



Bilimsel ve Teknolojik  
Yeniliğin Merkezi: KTÜ  
Teknoloji Transfer Ofisi

Sayfa 9



KTÜ Haber Gazetesi  
5 Yaşında

Sayfa 11

## REKTÖR BAYKAL: KİŞİSEL VERİLERİN ÖNEMİ ARTIYOR

Trabzon'un Kurtuluşunun  
100. Yılı Coşkuyla Kutlandı

SAYFA 4

Savunma Sanayi KTÜ'de  
Buluştu

SAYFA 6

9. KTÜ Medya Ödülleri

SAYFA 7

Dış İlişkiler Ofisi Yeni  
Yerinde Hizmete Devam  
Ediyor

SAYFA 8

2017'de 143 Projeye 4  
Milyon TL'yi Aşkın Destek  
Verildi

SAYFA 11



Kişisel Verileri Koruma Kurumu (KVKK) yurt çapında yapmayı planladığı 6698 Sayılı Kişisel Verilerin Korunması Kanunu ve uygulanmasına dair bilgilendirme toplantılarının ilkinin Karadeniz Teknik Üniver-

sitesinde gerçekleştirdi. KTÜ Rektörü Prof. Dr. Süleyman Baykal, "Yeni iletişim araçları verilerin depolanması ve paylaşılmasını kolaylaştırdı. Çağdaş toplumlarda kişisel verilerin korunmasının önemi artıyor" dedi. **DEVAMI SAYFA 2'DE...**



3

ANTARKTİKA'DA KURULACAK TÜRK BİLİM  
ÜSSÜ İÇİN YOLA ÇIKTILAR



5

TARİHÇİ OSMAN TURAN VEFATININ 40.  
YILINDA KTÜ'DE ANILDI

# REKTÖR BAYKAL: KİŞİSEL VERİLERİN ÖNEMİ ARTIYOR

Kişisel Verileri Koruma Kurumu (KVKK) yurt çapında yapmayı planladığı 6698 Sayılı Kişisel Verilerin Korunması Kanunu ve uygulanmasına dair bilgilendirme toplantılarının ilkinin Karadeniz Teknik Üniversitesinde gerçekleşti.



fonla arayarak hakkınızda bir hesap açıldığını, hakkınızda bir soruşturma var olduğunu söyleyerek birçok insan dolandırılabilir. Arada ben polisim, savcıyım diyor. Devletin hiçbir görevlisi bu yöntemle ne para ister ne tehdit eder böyle bir şey yok. Bu suçların mağdurları artmaya devam ediyor. Bunların önüne geçelim. Dolandırma olaylarında elde edilen paranın hangi örgütü finanse ettiği belli değil. Yarın o giden paralar bize mermi olarak geri dönebilir" ifadelerini kullandı.

Bilgilendirme toplantısında konuşan ve önemli tespitlerde bulunan KVKK Başkanı Prof. Dr. Bilir ise son zamanlarda özellikle teknolojiye değişim ve gelişimin aslında kişisel verilerin güçlenmesini kolay hale getirdiğini belirtti.

insan haklarına verilen önem kişisel verilerin korunması ihtiyacını da artırmıştır. Bu ihtiyacın bir sonucu olarak 2016 yılında kişisel verilerin korunması kanunu yürürlüğe girmiş hem kamu kurumlarımıza hem de özel sektöre bir dizi sorumluluklar getirilmiştir" dedi.

Açılış konuşmalarının ardından Kişisel Verileri Koruma Kurumu 2'nci Başkanı Cabir Bilirgen'in moderatörlüğünde KVKK üyeleri Şaban Kaya, Dr. Cengiz Paşaoğlu, Hasan Aydın ve KTÜ Rektör Danışmanı Ali Haydar Doğu tarafından 6698 Sayılı Kişisel Verilerin Korunması Kanunu ve Uygulanması konulu panel gerçekleştirildi. Panel sonunda panelistlere Trabzon Valisi Yücel Yavuz tarafından plaket takdim edildi.



**K**VKK ve KTÜ iş birliği ile Osman Turan Kültür ve Kongre Merkezinde gerçekleştirilen bilgilendirme toplantısına KVKK Başkanı Prof. Dr. Faruk Bilir'in yanı sıra Trabzon Valisi Yücel Yavuz, Trabzon Cumhuriyet Başsavcısı Mithat Kutanoğlu, KTÜ Rektörü Prof. Dr. Süleyman Baykal, akademisyenler ve öğrenciler katıldı.

Programın açılış konuşmasını yapan Trabzon Valisi Yücel Yavuz, kişisel verilerin paylaşımının kaçınılmaz olduğunu ifade ederek "Normalde kişisel verilerin paylaşılmasına kimse bir şey demiyor. Önemli olan bu verilerin kötü kullanımının önüne geçmek. Yaşlılarımız, büyüklerimiz bile teknolojik olan telefonları istiyor. Torunuyla görüntülü konuşmak istiyor. Abdestimizden eminiz deniliyor ama bu yetmiyor. Evet tuşuna basmadan önce ne yaptığımız farkında olacağız. Dünya teknoloji ile yarışıyor. Dikkatli olmak durumundayız. Devletimiz bu konuda düzenlemeyi yaptı inşallah bunun neticesi alınacaktır. Kişisel verilerimizin güvence altında olduğumuzu bilmemiz lazım" dedi.

## DOLANDIRICILARA GİDEN PARALAR YARIN MERMİ OLARAK GERİ DÖNEBİLİR

Cumhuriyet Başsavcısı Kutanoğlu ise telefonla dolandırıcılık olaylarının giderek arttığını dile getirerek "Tele-



Prof. Dr. Bilir, kurulun Başbakanlık bünyesinde görev yaptığını hatırlatarak "Dünyadaki birçok ülkeden farklı olarak Türkiye Cumhuriyeti Devleti kişisel verilerin korunması hakkını anayasa ile düzenlemiş ender ülkeler arasındadır. Ülkemizin bu konuya verdiği önem insan haklarına verdiği değer bir göstergesidir. Bu kanun çerçevesinde bir kurum ve kurul oluşturuldu. Düzenleyici ve denetleyici bir kurum. 9 kişiden oluşmaktadır" şeklinde konuştu.

Son zamanlarda özellikle teknolojiye değişim ve gelişimin aslında kişisel verilerin güçlenmesini kolay hale getirdiğini kaydeden Bilir, "Bu teknoloji kişisel veriler alanında birçok sorunları da beraberinde getirmiştir. Dolayısıyla Türkiye'de kişisel verilerin işlenmesini, korunmasını disiplin altına almak, temel hak ve hürriyetleri korumak için böyle bir yapılanmaya gidilmiştir" diye konuştu.

KTÜ Rektörü Prof. Dr. Süleyman Baykal ise verilere erişim hızının arttığına dikkat çekerek "Günümüzde çağdaş iletişim araçları vasıtasıyla verilerin toplanarak depolanması, kişisel ve kurumlar arasında paylaşılmasını oldukça kolaylaştırdı. Verilere erişim hızı artmış durumda. Bu durum zaman içerisinde veri sahiplerinin maddi ve manevi haklarının ihlaline yol açabilmektedir. Çağdaş toplumlarda



## KİŞİSEL VERİLERİ KORUMA KURUMUNDAN KTÜ REKTÖRLÜĞÜNE ZİYARET

**K**işisel Verileri Koruma Kurumu Başkanı Prof. Dr. Faruk Bilir ve Kurul Üyeleri Cabir Bilirgen, Şaban Baba, Dr. Cengiz Paşaoğlu ve Hasan Aydın, KTÜ Rektörü Prof. Dr. Süleyman Baykal'ı makamında ziyaret etti. Ziyarete konuşan Kurum Başkanı Prof. Dr. Faruk Bilir, Karadeniz Teknik Üniversitesi ile iş birliği içerisinde olmaktan dolayı memnuniyetini dile getirirken Türkiye genelinde başlattıkları farkındalık ve bilgilendirme toplantılarının ilkinin KTÜ ile birlikte Trabzon'da gerçekleştirmekten mutluluk duyduklarını ifade ederek destekleri için KTÜ Rektörü Prof. Dr. Süleyman Baykal'a teşekkür etti.

