

Çankaya Üniversitesi gündem

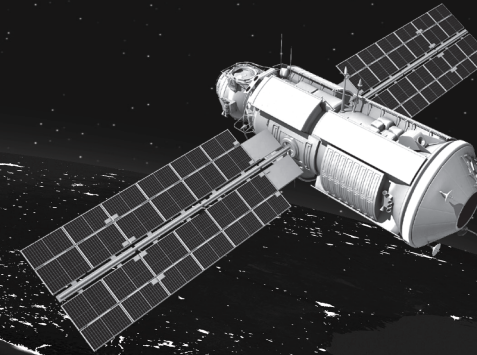
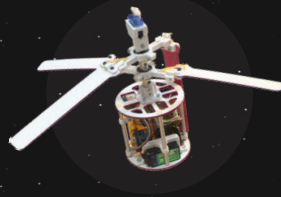
www.cankaya.edu.tr

Sayı: 63 ISSN 1304-9836



ABD'DE DÜZENLENEN MODEL UYDU YARIŞMASI CANSAT'TA
ÜNİVERSİTEMİZ DÜNYA VAKIF ÜNİVERSİTELERİ
SIRALAMASINDA

DÜNYA BİRİNCİSİ





ÇANKAYA ÜNİVERSİTESİ

<http://aday.cankaya.edu.tr>

9 DOKTORA
PROGRAMI

KESİNTİSİZ
BURS İMKANI

5 FAKÜLTE

23 BÖLÜM

425+
AKADEMİK
PERSONEL

2 YÜKSEKOKUL
25 YÜKSEK LİSANS
2 ENSTİTÜ

8200 ÖĞRENCİ

13.700
MEZUN

Çankaya Üniversitesi Adına Sahibi
Prof. Dr. Can ÇOĞUN

Sorumlu Yazı İşleri Müdürü
Öğr. Gör. Dr. Dilhun AYAYDIN
genelsekreterlik@cankaya.edu.tr

Yayın Kurulu

Prof. Dr. Müfit GÜLGEÇ

Öğr. Gör. Dr. Dilhun AYAYDIN

Fulya KİLİSLİOĞLU

Süreyya TOPÇU ERGİN

Dr. Öğr. Üyesi Gülşen ÇULHAOĞLU PİRENCEK

Yöntem ÖSKİPER

Dr. Öğr. Üyesi Naim ATABAĞSOY

Çiğdem ÖZBEK

Aslı UYUR ÖZTÜRK

Yayın Yönetmenleri

Çiğdem ÖZBEK

Aslı UYUR ÖZTÜRK

Fotoğraflar

Şerafettin KARAKÖY

Cem KARA

Taylan BİLECEK

Doğan DEREAGZI

Yönetim Yeri

Çankaya Üniversitesi

Yukarıyurtçu Mahallesi Mimar Sinan Cad.

No: 4 06790 Etimesgut / Ankara

Tel: 0312 233 10 00 / 1526 - 1528

Tasarım

Teknoart Digital Ofset Reklamcılık Matbaacılık

İthalat İhracat Sanayi ve Ticaret Ltd. Şti.

Basım Yeri ve Tarihi

Ajanstürk Gazetecilik ve Matbaacılık

İnş. San. A.Ş.

İstanbul Yolu 7. km Necdet Evliyagil Sokak

No: 24 Batıkent - Ankara,

9 Aralık 2019

Çankaya Üniversitesi

Tanıtım ve Kültür Daire Başkanlığı
tarafından hazırlanmıştır.

Dergide yayınlanan yazılar kaynak
gösterilerek kullanılabilir.

İmzalı yazılardaki görüşler yazarlarına
aittir.

Yerel süreli.



5



10



8

8 Sıtkı Alp'in Kaleminden

10 Akademik Yıl Açılış Töreni
Gerçekleştirildi

14 Üniversitemizden Haberler

50 Çoğalan Hukuk Fakülteleri
Prof. Dr. Nurettin BİLİCİ

53 Öğrenci Toplulukları

80 Erasmus



80



85



88



102



90



93



103



96



99

85 *Tanıtım*

88 *Sıtkı ALP'e 'Onur Ödülü'*

90 *Röportaj: Ekrandaki Yüzlerimiz*
Damla UĞURTÜRK

93 *Röportaj: Ekrandaki Yüzlerimiz*
Göktaş KIRCA

96 *Mezunlar Buluşması*

99 *Mezuniyet Töreni*

102 *İz Bırakanlar*
Aydan DEMİRBÜKEN (Math-2)

103 *Altını Çizdiklerim*
Deniz ÇINAR (Ceng-4)

104 *Spor*

109 *Basında Çankaya*

Mühendislik Fakültesi
Öğrencilerinin Dikkatine;



CANBEE TAKIMI

Ekip Arkadaşları Arıyor

Üniversitemiz bünyesinde kurulan **CanBEE Uydu Takımı** 2020, 2021 ve gelecek yıllarda **CanSAT**, **CubeSAT** ve **European CanSAT** yarışmalarına katılmak üzere ekip arkadaşları aramaktadır. Ekibimize katılmak isteyen ve Mühendislik Fakültesi'nde öğrenim gören ikinci ve üçüncü sınıf arkadaşlarımız **canbee@cankaya.edu.tr** mail adresine aşağıdaki bilgileri göndererek başvurabilir!

Öğrenci Numarası, Adı Soyadı, Bölüm/Sınıf, Dahil Olmak İstenen Ekip, Var ise Daha Önce Dahil Olduğu Projeler

Elektronik Ekibi için;

- Baskı devre tasarım, üretim ve lehimleme üzerine tecrübesi olan,
- Temel elektronik devre tasarımı ve elektronik bileşenlere hakim,
- Mikroişlemci tabanlı çalışmalarda bulunmuş,

Mekanik Tasarım ve İmalat Ekibi için;

- En az bir CAD programına hakim olan,
- Eklemeli imalat ve üç boyutlu yazıcılar üzerinde tecrübesi olan,

Yazılım Ekibi için;

- C,C++,C# dillerinden en az birine hakim olan,
- Gömülü sistemlerden gelen verileri işleyebilecek ara yüz tasarımı yapabilen,
- Gömülü sistemler ile ilgili temel seviyede tecrübesi bulunan,





ÇANKAYA ÜNİVERSİTESİ

FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

SOSYAL BİLİMLER ENSTİTÜSÜ

“Lisansüstü Eğitim Bizim İşimiz
Kariyer Gelişiminizi Ertelemeyin.
Bekliyoruz.”



YÜKSEK LİSANS / DOKTORA PROGRAMLARI

YÜKSEK LİSANS PROGRAMLARI

Bilgisayar Mühendisliği (Tezli-Tezsiz)
Bilgi Teknolojileri (Tezli-Tezsiz)
Elektrik-Elektronik Mühendisliği
Endüstri Mühendisliği (Tezli-Tezsiz)
Makine Mühendisliği (Tezli-Tezsiz)
Mekatronik Mühendisliği (Tezli-Tezsiz)
İnşaat Mühendisliği (Tezli-Tezsiz)
Matematik (Tezli-Tezsiz)
Mimarlık (Tezli) (Türkçe)
İç Mimarlık (Tezli)
Kentsel Tasarım ve Dönüşüm (Tezli-Tezsiz) (Türkçe)
İş Sağlığı ve İş Güvenliği (Tezli-Tezsiz) (Türkçe)
Mikro ve Nanoteknoloji (Tezli-Tezsiz)
Yapım Teknolojileri (Tezli-Tezsiz) (Türkçe)

DOKTORA PROGRAMLARI

Bilgisayar Bilimleri ve Mühendisliği
Makine Mühendisliği
Mimarlık (Türkçe)
Tasarım
Şehir ve Bölge Planlama (Türkçe)

