



VI. Uluslararası
"Gelecek İçin Öğrenme Alanında Yenilikler"
Konferansı 2016: Yeni Nesil

24-26 Ekim 2016
İstanbul Üniversitesi
futurelearning.org.tr



EĞİTİMDE E-DÖNÜŞÜM PROJE YARIŞMASI-2016

YÖNERGE

Türkiye'nin kalkınmasında en önemli faktör olan eğitimin çağımızda daha etkili ve yaygın olabilmesi ancak teknoloji ve internet olanaklarından yararlanmakla mümkün olabilecektir. Bu gerçekten hareket ederek eğitimde teknolojiyi kullanmakta olan okul/eğitim kurumları, STK'lar ve özel yazılım şirketlerinin bu yarışmaya katılmaları ve örnek olabilecek uygulamalarını sunmaları beklenmektedir. Okullarımız için de çok önemli bir saygınlık olan bu yarışma sonucunda yapılmakta olan uygulamaları "**VI. Uluslararası Gelecek İçin Öğrenme Alanında Yenilikler**" Konferansı'nda (<http://futurelearning.org.tr/>) poster olarak sergileme ve tanıtma olanakları sağlanacaktır. Dereceye giren yarışmacılara ödülleri törenle verilerek onurlandırılacaktır.

E-Dönüşüm yarışması, mesleki bilgi, sanat, kültür ve birçok alanda öğrenmeye dayalı kurumsal uygulamaları kapsadığı gibi kişi (veya bir ekip) tarafından üretilmiş, tasarlanmış teknoloji destekli eğitim ürünlerinin de (robot öğrenme, kod öğrenme, oyunla öğrenme, mobil öğrenme gibi) yarışmaya katılması söz konusu olabilecektir.

Yarışmalar iyi örneklerin ortaya çıkarılması ve daha iyi uygulamaların geliştirilebilmesi için önemlidir. Bu nedenle "**VI. Uluslararası Gelecek İçin Öğrenme Alanında Yenilikler**" Konferansı'nda ilk defa programa alınan bu yarışma TOVAK himayesinde her yıl devam ettirilerek eğitimde yeni örneklerin ve kaliteli uygulamaların gelişimine katkı sağlanacaktır. Verilecek ödüller maddi değerinden çok kurum ya da kişilerin iyi uygulamalarını geniş kitlelere tanıtarak onları onurlandıracak ve saygınlık kazandıracak olması bakımından önem taşıyacaktır.

Madde 1. Amaç

Yarışmanın amacı bilgi çağını yakalamış eğitim kurumlarının ve yeni teknolojilerden yararlanan şirketlerin eğitim hizmetlerini ya da yeni teknolojilerle desteklenmiş ürünlerini projelendirmelerini sağlamak ve örnek olacak uygulamaları ortaya çıkararak geniş kitlelere tanıtmaktır.

Yarışmanın hedefleri;

- Eğitim teknolojileri ile desteklenmiş eğitim sistemimine ilgi çekebilme ve farkındalık yaratmak,
- Daha iyi örnek olabilecek uygulamaların geliştirilmesini teşvik etmek,
- Başarılı projeleri geniş kitlelere duyurmak ve örnek uygulama olarak tanıtmak,
- Eğitim teknolojileri ile desteklenmiş e-Dönüşüm projelerinin kullanımına özendirme,
- Bu yarışmada ilgili kategoride dereceye giren katılımcıları ödüllendirmek,

olacaktır.



VI. Uluslararası
"Gelecek İçin Öğrenme Alanında Yenilikler"
Konferansı 2016: Yeni Nesil

24-26 Ekim 2016
İstanbul Üniversitesi
futurelearning.org.tr



Madde 2. Kapsam

Millî Eğitim Bakanlığına bağlı resmi ve özel öğretim kurumları ile yaygın eğitim kurumları, üniversiteler ve Sivil Toplum Kuruluşları (STK), yazılım ve bilişim alanındaki özel sektörün Eğitim Teknolojileri alanındaki iyi örnekleri hakkında bilgi vermek, bu örnekleri öne çıkarmak ve paylaşmak için yapılacak çalışmaları düzenleyip yürütülmesiyle ilgili esasları kapsar.

