



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 diğital 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 Bařkanı

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
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 ÖZGEÇMİŐİ:

2. TEZİN TAM SURETİ:

3. YÖKSİS KAYIT BİLGİLERİ:

4. BAŐVURUNUN 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)