



T.C.
YENİŞEHİR KAYMAKAMLIĞI
İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü

ACELE VE GÜNLÜDÜR
22.06.2021

Sayı : E-84994148-604.01.01-26893320
Konu : Deneyap Türkiye Duyuru
Çalışmaları

DAĞITIM YERLERİNE

İlgi : İl Milli Eğitim Müdürlüğünün 22.06.2021 e-maili.

Cumhurbaşkanlığı'nın 100 Günlük Eylem Planı çerçevesinde 81 ilde 100 Deneyap atölyesinin kurulmasının hedeflendiği "Deneyap Projesi" kapsamında bilim ve mühendislik alanında ihtiyaç duyulan nitelikli insan kaynağının yetişmesi için gelecek yüzyılım ihtiyaçlarını göz önünde bulundurarak, proje tabanlı ve günlük yaşam problemlerini ele alan kapsamlı ve yenilikçi bir eğitim modeli esas alındığı; Gençlerimize "Tasarım ve Üretim", "Robotik ve Kodlama", "Elektronik Programlama ve Nesnelerin İnterneti", "Yazılım Teknolojileri", "Mobil Uygulama", "Siber Güvenlik", Enerji Teknolojileri", "Havacılık ve Uzay Teknolojileri", "Yapay Zekâ", "Nanoteknoloji ve Malzeme Bilimi", "İleri Robotik" başlıklarında 36 ay boyunca ücretsiz olarak teorik ve uygulamalı eğitimler verileceği Türkiye Teknoloji Takımı Vakfı'nın 14.06.2021 tarihli ve 225 sayılı yazısıyla bildirilmiştir.

Söz konusu eğitimlerin ortaokul düzeyinde hâlihazırda 4. sınıf ve 5. sınıfta eğitim gören öğrencilere, lise düzeyinde ise; 8. sınıf, 9. sınıf ve lise hazırlık sınıfında eğitim gören öğrencilere hitap edecek şekilde tasarlandığı merkezi sınav sistemine dayalı e-sınav yapılacak olup, sürecin ilk aşaması olan e-sınavın, 2 Ağustos 2021 tarihinden itibaren oturumlar halinde gerçekleştirilmesi planlandığı belirtilmektedir. Sınavın son başvuru tarihi 4 Temmuz 2021 olarak belirlenen "Deneyap Projesi"ne başvuru yapacak adayların KYS (Kurumsal Yönetim Sistemi) <https://kys.turkiyeteknolojitalakimi.org/> üzerinden mutlaka takip etmeleri gerekmektedir.

Bu kapsamda; Deneyap Teknoloji Atölyeleri ve öğrenci seçme süreci hakkında 23 Haziran 2021 Çarşamba günü saat 18.30'da aşağıda bilgileri yer alan zoom üzerinden çevrimiçi bilgilendirme toplantısı yapılacak olup; ortaokul ve liselerde görev yapan sorumlu bir idareci veya bir öğretmenin toplantıya katılımlarının sağlanması hususunda gereğini rica ederim.

İbrahim YILMAZ
Müdür a.
Şube Müdürü

Not: Zoom Meeting ID: 815 3641 2913 Passcode: 450609

Ek:
- Yazı ve Ekleri (4 Sayfa)

Dağıtım:
- Tüm Resmi ve Özel Orta Okul ve Lise Müdürlüklerine
- Yenişehir Belediyesi Bilim ve Sanat Merkezi Müdürlüğüne

Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Adres : Güvenciler Mah. 1.Cad. Kapı No: 118/A Yenişehir/MERSİN

Belge Doğrulama Adresi : <https://www.turkiye.gov.tr/meb-ebys>

Telefon No : 0324 325 43025-26

E-Posta: yenisehir33_arge@meb.gov.tr

İnternet Adresi: www.yenisehir33.meb.gov.tr

Bilgi için: H.YILMAZ

Unvan : Şef

Kep Adresi : meb@hs01.kep.tr

Faks: 0324 325 43 2

Bu evrak güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır. <https://evraksorgu.meb.gov.tr> adresinden 2c1a-c3b6-39c1-a1c7-d828 kodu ile teyit edilebilir.





