

## **TÜRKİYE GENÇLER SU ÖDÜLÜ PROJE YARIŞMASI 2019**

Genel Müdürlüğümüz ile Stockholm Su Enstitüsü (SIWI) arasında imzalanan anlaşma uyarınca, 23. Stockholm Gençler Su Ödülü'nde ülkemizi temsil edecek projeyi belirlemek üzere Genel Müdürlüğümüzce düzenlenecek olan "Türkiye Gençler Su Ödülü Proje Yarışması 2019" için başvurular başladı.

Geçen yıllarda olduğu gibi Türkiye Gençler Su Ödülü Proje Yarışması'nın finalisti, ulusal organizatör sıfatıyla Genel Müdürlüğümüz öncülüğünde, 25-30 Ağustos 2019 tarihleri arasında İsveç'in başkenti Stockholm'de gerçekleştirilecek "Dünya Su Haftası" etkinlikleri kapsamında düzenlenecek olan, "Stockholm Gençler Su Ödülü"nde ülkemizi temsil edecektir. Türkiye Gençler Su Ödülü Proje Yarışması'na son başvuru tarihi 30 Nisan 2019 olup Stockholm'de düzenlenecek uluslararası finale başvuru Genel Müdürlüğümüzce yapılacaktır.

**SIWI** STOCKHOLM  
JUNIOR  
WATER PRIZE



15 - 20 YAŞ ARASI  
İNGİLİZCE DİLİNE HAKİM  
LİSE ÖĞRENCİLERİ

# TÜRKİYE GENÇLER SU ÖDÜLÜ

TEMALAR

“KURAKLIK/TAŞKIN  
YERALTISUYU  
TUZLANMA

SUYLA İLGİLİ FARMAKOLOJİK SORUNLAR  
İLE SANİTASYON VE HİJYEN”

ÖDÜLLER

1. 2500 TL
2. 2000 TL
3. 1500 TL

YARIŞMANIN FİNALİSTİ  
STOCKHOLM GENÇLER SU ÖDÜLÜNDE  
ÜLKEMİZİ TEMSİL EDECEKTİR

SON BAŞVURU TARİHİ : 30 NİSAN 2019

DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
[www.dsi.gov.tr](http://www.dsi.gov.tr)



**T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ**

## **TÜRKİYE GENÇLER SU ÖDÜLÜ PROJE YARIŞMASI 2019 ŞARTNAMESİ**

### **AMAÇ:**

1997 yılından bu yana her yıl Dünya Su Haftası etkinlikleri kapsamında Stockholm Gençler Su Ödülü Yarışması düzenlenmekte olup Yarışma Stockholm Su Vakfı adına Stockholm Su Enstitüsü (SIWI) tarafından İsveç Prensesi Victoria'nın himayesinde gerçekleştirilmektedir.

Stockholm Gençler Su Ödülü Yarışması'nda ülkemizi temsil edecek projenin belirlenmesi amacıyla Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü tarafından Türkiye Gençler Su Ödülü Proje Yarışması düzenlemektedir.

Dünya su kaynaklarının araştırılması, geliştirilmesi ve korunmasını desteklemek amacıyla gençlerin su konularına ilgilerini artırmak gerekmektedir.

Bu bağlamda ödülün amacı, genç bireylerin ortak su konularındaki fikirlerinin hem yerel hem de küresel ölçekte geliştirilmesidir. Ayrıca, genç katılımcıların projeleri ile ülkemizin görünürlüğü ve temsiliyeti artırılabilecek; gelecek nesillerin su ve çevre meselelerindeki hassasiyeti geliştirilmiş olacaktır.

### **KATILIM ŞARTLARI:**

Yarışma, Milli Eğitim Bakanlığımıza bağlı okullarda öğrenim gören 15-20 yaş arası bütün lise öğrencilerine açıktır. 20 yaşından genç olsa bile, üniversite öğrencilerinin yarışmaya katılım hakkı bulunmamaktadır.

