

## Üstün Başarı Ödülü Prof. Dr. İvet Bahar'a



Prof. Dr. İvet Bahar, biyolojik sistemlerin fonksiyonel dinamiklerini moleküler ölçekte açıklayabilmek için geliştirdiği kuramsal ve hesaplamalı modeller, nöronlar arasında sinyal iletimi ve regülasyonu, proteinlerin dizilimi, yapıları ve fonksiyonları üzerine yaptığı çalışmalarından dolayı "Üstün Başarı Ödülü"ne layık görüldü.

## Gelecek Vadeden Bilim İnsanı Ödülü Dr. Öğr. Üyesi Canan Dağdeviren'e



Dr. Öğr. Üyesi Canan Dağdeviren, "Gelecek Vadeden Bilim İnsanı Ödülü"ne, insan organları üzerine giydirilebilecek kadar esnek, bükülebilir, katlanabilir, çekip uzatılabilir ve organların ritmik hareketlerini elektrik enerjisine çevirebilen piezoelektrik aygıtlar yapması, doğası gereği rijit olan elektronik ile yumuşak ve kıvrımlı olan biyoloji arasında köprü kurmasından dolayı layık görüldü.

## 15. Kadir Has Ödülleri İki Bilim Kadınına Verildi



Üniversitemizin kurucusu merhum Kadir Has'ın vefatının 12. yıldönümünde, 15. Kadir Has Ödülleri'nin takdim edildiği Anma ve Ödül Töreni'nde bu sene, 'Karmaşık Sistemler: Çok yönlü etkileşimlerden özgün ve önemli oluşumlar doğuran sistemler' alanında "Üstün Başarı Ödülü" ve "Gelecek Vadeden Bilim İnsanı Ödülü" verildi.

Merhum Kadir Has için yapılan saygı duruşuyla başlayan törenin ilk konuşmasını yapan Kadir Has Üniversitesi Mütevelli Heyeti Başkanı Nuri Has, "Kurucumuz Merhum Kadir Has beyi anmak ve 15. Kadir Has Ödülleri almaya hak kazanan bilim insanlarımıza ödülleri vermek için düzenlediğimiz bu törende sizlerle olmaktan çok mutluyum. Kadir Has Üniversitesi, işi sadece eğitim olan Kadir Has Vakfı'nın desteklediği bir bilim yuvasıdır. Sadece öğrencileri daha iyi şartlarda yetiştirip meslek sahibi yapmak için değil, aynı zamanda akademik kadronun gelişimi, Türk bilim dünyasının büyümesi için de çalışıyoruz. 15 yıldır bu ödülle çalışmalarında daha da ileriye gitmeleri için onları yüreklendirmeyi, ihtiyaç duydukları destekle yanlarında durduğumuzu göstermeyi istedik. Amacımız daha çok sayıda nitelikli araştırma ve bilimsel yayın için gerekli ortamı oluşturmak. Merhum Kadir Has, en büyük eserim dediği üniversitemizin Atatürkçü çizgisinden ayrılmadan onun ilke ve inkılaplarına bağlı çağdaş ve araştırma üniversitesi olma yolunda hızla ilerlediğini görse, şüphesiz çok mutlu olurdu" dedi.

Kadir Has Üniversitesi Mütevelli Heyeti Başkanı Nuri Has konuşmasını bu yıl ödüle layık görülen Prof. Dr.

İvet Bahar ve Dr. Öğr. Üyesi Canan Dağdeviren'i tebrik ederek tamamladı.

Kadir Has Vakfı Başkanı Can Has ise, "Bu ödül töreninin ardında, Türkiye'nin en büyük bağışçısının, Türkiye'nin en seçkin kurumlarından birinin adı ve felsefesi yer alıyor. Bir de aynı isimle, aynı anlayışla kurulmuş bir vakfın, Kadir Has Vakfı'nın gücü var. Kuruluşundan bu yana üniversitemizin yanında olan Kadir Has Vakfı, Kurucumuz Kadir Has'ın en önemli eserim dediği Kadir Has Üniversitesi'nin gelişmesine yardımcı oldu. Amacımız öğrenci odaklı, insan odaklı ve araştırma odaklı bir üniversite olarak yolumuza devam etmektir. Son derece karmaşık ve zor bir alanda bilimsel çalışma yapmanın güçlüğüne göze almış ve önemli keşiflere imza atmış iki bilim kadını, danışma kurulunca seçildi. Kendilerini tebrik ediyor, bundan sonraki çalışma hayatlarında başarılarının devamını diliyorum" dedi.

