

Sayın Yetkili,

2023 yılında yirmibirincisi verilecek olan “Serhat Özyar Yılın Genç Bilim İnsanı Ödülü”ne ilişkin bilgi ve başvuru belgelerini, ilgili birim ve kişilere duyurulması amacıyla ekte sunmaktayız. Doktorasını Türkiye’de bir üniversitede, 1 Ocak 2022 – 10 Şubat 2023 tarihleri arasında tamamlamış, bu çalışmasıyla ülkemizin bilim gündemindeki temel sorunlardan birinin çözümüne katkıda bulunmuş ve daha önce bu ödüle aday olmamış genç bir araştırmacıya verilmesi öngörülen ödülün parasal karşılığı 3000 TL’dir. Önceki yıllarda verilen ödüllerle ilgili bilgiye www.oed.org.tr adresinden ulaşılabilir.

24 Nisan 2002 tarihinde yitirdiğimiz Dr. Serhat Özyar, bilimin ülke yaşamında maddi bir güç haline getirilmesine kendini adanmış genç bir bilim insanıydı. Doktorasını ODTÜ Elektrik ve Elektronik Mühendisliği Bölümü’nde tamamlamış olan Serhat Özyar, yaşamını yitirdiğinde aynı bölümde öğretim üyeliği yapmaktaydı. Etkin bir araştırmacı ve özenli bir öğretmendi. Bilimsel çalışmayı yalnızca uzmanları ilgilendiren teknik bir uğraştan ibaret görmeyen, bilimsel yaklaşımın düşünsel yaşamın tüm alanlarına egemen kılınmasının gereğine ve önemine inanmış bir aydınlanmacıydı. Bilim ve Ütopya Dergisi ve Kooperatifi ile Orta Doğu Öğretim Elemanları Derneği’nin kurucularından olan Serhat Özyar, yaşamının sonuna kadar, gerek bu kuruluşların, gerekse Elektrik Mühendisleri Odası’nın en etkin üyelerinden biri olarak faaliyet gösterdi. Bilimi tüm yönleriyle ülke hizmetine sokmayı hedefleyen bütünsel bakış açısını hiçbir zaman terketmedi.

Serhat Özyar Yılın Genç Bilim İnsanı Ödülü, Orta Doğu Öğretim Elemanları Derneği, Bilim ve Ütopya Kooperatifi ve Elektrik Mühendisleri Odası tarafından onun anısını yaşatmak amacıyla 2002 yılında oluşturulmuş ve ilk ödül 2003 yılında verilmiştir. 2019 yılından itibaren bu ödül Orta Doğu Öğretim Elemanları Derneği ve Bilim ve Ütopya Kooperatifi tarafından verilmektedir. Ülkemizde bilimsel araştırmanın kurumsallaştırılması ve bilim gücümüzün inşası için, üniversitelerimizdeki doktora programlarının desteklenmesi ve ülkemizin bilim gündemiyle ilişkilendirilmesinin son derece önemli olduğu kanısını ve Serhat Özyar Ödülü’nün bu amaca hizmet edeceği umudunu taşımaktayız.

Ödülün kurumunuz içinde duyurulması, ödüle ilişkin açıklamada adresi belirtilen sitemize kurumunuzun sitesinden bağlantı verilmesi ve uygun başvuruların özendirilmesi dileğiyle, durumu bilgilerinize sunarız.

Saygılarımızla,



Prof. Dr. Çağatay Keskinok
Serhat Özyar Yılın Genç Bilim İnsanı Ödülü Seçici Kurulu Adına

Ekler:

1. Ödüle ilişkin açıklama
2. Bir adet aday öneri formu
3. Başvuruda istenen belgelerin listesi

