

KİTAP BÖLÜMÜ YAZARLIĞI

DAVET MEKTUBU VE KABUL YAZISI

Ege Üniversitesi Yayınevi tarafından yayınlanması planlanan “Havacılık Teknolojisi ve Uygulamaları Kitabı” adlı kitabın editörlüğü Dr.Öğr.Üyesi Coşkun Harmanşah ve Dr.Öğr.Üyesi Hüseyin Tamer Hava tarafından yapılmaktadır. Söz konusu kitabın Ek’te yer alan bölümlerinden size ayrılan bölümü yazmanız için davet mektubu ve kabul yazımızdır.

Saygılarımızla,


Dr.Öğr.Üyesi Coşkun Harmanşah
Editör


Dr.Öğr.Üyesi Hüseyin Tamer Hava
Editör

Ek :

1 - “Havacılık Teknolojisi ve Uygulamaları Kitabı” Bölüm Yazarları

EK-1

“HAVACILIK TEKNOLOJİSİ VE UYGULAMALARI KİTABI” BÖLÜM YAZARLARI

POLYMER COMPOSITE BASED ADDITIVE MANUFACTURING FOR AEROSPACE APPLICATIONS
Özlem DOĞRU, M. Özgür SEYDİBEYOĞLU, Alperen DOĞRU, Ayberk SÖZEN

OTOPİLOT EĞİTİM SETİNİN UÇUŞ SİMÜLATÖRÜNE DÖNÜŞTÜRÜLMESİ
Mümin TUTAR, Mehmet KARAKOÇAN

ASKERİ HAVA ARACI KAZALARINDA İNSAN FAKTÖRÜ KAVRAMI ÜZERİNE NİTEL BİR ARAŞTIRMA
Ramazan ÇOBAN

HAVACILIK SEKTÖRÜNDE PRESENTEİZM: UÇUŞ VE BAKIM EMNİYETİ BAĞLAMINDA BİR ARAŞTIRMA
İnan ERYILMAZ, Şener ODABAŞOĞLU

HAVAYOLU İŞLETMELERİNİN DİJİTALLEŞME SÜRECİNE YERLİ VE MİLLİ DESTEK: HİTİT BİLGİSAYAR
HİZMETLERİ A.Ş'YE YÖNELİK BİR İNCELEME
Armağan MACİT

PERFORMANCE ASESSMENT OF A MICROJET ENGINE BY USING ADVANCED EXERGY ANALYSIS
Cem Tahsin YÜCER

HAVACILIK EĞİTİMİNDE YENİ BİR PERSPEKTİF: ETKİLEŞİMLİ SANAL GERÇEKLIK ORTAMLARI
Mehmet Ali EĞİNLİ, Hüseyin A. ERDEM, Yavuz NACAĞLI

COMPUTATIONAL FLUID DYNAMICS ANALYSIS OF HELICOPTER DOWNWASH/SHIP AIRWAKE
INTERACTION FLOWFIELD
Hüsamettin Alperen ALABAŞ, Yavuz NACAĞLI

ULTRASONİK DALGA SAÇINIMLARIYLA GERÇEK ZAMANLI YAPI SAĞLIĞI İZLEME
Mehmet Arda ÖZDEN, Mahmut PEKEDİS

HAVA ARACI BAKIM EĞİTİMİ KURULUŞLARINDA KULLANILMAK ÜZERE 3 BOYUTLU YAZICI
KULLANARAK ROLLS ROYCE TRENT 700 YÜKSEK BYPASS ORANLI TURBOFAN GAZ TÜRBİNLİ MOTOR
ÜRETİLMESİ
Cahit BİLGİ, Abdullah BÜLBÜL, Alperen DOĞRU

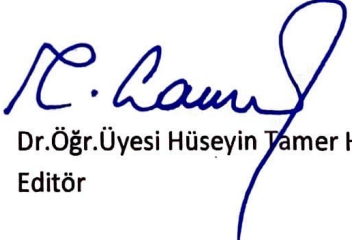
HAVAYOLU KARGO TAŞIMACILIĞINDA YÜKLEME PROBLEMİNİN EVRİMSEL ALGORİTMA İLE ÇÖZÜMÜ
Mustafa KÜÇÜK, Hüseyin Tamer HAVA

DETERMINING THE EFFECT OF LAYER HEIGHT ON THE BONDING STRENGTH OF ADDITIVELY
MANUFACTURED TENSILE SAMPLES
Mümin TUTAR, Emre KURT

UÇAK BAKIM TEKNİSYENLERİNİN HAVACILIK TIBBİ EĞİTİMLERİ
Nazım ATA

PID VE SPSA İLE HEXAROTOR İHA'NIN DİNAMİK MODELLENMESİ VE ASKIDA UÇUŞ KONTROLÜ
Oğuz KÖSE


Dr.Öğr.Üyesi Çoşkun Harmanşah
Editör


Dr.Öğr.Üyesi Hüseyin Tamer Hava
Editör