



T.C.
ADANA VALİLİĞİ
İl Millî Eğitim Müdürlüğü



Sayı : E-48916091-821-127913836

03.03.2025

Konu : 17. Uluslararası MEB Robot Yarışması

DAĞITIM YERLERİNE

İlgi : Mesleki ve Teknik Eğitim Genel Müdürlüğü (Öğrenci İşleri ve Sosyal Etkinlikler Daire Başkanlığı)'nın 28.02.2025 tarihli ve E-90757378-821-127735769 sayılı yazısı.

Ülkemizde meslekî ve teknik eğitimin niteliğinin artırılması, toplumda bu alanda farkındalık oluşturulması, girişimci ve rekabetçi bireyler yetiştirilmesi, endüstriyel ve teknolojik gelişmelerin tanıtılması, sergilenmesi ve deneyimlerin paylaşılması amacıyla, Millî Eğitim Bakanlığı Eğitim Kurumları Sosyal Etkinlikler Yönetmeliği kapsamında ortaokul ve dengi okullar ile ortaöğretim ve üniversite öğrencilerine yönelik Uluslararası MEB Robot Yarışması düzenlenmektedir.

17. Uluslararası MEB Robot Yarışmasının, 21-24 Mayıs 2025 tarihleri arasında Kayseri'de, Genel Müdürlüğümüz koordinesinde, Kayseri Valiliği İl Millî Eğitim Müdürlüğü yürütücülüğünde her türlü iş ve işlemlerinin Kayseri Valiliğince yapılması ilgi (a) ve ilgi (b) Makam Oluru ile uygun görülmüştür. Bu kapsamda söz konusu yarışmanın; Çizgi İzleyen Temel Seviye (ortaokul ve dengi okullar), Su Üstü Robot (ortaokul ve dengi okullar), Tasarla-Çalıştır Temel Seviye (ortaokul ve dengi okullar), Tozkoparan Robot (ortaokul ve dengi okullar), Endüstriyel Robotik Kol, Hızlı Çizgi İzleyen, İnsansız Hava Aracı (Mini Drone), Labirent Ustası, Mini Sumo, Otonom Araç, RC Sabit Kanat Uçak, Serbest Proje, Su Altı Robot (SAR), Tasarla-Çalıştır ve Yumurta Toplama olmak üzere 15 (on beş) kategoride gerçekleştirilmesi planlanmaktadır. 17. Uluslararası MEB Robot Yarışmasının Uygulama Kılavuzu, Kategori Kılavuzları ve afişleri <https://bulut.meb.gov.tr/1fu5zfk> mebbulut bağlantısında yer almakta olup Genel Müdürlüğümüzün <https://robot.meb.gov.tr/> internet adresinde de yayınlanmıştır. Yarışma başvuruları bu adresten ve mobil uygulama üzerinden gerçekleştirilecektir.

Söz konusu yarışmanın ilçenizde bulunan tüm ortaokul ve dengi okullara, ortaöğretim kurumlarına, bilim ve sanat merkezleri ile halk eğitim merkezlerine duyurulması, ayrıca il/ilçe ve okul/kurumların resmi internet sayfalarında da yarışma duyurusunun yapılması hususunda;

Bilgilerinizi ve gereğini arz/rica ederim.

Murat YÜKSEL
Müdür a.
Şube Müdürü

Ek: İlgi Yazı ve Ekleri

Dağıtım:

15 İlçe Millî Eğitim Müdürlüğüne
Adana İl Mem Tüm Birimlere

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

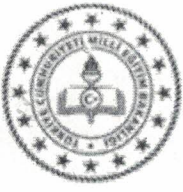
Doğrulama Kodu: E7D6F7C3-6F42-48B3-81BF-A8640CC22E21

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

MERKEZ / ADANA
Kep Adresi: meb@hs01.kep.tr

Bilgi için: Mehmet ÖZKURT
Teknisyen





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

100 EĞİTİMİN
YÜZYILI

Sayı : E-90757378-821-127735769

28.02.2025

Konu : 17. Uluslararası MEB Robot Yarışması

DAĞITIM YERLERİNE

- İlgi : a) 20.02.2025 tarihli ve E-90757378-821-127226937 sayılı Makam Oluru.
b) 26.02.2025 tarihli ve E-90757378-821-127408895 sayılı Makam Oluru.

