

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

14. ULUSLARARASI
MEB ROBOT YARIŞMASI
UYGULAMA KILAVUZU

2021 – ŞANLIURFA

Ülkemizde meslekî ve teknik eğitim niteliğinin artırılması, toplumda bu alanda farkındalık oluşturulması, ortaokul ve dengi okullar, ortaöğretim ile yükseköğretim öğrencilerinin eğitimleri sürecinde edindikleri bilgiyi beceriye dönüştürebilen, ürün geliştirebilen, bilimsel düşünebilen, girişimci ve rekabetçi bireyler olarak yetiştirilmesi, endüstriyel ve teknolojik gelişmelerin tanıtılması, sergilenmesi ve deneyimlerinin paylaşılması amaçları ile Bakanlığımızca Uluslararası MEB Robot Yarışması düzenlenmektedir. **Mesleki eğitimi tanıtmaya ve mesleki eğitime yönlendirme kapsamında bu yıl ki yarışmada ortaokul ve dengi okullarda eğitim gören öğrenciler yarışmaya katılabileceklerdir.**

Uluslararası MEB Robot Yarışması 2007 yılından itibaren her yıl düzenli olarak yapılmaktadır. **Bu yıl 14 üncüsü Şanlıurfa GAP Arena Kapalı Spor Salonu ve Yerleşkesinde 14-18 Haziran 2021 tarihlerinde;** 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), Temalı ve Serbest Proje olmak üzere **12 (oniki) kategoride gerçekleştirilecektir.**

Milli Eğitim Bakanlığı ile Türkiye Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Kurumu (TÜBİTAK), Türkiye Teknoloji Takımı Vakfı Havacılık, Uzay ve Teknoloji Festivali (TEKNOFEST) ve Türk İşbirliği ve Koordinasyon Ajansı Başkanlığı (TİKA) işbirliğinde düzenlenecek olan **14 üncü Uluslararası MEB Robot Yarışmasının** teması “**Göbeklitepe**”, sloganı ise “**Ahican Tarihin Sıfır Noktasında**” olarak belirlenmiştir.

Yarışma başvuruları, **15 Şubat 2021 – 21 Mayıs 2021** tarihleri arasında <http://robot.meb.gov.tr> adresinden gerçekleştirilecektir.

Yarışmanın amacına uygun bir şekilde yürütülmesi ve yarışmadan beklenen azami faydanın sağlanması için Meslekî ve Teknik Eğitim Genel Müdürlüğüne;

1. Yarışma ile ilgili iş ve işlemleri gerçekleştirmek için **Organizasyon Yürütme Kurulu,**
2. Yarışma kategorilerinin dokümanlarını hazırlamak, bilişim ve organizasyon hizmetlerinin gerçekleştirilmesini sağlamak, yarışmanın yapılacağı İldeki görevlilere yapacakları işlerde ve yarışmanın kurallara uygun bir şekilde yürütülmesinde rehberlik etmek, yarışma sürecinde serbest proje kategorisi hariç diğer tüm kategorilerde itirazları inceleyip kesin karara bağlamak üzere teknik danışman öğretmenlerden oluşan **Teknik Danışman Ekibi,**
3. Yarışma pistlerinin kurallara uygunluğunu kontrol etmek, yarışma sürecinde serbest proje yarışma kategorisi ile ilgili itirazları inceleyip oy çokluğu ile kesin karara bağlamak ve serbest proje yarışma kategorisini derecelendirmek üzere TÜBİTAK tarafından belirlenen üniversitelerin ilgili alanlarındaki öğretim üyelerinden oluşan **Jüri Heyeti,**
4. Meslekî ve Teknik Eğitim Genel Müdürlüğü'ne bağlı okul/kurumlarda görev yapan ilgili alan öğretmen ve öğrencileri ile üniversite öğrencilerinden oluşan **Çalışma Ekipleri,**
5. Yarışmaların, uygulama kılavuzu ve ekinde yer alan yarışma kategori kurallarına uygun olarak yürütülmesini sağlamak amacıyla robotların teknik kontrollerini yapmak ve yarışma kategorilerindeki müsabakaları yönetmek üzere üniversitelerin robot kulübü/topluluğu üyelerinden veya Robot yarışmalarında hakemlik yapmış kişilerden **Hakem Heyeti** oluşturulacaktır.

Yarışmada hakem olarak görevlendirilenlerin, Organizasyon Yürütme Kurulu tarafından belirlenmiş olan hakem kıyafetlerini saha içerisinde yarışma süresince giymeleri gerekmektedir.

6. Yarışma bilgi sistemine (<http://robot.meb.gov.tr>) giriş yapan Organizasyon Yürütme Kurulu, Teknik Danışmanlar, Jüri Üyeleri, Çalışma Ekipleri, Hakemler, yarışmacı öğretmen ve öğrenciler üye olarak adlandırılır.

Yarışmanın duyurusu; Millî Eğitim Bakanlığı, Meslekî ve Teknik Eğitim Genel Müdürlüğü, Millî Eğitim Bakanlığı Avrupa Birliği ve Dış İlişkiler Genel Müdürlüğü, Türkiye Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Kurumu (TÜBİTAK), Şanlıurfa Valiliği (İl Millî Eğitim Müdürlüğü), Türkiye Teknoloji Takımı Vakfı (TEKNOFEST) ve Türk İşbirliği ve Koordinasyon Ajansı Başkanlığı (TİKA) tarafından yapılacaktır.

BAŞVURU VE GENEL KURALLAR

Kayıt Süreci

1. Yarışma başvurusu, **15 Şubat 2021–21 Mayıs 2021** tarihleri arasında <http://robot.meb.gov.tr> adresinden gerçekleştirilecektir.
2. Covid-19 tedbirleri kapsamında **Şanlıurfa ilinde yapılacak olan 14. Uluslararası MEB Robot Yarışması ulusal düzeyde yapılacak olup uluslararası katılımcı kabul edilmeyecektir.**
3. Yarışmaya başvurular **kurumsaldır**, kişisel başvurular kabul edilmemektedir.
4. Daha önce kaydı olmayan kurumlar öncelikle belirtilen adresten **kurum kaydı** oluşturmalıdır.
5. **Oluşturulan Kurum kaydı ile sisteme giriş yapılarak; yarışmacı öğrenci ve öğretmenler bilgilerini eksiksiz girmeli ve fotoğraflarını sisteme eklemelidir.** Başvuru esnasında sisteme yüklenecek fotoğraflar son bir yıl içerisinde çekilmiş vesikalık standartta olmalıdır.
6. **Robot ismi, kategorisi ve ekip üyeleri belirlenerek** başvuru formu her bir robot için ayrı ayrı doldurulur.
7. Ekip üyeleri ve Robotlar için gerekli izin belgeleri ve taahhütnameler doldurulup sisteme yüklenerek **Yarışması Başvuru Formu- Robot Raporu(EK-5)** oluşturularak başvuru tamamlanmış olur.

Başvuru Belgeleri

Bilimsel Etik ve Proje Katkı Beyanı (Serbest Proje Başvuruları için)

8. **Serbest kategoride** yarışacak olan robot/projeler için kayıt yapılırken **“Bilimsel Etik ve Proje Katkı Beyanı” (EK-1)** imzalanarak sisteme yüklenecektir. Ayrıca evrağın aslı kura kaydı esnasında görevlilere teslim edilecektir.

Kişisel Verilerin Korunması Kanunu Aydınlatma Metni ve Açık Rıza Onayı

9. Her kayıt yaptıran üye, **6698 sayılı Kişisel Verilerin Korunması Kanunu** kapsamında **Aydınlatma Metni’ni (EK 6)** okuyarak **Açık Rıza Onayını (EK 7) kabul etmekle yükümlüdür.** Ancak, kişisel veri sahiplerinin; kişisel verilerin işlenmesine ilişkin birtakım taleplerde bulunma hakları vardır. Bu haklarını kullanmak isteyen başvuru sahipleri **Veri**

Sahibi Başvuru Formunu (EK 8) doldurarak formda belirtilen yöntemlerden biri ile **Organizasyon Yürütme Kuruluna** iletmesi gerekmektedir. **(EK 8) formunu gönderen** üyelerin yarışma katılımları **iptal edilecek** veya istekleri doğrultusunda değerlendirme **Organizasyon Yürütme Kurulunca yapılacak işleme göre** karara bağlanacaktır.

Veli İzin Belgesi, Taahhütname

10. Yarışma üyeliğinin tamamlanabilmesi, katılımcı ve robot eklenebilmesi için **KVKK Aydınlatma Metni'nin (EK 6)** okunarak dijital olarak onaylanması ve **Açık Rıza Onayının (EK 7)** imzalanarak **(18 yaşından küçük yarışmacılar velilerine imzalatarak)** sisteme yüklemeleri gerekmektedir. Ayrıca Açık Rıza Onayını **(EK 7)** belgesinin **imzalı aslı yarışma öncesi işlemlerde görevlilere** teslim edilecektir.
11. **Yarışması Başvuru Formu(EK-5)** oluşturulabilmesi için yarışmacıların, ortaokul ve dengi okul öğrencileri ile lise öğrencileri için **“Veli İzin Belgesi, Taahhütname” (EK-2)**, üniversite öğrencileri için **“Taahhütname” (EK-3)** belgelerinin imzalı halini sisteme yüklemeleri gerekmektedir. Ayrıca belgelerin **imzalı aslı yarışma öncesi işlemlerde görevlilere** teslim edilecektir.

Feragatname (Bilim Sanat Merkezleri için)

12. Ortaokul veya ortaöğretimde öğrenim gören öğrenciler arasından seçilen bireysel yeteneklerinin farkında olmalarını ve kapasitelerinin geliştirilerek en üst düzeyde kullanmalarını sağlamak amacıyla kurulan **bilim ve sanat merkezlerinde eğitim almaları sağlanan yarışmacı öğrenciler ise**; öğrenim gördükleri ortaokul ve dengi okullar ile lise veya Bilim Sanat Merkezi adına yarışacak olup kayıt başvurusu sırasında iki okul/kurumun karşılıklı mutabakatı ile birinin diğeri adına feragat ettiğine ilişkin **“14. Uluslararası MEB Robot Yarışması Feragat Sözleşmesi” (EK-4)** yarışmacı okul-kurum tarafından robot kaydı sırasında sisteme yüklenecektir.

