



T.C.
YENİŞEHİR KAYMAKAMLIĞI
İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü

Sayı : E-90502145-299-63405656
Konu : TEKNOFEST 2023 Duyuru Çalışmaları

11.11.2022

DAĞITIM YERLERİNE

İlgi : a) Meslekî ve Teknik Eğitim Genel Müdürlüğünün 11.11.2022 tarihli ve 63314240 sayılı yazısı.
b) İl Milli Eğitim Müdürlüğünün 11.11.2022 tarihli ve 63378164 sayılı yazısı.

İlgi (a) yazı ile, Teknofest 2023 teknoloji yarışmaları için son başvuru tarihinin 20.11.2022 olduğu bildirilmiştir.

Başvuruları başlayan, detayları <https://teknofest.org/tr/competitions/competition/32> adresinde yer alan yarışmaya dair bilgilerin Okul / Kurum Müdürlüklerince tüm öğrenci, öğretmen ve öğrenci velilerine duyurulması ve Müdürlüğümüz Bilgi İşlem ve Eğitim Teknolojileri Hizmet Birimince web sitemiz duyurular menüsünde yayımlanması hususunda,

Gereğini önemle rica ederim.

Murat KAZAN
Müdür a.
Şube Müdürü

Ek : İlgi Yazı ve Eki (3 Sayfa)

Dağıtım:

Resmi Okul / Kurum Müdürlüklerine

Özel Okul / Kurum Müdürlüklerine

Tüm Hizmet Birimlerine

Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Adres : Güvenevler Mahallesi 1.Cadde No : 118 / A Yenişehir / MERSİN -

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

Yenişehir İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü

Bilgi için: Oğuz BOYAR

Telefon No : 0 (324) 325 43 26

Unvan : Teknisyen

E-Posta: yenisehir33_meslekiegitim@meb.gov.tr

İnternet Adresi: <https://yenisehir33.meb.gov.tr/>

Faks:3243254337

Kep Adresi : meb@hs01.kep.tr

Bu evrak güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır. <https://evraksorgu.meb.gov.tr> adresinden **7188-b3c2-3f95-a614-f23c** kodu ile teyit edilebilir.





T.C.
MERSİN VALİLİĞİ
İl Millî Eğitim Müdürlüğü

Sayı : E-19131572-299-63378164
Konu : TEKNOFEST 2023 Duyuru Çalışmaları

11.11.2022

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

İlgi : Meslekî ve Teknik Eğitim Genel Müdürlüğünün 11.11.2022 tarihli ve 63314240 sayılı yazısı.

İlgi yazı ile, Teknofest 2023 teknoloji yarışmaları için son başvuru tarihinin 20.11.2022 olduğu bildirilmiştir.

Başvuruları başlayan, detayları <https://teknofest.org/tr/competitions/competition/32> adresinde yer alan yarışmaya dair bilgilerin ilçeniz tüm öğrenci, öğretmen ve öğrenci velilerine duyurulması hususunda,

Gereğini önemle rica ederim.

Adem KOCA
Vali a.
İl Millî Eğitim Müdürü

Ek : İlgi Yazı ve Eki (3 Sayfa)

Dağıtım:
13 İlçe Kaymakamlığına
(İlçe Millî Eğitim Müdürlüğü)

Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Adres : Dumlupınar Mah. GMK Bulv. 33130 Yenişehir/MERSİN

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

Telefon No : 0 (324) 329 14 82

E-Posta: meslekiyeteknikegitim33@meb.gov.tr

Kep Adresi : meb@hs01.kep.tr

İnternet Adresi: <http://mersin.meb.gov.tr>

Bilgi için: Gökhan KAPLAN

Unvan : Teknisyen

Faks:3243273519

Bu evrak güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır. <https://evraksorgu.meb.gov.tr> adresinden 3218-cd59-3641-910f-c3ce kodu ile teyit edilebilir.





T.C.
MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI
Meslekî ve Teknik Eğitim Genel Müdürlüğü

Sayı : E-90757378-821.03-63314240

11.11.2022

Konu : Teknofest Yarışma Duyuruları

DAĞITIM YERLERİNE

İlgi : Sanayi ve Teknoloji Bakanlığının 07.11.2022 tarihli ve E-68663375-821.03-4176081 (DYS: 62969975) sayılı yazısı.

Ülkemizin millî teknoloji geliştirme süreçlerinde kritik rol oynayan kurum ve kuruluşlarımızın da katkılarıyla düzenlenen Teknofest, ev sahipliği yaptığı teknoloji yarışmaları, teknoloji gösterimleri, hava gösterileri, girişimcilik zirvesi gibi etkinlikler ile Milli Teknoloji Hamlesinin en büyük platformlarından biri haline gelmiştir. Her yıl düzenlenen ve bu yıl altıncısı gerçekleştirilecek olan festival, **30 Nisan-6 Mayıs 2023 tarihleri arasında İstanbul'da** gerçekleştirilecektir.

