



T.C.
M LLÎ E T M BAKANLI I
Meslekî ve Teknik E itim Genel Müdürlü ü

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

11.03.2022

YÜKSEKÖ RET M KURULU BA KANLI INA

İlgisi : Mesleki ve Teknik E itim Genel Müdürlü ünün 04.03.2022 tarihli ve E-90757378-20-44956622 sayılı Makam Onayı ve ekleri.

Genel Müdürlü ümüz rehberli inde anlıurfa Valili i Millî E itim Müdürlü ü koordinesinde anlıurfa GAP Arena Spor Salonunda 8-10 Nisan 2020 ve 14-18 Haziran 2021 tarihleri arasında yapılması planlanan 14. Uluslararası MEB Robot Yarısı'nın dünyada ve ülkemizde görülen COVID-19 salgını nedeniyle ertelendi i bilinmektedir.

14. Uluslararası MEB Robot Yarısı 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 ümüz ile ACROME Robotik Mekatronik Sistemleri San. ve Tic. A. . Arasında imzalanan Mesleki ve Teknik E itim Birli i Protokolü çerçevesinde riders.ai platformunda Sanal Robot Yarısı ile ön eleme yapılacaktır.

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

Bilgilerinizi ve gereğini 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

Unvan : Genel Müdürü

E-Posta: mte_ogrencisleri@meb.gov.tr

İnternet Adresi: mtegm.meb.gov.tr

Faks:3124251967

Keleş Adresi : meb@hs01.kep.tr

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



T.C.
YÜKSEKÖ RET M KURULU BA KANLI I
Yüksekö retim Proje Geli tirme ve Destekleme Daire Ba kanlı ı

Sayı : E-34249659-010.07.02-20090

Konu : 14.Uluslararası MEB Robot Yarışması

DAĞITIM YERLERİNE

İlgi : Öğrenci İşleri ve Sosyal Etkinlikler Daire Başkanlığının 11.03.2022 tarihli ve E-90757378-821.05-45555281 sayılı yazısı.

Milli Eğitim Bakanlığı Mesleki ve Teknik Eğitim Genel Müdürlüğü Öğrenci İşleri ve Sosyal Etkinlikler Daire Başkanlığının "14.Uluslararası MEB Robot Yarışması" konulu yazısı ilişikte gönderilmektedir.

Bilgilerinizi ve gereğini arz ve rica ederim.

Süleyman Necati AKÇEŞME
Başkan a.
Genel Sekreter

Ek: 1 sayfa

Dağıtım:

Gereği:

Tüm Üniversitelere

Bilgi:

Milli Eğitim Bakanlığına

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Do rulama Kodu: 2236D385-E519-4881-A4B7-8C55D1BD9E4A

Do rulama Adresi: <https://www.turkiye.gov.tr/yok-ebys>

Üniversiteler Mah. 1600. Cad. No:10 06800 Bilkent Ankara-Türkiye

Telefon: 0(312) 298 70 00

Faks: 0(312) 266 47 59

Bilgi için:Badegül ÖZBAY

Sekreter

Telefon No:(312) 298 74 74

