



TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ

Sayı : E-26378785-020-13176
 Konu : 2025 Yılı TÜBA-TEKNOFEST Doktora
 Bilim Ödülü hk.

YÜKSEKÖĞRETİM KURULU BAŞKANLIĞINA

Türkiye Bilimler Akademisi olarak 2019 yılından itibaren paydaşı olduğumuz dünyanın en büyük uzay, havacılık ve teknoloji etkinliği olan TEKNOFEST'in öncelikli alanları arasında sayılan alanlarda, ülkemiz kaynaklı üretilmiş doktora tezlerini ödüllendirmek adına 2021 yılında "TÜBA-TEKNOFEST Doktora Bilim Ödülü" ihdas edilmiştir.

Gelenekselleşen bu ödüller dört kategoride; Fen ve Mühendislik Bilimleri, Sağlık ve Yaşam Bilimleri, Sosyal ve Beşeri Bilimler ile Temel Bilimler alanlarında yürütülen bilimsel hakem değerlendirmeleri sonucunda birincilik, ikincilik ve üçüncülüğe hak kazanmış tez sahiplerine verilmektedir. TÜBA-TEKNOFEST Doktora Bilim Ödülleri sahiplerine Sayın Cumhurbaşkanımız Recep Tayyip ERDOĞAN tarafından takdim edilmektedir.

TÜBA-TEKNOFEST Doktora Bilim Ödülü'ne; 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, Bilgi ve İletişim Teknolojileri, Siber Güvenlik ve Kriptoloji, Eğitim, Sağlık, Tarım ve Ekoloji Teknolojileri ve Biyoteknoloji, Milli Teknoloji Hamlesi'nin Uluslararası İlişkiler, Kalkınma Politikaları, Eğitim Yaklaşımları, Güvenlik Politikaları konu başlıklarını içeren doktora tezlerinin yazarları başvurabilirler.

2025 yılı TÜBA-TEKNOFEST Doktora Bilim Ödülü'ne başvurular bireysel başvurunun yanı sıra, TÜBA Üyeleri ile YÖK, TÜBİTAK, TÜSEB ve Üniversite Rektörlükleri tarafından önerme şeklinde kurumsal olarak da gerçekleştirilebilmektedir. Dijital olarak 3 Mart 2025 tarihine kadar, t3kys.com adresine yapılacak ödül başvurularının 2023 ve 2024 yıllarında savunması tamamlanmış olan, yukarıda tanımlanmış özgün tematik konulara yönelik Türkiye'de üretilmiş doktora tezlerinden olması gerekmektedir.

Geçmiş yıllarda ödüle başvuran adaylar, hakem değerlendirme sürecinde değerlendirme kriterleri içinde önem arz eden kendi bilimsel dosyalarında tezleri ile ilgili ek yeni yayın, patent, ürün gibi performans artışı olduğunu belirtmek ve belgelemek koşuluyla ve başvuru şartında ilan edilen yıllarda tezlerini bitirmiş olmak şartıyla tekrar başvuru yapabilecektir.

Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu : *BS5L4AHSZ* Pin Kodu :99132

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

Adres:Süleymaniye Mah. Mimar Sinan Cad. No:24,34116 fatih / İstanbul

Telefon:+90 212 513 48 24 Faks:+90 212 514 99 96

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

Bilgi İçin : Büşra Sözen

Unvan : Memur

Telefon : +90 212 513 48 24



Ödül Programı kapsamında TEKNOFEST'in öncelikli alanları arasında sayılan konularda ya Ek-1
doktora tezleri bilimsel değerlendirme süreçleri sonucunda TÜBA Konsey Kararı ile 2025 yılı
birinci olan tez yazarına 100.000, ikinciye 80.000 ve üçüncüye ise 65.000 Türk Lirası ödül verilecektir.
Detaylı bilgiye TÜBA web sayfasından (<https://bit.ly/42vWDM>) ulaşabilirsiniz. Bu duyurunun ilgili
paydaşlara iletilmesini diler, bilgilerimize saygılarımla arz / rica eder, gösterdiğiniz hassasiyet için
şimdiden teşekkür ederim.

Mete KURT
Başkan a.
Genel Sekreter

Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu : *BS5L4AHSZ* Pin Kodu : 99132

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

Adres: Süleymaniye Mah. Mimar Sinan Cad. No:24,34116 Fatih / İstanbul

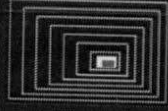
Telefon: +90 212 513 48 24 Faks: +90 212 514 99 96

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

Bilgi İçin : Büşra Sözen
Unvan : Memur
Telefon : +90 212 513 48 24



TÜBA



TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ
TURKISH ACADEMY OF SCIENCES

2025 TÜBA
TEKNOFEST
DOKTORA
BİLİM ÖDÜLLERİ

SON BAŞVURU
3 MART 2025

başvuru için
www.t3kys.com

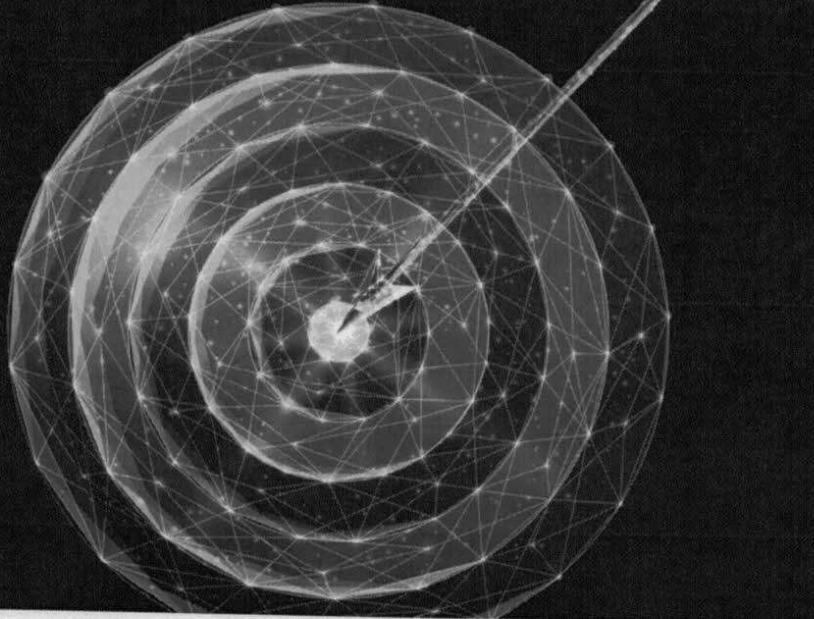
detaylar için
www.tuba.gov.tr
www.teknofest.org



TÜRKİYE
TEKNOLOJİ
TAKIMI



www.teknofest.org



Ek-1

