

Prof. Onur Tunçer

Personal Information

Email: tuncero@itu.edu.tr

International Researcher IDs

ScopusID: 7004528208

Yoksis Researcher ID: 151898

Education Information

Doctorate, Louisiana State University and Agricultural and Mechanical College, Makine Mühendisliği, United States Of America 2001 - 2006

Undergraduate, Middle East Technical University, Faculty Of Engineering, Makine Mühendisliği Bölümü, Turkey 1997 - 2001

Foreign Languages

English

Academic Titles / Tasks

Associate Professor, İstanbul Technical University, Uçak Ve Uzay Bilimleri Fakültesi, Uçak Mühendisliği Bölümü, 2012 - Continues

Assistant Professor, İstanbul Technical University, Uçak Ve Uzay Bilimleri Fakültesi, Uçak Mühendisliği Bölümü, 2009 - 2012

Lecturer PhD, Kara Kuvvetleri Astsubay Meslek Yüksekokulu Komutanlığı, Kara Astsubay Meslek Yüksekokulu, Makine Bölümü, 2007 - 2008

Lecturer PhD, Louisiana State University and Agricultural and Mechanical College, Mühendislik Fakültesi, Makine Mühendisliği, 2006 - 2007

Research Assistant, Louisiana State University and Agricultural and Mechanical College, Mühendislik Fakültesi, Makine Mühendisliği, 2001 - 2006

Supported Projects

Tunçer O., Project Supported by Higher Education Institutions, TERS AKIŞLI BİR TURBOŞAFT MOTOR YANMA ODASI İÇİN TEK BOYUTLU AĞ MODELİ GELİŞTİRİLMESİ, 2015 - 2018

Tunçer O., Project Supported by Higher Education Institutions, Hava Parçalamalı Püskürteci Olan Küçük Ölçekli Bir Turbojet Yanma Odasının Çıkış Sıcaklık Profilleri Ölçümü ve HAD Simülasyonları İle Karşlaştırılması, 2014 - 2018

Tunçer O., Project Supported by Higher Education Institutions, Metan Yakıtı Hidrojen ile Zenginleştirmenin Alev Davranışına Etkisi, 2013 - 2018

Tunçer O., Project Supported by Higher Education Institutions, Kalite vFonksiyonu Görerimi Yönteminin Uçak Motoru Tasarımı Dersinde Uygulanması, 2012 - 2018

Tunçer O., Project Supported by Higher Education Institutions, AKADEMİK İÇTEN YETİŞTİRMEİNİN BİLİMSEL ÜRETKENLİĞE ETKİSİ, 2011 - 2018

Tunçer O., Project Supported by Higher Education Institutions, Kavite Alev Tutuculu Bir Ramjet Motorunda Yanmanın İncelenmesi, 2009 - 2018

Tunçer O., Project Supported by Higher Education Institutions, Mikro Elektrosprey Yakıt Enjektörü Karakterizasyonu, 2010 - 2013

Tunçer O., Project Supported by Higher Education Institutions, Mikro Elektrosprey Yakıt Enjektörü Karakterizasyonu, 2010 - 2012

Metrics

Publication: 50

Citation (WoS): 18

Citation (Scopus): 20

H-Index (WoS): 2

H-Index (Scopus): 2

Non Academic Experience

Melina Aero Teknoloji Geliştirme ve Dizayn Bürosu A.Ş.

DeltaV Uzay Teknolojileri A.Ş.