

BAKAD
2012
BATI KARADENİZ
AKADEMİSYENLER
DERNEĞİ

UMÜFED

ULUSLARARASI
BATI KARADENİZ
MÜHENDİSLİK
VE FEN BİLİMLERİ
DERGİSİ

INTERNATIONAL WEST BLACK SEA
ENGINEERING AND SCIENCE
JOURNAL

EDİTÖR KURULU

SAHİBİ

Batı Karadeniz Akademisyenler Derneği Adına

Prof. Dr. Mahmut BOZAN

EDİTÖR

Doç. Dr. Eyüp Burak CEYHAN

ALAN EDİTÖRLERİ

Doç. Dr. Bilal TÛTÛNCÛ

Dr. Öğr. Üyesi Fatih İLKBAHAR

Dr. Öğr. Üyesi Ramazan SOLMAZ

YAYIN KURULU

Prof. Dr. Davut KARAASLAN

Prof. Dr. Hamdi TEMEL

Prof. Dr. Giray TOPAL

Prof. Dr. Deniz AYDEMİR

Doç. Dr. Eyüp Burak CEYHAN

Doç. Dr. Bilal TÛTÛNCÛ

Doç. Dr. Medeni AYKUT

Doç. Dr. Dahaman ISHAK

Doç. Dr. Şahin PALTA

Doç. Dr. Salih PAŞA

Doç. Dr. Suhaidi SHAFİE

Doç. Dr. Ahmet ÖZTEL

Dr. Öğr. Üyesi Ersin ALAYBEYOĞLU

Dr. Öğr. Üyesi Kamil ÇELİK

Dr. Öğr. Üyesi Fatih İLKBAHAR

Dr. Azizul AZİZAN

Dr. Haslina JAAFAR

Dr. Mohd Nazim MOHTAR

Dr. Mohd Amrallah MUSTAFA

Dr. Fakhrul HAZMAN YUSOFF

Öğr. Gör. M. Semih SARAÖĞLU

Öğr. Gör. Taylan TUĞRUL

İLETİŞİM

Doç. Dr. Eyüp Burak CEYHAN

Bartın Üniversitesi Kutlubeyyazıcılar Kampüsü

Mühendislik Mimarlık ve Tasarım Fakültesi Bilgisayar Mühendisliği Bölümü Oda:307

MERKEZ/BARTIN

E-posta: (eyupburak@gmail.com)

TEKNİK DESTEK

Doç. Dr. Eyüp Burak CEYHAN

E-posta: eyupburak@gmail.com

DİZİNLER VE PLATFORMLAR

[DERGİPARK](#)

[ResearchBib](#)

[DRJI](#)

[Index Copernicus](#)

[ASOS Index](#)

E-ISSN: 2687-2927

Yeni dizinlere başvurular yapılmış olup gelecek sayılarda eklenmiş olması planlanmaktadır.

İÇİNDEKİLER

İSTENMEYEN ARAMA, SMS/MMS VEYA OTOMATİK ARAMA ENGELLEME UYGULAMASI

Araştırma Makalesi

Sayfa: 1-12 / Yazarlar: Yuşa Çağatay GÜNAYDIN, Ramazan SOLMAZ

GÜL HASTALIĞI TEŞHİSİ İÇİN KARAR AĞACI ALGORİTMALARININ KARŞILAŞTIRMALI BİR ANALİZİ

Araştırma Makalesi

Sayfa: 13-35 / Yazarlar: Burcu DURMUŞ, Öznur İŞÇİ GÜNERİ, Nevin GÜLER DİNCER

POLİPROPİLEN/ÜRE FORMALDEHİT POLİMER KARIŞIMININ FİZİKSEL ÖZELLİKLERİNİN İNCELENMESİ

Araştırma Makalesi

Sayfa: 36-48 / Yazarlar: Münir TAŞDEMİR, Elif ULUTAŞ

BAZI BİTKİSEL ATIK YAĞLAR UYGULANMIŞ YALANCI AKASYA (ROBINIA PSEUDOACACIA L.) AHŞABINDA RENK, BEYAZLIK İNDEKSİ VE PARLAKLIK DEĞERLERİNİN BELİRLENMESİ

Araştırma Makalesi

Sayfa: 49-64 / Yazarlar: Osman ÇAMLİBEL, Ümit AYATA

UV YAŞLANDIRMA UYGULANAN POLİPROPİLEN/ÇİNKO BORAT (ZnHBO₃) POLİMER KOMPOZİTLERİNİN MEKANİK ÖZELLİKLERİNİN İNCELENMESİ

Araştırma Makalesi

Sayfa: 65-78 / Yazarlar: Elif ULUTAŞ, Münir TAŞDEMİR

NÖTRON ENERJİ SPEKTRUMLARININ HESAPLANMASI

Araştırma Makalesi

Sayfa: 79-94 / Yazarlar: Zaur GADIRZADE, Özlem ONAY

MANYETİK AŞINDIRICI TOZLAR YARDIMIYLA METAL YÜZEYLERİN PARLAKLIĞINI OPTİMİZE ETMEDE İŞLEM PARAMETRELERİN ETKİSİ

Derleme Makale

Sayfa: 95-126 / Yazarlar: Tuba Demirel

STRONSIYUM ALÜMİNAT KATKILI KOMPOZİT PİGMENT BİLEŞİMİNİN ÇİMENTO ESASLI FOTOLÜMİNESAN HARCIN PERFORMANSINA ETKİSİ

Araştırma Makalesi

Sayfa: 127-153 / Yazarlar: Lütfullah GÜNDÜZ, Şevket Onur KALKAN