



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

Sayı : E-90757378-821.05-63835202
Konu : 15. Uluslararası MEB Robot Yarışması
Dokümanları

21.11.2022

DAĞITIM YERLERİNE

- İlgi: a) Meslekî ve Teknik Eğitim Genel Müdürlüğünün 12.10.2022 tarihli ve E-90757378-821.05-60715875 sayılı Makam Onayı.
b) Meslekî ve Teknik Eğitim Genel Müdürlüğünün 18.11.2022 tarihli ve E-90757378-821.05-63758588 sayılı Makam Onayı.

Ülkemizde meslekî ve teknik eğitimin niteliğinin artırılması, toplumda bu alanda farkındalık oluşturulması, eğitimleri süresince edindikleri bilgiyi beceriye dönüştürebilen, ürün geliştirebilen, bilimsel düşünebilen, girişimci ve rekabetçi bireyler yetiştirilmesi, endüstriyel ve teknolojik gelişmelerin tanıtılması, sergilenmesi ve deneyimlerin paylaşılması amacıyla 15. Uluslararası MEB Robot Yarışmasının Genel Müdürlüğümüz rehberliğinde Bursa Valiliği (İl Millî Eğitim Müdürlüğü) koordinesinde gerçekleştirilmesi ilgi (a) Makam Onayı ile uygun görülmüştür.

15. Uluslararası MEB Robot Yarışması, 08-11 Mart 2023 tarihleri arasında Bursa Naim Süleymanoğlu Spor Kompleksinde; ortaokul ve dengi okullar ile ortaöğretim ve üniversite öğrencilerine yönelik Endüstriyel Robot Kol, Çizgi İzleyen (Temel Seviye), Çizgi İzleyen (İleri Seviye), Hızlı Çizgi İzleyen, İnsansız Hava Aracı (Mini Drone), Mini Sumo, Tasarla-Çalıştır, Yumurta Toplama (Caretta Caretta), Labirent Ustası, Tozkoparan Robot (Temel Seviye), Serbest Proje, Temalı ve bu yıl ilk defa Su Altı Aracı (ROV) ile Otonom Araç kategorileri de eklenerek 14 (on dört) kategori olmak üzere ilgi (b) Makam Onayı ekinde yer alan Uygulama Kılavuzu ve ekleri doğrultusunda yapılacaktır.

15. Uluslararası MEB Robot Yarışmasının Uygulama Kılavuzu, İş Kalemleri ve Kategori Kılavuzlarına ait dokümanlar ekte gönderilmiş olup Genel Müdürlüğümüzün <http://robot.meb.gov.tr/> internet adresinde yayınlanmıştır.

Yarışmanın ilinizde bulunan tüm ortaöğretim okulları, bilim sanat merkezleri ile ortaokul ve dengi okullara duyurulması, ayrıca il/ilçe, okul/kurum resmi internet sayfalarında yarışma durusunun yapılması hususlarında,

Bilgilerini ve gereğini arz/rica ederim.

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

Ekler:

- 1- İlgi (b) Makam Onayı (1 sayfa)
- 2- Uygulama Kılavuzu (28 sayfa)
- 3- Organizasyon İş Kalemleri (15 sayfa)
- 4- Kategori Kılavuzları (180 sayfa)

DAĞITIM

Gereği:

B Planı

Bilgi:

A Planı

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

Telefon No : 0 (312) 413 13 02
E-Posta: mte_ogrencisleri@meb.gov.tr
Kep Adresi : meb@hs01.kep.tr

Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Adresi : <https://www.turkiye.gov.tr/meb-ebys>
Bilgi için: Öğrenci İşleri ve Sosyal Etkinlikler Daire Başkanlığı
Unvan : Şef
Internet Adresi: <http://mtegm.meb.gov.tr> Faks: 3124251967

Bu evrak güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır. <https://evraksorgu.meb.gov.tr> adresinden 7028-871f-3ddd-b836-736e kodu ile teyit edilebilir.





