



**EL-RO**

**ELBİSTAN ROBOT YARIŞMASI**

**ŞARTNAME**

**2024**

## İçindekiler Tablosu

GİRİŞ.....	3
AMAÇ.....	3
KAPSAM.....	3
DAYANAK.....	3
YÜRÜTME .....	3
BAŞVURU.....	3
ELBİSTAN ROBOT YARIŞMASI ÜST KURALLARI .....	4
Takımların Oluşumu ve Danışmanların Görevleri .....	5
Kayıt Süreci .....	6
Başvuru Belgeleri .....	6
Takım/Proje/Robot İsimleri ve Kısıtlamaları.....	6
Kayıt ve Kura İşlemleri.....	6
Kuralların Çekilmesi .....	7
Sponsorluk ve Reklam .....	7
Diğer.....	7
Yarışma Takvimi.....	8
ÖDÜLLER .....	9
EKLER.....	10
EK-1 .....	10
ELBİSTAN ROBOT YARIŞMASI.....	10
ROBOT/PROJE FORMU .....	10
EK-2 .....	11
ELBİSTAN ROBOT YARIŞMASI.....	11
VELİ İZİN BELGESİ/ TAAHHÜTNAME.....	11

## **GİRİŞ**

Eğitimleri sürecinde edindikleri bilgiyi beceriye dönüştürebilen, ürün geliştirebilen, bilimsel düşünebilen, girişimci ve rekabetçi bireyler yetiştirmek, teknolojik gelişmeleri tanımak, deneyimleri paylaşmak amacıyla Kaymakamlığımız koordinesinde Milli Eğitim Müdürlüğümüzce yerel düzeyde Elbistan robot Yarışması düzenlenmektedir. Yarışmaya kategorilerde belirtilen kriterlere göre yerel olarak (Anaokulu, İlkokul, Ortaokul, Lise) öğrenim gören öğrenciler, bir danışman öğretmen rehberliğinde kurumları adına katılacaktır.

Elbistan Yarışması, şartnamede belirtildiği şekilde Robot Yarışmaları, çizgi izleyen, ER meydanı, Kargo taşıyan, Labirent Çözen ve Serbest Kategori olmak üzere 5 kategoride yapılacaktır.

## **AMAÇ**

Elbistan robot yarışması,

1. Ülkemizde milli teknoloji hamlesinin geliştirilmesini destekleyen TEKNOFEST, MEB Robot, Sivas Robot (Sİ-RO) yarışması düzenlenmiştir. Başlangıç olarak Elbistanımızdaki öğrencilerimizin kendi aralarında yarışmalarını sağlayarak milli teknoloji hamlesine destek olmalarını ve ulusal yarışmalara katılımlarını teşvik etmek amaçlanmıştır.
2. Milli teknoloji hamlesinin ülkelerin gelişmişlik düzeyleri üzerindeki etkisinin giderek anlaşıldığı son dönemler de Elbistanımızda milli teknoloji hamlesi farkındalığı oluşturarak milli teknoloji hamlesine katkı sunmak.
3. Elbistanımızda bu yarışmayı düzenleyerek öğrencilerimizin farkındalık ve sorumluluk duygularıyla teknolojik bilgi ve birikimlerini entegre olmasını sağlayarak, teknolojik hamlenin oluşturulmasında topluma pozitif ivme sağlayacak projeler ortaya çıkarmaları için okullarımızda doğal teknolojik bir ekosistem oluşturmayı amaçlamaktadır.

## **KAPSAM**

Elbistan robot yarışması şartnamesi, Elbistanımızdaki resmî/özel ilköğretim ve ortaöğretim çağındaki öğrencilerin katılımının yarışma şartnamesine uygunluğunu, başvuru şeklini, değerlendirme kurullarının oluşumunu, yapılacak değerlendirmeyi ve verilecek ödülleri kapsar.

## **DAYANAK**

Bu şartname; Millî Eğitim Bakanlığı mevzuatları doğrultusunda hazırlanmıştır. Bu mevzuatlara aykırı durumlar içermez.

## **YÜRÜTME**

Bu yarışmayı Elbistan Kaymakamlığı himayelerinde Elbistan İlçe Milli Eğitim Müdürlüğünün oluşturduğu organizasyon komitesi yürütür.

