

Öğr.Gör. NEZAHAT ŞEBNEM KARAHAN

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 286 218 0018](tel:+902862180018) Dahili: 30017

E-posta: skarahan@comu.edu.tr

Web: <https://avesis.comu.edu.tr/skarahan>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-5955-998X

Yoksis Araştırmacı ID: 35466

Eğitim Bilgileri

Yüksek Lisans, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Jeofizik Mühendisliği, Türkiye 2004 - 2013

Lisans, Yıldız Teknik Üniversitesi, İnşaat Fakültesi, İnşaat Mühendisliği, Türkiye 1992 - 1997

Yabancı Diller

İngilizce, B1 Orta

Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, BETON KALİTESİNİN FARKLI JEOFİZİK YÖNTEMLERLE İNCELENMESİ VE MEVCUT BETON SINIFLANDIRMALARI İLE KARŞILAŞTIRILMASI, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Jeofizik Mühendisliği, 2013

Araştırma Alanları

İnşaat Mühendisliği , Yapı Malzemesi, Yapı Malzemeleri, Mühendislik ve Teknoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Öğretim Görevlisi, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Çanakkale Teknik Bilimler Meslek Yüksek Okulu, İnşaat, 2001 - Devam Ediyor

Araştırma Görevlisi, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Lisansüstü Eğitim Enstitüsü, 1999 - 2001

Araştırma Görevlisi, Yıldız Teknik Üniversitesi, Mimarlık Fakültesi, Mimarlık Bölümü, 1997 - 1999

Akademik İdari Deneyim

MYO Müdür Yardımcısı, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Çanakkale Teknik Bilimler Meslek Yüksek Okulu, İnşaat, 2021 - 2021

Bölüm Başkanı, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Çanakkale Teknik Bilimler Meslek Yüksek Okulu, İnşaat, 2020 - 2021

Verdiği Dersler

Beton Telnolojisi, Ön Lisans, 2022 - 2023
Zemin Mekaniği II, Ön Lisans, 2022 - 2023
Çelik Yapılar, Ön Lisans, 2020 - 2021
Yapı Malzemeleri, Ön Lisans, 2021 - 2022
Yapı Statiği, Ön Lisans, 2020 - 2021
Yapı Statiği, Ön Lisans, 2020 - 2021
Betonarme, Ön Lisans, 2021 - 2022
Yapı Onarım ve Güçlendirme, Ön Lisans, 2021 - 2022
Beton Teknolojisi, Ön Lisans, 2020 - 2021
Yapı Onarım ve Güçlendirme, Ön Lisans, 2021 - 2022
Yapı Malzemeleri, Ön Lisans, 2021 - 2022
Çelik Yapılar, Ön Lisans, 2020 - 2021
Betonarme, Ön Lisans, 2021 - 2022

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Üç Noktalı Eğilme Altındaki Betonarme Kirişlerde Karbon Lifli Polimerin Etkin ve Ekonomik Kullanımı**
KÖKSAL H. O., ALTINSOY F., AKTAN S., KARAHAN N. Ş., ÇANKAYA R.
Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.3, sa.2, ss.1-16, 2017 (Hakemli Dergi)
- II. **Efficient Use of Carbon Fiber Reinforced Polymer for Reinforced Concrete Beams in Three-Point Bending**
KÖKSAL H. O., ALTINSOY F., AKTAN S., KARAHAN N. Ş., ÇANKAYA R.
ÇANAKKALE ONSEKİZ MART ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ DERGİSİ, cilt.3, sa.2, ss.1-16, 2017 (Hakemli Dergi)
- III. **Çanakkale Elmacık Yöresi Kalker Taşlarının Beton Agregası Olarak Uygunluğunun Araştırılması**
ALTINSOY F., KARAHAN N. Ş., ÇANKAYA R., KARABAYIR A.
ÇANAKKALE ONSEKİZ MART ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ DERGİSİ, cilt.3, sa.1, ss.48-58, 2017 (Hakemli Dergi)
- IV. **Engineering Properties Of Monuments In The Gallipoli Peninsula, Northwest Turkey.**
Şengün F., KARAHAN N. Ş., ERENOĞLU O., Baba A.
Journal of Istanbul Kültür University, cilt.5, ss.17-24, 2007 (Hakemli Dergi)
- V. **Şengün, F., Karahan, Ş., Türkdönmez, O., and Baba, A., 2007. Engineering Properties of Monuments in the Gallipoli Peninsula, Northwest Turkey. Journal of İstanbul Kültür University,**
ŞENGÜN F., KARAHAN N. Ş., TÜRKDÖNMEZ O., Baba A.
Journal of Istanbul Kültür University, cilt.5, sa.4, ss.17-24, 2007 (Hakemli Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Hukuksal Sorumluluk Açısından Yapı İşlerinde İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği**
ERKUL H., KARAHAN N. Ş., ALTINSOY F.
3. Proje ve Yapım Yönetimi Kongresi, Antalya, Türkiye, 6 - 08 Kasım 2014
- II. **Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu İnşaat Programı Öğrencilerinin Girişimcilik Eğilimleri ve Girişimcilik Eğilimlerini Belirleyen Faktörler Çanakkale TBMYO'da Karşılaştırmalı Bir Araştırma**
AKYÖN F. V., ALTINSOY F., KARAHAN N. Ş.
3. PROJE VE YAPIM YÖNETİMİ KONGRESİ, Antalya, Türkiye, 6 - 08 Kasım 2014
- III. **Akredite Olmuş Yapı Denetim Laboratuvarlarının İş Sağlığı ve Güvenliği Kanununa Hazır Bulunuşluk**

Durumlarının İncelenmesi: ÇOMÜ ÇTBMYO Yapı Malzemeleri Laboratuvarı

KARAHAN N. Ş., ALTINSOY F., ÖZCAN S.

7. Uluslararası İş Sağlığı ve Güvenliği Konferansı, İstanbul, Türkiye, 5 - 07 Mayıs 2014, ss.269

IV. An Investigation Of Building Control Laboratories Which Was Accredited Regarding To The OHS Act: Çanakkale Technical Sciences Building Control Laboratories

KARAHAN N. Ş., ALTINSOY F., ÖZCAN S.

VII. International Conference On Occupational Safety & Health, İstanbul, Türkiye, 5 - 07 Mayıs 2014, cilt.1, sa.1, ss.121

Desteklenen Projeler

KARABAYIR A., KARAHAN N. Ş., ALTINSOY F., ÇANKAYA R., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Çanakkale Elmacık Yöresi Kalker Taşlarının Beton Agregası Olarak Uygunluğunun Araştırılması ve Orta Performanslı Beton Üretim İmkanları, 2016 - 2017

KÖKSAL H. O., ALTINSOY F., ÇANKAYA R., AKTAN S., KARAHAN N. Ş., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, FARKLI BİÇİMLERDE KARBON LİFLİ POLİMERLE SARGILANAN BETONARME KİRİŞLERDE PERFORMANS DEĞERLENDİRİLMESİ, 2014 - 2015

Metrikler

Yayın: 15