



BURSA
İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

TASARIM YARIŞMASI
ŞARTNAMESİ



BURSA
İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ
TASARIM YARIŞMASI

ŞARTNAME

1. YARIŞMA HAKKINDA	3
2. YARIŞMANIN DUYURUSU.....	3
3. AMAÇ	3
4. YARIŞMANIN TEMASI.....	3
4. BAŞVURU KOŞULLARI	4
5. BAŞVURU ŞEKLİ	4
6. TEKNİK KOŞULLAR.....	4
7. DEĞERLENDİRME KRİTERLERİ.....	5
8. YARIŞMA SONUÇLARININ İLANI.....	5
9. ÖDÜLLER.....	5
10. SÜREÇ TAKVİMİ.....	6
11. DİĞER HUSUSLAR	6
EK: BAŞVURU FORMU.....	8





BURSA
İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ
TASARIM YARIŞMASI

1. YARIŞMA HAKKINDA

Bursa İl Millî Eğitim Müdürlüğü tarafından Bursa Büyükşehir Belediyesi iş birliği ile Bursa Uludağ Üniversitesi destekleriyle düzenlenen endüstriyel ürünlere yönelik bir tasarım yarışmasıdır.

2. YARIŞMANIN DUYURUSU

Yarışmaya ait tüm duyurular; Bursa Büyükşehir Belediyesi (Science Expo), Müdürlüğümüz ve Müdürlüğümüze bağlı birimlerin web sitesi ile sosyal medya hesapları üzerinden yapılacaktır.

3. AMAÇ

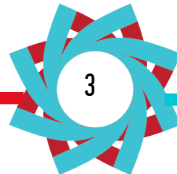
Bu yarışmanın amaçları;

- Özgün ve yenilikçi tasarımlar ile öğrencilerimizin yaratıcı tasarımcı kimliğinin güçlenmesine yardımcı olmak,
- İlimizde Ar-Ge ve tasarım kültürünün yerleşmesini ve teknoloji ile bütünleşmesini sağlamak,
- Tasarım alanında motivasyon, iş birliği ve dayanışmaya katkıda bulunmak,
- Ar-Ge ve tasarım konularında yeterli birikimin oluşturularak yeni tasarımcılar yetiştirilmesinin teşvik edilmesi,
- İlimiz tasarımcıları tarafından özgün ürünlerin üretilip, dünya pazarlarına sunulmasıdır.

4. YARIŞMANIN TEMASI

Küresel ısınma ve büyük oranda buna bağlı olarak ortaya çıkan iklim değişikliği günümüzde en önemli küresel sorunlardan biridir. Bu sorunun beraberinde getirdiği sıkıntılar, günümüzde artan doğal afetler, su kaynaklarının azalması, birçok canlı türünün yok olma tehlikesiyle karşı karşıya kalması vb. olarak karşımıza çıkmaktadır. Günümüzde yaşanan bu felaketlerin azaltılarak sonraki nesillere daha yaşanabilir bir dünya bırakma odağındaki kişisel ve toplumsal düşünme biçiminin bir sonucu olarak son yıllarda kullanıcılarda gelişen “çevre bilinci” yaklaşımı, yaşamın her alanında bir zorunluluk haline almıştır.

Sürdürülebilir temiz bir gelecek için, tüm alanlarda sürdürülebilir teoriler kurgulamak ve kaynaklarımızı doğru kullanmaktan sorumluyuz. Bu bağlamda; yarışmanın teması, sürdürülebilir kaynak kullanımları düşünülerek planlanmış, çevreye en az seviyede etki edecek dönüştürülebilir ürünler tasarlamak ve üretim alışkanlıklarımızı değiştirmeye





BURSA
İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ
TASARIM YARIŞMASI

katkıda bulunmak amacıyla “İklim Değişikliği ve Sürdürülebilir Çevre Bilinci” olarak belirlenmiştir.

Yarışmacılardan; üretimden tüketici alışkanlıklarına kadar analiz yaparak ve temayı göz önünde tutarak, tüketiciye çevrenin korunmasına destek olduğunu hissettiren, bu bilincin yayılmasına katkısı olacak, farkındalık uyandıracak, sürdürülebilir bir yaklaşımla, çevreci üretimi ve hammaddeleri barındıran ürünleri tasarlamaları beklenmektedir.

4. BAŞVURU KOŞULLARI

Yarışmaya katılım için başvuracak takım üyelerinin;

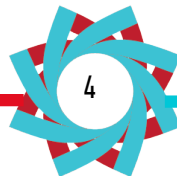
- Bakanlığımıza bağlı resmî ortaöğretim (Anadolu Lisesi, Fen Lisesi, Sosyal Bilimler Lisesi, Anadolu İmam Hatip Lisesi, Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi, Çok Programlı Anadolu Lisesi, Spor Lisesi, Güzel Sanatlar Lisesi, Mesleki Eğitim Merkezi) kurumu öğrencisi olmaları gerekmektedir.

