

T.C
Bornova Kaymakamlığı
Özel Ege Lisesi
999101080

Sayı: 405 - 24
Konu: 18. Fen Araştırma
Projesi Yarışması

02.03.2021

**İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü
(Özel Öğretim Bölümüne)**

İlgi (a): 03.02.2021 tarih ve E.20093394 sayılı yazınız.


(b): Milli Eğitim Bakanlığının 29.01.2021 tarih ve E.19903697 sayılı yazısı.

Türkiye geneli resmi ve özel tüm ortaokul ve lise öğrencilerine yönelik olarak 09/04/2021-14/05/2021 tarihleri arasında "18.Fen Araştırma Projesi Yarışması" düzenleme talebimize dair ilgi (b) yazıda belirtilen hususlar 31.08.2020 tarihli ve 83203306 sayılı Milli Eğitim Bakanlığı Sosyal Etkinlik İzinleri Yönergesi doğrultusunda yeniden düzenlenmiştir.

Bu düzenlemeye göre :

- 1- İlgi (b) yazınızın 1. maddesinde bildirilen engelli bireylerle ilgili açıklamaya yarışma şartnamesinin 10. maddesi, d bendinde yer verilmiştir.
- 2- 2. madde olarak iletilen eksik husus olarak bildirilen "gönüllülük esası" yarışma şartnamesinin 2. maddesine ilave edilmiştir.
- 3- 3. maddede belirtilen etkinliğin "ücretsiz" olduğu bilgisine yarışma şartnamesinin 3. maddesinde yer verilmiştir.
- 4- Etkinlikte görevli olacak kişilere ait talep edilen belgeler ekte gönderilmiştir.
- 5- Etkinliğin bütçesi ile ilgili açıklama yarışma şartnamesinin 10. maddesi, e bendinde yer almaktadır.
- 6- 6698 sayılı Kişisel Verilerin Korunması Kanununa yönelik aydınlatma metni yarışma şartnamesinin 10. maddesi, c bendinde yer almaktadır.
- 7- Detaylı program akışı ise yarışma şartnamesinin 10.maddesi, f bendine ilave edilmiştir.

18. Fen Araştırma Projesi Yarışması düzenleme talebimizin yeniden değerlendirilmesi hususunda gereğini bilgilerinize arz ederim.


Aylin MUSLUOĞLU
Okul Müdürü



ÖZEL EGE LİSESİ 18. FEN ARAŞTIRMA PROJELERİ YARIŞMASI

1. AMAÇ

Gençliği temel ve uygulamalı bilimlerde araştırmaya özendirmek, bilime meraklı gençlerin yolunu açmak ve onları “geleceğin bilim insanları” olarak yetiştirmeye teşvik etmektir. Özel Ege Lisesi Fen Araştırma Projeleri Yarışması'nın yapılması öğrencilerimizde özgür düşünce, yaratıcılık ve teknik becerilerinin gelişmesine katkı sağlayacaktır.

2. YARIŞMAYA KATILACAK OKULLAR VE SINIFLAR

Ortaokul ve liselerin tüm sınıfları yarışmaya katılabilir. Ortaokul grubunda fen bilimleri, lise grubunda ise fizik, kimya ve biyoloji dallarında yarışma yapılacaktır. Yarışmaya katılım **gönüllülük esasına** dayanmaktadır.

Yarışma Yürütme Kurulunun kararı gereğince Özel Ege Ortaokulu ve Özel Ege Lisesi öğrencileri, Jürilerin ve Yürütme Kurulunun birinci derece akrabaları yarışmaya katılmayacaktır.

3. YARIŞMA ŞEKLİ, KATILIM KOŞULLARI VE SON BAŞVURU TARİHİ

Dili Türkçe olan çevrimiçi yarışma, eleme ve final olmak üzere iki aşamadan oluşmaktadır. Okullar, yarışmaya birden fazla projeyle katılabilirler.

Yarışmaya katılım **ücretsiz** olarak yapılacaktır.

Projeler bilimsel bir araştırma niteliği taşımali ve orijinal olmalıdır. Bu özelliklere sahip olmayan projeler değerlendirme aşamasında elenecektir. Orijinal olmayan projelerin sorumluluğu projede görev alan öğretmen ve öğrencilere aittir.

Yarışmaya bir öğrenci ancak bir projeyle katılabilir. Projeler bir ya da iki öğrenci tarafından hazırlanabilir (ödül, projeyi hazırlayan kişi sayısına bakılmaksızın projede yer alan proje sahiplerine eşit olarak dağıtılacaktır).

