



YILDIZLI PROJELER



Bu Belge, YTÜ IEEE Öğrenci Kulübü tarafından 2018-2019 eğitim-öğretim döneminde yapılacak olan “YILDIZLI PROJELER YARIŞMASI” etkinliğinin tanıtım, bilgilendirme ve sponsorluk dosyasıdır.

İÇİNDEKİLER

1. HAKKIMIZDA	3
1.1 IEEE	3
1.2 IEEE YTÜ	5
2. YILDIZLI PROJELER YARIŞMASI	7
3. YILDIZLI PROJELER YARIŞMASI 2019	10
4. ÖDÜLLENDİRME SÜRECİ	11
5. SPONSORLUK	11
6. YILDIZLI PROJELER YARIŞMASI 2018	15
7. GEÇMİŞ SPONSORLARIMIZ	16
8. YAPILAN TANITIMLAR	17
9. İLETİŞİM BİLGİLERİ	20

1. HAKKIMIZDA

1.1 IEEE Genel Tanıtımı

IEEE mühendisliğin yaratıcılık, geliştirme, bütünleştirme, paylaşırma işlevine; elektro teknoloji ve bilgi teknolojisine, insanlığa yararlı bilimlere ve uzmanlık alanlarına katkıda bulunan, kar amacı olmayan teknik bir mesleki organizasyondur. Tarihi gelişimine baktığımızda AIEE (Amerikan Elektrik Mühendisleri Enstitüsü) ve IRE (Radyo Mühendisleri Enstitüsü) topluluklarının birleşmesi ile 1963 yılında resmen kurulan IEEE, dünya genelindeki en büyük teknik organizasyonlardan birisidir, 2014 yılı itibarıyla 160 ülkede 426.000 den fazla üyesi bulunan enstitünün üyelerinin %44,7'si ABD dışında yaşamaktadır. IEEE tüm dünyada Elektrik-Elektronik ve Bilgisayar Mühendisliği yayınlarının yaklaşık %30'unu tek başına yayınlamaktadır. Aylık yayınlanan dergiler, kitaplar, standartlar, konferans notları, elektronik ürünler ve çeşitli medya ürünlerini yayınlama programı bu yayınlara dahildir.

- Yılda 300 den fazla konferans,
- 700 den fazla standart geliştirme grupları,
- 39 Teknik Kurum ve bir Teknik Konsey,
- IEEE, üyelerinin hayat boyu süren öğrenim sürecinde onlar mesleki açıdan çok önemli yardımlarda bulunur; Ulusal ve uluslararası konferanslar, seminerler, kariyer geliştirme ve network üzerine mesleki toplantılar,
- Gönüllü aktivitelerle liderlik ve diğer kişisel becerileri geliştirme fırsatı,
- 300 den fazla sürekli-eğitim ve geliştirme programı,
- Kariyer yönetimi ekipmanları ve kaynak materyaller,
- Finansal servisler ve portatif yarar programları.

IEEE dünya çapındaki üyelerinden oluşan bir topluluğu şöyle oluşturur: IEEE "Society", "Section", "Chapters" ve "Student Branch" lardan oluşan geniş bir ağıdır,

- Endüstriyel ve mesleki hayatın gelişmesine hizmet eden bir araçtır,
- Mühendislerin başarılarını ödüllendirerek varlıklarını kabul eder,
- Dünya çapındaki diğer teknik organizasyonlarla birliktelik kurar.

IEEE Regions



Region 1-6	198.950
Region 7	18.000
Region 8	78.200
Region 9	19.000
Region 10	112.500
Toplam Üye Sayısı	426.650
Öğrenci Üye Sayısı	117.069

Dünya geneline baktığımızda IEEE 10 alt bölgeden ayrılmıştır. Üyelerinin %27'si öğrencilerden oluşur ve bünyesinde 2669 "IEEE Student Branch" bulunmaktadır.

IEEE YTÜ Öğrenci Kulübü ise Avrupa, Asya ve Afrika'yı kapsayan 8. bölgede IEEE Türkiye Şubesi'ne bağlıdır. 60 IEEE Öğrenci Kolu ile 646'sı öğrenci üye olmak üzere toplam 977 üye bulunduran Türkiye, öğrenci üyeleri, öğrenci kolları ve aktiviteleri açısından bölgesinin en etkin bölümlerindedir

1.2 IEEE YTÜ

IEEE YTÜ Öğrenci Kulübü, Yıldız Teknik Üniversitesi'nin; Elektrik Müh., Elektronik ve Haberleşme Müh. ve Bilgisayar Müh. öğrencilerinin çabaları ile 8 Mayıs 2001 tarihinde kar amacı gütmeyen, dünyanın en büyük mesleki ve teknik organizasyonu olan IEEE (Institute for Engineers and Everybody Else)'nin 1150 öğrenci kolu arasında resmi olarak faaliyete geçmiştir.

