

# 2013 Yılı En Başarılı Tez Ödülleri



Enstitü	Öğrenci	Program	Danışman	Tez Konusu
Fen Bilimleri Enstitüsü	Sevil YAZICI	Yapı Bilimleri	Prof. Dr. Leyla TANAÇAN	Mimarlıkta Malzeme Tabanlı Bütünleşik Hesaplamalı Tasarım Modeli
Fen Bilimleri Enstitüsü	Perihan Selcan GÜNGÖR ÖZKERİM	Moleküler Biyoloji Genetik ve Biyoteknoloji	Doç. Dr. Fatma Neşe KÖK Prof. Dr. Gamze TORUN KÖSE	Design of Bioactive Scaffold System for Hard Tissue Engineering
Fen Bilimleri Enstitüsü	Ali Erçin ERSUNDU	Malzeme Bilimi ve Mühendisliği	Prof. Dr. Süheyla AYDIN	Tellür Oksit Esaslı Üçlü Sistemlerin Isıl, Kinetik ve Yapısal Açından İncelenerek Camlaşma Özelliklerinin ve Faz Dengelerinin Tespiti
Fen Bilimleri Enstitüsü	Ertuğrul BAŞAR	Telekomünikasyon Mühendisliği	Prof. Dr. Ümit AYGÖLÜ	Çok Girişli Çok-Çıkışlı Telsiz İletişim Sistemleri İçin Gelişmiş Uzaysal Modülasyon Teknikleri
Fen Bilimleri Enstitüsü	Çiğdem KARATAŞ	Yapı Mühendisliği	Prof. Dr. Oğuz Cem ÇELİK	Çelik ve Alüminyum Alaşımli Çekirdekli Burkulması Önlenmiş Çaprasların (BÖÇ) Tasarımı, Üretimi ve Yön Değiştiren Tekrarlı Yükler Etkisindeki Davranışı
Fen Bilimleri Enstitüsü	Gamze TOYDEMİR	Gıda Mühendisliği	Prof. Dr. Dilek BOYACIOĞLU	The Effects of Nectar Processing on Sour Cherry Antioxidant Compounds: Changes in Metabolite Profile and Bioavailability
Bilişim Enstitüsü	Berk ONAT	Hesaplamalı Bilim ve Mühendislik Programı	Prof. Dr. Sondan DURUKANOĞLU FEYİZ	The Properties of Nanostructured Binary Metal Alloys
Avrasya Yer Bilimleri Enstitüsü	Deniz BOZKURT	Yer Sistem Bilimi Programı	Prof. Dr. Ömer Lütfi ŞEN	Climate Change Impacts on the Hydrology of the Euphrates – Tigris Basin