

**T.C.**  
**AĞRI İBRAHİM ÇEÇEN ÜNİVERSİTESİ**  
**İBRAHİM ÇEÇEN (İC) VAKFI**  
**BİLİMSEL TEŞVİK ÖDÜLLERİ UYGULAMA ESASLARI**

**BİRİNCİ BÖLÜM**  
**Amaç, Kapsam ve Dayanak**

**Amaç**

**MADDE 1-** (1) Bu Uygulama Esaslarının amacı Ağrı İbrahim Çeçen Üniversitesi mensubu bilim insanlarının, bilimsel çalışmalarının nicelik ve nitelik olarak gelişimini desteklemek için İbrahim Çeçen (İC) Vakfı tarafından verilen bilimsel teşvik ödüllerinin usul ve esaslarını belirlemektir.

**Kapsam**

**MADDE 2-** (1) Bu Uygulama Esasları, İC Vakfı Bilimsel Teşvik Ödülleri kapsamında, her yıl üretilen bilimsel çalışmalar dikkate alınarak akademik personele verilecek bilimsel teşvik ödüllerinin usul ve esaslarını kapsar.

**Dayanak**

**MADDE 3-** (1) Bu Uygulama Esasları, 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu'nun 56. maddesine dayanılarak hazırlanmıştır.

**İKİNCİ BÖLÜM**  
**Kısaltmalar ve Tanımlar**

**Kısaltmalar ve tanımlar**

**MADDE 4 –** (1) Bu Uygulama Esasları'nda geçen kısaltmalar şunlardır:

- a) **SCIE:** Science Citation Index - Expanded.
- b) **SSCI:** Social Sciences Citation Index.
- c) **AHCI:** Arts and Humanities Citation Index.
- ç) **ESCI:** Emerging Sources Citation Index.
- d) **WoS:** Web of Science Core Collection.
- e) **AB Çerçeve Programları:** AB tarafından, üye ve aday ülkelerin çeşitli alanlardaki ulusal politika ve uygulamalarının birbirine yakınlaştırılması amacıyla oluşturulan topluluk programlarından birisidir.
- f) **Q:** Quartile (Çeyreklik) sınıfı.
- g) **TP:** Teşvik Puanı.
- ğ) **TPE:** Türk Patent Enstitüsü.
- h) **P:** Puan.
- ı) **YP:** Yazar Puanı.

(2) Bu Uygulama Esasları'nda geçen;

**a) Yayınlanmış Makale:** Alanında bilime katkı sağlamış olmak şartıyla özgün, basılı veya elektronik ortamda yayınlanmış makaleyi (Erken görünüm veya erken erişim [Early View, Early Access, Corrected Proof, In Press, Online First] şeklinde yayınlanmış makaleler dikkate alınmaz) ifade eder.

**b) Birim Akademik Teşvik Başvuru ve İnceleme Komisyonu:** Başvuru yılı için Akademik Teşvik Ödeneği Yönetmeliğine uygun olarak belirlenen görevleri yerine getirmek üzere bölüm/ana bilim dalı başkanlıkları bünyesinde oluşturulmuş olan komisyonu ifade eder.

**c) Akademik Teşvik Düzenleme Denetleme ve İtiraz Komisyonu:** Başvuru yılı için Akademik Teşvik Ödeneği Yönetmeliğine uygun olarak belirlenen görevleri yerine getirmek üzere Üniversite Senatosu tarafından oluşturulmuş olan komisyonu ifade eder.

## ÜÇÜNCÜ BÖLÜM Teşvik Kapsamı

### Teşvik kapsamı

**MADDE 5-** (1) Bu Uygulama Esasları kapsamındaki IC Vakfı bilimsel teşvik ödülllerinden, Ağrı İbrahim Çeçen Üniversitesinde aktif olarak görev yapan veya teşvike esas çalışmaların gerçekleştirildiği bir takvim yılının tamamında çalışıp daha sonra ayrılmış olan öğretim elemanları yararlanabilir.

(2) Yayın teşvik başvurusunda bulunacak akademisyenlerin ilgili çalışmalarının, Ağrı İbrahim Çeçen Üniversitesi adresli olması ve ilan edilen teşvik yılına ait olması gerekir.

