**TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ (TÜBA)**

**ÜSTÜN BAŞARILI GENÇ BİLİM İNSANLARINI ÖDÜLLENDİRME PROGRAMI (GEBİP)**

Üstün nitelikli bilimsel çalışmalarıyla öne çıkan genç bilim insanlarını, araştırmalarında ve kendi araştırma gruplarını geliştirmede desteklemek ve ülkemizdeki genç bilim insanlarını üstün başarılı araştırmalara özendirmek amacıyla yürütülen Üstün Başarılı Genç Bilim İnsanlarını Ödüllendirme Programı (GEBİP) için 2016 yılı başvuruları başladı. GEBİP 2016 ödüllerine **21 Aralık 1976’**danve daha sonradoğanlar başvurabilir.

**Başvuru ve Koşulları**

(1) Başvurular, adayların kendileri tarafından yapılabileceği gibi, üniversite rektörleri ile TÜBA Asli ve Şeref Üyeleri tarafından aday gösterilmek sureti ile de yapılabilir.

1. Başvurular, GEBİP Başvuru Formunun doldurulması ile istenen diğer belgelerin tamamlanarak, belirtilen tarihe kadar Akademi Başkanlığına ulaştırılması ile yapılır.
2. Başvuruda istenen tüm belgelerin bir asıl ve dört dijital kopya olmak üzere beş takım sunulması esastır.
3. Programa aşağıdaki şartları sağlayanlar başvuruda bulunabilirler:
4. Türkiye’de çalışıyor veya bilimsel çalışma/araştırma yürütüyor olmak, yurtdışında yerleşik ise, programa alınmasının uygun görülmesi halinde en geç altı ay içerisinde Türkiye’de çalışmaya/araştırmaya başlayacak olmak,
5. Başvuru tarihinde 39 yaşını doldurmamış olmak,

**c)** Tüm bilim dallarında çalışan, sağlık bilimlerinde uzmanlık derecesine sahip, diğer bilim dallarında doktora derecesi almış bilim insanı olmak,

**ç)** Fen, mühendislik ve sağlık bilimlerinden başvuranların en az üç uluslararası; sosyal bilimlerden başvuranların en az biri uluslararası olmak üzere en az üç yayını olmak,

**d)** GEBİP Ödül Programına Akademi üyeleri başvuramaz.

**Başvuruda İstenen Belgeler**

1. GEBİP Başvuru Formu,
2. Adayın Başvuru Dilekçesi,
3. Varsa öneren ilgili üniversitenin rektörü veya aday gösteren Akademi üyesinin yazısı ve “Aday Öneri Formu”,

**ç)** Adayın özgeçmişi (ayrıca verilecek),

1. Adayın yayın listesi (başvuru formunda veya ayrıca verilecek),
2. Adayın önemli bulduğu en az üç, en fazla beş adet yayının fotokopileri,
3. Yayınlarına yapılan atıfları gösteren belge,
4. Uluslararası hakemli dergilere yayımlanmak üzere kabul edilmiş yayınlarının kabul belgelerinin örneği,

**ğ)** Editörlük yaptıkları yayınların kimlik sayfalarının örneği,

1. Halen yürüyen araştırmalarına ilişkin bilgi,

**ı)** Üç yıllık ileriye dönük proje önerisi ve çalışma programı (ileriye dönük üç yıllık dönem için Türkiye'de yapılacak araştırma programı açıklamaları -çalışma konusu ve hipotezi, gerekçe, süreç, yöntemler, çalışma planı ve takvimi ile bütçeyi, vb. içermelidir) (başvuru formunda veya ayrıca verilebilir),

1. Aday ile ilgili referans mektupları (En az üç kişi). Referans mektupları başvuru dosyasından ayrı olarak *kapalı zarf içerisinde* Akademi Başkanlığına son başvuru tarihine kadar iletilmelidir.
2. Bir adet renkli fotoğraf,

**Aday Değerlendirme Ölçütleri**

Başvurularındeğerlendirilmesinde üç temel kriter esas alınır:

**a)** Adayın akademik özgeçmişi.

**b)** Adayın bağımsız bilimsel araştırmacı niteliği:

1) Uluslararası endekslerce taranan dergilerde çıkan yayınlarının niteliği/düzeyi,

2) Yurtiçinde gerçekleştirilmiş projelerinin nicelik ve nitelik bakımından düzeyi,

3) Yurtiçi adresli yayınlarının; nicelik ve nitelik bakımından düzeyi ile tutarlılığı ve çeşitliliği,

4)Yurtdışında gerçekleştirilmiş projelerinin nicelik ve nitelik bakımından düzeyi,

5) Yurtdışı adresli yayınlarının nicelik ve nitelik bakımından düzeyi ile tutarlılığı ve çeşitliliği,

6) Yayınların dayandığı çalışmalarda adayın katkı düzeyi,

7) Yayınlarının yer aldığı dergilerin etki faktörleri, aldıkları atıf sayıları,

8) Yayınlarının yapıldıkları alan ve konunun uluslararası bilim çevrelerindeki önemi,

**c)** Adayın önerdiği proje:

1) Bilimsel açıdan özgün değeri (Proje önerisindeki mevcut bilim ve/veya problem(ler)i ortaya koyması, bu eksikliklerin giderilmesi veya problemlerin çözümüne yönelik özgün ve yaratıcı/yenilikçi öneriler sunulması ve/veya ilgili bilim alan(lar)ına metodolojik/ kavramsal/ kuramsal olarak özgün katkılarda bulunması),

2) Yöntemi (Projede uygulanacak yöntem(ler) ve araştırma tekniklerin ilgili literatüre atıf yapılarak belirgin ve doğru olarak açıklanması ve öngörülen amaçlara ve hedeflere ulaşılması),

3) Yapılabilirliği ( Projenin gerçekleştirilmesine yönelik koşulların yeterliliği),

4) Yaygın Etkisi (Projeden nitelikli akademik yayın, patent/tescil, faydalı model, lisans, araştırmacı yetiştirilmesi, yeni proje üretilmesi, farklı bilim alanlarında kullanılabilme v.b. gibi çıktı ve sonuçların elde edilmesi).

**Ödül Süresi**

GEBİP kapsamında ödüllendirilme süresi üç yıldır.