



T.C.
M İLLÎ E Ğ İ T İ M BAKANLI Ğ I
Meslekî ve Teknik E Ğ İ T İ M Genel Müdürlü ğ ü

Sayı : E-90757378-821.05-45555281
Konu : 14. Uluslararası MEB Robot Yarışması

11.03.2022

YÜKSEK Ö Ğ RET M İ KURULU BA Ğ ANLI Ğ INA

İlgi : Mesleki ve Teknik E Ğ İ T İ M Genel Müdürlü ğ ünün 04.03.2022 tarihli ve E-90757378-20-44956622 sayılı Makam Onayı ve ekleri.

Genel Müdürlü ğ ümüz rehberli ğ inde anlıurfa Valili ğ i Millî E Ğ İ T İ M Müdürlü ğ ü koordinesinde anlıurfa GAP Arena Spor Salonunda 8-10 Nisan 2020 ve 14-18 Haziran 2021 tarihleri arasında yapılması planlanan 14. Uluslararası MEB Robot Yarışması'nın dünyada ve ülkemizde görülen COVID-19 salgını nedeniyle ertelendi ğ i bilinmektedir.

14. Uluslararası MEB Robot Yarışması ilgi Makam Onayı ile 13-16 Haziran 2022 tarihleri arasında anlıurfa GAP Arena Spor Salonu ve Yerle kesinde, onay ekinde yer alan kılavuzlar do rultusunda, "Göbeklitepe" teması ve "Ahican Tarihin Sıfır Noktasında" sloganıyla, COVID-19 salgını nedeniyle ulusal düzeyde, seyirciler asgari seviyede tutularak veya seyircisiz olarak Temalı, Çizgi zleyen (Temel Seviye), Çizgi zleyen (Hızlı Seviye), Çizgi zleyen (eri Seviye), Mini Sumo, nsansız Hava Aracı (Mini Drone), Endüstriyel Robotik Kol, Tasarla-Çalı tır, Yumurta Toplama (Caretta Caretta), Serbest Proje, Labirent Ustası ve Tozkoparan (Temel Seviye) olmak üzere 12 kategoride yapılacak olup yarışmanın Uygulama Kılavuzu ve di er dokümanları <http://robot.meb.gov.tr> adresinde yayınlanmıştır.

COVID-19 salgını nedeniyle yarışmaya katılacak yarışmacı sayısını azaltmak ve yarışmanın ortaya çıkardığı rekabet duygusu ile öğrencilerin kodlama becerilerinin en üst seviyeye ulaşmasını sağlamak amacıyla 12 kategoride yapılacak yarışmaların en yoğun katılımı olan Çizgi zleyen (Temel Seviye), Çizgi zleyen (eri Seviye), Çizgi zleyen (Hızlı Seviye), nsansız Hava Aracı (Mini Drone), Mini Sumo ve Labirent Ustası olmak üzere 6 kategoride Genel Müdürlü ğ ümüz ile ACROME Robotik Mekatronik Sistemleri San. ve Tic. A. . Arasında imzalanan Mesleki ve Teknik E Ğ İ T İ M Birli ğ i Protokolü çerçevesinde riders.ai platformunda Sanal Robot Yarışması ile ön eleme yapılacaktır.

Bakanlı ğ ımızca düzenlenen 14. Uluslararası MEB Robot Yarışması'na <http://robot.meb.gov.tr> adresinden 7 Mart 2022 tarihinden itibaren başvurular başlamış olup Bakanlı ğ ınız uhdesinde eğitim faaliyetlerini yürüten Üniversitelere yarışmanın duyurulması ve öğrencilerin katılıma teşvik edilmesi hususunda;

Bilgilerinizi ve gere ğ ini arz ederim.

Nazan ENER
Bakan a.
Genel Müdür

Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Adres : MEB Atatürk Bulvarı No:98 06648 Bakanlıklar/ANKARA

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

Bilgi için: Mehmet Ali ADAK

Telefon No : 0 (312) 413 13 02

E-Posta: mte_ogrencisleri@meb.gov.tr

Keşif Adresi : meb@hs01.kep.tr

İnternet Adresi: mtegm.meb.gov.tr

Faks:312425

Bu evrak güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır. <https://evraksorgu.meb.gov.tr> adresinden 1473-2c62-33cd-b0cd-05df kodu ile teyit edilebilir.