Söz konusu **belgenin sisteme yüklenmemesi halinde** yarışmacı ekibin kayıt başvuruları kabul edilmeyecek olup bu ekipler yarışma ile ilgili herhangi bir hak talebinde bulunamayacak ve yarışmada okul/kurum adına elde edilecek kazanımlar yarışan okul/kuruma verilecektir.

Robot Üretim Raporu

13. Yarışmaya katılacak robotların başvuru yapan öğrenci ve danışmanı tarafından yapım üretim sürecini gösteren tasarlanıp üretildiğini, raporun kendileri tarafından hazırlandığını gösteren belgedir. **Yüklenmesi zorunlu olan kategoriler kendi kılavuzlarında** belirtilecektir.

Ekip Oluşumu ve Danışmanın Görevleri

14. **Ekip: 2 (iki) öğrenci ve 1 (bir) danışmandan oluşur.**
15. **Danışman**; ortaokul ve dengi okullar, ortaöğretim ile yükseköğretim okulları/kurumlarında görev yapan öğretmen, üniversitelerde akademisyenden oluşur. **Üniversite adına yarışacak ekiplerde** danışman zorunluluğu aranmayacaktır.

16. **Öğrenci:** ortaokul ve dengi okullar, ortaöğretim eğitime devam eden öğrenciler ile yükseköğretimde öğrenim gören ön lisans ve lisans öğrencileri.
17. Ekipler yarışmaya **kendi okul/kurumları adına** katılacaklardır. Ekipteki tüm üyeler **aynı okul/kurumdan** olmak zorundadır.
18. **Danışmanlar**, kendi okul/kurumundan birden fazla ekibin danışmanı olabilirler.
19. Yarışmaya katılacak öğrencilerin, yarışmanın yapıldığı tarih itibariyle okul/kurumlarında **20 yaşından**, üniversite öğrencilerinin ise **27 yaşından** gün almamış olması gerekmektedir.
20. Danışmanlar, yarışma başvurularının başlamasından yarışmaların bitimine kadar **yarışmacı öğrencilere rehberlik etmek** durumundadırlar.
21. **Danışmanlar**, ekibindeki yarışmacıların her türlü davranışlarından sorumlu olup yarışmalar süresince **yarışma alanında** bulunacaklardır.
22. Danışmanlar; **ekibindeki yarışmacılara** yarışma kuralları etik değerler çerçevesinde hareket etmeleri, kazananın tebrik edilmesi ve kaybedene de saygı duyulması gerektiği hususlarında bilgilendirme yapacaktır.

Robot İsimlendirme ve Kısıtlamaları

23. Robot isimleri **en fazla 12 karakter** ve **lâtin alfabesinden** oluşturulacaktır. **Robot isimlerinde** aşağılayıcı, hakaret, siyasi ve müstehcen kelimeler içeren veya çağrıştıran ekiplerin başvuruları onaylanmayacaktır. Yarışma başvuru sürecinin son gününe kadar eklenen robot için isim ve yarışma kategorisi dışında (danışman ve öğrenciler dahil) **güncelleme** yapılabilecektir.
24. **Yarışmaya katılan robot isimleri aynı olamaz.** Aynı olması halinde ilk başvuran robot ismi kabul edilecektir.
25. Okul/Kurumlar; **serbest proje kategorisi ile tasarla çalıştır kategorisinde 1 (bir)**, diğer tüm kategorilerde ise **kategori başına en fazla 3 (üç) 'er** robotla katılabilecektir.
26. Her robot **sadece bir kategoride** yarıştırlabilir.

Konaklama, Yemek ve Sigorta

27. Yarışmacı ekiplerin **konaklama ve yol masrafları kendilerine ait olup** yarışmalara katılan ekip üyelerinin **kura kayıt günü ile yarışma süresince öğle ve akşam yemek ihtiyaçları** karşılanacaktır.
28. Yarışmacı ekipler ve yarışma organizasyonunda görevlendirilen resmi görevliler, **yarışma süresince ferdi/grup kaza sigortası** ile sigortalanacaktır.

Kura Kaydı ve Robotların Yarışmaya Hazırlanması

29. Yarışmanın kura kayıt işlemi **Yarışma Başvuru Formu-Robot Raporu (EK-5)** ile gerçekleştirileceğinden; ortaokul ve dengi okullar ile ortaöğretim ve meslek yüksekokullarında okul müdürlüklerince, üniversitelerde anabilim dalı başkanlıklarınca imzalanıp mühürlenmiş **Robot Raporu (EK-5) çıktısı**, daha sonra **ilan edilecek kategorilere özel belirlenen tarih ve saatlerde** ekip danışmalarınca (üniversite katılımcılarının kendileri) **yarışma salonundaki kayıt yetkililerine teslim** edilecektir. Kurum adına **tek bir danışmanın** bu evrakları teslim etmesi yeterlidir. **Başvuru formunu**

okul/kurumlarınca onaylatmayan ekiplerin başvurusu kabul edilmeyecek olup yarışmaya alınmayacaklardır.

30. Kura kayıt esnasında yarışmacı ekipler **robotlarını/projelerini yanlarında bulunduracaklardır**. Robotlarını/projelerini yanlarında bulundurmayan veya yarışacak şekilde tamamlanmamış olan ekibin **kura kayıt işlemi yapılmayacak ve yarışmaya alınmayacaklardır**.
31. Yarışmacı ekiplere, **yarışma kimlik kartlarının yanı sıra robotlarının üzerinde görünecek şekilde yapıştırmaları için robota özel bir etiket verilecektir**. Etiket yapıştırılan robotun fotoğrafı görevlilerce kura kayıt esnasında **fotoğraflanıp sisteme yüklenecektir**. Bu etiket yarışmalar bitene kadar **robot üzerinden sökülmecektir**. Müsabaka başlamadan hemen önce robot ile robotun sistemdeki fotoğrafı maçın hakemi tarafından karşılaştırılacaktır. Eşleşme gerçekleşmezse veya eşleşmenin gerçekleşmediği sonradan tespit edilirse yarışmacının ve danışmanın tüm robotları dereceye girmiş olsa bile **diskalifiye** edilecektir.

Kuraların Çekilmesi İlanı ve Yarışmacıların Alana Davetleri

32. Yarışmanın kuraları daha sonra ilan edilecek kategorilere özel belirlenen tarih ve saatlerde **Organizasyon Yürütme Kurulu** gözetiminde çekilecektir.
33. Yarışmalar **14 Haziran 2021 Pazartesi günü** başlayacaktır. **Açılış töreni ise 15 Haziran 2021** tarihinde saat 10:00' da **Sayın Bakanımızın teşrifleriyle** yapılacaktır.
34. Kura sonuçları <http://robot.meb.gov.tr> adresinde ve yarışma alanındaki kiosklerde veya bilgilendirme ekranlarından yayınlanacaktır.
35. Yarışmacılar, yarışma alanına **hakemler tarafından gönderilecek iki aşamalı kısa mesaj daveti ile** alınacaktır. **İlk kısa mesaj ile** yarışmacılar, yarışmacılar için ayrılan tribünde yerini alacak, **ikinci kısa mesaj ile** yarışma alanına giriş izni verilecektir.
36. **Temalı, Tasarla-Çalıştır, İnsansız Hava Aracı (Mini Drone) ve Serbest proje** yarışma kategorilerinde **2 (iki)**, diğer kategorilerde ise **1 (bir) yarışmacı** müsabaka için sahaya girecektir.
37. Yarışma sahasına; **organizasyon yürütme kurulu, hakemler, jüri, bilişim çalışanları, yarışma pistlerinden sorumlu görevliler, sunucu, teknik danışmanlar, canlı yayın ekibi ve yarışma sırası gelen yarışmacılar** dışında kimse alınmayacaktır.
38. Yarışmacıların **yarışma yaka kartları** görevliler tarafından kontrol edilip doğrulanarak **kayıt altına alınır ve turnikeden geçerek** yarışma alanına girmelerine izin verilir. Lüzum görülmesi durumunda **kimlik kontrolü** yapılacaktır. Doğrulama gerçekleşmezse yarışmacının yarışma alanına girişine izin verilmez.
39. Yarışmalara **sahte kimlik ve/veya belge** ile katılan, rakiplerini, hakemleri ve görevlileri **aşağılayıcı hareketlerde buldukları tespit edilen** yarışmacı ve danışmanlar tüm kategorilerdeki yarışmacı ve robotları ile birlikte **yarışmadan diskalifiye** edileceklerdir.
40. Yarışmalardan diskalifiye edilenler **2 (iki) yıl süreyle düzenlenecek yarışmalara** yarışmacı ekip üyeleri olarak kabul edilmeyecektir.

Yarışmaların İcrası

41. Müsabaka esnasında **tek yetkili yarışma hakemi veya hakemleridir**.
42. **Teknik danışman ekibi**, müsabakaları yönetecek hakemlerin yarışma kurallarına uygun bir şekilde müsabakaları yönetmeleri için bilgilendirme yaparak yarışma süresince rehberlik eder.
43. Hakemler **kendi kurumlarının müsabakalarını** yönetemeyeceklerdir.
44. Yarışma alanına getirilen robotların kendi kategorilerine ait kontrolleri (ağırlık, boyut, fotoğraf vs) yapıldıktan sonra yarışma başlatılır.
45. Yarışmacılar için yapılan saha davetinden (SMS ile bildirim, Kiosk listeleri) sonra belirtilen süreler içerisinde **yarışma sahasına giriş yapmayan yarışmacılar o müsabakadan eleneceklerdir**.
46. Yarışmalar başladıktan sonra pistlerin konumu, salonun veya doğal çevrenin ışık durumu, doğal etmenler ve duyurularla ilgili konulardaki **itirazlar değerlendirilmeye alınmayacaktır**.
47. Yarışma süresince herhangi bir sebeple **pistlere zarar veren robotlar buldukları yarışmadan eleneceklerdir**.
48. Robotların yarışma öncesi veya yarışma esnasında görebilecekleri zararlardan **yarışmacı ekipler sorumludurlar**.