## **BAŞVURU**

Başvurular, şartnamede yer alan Ek-1 ve Ek-2 belgelerinin eksiksiz olarak doldurularak ıslak imzalı nüshaları Elbistan Bilim ve Sanat Merkezi Müdürlüğüne elden teslim edilerek yapılacaktır.

## ELBİSTAN ROBOT YARIŞMASI ÜST KURALLARI

1. Elbistan robot yarışması 5 (Beş) kategoride gerçekleştirilecektir. Bu kategoriler, kapsamı ve yarışmacı seviyeleri aşağıdaki tabloda gösterilmiştir.

S. No	Kategori adı	Kapsam	Yarışmacı Seviyesi
A	Çizgi İzleyen	Yerel	İlkokul Ortaokul Lise
B	Kargo Taşıyan	Yerel	Ortaokul Lise
C	Er Meydani	Yerel	Ortaokul Lise
D	Labirent Çözen	Yerel	Ortaokul Lise
E	Serbest Kategori	Yerel	Anaokulu İlkokul Ortaokul Lise

2. Başvurular, şartnamede yer alan Ek-1 ve Ek-2 belgelerinin eksiksiz olarak doldurularak ıslak imzalı nüshaları Elbistan Bilim ve Sanat Merkezi Müdürlüğüne elden teslim edilerek yapılacaktır.
3. Tüm duyurular ve güncellemeler web sitesi üzerinden yapılacaktır.
4. Yarışma ile ilgili olarak yarışma komitesi tarafından yarışma öncesi ve sonrası yapılacak her türlü görsel veya yazılı tanıtım, yayın, sosyal medya ve internet yayınlarını yarışmacı kabul ve taahhüt eder.
5. Yarışma Komitesi, yarışma alanında bulunacak üye sayısını belirleme ve değiştirme yetkisine sahiptir. Üye sayısının azaltılması durumunda komite tarafından bilgilendirme yapılacaktır.
6. Yarışmaya takımlar kurumları adına bir danışman öğretmen öncülüğünde katılacaklardır. Belirli bir Eğitim kurumu(resmî\özel) adına olmayan başvurular geçersiz sayılacaktır.
7. Elbistan Robot Yarışması 5 kategoride aksi durum belirtilmediği sürece 21 Mayıs 2024 ile 22 Mayıs 2024 tarihleri arasında gerçekleştirilecektir.
8. Yarışma ön başvuruları, 26 Şubat 2024 – 15 Mart 2024 tarihleri arasında yarışma başvuruları 18 Mart 2024- 23 Nisan 2024 elbistan.meb.gov.tr web adresinde yer alan sürece göre yürütülecektir.
9. Yarışmayı yürütmek için Elbistan Kaymakamlığınca üst ve alt komisyonlar oluşturulur.
10. Yarışmanın amacına uygun ve istenilen hedeflere ulaşması için Elbistan Milli Eğitim Müdürlüğümüzce:

- a) Yürütme Kurulu

- b) Teknik Danışman Ekibi
- c) Hakem Heyeti Oluşturulacaktır.

Bu Heyetler aşağıda belirtilen görevleri üstleneceklerdir;

- Yürütme Kurulu: Yarışma ile ilgili iş ve işlemleri, yarışmanın organizasyonu ve icrası görevini
- Teknik Danışman Ekibi: Yarışma kategorilerinin dokümanlarını hazırlamak, bilişim ve organizasyon hizmetlerinin gerçekleştirilmesini sağlamak, yarışmanın kurallara uygun bir şekilde yürütülmesinde rehberlik etmek, yarışma pistlerinin kurallara uygunluğunu kontrol etmek, yarışma sürecinde tüm kategorilerde itirazları inceleyip kesin karara bağlamak görevini
- Hakem Heyeti: Yarışmaların, üst kurallar ve ekinde yer alan yarışma kategori kurallarına uygun olarak yürütülmesini sağlamak amacıyla robotların teknik kontrollerini yapmak ve yarışma kategorilerindeki müsabakaları yönetmek görevini üstleneceklerdir.

