**Mühendislik Fakültesi Stratejik Planda Yer Alan Faaliyetlere İlişkin Gerçekleşme Yüzdesi Çalışması**

Söz konusu çalışmada 2017 yılından 2018 yılına geçen süre içerisinde stratejik plandaki faaliyetlerin gerçekleşme oranları hesaplanmıştır. Aşağıdaki tablodan görüleceği gibi 2017-2018 döneminde performans gerçekleşme oranlarının olumlu bir seviyede olduğu değerlendirilmektedir.

**Mühendislik Fakültesi Stratejik Plan ARGE Gerçekleşme Oranları**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Göstergeler** | **Mühendislik Fakültesi Bölümler ortalaması** | **Gerçekleşme****Oranları %** |
| G.1.3.1.1.Ulusal düzeyde tanınmış yayınevi tarafından yayınlanan kitap veya bölüm sayısı | Bilgisayar ve Yazılım Mühendisliği |  |
| Elektrik-Elektronik Mühendisliği |  |
| Endüstri Mühendisliği |  |
| İnşaat Mühendisliği |  |
| G.1.3.1.2.Uluslararası düzeyde tanınmış yayınevi tarafından yayınlanan kitap veya bölüm sayısı | Bilgisayar ve Yazılım Mühendisliği |  |
| Elektrik-Elektronik Mühendisliği |  |
| Endüstri Mühendisliği |  |
| İnşaat Mühendisliği |  |
| G.1.3.1.3.SSCI, SCI, ve AHCI düzeydeki dergilerde yayınlanan makale sayısı | Bilgisayar ve Yazılım Mühendisliği | %100 |
| Elektrik-Elektronik Mühendisliği | %100 |
| Endüstri Mühendisliği | %0 |
| İnşaat Mühendisliği | %0 |
| G.1.3.1.4.Uluslararası alan indekslerinde taranan dergilerde yayınlanan makale sayısı | Bilgisayar ve Yazılım Mühendisliği | %50 |
| Elektrik-Elektronik Mühendisliği | %50 |
| Endüstri Mühendisliği | %0 |
| İnşaat Mühendisliği | %0 |
| G.1.3.1.5.Ulusal hakemli dergilerde yayınlanan makale sayısı | Bilgisayar ve Yazılım Mühendisliği | %0 |
| Elektrik-Elektronik Mühendisliği | %50 |
| Endüstri Mühendisliği | %0 |
| İnşaat Mühendisliği | %100 |
| G.1.3.1.6.Uluslararası kongrelerde sunulan ve bildiriler kitabında yayınlanan bildiri sayısı | Bilgisayar ve Yazılım Mühendisliği | %100 |
| Elektrik-Elektronik Mühendisliği | %100 |
| Endüstri Mühendisliği | %50 |
| İnşaat Mühendisliği | %100 |
| G.1.3.1.7. Uluslararası kongrelerde sunulan ve bildiriler kitabında tam metni yayınlanan bildiri sayısı | Bilgisayar ve Yazılım Mühendisliği | %0 |
| Elektrik-Elektronik Mühendisliği | %50 |
| Endüstri Mühendisliği | %50 |
| İnşaat Mühendisliği | %0 |
| G.1.6.1.1. Plan döneminde, kamu ve/veya özel sektör paydaşlarla ortaklaşa gerçekleştirilen projelerin sayısı | Bilgisayar ve Yazılım Mühendisliği | %0 |
| Elektrik-Elektronik Mühendisliği | %0 |
| Endüstri Mühendisliği | %50 |
| İnşaat Mühendisliği | %0 |
| G.1.6.1.2. Birlikte proje yürütülen kuruluş sayısı | Bilgisayar ve Yazılım Mühendisliği | %0 |
| Elektrik-Elektronik Mühendisliği | %0 |
| Endüstri Mühendisliği | %50 |
| İnşaat Mühendisliği | %0 |
| G.2.2.1.1. Sanayi veya sektör ile ortak proje (TUBİTAK, DPT, AB vb) | Bilgisayar ve Yazılım Mühendisliği | %50 |
| Elektrik-Elektronik Mühendisliği | %0 |
| Endüstri Mühendisliği | %0 |
| İnşaat Mühendisliği | %0 |
| G.2.2.1.2. Sanayi ve/veya Sektör ile işbirliği çerçevesinde alınan Fikri ve Sınai hakları (patent, faydalı model, endüstriyel tasarım vb.) sayısı | Bilgisayar ve Yazılım Mühendisliği | %0 |
| Elektrik-Elektronik Mühendisliği | %0 |
| Endüstri Mühendisliği | %0 |
| İnşaat Mühendisliği | %0 |
| G.2.2.2.1. Sanayi veya sektör ile gerçekleştirilen bitirme projesi, yüksek lisans veya doktora tezi sayısı | Bilgisayar ve Yazılım Mühendisliği | %0 |
| Elektrik-Elektronik Mühendisliği | %0 |
| Endüstri Mühendisliği | %0 |
| İnşaat Mühendisliği | %0 |