

YENİLİK VE EĞİTİM TEKNOLOJİLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜNE

25/05/2018

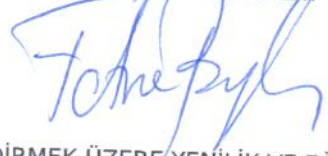
BAŞVURU NO	201805254187629834
TÜR	SOSYAL ETKİNLİK
ALT TÜR	Seminer, Festival - Şenlik, Fuar, Gezici Müze Etkinliği, Kitap Projesi, Konferans, Proje Etkinliği, Tanıtım Semineri, Tiyatro /Animasyon /Film Gösterimi, Diğer, Sergi, Gösteri,
AD SOYAD	FATMA BEZEK HABİP
E-POSTA ADRESİ	fatma@teknokta.com
TELEFON NO	(532) 233-0939
ETKİNLİĞİN ADI	LEGO education STEM eğitim günleri
KURUM ADI	Teknokta eğitim danışmanlık org. san tic. tld sti
KAPSAMI	MANİSA, UŞAK, DENİZLİ, EDİRNE, ÇANAKKALE, TEKİRDAĞ, KOCAELİ, SAKARYA, BOLU, ZONGULDAK, AYDIN, İZMİR, ANKARA, MUĞLA,
HEDEF KİTLESİ	Resmi Ortaokul, Resmi İlkokul, Resmi Bilim Sanat Merkezi,
ETKİNLİĞİN TARİHİ	03/09/2018-15/09/2018
ETKİNLİĞİN AMACI	Devlet okullarında çalışan öğretmenlerin STEM eğitiminde sınıfta neler yapabileceklerini keşfetmelerini sağlayacak 1 günlük (5 saat) ücretsiz eğitimler yapılması
ETKİNLİK İLETİSİM BİLGİLERİ	Maslak mah. Dereboyu 2.cadde Zağra iş merkezi no:14 Ablok kat1

Yenilik ve Eğitim Teknolojileri Genel Müdürlüğü
01 Haziran 2018
NUMARA: 10771525

Yukarıda bilgileri bulunan sosyal etkinliğe izin verilerek duyurulması hususunda

bilgilerinizi ve geređini arz ederim.

İmza
FATMA BEZEK HABİP



DİLEKÇENİZ VE EKLERİNİ RESMİ HİYERARŞİK SIRA İZLEYEREK DEĞERLENDİRMEK ÜZERE YENİLİK VE EĞİTİM
TEKNOLOJİLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜNE ELDEN YA DA POSTA YOLUYLA GÖNDERMENİZ GEREKMEKTEDİR.

30.05.2018

Milli Eğitim Bakanlığı Yenilik ve Eğitim Teknolojileri Genel Müdürlüğü'ne

Firmamız Teknokta, Türkiye'de LEGO Education eğitim setlerinin ve bu setlere ilişkin eğitim hizmetlerinin Türkiye'deki yetkili temsilcisi olarak 10 yılı aşkın süredir faaliyet göstermektedir.

Faaliyetlerimiz kapsamında geçtiğimiz yıl Genel Müdürlüğünüz ile işbirliği çerçevesinde MEB Fatih Eğitim Teknolojileri Zirvesi kapsamında LEGO Education STEM Konferansı gerçekleştirdik. Benzer biçimde bu yıl düzenleyeceğimiz MEB Fatih Eğitim Teknolojileri Zirvesi'ne katkıda bulunmak, katılacak öğretmenlerin en yüksek düzeyde yararlanabilmesi için Eylül ayı içinde aşağıda tarihleri ve illeri belirtilen çerçevede öğretmenlere yönelik uygulamalı eğitim ve atöyle çalışmaları gerçekleştirmek istiyoruz.

İlgili tarihlerde ve illerde ücretsiz vereceğimiz bu eğitimlere gönüllü olarak katılmak isteyen öğretmenlere duyurulması ve ilgili il milli eğitim müdürlüğü tarafından eğitimler için yer tahsis edilmesi konusunda desteğinizi arz ederim.

05.09.2018-ÇARŞAMBA	MANİSA	TEKİRDAĞ
06.09.2018-PERŞEMBE	UŞAK	EDİRNE
07.09.2018-CUMA	DENİZLİ	ÇANAKKALE
10.09.2018-PAZARTESİ	DENİZLİ	KOCAELİ
11.09.2018-SALI	MUĞLA	SAKARYA
12.09.2018-ÇARŞAMBA	AYDIN	BOLU
13.09.2018-PERŞEMBE	İZMİR	KARABÜK
14.09.2018-CUMA	İZMİR	ANKARA

Fatma Bezek Habip
Kurucu Ortak

teknokta
Eğitim Dan. Org. San. ve Tic. Ltd. Şti.
Ahi Evran Cad. Nazmi Akbacı Ticaret Merkezi No:175
34398 Maslak / İstanbul / Tel: +90 212 346 07 34
Maslak VD: 836 042 2212 Tic. Sicil No: 661075
Mersis No: 0-8360-4222-1200011

LEGO® Education STEM Günleri

Eylül ayı içinde gerçekleşecek öğretmenlere yönelik uygulamalı eğitim ve atöyle çalışmaları içeren STEM günleri uzman eğitimler tarafından 5 saatlik bir çalışma olarak gerçekleştirilecektir.

