**EGE ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ**

**UZMANLIK TEZİ ORİJİNALLİK RAPORU UYGULAMA ESASLARI**

**AMAÇ:**

Ege Üniversitesi Tıp Fakültesi’nde yazılan uzmanlık tezlerinin tez savunma sınavı öncesinde jüri üyelerine dağıtılmadan önce “Tez Çalışması Benzerlik Tespit Yazılım Programı Raporu’nun alınması ve kullanılmasına ilişkin esasları düzenlemek.

Tez Çalışması Benzerlik Raporu, Tıp Fakültesi Dekanlığı’nın belirlediği Benzerlik Tespit Programı üzerinden Tıp Fakültesi Dekanlığı tarafından hazırlanmaktadır.

**Madde 1: Tezin değerlendirilmek üzere teslimi**

* 1. **“Ege Üniversitesi Tıp Fakültesi Uzmanlık Eğitimi Tez Yazım Kuralları”**na uygun olarak tez çalışmasını tamamlayan uzmanlık öğrencisi, tezini dijital ortamda tez danışmanına teslim eder.
	2. Tez benzerlik programında değerlendirilmek üzere **(.doc veya .docx) dökümanı”** şeklinde tek bir dosya olarak Anabilim Dalı Başkanlığının üst yazısıyla**, danışman öğretim üyesi** tarafından **“edys”** üzerinden Fakültemiz Dekanlığına iletilir. Bu doküman içinde kaynakça ve görsel öğeler (resim, fotoğraf v.b) olmamalıdır

 **Madde2: Benzerlik Tespit Yazılım Raporu Oluşturulması**

 **2.1.**

* Oluşturulan “Tez Çalışması Orijinallik Raporu”nda benzerlik endeksi %20 ve altında olan tezler, tez jüri üyelerine dağıtılmak üzere danışmana iletilir.
* Raporda benzerlik endeksinin %20’den fazla olduğu belirlenen tez çalışması, raporu ile birlikte tez danışmanına geri gönderilir. Bu tez, tez jürisine dağıtılamaz ve aday tez savunma sınavına alınamaz. Hakkında düzeltme kararı verilen tez için düzeltme sonrası Dekanlık tarafından tekrar Tez Orijinallik Raporu hazırlanır.
* Raporda Benzerlik endeksi %20 ve altında olsa bile, 5846 sayılı Fikir ve Sanat Eserleri Kanunu ve tez yazım kılavuzundaki gerekli atıf ve alıntı usullerine uyulması gerekmektedir. Bu kanun ve esaslara uyulmaması halinde doğacak sorumluluk uzmanlık öğrencisi ve tez danışmanına aittir.

**2.2**.

 Bu ve benzeri yazılımlarca tespit edilen benzeşimlerin, İntihal olması konusundaki nihai karar ancak alanda yetkin uzmanlar tarafından yapılan inceleme sonrası verilebilir. Benzeşim tespit yazılımlarının, uzman değerlendirmesi olmadan benzeşimlerle ilgili İntihal tespiti yapması mümkün değildir