Kadir Has Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Sondan Durukanoğlu Feyiz, "Tam bir yıl önce bugün Kadir Has Üniversitesi'nin ilk kadın rektörü olarak göreve başladım.

Benim rektörlüğümün ilk yılında yine bugün hem bilim insanı hem de genç bilim insanı ödülünü muhteşem ve başarılarıyla gurur duyduğumuz iki kadınıma veriyoruz. Ne mutlu bize ki Canan Dağdeviren hocamız Türkiye'deki ilk ödülünü Kadir Has Üniversitesi'nden almış oldu. Ümit ediyorum diğer kurumlar da bizi takip ederek kadınlarımızı her alanda öne çıkarır. Kadir Has Üstün Başarı ve Gelecek Vaad Eden Bilim İnsanı Ödülünü almış sevgili hocalarımı yürekten kutluyorum" dedi. Detaylar için: [www.khas.edu.tr/news/2104](http://www.khas.edu.tr/news/2104)

## Toplumsal Cinsiyet ve Kadın Algısı Araştırması'nın Sonuçları Açıklandı

**B**u yıl 5'incisi gerçekleştirilen "Toplumsal Cinsiyet ve Kadın Algısı Araştırması"nın 2019 yılı sonuçları, 6 Mart Çarşamba günü Toplumsal Cinsiyet ve Kadın Çalışmaları Merkezi Müdürü Prof. Dr. Mary Lou O'Neil ve İktisadi, İdari ve Sosyal Bilimler Fakültesi Öğretim Üyesi ve Psikoloji Bölüm Başkanı Doç. Dr. Aslı Çarkoğlu'nun yer aldığı basın toplantısıyla paylaşıldı.



### En büyük sorun şiddet diyenlerin oranı %60

Türkiye genelinde kadınların en büyük sorunu yüzde 60 ile "şiddet" oldu. Kadınların yıllardır sorunu olan şiddet, geçtiğimiz yıllarda olduğu gibi bu yıl da ilk sırada yer alıyor. 2016 yılında araştırmaya katılanların yüzde 53'ü, 2017 yılında yüzde 55'i, 2018 yılında yüzde 62'si en büyük sorunu şiddet olarak görürken, bu yıl araştırmaya katılanların yüzde 60'ı kadınların toplumda yaşadığı en büyük sorunun şiddet olduğunu belirtiyor.

### Şiddet boşanma sebebi olarak görülüyor

"Boşanma ve Şiddet İlişkisi" araştırmada ortaya çıkan bir başka çarpıcı sonuç olarak karşımıza çıkıyor. Yıllar içinde şiddetin boşanma için yeterli bir sebep olduğu, aile bütünlüğü ve düzeni için göz ardı edilecek bir durum olmadığı düşüncesine destek oranı artmış durumda. Araştırmaya katılanların yüzde 72'si aile içi şiddetin, boşanmak için yeterli bir sebep olduğu konusunda fikir birliğine ulaşıyor.

### Eşitlikçi toplumsal cinsiyet algısı artıyor

Araştırmanın 2019 yılı sonuçlarına göre, toplumda kadın - erkek eşitliği giderek artıyor. Kadın ve erkeklerin kamusal ve özel hayatta eşit hak ve duruşlara sahip olmaları konusundaki tutumların ölçüldüğü araştırmada, hem kadın hem erkekler arasında "Eşitlikçi Toplumsal Cinsiyet" algısının güçlendiği gözlemleniyor.

