

Öğr.Gör. SERPİL ÇINAR

Kişisel Bilgiler

E-posta: sbcinar@kocaeli.edu.tr

Web: <https://avesis.kocaeli.edu.tr/sbcinar>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0001-5686-8536

Publons / Web Of Science ResearcherID: F-7346-2018

Yoksis Araştırmacı ID: 153769

Eğitim Bilgileri

Yüksek Lisans, İstanbul Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Mühendislik Fakültesi Bölümü, Türkiye 1993 - 1995

Lisans, Yıldız Üniversitesi, Kocaeli Mühendislik Fakültesi, Makina Mühendisliği, Türkiye 1987 - 1991

Yabancı Diller

Fransızca, B2 Orta Üstü

Araştırma Alanları

Makina Mühendisliği

Akademik Unvanlar / Görevler

Öğretim Görevlisi, Kocaeli Üniversitesi, Uzunçiftlik Nuh Çimento Meslek Yüksekokulu, Makine Ve Metal Teknolojileri, 2020 - Devam Ediyor

Öğretim Görevlisi, Kocaeli Üniversitesi, Ali Rıza Veziroğlu Meslek Yüksekokulu, Makine Ve Metal Teknolojileri, 2004 - 2020

Öğretim Görevlisi, Kocaeli Üniversitesi, Teknik Eğitim Fakültesi, Makina Eğitimi, 2001 - 2004

Okutman, İstanbul Üniversitesi-Cerrahpaşa, Teknik Bilimler Meslek Yüksek Okulu, Makine Ve Metal Teknolojileri Bölümü, 1996 - 2001

Akademik İdari Deneyim

MYO Müdür Yardımcısı, Kocaeli Üniversitesi, Ali Rıza Veziroğlu Meslek Yüksekokulu, 1996 - 2020

Kocaeli Üniversitesi, Ali Rıza Veziroğlu Meslek Yüksekokulu, Makine Ve Metal Teknolojileri Bölümü, 1994 - 1996

Verdiği Dersler

Mukavemet, Ön Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022

Mühendislik Bilimi-II, Ön Lisans, 2022 - 2023

Mukavemet, Ön Lisans, 2022 - 2023
Mühendislik Bilimi, Ön Lisans, 2022 - 2023
Malzeme Teknolojisi-I, Ön Lisans, 2022 - 2023
Malzeme Bilgisi, Ön Lisans, 2022 - 2023
Fizik, Ön Lisans, 2021 - 2022
Malzeme Muayene Yöntemleri, Ön Lisans, 2021 - 2022
Malzeme Teknolojisi, Ön Lisans, 2021 - 2022
Endüstriyel Tasarım Ve Malzeme Seçimi, Ön Lisans, 2021 - 2022
Mühendisli Bilimi-I, Ön Lisans, 2021 - 2022
Malzeme Teknolojisi-II, Ön Lisans, 2019 - 2020

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. Alümina Partikül Takviyeli Alüminyum-Silisyum Esaslı Metal Matriks Kompozit Malzemelerin Aşınma Davranışları**
ÇINAR S., DURMAN M., ÇINAR A.
7.Uluslararası Kırılma Konferansı, Kocaeli, Türkiye, 19 - 21 Ekim 2005, cilt.2, ss.589-598

Metrikler

Yayın: 1