Deneyap Teknoloji Atölyeleri

Öğrenci Seçme Sınavı

Başvuru Yapacak Sınıflar

Ortaokul Seviyesi İçin

4. ve 5. Sınıflar

Lise Seviyesi İçin

8., 9. ve Lise Hazırlık Sınıfları

Başvuru Alınacak İller

Ankara, Aksaray, Aydın, Balıkesir, Batman, Bingöl, Bursa, Denizli, Diyarbakır, Erzurum, Gaziantep, Hatay, İstanbul, Karaman, Kars, Kayseri, Kırıkkale, Kilis, Kocaeli, Konya, Mardin, Mersin, Ordu, Sivas, Samsat, Tekirdağ, Van

Not: Sınav merkezleri sınavları öncesi saatler içinde gerçekleştirilecektir.
Daha fazla bilgi için www.deneyap.org adresine ulaşabilirsiniz.
11 Temmuz 2021 tarihinde haber yapılacaktır.

Kuruluş Bilgi İçin

www.deneyap.org





Sayı: T32021/225

14.06.2021

Konu: Deneyap Türkiye Duyuru Çalışmaları Hk.

T.C.

MİLLİ EĞİTİM BAKANLIĞI

Mersin İl Milli Eğitim Müdürlüğü'ne

Türkiye Teknoloji Takımı Vakfı, ülkemizin milli ve özgün teknolojik ürünler üretmesini destekleyici nitelikte faaliyetler yürütmektedir. Bu amaçla, ilkokul seviyesinden lise, üniversite ve üzeri seviyeye kadar eğitim ve proje faaliyetleri düzenleyen ve bu alandaki girişimcileri destekleyen Vakfımız, Milli Teknoloji Hamlesi başlığı altında TEKNOFEST gibi birçok çalışmayla da bu alanda kamuoyu oluşturmaya ve özellikle gençlerin teknoloji üretimine katılmasına yönelik çalışmalar da yürütmektedir. Bu çalışmalar kapsamında, Geleceğin Teknoloji Yıldızları programı kapsamında Deneyap Teknoloji Atölyeleri, T.C. Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı, T.C. Gençlik ve Spor Bakanlığı, TÜBİTAK ve Türkiye Teknoloji Takımı Vakfı yürütücülüğünde hayata geçirilmiştir.

Cumhurbaşkanlığı 100 Günlük Eylem Planı çerçevesinde 81 ilde 100 DENEYAP atölyesi kurulmasının hedeflendiği ve mevcut durumda aralarında Mersin'in de bulunduğu 27 ilde hayata geçirilen projede yazılı ve uygulamalı olmak üzere iki farklı sınav aşamasını başarıyla geçen öğrencilerimize; "Tasarım ve Üretim", "Robotik ve Kodlama", "Elektronik Programlama ve Nesnelerin İnterneti", "Yazılım Teknolojileri", "Mobil Uygulama", "Siber Güvenlik", "Enerji Teknolojileri", "Havacılık ve Uzay Teknolojileri", "Yapay Zekâ", "Nanoteknoloji ve Malzeme Bilimi", "İleri Robotik" gibi tamamı geleceğin teknolojileri olan çeşitli odak alanlarında 36 ay boyunca ücretsiz olarak teorik ve uygulamalı eğitimler verilmektedir.

Ortaokul düzeyinde 4. ve 5. sınıf; lise düzeyinde ise 8. sınıf, 9. sınıf ve lise hazırlık sınıflarında eğitim gören öğrencilerin kabul edildiği DENEYAP Türkiye 2021 yılı öğrenci seçim sürecinin ilk safhası olan e-sınav için başvurular devam etmektedir. Sınavın son başvuru tarihi 4 Temmuz 2021 olup detaylı bilgi, başvuru linkiyle birlikte www.deneyapturkiye.org adresinde mevcuttur.

DENEYAP Türkiye Öğrenci Seçme Sınavı sürecinde fırsat eşitliğinin yakalanmasının, Milli Teknoloji Hamlesi hedeflerimiz için kritik öneme sahip olduğu düşünülmektedir. Bu bağlamda Ekteki "Mail ve SMS Şablonu" kullanılmak suretiyle ilinizdeki tüm öğretmen ve öğrencilere duyuruların yapılması ve ilgililerin başvuruya isteklendirilmesi konusunda çevrim içi seminerler gibi destekleyici faaliyetlerin gerçekleştirilmesi konularını bilgilerinize arz ederim.