# ANTARKTİKA'DA KURULACAK TÜRK BİLİM ÜSSÜ İÇİN YOLA ÇIKTILAR

Aralarında Karadeniz Teknik Üniversitesi Sürmene Deniz Bilimleri Fakültesi Öğretim Üyesi Prof. Dr. Ersan Başar'ın da bulunduğu 27 Türk bilim insanı, Antarktika Türk Bilim Üssü'nün kurulmasına yönelik çalışmalarını sürdürmek amacıyla Antarktika'ya gidiyor.

Cumhurbaşkanlığı himayelerinde, Bilim Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı uhdesinde ve İTÜ PoIReC koordinasyonunda sürdürülen "Ulusal Kutup Bilim Programı" kapsamında gerçekleştirilen 2'nci Ulusal Antarktik Bilim Seferi ile Antarktika'da kurulacak Türk Bilim Üssü'nün fizibilite çalışmalarının tamamlanması planlanıyor.

## BAKAN ÖZLÜ UĞURLADI

Antarktika'da çalışma yapacak Türk bilim insanları için Bilim Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı'nda Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanı Dr. Faruk Özlü'nün katılımıyla "2'nci Ulusal Antarktik Bilim Seferi Uğurlama Töreni" düzenlendi. Törene Karadeniz Teknik Üniversitesi Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Asım Örem ve sefere katılacak 27 Türk bilim insanından biri olan Karadeniz Teknik Üniversitesi Sürmene Deniz Bilimleri Fakültesi Öğretim Üyesi Prof. Dr. Ersan Başar da katıldı.

## BAYRAĞIMIZ ANTARKTİKA'DA DALGALANDI

Törende konuşan Bakan Özlü, 2'nci Antarktika Seferi'nin Türkiye'nin vizyon projelerinden biri olduğunu belirterek, "2'nci seferimizde bilim üssümüzün fizibilite çalışmalarını tamamlayacağız. Ulusal Kutup Programı'mız çerçevesinde, çeşitli bilimsel çalışmalara imza atacağız" dedi. Özlü, geçen yıl toplam 9 bilim insanından oluşan heyetin 1'nci Ulusal Antarktik Bilim Seferi'ni başarıyla tamamladığını hatırlattı.

1'inci seferde yer alan bilim insanlarının, Türkiye için nihai hedef olan Antarktika Türk Üssü'nün kurulmasına yönelik gerekli çalışmaları yerine getirdiklerine işaret eden Özlü, Antarktika'ya ilk bilim seferinin 24 Şubat - 4 Nisan 2017 tarihlerinde 9 bilim insanının katılımıyla gerçekleştirildiğini anımsatarak "Ekip, Antarktika kıtasında 4 bin kilometre yol kat etti, 17 topografik kara ölçümüyle 38 alanda gözlem yaptı. Bilim insanları, 45 noktadan numuneler alarak toplamda 2 milyon metre karelik ölçüm alanında incelemeler gerçekleştirdi. Bayrağımız, bilim seferi süresince Antarktika ankarasında dalgalandırıldı" ifadesini kullandı.

## HEDEFİMİZ "DANIŞMAN ÜLKE" OLMAK

Antarktika kıtasının 1 Aralık 1959'da imzalanan Antarktika Antlaşması ile yönetildiğini vurgulayarak, söz konusu antlaşmaya bugün itibarıyla 29'u danışman, 24'ü danışman olmayan gözlemci ülke statüsünde toplam 53 ülkenin taraf olduğunu, Türkiye'nin ise "gözlemci ülke" statüsünde bulunduğunu söyledi. Türkiye'nin bilimsel seferleri ve çalışmalarının ardından "danışman ülke" statüsünü elde edeceğinin altını çizen Özlü, şöyle devam etti, "Antarktika'da yapılacak bilimsel çalışmaların sürdürülebilir olması ve ulusal çıkarlara hizmet etmesi için



## PROF. DR. BAŞAR: SEFERE HAZIRIZ

KTÜ Haber'in 2'nci Ulusal Antarktik Bilim Seferi'ne ilişkin sorularını yanıtlayan Karadeniz Teknik Üniversitesi Sürmene Deniz Bilimleri Fakültesi Öğretim Üyesi Prof. Dr. Ersan Başar, "7 Mart - 20 Nisan tarihleri arasında gerçekleştirilecek ikinci seferde çalışmalar iki ayrı ekip tarafından sürdürülecek. On bilim insanından oluşacak ilk ekip geçici üs kurulması için çalışırken, 17 bilim insanından oluşan diğer ekip farklı bölgelerden numuneler alacak. Bilimsel çalışmalar söz konusu numuneler üzerinden yürütülecek ve ilgili alanlarda yayınlar hazırlanacak. Antarktika'da kurulacak Türk Bilim Üssü sayesinde son derece önemli olan o bölgede yürütülecek bilimsel çalışmaların sürdürülebilirliği temin edilecek. Ayrıca yayın sayımızın artırılması yoluyla ülkemizin 'danışman ülke' statüsünü alması sağlanacak" dedi. Prof. Dr. Başar, Antarktika'da bilimsel çalışma yapmanın son derece zor olduğunu kaydederek, "Çok küçük alanların dışında yaşam alanı yok. Elektrik ve su gibi altyapı olanakları yok. Lojistik imkanları son derece zorlu. Bu nedenle bölgeye gidecek bilim insanlarının zorlu çalışma ortamına hem psikolojik olarak hem de bedensel olarak hazır olması son derece önemli. Bizler de bu eğitim dönemini başarıyla geride bıraktık. Antarktik Bilim Seferi'ne hazırız. Tüm zorlukların üstesinden gelecek ülkemize ve milletimize faydalı olmak istiyoruz" diye konuştu.

uluslararası bilim camiasında kabul görecektir. Ulusal Kutup Bilim Programı'nı oluşturduk. Yaklaşık 40 farklı kurumdan, 100 civarında katılımcının katkılarıyla hazırlanan Ulusal Kutup Bilim Programı'mız yürürlüğe girmiştir. Ulusal Kutup Bilim Programı'mız, dünyaca kabul gören yer bilimleri, fiziki bilimler, canlı bilimleri ve sosyal ve beşerî bilimler başlıklarından oluşmakta olup, 2018-2022 yıllarını içeren 5 yıllık dönemi kapsamaktadır".

## TÜBİTAK'TAN 1 MİLYON AVROLUK YENİ ÇAĞRI

Özlü, 2018'de TÜBİTAK'ın Ulusal Kutup Programı araştırmalarını desteklemek için yeni bir çağrı açacağına dikati çekerek, bu çağrının toplam tutarının 1 milyon avro karşılığı Türk lirası olacağını bildirdi. Böylece kutup alanındaki araştırma çalışmalarının sadece sefer projeleriyle sınırlı olmayacağını vurgulayan Özlü, projelerin ülke geneline yayılacağını ve Türkiye'nin danışman ülke olma sürecini de hızlandıracağını dile getirdi. Özlü, 2'nci Antarktika Seferi'nin, vizyon projelerden birisi olduğunun altını çizerek, bu proje ve programın, Türk bilim dünyasının, bilim insanlarının ve bilimsel tecrübenin kat ettiği büyük mesafeyi gösterdiğini söyledi.

## ANTARKTİKA SEFERİ VİZYONUMUZU ORTAYA KOYUYOR

Bilimin ve bilimsel gelişmelerin sınırının olmadığını ifade eden Özlü, şunları kaydetti, "Bilim, ülke ve kıta sınırlarını aşan bir karaktere sahiptir. Türkiye, her alanda olduğu gibi, bilim ve teknolojiye de kendini aşan, dünya ile yarışan bir ülke olmaya kararlıdır. Bilim insanlarımız, Türk'ün bilim bayrağını dünyanın her yerinde gururla

dalgalandırmaya devam edeceklerdir. 2'nci Antarktika Seferi'mizi, sadece bilimsel bir sefer olarak değerlendirmek, eksik bir bakış açısı olacaktır. Antarktika seferimiz, bizim vizyonumuzu, gücümüzü, bilimsel tecrübemizi, bilim insanlarımıza olan güvenimizi ve kararlılığımızı ortaya koyan büyük bir adımdır. Bugün, aynı zamanda Türk bilim tarihi açısından da çok özel bir gündür".