Kurulduğu hafta içinde, üye sayısını küçük bir öğrenci grubundan 100'lü rakamlara çıkararak Yıldız Teknik Üniversitesi'nin en çabuk büyüyen kulüplerinden biri olan IEEE YTÜ, tüm Dünya'daki üniversitelerde bir hafta içinde en çok yeni üye alan IEEE Öğrenci Kulübü olarak (107 üye ile) önemli bir rekora imza atmıştır.

2001 yılından bu yana teknik ve sosyal alanda eğitim ve proje bazlı birçok aktivite gerçekleştiren topluluğumuz, kulüp üyelerinin yetkinlikleri çerçevesinde özverili çalışmalarıyla birçok başarıya imza atarak IEEE Türkiye yapılanmasındaki en gözde kulüplerden biri olmanın haklı gururunu yaşamaktadır.

Etkinliklerimiz

- BioForm
- RLC Günleri
- İLTEK Günleri
- Yıldızlı Projeler Yarışması
- Kutup Yıldızı

Yayınlarımız

- Yıldız Tornavida



Uluslararası Başarı Belgelerimiz

Kurulduğu günden bugüne özverili çalışmalara imza atan kulübümüz 2008-2009 ve 2009-2010 dönemlerinde düzenlediği aktivitelerle, Üniaktivite internet portalının Türkiye çapında farklı üniversitelerden 360 öğrenci kulübünün katılımıyla gerçekleşen yarışmada "Bilim ve Teknoloji" kategorisinde iki yıl üst üste Türkiye'nin En Aktif Öğrenci Kulübü ödülünü almıştır.

Bunların yanı sıra 2009-2010 Dönemindeki başarılı çalışmalarımız sonucu Belçika'nın Leuven Şehrinde düzenlenen Region 8 Student Branch Congress etkinliğinde ve 2010-2011 dönemindeki çalışmalarımız sonucu Elazığ Fırat Üniversitesi'nde yapılan kongrede IEEE'nin uluslar arası platformda vermiş olduğu en prestijli öğrenci kulübü ödülü olan "Region 8 IEEE Exemplary Student Branch Award"ı da iki defa almış bulunmaktayız.

Kulübümüz 2012-2013 döneminde düzenlenen İLTEK GÜNLERİ etkinliğiyle de "The Darrel Chong Student Activity Award" yarışmasında "IEEE The Darrel Chong Student Activity Award-Bronze"u kazanmıştır.

IEEE YTÜ Öğrenci Kulübü, IEEE The Darrel Chong Student Activity Award yarışmasında Yıldızlı Projeler Yarışması ile "SILVER", RLC Günleri ve İLTEK Günleri ile 2 "BRONZE" Ödülü olarak, 2014 yılında toplamda 3 ödül ile ülkemizi ve üniversitemizi en iyi şekilde temsil etmiştir.

2014-2015 güz döneminde düzenlediğimiz etkinliklerle ise "2015 The Darrel Chong Student Activity Award" kapsamında 1 Silver Award ve 1 Bronze Award derecelerini elde etmiş bulunmaktayız. Kazanmış olduğumuz Silver Award 25 Kasım 2014 Tarihinde düzenlemiş olduğumuz "BioForm" etkinliği ile Bronze Award ise 16 Aralık 2014 Tarihinde düzenlenen "Değişen Dünyanın Trendleri" adlı etkinlikle kulübümüze kazandırılmıştır.



Yıldızlı Projeler Yarışması 2014 Darrel Chong Award (Silver)

2. YILDIZLI PROJELER YARIŞMASI

UIKulübümüz, vizyon sahibi üniversite öğrencilerini teşvik etmek ve onların çalışmalarına destek vermek amacıyla 2009 yılında ilki gerçekleştirilmiş olan “YILDIZLI PROJELER” proje yarışmasını düzenlemektedir.

Amacımız, üniversite öğrencilerinin yapacakları çalışmaların kalitesini destek ve teşvik ile arttırarak, kabul edilen projelere ilgi duyacak kişi ve kurumlarla temasa geçmek; bu yolla danışmanlık, malzeme, laboratuvar ve hizmet desteği almak ve ortaya çıkan çalışmaların; bilim dünyasına, araştırma kurumlarına, sanayi kuruluşlarına ve sektöre duyurulmasına yardımcı olmaktır. Bu proje yarışması ile üniversite-sanayi işbirliği için somut bir adım atılmış olacaktır.



2009



2010



2011



2014



2012



2015



2018



2013



3. YILDIZLI PROJELER YARIŞMASI 2019

Geçtiğimiz 10 yıl boyunca sadece üniversite öğrencilerinden proje başvurusu alan Yıldızlı Projeler Yarışması bu sene öğrenci projelerinin yanı sıra start up ve akademisyen projelerine de yarışmada yer vermektedir.