İtirazlar

49. İtirazlar <http://robot.meb.gov.tr> adresinden üye girişi ile **online olarak** yapılacaktır.
50. Yarışmacı ekiplerin **her bir robot için her turda sadece 1 (bir) itiraz hakkı** bulunmaktadır. Yarışmacının müsabaka sonucu ilan edilmesinin **ardından 20 dakika sonra sistem** otomatik olarak itiraza kapatılacaktır. **İtirazlar, ait olduğu tur tamamlanmadan sonuçlandırılacaktır**. İtirazın sonuçlandı bilgisi itiraz sahiplerinin **sistemde kayıtlı cep telefonuna SMS ile** sonucun ayrıntıları ise **kayıtlı e-posta adresine** bildirilecektir.
51. Yarışma süresince yapılan itirazlar, **serbest proje kategorisinde jüri heyeti**, diğer kategorilerde **teknik danışmanlar tarafından karara** bağlanacaktır.
52. Jüri üyeleri, hakemler ve teknik danışmanlar **yarışmacı ekip üyesi olarak** görev alamazlar.

Güvenlik

53. Güvenlik açısından, **robotlarda kullanılan pillerin yanmaz güvenlik çantası** (LiPo safe bag) içerisinde bulundurulması gerekmektedir.
54. **Müsabakaların özelliklerine göre yarışmacıların güvenliği için** bilek korumalığı, tozluk (koruma çarığı), koruma gözlüğü, çelik ve steril eldiven ve yarışma kategorilerine özün diğer güvenlik ekipmanlarını **yarışma öncesinde kendileri temin edeceklerdir**.

Sponsorluk ve Reklam

55. Yarışma platform ve pistlerinin herhangi bir yerine, **Organizasyon Yürütme Kurulunun belirlediği isim ve reklam dışında** başka isim ya da reklam konulmayacaktır.
56. **Yarışmacı ekipler**, Türkiye Cumhuriyeti Anayasası, Millî Eğitim Temel Kanunu ile Türk Millî Eğitiminin genel amaçları ile Millî Eğitim Bakanlığı Sosyal Etkinlikler Yönetmeliğine uygun olarak ilgili yasal düzenlemelerde belirtilen ilke, esas ve amaçlara **aykırılık teşkil etmeyecek şekilde, denetimleri ve izinleri ilgili okul, il/ilçe millî eğitim müdürlükleri tarafından gerçekleştirilmek kaydıyla** kıyafetleri ve/veya robotlarının üzerine **sponsorlarının reklamını** alabilecektir.

Diğer

57. Yarışmanın **teknik detayları her kategorinin kendi yarışma kılavuzunda** verilmiştir.
58. Teknolojik çalışmaların ve gelişmelerin paylaşılması, karşılıklı bilgi alış verişinde bulunulması amacıyla, okul/kurumların çalışmalarını sergilemeleri için yarışma salonunun fiziki şartları doğrultusunda **sınırlı sayıda stant kurulacaktır**. Stant talepleri **okul/kurum yönetimlerince** yapılacaktır. **Stant ile ilgili iş ve işlemler** <http://robot.meb.gov.tr> adresinden ilan edilecektir.
59. Yarışma **Organizasyon Yürütme Kurulu** gerekli gördüğü durumlarda değişiklik yapma hakkına sahiptir.
60. Türkiye Teknoloji Takımı Vakfı ile Millî Eğitim Bakanlığı arasında imzalanan işbirliği protokolü kapsamında **14. Uluslararası MEB Robot Yarışmasına müracaat edilen Tasarla Çalıştır, Temalı, Yumurta Toplama, Mini Sumo, Labirent Ustası, Hızlı Çizgi İzleyen kategorilerinden** dereceye girenler dahil belirlenecek sayıda yarışma ekipleri **21-26 Eylül 2021 tarihlerinde** İstanbul ilinde yapılacak olan “**Havacılık, Uzay ve Teknoloji Festivali (TEKNOFEST) Robotik Yarışmalarına**” katılabilecektir. **Kategori kuralları, yarışmacı sayıları ve yarışma tarihleri konuyla ilgili çalışmalar tamamlandığında ayrıca duyurulacaktır**. “Havacılık, Uzay ve Teknoloji Festivali (TEKNOFEST) Robotik Yarışmalarına” katılacak kategorilerin **yarışma kılavuzları yenilecek olup, yeni kurallara göre yarışmalar ve üst finaller** yapılacaktır.
61. **Engelli bireylerin etkinliğe katılımını teşvik etmek amacı ile önceden engel durumunu bildiren yarışmacılar için önlemler** alınacaktır.
62. Yarışma; **EK 9 da belirtilen Covid-19 Kapsamında 14. Uluslararası MEB Robot Yarışması’nda Alınacak Önlemler Ve Uyulması Gereken Kurallar** çerçevesinde gerçekleştirilecektir.

ÖDÜLLER

- ✓ Her Kategoride ilk üç dereceye giren ekip üyelerine TÜBİTAK tarafından verilecek para ödülleri:

Her Kategoride Ödül Dereceleri	Ekip Üyeleri	Danışman	Ekibe Verilecek Toplam Ödül
Birinci Ekip	5.500TL	3.000TL	8.500TL
İkinci Ekip	4.500TL	2.500TL	7.000TL
Üçüncü Ekip	3.500TL	2.000TL	5.500TL

- ✓ Milli Eğitim Bakanlığı tarafından her kategoride ilk üç dereceye giren ekiplere verilecek ödüller;

Her Kategoride Ödül Dereceleri	Ödül	Ödülü Alacak Kurum/Okul
İlk Üçe Giren Ekiplere	Dizüstü Bilgisayar	Ekiplerin okul/kurumlarına
İlk Üçe Giren Ekiplere	Madalyon, Kupa ve Katılım Belgesi	Ekiplerin okul/kurumlarına

- ✓ Teşvik Ödülleri: (TÜBİTAK tarafından birer adet verilecek)

Teşvik Ödülleri	Ekip Üyeleri	Danışman	Ekibe Verilecek Toplam Ödül
Yarışma Jüri Özel Ödülü	2.500TL	1.250TL	3.750TL
Yarışma En İyi Tasarım Ödülü	2.500TL	1.250TL	3.750TL
Yarışma Fairplay Ödülü	2.500TL	1.250TL	3.750TL

Ayrıca, yarışmaya katılan tüm yarışmacı ekip üyelerine;

Katılım Belgesi ve bir çanta içerisinde; **Promosyon Ürünleri** verilecektir.

Ödül töreni ile ilgili ayrıntılar ve yarışmada istenecek belgeler <http://robot.meb.gov.tr> ayrıca duyurulacaktır.

Yarışma ile ilgili önemli notlar ve açıklamalar:

- ✓ **Yarışmalar;** öğrencilerin ilgi ve yeteneklerini geliştirmelerine, kendilerine güven duyabilmelerine, sosyal ilişkilerde anlayışlı ve saygılı olabilmelerine, bilimsel düşünce ve inceleme alışkanlığı kazanabilmelerine imkân sağlamak amacıyla düzenlenmektedir.
- ✓ Bu nedenle; okul/kurumlarda diğer öğrencilerde de farkındalık oluşturmak ve başarıyı özendirmek amacıyla **14. Uluslararası MEB Robot Yarışmasına katılan ve/veya dereceye giren öğrenci ve danışmanlara yarışmada verilen katılım ve kazandıkları belgeler okul idarelerince öğrenci ve öğretmenlerin katılacağı bir törenle** verilmesi sağlanacaktır.
- ✓ **Derece alan öğrenciler;** Bakanlıkça, **Millî Eğitim Bakanlığı Uluslararası Yarışmalarda Derece Alan Öğrencilerin Ödüllendirilmesine Dair Yönerge** hükümlerine göre ödüllendirilmesi için **Valiliklere** bildirilir.
- ✓ **Derece alan okul/kurumlarının ekip danışmanları;** Millî Eğitim Bakanlığı Personeline Başarı, Üstün Başarı Belgesi ve Ödül Verilmesine Dair Yönergeye göre ayrıca ödüllendirilmesi için **okul yönetimlerince Valiliklere** bildirilir.
- ✓ **Derece alan okul/kurumlar;** Millî Eğitim Bakanlığı Personeline Başarı, Üstün Başarı Belgesi ve Ödül Verilmesine Dair Yönergesi kapsamında yarışma konusuyla ilgili bilim ve teknoloji alanındaki gelişmeler göz önünde bulundurularak **araç, gereç ve malzeme yönünden Valiliklerince** desteklenir.

YARIŞMA TAKVİMİ

1	Yarışma Başvuruları Düzeltilme ve Onay İşlemleri	15 Şubat 2021–21 Mayıs 2021
2	Stant Başvuru ve Kabul İşlemleri	1 Nisan 2021–21 Mayıs 2021
3	Kura Kayıt İşlemleri	Kategorilere göre kura kayıt tarihleri sonradan ilan edilecektir.
4	Tur Kurallarının Çekilmesi	Kategorilere göre tur kura tarihleri sonradan ilan edilecektir.
5	Açılış Töreni	15 Haziran 2021 Saat:10.00
6	Yarışmalar	14-18 Haziran 2021
7	Ödöl Töreni	18 Haziran 2021

14. ULUSLARARASI MEB ROBOT YARIŞMASI TEKNİK DANIŞMANLARI

Sıra No	ADI SOYADI	UNVANI	GÖREV YERİ	YARIŞMADA GÖREV TANIMI
1	Hüseyin KEÇELİ	Alan Şefi	Ankara Yenimahalle Şehit Mehmet Şengül MTAL	Başvuru ve bilişim işlemleri teknik danışmanları
2	Murat KOÇALI	Atölye Şefi		
3	Remzi Necat GÜNEŞ	Atölye Şefi		
4	Haydar GEÇE	Atölye Şefi	Ankara Altındağ Ulus MTAL	Serbest Proje yarışma kategorisi teknik danışmanları Açılış, stant, organizasyon ve ödül töreni teknik danışmanları
5	Murat İLDEŞ	Alan Şefi	Samsun Canik MTAL	
6	Özgür TONKAL	Öğretim Görevlisi	Samsun Üniversitesi	
7	Osman YÜCEL	Müdür Yardımcısı	Kayseri Merkez MTAL	Temalı ve Tasarla-Çalıştır yarışma kategorilerinin teknik danışmanları
8	Sinan DURĞUN	Atölye Şefi	Kayseri Hürriyet MTAL	
9	Mustafa YAMAN	Müdür Yardımcısı	Kayseri Seyyid Burhaneddin MTAL	
10	Selman TAŞAR	Atölye Şefi	Konya Adil Karaağaç MTAL	Çizgi İzleyen (Temel Eğitim) kategorisi yarışma teknik danışmanı
11	Abdurrahman KAVUN	Atölye Şefi		Çizgi İzleyen (İleri Seviye) ve Çizgi İzleyen (Temel Eğitim) yarışma kategorileri teknik danışmanı
12	Osman KÖSE	Alan Şefi		Çizgi İzleyen (İleri Seviye) yarışma kategorisi teknik danışmanı
13	Ali Sait ÖZER	Öğretim Görevlisi	Konya Teknik Üniversitesi	Hızlı Çizgi İzleyen yarışma kategorisi teknik danışmanları
14	Yüksel ÇINAR	Atölye Şefi	Konya Adil Karaağaç MTAL	

