

# İrem Yakar

## Personal Information

**Email:** yakari@itu.edu.tr

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

## Education Information

Postgraduate, Istanbul Technical University, İnşaat, Geomatik Mühendisliği, Turkey 2019 - Continues

Undergraduate, Istanbul Technical University, İnşaat, Geomatik Mühendisliği, Turkey 2014 - 2018

## Foreign Languages

English, C1 Advanced

## Research Areas

Geotechnical Engineering, Photogrammetry

## Academic Titles / Tasks

Research Assistant, Istanbul Technical University, 2019 - Continues

## Articles Published in Other Journals

- I. **Yersel Lazer Tarama (YLT) Yönteminin Kültürel Mirasın Dokümantasyonunda Kullanımı: Alman Çeşmesi Örneği**  
Hamal S. N. G. , Çelik M. Ö. , Yakar İ.  
Türkiye Lidar Dergisi, vol.2, no.1, pp.15-22, 2020 (National Refreed University Journal)
- II. **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, vol.2, no.1, pp.22-27, 2020 (National Refreed University Journal)
- III. **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 (Other Refereed National Journals)

## Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **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, Turkey, 25 April 2019, pp.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, Turkey, 25 April 2019

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

Yakar İ.

FIG CONGRESS 2018, İstanbul, Turkey, 6 - 11 May 2018, pp.1-5