Araştırmanın tamamı için: <http://www.khas.edu.tr/news/2098>

## Ceyhun Atuf Kansu 100'üncü Yaşında Üniversitemizde Anıldı

**C**eyhun Atuf Kansu'nun 100. doğum günü anısına üniversitemizde, İletişim Fakültesi Reklamcılık Bölüm Başkanı Prof. Dr. Asker Kartarı öncülüğünde düzenlenen etkinlik çerçevesinde, "Ceyhun Atuf Kansu" belgeseli gösterildi. Akademisyenlerimizden Haydar Ergülen'in yönettiği "Toplumcu Şiirin Dünü Bugünü" isimli panele Eren Aysan, Ataol Behramoğlu, Turgay Işıklı, Şükrü Erbaş ve Enver Aysever konuşmacı olarak katıldı.





## Türkiye Toplumunun Enerji Tercihleri Araştırması'nın Sonuçları Açıklandı

**E**nerji ve Sürdürülebilir Kalkınma Uygulama ve Araştırma Merkezi'nin (CESD) gerçekleştirdiği "Türkiye Toplumunun Enerji Tercihleri Araştırması"nın 2018 yılı sonuçları, Proje Koordinatörü, Enerji Sistemleri Bölüm Başkanı ve CESD Müdürü Prof. Dr. Volkan Ş. Ediger ve proje çalışanları Prof. Dr. Çiğdem Kentmen Çin, Prof. Dr. Meltem Ucal, Doç. Dr. Gökhan Kirkil ve Dr. Öğr. Görev. Emre Çelebi'nin yer aldığı basın toplantısı ile paylaşıldı.



### Enerji pahalılığı ve ekonomik sorunlar 2018'e damga vurdu

Anket kapsamında "Türkiye enerjisinin en önemli sorunu nedir" sorusuna verilen yanıtlarda yüzde 42 ile iki yıl üst üste "pahalılık" ilk sırayı aldı. 2016'da katılımcıların yüzde 39'u "ithal enerjiye bağımlılık" yanıtını verirken, 2017 yılında bu oran yüzde 17, 2018 yılında ise yüzde 11 olarak karşımıza çıkıyor. Çevre sorunları ise son iki senedir yüzde 16 ve yüzde 15 oranlarıyla ilk üç içinde yer alıyor.

### Enerji politikaları seçmenin oy verme eğilimlerini etkiliyor

Ankette, 'Oy verdiğiniz partinin enerji politikaları konusunda ne derece bilgilisiniz?' sorusuna verilen yanıtlardan 'çok bilgiliyim' diyenlerin oranı yüzde 8-10-15 şeklinde artarken, 'bilgili değilim' diyenlerin oranı yüzde 75-47-49 olarak azaldı. Öte yandan, 'Oy verirken partinizin enerji politikalarını ne derece dikkate alırsınız?' sorusuna verilen olumlu yanıtlarda da ciddi artışlar gözlemlendi.

### Yenilenebilir enerjiye destek devam ederken kaynaklar değişiyor

Ankette yer alan 'Yaşadığınız il sınırları içinde .... santrali kurulmasını ne derece desteklersiniz?' sorusuna 2018 yılında verilen yanıtlarda farklı sonuçlar ortaya çıktığı gözlemlendi. 2016 ve 2017 yıllarında doğalgaz, jeotermal ve kömür ilk üç sırada yer alırken, 2018 yılında, güneş yüzde 79, rüzgar yüzde 78, doğalgaz ise yüzde 57 oldu.

Araştırmanın tamamı için: <http://www.khas.edu.tr/news/2102>



## Mimarlık Mezunlarımıza Odakule Ulusal Mimarlık Yarışması'ndan 1.lik Ödülü!

**S**TF Mimarlık Bölümü'nden 2017 Haziran'da mezun olan, bölümün ilk mezunlarından Atahan Sevdî, Büşra Nural, ve 2018 Haziran'da mezun olan Merve Yıldırım, ekip olarak katıldıkları Odakule Pasajı Ulusal Mimarlık Yarışması için önerdikleri projeleriyle birincilik ödülü aldılar.