(3) Başvurular iki ayrı grupta değerlendirilir:

- Sosyal, Beşerî ve İdari Bilimler- Eğitim Bilimleri,
- Fen Bilimleri, Matematik ve Sağlık Bilimleri.

(4) IC Vakfı tarafından verilecek olan teşvik miktarları ilgili başvuru yılı için her iki gruba eşit olarak dağıtılır. Akademik personelin IC Vakfı Bilimsel Teşvik ödemesinden yararlanabilmesi için, iki gruptan en az birinde puanlama sıralamasında ilk 15 içinde yer alması gerekmektedir. İlgili yılda her bir gruba tahsis edilecek toplam teşvik tutarı, ilgili grupta puan sıralamasına göre ilk 15'te yer alan akademik personelin toplam puanına bölünmek suretiyle puan başına düşen teşvik tutarı belirlenir. Bu suretle belirlenen tutarın, ilgili personelin puanı ile çarpılması sonucunda personele ödenecek teşvik miktarı hesaplanır.

(5) Her iki grupta da en yüksek puan alan 1. 2. ve 3. akademisyenlere Onur Belgesi verilmesinin yanı sıra Ağrı İbrahim Çeçen Üniversitesi Yönetim Kurulunca belirlenen miktarlarda ilave ödül verilebilir.

### Kapsam dışı çalışmalar

**MADDE 6-** (1) Aşağıdaki yayınlar teşvik kapsamı dışındadır:

- IC Vakfı'nın telif ücreti ödemediği veya destek sağladığı yayınlar,
- İlk baskısı teşvikten yararlanmış olan yayınların 2'nci ve müteakip baskıları (genişletilmiş, ilaveli, güncellenmiş gibi düzeltmeler de dâhil),
- Puanlama tablosunun herhangi bir bölümünde bir kez puanlanmış bir çalışmanın başka bir bölümde tekrarı.

## DÖRDÜNCÜ BÖLÜM Başvuru ve Değerlendirme

### Başvuru ve değerlendirme

**MADDE 7-** (1) Başvuru ve değerlendirme sürecinde aşağıdaki aşamalar izlenir:

- Teşvik başvuru evrakı, belirlenen takvime göre öğretim elemanları tarafından Birim Akademik Teşvik Başvuru ve İnceleme Komisyonuna Ağrı İbrahim Çeçen Üniversitesi Akademik Değerlendirme Sistemi üzerinden teslim edilir. Komisyon tarafından hazırlanan karar tutanakları, başvurular ile ilgili değerlendirme raporları ve puan tabloları Dekanlık/Müdürlük tarafından onaylanarak Akademik Teşvik Düzenleme Denetleme ve İtiraz Komisyonuna üst yazı ile sunulur. Akademik Teşvik Düzenleme Denetleme ve İtiraz Komisyonu, belirlenen takvim kapsamında gerekli değerlendirmeleri yapar, hazırlanan listeyi Rektörlüğe sunar ve bilimsel teşvik ödülleri Rektör'ün onayı ile verilir.

- b) Akademik Teşvik Düzenleme Denetleme ve İtiraz Komisyonu tarafından yapılan değerlendirmelerde, başvurularında gerçeğe aykırılık tespit edilenlere ödül verilmez.
- c) Ödülün verilmesinden sonra, başvurularında gerçeğe aykırılık tespit edilenlere yapılan nakdi ödemeler kanuni faiziyle birlikte geri alınır.

## **BEŞİNCİ BÖLÜM**

### **Puanlandırma**

#### **Puanlandırma**

**MADDE 8 - (1)** Yayınlarda ve diğer bilimsel çalışmalarda puanlandırma aşağıda belirlenen esaslara göre yapılır:

- a) Tek isimli çalışmalar tam puan alır.
- b) Çok isimli çalışmalarda öngörülen puanın (P) yazarlara dağılımı Tablo 2 dikkate alınarak belirlenir.
- c) Makale başlığı kapsamındaki başvurular için hesaplama formülünde yer alan Q çarpanı, SCIE, SSCI ve AHCI vb. kapsamındaki dergilerde yayınlanan makaleler için web of science veri tabanında belirlenmiş Q sınıflarına karşılık gelen ve Tablo 3'te belirtilmiş olan çarpan değeriyle hesaplanır. Ayrıca hesaplanan genel toplam puana, web of science h indeksi kadar puan eklenir.
- d) Ağrı ili ile ilgili yapılan çalışmalar mevcut puanların iki (2) katı puan ile puantaja dahil edilir.

