

Bilim Kahramanları Derneği

# 2018 YILI FAALİYET RAPORU



**BİLİM  
KAHRAMANLARI  
DERNEĞİ**

**Değerli Bilim Kahramanları Derneği Dostları,**

Ailemiz her sene git gide büyüyor. Derneğimizin 7. yaşına, Bilim Kahramanları Buluşuyor Turnuvalarımızın 15. yaşına girdiği bu sene itibariyle tüm programlarımızla toplam 25.000 çocuğa ve gence ulaştık.

Yürüttüğümüz ve paydaşı olduğumuz farklı programlar ve projelerle çocukların kodlama, proje geliştirme, STEM alanlarında farkındalık kazanmasına, güçlenmesine ve deneyim kazanmasına fırsat yaratırken; bugüne kadar 37 genç bilim insanına toplum önünde teşekkür etme fırsatı bulduk.

Binlerce gönüllümüz ve paydaşımız

ile profesyonel ekibizimin desteğiyle bilimin toplumun farklı kesimlerinde daha görünür olması için çalıştık; bilimin birleştiriciliğine inanarak her sene çalışma ve etki alanlarımızı genişlettik. #umutbilimde inancıyla bizimle olan tüm destekçilerimize, öğretmenlerimize, gönüllülerimize ve çalışanlarımıza derneğimizin Yönetim Kurulu adına teşekkürlerimi sunarım.

Çalışmalarımızın parçası olan tüm çocukların ve gençlerin ülkemizin, dünyamızın ve gezegenimizin geleceği için fark yaratacağı inancıyla çalışmalarımıza devam edeceğiz.

Sevgilerimle,  
Prof. Dr. Sıddıka Semahat Demir  
Yönetim Kurulu Başkanı



## PROGRAMLARIMIZ

*Bilim Kahramanları Derneği olarak 2017 - 2018 sezonunda farklı yaş gruplarına yönelik programlarımızı uygulamaya devam ettik.*

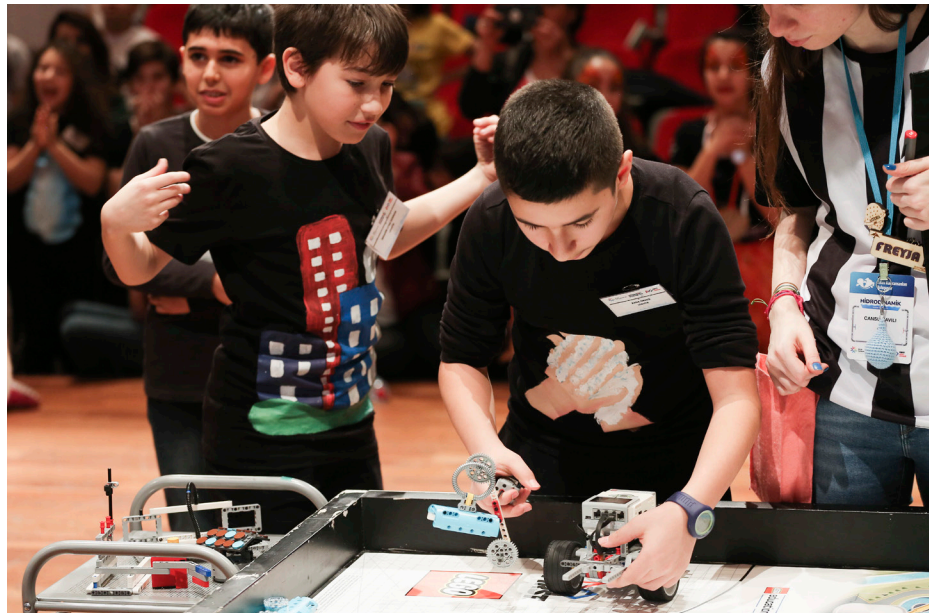
## 2017-2018 SEZON ÖZETİ

### 14. SEZON BİLİM KAHRAMANLARI BULUŞUYOR / FIRST® LEGO® LEAGUE TÜRKİYE TURNUVALARI

“Hidrodinamik: suyun yolculuğu” sezonunda, 4 farklı şehirde gerçekleştirdiğimiz 12 yerel turnuvarımıza 58 ilden 459 takım ve 3965 çocuk ve genç katıldı.