## 5. Rehber Öğretmen Akademisi'nde Geleceği Kuranlar ve Geleceğe Yön Verenler Buluştu

**T**ürkiye'nin dört bir yanından gelen rehber öğretmenler 5. KHAS Rehber Öğretmen Akademisi'nde buluştu. Sosyal bilimlerden fen bilimlerine, mühendislikten sanata kadar her alandaki yeniliklerin aktarıldığı kısa derslerle, temel amaçlarının öğretmenleri bilgilendirmek olduğunu ifade eden Rektör Prof. Dr. Sondan Durukanoğlu Feyiz, öğretmenlerin ve öğrencilerin geleceğini yönlendirdikleri için bu tarz eğitimlerin çok önemli olduğunu ifade etti. Her alanda en son yeniliklerin aktarıldığı kısa derslerle öğretmenleri bilgilendirmenin temel amaçları olduklarını ifade eden Feyiz, "Öğretmenler kendilerini burada çok iyi hissediyorlar. Önemli olan öğretmenlerimize burada özel olduklarını hissettirmek. Daha da önemlisi o özelliği öğrencilerine aktarabilmelerini sağlamaktır. Gaziantep'ten, Kayseri'den, Ankara'dan, Antalya'dan gelen öğretmenler var, bu beni çok mutlu ediyor. Hocalarımızdaki bu bilgi açlığı devam ettiği sürece, biz de onları beslemeye devam edeceğiz" dedi.



Her ay farklı içerikleri ile devam eden akademinin 7. ve sonucusu 27 Nisan 2019'da gerçekleştirilecek.

## İşletme Fakültesi'nin TÜBİTAK ARDEB Başarısı

**K**HAS İşletme Fakültesi, İşletme Bölümü öğretim üyelerimizden Doç. Dr. Ceyda Maden Eyiusta'nın yürütücülüğünü üstlendiği "Türkiye'deki KOBİ'lerde Yenilikçilik Performansını Etkileyen Faktörler: Güçlendirici Liderlik Davranışları ve Yenilikçiliği Arttırmaya Yönelik İnsan Kaynakları Yönetimi Uygulamaları" başlıklı ARDEB 1001 projesi TÜBİTAK tarafından desteklenmeye hak kazandı. KOBİ'lerde liderlik davranışlarının ve yeniliği arttırmaya yönelik insan kaynakları yönetimi (İKY) uygulamalarının, çalışanların psikolojik tutumlarını ve örgüt iklimini şekillendirmek suretiyle, bireysel yenilikçilik ve örgütsel yenilikçilik performansı üzerinde nasıl bir etki yarattığını incelemeyi amaçlayan 29 aylık projede, Altınbaş Üniversitesi'nden Dr. Öğr. Üyesi Ayla Esen, Araştırmacı olarak yer alıyor.

İşletme Fakültesi, Muhasebe ve Finans Yönetimi Bölümü öğretim üyelerimizden Dr. Öğretim Üyesi Oğuz Eran'ın yürütücülüğünü



üstlendiği "Yüksek-frekanslı işlemlerin (HFT) piyasa mekanizmaları, piyasa aktörleri ve sosyal refah üzerindeki etkilerinin ortaya konması ile detaylı bir HFT yönetim planı oluşturulması" başlıklı ARDEB 3501 Kariyer Geliştirme projesi TÜBİTAK tarafından desteklenmeye hak kazandı. 27 ay sürecek projede, İstanbul Teknik Üniversitesi'nden Doç. Dr. Cumhuriyet Ekinci, Araştırmacı olarak yer alıyor.

## “Teknoloji İletişimi Zirvesi” Gerçekleşti



**T**eknoloji iletişimi kavramını daha geniş topluluklara yaymak adına İletişim Fakültesi Halkla İlişkiler ve Tanıtım Bölüm Başkanı Prof. Dr. Banu Baybars Hawks ve Öğr. Üyesi Dr. Sertaç Doğanay tarafından 26 Mart Salı günü “Teknoloji İletişimi Zirvesi” düzenlendi.

Teknoloji İletişimi Zirvesi, TÜSİAD Eski Başkanı ve Index Grup Yönetim Kurulu Başkanı Erol Bilecik, Türkiye Bilişim Vakfı Kurucu Başkanı ve Eczacıbaşı Holding Yönetim Kurulu Başkan Yardımcısı Faruk Eczacıbaşı, Bankalar arası Kart Merkezi Genel Müdürü Soner Canku ve Monster Notebook CEO’su İlhan Yılmaz’ın katılımıyla gerçekleşti.