Ülkemizde meslekî ve teknik eğitimin niteliğinin artırılması, toplumda bu alanda farkındalık oluşturulması, girişimci ve rekabetçi bireyler yetiştirilmesi, endüstriyel ve teknolojik gelişmelerin tanıtılması, sergilenmesi ve deneyimlerin paylaşılması amacıyla, Millî Eğitim Bakanlığı Eğitim Kurumları Sosyal Etkinlikler Yönetmeliği kapsamında ortaokul ve dengi okullar ile ortaöğretim ve üniversite öğrencilerine yönelik Uluslararası MEB Robot Yarışması düzenlenmektedir.

17. Uluslararası MEB Robot Yarışmasının, 21-24 Mayıs 2025 tarihleri arasında Kayseri'de, Genel Müdürlüğümüz koordinesinde, Kayseri Valiliği İl Millî Eğitim Müdürlüğü yürütücülüğünde her türlü iş ve işlemlerinin Kayseri Valiliğince yapılması ilgi (a) ve ilgi (b) Makam Oluru ile uygun görülmüştür. Bu kapsamda söz konusu yarışmanın; Çizgi İzleyen Temel Seviye (ortaokul ve dengi okullar), Su Üstü Robot (ortaokul ve dengi okullar), Tasarla-Çalıştır Temel Seviye (ortaokul ve dengi okullar), Tozkoparan Robot (ortaokul ve dengi okullar), Endüstriyel Robotik Kol, Hızlı Çizgi İzleyen, İnsansız Hava Aracı (Mini Drone), Labirent Ustası, Mini Sumo, Otonom Araç, RC Sabit Kanat Uçak, Serbest Proje, Su Altı Robot (SAR), Tasarla-Çalıştır ve Yumurta Toplama olmak üzere 15 (on beş) kategoride gerçekleştirilmesi planlanmaktadır. 17. Uluslararası MEB Robot Yarışmasının Uygulama Kılavuzu, Kategori Kılavuzları ve afişleri <https://bulut.meb.gov.tr/1fu5zfk> mebbulut bağlantısında yer almakta olup Genel Müdürlüğümüzün <https://robot.meb.gov.tr/> internet adresinde de yayımlanmıştır. Yarışma başvuruları bu adresten ve mobil uygulama üzerinden gerçekleştirilecektir.

Söz konusu yarışmanın ilinizde bulunan tüm ortaokul ve dengi okullara, ortaöğretim kurumlarına, bilim ve sanat merkezleri ile halk eğitim merkezlerine duyurulması, ayrıca il/ilçe ve okul/kurumların resmi internet sayfalarında da yarışma duyurusunun yapılması hususunda;

Bilgilerini ve gereğini arz/rica ederim.

Ali KARAGÖZ

Bakan a.

Meslekî ve Teknik Eğitim Genel Müdürü

Ek: İlgi (a) Makam Oluru

Dağıtım:

Gereği:

B Planına

Bilgi:

A Planına

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Doğrulama Kodu: 7D2EFBBE-C4D3-4C06-BCD2-E69512F94343

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

Atatürk Bulvarı No 98 Bakanlıklar ANKARA

Mesleki ve Teknik Eğitim Genel Müdürlüğü

mtegm.meb.gov.tr

Keş Adresi: meb@hs01.kep.tr

Bilgi için: Selma Reşide ATAŞ

Büro Personeli

Telefon No: (312) 413 13 02





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



Sayı : E-90757378-821-127226937

20.02.2025

Konu : 17. Uluslararası MEB Robot Yarışması

BAKANLIK MAKAMINA

Ülkemizde meslekî ve teknik eğitimin niteliğinin artırılması, toplunda bu alanda farkındalık oluşturulması, girişimci ve rekabetçi bireyler yetiştirilmesi, endüstriyel ve teknolojik gelişmelerin tanıtılması, sergilenmesi ve deneyimlerin paylaşılması amacıyla, Millî Eğitim Bakanlığı "Eğitim Kurumları Sosyal Etkinlikler Yönetmeliği" kapsamında ortaokul ve dengi okullar ile ortaöğretim ve üniversite öğrencilerine yönelik Uluslararası MEB Robot Yarışması düzenlenmektedir.

