

Lect. İBRAHİM YILDIRIM

Personal Information

Office Phone: [+90 242 310 6724](tel:+902423106724)

Email: ibrahimyildirim@akdeniz.edu.tr

Web: <https://www.savhatek.com.tr>

Address: Akdeniz Üniversitesi Teknik Bilimler MYO

International Researcher IDs

ORCID: 0000-0001-6114-5658

Yoksis Researcher ID: 328441

Biography

1987 Konya Karapınar doğumlu olan İbrahim Yıldırım Erciyes Üniversitesi Mühendislik Fakültesi, Anadolu Üniversitesi İşletme Fakültesi, Akdeniz Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü mezunu olup Makine Yüksek Mühendisi'dir.

Üniversite yıllarında itibaren imalat sektörü ile iç içe olan İbrahim YILDIRIM, Antalya'da bir çok özel kuruluşta Teknik Müdür yardımcılığı, Fabrika Müdürlüğü ve Teknik Müdürlük görevlerinde bulunmuştur. İbrahim Yıldırım bir çok Ar-Ge projesinde görev almış özel şirketlere ve kurumlara danışmanlık yapmıştır.

Savunma sanayi uzmanı olan Yıldırım, 5,56x45mm Nato, 7,62mmx51 mm Nato ve 9x19mm Parabellum Mühimmat kullanan piyade tüfekleri üretimi konusunda baş mühendis olarak görev yapmış ilgili projelerde ek olarak kullanılmak üzere tasarlanan susturucu takımlarının tasarım ve imalat süreçlerinde ekip yöneticiliği hizmetlerinde bulunmuştur.

2019 yılında Tubitak 1512 genç girişim desteğini "Uzaktan Kumandalı Evrensel Atış İstasyonu" adlı proje ile almaya hak kazanan İbrahim YILDIRIM bu destek kapsamında SavHaTek Savunma Sanayi A.Ş firmasını kurmuş ve faaliyetlerine devam etmektedir.

Milli teknoloji hamlesi kapsamında vakıf çalışmalarına da destek veren Yıldırım T3 Vakfı Deneyap Atölyeleri Antalya Tasarım ve Üretim eğitmenidir. Halen bir çok girişimcilik eğitim ve yarışmalarında eğitmen ve mentör olarak görev almaktadır.

Kökleri 2000 yıl öteye dayanan bu aziz milletin milli ve manevi değerlerine bağlı olan İbrahim YILDIRIM doktora eğitimine devam etmekte, iyi derece İngilizce bilmekte olup evli ve iki çocuk babasıdır

Education Information

Doctorate, Akdeniz University, Institute of Science, Makina Mühendisliği, Turkey 2019 - Continues

Postgraduate, Akdeniz University, Institute of Science, Makina Mühendisliği, Turkey 2015 - 2019

Undergraduate, Anadolu University, Faculty Of Business Administration, İşletme, Turkey 2008 - 2014

Undergraduate, Erciyes University, Mühendislik Fakültesi, Makina Mühendisliği, Turkey 2005 - 2010

Foreign Languages

English, B2 Upper Intermediate

Certificates, Courses and Trainings

Education Management and Planning, Internatonal Conference on Technology Transfer Offices, Osmangazi Üniversitesi, 2019

Security, Temel Sınai Mülkiyet Kavramları Eğitimi, Erdem Kaya Patent, 2018

IT, Training of Thread, Drilling and Milling Technologies, Emuge-Franken Werk Richard Glimpel GmbH & Co. KG Germany, 2017

IT, ESPRIT Cam Eğitimi Sertifikası, Yenasoft A.Ş, 2016

Security, Avcı ve Atıcılık Belgesi, Milli Eğitim Bakanlığı, 2016

IT, SOLIDWORKS İleri Montaj Modelleme Sertifikası, Tekyaz A.Ş, 2014

Security, Onur Belgesi, İl jandarma Komutanlığı/ HAKKARİ, 2013

IT, SOLIDWORKS İleri Yüzey Modelleme Sertifikası, Tekyaz A.Ş, 2013

IT, SOLIDCAM 4-5 Eksen Frezeleme Sertifikası, Tekyaz A.Ş, 2013

Education Management and Planning, Uygulamalı Girişimcilik Eğitimi, KOSGEB, 2012

Other, Endüstriyel ve Büyük Tüketimli Tesislerin Dönüşümü Yetki Belgesi, Makina Mühendisleri Odası, 2012

