

Doç.Dr. TANER ÜSTÜNTAŞ

Kişisel Bilgiler

E-posta: taner.ustuntas@kocaeli.edu.tr

Web: <https://avesis.kocaeli.edu.tr/taner.ustuntas>

Eğitim Bilgileri

Doktora, İstanbul Teknik Üniversitesi, İnşaat Fakültesi, Geomatik Mühendisliği Bölümü, Türkiye 1994 - 2005

Yüksek Lisans, Selçuk Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, JEODEZİ VE FOTOGRAMETRİ MÜHENDİSLİĞİ, Türkiye 1991 - 1994

Lisans, Selçuk Üniversitesi, Mühendislik-Mimarlık Fakültesi, Jeodezi ve Fotogrametri Mühendisliği, Türkiye 1985 - 1989

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Yaptığı Tezler

Doktora, Dijital Fotogrametride Yapısal Görüntü Eşleştirme, İstanbul Teknik Üniversitesi, İnşaat, Geomatik Mühendisliği, 2005

Yüksek Lisans, Sayısal Arazi Modellerinde Hassasiyet Analizi ve Enterpolasyon Yöntemleri, Selçuk Üniversitesi, Mühendislik-Mimarlık Fakültesi, Jeodezi ve Fotogrametri Mühendisliği, 1994

Araştırma Alanları

Coğrafi Bilgi Sistemleri, Fotogrametri, Uzaktan Algılama

Akademik Unvanlar / Görevler

Dr.Öğr.Üyesi, Kocaeli Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Harita Mühendisliği Bölümü, 2018 - Devam Ediyor

Yrd.Doç.Dr., Kocaeli Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Harita Mühendisliği Bölümü, 2014 - 2018

Akademik İdari Deneyim

Selçuk Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Harita Mühendisliği Bölümü, 2010 - Devam Ediyor

Yönetilen Tezler

ÜSTÜNTAŞ T., SABİT GPS İSTASYONLARINA DAYALI GERÇEK ZAMANLI ÖLÇME YÖNTEMLERİ İLE ELDE EDİLEN NOKTA KONUM DOĞRULUĞUNUN ARAŞTIRILMASI: KOCAELİ/ÇAYIROVA ÖRNEĞİ, Yüksek Lisans, G.ERKAN(Öğrenci), 2017

ÜSTÜNTAŞ T., Uydu görüntülerinden nesne yönelimli yöntemlerle özellik çıkarımı, Doktora, M.ÖZDEMİR(Öğrenci), 2013

ÜSTÜNTAŞ T., Fotogrametride küresel yüzeyli objelerin resim çekim ve değerlendirme teknikleri üzerine deneysel bir uygulama, Yüksek Lisans, P.BACAKSIZ(Öğrenci), 2010

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Land subsidence in Konya Closed Basin and its spatio-temporal detection by GPS and DInSAR**
ÜSTÜN A., TUŞAT E., YALVAÇ S., ÖZKAN İ., EREN Y., ÖZDEMİR A., BİLDİRİCİ İ. Ö. , ÜSTÜNTAŞ T., KIRTILOĞLU O. S. , MESUTOĞLU M., et al.
ENVIRONMENTAL EARTH SCIENCES, cilt.73, sa.10, ss.6691-6703, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Detection of Earthquake in Turkey via Twitter**
Üstüntaş T., Özdemir M.
IESKO 2019, Special Symposium for the 20th Anniversary of Kocaeli and Düzce Earthquakes, Kocaeli, Türkiye, 25 - 27 Eylül 2019, ss.859-863
- II. **Object-based Extraction of Bridges Over Rivers Using Freely Available Satellite Images and Collateral Data**
Üstüntaş T., Özdemir M.
International Symposium on Engineering Natural Sciences and Architecture, Kocaeli, Türkiye, 2 - 04 Mayıs 2019, ss.267-270
- III. **Object-based Extraction of Natural Lakes Using Freely Available Satellite Images and Collateral Data**
Üstüntaş T., Özdemir M.
International Symposium on Engineering Natural Sciences and Architecture, Kocaeli, Türkiye, 2 - 07 Mayıs 2019, ss.286-289
- IV. **Investigating of Correlation Between Yield And NDVI in Cornfield with A Basic Kite System**
Üstüntaş T., Aydın C., Kayhan F.
International Conference of Ecosystems, Tirane, Arnavutluk, 31 Mayıs - 05 Haziran 2013, ss.1045-1047
- V. **GEOGRAPHIC INFORMATION SYSTEM FOR KONYA CLOSED BASIN PROJECT**
Ustun A., Bildirici I. O. , Ustuntas T., Tusat E., Ozkan I., Eren Y., Ozdemir A.
4th International Conference on Cartography and GIS, Albena, Bulgaristan, 18 - 22 Haziran 2012, ss.211-220

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):93

h-indeksi (WOS):4