DENEYAP Türkiye İcra Kurulu Üyesi
Türkiye Teknoloji Takımı Vakfı

Yarın Müdürü
Ömer KOKÇAM



EK:

Mail ve SMS Şablonu





DENEYAP TÜRKİYE BİLGİLENDİRME & MAİL METNİ

Cumhurbaşkanlığı'nın 100 Günlük Eylem Planı çerçevesinde, Türkiye'nin yerli teknoloji gelişiminin Edirne'den Hakkâri'ye her ilde fırsat eşitliği sağlayarak uygulamaya geçebilmesini amaçlayan bu projeye; geleceğin bilim insanlarını, araştırmacılarını, girişimcilerini keşfetmek ve geliştirmek amaçlanmaktadır. Proje Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı, Gençlik ve Spor Bakanlığı, TÜBİTAK ve Türkiye Teknoloji Takımı olarak 4 kurumun iş birliğiyle yürütülmektedir.

Proje kapsamında bilim ve mühendislik alanında ihtiyaç duyulan nitelikli insan kaynağının yetişmesi için gelecek yüzyılın ihtiyaçlarını göz önünde bulundurarak, proje tabanlı ve günlük yaşam problemlerini ele alan kapsamlı ve yenilikçi bir eğitim modeli esas alınmaktadır. Gençlerimize "Tasarım ve Üretim", "Robotik ve Kodlama", "Elektronik Programlama ve Nesnelerin İnterneti", "Yazılım Teknolojileri", "Mobil Uygulama", "Siber Güvenlik", "Enerji Teknolojileri", "Havacılık ve Uzay Teknolojileri", "Yapay Zekâ", "Nanoteknoloji ve Malzeme Bilimi", "İleri Robotik" başlıklarında 36 ay boyunca ücretsiz olarak teorik ve uygulamalı eğitimler verilmektedir.

Projenin ilk aşamasında 12, ikinci aşamasında 18 ilde atölye faaliyete geçmiştir. Projenin üçüncü aşamasında ise aralarında ilinizin de bulunduğu 27 ilimizde atölyelerin faaliyete geçirilmesi hedeflenmektedir. Bu iller; Ankara, Aksaray, Aydın, Balıkesir, Batman, Bingöl, Bursa, Denizli, Diyarbakır, Erzincan, Giresun, Hatay, İstanbul, Karaman, Kars, Kayseri, Kırıkkale, Kilis, Kocaeli, Kütahya, Mardin, Mersin, Ordu, Sivas, Şırnak, Tekirdağ, Van olarak belirlenmiştir.

Eğitimler; ortaokul düzeyinde hâlihazırda 4. sınıf ve 5. sınıfta eğitim gören öğrencilere, lise düzeyinde ise 8. sınıf, 9. sınıf ve lise hazırlık sınıfında eğitim gören öğrencilere hitap edecek şekilde tasarlanmıştır. Projede bir yandan mekânsal hazırlıklar devam ederken bir yandan da Deneyap Teknoloji Atölyelerinde eğitim alacak öğrencilerin seçilmesi süreci yürütülmektedir. Bu doğrultuda merkezi sınav sistemine dayalı e-sınav yapılacaktır. Sürecin ilk aşaması olan e-sınavın, ilinizin de arasında olduğu **27 ilde, 2 Ağustos 2021** tarihinden itibaren oturumlar halinde gerçekleştirilmesi planlanmaktadır.

Sınavın son başvuru tarihi **4 Temmuz 2021** olarak belirlenmiştir. Deneyap Türkiye projesinin gerçekleşmesi için bu ilk aşamanın titizlikle yürütülmesi oldukça önemlidir.

