

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

Doç. Dr. Ersin ALAYBEYOĞLU

Doç. Dr. 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

YAPAY ZEKA DESTEKLİ ÇUKURLARI TESPİT EDEN VE HARİTA ÜZERİNDE İŞARETLEYEN SİSTEM TASARIMI

Araştırma Makalesi

Sayfa: 33-52 / Yazarlar: Ezgi KARAKAZAN, Eyüp Burak CEYHAN

THE ROLE OF CARBON IN LEAD-ACID BATTERIES: APPLICATIONS, CHALLENGES, AND FUTURE OPPORTUNITIES

Derleme Makale

Sayfa: 53-79 / Yazarlar: Sümeyye ARSLAN, Zehra Gülten YALÇIN, Mustafa DAĞ, Muhammed Bora AKIN

İNSANSIZ HAVA ARAÇLARI PERVANELERİNİN AKIŞ VE YAPISAL ANALİZ ÇALIŞMASI

Araştırma Makalesi

Sayfa: 80-92 / Yazarlar: Tayip TÜRK, Metin UZUN

APPLICATIONS OF HUMAN PLACENTAL CHORION-INDUCED PLURIPOTENT CELLS FOR TISSUE ENGINEERING

Derleme Makale

Sayfa: 93-104 / Yazarlar: Sude Naz ÇATALTEPE, Nigar Sahra KARABUL, Yağmur KIRBAYIR, Hatice BASHİR, Pelin SARAÇOĞLU, Murat IHLAMUR

PORTLAND ÇİMENTOSUNA PERLİT VE POMZA İKAMESİNİN ÇİMENTONUN ÖZELLİKLERİNİN GELİŞİMİNE KATKILARI

Araştırma Makalesi

Sayfa: 105 - 117 / Yazarlar: İbrahim Pınarcı

İKİ FARKLI SİMÜLASYON PROGRAMI KULLANILARAK OPTİMUM GÜNEŞ PANELİ EĞİM AÇISININ BELİRLENMESİ: AZERBAYCAN ÖRNEĞİ

Araştırma Makalesi

Sayfa: 118 - 136 / Yazarlar: Samir İSLAMOV, Özlem ONAY