

Öğr. Gör. ERHAN KARA

Kişisel Bilgiler

E-posta: erhankara@uludag.edu.tr

Web: <https://avesis.uludag.edu.tr/erhankara>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: vCJtyq4AAAAJ

ORCID: 0000-0002-6489-2015

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAH-7525-2021

Yoksis Araştırmacı ID: 148936

Eğitim Bilgileri

Lisans, Kütahya Dumlupınar Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Makine Mühendisliği Bölümü, Türkiye 2017 - 2019

Yüksek Lisans, Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Makine Eğitimi (YI) (Tezli), Türkiye 2008 - 2011

Lisans, Gazi Üniversitesi, Teknik Eğitim Fakültesi, Makine Eğitimi Bölümü, Türkiye 1998 - 2002

Akademik İdari Deneyim

Bursa Uludağ Üniversitesi, İnegöl Meslek Yüksekokulu, 2013 - 2017

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

I. Experimental and Numerical Investigation into the Deep Drawability of DP500 Steel Sheet

Ozdemir A. O., DEMİRAL M., KARATAŞ Ç., KARA E.

SIGMA JOURNAL OF ENGINEERING AND NATURAL SCIENCES-SIGMA MUHENDISLIK VE FEN BILIMLERI DERGISI, cilt.39, sa.3, ss.237-247, 2021 (ESCI)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

I. Yükseköğretimde Akademisyenlerin İş Sağlığı ve Güvenliğine Bakış Açısı

Zafer M. S., GÜL F., KARA E., YILDIZ Z., CIRANOĞLU M.

ICQH 2016, 24 - 25 Kasım 2016

II. YÜKSEKÖĞRETİMDE AKADEMİSYENLERİN İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİNE BAKIŞ AÇISI

Zafer Mutlu S., GÜL F., ÖZDEMİR E., KARA E., YILDIZ Z., CIRANOĞLU M.

International Conference on Quality in Higher Education, Sakarya, Türkiye, 24 - 25 Kasım 2016

III. THE STUDY OF THE EFFECT OF THE MOULD PARAMETERS ON THE MOULDING FORCE IN THE DEEP DRAWING PROCESS OF DP600 MATERIAL

KARA E., KARATAŞ Ç., Zafer M. S.

UEMK 2016, Gaziantep, Türkiye, 13 - 14 Ekim 2016, cilt.1, ss.366-372

IV. DP500 MALZEMESİNİN DERİN ÇEKME YÖNTEMİ İLE ÜRETİLEN PARÇALARDA YÜKSEKLİK VE KULAKLANMANIN ARAŞTIRILMASI

KARA E., KARATAŞ Ç., Zafer M. S.

UEMK 2016, 13 - 14 Ekim 2016, ss.744-750

Metrikler

Yayın: 5