

## KALİTE KONTROL STAJYER TALEBİ

Ek-1

**Başvuru Başlangıç Tarihi** : 18.09.2024

**Başvuru Bitiş Tarihi** : 10.10.2024

**Tahmini PTS Başlangıç Tarihi (PTS çalışma dönemlerine göre)** : 10 Ekim 2024

**Tahmini PTS Başlangıç Tarihi (PTS çalışma dönemlerine göre)** : 1 Ekim 2025

**Stajın Yapılacağı Yerleşkenin Açık Adresi** : Poyra Köyü Poyra Osb Mevkii 3. Cadde No:4/1 İç kapı no: 1 Bozüyük/BİLECİK

**Proje Konusu** : Üretim reçetelerinin farklı hammaddelerle optimizasyonu

**Proje Konusu** : Frit Üretim tesisimize gelen farklı hammaddelerin reçetelere uygunluğunun sağlanmasına yönelik çalışmalar yapılacaktır.

**Talep Edilen Stajyer Sayısı** : 2

**Fakülte / Bölüm(ler)** : MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ  
 . Kimya Mühendisliği  
 . Malzeme Bilimi ve Mühendisliği Bölümü

**Stajyer Aday(lar)ının Diğer Özellikleri**

- . En az orta seviye İngilizce bilgisi
- . Microsoft Office programlarını kullanabilen
- . Not ortalaması en az 2.0 olan
- . Haftanın 4 günü devam sağlayabilecek (Cumartesi dahil olabilir)

Soru ve görüşleriniz için Nurcan NEFESLİOĞLU ile 0 222 213 73 31- 7095 (dahili) telefon numarasından yada [nurcann@eskisehir.edu.tr](mailto:nurcann@eskisehir.edu.tr), [kariyer@eskisehir.edu.tr](mailto:kariyer@eskisehir.edu.tr) adresinden iletişime geçebilirsiniz.



## ESKŞEHİR MODEL FABRİKA PROJE TEMELLİ STAJYER TALEBİ

<b>Başvuru Başlangıç Tarihi</b>	: 16.09.2024
<b>Başvuru Bitiş Tarihi</b>	: 4.10.2024
<b>Tahmini PTS Başlangıç Tarihi (PTS çalışma dönemlerine uygun)</b>	: 9 Eylül 2024
<b>Tahmini PTS Başlangıç Tarihi (PTS çalışma dönemlerine uygun)</b>	: 15 Nisan 2024
<b>Stajın Yapılacağı Yerleşkenin Açık Adresi</b>	: Eskişehir Sanayi Odası Organize Sanayi Bölgesi 2.Cad. 26110 Eskişehir
<b>Proje Konusu</b>	: Eskişehir Sanayi Odası : Yetkinlik ve Dijital Dönüşüm Merkezi : Model Fabrika : Yalın Dönüşüm( Öğren-Dönüş )Projesi
<b>Proje Konusu</b>	: Yalın Üretim Teknikleri : İmalat Uygulamaları : Endüstri 4.0 Uygulamaları : Endüstri 4.0 Uygulamaları
<b>Talep Edilen Stajyer Sayısı</b>	: 2
<b>Fakülte / Bölüm(ler)</b>	: <u>MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ</u> : Bilgisayar Mühendisliği Bölümü : Çevre Mühendisliği Bölümü : Endüstri Mühendisliği Bölümü : Elektrik Elektronik Mühendisliği Bölümü : İnşaat Mühendisliği Bölümü : Kimya Mühendisliği Bölümü : Malzeme Bilimi ve Mühendisliği Bölümü : Makine Mühendisliği Bölümü
<b>Stajyer Aday(lar)ının Diğer Özellikleri</b>	: Atölyede kullanılacak olan Kullanım Senaryolarının geliştirilmesinde ve devreye alınmasında rol alması, : Fabrikanın ihtiyacı olan verimlilik süreçlerinin geliştirilmesinde rol alması, : Fabrikanın yalın dönüşüm sürecinde rol alması : Kendisini üretim, endüstri 4.0 alanında geliştirmek istemesi, : Atölye çalışmalarında Rol-Operatör olarak yer alması, : Disiplinli olması, : Araştırma yapmayı sevmesi, : Hafta içi 3 tam günü staj için uygun olması

Soru ve görüşleriniz için Nurcan NEFESLİOĞLU ile 0 222 213 73 31-7095 (dahili) telefon numarasından yada [nurcann@eskisehir.edu.tr](mailto:nurcann@eskisehir.edu.tr), [kariyer@eskisehir.edu.tr](mailto:kariyer@eskisehir.edu.tr) adresinden iletişime geçebilirsiniz.