15	Doç. Dr. Önder DEMİR	Öğretim Üyesi	Marmara Üniversitesi	Endüstriyel Robotik Kol yarışma kategorisi teknik danışmanları
16	Dr. Osman ÜLKİR	Öğretim Üyesi	Muş Alparslan Üniversitesi	
17	Özgür KUTLU	Öğretmen	Çekmeköy Taşdelen İMKB MTAL	
18	Salim KIYMAZ	Öğretmen	Ankara Elvanköy İMKB MTAL	Mini Sumo yarışma kategorisi teknik danışmanları
19	Ahmet Nezif URYAN	Müdür Yardımcısı	Şanlıurfa MTAL	
20	Levent ÇAM	Öğretmen	Eskişehir Odunpazarı Atatürk MTAL	Yumurta Toplama (CarettaCaretta) yarışma kategorisi teknik danışmanı
21	Atila ERTOGAN	Öğretmen	İstanbul Milli Eğitim Müdürlüğü	Ses, görüntü ve canlı yayın teknik danışmanları
22	Celal Emrah ÖZDİL	Müdür Yardımcısı	Eskişehir Odunpazarı Yunus Emre MTAL	
23	Ünal SEVİM	Alan Şefi	Eskişehir Odunpazarı Atatürk MTAL	İngilizce çevirmen ve yabancı katılımcılara rehberlik işlemleri teknik danışmanı.
24	Dr. Barış DOĞAN	Öğretim Üyesi	Marmara Üniversitesi	İnsansız Hava Aracı (Mini Drone), yarışma kategorisi teknik danışmanları
25	Dr. Mustafa Baha BAYRAM	Atölye Şefi	Ankara Battal Gazi MTAL	
26	Umut Burak YILDIRIM	Atölye Şefi	Türkiye Çimento Müstahsilleri Birliği MTAL	
27	Biol ÇAVUŞ	Öğretmen	Samsun Canik MTAL	Labirent Ustası Robot kategorisinin teknik danışmanları
28	Okan Gökhan USTA	Atölye Şefi		
29	Abdullah KOÇ	Atölye Şefi	Samsun Atakum MTAL	Tozkoparan Robot (Temel Seviye) kategorisinin teknik danışmaları
30	Selim AYDIN	Öğretmen		

ORGANİZASYON YÜRÜTME KURULU

Adı Soyadı	Görev Yeri	Unvanı	Telefon	Faks	e-Posta
Prof. Dr. Kemal Varın NUMANOĞLU	Mesleki ve Teknik Eğitim Genel Müdürlüğü	Genel Müdür	0312 413 12 55	0312 425 19 67	robotyarismasi@meb.gov.tr
Belma GÜNGÖR	Mesleki ve Teknik Eğitim Genel Müdürlüğü	Daire Başkanı	0312 413 12 56		
İsmail YAPICIER	Şanlıurfa İl Millî Eğitim Müdürlüğü	İl Millî Eğitim Müdürü	0414 280 63 00	0414 280 63 99	
Tuncay KAYAPINAR	Şanlıurfa İl Millî Eğitim Müdürlüğü	Şube Müdürü	0414 280 63 00		
Refik OLGUN	Mesleki ve Teknik Eğitim Genel Müdürlüğü	Şube Müdürü	0312 413 13 02	0312 425 19 67	
Hülya KILIÇARSLAN	Mesleki ve Teknik Eğitim Genel Müdürlüğü	Öğretmen	0312 413 13 02		
Hatice DİLAVER	Mesleki ve Teknik Eğitim Genel Müdürlüğü	Öğretmen	0312 413 13 02		
İlkay ARSLAN	Mesleki ve Teknik Eğitim Genel Müdürlüğü	Şef	0312 413 13 02		

14. ULUSLARARASI MEB ROBOT YARIŞMASI
BİLİMSEL ETİK VE PROJE KATKI BEYANI FORMU ve
TAAHHÜTNAME
(SERBEST PROJE KATEGORİSİ)

EK-1



Yarışmacı ortaokul ve dengi okullar ile Lise ve Üniversite Öğrencileri
Tarafından Doldurulacaktır.

"14. Uluslararası MEB Robot Yarışması Serbest Proje Kategorisinde katılacağımız projenin konusunun seçiminde, soruna yaklaşımımızda, düşünce ve uygulamada tamamen kendi fikirlerimizi, bilgi ve becerimizi kullandığımızı, karşılaştığımız kimi problemlerde danışman öğretmenimizi ve ilgili kişilerden (*) sadece sınırlı yardım aldığımızı, adı geçen projenin tamamen bize ait olduğunu, bu yarışmanın son başvuru tarihinden önce aynı projeye bu veya başka bir proje yarışmasına katılmadığımızı ve Uygulama Kılavuzunda belirtilen kurallara uygun olarak hazırladığımızı beyan ederiz. Tarafımıza ait fotoğraf ve projemiz ile bilgilerin MEB tarafından yayınlanması durumunda hak talep etmeyeceğimizi taahhüt ederiz.

Grup Üyesi 1		Grup Üyesi 2	
Adı Soyadı:		Adı Soyadı:	
Okulu:			
Proje Adı:			
Proje Alt Kategorisi:			
İmza:		İmza:	

(*)Danışman öğretmen dışında (varsa) kimlerden ve nasıl bir yardım aldığınızı lütfen açıklayınız.

Danışman Öğretmen Tarafından Doldurulacaktır.

"14. Uluslararası MEB Robot Yarışması Serbest Proje Kategorisine katılan ve yukarıda adı geçen öğrencilere yol gösterici olarak danışmanlık yaptığımı bunun dışında projenin tamamen öğrencilere ait olduğunu beyan ederim.

Adı Soyadı:	
Okulu:	
Görevi:	
İmza:	
Tarih:	
Okulun Müdürünün	
Adı Soyadı:	
İmza:	
Tarih:	
Mühür	

Önemli Not: Proje öğrenci ve danışmanın yukarıdaki beyanlarına dayanarak yarışmaya kabul edilecektir. Aksi saptandığı takdirde hangi aşamada olursa olsun proje yarışmasından elenecek ve bundan sonraki yıllarda yapılacak Uluslararası MEB Robot Yarışmalarına öğrenci ve danışmanı katılamayacaktır. Ayrıca bu durum Okul/Kurum'larına bildirilecektir.



14. ULUSLARARASI MEB ROBOT YARIŞMASI VELİ İZİN BELGESİ VE TAAHHÜTNAME

EK-2

(Yarışmaya katılan ortaokul/dengi okullar ve lise öğrencisi)			
Adı Soyadı		T.C. Kimlik No	
Doğum Tarihi	.../.../...	Kan Grubu	
Cinsiyeti		Ev Telefonu	
Anne Adı		Cep Telefonu	
Baba Adı		Sınıfı/Dönemi	
Veli Mail Adresi		Okul Telefonu	
Veli Ev Adresi		Okul Adresi	
Özel Sağlık Durumu/ Engel Durumu (Varsa)		Okul Adı	
Düzenli Kullanılan İlaç (Varsa)		Yemek ile İlgili Özel Durumu	

Velisi bulunduğum,'nın 14-18 Haziran 2021 tarihleri arasında Şanlıurfa GAP Arena Kapalı Spor Salonunda **TÜBİTAK, TEKNOFEST ve TİKA iş birliğinde MEB Mesleki ve Teknik Eğitim Genel Müdürlüğü** tarafından düzenlenecek ortaokul ve dengi okullar, lise ve üniversite öğrencilerine yönelik “**14. Uluslararası MEB Robot Yarışmasına**” katılmasına izin veriyorum.

Öğrencinin anılan tarihler arasında yarışma görevlilerinin vereceği talimatlara uyacağını; yarışma ile ilgili resim ve video kayıtlarının sosyal medyada yayınlamasına izin verdiğimi, herhangi bir sağlık sorunu ve rahatsızlığının olmadığını, ulaşım esnasında doğabilecek her türlü riski, kabul ettiğimi, çıktı olarak kabul edilecek her türlü ürünün, yazılı ve görsel medya ve basında yayınlanması ve yayımlanmasındaki hakların Millî Eğitim Bakanlığı'na ait olduğunu, yarışma ile ilgili tüm sms ve eposta iletilerini almayı kabul ettiğimi bu konularda herhangi bir hak talep edilmeyeceğini şimdiden kabul edeceğimi taahhüt ederim.

Veli Adı ve Soyadı
İmza

Not: Bu taahhütname, öğrencinin yasal velisi tarafından doldurulup imzalanacaktır. **İmzalı hali taratılarak <http://robot.meb.gov.tr> adresinden sisteme yüklenmesi gerekmektedir.** Aksi halde öğrenci yarışmaya kabul edilmeyecektir. **Islak imzalı evrak yarışma öncesi işlemler esnasında görevlilere teslim edilecektir.** Gerçek dışı beyan ve imzanın sorumluluğu, taahhütnameyi doldurana ve imzalayana aittir.