Yarışmaya, bireysel ya da grup olarak başvuru yapılabilir. Grup katılımlarında Stockholm'de yapılacak olan uluslararası finale 2 öğrenciden fazlası katılamayacaktır. Katılım sağlayacak öğrenciler Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğüne belirlenecektir.

Yarışmanın finalist(ler)i Stockholm'de gerçekleştirilecek olan uluslararası finalde uluslararası jüriye proje sunumu gerçekleştireceğinden, adayların İngilizce diline (konuşma, yazma ve anlama) hakim olması gerekmektedir.

### **PROJE:**

Proje temaları, "kuraklık/taşkınlar, yeraltı suyu, tuzlanma, suyla ilgili farmakolojik sorunlar ile sanitasyon ve hijyen" olup, proje hazırlanırken su kalitesi, su kaynakları yönetimi, suyun korunması, atık suyun arıtılması yoluyla yaşam kalitesinin geliştirilmesi hususları göz önünde bulundurulmalıdır.

Proje hazırlama esnasında üniversiteler gibi yükseköğretim kurumlarından herhangi bir teknik yardım alınması durumunda, bu yardımın boyutu ve kapsamı, "Referans" bölümünde belirtilmelidir.



Yarışmaya katılacak Projeler yazılı rapor olarak hazırlanacak olup sadece **birinci olan** projenin ayrıca poster şekline (İngilizce dilinde) getirilmesi gerekmektedir.

**Stockholm'deki uluslararası yarışmaya katılım başvurusu ve Stockholm'deki yarışma sırasında projenin sunumu İngilizce dilinde gerçekleştirileceğinden; birinci seçilen proje raporu ve posterinin İngilizce dilinde de hazırlanması gerekmektedir. Başvuruda herhangi bir gecikme yaşanmaması için tüm bu hususların göz önünde bulundurulması önem arz etmektedir.**

**Yazılı proje řu şekilde hazırlanmalıdır:** 12 punto, Times New Roman karakteri ile 1,5 satır aralığında ve uygun kenar boşlukları bırakılarak yazılmalıdır. Kapak sayfası dışındaki sayfalar numaralandırılmalıdır. Şekiller, fotoğraflar, tablolar ve ekler de dahil 20 adet A4 sayfasını geçmemelidir. 2MB'dan büyük olmamak şartı ile PDF formatında elektronik ortamda sunulmalıdır. Kapak sayfası, öğrencilerin isteklerine göre hazırlanabilir; fakat "Türkiye Gençler Su Ödülü Proje Yarışması 2019, rapor başlığı, isim(ler) ve ülke" bilgileri belirtilmelidir.

**Ön bilgiler:** Bu kısım, kapak sayfası ile asıl raporun ilk sayfası arasındaki sayfaları içermekte olup, en fazla 1 sayfalık Proje özeti, içindekiler kısmı, raporda kullanılan kısaltmalar listesi, referanslar kısmı yer alacaktır.

Bütün bu bilgiler, toplam 20 sayfanın içinde bulunmalıdır.

**Poster Sunumu:** Bu kısımda birinci olan Projeye ait önemli bölümlerin sunulması gerekmektedir. 2 adet olarak hazırlanacak posterler, görsel materyalleri içermelidir. Boyutları, maksimum 96 cm x 200 cm ebatında olmalıdır.

### **DEĞERLENDİRME:**

Değerlendirme iki aşamada yapılacaktır.

Okul İdaresi, öğrenciler tarafından hazırlanan projeleri kurulacak bir komisyon kararı ile değerlendirerek sadece birinci seçtiklerini en geç 30 Nisan 2019 tarihine kadar Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü Dış İlişkiler Müşavirliğine gönderecektir.

