



**YILDIZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
SENATO KARARI**

Toplantı No:
2022/04

Toplantı Tarihi:
21.06.2022

Madde No:
21

Özü: YTÜ Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği Senato Esasları'nda değişiklik yapılması hk.

Karar:

Fen Bilimleri Enstitü Müdürlüğü'nün 16.06.2022 günlü, 2022/02-04 sayılı Enstitü Kurulu kararı okunarak; YTÜ Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği Senato Esasları'nda değişiklik yapılması konusu görüşmeye açıldı.

Yapılan görüşmeler sonunda, YTÜ Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği Senato Esaslarında aşağıda belirtildiği gibi değişiklik yapılmasına, "YTÜ Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği Senato Esasları"nın bu kararın ekinde **(Ek-21.1)** verildiği şekliyle kabul edilmesine, oy birliği ile karar verildi.

➤ **Yatay Geçiş Yoluyla Öğrenci Kabulü**

Madde 12 1. Fıkra değişiklik yapılmıştır

MADDE 12- (1) Yükseköğretim kurumlarının tezli yüksek lisans ve doktora programlarına kayıtlı olan öğrenciler, yüksek lisans için en geç ikinci yarıyılın sonunda ve doktora için tüm dönemlerin sonunda ilgili enstitünün lisansüstü programlarına yatay geçiş yoluyla kabul edilebilirler. (29.12.2021/12-15 gün ve sayılı Senato kararı ile değişiklik yapılmıştır.) **(16.06.2022/02-04 gün ve sayılı Enstitü Kurul kararı ile değişiklik yapılmıştır.)**

➤ **Lisans Derecesi ile Doktora Programlarından (Bütünleşik) Tezli Yüksek Lisans Programlarına Öğrenci Kabulü**

Madde 14 1. Fıkra değişiklik yapılmıştır

Madde 14 2. Fıkra değişiklik yapılmıştır

Madde 14 3. Fıkra eklenmiştir

Madde 14 4. Fıkra eklenmiştir

MADDE 14- (1) Lisans derecesi ile doktora programına (bütünleşik) kabul edilmiş öğrenci aynı isimli tezli yüksek lisans programına en erken birinci ve en geç dördüncü dönemin sonunda geçebilir. Öğrenci dördüncü dönemin sonunda geçiş talebinde bulunması durumunda tezli yüksek lisans için gereken kredili/kredisiz ve seminer derslerini dördüncü yarıyıl sonu itibarı ile tamamlamış olma (madde 17) şartı aranır. **(16.06.2022/02-04 gün ve sayılı Enstitü Kurul kararı ile değişiklik yapılmıştır.)**

(2) Öğrencinin aldığı ve madde 17'ye uygun tüm dersleri saydırılır. **(16.06.2022/02-04 gün ve sayılı Enstitü Kurul kararı ile değişiklik yapılmıştır.)**

(3) Bütünleşik doktora programında geçirilen süreler, tezli yüksek lisans programındaki sürelerle dahil edilir. Öğrenci yüksek lisans programı ders dönemi için belirlenen azami süre sonunda madde 17'ye uygun ders yükünü ve yüksek lisans için belirlenen toplam azami süre içerisinde tez çalışmasını tamamlamalıdır. **(16.06.2022/02-04 gün ve sayılı Enstitü Kurul kararı ile ekleme yapılmıştır.)**

(4) Bütünleşik doktora programından tezli yüksek lisans programına geçiş başvuruları, ilan edilmiş olan lisansüstü başvuru takvimine uygun olarak yapılır. **(16.06.2022/02-04 gün ve sayılı Enstitü Kurul kararı ile ekleme yapılmıştır.)**