T.C.
MUŞ VALİLİĞİ
İl Millî Eğitim Müdürlüğü

Sayı : E-94414164-821.01-63963356
Konu :15. Uluslararası MEB Robot Yarışması
Dokümanları

22.11.2022

DAĞITIM YERLERİNE

İlgi : Bakanlığımız Mesleki ve Teknik Eğitim Genel Müdürlüğünün 21.11.2022 tarihli ve E-90757378-821.05- 63835302 sayılı yazısı.

İlgi yazıda ; Ülkemizde mesleki ve teknik eğitimin niteliğinin artırılması, toplumda bu alanda farkındalık oluşturulması, eğitimleri süresince edindikleri bilgiyi beceriye dönüştürebilen, ürün geliştirebilen, bilimsel düşünebilen, girişimci ve rekabetçi bireyler yetiştirilmesi, endüstriyel ve teknolojik gelişmelerin tanıtılması, sergilenmesi ve deneyimlerin paylaşılması amacıyla 15. Uluslararası MEB Robot Yarışmasının Genel Müdürlüğümüz rehberliğinde Bursa Valiliği (İl Millî Eğitim Müdürlüğü) koordinesinde gerçekleştirileceği, ekte belirtilen Bakanlık Makam Onayı ile uygun görüldüğü 15. Uluslararası MEB Robot Yarışması, 08-11 Mart 2023 tarihleri arasında Bursa Naim Süleymanoğlu Spor Kompleksinde; ortaokul ve dengi okullar ile ortaöğretim ve üniversite öğrencilerine yönelik Endüstriyel Robot Kol, Çizgi İzleyen (Temel Seviye), Çizgi İzleyen (İleri Seviye), Hızlı Çizgi İzleyen, İnsansız Hava Aracı (Mini Drone), Mini Sumo, Tasarla-Çalıştır, Yumurta Toplama (Caretta Caretta), Labirent Ustası, Tozkoparan Robot (Temel Seviye), Serbest Proje, Temalı ve bu yıl ilk defa Su Altı Aracı (ROV) ile Otonom Araç kategorileri de eklenerek 14 (on dört) kategori olmak üzere Makam Onayı ekinde yer alan Uygulama Kılavuzu ve ekleri doğrultusunda yapılacağı belirtilmektedir.

15. Uluslararası MEB Robot Yarışmasının Uygulama Kılavuzu, İş Kalemleri ve Kategori Kılavuzlarına ait dokümanlar ilgi yazı ekinde gönderilmiş olup Mesleki ve Teknik Eğitimi Genel Müdürlüğünün <http://robot.meb.gov.tr/> internet adresinde yayınlanmıştır. Yarışmanın ilimizde bulunan tüm ortaöğretim okulları, bilim sanat merkezleri ile ortaokul ve dengi okullara duyurulması, ayrıca il/ilçe, okul/kurum resmi internet sayfalarında yarışma durusunun yapılması hususunda;

Bilgilerinizi ve gereğini rica ederim.

Enver KIVANÇ

Vali a.

İl Millî Eğitim Müdürü

Ek:

- 1- İlgi Makam Onayı (1 sayfa)
- 2- Uygulama Kılavuzu (28 sayfa)
- 3- Organizasyon İş Kalemleri (15 sayfa)
- 4- Kategori Kılavuzları (180 sayfa)

Dağıtım:

İlçe Kaymakamlıkları İlçe M.E.Md.ne
Merkez Tüm Ortaokul ve Ortaöğretim Okul Md.ne
Bilim Sanat Merkezi Müd.ne



Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.
Hükümet Konağı Kat:3 Posta Kodu 49100-Merkez/MUŞ

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

Bilgi için: Mesleki ve Teknik Eğitim Şubesi Şef S.TAŞ

İletişim No : 0 (436) 212 12 10
E-posta Adresi : mus.meb.gov.tr/meslekiegitim49@meb.gov.tr
E-posta Adresi : meb@hs01.kep.tr

İnternet Adresi: mus.meb.gov.tr Faks:4362121988

Bu evrak güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır. <https://evraksorgu.meb.gov.tr> adresinden a2f5-19a8-3c00-99c7-96e4 koda ile teyit edilebilir.