

Öğr.Gör. ESİN TUĞBA ŞİMŞEK

Kişisel Bilgiler

E-posta: esimsek@cumhuriyet.edu.tr

Diğer E-posta: estusim@gmail.com

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

Eğitim Bilgileri

Doktora, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Makine Mühendisliği, Türkiye 2017 - Devam Ediyor
Yüksek Lisans, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Makine Mühendisliği, Türkiye 2012 - 2015
Lisans, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Makine Mühendisliği, Türkiye 2008 - 2012

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

İş Sağlığı ve Güvenliği, İş Güvenliği ve Uzmanlığı Belgesi (C Sınıfı İş Güvenliği Uzmanı), T.C. Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı İş Sağlığı ve Güvenliği Genel Müdürlüğü, 2013

Mesleki Eğitim, Asansör Mühendis Yetki Belgesi, tmmob makina mühendisleri odası ankara, 2012

Mesleki Eğitim, Asansör Avan Proje Hazırlama Mühendis Yetki Belgesi, tmmob makina mühendisleri odası ankara, 2012

Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, Farklı malzemelerin yakma alın kaynağı ile birleştirilmesi ve mekanik özelliklerinin incelenmesi, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Makine Mühendisliği, 2015

Araştırma Alanları

Makina Mühendisliği, Konstrüksiyon ve İmalat, Mühendislik ve Teknoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Öğretim Görevlisi, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Hafik Kamer Örnek Meslek Yüksekokulu, Ulaştırma Hizmetleri, 2015 - Devam Ediyor

Akademik İdari Deneyim

Bölüm Başkanı, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Hafik Kamer Örnek Meslek Yüksekokulu, Ulaştırma Hizmetleri, 2017 - Devam Ediyor

Verdiği Dersler

Raylı Sistem Mekaniği, Ön Lisans, 2015 - 2016, 2016 - 2017, 2017 - 2018, 2018 - 2019, 2019 - 2020

Demiryolu Taşımacılığı-II, Ön Lisans, 2016 - 2017, 2017 - 2018, 2018 - 2019, 2019 - 2020
Raylı Sistem Bilgisi, Ön Lisans, 2019 - 2020
Raylı Sistem Bilgisi, Ön Lisans, 2015 - 2016, 2016 - 2017, 2017 - 2018, 2018 - 2019, 2019 - 2020
Tapu ve Kadastro Bilgisi, Ön Lisans, 2018 - 2019
Demiryolu Taşımacılığı-I, Ön Lisans, 2016 - 2017, 2017 - 2018, 2018 - 2019, 2019 - 2020
Raylı Sistem Mekaniği, Ön Lisans, 2018 - 2019
Tapu ve Kadastro Bilgisi, Ön Lisans, 2018 - 2019
Demiryolu Taşımacılığı - II, Ön Lisans, 2018 - 2019
Demiryolu Taşımacılığı - I, Ön Lisans, 2019 - 2020
Sistem Analizi ve Tasarımı, Ön Lisans, 2017 - 2018
Sistem Analizi ve Tasarımı, Ön Lisans, 2016 - 2017, 2017 - 2018
Araştırma Yöntem ve Teknikleri, Ön Lisans, 2016 - 2017, 2017 - 2018
Kent İçi Raylı Ulaşım Sistemleri - I, Ön Lisans, 2018 - 2019
Kent İçi Raylı Ulaşım Sistemleri-I, Ön Lisans, 2016 - 2017, 2017 - 2018, 2018 - 2019
Teknoloji ve Yenilik Yönetimi, Ön Lisans, 2017 - 2018
Araştırma Yöntem ve Teknikleri, Ön Lisans, 2017 - 2018
Teknoloji ve Yenilik Yönetimi, Ön Lisans, 2015 - 2016, 2017 - 2018
Kent İçi Raylı Ulaşım Sistemleri - II, Ön Lisans, 2016 - 2017
Kent İçi Raylı Ulaşım Sistemleri-II, Ön Lisans, 2016 - 2017
Ölçme ve Kontrol, Ön Lisans, 2016 - 2017
Teknik Resim, Ön Lisans, 2016 - 2017
Ölçme ve Kontrol, Ön Lisans, 2016 - 2017
Bilgisayar Destekli Çizim-I, Ön Lisans, 2016 - 2017
Bilgisayar Destekli Çizim - I, Ön Lisans, 2016 - 2017
Teknik Resim, Ön Lisans, 2016 - 2017
İř Güvenliği, Ön Lisans, 2015 - 2016
İř Güvenliği, Ön Lisans, 2015 - 2016

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **WC Kaplanmış AISI1010 Çelik Plakaların Nokta Kaynağı İle Birleştirilmesi**
Çelik B., şİMŞEK E. T. , KAYALI Y., TALAŞ ř.
1st International Symposium on Innovations in Civil Engineering and Technology I CIVILTECH 2019, 23 - 25 Ekim 2019, cilt.1, ss.946-954
- II. **Çift Fazlı Çeliklerin Nokta Direnç Kaynağında Kaynak Süresinin Mekanik Özelliklere Etkisi**
ÇELİK B. E. , şİMŞEK E. T. , TALAŞ ř.
1st International Symposium on Innovations in Civil Engineering and Technology CIVILTECH, 23 - 25 Ekim 2019, cilt.2, ss.937-945

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

Raylı Sistemler İnsan Kaynakları Çalıştayı, Çalışma Grubu, Ankara, Türkiye, 2017