

**BİLİMSEL TEŞVİK
ÖDÜLLERİ
2025 FAALİYET YILI
UYGULAMA ESASLARI**

İÇİNDEKİLER

1. Bilimsel Teşvik Ödülü Süreci
2. Faaliyet Türlerine Göre Kanıtlayıcı Belgeler
3. Ödül Kapsamında Değerlendirilecek Faaliyetlerle İlgili Uygulama Esasları
4. Diğer Hususlar

1. BİLİMSEL TEŞVİK ÖDÜL SÜRECİ

2025 yılında yapılan ve bu ödül yönergesinde yer alan faaliyetler için faaliyet gerçekleştirildikten sonra ödül başvuruları **odul.atauni.edu.tr** web sayfasından yapılır. Başvuru yapıldıktan sonra ödül almaya hak kazananlara ödülleri yıl sonu beklenmeden belli periyotlarda senato kararı alındıktan sonra verilir. Faaliyetlere ilişkin başvurular en geç faaliyetin yapıldığı yılı takip eden yılın son gününe kadar yapılabilir. Faaliyetler gerçekleştiği yılın ödül yönergesindeki uygulama esaslarına tabidir.

2. FAALİYET TÜRLERİNE GÖRE KANITLAYICI BELGELER

Aşağıda her bir faaliyet için sunulması zorunlu olan kanıtlayıcı belgeler belirtilmiştir.

(1) MAKALE

SCIE, SSCI veya AHCI indekslerinde taranan dergilerdeki makale (article) ve derleme türündeki yayınlar için,

1. Yayımlanmış makalenin “corresponding author”, basıldığı yıl gibi bilgilerini içeren kanıtlar sunulmalıdır.
2. İlgili derginin SCIE, SSCI veya AHCI indeksleri tarafından tarandığını gösteren belge veya ilgili bilgilerin yer aldığı internet sayfası (ISI Master Journal List’ten alınmış, <http://ip-science.thomsonreuters.com/mjl/>) ekran görüntüleri sunulmalıdır. İnternet sayfası görüntüleri sunulması durumunda görüntünün alındığı internet sitesinin adresi de belirtilmelidir.
3. İlgili derginin Web of Science Çeyreklik (Quartile) sınıfını gösteren belge veya ilgili bilgilerin yer aldığı internet sayfası ekran görüntüleri sunulmalıdır. İnternet sayfası görüntüleri sunulması durumunda görüntünün alındığı internet sitesinin adresi de belirtilmelidir.

(2) PROJE

1. Destekleyen kuruluş tarafından onaylı olan ve projenin teşvik uygulamasına esas yılda kabul edildiğini gösteren belge sunulmalıdır.
2. Kamu fonları kapsamında üniversite-iş dünyası işbirliği ile yapılan Ar-Ge ve yenilik projelerinin teşvik uygulamasına esas yılda kabul edildiğini gösteren belge sunulmalıdır.
3. Eğer 1-3 maddelerinde belirtilen belgelerde projedeki görevinizi (yürütücü, araştırmacı veya Bursiyer), proje süresini ve bütçesini gösteren bilgiler yer almıyor ise ayrıca projedeki görevinizi, proje süresini ve proje bütçesini doğrulayacak kanıtlayıcı belgeler de sunulmalıdır.
4. 1002-A, TÜSEB A2 ve A3 projelerinde öğretim üyeleri ödüle başvuramaz. Ödüle başvurabilmek için bu projelerde yürütücünün yüksek lisans/doktora öğrencisi olması gerekir. Kanıt belgesi olarak hem projenin kabul edildiği yılda hem de başvuru yapıldığı yılda yüksek lisans/doktora öğrencisi olduğunu kanıtlayıcı belgenin sunulması gerekmektedir.
5. Araştırmacının ödüle başvurduğu durumlarda eğer projede tek bir araştırmacı varsa, projede tek araştırmacı olduğunu gösterir bir belge, birden fazla araştırmacı varsa ödüle başvurmak için ilgili araştırmacıya onay verildiğine dair diğer

araştırmacıların hepsinin yazılı beyanı/onayı başvuru belgelerine eklenmelidir.

(3) FİKRİ MÜLKİYET

A. Patent

1. Türk Patent ve Marka Kurumu veya uluslararası yetkili mercilerce düzenlenmiş patent tescil belgesi örneği sunulmalıdır.
2. Uluslararası patent belgesi İngilizce dışında başka bir dilde düzenlenmiş ise belgenin onaylı tercümesi de başvuru da sunulmalıdır.
3. Ulusal Patentler için sunulan belgelerin patentin incelemeli olduğunu göstermeye yeterli düzeyde bilgi içermesi zorunludur.