**C**ESD Energy Talks (Enerji Sohbetleri) söyleşi dizisinin 21 Mart’ta düzenlenen dokuzuncu etkinliğine DenizBank Finansal Hizmetler Grubu’ndan Deniz Finansal Kiralama A.Ş. Genel Müdürü Kahraman Günaydın konuk oldu.

CESD Müdürü Prof. Dr. Volkan Ş. Ediger’in açılış konuşmasını gerçekleştirdiği etkinliğin moderatörlüğünü Enerji ve Sürdürülebilir Kalkınma Yüksek Lisans Programı öğrencilerinden Başar Yılmaz yaptı. Etkinlikte Günaydın, ülkemizdeki yenilebilir enerji kaynak kapasitesine işaret ederek güneş enerjili çatı sistemlerine ve bunun yanında biyokütleden elde edilebilecek enerji potansiyeline vurgu yaptı.

## Energy Talks 9’ın Konuğu Kahraman Günaydın Oldu



Ayrıca, araç paylaşım sistemi (car-sharing) uygulaması konusunda ekibinin çalışmalarını anlattı.

## “Cibali Sohbetleri VI” Yapıldı

**C**ibali Sohbetleri’nin altıncı oturumunu KHAS Görsel İletişim Tasarımı Bölüm Başkanı Doç. Dr. Eser Selen ve Toplumsal Cinsiyet ve Kadın Araştırmaları Merkezi Direktörü Prof. Dr. Mary Lou O’Neil gerçekleştirdi. Üniversitemizin akademisyenleri, fabrikayı ‘üniversite’ olarak niteleyen ve işçi olmaktan gurur duyan kadınların öykülerini, mirasını devraldıkları mekânda keyifli bir sohbetle dinleyicilerle paylaştı.

Mary O’Neil ve Eser Selen 2015 yılında başlattıkları proje ile Cibali Tekel Tütün ve Sigara Fabrikası’nda çalışmış kadınlarla bizzat görüşerek hayatlarının en önemli unsuru haline gelen, adeta özdeşleştikleri fabrikayı birinci elden dinleyip kaydetme fırsatı buldu. Fabrikanın en önemli ve kalabalık işgücü kadınların iş ve gündelik yaşam



deneyimlerini belgelemeyi amaçlayan O’Neil ve Selen’in sözlü tarih çalışması, Türkiye’de kadın iş gücünün görünmezliğini ve bu mekânı var eden kadınların emeklerini görünür kılmış oldu.

## Araştırmacılarımıza TÜBİTAK Kariyer Geliştirme Desteği

**M**ühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi, Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü öğretim üyelerimizden Dr. Öğr. Üyesi Yalçın Şadi'nin yürütücülüğünü üstlendiği ve Doç. Dr. Serhat Erküçük'ün Araştırmacı olarak yer aldığı "5G ve Ötesi Hücrel Ağılarda Makineler Arası Haberleşme için Radyo Kaynak Ayırma" başlıklı projesi TÜBİTAK ARDEB 3501 Kariyer Geliştirme programı kapsamında desteklenmeye hak kazandı. Bu proje, çok yüksek sayıda M2M cihazın geniş çeşitlilikteki QoS ve trafik gerekliliklerini sağlarken, kullanılacak frekans bandı genişliğini minimize edecek radyo kaynak ayırma çözümlerini, 5G ve ötesi ağlarda kullanılması beklenen fiziksel katman yapısını dikkate alarak geliştirmeyi amaçlıyor.

Sanat ve Tasarım Fakültesi, Mimarlık Bölümü öğretim üyelerimizden Dr. Öğr. Üyesi Sabri Gökmen'in yürütücülüğünü üstlendiği "Geometrik Örüntüye Dayalı Mukarnasların Tasarım Süreçlerinin Hesaplamalı Araçlar Geliştirilerek Çözülmesi" başlıklı projesi TÜBİTAK ARDEB 3501 Kariyer Geliştirme programı kapsamında desteklenmeye hak



kazandı. Tarihsel mimari eserlere yönelik dijital bakış açısıyla hazırlanan bu araştırma, ülkemizdeki kültürel mirasın analizinde teknolojik araçlar kullanılarak kapsamlı bir çözümlere getirebilmeyi ve geleneksel yapı elemanlarından olan mukarnasların çağdaş kullanımını canlandırabilecek geometrik kuralları ve tasarım araçlarını geliştirmeyi amaçlıyor. Projede İstanbul Teknik Üniversitesi Mimarlık Fakültesi'nden Dr. Öğr. Gör. Sema Alaçam ise Araştırmacı olarak yer alıyor.

