

# İrem Yakar

## Kişisel Bilgiler

E-posta: yakari@itu.edu.tr

Web: <https://avesis.itu.edu.tr/yakari@itu.edu.tr>

## Eğitim Bilgileri

Yüksek Lisans, İstanbul Teknik Üniversitesi, İnşaat, Geomatik Mühendisliği, Türkiye 2019 - Devam Ediyor  
Lisans, İstanbul Teknik Üniversitesi, İnşaat, Geomatik Mühendisliği, Türkiye 2014 - 2018

## Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

## Araştırma Alanları

Harita Mühendisliği-Geomatik, Fotogrametri

## Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, İstanbul Teknik Üniversitesi, 2019 - Devam Ediyor

## Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Yersel Lazer Tarama (YLT) Yönteminin Kültürel Mirasın Dokümantasyonunda Kullanımı: Alman Çeşmesi Örneği**  
Hamal S. N. G. , Çelik M. Ö. , Yakar İ.  
Türkiye Lidar Dergisi, cilt.2, sa.1, ss.15-22, 2020 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- Sfm Tekniği ile Oluşturulan 3B Modellerin Kültürel Mirasın Belgelenmesi Çalışmalarında Kullanılması: Gözne Kalesi Örneği**  
Çelik M. Ö. , Yakar İ., Hamal S. N. G. , Oğuz G. M. , Kanun E.  
Türkiye İnsansız Hava Araçları Dergisi, cilt.2, sa.1, ss.22-27, 2020 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- MOBİL TELEFONLAR KULLANILARAK ELDE EDİLEN 3 BOYUTLU MODELLERİN KÜLTÜREL MİRASIN KORUNMASI KAPSAMINDA KULLANILABİLİRLİĞİ: III. AHMET ÇEŞMESİ ÖRNEĞİ**  
YAKAR İ., BİLGİ S.  
Türkiye Fotogrametri Dergisi, 2019 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

## Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- MOBİL TELEFONLAR KULLANILARAK ELDE EDİLEN 3 BOYUTLU MODELLERİN KÜLTÜREL MİRASIN KORUNMASI KAPSAMINDA KULLANILABİLİRLİĞİ: III. AHMET ÇEŞMESİ ÖRNEĞİ**  
YAKAR İ., BİLGİ S.

X. TUFUAB TEKNİK SEMPOZYUMU, Aksaray, Türkiye, 25 Nisan 2019, ss.82-85

**II. LAND SURFACE TEMPERATURE MAPPING BY THE USE OF REMOTE SENSING AND GIS: CASE STUDY OF ISTANBUL METROPOLITAN AREA**

YAKAR İ., BİLGİ S.

X. TUFUAB TEKNİK SEMPOZYUMU, Türkiye, 25 Nisan 2019

**III. HEIGHT SYSTEM MODERNIZATION AND GEOID MODELLING STUDIES IN TURKEY**

Yakar İ.

FIG CONGRESS 2018, İstanbul, Türkiye, 6 - 11 Mayıs 2018, ss.1-5