Madde 3. Önemli Tarihler

Madde 3.1. Başvuru Tarihleri

01.03.2016 tarihinde duyuruları yapılacak yarışmanın başvuruları <http://futurelearning.org.tr/> ve www.tovak.org sayfalarından başvuruları 01.04.2016 tarihinden itibaren alınacak olup 30.06.2016 günü sonunda başvurular tamamlanmış olacaktır.

Madde 3.2. Jüri Değerlendirme Tarihleri

Organizasyon Adımları	İlk Tarih	Son Tarih
İlk Duyuru Tarihi	01.03.2016	
Yarışma Başvuru Tarihleri	01.04.2016	30.06.2016
Başvuruların Ön Eleme Tarihleri	01.07.2016	31.07.2016
Jüri Değerlendirme Tarihleri	01.08.2016	15.09.2016
Final Değerlendirme	16.09.2016	31.09.2016
Sonuçların Duyurulması	01.10.2016	15.10.2016
Ödül Töreni	26.10.2016	
Derece Alanların Duyurulması ve Projelerin Tanıtılması	27.10.2016	31.12.2016

Madde 4. Başvuru Koşulları

1. Eğitim Teknolojilerinde İyi Örnekler Yarışmasına Millî Eğitim Bakanlığına bağlı resmi ve özel öğretim kurumları ile yaygın eğitim kurumlarında (Halk Eğitim Merkezleri, vb) görev yapan öğretmenler, öğrenim gören öğrenciler STK ve özel sektör çalışanları bireysel veya grup olarak hazırladıkları eğitim projelerini sunmak üzere başvurabilirler.
2. Kurumlar (özel/resmi) birden çok başvuru yapabilirler.
3. Başvurusu yapılacak projenin eğitim öğretim faaliyetlerini geliştirmeyi amaçlayan bir yönü olmalıdır.
4. Başvurusu yapılacak eğitim projesi özgün olmalıdır.
5. Uygulanabilir, sürdürülebilir ve yaygınlaştırılabilir olmalıdır.
6. Başvurusu yapılacak eğitim projesi uygulanıyor olmalıdır veya proje önerisi olarak sunulmalıdır.
7. Başvuru tarihleri içinde, başvuru formu eksiksiz olarak doldurulan projeler değerlendirmeye alınacaktır.
8. Son başvuru tarihine kadar, başvuruda değişiklikler yapılabilir.
9. Herhangi bir alanda yeterli sayıda başvuru olmaması halinde jüri üyeleri tarafından alınan karar ile kategori iptal edilebilir.
10. Yarışmaya ücretsiz başvurulur.



VI. Uluslararası
"Gelecek İçin Öğrenme Alanında Yenilikler"
Konferansı 2016: Yeni Nesil

24-26 Ekim 2016
İstanbul Üniversitesi
futurelearning.org.tr



TÜRKİYE TOPLUM
HİZMETLERİ VAKFI

Başvuru Düzeyi

- K12 (İlkokul, ortaokul ve lise)
- Üniversite
- Sektör Uygulamaları (Özel-Kamu)
- Diğer (Vakıf, dernek vb. gibi diğer kuruluşlar veya bireysel başvurular)

Başvuru Alanları

- Entegrasyon planı (sınıf, kurum veya ulusal düzeyde.)
- Kod öğrenme
- Robotla öğrenme
- Bilgisayar oyunu /öğretimsel bilgisayar oyunu
- Web tabanlı içerik geliştirme (*)
- Mobil öğrenme
- Öğrenme yönetim sistemi (LMS)

(*) Eğitim Videoları: K12 (İlkokul, ortaokul ve lise) müfredatında bulunan üniteleri veya üniversitede okutulan ders konularını içeren 10-12 dakikalık videolarla başvurabilirler. Katılımcılar arasından başarılı olanlara TOVAK özel ödülleri verilecektir. TOVAK Özel Ödülleri, ödül destekçilerinin adını taşıyabilir.