Yarışma başvurusu **16 Nisan 2021 Cuma** günü saat 17.00'ye kadar Özel Ege Lisesi Fen Araştırma Projeleri Yarışması Yürütme Kurulu Başkanlığına www.egelisesi.k12.tr web adresinden çevrim içi olarak yapılabilir. Yarışma sonuçları finalistlere e-posta yoluyla duyurulacak ve www.egelisesi.k12.tr adresinden ilan edilecektir. Yarışmayla ilgili soru ve görüşler için fenarastirma@egelisesi.k12.tr adresine e-posta gönderilerek iletişim kurulabilir.

Çevrimiçi başvuruda istenen proje özeti **250 kelimeyi** geçmeyecek uzunlukta, **11 punto** ve **Arial** yazı karakterinde ve Word formatında ve proje raporu ise PDF formatında olmalıdır. Özetleri uygun olmayan projeler yarışma özet kitapçığında yer alamayacaktır. Proje raporu; Özet, Amaç, Giriş, Yöntem, Bulgular, Sonuç ve Tartışma ve Kaynaklar başlıklarını içermelidir.

Başvuru sırasında katılımcı öğrencilerin ve velilerinin “açık rıza başvuru formunu” ve “veli izin formunu” doldurup onaylamaları ve sisteme yüklemeleri gerekmektedir.

Yarışmanın finali çevrimiçi olarak gerçekleştirilecektir. Projede görev alan öğrenciler, proje hakkında 10 dakikayı geçmeyen bir PowerPoint sunum hazırlamalıdır.

4. PROJELERİN DEĞERLENDİRİLMESİ

a. Başvuran projeler **19–30 Nisan 2021** tarihleri arasında jüri tarafından değerlendirilecek ve sergilenmeye değer bulunan projeler öğrencilere ve danışman öğretmenlerine e-posta ya da telefonlar bildirilecek; aynı zamanda Özel Ege Lisesi web sayfasında duyurulacaktır.

b. Jüri projenin içeriğine göre projenin başvurduğu bilim kategorisini değiştirebilir.

Örneğin, kimya alanında gönderilmiş bir projenin içeriği biyoloji ağırlıklı ise proje bir biyoloji projesi olarak değerlendirilebilir.

c. Projelerin değerlendirilmesinde düşünce ve uygulamada bilimsellik, yaratıcı düşünce ve özgünlük, uygulanabilirlik, ekonomik bir yarar sağlama, açık ve anlaşılır olma ve sunumu hazırlamada gösterilen özen gibi ölçütler göz önüne alınacaktır.

d. Sergilenmeye değer bulunan projeler **21 Mayıs 2021** Cuma günü 09.00-17.00 saatleri arasında gerçekleştirilecek, öğrenciler tarafından çevrimiçi olarak sunulacak ve jüri tarafından değerlendirilecektir.

5. ÖDÜLLER VE ÖDÜL TÖRENİ

Yarışma sonunda ortaokul fen bilimleri, lise fizik, lise kimya ve lise biyoloji kategorilerinde olmak üzere her kategoride dereceye girecek olan ilk üç proje ödüllendirilecektir. Ödüller, tüm branşlar için proje başına verilecektir. Ödül olarak birincilere 3000 ₺ ve birincilik madalyası, ikincilere 2000 ₺ ve ikincilik madalyası, üçüncülere 1000 ₺ ve üçüncülük madalyası ve dereceye giren tüm öğrenci ve öğretmenlere başarı belgesi verilecektir.

Ayrıca tüm finalist projelerin öğrenci ve danışman öğretmenlerine teşekkür belgesi ve okullarına plaket verilecektir.

Ödül töreni **21 Mayıs 2021 Cuma** günü 17.15-18.30 saatleri aralığında çevrimiçi yapılacaktır.

6. ULAŞIM VE KONAKLAMA

Yarışma bu yıl çevrimiçi gerçekleştirileceğinden herhangi bir ulaşım ve konaklama desteği karşılanmayacaktır.

7. YARIŞMA YÜRÜTME KURULU

Yarışma Yürütme Kurulu aşağıda adı geçen Özel Ege Lisesi yöneticileri ve öğretmenlerinden oluşmaktadır.

