

2022 YILI ERÜ BİLİMSEL TEŞVİK ÖDÜLÜ UYGULAMA ESASLARI

Amaç ve Kapsam

Madde 1. Bu Esasların amacı; Erciyes Üniversitesi (ERÜ)'nde kadrolu veya sözleşmeli olarak tam zamanlı görev yapan araştırmacıların 2022 yılında gerçekleşen yayın, proje, bilim ödülü, fikri mülkiyet tescili ve doktora mezun öğrenci danışmanlığı faaliyetlerinin teşvik edilmesine ilişkin usul ve esasları belirlemektir.

Bilimsel Yayınların Tanımı, Sınıflandırılması ve Değerlendirilmesi

Madde 2. Bu Esaslarda dikkate alınan yayın; ISI Web of Science (WoS) veritabanında yer alan ve Science Citation Index (SCI), Science Citation Index-Expanded (SCI-Expanded), Social Sciences Citation Index (SSCI) veya Arts and Humanities Citation Index (AHCI) tarafından taranan tam metin (article veya review) makaleleri ifade eder.

Madde 3. Yayınların sınıflandırılmasında ve değerlendirilmesinde aşağıdaki ilkeler uygulanır:

a. Yayınların çeyreklik (Quartile) gruplarının ve etki düzeyi üst %10'luk gruptaki dergilerin sınıflandırılmasında, araştırmacının başvuru yaptığı tarihte ISI WoS tarafından yayınlanan en güncel sınıflandırma verileri dikkate alınır. Bu verilere aşağıdaki web adresinden ulaşılabilmektedir.

<https://jcr.clarivate.com/>

b. Teşvik ödülü başvurusunda bulunacak araştırmacıların yayında adres olarak Erciyes Üniversitesi göstermesi zorunludur.

c. Dergilerde yayımlanan makalelerin değerlendirilmesinde ilgili derginin basılmış olması veya elektronik ortamda yayınlanması (Cilt, sayfa ve yıl bilgileri ile künyesinin açık bir şekilde bulunması ve sunulması) esastır.

d. Yayın 2022 yılı tarihli olarak yayımlanmış olmalıdır.

e. Dergi gruplarına göre tek yazarlı yayınlar için verilecek teşvik tutarları tabloda verilmiştir. Çok yazarlı yayınlar için verilecek yayın teşvik ödülü ERÜ mensubu araştırmacılar arasında eşit olarak paylaşılır.

Üst %10	Q1 Grubu	Q2 Grubu	Q3 Grubu (*)	Q4 Grubu (*)
4.500 TL	3.000 TL	1.500 TL	1.250 TL	1.000 TL

f. Tabloda "Üst %10" olarak ifade edilen grup Ortalama Dergi Etki Faktörü Yüzdeleri Dilimi (Average JIF Percentile) üst %10 luk dilimde olan dergilerdeki yayınları kapsamaktadır.

g. (*) Q3 ve Q4 gurubunda yer alan dergilerdeki teşvik yalnızca Sosyal ve Beşeri Bilimler alanında olup SSCI veya AHCI indekslerinde taranan dergilerdeki yayınlar için uygulanır.

h. AHCI indekslerinde taranan dergilerden ISI WoS Çeyreklik sınıflaması bulunmayanlar Q4 kategorisinde kabul edilir.

i. Yurtiçi ve/veya yurtdışından kurum ve kuruluşlar ile işbirliği ile üretilen yayınlar için teşvik tutarı 1.10 katsayısı ile çarpılarak belirlenir.

Bilimsel Araştırma Projelerinin Tanımı, Sınıflandırılması ve Değerlendirilmesi

Madde 4. Bu Esaslarda dikkate alınan bilimsel araştırma projeleri; ulusal veya uluslararası organizasyonlarca desteklenmesine karar verilerek sözleşmesi 2022-yılında imzalanan, yürütücülerinin ERÜ mensubu olduğu bilimsel araştırma projelerini ifade eder.

Madde 5. Projelerin sınıflandırılmasında ve değerlendirilmesinde aşağıdaki ilkeler uygulanır:

a. Projenin bilimsel değerlendirme sürecinden geçerek, desteklenmesine karar verilmiş ve sözleşmesinin 2022-yılı içerisinde onaylanarak projenin yürürlüğe girmiş olması gerekir.

b. Teşvik ödülü projenin yürütülmesinden sorumlu olan yürütücü/yönetici/koordinatör' e verilir. Destek programının yapısından kaynaklanması nedeniyle eş düzeyde birden fazla yürütücü/yönetici/koordinatör bulunan projelerde teşvik tutarı bu durumda olan araştırmacılar arasında eşit olarak paylaşılır. Teknik Yönetici ve İdari Yönetici birlikte tanımlanan projelerde ise teşvik tutarının %60'lık kısmı Teknik Yöneticiye, %40'lık tutarı ise İdari Yönetici' ye verilir.

c. Horizon Europe Endüstriyel Rekabetçilik Liderlik ve Toplumsal Sorunlara Çözümler (CSA, IA, RIA, RA) Fonları yapısı gereği çok ortaklı olduğundan, proje koordinatörü olunmadığı ama ortağı bulunduğu durumlarda ilgili proje kapsamında Erciyes Üniversitesine aktarılacak fon tutarının 50.000 Euro'dan az olmaması halinde ERÜ adına projenin ilgili bölümlerini yürüten araştırmacıya belirlenen tutarın yarısı verilir.

d. Teşvik kapsamında dikkate alınacak Proje türleri ve verilecek teşvik tutarları aşağıda verilmiştir.

