

Kod: USULESAS.32

Senato: 06.02.2024

Sayı: 345-3

USUL VE ESAS**KARADENİZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
LİSANSÜSTÜ TEZ ÖDÜLÜ USUL VE ESASLARI****Amaç**

MADDE 1- (1) Bu Usul ve Esaslar, Karadeniz Teknik Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü bünyesinde hazırlanmış olan lisansüstü tezlerin akademik açıdan değerlendirilmesini sağlamak, yüksek lisans ve doktora öğrencilerine kalite bilincini kazandırmak, bilimsel araştırma sürecinde verimliliği artırmak, rekabet ortamı oluşturmak, araştırmaların kalitesini ulusal ve uluslararası en saygın üniversitelerin seviyesinde tutmak için en başarılı doktora ve yüksek lisans tezlerini belirlemek, verilecek ödüllerin başvuru ve değerlendirme süreçlerini yürütmek için hazırlanmıştır.

Kapsam

MADDE 2- (1) Bu Usul ve Esaslar, Karadeniz Teknik Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü bünyesinde hazırlanan lisansüstü tezlerinin ödül başvuru, başvuru değerlendirme ve başarılı olanların ödüllendirilmesi süreçlerine ilişkin yöntem ve esasları kapsar.

Ödüller

MADDE 3- (1) En başarılı lisansüstü tez ödülleri Fen Bilimleri Enstitüsünün ilgili Anabilim Dallarında hazırlanmış yüksek lisans ve doktora tezleri arasından ayrı ayrı seçilir.

Ödül miktarları

MADDE 4- (1) Ödül olarak; Fen, Mühendislik, Mimarlık, Orman ve Deniz Bilimleri alanları ve Sanayi/Kamu İşbirliği ile yapılan tezler olmak üzere beş farklı kategoride Enstitü Yönetim Kurulu kararı ile hediye ve/veya plaket verilir. Adaylar sadece bir kategoriden başvuru yapabilir.

Başvuru süreci

MADDE 5- (1) Ödül başvuruları her yıl Fen Bilimleri Enstitüsü Yönetim Kurulunca belirlenen tarihlerde alınır. Başvuru süreci, Karadeniz Teknik Üniversitesi ve Fen Bilimleri Enstitüsü internet sayfasından ilan edilir.

Başvuru şartları

MADDE 6- (1) **(Değişiklik; 24.03.2026 tarih ve 363 sayılı Senato)** En başarılı lisansüstü tez ödülleri yıllık olarak verilir. Adayların mezuniyet tarihinden itibaren en geç dört yarıyıl içerisinde başvuru yapması gerekir. Puanlama yapılırken **ilgili lisansüstü süreçte** ve mezuniyet tarihinden itibaren **iki** yıl içerisindeki akademik faaliyetler dikkate alınır, bu süreçlerin dışındaki faaliyetler puanlamaya tabi tutulmaz.

Başvuruların değerlendirilmesi

MADDE 7- (1) Enstitü Yönetim Kurulunda belirlenen takvim doğrultusunda yapılan başvurular, Enstitü Yönetim Kurulu tarafından belirlenen alt komisyon(lar) tarafından değerlendirilir. Başvuru kabul edilen Temel Alanlara bağlı olarak birden fazla alt komisyon kurulabilir. Başvuru sırasında alınan başvuru formu, lisansüstü tezdten üretilen eserler için değerlendirme tablosu (EK- 1) ve başvuru ile ilgili diğer belgeler alt komisyon(lar) tarafından incelenir ve Enstitü Yönetim Kurulu'na sunulur.

Enstitü Yönetim Kurulu, en başarılı lisansüstü tez ödülüne hak kazanan adayları ve asıl danışmanlarını belirler ve onay için Üniversite Yönetim Kuruluna sunar. En başarılı seçilerek ödüle layık görülen lisansüstü tez sahipleri, Üniversite Yönetim Kurulu kararı sonrasında kesinleşir.

Değerlendirme kriterleri

MADDE 8- (1) Tüm çalışmaların doktora tezi ile alakalı olarak üretilmiş olması esastır. En başarılı lisansüstü tez ödülleri, alt komisyon(lar) tarafından aşağıdaki temel ölçütler dikkate alınarak puanlanır ve sıralı liste haline getirilir. Değerlendirmede esas alınacak ölçütler aşağıda sıralanmıştır.

