

Kod: KTÜ.YNG.94

Senato: 08.02.2022

Sayı: 326-14

YÖNERGE**KARADENİZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ
YURT DIŞI BİLİMSEL VE TEKNOLOJİK ETKİNLİKLERE
KATILIM DESTEĞİ YÖNERGESİ****Amaç**

MADDE 1- (1) Karadeniz Teknik Üniversitesi (KTÜ) Mühendislik Fakültesi öğretim elemanlarına verilecek "Yurt Dışı Bilimsel ve Teknolojik Etkinliklere Katılım Desteğinin" amacı, üniversitemizin stratejik hedefleri, kalite, araştırma ve uluslararasılaşma politikaları kapsamında fakültemizin nitelikli proje, patent, yurt dışı yayın ve uluslararası bildiri gibi çıktılarının artırılmasıdır.

Genel uygulama esasları

MADDE 2- (1) Uluslararası bilimsel etkinliklere katılım desteğinden sadece KTÜ Mühendislik Fakültesi öğretim elemanları yapacakları KTÜ adresli bildirimleri için yararlanabilirler.

(2) Başvuru tarihi itibarıyla bu destekten son iki yıl içinde yararlanılmamış olması gerekir.

(3) Mühendislik Fakültesi bütçe olanakları dahilinde Mühendislik Fakültesi öğretim elemanlarına, belgelendirmek koşulu ile en fazla 10 000 (on bin) Türk Lirasına kadar destek sağlanır. Desteğin ilgili mevzuata uygun olarak, tek seferde ve iki yıl içerisinde kullanılması gerekir.

Desteklenecek bilimsel ve teknolojik etkinlikler ile ilgili koşullar

MADDE 3- (1) Desteklenecek bilimsel ve teknolojik etkinlikler ile ilgili koşullar aşağıdaki gibidir.

a) Katılım için başvuru yapılacak uluslararası bilimsel etkinlik; "Web of Science Conference Proceedings Citation Index (CPCI-S, CPCI-SSH)" veya "Scopus" veri tabanlarında taranıyor ve yurt dışında düzenleniyor olmalıdır.

b) Akademik teşvik amaçlı, Türkiye kaynaklı olmasına rağmen yurt dışında düzenlenen veya birbiriyle ilişkili olmayan birden çok alana yönelik çok disiplinli etkinlikler destek kapsamı dışındadır. Uluslararası bilimsel etkinlik, başvuru sahibinin çalışma/ araştırma/ uzmanlık alanıyla uyumlu olmalıdır.

c) Yalnızca sözlü sunum olarak kabul edilmiş bildirimler bu destek kapsamındadır. Poster sunumu destek kapsamı dışındadır. Desteğin verilebilmesi için etkinlikte sözlü sunum yapılmış ve bildiri tam metin olarak yayımlanmış olmalıdır.

ç) Bildiri sahibinin ilgili etkinliğe fiziki olarak katılmalı ve bildiril yüz yüze sunulmalıdır. Çevrimiçi katılım ve sunumlar destek kapsamı dışındadır.

d) Çok yazarlı bildirimlerde, yazarlardan yalnızca birisine destek verilir. Etkinliğe katılacak yazar, diğer yazarlardan yazılı onay (muvafakat) almalıdır.

(2) Yurtiçi ve yurt dışında düzenlenen uluslararası mesleki fuar, uluslararası işbirliğini geliştirmeye yönelik etkinlikler ve Avrupa Birliği (AB) proje pazarı etkinlikleri de bu Yönerge kapsamında desteklenir. Ancak, bu etkinlikler geniş katılımlı, ilgili alanda tanınıyor ve düzenli olarak gerçekleştiriliyor olmalıdır. Bu etkinliklere katılan öğretim elemanları, etkinlik ve faaliyetleriyle ilgili bir rapor hazırlayarak Dekanlığa sunmalı ve ilgili birimdeki öğretim elemanları ve/veya öğrencilere yönelik olarak da bir bilgilendirme sunumu yapmalıdır.

