**2211 - YURT İÇİ LİSANSÜSTÜ BURS PROGRAMI**

* **2210-D Yurt İçi Sanayiye Yönelik Yüksek Lisans Burs Programı**

**TEZ ÖNERİ FORMU**

|  |
| --- |
| ÖĞRENCİNİN BİLGİLERİ |
| Burs Programı (2210-D) |  |
| Program (Yüksek Lisans) |  |
| Adı ve Soyadı |  |
| T.C. Kimlik No |  |
| Anabilim Dalı |  |
| Tarih | ../../20.. |
| İmzası |  |

|  |
| --- |
| DANIŞMANIN BİLGİLERİ |
| Unvanı, Adı ve Soyadı |  |
| Anabilim Dalı |  |
| Tarih | ../../20.. |
| İmzası |  |

|  |
| --- |
| VARSA 2. DANIŞMANIN BİLGİLERİ |
| Unvanı, Adı ve Soyadı |  |
| Anabilim Dalı |  |
| Tarih | ../../20.. |
| İmzası |  |

Aşağıdaki boşlukları ihtiyacınıza göre uyarlayabilirsiniz.

**TEZİN İLGİLİ OLDUĞU SANAYİ ALANI** *(En fazla 3 alan/alt alan yazılmalıdır)*

|  |
| --- |
|  |

**TezİN Adı**

|  |
| --- |
|  |

**Anahtar Kelimeler** *(Anahtar kelimelerin sayısı 5’ten fazla olmamalıdır)*

|  |
| --- |
|  |

**ÖZET** *(Tez önerisi özetinin (1) özgün değer, (2) amaç ve hedefler, (3) yöntem, (4) sanayiye katkı (5) yaygın etki hakkında bilgileri kapsaması beklenir. Her bir özet 500 kelime veya bir sayfa ile sınırlandırılmalıdır. Bu bölümün en son yazılması önerilir)*

|  |
| --- |
|  |

**ÖZGÜN DEĞER** *(Tez önerisinde ele alınan konunun kapsamı ve sınırları ile önemi literatürün eleştirel bir değerlendirmesinin yanı sıra nitel veya nicel verilerle açıklanır. Özgün değer yazılırken tez önerisinin bilimsel değeri, farklılığı ve yeniliği, hangi eksikliği nasıl gidereceği veya hangi soruna nasıl bir çözüm geliştireceği ve/veya ilgili bilim veya teknoloji alan(lar)ına kavramsal, kuramsal ve/veya metodolojik olarak ne gibi özgün katkılarda bulunacağı literatüre atıf yapılarak açıklanır. Tez önerisinin araştırma sorusu ve varsa hipotezi veya ele aldığı problem(ler)i açık bir şekilde ortaya konulur)*

|  |
| --- |
|  |

**TEZ ÖNERİSİNİN Amaç ve Hedeflerİ** *(Bu bölümde tez önerisinin amaç ve hedefleri açık bir şekilde belirtilmeli, hangi stratejik hedeflere ulaşmak istendiği somut biçimde açıklanmalıdır)*

|  |
| --- |
|  |

**YÖNTEM** *(Proje hedeflerine ulaşmak için uygulanacak analitik/deneysel çözüm yöntemleri belirtilmelidir. Bu bölümde sunulan tez önerisi özelinde hangi teknik/bilimsel yaklaşımların ve bunlara ait hangi aşamaların takip edileceği açıklanmalıdır. Tez önerisinde uygulanacak yöntem ve araştırma teknikleri (veri toplama araçları ve analiz yöntemleri dâhil) ilgili literatüre atıf yapılarak açıklanır. Yöntem ve tekniklerin çalışmada öngörülen amaç ve hedeflere ulaşmaya elverişli olduğu ortaya konulur*)

|  |
| --- |
|  |

**TEZ ÖNERİSİNİN SANAYİYE KAtkısı** *(Bu bölümde tez önerisinin sanayi ile ilişkisi ve sanayiye sağlayacağı yararlar açıklanmalıdır)*

|  |
| --- |
|  |

**YAYGIN ETKİ** *(Bu bölümde önerilen tez başarıyla gerçekleştirildiği takdirde elde edilmesi öngörülen ve beklenen yaygın etkilerin neler olabileceği, diğer bir ifadeyle hazırlanan tezden ne gibi çıktı, sonuç ve etkilerin elde edileceği açıklanmalıdır. Varsa diğer potansiyel ulusal kazanımlar (teknolojik gelişime katkı, sanayi odaklı çıktılar, yeni uygulama ve Ar-Ge projeleri başlatma, ulusal bilgi birikimi, makale, bildiri vb.) belirtilebilir)*

|  |
| --- |
|  |

**Çalışma Takvimi** *(Bu bölümde tez çalışmasının takvim planı ve faaliyetleri başlıklar halinde yazılmalıdır)*

|  |  |
| --- | --- |
| **Tarih Aralığı** | **Faaliyetler** |
| .. /.. /20..-.. /.. /20.. |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

**Kaynaklar** *(Tez önerisinin hazırlanmasında yararlanılan kaynaklar* http://www.tubitak.gov.tr/ardeb-kaynakca *sayfasındaki açıklamalara uygun olarak yazılmalıdır*)

|  |
| --- |
|  |