Çocukların ve gençlerin sezon teması kapsamında hazırladıkları projelerini sunduğu, öz değerler ve robot tasarımları ile ilgili sunumlar yaptığı ve robot performanslarını sergilediği keyifli sezonu 10-11 Mart tarihlerinde 52 takımın katılımıyla İzmir Büyükşehir Belediyesi ve İZFAŞ'ın desteğiyle Fuarizmir ev sahipliğinde gerçekleşen Ulusal Turnuva ile tamamladık.

Ulusal Turnuvarımızın ardından Türkiye'den 8 takım uluslararası turnuvalara katılmaya hak kazandı.



Amerika Birleşik Devletleri'nde düzenlenen World Festival'e 2, Macaristan'da düzenlenen Open Invitational Central Europe Turnuvasına 2 ve Estonya'da yapılan Open International Turnuvasına 4 takım katıldı. Uluslararası turnuvalarda ülkemizi temsil eden tüm takımlarımızı yürekten tebrik ediyoruz.

Estonya'da gerçekleşen uluslararası turnuvada Takım Çalışması Üçüncülük Ödülü'nü alan Özel İzmir TAKEV Anadolu Lisesi ile Proje Sunumu İkincilik Ödülü'nü alan Samsun Bahçeşehir Fen ve Teknoloji Lisesi takımlarımızı da bir kez daha kutluyoruz.



## HSBC ANA DESTEKÇİMİZ OLDU

Youth Opportunities Programme hibesi kapsamında alınan destek ile HSBC 14. sezon turnuvalarımızın ana destekçisi oldu. Hibe kapsamında İstanbul ve İzmir'den toplam 6 devlet okulunun Bilim Kahramanları Buluşuyor / FIRST LEGO League programına katılmasına fırsat sağladı.

## DAHA FAZLA DEVLET OKULUNU DESTEKLEMELİK İÇİN ÇALIŞTIK

HSBC, LEGO Vakfı, Hüsnü M. Özyeğin Vakfı ve IBM Türkiye'nin desteğiyle 40 devlet okulu takımının programlara katılımını sağladık.



## 5. YILINDA LEGO VAKFI İŞBİRLİĞİ DEVAM EDİYOR!

Bu sezon da LEGO Vakfı desteği ile 10 yeni takıma toplam üç yıl boyunca yazılım ve donanım desteği vereceğiz. Böylelikle LEGO Vakfı desteğiyle "Hidro dinamik: suyun yolculuğu" sezonuna dahil ettiğimiz devlet okulu sayısı 30 oldu.

## The LEGO Foundation

## HÜSNÜ M. ÖZYEĞİN VAKFI İŞBİRLİĞİ İLE KIZ ÇOCUKLARINA DESTEK OLDUK

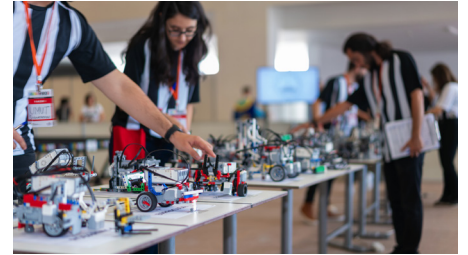
Hüsnü M. Özyeğin Vakfı ile işbirliğimiz 2017-2018 sezonunda da devam etti. Artvin, Diyarbakır ve Yozgat şehirlerinde yer alan kız yurtlarından 3 takımla 21 kız çocuğu Bilim Kahramanları Buluşuyor / FIRST LEGO League programına katıldı.