<http://fbe.cankaya.edu.tr/tr/index.html>

YÜKSEK LİSANS / DOKTORA PROGRAMLARI

YÜKSEK LİSANS PROGRAMLARI

İşletme Yönetimi (Tezli-Tezsiz)
İnsan Kaynakları Yönetimi (Türkçe) (Tezli-Tezsiz)
Pazarlama ve Marka Yönetimi (Türkçe)
(Uzaktan Eğitim) (Tezsiz)
Uluslararası Ticaret ve Finansman (Tezli-Tezsiz)
Uluslararası Ticaret ve Lojistiği (Türkçe) (Tezli-Tezsiz)
İngiliz Edebiyatı ve Kültür İncelemeleri (Tezli-Tezsiz)
Finansal Ekonomi (Tezli-Tezsiz)
Siyaset Bilimi (Türkçe) (Tezli-Tezsiz)
Kamu Hukuku (Türkçe) (Tezli)
Özel Hukuk (Türkçe)(Tezli)
Psikoloji (Tezli)

DOKTORA PROGRAMLARI

İşletme (Türkçe)
İngiliz Edebiyatı ve Kültür İncelemeleri
Kamu Hukuku (Türkçe)
Özel Hukuk (Türkçe)

<http://sbe.cankaya.edu.tr/tr/index.html>

Fen Bilimleri Enstitüsü
Tel: 0312 284 45 00 / 343
e-posta: fbe@cankaya.edu.tr

Çankaya Üniversitesi Rektörlüğü
Balgat Kampüsü
Çukurambar Mah. Öğretmenler Cad. No:14 06530 Çankaya - Ankara
Tel: 0312 284 45 00 • Faks: 0312 285 24 46

www.cankaya.edu.tr

Sosyal Bilimler Enstitüsü
Tel: 0312 284 45 00 / 259
e-posta: sbe@cankaya.edu.tr

Prof. Dr. Can ÇOĞUN

Çankaya Üniversitesi Rektörü



Merhaba;

Çankaya Üniversitesi, 22 yıldır eğitim-öğretim veren Türkiye'nin en köklü ve en saygın üniversitelerinden biridir. Üniversitemiz, nitelikli akademik kadrosu, sekiz bine yakın öğrencisi, on iki binden fazla mezunuyla, dünya markası olma yolunda ilerlemektedir.

Atatürk ilke ve inkılaplarını özümsemiş; demokratik değerlere sahip, çalışma hayatında üretken ve başarılı, çevresine önderlik edebilecek, araştırmacı bireyler yetiştirmeyi hedefleyen Üniversitemizde, 2018-2019 Akademik Yılı'nı geride bıraktık.

İstikrarlı ve yükselen bir akademik performans sergileyen Üniversitemiz, akademik personelimizin ve öğrencilerimizin yer aldığı araştırma projelerine büyük önem vermektedir. Sadece 2018-2019 akademik yılı içerisinde, Üniversitemiz toplam 62 adet bilimsel ve sanayi iş birliği projelerinde yer almış olup, bu projelerin bütçesi 80 milyon TL'nin üzerindedir. Bu tür projeler öğrencilerimizin meslek hayatları için önemli referanslar oluşturmaktadır.

Akademisyenlerimizin ve öğrencilerimizin beraber geliştirdiği fikir, proje ve buluşlarla, son 1 yıl içerisinde yurt içi ve yurt dışında 5 farklı buluş fuarına katılım sağlandı, 1 altın, 4 gümüş ve 5 bronz madalya kazanıldı. Yine Mühendislik Fakültesi öğrenci ve akademisyenlerimizden oluşan ekibimizin ilk kez katıldığı ABD'de düzenlenen Model Uydu Yarışması'nda 100'den fazla üniversite arasında dünya 5'incisi

olması bizleri gururlandırdı. 'Robo Çankaya', 'Ar-Ge Proje Pazarı', 'Modern Teknolojiler Buluşması 1 Kodlama', 'Bilim Kahramanları Buluşuyor' gibi etkinliklerle sadece üniversite öğrencilerinin değil ortaokul ve lise öğrencilerinin de araştırma yapması, proje üretmeleri, ekip halinde çalışmaları desteklendi.

Bu yıl hayata geçirdiğimiz önemli projelerden biri ise Yazılım Mühendisliği Bölümü'nün açılmasıdır. Yazılım mühendisi ihtiyacının bilgisayar ve diğer mühendislik bölümü mezunlarından temin edilmesi ve sektördeki ihtiyaç göz önünde bulundurularak, Üniversitemiz, 2019-2020 Akademik Yılı'ndan itibaren Yazılım Mühendisliği Bölümü'nde de eğitim vermeye başlayacaktır.

Üniversitemiz, aynı zamanda lisans eğitimi sonrası akademik gelişimini sürdürmek isteyen bireyleri de desteklemektedir. Bu kapsamda, Sosyal Bilimler Enstitüsü veya Fen Bilimleri Enstitüsü'nde tezsiz yüksek lisans yapmak isteyen kamu personeline, %50 indirim uygulanmaktadır.

Uluslararası alandaki güçlü ilişkilerimiz ve iş birliklerimiz sayesinde öğrencilerimizin yurt dışında da iyi eğitim almalarını

sağlıyoruz. 2018-2019 Akademik Yılı'nda 16 farklı ülkede, akademik bölümlerimizi kapsayan 71 ERASMUS anlaşmamız mevcuttur. Dünyanın çeşitli üniversiteleriyle yaptığımız bu anlaşmalar sayesinde öğrencilerimiz uluslararası eğitim imkânlarına sahip olmakta, farklı yurt dışı eğitim-öğretim kurumları ile tanışabilmektedir.

Üniversitemiz, inşaat yatırımlarını da sürdürmektedir. Balgat Kampüs'te eğitim veren Hukuk ve Mimarlık fakültelerinin, Merkez Kampüs'e taşınabilmesi için inşaat çalışmaları ivme kazanmıştır. En büyük arzumuz, Hukuk ve Mimarlık öğrencilerimizin Merkez Kampüs'te teknolojik donanımına sahip yeni binalarda, diğer fakültelerle birlikte eğitimlerini sürdürmesidir.

Üniversitemizden yeni mezun olan öğrencilerimize yaşamlarında başarı diliyorum, Çankaya Üniversitesi Ailesine katılacak gençlerimize 'hoş geldiniz' diyorum. Ülkemizin önde gelen bir yükseköğretim kurumu olmanın gücü ile geleceğe emin adımlarla yürürken tüm öğrencilerimize, akademik ve idari personelimize 2019-2020 Akademik Yılı'nda başarı diliyorum.

Sevgiler...



ÇANKAYA ÜNİVERSİTESİ



SÜREKLİ EĞİTİM, DANIŞMA ve
ARAŞTIRMA MERKEZİ

GELİŞİME
HAZIR
MISINIZ ?



EĞİTİM PROGRAMLARI

- Arabuluculukta İdareyi Temsil ve Taraf Vekilliği Eğitimi
- Ticari Uyuşmazlıklarda Arabuluculuk Eğitimi
- Birlikçilik Temel Eğitimi
- Uzlaştırıcı Eğitimi
- Hukuk Uyuşmazlıklarında Arabuluculuk Eğitimi
- CISCO CCNA Sertifikası Hazırlık Kursu
- Dış Ticaret Yönetimi
- İnsan Kaynakları Yönetimi
- Profesyonel Pazarlama ve Satış Teknikleri Sertifika Programı
- Pazarlama ve Halkla İlişkiler
- Muhasebe ve Finansman
- Öğrenci Danışmanlığı Sertifika Programı
- Kurum ve Kuruluşlarda Denetim Yönetimi Sertifika Programı
- CMMI Temelli Yazılım Süreçleri Eğitimi Sertifika Programı
- Etkin Liderlik Eğitimi Sertifika Programı
- Uluslararası Fon Uygulamalarında Proje Geliştirme ve Proje Yönetimi
- İstatistiksel Simülasyon (SPSS) Sertifika Programı
- SPK Temel Düzey Lisans Sınavına Hazırlık Programı
- WEB Tasarımı Sertifika Programı
- Bilgisayar - Bilgisayar Kurs Programları
- Borsa ve Sermaye Piyasaları Sertifika Programları
- Borsada Bilgisayar Destekli Temel ve Teknik Analiz Sertifika Programı
- Güzel Konuşma ve Sunuş Teknikleri
- Dekorasyon Sertifika Programı
- Uygulamalı Spor Psikolojisi Sertifika Programı

DİL EĞİTİM PROGRAMLARI

- Proficiency (Hazırlık Atlama Kursu)
- Genel İngilizce
- İş İngilizcesi
- Rusça Kursu
- Çeviri Ağırlıklı Dil Programı
- IELTS Hazırlık Kursu
- TOEFL
- YDS Hazırlık Kursu
- Hukukçular İçin Mesleki İngilizce
- Türkçe Kursu

Kurumsal Eğitim Programlarımızı ve daha detaylı bilgi için web sayfamızı ziyaret edebilirsiniz.