### **Takımların Oluşumu ve Danışmanların Görevleri**

11. Yarışmaya, şartnamede belirtilen şartlara bağlı olmak kaydıyla Elbistan'da öğrenim gören tüm Anaokulu, ilkokul, ortaokul, lise öğrencileri katılabilir.
12. Takım: Kategori alt kuralında aksi belirtilmediği sürece en az 1 (bir), en fazla 3(üç) öğrenci ve 1 (bir) danışmandan oluşur.
13. Danışman; yarışmaya katılacak okulda/kurumda kadrolu veya ders tamamlama şeklinde görev yapan öğretmendir.
14. Öğrenci: 2023-2024 eğitim-öğretim yılı içerisinde öğrenim gören öğrencileri kapsar.
15. Takımlar yarışmaya kendi okul/kurumları adına katılacaklardır. Takımdaki tüm üyeler aynı okuldan olmak zorundadır.
16. Danışmanlar, kendi okulundan birden fazla takımın danışmanı olabilirler. Ancak yarışmanın/sunumun çakışması durumunda her türlü sorumluluk danışman öğretmene aittir.
17. Öğrenciler bir kategoriye en fazla bir robotla katılabilir.
18. Yarışmaya katılacak takım üyelerinin yarışmanın yapıldığı tarih itibariyle okulla ilişkileri devam ediyor olmalıdır.
19. Takımın tüm üyeleri kayıt süreci içerisinde sistem üzerinden değiştirilebilir. Kayıt süreci dışında mücbir sebep olmadıkça takım üyeleri değiştirilmez.
20. Danışmanlar, yarışmanın tüm süreçlerinde yarışmacı öğrencilere rehberlik ederler.
21. Danışmanlar, takımındaki yarışmacıların her türlü davranışlarından sorumlu olup yarışmalar süresince takımın başında bulunacaktır.
22. Danışmanın görevi; öğrencilere kendi eğitim-öğretimlerini planlayabilmeleri konusunda yardımcı olmak, akademik, sosyal ve kültürel konularda yol göstermek, zihinsel, sosyal ve duygusal yönleriyle öğrencinin kişiliğinin bir bütün olarak gelişebilmesi için uygun ortamın hazırlanmasına yardımcı olmak vb. görev ve hizmetlerdir. Danışmanın takımındaki rolü projede ihtiyaç duyulacak akademik desteği sağlayarak takım üyelerinin problemlerine çözüm üretebilmeleri için yol göstermektir.
23. Final aşamasına kalan projeler için danışmanları ile alanda bulunmaları zorunludur.
24. Yarışma takımları yarışma boyunca Yarışma Komitesince verilen yaka kartlarını takmak zorunda ve bütün kurallara uymalıdır.
25. Takım/Robot isimleri Latin alfabesi ile en fazla 15 karakterden oluşacaktır.
26. Yarışmaya katılan takım/robot isimleri aynı olamaz. Aynı olması halinde ilk başvuran takımın ismi kabul edilecektir.
27. İçeriğinde aşağılayıcı, siyasi vb. kelimeler içeren/ çağrıştıran başvurular onaylanmayacaktır.

28. Aynı robot ile yalnızca tek bir kategoriye veya tek bir yarışmaya başvuru yapılır. Aynı proje ile farklı kategoriye başvuru yapan takımların tüm başvuruları geçersiz sayılacaktır.
29. Aynı takım üyeleri farklı robotlarla ile farklı kategorilerdeki yarışmalara başvuru yapabilir.

### **Kayıt Süreci**

30. Yarışma başvurusu, 18/03/2024 – 23/04/2024 tarihleri arasında elbistan.meb.gov.tr adresinde yer alan sürece göre yürütülecektir.
31. Yarışmaya katılacak yarışmacı öğrenci ve öğretmenler elbistan.meb.gov.tr adresindeki istenilen belgelerin ıslak imzalı nüshasını Elbistan Bilim ve Sanat Merkezi Müdürlüğüne elden teslim edeceklerdir. Fotoğraflar son bir yıl içerisinde çekilmiş, vesikalık standartta olmalıdır.
32. Yarışma takımlarına kayıt esnasında yaka kartları verilecektir. Takım üyeleri yaka kartlarını yarışma süresince takmak zorundadır.
33. Robot yarışması Başvuru Formu her bir robot kategorisi için ayrı ayrı doldurulur. (EK-1)
34. Yarışmaya davet edilecek olan robotlar/projeler 07/05/2024 tarihinde web sayfasında yayınlanacaktır.

