

Arş. Gör. Musa ÜNSAL

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 212 383 2680](tel:+902123832680) Dahili: 2686

E-posta: munsal@yildiz.edu.tr

Web: <https://avesis.yildiz.edu.tr/munsal>

Posta Adresi: Yıldız Teknik Üniversitesi Mimarlık Fakültesi, Kültür Varlıklarını Koruma ve Onarım Bölümü Yıldız Yerleşkesi, B Blok 34349 Yıldız-Beşiktaş/İSTANBUL

Eğitim Bilgileri

Doktora, Mimar Sinan Güzel Sanatlar Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Yapı Fiziği ve Malzemesi Doktora Programı, Türkiye 2021 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans, Yıldız Teknik Üniversitesi, Sosyal Bilimler Enstitüsü, Müzecilik, Türkiye 2015 - 2021

Lisans, Mimar Sinan Güzel Sanatlar Üniversitesi, Güzel Sanatlar Fakültesi, Sanat Eserleri Konservasyonu Ve Restorasyonu Bölümü, Türkiye 2014 - 2018

Lisans, İstanbul Teknik Üniversitesi, Denizcilik, Gemi Makineleri İşletme Mühendisliği, Türkiye 2009 - 2013

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, Müzelerde İklim Denetiminde Esaslar ve Güncel Yaklaşımlar, Yıldız Teknik Üniversitesi, Sosyal Bilimler Enstitüsü, 2021

Araştırma Alanları

Arkeoloji ve Sanat Tarihi, Müzecilik, Malzeme Testi ve Kontrolü, Tahribatsız Muayeneler, Çimento ve Beton, Malzeme Karakterizasyonu

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Yıldız Teknik Üniversitesi, Mimarlık Fakültesi, Kültür Varlıklarını Koruma ve Onarım, 2021 - Devam Ediyor

Araştırma Görevlisi, Mimar Sinan Güzel Sanatlar Üniversitesi, Resim Ve Heykel Müzesi Plastik Sanatlar Restorasyon Araştırma Ve Uygulama Merkezi, 2019 - 2021

Araştırma Görevlisi, Mimar Sinan Güzel Sanatlar Üniversitesi, Taşınabilir Kültür Varlıklarını Koruma Ve Onarım Yüksekokulu, Kültür Varlıklarını Koruma Ve Onarım Bölümü, 2019 - 2021

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Şubat 2023 Depremlerinin Bölgede Oluşturduğu Etkiler ve Yapay Zeka ile Afet Yönetim Planlaması**
Doğan U., Yüzer N., Acar U., Akbaba M. F., Akbulut M. T., Akgün C., Akın O., Akkaya H. C., Akpınar B., Aktaş Z., et al.
Türkiye Ulusal Jeodezi Komisyonu (TUJK) XXII. Sempozyumu 2023, Trabzon, Türkiye, 29 Kasım - 01 Aralık 2023, ss.5-6
- II. **Müzelerde İklim Denetiminin Belirleyici Hususları**
Ünsal M., Uğuryol M. F.
1st International Architectural Sciences and Applications Symposium, Isparta, Türkiye, 27 - 29 Ekim 2021, ss.715-728
- III. **Müzelerde İklim Denetiminin Tarihçesi**
Ünsal M., Uğuryol M. F.
V. INTERNATIONAL EUROPEAN CONFERENCE ON SOCIAL SCIENCES, İzmir, Türkiye, 18 - 19 Temmuz 2020, ss.373-390

Desteklenen Projeler

KIRMIZI B., UĞURYOL D., UĞURYOL M. F., ÜNSAL M., AKGÜN C., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Yıldız Sarayı Şehzade Köşkleri Bahçesinde Kullanılan Tarihi Tuğlaların Belgelenmesi ve Malzeme Karakterizasyonu, 2023 - Devam Ediyor

Yüzer N., Hazar A. B., Uğuryol M. F., Oktay D., Yüzer M. O., TÜBİTAK Projesi, Kireç Esaslı Enjeksiyon Malzemesi Ve Harç İçin Atık Kandan Kimyasal Katkı Üretimi, 2022 - 2024

Metrikler

Yayın: 3