B. Faydalı model ve tasarım

1. Türk Patent ve Marka Kurumu tarafından düzenlenmiş faydalı model tescil belgesi örneği sunulmalıdır.
2. Tasarımın, kamu Kurumları veya Özel Hukuk tüzel kişileriyle sözleşme yapılarak uygulanmış veya ticarileşmiş olduğunu gösteren belge sunulmalıdır.
3. Sunulan belgeler tasarımın uygulamaya konulduğu veya ticarileştiği yılı göstermeye yeterli düzeyde bilgi içermelidir.

(4) BİLİM ÖDÜLÜ

İlgili yılda kurum mensuplarının veya öğrenimlerine ilgili kurumda devam eden öğrencilerin

1. YÖK Üstün Başarı*
2. TÜBİTAK Bilim, Teşvik ve TWAS Teşvik Ödülleri
3. TÜBA Akademi ve TÜBA Üstün Başarılı Genç Bilim İnsanlarını Ödüllendirme Programı**

kapsamında yetkili mercilerce onaylanmış ödül belgesinin nüshası sunulmalıdır.

*Bireysel Ödüller (Tezin yapıldığı üniversite dikkate alınacaktır) ve Kurumsal Ödüller

** TÜBA Çeviri ödülü hariç

(5) DOLAŞIMDAKİ ÖĞRETİM ÜYESİ/ÖĞRENCİ SAYISI

İlgili yılda, YÖK ve TÜBİTAK dolaşım programları kapsamında dolaşımda olan kurum mensupları ve öğrenci sayısı (gelen/giden ayrımında)

- YÖK:YÖK Yurtdışı Doktora Araştırma Bursu (YUDAB)
- TÜBİTAK: 2213-B, 2214-A, 2218*, 2219* programları

*2218 ve 2219 projelerinde projesi onaylanan yürütücü ödül alır.

2218 programında proje yürütücüsü bu programla Atatürk Üniversitesine geliyorsa davet eden danışman ödül alır.

İlgili kanıtlayıcı belgeler sunulmalıdır.

3. ÖDÜL KAPSAMINDA DEĞERLENDİRİLECEK FAALİYETLERLE İLGİLİ UYGULAMA ESASLARI

GENEL UYGULAMA ESASLARI

1. Ödül başvurusu ilgili yılın 1 Ocak-31 Aralık tarihleri arasında gerçekleştirilen faaliyetleri kapsamaktadır.
2. Başvuru sahibinin başvuru yapıldığında Atatürk Üniversitesi personeli olması gerekmektedir.

(1) MAKALE

1. Dergilerde yayınlanan makalelerin değerlendirilmesinde ilgili yayının ilgili yılda basılmış olması veya elektronik ortamda yayınlanması (Cilt, sayfa ve yıl bilgileri ile künyesi açık bir şekilde sunulmalıdır) esastır.
2. Tüm yazarlar Atatürk Üniversitesi'nden ise sadece "Corresponding author" ödül alır
3. Diğer üniversitelerle Atatürk Üniversitesi öğretim üyelerinin ortak olduğu yayınlarda;
 - "Corresponding author" ödül alır
 - "Corresponding author" Atatürk Üniversitesi'nden değilse ve bir yazar Atatürk Üniversitesi'nden ise ödülü o alır,
 - "Corresponding author" Atatürk Üniversitesi'nden değilse ve üniversitemizden birden fazla yazar olması durumunda makaledeki yazar sıralamasına göre Atatürk Üniversitesi'nden ismi ilk geçen yazar ödülü alır
4. İş dünyası ile Atatürk Üniversitesi öğretim üyelerinin ortak olduğu yayınlarda;
 - "Corresponding author" ödül alır
 - "Corresponding author" Atatürk Üniversitesi'nden değilse ve bir yazar Atatürk Üniversitesi'nden ise ödülü o alır,
 - "Corresponding author" Atatürk Üniversitesi'nden değilse ve üniversitemizden birden fazla yazar olması durumunda makaledeki yazar sıralamasına göre Atatürk Üniversitesi'nden ismi ilk geçen yazar ödülü alır.

(2) PROJE

1. 1002-A, TÜSEB A2 ve A3 projeleri hariç ilgili yılda kabul edilmiş ulusal projelerde sadece yürütücü ödül alır. 1002-A, TÜSEB A2 ve A3 projelerinde öğretim üyeleri ödüle başvuramaz. Ödüle başvuru içi yüksek lisans/doktora öğrencisi olmak gerekir.
 - 1002-A Projelerinde
 - ✓ Yürütücü olan doktora öğrencisi Atatürk Üniversitesi personeli ise ödül alır.
 - ✓ Yürütücü olan doktora öğrencisi Atatürk Üniversitesi personeli değilse yürütücünün projede yer alan asıl (birinci) doktora danışmanı ödül alır.
 - TÜSEB A2* ve A3** grubu projeleri
 - ✓ Yürütücü olan yüksek lisans/doktora/DUS/TUS/EUS öğrencisi Atatürk

