

MÜHENDİS VE MAKİNA

ENGINEER AND MACHINERY

ISSN 1300-3402 E-ISSN 2667-7520



tmmob makina mühendisleri odası yayın organı

www.mmo.org.tr/muhendismakina

GÜNEŞ ENERJİSİ KAYNAKLI ABSORBSİYONLU SOĞUTMA SİSTEMİNİN FARKLI ERİYİK ÇİFTLERİ İLE TERMODİNAMİK ANALİZİ

SOĞUK HAVA ODASINDA EVAPORATÖR YERLEŞİMİNİN DEPO ÜRÜNLERİNE ETKİSİNİN CFD ANALİZİ

DİZEL BİR MOTORUN SOĞUTMA SİSTEMİNDE NANO-AKIŞKAN KULLANIMININ SOĞUTMAYA ETKİSİNİN TEORİK ANALİZİ

YENİLENEBİLİR ENERJİ YATIRIMLARININ FİNANSMANINDA YEŞİL TAHVİLLERİN KULLANIMI

EXPERIMENTAL AND THEORETICAL INVESTIGATION OF DRYING PINEAPPLE BY NATURAL MEANS

MERKEZİ KLİMA SANTRALLERİNDEKİ PLAKALI DİFÜZÖRLERİN AKIŞ ALANINA VE BASINÇ DÜŞÜMÜNE ETKİSİNİN SAYISAL İNCELENMESİ

FARKLI BAĞ KAPLAMA UYGULAMALARININ YÜKSEK SICAKLIK VE KATI PARTİKÜL EROZYON AŞINMASINA ETKİSİ

UV-C IŞINIMLI HAVA DEZENFEKSİYON CİHAZININ PATOJENLER ÜZERİNE ETKİSİNİN DENEYSEL OLARAK İNCELENMESİ

TİCARİ YOLCU OTOBÜSÜNÜN YORULMA ÖMÜRLERİNİN SANAL ANALİZLER İLE BELİRLENMESİ

ELEKTRİK DİRENÇ NOKTA KAYNAK PARAMETRELERİNİN TWIP/MARTENİZİTİK ÇELİKLERİN KAYNAĞINDA POROZİTE OLUŞUMUNA ETKİSİ

FOTOVOLTAİK PANEL YÜZEY SICAKLIĞININ DENİZLİ İLİ İÇİN ÇIKIŞ GÜCÜ VE VERİM ÜZERİNDEKİ ETKİSİNİN İNCELENMESİ