

Prof.Dr. Kadir Kırköprü

Kişisel Bilgiler

E-posta: kirkkopruk@itu.edu.tr

Eğitim Bilgileri

Doktora, University of Colorado at Boulder, Amerika Birleşik Devletleri 1986 - 1988

Yüksek Lisans, University of Colorado at Boulder, Makina Mühendisliği, Amerika Birleşik Devletleri 1984 - 1986

Yüksek Lisans, İstanbul Teknik Üniversitesi, Makine Fakültesi, Makine Mühendisliği Bölümü, Türkiye 1979 - 1981

Lisans, İstanbul Teknik Üniversitesi, Makine Fakültesi, Makine Mühendisliği Bölümü, Türkiye 1974 - 1979

Yabancı Diller

İngilizce

Yaptığı Tezler

Doktora, Application of Perturbation Methods to Mathematical Modelling of High-Speed Reaction Zones, University Of Colorado At Boulder, 1988

Yüksek Lisans, Enjektörlerde Kavitasyon Limitinin Tahmini, İstanbul Teknik Üniversitesi, Makine Fakültesi, Makine Mühendisliği Bölümü, 1950

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof.Dr., İstanbul Teknik Üniversitesi, Makine Fakültesi, Makine Mühendisliği Bölümü, 1998 - Devam Ediyor

Doç.Dr., İstanbul Teknik Üniversitesi, Makine Fakültesi, Makine Mühendisliği Bölümü, 1991 - 1998

Öğretim Görevlisi Dr., University of Colorado at Boulder, Engineering, Applied Mathematics, 1993 - 1994

Öğretim Görevlisi Dr., İstanbul Teknik Üniversitesi, Makine Fakültesi, Makine Mühendisliği Bölümü, 1990 - 1991

Öğretim Görevlisi Dr., University of East Anglia, Science, Matematik Ve Fizik, 1988 - 1990

Akademik İdari Deneyim

İstanbul Teknik Üniversitesi, Makine Fakültesi, Makine Mühendisliği Bölümü, 2005 - 2008

İstanbul Teknik Üniversitesi, Makine Fakültesi, Makine Mühendisliği Bölümü, 2004 - 2005

İstanbul Teknik Üniversitesi, Makine Fakültesi, Makine Mühendisliği Bölümü, 2001 - 2004

Verdiği Dersler

HEAT TRANSFER, Lisans, 2016 - 2017

BİTİRME TASARIM PROJESİ, Lisans, 2014 - 2015, 2015 - 2016, 2016 - 2017

Desteklenen Projeler

Kırkköprü K., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Katı Yakıtlı Roket Motorlarında Akustik Basınç Alanına Bağlı Olarak Oluşan Akış Kararsızlıklarının İncelenmesi, 2004 - 2005

Kırkköprü K., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Radyal Pompa Çarkı Performans Ölçümü, 1997 - 1998

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):67

h-indeksi (WOS):5