


**IJEASED**
**ULUSLARARASI DOĞU ANADOLU FEN MÜHENDİSLİK VE TASARIM  
DERGİSİ / INTERNATIONAL JOURNAL OF EASTERN ANATOLIA  
SCIENCE ENGINEERING AND DESIGN**
**ISSN: 2667-8764**

Uluslararası Doğu Anadolu Fen Mühendislik ve Tasarım Dergisi  
15 (Temmuz 2021)

**ISSN: 2667-8764**
<https://dergipark.org.tr/tr/pub/ijeased>
**Sayı / Issue: 1**
**Cilt / Volume: 3**
**Temmuz / July 2021**
**İÇİNDEKİLER / TABLE OF CONTENTS**

<b>HASSANPOUR KASANAGH, S., AHMEDZADE, P., GÜNAY, T.;</b> Etilen Vinil Asetat (EVA) Polimer Modifiyeli Bitümün Fiziksel ve Reolojik Özelliklerinin Araştırılması / <i>An Investigation on Physical and Rheological properties of Ethylene-Vinyl Acetate (EVA) Polymer Modified Bitumen</i>	<b>1-20</b>
<b>ÖZMERTYURT, G.;</b> İznik-İhsaniye Köyü Yöresel Mimarisinin İncelenmesi / <i>A Study On Rural Architecture Of Ihsaniye Village in Iznik</i>	<b>21-42</b>
<b>GEZER, M.S., QURRAIE, B.S.;</b> Karabük Kent Meydanı'ndaki "Meydan" Deneyimini Mekan Dizimi Yöntemi ile Değerlendirme / <i>Evaluating The "Square" Experience In Karabük City Square With The Space Syntax Method</i>	<b>43-54</b>
<b>HASSANPOUR KASANAGH, S., AHMEDZADE, P., GÜNAY, T.;</b> Uzun Süreli Yaşlandırılmış Etilen Vinil Asetat (EVA) Polimer Katkılı Asfalt Bağlayıcının Yorulma Ömrünün İncelenmesi / <i>An Investigation on Fatigue Life of Long Term Aged Ethylene-Vinyl Acetate (EVA) Polymer Modified Asphalt Binder</i>	<b>55-71</b>
<b>KOÇER, O., AYANOĞLU, F.;</b> Dişi Defne ( <i>Laurus nobilis L.</i> ) Genotiplerinde Meyve Yağ Asitleri Kompozisyonlarının Belirlenmesi / <i>Determination of Fruit Oil Acid Compositions in Female Bay Laurel (Laurus nobilis L.) Genotypes</i>	<b>72-88</b>
<b>SEZEN, T.N., SOYLUK, A., İLERİSOY, Z.Y.;</b> Depremin Çağdaş Cami Mimarisinde Yapısal Form Arayışındaki Etkisi / <i>The Effect of Earthquake on the Structural Form in Contemporary Mosque Architecture</i>	<b>89-116</b>
<b>SANCAR YILMAZ, P.;</b> Çeşitli Bitki Taksonlarında Bazı DNA İzolasyon Yöntemlerinin Karşılaştırmalı Analizi / <i>The Comparative Analysis of Some DNA Isolation Methods in Various Plant Taxa</i>	<b>117-128</b>
<b>AVAN, M.;</b> Türkiye'de ve Dünya'da Görülen Önemli Tıbbi ve Aromatik Bitkiler, Özellikleri ve Hastalıkları Üzerine Araştırmalar / <i>Researches on the Characterization and Diseases of Important Medicinal and Aromatic Plants Occurring in Turkey and the World</i>	<b>129-156</b>
<b>KURU MUTLU, H., EKEM, N.;</b> Analysis of the Anti-Reflection Coated Eyeglass Used in Turkey / <i>Türkiye'de Kullanılan Antirefle Kaplamalı Gözlük Camlarının Analizi</i>	<b>157-166</b>
<b>AVAN, M., KOTAN, R.;</b> Fungusların Mikrobiyal Gübre veya Biyopestisit Olarak Tarımda Kullanılması / <i>Use of Fungi as Microbial Fertilizer or Biopesticide in Agriculture</i>	<b>167-191</b>
<b>BULUT, A., KIRIS, S.;</b> A Decision Support System For An Assignment and Rebalancing Problem in The Absence Of Staff / <i>Personel Devamsızlığında Atama ve Dengeleme Problemi için Karar Destek Sistemi</i>	<b>192-220</b>
<b>ÇETİN, E., MUTLU, M.;</b> Karabük İli Ovacık İlçesi Kırsal Yerleşimlerdeki Geleneksel Konutların Cephe Özellikleri / <i>Facade Features of Traditional Houses in Rural Settlements of Ovacik District</i>	<b>221-239</b>

<i>of Karabuk Province</i> .....	
<b>BONAB, M.H., ASADIYAN, M., TOHIDVAND, H.R., MAHMUDI, M.;</b> Determination of Liquefaction Potential of Tabriz City, Northwest of Iran / <i>Tebriz Şehrinin Sıvılaşma Potansiyelinin Belirlenmesi, İran'ın Kuzeybatısı</i> .....	<b>240-256</b>
<b>ÖZCAN, B., ÖZER, E.H.;</b> Karar Teorisinin Tarım Sektöründe Uygulanması / <i>Decision Theory Implementation in Agricultural Sector</i> .....	<b>257-281</b>
<b>ÇOLAK, B.B., İLERİSOY, Z.Y., SOYLUK, A.;</b> İmgesel Yapılarda Müzik ve Geometri Kesişimi; İannis Xenakis Örnekleri Üzerinden İnceleme / <i>Music and Geometry Intercept in Imaginary Structures; Review Through İannis Xenakis Examples</i> .....	<b>282-297</b>
<b>ELMAS, S.;</b> Türkiye’de Adaçayı Yetiştiriciliği ve Ticari Önemi / <i>Sage Growing and Commercial Importance in Turkey</i> .....	<b>298-332</b>
<b>ALTINSOY, A., ARSLAN, Y.;</b> Polioksümetilen Kopolimerinin Su Jeti Tezgâhlarında İşlenebilirliğinin Taguchi Metodu Kullanılarak Optimizasyonu / <i>Optimization of Polyoxymethylene Copolymer Workability on Water-Jet Machines Using Taguchi Method</i> .....	<b>333-349</b>
<b>ŞİMŞEK, F., KOTAN, R., CEYHAN, F., SOYTÜRK, Ç., BARAN, S.;</b> Şeker Pancarlarında Bitki Gelişimini Teşvik Eden Bakteri Biyoformülasyonlarının Verim ve Kalite Parametreleri Üzerine Etkileri / <i>Effects of Bacterial Bioformulations Promoting Plant Growth on Yield and Quality Parameters in Sugar Beet</i> .....	<b>350-364</b>