### **Başvuru Belgeleri**

35. Yarışmada istenen ekler ve kategorileri aşağıda belirtilmiştir.

<b>Ekler</b>		<b>Kategorisi</b>
Ek-1	Robot Kategorisi Başvuru Formu	Tüm Kategoriler
Ek-2	Veli İzin Belgesi/ Taahhütname	Tüm Kategoriler (Her öğrenci için ayrı ayrı)

36. Yarışma ile ilgili istenilen tüm Ekler (EK-1, EK-2) web sayfasına (elbistan.meb.gov.tr) istenilen bilgiler eksiksiz olarak doldurulduktan sonra ıslak imzalı nüshaları Elbistan Bilim ve Sanat Merkezi Müdürlüğüne elden teslim edilecektir. Islak imzalı olmayan başvurular dikkate alınmayacaktır.
37. Yarışma günü başvuru belgelerinin bir nüshaları takımlardan istenecektir.

### **Takım/Proje/Robot İsimleri ve Kısıtlamaları**

38. Robot isimleri en fazla 15 karakter ve Latin alfabesinden oluşturulacaktır. Robot isimlerinde; aşağılayıcı, hakaret, siyasi ve müstehcen kelimeler içeren veya çağrıştıran takımların başvuruları onaylanmayacaktır. Ayrıca yarışmacılar robot isim ve yarışma kategorisi dışındaki bilgilerini başvuru süresince güncelleyebileceklerdir.
39. Bir okul; kategori başına en fazla 5 (beş) 'er robotla/projeyle katılabilecektir.
40. Her robot sadece bir kategoride yarışmaya katılabilir.

### **Kayıt ve Kura İşlemleri**

41. Yarışmaların kura kayıt işlemi Robot/Proje Başvuru Formu (EK-1) ile yapılacağından yarışmanın ilk günü 08.00-09:00 saatleri arasında takım danışmalarınca yarışma alanındaki kayıt yetkililerine teslim edilecektir. Başvuru formu eksik olan takımların başvurusu kabul edilmeyecek olup yarışmaya alınmayacaktır.

42. Kayıt esnasında danışman öğretmen robotlarını yanlarında bulunduracaklardır. Robotlarını yanlarında bulundurmayan veya yarışacak şekilde tamamlamamış olan takımın kayıt işlemi yapılmayacak ve yarışmaya alınmayacaktır.
43. Yarışma stand/sunum kurasına danışman öğretmenlerin katılımı zorunludur.
44. Yarışmacı takımlara, yarışma kimlik kartlarının yanı sıra robotlarının üzerinde görünecek şekilde yapıştırmaları için robota özel bir etiket verilecektir. Etiket yapıştırılan robotun fotoğrafı görevlilerce kayıt esnasında fotoğraflanıp sisteme yüklenecektir. Bu etiket yarışmalar bitene kadar robot üzerinden sökülmeyecektir. 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.

### **Kuralların Çekilmesi**

45. Açılış töreninden hemen sonra kura çekimleri yapılacaktır.
46. Robot yarışmalarının kuralları yarışma alanında Yürütme Kurulu gözetiminde çekilecektir.
47. Kura sonuçları [elbistan.meb.gov.tr](http://elbistan.meb.gov.tr) adresinde ve yarışma alanındaki panolardan yayınlanacaktır.
48. İtirazlar
49. Her takımın danışmanının final aşamasında ilgili hakem (ler)e itiraz hakkı vardır. İtirazlar [elbistan.meb.gov.tr](http://elbistan.meb.gov.tr) adresinden alınacaktır. Yapılan itirazlar hakem heyeti tarafından incelenerek karara bağlanır.
50. Yarışmacı takımların, her bir robot takımı için her turda sadece 1 (bir) itiraz hakkı bulunmaktadır. Takımın itirazını danışman öğretmeni yapar ve nihayete erdirilmiş karar hakkında tekrar itiraz alınmayacaktır.
51. Yeri, yöntemi ve süreci haricinde yapılan itirazlar değerlendirilmeye alınmayacaktır.