- Üniversitesi personeli ise ödül alır
- ✓ Yürütücü olan yüksek lisans/doktora/DUS/TUS/EUS öğrencisi Atatürk Üniversitesi personeli değilse yürütücünün projede yer alan asıl (birinci) yüksek lisans/doktora/DUS/TUS/EUS danışmanı ödül alır.
2. İlgili yılda kabul edilmiş Avrupa Birliği veya Erasmus+ projelerinde koordinatör/yürütücü veya partner/araştırmacı ödül alır. Aynı projede üniversitemizden hem koordinatör/yürütücü hem de partner/araştırmacı olduğu durumlarda sadece koordinatör/yürütücü ödül alır. Avrupa Birliği ve Erasmus+ proje başvuruları kapsamında sadece üniversitemize fon getiren projeler (konsorsiyum, ERC vb.) değerlendirmeye alınır.
3. İlgili yılda kabul edilmiş BİDEB projelerinde koordinatör/yürütücü veya partner/araştırmacı ödül alır. Üniversitemizde birden fazla araştırmacı olması durumunda tüm araştırmacıların yazılı beyanı ile araştırmacılardan sadece bir tanesi ödül alır. Diğer araştırmacıların yazılı beyanı başvuru belgelerine eklenmelidir. Aynı projede üniversitemizden hem koordinatör/yürütücü hem de partner/araştırmacı olduğu durumlarda sadece koordinatör/yürütücü ödül alır.

(3) FİKRİ MÜLKİYET

A. Patent

1. Tescillenmiş ulusal patentlerde ödülü ilgili patent için Fikri Mülkiyet Proje'leri başlığında Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinatörlüğü'ne yürütücü olarak başvuru yapan kişi alır.
2. Tescillenmiş uluslararası patentlerde ödülü ilgili patent için Fikri Mülkiyet Proje'leri başlığında Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinatörlüğü'ne yürütücü olarak başvuru yapan kişi alır.
3. Eğer patent başvurusu bir BAP projesi kapsamında gerçekleşmemişse üniversitemiz mensubu diğer buluşçuların hepsinin yazılı onayı ile buluşçulardan sadece bir tanesi ödüle başvurabilir.
4. Başka üniversitelerin başvuran buluş sahibi olarak gözüktüğü patentlere ödül verilmez.
5. Ödül verilirken tek başvuruda tescillenen/aynı anda başvuru model/tasarımlar tek tescil olarak kabul edilir.

B. Faydalı model ve tasarım

1. Tescillenmiş faydalı model veya tasarım ile ilgili patent için Fikri Mülkiyet Proje'leri başlığında Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinatörlüğü'ne yürütücü olarak başvuru yapan kişi alır.
2. Eğer faydalı model/tasarım başvurusu bir BAP projesi kapsamında gerçekleşmemişse üniversitemiz mensubu diğer buluşçuların hepsinin yazılı onayı ile buluşçulardan sadece bir tanesi ödüle başvurabilir.
3. Başka üniversitelerin başvuran buluş sahibi olarak gözüktüğü faydalı model ve tasarımlara ödül verilmez.
4. Ödül verilirken tek başvuruda tescillenen/aynı anda başvuru faydalı model/tasarımlar tek tescil olarak kabul edilir.

(4) BİLİM ÖDÜLÜ

İlgili yılda kurum mensuplarının veya öğrenimlerine ilgili kurumda devam eden öğrencilerin aldığı aşağıdaki ödüllerde;

4. YÖK Üstün Başarı* ödülünde hem tez danışmanına hem de öğrenciye ödül verilir.
5. TÜBİTAK Bilim, Teşvik ve TWAS Teşvik Ödülleri'nde ödülün verildiği kişi ödülü alır.
6. TÜBA Akademi ve TÜBA Üstün Başarılı Genç Bilim İnsanlarını Ödüllendirme Programı** Ödülleri'nde ödülün verildiği kişi ödülü alır.

*Bireysel Ödüller (Tezin yapıldığı üniversite dikkate alınacaktır) ve Kurumsal Ödüller

** TÜBA Çeviri ödülü hariç

(5) DOLAŞIMDAKİ ÖĞRETİM ÜYESİ/ÖĞRENCİ SAYISI

İlgili yılda, YÖK ve TÜBİTAK dolaşım programları kapsamında dolaşımda olan kurum mensupları ve öğrenci sayısı (gelen/giden ayrımında)

- YÖK:YÖK Yurtdışı Doktora Araştırma Bursu (YUDAB)
- TÜBİTAK: 2213-B, 2214-A, 2218*, 2219* programları

*2218 ve 2219 projelerinde projesi onaylanan yürütücü ödül alır.

2218 programında proje yürütücüsü bu programla Atatürk Üniversitesine geliyorsa davet eden danışman ödül alır.

4. DİĞER HUSUSLAR

Uygulama esaslarına uymayan durumlarda Atatürk Üniversitesi Rektörlüğü son kararı verir.