

İÇİNDEKİLER / CONTENTS

Araştırma Makalesi / Research Article

Kemal HACİEFENDİOĞLU	<b>Tahribatsız Yöntemler Kullanılarak Trafik Kaynaklı Yer Hareketi Etkisindeki Tarihi Yapıların Stokastik Dinamik Analizi</b> <i>Stochastic Dynamic Analysis of Historical Structures subjected to Traffic-induced Ground Motion using Non-destructive Methods</i>	<b>298</b>
Meltem SAPLIOĞLU Abdullah Ridha FAISAL	<b>Sinyal Kontrollü ve Kontrolsüz Kesimlerde Yayaların Karşıdan Karşıya Geçiş Davranışlarının Değerlendirilmesi</b> <i>Evaluation of Parameters Affecting the Crossing Behavior of Pedestrians on the Main Arterials and Signalized Intersections</i>	<b>309</b>
Gülşen KILINÇ	<b>On A New Almost Convergent Sequence Space Defined By The Matrix <math>\Delta_u^\lambda</math></b> <i><math>\Delta_u^\lambda</math> Matrisi Yardımıyla Tanımlanan Yeni Bir Hemen Hemen Yakınsak Dizi Uzayı Üzerine</i>	<b>321</b>
Meltem TAN	<b>Yeni 2,5-Disubstitüe 1,3,4-Oksadiazol Bileşiklerinin Sentezi</b> <i>Synthesis Of Novel 2,5-Disubstitue 1,3,4-Oxadiazol Compounds</i>	<b>330</b>
Mustafa SÜRME Tamer YAVUZ Burak SÜRME Ali İMAMOĞLU	<b>Gümüşhane İli Meralarına Ait Vejetasyon ve Bazı Çevresel Özelliklerin Jeostatistiksel Analizi</b> <i>Geostatistical Analysis of Gümüşhane Grasslands According to Vegetation and Some Environmental Features</i>	<b>339</b>
Kübra ÇINAR DEMİR	<b>Elektrodepozisyon Yapılan ZnO İnce Filmlerinin Korozyon Davranışı</b> <i>Corrosion Behaviour of Electrodeposited ZnO Thin Films</i>	<b>355</b>
Selim KARAHAN	<b>En Az Beş Yıllık Olan Depolanmış Atık Ofis Kâğıtlarının Geri Dönüşüm Olanaklarının Araştırılması</b> <i>Investigation of Recycling Possibilities of Stacked Waste Office Paper for at Least Five Years</i>	<b>366</b>
Selim KARAHAN Arif KARADEMİR	<b>Lazer Baskılı Ofis Kâğıtları Üzerinde Yapılan Mürekkep Giderme İşleminin Süzüntü Suyu Üzerine Etkileri</b> <i>The Effects on Waste Water of Deinking Process Made on Laser Printed Office Papers</i>	<b>374</b>
Mustafa ÖZKAN İsmail Çağrı GÖRKEM	<b>Muğla Mermerinin Esnek Üstyapılı Yol Kaplamalarında Kullanımının Performansa Etkisinin Değerlendirilmesi, Suya Bağlı Bozulmalara Karşı Direncinin İncelenmesi</b> <i>Evaluation of the Effect on Performance of Muğla Marble Usage in Flexible Pavements, Investigation of the Resistance of Water Induced Damages</i>	<b>385</b>
Muharrem TAŞDEMİR Fatih ŞENASLAN Ayhan ÇELİK	<b>Ti45Nb Alaşımının Aşınma Davranışına Anodizasyon Potansiyelinin Etkisi</b> <i>The Effect of Anodization Potential on Wear Behaviour of Ti45Nb Alloy</i>	<b>395</b>
Mustafa Ergin ŞAHİN	<b>Energy Management and Measurement of Computer Controlled Solar House Model for Rize City</b> <i>Rize İli için Bilgisayar Kontrollü Güneş Evi Modelinin Enerji Yönetimi ve Ölçümü</i>	<b>404</b>
Ataç BAŞÇETİN Hasan EKER Deniz ADIGÜZEL Serkan TÜYLÜ	<b>Çimentolu Macun Dolgu Yönteminin Uygulanmasında Bazı Katkı Malzemelerinin Pozzolanik Özelliklerinin Araştırılması</b> <i>Investigation of Pozzolanic Properties of Some Additive Materials in Cemented Paste Backfill</i>	<b>415</b>
Çiğdem BAKIR Mehmet GÜÇLÜ Veli HAKKOYMAZ Banu DİRİ	<b>Dağıtık Veritabanlarında Saldırı Önleme Metotları</b> <i>Intrusion Prevention Methods in Distributed Databases</i>	<b>425</b>
Yelda FIRAT	<b>Application of the Air Quality Forecasting Analysis Using NARX Models</b> <i>NARX Modellerini Kullanarak Hava Kalitesi Tahmin Analizinin Uygulanması</i>	<b>442</b>