<b>TABLO 1</b>	
<b>Akademik Faaliyet Türü</b>	<b>Puan</b>
<b>1. SCIE, SSCI veya AHCI Kapsamındaki Dergilerde Yayınlanan Makaleler ve Kitaplar</b>	
1.1. Teknik not, editöre mektup, tartışma, vaka takdimi, kitap kritiği ve özet türünden yayınlar dışındaki makaleler, WoS Book Citation Index tarafından sınıflanan yayınevlerinde yayınlanmış kitap yazarlığı/kitap editörlüğü	<b>50</b>
1.2. Doktora çalışmalarına TÜBA, TÜBİTAK, TÜSEB tarafından verilen ödül	<b>40</b>
1.3. Tanınmış uluslararası kitabeveleri tarafından verilen en iyi kitap/yılın kitabı ödülü	<b>30</b>
<b>2. ESCI Kapsamındaki Dergilerde Yayınlanan Makaleler ve Kitap Bölümleri</b>	
2.1. Teknik not, editöre mektup, tartışma, vaka takdimi, kitap kritiği ve özet türünden yayınlar dışındaki makaleler, WoS Book Citation Index tarafından sınıflanan yayınevlerinde yayınlanmış kitapta bölüm yazarlığı	<b>25</b>
<b>3. Bilimsel Araştırma Projesi</b>	
<b>3.1. Yürütücü</b>	
3.1.1. Dünya Bankası, Avrupa Birliği ve Avrupa Konseyi tarafından desteklenmiş proje (Yalnızca Ar-Ge niteliğindeki projeler)	<b>100</b>
3.1.2. Diğer uluslararası özel veya resmi kurum ve kuruluşlar tarafından desteklenmiş proje (Yalnızca Ar-Ge niteliğindeki projeler)	<b>50</b>
3.1.3. TÜBA, TÜSEB B, C veya D grubu, TÜBİTAK 1001, 3501 destekli proje	<b>50</b>
3.1.4. TÜBİTAK 1002, TÜBİTAK 3005 ve TÜSEB A grubu destekli proje	<b>30</b>
<b>3.2. Araştırmacı</b>	

3.2.1. Dünya Bankası, Avrupa Birliği ve Avrupa Konseyi tarafından desteklenmiş proje (Yalnızca Ar-Ge niteliğindeki projeler)	<b>50</b>
3.2.2. Diğer uluslararası özel veya resmi kurum ve kuruluşlar tarafından desteklenmiş proje (Yalnızca Ar-Ge niteliğindeki projeler)	<b>25</b>
3.2.3. TÜBA, TÜSEB B, C veya D grubu, TÜBİTAK 1001, 3501 destekli proje	<b>25</b>
3.2.4. TÜBİTAK 1002, TÜBİTAK 3005 ve TÜSEB A grubu destekli proje	<b>15</b>
<b>4. Patent (Puanlama Tablo 2'ye göre yapılacaktır.)</b>	
4.1. Uluslararası patent (Ticarileştirilmiş)	<b>200</b>
4.2. Uluslararası patent (Tescillenmiş)	<b>100</b>
4.3. Uluslararası patent (Başvurusu yapılmış)	<b>40</b>
4.4. Ulusal patent (Ticarileştirilmiş)	<b>100</b>
4.5. Ulusal patent (Tescillenmiş)	<b>50</b>
4.5. Ulusal patent (Başvurusu yapılmış)	<b>20</b>
<b>5. Atıf</b>	
<p>a) Ağrı İbrahim Çeçen Üniversitesi adresli yayınlar dikkate alınacaktır.</p> <p>b) Puanlamada yazar sayısı dikkate alınmadan tam puan alınacaktır.</p> <p>c) Aynı esere bir kitabın veya makalenin farklı bölümlerinde yapılan atıflar yalnızca bir atıf olarak değerlendirilir.</p> <p>ç) Öğretim elemanının yazar olarak yer almadığı bilimsel çalınmalarda aldığı atıflar değerlendirilir.</p>	
5.1. SCIE, SSCI, AHCI veya ESCI tarafından taranan dergilerdeki yayınlarda yapılan her bir atıf için.	<b>0,10</b>

