

Dr.Öğr.Üyesi KAMİL KUNT TÜZÜNALP

Kişisel Bilgiler

E-posta: tuzunalp@gazi.edu.tr

Web: <https://avesis.gazi.edu.tr/tuzunalp>

Eğitim Bilgileri

Doktora, Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Metal Eğitimi (Dr), Türkiye 1996 - 2002

Yüksek Lisans, Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Metal Eğitimi (YI) (Tezli), Türkiye 1993 - 1996

Lisans, Gazi Üniversitesi, Teknik Eğitim Fakültesi, Metal Eğitimi Bölümü, Türkiye 1988 - 1992

Yaptığı Tezler

Doktora, Alüminyum alaşımlarının yönlü katılaşması ve süreç parametrelerinin irdelenmesi, Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Metal Eğitimi (Dr), 2002

Yüksek Lisans, Katılaşmanın üç boyutlu olarak incelenmesi, Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Metal Eğitimi (YI) (Tezli), 1996

Akademik Unvanlar / Görevler

Öğretim Görevlisi, Gazi Üniversitesi, Teknik Eğitim Fakültesi, Metal Eğitimi Bölümü, 2002 - 2012

Araştırma Görevlisi, Gazi Üniversitesi, Teknik Eğitim Fakültesi, Metal Eğitimi Bölümü, 1995 - 2002

Yönetilen Tezler

TÜZÜNALP K. K. , Yönlü katılaştırılmış alüminyumun döküm mikro ve makro yapılarının incelenmesi, Yüksek Lisans, İ.ÜNALAN(Öğrenci), 2006

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **A geometry-based model for determining solidification isotherms of basic casting sections**
TÜZÜNALP K. K. , Ozdemir S.
MATERIALS CHEMISTRY AND PHYSICS, cilt.233, ss.27-45, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- II. **A SYSTEM DEVELOPMENT FOR DIRECTIONAL SOLIDIFICATION OF COMMERCIALY PURE ALUMINUM**
TÜZÜNALP K. K. , Unalan I., Oksuz Y. T. , KOCATEPE K.
JOURNAL OF THE FACULTY OF ENGINEERING AND ARCHITECTURE OF GAZI UNIVERSITY, cilt.25, sa.2, ss.321-329, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **GENİŞLEYEBİLEN POLİSTİREN KÖPÜK ÜRETİMİNDE KALIPLAMA PARAMETRELERİNİN TANE KAYNAMASI VE AĞIRLIĞA ETKİSİNİN İNCELENMESİ**

Yalçın N., Tüzünalp K. K. , Kocatepe K.

Düzce Üniversitesi İleri Teknoloji Bilimleri Dergisi, cilt.3, sa.2, ss.98-107, 2014 (Hakemli Üniversite Dergisi)

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):1

h-indeksi (WOS):1