Adayların başvuru sürecini KYS (Kurumsal Yönetim Sistemi) üzerinden mutlaka takip etmeleri gerekmektedir.
<https://kys.turkiyetechnolojitalakimi.org/>

DENEYAP TÜRKİYE SMS METNİ

Geleceğin Teknoloji Yıldızları Programı Ücretsiz Deneyap Eğitim Başvuruları Başladı!
Son tarih:4 Temmuz Detaylar:deneyapturkiye.org



T.C.
MERSİN VALİLİĞİ
İl Millî Eğitim Müdürlüğü

ACELE ve GÜNLÜDÜR

<...>

Sayı : E-34776202-<...>-<...>
Konu : Deneyap Türkiye Duyuru
Çalışmaları

.....KAYMAKAMLIĞINA
(İlçe Millî Eğitim Müdürlüğü)

İlgi : Türkiye Teknoloji Takımı Vakfı'nın 14.06.2021 tarihli ve 225 sayılı yazısı.

Cumhurbaşkanlığı'nın 100 Günlük Eylem Planı çerçevesinde 81 ilde 100 Deneyap atölyesinin kurulmasının hedeflendiği "Deneyap Projesi" kapsamında bilim ve mühendislik alanında ihtiyaç duyulan nitelikli insan kaynağının yetişmesi için gelecek yüzyılın ihtiyaçlarını göz önünde bulundurarak, proje tabanlı ve günlük yaşam problemlerini ele alan kapsamlı ve yenilikçi bir eğitim modeli esas alındığı; Gençlerimize "Tasarım ve Üretim", "Robotik ve Kodlama", "Elektronik Programlama ve Nesnelerin İnterneti", "Yazılım Teknolojileri", "Mobil Uygulama", "Siber Güvenlik", Enerji Teknolojileri", "Havacılık ve Uzay Teknolojileri", "Yapay Zekâ", "Nanoteknoloji ve Malzeme Bilimi", "İleri Robotik" başlıklarında 36 ay boyunca ücretsiz olarak teorik ve uygulamalı eğitimler verileceği Türkiye Teknoloji Takımı Vakfı'nın ilgi yazısıyla bildirilmiştir.

Söz konusu eğitimlerin ortaokul düzeyinde hâlihazırda 4. sınıf ve 5. sınıfta eğitim gören öğrencilere, lise düzeyinde ise; 8. sınıf, 9. sınıf ve lise hazırlık sınıfında eğitim gören öğrencilere hitap edecek şekilde tasarlandığı merkezi sınav sistemine dayalı e-sınav yapılacak olup, sürecin ilk aşaması olan e-sınavın, **2 Ağustos 2021** tarihinden itibaren oturumlar halinde gerçekleştirilmesi planlanmaktadır. Sınavın son başvuru tarihi **4 Temmuz 2021 olarak** belirlenen "Deneyap Projesi"ne başvuru yapacak adayların **KYS (Kurumsal Yönetim Sistemi)** <https://kys.turkiyetechnologytakimi.org/> üzerinden mutlaka takip etmeleri gerekmektedir.

Bu kapsamda; Deneyap Teknoloji Atölyeleri ve öğrenci seçme süreci hakkında **23 Haziran 2021 Çarşamba günü saat 18.30'da** aşağıda bilgileri yer alan zoom üzerinden çevrimiçi bilgilendirme toplantısı yapılacak olup; ortaokul ve liselerimizde görev yapan sorumlu bir idareci veya bir öğretmenin katılımı gerekmektedir. Adı geçen çevrimiçi toplantının ilçenize bağlı tüm resmi-özel ortaokul ve lise müdürlüklerine ivedilikle duyurularak, toplantıya katılımlarının sağlanması hususunda gereğini rica ederim.

Adem KOCA

Vali a.

İl Millî Eğitim Müdürü

Ek: İlgi Yazı Örneği ve Afiş (3 Sayfa)

Dağıtım :

13 İlçe Kaymakamlığına
(İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü)

Not: Zoom Meeting ID: 815 3641 2913 Passcode: 450609

Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Adres : Proje Koordinasyon ve Öğrenme Merkezi Barbaros Mah. GMK
Bulvarı No:479 Dükkan Merkez Yenişehir/MERSİN
Telefon No : 0 (324) 329 14 77
E-Posta: arge33@meb.gov.tr
Kep Adresi : meb@hs01.kep.tr

Belge Doğrulama Adresi : <https://www.turkiye.gov.tr/meb-ebys>
Bilgi için: Zeliha ELDEM
Unvan : Veri Hazırlama ve Kontrol İşletmeni
İnternet Adresi: www.mersin.meb.gov.tr Faks:3243273518