Başvurular ve bilgilendirmeler online olarak www.stemgunleri.com adresinden yapılacaktır.

Eğitim içerikleri

LEGO Education Wedo 2.0 ile İlkokulda STEM ve Robotik

- Yazılımı ve set bileşenlerini tanıma
- Keşif Robotu yapımı ve programlama
- Hareket ve eğim sensörleri ile çalışma
- Wedo 2.0 STEM etkinlikleri ve örnek bir proje geliştirme

LEGO® MINDSTORMS Education Ev3 ile Ortaokulda STEM ve Robotik

- EV3 eğitim seti ile robot yapımı ve temel motor hareket bloklarını kullanma
- Robota farklı sensörlerinin takılması ve programlanması
- Çizgi takip eden robot yapımı ve programlanması
- Ev3 ile STEM etkinlikleri ve örnek bir proje geliştirme

Eğitimciler Hakkında:

Değer Eren Sırdaş: 2014 yılında Danimarka'da LEGO® Education Academy tarafından düzenlenen Uluslararası öğretmen eğitimcisi kursunu tamamlayarak sertifikalı öğretmen eğitimcisi oldu. STEM Öğretmen eğitimleri yanı sıra okul öncesinden 8. Sınıfa kadar farklı seviyelerde STEM etkinlikleri hazırlama ve uygulama çalışmaları yapmaktadır. LEGO® Education Academy öğretmenliğinin yanı sıra 1999 yılından bu yana Fen Bilimleri öğretmenliği ve idarecilik görevlerini yürütmektedir.

Emine Bozkan: 2014'te Danimarka'da LEGO® Education Academy STEM Öğretmen Eğitimcisi kursunu tamamlayarak sertifikalı LEGO® Education Akademi Öğretmen Eğitimcisi olmuştur. 1996-2016 yılları arasında özel bir okulda Bilişim Teknolojileri derslerinin yanı sıra LEGO® Education ile Robotik ve STEM uygulamaları konusunda müfredat geliştirme ve uygulama çalışmalarını yürütmüştür. Halen Teknokta'da LEGO® Education setlerinin okullarda kullanımı ve içerik geliştirme konularında öğretmen eğitimleri ve danışmanlık hizmeti vermektedir.

Harun Göker: Üniversite öğrenimini Amerika'da, The Art Institute of Atlanta'da web tasarım üzerine yapmıştır. Teknokta aracılığı ile Danimarka'da düzenlenen Uluslararası bir eğitim alarak LEGO® Education Academy Öğretmenlik sertifikasını almıştır. Türkiye genelinde sayısız öğretmen ve

veliye sertifikalı çalışmalar yapmıştır. 2008 senesinden beri bu çalışmalarını Teknokta (LEGO® Education Türkiye Partneri) firmasında devam ettirmektedir.

Rüstem Ayhan: 2013 yılında Yıldız Teknik Üniversitesi Bilgisayar ve Eğitim Teknolojileri bölümünde üniversite hayatına başladı.

2016 yılında CoderDojo aracılığıyla çocuklara ücretsiz kodlama eğitimi verdi. Üniversitedeki birçok eğitimde, eğitim asistanlığı yaptı.

4. sınıfta üniversitenin Tübitak 4005 projesinde, materyal geliştirme ve yardımcı öğretmenlik yaptı. Kodlama ve tasarıma olan ilgisi, robotik kodlamada buluştu ve bu süreçte LEGO® Education eğitim materyalleri ile taşınma fırsatı buldu. Sonrasında Teknokta'dan LEGO® Education EV3 Mindstorms ve LEGO® Education WeDo 2.0 eğitimlerini aldı.

2017 yılında üniversiteden mezun olup Teknokta'da Eğitim Asistanlığı yapmaya başladı. Halen birçok ilde LEGO Education ürünleri ile öğretmenlere yönelik atölyeler yapmaktadır.

Zeki Devrim Sırdaş: LEGO® Education Academy Öğretmen Eğitimi alan ve ülkemizde birçok öğretmen, öğrenci ve veliye LEGO® Education setlerinin eğitimini veren Zeki Devrim Sırdaş, maker fuarlarında çocuklara yönelik atölyeler düzenlemektedir. Halen birçok okula LEGO® Education setlerinin kullanımı ve içerik geliştirmesi konusunda danışmanlık yapmakta ve çocukların global sorunlara çözüm aradığı FIRST LEGO® League etkinliklerinde onlara rehberlik etmektedir.

Etkinlik web adresi: www.stemgunleri.com

Etkinlik İrtibat Yetkilisi : Yakup Artkan - yakup@teknokta.com