# BURSA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ DOKTORA TEZLERİNİN BİLİMSEL YAYINLARDAN HAZIRLANMASINA İLİSKİN UYGULAMA ESASLARI

### BİRİNCİ BÖLÜM

#### Amaç, Kapsam ve Dayanak

#### Amaç

MADDE 1 - "Doktora Tezlerinin Bilimsel Yayınlardan Hazırlanmasına İlişkin Uygulama Esasları" Bursa Teknik Üniversitesi (BTÜ) Lisansüstü Eğitim Enstitüsü (LEE)'ne bağlı Doktora Programlarında hazırlanan doktora tezlerinin bilimsel değerinin yükseltilmesini ve yürütülen doktora tezlerinden çıkan kaliteli yayınların teşvik edilmesini, bilimsel atıf indekslerinde taranan BTÜ adresli yayın sayısının artırılmasını ve başarılı doktora öğrencilerinin tez yazım sürecinin kolaylaştırılmasını amaçlamaktadır.

#### Kapsam

**MADDE 2 -** Bu Uygulama Esasları; Bursa Teknik Üniversitesi Lisansüstü Eğitim Enstitüsüne bağlı anabilim dallarında yürütülen doktora programlarındaki tezlerin bilimsel makalelerden hazırlanması hükümlerini kapsar.

### Dayanak

**MADDE 3 -** Bu uygulama esasları 30.07.2021/06-05 gün ve sayılı Senato kararı eki olan Bursa Teknik Üniversitesi Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği Senato Esasları esas alınarak hazırlanmıştır.

#### **Tanımlar**

- **MADDE 4** (1) A.1. Q1, SCI, SCI-E, SSCI veya AHCI kapsamındaki dergilerde yayımlanmış makale (Web of Science Q1 olarak taranan dergide)
- (2) A.2. Q2, SCI, SCI-E, SSCI veya AHCI kapsamındaki dergilerde yayımlanmış makale (Web of Science Q2 olarak taranan dergide)
- (3) A.3. Q3, SCI, SCI-E, SSCI veya AHCI kapsamındaki dergilerde yayımlanmış makale (Web of Science Q3 olarak taranan dergide)
- (4) A.4. Q4, SCI, SCI-E, SSCI veya AHCI kapsamındaki dergilerde yayımlanmış makale (Web of Science Q4 olarak taranan dergide)
- (5) A.5. ESCI endekslerince taranan dergilerdeki yayınlar
- (6) A.6. Ulakbim TR-Dizin veya Üniversitelerarası Kurul tarafından kabul edilen diğer uluslararası alan endeksleri kapsamındaki hakemli dergilerdeki yayınlar
- (7) A.7. A.1- A.6 kategorisine girmeyen uluslararası hakemli dergilerdeki yayınlar
- (8) A.8. Ulusal hakemli dergilerdeki yayınlar

### İKİNCİ BÖLÜM

## Tezin Makalelerden Hazırlanması ve İçeriğine İlişkin Hususlar

### Tezin Makalelerden Hazırlanması Hususları

MADDE 5 – (1) Doktora öğrencisi, doktora tez çalışması kapsamında BTÜ Senatosunun 11.03.2022 gün, 2022/04-02 sayılı kararına istinaden 01.06.2022 tarihli YÖK Genel Kurulunda kabul edilen "Bursa Teknik Üniversitesi Akademik Yükseltme ve Atama Ölçütleri Yönergesi" Tablo-1/1a Bilim Alanına Yönelik Olarak Belirtilen Asgari Ek şartlar ve Tablo-2 Faaliyet Puanları Kriterleri A maddesinde belirtilmiş indekslerde taranan bilimsel dergilerde basılmış veya basıma kabul edilmiş (DOI numarası almış) çalışmaları doktora tezi olarak hazırlayabilir.

(2) Doktora tezinin bilimsel yayınlardan hazırlanabilmesi için;

Bilim alanı	Asgari şartlar
Fen Bilimleri, Mühendislik, Ziraat, Orman ve Su Ürünleri	2 adet A.1-A.3 yayın ile 1 adet
	A.1-A.4 yayın
Matematik ve İstatistik	2 adet A.1-A.3 yayın ile 1 adet
	A.1-A.6 yayın
Mimarlık, Planlama ve Tasarım	1 adet A.1-A.3 yayın ile 2 adet
	A.1-A.8 yayın
Sosyal, Beşeri ve İdari Bilimler	1 adet A.1-A.3 yayın ile 2 adet
	A.1-A.6 yayın

şartını sağlaması gerekmektedir.