Geniş bilgi için Tel: (312) 284 45 00 / 369-271 • Fax: (312) 285 18 49

Balgat Kampüsü: Çukurambar Mah. Öğretmenler Cad. No: 14 06530 ANKARA • e-posta: sedam @ cankaya.edu.tr

<http://sedam.cankaya.edu.tr>

Fulya KİLİSLİOĞLU
Tanıtım ve Kültür Daire Başkanı



Merhaba,

Üniversite olmak sadece eğitim öğretim faaliyetlerini sürdürmek anlamına gelmez. Üniversite, sosyal ve akademik faaliyetlerin sağlıklı ve kaliteli yürütülmesinden sorumludur. Akademisyenlerimizin, öğrencilerimizin üzerinde çalıştığı tüm projeleri çok önemsiyoruz. Mezunlarımızın kariyer yolculuklarını yakından takip ediyoruz. Öğrencilerimizin hayata geçirdiği sosyal-kültürel-akademik çalışmaların farkındayız. Çankaya Üniversitesi mensuplarının deneyimlerini gelecek kuşaklara aktarmak, en önemli görevlerimiz arasında.

Üniversitemizin kurulduğu 1997 yılından çok kısa bir süre sonra birkaç sayfa olarak yayınlanmaya başlayan Gündem Dergisinin, bugün 63. sayısını okuyucularımızla buluşturmanın mutluluğunu yaşıyoruz. Gündem Dergimiz sayesinde öğrencilerimizin, mezunlarımızın, akademik ve idari personelimizin sesini duyurabiliyor, yapılan çalışmaları gelecek kuşaklara aktarabiliyoruz.

Dergimizin 63. sayısı, tüm 2018- 2019 Akademik Yılı'nı kapsıyor. Bu sene bir kez yayınlanan dergimizin içeriği yine dolu dolu. Mühendislik Fakültesi akademisyenlerimiz ve öğrencilerimiz ABD'de düzenlenen "Model Uydu Yarışması"nda Vakıf Üniversiteleri Sıralaması'nda dünya 1.'si, genel sıralama da ise dünya 5.'si oldular. Takımımızın

elde ettiği bu başarı, hepimizin göğsünü kabarttı. Dergimizin sayfalarında bu önemli başarıya dair notları bulabilirsiniz. Ayrıca geçtiğimiz bahar döneminde "Robo Çankaya", "Matematik Yarışması", "Yaratıcı Yazın Yarışması", "Kariyer Günleri" gibi büyük organizasyonlar da düzenlendi. Bu organizasyonlarla ilgili bilgilerin yer aldığı haberleri de bu sayımızda okuyabileceksiniz.

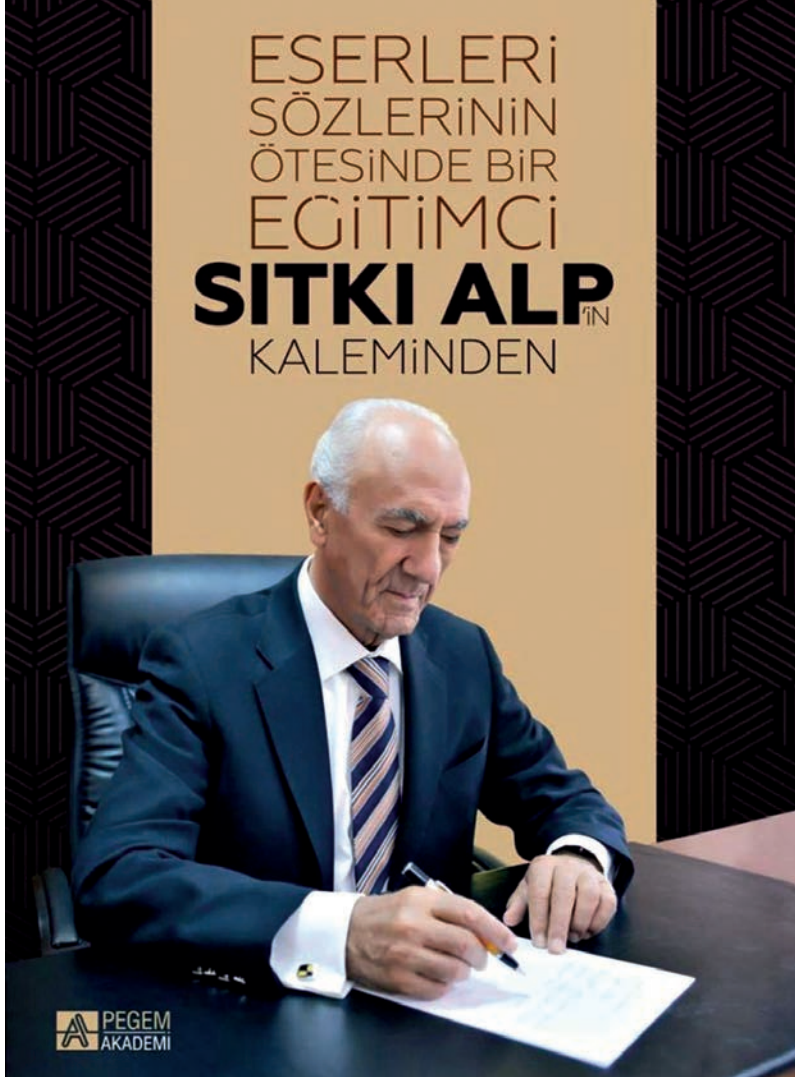
Bu yıl önemli iki organizasyona ev sahipliği yaptığımızı da hatırlatmak isterim. Mimarlık Fakültesinin ev sahipliğinde düzenlenen "Beyond All Limits 2018: International Congress on Sustainability in Architecture, Planning and Design" bunlardan ilki. İtalya, İngiltere, Brezilya, İskoçya, Litvanya, Libya, Lübnan, KKTC, İran, Kolombiya ve Cezayir'den çok sayıda katılımcının yer aldığı kongre uluslararası arenada büyük ilgi gördü.

Bir diğer önemli organizasyonumuz ise Çankaya İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü iş birliği ile gerçekleştirilen "Kodlama" temalı Çankaya Modern Teknolojiler Buluşması oldu. Çankaya ilçesinden 300 okulun yer aldığı etkinliğe, 167 proje katıldı. Ortaokul/lise öğrencilerinin hazırladığı birbirinden başarılı projeler büyük ilgi gördü. Cep telefonundan bluetooth ile garaj kapısını açmayı sağlayan, futbol oynayan robot araçlar, topraksız sera, labirent çözen robot, çocuklar için güvenli buzdolabı, akıllı çöp toplayıcı, akıllı sulama sistemi, ortamdaki gazı algılayıp sesli uyarı veren proje, akıllı bitki takip sistemi, uzaktan kontrollü robotik kol... Bu yaratıcı projelerden sadece birkaçı...

