O.D.T.Ü.

UYGULAMALI MATEMATİK ENSTİTÜSÜ

DOKTORA TEZ ÖNERİSİ SAVUNMASI TUTANAK FORMU

Gönderilen : Uygulamalı Matematik Enstitüsü

Gönderen : …………………………………. EABD Başkanlığı

Öğrencinin Adı Soyadı : …………………………...

Öğrenci Numarası : …………………… 35. Madde [ ]

Programı : Lisans Sonrası Doktora [ ]  Doktora [ ]

Doktora Yeterlik Sınavına Girdiği Tarih : ….../..…/……

Ortak Tez Danışmanının Adı Soyadı : ……………………………………..

Tezin Başlığı (*Lütfen İngilizce olarak yazınız)* : “………………………………………………………………………………….”

|  |
| --- |
| [ ]  Tez Danışmanı Değişikliği  |
| Adı, soyadı ve programı yukarıda verilen Enstitü Anabilim Dalımız öğrencisi tez önerisini, Tez İzleme Komitesi önünde savunmuş olup Sınav Tutanağı aşağıdadır.  |  |
| ….../…../……Tarih |  | ………..………………………………Enstitü Anabilim Dalı Başkanı |

**SINAV TUTANAĞI**

Tez İzleme Komitesi .…/..…/20… tarihinde toplanmış ve adı geçen öğrencinin tez konusu önerisini incelemiş ve yapılan sözlü sınav sonunda OY BİRLİĞİ / OY ÇOKLUĞU ile aşağıdaki kararı almıştır. (ODTÜ Lisansüstü Eğitim Öğretim Yönetmeliği

Madde 44)

[ ]  kabul [ ]  red \* [ ]  bir ay düzeltme \*\*

\*Tez önerisi savunması reddedilen öğrenci TÖS toplantı tarihinden itibaren en geç üç ay içinde tekrar TÖS’e girmek zorundadır. Tez danışmanı ve tez konusu değişen öğrenciler ise en geç 6 ay içinde TÖS’e girmek zorundadır.

|  |  |
| --- | --- |
|  | \*\*Aşağıdaki kısım ilk hakkında düzeltme alanlar tarafından doldurulacaktır. |
| [ ]  |  İlk TÖS tarihi : …./…../…… |
| [ ]  | Bir ay Düzeltme hakkı verildi (Sadece ilk kez TÖS’e girecekler için. ) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Unvanı, Adı Soyadı | Kurumu - Bölümü | İmza |
| Tez Danışmanı |  |  |  |
| Üye |  |  |  |
| Üye |  |  |  |

Yukarıda adı geçen öğrencinin Sınav Tutanağı'nda belirtildiği üzere Tez Önerisi Savunması

[ ]  Kabul edilmiştir. [ ]  Reddedilmiştir.

Gereğini rica ederim.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| …./…./….Tarih |  | …………………………………….Enstitü Müdürü |

*Bu form* ***bir adet*** *düzenlenecektir.*

**Ekler:** 1. Her biri 250 kelimeyi aşmamak koşuluyla, önerilen tez çalışmasının abstract ve özü eklenmelidir.