

 **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 :2** | **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 : 2** | **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**

|  |
| --- |
| **[BUZKAN,C.,ERTEN,E., Yüksek Katlı Çelik Ve Betonarme Taşıyıcı Sistemli Yapıların Yangın Davranışları Üzerine Bir Araştırma](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/Y%C3%9CKSEK%20KATLI.pdf)** [A Study Of Fire Behavior Of The High Rise Buildings With Steel Structure And Reinforced Concrete Structure Systems](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/Y%C3%9CKSEK%20KATLI.pdf)**[BÜYÜK,S,N., ÖZGÜR,T.,](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/COLD%20FLOW.pdf)****[Cold Flow And Fuel Parameters Of Palm Oıl Bıodıesel](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/COLD%20FLOW.pdf)**[Palm Yağı Biyodizelin Soğuk Akış Ve Yakıt Özellikleri](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/COLD%20FLOW.pdf)**[ASLAN,A,T.,TEMEL,B., Eğrisel Yapı Elemanlarının Etkin Sayısal Analizi Üzerine Bir Araştırma](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/E%C4%9ER%C4%B0SEL%20YAPI.pdf)**[A Study On An Efficientnumerical Analysis Of Thecurvedstructuralelements](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/E%C4%9ER%C4%B0SEL%20YAPI.pdf)**[YASAR,A.,AKYÜZ,A., Chandra Gözlemleri İle Belirlenen Bazi Aktif Galaksi Çekirdeklerin Hst Gözlemlerinde İncelenmesi](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/CHANDRA.pdf)**[Examining Hst Observations Of Some Active Galactic Nuclei That Detected With Chandra Observations](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/CHANDRA.pdf)**[İNCE,M.,DUMANOĞLU,İ., Analyses Of Hb, He, Ho And Hf Calorımeters Of Cms Detector Wıth 2015 Cosmıc Data And Proton-Proton Collıson Data At √S= 13 Tev](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/ANALYSE.pdf)**[Cms Detektörünün Hb, He, Ho Ve Hf Kalorimetrelerinin 2015 Kozmik Veri Ve √S = 13tevproton-Proton Çarpışma Verisi Ile Analizi](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/ANALYSE.pdf)**[TEKİN,M.,ÖZDEMİR,B., MANYETİK ALAN ALTINDAKİ İKİ BOYUTLU ELEKTRON GAZININ KİMYASAL POTANSİYELİ, ISI SIĞASI VE MANYETİZASYONU](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/MANYET%C4%B0K%20ALAN.pdf)[[[1]](#footnote-1)\*](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/MANYET%C4%B0K%20ALAN.pdf)***[Oscillations of Chemical Potential, Magnetizations and Head Capacity Under Magnetic Field of Two-Dimensional Gas](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/MANYET%C4%B0K%20ALAN.pdf)***[TAHİROĞLU,M.,TANSI,S,L., Kadirli Koşullarında Karabaş Kekik (Thymbra spicata L.)in Tohumla Üretim Olanakları](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/KAD%C4%B0RL%C4%B0%20KO%C5%9EULLARINDA%20KARABA%C5%9E%20KEK%C4%B0K.pdf)**[The Production Possibilities Wıth Seeds of Thyme (Thymbra spicata L.)in Kadirli Conditions](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/KAD%C4%B0RL%C4%B0%20KO%C5%9EULLARINDA%20KARABA%C5%9E%20KEK%C4%B0K.pdf)**[KENİŞ,Y., HASANOĞLU,A.,](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/B%C4%B0YOK%C3%9CTLE.pdf)** **[Biyokütle Hidrolizatlarının Düşük Sıcaklık-Buhar Fazında Katalitik Gazlaştırılması](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/B%C4%B0YOK%C3%9CTLE.pdf)**[Low Temperature-Steam Phase Catalytic Gasification Of Biomass Hydrolysates](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/B%C4%B0YOK%C3%9CTLE.pdf) **[İLBUĞA,M.,](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/AYNI%20ANDA.pdf)****[ÖZCAN,T., Ayni Anda Misir Silaji Hasat Edebilen Ve Rulo Yaparak, Film İle