Proje Türü/Destek Programı	Teşvik Tutarı
TÜBİTAK 1002, TÜSEB A Grubu Acil Destek Programı	1.500 TL
TÜBİTAK 1001, 1003, 1005, 1007, 1505, 2244, 2247A/B, 3005, 3501, COST, Uluslararası İkili İşbirliği Programları, TÜSEB (Diğer Projeler), TAGEM Ar-Ge Projeleri, Uluslararası Fonlanmış Araştırma Projeleri (Bütçesi 50.000 Euro'dan düşük olmayan), ERASMUS+ KA2 Fon Projeleri (Bütçesi 50.000 Euro'dan düşük olmayan)	5.000 TL
TÜBİTAK 1004	20.000 TL
Horizon Europe Bilimsel Mükemmeliyet Fonları /ERC, MSCA)	20.000 TL
Horizon Europe Endüstriyel Rekabetçilik Liderlik ve Toplumsal Sorunlara Çözümler	15.000 TL

Fikri Mülkiyet Tescilinin Tanımı, Sınıflandırılması ve Değerlendirilmesi

Madde 6. Bu Esaslarda dikkate alınan fikri mülkiyet tescil faaliyetleri; 2022 yılında ulusal veya uluslararası düzeyde tescil edilen patent ve faydalı modeli ifade eder. Bu kapsamda birden fazla ülkede tescil edilen fikri mülkiyetler için yalnızca bir kez teşvik ödülü verilir.

Madde 7. Fikri mülkiyetlerin sınıflandırılmasında ve değerlendirilmesinde aşağıdaki ilkeler uygulanır:

a. Teşvik ödülü Erciyes Üniversitesi veya araştırmacılarının başvuru sahibi olduğu patent ve faydalı model tescilinde buluşçular arasında ismi geçen ve adres olarak Erciyes Üniversitesini gösteren kurum mensubu araştırmacılar arasında eşit olarak paylaşılır.

Fikri Mülkiyet Tescilinin Tanımı, Sınıflandırılması ve Değerlendirilmesi

Tescil Türü	Teşvik Tutarı
Ulusal Tescil Edilmiş Patent veya Faydalı Model	5.000 TL
Uluslararası Tescil Edilmiş Patent veya Faydalı Model	10.000 TL

Bilim Ödülü Tanımı, Sınıflandırılması ve Değerlendirilmesi

Madde 8. Bu Esaslarda dikkate alınan bilim ödülü; araştırmacının bilimsel çalışmaları nedeniyle 2022 yılında verilen bilim ödülünü ifade eder.

Madde 9. (1) Teşvik ödülü kapsamında dikkate alınacak bilim ödülleri ve verilecek ödül miktarları aşağıdaki tabloda verilmiştir:

Ödül Türü	Teşvik Tutarı
YÖK Kurumsal Üstün Başarı Ödülleri	15.000 TL
YÖK /TÜBA Bireysel Üstün Başarı (Doktora Tez)Ödülleri	15.000 TL
TÜBİTAK Bilim ve Teşvik Ödülleri	15.000 TL
TÜBA Bilim Ödülleri (Uluslararası Akademi/GEBİP/TESEP)	15.000 TL
TÜSEB Bilim ve Teşvik Ödülleri	15.000 TL

(2) YÖK Bireysel Üstün Başarı Ödülleri ve TÜBA Bilim Ödülleri kapsamında verilen doktora tezi ödülü için tez danışmanı (ikinci danışman bulunan tezlerde asıl danışman) ve doktora öğrencisinin üniversitemiz mensubu olması durumunda teşvik ödülü danışman ve tez öğrencisi arasında eşit olarak paylaşılır. YÖK Kurumsal Üstün Başarı Ödüllerinde teşvik ödülü, ödülü alan proje yürütücüsüne verilir.

Doktora Danışmanlığı Teşvik Kapsamı ve Değerlendirilmesi

Madde 10. Doktora danışmanlığı; 2022 yılı içerisinde mezun olan ve YÖKSİS kayıtlarına geçen her bir doktora öğrencisi için yapılan danışmanlığı ifade eder.

Madde 11. Teşvik ödülü kapsamında 2022 yılı içerisinde mezun olan her bir doktora öğrencisi için belirlenen teşvik miktarı aşağıdaki tabloda verilmiştir.