Bu kategoride yarışmaya katılanlar katıldıkları videoların yayın haklarını "**TOVAK'ın Destek Okul Sosyal Sorumluluk Projesine**" (ticari amaçla kullanılmamak koşuluyla) bağışlamış sayılırlar. Ancak ileride videoların görüntü ekranı içinde yayınlanmak üzere Destek Okul Projesi için alınacak sponsor veya reklam gelirlerinden payına düşen telif ücreti katılımcıya ödenecektir. Her kategoride ilk üçe girenler belirlenerek sertifikaları verilir.

Birinci olan en iyi e-dönüşüm projeleri ödüllendirilir.

Başvuru sahipleri, başvuru dokümanını, dokümandaki talimatlara uygun bir biçimde doldurmalıdır. ONAY bölümünü el yazısı ile doldurulmalı, imzalanmalı ve taranmalıdır. Sonrasında başvuru dokümanı (varsa) ek dokümanlarla birlikte edonusum@tovak.org adresine ve bilgi olarak (CC) elifkartal86@gmail.com adresine gönderilmelidir.

Başvuru formuna ulaşmak için lütfen [tıklayınız](#).

Yarışma Düzenleme Ekibi

- Ahmet Ayvalı
- Arzu Baloğlu
- Ayşe Kula
- Elif Kartal (Eş başkan)
- F. Önay Koçoğlu
- Gonca Telli
- İrfan Şimşek (Eş başkan)
- M. Erdal Balaban
- Murat Ateş
- Mustafa Sağlam
- Serdar Güzini
- Zeki Özen



VI. Uluslararası
"Gelecek İçin Öğrenme Alanında Yenilikler"
Konferansı 2016: Yeni Nesil

24-26 Ekim 2016
İstanbul Üniversitesi
futurelearning.org.tr



Değerlendirme Süreci

- Ön Eleme Değerlendirme Ölçütü
 - Yasa dışı eğitim faaliyetleri içeren, yarışmanın amacı ve kapsamı dışındaki konularda hazırlanan projeler değerlendirmeye alınmaz..
- Gelen başvurular değerlendirilmek üzere jüriyelerine dağıtılır.
- Açılmış olan bir alanda yeterli sayıda proje olmazsa, yeterli kalitede başvuru yapılmazsa jüriyelerinin ve organizasyon komitesinin birlikte aldığı kararla o alandaki başvurular iptal edilir.

Jüri Olma Ölçütleri

- Eğitimde e-Dönüşüm Proje Yarışmasının Jüri Üyeleri,
 - e-Dönüşüm Proje Yarışmasına katılmamalı.
 - Proje başvurusu yapan kurum/kişilere ait projelerde doğrudan çalışmıyor olmalı.
 - Proje başvurusu yapan kurumlara danışmanlık yapmıyor olmalı.
 - Başvurusu yapılan projenin herhangi bir aşamasında görev almış olmamalıdır.
- Bu şekilde bir durumun tespiti halinde ya başvuru iptal edilecek ya da jüri görevinden ayrılacaktır.
- Böyle bir durumu fark eden jüri üyesi bunu Yarışma Düzenleme Ekibine bildirmekle yükümlüdür.

Jüri üyeleri,

- Ciddi ve güvenilir,
- Konusunda uzman,
- Farklı deneyim ve bilgi birikimi olan,
- Tarafsız ve baskı altında kalmayan,
- Bilişim sektörü veya eğitim sektörü deneyimi olan

kişiler arasından belirlenmiş olacaktır.