## BİLİM İNSANLARIMIZ ZORU BAŞARACAK

Özlü, 15 bin kilometre uzağa giderek, zor coğrafi şartlar altında, uzun haftalar boyunca sevdiğilerinden uzak kalarak, bilimsel çalışmalar yapma ve üs kurmanın kolay bir iş olmadığını vurgulayarak, "Eminim ki bilim insanlarımız zoru başaracaklardır. Türkiye'nin gücü, bilim heyetimizin arkasında olacaktır. 2'nci Antarktika Seferi'ne çıkan, Türk bilim heyetimize başarılar diliyorum. Antarktika projemizi en başından beri himaye eden, destekleyen ve bizlere güç veren sayın Cumhurbaşkanımıza teşekkürlerimi ve şükranlarımı arz ediyorum" diye konuştu.



# TRABZON'UN KURTULUŞUNUN 100. YILI COŞKU İLE KUTLANDI

Trabzon'un düşman işgalinden kurtuluşunun 100'üncü yıldönümü kutlamaları Trabzon Valiliği önünde Atatürk Anıtı'na çelenk sunulmasıyla başladı.

Trabzon Valisi Yücel Yavuz, Trabzon Büyükşehir Belediye Başkanı Dr. Orhan Fevzi Gümrukçüoğlu ve Garnizon Komutanı Albay Osman Akyıldız tarafından Atatürk Anıtına çelenk sunulmasıyla başlayan törene, AK Parti Trabzon Milletvekili Ayşe Sula Köseoğlu, Trabzon Cumhuriyet Başsavcısı Mithat Kutanoğlu, kamu kurum ve kuruluş müdürleri, askeri erkan, gaziler, öğrenciler ve vatandaşlar katıldı.

Çelenk sunumunun ardından saygı duruşu ve İstiklal Marşının okunmasıyla program Hamamizade İhsan Bey Kültür Merkezinde devam etti.

Hamamizade İhsan Bey Kültür Merkezinde gerçekleştirilen törende konuşan Trabzon Valisi Yavuz, "Bundan tam yüzyıl önce dünya üzerinde fiilen coğrafyalar işgal ediliyordu. Trabzonumuz da o dönemde yaklaşık iki yıla yakın düşman işgalinde kaldı. Sonrasında cesur milletimizin, ordumuzun silahlı kuvvetlerimizin ve kurtuluş mücadelesinde emeği geçen bütün ecdadımızın gayretleriyle düşman işgalinden kurtuldu. Ancak şöyle bir değerlendirdiğimizde çok da bir şeyin değişmediğini görüyoruz. Yine coğrafyamızda, bölge ve güzel yurdumuzun etrafında dönen ve bu manada kurgulanan planlar var. Fiilen işgal olmasa bile içteki hainler, dıştaki güçlerin ülkemize zarar vermek adına yapmaya çalıştıkları hain planları görmekteyiz. Öyleyse bizler kurtuluş ve bu adaletli mücadelemizin yıl dönümünü yâd ederken bunların tekrarlanmaması için neler yapmamız gerektiğini hiçbir zaman aklımızdan çıkarmamalıyız. Bunun için gayret, mücadele ediyoruz ve güçlü olmak zorunda olduğumuzu da biliyoruz" dedi.

Büyükşehir Belediye Başkanı Gümrukçüoğlu ise geleceğe emin adımlarla yürümek için tarihe sarılmak gerektiğini ifade ederek, "Amacımız, geçmişte yaşananları hatırlamak, dersler çıkarmak ve bir daha bu tür olaylara tanık olmamaktır. Özellikle küresel güç odakları tarafından dünyamızın yeniden yapılandırılmaya çalışıldığı, vatan hainleri ve yerli işbirlikçileri ile ülkemize dair yapılan planların net olarak ortaya çıktığı günümüzde, daha da dikkatli olmamız gerektiği açıktır. Yaşanan tüm bu gelişmeleri doğru okuyabilmek için başvuracağımız yegâne kaynak ise tarihtir. Bu nedenle belleğimizi sürekli canlı tutmak, milli birlik ve beraberliğimizi üst düzeyde sağlamak zorunluluğundayız. Trabzon'un düşman işgalinden kurtuluşunun 100'üncü yıldönümü vesilesi ile başta Gazi Mustafa Kemal Atatürk olmak üzere şehit ve gazilerimizi de rahmet ve minnetle anıyorum" ifadelerini kullandı.

Açılış konuşmalarının ardından Trabzon Sosyal Bilimler Lisesinin hazırlamış olduğu konser programı gerçekleştirildi. Sonrasında Trabzon Büyükşehir Belediyesi ile Gençlik Spor İl Müdürlüğü birlikteliğinde hafta içerisinde düzenlenen yarışmalarda dereceye giren öğrencilere ödülleri verilmesiyle program sona erdi.



Haber: Emre KOLTUK



# TARİHÇİ OSMAN TURAN VEFATININ 40. YILINDA KTÜ'DE ANILDI

Karadeniz Teknik Üniversitesi Karadeniz Araştırmaları Enstitüsü (KTÜKAREN) tarafından KTÜ Osman Turan Kültür ve Kongre Merkezinde "Vefatının 40. Yılında Prof. Dr. Osman Turan" konulu panel düzenlendi.

Tarihçi ve siyasetçi Osman Turan'ın vefatının 40. yıl dönümü nedeniyle düzenlenen panele Trabzon Valisi Yücel Yavuz, KTÜ Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Hikmet Öksüz, Osman Turan'ın yeğeni Fuat Turan, akademisyenler ve çok sayıda öğrenci katıldı. Moderatörlüğünü Türk Tarih Kurumu Başkanı Prof. Dr. Refik Turan'ın yürüttüğü panele konuşmacı olarak Gazi Üniversitesinden Prof. Dr. Salim Koca, Ankara Üniversitesinden Prof. Dr. Saadetin Yağmur Gömeç, Atatürk Üniversitesinden Prof. Dr. Muhammet Hanefi Palabıyık ve Araştırmacı-Yazar Sadık Albayrak katıldı.

Panelde konuşan Trabzon Valisi Yücel Yavuz, Trabzon'un yetiştirdiği değerli bilim adamı, siyaset adamı ve Türk tarihine damga vurmuş Prof. Dr. Osman Turan'ın vefatının 40. yılının anılmasında katkısı olan KTÜ KAREN'e teşekkür ederek "Bizler tarihimizi iyi bilmek zorundayız. Özellikle tarih bölümündeki öğretmen ve öğretmen aday öğrencilerimiz. Bir milleti ayakta tutan kökleridir. Nasıl bir çınar ağacı kökleriyle yaşıyorsa, bir millet, bir ülke ve bir devlette kökleriyle ve tarihiyle yaşar. Bu yüzden bu tür etkinliklere önem vermemiz gerekiyor. Artık dünyaya ve bölgesine yön veren bir millet, bir dev-

ceksin' dedi. Amcam ise bizi göstererek irsi olarak evlatlarım bunlardır. Eser olarak da kitaplarım var dedi. Parayı hiç sevmezdi. Sorulduğu zamanda 'Allah benim rızkımı verir fazlasına ne gerek var' derdi. Amcam siyasi hayatında da hep liderlere eşlik etmiştir bunlardan birisi de Adnan Menderes'tir. Birbirlerini karşılıklı olarak çok severlerdi. Trabzon halkı da amcamı çok sevdi bunu bu şehirde 3 kere üst üste milletvekili seçilmesinden anlayabiliriz" dedi.

Karadeniz Teknik Üniversitesi Karadeniz Araştırmaları Enstitüsü Müdürü Mehmet Okur, panele gelen konuşmacılara ve dinleyicilere teşekkürlerini ileterek, "Bugün burada Trabzon milletvekilliği ve Türk Ocakları Genel Başkanlığı yapmış olan tarihçi ve siyasetçi Prof. Dr. Osman Turan'ı anmak için bulunuyoruz. Bu etkinliği yapmamızda bizlere yardımcı olan KTÜ Rektörlüğüne ve yoğun programlarına rağmen bu panele gelen konuşmacılarımıza saygı ve hürmetle-

miştir. En iyi yazılan makaleler ve en iyi çalışmalar Osman Turan'ın başkanlığı zamanında yapılmıştır. Osman Turan'ın araştırmaları yurt dışında da takdir edilmiştir. Cambridge Tarih Servisindeki 'Anadolu'nun Beylikleri ve Selçuklular zamanında Anadolu' bölümleri Osman Turan'a yazdırılmıştır. Bu dünya tarihi yazmış servisin Türklerle ilgili olan kısmı Osman Turan'a verilmiştir. Buradan da ne kadar başarılı bir bilim adamı olduğunu anlayabiliriz".