Sarabilen Makine Tasarimi Ve İmalati](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/AYNI%20ANDA.pdf)**[Design Andmanufacture Of The Machine Which İs Abletoharvestcornandmakeround Bale Andcoveringstrech Film At Thesame Time](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/AYNI%20ANDA.pdf)**[KAYA,A.,EMEKSİZ,F,Ö., Kırsal Alanda Üretici Örgütlenme Modeli Olarak Üretici Birlikleri: Mersin Örneği](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/KIRSAL%20ALANDA.pdf)**[Producer Associations As A Model Of Producer Organisations İnruralarea: Example Of Mersin](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/KIRSAL%20ALANDA.pdf)**[RAHMANİ,Y,G.,LAMAN,M., Yeralti Su Seviyesi Yüksek Olan Zeminlerde Iksa Sistemlerinin Analizi](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/YERALTI%20SU.pdf)**[Analysis Of The Shoring Systems For The Soils With High Level Of Underground Water](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/YERALTI%20SU.pdf) **[LEZKİ,S.,DUMANOĞLU,İ., Cms Detektörünün Hf Kalorimetresinde Yenilenen Fçt’lerin Performans Analizi](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/CMS%20DETEKT%C3%96R%C3%9CN%C3%9CN.pdf)**[Performance Analysis Of The New Pmt’s Of Hf Calorimeter Of The Cms Detector](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/CMS%20DETEKT%C3%96R%C3%9CN%C3%9CN.pdf)**[ÇETİNKOL,B.,DİKEL,S., Farklı Sıcaklıklarda Nil Tilapia (Oreochromisniloticus)’Sı Ve Melez(O.Niloticus × O.Aureus)’Lerin Kritik Termal Minimum Ve Maksimum Değerlerinin Belirlenmesi](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/FARKLI%20SICAKLIKLARDA.pdf)**[Determination Of Critical Minima And Maxima Of Nile Tilapia (O.Niloticus) And Hybrid Tialpia (O.Niloticus X O.Aureus) İn Different Temperature Levels](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/FARKLI%20SICAKLIKLARDA.pdf)**[ÖZONUR,Y.,ÇAKAN,H., Anavarza Kalesi Ve Yakın Çevresinin Yüzey Florasının Araştırılması](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/ANAVARZA%20KALES%C4%B0.pdf)**[Investıgatıon Of The Anavarza Castle And Nearby Surface Flora](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/ANAVARZA%20KALES%C4%B0.pdf)**[YARDIM,H.,AYIK,H., Değişmeli Yarıgrupların Sıfır Bölen Grafiği](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/DE%C4%9E%C4%B0%C5%9EMEL%C4%B0%20YARIGRUPLARIN.pdf)**[The Zero-Divisor Graph Of A Commutative Semigroup](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/DE%C4%9E%C4%B0%C5%9EMEL%C4%B0%20YARIGRUPLARIN.pdf)**[UÇAR,M.,TAŞBOZAN,O., Gökkuşaği Alabaliği (Oncorhynchus Mykiss, Walbaum, 1792) Üretim Tesislerinde (Mersin) Pestisit Araştirmasi Ve Üretim Tesislerinin Ekolojik Yetiştiricilik Açisindan Değerlendirilmesi](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/G%C3%96KKU%C5%9EA%C4%9EI%20ALABALI%C4%9EI.pdf)**[Pesticide Research At Rainbow Trout (Oncorhynchus Mykiss Walbaum, 1792) Production Facilities (Mersin) And Evaluation Of Production Facilities In Terms Of Ecological Aquaculture](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/G%C3%96KKU%C5%9EA%C4%9EI%20ALABALI%C4%9EI.pdf)**[GÜLDEŞ,M.,ÇETİK,O,M., Acil Sağlık Hizmetlerinde Kara Ve Hava Ambulans Servislerinin Bütünleşik Kullanımı İçin Sıfır-Bir Karma Tamsayılı Matematiksel Bir Model Önerisi](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/AC%C4%B0L%20SA%C4%9ELIK.pdf)**[A Zero-One Mixed Integer Mathematical Model Proposal for the Integrated Usage of Ambulance and Air Ambulance Services In Emergency Health Services](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/AC%C4%B0L%20SA%C4%9ELIK.pdf)  |
|  |

1. \* Yüksek Lisans Tezi-MSc Thesis [↑](#footnote-ref-1)