Öğretim elemanları için başvuru koşulları

MADDE 4- (1) Aşağıda belirtilen koşullardan en az birisini sağlayan KTÜ Mühendislik Fakültesi öğretim elemanları destek için başvuru yapabilir:

a) Bir önceki yıl içerisinde *Science Citation Index Expanded* (SCIE) kapsamında taranan Q1 sınıfı dergilerde yayımlanmış (sayı ve sayfa/makale numarası almış) en az beş makalesi olan profesör/doçent öğretim üyesi, en az üç makalesi olan doktor öğretim üyesi, öğretim görevlisi ve araştırma görevlisi destek için başvuru yapabilir. Her bir yayın sadece bir başvuruda kullanılabilir; ortak yazarlı yayınlarda, başvuru yapacak öğretim elemanının diğer yazarlardan yazılı onay alması gerekir.

b) Kurum dışı yüksek bütçeli (250 000 TL ve üzeri) ve kurum hissesi olan ulusal (TÜBİTAK ve benzeri) veya uluslararası (AB projeleri, TÜBİTAK ikili/çoklu işbirliği ve benzeri) bir projede görev alan öğretim elemanları destek için başvurabilir. Proje yürütücüsünün onayı ile proje ekibinden yalnızca bir kişi, Mühendislik Fakültesi öğretim elemanı olmak koşuluyla, bu destekten yararlanabilir. Bu yönerge kapsamında sağlanacak destek, 01.01.2021 tarihi itibarıyla resmi olarak başlamış projeler için geçerlidir. Proje resmi olarak başladıktan sonra proje süresince veya projenin resmi bitiş tarihinden itibaren bir yıl sonrasına kadar destek için başvuru yapılabilir.

c) TÜBİTAK 2244 Sanayi Doktora Programı kapsamındaki projelerde görev alan fakültemiz öğretim elemanları (proje yürütücüsü veya danışman), proje yürütücüsünün onayı ile bu destekten yararlanabilir. Proje resmi olarak başladıktan sonra proje süresince destek için başvuru yapılabilir.

ç) TÜBİTAK 1512-Bireysel Genç Girişim (BİGG) Programı kapsamında proje desteği alan proje yürütücüsü fakültemiz öğretim elemanı bu destek için başvuru yapabilir. Proje resmi olarak başladıktan sonra proje süresince destek için başvuru yapılabilir.

d) Mühendislik Fakültesi öğretim elemanları içerisinde, bölümünde bir önceki yıl en yüksek Akademik Teşvik puanına sahip öğretim elemanları bu destekten yararlanabilir.

e) Mühendislik Fakültesi öğretim elemanları içerisinde, bir önceki yıl en yüksek Akademik Teşvik puanına sahip doktor öğretim üyesi bu destekten yararlanabilir.

f) Mühendislik Fakültesi öğretim elemanları içerisinde, bir önceki yıl en yüksek Akademik Teşvik puanına sahip araştırma görevlisi bu destekten yararlanabilir.

g) Bir önceki yıl yayınlarına "*Web of Science Core Collection (WOS)*" veri tabanında taranan dergilerde en az 500 atıf alan öğretim elemanları başvurabilir.

ğ) Son beş yıllık H-indeksi (*Web of Science Core Collection (WOS)*) 10 ve üzeri olan öğretim elemanları destek için başvuru yapabilir.

h) Son bir yıl içerisinde KTÜ adresli uluslararası incelemeli patent almış öğretim elemanları (patent sahibi diğer öğretim elemanlarından yazılı onay almak kaydıyla patent sahibi öğretim elemanlarından yalnızca birisi) bu destekten yararlanabilir.

ı) *Nature* ve *Science* dergilerinde KTÜ adresli yayın yapan öğretim elemanları istisnai olarak bu destekten beş kez yararlanabilir.

Başvuru şekli

MADDE 5- (1) Bilgi Yönetim Sistemi (BYS) üzerinden etkinlik tarihinden iki ay öncesinden başvuru yapılır.

Yürürlük ve yürütme

MADDE 6- (1) Bu Yönerge, 01 Ocak 2022 tarihinden itibaren uygulanmak üzere Karadeniz Teknik Üniversitesi Senatosunda kabul edildiğinde yürürlüğe girer.

(2) Bu Yönergeyi Karadeniz Teknik Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Dekanı yürütür.