- a) Makale
- b) Kitap
- c) Atıf
- ç) Bilimsel Araştırma Projesi
- d) Bilimsel Toplantı
- e) Patent, Faydalı Model, Tasarım ve Sergi
- f) Araştırma
- g) Ödül

(2) Değerlendirme neticesinde ödüle layık görülen tez bulunmaması halinde ödül verilmez. Değerlendirme tablosuna (EK-1) göre, doktora tezi için en az 40 ve yüksek lisans tezi için en az 20 puan alınamaması durumunda başvurular değerlendirmeye alınmaz.

Gerekli belgeler

MADDE 9- (1) Başvuru dosyasında istenen belgeler şunlardır;

- a) Eksiksiz doldurulmuş Başvuru Formu
- b) Değerlendirme Tablosu (Ek-1)
- c) Tez Savunma Tutanağı
- ç) Tezin tescil edildiğine dair Enstitü Yönetim Kurulu kararı
- d) Tezden üretilen yayınların listesi ve başvuruya ilişkin tüm belgelerin dijital kopyaları pdf formatında çevrimiçi başvuru sistemine yüklenir.

Ödül töreni

MADDE 10- (1) **(Değişiklik; 24.03.2026 tarih ve 363 sayılı Senato)** Ödül kazananlara ödülleri, **Üniversitemizin kuruluş yıldönümü açılış töreninde verilir.**

Hüküm bulunmayan haller

MADDE 11- (1) Bu Usul ve Esaslar içinde yer almayan hususlarda Enstitü Yönetim Kurulu tarafından belirlenen hükümler uygulanır. Gerekli olduğu durumlarda Enstitü Yönetim Kurulu tarafından değişiklikler yapılabilir.

Yürürlükten kaldırılan Usul ve Esaslar

MADDE 12- (1) Karadeniz Teknik Üniversitesi Senatosunun 17.08.2021 tarih ve 321/7 sayılı kararı ile kabul edilen Karadeniz Teknik Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Doktora Tezi Ödülü Usul ve Esasları yürürlükten kaldırılmıştır.

Yürütme ve yürürlük

MADDE 13- (1) Bu Usul ve Esaslar, Karadeniz Teknik Üniversitesi Senatosu tarafından kabul edildiği tarihte yürürlüğe girer.

(2) Bu Usul ve Esas hükümlerini Karadeniz Teknik Üniversitesi Rektörü yürütür.

Ek-1. Lisansüstü Tez Ödülü Başvurusu Değerlendirme Tablosu

1. MAKALE		
Birden fazla yazarın bulunması durumunda Ek Tablo 1'deki puan dağılımları kullanılır. Yayındaki sorumlu yazar (corresponding author) ve senyör yazar (yayın yapıldığı alanda daha önce en az 10 adet uluslararası yayın yapmış makaledeki son isim) ile tebliği sunan isim için yazar sırasına bakılmaksızın tam puanı alır. Fen Bilimleri Enstitüsünün adres gösterildiği makaleler 1,5 kat (%50 artırımlı) puan alır.	PUAN	ALINAN PUAN
a) Q1 kapsamındaki (*) dergilerde yayınlanmış tam makale / diğer makale (**)	40/35	
b) Q2 kapsamındaki (*) dergilerde yayınlanmış tam makale / diğer makale (**)	35/30	
c) Q3 kapsamındaki (*) dergilerde yayınlanmış tam makale / diğer makale (**)	30/25	
ç) Q4 kapsamındaki (*) dergilerde yayınlanmış tam makale / diğer makale (**)	25/20	
d) Doçentlik alan indekslerindeki (***) dergilerde yayımlanan tam makale / diğer makale (**)	30/25	
e) ESCI indeksindeki dergilerde yayımlanan tam makale / diğer makale (**)	20/15	
f) Diğer uluslararası alan indekslerdeki dergilerde yayımlanan hakemli tam makale / diğer makale (**)	15/10	
g) Diğer hakemli ulusal veya uluslararası dergilerde yayımlanan tam makale / diğer makale (**)	10/5	

(*) WOS sınıflandırılması esas alınır. Makale, yayınlandığı tarihte dergi hangi çeyrekte yer alıyorsa değerlendirme bu Q değerine göre yapılmalıdır. Makalenin yayınlandığı yıla ait derginin Q değeri yoksa derginin bilinen ilk Q değeri üzerinden değerlendirilmelidir. Son yıl içinde yayınlanan makalelerin yayınlandığı dergilerin Q değeri, derginin en son bilinen Q değeri üzerinden değerlendirilmelidir. Birden fazla kategorideki dergilerde makalenin yayın yılındaki en yüksek olan Q değeri üzerinden değerlendirilmelidir. AHCI kapsamındaki dergilerin SCOPUS tarafından kullanılan database Scimago'a göre hangi çeyrekte olduğu hesaplanmalıdır.