Teşvik Türü	Teşvik Tutarı
Doktora (Mezun) Öğrenci Danışmanlığı (her bir öğrenci için)	750 TL

Madde 12. İlgili doktora mezun öğrencinin danışmanlığında birden fazla öğretim üyesinin yer alması durumunda teşvik miktarı danışmanlar arasında eşit paylaşılır.

Bilimsel Teşvik Ödül Komisyonu

Madde 13. (1) Rektör tarafından görevlendirilen yeter sayıda öğretim üyesinden oluşan bir Bilimsel Teşvik Ödülü Komisyonu kurulur. Komisyonun başkanlığı Rektör tarafından konuyla ilgili olarak görevlendirilen Rektör Yardımcısı tarafından yürütülür.

(2) Bilimsel Teşvik Ödül Komisyonu, Komisyon Başkanının çağrısı üzerine toplanır. Komisyon salt çoğunlukla toplanır ve kararlar açık oylama ve oy çokluğu ile alınır. Oyların eşit olması halinde, Komisyon Başkanının kullandığı oy belirleyicidir.

(3) Komisyon başvuru takvimini belirlemek, başvuruları değerlendirmek ve olası itirazları karara bağlamakla görevlidir.

Teşvik Ödülü Başvurusu

Madde 14. (1) Teşvik Ödülü Başvuruları Bilimsel Teşvik Ödül Komisyonu tarafından duyurulan takvime uygun olarak gerçekleştirilir.

(2) 2022 faaliyetlerine yönelik teşvik ödülü başvuruları en geç 31 Mart 2022 tarihine kadar gerçekleştirilmelidir. Bu tarihten sonra başvuru kabul edilmeyecek ve sunulan faaliyetler değerlendirilmeyecektir.

Teşvik Ödülü Başvurusunda Sunulması Gerekli Belgeler

Madde 15. (1) Araştırmacıların bu esaslarda tanımlanan faaliyetler için belirtilen hususların şüpheye düşmeyecek şekilde değerlendirilmesine yetecek düzeyde bilgi içeren belgeleri sunmaları esastır. Aşağıda her bir faaliyet için sunulması zorunlu olan kanıtlayıcı belgeler belirtilmiştir.

(2) Bilimsel Yayın faaliyetler için aşağıdaki belgelerin sunulması zorunludur:

a. Yayın üniversitemiz AVESİS sistemine kayıt edilmeli ve yayımlanmış makalenin tam metin bir örneği sunulmalıdır.

b. İlgili derginin SCI, SCI-E, SSCI veya AHCI indeksleri tarafından tarandığını, Konu kategorisini ve konu kategorisinde bulunduğu çeyreklik (Quartile) kategorisini gösteren belge veya ilgili bilgilerin yer aldığı internet sayfası (ISI Master Journal List'ten alınmış, <http://ip-science.thomsonreuters.com/mjl/>) ekran görüntüleri, ekran görüntülerinin alındığı internet sayfası adresi de belirtilerek sunulmalıdır.

c. Üst %10'luk dilimde yer alan dergilerdeki makaleler için, derginin üst %10'luk dilimde yer aldığını gösteren internet sayfası (<https://jcr.clarivate.com>) ekran görüntüsü sunulmalıdır.

(3) Proje faaliyetler için aşağıdaki belgelerin sunulması zorunludur:

a. Proje üniversitemiz AVESİS Sistemine kayıt edilmeli ve destekleyen kuruluş tarafından onaylı olan ve proje sözleşmesinin 2022 yılında onaylandığını ve onaylanan bütçesini gösteren proje sözleşmesinin bir örneği sunulmalıdır.

b. Eğer (a) fıkrasında belirtilen belgede projedeki görevinizi (yürütücü, yönetici veya koordinatör) gösteren bilgiler yer almıyor ise ayrıca projedeki görevinizi doğrulayacak kanıtlayıcı belgeler de sunulmalıdır.

(4) Patent ve Faydalı Model faaliyetleri için aşağıdaki belgelerin sunulması zorunludur:

a. Buluş üniversitemiz AVESİS sistemine kayıt edilmeli ve TÜRKPATENT veya uluslararası yetkili mercilerce düzenlenmiş tescil belgesi örneği sunulmalıdır.

b. Uluslararası patent tescil belgesi İngilizce dışında başka bir dilde düzenlenmiş ise belgenin onaylı tercümesi de başvuru da sunulmalıdır.

(5) Bilim Ödülü faaliyetler için ödül üniversitemiz AVESİS sistemine kayıt edilmeli ve Yetkili mercilerce onaylanmış ödül belgesinin nüshası sunulmalıdır.

Teşvik Ödülü Üst Limit Uygulaması

Madde 16. (1) Teşvik Ödülü Başvuruları ile ilgili üst limit uygulanması konusunda Bilimsel Teşvik Ödül Komisyonu yetkili olup, her yıl uygulanacak üst limit bu komisyon tarafından belirlenir.

(2) 2022 yılı teşvik ödülü başvurularında “Bilim Ödülü” teşvik ödemesi hariç olmak üzere toplamda yararlanılabilecek teşvik tutarı üst limiti 20.000TL olarak belirlenmiştir.