Başkanlar : Rüçhan ÖZDAMAR (Fen Bilimleri Bölüm Başkanı)
Dr. Onur AKPINAR (Bilim Kurulu Eş Başkanı)

Üyeler : Ulaş GÜREL (Fizik Öğretmeni)
Zafer ARSLAN (Fizik Öğretmeni)
Güliz YAMAN (Fizik Öğretmeni)
Tevfik ÇANAK (Fizik Öğretmeni)
Avni ÇUKURKENT (Fizik Öğretmeni)
Mert BÜYÜKDEDE (Fizik Öğretmeni)
Özge ÇAKAR (Kimya Öğretmeni)
Aynur KURUÇAY (Kimya Öğretmeni)
Bilge ŞENGÜL (Kimya Öğretmeni)
Merve ABAYT (Kimya Öğretmeni)
Yasemin BONCUK YAVUZ (Biyoloji Öğretmeni)
Volkan SARI (Biyoloji Öğretmeni)
Hande KALECİ (Biyoloji Öğretmeni)
Cansel BARANSEL (Biyoloji Öğretmeni)
Dr. Esra KAYAR DOĞAN (Biyoloji Öğretmeni)
Pınar ÇALIK ÖZBAY (Fen Bilimleri Öğretmeni)
Aylin MERTYÜZ (Fen Bilimleri Öğretmeni)
Ayşe SEREZ (Fen Bilimleri Öğretmeni)
Duygu DUYAL (Fen Bilimleri Laboratuvar Sorumlusu)

8. JÜRİ

- Fizik Jüri Başkanı** : **Doç. Dr. Cem ÇELEBİ**
İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü Fizik Bölümü
- Kimya Jüri Başkanı:** **Prof. Dr. Erol AKYILMAZ**
Ege Üniversitesi Fen Fakültesi Biyokimya Bölümü
- Biyoloji Jüri Başkanı** : **Doç. Dr. Hatice Güneş ÖZHAN**
İzmir Uluslararası Biyotıp ve Genom Merkezi
- Fen ve Teknoloji Jüri Başkanı** : **Prof. Dr. Teoman KESERCİOĞLU**
Dokuz Eylül Üniversitesi Buca Eğitim Fakültesi Fen Bilgisi Öğretmenliği Bölümü Emekli Öğretim Üyesi
- Fizik Jüri Üyeleri** : **Doç. Dr. Nasuf SÖNMEZ**
Ege Üniversitesi Fen Fakültesi Fizik Bölümü
Dr. Öğretim Üyesi Yavuz ÖZTÜRK
Ege Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü
Doç. Dr. Serhat TOZBURUN
İzmir Uluslararası Biyotıp ve Genom Merkezi
- Kimya Jüri Üyeleri** : **Prof. Dr. Nur AKSUNER**
Ege Üniversitesi Fen Fakültesi Kimya Bölümü
Prof. Dr. Tamer KARAYILDIRIM
Ege Üniversitesi Fen Fakültesi Kimya Bölümü
Doç. Dr. Süleyman GÜLCEMAL
Ege Üniversitesi Fen Fakültesi Kimya Bölümü
- Biyoloji Jüri Üyeleri** : **Dr. Öğretim Üyesi Yavuz OKTAY**
İzmir Uluslararası Biyotıp ve Genom Merkezi
Dr. Öğretim Üyesi Zeynep Ahsen KOÇER
İzmir Uluslararası Biyotıp ve Genom Merkezi
Öğr. Gör. Dr. Hasan Buğra ÇOBAN
İzmir Uluslararası Biyotıp ve Genom Merkezi
- Fen ve Teknoloji Jüri Üyeleri** : **Doç. Dr. Özlem ABACI GÜNYAR**
Ege Üniversitesi Fen Fakültesi Biyoloji Bölümü
Araş. Gör. Dr. Emir HALİKİ
Ege Üniversitesi Fen Fakültesi Fizik Bölümü

9. ÖZEL EGE LİSESİ DAHİLİ TELEFON NUMARALARI

İlköğretim Müdürlüğü	: 123
Ortaokul – Lise Müdürlüğü	: 124
Lise Müdür Yardımcısı	: 142
Ortaokul Müdür Yardımcısı	: 118
Bilim Kurulu Başkanlığı	: 163
Fen Bilimleri Bölümü (Lise)	: 159 / 178
Fen Bilimleri Bölümü (Ortaokul)	: 173

