

Doç.Dr. Serpil Kurt Habiboğlu

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 212 285 7510](tel:+902122857510)

Fax Telefonu: [+90 212 245 0795](tel:+902122450795)

E-posta: kurtserp@itu.edu.tr

Web: <http://akademi.itu.edu.tr/kurtserp/>

Posta Adresi: İTÜ Makina Fakóltesi, İnönü Caddesi, No. 65 Gümüşsuyu 34437 Beyođlu / İSTANBUL Türkiye

Eđitim Bilgileri

Doktora, İstanbul Üniversitesi, İşletme Fakóltesi, İşletme Bölümü, Türkiye 1985 - 1991

Yüksek Lisans, İstanbul Teknik Üniversitesi, Enerji Enstitüsü, Türkiye 1981 - 1984

Lisans, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Mühendislik-Mimarlık Fakóltesi, Makine Mühendisliği Bölümü, Türkiye 1977 - 1981

Yabancı Diller

İngilizce

Sertifika, Kurs ve Eđitimler

Eđitim Yönetimi ve Planlama, Makina Koruyucuları, Makina Mühendisleri Odası, 2017

Eđitim Yönetimi ve Planlama, Basic and Necessary Occupational Safety Principles in Civil and Electrical Works, T.C.

Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı 8. İş Sağlığı ve Güvenliği Konferansı, 2016

İş Sağlığı ve Güvenliği, A Sınıfı İş Güvenliği Uzmanlığı, T.C. Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı İş Sağlığı ve Güvenliği Genel Müdürlüğü, 2015

Eđitim Yönetimi ve Planlama, Risk Deđerlendirmesi ve Uygulaması, T.C. Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı İş Sağlığı ve Güvenliği Genel Müdürlüğü, 2014

İş Sağlığı ve Güvenliği, İş Güvenliği Uzmanlığı Eđitici Belgesi, T.C. Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı İş Sağlığı ve Güvenliği Genel Müdürlüğü, 2013

Eđitim Yönetimi ve Planlama, 120 saatlik İşaret Dili Kursu, T.C. Milli Eđitim Bakanlığı Hayat Boyu Öğrenme Genel Müdürlüğü, 2013

Araştırma Alanları

Teknik Bilimler, Makina Mühendisliği, Konstrüksiyon ve İmalat, Makina Tasarımı, Bilgisayar Destekli Tasarım ve İmalat, Transport Tekniđi

Akademik Unvanlar / Görevler

Diđer, İstanbul Teknik Üniversitesi, İstanbul Teknik Üniversitesi, İşyeri Sağlık Ve Güvenlik Birimi Koordinatörlüğü, 2017 - Devam Ediyor

Doç.Dr., İstanbul Teknik Üniversitesi, Makine Fakóltesi, Makine Mühendisliği Bölümü, 1996 - 2011

Yrd.Doç.Dr., İstanbul Teknik Üniversitesi, Makine Fakóltesi, Makine Mühendisliği Bölümü, 1995 - 2011

Mesleki Deneyim

Rektörlüğe Bağlı Koordinatör, İstanbul Teknik Üniversitesi, İşyeri Sağlık Ve Güvenlik Birimi, İşyeri Sağlık Ve Güvenlik Birimi Koordinatörlüğü, 2017 - Devam Ediyor

Verdiği Dersler

Atölye, Lisans, 2017 - 2018
Sürekli Taşıma Makinaları, Yüksek Lisans, 2017 - 2018
Computer Aided Technical Drawing, Lisans, 2017 - 2018
Pro. Des. for Manufac.&Assembly, Yüksek Lisans, 2017 - 2018
Konstrüksiyonda Tolerans Analizi, Yüksek Lisans, 2017 - 2018
Asansör Mühendisliği, Yüksek Lisans, 2017 - 2018
MAKİNA TASARIMINA GİRİŞ, Lisans, 2017 - 2018

Desteklenen Projeler

Kurt Habiboğlu S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ASANSÖR KUYULARINDAKİ ÇELİK YAPININ BİLGİSAYAR YARDIMI İLE ANALİZİ, 2015 - 2018
Kurt Habiboğlu S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, bir jib krenin deneysel gerilme analizi, 2013 - 2018
Kurt Habiboğlu S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Sonlu Elemanlar Yöntemiyle Bantlı Konveyör Analizi, 2012 - 2018
Kurt Habiboğlu S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Eş Zamanlı Mühendislikte Montaj Tasarımı Paket Kesme Ünitesinde Bir Uygulama Çalışması, 2011 - 2018
Kurt Habiboğlu S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, TERSANE KRENLERİNİN MEKANİK ANALİZ VE MODELLENMESİ, 2009 - 2018
Kurt Habiboğlu S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ASANSÖR SEYAHAT KALİTESİ, 2009 - 2009

Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

ASANSÖR DÜNYASI DERGİSİ, Yayın Kurul Üyesi, 1999 - Devam Ediyor

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

Üye, 2000 - Devam Ediyor
Üye, 1997 - Devam Ediyor
Üye, 1995 - Devam Ediyor

Bilimsel Hakemlikler

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kasım 2017
Yıldız Teknik Üniversitesi Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Temmuz 2016

Davetli Kongre ve Sempozyum Faaliyetleri

4 th International Regional Development Conference, Tunceli/Turkey, Oturum Başkanı, Tunceli, Türkiye, 2017