|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **IĞDIR ÜNİVERSİTESİ**  **MÜHENDİSLİK** FAKÜLTESİ  …………………………………………………………………………………………..……  **BÖLÜMÜ** | | Fotoğraf |
| UYGULAMALI MÜHENDİSLİK EĞİTİMİ DEĞERLENDİRME FORMU | | |
|  | | | |
| ÖĞRENCİ BİLGİLERİ | | | |
| **Adı Soyadı** | |  | |
| **Öğrenci Numarası** | |  | |
| **T.C. Kimlik Numarası** | |  | |
| **Telefon (Cep/Ev)** | |  | |
| **E-posta** | |  | |
| **Bölümü** | |  | |
| **Başlama Tarihi** | |  | |
| **Bitiş Tarihi** | |  | |
| **Uygulama Süresi** | | ……. Hafta | |
| |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | İŞYERİNİN ÖĞRENCİ İLE İLGİLİ GÖRÜŞLERİ | | | | | | | | Kriterler | Çalıştığı Bölüm | Bölüm Yetkilisi | Aylar | | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | | **Görev ve Sorumluluk Bilinci\*** |  |  |  |  |  |  | | **İletişim ve İşbirliğine Yatkınlık\*** |  |  |  |  |  |  | | **Motivasyon ve Öğrenme İsteği\*** |  |  |  |  |  |  | | **Mesleki Yeterlilik ve Gelişim\*** |  |  |  |  |  |  | | **Grup Çalışmasına Yatkınlık\*** |  |  |  |  |  |  | | **İnovatif Düşünce ve İşyerine Faydalığı\*** |  |  |  |  |  |  | | **Devam Durumu\*** |  |  |  |  |  |  | | **ORTALAMASI** | | |  |  |  |  | | \*Değerlendirme 100 puan üzerinden yapılacaktır.  **DİĞER GÖRÜŞLERİNİZ** (Gerektiğinde arka sayfayı kullanabilirsiniz)  ………………………………………………………………………………………………………………………  ………………………………………………………………………………………………………………………  ………………………………………………………………………………………………………………………  ………………………………………………………………………………………………………………………  ………………………………………………………………………………………………………………………    Değerlendirme Tarihi : ….. /…../20... Onaylayan UME Yetkilisi : …………………………….  İmza / Kaşe : | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | BÖLÜM UYGULAMALİ MÜHENDİSLİK EĞİTİMİ KOMİSYONU DEĞERLENDİRMESİ | | | | | | | Sunum Kalitesi | Konuya Hakimiyet | İnovatif .yaklaşım | İzleme Süreci Değerlendirmesi | Genel Değerlendirme | SONUÇ | |  |  |  |  |  |  | | | | |
|  | | | |
| - UYGULAMALI MÜHENDİSLİK EĞİTİMİ DEĞERLENDİRME FORMU kapalı ve ağzı imzalı bir zarf içerisinde gelmek zorundadır. | | | |