

## DERLEME MAKALELER | REVIEW ARTICLES

- 191-212 Triklosan Pestisitinin Dünü, Bugünü, Geleceği ve Çevresel Arıtımı  
Past, Present, Future and Environmental Treatment of the Pesticide Triclosan  
Elif Kağızman, Şeyda Fikirdeşici Ergen, Burcu Ertit Taştan
- 213-228 Badem Üretiminin Bölgesel Analizi: Ege Bölgesi'nde Mevcut Durum ve Gelecek  
Potansiyeli  
Analysis of Almond Production: Current Situation and Future Potential in the Aegean Region  
Levent Kirca

## ARAŞTIRMA MAKALELERİ | RESEARCH ARTICLES

- 229-240 The Effects of Boron (B) and Phosphorus (P) Applications on Some Plant  
Characteristics in Cowpea (*Vigna unguiculata* L.)  
Bor (B) ve Fosfor (P) Uygulamalarının Börülcede (*Vigna unguiculata* L.) Bazı Bitki Özellikleri Üzerine  
Etkileri  
Nuri Yılmaz, Yunus Elmas
- 241-248 On Some New Generalized Gaussian Oresme Numbers  
Bazı Yeni Genelleştirilmiş Gaussian Oresme Sayıları  
Elifcan Sayın, Serpil Halıcı
- 249-260 Transmuted Unit Exponentiated Half-Logistic Distribution and its Applications  
Dönüştürülmüş Birim Üstel Yarı Lojistik Dağılım ve Uygulamaları  
Murat Genç, Ömer Özbilen
- 261-272 An Investigation on Phase Behavior of ABA-type Block Copolymers Comprising of 2-  
Hydroxypropyl Acrylate and Poly (Ethylene Glycol)  
2-Hidroksipropil Akriyat ve Poli (Etilen Glikol)'den Oluşan ABA Tipi Blok Kopolimerlerin Faz  
Davranışlarının İncelenmesi  
Efkan Çatıker, Abdullah Karanfil
- 273-292 The Future of Distance Education: Exploring the Potential of Adaptive Learning  
Systems  
Uzaktan Eğitimin Geleceği: Uyarlanabilir Öğrenme Sistemlerinin Potansiyelini Keşfetmek  
Bülent Kandemir, Necati Taşkın
- 293-306 Using Text Mining to Identify Research Trends in Management Information  
Systems Theses: A Topic Modeling Approach  
Metin Madenciliği ile Yönetim Bilişim Sistemleri Tezlerindeki Araştırma Eğilimlerinin Belirlenmesi: Bir  
Konu Modellemesi Yaklaşımı  
Mehmet Kokoç, Memnune Kokoç, Özge Tuncer
- 307-320 Al<sub>7</sub>O<sub>75</sub>-Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub> Kompozitlerin Toz Metalürjisi ve Sıcak Preslemeyle Üretimi ve Mekanik  
Özelliklerinin Araştırılması  
Investigation of the Mechanical Properties and Fabrication of Al<sub>7</sub>O<sub>75</sub>-Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub> Composites by Powder  
Metallurgy and Hot Pressing  
Elif Işık, Aleyna Taşkın, Mahmut Can Şenel

- 321-332 Asit, Alkalin ve Kireçli Toprak Koşullarında Farklı Demir Gübrelemesinin Baklanın Demir ve Bazı Besin Elementi İçerikleri Üzerine Etkisi  
The Effect of Different Iron Fertilization on Iron and Some Nutrient Concentrations of Broad Bean under Acid, Alkaline and Calcareous Soil Conditions  
Ceyhan Tarakçioğlu, Sinem Uzun
- 333-346 Ordu İli Turizm Alanlarının Zihin Haritalama Yöntemi ile Değerlendirilmesi ve Deneyimle Değişen Turizm Alanı Algısının İncelenmesi  
Evaluation of Ordu Province Tourism Areas with Mind Mapping Method and Investigation of Tourism Area Perception Changing with Experience  
Hande Şeyma Tepe, Pervin Yeşil
- 347-360 Kaolin Üzerine Reaktif Siyah 5 Boyar Maddesinin Adsorpsiyon Dengesi ve Kinetik İncelemeleri  
Adsorption Equilibrium and Kinetic Investigations of Reactive Black 5 Dye on Kaolinite  
Salih Alkan, Burcu Adıyaman, Hasan İlhan
- 361-373 Titanyum Takviye Miktarının Alümina Esaslı Kompozitlerin Mekanik ve Mikroyapı Özelliklerine Etkisi  
Effect of Titanium Reinforcement Amount on Mechanical and Microstructural Properties of Alumina Based Composites  
Samet Yavuz, Mevlüt Gürbüz
- 374-383 Bazı Fındık Çeşitlerinde Kabuk, Naturel İç ve Beyazlatılmış İçlerin Duyusal Özelliklerinin Karşılaştırılması  
Comparison of Sensory Properties of Shell, Natural Kernel and Blanched Kernel in Some Hazelnut Cultivars  
Hüseyin İrfan Balık, Neriman Beyhan
- 384-395 Hafif Bir Derin Öğrenme Modeli İle Bilgisayarlı Tomografi Görüntülerinden Beyin Kanaması Tespiti  
Intracranial Hemorrhage Identification from Computed Tomography Images Using a Lightweight Deep Learning Model  
Emine Betül Altun, Sümeyye Engin, Esmâ Başkaya, Fatmanur Şafak, Saffet Vatansever
- 396-410 Kümeleme Analizi Yöntemleri ile Fındık Üretilen İllerin İncelenmesi  
Investigation of Hazelnut Producing Provinces with Cluster Analysis Methods  
Mehmet Akif Kara
- 411-423 Meyve Tüketiminde Demografik Faktörlerin Önemi: Iğdır İli Örneği  
The Importance of Demographic Factors in Fruit Consumption: Iğdır Province Example  
İbrahim Hakkı Kadirhanoğulları
- 424-434 Bazı Aspir Çeşitlerinde Farklı Ekim Zamanı Uygulamalarının Agronomik Parametrelerine Etkisi  
The Effect of Different Sowing Dates Application on Agronomic Parameters in Some Safflower Varieties  
Nurettin Baran