Ankara Üniversitesi Dil ve Tarih-Coğrafya Fakültesinden Prof. Dr. Saadetin Yağmur Gömeç, Osman Turan'ın Türk-Cihan hakimiyeti hakkında yazdığı yazılardan yola çıkarak "Eski Türk devletlerinde ki inanca göre devlet yönetimi Tanrı'nın verdiği bir yetkidir. Devlet yönetiminde ki amaç Tanrı adına dünyadaki adaleti sağlamaktır" dedi. Gömeç konuşmasının devamında Osman Turan'a ait olan Türk-Cihan Hakimiyeti Mefkuresi Tarihi adlı eserin Türk tarihçileri için kaynak eser vazifesi gördüğünü belirterek "Bu kitap Türk kültürü üzerine pek çok bilinmezi ortaya çıkarmaktadır" dedi.

Atatürk Üniversitesi İslam Tarihi ve Sanatları Bölümünden Muhammet Hanefi Palabıyık konuşmasında



letiz. Tarihimizi öğreteceğiz ve öğreneceğiz. Prof. Dr. Osman Turan'ı rahmetli büyüğümüzü bu vesileyle ülkemize ve bilim dünyasına yapmış olduğu katkılardan ötürü bir defa daha rahmetle anıyoruz" dedi.

Osman Turan'ın Trabzon'da yetişen önemli bir tarihçi olduğunun altını çizen Karadeniz Teknik Üniversitesi Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Hikmet Öksüz ise yaptığı konuşmada, "Bir medeniyet ölçütü olarak vefanın ne kadar önemli olduğunu burada ortaya çıkarmak, somutlaştırmak arzusundayız. Biz Trabzon olarak çok değerli tarihçiler yetiştirdik ve bu kişilerin adlarını da bir sevgi göstergesi olarak KTÜ'nün binalarına verdik. Bunlardan bir tanesi de şu an içinde bulunduğumuz Osman Turan Kültür ve Kongre Merkezidir. Bu vatana eserleriyle hizmetler vermiş olan Prof. Dr. Osman Turan'ı bir kez daha saygıyla anmak üzere panele gelen konuşmacılarımıza ve katılımcılarımıza teşekkür ederiz" dedi.

Prof. Dr. Osman Turan'ın yeğeni Fuat Turan yaptığı konuşmada ise amcasının hayatından anekdotlar sundu. "Amcam bu dünyaya hizmet etmek için gelmiş bir insandır. Bu hizmet ve uğraşları için hiçbir karşılık beklememiştir. Babam ve babaannem kendisine 'Osman arkanda bir evlat bile bırakmadan bu dünyadan göçüp gide-

rimi arz ederim. Ayrıca Türk tarihine birçok konuda katkı yapan Turan'ı anmak için buraya gelen değerli misafirlerimize de teşekkür ediyorum" dedi.

Açılış konuşmalarının ardından Türk Tarih Kurumu Başkanı Refik Turan panel başlangıcında yaptığı konuşmada Osman Turan'ın bu memleketin yetiştirdiği en yüksek seviyelerden bir âlim olduğunu belirterek "Etrafındaki insanlara yol göstererek ışık ve bilgi saçardı. En zor zamanlarda bile yılmadan çalışırdı. Ayrıca Osman Turan Anadolu'nun Yargun'dan Türkiye'ye terfi etmesi ve Türk vatani olmasını en iyi anlatan tarih hocasıdır" dedi. Daha sonra

"Vefatının 40. Yılında Prof. Dr. Osman Turan" konulu panele katılan konuşmacılardan olan Gazi Üniversitesinden Salim Koca ise yaptığı konuşmada şunları söyledi, "Osman Turan'ın bana göre 3 kimliği vardır. Birincisi bilim adamı ikincisi fikir adamı ve üçüncüsü siyaset adamı olan Osman Turan'dır. Her alanda da başarılı olmuştur, birçok eser vermiştir. Osman Turan, 1959 yılında Türk Ocakları Genel Başkanı seçilmiştir. Türk Ocakları ve yayın organı olan Türk Yurdu Dergisi onun zamanında sosyal bilimler akademisi gibi çalış-

Osman Turan'ın tarih çalışmalarından bahsederek, "Tarihi konuşuran tarihçilerdir. Osman Turan'da da tarih bilinci ve şuuru vardır" dedi. Atatürk'ün "Tarih yazmak tarih yapmak kadar mühimdir" sözüyle konuşmasına devam eden Palabıyık, "Tarih yazmak tarih yapmak kadar önemliyse, tarihi yazarken sizi yönlendirecek şey de sizin tarihe bakışınızla alakalıdır" ifadelerinde bulundu.

Araştırmacı-yazar Sadık Albayrak, kendisinin gerek ilmi yapılanmada gerek siyasi hayatındaki yapılanmasını etkileyen kişi olduğunu vurgulayarak "Ben Osman Turan'ı 17-18 yaşlarında Trabzon İmam Hatip Okulundayken tanıdım" dedi. Yazar olmasında yol gösterici olan Osman Turan için "Bir Trabzonlu olarak Osman Turan'la iftihar etmek boynumuzun borcudur. Osman Turan'a gazetede yazar olması için teklif geldiğinde gazeteye benim adımla adım atmış oldum" dedi. Trabzon'un yetiştirdiği önemli bir bilim adamı olduğunu belirten Albayrak, "Bu bilinçle daha iyi bir şuurla her alanda her şekilde çalışmak boynumuzun borcudur" ifadesinde bulundu.

Panel sonunda Trabzon Valisi Yücel Yavuz, panele katılan konuşmacılara plaket takdim etti.

# SAVUNMA SANAYİ KTÜ'DE BULUŞTU

Karadeniz Teknik Üniversitesi Savunma Sistemleri ve Teknolojileri (KTÜSAVSİSTEK) Topluluğu tarafından milli savunma sanayi konusunda farkındalık yaratmak amacıyla 4. KTÜ Savunma Sanayi Günleri düzenlendi.



Karadeniz Teknik Üniversitesi Osman Turan Kongre ve Kültür Merkezinde düzenlenen fuarın Savunma Sanayii Müsteşarlığı, Makine Kimya Endüstrisi (MKE), TAI, Havelsan ve Trabzon Silah Sanayi (TİSAŞ) gibi Türkiye'nin önde gelen kamu ve özel firma temsilcileri öğrenciler ile bir araya geldi.

Programda konuşan TİSAŞ Yurtiçi Satış ve Pazarlama Müdürü Oğuz Bekar, silah kullanımının tehlikesine değinerek "Lütfen silahımızı hiçbir kimseye canlı bir varlığa doğrultmayın. Sadece insanları kastetmiyorum. Ülkemizde bunu zorunluluk haline getirmemiz gerekiyor. Çocuklardan silahları uzak tutalım. Bununla ilgili çok üzücü yaşanan olaylar var. Tehlikeye mahal vermeyecek şekilde lütfen emniyetli bir şekilde erişimi zor olan yerlerde tutalım" dedi.



## ÖĞRENCİLERİN F-16 HAYALİ GERÇEK OLDU

Savunma Sistemlerinin de tanıtıldığı fuarın Karadeniz Teknik Üniversitesi Makine Mühendisliği Bölümü öğrencisi Mahmut Enes Özyurt ile Elektrik Elektronik Mühendisliği Bölümü öğrencisi Alperen Agay tarafından geliştirilen F-16 simülasyonu katılımcıların yoğun ilgisini çekti.

Geliştirdikleri çalışmayı daha ileriye taşımaya hedeflediklerini ifade eden Özyurt, "F-16 simülasyon kokpiti, arkadaşlarımızla birlikte hayalini kurduğumuz bir projeydi. Tamamıyla el yapımı bir proje. Alüminyum saç profiller kullanarak iskeletini oluşturduk, sonrasında üzerine kontrplakları koyduk. Şu an yüzde 95'i bitmiş durumda. Geri kalanı elektrikselsel olarak döşenecek ve kullanıma hazır olacak. Gaz kolunu 3D yazıcıdan kendimiz imal ettik, ateş etme tuşu da 3D yazıcısından gerçekleştirdik. Simülasyon kokpiti olarak Türkiye'de sayılı çalışma var. Biz de bunlardan bir tanesiyiz. Bunu daha da ileriye taşıyacağız" dedi.