(**) Teknik not, kısa makale (short communication, brief communication), yorum, vaka takdimi, vaka serisi, editöre mektup, özet, kitap kritiği, araştırma notu.

(***) Başvuru sırasında yürürlükteki doçentlik yönetmeliğine göre doçentlik temel alanı ile ilgili tanımlanmış uluslararası indeksler. Makalenin yayımlandığı tarihte belirtilen indekslerde olduğu belgelenmelidir.

2. KİTAP

Kitap bölümü adayın başvurduğu temel bilim/sanat alanı ile ilgili olmalıdır. Kitap bölümü alanında tanınmış ulusal yayınevlerince yayımlanmış bilimsel/sanatsal nitelikte olan ve ISBN numarası bulunan kitaplardır. Ansiklopedi bölümleri/ maddesi kitap bölümü kapsamında değerlendirilir. Fen Bilimleri Enstitüsünün adres gösterildiği kitaplar 1,5 kat (%50 artırımlı) puan alır.	PUAN	ALINAN PUAN
a) Tanınmış uluslararası yayınevlerince(*) yayımlanmış kitapta bölüm yazarlığı	30	
b) Tanınmış ulusal yayınevlerince(**) yayımlanmış kitapta bölüm yazarlığı (En fazla iki yayın kullanılabilir)	25	
(*) Uluslararası yayınevi: En az beş yıl uluslararası düzeyde düzenli faaliyet yürüten, yayımladığı kitaplar Yükseköğretim Kurulunca tanınan yükseköğretim kurumlarının kataloglarında yer alan ve aynı alanda farklı yazarlara ait en az yirmi kitap yayımlanmış olan yayınevini ifade eder. (**) Ulusal yayınevi: En az beş yıl ulusal düzeyde düzenli faaliyet yürüten ve daha önce aynı alanda farklı yazarlara ait en az yirmi kitap yayımlanmış yayınevini ifade eder.		

3. ATIF

Atıfların puanlanmasında kişi sayısı dikkate alınmaz. Aynı esere bir kitabın veya makalenin farklı bölümlerinde/kısımlarında yapılan atıflar yalnızca bir atıf olarak değerlendirilir. Ancak, bölüm yazarları farklı olan kitaplarda farklı bölümlerde yapılan her bir atıf için ayrı puan değerlendirmesi yapılır. Adayın kendi yayımlarına yaptığı atıflar değerlendirmeye alınmaz. Fen Bilimleri Enstitüsünün adres gösterildiği yayımlara yapılan atıflar 1,5 kat (%50 artırımlı) puan alır.	PUAN	ALINAN PUAN
a) SCI, SCI-Exp, SSCI ve AHCI'da yer alan uluslararası dergilerde yapılan atıflar	3	
b) ESCI indeksindeki dergilerde yapılan atıflar	1,5	
c) Ulakbim -TR dizinindeki dergilerde yapılan atıflar	1,5	
ç) Tanınmış uluslararası yayınevlerince yayımlanmış bilimsel kitaplarda yapılan atıflar	2,5	
d) Tanınmış ulusal yayınevlerince yayımlanmış bilimsel kitaplarda yapılan atıflar	1,5	

