

2022 TTGV Ödülleri Dr. Akın Çakmakçı Ödül Kategorisi Aday Gösterme Formu

Bu aday gösterme formu 2022 TTGV Ödülleri Dr. Akın Çakmakçı Tez Ödülü Kategorisi için hazırlanmıştır. Bu başvuru formunu doldurarak; ödül kriterlerine ilişkin aşağıdaki metni okuduğumu ve belirtilen tüm kural ve usullere uygun olarak aday gösterdiğimi, nihai başvuru aşaması durumunda Aday'dan istenecek bilgi ve belgelerin eksik temin edilmesi halinde aday gösterme formunun geçersiz sayılacağını bildiğimi kabul ve taahhüt ederim.

Aday Gösteren Kişinin Adı Soyadı

Tarih ve İmzası

2022 TTGV ÖDÜLLERİ DR. AKIN ÇAKMAKÇI ÖDÜL KATEGORİSİ KRİTERLERİ

Dr. Akın Çakmakçı Ödülü Kategorisi üniversite-sanayi iş birliğini güçlendirmek ve üniversitelerde gerçekleştirilen Ar-Ge faaliyetlerinin ticarileşmesini teşvik etmek amacıyla, sanayide uygulanmış tezlerin sahiplerine verilen bir ödüldür. Dr. Akın Çakmakçı Ödülü kategorisinde hakem ve jüri değerlendirmeleri sonucunda ödül almaya hak kazanan 3 tez sahibinden her birine 20.000 TL para ödülü ve ödül berati, tez danışmanları ve tezi uygulayan firmalara da ödül berati verilir.

1. Tez sahibi 40 yaşında veya 40 yaşın altında olmalıdır. (Doğum tarihi 01.01.1982 ve sonrası olanlar)
2. Tez, Türkiye'deki üniversitelerde tamamlandıysa ilgili mühendislik, fen veya sağlık bilimleri enstitülerince kabul edilmiş; yurtdışında tamamlandıysa Yüksek Öğretim Kurulu tarafından diploma denkliği onaylanmış olmalıdır.
3. Tez, ülkemiz imalat sanayiinde ve yazılım sektöründe faaliyet gösteren kuruluşlardan en az birinde son 5 yılda uygulanarak, teknolojik ürün veya süreç yeniliği sağlamış ve bu yolla uygulandığı kuruluşa ölçülebilir getiri kazandırmış olmalıdır.
4. Tezin tamamlandığı üniversite ve/veya tezin uygulandığı sanayi kuruluşu ile fikri mülkiyet haklarına ilişkin herhangi bir ihtilaf bulunmamalıdır.
5. Önceki yıllarda düzenlenmiş olan herhangi bir Dr. Akın Çakmakçı Ödülü kapsamında başvuru yapılmamış olmalıdır.
6. Aday gösteren kişi/kurum, başvuru sahibinin başarı öyküsünün etki alanında olmalıdır. Başvuruya konu olan çalışmadan bağımsız kişi/kurumlar aday gösteremez.
7. Aynı dönemde TTGV Ödülleri kapsamında bulunan kategorilerden yalnızca birine başvurulabilir. Birden fazla aday çalışma önerilmek istendiğinde aday gösterme formları çoğaltılarak kullanılabilir.
8. Ödül almaya hak kazanan kişinin ilgili çalışmaları, başarı öyküleri vb. TTGV tarafından hazırlanacak kitapçık, görseller ve/veya videolar ile tanıtılır. TTGV Ödülleri kapsamında ödül alan kişiler "TTGV Fellow" unvanı almaya hak kazanır. TTGV Ödülleri kapsamında ödül alan kişiler TTGV Programları veya Faaliyetlerine katkı sağlamaya hak kazanabilir, önümüzdeki yıllarda düzenlenecek olan TTGV Ödülleri'nde değerlendirme heyetine ve/veya jürisine davet edilebilirler.

Tez Çalışmasının Uygulandığı Firma Adı	
Aday Gösterilen Tez Sahibinin Adı Soyadı	
Tezin Başlığı	
Tez Çalışmasının Firmada Uygulandığı Yıl	

Aday Gösteren Kişi

Adı Soyadı	
Unvanı	
Firmada Görevi	
İletişim Adresi	
Telefon	
E-posta	

Aday Gösterilen Tez Sahibi

Adı Soyadı				
Unvanı				
Firmada Görevi				
T.C. Kimlik No				
Doğum Tarihi				
İletişim Adresi				
Telefon				
E-posta				
Eğitim Bilgileri	Mezun Olduğu Üniversite	Bölüm	Yıl	Derece

Aday gösterdiğiniz kişi ile bağlantınız nedir? (Yöneticisi vb. gibi)

--

Tez Danışmanı	
<i>(Birden fazla tez danışmanı olması durumunda aşağıdaki Tez Danışmanı bilgilerinin her Danışman tarafından doldurulması gerekmektedir.)</i>	
Adı Soyadı	
Unvanı	
İletişim Adresi	
Telefon	
E-posta	

Tez Bilgileri	
Tezin Başlığı	
Üniversite	
Enstitü	
Ana Bilim Dalı	
Derecesi ve Kabul Tarihi ve No.su	(Yüksek Lisans / Doktora)

Tez Çalışmasını Uygulayan Firma	
Firma Adı:	
Firma Yetkilisi:	
İletişim Adresi:	
Telefon:	
Faks:	
İnternet Sitesi	

Tez Çalışmasına İlişkin aşağıdaki kutucuklardan ilgili olanı işaretleyiniz.	
Ürün yeniliği (emtia / hizmet)	
	Yeni bir ürün / bileşen geliştirilmesi / üretimi
	Mevcut ürünün / bileşenin performansının veya kalitesinin yükseltilmesi
	Mevcut ürünün / bileşenin maliyetinin düşürülmesi
	Yeni malzeme geliştirilmesi
Süreç yeniliği	
	Üretim süreci geliştirme / iyileştirme
	Test / kalite kontrol süreci geliştirme / iyileştirme
	Satış sonrası hizmet süreci geliştirme / iyileştirme
Diğer - açıklayınız	

Sanayiye Uygulanmış olan Tez çalışmasının Özetini Yazınız. (En fazla 750 kelime)

(Açıklama: Tezin uygulanma sürecini, amaç ve kapsamını, konusunu, uygulama ile planlanan teknik, teknolojik ve ekonomik hedefleri ve gerçekleşen sonuçlarını belirtiniz.)

Ekler

(Açıklama: Lütfen aşağıdaki dokümanları proje dosyasına ekleyiniz:

- Tezin elektronik kopyası veya YÖK tez merkezi linki
(<https://tez.yok.gov.tr/UlusalTezMerkezi/>)
- Varsa ilgili görebileceğiniz, sunduğunuz açıklamaları destekleyici diğer dokümanlar
(Yayın/bildiri/patent vb.)