Elektrik Elektronik Mühendisliği öğrencisi Alperen Agay da simülasyonu 3 haftada yaptıklarını belirterek "Simülasyonu 3 haftada bitirdik. Planlanması çok öncelere dayanıyor. Liseden beri hayalini kurduğum bir projeydi. Üniversiteye geçtiğimde imkân buldum ve arkadaşımınla beraber simülasyonun bütün planlarını çıkarttık. F-16'lara binilmeden önce normalde bu simülatörden eğitim alınır. Bu eğitimin ardından gerçek F-16'lara geçilir. Bizde bu simülasyonu kendi imkanlarımızla üretebilir miyiz diye düşündük ürettik, çalıştırıyoruz. Biz bunu çok dar bir alanda yaptık. Daha henüz bitmedi. Bunun ardından tam hareketli olacak olan ikinci versiyonunu yapacağız" diye konuştu.



çalıştırıyoruz. Biz bunu çok dar bir alanda yaptık. Daha henüz bitmedi. Bunun ardından tam hareketli olacak olan ikinci versiyonunu yapacağız" diye konuştu.

Haber: Emre KOLTUK



# 9. KTÜ MEDYA ÖDÜLLERİ

Karadeniz Teknik Üniversitesi İşletme ve Ekonomi Kulübü tarafından geleneksel olarak düzenlenen Medya Ödül Törenlerinin 9'uncusu KTÜ Atatürk Kültür Merkezinde gerçekleştirildi.



Bensu SORAL



Uğur ETİLER



Ece MUMAY



Aytaç ŞAŞMAZ



Can ULKAY



Miray DANER



Ümit ERDİM



Mehmet DİNÇERLER



LÖSEV

KTÜ İşletme ve Ekonomi Kulübünün gelenekselleşmiş en büyük organizasyonlarından biri olan Medya Ödülleri Gecesi, ünlü konukların ve çok sayıda öğrencinin katılımıyla gerçekleşti. Ödül gecesinin sunuculuğunu Türk dizi ve tiyatro oyuncusu Ümit Erdim yaptı.



Eypio



Star TV

EN BEĞENİLEN KADIN OYUNCU

Birce AKALAY

EN BEĞENİLEN ERKEK OYUNCU

İbrahim ÇELİKKOL

EN İYİ ÇIKIŞ YAPAN KADIN OYUNCU

Miray DANER

EN İYİ ÇIKIŞ YAPAN ERKEK OYUNCU

Aytaç ŞAŞMAZ

EN BEĞENİLEN DİZİ MÜZİĞİ

Eypio (Gömün Beni Çukura)

EN BEĞENİLEN FİLM YÖNETMENİ

Can ULKAY (Ayla)

EN BEĞENİLEN TV

Star TV

EN İYİ ÇIKIŞ YAPAN KADIN SÉS SANATÇISI

Ece MUMAY

EN İYİ ÇIKIŞ YAPAN ERKEK SÉS SANATÇISI

Uğur ETİLER

EN BEĞENİLEN KARADENİZ SANATÇISI

Niyazi KOYUNCU

EN BEĞENİLEN KADIN INSTAGRAMER

Eyül ÖZTÜRK

EN BEĞENİLEN GAZETE

Hürriyet

EN BEĞENİLEN MAGAZİN PROGRAMI

Star Life  
KARADENİZ BÖLGESİNİN  
EN BEĞENİLEN ALIŞVERİŞ  
MERKEZİ

Forum Trabzon

EN BEĞENİLEN ERKEK YOUTUBER

Reynmen

EN BEĞENİLEN İŞ KADINI

Demet Sabancı  
ÇETİNDÖĞAN

EN BEĞENİLEN İŞ ADAMI

Mehmet DİNÇERLER

EN BEĞENİLEN SİVİL TOPLUM KURULUŞU

LÖSEV

EN BEĞENİLEN HABER SUNUCUSU

Nazlı ÇELİK

EN BEĞENİLEN REKLAM YÜZÜ

Bensu SORAL

EN BEĞENİLEN KARA ULAŞIM FİRMASI

Ali Osman Ulusoy



Demet Sabancı ÇETİNDÖĞAN



İbrahim ÇELİKKOL



Star Life



Birce AKALAY



Reynmen



Ali Osman ULUSOY



Niyazi KOYUNCU

# DIŞ İLİŞKİLER OFİSİ YENİ YERİNDE HİZMETE DEVAM EDİYOR

Karadeniz Teknik Üniversitesi Dış İlişkiler Ofisine bağlı birimler Fen Fakültesi giriş katında oluşturulan yeni çalışma yerinde hizmetlerini sürdürüyor. Dış İlişkiler Ofisine bağlı birimlerin tek çatı altında birleştiği ofis ile kurumsal kapasitenin artırılması hedefleniyor.



**D**ış İlişkiler Ofisi, uluslararası düzeyde yükseköğretim kurumları, işletmeler, sivil toplum örgütleri ve ilgili kuruluşlarla iş birliği sağlanması, ortak çalışmalar

yürütülmesi, proje hazırlanması, öğrenci ve personel değişimine yönelik faaliyetler yürütüyor. Dış İlişkiler Ofisinin yeni çalışma alanı tüm bu hizmetlerin daha etkin bir biçimde

verilebilmesinin önünü açıyor. Modern teknoloji ile donatılan ofiste, sorumlu personeller ayrı odalarda hizmet veriyor. Ayrıca değişim programlarından yararlanmak iste-

yen personel ve öğrencilerle yapılan görüşmeler ofisin toplantı salonunda gerçekleştirilebiliyor.

Haber: Necati Anıl **KESKİN**



## KTÜ'DEN OTOMOTİVE BÜYÜK KATKI

Karadeniz Teknik Üniversitesi (KTÜ) Enerji Teknolojileri Topluluğu üretmiş oldukları Sirius ve Simurg adlı araçlar ile 2018 Londra yarışlarına katılmaya hak kazandı.

**K**TÜ Enerji Teknolojileri Topluluğunun hazırlamış oldukları Sirius ve Simurg projeleri ile katılım gösterdikleri Shell Eco Marathon Londra ve Tübitak Efficiency Challenge yarışlarında teknik kontrolleri başarıyla geçip, 2018 Londra yarışlarına katılmaya hak kazandı. Birçok başarıya imza atan KTÜ Enerji

Teknolojileri Topluluğu, Tübitak Efficiency Challenge yarışında Sirius adlı araçları ile 30 turun tamamını başarıyla tamamlayıp, ulusal ve uluslararası alanda düzenlemiş oldukları etkinlikler de göz önünde bulundurularak tanıtım ve yaygınlaştırma ödülünü almaya hak kazandı. Hedeflerinden söz eden KTÜ Enerji Teknolojileri Toplulu-

ğu, motor, motor sürücüsü, batarya yönetim sistemi, yerleşik şarj birimi gibi elektronik parçalar ile karbon-fiber jant ve mekanik parçaların tasarımını ve üretiminin tamamını Türkiye'de yerli olarak yapmak, Londra'da düzenlenecek olan Shell Eco Marathon yarışlarında derece elde etmek istediklerini belirtti.

Haber: Sefer **GEDİKLİ**

## ERASMUS TANITIM TOPLANTILARI DÜZENLENDİ

Karadeniz Teknik Üniversitesi (KTÜ) Dış İlişkiler Ofisi tarafından "2018-2019 Akademik Yılı Erasmus Öğrenci Öğrenim Hareketliliği Tanıtım Toplantıları" düzenlendi.

**K**TÜ Dış İlişkiler Ofisi tarafından 2018-2019 akademik yılı için öğrencilere yönelik olarak fakültelerde "Erasmus Tanıtım Toplantıları" düzenlendi.

Toplantılarda öğrenciler için Erasmus programı hakkında derinlemesine bilgi verildi. Değinilen konular arasında Erasmus programına nasıl başvurulacağı, Erasmus programına öğrenci olarak katılmak için başvuru şartlarının neler olduğu, Erasmus programı kapsamında hangi ülkelere gidilebileceği, Erasmus programı kapsamında öğrenim hareketliliği için bölümünün anlaşmalı olduğu üniversitelerin nasıl öğrenilebileceği, Erasmus programı kapsamında yurtdışına çıkıldığında nerede kalınabileceği, Erasmus programı kapsamında ne kadar maddi destek sağlanabileceği yer aldı.