14. ULUSLARARASI MEB ROBOT YARIŞMASI TAAHHÜTNAME

EK-3

(Yarışmaya Katılan Üniversite Öğrencisi)

Adı Soyadı		T.C. Kimlik No	
Doğum Tarihi	.../...../....	Kan Grubu	
Cinsiyeti		Ev Telefonu	
Okul Adı		Cep Telefonu	
Düzenli Kullanılan İlaç (Varsa)		Sınıfı/Dönemi	
Özel Sağlık Durumu/ Engel Durumu (Varsa)		Yemek ile İlgili Özel Durumu	

14-18 Haziran 2021 tarihleri arasında Şanlıurfa GAP Arena Kapalı Spor Salonunda **TÜBİTAK, TEKNOFEST ve TİKA işbirliğinde MEB Mesleki ve Teknik Eğitim Genel Müdürlüğü** tarafından düzenlenecek ortaokul ve dengi okullar, lise ve üniversite öğrencilerine yönelik “**14. Uluslararası MEB Robot Yarışmasına**” katılacağım.

Anılan tarihler arasında yarışma görevlilerinin/danışmanımın vereceği talimatlara uyacağıma; yarışma ile ilgili resim ve video kayıtlarının sosyal medyada yayınlamasına izin verdiğime, herhangi bir sağlık sorunu ve rahatsızlığımın olmadığını, ulaşım esnasında doğabilecek her türlü riski, kabul ettiğime, çıktı olarak kabul edilecek her türlü ürünün, yazılı ve görsel medya ve basında yayınlaması ve yayımlanmasındaki hakların Millî Eğitim Bakanlığı'na ait olduğunu, Yarışma ile ilgili tüm sms ve eposta iletilerini almayı kabul ettiğimi bu konularda bu konuda herhangi bir hak talep etmeyeceğimi şimdiden kabul ettiğimi taahhüt ederim.

Adı ve Soyadı
İmza

Not: Bu taahhütname, yarışmacı tarafından doldurulacaktır. **İmzalı hali taratılarak <http://robot.meb.gov.tr> adresinden sisteme yüklenmesi gerekmektedir.** Aksi halde öğrenci yarışmaya kabul edilmeyecektir. Islak imzalı evrak yarışma günü kura kayıt esnasında görevlilere teslim edilecektir.

Gerçek dışı beyan ve imzanın sorumluluğu, taahhütnameyi doldurana ve imzalayana aittir.



14. ULUSLARARASI MEB ROBOT YARIŞMASI OKUL-KURUM FERAGAT SÖZLEŞMESİ

EK-4

Adı Soyadı		T.C. Kimlik No	
Doğum Tarihi	.../.../.....	Sınıfı	
Cinsiyeti		No	
OKUL BİLGİLERİ		BİLSEM BİLGİLERİ	
Kurum Adı		Kurum Adı	
Kurum Kodu		Kurum Kodu	
Kurum Telefonu		Kurum Telefonu	
Kurum Adresi		Kurum Adresi	

MEB Meslekî ve Teknik Eğitim Genel Müdürlüğünce **14-18 Haziran 2021 tarihleri arasında** Şanlıurfa GAP Arena Kapalı Spor Salonunda ortaokul ve dengi okullar, lise ve üniversite öğrencilerine yönelik düzenlenen **14. Uluslararası MEB Robot Yarışmasına**;sınıf numaralı öğrencisi'in, Müdürlüğü adına katılımı konusunda Müdürlüğü ile mutabakat sağlanmış olup yukarıda bilgileri yer alan öğrencinin yarışma ile ilgili tüm haklarından feragat ettiğimizi ve ileride yarışmayla ilgili herhangi bir hak talebinde bulunulmayacağını beyan ederim.

Okul Müdürü
İmza ve Mühür

Yukarıda bilgileri yer alan sınıf numaralı öğrencisi'in, Müdürlüğü adına **14. Uluslararası MEB Robot Yarışmasına** katılmasına ilişkinMüdürlüğü ile mutabakat sağlanmış olup Kurumumuz adına yarışacak olan söz konusu öğrencisinin sorumluluğunun tamamen kurumumuz üzerinde olduğunu beyan ve kabul ederim.

BİLSEM Müdürü
İmza ve Mühür

Not : Bu taahhütname, **öğrencinin kayıtlı olduğu okul ve BİLSEM tarafından doldurulup imzalanacaktır.** İmzalı hali taratılarak <http://robot.meb.gov.tr> adresinden sisteme yüklenecektir. Yüklenmemesi halinde öğrenci yarışmaya kabul edilmeyecektir. **Islak imzalı evrak yarışma günü kura kayıt esnasında görevlilere teslim edilecektir.**

Gerçek dışı beyan ve imzanın sorumluluğu, feregatnameyi doldurana ve imzalayana aittir.



14.ULUSLARARASI MEB ROBOT YARIŞMASI BAŞVURU FORMU (ROBOT RAPORU)

EK-5

Uyarı!

Yarışmanın kura kayıt işlemi başvuru formu ile gerçekleştirileceğinden; ortaokul ve dengi okullar, liselerde ve meslek yüksekokullarında okul müdürlüklerince, üniversitelerde anabilim dalı başkanlıklarınca imzalanıp mühürlenmiş başvuru formunun çıktısı tarihinde saatleri arasında ekip danışmalarınca yarışma salonundaki kayıt yetkililerine teslim edilecektir. **Başvuru formunu okul/kurumlarınca onaylatmayan ekiplerin başvurusu kabul edilmeyecek** olup yarışmaya alınmayacaklardır. **Kura kayıt esnasında yarışmacı ekipler robotlarını/projelerini yanlarında bulunduracaklardır.** Robotlarını/projelerini yanlarında bulundurmamış ekibin kura kayıt işlemi yapılmayacak ve yarışmaya alınmayacaklardır.

Başvuru No :

Kullanıcı Bilgileri

Kurum Adı:	
Kurum Kodu:	

Robot Bilgileri

Robot Adı:	
Yarışacağı Kategori:	

Katılımcı Grup Bilgileri

	Grup Üyesi 1	Grup Üyesi 2	Danışman Öğretmen
Adı Soyadı:			
T.C. No:			
Fotoğraf			

Kayıt Tarihi	Yarışma Salonu Konum	Kurum Yetkilisi
..... / / 2021		Adı Soyadı İmza ve Mühür

KİŞİSEL VERİLERİN KORUNMASI KANUNU AYDINLATMA METNİ

Millî Eğitim Bakanlığı Mesleki ve Teknik Eğitim Genel Müdürlüğü Uluslararası Robot Yarışması Organizasyonu; (bundan böyle “MEB ROBOT” olarak ifade edilecektir) tarafından kişisel verilerinizin hangi kapsamda işlenebileceği aşağıda açıklanmıştır. Kişisel veri sahipleri ise, kişisel verileri aşağıda belirtilen amaçlar dahilinde **6698 sayılı Kişisel Verilerin Korunması Kanunu (bundan böyle “KVK Kanunu” olarak ifade edilecektir)** ve **MEB ROBOT’un** tabi olduğu sair mevzuat hükümleri gereğince kişisel verileri toplanan, işlenen ve aktarılan kişilerdir.

MEB ROBOT, kişisel verilerin güvenliği hususuna azami hassasiyet göstermektedir. Bu bilinçle kişisel verisi işlenen kişilerin kişisel verilerini aşağıda izah edildiği surette ve mevzuat tarafından emredilen sınırlar çerçevesinde işlemekteyiz.

1. Veri Sorumlusu

Kişisel verileriniz, KVK Kanunu kapsamında **MEB ROBOT tarafından işlenebilecektir**. KVK Kanunu kapsamında MEB ROBOT, veri sorumlusu olarak kabul edilmektedir.

Bu kapsamda **MEB ROBOT tarafından** başta kişi veri gizliliği olmak üzere, kişilerin temel hak ve özgürlüklerini korumak ve kişisel verilerin korunması amacıyla düzenlenen Kanun ve Yönetmelikler gereğince, kişisel verilerinizin hukuka aykırı olarak işlenmesini önleme, hukuka aykırı olarak erişilmesini önleme ve muhafazasını sağlama amacıyla, uygun güvenlik düzeyini temin etmeye yönelik tüm teknik ve idari tedbirleri almaktadır.

2. Kişisel Verilerin Toplanması, İşlenmesi ve İşleme Amaçları

Kişisel verileriniz, **MEB ROBOT** tarafından sağlanan olanaklar ve yarışmalar faaliyetlerine bağlı olarak değişkenlik gösterebilmekle birlikte; otomatik ya da otomatik olmayan yöntemlerle, Onay ve/veya imzanızla tanzim edilen işlemlere ilişkin tüm yarışma şartnameleri/bilgilendirme formları ve sair belgelerle, **MEB ROBOT Yarışmalar birimleri ve bölümleri, internet sitesi, sosyal medya mecraları, mobil uygulamalar ve benzeri vasıtalarla sözlü, yazılı ya da elektronik olarak toplanabilecektir**.

Ayrıca, **MEB ROBOT hizmetlerini kullanmak amacıyla çağrı merkezlerimizi veya internet sayfamızı kullandığınızda, MEB ROBOT düzenlediği yarışmalar, soru cevap toplantıları, eğitim, seminer veya organizasyonlara katıldığınızda kişisel verileriniz işlenebilecektir**.

Toplanan kişisel verileriniz, KVK Kanunu tarafından öngörülen temel ilkelere uygun olarak ve KVK Kanunu'nun 5. ve 6. maddelerinde belirtilen kişisel veri işleme şartları ve amaçları dahilinde, **MEB ROBOT tarafından aşağıda yer alan amaçlarla işlenebilmektedir:**

- MEB ROBOT**, düzenlediği yarışmalar, soru cevap toplantıları, eğitim, seminer veya organizasyonlara başta olmak üzere, ilgili mevzuattan kaynaklanan yasal yükümlülükleri çerçevesinde, kanun kapsamındaki söz konusu amaç ve yasal yükümlülüklerini yerine getirebilmek amacı ile robot yarışmalarına kurumsal veya takım olarak başvuran takımların verileri, MEB ROBOT kişisel verilerini ve yarışmalar ve diğer organizasyon faaliyetleri ile uğraşan MEB ROBOT bünyelerinde çalışan gerçek kişi personellerinin kişisel verilerini yarışmaya başvuru yapan takım/kişilerden talep etmekte ve işlemektedir.