Teknofest Havacılık, Uzay ve Teknoloji Festivali, teknoloji yarışmaları ile Cumhuriyetimizin 100. yılında ülkemizin dört bir yanında coşkuyla düzenlenecek kutlamalara farklı bir heyecan ve deneyim katacaktır. Teknofest 2023 teknoloji yarışmaları için son başvuru tarihi **20.11.2022'dir**.

Başvuruları başlayan, detayları Sanayi ve Teknoloji Bakanlığının ilgi yazısı ekindeki ve <https://teknofest.org/tr/competitions/competition/32> adresinde yer alan Sanayide Dijital Teknolojiler yarışmasına dair bilgilerin tüm öğrenci, öğretmen ve öğrenci velilerine duyurulması hususunda;

Bilgilerini ve gereğini arz /rica ederim.

Ahmet KAYA
Bakan a.
Mesleki ve Teknik Eğitim
Genel Müdür V.

Ek: İlgi yazı ve ekleri (3 sayfa)

Dağıtım:

A Planı

B Planı

Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Adres : Atatürk Blv.No:98 06648 Bakanlıklar/ANKARA

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

Bilgi için: Öğrenci İşleri ve Sosyal Etkinlikler Daire Başkanlığı

Telefon No : 0 (312) 413 13 02

E-Posta: mte_ogrencisleri@meb.gov.tr

İnternet Adresi: <http://mtegm.meb.gov.tr>

Unvan : Şef

Kep Adresi : meb@hs01.kep.tr

Faks:3124251967

Bu evrak güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır. <https://evraksorgu.meb.gov.tr> adresinden **2040-28bd-3156-9405-e1ec** kodu ile teyit edilebilir.





T.C.
SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI
Milli Teknoloji Genel Müdürlüğü

Sayı :E-68663375-821.03-4176081

07/11/2022

Konu :Festivaller

DAĞITIM YERLERİNE

Bilindiği üzere Bakanlığımız, ülkemizin küresel rekabet gücünü artıracak, ekonomik ve teknolojik bağımsızlığını temin edecek kritik teknolojilerde atılımını sağlayacak olan Milli Teknoloji Hamlesini gerçekleştirme misyonuyla faaliyetlerini yürütmektedir. Milli Teknoloji Hamlesinin en önemli bileşenlerinden biri olan beşerî sermayenin geliştirilmesi konusu ise Bakanlığımız faaliyetleri arasında önemli bir yere sahiptir. Sahip olduğumuz insan kaynağı potansiyelinin yeni dünyanın ihtiyacı olan yetkinliklere göre yetiştirilmesi ve sürekli geliştirmeye motive edilmesi gerekmektedir. Bu kapsamda 'Teknofest' Havacılık, Uzay ve Teknoloji Festivali, ülkemizde teknoloji üretmeye yönelik bireysel yetkinliklerin geliştirilmesi ve toplumsal bilincin artırılması hedefiyle Bakanlığımızın öncülüğünde hayata geçirilen önemli bir festivaldir. Ülkemizin millî teknoloji geliştirme süreçlerinde kritik rol oynayan kurum ve kuruluşlarımızın da katkılarıyla düzenlenen Teknofest, ev sahipliği yaptığı teknoloji yarışmaları, teknoloji gösterimleri, hava gösterileri, girişimcilik zirvesi gibi etkinlikler ile Milli Teknoloji Hamlesinin en büyük platformlarından biri haline gelmiştir. Her yıl düzenlenen ve bu yıl altıncısı gerçekleştirilecek olan festival, başta öğrenciler ve gençler olmak üzere toplumun her kesiminden gördüğü yoğun ilgi ile dünyanın en büyük havacılık ve uzay festivali olmayı başarmıştır. 30 Nisan-6 Mayıs 2023 tarihleri arasında İstanbul'da gerçekleşecek olan Teknofest Havacılık, Uzay ve Teknoloji Festivali, teknoloji yarışmaları ile Cumhuriyetimizin 100. yılında ülkemizin dört bir yanında coşkuyla düzenlenecek kutlamalara farklı bir heyecan ve deneyim katacaktır. Teknofest 2023 teknoloji yarışmaları için son başvuru tarihi 20.11.2022'dir. Festivalin hedeflerine ulaşmasında, özellikle yarışmaların toplumun her kesimine duyurulması büyük önem arz etmektedir.