Haber: Seher **YÖNEY**



# BİLİMSEL VE TEKNOLOJİK YENİLİĞİN MERKEZİ: KTÜ TEKNOLOJİ TRANSFER OFİSİ

**Bilimsel ve teknolojik bilginin, yenilikçi ürün ve projelere dönüştürülmesine, üniversite-sanayi iş birliğinin artırılmasına ve girişimcilik kültürünün yaygınlaştırılmasına destek olmak amacıyla kurulan Karadeniz Teknik Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi (KTÜ TTO), bölgede bilimsel ve teknolojik yeniliğin merkezi olma yolunda ilerliyor.**

**K**TÜ Teknoloji Transfer Ofisi (TTO) kurulduğu günden bu yana Trabzon başta olmak üzere Doğu Karadeniz Bölgesi'nde mevcut altyapının kullanılabilirliğini arttırmak, bölgedeki Ar-Ge odaklı bilgi ve üretim ihtiyacına katkı sağlamak, girişim sermayesi desteği, kuluçka merkezi kurma, iş rehberliği, danışmanlık ve eğitim hizmetleri bölgede üniversite-sanayi iş birliği faaliyetlerini geliştirmek, fikri sınai mülkiyet haklarının tescili ve korunması, pazarlanması, ticarileştirilmesi ve girişimcilik kültürünün oluşturulmasını sağlamak amacıyla faaliyetlerini sürdürüyor.

## ÜNİVERSİTE-SANAYİ İŞ BİRLİĞİNDE KÖPRÜ

KTÜ'nün sahip olduğu altyapı ve akademisyen havuzunun yerel, bölgesel, ulusal ve uluslararası ihtiyaçların karşılanmasında kullanılması için aracı olan KTÜ TTO, önemi giderek artan üniversite-sanayi işbirliği konusunda da köprü vazifesi görüyor. Bu kapsamda, sektörden üniversiteye, üniversiteden sektöre bilginin doğru ve zamanında akışını koordine eden KTÜ TTO, akademik çalışmaların sanayiye uyarlanmasına ve hızlı bir şekilde ticarileşmesine katkıda bulunuyor. Mekap, Çağlar Ambalaj, Pentakim, Turkcell Ar-Ge gibi hem bölgesel hem de ulusal firmalarla gerçekleştirilen üniversite-sanayi işbirliğine iyi uygulama örneklerinden bir kaçı olarak verilebilir.

## BEŞ MODÜLDE HİZMET VERİYOR

KTÜ TTO, faaliyetlerini beş modül üzerinden sürdürüyor. Birinci modül, farkındalık, tanıtım, bilgilendirme ve eğitim hizmetlerini; ikinci modül destek programlarından yararlanmaya yönelik hizmetleri; üçüncü modül proje geliştirme ve yönetim hizmetlerini; dördüncü modül fikri sınai mülkiyet hakları yönetimi ve lisanslama hizmetlerini; beşinci modül ise şirketleşme ve girişimcilik hizmetlerini kapsıyor.



## MODÜL 1 FARKINDALIK, TANITIM, BİLGİLENDİRME VE EĞİTİM HİZMETLERİ

Bu modülde, KTÜ'nün ve TTO'nun faaliyetleri ile TTO'nun kuruluş amacı, hedef kitleye ve paydaşlara tanıtılması ve modül hizmetleri ile ilgili farkındalığın oluşturulması ile hedef kitlenin ve paydaşların KTÜ'nün ve KTÜ TTO'nun yapısı, hizmetleri ve etkinlikleri konusunda bilgilendirilmesine yönelik hizmetler yer alıyor. Bu amaçla, tanıtım ve farkındalık faaliyetleri, üniversite kaynaklarının tanıtımı, akademisyen ziyaretleri, bölüm toplantıları ve eğitim faaliyetleri yürütülüyor.



## MODÜL 2 DESTEK PROGRAMLARINDAN YARARLANMAYA YÖNELİK HİZMETLER

İkinci modül olan "destek programlarından yararlanmaya yönelik hizmetler" kapsamında, Proje Destek Birimi hibe teklif çağrılarının takibi ve ilgili çağrıların üniversite bünyesinde duyurulmasının sağlanması hedefleniyor. Akademisyenlere proje hazırlama, yürütme ve değerlendirme konusunda destek veren KTÜ TTO, fikirleri projelere dönüştürmek adına danışmanlık hizmetleri vererek projelerin kurgulanması, yazımı ve yürütülmesinde etkin biçimde rol alıyor. 2010 yılından bu yana pek çok projenin hayata geçmesine katkı sağlayan KTÜ TTO, Doğu Karadeniz Bölgesi'nde iş birliği anlaşması imzalanan üniversitelerdeki akademisyenlere, öğrencilere ve bölgedeki sanayicilere projelendirme desteği vererek, ulusal ve uluslararası fonlardan (Sanayi Bakanlığı destekleri, AB, BAP, TÜBİTAK, ARDEB vb.) yararlanmalarını sağlamayı amaçlıyor.



## MODÜL 3 PROJE GELİŞTİRME VE YÖNETİM HİZMETLERİ

Proje geliştirme ve yönetim hizmetlerini kapsayan üçüncü modül ile temel olarak üniversite-sanayi iş birliğini geliştirilmesi hedefleniyor. KTÜ TTO'nun, üniversite ve sanayi arasında bir arayüz olarak rol alıyor. Bu doğrultuda üniversite bünyesindeki araştırmacıların sahip olduğu teknolojik bilginin sanayici eksenine aktarılması, kamu/özel fon kaynaklarının en etkin şekilde kullanılarak bilimsel bilgi transferiyle sanayicinin ihtiyaç duyduğu üretimin artırıcı ve katma değer yaratıcı unsur haline getirilmesi, firmaların bilgi ve inovasyon odaklı üretim hareketlerine yönlendirilmesi, üniversitelerde uzun ömürlü ve ticari getirisi yüksek projelerin hazırlanması ve üniversite-sanayi odaklı projelerin ulusal/uluslararası fon kaynaklarından yararlanabilirliğinin artırılmasına yönelik hizmetler veriliyor.



## MODÜL 4 FİKRİ SINAI MÜLKİYET HAKLARI YÖNETİMİ VE LİSANSLAMA HİZMETLERİ

KTÜ TTO bünyesinde yürütülen Fikri Sınai Mülkiyet Hakları (FSMH) Yönetimi ve Lisanslama hizmetleriyle, üniversite bünyesinde düzenlenen bilgilendirme toplantıları sayesinde FSMH bilincinin artırılması ve farkındalığın oluşturulmasında, üniversite içinde yeni buluşlarla yenilikçi ekosisteminin geliştirilmesinde, akademisyenlerin ileri teknolojilerde sanayiye uygulanabilir ve sonuç odaklı buluş ve inovatif çalışmalarının desteklenmesinde, ofis destek mekanizmalarının kullanılarak patent işlemleri ve ticarileştirilme sürecinde buluş sahiplerine gerekli olan bilgi ve gerekli olan diğer hizmetlerin sağlanmasında aktif rol olarak buluşların korunması ve ödüllendirilmesine destek verilmektedir. 2017 yılında üniversitemiz BAP 11 - FSMH Desteği ile her bir buluş için 15.000 TL kaynak ayırarak girişimci öğretim üyelerimizi teşvik etmiş ve 15 ulusal fazda patent başvurusuna destek olmuştur. 2018 dönemi için özel sektör ekosistemine uygun ve lisanslama geliri sayesinde güçlü patent başvuruları almaya devam ediyor.