İşbu kişisel veriler MEB ROBOT'a katılım sağlayacak kişilerin giriş ve çıkışların gerçekleştirildiği turnikelerden veya belirlenen giriş ve geçiş işlemlerimin sağlanabilmesi ve muafiyet bilgilerinin hesaplanması amacıyla tüzel kişi/firmalara paylaşım ile basılı kağıt veya dijital yöntemler yoluyla kullanılabilir.

b. MEB ROBOT, yarışmaların başvuru süreçlerinde başvuru kaydının oluşturulması ve bireysel veya takım olarak başvuru yapan kişilerin kaydını almak ile yarışma sürecinde rapor aşamalarını belirtmek, eleme ve finale kalma, sağlanan olanaklar hakkında bilgi verme, teknik geziler hakkında bilgi vermek, soru cevap toplantıları hakkında bilgi vermek, eğitim kamp programları hakkında bilgi vermek, duyurular yapmak amaçlı iletişim kurmak ve yarışma sırasında kişinin nitelikleri ve deneyimleri ile yarışmaya katılım sağlanabilmesi yarışma başvurusu yapan gerçek kişilerden kişisel verilerini talep etmekte ve işlemektedir.

İş bu kişisel veriler, başvuru yapan kişilerin kendi açık rızaları ile MEB ROBOT e-posta adresine veya MEB ROBOT'un web sitesinde yer alan başvuru sistemi tüm yarışmalar başvuru formu vasıtasıyla yollamaları, yarışma aşamaları esnasında açık rızaları ile sorulan soruları yanıtlamaları ya da ilan yayınlama ve duyuru çalışmaları için sosyal medya, saha çalışmaları, vb elektronik posta gönderme programlarının (gmail, mailchimp, gibi) sunduğu olanakları görüntüleme yöntemleri ile elde edilmektedir.

c. MEB ROBOT'un amacı; yetenekli gençlerin teknoloji geliştirilmesi süreçlerine katılmalarını sağlamak; stratejik önemi, yüksek katma değeri ya da küresel rekabet koşulları gereğince milli ve özgün olarak üretilmesi öncelikli olan ürün, sistem ve bileşenlerin üretilmesine dönük girişim, araştırma-geliştirme, proje ve faaliyetleri yapmak ve desteklemek, teknoloji alanında girişimcilik kültürünün gelişmesine ve bütün bu alanlarda yapılacak bilimsel çalışmalara katkıda bulunmaktır.

d. MEB ROBOT, Robot Yarışmaları alanında faaliyet göstermek isteyen bireysel, takım vb. gerçek kişilerden kişisel verilerini söz konusu yarışma sürecinde faaliyet göstermek isteyen yarışmacılar ile iletişim kurabilmek, faaliyet göstermek isteyen tüm yarışmacıların gerekli donanımına sahip olup olmadıklarını test ve tespit etmek, yarışmalara çağırmak ve bilgilendirmeler yapmak amacıyla talep etmekte ve işlemektedir.

İşbu kişisel veriler <http://robot.meb.gov.tr> alan adlı online platform üzerinden kişisel veri sahiplerinin açık rızaları doğrultusunda hazırlamış oldukları başvuru formu yöntemi ve kura kayıt günü elde edilmektedir.

e. MEB ROBOT, TEKNOFEST, Türkiye Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Kurumu (TÜBİTAK), TİKA, Teknoloji ve Sanayi Bakanlığı destek programları ve diğer mali destek programları kapsamında, programa başvuran gerçek kişi girişimcilerden kişisel verilerini ve tüzel kişi girişim imza yetkililerinin ve gerçek kişi MEB ROBOT paydaşlarının kişisel verilerini kendileri ile iletişime geçebilmek amacı ile talep etmekte ve işlemektedir.

İşbu kişisel veriler <http://robot.meb.gov.tr> alan adlı web sitesi online platform üzerinden kişisel veri sahiplerinin açık rızaları doğrultusunda hazırlamış oldukları başvuru formu yöntemi ile elde edilmektedir.

İşbu kişisel veriler, KVK Kanunu'nda belirtilen kişisel veri işleme şartlarına uygun olarak, belirlenen programlar kapsamında, MEB ROBOT 'un başvuru yapan yarışmacılar arasından dereceye girenlere ödül ve hediyelerin ödemesinin sağlanması amacıyla KVK Kanunu'nun 8. ve 9. maddelerine uygun olmak suretiyle aktarılmaktadır.

f. MEB ROBOT faaliyet gösterdiği yerleşkesine her ne sebeple olursa olsun gelen tüm ziyaretçilerin kişisel verileri MEB ROBOT'in faaliyet gösterdiği yerleşkenin güvenliğinin sağlanması, 5202 sayılı Savunma Sanayii Güvenliği Kanunu, 5188 sayılı Özel Güvenlik Hizmetlerine Dair Kanun ve ilgili mevzuat kapsamındaki yükümlülüklerinin yerine getirilmesi amacı ile talep edilmekte ve işlenmektedir. Söz konusu kişisel veriler, kimlik bilgisi üzerinden ve güvenlik kamera görüntüsü yöntemleri ile elde edilmektedir.

3. İşlenen Kişisel Verilerin Kimlere ve Hangi Amaçla Aktarılabileceği

MEB ROBOT tarafından toplanan kişisel verileriniz; KVK Kanunu'nda belirtilen kişisel veri işleme şartlarından kanunlarda öngörme, hukuki yükümlülüğün yerine getirilmesi ve sözleşmenin ifası hukuki sebepleri kapsamında ve işbu dokümanda belirtilmiş amaçlarla sınırlı olarak, **MEB ROBOT 'un; paydaşları, tedarikçileri, danışmanları, MEB ROBOT yetkilileri, Hukuken bilgi almaya yetkili kamu kurum ve kuruluşları ve Hukuken yetkili özel hukuk / kamu hukuk tüzel kişilerine aktarabilecektir.**

MEB ROBOT 'un hizmetlerinden faydalanmanız için gerekli çalışmaların ilgili iş birimleri tarafından yapılması, MEB ROBOT ve MEB ROBOT ile iş ilişkisi içerisinde olan kişilerin hukuki ve ticari güvenliğinin temini (MEB ROBOT tarafından yürütülen iletişime yönelik idari operasyonlar, MEB ROBOT'a ait lokasyonların fiziksel güvenliğini ve denetimini sağlamak, hukuki uyum süreci, mali işler v.b.), MEB ROBOT'un ticari ve iş stratejilerinin belirlenmesi ve uygulanması, MEB ROBOT insan kaynakları politikalarının yürütülmesi ile MEB ROBOT, kişisel verileri TEKNOFEST, TÜBİTAK, TİKA ve diğer MEB ROBOT paydaşlarına aktarmaktadır.

4. Kişisel Verilerinizi Toplamamızın Yöntemi ve Hukuki Sebebi

Kişisel verileriniz; sözlü, yazılı ya da elektronik ortamda, yukarıda yer verilen amaçlar doğrultusunda hizmetlerimizin sunulabilmesi ve bu kapsamda **MEB ROBOT'un sözleşme ve yasadan doğan sorumluluklarını eksiksiz ve doğru bir şekilde yerine getirebilmesi gayesi ile elde edilmektedir.**

Bu yöntemlerle toplanan kişisel verileriniz, KVK Kanunu tarafından öngörülen temel ilkelere uygun olarak, KVK Kanunu'nda belirtilen kişisel veri işleme şartlarından kanunlarda öngörme, hukuki yükümlülüğün yerine getirilmesi ve sözleşmenin ifası hukuki sebepleri ve bu metnin (2) ve (3) numaralı maddelerinde belirtilen amaçlarla işlenebilmektedir.

5. İlgili kişi Olarak KVK Kanununun 11. Maddesinde Sayılan Haklarınız

Kişisel verisi işlenen gerçek kişilerin KVK Kanununun 11. maddesi uyarınca sahip olduğu haklar aşağıdaki gibidir;

- Kişisel veri işlenip işlenmediğini öğrenme,
- Kişisel verileri işlenmişse buna ilişkin bilgi talep etme,
- Kişisel verilerin işleme amacını ve bunların amacına uygun kullanılıp kullanılmadığını öğrenme,
- Yurt içinde veya yurt dışında kişisel verilerin aktarıldığı üçüncü kişileri bilme,
- Kişisel verilerin eksik veya yanlış işlenmiş olması hâlinde bunların düzeltilmesini isteme ve bu kapsamda yapılan işlemin kişisel verilerin aktarıldığı üçüncü kişilere bildirilmesini isteme,
- KVK Kanununun ve ilgili diğer kanun hükümlerine uygun olarak işlenmiş olmasına rağmen, işlenmesini gerektiren sebeplerin ortadan kalkması hâlinde kişisel verilerin silinmesini veya yok edilmesini isteme ve bu kapsamda yapılan işlemin kişisel verilerin aktarıldığı üçüncü kişilere bildirilmesini isteme,
- İşlenen verilerin münhasıran otomatik sistemler vasıtasıyla analiz edilmesi suretiyle kişinin kendisi aleyhine bir sonucun ortaya çıkmasına itiraz etme,
- Kişisel verilerin kanuna aykırı olarak işlenmesi sebebiyle zarara uğraması hâlinde zararın giderilmesini talep etme.

Yukarıda sıralanan haklarınıza yönelik başvurularınızı kimliğinizi tespit edici gerekli bilgiler ile KVK Kanunu'nun 11. maddesinde belirtilen haklardan kullanmayı talep ettiğiniz hakkınıza yönelik açıklamalarınızı içeren talebinizi; <http://robot.meb.gov.tr> internet adresinde yer alan **Veri Sahibi Başvuru Formu'** nu doldurarak, formun imzalı bir nüshasını **'MEB ROBOT Yarışması Millî Eğitim Bakanlığı Mesleki ve Teknik Eğitim Genel Müdürlüğü Öğrenci İşleri ve Sosyal Etkinlikler**

Daire Başkanlığı 1. Kat Atatürk Bulvarı No:98 Bakanlıklar Ankara, TÜRKİYE' adresine kimliğinizi tespit edici belgeler ile bizzat elden iletebilir, noter kanalıyla, robotyarismasi@meb.gov.tr adresine elektronik imzalı belge ile veya KVK Kanunu'nda belirtilen diğer yöntemler ile gönderebilirsiniz.

MEB ROBOT, talebin niteliğine göre talebi en kısa sürede ve **en geç otuz (30) gün içinde ücretsiz olarak sonuçlandıracaktır**. Ancak, işlemin ayrıca bir maliyeti gerektirmesi hâlinde, tarafımızca Kişisel Verileri Koruma Kurulu tarafından belirlenen tarifedeki ücret alınacaktır.

