|  |
| --- |
| Tarih : ….. /..... /20....  Sayı :……… LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ MÜDÜRLÜĞÜNEAnabilim Dalımız Doktora Programı öğrencilerinden …………………………………………….’ın Tez Öneri Savunması …./…./20…. Tarihinde yapılmış olup, sonuç aşağıda belirtilmiştir.Gereğini arz ederim. ................................. Anabilim Dalı Başkanı  İmza |
| **Öğrencinin Adı ve Soyadı** :....................................................................................  **Öğrencinin Numarası** :..................................................................................  **Yarıyılı** :.....................................................................................  **Danışman Öğretim Üyesi** :..................................................................................... |
| **Önerilen Tez Adı :** …………………………………………………………………….…  ……………………………………………………………………………………………... |
| **Tez Önerisi Savunma Toplantı Tarihi** **:** ....../....../20.... |
| **Tez Önerisi Savunmasının Yapılışı :** İlk Kez  İkinci Kez |
| **Araştırmanın Savunması** :  Amaç Bakımından : Olumlu  Olumsuz  Özgün Değer Bakımından : Olumlu  Olumsuz  Yöntem Bakımından : Olumlu  Olumsuz Çalışma Planı Bakımından  : Olumlu  Olumsuz |
| **Tez Önerisi Savunmasının Sonucu** : **Kabul  Ret  Düzeltme** |
| **Kabul Edilen Doktora Tez Adı** : ...……………………………………………………......................................................... ………….……………………………………………………………………………………………….…………………………………….............................................................................................................................………………………………………………… |
| **Danışman Üye Üye**  **Unvanı, Adı Soyadı :** …………………………………………………………………. ………………………………  **İmza :** …..……………………………………………………………………………....  **Eki:** Tez Önerisi ile ilgili öğrencinin hazırladığı rapor |
| **TEZİN ADI**  Tezin başlığı olabildiğince kısa ve öz olmalı ve tezin konusunu ve içeriğini en iyi şekilde yansıtmalıdır. |
|  |
| ANAHTAR SÖZCÜKLER:  Tezin konusunu anlatan sözcükler burada verilmelidir. |

|  |
| --- |
| **TITLE OF THESIS** |
|  |
| KEY WORDS: |

|  |
| --- |
| **AMAÇ VE HEDEFLER**  Tezin amacı ve hedefleri ayrı bölümler halinde kısa ve net cümlelerle ortaya konulmalıdır. Amaç ve hedeflerin belirgin, ölçülebilir, gerçekçi ve tez süresinde ulaşılabilir nitelikte olmasına dikkat edilmelidir. |
| Yazım alanı gerektiği kadar uzatılabilir. |

|  |
| --- |
| **KONU, KAPSAM ve LİTERATÜR ÖZETİ**  Tez önerisinde ele alınan konunun kapsamı ve sınırları, tezin araştırma sorusu veya problemi açık bir şekilde ortaya konulmalı ve İlgili bilim/teknoloji alan(lar)ındaki literatür taraması ve değerlendirilmesi yapılarak tez konusunun literatürdeki önemi, arka planı, bugün gelinen durum, yaşanan sorunlar, eksiklikler, doldurulması gereken boşluklar vb. hususlar açık ve net bir şekilde ortaya konulmalıdır. |
| Literatür değerlendirmesi yapılırken ham bir literatür listesi değil, ilgili literatürün özet halinde bir analizi.  Yazım alanı gerektiği kadar uzatılabilir. |

|  |
| --- |
| **ÖZGÜN DEĞER**  Tez önerisinin, özgün değeri (bilimsel kalitesi, farklılığı ve yeniliği, hangi eksikliği nasıl gidereceği veya hangi soruna nasıl bir çözüm geliştireceği ve/veya ilgili bilim/teknoloji alan(lar)ına metodolojik/kavramsal/kuramsal olarak ne gibi özgün katkılarda bulunacağı vb.) ayrıntılı olarak açıklanmalıdır. |
| Yazım alanı gerektiği kadar uzatılabilir. |

|  |
| --- |
| **YÖNTEM**  Tezde uygulanacak yöntem ve araştırma teknikleri (veri toplama araçları ve analiz yöntemleri dahil) ilgili literatüre atıf yapılarak (gerekirse ön çalışma yapılarak) belirgin ve tutarlı bir şekilde ayrıntılı olarak açıklanmalı ve bu yöntem ve tekniklerin tezde öngörülen amaç ve hedeflere ulaşmaya elverişli olduğu ortaya konulmalıdır. |
| Yazım alanı gerektiği kadar uzatılabilir. |

|  |
| --- |
| **ÇALIŞMA TAKVİMİ**  Tezin başlıca iş paketleri ve tahmini süreleri verilen İş-Zaman Çizelgesinde verilmelidir. (Aşağıda bir örnek verilmiştir.) |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **İŞ**  **Adı/Tanımı** | **AYLAR** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** | **13** | **14** | **15** | **16** | **17** | **18** | **19** | **20** | **21** | **22** | **23** | **24** | **25** | **26** | **27** | **28** | **29** | **30** | **31** | **32** | **33** | **34** | **35** | **36** | | **Tasarım** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | **Malzeme temini** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | **Deneysel / sayısal yöntem** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | **Sonuçların deeğrlendirilmesi** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |   Yazım alanı gerektiği kadar uzatılabilir. |

|  |
| --- |
| **KAYNAKLAR** |
| Yazım alanı gerektiği kadar uzatılabilir. |