

KIRKLARELİ ÜNİVERSİTESİ
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
İNTİHAL YAZILIM PROGRAMI RAPORU
UYGULAMA ESASLARI

BİRİNCİ BÖLÜM

Amaç, Kapsam ve Dayanak

Amaç

MADDE 1 - Bu Uygulama Esasları'nın amacı; Kırklareli Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü'ne bağlı anabilim dallarında yazılan tezlerin tez savunma sınavı öncesinde jüri üyelerine dağıtılması ve başarılı bulunan tezlerin mezuniyet aşamasında "Tez Çalışması İntihal Yazılım Programı Raporu"nun alınması ve kullanılmasına ilişkin esasları düzenlemektir.

Kapsam

MADDE 2 – Bu Uygulama Esasları; Kırklareli Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsüne bağlı Anabilim dallarında yürütülen tüm lisansüstü programlara ilişkin hükümleri kapsamaktadır.

Dayanak

MADDE 3 – (1) Bu Uygulama Esasları, 4/11/1981 tarihli ve 2547 sayılı Yükseköğretim Kanununa;

(2) 25/12/2014 tarihli YÖK Genel Kurul toplantısında görüşülerek karara bağlanmış olan "Lisansüstü Programların Açılması ve Yürütülmesine Dair İlkeler"e,

(3) 20/04/2016 tarihli ve 29690 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan "YÖK Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği"ne, dayanılarak hazırlanmıştır.

İKİNCİ BÖLÜM

**Tez Çalışması İntihal Yazılım Programı Raporu Alınması
ve Kullanılmasına İlişkin Esaslar**

İntihal Yazılım Programı Raporu Alınması

MADDE 4 – (1) İntihal Yazılım Programı Raporu, Kırklareli Üniversitesi Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı tarafından sağlanan "TURNITIN" İntihal tespit programı kullanılarak enstitü görevlisi tarafından alınır.

(2) Tez Çalışması İntihal Yazılım Programı Raporunun enstitü görevlisi tarafından alınabilmesi için, Tez çalışmasını tamamlayan öğrenci; tezini, tez danışmanına teslim eder. Tez danışmanı; tezin savunulabilir olduğuna ilişkin yazılı görüşüyle birlikte tezi, "Tezin Kapak Sayfası, Özet, Abstract, Giriş, Ana Bölümler ve Sonuç Bölümleri"nden oluşacak şekilde tek bir Word dosyası (.doc veya .docx) olarak fbe@klu.edu.tr adresine ekli dosya olarak gönderir.

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

- Kaynakça hariç (Bibliography excluded),
- Alıntılar hariç/dâhil (Quotes included/excluded),
- 5 kelimedenden daha az örtüşme içeren metin kısımları hariç (Limit match size to 5 words),
- Program menüsünde bulunan diğer filtreleme seçenekleri raporlamaya dâhil edilmez.
- İntihal Yazılım Programı Raporu alınırken "TURNITIN" programında "Depo Yok" seçeneği işaretlenerek ilgili tezin sisteme kayıt edilmemesi gerekir.

(4) Oluşturulan intihal raporunda yer alan intihal oranı toplamda %20'yi geçmemelidir. İntihal raporunda yer alan intihal oranının belirtilen oranı geçmesi durumunda tezler savunmaya alınmaz. Ayrıca tezlerde benzerlik oranının tez intihal yönergesinde belirtilen oranın altında olması, tek başına tezde intihal olmadığı anlamına gelmez. Benzerlik oranı bu oranın altında olsa bile, 5846 sayılı Fikir ve Sanat Eserleri Kanunu ve Tez Yazım Kılavuzundaki gerekli atıf

ve alıntı usullerine uyulması gerekmektedir. Bu kurallara uyulmaması halinde bundan doğacak sorumluluk öğrenci ve danışmanına aittir.

(5) Enstitü söz konusu tez çalışmasına ilişkin intihal yazılım programı raporunu alarak raporu ilgili tez danışmanına gönderir. Benzerlik oranının %20'den fazla olduğu belirlenen tez çalışması, benzerlik tespit edilen kısımları düzeltildikten sonra tez danışmanı tarafından tekrar enstitüye İntihal Yazılım Programında incelenmek üzere geri gönderilir.

(6) Benzerlik oranında ve benzer olan kısımların düzeltilmesi konusundaki tüm sorumluluk öğrenci ve tez danışmanına aittir.

(7) Benzerlik oranı hesaplanırken, öğrencinin tezi ile yapmış olduğu yayınlar kapsam dışında bırakabilir.

İntihal Yazılım Programı Raporunun Tez Savunma Sınavı Öncesi ve Sonrasında Kullanılması

MADDE 5 – (1) İntihal yazılım programı raporunda benzerlik oranının %20'den az olduğu saptanan tezin danışman tarafından incelenen raporu “Tez Çalışması İntihal Raporu Uygunluk Yazısı” ve “Jüri Üyelerine Tez Teslim ve Görevlendirme Yazısı Tebliğ Tutanağı” ile birlikte tez savunma sınavına girecek olan öğrenci tarafından Enstitüye teslim edilir.

(2) Tez savunma sınavı sonrasında jüri tarafından tez hakkında “düzeltme” kararı ve/veya tez içeriğinde değişikliklerin yapılmış olması halinde, bir sonraki tez savunma sınavı öncesinde öğrenci düzeltilmiş olduğu tezini tez danışmanına teslim eder. Tez danışmanı Madde- (4)-2 doğrultusunda ilgili tezi enstitüye gönderir.

İntihal Yazılım Programı Raporunun Mezuniyet İşlemlerinde Kullanılması

MADDE 6 – (1) Tez savunma sınavı sonrasında başarılı bulunan öğrenci, mezuniyet işlemleri öncesinde tezini “Tezin Kapak Sayfası, Özet, Abstract, Giriş, Ana Bölümler ve Sonuç Bölümleri”nden oluşacak şekilde tek bir Word dosyası (.doc veya .docx) olarak elektronik ortamda teslim ederek, enstitü görevlisi tarafından söz konusu teze ilişkin nihai İntihal Yazılım Programı Raporu alınarak tez “TURNITIN” programına kayıt edilir; bu son rapordaki benzerlik oranı da %20'den az ise mezuniyet işlemlerine başlanır.

ÜÇÜNCÜ BÖLÜM

Geçerlilik Tarihi Ve Yürütme

Geçerlilik Tarihi

MADDE – (1) Bu Uygulama Esasları, Kırklareli Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Yönetim Kurulu tarafından kabul edildiği tarih itibarıyla yürürlüğe girer.

Yürütme

MADDE – (1) Bu Uygulama Esasları'nı Kırklareli Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürü yürütür.