

Arş. Gör. Selçuk AVCİ

Kişisel Bilgiler

Web: <https://avesis.atauni.edu.tr/selcuk.avci>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-8696-4016

Yoksis Araştırmacı ID: 226457

Eğitim Bilgileri

Yüksek Lisans, Atatürk Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Makine Mühendisliği, Türkiye 2013 - 2017

Lisans, Atatürk Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Türkiye 2009 - 2013

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Araştırma Alanları

Makina Mühendisliği, Konstrüksiyon ve İmalat, Malzeme , Plastik Şekil Verme Yöntemleri, Talaşlı İmalat Yöntemleri, Mühendislik ve Teknoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Atatürk Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Makine Mühendisliği, 2015 - Devam Ediyor

Akademik İdari Deneyim

Bölüm Araştırma Görevlisi Temsilcisi, Atatürk Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Makine Mühendisliği Anabilim Dalı, 2023 - Devam Ediyor

Program Koordinatörü, Atatürk Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, -, 2018 - 2019

Staj Koordinatörü, Atatürk Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Makine Mühendisliği Anabilim Dalı, 2016 - 2019

Verdiği Dersler

Makine Laboratuvarı 2, Lisans, 2019 - 2020

Makine Laboratuvarı, Lisans, 2019 - 2020

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Investigation of Corrosion Properties of LA-91 Alloy Coated with MAO Method

ŞÜKÜROĞLU S., TOTİK Y., ŞÜKÜROĞLU E. E., AVCİ S.

JOURNAL OF THE CHINESE SOCIETY OF MECHANICAL ENGINEERS, sa.2, ss.195-200, 2024 (SCI-Expanded)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Elektriksiz Nikel Bor Kaplamalarda Sıcaklığın Kaplama Özelliklerine Etkisi**
BÜLBÜL F., AVCİ S., KARA A.
14. Uluslararası Korozyon Sempozyumu, Bayburt, Türkiye, 5 - 07 Ekim 2016, ss.640-644
- II. **MAGNEZYUM DİBORÜR MgB₂ ÜRETİMİ VE UYGULAMA ALANLARI**
AVCİ S., BÜLBÜL F.
Mühendislikte Yeni Teknolojiler Sempozyumu, Bayburt, Türkiye, 22 - 24 Ekim 2015

Metrikler

Yayın: 3