

T.C.  
SARIYER İLÇESİ  
ÖZEL DARÜŞŞAFAKA LİSESİ  
2019-2020 Eğitim-Öğretim Yılı  
LİSE ÖĞRENCİLERİ ARASI  
**11. "SALİH ZEKİ MATEMATİK ARAŞTIRMA PROJELERİ YARIŞMASI"**  
GENEL BİLGİLER

**KAPSAM ve AMAÇ:** Ortaöğretim öğrencilerinin matematik alanında yaratıcı yönlerinin ortaya çıkmasına destek olmak, onları bilimsel araştırma yapmaya özendirmek ve bu alanda öğrencilerin birbirleri ile iletişim ve paylaşımında bulunmalarını sağlamak amacıyla, 1882'de Darüşşafaka Lisesi'ni birincilikle bitiren ünlü matematikçimiz Salih Zeki adına Türkiye genelinde ortaöğretim öğrencileri arasında yapılan "Salih Zeki Matematik Araştırma Projeleri Yarışması" nın bu yıl on birincisi düzenlenecektir.

**KATILIM KOŞULLARI:**

1. Yarışmaya 2019-2020 Eğitim-Öğretim Yılında ortaöğrenimini sürdürmekte olan öğrenciler katılabilirler.
2. Matematik projeleri bilimsel araştırma ilkelerine uygun olarak hazırlanmış olmalı ve özgün katkılar içermelidir.
3. Matematik projeleri ekteki proje rehberine göre hazırlanacaktır.
4. Matematik projeleri 2019-2020 Eğitim-Öğretim yılı içerisinde hazırlanmış olmalıdır.
5. Yarışmaya bir öğrenci yalnız 1 proje ile katılabilir.
6. Aynı okuldan en çok 3 proje katılabilir.
7. Her proje en çok iki öğrenci ve bir danışman öğretmen ile hazırlanabilir. Projede danışman olması zorunlu değildir.
8. Bir öğretmen birden fazla projede danışmanlık yapabilir.
9. Ön elemeyi geçmeyi başarmış ve final sergisine davet edilen yarışmacı öğrenciler ve danışman öğretmenler İstanbul'a ulaşım ve İstanbul'da konaklama masraflarını kendileri karşılayacaktır.
10. Yarışmacı öğrenciler ve rehber öğretmenlere final sergisi süresince öğle yemekleri ve ara ikramlar okulumuz tarafından sağlanacaktır.
11. Katılım formunda doldurulan tüm bilgilerin 18 yaşını doldurmuş kişiler için kendi açık rızasıyla, doldurmamış olanların ise velisinin açık rızasıyla verildiği kabul edilecektir.

**KATILIM ŞEKLİ:**

1. Darüşşafaka Eğitim Kurumları'nın [www.darussafaka.k12.tr](http://www.darussafaka.k12.tr) adresli web sayfasındaki 11. Salih Zeki Araştırma Projeleri Yarışması'na ait Katılım Formu doldurulup, formdaki ilgili kısımlara **Proje Özeti Word dosyası** ve **Proje Raporu PDF dosyası** olarak eklenecektir.
2. Proje özeti ve proje raporu dosyalarının isimleri büyük harflerle proje adı kullanılarak yazılmalıdır.

## DEĞERLENDİRME:

1. Projeler, üniversitelerin matematik bölümü öğretim üyeleri ile oluşturulacak seçici kurul tarafından değerlendirilecek ve ön elemeyi geçirecektir.
2. Ön elemeyi geçen proje sahipleri, projelerini sergilemek üzere okulumuza davet edilecektir.
3. Üç gün sürecek sergi ve projelerin sunulması sonucunda seçici kurul tarafından dereceye giren projeler belirlenecektir.

## YARIŞMA TAKVİMİ:

1. [www.darussafaka.k12.tr](http://www.darussafaka.k12.tr) adresli web sayfasındaki 11.Salih Zeki Araştırma Projeleri Yarışması'na ait Katılım Formunun doldurulması, Proje Özeti (Word dosyası) ve Proje Raporunun (PDF dosyası) birer kopyasının kaydedilmesi için son tarih **13 Mart 2020** 'dir.
2. **13 Mart 2020 Cuma günü saat 17:00**'de başvuru sistemi kapatılacaktır.
3. Ön elemeyi geçen matematik projelerinin [www.darussafaka.k12.tr](http://www.darussafaka.k12.tr) adresli web sayfası üzerinden okullara duyurulmasının tarihi **13 Nisan 2020**'dir.
4. Projelerin kurumumuzda sergilenme tarihi **15-16 Mayıs 2020**'dir.
5. Yarışma sonuçları **16 Mayıs 2020** tarihinde yapılacak olan törende açıklanacak ve ödüller sahiplerine verilecektir.

## ÖDÜLLER:

**BİRİNCİLİK ÖDÜLÜ:** 2.300 TL,

**İKİNCİLİK ÖDÜLÜ:** 1800 TL,

**ÜÇÜNCÜLÜK ÖDÜLÜ:** 1.300 TL,

**TEŞVİK ÖDÜLÜ:** 800 TL

➤ Para ödülleri, projeyi hazırlayan kişi sayısından bağımsız olarak proje başına verilecektir.

İletişim için Tel: 0212 286 22 00 / 2142 (Darüşşafaka Eğitim Kurumları Matematik Bölümü)

Yazışma için:

Zeynep Yıldırım

[zeynep.yildirim@dek.k12.tr](mailto:zeynep.yildirim@dek.k12.tr)

Darüşşafaka Lisesi

Matematik Zümre Başkanı

Burcu Ö. Eser

[burcu.eser@dek.k12.tr](mailto:burcu.eser@dek.k12.tr)

Darüşşafaka Lisesi

Matematik Öğretmeni