5. BAŞVURU ŞEKLİ

- Yarışmaya; Müdürlüğümüzce hazırlanan <http://bursaarge.meb.gov.tr> adresi üzerinden erişilen çevrimiçi başvuru formu üzerinden, istenen başlıklar için danışman öğretmen tarafından bilgi girişleri yapılarak müracaat edilmeli ve bu formda tanımlanan adımlar takip edilmelidir.
- Başvurular; 3 öğrenciden oluşacak şekilde kurulan takım üyelerine ait bilgilerin, danışman öğretmen tarafından başvuru formu üzerinden doldurulmasıyla gerçekleştirilecektir.
- Başvurular, en geç **13 Kasım 2023 Pazartesi günü** saat 23:59'a kadar yapılmış olmalıdır.

6. TEKNİK KOŞULLAR

- Belirlenen tema çerçevesinde yapılan tüm başvurular, Müdürlüğümüzce belirlenen komisyon tarafından 14-15 Kasım 2023 tarihleri arasında değerlendirilecektir.
- Yarışma; 14-15 Kasım 2023 tarihleri arasında yapılan değerlendirme sonucunda, okul türleri de dikkate alınarak **belirlenen 20 takımın katılımıyla**, aynı ortamda ve yüz yüze şekilde, belirlenen tema kapsamında **16 Aralık 2023** tarihinde gerçekleştirilecektir.
- Başvuruların değerlendirilmesinde; Müdürlüğümüzce, ilgili alanlardan sektör temsilcileri/uzmanları da içinde bulunduracak şekilde oluşturulan komisyon üyeleri görev alacaklardır.





BURSA
İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ
TASARIM YARIŞMASI

- 14 ve 16 Aralık 2023 tarihlerinde gerçekleştirilecek olan yarışma öncesinde 29-30 Kasım 2023 tarihlerinde, katılımcılara yönelik Tasarımda Hikâye Oluşturma ile Ürünlerin Endüstriye Uyarlanması ve Ticarileştirme eğitimleri verilecektir.
- Yarışma organizasyonu içinde, yarışmacılara belli bir süre verilecek ve kendilerinden yarışmanın ana temasına bağlı kalarak oluşturacakları tasarım için sunumlarını oluşturmaları beklenecektir.
 - **Sunum içinde;** tasarıma ait görsel, tasarımı en iyi şekilde ifade edecek kullanım alanı önerileri, tasarım hikayesi ve tasarımın teknik özelliklerine yer verilmelidir. Ayrıca değerlendirme kriterlerini karşılayacak başlıklarla ilgili detaylı anlatımlar da, sunum içinde bulunmalıdır.

7. DEĞERLENDİRME KRİTERLERİ

- Yarışma içinde hazırlanan ve takım üyelerince yapılacak sunum içinde anlatılacak çalışmalar; jüri üyeleri tarafından teknik şartnameye ve temaya uygunluk, yaratıcılık, özgünlük ve yenilikçilik, sosyal ve finansal etki, teknik olarak uygulanabilirlik ve sunum yapma gibi hususlar açısından değerlendirilecektir.

DEĞERLENDİRME KRİTERİ	PUAN DEĞERİ
Temaya Uygunluk/Sürdürülebilirliğe Katkısı	20
Tasarımın Özgünlüğü	20
Endüstriye Uygulanabilirlik	15
Tasarımın Ticarileştirilebilirliği	15
Tasarımın Hikâyesi	15
Sunum Performansı	15
TOPLAM	100

8. YARIŞMA SONUÇLARININ İLANI

Yarışma içinde dereceye girmeye hak kazanan ilk 3 takımın ismi ve derecesi, 17 Aralık 2023 tarihinde Science Expo programı içinde yapılacak ödül töreninde açıklanacaktır.

9. ÖDÜLLER

- Yarışma Değerlendirme Komisyonu tarafından yapılan değerlendirmeye göre; dereceye giren takımlara, ilgili iş birliği protokolü çerçevesinde Bursa Büyükşehir Belediyesi'nin sponsorluğunda aşağıda belirtilen ödüller verilecektir:
 - Birincilik Ödülü 10.000 TL
 - İkincilik Ödülü 7.500 TL
 - Üçüncülük Ödülü 5.000 TL
- Yarışma katılımcısı tüm takımların üyeleri için, katılım belgesi hazırlanacaktır.