### **Sponsorluk ve Reklam**

52. Yarışmacı takımlar, Türkiye Cumhuriyeti Anayasası, Millî Eğitim Temel Kanunu ile Türk Millî Eğitiminin genel amaçlarına uygun olarak ilgili yasal düzenlemelerde belirtilen ilke, esas ve amaçlara aykırılık teşkil etmeyecek şekilde, denetimleri ilgili okul, ilçe millî eğitim müdürlüğümüz tarafından gerçekleştirilmek kaydıyla kıyafetleri ve/veya robotlarının üzerine sponsorlarının reklamını alabilecektir. Ancak Elbistan Robot Yarışmasını logosunu da bulundurmak zorundadır.

### **Diğer**

53. Yarışmanın teknik detayları ile ilgili diğer bilgiler, her kategorinin kendine ait yarışma kategori kurallarında yer verilmiştir. Yürütme Kurulu gerekli gördüğü durumlarda tüm kategorilerde kural değiştirme hakkına sahiptir. Yarışma komitesi, yarışmalara başvuru sürecinin ardından gerçekleştirilecek değerlendirmeler sonucunda, yarışmalara katılmak için gerekli teknik bilgi ve becerilere sahip yeterli başvuru olmaması durumunda yarışmaları iptal etme hakkını saklı tutar.
54. Her bir yarışmacı yarışırken gerekli emniyet tedbirlerini almak ve çevresine karşı kendisinden beklenen özeni göstermekle yükümlüdür.
55. Her yarışmacı, yarıştıkları yarışma özelinde belirtilen güvenlik şartlarını sağlamakla yükümlüdür. Bu bakımdan, kullanılan sistemlerden kaynaklı ilave tedbirlerin alınması yarışmacıların sorumluluğundadır.
56. Yarışma komitesi, güvenlik koşulları sağlamadığı tespit edilen takımları, organizasyonun güvenli bir ortamda gerçekleşebilmesi adına yarışma dışı bırakma hakkını saklı tutar.

Yarışmacıların, heyetlerinin ve ilgili kişilerinin yarışmalar esnasında doğan ihlalleri sonucunda oluşabilecek zararlardan organizasyon yetkilileri sorumlu değildir.

57. Yarışmacı takımlar, Türkiye Cumhuriyeti Anayasası, Millî Eğitim Temel Kanunu ile Türk Millî Eğitiminin genel amaçlarına uygun olarak ilgili yasal düzenlemelerde belirtilen ilke, esas ve amaçlara aykırılık teşkil etmeyecek şekilde, denetimleri ilgili okul ilçe müdürlükleri tarafından gerçekleştirilmek kaydıyla kıyafetleri veya robotlarının üzerine sponsorlarının reklamını alabilecektir.
58. Tüm finalist takımların okul/kurumlarına Katılım Sertifikası verilecektir.
59. Yarışma şartnamesinde yazılmayan durumlarda genel kurallar geçerlidir.

## Yarışma Takvimi

Açıklama	Kategori Adı			
	Çizgi İzleyen	Kargo Taşıyan	Er Meydanı	Labirent Çözen
Başvuru Tarihleri	15/03/2024-23/04/2024			
Finalist Takımların İlanı	07/05/2024			
Final Yarışmaları	21/05/2024			
	22/05/2024			
Ödül Töreni	22/05/2024			



## ÖDÜLLER

S. No	Kapsamı	Yarışma Kategorisi	Yarışma Kategorisi Adı	Yarışmacı Seviyesi*	Ödüller		
					1.	2.	3.
B	Robot Yarışması	Tematik Alan	Çizgi İzleyen Robotlar	İlkokul	3000 TL	2000TL	1500TL
			Çizgi İzleyen Robotlar	Ortaokul	3000 TL	2000TL	1500TL
			Çizgi İzleyen Robotlar	Lise	3000 TL	2000TL	1500TL
			Labirent Çözen Robot	Ortaokul	3000 TL	2000 TL	1500 TL
			Labirent Çözen Robot	Lise	3000 TL	2000 TL	1500 TL
			Kargo Robotlar	Lise	4000 TL	3000 TL	2000TL
				Ortaokul	3000 TL	2000TL	1500 TL
Er Meydanı (Mini Sumo) Robotlar	Ortaokul	3000 TL	2000 TL	1500TL			
			Er Meydanı (Mini Sumo) Robotlar	Lise	3000 TL	2000 TL	1500TL
			Serbest Kategori	Anaokulu	3000 TL	2000 TL	1500TL
			Serbest Kategori	İlkokul	3000 TL	2000 TL	1500TL
			Serbest Kategori	Ortaokul	3000 TL	2000 TL	1500TL
			Serbest Kategori	Lise	3000 TL	2000 TL	1500TL