Çankaya Üniversitesi Ailesi olarak 28 Haziran 2019 tarihinde düzenlenen Mezuniyet Töreni ile 1100 mezunumuzu yeni bir yolculuğa uğurladık. Mezunlarımıza tüm yaşamlarında başarılar diliyoruz. Üniversitemize ait tüm gelişmeleri takip edeceğimiz dergimizle ilgili görüş ve önerilerinizi bekliyoruz.

Gelecek sayıda görüşmek üzere...

EDİTÖRDEN



“ESERLERİ SÖZLERİNİN ÖTESİNDE BİR EĞİTİMCİ SITKI ALP'İN KALEMİNDEN” KİTABI OKUYUCUYLA BULUŞTU

Arı Dershanesi, Arı Okulları ve Çankaya Üniversitesi kurucusu Sitki Alp'in 80 yıllık yaşamından ve 58 yıllık meslek hayatından kesitler sunulan “Eserleri Sözlerinin Ötesinde Bir Eğitimci Sitki Alp'in Kaleminden” kitabı yayımlandı. 24 Kasım Öğretmenler Günü'nde okuyucuyla buluşan kitap, yarım asrı aşan bir sürede eğitimde iz bırakacak çalışmalara imza atan Alp'in yalnızca yaşam öyküsünü değil, aynı zamanda inandığı eğitim felsefesini, vizyon ve misyonunu, yaşama bakış açısı ile eğitim sisteminde değer verilmesi gerekenleri de anlatıyor.

Erzurum'un Şenkaya ilçesi Zümrüt Köyü'nde yokluklar içinde ilkokula giden, ilkokulun ardından ilköğretmen okulunu, ardından Bursa Eğitim Enstitüsü Fen Bölümü'nü dereceyle bitiren Alp, kitabını, eğitim sürecinde kendisine büyük destek veren anne ve babasına ithaf etti. Ömrünü eğitime adayan, eğitimden kazandığını her zaman eğitime harcayan Sitki Alp'in yaşamı aslında tam bir 'girişimcilik' örneği... 1969 yılında Kızılay Selanik Caddesi'nde bir salon, 3 odalı dairede Arı Dershanesini kurarak eğitim sektörüne adım atan eğitim gönüllüsü Alp, 1984'te Arı Anadolu Lisesi, 1985'te Arı İlkokulu, 1991'de Arı Fen Lisesi, 1997'de Çankaya Üniversitesini, 2000'de ise Arı Önokulu açtı. Büyümenin etkisiyle Kızılay'da başlanılan eğitim yolculuğu, şu an 100. Yıl ve Eskişehir Yolu 29. Km'deki kampüslerde sürdürülüyor.



58 yıllık eğitim hayatında önkuldan üniversiteye kadar sayısız (binlerce) öğrencinin hayatına dokunan Sıtkı Alp'in kurduğu An Okulları ve Çankaya Üniversitesini şu an ikinci kuşak yönetiyor. Türkiye'nin beklentilerini iyi analiz ederek kurduğu özel öğretim kurumlarında ve üniversitede, yüksek kaliteyi sürdürülebilir kılmayı hedefleyen Alp'in en büyük hayali ise An Okulları ve Çankaya Üniversitesinin üçüncü ve daha sonraki kuşaklar tarafından başarılı bir şekilde yönetilmesi.

"Eserleri Sözlerinin Ötesinde Bir Eğitimci Sıtkı Alp'in Kaleminden" kitabı, "Yaşam Öyküm", "Eğitim Kurumlarının Vizyonu-Misyonu", "Yaşamımdaki En Özel Anlarımdan", "Geleceğe

ve Gençlere Dair", "Ailesinin ve Çevresindekilerin Gözünden Sıtkı Alp", "Erzurum Şenkaya Anadolu Lisesi Tarafından 2013 Yılında Yayımlanan 'Eğitimde Bir Çınar: Sıtkı Alp' Albümü", "Basında Sıtkı Alp" başlıklı yedi bölümden oluşuyor.

Kitaptaki "Yaşamımdaki En Özel Anlar" bölümünde Sıtkı Alp'in heyecanlandığı, mutlu olduğu anlar dikkat çekiyor. "TBMM'de Çankaya Üniversitesinin kuruluşu ile ilgili kanunun oy birliği ile kabul edildiğinde büyük bir heyecan, sevinç ve gururla ayağa kalkıp alkışlamıştım" diyerek en özel anlarından birini paylaşan Alp, üniversite için yaşadığı ilk unutulmaz anın bu olduğunu kaleme aldı. Alp, 29 Ekim 2014'te Erzurum Valisi Dr. Ahmet Altıparmak'tan aldığı "Cumhuriyet Onur Ödülü" ile Atatürk Üniversitesi tarafından 2016 yılında verilen "Fahri Doktora" derecesinin de kendisi için unutulmaz olduğunu yazdı.

Ömrünü Türk milletine ve Türk gençliğine adayan, Atatürk ilke ve devrimlerini içselleştirerek çıktığı uzun, güçlüklerle dolu yolda büyük başarı sağlayan Sıtkı Alp'in otobiyografisini keyifle okumanız dileğiyle...

AKADEMİK YIL AÇILIŞ TÖRENİ GERÇEKLEŞTİRİLDİ

Çankaya Üniversitesi 2018-2019 Akademik Yılı Açılış Töreni, 26 Eylül 2018 Çarşamba günü saat 10.00'da Merkez Kampüs Kongre ve Kültür Merkezi'nde gerçekleşti.



Akademik Yıl Açılış Töreni, saygı duruşunun ardından İstiklal Marşı'nın okunması ile başladı. Dönemin Rektörü Prof. Dr. Hamdi Mollamahmutoğlu'nun konuşmasının ardından Bahçeşehir Üniversitesi Tıp Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Türker Kılıç, "Beyin Araştırmaları Yaşam Hakkında Bildiklerimizi Nasıl Değiştirmekte" isimli açılış dersini verdi.

10. ve 20. yılını dolduran personele plaket verildi

Törene, Çankaya Üniversitesi Mütevelli Heyeti Başkanı Sıtkı Alp, Başkan Vekili Sedat Alp, Mütevelli Heyet Üyeleri Erol Uğurlu ve Mehmet Özdemir, Anı Okulları Genel Müdür Yardımcıları Dr. Seva Demiröz ile Seda Tarman, yabancı misyon temsilcileri, akademisyenler ve öğrenciler katıldı. Törende, üniversitede 10. ve 20. yılını dolduran akademik ve idari personele plaket verilerek, başarılarının devamı dendi.



Gençlere tavsiyede bulundu

Çankaya Üniversitesi Mütevelli Heyet Başkanı Sıtkı Alp, üniversiteye yeni başlayan gençlere, “Sizden beklentimiz yüksek. Çok çalışın, istekle çalışın” diye seslendi. Alp, gençlere ve akademisyenlere başarılı bir akademik yıl geçirmelerini diledi.

“Çok çalışmak değil, iyi ve yaratıcı olmak ön planda”

Bahçeşehir Üniversitesi Tıp Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Türker Kılıç, konuşmasında, bağlantısal bütünsellik üzerinde durdu. Kılıç, 2030 yılına kadar bilgi ve beceri değerlerinin değişeceğini vurgulayarak, önümüzdeki dönemde çok çalışmanın değil iyi ve yaratıcı olmanın ön planda olacağını söyledi.







