

***Çukurova Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü***

***Çukurova University Insitute of Natural and Applied Science***

**FEN ve MÜHENDİSLİK**

**BİLİMLERİ DERGİSİ**

**Journal of Science**

**And**

**Engineering**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Cilt : 34** |  | **Sayı : 1** | **2016** |
|  |  |  | **Adana** |



***Çukurova Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü***

***Çukurova University Insitute of Natural and Applied Science***

**FEN ve MÜHENDİSLİK**

**BİLİMLERİ DERGİSİ**

**Journal of Science**

**And**

**Engineering**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Cilt : 34** |  | **Sayı : 1** | **2016** |
|  |  |  | **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

Doç.Dr.Gökhan GÖKÇE (Raportör)

Yazışma Adresi : Çukurova Üniversitesi

Fen Bilimleri Enstitüsü

**ADANA**

**İÇİNDEKİLER**

**CONTENT**

|  |
| --- |
| **[ÇERÇİ,E,ERTEN,E., Avrupa Ve Türkiye’deki Şarap Üretim Tesislerinin Mimari Yönden Değerlendirilmesi](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/AVRUPA%20VE%20TÜRKİYE’DEKİ.pdf)**  *[An Architectural Evaluation About Wineries Of Europe And Turkey](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/AVRUPA%20VE%20TÜRKİYE’DEKİ.pdf)*  **[GÜVENÇ,S., ANIL,M.,](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/YER%20ALTI%20MADEN.pdf)****[Yer Altı Maden İşletmelerinde İş Sağlığı Ve Güvenliğine Örnek Uygulama: Gümüştaş Madencilik ve Tic. A.Ş. Bolkardağ İşletmesinde İsg Uygulamaları Ve Risk Değerlendirmesi](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/YER%20ALTI%20MADEN.pdf)**  [Occupational Safety Applications and Risk Assessment İn Gümüştaş Bolkardağ Ore Mine](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/YER%20ALTI%20MADEN.pdf)  **[GÖNGÖR,Ö..BİLGİN,R., Katalaz Enziminin Kerevizden (Apium Graveolens) Saflaştirilmasi](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/Katalaz%20Enziminin.pdf)**  [Purification Of Catalase From Celery (Apium Graveolens)](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/Katalaz%20Enziminin.pdf)  **[AKGÜL,S,F.,DEHRİ,İ., Lityum Hava Pillerinde Paladyumun Etkinliğinin Farkli Elektrolit Ortamlarinda Araştirilmasi](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/Lityum%20Hava.pdf)**  [Investigation In Different Electrolyte Environment Of The Palladium Lithium Battery Air Batteries](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/Lityum%20Hava.pdf)  **[FIRAT,Ö.,KARGIN,F., Cıvanın Etkisine Bırakılan Oreochromisniloticus’ta Cıvanın, Dokularda Birikimi](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/Cıvanın%20Etkisine%20Bırakılan.pdf)**  [Mercuryaccumulation İn Tıssues Of Oreochromisniloticus exposedtomercury](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/Cıvanın%20Etkisine%20Bırakılan.pdf)  **[AKSOY,S.,AYIK,H., Kısıtlanmış Dönüşüm Yarıgruplarının Doğurayları](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/Kısıtlanmış%20Dönüşüm.pdf)**  [Generators Of Transformation Semigroups With Restricted Range](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/Kısıtlanmış%20Dönüşüm.pdf)  **[ATIZ,A.,KARAKILÇIK,M., Vakum Tüplü Kolektörleriyle Düzlem Kolektör Ve Güneş Havuzundan Oluşan Sistemin Isıtma Performansı](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/VAKUM%20TÜPLÜ.pdf)**  [Heat Performans Ofsystemwhichıs Consisted Of Evacuated tube Collector swith flatplate collectors Andsolarpond](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/VAKUM%20TÜPLÜ.pdf)  **[PARLAR,T., ÖZEL,A,S.,](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/TürkçeYorumların.pdf)** **[Effects Of Term Weighting Methods On The Sentiment Analysis Of Turkish Reviews](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/TürkçeYorumların.pdf)**  [Türkçe yorumların duygu analizinde terim ağırlıklandırma yöntemlerinin etkileri](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/TürkçeYorumların.pdf)  **[ÖZER,T.,ÇABUK,S., Ferroelektrik Ve Paraelektrik Fazdakisbsı Elektronik Ve Mekanik Özelliklerinin Ab İnitio Hesabı](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/FERROELEKTRİK.pdf)**  [Ab Initio Calculation Ofelectronic And Mechanic Properties Of