Toplantı No:	Toplantı Tarihi:	Madde No:																
2022/04	21.06.2022	21																
<p>➤ Yayın Şartı <i>Madde 21 1. Fıkra düzenleme yapılmıştır</i> <i>Madde 21 2. Fıkra düzenleme yapılmıştır</i> MADDE 21-(1) Yüksek lisans mezuniyetinin gerçekleşmesi için öğrencinin tez danışmanı ile tezden üretilmiş bilimsel çalışmasının aşağıdaki şartlardan en az birini sağlaması gereklidir.</p> <table border="1"> <tr> <td>Mühendislik, Fen Bilimleri ve Matematik Temel Alanı</td> <td>a) Ulusal/uluslararası hakemli etkinliklerde sözlü/poster olarak sunulmuş bildiri,</td> </tr> <tr> <td>Mimarlık, Planlama ve Tasarım Temel Alanı</td> <td>b) Ulusal/uluslararası hakemli dergilerde yayınlanmış veya yayına kabul edilmiş en az bir makalesinin olması,</td> </tr> <tr> <td>Sosyal Beşeri ve İdari Bilimler, Eğitim Bilimleri ve Filoloji Temel Alanı</td> <td>c) Kabul edilmiş patent/faydalı model/endüstriyel tasarımı belgelemiş olması.</td> </tr> <tr> <td>Hukuk Temel Alanı</td> <td></td> </tr> </table> <p>(16.06.2022/02-04 gün ve sayılı Enstitü Kurul kararı ile düzenleme yapılmıştır.)</p> <p>(2) Doktora/sanatta yeterlik öğrencilerinin mezuniyetinin gerçekleşmesi için tezden üretilmiş ve danışmanı ile yapılmış çalışmalarının aşağıdaki şartların hepsini sağlaması gereklidir:</p> <table border="1"> <tr> <td>Mühendislik, Fen Bilimleri ve Matematik Temel Alanı</td> <td>a) Ulusal/uluslararası hakemli etkinliklerde sözlü sunum yapmış ve bildiri kitapçığında basılmış bildiri, b) SCI, SCI-E, SSCI veya AHCI kapsamındaki dergilerde yayımlanmış makale (SCOPUS'ta Q1, Q2, Q3 veya Q4 olarak taranan), c) Tamamlanmış veya devam eden, yükseköğretim kurumları dışında ulusal/uluslararası bir AR-GE projesinde bursiyer/araştırmacı/yürütücü olarak görev almış olmak veya proje önerisi sunmuş ve biçimsel olarak ret almamış olması.</td> </tr> <tr> <td>Mimarlık, Planlama ve Tasarım Temel Alanı</td> <td>a) Ulusal/uluslararası hakemli etkinliklerde sözlü sunum yapmış ve bildiri kitapçığında basılmış bildiri, b) SCI, SCI-E, SSCI, AHCI, ESCI veya ÜAK veya AYDEK tarafından belirlenen alan indekslerde taranan dergilerde yayımlanmış makale, c) Tamamlanmış veya devam eden, yükseköğretim kurumları dışında ulusal / uluslararası bir AR-GE projesinde bursiyer/araştırmacı/yürütücü olarak görev almış olmak veya proje önerisi sunmuş ve biçimsel olarak ret almamış olması.</td> </tr> <tr> <td>Sosyal Beşeri ve İdari Bilimler, Eğitim Bilimleri ve Filoloji Temel Alanı</td> <td>a) Ulusal/uluslararası hakemli etkinliklerde sözlü sunum yapmış ve bildiri kitapçığında basılmış bildiri, b) SCI, SCI-E, SSCI, AHCI, Ulakbim-TR Dizin İndeksi veya ÜAK veya AYDEK tarafından belirlenen alan indekslerde taranan dergilerde yayımlanmış makale,</td> </tr> <tr> <td>Hukuk Temel Alanı</td> <td>a) Ulusal/uluslararası hakemli etkinliklerde sözlü sunum yapmış ve bildiri kitapçığında basılmış bildiri, b) SCI, SCI-E, SSCI, AHCI, SCOPUS veya Ulakbim-TR kapsamında veya diğer uluslararası dergilerde yayımlanmış makale,</td> </tr> </table> <p>(16.06.2022/02-04 gün ve sayılı Enstitü Kurul kararı ile düzenleme yapılmıştır.)</p> <p style="text-align: center;">ASLI GİBİDİR</p> <p style="text-align: center;">Ahmet Yüksel KARAHAHAN Genel Sekreter</p>			Mühendislik, Fen Bilimleri ve Matematik Temel Alanı	a) Ulusal/uluslararası hakemli etkinliklerde sözlü/poster olarak sunulmuş bildiri,	Mimarlık, Planlama ve Tasarım Temel Alanı	b) Ulusal/uluslararası hakemli dergilerde yayınlanmış veya yayına kabul edilmiş en az bir makalesinin olması,	Sosyal Beşeri ve İdari Bilimler, Eğitim Bilimleri ve Filoloji Temel Alanı	c) Kabul edilmiş patent/faydalı model/endüstriyel tasarımı belgelemiş olması.	