ABD'DE DÜZENLENEN MODEL UYDU YARIŞMASI'NDA ÇANKAYA ÜNİVERSİTESİ DÜNYADA VAKIF ÜNİVERSİTELERİ ARASINDA 1. SIRADA



Çankaya Üniversitesi Mühendislik Fakültesi öğrencileri, dünya çapındaki en prestijli model uydu yarışması olan CanSat'a damga vurdu. Amerikan Astronomi Topluluğu (AAS), Amerikan Ulusal Havacılık ve Uzay Dairesi (NASA) ile çok uluslu ileri teknoloji ve havacılık şirketi Lockheed Martin'in 14-16 Haziran 2019 tarihinde Teksas'ta düzenlediği yarışmaya katılan Çankaya Üniversitesi CanBee takımı, 100'den fazla üniversite arasından 5'inci olmanın gururunu yaşadı. Takım, Türkiye'deki vakıf üniversitesi takımları arasında ise 1. oldu. Yarışmaya ilk kez katılmalarına rağmen Amerika ve Avrupa'daki büyük ve saygın üniversiteleri geçen Çankaya Üniversitesi, uzay teknolojileri konusunda başarılı olduğunu da kanıtladı.

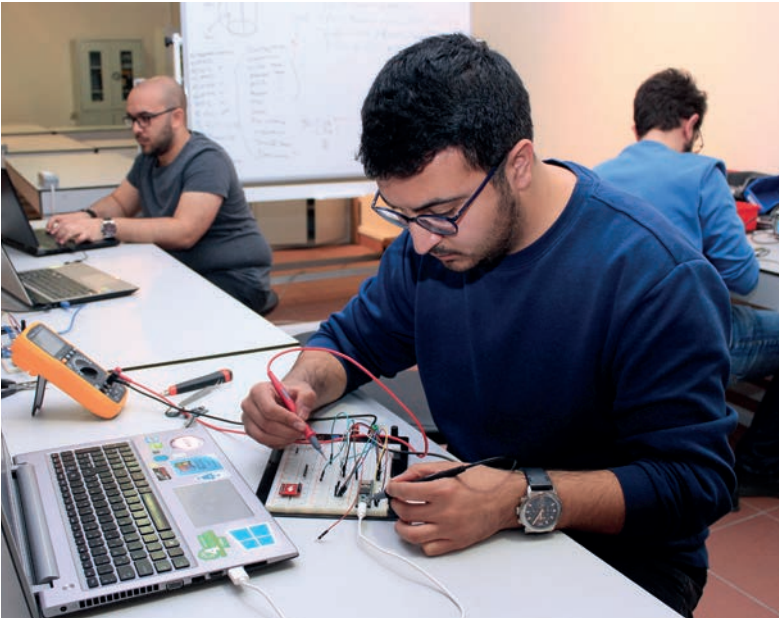
“Üniversite olarak her zaman destek veriyoruz”

Çankaya Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Can Coğun, ABD'de gerçekleştirilen yarışmada Çankaya Üniversitesini temsil eden öğrencileri ve akademisyenleri kutlayarak, “İlk kez katıldığımız yarışmada elde ettiğimiz bu başarı bizleri çok gururlandırdı. Dünyanın saygın ve köklü üniversitelerinin yer aldığı yarışmada Üniversitemiz elde ettiği sonuçla başarısını bir kez daha kanıtlamış oldu. Mütevelli Heyeti ve Üniversite akademik yönetimi olarak öğrencilerin ve akademisyenlerin yürüttüğü bilimsel çalışmalarını tüm imkânlarımızla desteklemeye devam edeceğiz” dedi.



Destekleri için teşekkür etti

Çankaya Üniversitesinin uzay teknolojileri konusunda başarısına dikkat çekerek, uzay-uydu teknolojileri alanında bir merkez kurulmasının faydalı olacağını belirten CanBee takımının danışmanı Arş. Gör. Dr. Sühan Mergen, çalışmalarını yakından ilgilendiren ve maddi olarak sağlayan Çankaya Üniversitesi Mütevelli Heyeti Başkanı Sıtkı Alp ile Başkan Vekili Sedat Alp'e, Çankaya Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Can Çoğun'a, Rektör Yardımcıları Prof. Dr. Müfit Gülgeç ile Prof. Dr. H. Selçuk Geçim'e destekleri için teşekkür etti.



ÇANKAYA MODERN TEKNOLOJİLER BULUŞMASI – 1 KODLAMA ETKİNLİĞİNDE 300 ÖĞRENCİNİN PROJELERİ SERGİLENDİ

Çağın gereği olan teknoloji dilini kullanabilen, hayal gücü gelişmiş, üreten ve buluş yapabilen Çankaya ilçesindeki 300 ortaokul/lise öğrencisi “Çankaya Modern Teknolojiler Buluşması - 1 Kodlama” etkinliğinde projelerini sergileme olanağı buldu. Çankaya Üniversitesi ile Çankaya İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü'nün düzenlediği etkinlikte, 167 proje yer aldı.



Katılım büyük oldu

Çankaya Üniversitesi Merkez Kampüs Ortak Alan'da gerçekleştirilen etkinliğe Çankaya Üniversitesi Mütevelli Heyet Başkanı Sıtkı Alp, Çankaya Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Can Çoğun, Rektör Yardımcıları Prof. Dr. Müfit Gülgeç ile Prof. Dr. H. Selçuk Geçim, Çankaya Kaymakamı Hüdayar Mete Buhara, eski Çankaya İlçe Milli Eğitim Müdürü Mustafa Özel, Arı Okulları Genel Müdür Yardımcıları Seva Demiröz ile Seda Tarman, akademisyenler, okul müdürleri, öğretmenler ve öğrenciler katıldı.

Öğrenciler projelerini anlattı

Tüm gün süren etkinlikte öğrenciler, geleceğin dili kodlamaya yönelik hazırladıkları projeleri sunma imkânı buldu. Öğrenciler hazırladıkları, cep telefonundan bluetooth ile garaj kapısını açmayı sağlayan, futbol oynayan robot araçlar, topraksız sera, labirent çözen robot, çocuklar için güvenli buzdolabı, akıllı çöp toplayıcı, akıllı sulama sistemi, ortamdaki gazı algılayıp sesli uyarı veren proje, akıllı bitki takip sistemi, uzaktan kontrollü robotik kol, gerçek zamanlı siber saldırı uyarı sistemi gibi toplam 167 projeyi katılımcılarla paylaştı.



“Gençlerin yetkin olmasını istiyoruz”

Çankaya Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Can Çoğun, açılış konuşmasında, Çankaya Üniversitesi olarak gençlerin üretme yanında yaratma konusunda da yetkin olmasını istediklerini belirterek, “Bu, gençlerin bilimsel, matematiksel, teknolojik ve mühendislik yaklaşımlara ilgi duyması, STEM içinde yoğunlaşması ile mümkün. Bu etkinlik ile özellikle öğrencilerimizin farklı okullardaki arkadaşlarıyla, öğretmenlerle buluşup sinerji yaşamalarını istiyoruz” dedi.

Panel düzenlendi, eğitim verildi

Etkinlikte, öğrencilerin proje sunumlarının yanı sıra okul rehber öğretmenleri ve yöneticilerine “Siber Zorbalık”, “Bilgi Güvenliği”, “İnternet Hukuku” konulu panel, STEM öğretmenlerine “Bütünleşik STEM Eğitimi”, “Dijital Dönüşüm Eğitim İlişkisi” konulu farkındalık eğitimleri verildi. Etkinliğin sonunda öğrenci, öğretmen ve müdürlere katılım sertifikası verilerek, katılımları için teşekkür edildi.



GENÇ MUCİTLER YARIŞTI



Dünyanın en büyük gençlik ve çocuk organizasyonlarından olan ve Türkiye’de “Bilim Kahramanları Buluşuyor” adıyla gerçekleştirilen ‘FIRST LEGO League Turnuvası’nın Ankara etabı, Çankaya Üniversitesinin ev sahipliğinde düzenlendi.

Bilim Kahramanları Derneğinin Balgat Kampüs’te 16-17 Şubat 2019 tarihlerinde gerçekleştirdiği turnuvaya, 19 ilden 66 takım, 594 çocuk ve genç katıldı. Veli, öğretmen ve görevli personel ile birlikte turnuvayı yaklaşık 2 bin kişi izledi.

