obnova termotehničkog sustava obiteljske kuće namijenjene za stanovanje i turizam | | Brletić, Noel | |
| Optimizacija energetske obnove zgrade s GVIK sustavom | | Vonić, Iva | |
| Razvoj računalnoga modela rashladnoga uređaja s integriranom latentnom toplinskom akumulacijom ograničenoga volumena | | Mađerić, Damir | |
| Primjena rashladnih uređaja i dizalica topline s novim radnim tvarima za grijanje potrošne tople vode | | Franolić, Marin | |
| GVIK sustav zgrade gotovo nulte energije | | Frank-Jerman, Angelo | |
| Numeričko modeliranje rashladnoga sustava s radnom tvari CO2 | | Medica-Viola, Vedran | |
| Projekt transkritičnog rashladnog uređaja | | Trzija, Matija | |
| Dinamički energetski model zgrade i tehničkog sustava za laboratorij Tehničkog fakulteta u Rijeci | | Jandrok, Dario | |
| Dinamički energetski model zgrade i tehničkog sustava za vrtić u Poreču | | Bezić, Luka | |
| Dinamičko modeliranje jednoobiteljske referentne zgrade nulte energije | | Gruden, Ugo | |
| Primjena kompozitnih materijala u zrakoplovnoj industriji | | Zatezalo, Maja | |
| Primjena vrtložne cijevi za hlađenje kod tokarenja nehrđajućeg čelika | | Picinić, Renato | |
| Sidreno pritezno vitlo | | Banduka, Aljoša | |
| Projekt sustava dizalica topline s vodenim krugom za bolnicu | | Gregurić, Dominik | |
| PROJEKT DIZALICE TOPLINE S TLOM KAO TOPLINSKIM IZVOROM ZA OBITELJSKU KUĆU | | Pandur, Matija | |

| | | | |
|--|--|--------------------|--|
| PROJEKT POSREDNOG NH3/CO2 RASHLADNOG SUSTAVA HLADIONICE | | Kovačić, Marko | |
| PROJEKT KASKADNOG NH3/CO2 RASHLADNOG SUSTAVA HLADIONICE | | Rakić, Marko | |
| OPTIMIZACIJA ENERGETSKIH SUSTAVA ZGRADA PRIBLIŽNO NULTE ENERGIJE KORIŠTENJEM DINAMIČKIH SIMULACIJA | | Delač, Boris | |
| PRILAGODBA DIZALICE TOPLINE S RADNOM TVARI R22 ZA RAD S R290 | | Begović, Dino | |
| PROJEKT DIZALICE TOPLINE GLIKOL - VODA S RADNOM TVARI R717 | | Torbarina, Fran | |
| Razvoj dinamičkog modela broskog rashladnog sustava s nadziranom atmosferom | | Bupić, Matko | |
| Matematičko modeliranje termoenergetskih sustava s dizalicama topline pri promjenjivim uvjetima rada | | Pavković, Branimir | |