SERHAT ÖZYAR YILIN GENÇ BİLİM İNSANI ÖDÜLÜ

1. Serhat Özyar'ın anısını, bilimi ülke yaşamında etkin bir güç haline getirmeye katkıda bulunarak yaşatmak için, her yıl "Serhat Özyar Yılın Genç Bilim İnsanı Ödülü" verilmektedir. Ödül, doktorasını Türkiye'de bir üniversitede, mühendislik ve mimarlık fakülteleri bölümleri ile fizik, kimya, biyoloji, matematik, istatistik, astronomi ve uzay bilimleri bölümlerinden birinde tamamlamış, bu çalışmasıyla ülkemizin bilim gündemindeki temel sorunlardan birinin çözümüne yönelik sonuçlar elde etmiş ve daha önce bu ödüle aday olmamış genç araştırmacılara verilir.
2. 2023 yılı ödülleri için başvuruların 10 Şubat Cuma çalışma günü bitimine dek yapılması gereklidir. Ödüle ilişkin sonuçlar, en geç 14 Nisan Cuma gününe kadar açıklanır.
3. Ödüle aday gösterilen araştırmacıların, doktoralarını Türkiye'de bir üniversitede, 1 Ocak 2022 – 10 Şubat 2023 tarihleri arasında tamamlamış olmaları gerekmektedir. Adayın doktora tez yöneticisi ya da bağlı bulunduğu kurum başvuruda bulunabileceği gibi, adayın kendisi de ödüle doğrudan başvurabilir.
4. Başvuruda, doktora tezinin Türkçe bir özetiyle, bu çalışmanın ülkenin bilim gündemiyle olan ilişkisinin açık ve ayrıntılı biçimde ortaya konulduğu adaylık gösterilme gerekçesinin yer alması gerekir. Bunun yanı sıra, adayın özgeçmişi ve yayın listesi başvuru dosyasında bulunmalıdır.
5. 2023 başvuruları, Dr. Zeynep Akalın Acar, Prof. Dr. Özgür Barış Akan, Prof. Dr. Bülent Akınoğlu, Prof. Dr. Ergin Atalar, Doç. Dr. Pelin Bayındır, Prof. Dr. Altan Baykal, Prof. Dr. Tolga Can, Prof. Dr. Gonca Çakmak, Doç. Dr. Yeğen Erdem, Prof. Dr. Nesim K. Erkip, Prof. Dr. Melih Ersoy, Prof. Dr. Gülay Ertaş, Prof. Dr. Nevzat Güneri Gençler, Prof. Dr. Sıtkı Çağdaş İnam, Prof. Dr. Sibel Kalaycıoğlu, Prof. Dr. Bilge Karaçalı, Prof. Dr. Ceyhun Karpuz, Prof. Dr. Çağatay Keskinok, Prof. Dr. İsmail Cengiz Koçum, Prof. Dr. Semih Koray, Prof. Dr. Hasan Oğul, Doç. Dr. Salih Özçubukçu, Doç. Dr. Yeşim Soyer, Doç. Dr. Urartu Şeker, Prof. Dr. Uygur Tazebay, Dr. Barış Can Top, Prof. Dr. Hakkı Toroslu, Prof. Dr. İlkey Ulusoy, Doç. Dr. Özlem Altıntaş Yıldırım, Doç. Dr. Emre Yüce ve Öğr. Gör. Taner Zorbay'dan oluşan Seçici Kurul tarafından değerlendirilecektir. Seçici Kurul, ödül başvurusu yapan her tezin uzmanlık alanına uygun en az iki hakemin görüşlerine başvurmakta ve ödülü bu hakem görüşleri doğrultusunda vermektedir.
6. 2023 yılında ödülü kazanan genç bilim insanına 3000 TL para ödülü ve plaket verilecektir. Ödül, 24 Nisan 2023 tarihinde gerçekleştirilecek Serhat Özyar'ı anma etkinlikleri sırasında verilecektir. Törende, ödülü kazanan bilim insanının çalışmasıyla ilgili bir sunuş yapması beklenmektedir. Birden fazla adayın ödüle layık görülmesi durumunda, para ödülü aralarında paylaşılır.
7. Gerekli bilgi ve başvuru için;

Tel / Faks : (312) 210 42 25

Adres: ODTÜ Güneşevi, 06800 – ANKARA

E-posta : oad@metu.edu.tr

Örün sayfası: www.oed.org.tr

ADAY ÖNERİ FORMU

Adı, soyadı:

Doğum yeri ve yılı:

Halen çalıştığı kurum:

Öğrenimi:

a. Lisans:

b. Yüksek Lisans:

c. Doktora:

Doktoranın tamamlandığı tarih:

Doktora tezinin başlığı:

Ana bilim dalı:

Tez jürisinin üyeleri, açık iletişim adresleri, telefon numaraları, e-posta adresleri ve bağlı oldukları kurumlar:

1.

2.

3.

4.

5.

Adayın haberleşme adresi:

Telefonu:

Faksı:

E-posta adresi:

BAŞVURU İÇİN GEREKLİ BELGELERİN LİSTESİ:

Başvuru 10 Şubat 2023 tarihine kadar ve aşağıda açıklanan şekilde yapılmalıdır.

<<https://ee.eee.metu.edu.tr/serhatozyar/index.php>> adresinden alınacak bağlantıya (herhangi bir bilgi sıkıştırması yöntemi kullanmadan) yüklenecek belge ve doldurulacak bilgiler:

1. Aday öneri formu (örneği <<https://ee.eee.metu.edu.tr/serhatozyar/index.php>> adresine başvurulduğunda gönderilen bağlantı sayfasında doldurulabilir),
2. Fotoğraflı özgeçmiş ve yayın listesi (pdf formatında),
3. Doktora tezinin Türkçe özeti (sayfada ayrılan bölüme yazılacak),
4. Çalışmayı aday gösteren kişi (adayın kendisi de olabilir) ya da kurumun hazırladığı ayrıntılı aday gösterme gerekçesi (pdf formatında),
5. Tezin elektronik kopyası (pdf formatında),
6. Doktora çalışması ile ilgili yayınların kopyası (pdf formatında).