



## TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ

Sayı :E-59050337-301.02-3205  
Konu :2022 TÜBA - TEKNOFEST Doktora  
Bilim Ödülleri

10.01.2022

Sayın Rektör

Türkiye Bilimler Akademisi olarak 2019 yılından itibaren paydaşı olduğumuz dünyanın en büyük uzay, havacılık ve teknoloji etkinliği olan TEKNOFEST'in öncelikli alanları arasında sayılan;

1- Teknoloji ve Tasarım ( Yapay Zeka, Makine Öğrenmesi, Otonom Sistemler, Robotik ve Mekatronik Sistemler, Modelleme ve Simülasyon Teknolojileri, Enerji, Hibrit ve Elektrikli Araç Teknolojileri, Hava, Uzay ve İnsansız Sualtı Sistemlerine Yönelik Teknolojiler),

2- Bilgi ve İletişim Teknolojileri (Siber Güvenlik ve Kriptoloji dahil),

3- Eğitim, Sağlık, Tarım ve Ekoloji Teknolojileri ve Biyoteknoloji alanlarında, ayrıca;

4- Milli Teknoloji Hamlesi'nin Uluslararası İlişkiler, Kalkınma Politikaları, Eğitim Yaklaşımları, Güvenlik Politikaları konularını içeren Sosyal Bilimler alanında; yazılan ülkemiz kaynaklı üretilmiş doktora tezlerini ödüllendirmek adına 2021 yılında "TÜBA-TEKNOFEST Doktora Bilim Ödülü" ihdas edilmiştir.

2021 TÜBA-TEKNOFEST Doktora Bilim Ödülleri sahiplerine Cumhurbaşkanımız Recep Tayyip Erdoğan tarafından İstanbul Atatürk Havalimanında gerçekleşen 2021 TEKNOFEST'de takdim edilmiştir.

Ödül başvurularının 2019-2020-2021 yıllarında yapılmış olan yukarıda tanımlanmış özgün tematik konulara yönelik Türkiye'de üretilmiş doktora tezlerinden olması gerekmektedir. Başvurular, adayların kendileri tarafından yapılabileceği gibi TÜBA Üyeleri ile YÖK, TÜBİTAK, TÜSEB ve Üniversite Rektörlükleri tarafından öneriler yapılabilir.

Adaylar, başvuru formu, başvuru gerekçesi, Türkçe özgeçmişleri, ulusal ve uluslararası bilimsel faaliyetleri, tezin tam sureti, tezin YÖKSİS kayıt bilgileri ve tezden çıkan yayınları ile tezin amacı, bilimsel etik izni, tezin yöntemi, tezin paydaşları, tezin yürütüldüğü enstitü bilgileri (tezin Türkiye'deki kurumlarda çalışıldığına ve yürütüldüğüne dair belgelendirme) ile başvuru yapabileceklerdir.

Ödül kapsamında TEKNOFEST'in öncelikli alanları arasında sayılan konularda yapılan doktora

**Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.**

Belge Doğrulama Kodu :\*BSP5U9R12\* Pin Kodu :35981

Belge Takip Adresi : <https://www.turkiye.gov.tr/turkiye-bilimler-akademisi-ebys>

Adres: Vedat Dalokay Caddesi No: 112 Çankaya 06670 ANKARA

Telefon:+90 312 442 29 03 Faks:+90 312 442 72 36

e-Posta:tuba@tuba.gov.tr Web:<http://www.tuba.gov.tr>

Bilgi için: Nihal Tamgüç

Unvanı: Araştırmacı

Tel No: 0312 442 29 03



tezleri bilimsel değerlendirme süreçleriyle değerlendirilecek ve birinci olan tez yazarına 30.000, ikinciye 25.000 ve üçüncüye ise 20.000 Türk Lirası dl verilecektir.

2022 yılı TÜBA TEKNOFEST Doktora Bilim dlleri için son başvuru tarihi **4 Mart 2022**'dir.

Bu çerçevede, başvuruların istenen bilgilerle birlikte **teknofest.odulu@tuba.gov.tr** adresine e-posta yoluyla, aynı zamanda dijital olarak harici bellek ile posta yoluyla Bayraktar Mahallesi Vedat Dalokay Caddesi No: 112 ankaya Ankara adresine göndermenizi bekliyoruz.

10.01.2022

Bilgilerinize saygılarımla arz / rica ederim.