<b>TABLO 2. SIRALAMASINA GÖRE YAZAR PUANI HESAPLAMA TABLOSU</b>	
1. isim için YP (sorumlu yazar, corresponding 1. isim sayılır)	$\frac{\text{Puan}}{\text{Yazar Sayısı}} + (\text{Puan} \times 0,30)$
2. isim için YP	$\frac{\text{Puan}}{\text{Yazar Sayısı}} + (\text{Puan} \times 0,20)$
3. isim için YP	$\frac{\text{Puan}}{\text{Yazar Sayısı}} + (\text{Puan} \times 0,10)$
4. isim için YP	$\frac{\text{Puan}}{\text{Yazar Sayısı}} + (\text{Puan} \times 0,05)$
5. isim ve sonrakiler için YP	$\frac{\text{Puan}}{\text{Yazar Sayısı}}$

<b>Q SINIFI*</b>	<b>ÇARPAN</b>
Q1**	2,5
Q2	2
Q3	1,5
Q4	1

\* Q1’de olup ilk %10'luk dilimdeki dergilerdeki yayınların puanı 5 ile çarpılır. Q1’de olup ilk %1’lik dilim dergilerdeki yayınların puanı 10 ile çarpılır.

AHCI’de taranan dergilerin puanlaması öncelikle Journal Citation Reports (JCR) listesindeki sıralamaya göre yapılır. JCR’de çeyreklik dilimi belli olmayan dergiler Journal Citation Indicator (JCI)’deki çeyreklik dilime göre değerlendirilir. Her iki listede çeyreklik dilimi bulunmayan dergilerin çeyreklik dilimi Q4 olarak kabul edilir.

Makale kapsamındaki başvurular için **TP = YP x Q çarpanı** formülü kullanılır.

Makale kapsamı dışındaki hesaplamalar için **TP=YP** formülü kullanılır.

## **ALTINCI BÖLÜM**

### **Kantlayıcı Belgeler**

#### **Faaliyet türlerine göre kantlayıcı belgeler**

**MADDE 9-** (1) Her bir faaliyet için açıklamalar ve ilgili komisyonlara sunulması gereken kantlayıcı belgeler aşağıda sunulmuştur.

**a) Proje:** Bilimsel değerlendirme süreci sonucunda ulusal veya uluslararası kurumlarca onaylanarak bütçe desteği sağlanmış olup yeni bilgiler üretilmesi, bilimsel yorumların yapılması veya teknolojik problemlerin çözümlenmesi için bilimsel esaslara uygun olarak yürütülmüş ve sonuç raporu yetkili mercilerce başarılı bulunarak kapatılmış araştırma çalışmalarını ifade eder.

Araştırma altyapısı oluşturulması, girişimcilik, araştırmacıların ve öğrencilerin araştırma kültürünün desteklenmesine yönelik projeler ile sosyal sorumluluk ve etkinliklere yönelik projeler teşvik kapsamı dışındadır. Yürütülmüş bir proje için farklı kurum veya kuruluşlarca tamamlayıcı veya destekleyici mahiyette bütçe desteği sağlanmasına yönelik olup temelde aynı projenin parçası/uzantısı olan çalışmalar için mükerrer puanlama yapılmaz.

Destekleyen kuruluş tarafından onaylı ve projenin teşvik uygulamasına esas olan yılda başarılı bir şekilde sonuçlandığını (kapatıldığını) gösteren belge sunulmalıdır. Bu belgede projedeki göreviniz (yürütücü veya araştırmacı) açık ve net bir şekilde belirgin olmalıdır.