Other, LPG Dolum Tesisleri Sorumlu Mühendis Yetki Belgesi, Makina Mühendisleri Odası, 2012

Other, Doğalgaz İç Tesisat Yetki Belgesi, Makina Mühendisleri Odası, 2012

Education Management and Planning, Diksiyon ve Konuşma, Milli Eğitim Bakanlığı, 2012

IT, SOLIDCAM 2.5-3 Eksen Frezeleme Sertifikası, Tekyaz A.Ş, 2011

IT, SOLIDWORKS Temel Eğitim Sertifikası, Tekyaz A.Ş, 2011

Foreign Language, Yabancı Dil Belgesi, Yabancı Diller Yüksekokulu ERÜ, 2008

Dissertations

Postgraduate, Uzun namlulu taktik savunma silahlarının metal el kundağının kompozit malzemeden ikame üretimi için talaşlı işleme koşullarının optimizasyonu, Akdeniz University, Fen Bilimleri , Makina Mühendisliği, 2019

Research Areas

Mechanical Engineering, Construction and Manufacturing, Machine Design, Computer Aided Design and Manufacturing, Machining Methods, Aeronautical and Space Engineering, Aeronautical Engineering , Aircraft System Technologies, Flight Control Systems, Engineering and Technology

Academic Titles / Tasks

Lecturer, Akdeniz University, Teknik Bilimler Myo, Makina Ve Metal Teknolojileri , 2020 - Continues

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **Investigation of antibiotic resistance properties of Staphylococcus aureus isolates originated from throat nose and hand cultures of food workers**
FELEK R., YILDIRIM İ.
3rd World Congress and expo on Applied Microbiology, Dubai, United Arab Emirates, 7 - 09 November 2016
- II. **Evaluation of antibiotic resistance and Beta lactamase properties S aureus izolated from food**
FELEK R., YILDIRIM İ.
3rd World Congress and Expo on Applied Microbiology, 07 November 2016
- III. **Investigation of antibiotic resistance properties of S aureus izolates originated from throat nose and hand cultures of food workers**
Felek R., Yıldırım İ.

Supported Projects

Yıldırım İ., TUBITAK Project, Portable Weapon Platform for Light Weapon Systems, 2023 - 2024

Yıldırım İ., Technopark, Remotely Controlled Automatic Road Trap(Stinger), 2021 - 2022

Yıldırım İ., TUBITAK Project, TERMOBARİK HARP BAŞLIĞI TAŞIYABİLEN YAPAY ZEKA DESTEKLİ KOAKSİYEL TİP İNSANSIZ HAVA ARACI, 2020 - 2022

YILDIRIM İ., TUBITAK Project, Uzaktan Kumandalı Evrensel Atış İstasyonu, 2019 - 2020

YILDIRIM İ., Project Supported by Other Private Institutions, 7,62x51mm, 5,56x45mm, 9x19mm Kalibreler için Susturucu Tasarım ve İmalatı, 2017 - 2018

YILDIRIM İ., Project Supported by Other Private Institutions, 9x19mm Parabellum Mühimmat Kullanan Otomatik Tabanca Tasarım ve İmalatı, 2017 - 2018

YILDIRIM İ., Project Supported by Other Private Institutions, 5.56x45mm Mühimmat kullanan Yivli Piyade Tüfeği Tasarım ve İmalatı, 2017 - 2018

Patent

YILDIRIM İ., Uzaktan Komutalı Evrensel Atış İstasyonu, Trademark, CHAPTER F Mechanical engineering; Lighting; Heating; Weaponry; Destroyed Materials, 2019

YILDIRIM İ., SavHaTek Marka Tescilli, Trademark, CHAPTER F Mechanical engineering; Lighting; Heating; Weaponry; Destroyed Materials, 2019

YILDIRIM İ., Uzaktan Komutalı Evrensel Atış İstasyonu Kumanda Modülü, Trademark, CHAPTER F Mechanical engineering; Lighting; Heating; Weaponry; Destroyed Materials, 2019

Metrics

Publication: 3