## MODÜL 5 ŞİRKETLEŞME VE GİRİŞİMCİLİK HİZMETLERİ

KTÜ TTO bu modül bazında özellikle Trabzon Teknokent, Teknoloji Geliştirme Bölgesi ile yürüttüğü çalışmalar ve iş dünyasına yaptığı çağrıda; yenilenmek ve gelişme sağlamak isteyenler, girişimciler, yeni ve ileri teknoloji kullanmak, yeni ürün geliştirmek ve AR-GE yapmak isteyenlere hizmet veriyor. Bir bölge TTO'su mantığıyla kurulan KTÜ-TTO, Doğu Karadeniz Bölgesinde yer alan üniversitelerde girişimcilik kültürünün oluşturulması, sürdürülmesi ve geliştirilmesi ile bilginin ürüne dönüşmesi için akademisyen, üniversite öğrencileri ve proje fikir sahibi kişilerin girişimcilik ruhu ile şirketleşmesi ve oluşan şirketlerin desteklenmesini amaçlıyor.

## UZAK YAKIN KONULU RESİM YARIŞMASININ ÖDÜL TÖRENİ VE SERGİSİ YAPILDI

**Karadeniz Teknik Üniversitesi Güzel Sanatlar Fakültesi(KTÜGSF), 2017-2018 Eğitim-Öğretim Bahar Yarıyılı Etkinlikleri kapsamında "Uzak Yakın" konulu "3. Liseler Arası Resim Yarışması Ödül Töreni ve Sergisi" düzenledi.**

Güzel Sanatlar Fakültesi Fuaye Alanında yapılan ve birçok akademisyenin katıldığı ödül töreni, GSF Dekanı Prof. Dr. Sonay Çevik'in ve Akçaabat Belediye Başkan Yardımcısı Cevat Birinci'nin açılış konuşmalarıyla başladı.

Ödül töreninde konuşan Prof. Dr. Sonay Çevik, geleneksel hale gelen liseler arası resim yarışmalarının bu yıl üçüncüsünün düzenlendiğini belirterek, "Bu yarışmaların ilki olan 'Mahalle' temalı yarışma, Trabzon'da ki liselerin katılımıyla gerçekleştirildi. Daha sonra 'Yansımalar' teması ile ikincisi gerçekleştirilen yarışmanın bu yıl ki teması ise 'Uzak Yakın' olarak belirlendi ve yarışmanın kapsamı Doğu Karadeniz Bölgesi olarak genişledi" dedi.



Prof. Dr. Çevik, bu yarışmaların devamının önümüzdeki yıllarda ulusal ve uluslararası olarak yapılmasının hedeflendiğini belirterek, genç kitlelere sanatın anlatılması, anlaşılması, paylaşılması ve kendi ilgi ve yeteneklerini keşfetmeleri bakımından önemli olduğunu söyledi ve bu tür projelerle birlikte sanat adına paylaşımların ve beraberliklerin arttığını vurguladı.

Programın devamında, yarışmanın seçici kurulunda yer alan hocalara teşekkür belgeleri verildi. Ardından yarışmada derece alan ve eserleri yer alan öğrencilere ödül ve katılım belgeleri Prof. Dr. Sonay Çevik tarafından takdim edildi. Tören sergi açılışı ve kokteyl ile son buldu.

Haber: Nilsu Deniz **GÜLDÜ**

## ÜNİVERSİTE İLE MESLEK LİSESİNİ BİRLEŞTİREN "SANAT KÖPRÜSÜ"

**Karadeniz Teknik Üniversitesi ile Ortahisar Kaymakamlığı arasında imzalanan Mesleki ve Teknik Eğitim Okul Yönetim Kurulu Çalışmaları İş Birliği Protokolü kapsamında KTÜ Güzel Sanatlar Fakültesi tarafından "Sanat Köprüsü" adlı sergi açıldı.**



Protokol kapsamında düzenlenen ilk etkinlik olan ve Trabzon Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi Metal Teknolojileri Atölyesi'nde açılan Sanat Köprüsü adlı sergiye Ortahisar Kaymakamı Numan Hatipoğlu, KTÜ Güzel Sanatlar Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Sonay Çevik, Trabzon Valisi Yücel Yavuz'un eşi Şengül Yavuz, İlçe Milli Eğitim Müdürü Şükür Köse, Trabzon Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi Okul Müdürü Süleyman Değirmenci, Trabzon Sanatevi Başkanı Adnan Taç, Güzel Sanatlar Fakültesi Öğretim Elemanları ve Sivil Toplum Kuruluş temsilcileriyle birlikte çok sayıda davetli katıldı.

Sergi açılışında konuşan Ortahisar Kaymakamı Numan Hatipoğlu, serginin üniversite ile mesleki liselerini bir araya getirmesinin yanında sanat ve zanaatkarı buluşturan önemli olduğunu belirterek KTÜ Güzel Sanatlar Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Sonay Çevik'e projeye verdiği katkılardan dolayı teşekkür etti.

Prof. Dr. Sonay Çevik ise projeye ilgili değerlendirmeler yaparak, mesleki eğitim gören öğrencilerin yaratıcı düşünme becerilerinin geliştirilmesi, mesleki anlamda gelecekte yenilikçi ürünler tasarlayabilmelerinin hedeflendiğini söyledi.

Sergide, KTÜ Güzel Sanatlar Fakültesi Öğretim Elemanlarından Prof. Dr. Sonay Çevik, Prof. Mansur Caferov, Prof. Yusuf Alizade, Yrd. Doç. Dr. Ayhan Karadayı, Yrd. Doç. Meher Bayramoğlu, Öğr. Gör. Dr. İlkey Canan Okkalı, Öğr. Gör. Sara Fathalizadeh, Öğr. Gör. Rena Yimingjiang, Arş. Gör. Fırat Kırmızıgül, Arş. Gör. Derya Kılıç Sarıkaya, Arş. Gör. Burcu Özyonar Çırak, Arş. Gör. Şeyma Güzelaydın Baysal, Okt. Bihter Akyol Dayı, Uzm. Pınar Hacısalihoğlu'nun eserleri katılımcıların beğenisine sunuldu.

Haber: Gurbet **ERUL**

## KONSERVATUVARDA KLARNET RESİTALİ

**Karadeniz Teknik Üniversitesi(KTÜ) Devlet Konservatuarı tarafından Klarnet Resitali "Saz Eserleri" adlı konser ve "Türk Müziğinde Klarnet" konulu seminer düzenlendi.**



Gerçekleştirilen seminerde Gazi Üniversitesi Türk Müziği Devlet Konservatuarından Öğr. Gör. Dr. Selçuk Öztürk, klarnetin Türk Müziğine girişinden, ülkemizde ilk icra edildiği yıllardan, Türk Müziği'ndeki öneminden ve ülkemizde klarneti ilk icra eden müzisyenlerden söz etti.

Seminerin ardından klarnet resitali veren Öğr. Gör. Dr. Selçuk Öztürk, Ferahfeza Peşrevi, Şehnaz Saz Semaisi, Nihavend Saz Semaisi, Mahur Saz Semaisi gibi birçok önemli eseri seslendirerek dinleyicilere eğlenceli anlar yaşattı.

Haber: Sefer **GEDİKLİ**

## ULUSLARARASI ÖĞRENCİLERE WEB SİTESİ DESTEĞİ

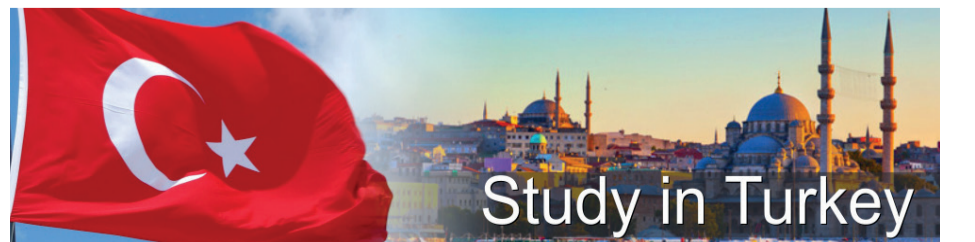
**Türkiye Yükseköğretim Sistemi hakkında uluslararası öğrencileri bilgilendirmek amacıyla, Türkiye Yükseköğretim kurulu tarafından "Study in Turkey" isimli web sitesi kuruldu.**

Sitede Türk Yükseköğretim Sistemi ile ilgili genel bilgilerin yanı sıra uluslararası öğrencilerin okumak istedikleri bölümler, burslar, değişim programları, üniversitenin bulunduğu bölge, üniversitenin eğitim dili, yabancı uyruklu öğrencilerin yaşamış oldukları deneyimler, şehrin büyüklüğü, Türkiye'deki yaşam koşulları gibi birçok konu hakkında bilgi veriliyor.