4. BİLİMSEL ARAŞTIRMA PROJESİ

Bu kapsamda Ar-Ge niteliğinde projelerden puan alınır. Projelerin Ar-Ge olup olmadığına Frascati Kılavuzuna göre karar verilir. Projelerin Ar-Ge olup olmadığının tartışmalı olduğu durumlarda projenin niteliğine ilgili birimlerdeki Ar-Ge komisyonu karar verir. Proje yürütücüsü olunabilecek (TÜBİTAK 1002, 1005 vs) projelerde belirtilen puanın 2 katı, bursiyer olarak görev alınan projelerde belirtilen puanının yarısı kadar puan alınır. Bursiyer olarak 10 aydan daha az görev alınan projeler puanlamaya katılmaz. Lisansüstü tez çalışmalarını içeren projeler 1,5 kat (%50 artırımlı) fazla puan alır.	PUAN	ALINAN PUAN
a) Başarı ile tamamlanmış Avrupa Birliği Çerçeve Programları tarafından desteklenmiş Ar-Ge niteliğindeki projelerde Araştırmacı	40	
b) Başarı ile tamamlanmış diğer uluslararası kuruluşlar (Dünya Bankası, Avrupa Konseyi vb özel ve resmi kuruluşlar) ile Proje Bazlı Mevlana, Erasmus, Erasmus Mundus, LDV, Erasmus+, TÜBİTAK 2232, 1509, 1709, TÜBİTAK İkili ve Çoklu ve TÜBİTAK COST programları tarafından desteklenmiş Ar-Ge niteliğindeki projelerde Araştırmacı	30	
c) Başarı ile tamamlanmış TÜBİTAK (1000,1001, 1003, 1004, 1005, 1007, 1501, 1505, 1507, 1512, 1702, 1704, 1707, 3501, 3005) ve Ar-Ge kapsamındaki TÜBA destekli projelerde araştırmacı TÜBİTAK 3001 / 1002 projelerde araştırmacı	20	
ç) Başarı ile tamamlanmış Kamu kuruluşları (Yükseköğretim kurumları hariç) tarafından desteklenmiş Ar-Ge niteliğindeki projelerde araştırmacı	15	
d) Yükseköğretim kurumları tarafından desteklenmiş Ar-Ge niteliğindeki projelerde araştırmacı	10	
e) Özel kuruluşlar tarafından desteklenmiş Ar-Ge, yenilik ve özgün tasarım projelerde araştırmacı	5	

5. BİLİMSEL TOPLANTI

Uluslararası tebliğlerin puanlanabilmesi için yurtiçinde veya yurtdışında yapılmış olmasına bakılmaksızın toplantı/ sempozyum/ kongre bilim kurulunda en az beş yabancı uyruklu ve yurtdışından akademisyenin bulunması gerekir. Başvuru alanı ile ilgili olmak şartı vardır. Özeti yayınlanmayan tebliğlerde puanın 1/2'si alınır). Fen Bilimleri Enstitüsünün adres gösterildiği bilimsel toplantılar 1,5 kat (%50 artırımlı) puan alır.	PUAN	ALINAN PUAN
a) Uluslararası bilimsel toplantıda davetli konuşmacı olarak sunum yapmak	16	
b) Uluslararası bilimsel toplantıda sözlü sunulmuş tam / özet basılmış bildiri (*)	12 / 8	
c) Uluslararası bilimsel toplantıda poster bildiri (*)	4	
ç) Ulusal bilimsel toplantıda davetli konuşmacı olarak sunum yapmak	8	
d) Ulusal bilimsel toplantıda sözlü sunulmuş tam / özet basılmış bildiri (*)	6 / 4	
e) Ulusal bilimsel toplantıda poster bildiri (*)	2	

(*) Birden fazla yazarın bulunması durumunda Ek Tablo 1'deki puan dağılımları kullanılır.

