

Dr. Öğr. Üyesi AYTEN GÜNAYDIN

Kişisel Bilgiler

E-posta: ayteng@ogu.edu.tr

Web: <https://avesis.ogu.edu.tr/ayteng>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: UJJRuA4AAAAJ

ORCID: 0000-0002-8191-9080

Publons / Web Of Science ResearcherID: JFB-6450-2023

ScopusID: 36835430200

Yoksis Araştırmacı ID: 111538

Eğitim Bilgileri

Doktora, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ, İnşaat Mühendisliği (Dr), Türkiye 1996 - 2004
Yüksek Lisans, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ, İnşaat Mühendisliği (YI) (Tezli), Türkiye 1993 - 1996

Lisans, Anadolu Üniversitesi, Mühendislik-Mimarlık Fakültesi, İnşaat Mühendisliği Bölümü, Türkiye 1989 - 1993

Yaptığı Tezler

Doktora, Çelik yapıların yanal ötelenmelerinin pasif kontrol metotları, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ, İnşaat Mühendisliği (Dr), 2004

Yüksek Lisans, Betonarme sistemlerde şekil değiştirme hesabı, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ, İnşaat Mühendisliği (YI) (Tezli), 1996

Araştırma Alanları

İnşaat Mühendisliği , Yapı , Çelik Yapılar, Mühendislik ve Teknoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Dr. Öğr. Üyesi, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, MÜHENDİSLİK-MİMARLIK FAKÜLTESİ, İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ, 2011 - Devam Ediyor

Araştırma Görevlisi, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, MÜHENDİSLİK-MİMARLIK FAKÜLTESİ, İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ, 1994 - 2011

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- N-M AND M-K RELATIONSHIPS OF REINFORCED CONCRETE COLUMNS IN TEC2018,**
GÖKDEMİR H., GÜNAYDIN A.
Eskişehir Technical University Journal of Science and Technology A - Applied Sciences and Engineering, cilt.19, sa.2, ss.499-513, 2018 (Hakemli Dergi)

II. INVESTIGATION OF STRONG COLUMN – WEAK BEAM RATIO IN MULTI-STOREY STRUCTURES

GÖKDEMİR H., GÜNAYDIN A.

Eskişehir Technical University Journal of Science and Technology A - Applied Sciences and Engineering, cilt.19, sa.2, ss.242-252, 2018 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

I. Çelik Yapılar

Aydın R., GÜNAYDIN A.

Birsen Yayınevi, 2017

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

I. İKİNCİ MERTEBE ETKİLERİN SİSTEM SERBEST TİTREŞİM PERİYOTLARINA ETKİSİ

GÜNAYDIN A., AYDIN R.

4. Uluslararası Deprem Mühendisliği ve Sismoloji Konferansı, 11 - 13 Ekim 2017

II. ÇELİK YAPILAR AÇISINDAN TÜRKİYE BİNA DEPREM YÖNETMELİĞİ TASLAĞINA BİR BAKIŞ

AYDIN R., GÜNAYDIN A.

4. Uluslararası Deprem Mühendisliği ve Sismoloji Konferansı, 11 - 13 Ekim 2017

III. Lateral Torsional Buckling of Double Angle and Tee Cantilevers A Parametric Study

AYDIN R., ÖZBAŞARAN H., KIRAÇ N., GÜNAYDIN A.

Fourteenth International Conference on Civil, Structural and Environmental Engineering Computing, Cagliari, Sardinia, Italy, 3 - 06 Eylül 2013

IV. On the Evaluation of Critical Lateral Buckling Loads of Prismatic Steel Beams

AYDIN R., GÜNAYDIN A., KIRAÇ N., ÖZBAŞARAN H.

Fourteenth International Conference on Civil, Structural and Environmental Engineering Computing, 3 - 06 Eylül 2013

V. Çok Katlı Çelik Yapılarda Yatay Deplasmanın Diyagonallerle Kontrolü

GÖNEN H., KIRAÇ N., DOĞAN M., GÜNAYDIN A.

2.Çelik Yapılar Ulusal Sempozyumu, Türkiye, 10 - 11 Mayıs 2007

VI. Dünya Ticaret Merkezi ve Yüksek Yapılar Üzerine

GÖNEN H., GÜNAYDIN A.

Yapı Mekaniği Semineri 2002 ODTÜ-OGÜ, Türkiye, 07 Haziran 2002

VII. Yapıların Adas Enerji Harcama Araçları ile Pasif Kontrolü

GÖNEN H., GÜNAYDIN A.

Yapı Mekaniği Semineri ODTÜ-OGÜ, Türkiye, 01 Haziran 2001

Metrikler

Yayın: 18

Atıf (WoS): 56

Atıf (Scopus): 67

H-İndeks (WoS): 4

H-İndeks (Scopus): 4