BURSA
İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ
TASARIM YARIŞMASI

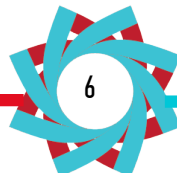
10. SÜREÇ TAKVİMİ

Yarışma Duyurusunun Yapılması	1 Kasım 2023
Başvuru Dönemi	1-13 Kasım 2023
Başvuruların Değerlendirilmesi (Değerlendirme Süreci; Yarışma Değerlendirme Komisyonu tarafından, takımlarca hazırlanacak çevrimiçi formlar üzerinden gerçekleştirilecektir.)	14-15 Kasım 2023
Finale Kalan Takımların İlan Edilmesi	16 Kasım 2023
Final Turu Öncesi Eğitim ve Bilgilendirme Programı	29-30 Kasım 2023
Final Turu	16 Aralık 2023
Ödül Töreni*	17 Aralık 2023

- Başvuruların değerlendirilmesinde; Müdürlüğümüzce belirlenecek ve ilgili alanlardan temsilcileri de içinde bulunduracak şekilde oluşturulan komisyon üyeleri görev alacaklardır.
- Ödül Töreni; yarışma etkinliğinin de içinde gerçekleştirileceği Science Expo organizasyonu için planlanan ödül töreniyle birlikte yapılacaktır.

11. DİĞER HUSUSLAR

- Bursa İl Millî Eğitim Müdürlüğü, gerekli görülen hâllerde yarışmacılardan başvuru sırasında beyan edilen bilgilerin asıllarını isteyebilecek, katılım koşullarına uymayan başvuruları reddedebilecektir.
- Bursa İl Millî Eğitim Müdürlüğü, yarışmacılar tarafından aksi talep edilmediği takdirde yarışmacılara ait bilgi ve fotoğrafları, projeleri/tasarımlarıyla birlikte duyurabilir ve yayınlayabilir.
- Yarışmaya gönderilen eserin özgün bir çalışma olmaması, aksine bir iddia olması ve üçüncü kişilerin tasarım üzerinde hak iddia etmesi durumunda sorumluluk yarışmacıya ait olacaktır. Bursa İl Millî Eğitim Müdürlüğü, Bursa Uludağ Üniversitesi ve/veya Jüri, kesinleşmiş yargı kararlarına dayanmayan iddiaları dikkate almak zorunda değildir.
- Gerekli görülen hallerde, yarışma takviminde güncelleme yapılabilecek olup gerekli duyurular, Müdürlüğümüz ve Müdürlüğümüze bağlı birimlerin web sitesi ile sosyal medya hesapları aracılığıyla iletilecektir.

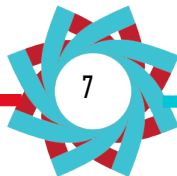




BURSA
İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

TASARIM YARIŞMASI

- Yarışmanın yararlılığı açısından gerekli görüldüğünde; Müdürlüğümüz ve Yarışma Değerlendirme Komisyonu üyelerinin ortak kararı ile yarışma şartnamesi, ödüller ve içeriğinde değişiklik yapılabilir.
- Başvuru sahipleri, yarışmaya katılmakla bu şartnamede yer alan bütün koşulları kabul etmiş sayılırlar.



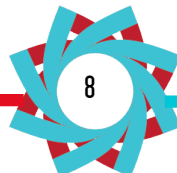


BURSA
İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ
TASARIM YARIŞMASI

EK: BAŞVURU FORMU

TAKIM BİLGİLERİ				
Takım Adı				
Takım Sloganı				
Okul Adı				
TAKIM ÜYELERİ	Danışman Öğretmen			
	Adı Soyadı			
	Alan/Branş			
	Telefon No.		E-Posta Adresi	
	Öğrenci - 1			
	Adı Soyadı		Sınıf / No	
	Telefon No.		E-Posta Adresi	
	Öğrenci - 2			
	Adı Soyadı		Sınıf / No	
	Telefon No.		E-Posta Adresi	

BAŞVURU MOTİVASYONU
<p>Daha önce (ders, yarışma, vb. farklı organizasyonlar/ortamlar için) hazırlamış olduğunuz projeleri yazınız.</p> <ul style="list-style-type: none">Her iki öğrencinin birlikte veya ayrı ayrı çalışmış oldukları projelere ait bilgileri yazabilirsiniz.İçerik iyi düzenlenmiş, basit ve anlaşılır olmalıdır.Detaylar için paylaşmak istediğiniz dosyaları bulut alanına yükleyip bağlantı adresini yazabilirsiniz.
Yarışmaya neden katılmak istiyorsunuz?
Tasarıma olan bakış açınızı kısaca açıklayınız.





BURSA
İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ
TASARIM YARIŞMASI

YARIŞMA TEMASI

“İklim Değişikliği ve Sürdürülebilir Çevre Bilinci” ile ilgili ne düşünüyorsunuz?

Yarışma teması çerçevesinde ele almak istediğiniz sorun/zorluk alanı ve bu alana ilişkin varsa çözümlerinizi yazınız.

BAVŞURU FORMU İÇİN DEĞERLENDİRME KRİTERİ	PUAN DEĞERİ
Okul/Takım Tarafından Yürütülen Proje Çalışmaları	20
Başvuru Motivasyonu	30
Tema Çerçevesinde Sunulan Fikrin Değerlendirilmesi	50
TOPLAM	100





BURSA
İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

İrtibat

Yasemin KIVRAK - 0531 794 98 20

Hakan BABAÇ - 0505 224 20 99

fikrimulkiyet16@gmail.com