10. DİĞER

- A. Yarışma koşullarına uymadığı saptanan, bilimsel çalıntı (*plagiarism*) yoluyla akademik dürüstlükten uzaklaşan okul ve öğrenciler hakkında ve burada yer almayan hususlarda son kararı verme yetkisi Yarışma Yürütme Kuruluna ait olup alınacak kararlara itiraz yolu kapalıdır.
- B. Yarışmaya katılan proje sahibi öğrenci ve öğretmenlerin kişisel verileri mevzuata uygun olarak işlenmekte ve korunmaktadır. Ayrıca projelerin telif hakkı proje sahipleri olan öğrenci ve öğretmenlere aittir. Bu kapsamda, proje sergisi ve ödül törenine davet edilen öğrenci ve öğretmenlerin proje posterleri veya fotoğrafları ve proje bilgileri proje özet kitapçığında yer alabilir.
- C. 18. Fen Araştırma Projeleri Yarışması'nın hiçbir aşamasında, katılımcıların açık rıza onayı alınmadan kişisel verileri istenmez. Bu kapsamda istenen kişisel veriler, açık rıza onayında belirtilen hususların dışında başka amaçlarla kullanılmaz, üçüncü kişilere verilemez ve sosyal etkinliğin sona ermesinin ardından resmen silinir. Jüri tarafından finalist olarak belirlenecek öğrencilerin yarışma finaline katılabilmesi için ekte bulunan "Veli İzin/Onay Formu" ve "Açık Rıza Beyanının" öğrenci ve öğrenci velisi tarafından doldurularak ıslak imzalı dokümanı çevrimiçi başvuru formundaki ilgili bölüme yüklemelidir.
- D. 18. Fen Araştırma Projeleri Yarışmasını düzenleyen İzmir Özel Ege Lisesi, çevrimiçi düzenlenecek yarışma ortamında, engelli bireylerin etkinliğe katılımını teşvik edici, kolaylaştırıcı ve etkinlikten azami şekilde faydalanmalarını sağlayıcı tedbirleri sağlamakla sorumludur.
- E. Yarışmanın bütçesi İzmir Özel Ege Lisesi tarafından karşılanacaktır.
- F. **21 Mayıs 2021** tarihinde çevrimiçi olarak gerçekleştirilecek 18. Fen Araştırma Projeleri Yarışmasının programı aşağıda yer almaktadır.

Saat	Etkinlik
09:00-16.00	Çevrimiçi sunumların jüri tarafından dinlenmesi
16.00-17.15	Jüri değerlendirmesi
17.15-18.30	Çevrimiçi ödül töreni



ÖZEL EGE LİSESİ

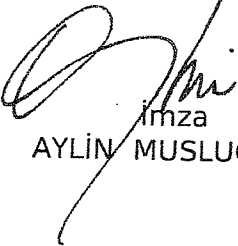
119/ 1 Sokak No: 3 35050 Bornova - İzmir / TÜRKİYE
Telefon: +90.232.375 28 28 (pbx) Faks : +90.232.375 14 44
www.egelisesi.k12.tr info@egelisesi.k12.tr

ORTAÖĞRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜNE

18/01/2021

BAŞVURU NO	202101182261767518
TÜR	YARIŞMA
ALT TÜR	Proje Yarışması,
AD SOYAD	AYLİN MUSLUOĞLU
E-POSTA ADRESİ	aylin.musluoglu@egelisesi.k12.tr
TELEFON NO	(023) 236-2577
ETKİNLİĞİN ADI	ÖZEL EGE LİSESİ 18. FEN ARAŞTIRMA PROJELERİ YARIŞMASI
KURUM ADI	Özel Ege Lisesi
KAPSAMI	TÜRKİYE GENELİ,
HEDEF KİTLESİ	Resmi Anadolu Lisesi, Resmi Çok Programlı Anadolu Lisesi, Resmi Fen Lisesi, Resmi İmam - Hatip Anadolu Lisesi, Resmi İmam - Hatip Ortaokulu, Resmi Ortaokul, Resmi Meslekî ve Teknik Anadolu Lisesi, Resmi Yatılı Bölge Ortaokulu, Özel Anadolu Lisesi, Özel Fen Lisesi, Özel Meslekî ve Teknik Anadolu Lisesi, Özel Ortaokul, Resmi Bilim Sanat Merkezi,
ETKİNLİĞİN TARİHİ	09/04/2021-14/05/2021
ETKİNLİĞİN AMACI	Gençliği temel ve uygulamalı bilimlerde araştırmaya özendirme, bilime meraklı gençlerin yolunu açmak ve onları "geleceğin bilim insanları" olarak yetiştirmeye teşvik etmektir. Özel Ege Lisesi Fen Araştırma Projeleri Yarışmasının yapılması öğrencilerimizde özgür düşünce, yaratıcılık ve teknik becerilerinin gelişmesine katkı sağlayacaktır.
ETKİNLİK İLETİSİM BİLGİLERİ	Özel Ege Lisesi Erzene mah. 119/1 sokak No:3 Evka 3 Bornova-İZMİR

Yukarıda bilgileri bulunan yarışmaya izin verilerek duyurulması hususunda bilgilerinizi ve gereğini arz ederim.


imza
AYLİN MUSLUOĞLU

DİLEKÇENİZ VE EKLERİNİ RESMİ HİYERARŞİK SIRA İZLEYEREK DEĞERLENDİRMEK ÜZERE ORTAÖĞRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜNE ELDEN YA DA POSTA YOLUYLA GÖNDERMENİZ GEREKMEKTEDİR.