Yenilikçi fikirler ürettiler

Turnuvaya katılan genç mucitler, gün boyu, “INTO ORBIT: Uzay Serüveni” temasını baz alarak belirledikleri sorunların çözümü için yenilikçi fikirler üretti. Takım halinde yarışan

öğrenciler, yaptıkları çalışmalarını gün sonunda jüriyle paylaştı. Her turnuva sonunda tüm takımlara madalya verildi. Ankara I. Yerel Turnuvası’nda Gaziantep Bahçeşehir Anadolu Lisesi, “Megameka” Projesiyle, Ankara II. Yerel Turnuvası’nda ise Erzurum Saltukbey Ortaokulu, “Robokodlar” projesiyle “Şampiyonluk Ödülü”ne layık görüldü. Turnuvada, 9-10 Mart’ta İzmir’de düzenlenen Ulusal Turnuva’ya katılmaya hak kazanan 8 takım da belirlendi.



“Ülkemiz sizin sayenizde iyi yerlere gelecek”

Bilim Kahramanları Derneği Yönetim Kurulu Başkanı Prof. Dr. Sıddıka Semahat Demir, Çankaya Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Can Çoğun, Arı Okulları Genel Müdür Yardımcısı Seda Tarman, takımların çalışmalarını inceleyerek bilgi aldılar. Rektör Prof. Dr. Can Çoğun, gençlere, “İki gün süren bu önemli etkinlikte çok büyük, samimi gayret gösterdiğiniz görüldü. Aynı zamanda birbirinizle kardeşçe çalıştığınızın şahit olduk. Ülkemizin çalışkan, azimli, samimi insanlara ihtiyacı var. Sizlerin sayesinde ülkemiz daha iyi yerlere gelecek” diye seslendi.



ÇANKAYA ÜNİVERSİTESİNE ÇİN VE İSTANBUL'DAN MADALYA



Çankaya Üniversitesi akademisyenleri, tıp ve telekomünikasyon alanlarında geliştirdikleri çalışmalarını tarihe geçti. Türkiye'den sadece iki üniversitenin ödül alabildiği Çin'in Foshan ilinde 13-15 Eylül 2018 tarihlerinde düzenlenen "10. Uluslararası Buluş Sergisi ve 3. Dünya Buluş ve İnovasyon Forumu"nda Çankaya Üniversitesi akademisyenlerinin başvuru yaptığı patent projeleri, gümüş madalya aldı. Üniversitemiz bu ödülle yetinmeyip, aynı zamanda İstanbul'da 27-29 Eylül 2018 tarihinde düzenlenen "3. İstanbul Uluslararası Buluş Fuarı"nda da altın ve bronz madalya alma gururunu yaşadı.

Akademisyenleri tebrik etti

Çankaya Üniversitesi Mütevelli Heyeti Başkanı Sıtkı Alp, Üniversitemize yaşattıkları bu büyük gurur vesilesiyle akademisyenleri tebrik etti. Alp, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği Bölümü'nden Doç. Dr. Orhan Gazi'ye, Makine Mühendisliği Bölümü'nden Dr. Öğr. Üyesi Ender Yıldırım'a ve Mekatronik Mühendisliği Bölümü'nden Dr. Öğr. Üyesi Çağlar Arpalı'ya madalyalarını takdim etti.

"Bilimsel çalışmalarını destekliyoruz"

Sıtkı Alp, "Üniversite olarak bilime önem veriyoruz. Bilim; sorgulamayı, daha önce sorulmamış soruları sormayı ve bu soruların cevaplarını bilimsel yöntemlerle elde etmeyi içermektedir. Akademisyenlerimizin bilimsel çalışma yapmalarını, ülkemize ve insanlığa faydalı projeler geliştirmelerini önemsiyoruz. Bu nedenle Üniversite olarak bilimsel çalışmalara her türlü desteği sağlıyoruz. Hem Çin'de hem de İstanbul'daki fuarda madalya kazanarak bizleri gururlandıran akademisyenlerimizi üstün başarıları sayesinde kutluyor, çalışmalarının devamını diliyorum" dedi.



AKADEMİSYENLERİMİZİ TEBRİK EDERİZ.

ÜNİVERSİTEMİZİN BAŞVURU DURUMUNDAKİ PATENTİ “SİLİKON VADİSİ ULUSLARARASI BULUŞ FESTİVALİ”NDEN BRONZ MADALYA ALMAYA HAK KAZANDI



Çankaya Üniversitesi Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği Bölümü Öğretim Üyesi Doç. Dr. Orhan Gazi'nin, doktora öğrencileri Arş. Gör. A. Çağrı Arlı ve Alia Andi ile birlikte geliştirdiği “High Speed Decoder For Polar Codes” patent başvurusu, uluslararası arenada ikinci kez ödüle layık görüldü.

Çin’de 13-15 Eylül 2018 tarihlerinde gerçekleştirilen “10. Uluslararası Buluş Sergisi ve 3. Dünya Buluş ve İnovasyon Forumu”nda gümüş madalya alan buluş, bu kez 26 Haziran 2019 tarihinde ABD’de düzenlenen Silikon Vadisi Uluslararası Buluş Festivali’nde bronz madalya aldı.

Telekomünikasyon sektörüne ivme kazandıracak

Çankaya Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi Uygulama ve Araştırma Merkezi aracılığı ile patent başvurusu gerçekleştirilen “High-Speed Decoder for Polar Codes”

DIPLOMA



İsimli buluş, telekomünikasyon sektörüne ivme kazandıracak. Buluş ile 5G sistemlerde kullanılmaya başlanılan kutup kodlar (polar codes) çok hızlı bir şekilde çözümlenebilecek.

“Patent başvurumuzun sonuçlanmasını bekliyoruz”

Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği Bölümü Öğretim Üyesi Doç. Dr. Orhan Gazi, Türk Patent Enstitüsü kanalıyla Avrupa Patent Enstitüsüne 1.5 yıl önce başvuruda bulunulduğunu belirterek, “Yakın zamanda patent başvurumuzun sonuçlanmasını bekliyoruz. Çalışmamızda 5G teknolojisinde kullanılan kutup kodlarının çok hızlı bir şekilde çözümlenmesini sağlayan bir yöntem önerdik ve önerilen yöntem ile kutup kodlarının çözümlenme gecikmesi en asgari düzeye indirilmektedir. Eğer patent alırsak ve buluşu hayata geçirebilirsek 5G sisteminde iletişim hatalarını en kısa çözümlenme süresinde düzelten bir sisteme sahip olacağız” dedi.

İÇ MİMARLIK ÖĞRENCİMİZ AKILLI MOBİLYA GENÇ ODASI KATEGORİSİNDE İKİNCİLİK ÖDÜLÜ KAZANDI

Çankaya Üniversitesi İç Mimarlık Bölümü son sınıf öğrencisi İlnur Karataş, İstikbal Mobilya'nın düzenlediği "İstikbalini Tasarla Mobilya Tasarım Yarışması"nda "Akıllı Mobilya, Genç Odası Kategorisi"nde ikincilik ödülü kazandı. Staj yaptığı dönemde İstikbal Mobilya'nın açtığı yarışmadan haberdar olan Karataş, "3. sınıfta modüler ders görmüştüm. Bu ders kapsamında modüler ofis tasarımı yapmıştım" dedi.