17. Uluslararası MEB Robot Yarışmasının, 21-24 Mayıs 2025 tarihleri arasında Kayseri'de, Genel Müdürlüğümüz koordinesinde, Kayseri Valiliği İl Millî Eğitim Müdürlüğü yürütücülüğünde her türlü iş ve işlemlerinin Kayseri Valiliğince yapılması planlanmaktadır.

Söz konusu yarışmanın, Çizgi İzleyen Temel Seviye (ortaokul ve dengi okullar), Su Üstü Robot (ortaokul ve dengi okullar), Tasarla-Çalıştır Temel Seviye (ortaokul ve dengi okullar), Tozkoparan Robot (ortaokul ve dengi okullar), Endüstriyel Robotik Kol, Hızlı Çizgi İzleyen, İnsansız Hava Aracı (Mini Drone), Labirent Ustası, Mini Sumo, Otonom Araç, RC Sabit Kanat Uçak, Serbest Proje, Su Altı Robot (SAR), Tasarla-Çalıştır ve Yumurta Toplama olmak üzere 15 (on beş) kategoride gerçekleştirilmesi planlanmaktadır.

Makamlarınızca da uygun görülmesi hâlinde, Bakanlığımızca düzenlenen 17. Uluslararası MEB Robot Yarışmasının, 21-24 Mayıs 2025 tarihleri arasında Kayseri'de, "Köklerden Geleceğe Eğitim, Teknoloji, Üretim" teması ve "Teknolojinin Kodları Bu Yıl Kayseri'de Yazılıyor." sloganı ile Ekte yer alan Uygulama Kılavuzu, İş Kalemli Kılavuzu ve Kategori Kılavuzları doğrultusunda gerçekleştirilmesi ve yarışma giderlerinin ilgili Mali Yılı Uluslararası MEB Robot Yarışması Projesi kaynaklarından ve/veya Meslekî ve Teknik Eğitim Genel Müdürlüğünün ilgili ekonomik kodlarına bu amaçla konulan ödenekten karşılanması ve yarışmanın her türlü ödeme iş ve işlemlerinin Kayseri Valiliği İl Millî Eğitim Müdürlüğince yapılması hususlarını olurlarınıza arz ederim.

Murat NEDİRLİ
Daire Başkanı

Uygun görüşle arz ederim.

Mehmet BAL
Genel Müdür Yardımcısı

OLUR
Ali KARAGÖZ
Bakan a.

Meslekî ve Teknik Eğitim Genel Müdürü

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Doğrulama Kodu: B1932807-2B9D-4485-934B-9153D27222B0

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

Atatürk Bulvarı No 98 Bakanlıklar ANKARA
Meslekî ve Teknik Eğitim Genel Müdürlüğü
mtegm.meb.gov.tr
Kep Adresi: meb@hs01.kep.tr

Bilgi için: Seda Sultan ÇİÇEK
Tekniker



Ek:

- 1 - Kategori Kılavuzları (Türkçe)
- 2 - Uygulama Kılavuzu (36 Sayfa)
- 3 - Uygulama Kılavuzu (İngilizce) (42 Sayfa)
- 4 - İş Kalemleri Kılavuzu

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Doğrulama Kodu: B1932807-2B9D-4485-934B-9153D27222B0

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

Atatürk Bulvarı No 98 Bakanlıklar ANKARA
Mesleki ve Teknik Eğitim Genel Müdürlüğü
mtegm.meb.gov.tr
Kep Adresi: meb@hs01.kep.tr

Bilgi için: Seda Sultan ÇİÇEK
Tekniker

