



Çukurova Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü
Çukurova University Institute of Natural and Applied Science

FEN ve MÜHENDİSLİK BİLİMLERİ DERGİSİ

**Journal of Science
And
Engineering**

Cilt : 38

Sayı : 1

**2019
Adana**



Çukurova Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü
Çukurova University Institute of Natural and Applied Science

FEN ve MÜHENDİSLİK BİLİMLERİ DERGİSİ

**Journal of Science
And
Engineering**

Cilt : 38

Sayı : 1

**2019
Adana**

Çukurova Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Yüksek Lisans ve
Doktora tez çalışmaları bu dergide yayınlanır.

Derginin bu sayısının yayınlanmasını sağlayan

Dergi Yayın Kurulu

Prof.Dr.Nazan KOLUMAN

Prof.Dr.N.Yeşim Y.MENDİ

Prof.Dr.Hakan YAVUZ

Prof.Dr.M. Revan ÖZKALE

Prof.Dr.Gökhan GÖKÇE (Raportör)

Yazışma Adresi : Çukurova Üniversitesi
Fen Bilimleri Enstitüsü
ADANA

İÇİNDEKİLER CONTENT

SELÇUK,K.,ÇERÇİ,S., OYUNUN ÇOCUK GELİŞİMİ ÜZERİNDEKİ ÖNEMİ VE AÇIK PARKLARIN TASARIM KRİTERLERİ BAKIMINDAN İNCELENMESİ

The Importance of Game on Child Development and Examination of Open Parks According to Design Criteria

GÜNEŞER,C.,ÇERÇİ,S., İNŞAAT KALİTESİNİ ETKİLEYEN FAKTÖRLERİN DEĞERLENDİRİLMESİ ÜZERİNE BİR ARAŞTIRMA

A Research on the Evaluation of Factors Affecting Construction Quality

ÖZKESER,O.,KAÇAR,Y., ARAŞTIRMA VE ÖĞRENCİ LABORATUVARLARINDA FUNGAL VE BAKTERİYEL MİKROORGANİZMALARININ YÜKÜNÜN BELİRLENMESİÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ ANABİLİM DALI BALCALI, SARIÇAM, ADANA

SARI,H.,GÜNEYLİ,H., PETROL RAFİNERİSİ ÇALIŞANLARININ İŞ GÜVENLİĞİNE İLİŞKİN GÖRÜŞLERİNİN ANALİZİ (MERSİN ATAŞ ÖRNEĞİ)

Analysis of the Petroleum Refinery Employees' Views Related to Occupational Safety (Mersin Ataş Sample)

KAFADAR,M.,ÇAN,T., FEKE-POZANTI-SAIMBEYLİ (ADANA) İLÇELERİNDE HEYELANLI YERLEŞİM BİRİMLERİNİN DAGILIMI VE AFET UYGULAMALARININ ETKİNLİĞİ

Distribution of the Landslide Affected Settlements in Feke-Pozanti-Saimbeyli (Adana) Districts and Effectiveness of Disaster Treatments

YÖNTEM,E.,ÇAN,T., COĞRAFİ BİLGİ SİSTEMLERİ VE UZAKTAN ALGILAMANIN İMAR PLANI ÖN ARAŞTIRMALARINDA KULLANILMASI: ADANA - KARATAŞ ÖRNEĞİ

Using Geographic Information Systems and Remote Sensing in Preliminary Development Plan Assessments: Case Study From Adana, Karataş

ÇOKÇA,H.B.,GENÇ,A.İ., EŞANLI DENKLEM SİSTEMLERİNDE BELİRLENME: SIRA KOŞULU VE RANK KOŞULUNA FARKLI YAKLAŞIM

Identification of Simultaneous Equation Systems: The Order Condition and a Different Approach to Rank Condition

AĞYEL,D.,POLATÖZ,A., CMS DEDEKTÖRÜNÜN HADRONİK KAPAK KALORİMETRESİNDEKİ SİLİKON FOTOÇOGALTICILARIN PERFORMANS ANALİZİ

Performance Analysis of Silicon Photomultiplier in Hadronic Endcap Calorimeter of CMS Detector

ÜN,B.,YILDIZ,A., ŞEV STABİLİTESİ VE ŞEV HAREKETLERİNE KARŞI ALINACAK ÖNLEMLER

Slope Stability And Precautions Against Slope Movements

GÜL,E.,ANLARSAL,A,E., DİYARBAKIR EKOLOJİK KOŞULLARINDA FARKLI EKİM SIKLIKLARININ BAZI MAŞ FASULYESİ (*VignaRadiata(L.) WİLCZEK*) ÇEŞİTLERİNDE VERİM VE VERİM İLE İLGİLİ ÖZELLİKLERE ETKİSİ

TheEffect Of DifferentSowingDensities On TheYieldAndYield Component Of SomeMungBean (Vignaradiata (L.) Wilczek) CultivarsIn Diyarbakır EcologicalConditions

ARUSOĞLU,T.,SERİN,H., PROPERTIES OF NATURAL FIBER REINFORCED THERMOSET POLYMER HYBRID COMPOSITE

Doğal Elyaf Takviyeli Termoset Polimer Hibrit Kompozitlerin Özellikleri

AYDIN,M.,URAL,S., KALSİYUM ALÜMİNAT ÇİMENTOSU İLE PORTLAND ÇİMENTOSUNUN KARSILAŞTIRILMASI

Comparisonof AluminateCementandPortlandCement

SEVGİ,T.,KUTLU,H,R., ETLİK PİLİÇLERDE CİVCİV KALİTESİ VE YEMDE YAĞ KAYNAĞI OLARAK ORTA ZİNCİRLİ YAĞ ASİDİ KULLANIMININ BÜYÜME PERFORMANSI VE KARKAS KALİTESİNE ETKİLERİ

Effects of Chick Quality and Use of Medium Chain Fatty Acids in Diet on Growth Performance and Carcass Parameters in Broiler Chicks

MARAŞLI,A.,GÜRBÜZ,K., ADIYAMAN İLİ GÜNEYİ ÇOBANDEDE CİVARINDAKİ KRETASE YAŞLI REZERVUAR KAYAÇLARIN PETROFİZİKSEL ÖZELLİKLERİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