

Arş. Gör. İPEK NAZ SEMERCİOĞLU

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 462 377 4362](tel:+904623774362)

E-posta: ipeknaz@ktu.edu.tr

Web: <https://avesis.ktu.edu.tr/ipeknaz>

Posta Adresi: Karadeniz Teknik Üniversitesi, İnşaat Mühendisliği Bölümü, 61080, Trabzon, Türkiye

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0001-5927-8785

Yoksis Araştırmacı ID: 381221

Eğitim Bilgileri

Doktora, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, İnşaat Mühendisliği, Türkiye 2022 - Devam Ediyor

Lisans, Anadolu Üniversitesi, İşletme Fakültesi, İşletme Bölümü, Türkiye 2020 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, İnşaat Mühendisliği, Türkiye 2018 - 2022

Yüksek Lisans, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, İş Sağlığı ve Güvenliği, Türkiye 2019 - 2020

Lisans, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, İnşaat Mühendisliği, Türkiye 2014 - 2018

Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, İnşaat Sahasında Baret Kullanımının Derin Öğrenme Yöntemleri ile Otomatik Tespiti, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, İnşaat Mühendisliği, 2022

Araştırma Alanları

İnşaat Mühendisliği, Yapı Yönetimi, Yapı İşletmesi

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, İnşaat Mühendisliği, 2022 - Devam Ediyor

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

I. Use of large language models in civil and geomatics engineering

Semercioğlu İ. N., Başağa H. B., Tokdemir O. B., Çıtıptıoğlu A.

THE3RD INTERNATIONAL CIVILENGINEERING&ARCHITECTURE CONFERENCE, Trabzon, Türkiye, 12 - 14 Ekim 2023, ss.22-30

II. Comparing Occupational Health and Safety Regulations: OHS specialist and occupational physicians

Motamedi M., Semercioğlu İ. N., Başağa H. B.

THE 3RD INTERNATIONAL CIVILENGINEERING & ARCHITECTURE CONFERENCE, Trabzon, Türkiye, 12 - 14 Ekim 2023, ss.292-300

III. Detection of Helmet Usage of Construction Workers with Image Segmentation

SEMERCİOĞLU İ. N., BAŞAĞA H. B., HACİFENDİOĞLU K.

7th International Project and Construction Management Conference, İstanbul, Türkiye, 20 Ekim 2022, ss.1431-1440

IV. Image processing techniques in civil engineering in the last decade

Semercioğlu İ. N., Başağa H. B.

International Civil Engineering & Architecture Conference, Trabzon, Türkiye, 17 - 20 Nisan 2019, ss.221-229

Metrikler

Yayın: 4