

**ORMAN FAKÜLTESİ**

**ORMAN MÜHENDİSLİĞİ VE PEYZAJ MİMARLIĞI**

**BÖLÜMLERİ**

**“YENİLİKÇİ YAKLAŞIMLAR-II”**

**DİSİPLİNLERARASI ARAŞTIRMA PROJESİ**

**Grup Numarası:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Proje Başlığı : Bitki Atıkların Gübreye Dönüştürülmesi** | | |
| **Öğrencinin Numarası** | **Öğrencinin Adı, Soyadı** | **Öğrencinin Bölümü** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

|  |
| --- |
| **ÖZET** |
| Proje önerisinin özgün değeri, yöntemi, yönetimi ve yaygın etkisi hakkında bilgileri kapsayan yaklaşık 300 kelimeden oluşmalıdır. |
| **Anahtar Kelimeler:** Ez az 3, en fazla 5 kelime yazılmalı ve kelimeler arasına virgül konulmalıdır |

1. **KONUNUN ÖNEMİ, KAPSAMI ve ÖZGÜN DEĞERİ**

|  |
| --- |
| Araştırma projesinde ele alınan konunun kapsamı ve sınırları ile önemi açıklanır.  Araştırma projesinin bilimsel değeri, farklılığı ve yeniliği, hangi eksikliği nasıl gidereceği veya hangi soruna nasıl bir çözüm geliştireceği açıklanır.  En az 600 kelimeden oluşmalıdır. |

1. **AMAÇ ve HEDEFLER**

|  |
| --- |
| Araştırma projesinin amacı ve hedefleri açık, ölçülebilir, gerçekçi ve araştırma süresince ulaşılabilir nitelikte olacak şekilde yazılır.  En az 250 kelimeden oluşmalıdır. |

1. **YÖNTEM**

|  |
| --- |
| Proje önerisinde uygulanacak yöntem ve araştırma teknikleri (veri toplama ve analiz yöntemleri) açıklanır. Yöntem ve tekniklerin çalışmada öngörülen amaç ve hedeflere ulaşmaya elverişli olduğu ortaya konulur.  Yöntem bölümünün araştırmanın tasarımını, varsa değişkenleri ve istatistiksel yöntemleri kapsaması gerekir. Araştırma önerisinde sunulan yöntemlerin iş paketleri ile ilişkilendirilmesi gerekir.  En az 600 kelimeden oluşmalıdır. |

1. **İŞ-ZAMAN PLANI**

|  |
| --- |
| Proje önerisinde yer alacak başlıca iş paketleri, her bir iş paketinin hangi sürede gerçekleştirileceği, “İş-Zaman Çizelgesi” doldurularak verilir.  Başarı ölçütü olarak her bir iş paketinin hangi kriterleri sağladığında başarılı sayılacağı açıklanır. Başarı ölçütü, ölçülebilir ve izlenebilir nitelikte olacak şekilde nicel veya nitel ölçütlerle (ifade, sayı, yüzde, vb.) belirtilir. |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **İŞ- ZAMAN ÇİZELGESİ** | | | | | | | | | | | | | |
| **İŞ PAKETLERİ** | **AYLAR** | | | | | | | | | | | | |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** |
| 1. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| …….. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

1. **KAYNAKLAR**

|  |
| --- |
| Kullanılan kaynaklar, aşağıdaki örneğe benzer şekilde verilir.  Avnimelech, Y., Shkedy, D., Kochva, M., Yotal Y. 1994. The use of compost for the reclamation of saline and alkaline soils. Compost Science & Utilization, 2(3). |