

Dr.Öğr.Üyesi OĞUZ POYRAZOĞLU

Kişisel Bilgiler

E-posta: opoyrazoglu@gazi.edu.tr

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

Eğitim Bilgileri

Doktora, Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Makine Eğitimi (Dr), Türkiye 1994 - 2008

Yüksek Lisans, Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Makine Eğitimi (YI) (Tezli), Türkiye 1989 - 1993

Lisans, Gazi Üniversitesi, Teknik Eğitim Fakültesi, Makine Eğitimi Bölümü, Türkiye 1978 - 1982

Yaptığı Tezler

Doktora, Metal matrisli kompozit malzemelerin elektro erozyon ile işlenme performanslarının deneysel incelenmesi, Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Makine Eğitimi (Dr), 2008

Yüksek Lisans, Elektriksel Aşındırma ile İşleme Yönteminde (Elektroerozyon (EDM) Kullanılan İşlem Parametrelerinin Deneysel İncelenmesi, Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Makine Eğitimi (YI) (Tezli), 1993

Akademik Unvanlar / Görevler

Öğretim Görevlisi Dr., Gazi Üniversitesi, Gazi Meslek Yüksekokulu, Makine Ve Metal Teknolojileri Bölümü, 2007 - 2011

Öğretim Görevlisi, Gazi Üniversitesi, Teknik Eğitim Fakültesi, Makine Eğitimi Bölümü, 1998 - 2004

Araştırma Görevlisi, Gazi Üniversitesi, Teknik Eğitim Fakültesi, Makine Eğitimi Bölümü, 1987 - 1998

Mesleki Deneyim

Fakülte Sekreteri, Gazi Üniversitesi, Teknoloji Fakültesi, 2017 - 2018

Fakülte Sekreteri, Gazi Üniversitesi, Teknik Eğitim Fakültesi, 1997 - 2000

Verdiği Dersler

YALIN ÜRETİM, Lisans, 2016 - 2017, 2017 - 2018

ERGONOMİ (SEÇ), Lisans, 2017 - 2018

MODERN İMALAT TEKNOLOJİLERİ (SEÇ), Lisans, 2016 - 2017, 2017 - 2018

ENDÜSTRİ VE KARIYER (SEÇ), Lisans, 2017 - 2018

Yönetilen Tezler

POYRAZOĞLU O., Gazi Üniversitesi Teknoloji Fakültesi İmalat Mühendisliği bölümü uygulama atölyelerinin iş sağlığı ve güvenliği açısından incelenmesi ve risk analiz uygulaması, Yüksek Lisans, A.KOÇAK(Öğrenci), 2019

POYRAZOĞLU O., Uygulama Atölyelerinin İş Sağlığı Ve Güvenliği Açısından İncelenmesi Ve Risk Analiz Uygulaması, A.Koçak(Öğrenci), 2019

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **İmalatta Süper Bitirme İşlemi Ve Taşlama ile Karşılaştırılması**
GÜLLÜ A., POYRAZOĞLU O.
Karabük Teknik Eğitim Fakültesi, TEKNOLOJİ Dergisi, cilt.3, sa.1, ss.49-58, 2000 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- II. **İmalatta Süper Bitirme İşlemi ve Taşlama İle Karşılaştırılması**
GÜLLÜ A., POYRAZOĞLU O., GÜLDAŞ A., Şentürk A.
İmalatta Süper Bitirme İşlemi ve Taşlama İle Karşılaştırılması, cilt.3, sa.1, ss.49-58, 2000 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- III. **Tel Elektroerezyon İle İşleme Tekniği**
GÜLLÜ A., POYRAZOĞLU O., GÜLDAŞ A., ŞENTÜRK A.
Endüstriyel Teknoloji, cilt.2, sa.1, ss.20-25, 1996 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- IV. **Tel Elektroerezyon ile İşleme Tekniği**
GÜLLÜ A., POYRAZOĞLU O., GÜLDAŞ A.
Endüstriyel Teknoloji Dergisi, cilt.2, sa.1, ss.20-25, 1996 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Milli Savunma Sanayiinde AR-GE nin Önemi**
POYRAZOĞLU O., ALBAYRAK F.
2. Uluslararası Savunma Sanayi Sempozyumu, Kırıkkale, Türkiye, 6 - 08 Nisan 2017
- II. **UZMAN SİSİTEMİ TEKNİKLERİNE DAYALI ALIŞILMAMIŞ İMALAT YÖNTEMLERİNİN TESPİTİ**
POYRAZOĞLU O., GÜLESİN M., KAYIR Y.
MATİK'xx97 MAKİNE TASARIM TEORİSİ VE MADERN İMALAT YÖNTEMLERİ KONFERANSI, Ankara, Türkiye, 15 - 16 Eylül 1997, cilt.1, ss.80-89
- III. **UZMAN SİSİTEMİ YAKLAŞIMI İLE DELİK DELME İŞLEMLERİ İÇİN OPERASYON VE KESİCİ SEÇİMİ**
POYRAZOĞLU O., GÜLESİN M., KAYIR Y.
MATİK'xx97 MAKİNE TASARIM TEORİSİ VE MADERN İMALAT YÖNTEMLERİ KONFERANSI, Ankara, Türkiye, 15 - 16 Eylül 1997, cilt.1
- IV. **Elektroerozyon ile işlemede işleme parametrelerinin performansa etkisinin deneysel incelenmesi**
POYRAZOĞLU O., NALBANT M.
7. Uluslararası Makina Tasarım ve İmalat Kongresi, Ankara, Türkiye, 11 - 13 Eylül 1996, ss.515-525