Başvurular Türkçe yapılmalıdır. Başvurularda, ad, soyadı ve başvuru yazılı ise imza, Türkiye Cumhuriyeti vatandaşları için T.C. kimlik numarası, yabancılar için uyruğu, pasaport numarası/kimlik numarası, tebligata esas yerleşim yeri veya işyeri adresi, varsa bildirim esas elektronik posta adresi, telefon veya faks numarası ve talep konusu bulunması zorunludur.

Kişisel verisi işlenen ilgili kişinin sahip olduğu ve yukarıda belirtilen hakları kullanmak için yapacağı ve kullanmayı talep ettiği hakka ilişkin açıklamaları içeren başvuruda; talep ettiği hususun açık ve anlaşılır olması, talep ettiği konunun şahsı ile ilgili olması veya başkası adına hareket ediyor ise bu konuda özel olarak yetkili olması ve yetkisini belgelendirilmesi, başvurunun kimlik ve adres bilgilerini içermesi ve başvuruya kimliğini tevsik edici belgelerin eklenmesi gerekmektedir.

KVKK kapsamında "Veri Sorumlusu" sıfatıyla bildiririz.

Saygılarımızla,

MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI
Aydınlatma Metni

Bu aydınlatma metni, **6698 sayılı Kişisel Verilerin Korunması Kanununun 10 uncu maddesi ile Aydınlatma Yükümlülüğünün Yerine Getirilmesinde Uyulacak Usul ve Esaslar Hakkında Tebliğ kapsamında** veri sorumlusu sıfatıyla **Millî Eğitim Bakanlığı Mesleki ve Teknik Eğitim Genel Müdürlüğü Uluslararası Robot Yarışması Organizasyonu** tarafından hazırlanmıştır.

Kurumumuzca, siz ve öğrencinize ait görsel ve işitsel kişisel veriler eğitim ve öğretim süreçleri kapsamında düzenlenen faaliyetlerin kamuoyu ile paylaşımı ve tanıtımı amacıyla 6698 sayılı Kanunun 5 inci maddesinin birinci fıkrası gereği ilgili kişinin **“açık rızasının alınması”** işleme şartına dayalı olarak otomatik veya otomatik olmayan yolla işlenecektir

Kurumumuzla paylaşılan kişisel veriler, sadece hukuki uyumsuzlukların giderilmesi veya ilgili mevzuatı gereği talep edilmesi hâlinde adli makamlar/ilgili kurum ve kuruluşlara aktarılabilecektir.

Söz konusu Kanunun **“İlgili kişinin hakları”**nı düzenleyen 11 inci maddesi kapsamındaki taleplerinizi **“Veri Sorumlusuna Başvuru Usul ve Esasları Hakkında Tebliğ”** göre MEB ROBOT Yarışması Millî Eğitim Bakanlığı Mesleki ve Teknik Eğitim Genel Müdürlüğü Öğrenci İşleri ve Sosyal Etkinlikler Daire Başkanlığı 1. Kat Atatürk Bulvarı No:98 Bakanlıklar Ankara, TÜRKİYE adresine **yazılı olarak iletebilirsiniz.**

AÇIK RIZA ONAYI

6698 sayılı Kişisel Verilerin Korunması Kanunu kapsamında tarafıma gerekli bilgilendirme yapılmıştır. Bu doğrultuda, işlendiği belirtilen bana ve okulunda öğrenim gören.....T.C. Kimlik Numaralı velisi/birinci derece yakını bulunduğum adlı öğrenciye ait görsel ve işitsel kişisel verilerimiz; MEB ROBOT yarışmasında düzenlenen faaliyet/etkinliklerin kamu oyu ile paylaşımı ve tanıtımı amacıyla, öğrencimin öğrenim gördüğü eğitim kurumu dâhil Bakanlığın merkez ve taşra teşkilatı resmî internet siteleri, Paydaş Kurum ve Kuruluşlar ile sosyal medya hesaplarında paylaşılmasına;

Onay Veriyorum

Onay vermiyorum

...../...../2021

Velisinin/1. Derece Yakınının

Adı Soyadı	
T.C. Kimlik No	
İmzası	

VERİ SAHİBİ BAŞVURU FORMU

Genel Açıklamalar

6698 Sayılı Kişisel Verilerin Korunması Kanunu'nda ("**KVK Kanunu**") ilgili kişi olarak tanımlanan kişisel veri sahiplerine (Bundan sonra "**Başvuru Sahibi**" olarak anılacaktır), KVK Kanunu'nun 11'inci maddesinde kişisel verilerinin işlenmesine ilişkin birtakım taleplerde bulunma hakkı tanınmıştır.

KVK Kanunu'nun 13'üncü maddesinin birinci fıkrası uyarınca; veri sorumlusu olan Kurumumuza bu haklara ilişkin olarak yapılacak başvuruların yazılı olarak ve **Kişisel Verilerin Korunması Kurulu** ("**Kurul**") tarafından belirlenen aşağıdaki yöntemlerle iletilmesi gerekmektedir.

Bu çerçevede "yazılı" olarak kurumumuza yapılacak başvurular, işbu formun çıktısı alınarak;

- Başvuru Sahibi'nin şahsen başvurusu ile,
- Noter vasıtasıyla,
- İadeli Taahhütlü posta yoluyla
- Başvuru Sahibi'nce 5070 Sayılı Elektronik İmza Kanununda tanımlı olan "**güvenli elektronik imza**" ile imzalanarak robotyarismasi@meb.gov.tr elektronik posta adresine gönderilmek suretiyle, tarafımıza iletilebilecektir.

Aşağıda, yazılı başvuruların ne şekilde tarafımıza ulaştırılacağına ilişkin yazılı başvuru kanalları özelinde bilgiler verilmektedir.

Başvuru Yöntemi	Başvurunun Yapılacağı Adres	Başvuru Gönderiminde Belirtilecek Bilgi
Şahsen Başvuru (Başvuru sahibinin bizzat gelerek kimliğini tevsik edici belge ile başvurusu)	MEB ROBOT Yarışması Millî Eğitim Bakanlığı Mesleki ve Teknik Eğitim Genel Müdürlüğü Öğrenci İşleri ve Sosyal Etkinlikler Daire Başkanlığı 1. Kat Atatürk Bulvarı No:98 Bakanlıklar Ankara, TÜRKİYE	Zarfın üzerine " Kişisel Verilerin Korunması Kanunu Kapsamında Bilgi Talebi " yazılacaktır.
Noter vasıtasıyla tebligat	MEB ROBOT Yarışması Millî Eğitim Bakanlığı Mesleki ve Teknik Eğitim Genel Müdürlüğü Öğrenci İşleri ve Sosyal Etkinlikler Daire Başkanlığı 1. Kat Atatürk Bulvarı No:98 Bakanlıklar Ankara, TÜRKİYE	Tebliğat zarfına " Kişisel Verilerin Korunması Kanunu Kapsamında Bilgi Talebi " yazılacaktır.
İadeli Taahhütlü Posta Yoluyla	MEB ROBOT Yarışması Millî Eğitim Bakanlığı Mesleki ve Teknik Eğitim Genel Müdürlüğü Öğrenci İşleri ve Sosyal Etkinlikler Daire Başkanlığı 1. Kat Atatürk Bulvarı No:98 Bakanlıklar Ankara, TÜRKİYE	Tebliğat zarfına " Kişisel Verilerin Korunması Kanunu Kapsamında Bilgi Talebi " yazılacaktır.
"Güvenli elektronik imza" ile imzalanarak Kayıtlı Elektronik Posta (KEP) Yoluyla	robotyarismasi@meb.gov.tr	E-posta'nın konu kısmına " Kişisel Verilerin Korunması Kanunu Kapsamında Bilgi Talebi " yazılacaktır.

Tarafımıza iletilmiş olan başvurularınız KVK Kanunu'nun 13'üncü maddesinin 2'inci fıkrası gereğince, talebin niteliğine göre **talebinizin bizlere ulaştığı tarihten itibaren otuz gün içinde yanıtlanacaktır.** Yanıtlarımız ilgili KVK Kanunu'nun 13'üncü maddesi hükmü gereğince yazılı veya elektronik ortamdan tarafınıza ulaştırılacaktır.

A. Başvuru Sahibi iletişim bilgileri:

Ad-Soyad	
TC Kimlik Numarası (yabancılar için uyuşu, pasaport numarası veya kimlik numarası):	
Telefon Numarası:	
E-posta: (Belirtmeniz halinde size daha hızlı yanıt verebileceğiz.)	
Adres:	

*Yukarıdaki bilgiler Veri Sorumlusuna Başvuru Usul ve Esasları Hakkında Tebliğ uyarınca alınmaktadır.

B. Lütfen Kurumumuzla olan ilişkinizi belirtiniz.

<input type="checkbox"/> Yarışmacı	<input type="checkbox"/> Danışman
<input type="checkbox"/> Ziyaretçi	<input type="checkbox"/> Diğer
Kurumumuzla olan ilişkinizin detaylarını belirtiniz:	

COVID-19 KAPSAMINDA 14. ULUSLARARASI MEB ROBOT YARIŞMASI'INDA ALINACAK ÖNLEMLER VE UYULMASI GEREKEN KURALLAR

Covid-19 enfeksiyonunun ana bulaşma yolu virüsü taşıyan kişinin **konuşma, öksürme ve hapşırması sırasında ortaya çıkan damlacıklardır**. Damlacıklarla kirlenen yüzeylerle temas eden ellerin **ağız, burun ya da gözlere dokunulması** ile de hastalık bulaşabilir. Kapalı alanda düzenlenecek olan yarışmada katılımcıların, görevlilerin ve ziyaretçilerin birbiri ile yakın teması (1 metreden yakın, 15 dakikadan uzun) ve ortak malzeme kullanımı söz konusudur. **Bu nedenle hem görevliler hem de yarışmacılar, Covid-19 kapsamında sağlığını korumak için aşağıda belirtilen hususlara riayet etmelidir.**

Covid 19 tedbirleri kapsamında saha içi ve kura kayıt işlemlerinde yoğunluğu azaltmak için yarışma kategorilerinin başlangıç tarihleri yarışma haftasına yayılacaktır. Daha sonra ilan edilecek **yarışma başlangıç tarihine göre yarışmacıların takip ederek yarışma öncesi işlemleri bir gün öncesinde tamamlamaları** gerekmektedir. **Kura kayıt işlemleri de yarışma öncesi işlemlerle birlikte yapılacaktır.**

Covid 19 tedbirleri kapsamında Şanlıurfa ilinde yapılacak olan 14. Uluslararası MEB Robot Yarışması ulusal düzeyde yapılacak olup uluslararası katılımcı kabul edilmeyecektir.

