|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **PERFORMANS HEDEFİ TABLOSU** | | | | | | | |
| **İdare Adı** | | 38.55 - AHİ EVRAN ÜNİVERSİTESİ | | | | | |
| **Amaç** | | AMAÇ 4: Özgün ve Nitelikli Araştırmalarla Ulusal ve Uluslararası Düzeyde Bilim, Sanat ve Teknolojiye Katkı Sağlayarak Yenilikçi Üniversite Olmak | | | | | |
| **Hedef** | | Hedef 4.6: Üniversitenin bölgedeki paydaşlarıyla birlikte teknoloji ve yenilik kapasitesinin gelişimine yönelik her yıl 3 adet proje yapılacaktır. | | | | | |
| **Performans Hedefi** | | Bölgedeki paydaşlarla işbirliği içerisinde öncelikli alanlar gözetilerek nitelikli ve etkin proje ekibi oluşturulacaktır. Ekip önderliğinde araştırmacılar öncelikli ve yenilikçi alanlara yönlendirilerek projeler yapılması sağlanacaktır. Her yıl yapılan proje sayısı ile hedefe ne kadar ulaşıldığı tespit edilecektir. | | | | | |
| **Performans Göstergeleri** | | **Ölçü Birimi** | **2017 Gerçekleşme** | | **2018 Hedef** | | |
| 1 | Yapılan proje sayısı | Sayı |  | | 2 | | |
| **Faaliyetler** | | **Hedefin Gerçekleşmesine Yönelik Belirlenen Faaliyetlerle İlgili Birimlerin Yapacağı Faaliyet Taahhütleri** | | | | | |
| İhtiyaç analizi odaklı projeler geliştirilecektir. | | * Kırşehir iline ait bölgesel toprak analizinin yapılmamış ve uygun ürün tavsiyesinde bulunulmamış olması sebebiyle toprak analizi ve ürün tavsiyesi yapılabilecek pilot bölge kapsamında gerçekleştirilecek proje çalışması mevcuttur. * Bal Analizi projesi kapsamında yöresel ve bazı marka balların analizlerinin yapılarak sonuçlarının yorumlanması ve karşılaştırması yapılacaktır. | | | | | |
| Nitelikli personel istihdamına öncelik verilecektir. | |  | | | | | |
| **RİSK DEĞERLENDİRME** | | | | | | | |
| **Stratejik Planda Belirlenen Riskler** | | **Kontrol Faaliyetleri** | | **Şiddet** | **Olasılık** | **Saptanabilirlik** | **RÖS** |
| İşbirliği yapılacak paydaşların bulunamaması | | Nitelikli ve etkin proje ekibinin oluşturulması | |  |  |  |  |
| Araştırma ekiplerinin oluşturulamaması veya performanslarının düşük olması | | * Sahip olunan araştırma potansiyelinin tanınırlığının artırılması | |  |  |  |  |
| **Birim Riskleri** | | **Birim Kontrol Faaliyetleri** | | **Şiddet** | **Olasılık** | **Saptanabilirlik** | **RÖS** |
| Projeler kapsamında çeşitli disiplinlerle yeterince işbirliği yapılamaması | | Proje ekibinin farklı disiplinlerden oluşturması | | 2 | 2 | 1 | 4 |

\* Şiddet Değeri x Olasılık Değeri x Saptanabilirlik Değeri sonucu yazılmalıdır.