\* Yarışmacı Seviyesi: Kategorilerde başvurabilecek son eğitim seviyesi belirtilmektedir. Yarışmacılar talep etmesi halinde belirtilen eğitim seviyesini geçmemek şartıyla istedikleri kategorilere başvurabilirler. Örneğin, ortaokul yazan kategoriyeye ilkokul öğrencileri de başvurabilir. Ancak yarışmanın ortak yapılacağını kabul etmek zorundadır.

\*\* Genel: Başvuru MEB ortaöğretim ve temel eğitim seviyesindeki tüm öğrencilere açıktır.

(Yarışma Komitesi ödüllerle ilgili değişiklik yapma hakkını saklı tutar.)

Yarışmada kendi kategorisindeki aşamaları geçerek finalde dereceye giren takımlara ödül verilecektir. Belirtilen ödüller, ödül almaya hak kazanan takımlara verilecek toplam tutarı göstermektedir. Birincilik, ikincilik ve üçüncülük ödüllerinin, %40'ı danışman öğretmene ödenir. Geri kalan miktar takım üyeleri (kayıtlı tüm öğrencilerin) toplam sayısına göre eşit miktarda bölünerek banka hesabına (IBAN numaralarına) yatırılacaktır.

## EKLER

### EK-1

#### ELBİSTAN ROBOT YARIŞMASI

#### ROBOT/PROJE FORMU

(Tüm kategoriler dolduracaktır.)

Başvuru No				
<b>Okul Bilgileri</b>				
Kurum Adı				
Kurum Kodu				
İli/İlçesi				
<b>Robot/Proje Bilgileri</b>				
Robot/Proje Adı				
Yarışacağı Kategori				
	Öğrenci-1	Öğrenci-2	Öğrenci-3	Danışman Öğretmen
Adı Soyadı				
T.C. No:				
Fotoğraf				

Kurum/Okul Müdürü

...../...../.....

Adı Soyadı

İmza/Mühür

**Not:** İstenilen bilgiler eksiksiz olarak doldurulduktan sonra yarışmacı takım tarafından imzalanıp kurum yetkilisine onaylatıldıktan sonra Elbistan Bilim ve Sanat Merkezi Müdürlüğüne ıslak imzalı nüshaları elden teslim edilecektir. Yarışmacı takım, yarışmaya gelirken belgenin bir nüshasını yanlarında getirecektir. Belgesini yanında bulundurmayan ve belgesinde eksiklik olan takımlar yarışmaya alınmayacaktır.

**EK-2****ELBİSTAN ROBOT YARIŞMASI****VELİ İZİN BELGESİ/ TAAHHÜTNAME**

Adı Soyadı		T.C. Kimlik No	
Doğum Tarihi		Kan Gurubu	
Cinsiyeti		Ev Telefonu	
Anne Adı		Baba Adı	
İli / İlçesi			
Veli Ev Adresi			
Okul Adı			
Sınıfı			
Okul Telefonu			

Yukarıda bilgileri yer alan öğrencimin ....-.... Mayıs 2024 tarihleri arasında Elbistan’da da yapılacak olan “Elbistan Robot Yarışması” na katılmasına izin veriyorum.

Öğrencimin belirtilen tarihler arasında yarışma görevlilerinin vereceği talimatlara uyacağını; yarışma ile ilgili resim ve video kayıtlarının sosyal medyada yayınlanmasına 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 medyada yayınlanmasındaki ve yayımlanmasındaki hakların Elbistan Millî Eğitim Müdürlüğüne ait olduğunu, bu konularda herhangi bir hak talep etmeyeceğimi taahhüt ederim.

Veli Adı Soyadı

İmza

**Not:** Web sayfası üzerinden alınan “Veli İzin Belgesi ve Taahhütname” (EK-2) bilgileri elle yazılacak ve öğrenci velisine imzalatılıp Elbistan Bilim ve Sanat Merkezi Müdürlüğüne elden teslim edilecektir. Ayrıca evrakin bir nüshası danışman öğretmen tarafından kura kaydı esnasında görevlilere teslim edilecektir.