Bunun aksi durumunda projedeki görevinizi doğrulayacak kantlayıcı resmi ek belge sunulmalıdır. Proje personeli tarafından yazılan, resmî kurumlarca onaylı olmayan hiçbir belge kabul edilmez.

Sadece Tablo 1’in 3. maddesinde belirtilen proje kalemlerinde yer alan Ar-Ge niteliğindeki projeler puanlamada dikkate alınacaktır.

**b) Yayın:** Bilimsel yayın: üniversite veya araştırma kurumlarında özgün araştırma sonuçlarının bilim insanları tarafından erişimi sınırlı veya açık olan kaynaklarda paylaştıkları dokümanlara verilen isimdir.

### **Özgün/Derleme Makale ve Diğer Makaleler**

SCIE, SSCI, AHCI ve ESCI indekslerinde taranan dergilerdeki makaleler için;

a. Makalenin ilk sayfası

İlgili derginin SCIE, SSCI, AHCI ve ESCI indeksleri tarafından tarandığını gösteren belge veya ilgili bilgilerin yer aldığı internet sayfası (ISI Master Journal List'ten alınmış, <http://ipscience.thomsonreuters.com/mjl/>) ekran görüntüleri ve Q (çeyreklik) sınıflarını gösteren belge

b. %1'lik veya %10'luk dilimdeki dergilerin yüzdelik dilimlerini <https://jcr.clarivate.com/jcr/browse-journals>'da gösteren belge.

ESCI indeksine giren dergilerde yayınlanan makaleler için;

a. Makalenin ilk sayfası

b. İlgili makalenin yayınlandığı derginin ESCI'de tarandığını gösteren belge.

### **c) Patent**

#### **Tescillenmiş Patent**

TPE veya uluslararası yetkili mercilerce düzenlenmiş patent tescil belgesi örneği sunulmalıdır. Uluslararası patent belgesi İngilizceden başka bir dilde alınmışsa onaylı tercümesi ile birlikte sunulmalıdır.

#### **Ticarileştirilmiş Patent**

(1) Başvuruya konu olan patentin ticarileştirildiğinin kabul edilebilmesi için, patentin ekonomik değere dönüştürüldüğünü gösteren belgelerin sunulması zorunludur.

(2) Bu kapsamda aşağıda belirtilen belgelerden en az birinin veya uygun görülenlerinin ibraz edilmesi gerekmektedir:

a) Patente dayalı olarak elde edilen gelirlere ilişkin fatura, ödeme dekontu, muhasebe kaydı veya benzeri mali belgeler sunulmalıdır.

b) Patentın üçüncü kişiler tarafından kullanımına imkân tanıyan lisans sözleşmesi, devir sözleşmesi veya teknoloji transferine ilişkin resmi anlaşmalar ibraz edilmelidir.

c) Patent konusu buluşun ürüne veya üretim sürecine dönüştürüldüğünü gösteren ürün katalogları, teknik dokümanlar, üretim ve satış kayıtları sunulmalıdır.

ç) Patentın ticari faaliyetlerde kullanıldığını gösteren sipariş sözleşmeleri, dağıtım veya distribütörlük anlaşmaları, ihracat belgeleri ibraz edilmelidir.

d) Gerekli görülmesi halinde, patentin ticarileşme sürecine ilişkin üniversite, Teknoloji Transfer Ofisi veya yetkili kurum/kuruluşlar tarafından düzenlenmiş resmi yazılar sunulmalıdır.

(3) Sunulan belgelerin, patentin yalnızca tescil edilmiş olmadığını, aynı zamanda ekonomik değer oluşturacak şekilde kullanıldığını açık, net ve doğrulanabilir biçimde göstermesi gerekmektedir.

(4) Belgelerin eksik, doğrulanamaz veya ticarileşmeyi yeterli düzeyde ortaya koymaması halinde başvuru değerlendirmeye alınmayabilir.

#### **Patent Başvurusu**

TPE Başvuru Formu veya PCT Başvuru Formu sunulmalıdır.

