



T.C.  
MERSİN VALİLİĞİ  
İl Millî Eğitim Müdürlüğü

ACELE ve GÜNLÜDÜR.  
04.12.2019

Sayı : 34776202-604.01.01-E.24105570  
Konu : "Erken Çocukluktan Mutlu  
Geleceğe" Projesi

DAĞITIM YERLERİNE

Müdürlüğümüzce öğretmenlerin "Mesleki Gelişim Çalışmaları" kapsamında yürütülen "Erken Çocukluktan Mutlu Geleceğe" projesi çerçevesinde okul öncesi öğretmenlerine yönelik, "Yarının İnşası Öğretmen Buluşması" seminer ve atölyeler 08.12.2019 Pazar günü 09.00-18.00 saatleri arasında Yenişehir Anadolu İmam Hatip Lisesi'nde yapılması ve ekte sunulan programda açılacak atölyeler, eğitimcileri, seminer ve konuşmacıları doğrultusunda; Temel Eğitim Genel Müdürlüğü Erken Çocukluk Eğitimi Daire Başkanı Tuncay MORKOÇ, İstanbul Aydın Üniversitesi'nden Prof.Dr. Belma TUĞRUL ve Marmara Üniversitesi Atatürk Eğitim Fakültesi Dekanlığı'ndan Dr. Öğretim Üyesi Ercan MERTOĞLU'nun konuşmacı olarak katılacaklardır.

Söz konusu "Oyuncağını Al Gel! Oyuncaksız Çocuk Kalmasın!" sloganıyla başlatılan "Erken Çocukluktan Mutlu Geleceğe" projemiz kapsamında; "Yarının İnşası Öğretmen Buluşması" seminer ve atölyelerinin 08.12.2019 Pazar günü 09.00-18.00 saatleri arasında Yenişehir Anadolu İmam Hatip Lisesi'nde yapılması ve ekli listede sunulan Konuşmacılar ile Atölye Liderlerinin seminer ve atölye çalışmalarına katılmak üzere davet edilmesi ile ilgili Valilik Makamının 02.12.2019 tarihli ve 23896757 sayılı Onayı ekte gönderilmiş olup, ekli program doğrultusunda 09.00-12.45 saatleri arasında yapılacak olan "Yarının İnşası Öğretmen Buluşması" programına, ilçenize bağlı tüm resmi ve özel okul/kurumlarda görev yapan Okul Öncesi ve Sınıf Öğretmenlerine konu ile ilgili gerekli duyurunun ivedilikle yapılarak, katılımlarının sağlanması ve ayrıca; katılacak olan öğretmen bilgilerinin 5 Aralık 2019 tarihine kadar Müdürlüğümüze bildirilmesi hususunda;

Gereğini rica ederim.

Adem KOCA  
Vali a.  
İl Millî Eğitim Müdürü

Ek:

- 1-Valilik Onayı (1 Sayfa)
- 2-Program ve Atölye Bilgileri (2 Sayfa)

Dağıtım:

13 İlçe Kaymakamlıklarına  
(İlçe Millî Eğitim Müdürlüğü)