

BİNGÖL ÜNİVERSİTESİ AKADEMİK PERSONEL BİLİMSEL ETKİNLİK TEŞVİK ÖDÜLLERİ UYGULAMA ESASLARI

Amaç

MADDE 1. (1) Bingöl Üniversitesi mensubu bilim insanlarının fen, sağlık, sosyal, eğitim bilimleri ve güzel sanatlar alanlarındaki seçkin araştırma, çalışma ve hizmetlerini değerlendirmek, üstün niteliklerini onayarak kamuoyuna duyurmak ve teşvik unsuru olmak üzere, Bingöl Üniversitesi tarafından her bir alan için bilimsel etkinlik teşvik ödülleri verilmesi amaçlanmıştır.

Kapsam

MADDE 2. (1) Bingöl Üniversitesi bilimsel teşvik ödülleri, her yıl üretilen kitap, makale, etkin makale, patent, editörlük, atıf, h-indexi ve proje dallarında bilimsel etkinlikleri yürüten akademik personele verilecek ödülleri kapsar.

Dayanak

MADDE 3. (1) 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu'nun 23, 25. ve 26. maddeleri doğrultusunda bilimsel kaliteyi artırmak amacıyla mevcut mevzuat hükümlerine dayanılarak hazırlanmıştır.

Tanımlar

MADDE 4. (1) Bu uygulama esaslarında geçen;

(a) **Makale teşvik ödülü:** Her yıl için o yıl içinde yapılan Science Citation Index (SCI), Science Citation Index -Expanded (SCIE), Social Sciences Citation Index (SSCI) ve Arts and Humanities Citation Index (AHCI) kapsamındaki makalelerin değerlendirilerek ödül komisyonu tarafından verilen ödülü,

(b) **Kitap teşvik ödülü:** Her yıl için o yıl içinde yayınlanan telif ve tercüme kitap yazarlığı için ödül komisyonu tarafından verilen ödülü,

(c) **Etkin makale teşvik ödülü:** Her yıl için impakt faktörü 4 den büyük olan dergilerdeki yayınlanan makaleler için verilen ödülü,

(d) **Patent ödülü:** Her yıl için o yıl içinde alınan patent için ödül komisyonu tarafından verilen ödülü,

(e) **Editörlük ödülü:** SCI, SCI-Expanded, SSCI ve AHCI kapsamındaki dergilerde editör olan veya editörler kurulunda yer alanlar için verilen ödülü,

(f) **Atıf ödülü:** Her yıl için SCI-Expanded, SSCI ve AHCI kapsamındaki dergilerde başka yazarlar tarafından yapılan atıflar için verilen ödülü,

(g) **h-indexi ödülü:** Her yıl için ödül yılı itibariyle sıramada toplam h-indexi 1., 2. ve 3. olan adaylara verilen ödülü,

(h) **Proje ödülü:** Ulusal ve uluslar arası (**Avrupa Birliği Çerçeve Programları, DPT, TÜBİTAK, SANTEZ, BOREN**, vb.) kapsamında projeyi kazanan kişi ve/veya gruba tevdi edilen ödülü,

(i) **Ödül :** Yukarıdaki sıralanan ödülleri,

(j) **Ödül Komisyonu:** Rektör Tarafından Görevlendirilen Bir Rektör Yardımcısı Başkanlığında Fen, Sağlık, Sosyal, Eğitim bilimleri dallarını temsil eden öğretim üyelerinden oluşan yedi kişilik komisyonu, ifade eder.

Başvuru esasları ve süresi

MADDE 5. (1) Ödüller için adaylar bizzat başvuruda bulunmalıdır. Başvurular adayın mensup olduğu birim aracılığıyla Rektörlüğe iletilir.

(2) Başvurular en geç ödül verilecek yılı takip eden yılın *Nisan* ayı sonuna kadar yapılır.

(3) Ödüllere aday olan bilim insanının yaptığı bilimsel aktivitelerin Bingöl Üniversitesi adresli olması zorunludur.

(4) Aynı dönem içinde bir kişi yada gurup birden fazla türde ödüle başvurabilir.

(5) h- faktörü ödülü alanların 3 yıl süreyle müracaatları dikkate alınmaz.

(6) Son üç yıl içinde disiplin cezası almış olanlar ödül başvurusunda bulunamazlar.

