

Kişisel Bilgiler:

Çalışma Durumu	Çalışıyor
Doğum Tarihi	26.10.1981
Cinsiyeti	Erkek
Medeni Durumu	Evli
Uyruğu	T.C.
Askerlik	Tamamlandı – 05.2004

İş Deneyimleri:

İş Yeri	Pozisyon	Görev Alanı	Çalışma Şekli	Tarih Aralığı
TUBİTAK - MAM	Araştırmacı	Ar-Ge	Tam Zamanlı	08.2007-....
	İş Tanımı	Türkiye'deki ve dünyadaki yenilikleri izleyerek Ar-Ge özellikli projeler oluşturmak veya bu tür projelerde görev almak. Görevli bulunduğu projelerdeki ilgili iş paketleri ile ilgili çalışmalarını sürdürmek ve iş paketlerini zamanında yerine getirmek.		
APS Ambalaj Paketleme ve Dış Tic. A.Ş.	Üretim Mühendisi	Uzman	Tam Zamanlı	09.2004-08.2007
	İş Tanımı	<ul style="list-style-type: none">Bağlı bulunduğu üretim bölümünde gerçekleştirilen her türlü üretim faaliyetine refakat etmek, şirket ve bölüm hedefleri doğrultusunda üretim faaliyetlerinin gerçekleşmesini sağlamak.Üretim Grup Müdürü'ne rapor vermekÜretkenlik ve verimlilik ilkeleri doğrultusunda üretim planlarının oluşturulmasına destek vermekKalite yönetimi prosedürlerinin hazırlanmasında ve uygulanmasında Kalite Yönetim sorumlusuna destek vermek (Kişisel Görev)Sağlık-Güvenlik-Çevre prosedürlerinin hazırlanmasında ve uygulanmasında SGÇ sorumlusuna destek vermek (Kişisel Görev)Şirket içi TPM çalışmalarına katılmak (Kişisel Görev)		

Eğitim Bilgileri:

	Okul Adı	Bölüm Adı	Şehir/Ülke	Mezuniyet Tarihi
Lisans	İ.T.Ü	Kimya Mühendisliği	İstanbul/TÜRKİYE	06.2003
Lise	Edirne Fen Lisesi	Fen Bilimleri	Edirne/TÜRKİYE	06.1998

Yabancı Diller:

Yabancı Dil	Seviye
İngilizce	Çok iyi
Almanca	Başlangıç

Beceriler:

Bilgisayar	MS Office Programları (Etkin), Chem.CAD ve HYSİS (Proje bazlı araçları etkin), Log-in (Etkin)
Ofis Araçları	Fax, fotokopi

Kurs ve Seminerler:

	Konu	Kurum	Süre	Tarih
Eğitim	Proje Yönetimi	TÜSSİDE	3 gün	04-06.12.2007
Eğitim	Method Validasyonu	TUBİTAK-MAM	1 gün	26.10.2007

Sempozyum	Renewable Bioenergy Alternatives for City Transport Applications	EGE ÜNİVERSİTESİ	2 gün	04-05.10.2007
Eğitim	ISO 9001:2000 KYS Temel Eğitimi	BVQI	2 gün	03.2005

Projeler:

Bitkisel ve Hayvansal Atıklardan Biyogaz Üretimi ve Entegre Enerji Üretim Sisteminde Kullanımı (BİYOGAZ) – TUBİTAK-MAM
Hayvansal Atık Yönetimi – TUBİTAK-MAM
Sodyum Borhidrür Üretimi ve Kullanım Alanları (Bitirme Tezi)
Amonyak ve Karbondioksitten Üre Üretim Tesisi Tasarımı (Lisans Eğitim Ders Projesi)
Solvent Geri Kazanım Prosesi Geliştirilmesi- Chem-CAD uygulaması (Lisans Eğitim Ders Projesi)

İlgi Alanları:

Biyogaz konusunda gelişmeleri takip etmek
Ekonomi ile ilgilenmek
Futbol oynamak ve izlemek
Sinema, tiyatro, konser gibi sosyal etkinliklere katılmak