6. PATENT, FAYDALI MODEL, TASARIM VE SERGİ

Bu kapsamda sadece adayın bulunduğu doçentlik alanında yapılan faaliyetleri dikkate alınır. Patentlerin değerlendirilmesinde patentin tescil edildiği tarih esas alınır. Yabancı dilde düzenlenmiş "Patent, Faydalı Model ve Tasarım" belgesinin resmi onaylı çeviri belgesi ile ibraz edilmelidir. Sanatsal tasarım , Öğretim elemanının akademik faaliyet alanında bir yapının, eserin, sanatsal, teknik veya endüstriyel ürünün çizim ve dizayn halini, kesin, tadilat ve uygulama projelerini ifade eder. Sergi , Öğretim elemanının akademik faaliyet alanında gerçekleştirdiği sanatsal veya bilimsel niteliği haiz işitsel ve görsel etkinliklere dair tüm sergi, bienal, gösteri, dinleti, konser, festival ve gösterim etkinliklerini ifade eder.	PUAN	ALINAN PUAN
a) Kendisi buluş sahibi olmak şartıyla, Ticarileştirilmiş patent sahipliği	70	
b) Uluslararası tescillenmiş patent / faydalı model ve tasarım	60 / 30	
c) Ulusal tescillenmiş patent / faydalı model ve tasarım	40 / 20	
ç) Kamu kurumlan ile özel hukuk tüzel kişileri bünyesinde uygulanmış ve belgelenmiş sanatsal tasarım (Bina, çevre, eser, yayın, mekan, obje) müellifi (Edüt ve avan projeler ile konsept tasarım müellifi puanın 1/2'sini alır) (*, **)	20	
d) Bilimsel yayımla tescillenmiş Sanatsal tasarım (Bina, çevre, eser, yayın, mekân, obje) müellifi (Edüt ve avan projeler ile konsept tasarım puanın 1/2'sini alır) (*, **)	10	
e) Bilimsel yayımla tescillenmiş bilimsel tasarım müellifi (*)	15	
f) Kamu kurumlan ile özel hukuk tüzel kişileri bünyesinde uygulanmış ve belgelenmiş bilimsel tasarım müellifi (*)	10	
g) Uluslararası / Ulusal özgün kişisel sergi	40/20	
h) Uluslararası / Ulusal davetli veya yarışmalı karma sergi (***)	10/5	
* Danışman ve koordinatörler puanın 3/4'ünü, ekip 1/2'sini, ekip yardımcısı 1/3'ünü alır. Fen Bilimleri Enstitüsünün adres gösterildiği patent, faydalı model, tasarım ve sergiler 1,5 kat (%50 artırımlı) puan alır.		
**Büyüklüğü 10.000 - 20.000 m ² arasında olanlar puanın 1/2 fazlasını, 20.000 m ² 'den fazla olanlar ise puanın iki katını alır.		
*** Kişi sayısına bakılmaksızın tam puanla değerlendirilir.		

7. ARAŞTIRMA

Araştırmanın puanlanabilmesi için yurtiçinde veya yurtdışında yapılmış olmasına bakılmaksızın en az 3 aylık bir araştırma olması gerekmektedir.	PUAN	ALINAN PUAN
a) Yurt dışı araştırma	3 x ay (araştırma süresi)	
b) Yurt içi araştırma	1 x ay (araştırma süresi)	

8. ÖDÜL

Aynı faaliyetten dolayı birden fazla ödül alınabilir. Bu durumda her bir ödül puanlamaya ayrı ayrı dahil edilir. Ödülün değerlendirilmesinde ödülün alındığı tarih esas alınır (Çalışma/proje/ yayın teşvik/teşekkür- başarı belgesi ve plaketi /burs/onur belgesi/hizmet belgesi hariç). Lisansüstü tez çalışmalarını kapsayan ödüller (%50 artırımlı) 1,5 kat fazla puan alır.	PUAN	ALINAN PUAN
a) TÜBA veya TÜBİTAK'tan alınan bilim, teşvik, sanat veya araştırma ödülü	60	
b) Alanında yurtdışı kurum veya kuruluşlardan alınan bilim, teşvik, sanat veya araştırma ödülü	50	
c) Alanında yurtiçi kamu kurum ve kuruluşlarından alınan bilim, teşvik, sanat veya araştırma ödülü	25	
TÜM FAALİYETLER İÇİN TOPLAM PUAN		

Yukarıda beyan ettiğim bilgilerin doğruluğunu onaylıyorum.

İmza

Başvuru Tarihi : / /

Mezun Öğrencinin
Adı ve Soyadı

Ek Tablo 1. Ortak Çalışmalar İçin Puan Dağılımı

İsim Sırası	Ortak Çalışmadaki Yazar Sayısı					
	1	2	3	4	5	N > 5
1.İsim	100	95	90	85	80	75
2.İsim		85	80	75	70	65
3.İsim			75	70	65	60
4.İsim				60	55	50
5.İsim					50	45
6, 7. ve 8. isim						35
9. ve daha sonraki isimler						25

KRİTERLER VE YAYINLAR İLE İLGİLİ AÇIKLAMALAR

1. Yayınlar (makaleler) için DOI numarası olması yeterlidir.
2. Bütün faaliyetlerin başvuru yaptığı lisansüstü tezi ile ilişkili olmalı ve bu ilişki kanıtlanmalıdır.
3. Doktora tezi için en az 40 ve yüksek lisans tezi için en az 20 puan alınamaması durumunda başvurular değerlendirmeye alınmaz.