



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

FEN ve MÜHENDİSLİK BİLİMLERİ DERGİSİ

**Journal of Science
And
Engineering**

Cilt : 40

Sayı : 7

**2021
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 : 40

Sayı :7

**2021
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

ACAR,Z.M., KARAKILÇIK,M., BİR ENDÜSTRİYEL SANAYİDE VARDİYALI ÇALIŞMALARDA İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİNİN İNCELENMESİ

Investigation Of Occupational Health And Safety In Shifts In An Industrial Industry

ALTUN,T.Ö., ŞENOL,S., MERSİN BÜYÜK OVA KORUMA ALANININ UZAKTAN ALGILAMA VE COĞRAFİ BİLGİ SİSTEMLERİ KULLANILARAK ARAZİ KULLANIMINDAKİ ZAMANSAL DEĞİŞİMLERİN İZLENMESİ

Monitoring of Temporal Changes of Land Use in Mersin Great Plain Protection Area by Using Remote Sensing and Geographical Information Systems

ABDULLAHI,M.F., ŞENGÜL,H., AGRICULTURAL STRUCTURE AND PRODUCTION PROBLEMS FACED IN MIDDLE SHABELLE REGION OF SOMALIA

Somalî'nin Orta Shabele Bölgesinde Tarımsal Yapı ve Üretimde Karşılaşılan Sorunlar

MAVRUK,Ç.N.,AVŞAR,D., TÜRKİYE' DEKİ BARBUNYA BALIKÇILIĞININ RESMİ İSTATİSTİKLERE DAYALI OLARAK DEĞERLENDİRİLMESİ

Assesment of Goatfish Fisheries in Turkey Based on the Official Landing Statistics

SOYPAK,R., ÇETİN,H., KUTLU DÜĞÜN (ANKARA) DOLAYININ STRATİGRAFİSİ VE KİREÇ TAŞLARININ MALZEME OLARAK KULLANILABİLİRLİĞİNİN ARAŞTIRILMASI

Stratigraphy And Investigation Of Usability Of Limestones' As Materials At Kutludüğün And Around

KENAR,M., ÖZOĞUL,F., ROSMARINUS OFFİCİNALİS L (BİBERİYE) YAPRAKLARINDAN PİLOT ÖLÇEKTE UÇUCU YAĞ ELDESİ VE KİMYASAL KOMPOZİSYONUNUN İNCELENMESİ

The investigation of Chemical Composition of Rosmarinus officinalis L and essential oil obtained from the flowers on a pilot scale

KAYA,A., YILDIZ,E., GÜNEŞ ENERJİSİ PANELİ KURULUM VE MONTAJ RİSKLERİ

Solar Energy Panel Installation And Mounting Risks

ABDULLAH,F,D,D., ŞENGÜL,H., İRAK'IN KERKÜK İLİNDE BAZI ÖNEMLİ BİTKİSEL ÜRÜNLERDE ARZ DUYARLILIĞININ İNCELENMESİ

Supply Response of Major Crops in Kerkuk Province of Iraq

BAŞ,A.,SERİN,S., POLİAMİD(NAYLON) ELYAFI BOYA FİKSATÖRÜ SENTEZİ VE KULLANILABİLİRLİĞİNİN İNCELENMESİ

Nylon (Poliamide) Fabric Dye Fixing Agent and Examining the Useful of It

YÜKSEL,İ.,GÖK,M., BİR İNŞAAT ŞANTİYESİNDE FINE-KINNEY RİSK DEĞERLENDİRMESİ YÖNTEMİNİN UYGULANMASI

Application of Fine-Kinney Risk Assessment Method in a Construction Site

KARATAYLI ,B.,ÜNLÜ,M., INFRARED TERMOMETRE TEKNİĞİ KULLANILARAK SORGUM'DA BİTKİ SU STRESİ İNDEKSİNİN BELİRLENMESİ VE SULAMALARIN PROGRAMLANMASI

Determination of plant water stress index in sorghum using infrared thermometer technique and programming irrigations

AHMADI,I.M.,BAYAT,O., DÜŞÜK TENÖRLÜ ÇİNKO CEVHERLERİNİN HİDROMETALURJİ YÖNTEMLERİ İLE DEĞERLENDİRİLMESİNİN ARAŞTIRILMASI

Investigation of the Assessment of Low Grade Zinc Ore by Hydrometallurgy Methods

YILDIZ,A.,ÇAN,T., GERMENCİK-İNCİRLİOVA (AYDIN) BÖLGESİNİN HEYELAN DUYARLILIK DEĞERLENDİRİLMESİ

Landslide Susceptibility Assessment of the Germencik-İncirliova (Aydın) Region

AHMED,O.B.,HATİPOĞLU,R., BEZELYE ANTER KÜLTÜRÜNDE GENOTİP VE BÜYÜME DÜZENLEYİCİLERİNİN HAPLOİD BİTKİ REJENERASYONUNA ETKİLERİ

Effects of Genotype and Plant Growth Regulators on The Haploid Plant Regeneration From Anthers of Field Pea