

## Arş. Gör. TARKAN VERGÜL

### Kişisel Bilgiler

E-posta: tvergul@ticaret.edu.tr

Web: <https://avesis.ticaret.edu.tr/tvergul>

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0001-6492-6070

Yoksis Araştırmacı ID: 310257

### Eğitim Bilgileri

Doktora, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Yapı Mühendisliği (Dr), Türkiye 2020 - Devam Ediyor  
Yüksek Lisans, Düzce Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, İnşaat Mühendisliği (YI) (Tezli), Türkiye 2017 - 2019  
Lisans, Bursa Uludağ Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, İnşaat Mühendisliği Bölümü, Türkiye 2013 - 2017

### Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, İstanbul Ticaret Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, İnşaat Mühendisliği Bölümü, 2019 - Devam Ediyor

### Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Vibration Behaviour of Shear Deformable Laminated Plates Composed of Non-Homogeneous Layers**  
AVEY A., VERGÜL T., Khalilov I.  
Journal of Computational Applied Mechanics, cilt.55, sa.2, ss.201-208, 2024 (ESCI)
- ON THE TORSIONAL BUCKLING MOMENT OF CYLINDRICAL SHELLS CONSISTING OF FUNCTIONALLY GRADED MATERIALS RESTING ON THE PASTERNAK-TYPE SOIL** Pasternak tipli qruntda yerleşən funksional qradasiyalı materiallardan (FGM) hazırlanmış silindrik örtüklərin böhran burucu momenti haqqında **О критическом крутящем моменте цилиндрических оболочек из функциональноградируемых материалов (FGM), опирающихся на грунт типа Пастернака**  
Sofiyev A., Kadioğlu F., Khalilov I., Sedighi H., Vergul T., Yenialp R.  
SOCAR Proceedings, sa.1, ss.16-22, 2022 (ESCI)

### Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- KARBON NANOTÜP DESENLI POLİMER PLAKLARIN STABİLİTESİNİN KAYMA DEFORMASYON TEORİSİ ÇERÇEVESİNDE ARAŞTIRILMASI**  
AVEY A., KAYA Ü., VERGÜL T., HASANOV Y.  
23. Ulusal Mekanik Kongresi, Konya, Türkiye, 04 Eylül 2023, cilt.1, ss.71-81
- Stabilizasyon Malzemelerinin Kil Sıvaların Mekanik Davranışlarına Etkisi**  
VERGÜL T., EMİROĞLU M.  
3. Uluslararası Zeugma Bilimsel Araştırmalar Kongresi, Gaziantep, Türkiye, 22 Kasım 2019, cilt.1, ss.622-630