## DÜNYA ROBOT OLİMPİYATI TÜRKİYE

Dünya Robot Olimpiyatı / World Robot Olympiad 2018 Türkiye etkinliğini 26 Mayıs 2018 tarihinde, 107 takımın katılımıyla İzmir Büyükşehir Belediyesi ve İZFAŞ'ın desteği ile Fuarizmir'de düzenledik. Bu sene Türkiye'de 10-19 yaş arası gençlere yönelik Kurallı Klasman, Açık Klasman ve Futbol klasmanında gerçekleştirilen etkinliğin sonunda 10 takım 3 farklı uluslararası etkinliğe katılmaya hak kazandı.

Program kapsamında takımlarımız Çin, Filipinler ve Tayland'daki uluslararası turnuvalara katıldı. Çin'de gerçekleşen World Adolescent Robotics Competition'da TED Ankara Koleji takımı Açık Yıldızlar klasmanının şampiyonu oldu. Tüm takımlarımızı tekrardan tebrik ediyoruz.



## MINİK BİLİM KAHRAMANLARI BULUŞUYOR / FIRST® LEGO® LEAGUE JR. FUARLARI

“Aqua Adventure: suyun macerası” temalı Minik Bilim Kahramanları Buluşuyor/ FIRST® LEGO® League Junior programı kapsamında Mart ve Mayıs aylarında 23 yerel ortağımızın desteği ile 24 farklı fuar düzenledik. Fuarlarımız Adana, Ankara, Bursa, Diyarbakır, İstanbul, İzmir, Kayseri, Mersin, Samsun illerinde ve Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti'nde gerçekleştirdik. Tüm yerel ortaklarımıza ev sahiplikleri ve işbirlikleri için teşekkür ederiz.

36 şehirden 2087 çocuğun katılımıyla gerçekleşen fuarlarda, 6-10 arası çocuklar takım koçu rehberliğinde çalışarak, suyun yolculuğunu keşfettiler. Daha sonra bu yolculukta ortaya çıkan farklı sorunları tespit ettiler ve bu

sorunlara çözüm aradılar. Çözümlerini en az bir parçası hareketli olan, LEGO modelleri ve çalışma süreçlerini yansıttıkları "Anlat Bana!" posterini ile fuar gözlemcileri ve ziyaretçilere sundular.

# AQUA ADVENTURE<sup>SM</sup>



## YILIN BİLİM İNSANI - 2017 GENÇ BİLİM İNSANI ÖDÜL TÖRENİ

Ülkemizdeki genç bilim insanlarına kamuoyu önünde teşekkür ederek onları yüreklendirmek, geleceğin genç bilim insanlarına ilham vermek üzere verilen Genç Bilim İnsanı Ödülleri, altıncı kez sahiplerini buldu. TOBB Ekonomi ve Teknoloji Üniversitesi, Antalya Bilim Üniversitesi ve Gebze Teknik Üniversitesi rektörlerinin ev sahipliğinde Pera Müzesi'nde gerçekleşen ödül töreninde 5 genç bilim insanı ödülleri aldı. Bu

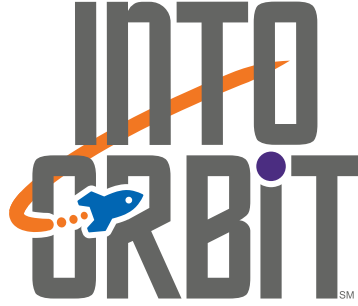
sene ödül alan genç bilim insanları; Doç. Dr. Fatih Şen (Dumlupınar Üniversitesi - Biyokimya), Doç. Dr. Hasan Şahin (İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü -Fizik), Doç.Dr. Necip Atar (Pamukkale Üniversitesi - Kimya Mühendisliği), Yrd. Doç. Dr. M.Reza Nofar (İstanbul Teknik Üniversitesi - Metalurji ve Malzeme Mühendisliği) ve Doç.Dr. Tolga Çukur (Bilkent Üniversitesi - Elektrik ve Elektronik Mühendisliği Bölümü) oldu.



