

Lect. MUHAMMED SAİD EKEN

Personal Information

Email: msaideken@cumhuriyet.edu.tr

Web: <https://avesis.cumhuriyet.edu.tr/msaideken>

International Researcher IDs

ScholarID: 9GG01foAAAAJ

Yoksis Researcher ID: 28680

Education Information

Postgraduate, Afyon Kocatepe University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Makine Mühendisliği (YI) (Tezli), Turkey 2010 - 2013

Undergraduate, Afyon Kocatepe University, Teknik Eğitim Fakültesi, Makine Resmi Ve Konstrüksiyonu Eğitimi Bölümü, Turkey 2006 - 2010

Dissertations

Postgraduate, DOĞAL TAŞLAR İÇİN ELMAS LAMALI MODEL MAKİNE TASARIMI, İMALATI VE PERFORMANS ANALİZİ, Afyon Kocatepe Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Makine Mühendisliği (YI) (Tezli), 2013

Academic Titles / Tasks

Lecturer, Sivas Cumhuriyet University, Hafik Kamer Örnek Meslek Yüksekokulu, Ulaştırma Hizmetleri Bölümü, 2014 - Continues

Academic and Administrative Experience

Head of Department, Sivas Cumhuriyet University, Hafik Kamer Örnek Meslek Yüksekokulu, Ulaştırma Hizmetleri, 2015 - 2016

Courses

Genel Yol Bilgisi, Associate Degree, 2019 - 2020

Teknik Resim, Associate Degree, 2019 - 2020

Bilgisayar Destekli Çizim, Associate Degree, 2018 - 2019

Kent İçi Raylı Ulaşım Sistemleri - II, Associate Degree, 2018 - 2019

Teknik Resim, Undergraduate, 2017 - 2018

Teknik Resim, Undergraduate, 2017 - 2018

Teknik Resim, Undergraduate, 2016 - 2017

Teknik Resim, Undergraduate, 2016 - 2017

Sistem Analizi ve Tasarımı, Associate Degree, 2015 - 2016

Endüstriyel Tasarım ve Analiz, Undergraduate, 2016 - 2017

Bilgisayar Destekli Çizim - II, Associate Degree, 2015 - 2016

Endüstriyel Tasarım ve Analiz, Undergraduate, 2016 - 2017
Bilgisayar Destekli Çizim - I, Associate Degree, 2015 - 2016
Mesleki İngilizce - II, Associate Degree, 2014 - 2015
İngilizce - II, Associate Degree, 2014 - 2015
Mesleki İngilizce - II, Associate Degree, 2014 - 2015
İngilizce - I, Associate Degree, 2014 - 2015
Genel Kimya, Associate Degree, 2014 - 2015
Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi - I, Associate Degree, 2014 - 2015
Türk Dili - I, Associate Degree, 2014 - 2015
Enstrümantal Analiz, Associate Degree, 2013 - 2014

Supported Projects

TUBITAK Project, Karbonatik Doğaltaşların Elmalı Lamalarla Kesim Parametrelerinin Optimizasyonu ve İnce Lama Soket Kullanımının Araştırılması, 2011 - 2013

Metrics

Non Academic Experience

tübitak 1001 projesi