

## Dr.Öğr.Üyesi NECMETTİN GÜNEŞ

### Kişisel Bilgiler

E-posta: ngunes@cumhuriyet.edu.tr

Web: <https://avesis.cumhuriyet.edu.tr/ngunes>

### Eğitim Bilgileri

Doktora, Fırat Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, İnşaat Mühendisliği Bölümü, Türkiye 2001 - 2009

Yüksek Lisans, Fırat Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, İnşaat Mühendisliği Bölümü, Türkiye 1994 - 2001

Lisans, Fırat Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, İnşaat Mühendisliği Bölümü, Türkiye 1989 - 1994

### Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

### Yaptığı Tezler

Doktora, Yakın fay yer hareketleri ve performansa dayalı tasarıma uyarlanmaları, Fırat Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, İnşaat Mühendisliği Bölümü, 2009

Yüksek Lisans, Geri yayımlı yapay sinir ağlarıyla depreme maruz betonarme çevrelerde emniyetli yatay taşıyıcı tahmini, Fırat Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, İnşaat Mühendisliği Bölümü, 1997

### Verdiği Dersler

Depreme Dayanıklı Yapı Tasarımı, Lisans, 2018 - 2019

Yapı Malzemesi, Lisans, 2019 - 2020

Yapı Statiği, Lisans, 2018 - 2019

Statik - Mukavemet, Lisans, 2019 - 2020

Uzmanlık Alan Dersi, Yüksek Lisans, 2018 - 2019

Çağdaş Taşıyıcı Sistem Tasarımı, Lisans, 2019 - 2020

Tez Çalışması, Yüksek Lisans, 2018 - 2019

Mimaride Betonarme Pratiği, Lisans, 2019 - 2020

Yapı Elemanları - II, Lisans, 2014 - 2015

Yapıların Deprem Hesabı, Lisans, 2013 - 2014

Yapı Statiği - I, Lisans, 2013 - 2014

Yapıların Deprem Hesabı, Lisans, 2013 - 2014

Yapı Statiği - II, Lisans, 2013 - 2014

Temel Bilgi Teknolojileri, Lisans, 2013 - 2014

Yapı Dinamiği, Lisans, 2013 - 2014

Yapı Statiği - II, Lisans, 2013 - 2014

Mukavemet - I, Lisans, 2013 - 2014

Yapı Statiği - I, Lisans, 2013 - 2014

Mukavemet - I, Lisans, 2013 - 2014

Yapı Dinamiği, Lisans, 2013 - 2014

## SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Collapse probability of code-based design of a seismically isolated reinforced concrete building**  
GÜNEŞ N., Ulucan Z. C.  
STRUCTURES, cilt.33, ss.2402-2412, 2021 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- II. **Comparison of monotonic and cyclic pushover analyses for the near-collapse point on a mid-rise reinforced concrete framed building**  
GÜNEŞ N.  
EARTHQUAKES AND STRUCTURES, cilt.19, sa.3, ss.189-196, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- III. **Nonlinear dynamic response of a tall building to near-fault pulse-like ground motions**  
GÜNEŞ N., Ulucan Z. C.  
BULLETIN OF EARTHQUAKE ENGINEERING, cilt.17, sa.6, ss.2989-3013, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

## Diđer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Farklı Tasarlanmış İki Sismik Yalıtımlı Binanın Karşılaştırılması**  
GÜNEŞ N., ULUCAN Z. Ç.  
Fırat Üniversitesi Mühendislik Bilimleri Dergisi, ss.47-56, 2020 (Diđer Kurumların Hakemli Dergileri)

## Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):5

h-indeksi (WOS):1