Prof.Dr. Muzaffer ŐEKER  
Akademi Başkanı

**Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.**

Belge Doğrulama Kodu :\*BSP5U9R12\* Pin Kodu :35981

Belge Takip Adresi : <https://www.turkiye.gov.tr/turkiye-bilimler-akademisi-ebys>

Adres:Vedat Dalokay Caddesi No: 112 ankaya 06670 ANKARA

Telefon:+90 312 442 29 03 Faks:+90 312 442 72 36

e-Posta:tuba@tuba.gov.tr Web:<http://www.tuba.gov.tr>

Bilgi için: Nihal Tamgüç

Unvanı: Araştırıcı

Tel No: 0312 442 29 03





## TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ (TÜBA) TEKNOFEST DOKTORA BİLİM ÖDÜLÜ ESASLARI

### BİRİNCİ BÖLÜM

#### Amaç, Kapsam, Dayanak ve Tanımlar

##### Amaç

**MADDE 1-** (1) Bu esasların amacı, TÜBA'nın 2019 yılında paydaşı olduğu ve 21-26 Eylül 2021 tarihlerinde üçüncüsü gerçekleştirilecek olan dünyanın en büyük havacılık, uzay ve teknoloji festivali TEKNOFEST'in öncelikli alanları özelinde hazırlanmış, tüm alanlarda yetişmiş nitelikli insan kaynağını arttırmak amacıyla, öne çıkan Doktora tezlerini teşvik etmek, desteklemek ve onurlandırmak üzere uygulamaya konan ulusal düzeyde "TÜBA-TEKNOFEST Doktora Bilim Ödülü"nü uygulanmasına ilişkin usul ve esasları belirlemektir.

##### Kapsam ve dayanak

**MADDE 2-** (1) Bu düzenleme, "TÜBA-TEKNOFEST Doktora Bilim Ödülü"nü başvuru ve değerlendirme aşamalarında izlenecek usul ve esasları kapsar.

(2) Bu esaslar, 15/07/2018 tarih ve 4 sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesininin 577 ve 581'nci maddelerine dayanılarak hazırlanmıştır.

##### Tanımlar ve Kısaltmalar

**MADDE 3-** (1) Bu Esaslarda geçen;

- a) TÜBA: Türkiye Bilimler Akademisini,
- b) Aday: "TÜBA-TEKNOFEST Doktora Bilim Ödülü"ne bireysel başvuruda bulunan doktora tezinin yazarı,
- c) Akademi: Türkiye Bilimler Akademisini,
- d) Akademi Başkanı: Türkiye Bilimler Akademisi Başkanını,
- e) Akademi Başkanlığı: Türkiye Bilimler Akademisi Başkanlığını,
- f) Akademi Konseyi: Türkiye Bilimler Akademisi Konseyini,
- g) Ödül: TÜBA-TEKNOFEST Doktora Bilim Ödülü'nü,
- h) Ödül Değerlendirme Komitesi: Tüm başvuruları değerlendiren komiteyi,
- i) Ödül Sahibi: TÜBA-TEKNOFEST Doktora Bilim Ödülü'nü almaya layık görülen

tezin yazarını,

- j) Personel: TÜBA'da görevli işgörenleri,

ifade eder.



## İKİNCİ BÖLÜM

### Duyuru, Başvuru Koşulları, Değerlendirme ve İzleme

#### Duyuru

**MADDE 4-** (1) Ödül başvurularının duyurusu, Akademinin internet sitesinden ve ilgili üniversitelere ve kurumlara yazılı olarak ve ayrıca basın yoluyla duyurulur.

#### Başvuru ve Koşulları

**MADDE 5-** (1) Başvurular, adayların kendileri tarafından yapılabileceği gibi TÜBA Üyeleri ile YÖK, TÜBİTAK, TÜSEB ve Üniversite Rektörlükleri tarafından öneriler yapılabilir.

(2) Bu ödüle TEKNOFEST yarışma alanlarına yönelik TÜBA tarafından her yıl açıklanan tematik program ile ilgili konu başlıklarını içeren ve TEKNOFEST'in düzenlendiği yıldan önceki üç yıl içerisinde tamamlanan (*Örneğin 2021 yılında 2018-2020 yıllarında tamamlanan*) YÖK doktora tezlerinin yazarları bireysel olarak başvurabilirler;

(3) Başvuru dosyasında;

- a) Aday ve Tez Danışmanı İmzalı Başvuru Formu,
- b) Başvurunun gerekçesi,
- c) Aday gösterilen kişi/kişilerin Türkçe özgeçmişleri, ulusal ve uluslararası bilimsel faaliyetleri,
- d) Tezin tam sureti, Tezin YÖKSİS kayıt bilgileri ve tezden çıkan yayınları listesi (Pdf),
- e) Başvuruya dayanak olarak yürütülen tezin amacı, bilimsel etik izni, tezin yöntemi, tezin paydaşları, tezin yürütüldüğü enstitü bilgileri (tezin Türkiye'deki kurumlarda çalışıldığına ve yürüttüğüne dair belgelendirme),
- f) Bu bilgileri içermeyen dosyalar değerlendirmeye alınmaz.

(4) Başvurular, istenen belgeler ve diğer başvuru belgelerini ihtiva eden dijital kopyalarının başvuru süresi içinde Akademi Başkanlığına ulaştırılması suretiyle yapılır.

(5) TÜBA-TEKNOFEST Doktora Bilim Ödülü'ne Akademi üyeleri ve TÜBA çalışanları başvuramaz.