Değerlendirme

MADDE 6. (1) Makale dalında Fen ve Sağlık Bilimleri alanında SCI, SCI-Expanded, SSCI, AHCI kapsamındaki dergilerde, Sosyal Bilimler alanında ise buna ilaveten ulusal ve uluslararası veri tabanlarında taranan dergilerde yayınlanan araştırma makaleleri (Article) ve derleme makaleleri (Review) dikkate alınır. Makale dalındaki ödüllerin değerlendirilmesi için her yıl TÜBİTAK tarafından hesaplanarak yayınlanan “Dergi Puanları” na göre puanlama yapılır. En yüksek puandan başlayarak en az ilk üç sıraya girenler için ödül verilir. Başvurular, Fen, Sağlık, Sosyal ve Eğitim Bilimleri ile Güzel Sanatlar olmak üzere beş kategoride ayrı ayrı sıralamaya tabi tutulur. En yüksek puandan başlayarak en az ilk üç sıraya girenler için ödül verilir.

(2) Makale teşvik ödülü için Ek- 1 deki hesaplama yöntemi kullanılır.

(3) Kitap dalındaki başvurular, ödül komisyonu ve/veya oluşturulacak alt komisyon tarafından değerlendirilir ve onaylananlar için takdir edilen ödül verilir.

(4) Etkin makale teşvik ödülü, Patent ödülü, Editörlük ödülü, Atıf ödülü, h-index ödülü ve Proje ödülü başvuruları, ödül komisyonu tarafından değerlendirilir ve onaylananlar için takdir edilen ödül verilir.

Ödül Türleri, Miktarları ve Kaynakları

MADDE 7. (1) Ödül kazanan bilim adamlarına, ödül komisyonunun önerisi doğrultusunda bütçe ve mevzuat imkanlarına göre aynı ve nakdi ödüller veya plaket, berat ve benzeri belgeler verilebilir.

(2) Makale dalında nakdi ödüle karar verilmesi halinde, birinciler için 4A, ikinciler için 2A, üçüncüler için 1A tutarında ödül verilir. A tutarı her yıl ödül komisyonunca belirlenir.

(3) Diğer ödüllerin türleri ve miktarları, bilimsel etkinliğin niteliği göz önüne alınarak ödül komisyonu tarafından takdir edilir.

Çeşitli Hükümler

MADDE 8. (1) Ödül komisyonunda görevli öğretim üyeleri, aday oldukları takdirde değerlendirme toplantısına katılamazlar.

Hüküm bulunmayan haller

MADDE 9. (1) Bu uygulama esaslarında hüküm bulunmayan hallerde, ilgili mevzuat hükümlerine aykırı olmamak şartı ile karar almaya Ödül Komisyonu yetkilidir.

Yürürlük

MADDE 10. (1) Bu uygulama esasları Bingöl Üniversitesi Yönetim Kurulu'nda kabul edildikten sonra uygulanmak üzere yürürlüğe girer.

Yürütme

MADDE 11. (1) Bu uygulama esasları hükümlerini Bingöl Üniversitesi Rektörü yürütür.
EK 1: MAKALE TEŞVİK ÖDÜLÜ HESAPLAMA YÖNTEMİ

- Tek isim tam puan alır.
- Çalışmadan sorumlu olduğu bildirilen veya ilk yazara % 10 ilave edilir.
- Her bir çalışmadaki puanlar virgülden sonra bir rakam olacak şekilde yuvarlatılır. Virgülden sonra ikinci rakam beş veya daha yukarı ise virgülden sonraki rakam bir artırılır. İkinci rakam beşten küçük ise atılır.
- Çalışmalarda puanlar aşağıdaki formüllere göre hesaplanır.

	A	B	C	İF Katkısı	Corresponding veya ilk yazar (% 10 ilave)
1 YAZAR	75	50	25	+ (İF/4). P +	2,5
2 YAZAR	60	40	20	+ (İF/4). P +	2,5
3 YAZAR	30	20	10	+ (İF/4). P +	2,5
4 YAZAR	22,5	15	7,5	+ (İF/4). P +	2,5
5 YAZAR ve Diğerleri	18,8	12,5	6,3	+ (İF/4). P +	2,5

P: Makale puanı (Yukarıdaki tabloda dergi sınıflandırmasından elde edilen makale puanını);
Tübitak dergi guruplandırmasında sınıfı belli olmayan makaleler C sınıfı olarak kabul edilecektir.
İF: Derginin bir önceki yılı için impekt faktörü

$$\text{Makale Puanı} = \frac{P}{\text{Yazar Sayısı}}$$

$$\text{Makale Puanı} = \frac{P}{\text{Yazar Sayısı}} + (Px\%10) \text{ (Sorumlu veya ilk yazar ise)}$$

P: Derginin, TÜBİTAK tarafından ilan edilen ve makalelerin yayımlandığı yıla ait UBYT Dergi Listesi'ndeki puanı.

Web of Science'ta yer alan fakat TÜBİTAK dergi gruplandırmasında Dergi Puanı belli olmayan veya puanları UBYT Dergi Listesinde 5 puanın altında olan dergiler 5 puan (P) üzerinden değerlendirilir.