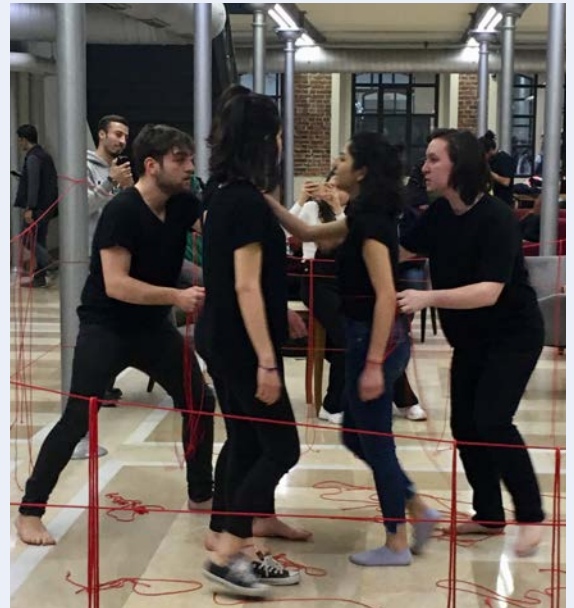
## Siber Güvenlik ve Kritik Altyapı Koruma Uygulama Araştırma Merkezi Veri Bilimi Ekibine 5.lik Ödülü

**K**has Siber Güvenlik ve Kritik Altyapı Koruma Uygulama Araştırma Merkezi'nde Prof. Dr. Hasan Dağ ve Öğr. Gör. Işıl Yenidoğan danışmanlığında veri bilimi çalışan Aykut Çayır ile Uğur Ünal, dünyanın en büyük veri bilimi yarışma platformu olan Kaggle'da Microsoft'un Kötüçül Yazılım Tespit yarışmasında dünya çapında 2426 ekip arasından 5. olarak 1000 USD ödül kazandı.



## 27 Mart Dünya Tiyatrolar Günü Kutlandı

Sanat ve Tasarım Fakültesi Tiyatro Bölümü öğrencileri 27 Mart Dünya Tiyatro Günü'nü çeşitli etkinliklerle kutladı.



## KHAS Kürek ve Korfbol Takımlarımızdan Önemli Başarılar

Üniversitemiz Kürek Takımı, 24 - 25 Mart tarihlerinde Sapanca'da düzenlenen Büyükler Türkiye Kupası Kürek Yarışları'nda Türkiye Şampiyonu oldu.



Korfbol Takımımız, 18 - 23 Mart tarihlerinde Antalya'da düzenlenen Türkiye Üniversite Sporları Federasyonu Ünlü Korfbol 1. Lig müsabakalarında Türkiye üçüncüsü oldu.

## Rektör Prof. Dr. Sondan Durukanoğlu Feyiz Antalya'da Lise Öğrencileri ile Buluştu

Rektörümüz Prof. Dr. Sondan Durukanoğlu Feyiz 25-26 Mart tarihlerinde Antalya'ya düzenlenen gezi kapsamında lise öğrencileri ile buluştu.

Yusuf Ziya Öner Fen Lisesi öğrencilerinin isteği üzerine "Beyin ve Nörobilim" anlatan Rektörümüz Feyiz Antalya Lisesi, Alanya Yaşam Tasarım Temel Lisesi, Levent Aydın Anadolu Lisesi ve Antalya Anadolu Lisesi'nde "Yaşama Anlam Katmak ve Vazgeçmemek" başlıklı sunumunu gerçekleştirdi.



## NEWSLETTER Khas

Haber : Kübra Çakır Genç  
Fotoğraf : Ulaş Tosun  
Tasarım : İlkhan Akın  
Yöneten : Yeşim Burul

Adres : Kadir Has Caddesi Cibali  
34083 İstanbul  
Tel : 212 533 65 32  
E-mail : newsletter@khas.edu.tr  
Web : http://www.khas.edu.tr