

# Öğr. Gör. YUSUF TUĞRUL ŞİRANLI

## Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 446 226 6600](tel:+904462266600) Dahili: 43344

E-posta: [ytsiranli@erzincan.edu.tr](mailto:ytsiranli@erzincan.edu.tr)

Web: <https://avesis.ebyu.edu.tr/ytsiranli>

Posta Adresi: Merkez MYO Erzincan

## Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-6793-863X

Yoksis Araştırmacı ID: 157618

## Eğitim Bilgileri

Yüksek Lisans, Fırat Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Yapı Eğitimi, Türkiye 2009 - 2016

Lisans, Fırat Üniversitesi, Teknik Eğitim Fakültesi, Yapı Ressamlığı Öğretmenliği, Türkiye 2004 - 2008

## Yabancı Diller

İngilizce, B1 Orta

## Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, KENTSEL YERLEŞİM ALANLARINDA FİZİKİ PLANLAMA MEMNUNİYETİNİN ARAŞTIRILMASI: ERZİNCAN ÖRNEĞİ, Fırat Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Yapı Eğitimi, 2016

## Araştırma Alanları

Mimarlık, Bina Bilgisi, Mimari Estetik, Bina Tasarımı, Mimarı Tasarım, Renovasyon, Proje ve Yapım Yönetimi, Taşıyıcı Sistemler, Yapı Elemanları, Yapı Malzemesi, Mühendislik ve Teknoloji

## Akademik Unvanlar / Görevler

Öğretim Görevlisi, Erzincan Binali Yıldırım Üniversitesi, Meslek Yüksekokulu, Tasarım Bölümü, 2021 - Devam Ediyor

Öğretim Görevlisi, Erzincan Binali Yıldırım Üniversitesi, Kemah Meslek Yüksekokulu, Toptan Ve Perakende Satış, 2010 - 2021

## Akademik İdari Deneyim

Bölüm Başkanı, Erzincan Üniversitesi, 2010 - 2021

Bölüm Başkanı, Erzincan Binali Yıldırım Üniversitesi, Kemah Meslek Yüksekokulu, MOTORLU ARAÇLAR VE ULAŞTIRMA TEKNOLOJİLERİ BÖLÜMÜ, 2018 - 2020

## Verdiği Dersler

Bilgisayar Destekli Çizim 3, Ön Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022  
Dekorasyonda İnce Yapılar 2, Ön Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022  
İç Mekan Tasarımı 4 , Ön Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022  
İç Mekan Tasarımı 3, Ön Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022  
Malzeme ve Yapı Bilgisi 1, Ön Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022  
Dekorasyonda İnce Yapılar 1, Ön Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022  
İnsan Mekan İlişkisi, Ön Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022  
Malzeme ve Yapı Bilgisi 2, Ön Lisans, 2021 - 2022  
Teknik Resim, Ön Lisans, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020

## Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **FARKLI YAPIM YILLARINA GÖRE KONUT-KULLANICI MEMNUNİYETİNİN İSTATİSTİKSEL DEĞERLENDİRİLMESİ: ELAZIĞ ÖRNEĞİ**  
Aksoy U., ŞİRANLI Y. T.  
e-Journal of New World Sciences Academy, cilt.6, sa.4, ss.953-962, 2011 (Hakemli Dergi)
- II. **FARKLI KONUT ÜRETİM BİÇİMLERİNDE KULLANICI MEMNUNİYETİNİN KARŞILAŞTIRILMASI: ELAZIĞ ÖRNEĞİ**  
Aksoy U., ŞİRANLI Y. T.  
e-Journal of New World Sciences Academy, cilt.5, sa.2, ss.273-282, 2010 (Hakemli Dergi)

## Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **2007 DEPREM YÖNETMELİĞİNE GÖRE MEVCUT BETONARME BİR YAPININ PERFORMANSININ BELİRLENMESİ VE GÜÇLENDİRME ÖNERİSİ**  
Keleşoğlu Ö., Aksoy U., Esen Y., ŞİRANLI Y. T.  
2nd International Science Symposium, Tiflis, Gürcistan, 5 - 08 Eylül 2017, ss.216-222
- II. **KENTSEL ULAŞIM ALANLARDAKİ KULLANICI MEMNUNİYETİ: ERZİNCAN ÖRNEĞİ**  
Aksoy U., ŞİRANLI Y. T., Esen Y., Keleşoğlu Ö.  
2nd International Science Symposium, Tiflis, Gürcistan, 5 - 08 Eylül 2017, ss.201-211
- III. **LİMONİT AGREGASI İLE ÜRETİLEN BETONLARIN HVL VE TVL DEĞERLERİ**  
Esen Y., Aksoy U., Keleşoğlu Ö., ŞİRANLI Y. T.  
2nd International Science Symposium, Tiflis, Gürcistan, 5 - 08 Eylül 2017, ss.212-215
- IV. **KENTSEL YEŞİL ALANLARDAKİ KULLANICI MEMNUNİYETİ ERZİNCAN ÖRNEĞİ**  
ŞİRANLI Y. T., Aksoy U.  
International Science Symposium, İstanbul, Türkiye, 1 - 04 Eylül 2016, ss.143-152
- V. **İNŞAAT SEKTÖRÜNDE KALİTESİZLİĞİN MALİYETİ**  
Sümer E., Şiranlı Y. T., Bulut H. A.  
2. ULUSAL MESLEK YÜKSEKOKULLARI SOSYAL VE TEKNİK BİLİMLER KONGRESİ (MESTEK), Erzincan, Türkiye, 7 - 08 Mayıs 2015, ss.222-230
- VI. **YAPIDA TOPLAM KALİTE YÖNETİMİ VE SÜRDÜRÜLEBİLİR KALİTE**  
Ekinci C. E., ŞİRANLI Y. T.  
Uluslararası Sürdürülebilir Yapılar Sempozyumu (ISBS), Ankara, Türkiye, 26 - 28 Mayıs 2010, ss.28-31
- VII. **SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK ÇERÇEVESİNDE KONUT MAHALLERİNDE ZEMİN KAPLAMA MALZEMELERİNİN İSTATİSTİKSEL DEĞERLENDİRİLMESİ**  
Aksoy U., ŞİRANLI Y. T.  
Uluslararası Sürdürülebilir Yapılar Sempozyumu (ISBS), Ankara, Türkiye, 26 - 28 Mayıs 2010, ss.107-110

## **Metrikler**

Yayın: 9

## **Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri**

ULUSLARARASI KATILIMLI YAPI KONGRESİ, Katılımcı, Elazığ, Türkiye, 2011

TOKİ Konut Kurultayı, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2011

Uluslararası Sürdürülebilir Yapılar Sempozyumu (ISBS), Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2010

## **Akademi Dışı Deneyim**

Bulut İnşaat, Teknik Eleman