



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



Gelen Evrak Tarih ve Sayısı: 12.01.2022-248000

tezleri bilimsel değerlendirme s¼reçleriyle değerlendirilecek ve birinci olan tez yazarına 30.000, ikinciye 25.000 ve üçüncüye ise 20.000 Türk Lirası öd¼l verilecektir.

2022 yılı TÜBA TEKNOFEST Doktora Bilim Ödülleri 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 Çankaya Ankara adresine göndermenizi bekliyoruz.

10.01.2022

Bilgilerinize saygılarımla arz / rica ederim.

Prof.Dr. Muzaffer ŞEKER
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 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





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"nün uygulanmasına ilişkin usul ve esasları belirlemektir.

Kapsam ve dayanak

MADDE 2- (1) Bu düzenleme, "TÜBA-TEKNOFEST Doktora Bilim Ödülü"nün 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

ÜN VAN

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)



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)

Gelen Evrak Tarih ve Sayısı: 12.01.2022-248000

2022 TÜBA TEKNOFEST Doktora Bilim Ödülleri Başvuruları

TÜBA Teknofest Doktora Bilim Ödülü <teknofest.odulu@tuba.gov.tr>

12.01.2022 (Çar) 14:03

Kime:teknofest.odulu@tuba.gov.tr <teknofest.odulu@tuba.gov.tr>;

Önem
düzeyi: Yüksek

3 ekin (482 KB)

2022 TÜBA - TEKNOFEST Doktora Bilim Ödülleri.pdf; TÜBA TEKNOFEST Doktora Bilim Ödülü Esasları.pdf; TÜBA TEKNOFEST Doktora Bilim Ödülü Başvuru Formu.docx;

Sayın Rektörüm,

2022 TÜBA TEKNOFEST Doktora Bilim Ödülleri başvuru / aday önerme süreci başlamıştır. Akademi Başkanımız Sayın Prof. Dr. Muzaffer ŞEKER'in TÜBA-TEKNOFEST Doktora Bilim Ödüllerine ilişkin mektubu, aday gösterme formu ve Ödül Esasları ekte gönderilmektedir. Son aday gösterme tarihi **4 Mart 2022**'dir.

Ayrıntılı bilgi için <https://tuba.gov.tr/tr/tuba-odulleri/tuba-teknofest-doktora-bilim-odulleri/2022-yili-tuba-teknofest-doktora-bilim-odulleri-basvurusu> linkinden ulaşabilirsiniz.

Bilgilerinize saygılarımla arz ederim.

Nihal Tamgüç
Araştırmacı
TÜBA TEKNOFEST Doktora Bilim Ödülleri Sorumlusu

Türkiye Bilimler Akademisi
Bayraktar Mahallesi
Vedat Dalokay Caddesi No: 112
06670 Çankaya – Ankara
T (+90) (312) 442 2903 (pbx) (#179)
F (+90) (312) 442 7236

<https://www.facebook.com/turkiyebilimlerakademisi>
https://twitter.com/TUBA_TurkBlmAkd



<http://www.tuba.gov.tr>

Bu e-posta mesajı ve onunla iletilen tüm ekler gönderildiği kişi ya da kuruma özel olup, gizli imtiyazlı, özel bilgiler içerebileceği gibi gizlilik yükümlülüğü de taşıyor olabilir. Bu mesajda ve ekindeki dosyalarda bulunan tüm fikir ve görüşler sadece adres yazarına ait olup, TÜBA'nın resmi görüşünü yansıtmaz. TÜBA, bu e-posta içeriğindeki bilgilerin kullanılması nedeniyle hiç kimseye karşı sorumlu tutulamaz. Mesajın yetkili alıcısı veya alıcısına iletmekten sorumlu kişi değilseniz, mesaj içeriğini ya da eklerini kullanmayınız, kopyalaymayınız, yaymayınız, başka kişilere yönlendirmeyiniz ve mesajı gönderen kişiyi derhal e-posta yoluyla haberdar ederek bu mesajı ve eklerini herhangi bir kopyasını muhafaza etmeksizin siliniz. Kurumumuz size,

12.01.2022 14:05

2022 TÜBA TEKNOFEST Doktora Bilim Ödülleri Başvuruları - Genel Sekreterlik

Gelen Evrak Tarih ve Sayısı: 12.01.2022-248000

mesajın ve bilgilerinin değişikliğe uğramaması, bütünlüğünün ve gizliliğın korunması konusunda garanti vermemekte olup, e-posta içeriğine yetkisiz olarak yapılan müdahale, virüs içermesi ve/veya bilgisayar sisteminize verebileceği herhangi bir zarardan da sorumlu değildir.

This message and attachments are confidential and intended solely for the individual(s) stated in this message. If you received this message although you are not the addressee, you are responsible to keep the message confidential. TUBA has no responsibility for the accuracy or correctness of the information in the message and its attachments. The Turkish Academy of Sciences shall have no liability for any changes or late receiving, loss of integrity and confidentiality, viruses and any damages caused in anyway to your computer system. Do not forget to visit our website.