### **ç) Kitap ve Kitap Bölümü**

WoS Book Citation Index (BKCI) kapsamında akademik teşvik başvurusunda, kitabın/bölümün uluslararası yayınevleri tarafından basıldığını, yazar bilgilerini ve WoS tarama bilgisini gösteren belgeler (kapak, içindekiler, yayın sözleşmesi, bölüm örneği) gereklidir.

### **d) Atıf**

SCIE, SSCI, AHCI veya ESCI indekslerinde taranan dergilerdeki atıflar için, Web of Science'ın web sayfası üzerinden gerçekleştirilen atıf sorgulama sonucunda, araştırmacının yayınlarına atıf yapan diğer yayınların listesine (yazarın kendi eserine yaptığı atıflar hariç) dair bilgi içeren web sayfası ekran görüntüleri sunulmalıdır.

(2) Başvuru dosyası hazırlayacak öğretim elemanlarının dikkat etmesi gereken noktalar:

- a) Projelerin mali kaynaklarının sağlandığı araştırma kurum ve kuruluşlarının mutlaka belgelendirilmesi gerekmektedir.
- b) Projeleri bütçeleyen kurum dışındaki herhangi bir kurum veya kişiden alınan proje kapatma belgesi geçersizdir.
- c) İlk ve orta dereceli okullarda öğrenim görmekte olan öğrencilerin bilimsel farkındalığını artırmak amacıyla yapılan projelerdeki (TÜBİTAK 4000 kodlu projelerindeki gibi) "Atölye liderliği, rehberlik" gibi proje rolleri, IC Vakfı teşvik ödeneğinin proje puanlanması için kullanılamaz.
- ç) Öğrencilere yaptırılan faaliyetler, hiçbir şekilde IC Vakfı teşvik ödeneğinde kullanılamaz.
- d) Araştırma altyapısı oluşturulması, girişimcilik, araştırmacıların ve öğrencilerin araştırma kültürünün desteklenmesine yönelik projeler ile sosyal sorumluluk ve etkinliklere yönelik projeler teşvik kapsamı dışındadır. Yürütülmüş bir proje için farklı kurum veya kuruluşlarca tamamlayıcı veya destekleyici mahiyette bütçe desteği sağlanmasına yönelik olup temelde aynı projenin parçası/uzantısı olan çalışmalar için mükerrer puanlama yapılmaz.
- e) TÜBİTAK lisans, yüksek lisans ve doktora bursları proje kapsamında değerlendirilmez.
- f) TÜBİTAK Projelerindeki bursiyer görevleri teşvik kapsamında değerlendirilmez.

## **YEDİNCİ BÖLÜM** **Çeşitli ve Son Hükümler**

### **Hüküm bulunmayan hâller**

**MADDE 10-** (1) Bu uygulama esaslarında hüküm bulunmayan hâllerde nihaî karar mercii Ağrı İbrahim Çeçen Üniversitesi Yönetim Kuruludur.

### **Yürürlük**

**MADDE 11-** (1) Bu uygulama esasları, Ağrı İbrahim Çeçen Üniversitesi Senatosu tarafından kabul edildiği tarihte yürürlüğe girer.

### **Yürütme**

**MADDE 12-** (1) Bu uygulama esaslarını Ağrı İbrahim Çeçen Üniversitesi Rektörü yürütür.

## Başvuru Dosyası Kontrol Listesi

<b>Proje</b>	Sonuç raporunun, ilgili kurumca kabul edildiğini, tarihiyle birlikte gösteren belge		
	Projedeki görevini (yürütücü, araştırmacı veya danışman) gösteren belge		
	Araştırma sonuç raporunun ilgili kurumca sonuçlandırıldığını gösteren belge		
<b>Yayın (Makale)</b>	Makalenin ilk sayfası		
	Derginin Q (çeyreklik) sınıfını gösterir belge		
<b>Yayın (Kitap)</b>	Web of Science'da tarandığını gösterir belge		
	Kapak, içindekiler, yayın sözleşmesi, bölüm örneğinin belge		
<b>Patent</b>	Patent belgesi		
<b>Atıf</b>	Web of Science'da yazarın kendi eserine yaptığı atıfların dışındaki atıfların listesini gösteren ekran görüntüsü		