Bu itibarla, başvuruları başlayan ve detayları Ek'te ve <https://teknofest.org/tr/competitions/competition/32> adresinde yer alan Sanayide Dijital Teknolojiler yarışmasına dair bilgilerin kurumunuz çalışmalarıyla ilgili tüm birimlere, üniversitelere, paydaşlara, öğrencilere, öğretmenlere ve öğrenci velilerine, İl Milli Eğitim Müdürlüklerine duyurulması, MEBBİS, EBA, e-Okul, Vitamin gibi platformlarda paylaşılması konusunda gereğini arz ederim.

Zekeriya ÇOŞTU
Bakan a.
Genel Müdür

Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu:E3C3A0C3-3B12-4742-8BB8-7DB8F4D46BD7

Belge Doğrulama Adresi:<https://www.turkiye.gov.tr/stb-cbys>

Mustafa Kemal Mahallesi Dumlupınar Bulvarı Eskişehir Yolu 2151.Cadde No:154 06510 Çankaya /ANKARA

Telefon :0312 201 5357

Bilgi İçin: Emrullah EMEN Sanayi ve Teknoloji Uzmanı

Faks:0312 201 5253

e-posta:emrullah.emen@sanayi.gov.tr

Kep:sanayiveteknolojibakanligi.milliteknoloji@hs01.kep.tr

İnternet adresi: www.sanayi.gov.tr



Ek: Teknofest Sanayide Dijital Teknolojiler Yarışması Bilgi Notu (1 sayfa)

Dağıtım:

Milli Eğitim Bakanlığına

Yükseköğretim Kurulu Başkanlığına

Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu:E3C3A0C3-3B12-4742-8BB8-7DB8F4D46BD7

Belge Doğrulama Adresi:<https://www.turkiye.gov.tr/stb-cbys>

Mustafa Kemal Mahallesi Dumlupınar Bulvarı Eskişehir Yolu 2151.Cadde No:154 06510 Çankaya /ANKARA

Telefon :0312 201 5357

Bilgi İçin: Emrullah EMEN Sanayi ve Teknoloji Uzmanı

Faks:0312 201 5253

e-posta:emrullah.emen@sanayi.gov.tr

Kep:sanayiveteknolojibakanligi.milliteknoloji@hs01.kep.tr

İnternet adresi: www.sanayi.gov.tr



SANAYİDE DİJİTAL TEKNOLOJİLER YARIŞMASI

İmalat sanayinde dijitalleşme, değer zincirinin her aşamasında etkinlik ve verimlilik artışları ile değer oluşturma potansiyeli taşımaktadır. İmalat sanayinin dijital dönüşüm sürecinde, üretimde rekabet edebilir pozisyonda olabilmek için dijital teknolojilerden verimli, etkili ve etkin bir şekilde faydalanılması gerekmektedir. Bu süreçte “yapay zekâ, otonom robotlar, büyük veri ve ileri analitik, bulut bilişim, artırılmış ve sanal gerçeklik, nesnelerin interneti, eklemeli imalat, yeni nesil akıllı sensör teknolojileri ve siber güvenlik” gibi teknolojiler katma değer, verimliliğin, kârlılığın, kalitenin ve benzeri birçok unsurun en üst seviyeye çıkarılmasında öncü teknolojiler olarak görülmektedir.

İmalat sanayinin dijitalleşmesi konusu dikkate alındığında bu alanda bugünden yarına bazı alanlara yatırım yapılması çerçevesinde TEKNOFEST bünyesinde Sanayide Dijital Teknolojiler Yarışması düzenlenmektedir. Sanayide Dijital Teknolojiler Yarışması kapsamında imalat sanayinin dijitalleşmesi ile üretim, planlama, stok takip, tedarik, pazarlama, yönetim ve karar destek, lojistik, enerji kullanımı gibi üretim süreçlerinde verimlilik, kalite, hız, esneklik artışı sağlanarak ülkemizin rekabetçiliğinin artırılması diğer taraftan ihtiyaç duyulan dijital teknolojilerin yerli ve milli imkânlarla üretilmesi beklenmektedir.

Düzenlenecek yarışmada fabrika iç lojistiğinde veya depolarda kullanılabilecek kendisine atanmış yollarda hareket edip, belirli yükleri noktadan noktaya taşıyan, otonom çalışan bir güdümlü robot yapılması hedeflenmektedir.

Yarışma, Temel Kategori ve İleri Kategori olmak üzere iki kategoriden oluşmaktadır.

Ortaöğretim seviyesindeki katılımcılar Temel veya İleri Kategorilerden sadece birisine kayıt yaptırabilirler.

Yükseköğretim öğrencisi seviyesindeki veya mezun (lise, ön lisans, lisans ve lisansüstü) katılımcılar sadece İleri Kategoriye kayıt yaptırabilirler.

Detaylı bilgi için: <https://teknofest.org/tr/competitions/competition/32>