Gülşad USLU ŞENEL Selin YILMAZ DURDU	<b>Organofosforlu Pestisidlerden Phosmet'in <i>Pseudomonas fluorescens</i> ile Biyodegradasyonunun Dolgulu Kolon Reaktörde Araştırılması</b> <i>Organophosphorus Pesticides Phosmet's Investigation of Biodegradation with Pseudomonas fluorescens in Filled Column Reactor</i>	<b>456</b>
Kemal KÖSEOĞLU Hakan CENGİZLER Lina İSRAEL İSRAİL	<b>Production of Wall Tiles Containing Ulexite Waste at Different Sintering Temperatures</b> <i>Üleksit Atığı İçeren Duvar Karolarının Farklı Sinterleşme Sıcaklıklarında Üretimi</i>	<b>463</b>
Murat GÜNEY Salih KAFKAS Gökçen YAKUPOĞLU M. Ali GÜNDEŞLİ	<b>Bağrıbütün Kavununda Polimorfik Olan Bazı SSR Markörlerinin Belirlenmesi</b> <i>Determination of Some Polymorphic SSR Markers in Bağrıbütün Melon</i>	<b>474</b>
Ömer SEÇGİN	<b>Torna Tezgâhı ile Delikli Flanş Üretiminde Yüzey Pürüzlülüğü Optimizasyonu</b> <i>Surface Roughness Optimization of Hole Flange Production with CNC Lathe</i>	<b>480</b>
Serap ÖZCAN	<b>Hermite-Hadamard Type Inequalities for Multiplicatively P-Functions</b> <i>Çarpımsal P-Fonksiyonlar İçin Hermite-Hadamard Tipli Eşitsizlikler</i>	<b>486</b>
Kübra Nur BEYLİ Murat YEŞİL	<b>Ordu Kenti Parklarının Yeterlik ve Ulaşılabilirliği Üzerine Bir Araştırma</b> <i>An Investigation of the Sufficiency and Accessibility of Parks in the City of Ordu</i>	<b>492</b>
Senem AKKOÇ	<b>HeLa ve Beas-2B Hücre Hatlarına Karşı Benzimidazolyum Tuzlarının in Vitro Sitotoksik Aktivite Çalışmaları</b> <i>In Vitro Cytotoxic Activity Studies of Benzimidazolium Salts against HeLa and Beas-2B Cell Lines</i>	<b>505</b>
Murat KARAHAN Hakan ERSOY Tuğçe ANILAN	<b>İtki Dalgalarının Oluşumunda Ölçek Etkisi, Hareket Süresi ve Çarpma Hızının Model Deneyler ve 3 Boyutlu Nümerik Simülasyonlarla Değerlendirilmesi</b> <i>Assessment of Scale Effect, Travel Time, Impact Velocity on Forming of Impulse Waves using Model Tests, 3D Numerical Simulations</i>	<b>514</b>

---