Tüm yarışmacılar; **yarışma bitiş tarihine kadar geçerli bir HES kodu almaları ve başvuru esnasında bu kodu sisteme yüklemeleri gerekmektedir.**

Genel Önlemler

- 1) Covid-19 salgını nedeniyle yarışma kapsamında; **“Eğitim Kurumlarında Hijyen Şartlarının Geliştirilmesi ve Enfeksiyon Önleme Kontrol Kılavuzu”** ile ilgili emirler doğrultusunda gerçekleştirilecektir.
- 2) **Yarışma hazırlıkları ve yarışma süresince,** Covid-19 salgınına yönelik çalışmalarda gerekli tedbirleri almak için **Şanlıurfa İl Milli Eğitim Müdürlüğüne; Milli Eğitim Müdür Yardımcısı/Şube Müdürü başkanlığında komisyon görevlendirilecektir.**
- 3) Yarışma alanının (Salon, Fuaye ve dış birimler dahil) **tüm giriş ve çıkışları kişilerin birbirleriyle temasını engelleyecek şekilde düzenlenecek** (turnike vb.), giriş ve çıkışlar için **zeminde tek yönlü gidiş-geliş işaretleri** konulacaktır.
- 4) Yarışma salonunda katılımcılar, görevliler ve hakemler dâhil kişi sayısı **her dört (4) metrekareye bir kişi olacak şekilde** sınırlandırılacaktır.
- 5) Yarışma alanına giren yarışmacı sayısı belirlenerek alan kapasitesine ulaşıldığında yeni yarışmacı alınmayacak, **sosyal mesafe kurallarına (en az 1,5 metre, 5-6 adım) göre bekletilerek ve sırada durulması gereken alanlar, aralarında en az 1,5 metre mesafe olacak şekilde yer işaretleriyle belirlenecektir.** Yarışma alanından çıkış yapan kişi sayısı kadar kişinin giriş yapmasına izin verilecektir.
- 6) Yarışma alanına girişte ve yarışma alanında bulunduğu süre boyunca yarışmacılar, **yarışma alanı görevlileri ve hakemler maske kullanacaktır.** Maskesi bulunmayan yarışmacılara veya ihtiyaç halinde verilmek üzere yarışma alanında maske bulundurulacaktır.
- 7) Yarışma alanında, **Covid tedbirlerine uygun hareket etmeyen ve maskesini çıkaran veya amacına uygun takmayan yarışmacı diskalifiye edilecektir.** Covid 19 kurallarına uymayan katılımcı ve görevlilere **yetkililerce cezai işlem uygulanacaktır.**

- 8) Yarışma alanına girişlerde, hakem masalarında, kayıt masalarında, fuaye alanının belirlenen noktalarında **el antiseptiği bulundurulacaktır**. El antiseptiğinin doluluk durumu belirli aralıklarla kontrol edilerek boş olanı yenisi ile değiştirilecektir.
- 9) **Yarışma alanına giriş yapan görevli, yarışmacı ve hakemlerin ateşinin ölçülmesine yönelik tedbir alınacaktır**. Ateş ölçen personel tıbbi maske ve yüz koruyucu kullanmalıdır. **Ateşi 38 C'den yüksek olanlarla öksürük, burun akıntısı, solunum sıkıntısı gibi belirtileri olan / gelişen, COVID-19 tanısı olan veya temaslı olanlar içeri alınmayacaktır**. Bu kişiler tıbbi maske takılarak COVID-19 yönünden değerlendirilmek üzere sağlık kurumuna yönlendirilecektir. Yarışma alanının belirli yerlerinde izolasyon odaları veya çadırları oluşturulacaktır.
- 10) Hasta ve hastalık belirtisi gösteren, izolasyonda bulunması gereken yarışmacı, hakem ve görevliler yarışma alanına alınmayacaktır. **İzolasyonda bulunması gerekenlerin belirlenmesi amacıyla görevli personel tarafından yarışmacı, hakem ve görevlilerin HES kodu her girişte sorgulanacaktır**.
- 11) Yarışma alanında Serbest projelerin stantları, kayıt masaları ve saha giriş kontrol masaları stant duvarı ya da bölme ünitesi ile kapatmak **suretiyle birbirilerinden ayrılacaktır, stant koridorları en az 3 metre genişliğinde oluşturulacaktır**.
- 12) **Stant ve masaların önünde zemine sosyal mesafenin korunmasını** sağlayacak işaretler konulacaktır.
- 13) Yer ve yüzeylerin temizliğinde toz çıkaran fırça ile süpürme işlemlerinden kaçınılacaktır.
- 14) **İçeride ortak kullanım amacıyla gazete, dergi, broşür vb. bulundurulmayacaktır**. (Yarışmacılara verilecek olan yarışma klavuz broşürleri ve yarışmacılar tarafından bireysel olarak stantlarda ziyaretçilere (yarışma görevlileri ve diğer yarışmacılar) verilecek olan broşürler hariç.)
- 15) Yarışma alanında bulunan **yemek alanlarında** Sağlık Bakanlığı tarafından hazırlanan **“Salgın Yönetimi ve Çalışma Rehberi”nde yer alan restoran, kafeterya ve kantinlerle ilgili uyarılar dikkate alınacaktır**.
- 16) Salondaki asansörlerin kullanımı sınırlandırılarak, kapasitenin üçte biri sayıda kişinin binmesine izin verilecek ve bu sayı asansör girişinde belirtilecektir. **Asansör içerisinde sosyal mesafeyi korumak amacıyla kişilerin durması gereken alanlar, aralarında en az 1 metre mesafe olacak şekilde yer işaretleriyle belirlenecektir**.
- 17) Yarışma alanının girişine ve alanda görünür yerlere **COVID-19 önlemleri ile ilgili afişler (el yıkama, maske kullanımı ve içeride uyulması gereken kurallar) asılacaktır**.
- 18) **Yarışmacılar anonslar ile COVID-19 kapsamında** yarışma alanında uyulması gereken kurallar konusunda bilgilendirilecektir.
- 19) Yarışma alanında yarışmacıların **sosyal mesafeye uymasına yönelik tedbirler** alınacaktır.
- 20) **Yarışmacı, hakem ve görevlilerin yarışma alanlarında (yarışma parkurlarında) su haricinde içecek ve yiyecek tüketmesine** izin verilmeyecektir.
- 21) Görevliler ve hakemler çalışırken ateş, öksürük, burun akıntısı, solunum sıkıntısı gibi belirtiler gelişirse, maskesi takılı olarak **hastaneye yönlendirilecektir**.
- 22) **Görevliler ve hakemler vardiyalı çalıştırılarak**; çalışma ortamında aynı anda daha az personelin bulunması sağlanacaktır.
- 23) **Çalışan görevli ve hakemlerin el hijyenine dikkat etmeleri sağlanacaktır**. Bunun için, eller en az 20 saniye boyunca su ve sabunla yıkanmalı, su ve sabunun olmadığı durumlarda el antiseptiği ile ovalanmalıdır.

- 24) Yarışma alanının etkin şekilde ve dış ortamdan doğal hava ile havalandırması sağlanmalıdır. Yarışma başlangıç tarihinden önce yarışma alanının havalandırma sisteminin bakımı ve filtre değişimlerinin yapılıp yapılmadığı kontrolü sağlanacaktır. Yarışma alanında vantilatörler çalıştırılmayacaktır. **Sağlık Bakanlığı tarafından hazırlanan Salgın Yönetimi ve Çalışma Rehberi'nde yer alan COVID-19 Kapsamında Klima/İklimlendirme Sistemlerinde Alınacak Önlemler'e uygun hareket edilecektir.**
- 25) Yarışma alanının her gün düzenli olarak ve gerekli görüldüğü **durumlarda hijyen ve temizliğinin yapılması sağlanacaktır.**
- 26) Yarışma alanında çöplerin ve kullanılan maskelerin atılması için ayrı ve pedallı kapaklı çöp kutuları olacak ve çöp kutularının düzenli olarak boşaltılması takip edilecektir.
- 27) Yarışma alanının temizliğinde özellikle sık dokunulan yüzeylerin (kapı kolları, bilgisayar klavyeleri, masa/banko yüzeyleri gibi el ve vücudun sık değdiği bölümler) temizliğine dikkat edilerek, yarışma alanı, **stantlar ve ortak kullanım alanlarında yüzey temizliği ve dezenfeksiyon amacıyla; etkinliği gösterilmiş etken maddeleri içeren temizlik maddeleri kullanılacaktır.**
- 28) **Temizlik yapan personelin tıbbi maske ve eldiven kullanması sağlanacaktır.** Temizlik sonrasında personel maske ve eldivenlerini çıkarıp çöp kutusuna atmalı, ellerini en az 20 saniye boyunca su ve sabunla yıkamalıdır.
- 29) Tuvaletlerde eksik malzeme olmaması, devamlı sıvı sabun, tuvalet kağıdı ve kağıt havlu bulundurulacak ve **görevli personel tarafından sıklıkla kontrol edilecektir.** Bunun için gerekli tedbirler alınacaktır.
- 30) **El kurutma fanları kullanıma kapatılacaktır.**
- 31) Yarışmanın Covid 19 tedbirleri kapsamında gerekli güvenlik tedbir ve önlemlerinin **Şanlıurfa İl Hıfzıssıhha Kurulu tarafından alınması için gerekli işlemler yapılacaktır.**
- 32) Yarışma alanında kurallara uyum içinde yarışmanın gerçekleşmesi için **İl Hıfzıssıhha Kurulu** tarafından uygun görüldüğünde **yeni tedbirler eklenebilir** veya salgının yoğunluğuna göre **Covid 19 uygulama kuralları değiştirilebilir.**