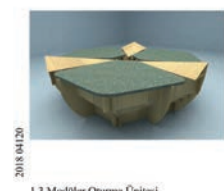
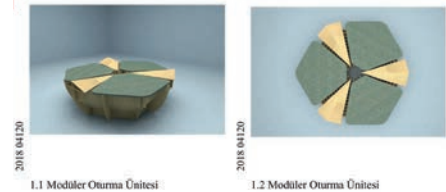
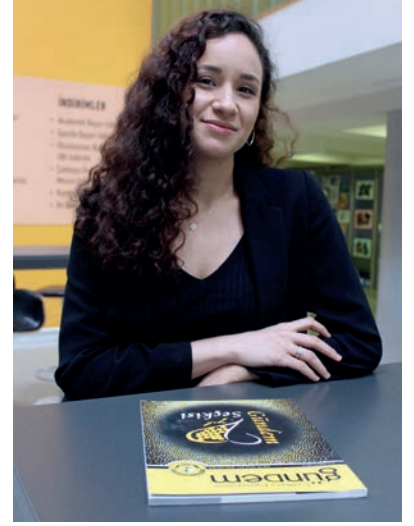
Yeniden tasarladı

Modüler ofis tasarımını genç odası olarak yeniden revize ettiğini anlatan Karataş, şu bilgileri verdi: "İki-üç haftalık süreçte çizimleri yaptım. Ergonomik olmayacağını düşündüğüm için açılarını değiştirdim. Boy aynası ekledim, yatak başlığı yaptım, gardiropu genç odasına göre yeniledim. TV ünitesi ekledim. Daha sonra projeyi gönderdim. Sonuçlar

açıklandığında ikinci olduğumu öğrendim ve çok sevindim."

Üretimi yapılabilir

Karataş, İstiklal Mobilya'nın birinci olan projeleri üretime geçirdiğini belirterek, "Benim ve iki öğrencinin de projesinin üretime geçeceği konuşuldu. Özellikle çalışma masası çok beğenildi. Firma isterse 10 yıl sonra bile bu projeyi üretime sokabilir" diye konuştu.



MODÜLER OTURMA ÜNİTESİNE TASARIM TESCİLİ

Çankaya Üniversitesinin başvuru sahibi olduğu Modüler Oturma Ünitesi tasarımı, 5 yıl süreyle tescillendi. İç Mimarlık Bölümü'nden Dr. Öğr. Üyesi Gülru Mutlu Tunca ve Öğr. Gör. Güniz Sağocak ile İç Mimarlık Bölümü mezunu Okan Şahin, ünitenin tasarımından tesciline kadar büyük emek harcadı. 6769 Sayılı Kanun Hükümlerine göre, Modüler Oturma Ünitesinin Türk Patent Kurumu'na yapılan Endüstriyel Tasarım Tescil başvurusu, 28 Mayıs 2018 tarihinden itibaren geçerli oldu.

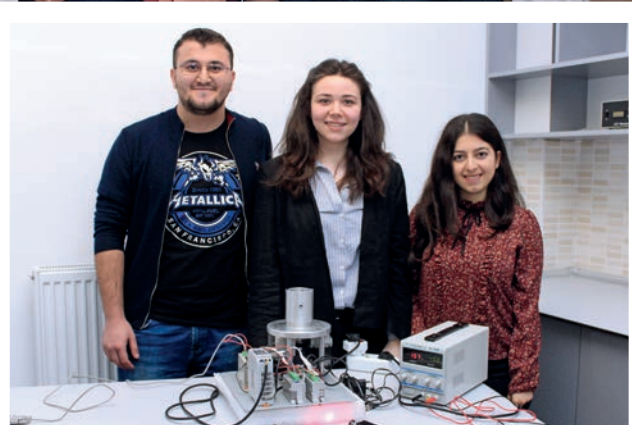
ÖĞRENCİLERİMİZİN PRAG'DA SUNDUĞU MAKALE SCITEPRESS DİJİTAL KÜTÜPHANE'DE YAYINLANDI

Çankaya Üniversitesi Elektrik ve Elektronik Mühendisliği Bölümü öğrencileri Sanem Meral, Ezel Yalçinkaya ve Metin Eroğlu, Rektör Yardımcısı Prof. Dr. H. Selçuk Geçim ve Öğr. Gör. Ahmad Salmanoglu danışmanlığında hazırladıkları "Biomedical Device for Early Breast Cancer Detection: Device Performance Improving by Plasmonic-Photonic Mask" isimli makalelerini 22-24 Şubat 2019 tarihleri arasında Prag-Çek Cumhuriyeti'nde düzenlenen "Bioimaging 2019" konferansında sundu. Öğrencilerin hazırladığı makale, aynı zamanda "SciTePress Dijital Kütüphane" platformunda yayımlanmaya hak kazandı.



Meme kanserinin erken tespitini amaçlıyor

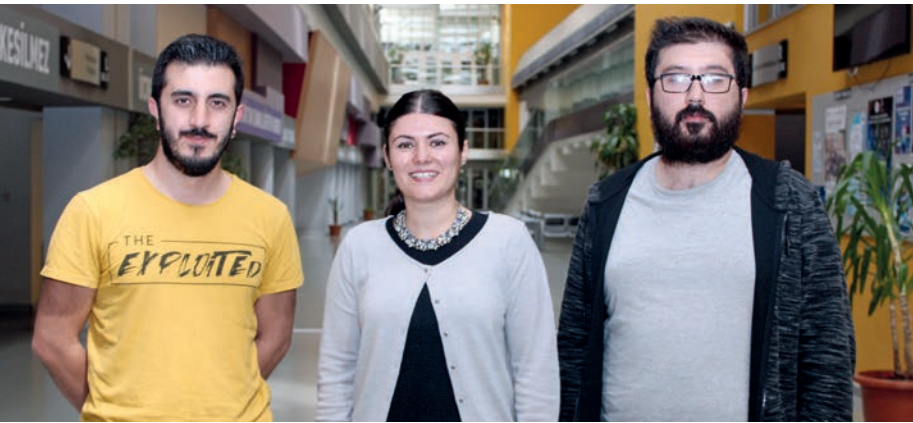
Tıbbi görüntüleme için çözünürlük, küçük tümörleri saptamada büyük önem taşıyor. Çalışmayı yürüten öğrenciler, altın nano parçacıklardan oluşan plazmonik-fotonik maske kullanımı ile meme kanserinin erken dönemde tespitini hedefliyor. Araştırmalarını sürdüren öğrenciler, projenin ileriki aşamada insan hücresi üzerinde kullanılmasını amaçlıyor.



ÜNİVERSİTEMİZE MOSKOVA ULUSLARARASI BULUŞ VE YENİLİKÇİ TEKNOLOJİLER FUARI'NDAN GÜMÜŞ MADALYA

Çankaya Üniversitesinin başvuru sahibi olduğu "Intelligent Cloud Computer Systems Clients" isimli patent başvurusu, Moskova'da 26-29 Mart 2019 tarihlerinde gerçekleştirilen "22. Moskova Uluslararası Buluş ve Yenilikçi Teknolojiler Fuarı ARCHIMEDES-2019"da gümüş madalya almaya hak kazandı.

Projeyi, Çankaya Üniversitesi Bilgisayar Mühendisliği Bölümü Öğretim Üyesi Dr. Sibel Taryan Özyer'in akademik danışmanlığında, Çankaya Üniversitesi BeeVenture Kuluçka Merkezi girişimcileri Farukcan Özdemir ile Altuğ Karadağ yürütüyor.



Dünyanın en küçük bulut bilişim istemcisi

Moskova'da 35 ülkenin, 800 projeye katıldığı organizasyonda gümüş madalya ile ödüllendirilen "Intelligent Cloud Computer Systems Clients" isimli proje, bilişim sektörüne yeni bir soluk getirecek. Donanıma bağlılığı kaldıracak, kablo karmaşasını önleyecek, tamamen internet üzerinden çalışma imkânı verecek proje, telefon sektöründe olduğu gibi 'bulut' teknolojisiyle çalışacak. Genç girişimcilerin üzerinde çalıştığı 7-8 cm'lik bir büyüklüğe sahip 'ThinCloud' isimli 'istemci', 'Dünyanın En Küçük Bulut Bilişim İstemcisi' olarak tanıtılıyor.



