# **SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ**

**BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ**

##### LiSANS BİTİRME TEZ ÖNERİ FORMU



##### 

|  |  |
| --- | --- |
| **Grup Üyelerinin Adı Soyadı** |  |
| **Numarası** |  |
| **Anabilim Dalı** | Bilgisayar Mühendisliği Anabilim Dalı |
| **Danışman** |  |

|  |
| --- |
| **BİTİRME TezİNİN Adı** |
| (Tezin başlığı olabildiğince kısa ve öz olmalı ve tezin konusunu ve içeriğini en iyi şekilde yansıtmalıdır.) |
| **ANAHTAR KELİMELER** |
|  |

|  |
| --- |
| **BİTİRME TezİNİN Adı (İNGİLİZCE)** |
| (Tezin başlığı olabildiğince kısa ve öz olmalı ve tezin konusunu ve içeriğini en iyi şekilde yansıtmalıdır.) |
| **ANAHTAR KELİMELER (İNGİLİZCE)** |
|  |

|  |
| --- |
| **1. TEZİN KONUSU VE KAPSAMI** |
| Önerilen Tez konusu ve erişilmek istenen sonuçlar açık olarak yazılmalıdır.  Yazım alanı gerektiği kadar uzatılabilir. |

|  |
| --- |
| **2. LİTERATÜR ÖZETİ** |
| Tez konusu ile ilgili alanda ulusal ve uluslararası literatür taranarak, **ham bir literatür listesi değil**, kısa bir literatür analizi verilmelidir. Bu analiz, önerilen tez konusunun literatürdeki önemini ve doldurulması gereken boşluğu ortaya koymalıdır. ***Literatür özeti, Süleyman Demirel Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Tez Yazım Kılavuzuna uygun şekilde verilmelidir***.  Yazım alanı gerektiği kadar uzatılabilir. |

|  |
| --- |
| **3. ÖZGÜN DEĞER** |
| Tez konusunun dayandığı hipotez/ler açıkça ortaya konulmalı ve özgün değeri belirgin bir biçimde vurgulanmalıdır. Önerilen yeni teknoloji, metot veya kuramın literatüre nasıl bir katkısı olacağı açıklanmalıdır.  Yazım alanı gerektiği kadar uzatılabilir. |

|  |
| --- |
| **4. YÖNTEM** |
| Tez konusuyla ilgili tasarımı/yaklaşımları ile uyumlu olarak incelenmek üzere seçilen parametreler sıralanmalıdır. Amaç ve kapsamla uyumlu olması da gereken bu parametrelerin incelenmesi için uygulanacak yöntem ile kullanılacak materyal net bir biçimde tanımlanmalıdır. Yapılacak ölçümler (ya da derlenecek veriler), kurulacak ilişkiler ayrıntılı biçimde anlatılmalıdır.  Yazım alanı gerektiği kadar uzatılabilir. |

|  |
| --- |
| **5.ÇALIŞMA TAKVİMİ** |
| Tez konusu ve sonuçların elde edilmesi sırasında yer alacak başlıca iş paketleri ve bunlar için önerilen zamanlama, İş-Zaman Çizelgesi halinde verilmelidir. Ayrıca, Tez konusunun belli başlı aşamaları ve bunlardan her birinin ne zaman gerçekleşeceği, bu aşamalarda görev alacak Tez konusu personeli ve iş tanımları ek sayfa kullanılarak ayrıntılı olarak yazılmalıdır.   |  |  | | --- | --- | | **çalışma planı** | **ZAMAN ÇİZELGESİ** | |  | 1.-3. Ay | |  | 2.-6. Ay | |  | 6.-7. Ay | |  |  | |  |  | |  |  | |

|  |  |
| --- | --- |
| **ÖĞRENCİ** | **Danışman Öğretim Üyesi** |
| ……………………  .… /…. / 20….  İmza | …………………….  .… /…. / 20….  İmza |
|  |  |