## 2018-2019 SEZON HAZIRLIKLARI

### BİLİM KAHRAMANLARI BULUŞUYOR / *FIRST*<sup>®</sup> LEGO<sup>®</sup> LEAGUE YENİ SEZON BİLGİLERİNİ PAYLAŞTIK

15. sezon teması "INTO ORBIT: uzay serüveni" olarak belirlenen program kapsamında, çocuklar, uzayda yaşamı keşfederken aynı zamanda yaşanabilecek fiziksel ve sosyal zorluklar ile nasıl başa çıkacaklarını araştıraraklar. Türkiye'nin 66 farklı şehirden toplam 554 takımın yer alacağı turnuvalar 2019 yılında İstanbul, İzmir, Ankara, Bursa ve Kocaeli illerinde gerçekleştireceğiz.



Bu sezon gerçekleşecek 16 yerel ve 1 Ulusal Turnuva'ya ek olarak 22-25 Mayıs tarihlerinde Fuarizmir'de İZFAŞ ve İzmir Büyükşehir Belediyesi işbirliğinde Open International Turkey 2019 uluslararası turnuvasına ev sahipliği yapacağız.

### DAHA FAZLA DEVLET OKULUNA ULAŞMAK İÇİN İŞBİRLİKLERİMİZİ GELİŞTİRDİK

Yeni sezonda işbirliklerimizi arttırarak 76 devlet okulunu programa dahil ettik.

İzmir Kalkınma Ajansı, İzmir İl Milli Eğitim Müdürlüğü, Ege Teknopark, İzmir Ekonomi Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi, Teknopark İzmir işbirliğinde İzmir'den 21 devlet okulunu destekledik.

Hüsnü M. Özyeğin Vakfı'nın desteğiyle 3 farklı kız yurdu, LEGO Vakfı desteğiyle 30 takım; Fikret Yüksel Vakfı desteğiyle 10 takımı, HSBC desteğiyle 8 takım ve bireysel ve kurumsal bağışçıların desteğiyle de 4 farklı devlet okulu programın bir parçası oldu.

### 2018-2019 MİNİK BİLİM KAHRAMANLARI BULUŞUYOR/*FIRST*<sup>®</sup> LEGO<sup>®</sup> LEAGUE JR. YENİ SEZON HAZIRLIKLARI BAŞLADI!

Programın yeni sezon teması "Mission Moon: Görevimiz Ay" olarak belirlendi. Çocuklar yeni sezonda Ay'da insan yaşamını mümkün kılacak projeleri geliştirecek ve LEGO parçalarından modeller hazırlayacak. Yeni sezonda toplam 600 takımın katılımı ile programı uygulamayı hedefliyoruz.



Geçen sene fuarlarımızı gerçekleştirdiğimiz İstanbul, İzmir, Mersin, Diyarbakır, Samsun, Bursa, Ankara, Kayseri ve Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti'ne ek olarak

bu sene Kocaeli, Hatay, Antalya ve Edirne de eklendi. Şimdiden ev sahipliği yapmaya gönüllü olan yerel ortaklarımıza teşekkür ediyoruz.

## PROJELERİMİZ



### MERAK MAKİNESİ PROJESİ

Proje kapsamında 2017-2018 eğitim öğretim döneminde 6 gönüllü eğitimi gerçekleştirdik ve gönüllüler rehberliğinde, İstanbul ve İzmir'de belirlenen devlet okullarında ve Eskişehir Anadolu Üniversitesi Havacılık Parkı'ndaki uygulamalara katılan 14 devlet okulu ve 1 sivil toplum kuruluşuyla 1539 çocuğa ulaştık.

Devlet okulları, Ege Çağdaş Eğitim Vakfı ve Anadolu Üniversitesi Havacılık

Parkı'ndaki 6 haftalık uygulamalarına ek olarak Türkiye Teknoloji Geliştirme Vakfı, İstanbul Çocuk ve Gençlik Sanat Bienali, Teknoloji Eğitim Fuarı ve İzmir Teknoloji ve Sanat Festivali'nde tek seferlik uygulamalara katılarak projenin 132 çocuğa daha erişmesini sağladık. Böylelikle 2017-2018 döneminde Merak Makinesi projesi 1671 çocuğa ulaştı.

