

**ORTAK FORMLAR****TEZ TESLİM FORMU**
(ELEKTRONİK ORTAMDA İLK TEZ TESLİMİ)

Doküman Kodu

DBTE-FR-O6

İlk Yayın Tarihi

16.05.2023

Revizyon Tarihi /No

0

Sayfa

1 / 1

ÖĞRENCİNİN

Adı ve Soyadı :

Öğr. No:

Anabilim Dalı :

Programı :

Tez Danışmanı :

Tez Başlığı :

İletişim Telefonu :

E-Posta Adresi :

Arş. Gör.

Arş. Gör. Kadrom Yok

Kadro

DBTE Kadrosundayım

Durumu

Dekanlık Kadrosundayım

Kadro Türünü Seçiniz...

50/d

ÖYP

35.Md.

33a

Diğer

YAYIN KOŞULUNU SAĞLAMA (2019-2020 Bahar yarıyılından itibaren kayıt yaptıran tüm doktora öğrencileri için zorunludur)

Lisansüstü Öğrenime Kayıt Yaptırılan Eğitim-Öğretim Yılı / Yarıyılı

/

Yayın koşuluna tabi değilim

Doktora tez teslimi için yayın koşulunu sağlıyorum.

Anabilim dalımda uygulanan tez teslimi için yayın koşulunu sağlıyorum (Bilgisayar Müh. ve Elektrik-Elektronik Müh. için).

Öğrenci İmza

YAYIN
KÜNYESİ**DENİZ BİLİMLERİ VE TEKNOLOJİSİ ENSTİTÜSÜ MÜDÜRLÜĞÜNE**

Enstitünüz tez yazım kurallarına uygun olarak hazırladığım lisansüstü tezimi elektronik ortamda teslim ediyorum. Gereğini arz ederim.

Tarih: / /

Öğrenci İmza

Adı geçen öğrencimin "**Tez Çalışması Orijinallik Raporu**" ekte olup, bez ciltli tezini teslim etmesi uygundur.

Tarih: / /

Danışman İmza

TURNITIN BENZERLİK ORANI (%) :**AÇIKLAMALAR**

* İngilizce hazırlanarak teslim edilen lisansüstü tezler için aşağıda belirtilen belgeler eklenmelidir:

- Öğrencinin YDS'den veya ÜAK' ca denkliği kabul edilen bir sınavdan **80 ve üzeri** puan aldığını gösterir sonuç belgesi
- Tez danışmanının, YÖK tarafından belirlenen yabancı dille ders verme kriterlerini sağladığını (YDS'den veya ÜAK' ca denkliği kabul edilen bir sınavdan 85 ve üzeri puan aldığını) veya lisans/doktora öğreniminin tamamını İngilizcenin anadil olarak konuşulduğu bir ülkede İngilizce verilen bir programda tamamlamış olduğunu gösterir belge.

EKLER:

1. **Tez Çalışması Orijinallik Raporu** (içindekiler, kaynaklar ve ekler hariç) %20'yi aşmamalıdır (**Danışman imzalı**)
2. **Tez Teslimi İçin Yayın Koşulu**

a) 2019-2020 Bahar yarıyılından itibaren kayıt yaptırmış tüm anabilim dallarındaki doktora öğrencileri, [DBTE Doktora Tez Teslimi için yayın koşulu esaslarında](#) belirtilen yayın/yayınlar ve künyesi.b) Yüksek Lisans ve Doktorada tez teslimi için ön koşul olarak "Yayın Koşulu" uygulanan Bilgisayar Mühendisliği ve Elektrik-Elektronik Mühendisliği Anabilim Dalları öğrencilerinin ilgili Anabilim Dalı Başkanlığı'ndan alacakları "**Tez Teslimi Uygundur**" belgesi.**Hazırlayan**

Enstitü Bilgi İşlem Birimi

Kontrol Eden

Enstitü Kalite Komisyonu

Onaylayan

Enstitü Müdürü