**T.C.**





**ONDOKUZMAYIS ÜNİVERSİTESİ**

**MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ**

**ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ**

**“EEM350STAJ” DEĞERLENDİRME FORMU**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Adı-Soyadı |  | Staj Dönemi |  |
| Numarası |  | Staj Tarihi | …/…/.20… -…/…/20.. |
| Sınıfı |  | Staj Süresi |  |
| Staj Yeri |  |

\*Bu kısım öğrenci tarafından doldurulacaktır.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Kabul Edilen Staj Gün-Sayısı\*\*** |  | **Değerlendirme Tarihi** |
| **Genel Sonuç\*\*** |  | …/…/.20… |

|  |
| --- |
| **Staj Değerlendirmesini Yapan Komisyon** |
| **Ünvanı, Adı-Soyadı** | **İmza** |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

*\*Bu kısım öğrencinin stajını değerlendiren komisyon tarafından doldurulacaktır.*

\*\*Stajın başarılı sayılabilmesi için “Değerlendirme Notu” nun 5 üzerinden en az 3 olması gerekir. Değerlendirme notu 3’ün altında olan öğrenci stajında **başarısız sayılır ve stajı tekrar ettirilecektir.**

**“EEM350STAJ” DEĞERLENDİRME FORMU**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| (0-20)/100 | (21-40)/100 | (41-60)/100 | (61-80)/100 | (81-100)/100 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Değerlendirme Kriterleri** | **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| 1. Öğrenci stajı sırasında karşılaştığı problemlerin analizini, çözümünü ve sonuçların sunumunu güncel bilişim teknolojileri kullanarak raporunu hazırlamıştır. (PÇ 4) (%15)
 |  |  |  |  |  |
| 1. Öğrenci staj sırasında gerçekçi kısıtlar ve koşullar altında ve belirli gereksinimleri karşılayacak şekilde karmaşık bir sistemi, süreci, cihazı veya ürünü, tasarlayabilmiştir. Bu amaçla modern tasarım yöntemlerini uygulama becerisini kullanabilmiştir. (PÇ 3)(%15)
 |  |  |  |  |  |
| 1. Öğrenci stajı sırasında edindiği bilgileri sorgulayarak nedeni ile açıklayabilmektedir. (PÇ 6, PÇ 7) (%10)
 |  |  |  |  |  |
| 1. Öğrenci staj yaptığı kurumdaki iş akış sürecinin aşamalarını sözlü olarak açıklayabilmektedir. (PÇ 6, PÇ 7) (%10)
 |  |  |  |  |  |
| 1. Öğrenci kendini geliştirmek için, yaşam boyu öğrenmenin gerekliliği bilinci ile öğrendikleri hakkında **ek bir araştırma** yapmıştır. (PÇ 8) (%10)
 |  |  |  |  |  |
| 1. Öğrenci staj çalışmasında Elektrik-Elektronik Mühendisliği araçlarını/standartlarını etkin bir şekilde kullanmaktadır. (PÇ 9) (%10)
 |  |  |  |  |  |
| 1. Öğrenci stajı esnasında ve staj değerlendirme sürecinde etkin bir sözlü ve yazılı iletişim kurma becerisi sergilemiştir. (PÇ 6, PÇ7) (%10)
 |  |  |  |  |  |
| 1. Öğrenci staj değerlendirme esnasında etkin rapor yazma ve yazılı raporları anlama, tasarım ve üretim raporları hazırlayabilme ve etkin sunum yapabilme becerisini sergilemiştir. (PÇ7) (%10)
 |  |  |  |  |  |
| 1. Staj yapılan kurumun değerlendirmesi. (%10)
 |  |  |  |  |  |