Sbsi In Ferroelectric And Paraelectric Phases](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/FERROELEKTRİK.pdf)  **[YILDIRIM,D.,KILIÇ,M,A,, En-Ez İnşaat Yeşilovacık-Aydıncık Arası Tünel İnşaatı Şantiyesindeki İş Güvenliği Uygulaması ve Risk Değerlendirmesi](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/EN-EZ%20İNŞAAT.pdf)**  [The Occupational Safety Pratices And The Risk Assesment İn Tunnel Construction Site Between En-Ez İnsaat Yesılovacık And Aydıncık](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/EN-EZ%20İNŞAAT.pdf)  **[TARIM,G.,TANGOLAR,S., Italia Sofralık Üzüm Çeşidinde Kısıntılı Sulama Ve Farklı Göz Yükü Uygulamalarının Tanenin Şeker, Organik Asit, Fenolik Bileşik Ve Antioksidan Aktivite Özellikleri Üzerine Etkileri](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/ITALİA%20SOFRALIK.pdf)**  [Effects Of Different Applications Of Regulated Deficit Irrıgation And Bud Load On Sugars, Organic Acids, Phenolic Contents And Antioxidant Activities Of Some Table Grape Berries](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/ITALİA%20SOFRALIK.pdf)  **[KAVUZLU,M,M.,GEREN,N., Investıgatıng The Success Of A New Systematıc Product Desıgn Approach On Example Desıgns](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/INVESTIGATING.pdf)**  [Örnek Tasarımlar Üzerinde Yeni Sistematik Ürün Tasarım Yaklaşımının Başarısının Araştırılması](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/INVESTIGATING.pdf)    **[TEKİN,B,A.,GÜZEL,B., Çok Duvarlı Karbon Nanotüp Üzerinde Schiff Bazi Türevi Metal Komplekslerin Oluşturulmasi](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/ÇOK%20DUVARLI.pdf)**  [Thesynthesis Of Schiffbase Lıgandderıvatıvesandtheir Metal Complexes On Multi-Walled Carbon Nanotubes](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/ÇOK%20DUVARLI.pdf)  **[ÖZASLAN,D.,GÜMÜŞ,C., Sılar Metodu İle Hazırlanan Bakır Oksit İnce Filmin Fiziksel Özelliklerine Tavlamanın Etkileri](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/SILAR%20METODU%20İLE.pdf)**  *[Annealingeffectson Thephysicalpropertiesof Copperoxidethin Film Prepared By Sılar Method](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/SILAR%20METODU%20İLE.pdf)*  **[MUMOĞULLARINDA,P.,PDİKEL,S., Kanola Ve Balik Yağli Yemlerle Döngülü Olarak Beslemenin Avrupa Deniz Levreği (Dicentrarchuslabrax) Yavrularinin Büyüme Performansina Ve Yağ Asidi Profiline Etkisi](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/KANOLA.pdf)**  [Effect Of Alternatephases Of Canolaoilandfishoil Level On Thegrowthperformanceandfattyacidprofiles Of Juvenileeuropeanseabass (Dicentrarchuslabrax L. 1758)](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/KANOLA.pdf)  **[ATICI.,A,A.,GÖKÇE,A,M., Farklı Oranlarda Enginar (](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/FARKLI%20ORANLARDA.pdf)*[Cynara Scolymus](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/FARKLI%20ORANLARDA.pdf)* [L](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/FARKLI%20ORANLARDA.pdf)*[.](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/FARKLI%20ORANLARDA.pdf)*[) Yaprağı Özü Kullanılan Yemlerle Beslenen Levrek (](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/FARKLI%20ORANLARDA.pdf)*[Dicentrarchus Labrax](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/FARKLI%20ORANLARDA.pdf)* [L.)’Lerin, Büyüme Performansı Ve Vücut Kimyasal Kompozisyonlarının Belirlenmesi](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/FARKLI%20ORANLARDA.pdf)**  [Determination Of Growth Performance And Body Chemical Composition Of European Sea Bass (Dicentrarchus Labrax L.) Fed With The Diet Including Different Levels Of Artichoke (Cynara Scolymus L.) Leaf Extract](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/FARKLI%20ORANLARDA.pdf)  **[FİLİZ.C.,BABAARSLAN,O., Askeri Eğitim Elbisesi Olarak Kullanılan Kumaşlara Uygulanan Bitim İşlemlerinin Kumaş Performans Özelliklerine Etkisi](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/ASKERİ%20EĞİTİM.pdf)**  [Effects Of Finishing Applied To The Military Training Clothing Fabric On The Fabric Performance Characteristics](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/ASKERİ%20EĞİTİM.pdf) |