

HALDUN TURAN

DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ

E-Posta Adresi : haldunturan17@gmail.com
Telefon (İş) : 02128660101
Telefon (Cep) :
Faks :
Adres :

Öğrenim Bilgisi

Önlisans 2017 1/2018	ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ AÇIKÖĞRETİM FAKÜLTESİ/OTEL, LOKANTA VE İKRAM HİZMETLERİ BÖLÜMÜ/TURİZM VE OTEL İŞLETMECİLİĞİ PR. (AÇIKÖĞRETİM)
Önlisans 2015 1/2018	ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ AÇIKÖĞRETİM FAKÜLTESİ/HUKUK BÖLÜMÜ/ADALET PR. (AÇIKÖĞRETİM)
Yüksek Lisans 2014 1/Haziran/2015	İSTANBUL GELİŞİM ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ/İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ (YL) (TEZSİZ)
Yüksek Lisans 2013 1/2014	SAKARYA DEVLET MÜHENDİSLİK VE MİMARLIK AKADEMİSİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ/MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ/MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ PR. Tez adı: Otomotiv endüstrisinde kullanılan direnç nokta kaynak elektrodu ömrünün deneysel analizi ve kalite güvencesi yönünden etüdü (2002) Tez Danışmanı:(AHMET OĞUR)
Yüksek Lisans 2012 1/Haziran/2013	YENİ YÜZYIL ÜNİVERSİTESİ SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ/İŞ SAĞLIĞI (ÇALIŞANLARIN SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ) (YL) (TEZSİZ)
Yüksek Lisans 2001 1/2002	YEDİTEPE ÜNİVERSİTESİ SOSYAL BİLİMLER ENSTİTÜSÜ/İŞLETME (YL) (TEZSİZ) (İNGİLİZCE)

Doktora 2000 4/2004	SAKARYA ÜNİVERSİTESİ İŞLETME FAKÜLTESİ/İŞLETME BÖLÜMÜ/ÜRETİM YÖNETİMİ VE PAZARLAMA ANABİLİM DALI Tez adı: Küresel rekabet ortamında bilişim teknolojisinin tedarik zinciri yönetimi üzerine etkileri (Otomotiv sektörü uygulaması) (2004) Tez Danışmanı:(MURAT AYANOĞLU)
Lisans 1984 4/Haziran/1988	GAZİ ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK-MİMARLIK FAKÜLTESİ

Görevler

YARDIMCI DOÇENT 2017	İSTANBUL RUMELİ ÜNİVERSİTESİ/MÜHENDİSLİK VE MİMARLIK FAKÜLTESİ/ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ/ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ PR. (TAM BURLU)
DOÇENT 2016	ULUSLARARASI TRAVNİK ÜNİVERSİTESİ/MÜHENDİSLİK VE MİMARLIK FAKÜLTESİ/MAKİNE/MAKİNE)
YARDIMCI DOÇENT 2013-2016	İSTANBUL GELİŞİM ÜNİVERSİTESİ/MÜHENDİSLİK-MİMARLIK FAKÜLTESİ/ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ/ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ PR. (TAM BURLU)
YARDIMCI DOÇENT 2010-2011	MALTEPE ÜNİVERSİTESİ/İŞLETME VE YÖNETİM BİLİMLERİ FAKÜLTESİ/İŞLETME BÖLÜMÜ/İŞLETME ANABİLİM DALI)

Yönetilen Tezler

Yüksek Lisans

2019

1. AKCAN ÇELİK MİNE, (2019). METAL MOBİLYA ÜRETİM SEKTÖRÜNDE KULLANILAN KALDIRMA VE İLETME ARAÇLARINDAN FORKLİFTLERİN İŞ KAZALARININ ÖNLENMESİNDE ALAN ARAŞTIRMASI, İstanbul Rumeli Üniversitesi->Fen Bilimleri Enstitüsü->İş Sağlığı ve Güvenliği Anabilim Dalı

Yönetilen Tezler

* Yurt içi/Yurt Dışı Üniversitelerde veya diğer kurumlarda yönetilen tezler

1. MİNE AKÇAN, (2019). , METAL MOBİLYA ÜRETİM SEKTÖRÜNDE KULLANILAN KALDIRMA VE İLETME ARAÇLARINDAN FMetal Mobilya Üretim Sektöründe Kullanılan Kaldırma ve İletme Araçlarından Forkliftlerin iş kazalarının Önlenmesinde Alan Araştırması, İSTANBUL RUMELİ ÜNİVERSİTESİ
2. YUNUS ATALAY, (2019). , İş Sağlığı Ve Güvenliğinin Çalışanlar Tarafından Algılanması Ve Bir Lojistik Firması Uygulaması, İSTANBUL RUMELİ ÜNİVERSİTESİ