Okul idaresince seçilen ve gönderilmeye hak kazanan proje, Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğüne oluşturulan jüri tarafından değerlendirilerek, Türkiye genelindeki yarışma sonucunda birinci, ikinci ve üçüncü olanlar seçilecektir.

**Değerlendirmeyi yapacak Jüri'nin yapısı aşağıda belirtilmiştir:**

Başkan	DSİ Genel Müdür Yardımcısı
Üniversite Temsilcisi	Öğretim Üyesi
Üye	DSİ Dış İlişkiler Müşaviri
Üye	DSİ Dış İlişkiler Müşavir Yardımcısı
Üye	DSİ Etüt, Planlama ve Tahsisler Dairesi Başkan Yardımcısı
Üye	DSİ Teknik Araştırma ve Kalite Kontrol Dairesi Başkan Yrd.
Üye	DSİ Uluslararası Hidrolojik Faaliyetler Şube Müdürü



## **PROJE DEĞERLENDİRME KRİTERLERİ:**

### **Uygunluk**

Projenin bilimsel uygunluğu ve çevre-toplum konularına uygunluğu gözetilir:

Proje, su çevrelerinde ses getirmeyi hedeflemekte midir?

Proje bilimsel olarak uygun mudur? Sonuçları uygulanabilir midir?

Proje, çevre ve toplumun refahını artırmaya dönük müdür?

Proje, çözüm bekleyen sorunlara yenilikçi çözümler sunmakta mıdır?

Proje, su konularında bilinçlenmeyi arttırmakta mıdır?

Proje, çevre ve toplumla ilgili konuları bütünleştirmekte midir?

### **Yaratıcılık Becerisi**

Projenin yaratıcılığı şu açılardan değerlendirilir:

Bir sorunla nasıl baş edildiği,

Bir sorunun nasıl çözüldüğü,

Verileri analiz etme becerisi,

Deneyler ya da araştırmalar,

Sorundan etkilenen tarafların farkındalığını arttırma.

### **Yöntem**

Sonuç alınabilecek açıkça belirtilen bir fikir var mı?

Sorun iyi tanımlanmış mı?

Sorun, ne yönlerden sınırlandırılmış?

Çalışma, planlı yürütülmüş mü?

Sonuç çıkaracak kadar yeterli bilgi var mı?

Verilerin muhtemel farklı yorumları dikkate alınmış mıdır?

Araştırmanın devam ettirilmesini sağlayacak yeni sorular ya da öneriler var mıdır?

### **Konu Bilgisi**

Öğrencinin ilgili literatür ve mevcut alan araştırmalarına hakimiyeti,

Çalışmanın hangi kaynaklara dayandırıldığı,

Referans listesi ikna edici mi? (Referanslar konusunda iyi hazırlık yapılmış mı?)

Popüler bilim kaynakları ne ölçüde kullanılmıştır?

Projeyi hazırlayan öğrenci, çalışmanın konusuna yeterince aşina mı?

Yazar, alan araştırmaları konusunda bilgili mi? Terminolojiye hakim mi?

Proje yazarı, alternatif çözümler konusunda bilgiye sahip mi?



### **Pratik Beceriler**

Öğrenci projesini kendisi mi sergiledi?

Ölçümleri öğrenci mi yaptı?

Dışarıdan (öğretmen, veli, üniversite) ne kadar yardım alındı?

Okulda bulunan materyallerden yararlandı mı?

Sergi için malzeme nereden temin edildi? Öğrencinin kendi ürünü mü?

Mevcut teknikler ne kadar iyi kullanıldı?

### **Rapor ve Sunum**

Öğrenci çalışmasını yazılı, sözlü ve sergi yoluyla düzgün ve bilgilendirici şekilde sunabiliyor mu?

Çalışmanın içeriği iyi yapılandırılmış mı?

Yazılı raporda metnin dili, şekiller, grafikler seviye olarak uygun mu?

Sunum, kişiye özgü belli özellikleri öne çıkarıyor mu?