- (3) Tüm makalelerin bilgi (acknowledgement) kısmında, makalenin ilgili tez kapsamında yapıldığını belirten ifade eklenmelidir. (Örnek: The authors would like to acknowledge that this paper is submitted in partial fulfilment of the requirements for PhD degree at Bursa Technical University.)
- (4) Doktora öğrencisi, ilgili tüm makalelerde <u>birinci yazar olmalı</u> ve tez danışmanı/danışmanları yazarlar arasında bulunmalıdır. Tez danışmanının yazılı beyanı/feragati doğrultusunda sadece eş danışman da yazarlar arasında bulunabilir.
- (5) Doktora tezi, BTÜ LEE tarafından resmi sayfasında duyurulmuş güncel tez yazım kılavuzunda yer alan kurallara göre hazırlanmalıdır.
- (6) Bir tezde makale şartı olarak kullanılmış olan bir makale, başka bir tezde makale şartı olarak kullanılamaz. Makaleler içerisinde en fazla 1 tanesi derleme şeklinde olabilir.
- (7) Bilimsel makalelerden hazırlanan tezlerin yazım dili **İngilizce** veya **Türkçe** olabilir. Ancak, bilimsel yayınların tam metinlerinin yer aldığı ek kısmı hariç tezin tamamı tek bir dilde yazılmalıdır.
- (8) Tez kapsamında yapılan çalışmaların tezde yayınlanması ile ilgili yayınevlerinden gerekli izinlerin alındığına dair belgelerin sunulması gerekmektedir.

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

(9) Öğrenci, tez hazırlama sürecini danışmanının onayı doğrultusunda yürütmelidir.

## Tezin İçeriğine İlişkin Hususlar

## **MADDE** 6 – (1) Tezde Yer Alacak Bölümler:

- a) Dış kapak,
- b) İç kapak,
- c) İmza/Onay sayfası,
- d) Proje desteği sayfası (var ise),
- e) İntihal Beyanı
- f) İthaf sayfası (var ise),
- g) Önsöz,
- h) İçindekiler,
- i) Kısaltma (var ise),
- j) Semboller (var ise),
- k) Çizelge Listesi
- 1) Şekil Listesi
- m) Geniş Özet (Tez dili Türkçe ise önce Türkçe Özet ardından İngilizce Özet bölümleri olacaktır, Tez dili İngilizce ise önce İngilizce Özet ardından Türkçe Özet bölümleri olacaktır. En az 3000 kelimeden oluşmalıdır),
- n) Giriş,
- o) Literatür araştırması
- p) Tez ile ilgili makalelerin bulunduğu bölümler,
- r) Sonuç ve Öneriler,
- s) Kaynaklar,
- t) Ekler.
- (2) Tezin Giriş bölümünde;
- a) Tezin amacı ve kapsamı,
- b) Tezin literatüre olan orijinal katkısı ve tezde yer alacak çalışmaların birbirleriyle olan bağlantıları açıklanmalıdır.
- (3) Tezin Literatür Araştırması bölümünde;
- a) Tez Kapsamındaki Makaleleri Kapsayıcı Genel Literatür Çalışması,
- (4) Tezin Bilimsel Makale Bölümleri;
- a) Tez kapsamında değerlendirilen makalelerin her biri yeni bir bölüm olacak şekilde sunulmalıdır. İlgili bölümlerin başlıkları, makalelerin başlıkları ile aynı olmalıdır. Bölümün giriş paragrafında, makalenin yayınlandığı/yayınlanacağı dergi, cilt, sayı ve sayfa numaraları LEE Tez Yazım Kılavuzu Kaynakça sistemine göre belirtilmelidir. Makalenin tümü, ilgili bölüme, tez yazım kılavuzu yazım kurallarına göre eklenmelidir.
- b) Tez ve makalenin farklı dillerde hazırlanması durumunda; bölüm başlıkları, makalenin yayınlandığı/yayınlanacağı dergi, cilt, sayı ve sayfa numaraları tez diline çevrilmelidir. Bölüm içerisinde, hazırlanan makalenin kapsamlı bir özeti tez dilinde yazılmalı,

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

makalenin tam metni yayınlandığı/yayınlanacağı dilde LEE Tez Yazım Kılavuzu yazım kurallarına uygun biçimde ekler kısmında sunulmalıdır.

(5) Sonuç ve Öneriler Bölümünde öğrenci, yapılan doktora araştırmasının ve tez kapsamında kullanılan makalelerin bütününü kapsayacak şekilde sonuçlarını tartışmalı ve devamında yapılabilecek araştırmalar için öneriler sunmalıdır.

## ÜÇÜNCÜ BÖLÜM

## Diğer Hükümler

**MADDE 7 -** Bu Uygulama Esaslarında hüküm bulunmayan hallerde Bursa Teknik Üniversitesi Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği Senato Esasları ve Enstitü Yönetim Kurulu kararları uygulanır.

### Geçerlilik Tarihi

**MADDE 8** – Bu Uygulama Esasları Senato toplantısında kararların alınmasından itibaren geçerlidir.

#### Yürütme

**MADDE 9 -** Bu Uygulama Esaslarını Bursa Teknik Üniversitesi Rektörlüğü tarafından yürütülür.