

## Lect. MUSTAFA EMRE DÖŞ

### Personal Information

**Email:** mustafaemre.dos@mku.edu.tr

**Web:** <https://avesis.mku.edu.tr/mustafaemre.dos>

### International Researcher IDs

ScholarID: T-wzOPMAAAAJ

ORCID: 0000-0002-7605-4270

Publons / Web Of Science ResearcherID: MBG-2048-2025

Yoksis Researcher ID: 349480

### Education Information

Doctorate, Afyon Kocatepe University, Turkey 2023 - Continues

Postgraduate, Afyon Kocatepe University, Turkey 2017 - 2020

Undergraduate, Afyon Kocatepe University, Turkey 2013 - 2017

### Foreign Languages

English

### Dissertations

Postgraduate, Uzaktan algılama verilerinin derin öğrenme ile sınıflandırılması, Afyon Kocatepe University, 2020

### Research Areas

Geomatics Engineering

### Academic Titles / Tasks

Lecturer, Hatay Mustafa Kemal University, ANTAKYA MESLEK YÜKSEKOKULU, 2021 - 2021

### Courses

Bilgi ve İletişim Tek., Associate Degree, 2023-2024, 2022-2023, 2021-2022

Arazi Ölçmeleri III, Associate Degree, 2023-2024, 2022-2023

Emlak Değerlendirme Teknikleri, Associate Degree, 2023-2024, 2022-2023, 2021-2022

Emlak Değerlendirme Esasları, Associate Degree, 2023-2024, 2022-2023, 2021-2022

Bilgisayar Destekli Mesleki Çizim II, Associate Degree, 2023-2024, 2022-2023

Kartografya, Associate Degree, 2023-2024, 2022-2023

Arazi Ölçmeleri II, Associate Degree, 2023-2024, 2022-2023, 2021-2022

Yol Projesi, Associate Degree, 2023-2024, 2022-2023  
Arazi Ölçmeleri I, Associate Degree, 2023-2024, 2022-2023, 2021-2022  
Bina Yönetimi ve Emlak İşletmeciliği, Associate Degree, 2023-2024, 2022-2023, 2021-2022  
Arazi Ölçmeleri IV, Associate Degree, 2023-2024, 2022-2023  
Emlak Geliştirme, Associate Degree, 2023-2024, 2022-2023  
Haritacılıkta Bilgisayara Giriş, Associate Degree, 2023-2024, 2022-2023, 2021-2022  
Bilgisayar Destekli Mesleki Çizim I, Associate Degree, 2023-2024, 2022-2023  
Mesleki Trigonometri, Associate Degree, 2022-2023  
Temel Bilgi Teknolojileri, Associate Degree, 2022-2023, 2021-2022  
Bilgi ve İletişim Teknojisi, Associate Degree, 2021-2022

## Articles Published in Other Journals

- I. **Tarihi minberlerin fotogrametri yöntemi ile belgelenmesi**  
DÖŞ M. E., YİĞİT A. Y.  
Mersin University, vol.4, no.2, pp.58-65, 2022 (Peer-Reviewed Journal)
- II. **Determination of city change in satellite images with deep learning structures**  
DÖŞ M. E.  
Advanced Remote Sensing Journal, vol.2, no.1, pp.16-22, 2022 (Peer-Reviewed Journal)
- III. **Documenting historical monuments using smartphones: a case study of Fakih Dede Tomb, Konya**  
DÖŞ M. E., UYSAL M., YİĞİT A. Y.  
Mersin Photogrammetry Journal, vol.3, no.2, pp.53-60, 2021 (Peer-Reviewed Journal)

## Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **Derin Öğrenme Yapılarıyla Uydu Görüntülerinde Şehir Değişikliğinin Tespiti**  
DÖŞ M. E.  
XI.Tufuab Teknik Sempozyumu Mersin/Türkiye, Mersin, Turkey, 12 - 14 May 2022
- II. **USING REMOTE SENSING DATA WITH DEEP LEARNING IN DISASTER MANAGEMENT**  
DÖŞ M. E., UYSAL M.  
iDRC2019 International Disaster and Resilience Congress, Eskişehir, Turkey, 26 - 28 June 2019
- III. **UZAKTAN ALGILAMA VERİLERİNİN DERİN ÖĞRENME ALGORİTLARI İLE SINIFLANDIRILMASI**  
DÖŞ M. E., UYSAL M.  
X. Türkiye Ulusal Fotogrametri ve Uzaktan Algılama Birliği Teknik Sempozyumu (TUFUAB 2019), Eskişehir, Turkey, 25 - 27 April 2019

## Metrics

Publication: 8

Citation (Scopus): 1

H-Index (Scopus): 1