- Jüri üyeleri değerlendirmelerini son değerlendirme toplantısına kadar diğer jüri üyeleri ile paylaşmamalıdır.
- Son değerlendirme toplantısında bütün jüri üyeleri kendi değerlendirmelerini paylaşabilir.
- Jüri üyeleri değerlendirme sürecinde jüri dışında 3. şahısla bilgi paylaşımı yapmamalıdır.
- Jüri üyeleri, değerlendirme yapacağı tüm başvurular için puanlamaları eksiksiz tamamlamalıdır.
- Her jüri üyesi, değerlendirmeleri organizasyon takvimine göre zamanında ve uygun şekilde tamamlamalıdır.
- Her jüri üyesi, planlanmış olan jüri toplantılarına katılmalıdır.
- Jüri üyeleri beklenmedik durumlar, aksaklıklar hakkında fikir ve önerilerini paylaşmalıdır.
- Her jüri üyesi ihtiyaç durumuna göre yapılacak ek toplantılara katılmalıdır.
- Yarışma Düzenleme Ekibi, yapılacak toplantılara geçerli mazeret bildirmeden katılmayan jüri üyesini görevinden alma hakkını saklı tutar.



VI. Uluslararası
"Gelecek İçin Öğrenme Alanında Yenilikler"
Konferansı 2016: Yeni Nesil

24-26 Ekim 2016
İstanbul Üniversitesi
futurelearning.org.tr



Puanlama

Değerlendirmeler her bir ölçüt için 1 - 7 arası yapılmaktadır

- 7 Puan – Çok iyi
- 6 Puan – İyi
- 5 Puan – Ortanın Üstü
- 4 Puan – Orta
- 3 Puan – Ortanın Altı
- 2 Puan – Kötü
- 1 Puan – Çok Kötü

Gelen başvuruları değerlendirmek ve iyi örnek olarak görülen başvuruları incelemek üzere paylaşım konularında uzman kişilerden (her konu için minimum üç kişi) oluşan jüri gelen başvuruları 01.08.2016 - 15.09.2016 tarihleri arasında değerlendirecektir.

Değerlendirme Ölçütleri	Puan (1-7)
1. İyi örneklerden yararlanma durumu ve kaynakları	
2. Özgünlüğü, getirdiği yenilik ve farklılıkları	
3. Etki gücü ve yaygın kullanımı	
4. Okul/kurumlar için örnek ve model olma durumu	
5. Okul/kurum, hizmet götüren kesimde yarattığı gelişim ve fayda	
6. Çıktılarının ölçülebilirliği	
7. Türkçe içerikli olması veya Türkçe dil desteği	
8. Sürdürülebilirliği (güncellenerek geliştirilebilir ve devamlılığının sağlanması)	
9. Raporlama kalitesi (rapor dilinin anlaşılır, uygun ve açık olması)	
10. Ek doküman desteği (sunum dosyaları ve filmleri)	

Değerlendirme Sonuçlarının Duyurulması

Jüri üyeleri tarafından yapılacak son değerlendirme sonucunda 24-26 Ekim 2016 tarihleri arasında İstanbul Üniversitesi Kongre ve Kültür Merkezi'nde yapılacak olan Future Learning Konferansında sergilenmeye ve sunulmaya hak kazanan başvurular, 01.10.2016 tarihinden itibaren www.tovak.org web sayfasından ilan edilecektir. İçeriği geliştirilmiş projelerde başvuranın yayınlanma onayı alındığı takdirde TOVAK işbirliği ile kullanıma açılarak TOVAK Akademi-Destek Okul web uygulaması ile paylaşılacaktır.

Başarılı projeler Konferansın son gününde onurlandırılarak eğitim ve iş sektörüne duyuruları yapılacaktır. Ayrıca web sitesinde projelerin özetleri yayınlanacaktır.

(Bu yönerge gerek duyulduğunda organizasyon ekibi tarafından düzeltilebilir veya eklemeler yapılabilir)