

YILDIZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
TEZ ÇALIŞMASI ORJİNALLİK RAPORU UYGULAMA ESASLARI

BİRİNCİ BÖLÜM
Amaç, Kapsam ve Dayanak

Amaç

MADDE 1 - Bu Uygulama Esasları'nın amacı, Yıldız Teknik Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsüne bağlı anabilim dallarında yürütülen tüm tezli lisansüstü programlarda yazılan tezlerin tez savunma sınavı öncesinde jüri üyelerine dağıtılması ve başarılı bulunan tezlerin mezuniyet aşamasında "Tez Çalışması Orijinallik Raporu"nun alınması ve kullanılmasına ilişkin esasları düzenlemektir.

Kapsam

MADDE 2 - Bu Uygulama Esasları; Yıldız Teknik Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsüne bağlı anabilim dallarında yürütülen tüm tezli lisansüstü programlara ilişkin hükümleri kapsar.

Dayanak

MADDE 3 - Bu Uygulama Esasları, 04/11/1981 tarihli ve 2547 sayılı Yükseköğretim Kanununun 14 üncü maddesine, 01/07/1996 tarihli ve 22683 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan "Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği"ne ve 25/12/2014 tarihli Yüksek Öğretim Kurulu Genel Kurul toplantısında görüşülerek karara bağlanmış olan "Lisansüstü Programların Açılması ve Yürütülmesine Dair İlkeler"e dayanılarak hazırlanmıştır.

İKİNCİ BÖLÜM

Tez Çalışması Orijinallik Raporu Alınması ve Kullanılmasına İlişkin Esaslar

Tez Çalışması Orijinallik Raporunun Alınması

MADDE 4 - (1) Tez Çalışması Orijinallik Raporu, Yıldız Teknik Üniversitesi Kütüphanesi tarafından sağlanan İntihal Tespit Programı kullanılarak, kendi kişisel hesapları üzerinden tez danışmanları tarafından alınır.

(2) Tez Çalışması Orijinallik Raporu, tezin Kapak Sayfası, Özet, Abstract, Giriş, Ana Bölümler ve Sonuç bölümlerinden oluşan kısımların tek bir dosya olarak İntihal Tespit Programına yüklenmesi ile alınır. Programa yükleme yapılırken Dosya Başlığı (*Document Title*) olarak tez başlığının tamamı, Yazar Adı (*Author's First Name*) olarak öğrencinin adı, yazar soyadı (*Author's Last Name*) olarak öğrencinin soyadı bilgisi yazılır.

(3) İntihal Tespit Programına yüklenen dosyanın raporlanmasında, ilgili programdaki filtreleme seçenekleri aşağıdaki şekilde ayarlanır:

- Kaynakça hariç (*Bibliography excluded*)
- Alıntılar hariç/dâhil (*Quotes excluded/included*)
- 5 kelimedenden daha az örtüşme içeren metin kısımları hariç (*Limit match size to 5 words*)

Program menüsünde bulunan diğer filtreleme seçenekleri raporlamaya dâhil edilmez.

(4) Raporlama işlemi tamamlandıktan sonra, tezin tam başlığını ve öğrencinin ad soyad bilgisini ve dosyanın toplam sayfa sayısını gösterecek ekran görüntüsünün çıktısı alınır. Orijinallik raporu kutucuğunda değerlendirme sonucu yüzde (%) olarak görüntülenir. Bu ekran çıktısı “Lisansüstü Tez Çalışması Orijinallik Raporu”na ek olarak da konulur.

Tez Çalışması Orijinallik Raporunun Tez Savunma Sınavı Öncesinde Kullanılması

MADDE 5 – (1) İntihal Tespit Programı tarafından yapılan raporlama işlemi sonrasında kaydedilmiş olan ekranın görüntüsünde yüzdelik sayı olarak belirtilen “benzerlik oranı” raporlamaya tabi tutulmuş olan dosyanın “toplam sayfa sayısı” ve raporlama işleminin yapıldığı “tarih” bilgisi, “Lisansüstü Tez Çalışması Orijinallik Raporu”na işlenir.

(2) Tezin danışman ve jüri üyeleri tarafından intihal kapsamı dışında değerlendirilmesi için İntihal Tespit Programı tarafından yapılan raporlama işlemi sonrasında alınan raporda belirtilen benzerlik oranı, değerlendirme “alıntılar hariç” yapılıyorsa en fazla %20’yi, “alıntılar dâhil” yapılıyorsa % 30’u geçmemelidir. Benzerlik oranında tüm sorumluluk öğrenci ve danışmanına aittir. Bu oranları sağlayamayan tezler, tez savunmasına alınmaz. Benzerlik oranı hesaplanırken, öğrencinin tezi ile ilgili yapmış olduğu yayınlar kapsam dışında bırakılabilir.

(3) Tez savunma sınavına girecek öğrencilerin, tezlerinin jüri üyelerine dağıtacakları nüshalarının ekinde; İntihal Tespit Programı tarafından oluşturulan ve benzerlik oranının yer aldığı sayfanın çıktısı ile bu çıktı esas alınarak hazırlanmış, danışmanları tarafından onaylanmış ve imzalanmış olan “Lisansüstü Tez Çalışması Orijinallik Raporunu” da teslim etmeleri zorunludur.

Tez Çalışması Orijinallik Raporunun Mezuniyet İşlemlerinde Kullanılması

MADDE 6 - (1) Tez savunma sınavı sonrasında başarılı bulunan öğrenci, tezinin mezuniyet işlemleri için Enstitüye teslim edeceği basılı ve elektronik nüshalarının ekinde, tez savunma sınavı tarihi sonrasında tezde yapılmış muhtemel değişiklikleri içeren dosya kullanılarak alınmış ikinci bir intihal raporundaki bilgiler kullanılarak hazırlanmış, bu usul ve esaslarda belirtilen azami benzerlik oranlarının altındaki oranları sağlayan ve tez danışmanı tarafından onaylanarak imzalanmış ikinci bir “Lisansüstü Tez Çalışması Orijinallik Raporunu” da vermekle yükümlüdür.

(2) İntihal Tespit Programı tarafından oluşturulan ve benzerlik oranının yer aldığı sayfanın çıktısı ile bu çıktı esas alınarak hazırlanmış, danışmanları tarafından onaylanmış ve imzalanmış olan “Lisansüstü Tez Çalışması Orijinallik Raporu” öğrencinin dosyasında saklanmak üzere Enstitü’ye teslim edilir.

ÜÇÜNCÜ BÖLÜM **Diğer Hükümler**

Yürütme

MADDE 7 - Bu Uygulama Esaslarını Yıldız Teknik Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü yürütür.

Geçerlilik Tarihi

MADDE 8 - Bu Uygulama Esasları, Yıldız Teknik Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Yönetim Kurulu’nda kabul edildiği tarih itibarıyla yürürlüğe girer.