Sunumla yazılı materyal arasında ilişki var mı?

### **ÖDÜLLER:**

Ödül töreni, 2019 yılı Mayıs ayının son haftasında Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü'nün uygun gördüğü yerde yapılacak olup ödüle layık görülen öğrenci ve bir refakatçisinin(veli veya öğretmen) ulaşimleri kendilerine ait olmak üzere Ankara'da konaklaması Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü tarafından sağlanacaktır.

Birincilik ödülü : Plaket ve 2.500 TL

İkincilik ödülü : Plaket ve 2.000 TL

Üçüncülük ödülü : Plaket ve 1.500 TL

### **TELİF HAKKI:**

Katılımcı, yarışmaya gönderdiği projenin kendisine ait olduğunu beyan ve taahhüt etmiş sayılır. Projesi ödül alan veya sergilenmeye değer bulunan katılımcılardan, bu beyan ve kabulleri dışında hareket ettiği anlaşılmalardan bu yarışma ile elde ettikleri ödül, unvan ve her türlü kazanımları geri alınır.

DSİ tüm tanıtım faaliyetlerinde dereceye giren projeleri proje sahibinin izniyle sergileyecektir.

Ticari değeri olduğu düşünülen projeler için başvuru öncesinde patent başvurusunun yapılması önerilir. Bunun için gerekli bilgi [www.turkpatent.gov.tr](http://www.turkpatent.gov.tr) adresinden edinilebilir.

### **BAŞVURU ŞEKLİ:**

Başvurular aşağıda belirtilen adrese okul müdürü imzalı üst yazı ekinde **30 Nisan 2019** tarihine kadar e-posta ya da posta yoluyla yapılabilir.

Ayrıca, proje sahibi öğrenciler tarafından [www.dsi.gov.tr/tgso2019](http://www.dsi.gov.tr/tgso2019) linkine projeyi İngilizce dilinde özetleyen 5 dakikalık bir video kaydı yüklenecektir.



### **ULUSLARARASI FİNAL:**

Türkiye Gençler Su Ödülü Yarışmasının birincisi 25-30 Ağustos 2019 tarihlerinde İsveç'in başkenti Stockholm'de yapılacak olan Dünya Su Haftası kapsamındaki Stockholm Gençler Su Ödülünde ülkemizi temsil edecektir.

Stockholm Gençler Su Ödülüne başvuru Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü'nce yapılacaktır.

Yarışmaya katılım sağlayacak finalist(ler)in uluslararası ulaşimleri Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü'nce konaklama ve yeme-içmeleri Stockholm Su Enstitüsü'nce sağlanacaktır.

Danışman öğretmen için herhangi bir ödeme yapılmayacak olup Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü Stockholm Su Haftası boyunca finalist(ler)e refakat edecektir.

Uluslararası finalde birinci olan proje sahipleri 15.000 Amerikan Doları ve cam heykelcik, proje sahiplerinin kayıtlı olduğu lise ise 5.000 Amerikan Doları ile ödüllendirilecektir. Onur ödülü (Diploma of Excellence) ise 3.000 Amerikan Dolarıdır.

**Tüm katılımcılar, yukarıda belirtilen şartları kabul etmiş sayılırlar.**

### **İLETİŞİM:**

Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü Dış İlişkiler Müşavirliği  
Devlet Mah. İnönü Bulvarı No:16, 06100; Çankaya /ANKARA

TEL: (312) 454 50 80

FAKS: (312) 454 50 85

E-POSTA: [waterprize@dsi.gov.tr](mailto:waterprize@dsi.gov.tr)

Duyurular DSİ Genel Müdürlüğü web sitesinden [www.dsi.gov.tr](http://www.dsi.gov.tr) ve DSİ Dış İlişkiler Müşavirliği'nden temin edilebilir.

**TÜM KATILIMCILARA BAŞARILAR DİLERİZ.**