Yarışmamız üç ana kategoride (Öğrenci Projeleri, Start-up, Akademisyen) proje başvurusu almaktadır. Her kategori kendi içerisinde değerlendirecek ve kategori birincilerine, ikincilerine ve üçüncülerine final günü ödülleri verilecektir.

4. ÖDÜLLENDİRME SÜRECİ

Ödül Töreni, 16 Nisan 2019 Salı günü Yıldız Teknik Üniversitesi Kongre ve Kültür Merkezi'nde düzenlenecektir. Ödül Töreni; akademisyenlerin, sanayicilerin ve öğrencilerin katılımına açık olacaktır.

Finale kalan projelerin sunumlarından sonra kategori birincilerine, ikincilerine ve üçüncülerine ödülleri verilecektir.



6. YILDIZLI PROJELER YARIŞMASI 2018



ÖDÜLLER

- StartUp kategorisi birincisi [Starcamp Girişimci Hızlandırma Programı](#) ile Amerika'daki Silikon Vadisi'ne giderek yatırımcılarla bir araya geldi.
- 16-17 Nisan tarihlerinde finale kalan projelere iki günlük [sunum teknikleri](#), [girişimcilik ve arge - inovasyon eğitimleri](#) verilmiştir.
- Finalist projeler YTÜ Teknoparkı'nda bulunan [Prototip Atölyesi](#)'ni kullanma hakkı kazandı.
- Kazanan projeler, YTÜ Teknoparkı'nda yer alan [Ön Kuluçka Sistemi](#)'ne yerleşti. Projeler, burada bulunduğu süre içinde kendi ofisi olmasına ek olarak, TTO'daki [uzman bilgisi ve mentör desteğinden](#) de yararlanabilecektir.
- OpenUpCall desteğiyle 1 yıllık [Sanal Ofis Plus desteği](#) verildi.
- Radore desteğiyle 1 yıllık [StartUp Pack ödülü](#) verildi.
- Bundle Haber sponsorluğunda [Haber Özel Ödülü](#) verildi.
- Yarışmamızda her kategorinin birincilerine **10.000 TL**, ikincilerine **5.000 TL**, üçüncülerine ise **2.500 TL** olmak üzere toplamda **52.500 TL** nakit para ödülü dağıtıldı.

7. GEÇMİŞ YILLARDAKI SPONSORLUKLARIMIZ



YAPILAN TANITIMLAR

Gazete ve dergiler



Üniversite Medya

Üniversite Medya ile Türkiye'nin çeşitli bölgelerindeki 70 adet afiş ile 120 farklı üniversiteye ulaşıldı.



Boğaziçi Üniversitesi



Dokuz Eylül Üniversitesi



Sabancı Üniversitesi



Ege Üniversitesi



Hacettepe Üniversitesi



İstanbul Üniversitesi



Istanbul Teknik Üniversitesi



Kocaeli Üniversitesi



6.6 Sosyal Medya

Facebook ve Twitter üzerinden yapılan paylaşımlarda 700.000'in üzerinde görüntülenme sayısına ulaşıldı.

Sosyal medyadaki takipçi sayısı bir önceki seneye göre %50 oranında arttı.

İLETİŞİM BİLGİLERİ

IEEE YTÜ Yıldızlı Projeler Yarışması 2019 Koordinatörü İletişim Bilgileri

Adı / Soyadı	Görevi	E-posta	Telefon
Çağla İÇLİ	Yıldızlı Projeler Yarışması 2019 Koordinatörü	caglaicli@ieeeytu.com	0537 445 16 30
Taylan AYDIN	Yıldızlı Projeler Yarışması 2019 Koordinatörü	taylanaydin@ieeeytu.com	0534 872 32 64

IEEE YTÜ 2018-2019 Dönemi Yönetim Kurulu İletişim Bilgileri

Adı / Soyadı	Görevi	E-posta	Telefon
Eren MEMİŞ	Yönetim Kurulu Başkanı	erenmemis@ieeeytu.com	0553 589 73 30
Özgenur SEVGİLİ	Yönetim Kurulu Başkan Yardımcısı	ozgenursevgili@ieeeytu.com	0554 665 71 82
Kübra BERBEROĞLU	Yönetim Kurulu Sekreteri	kubraberberoglu@ieeeytu.com	0531 632 04 04
Burak KARSLI	Yönetim Kurulu Saymanı	burakkarsli@ieeeytu.com	0537 499 59 03
Deniz İKBAL	Yönetim Kurulu Üyesi	denizikbal@ieeeytu.com	0554 880 84 93

Danışman Öğretim Üyesi

Prof. Dr. Galip CANSEVER

cansever@yildiz.edu.tr

2. Danışman Öğretim Üyesi

Dr.Öğr.Üyesi Levent UCUN

lucun@yildiz.edu.tr

