

Kişisel Bilgiler

Web: <http://yunus.hacettepe.edu.tr/~banbar/>

Eğitim Bilgileri

Bütünleşik Doktora, University College London, Mühendislik Fakültesi, Geomatik Mühendisliği, İngiltere 2009 - 2013
Lisans, Başkent Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği, Türkiye 2003 - 2007

Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

Yaptığı Tezler

Doktora, Spatio-temporal clustering for non-recurrent traffic congestion detection on urban road networks, University College London, 2013

Araştırma Alanları

Harita Mühendisliği-Geomatik, Coğrafi Bilgi Sistemleri, Bilgisayar Bilimleri, Veritabanı ve Veri Yapıları, Yapay Zeka, Bilgisayarda Öğrenme ve Örüntü Tanıma, Sinirsel Ağlar , Mühendislik ve Teknoloji

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- **Non-recurrent traffic congestion detection on heterogeneous urban road networks**
ANBAROĞLU B., Cheng T., Heydecker B.
TRANSPORTMETRICA A-TRANSPORT SCIENCE, cilt.11, ss.754-771, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Spatio-temporal clustering for non-recurrent traffic congestion detection on urban road networks**
ANBAROĞLU B., Heydecker B., Cheng T.
TRANSPORTATION RESEARCH PART C-EMERGING TECHNOLOGIES, cilt.48, ss.47-65, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **How tube strikes affect macroscopic and link travel times in London**
Tsapakis I., Heydecker B. G. , Cheng T., Anbaroglu B.
TRANSPORTATION PLANNING AND TECHNOLOGY, cilt.36, ss.109-129, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Desteklenen Projeler

ANBAROĞLU B., AYDIN C. C. , NOHUTCU M., KOCAMAN S., DEMİRER A. O. , TEKE K., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Geomatik Mühendisliği Bölümü Eğitim Öğretim Altyapı Olanaklarının İyileştirilmesi, 2017 - 2019
UĞURLU A., KENDİR E., ANBAROĞLU B., Ermiş D. E. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Uzungölün Su Kalitesinin İzlenmesinde Sivil Bilim Yaklaşımının İncelenmesi, 2017 - 2019

ANBAROĞLU B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Sivil Bilim Mobil Çağda Bilimsel Süreçlerin Gelişimine Yeni Bir Yaklaşım, 2017 - 2017

ANBAROĞLU B., CHENG T., HEYDECKER B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Trafik Talebinin Şehirçi Trafik Ağlarındaki Sıkışıkları Nasıl Etkileyeceğinin Araştırılması, 2016 - 2016

ANBAROĞLU B., HEYDECKER B., CHENG T., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Coğrafi Bilişim ile Sivil Bilim,

2016 - 2016

ANBAROĞLU B., AKBAŞ Ü., BAHADUR B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bilgisayar Laboratuvarının Merkezi bir Sunucu ile Yönetilmesi, 2015 - 2016

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):55

h-indeksi (WOS):3