Hukuk Temel Alanı		Mühendislik, Fen Bilimleri ve Matematik Temel Alanı	a) Ulusal/uluslararası hakemli etkinliklerde sözlü sunum yapmış ve bildiri kitapçığında basılmış bildiri, b) SCI, SCI-E, SSCI veya AHCI kapsamındaki dergilerde yayımlanmış makale (SCOPUS'ta Q1, Q2, Q3 veya Q4 olarak taranan), c) Tamamlanmış veya devam eden, yükseköğretim kurumları dışında ulusal/uluslararası bir AR-GE projesinde bursiyer/araştırmacı/yürütücü olarak görev almış olmak veya proje önerisi sunmuş ve biçimsel olarak ret almamış olması.	Mimarlık, Planlama ve Tasarım Temel Alanı	a) Ulusal/uluslararası hakemli etkinliklerde sözlü sunum yapmış ve bildiri kitapçığında basılmış bildiri, b) SCI, SCI-E, SSCI, AHCI, ESCI veya ÜAK veya AYDEK tarafından belirlenen alan indekslerde taranan dergilerde yayımlanmış makale, c) Tamamlanmış veya devam eden, yükseköğretim kurumları dışında ulusal / uluslararası bir AR-GE projesinde bursiyer/araştırmacı/yürütücü olarak görev almış olmak veya proje önerisi sunmuş ve biçimsel olarak ret almamış olması.	Sosyal Beşeri ve İdari Bilimler, Eğitim Bilimleri ve Filoloji Temel Alanı	a) Ulusal/uluslararası hakemli etkinliklerde sözlü sunum yapmış ve bildiri kitapçığında basılmış bildiri, b) SCI, SCI-E, SSCI, AHCI, Ulakbim-TR Dizin İndeksi veya ÜAK veya AYDEK tarafından belirlenen alan indekslerde taranan dergilerde yayımlanmış makale,	Hukuk Temel Alanı	a) Ulusal/uluslararası hakemli etkinliklerde sözlü sunum yapmış ve bildiri kitapçığında basılmış bildiri, b) SCI, SCI-E, SSCI, AHCI, SCOPUS veya Ulakbim-TR kapsamında veya diğer uluslararası dergilerde yayımlanmış makale,
Mühendislik, Fen Bilimleri ve Matematik Temel Alanı	a) Ulusal/uluslararası hakemli etkinliklerde sözlü/poster olarak sunulmuş bildiri,																	
Mimarlık, Planlama ve Tasarım Temel Alanı	b) Ulusal/uluslararası hakemli dergilerde yayınlanmış veya yayına kabul edilmiş en az bir makalesinin olması,																	
Sosyal Beşeri ve İdari Bilimler, Eğitim Bilimleri ve Filoloji Temel Alanı	c) Kabul edilmiş patent/faydalı model/endüstriyel tasarımı belgelemiş olması.																	
Hukuk Temel Alanı																		
Mühendislik, Fen Bilimleri ve Matematik Temel Alanı	a) Ulusal/uluslararası hakemli etkinliklerde sözlü sunum yapmış ve bildiri kitapçığında basılmış bildiri, b) SCI, SCI-E, SSCI veya AHCI kapsamındaki dergilerde yayımlanmış makale (SCOPUS'ta Q1, Q2, Q3 veya Q4 olarak taranan), c) Tamamlanmış veya devam eden, yükseköğretim kurumları dışında ulusal/uluslararası bir AR-GE projesinde bursiyer/araştırmacı/yürütücü olarak görev almış olmak veya proje önerisi sunmuş ve biçimsel olarak ret almamış olması.																	
Mimarlık, Planlama ve Tasarım Temel Alanı	a) Ulusal/uluslararası hakemli etkinliklerde sözlü sunum yapmış ve bildiri kitapçığında basılmış bildiri, b) SCI, SCI-E, SSCI, AHCI, ESCI veya ÜAK veya AYDEK tarafından belirlenen alan indekslerde taranan dergilerde yayımlanmış makale, c) Tamamlanmış veya devam eden, yükseköğretim kurumları dışında ulusal / uluslararası bir AR-GE projesinde bursiyer/araştırmacı/yürütücü olarak görev almış olmak veya proje önerisi sunmuş ve biçimsel olarak ret almamış olması.																	
Sosyal Beşeri ve İdari Bilimler, Eğitim Bilimleri ve Filoloji Temel Alanı	a) Ulusal/uluslararası hakemli etkinliklerde sözlü sunum yapmış ve bildiri kitapçığında basılmış bildiri, b) SCI, SCI-E, SSCI, AHCI, Ulakbim-TR Dizin İndeksi veya ÜAK veya AYDEK tarafından belirlenen alan indekslerde taranan dergilerde yayımlanmış makale,																	
Hukuk Temel Alanı	a) Ulusal/uluslararası hakemli etkinliklerde sözlü sunum yapmış ve bildiri kitapçığında basılmış bildiri, b) SCI, SCI-E, SSCI, AHCI, SCOPUS veya Ulakbim-TR kapsamında veya diğer uluslararası dergilerde yayımlanmış makale,																	