Öğrenciler sitede bulunan "Edufinder" arama motoru ile üniversiteler hakkında geniş kapsamlı birçok bilgiye ulaşip kendilerine uygun üniversiteyi seçebiliyor. Sitede ayrıca Karadeniz Teknik Üniversitesinin bulunduğu bölge, başvuru koşulları, ulaşım, konaklama, iletişim bilgileri gibi birçok detaylı bilgiye de ulaşılıyor.

Site Türkçe, İngilizce ve Rusça olmak üzere üç dilde hizmet veriyor. Ancak ilerleyen zamanlarda Arapça, Çince, Fransızca ve İspanyolca gibi diğer dillerin de eklenmesi bekleniyor.

Haber: Sefer **GEDİKLİ**



# 2017'DE 143 PROJEYE 4 MİLYON TL'Yİ AŞKIN DESTEK VERİLDİ

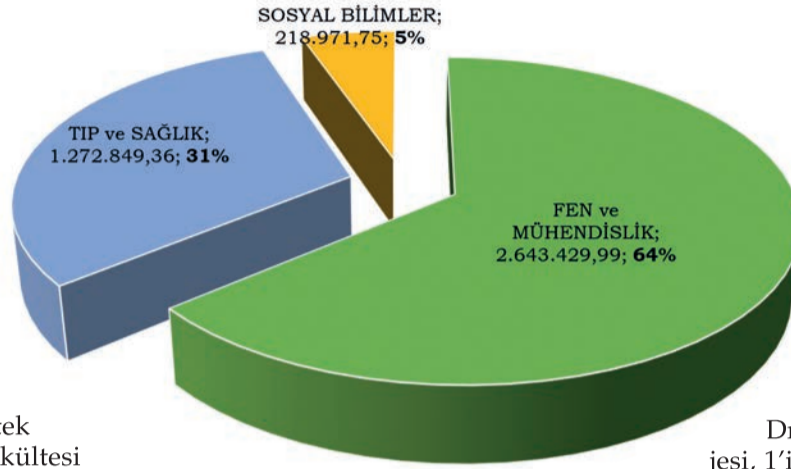
Karadeniz Teknik Üniversitesi tarafından Bilimsel Araştırma Projeleri (BAP) kapsamında 2017 yılında 143 projeye toplam 4 milyon 135 bin TL'lik destek verildiği açıklandı.

KTÜ Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimi tarafından hazırlanan rapora göre, önceki yıldan devam eden BAP Projeleri sayısının 363, yıl içinde eklenen proje sayısının 143, yıl içinde tamamlanan proje sayısının 183 ve toplam devam eden proje sayısının ise 323 olduğu belirtildi. 2017 yılında BAP tarafından desteklenen 143 projeden 87'si Fen ve Mühendislik alanında yapılan çalışmalardan oluştu. Fen ve Mühendislik alanını 41 proje ile Tıp ve Sağlık alanında desteklenen projeler ve Sosyal Bilimler alanında desteklenen 15 proje takip etti.

Toplam 143 projeye 4.135 milyon TL destek verilirken, 1.647 milyon TL ile en fazla desteği 38 projeye Mühendislik Fakültesi aldı. En çok desteği alan ikinci fakülte ise 26 projeye 1.074 milyon TL destek alan Tıp Fakültesi oldu. Rapora göre, Fen Fakültesi 22 projeye 415 bin TL, Fatih Eğitim Fakültesi 8 projeye 68 bin TL, Eczacılık Fakültesi 11 projeye 108 bin TL, Orman Fakültesi 7 projeye 105 bin TL, Sağlık Bilimleri Fakültesi 6 projeye 57 bin TL, Mimarlık Fakültesi 3 projeye 36 bin TL, Sürmene Deniz Bilimleri Fakültesi 6

projeye 322 bin TL, Diş Hekimliği Fakültesi 2 projeye 19 bin TL, Edebiyat Fakültesi 2 projeye 101 bin TL, İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi 2 projeye 29 bin TL, Devlet Konservatuarı 2 projeye 20 bin TL, Of Teknoloji Fakültesi 1 projeye 23 bin TL, İletişim Fakültesi 1 projeye 5 bin TL, Adli Bilimler Enstitüsü 1 projeye 19 bin TL, Abdullah Kanca Meslek Yüksek Okulu 1 projeye 13 bin TL, Arsin Meslek Yüksek Okulu 1 projeye 9 bin TL, Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksek Okulu 1 projeye 29 bin TL, Turizm Otelcilik Meslek Yüksek Okulu 1 projeye 18 bin TL ve Maçka Meslek Yüksek Okulu 1 projeye 9 bin TL destek verildi. Geliştirilen projelerin, 21'i Temel Araştırma Projesi, 33'ü Hızlı Destek Projesi, 8'i Başlangıç Destek Projesi, 6'sı Araştırma Alt Yapı Projesi, 1'i Yurt Dışı Araştırma Projesi, 44'ü Lisans Üstü Tez Projesi, 1'i Araştırma Teşvik Projesi, 6'sı Lisans Öğrenci Projesi, 15'i Fikri ve Sınai Mülkiyet Hakları Destek Projesi ve 7'si Bilimsel Toplantı Desteği Projesi kapsamında destek aldı.

## 2017 YILINDA BAŞLAYAN ALANLARA GÖRE PROJE BÜTÇELERİ



Haber: Necati Anıl KESKİN

## KTÜ HABER GAZETESİ 5 YAŞINDA

Karadeniz Teknik Üniversitesi (KTÜ) Rektörlüğü bünyesinde, Rektör Prof. Dr. Süleyman Baykal öncülüğünde, İletişim Fakültesi Öğretim Üyesi Prof. Dr. Erdem Taşdemir tarafından kurulan KTÜ Haber Gazetesi 5'inci yaşını kutladı.



KTÜ Rektörlüğünde gerçekleştirilen kutlamaya Karadeniz Teknik Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Süleyman Baykal, Rektör Yardımcıları Prof. Dr. Asım Örem ve Prof. Dr. Emin Aşıkkutlu'nun yanı sıra KTÜ Haber Gazetesi Genel Yayın Yönetmeni Prof. Dr. Erdem Taş-

demir, KTÜ Sağlık, Kültür ve Spor Daire Başkanı Nejmi Kırkbir, KTÜ Haber Gazetesi Müdürü Arş. Gör. Mehmet Emir Yıldız ve KTÜ Haber ekibi katıldı.

Kurulduğu günden bu yana üniversiteye bağlı olan birimleri takip ederek

üniversitenin nabzını tutan ve yaptığı haberlerle KTÜ'nün tanıtımına katkıda bulunan KTÜ Haber Gazetesi aynı zamanda akademisyenlerin başarılarını da duyurma olanağı sunuyor. 2013 yılının Şubat yayın hayatına başlayan gazete 38. sayısı ile yayın hayatına devam ediyor.



## KTÜHABER

Karadeniz Teknik Üniversitesi Adına  
İmtiyaz Sahibi  
Prof. Dr. Süleyman BAYKAL  
Rektör

Genel Yayın Yönetmeni  
Prof. Dr. Erdem TAŞDEMİR

Haber Müdürü  
Arş. Gör. Mehmet Emir YILDIZ

Editör  
Necati Anıl KESKİN

Sayfa Tasarım  
Berkay GÖK  
Safa ARSLAN

Haber Merkezi  
Semanur KÜÇÜKŞEN  
Emre KOLTUK  
Seher YÖNEY  
Sefer GEDİKLİ  
Ayşegül DURUTLU  
Birsu YILMAZ  
Nilisu Deniz GÜLDÜ  
Gurbet ERUL

İletişim Adresi  
KTÜ İletişim Fakültesi 61335  
Söğütlü/Trabzon

E-posta  
ktuhabergazetesi@gmail.com  
ajanskту@ktu.edu.tr

Baskı Merkezi  
KTÜ Matbaası

**KTÜ**  
Tüm Fakülte  
ve  
Meslek Yüksekokullarıyla  
Sizi Bekliyor



# V. KTÜ ve MESLEK TANITIM FUARI

**04 Nisan 2018**

10.00 - 13.00 Stantların Gezilmesi  
(Prof. Dr. Osman Turan Kültür ve Kongre Merkezi)

Detaylı bilgi için  
0462 377 31 34