



İÇİNDEKİLER/ CONTENTS

Araştırma Makaleleri/ Research Articles

Civil Engineering / İnşaat Mühendisliği

- Earthquake Load Behavior of a Rc Building with Tuned-Steel Roof System** 1
Kütle Sönümleyici Çelik Çatı Sistemli Betonarme Bir Binanın Deprem Davranışı
Vail KARAKALE

Mimarlık / Architecture

- Kent İçi Ulaşımında Aktarma Merkezlerinin Rolü ve Yenibosna Aktarma Merkezi Projesi** 11
The Role of Transfer Centers in Urban Transportation and Yenibosna Transfer Center Project
Seyfullah YİĞİT, Leyla SURI

- Beylikdüzü İlçesi'nin Erişilebilirlik Açısından İncelenmesi** 23
Examination of Beylikdüzü District within the Framework of Accessibility
Fatma Zehra ERCAN, Tuncer TOPRAK

- Batı Afrika'daki Eğitim Kurumlarının Mekânsal Niteliklerinin Eğitim Sürekliliğine Olan Etkisinin İncelenmesi** 35
Investigation of The Effects of The Spatial Quaiifications of The Educational Institutions in West Africa on The Continuity of The Education
Ahmet TUNÇER, Yavuz IRMAK

Finans / Finance

- Varlığa Dayalı Finansman İşlemlerinde Blokzincir Etkisi'nin Analizi: Gayrimenkul Sertifikaları ve Blokzincir Entegrasyonu** 57
Analysing Blokchain Effect on Asset Based Finance: The Integration of Real Estate Funding Certificates with Blockchain
Ömer Faruk KAYA, Vahit Ferhan BENLİ, Feyzullah YETGİN

Endüstri Mühendisliği / Industrial Engineering

**Bulanık Ahp Ve Bulanık Topsis Yöntemi İle Tedarikçi Seçimi:
Perakende Sektöründe Bir Uygulama**

65

Supplier Selection by Fuzzy AHP and Fuzzy Topsis Method: An Application in Retail Sector

Ayşenur ONAT, Sıbkat KAÇTIOĞLU

Otomotiv Sanayiinde Tedarikçi Performans Değerlendirmesi için Bir Model Önerisi

81

A Model Proposal for Supplier Performance Evaluation in The Automotive Industry

Öznur ŞAHİN, Berk AYVAZ

İş Sağlığı ve Güvenliği / Occupational Health and Safety

**Tekstil ve Konfeksiyon Sektöründe İş Sağlığı ve Güvenliği Farkındalık ve
Uygulanabilirlik Araştırması: Trakya Örneği**

101

Occupational Health And Safety in Textile and Apparel Sector: Sample of Trakya

Mehtap AĞIRGAN