İlk iki yıl 4 ve 5. sınıf çocuklarına yönelik uzay ve havacılıkla ilgili mühendislik tasarım modülleri içeren projede, danışmanlarımız tarafından 6-7-8. sınıf



çocuklarına yönelik de yeni üç tasarım modülü geliştirildi. 2018 Temmuz ayında, Türkiye Eğitim Gönüllüleri Vakfı İpek Kıraç Öğretim Birimi'nde pilot çalışmalarını gerçekleştirdik.

Projenin ilk haftasında çocuklara tanıtılan bilim insanı Canan Dağdeviren, Merak Makinesi araştırmacısı çocuklara ve

proje destek veren gönüllülere özel kısa bir video yayınladı.

Üçüncü yılında Merak Makinesi uygulamalarına İstanbul, İzmir ve Eskişehir'e Ankara ili de eklendi. İlerleyen dönemlerde daha fazla şehre ve çocuğa ulaşmak için gönüllülerimizle birlikte çalışmaya devam edeceğiz.



## YARDIMSEVERLİK KOŞUSU

39. Vodafone İstanbul Maratonu'nda 31 yardımseverlik koşucumuz ve 204 bağışçının desteğiyle 9 farklı şehirden devlet okullarından 54 çocuğun Minik Bilim Kahramanları Buluşuyor programına dahil olmalarını sağladık.

11 Kasım 2018'de gerçekleşen 40. Vodafone İstanbul Maratonu'na daha kalabalık bir ekiple katıldık. 93 koşucumuz için 657 bağışçıdan gelen destek ile 126 çocuğun Minik Bilim Kahramanı Programı'na katılmasını sağlayacağız. Koşu etkinliğinin yanı sıra Teknokta Firması düzenlemiş olduğu

Okul Öncesi Konferansı ile Vestel firması aynı tablet bağışı ile programa destek olmuştur.

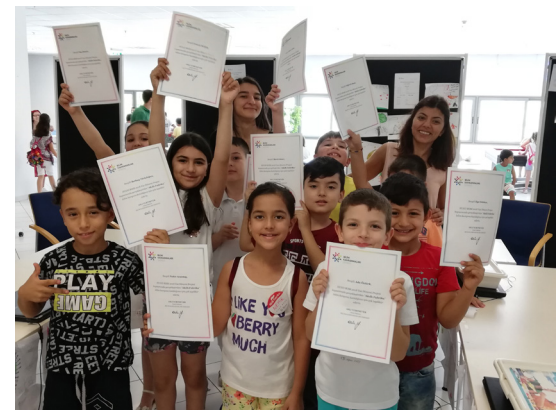
Bu kapsamda Ford Otosan işbirliğinde Sancaktepe, Kocaeli ve Eskişehir'deki kampüslerde stantlar kurarak koşucu adaylarına kendimizi tanıttık.

İstanbul Maratonu'na ek olarak; Bursa Eker I Run koşusuna Stratum firması çalışanları; Mersin Uluslararası Maratonu'na ise Mersin'deki Bilim Kahramanları Buluşuyor takımları #umutbilimde diyerek katıldılar.

## HUGO BOSS ÇALIŞANLARININ ÇOCUKLARININ KATILIMI İKİ FARKLI KAMP DÜZENLEDİK

Hugo Boss çalışanlarının çocukları için ilk olarak 2017 yaz tatilinde gerçekleştirilen 5 günlük Akıllı Fabrika projemizi, 2018 sömestr ve yaz döneminde uyguladık.

Çocuk ve gençlerin kodlama ve teknoloji alanında ilgilerini arttırmak, proje geliştirme ve sunum yapma becerilerini geliştirmek amacıyla gerçekleştirilen Akıllı Fabrika projesi ile 200'ü aşkın çocuk ve gence ulaştık.