#### Ödül Değerlendirme Komitesi

**MADDE 6-** (1) TÜBA-TEKNOFEST Doktora Bilim Ödülü başvurularının değerlendirilmesi ve ödül verileceklerin belirlenmesi, Akademi Konseyi'nce



oluşturulan Ödül Değerlendirme Komitesince belirlenen değerlendirme kriterleri kapsamında yürütülür.

(2) Komite tercihen TÜBA üyeleri, GEBİP ödül sahipleri ve alanında uzmanlaşmış bilim insanları arasından Akademi Konseyince seçilen en az beş, en fazla yedi üye ile Akademi Başkanından oluşur. Akademi Başkanı, Komiteye başkanlık eder.

(3) Komite, adayların bilimsel tez dosyalarının ön değerlendirmesini yaparak, ödül değerlendirmesine esas alınacakları belirler. Komite hakemlere gönderilmesini uygun gördüğü aday dosyalarını bilimsel değerlendirilme için ilgili alan uzmanlarına gönderir. Hakemler adayların çalıştığı ya da doktora tezlerini hazırladıkları üniversitenin dışından belirlenir. Ödül Değerlendirme Komitesi yüz yüze veya uzaktan görüntülü canlı bağlantı yoluyla toplanır ve kararlar üye tam sayısının salt çoğunluğuyla alınır.

(4) Komite aday değerlendirme ölçütlerinde aşağıdaki kriterleri göz önünde bulundurur;

- a) Adayın akademik özgeçmişi, bağımsız araştırmacılık yetkinliği, bilimsel çalışma ve yayınlarının niteliği, TEKNOFEST'in öncelikli alanlarına dair yapılan ödüle konu tezin bilimsel niteliğini,
- b) Tezin Ülkemiz Milli Teknoloji Hamlesi vizyonuna sağladığı katkı,

(5) Ödül değerlendirme komitesi ödül için uygun gördüğü aday önerilerini, gerekli bilgi ve değerlendirmeleri içeren bir bilimsel rapor ile Akademi Başkanlığına sunar.

(6) Değerlendirme komitesinin önerdiği adaylar arasından ödüle layık görülenler Akademi Konseyi tarafından belirlenerek ödül karara bağlanır.

## ÜÇÜNCÜ BÖLÜM

### Ödül

#### Ödül

**MADDE 7-** (1) Ödülün niteliği her yıl Akademi Konseyince belirlenmektedir. TÜBA TEKNOFEST Doktora Bilim Ödülü ödül beratı ve birinci için 30.000 TL, ikinci için 25.000 TL ve üçüncü için ise 20.000 TL para ödülünden oluşur.



## DÖRDÜNCÜ BÖLÜM Çeşitli ve Son Hükümler

### **Yürürlük**

**MADDE 8-** (1) Bu Esaslar, Akademi Konseyince kabul edildiği tarihte yürürlüğe girer.

### **Yürütme**

**MADDE 9-** (1) Bu esasların hükümlerini TÜBA Başkanı yürütür.



TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ  
TURKISH ACADEMY OF SCIENCES

## TÜBA TEKNOFEST DOKTORA BİLİM ÖDÜLLERİ ADAY BAŞVURU FORMU

### ÖDÜL

---

TEZİN BAŞLIĞI

---

TEZİN İZİNİ ve ÇIKTIĞI ÜNİVERSİTE / ENSTİTÜ

---

ONAYLANDIĞI YIL ve BAŞVURU ALANI

### ADAY

---

ADI SOYADI

---

ÜNVAN

---

KURUMU ve ADRESİ

---

TELEFON ( Cep/Ofis)

---

E-POSTA

## TEZ DANIŞMANI

---

ADI SOYADI

---

ÜNVAN

---

KURUMU ve ADRESİ

---

TELEFON ( Cep/Ofis)

E-POSTA

**ADAY**

**TEZ DANIŞMANI**

**AD-SOYAD**

**AD-SOYAD**

**İMZA**

**İMZA**

**1. ADAYIN ÖZGEÇMİŞİ:**

**2. TEZİN TAM SURETİ:**

**3. YÖKSİS KAYIT BİLGİLERİ:**

**4. BAŞVURUNUN GEREKÇESİ:**



**5. TEZİN AMACI ve YÖNTEMİ:**

**6. BİLİMSEL ETİK İZİNİ:**

(Gerekli görülen tez çalışmalarında)

**7. TEZDEN ÇIKAN YAYINLAR ve/veya ÜRÜNE DÖNÜŞENLERİN LİSTESİ:**

**8. ULUSAL ve ULUSLARARASI BİLİMSEL FAALİYETLER:**

**9. TEZİN YÜRÜTÜLDÜĞÜ ENSTİTÜ BİLGİLERİ:**

(Tezin Türkiye'deki üniversitelerde veya kurumlarda çalışıldığına ve yürütüldüğüne dair danışmanı imzalı beyan)