## KURUMSAL GELİŞMELER VE İŞBİRLİKLERİ

### 7. YAŞIMIZ KUTLU OLSUN!

5 Ekim 2018'de 25.000 çocuğa ulaştığımız 7. yaşımızı kutladık. 7 yıldır bize ve çalışmalarımıza destek ve gönül veren tüm paydaşlarımıza çok teşekkür ediyoruz.

### KURUMSAL YAPIMIZ

- Kasım 2018 sonu itibari ile 80 bireysel ve 11 kurumsal üyemiz oldu.
- İncekaralar, LEGO Türkiye, Çiçeksepeti, IBM, Borusan Holding, INNOVA stratejik ortağımız olarak çalışmalarımıza ortak oldu.
- Ağustos ayında Bilim Kahramanları Derneği İktisadi İşletmemiz kuruldu.
- 12 Aralık'ta Derneğimizin Olağan Genel Kurulu'nu gerçekleştirdik.
- Dernek ekibimiz büyüdü. Yeni çalışma arkadaşlarımıza hoş geldin diyoruz.



**Pınar Ayöz**, Eylül 2018'de Program Sorumlusu olarak Bilim Kahramanları Derneği ekibine dahil oldu. Biyoloji öğretmeni olan Pınar, çeşitli eğitim kurumlarında biyoloji öğretmenliği yaparak kariyer hayatına başladı. PMI TR'nin Genç Proje Yöneticisi Yetiştirme Programına dahil olmasının ardından BRM'de SoGiP Projesi'nde yer aldı. Şu anda Marmara Üniversitesi Yönetişim Ve Sivil Toplum Kuruluşları Bölümü'nde yüksek lisans yapmakta ve proje yönetimini yaygınlaştırmak adına gönüllülük faaliyetlerini sürdürmekte.



**Merve Özyayıtgu**, Ekim 2018'de Örgütlenme Koordinatörü olarak ekibe katıldı. Yeditepe Üniversitesi Kamu Yönetimi bölümünü başarı bursuyla bitirdi. Kalkınma ve sosyal girişimcilik alanındaki projelerde ekip üyesi olarak yer alan Merve, Türkiye Eğitim Gönüllüleri Vakfı'nda Gönüllü Politikaları Uzmanı olarak çalıştı. Tam burslu olarak kabul edildiği Bilgi Üniversitesi Sosyal Projeler ve STK Yönetimi yüksek lisans programında, Türkiye'de gönüllülük politikasının geliştirilmesinde gönüllüler ile çalışan örgütlerin yapacağı işbirliklerinin önemi üzerine tez çalışmasını tamamladı.



**Setenay Yüksel**, Ekim 2018' de Muhasebe ve İdari İşler Sorumlusu olarak Bilim Kahramanları Derneği ekibine katıldı. İstanbul Üniversitesi Maliye bölümünün bitirdikten sonra Gebze Teknik Üniversitesi İşletme bölümünde tezli yüksek lisans yaptı. Yücel Kültür Vakfı'nda İdari İşler Sorumlusu olarak çalıştı, Farklı alanlarda faaliyet gösteren dernek ve vakıflara gönüllü olarak destek veriyor.

**Kıvılcım Karabacak**, Bilim Kahramanları Derneği ekibine Kasım 2018'de, FIRST LEGO League turnuvalarının uluslararası ayağı olan Open International Turkey 2019 organizasyonunun program koordinatörü olarak katıldı. 2012'de İstanbul Üniversitesi İngiliz Dili ve Edebiyatı bölümünden mezun oldu. Ankara ve İstanbul'daki çeşitli yayınevlerinde çocuk edebiyatı alanında çeviri ve editörlük yaptı. Bu süreçte Çankaya Belediyesi ile ortak yürütülen kitap projelerinde yer aldı.



Daha sonraki dönemlerde TRT Çocuk kanalında çocuk haber bülteni için içerik yazarlığı yaptı. Çocuklara yönelik derneklere gönüllü öğretmenlik ve çeviri alanlarında destek veriyor.



**Melih Duman**, Bilim Kahramanları Derneği'ne Ağustos 2018'de, Bilim Kahramanları Buluşuyor / FIRST LEGO League program koordinatörü olarak katıldı. 2011'de Kocaeli Üniversitesi Uluslararası İlişkiler bölümünden mezun oldu. Bu süre içerisinde sivil toplum kuruluşlarının bir çok projesinde gönüllü olarak yer aldı. Sivil toplum kuruluşlarında yaşadığı gönüllülük deneyimi sonrası Türkiye Eğitim Gönüllüleri Vakfı'nda çalıştı. Farklı sivil toplum kuruluşlarının çalışmalarında gönüllü olarak yer almaya devam ediyor.





## ULUSAL GÖNÜLLÜLÜK KOMİTESİ

2012 yılında gönüllülüğün tanınmasını, güçlendirilmesini ve yaygınlaştırılmasını destekleyen stratejik bir danışma platformu olarak kurulan Ulusal Gönüllülük Komitesi çerçevesinde çalışmalarımızı sürdürdük. 5 Aralık 2017 tarihinde kamu, özel sektör ve sivil toplum kuruluşlarından katılımcıları bir araya getirerek "Türkiye'de Gönüllülüğün Yaygınlaşması" üzerine bir çalıştay düzenlenmesine katkı sağladık.

## SİVİL DÜŞÜN AB PROGRAMI «GÖNÜLLÜLÜK» TEMALII. SİVİL TOPLUM FORUMU KATILDIK.

İstanbul Üniversitesi «Gönüllü Akademisi» öğrencilerine dernek çalışmalarımızı aktardığımız bir toplantı organize ettik.

## ONLINEVOLUNTEERING.COM ÜZERİNDEN GÖNÜLLÜ DESTEĞİ ALDIK.

Birleşmiş Milletler Online Volunteering portalından Yılın Bilim İnsanı programımız için online gönüllülük desteği aldık. Farklı ülkelerden iki gönüllü Yılın Bilim İnsanı Genç Bilim İnsanı Ödülleri programımız için kısa filmler hazırladı. Gönüllülük çalışmalarında ülke sınırlarımızın dışına taşarak gönüllülüğün gücünden faydalandık.

## TOPLUMA HİZMET UYGULAMALARI

Üniversitelerin Topluma Hizmet uygulamaları kapsamında işbirlikleri yaptık. Yıldız Teknik Üniversitesi ve Medipol Üniversitesi'nden öğrenciler dernek ofisimizde ve Merak Makinesi projemizde gönüllülük yaptılar.

## ÇEŞİTLİ ETKİNLİKLERE VE ÇALIŞTAYLARDA YER ALDIK

İstanbul Üniversitesi Sosyal Sorumluluk Uygulama Araştırma Merkezi ve Sosyoloji Araştırma Merkezi'nin düzenlediği "Gönüllülük Müfredatı Çalıştayı"na katıldık. Üniversitelerde eğitim amaçlı kullanılacak müfredatın ve materyallerin nasıl olması gerektiğinin tartışıldığı çalıştayda Avrupa Birliği Bakanlığı, Gençlik ve Spor Bakanlığı temsilcileri ve pek çok sivil toplum kuruluşuyla birlikte biz de yer aldık.

## KURUMSAL GÖNÜLLÜLÜK İŞBİRLİKLERİ

Kurumlarla kurumsal gönüllülük çalışmaları kapsamında işbirlikleri geliştirdik. Zorlu Holding, Eczacıbaşı, Borusan, Egedeniz Tekstil ile görüşmeler yaptık.

## KONFERANS VE ETKİNLİKLER

*Bilim Kahramanları Derneği olarak hem derneğimizi tanıtmak hem de sivil toplum çalışmalarını takip edebilmek adına birçok konferansa ve etkinliğe katıldık.*

## KURUMSAL ÜYEMİZ IBM TÜRKİYE'DE TANITIM STANDI AÇARAK ÇALIŞMALARINI TANITTIK

Rönesans Eğitim Vakfı'nın bursiyerlerine yönelik Ankara ve İstanbul'da gerçekleşen buluşmalarında, İstanbul Bilgi Üniversitesi Sosyal Girişimcilik dersinde ve Sabancı Üniversitesi Connect4tech etkinliğinde derneğimizin

çalışmalarını tanıttık. Avrupa Birliği Sivil Düşün Programı'nın düzenlediği, 6 ülke ve Türkiye'nin 60 ilinden katılımcıyla birlikte gerçekleşen, "Gönüllülük" temalı 2. Sivil Toplum Forumu'na katıldık.

Sivil Toplum Kuruluşlarına yönelik olarak Marjinal Sosyal girişimi tarafından gerçekleştirilen Facebook sosyal medya eğitimlerine katılarak kurumsal gelişimimiz için çaba harcadık.



# Bilim Kahramanları Buluşuyor

# 15. YILINDA



**2004-2005**

**No Limits**  
Engel Yok



**2005-2006**

**Ocean Odyssey**  
Denizlere  
Yolculuk



**2006-2007**

**Nano Quest**  
Nano Macera



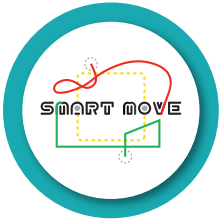
**2007-2008**

**Power Puzzle**  
Enerji Bulmaca



**2008-2009**

**Climate Connections**  
İklim Zirvesi



**2009-2010**

**Smart Move**  
Akıllı Hareket



**2010-2011**

**Body Forward**  
Beden ve Bilim



**2011-2012**

**Food Factor**  
Gıda Etkeni



**2012-2013**

**Senior Solutions**  
Yaşlanan Nüfusa  
Genç Çözümler



**2013-2014**

**Nature's Fury**  
Doğanın Gücü



**2014-2015**

**FLL World Class**  
Senin Dünyan,  
Senin Sınıfın



**2015-2016**

**Trash Trek**  
Çöpe Çözüm  
Çöple Çözüm



**2016-2017**

**Animal Allies**  
Hayvanlar:  
yaşam ortaklarımız



**2017-2018**

**Hydrodynamics**  
Hidrodinamik:  
suyun yolculuğu



**2018-2019**

**Into Orbit**  
Uzay Serüveni

# 2017-2018 DESTEKÇİLERİMİZ

## PROJE DESTEKÇİLERİMİZ



## PROJE İŞBİRLİĞİ



## STRATEJİK ORTAKLARIMIZ



## 14. SEZON BİLİM KAHRAMANLARI DERNEĞİ / FIRST LEGO LEAGUE ANA DESTEKÇİSİ



## 14. SEZON BİLİM KAHRAMANLARI DERNEĞİ / FIRST LEGO LEAGUE TURNUVA DESTEKÇİLERİ

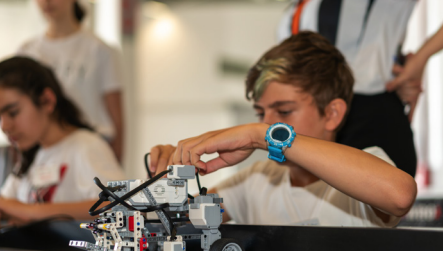


## KURUMSAL ÜYELER



## 39. VODAFONE İstanbul Maratonu Bilim Kahramanları Derneği Koşucuları Minik Bilim Kahramanları Buluşuyor / FIRST LEGO League Jr. Fuarları Yerel Ortakları





**BİLİM  
KAHRAMANLARI**  
DERNEĞİ

**#umutbilimde**

Maslak Mah. Dereboyu 2. Cad. Zağra İş Merkezi No:14  
A Blok Kat:1 Maslak – Sarıyer / İstanbul

Telefon: 0 212 284 74 18

E-posta: destek@bilimkahramanlari.org

[bilimkahramanlari.org](http://bilimkahramanlari.org)



/bilimkahramanlari



/bilimkahraman



/bilimkahraman



/bilimkahramanlari