2020'de seri üretime geçmeyi hedefliyorlar

Farukcan Özdemir, Altuğ Karadağ ile 2015 yılında, BeeVenture Kuluçka Merkezi'nde, TÜBİTAK'tan aldıkları 1512 desteğiyle, Rakun Bilişim Teknolojileri isimli firmayı kurarak çalışmalara başladıklarını belirtti. TÜBİTAK'tan 1507 desteğinin de alınmasının ardından yazılım ve mühendislik ekibiyle çalışmaları hızlandırdıklarını açıklayan genç girişimciler, 2020 yılında ise seri üretime geçebilmek amacıyla KOSGEB'e başvuracaklarını açıkladı.

"Patent alabileceğimizi bizlere gösterdi"

Çankaya Üniversitesinin patent başvurusunun uluslararası bir organizasyonda ödüllendirilmesinin çok önemli olduğuna dikkat çeken Dr. Öğretim Üyesi Sibel Taryan Özyer ise "Bu ödül ürünün ticarileşmesinin mümkün olduğunu ve patent alabileceğimizi bizlere gösterdi. Üniversitemize, TTO'ya destekleri için çok teşekkür ediyoruz" diye konuştu.

ÇANKAYA ÜNİVERSİTESİ HUKUK FAKÜLTESİ ÖĞRETİM ÜYESİ PROF. DR. NURETTİN BİLİCİ “JÜRİ ÖZEL ÖDÜLÜ” ALDI

Vergi Müfettişleri Derneğinin (MMD) düzenlediği “2019 Başarı Ödülleri” töreninde Çankaya Üniversitesi Hukuk Fakültesi Öğretim Üyesi Prof. Dr. Nurettin Bilici, “Jüri Özel Ödülü”ne layık görüldü. İstanbul’da 22 Mart 2019 tarihinde gerçekleştirilen törende, 10 farklı kategoride 29 kişi ve kuruma ödül verildi.



Türkiye’nin dört bir yanındaki üniversitelerde kitapları okutuluyor

Binden fazla davetlinin katıldığı törende Prof. Dr. Nurettin Bilici, ödülünü Vergi Müfettişleri Derneği Yönetim Kurulu Üyesi Serkan Doğan’dan aldı. Vergi hukuku ve kamu maliyesi üzerine çok sayıda kitabı bulunan ve bu eserleri çeşitli üniversitelerde okutulan Bilici, “Vergi, Maliye, Avrupa Birliği, Bilimsel Araştırma ve Etik konularında yazdığım çeşitli kitaplar bulunmaktadır. Ayrıca öz yaşantımı anlattığım eserlerim de mevcuttur. Sayıları 8 bin civarında olan vergi müfettişlerinin kitaplarımla yetişmesine katkıda bulunmaktan ve bu özel ödülle layık görülmekten dolayı çok mutluyum” dedi.



13. AR-GE PROJE PAZARI GERÇEKLEŞTİ

Çankaya Üniversitesi Mühendislik Fakültesi ve Teknoloji Transfer Ofisi, Polatlı Ticaret Odası iş birliği ile "13. Ar-Ge Proje Pazarı" etkinliğini gerçekleştirdi. Merkez Kampüs Kırmızı Salon'da 13 Haziran 2019 tarihinde düzenlenen etkinliğe, Çankaya Üniversitesi Rektör Yardımcısı Prof. Dr. H. Selçuk Geçim, Çankaya Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Sıtkı Kemal İder, Polatlı Ticaret Odası Genel Sekreteri İnanç Ölmez, akademisyenler, öğrenciler ve sanayi temsilcileri katılım gösterdi.

"Öğrencilerimizin iş hayatına hazırlanmalarını amaçlıyoruz"

Çankaya Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Sıtkı Kemal İder, "Bitirme projeleri, öğrencilerimizin lisans eğitimleri boyunca öğrendikleri analiz ve tasarım yöntemlerini kullanarak takımlar halinde birer mühendislik problemini çözmek suretiyle iş hayatına hazırlanmaları amacını taşımaktadır" dedi. İder, konuşmasının ardından Polatlı Ticaret Başkanı Ulvi Sakarya adına Polatlı Ticaret Odası Yönetim Kurulu Üyesi Murat Çakır'a plaket takdim etti.



23 projenin sunumu yapıldı

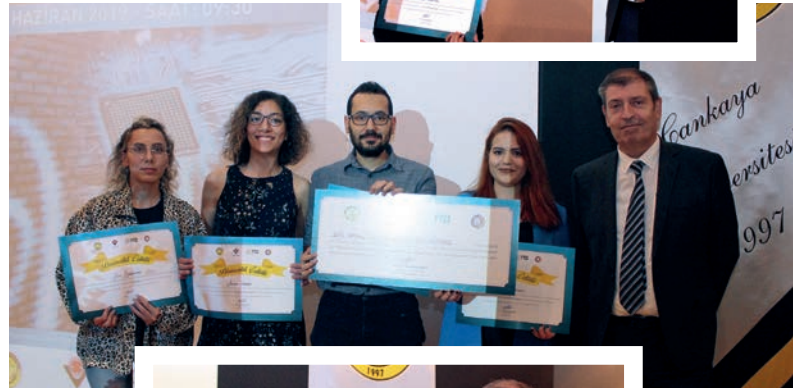
13. Ar-Ge Proje Pazarı'nda Mühendislik Fakültesi'nin her bir bölümünden mezun olan öğrencilerin bitirme projeleri arasından 3'er proje seçildi. Bu projeler 13. Ar-Ge Proje Pazarı'nda yarışmaya hak kazandı. Proje Pazarı'nda Dr. Öğr. Üyesi Özgün Selvi'nin moderatörlüğünde toplam 23 proje sunumu yapıldı. Etkinlik sonunda, her bölümden birinciler belirlendi.

Öğrenciler birincilik için yarıştı

Bilgisayar Mühendisliği Bölümü'nden Rota Bulucu, Elektrik - Elektronik Mühendisliği Bölümü'nden Plaka Tanıma Sistemi, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği Bölümü'nden Silah Kontrol Sistem Tasarımı, Endüstri Mühendisliği



Bölümü'nden Makine Hazırlık Zamanlı ve Ürün Açgöçlü Esnek Atölye Tipi Çizelgeleme, İnşaat Mühendisliği Bölümü'nden Tasarım Esaslarına Göre Regülatör Projelendirme Çalışması, Makine Mühendisliği Bölümü'nden İnsansız Hava Aracı Tasarımı, Malzeme Mühendisliği Bölümü'nden Şekil Hafızalı Aktüatör Alaşımalarının Üretilmesi ve Mekatronik Mühendisliği Bölümü'nden Otonom Drone projeleri birinci seçildi. Mühendislik Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Sıtkı Kemal İder, öğrencilere sertifikalarını vererek başarı diledi.



ÖĞRENCİLER PROJELERİNİ ANLATTI



Tarım arazileri için sulama ihtiyacını karşılamak amacıyla hazırlandı

İnşaat Mühendisliği Bölümü'nden Elif Tekdemir, Baran Odabaşı, Burak Özdemirci, İlayda Kübra Menteşe, "Tasarım Esaslarına Göre Regülatör Projelendirme Çalışması" bitirme projesini hayata geçirdi. Öğr. Gör. Dr. Bülent Çağlar Özcan'ın desteğiyle hazırlanan proje, tarım arazileri için sulama ihtiyacını ve çevredeki yerleşim yerleri için içme suyu ihtiyacını karşılamak amacıyla yapıldı.



Karar Destek Sistemi geliştirildi

Endüstri Mühendisliği Bölümü'nden Yaren Aksu, Seçil Ekin Kazancı, Hazal Orman, Hilal Öztürk ve Naz Yuva, "Ürün Ağaçlı ve Hazırlık Zamanlı Esnek Atölye Tipi Çizelgeleme" projesini hazırladı. M. Alp Ertem'in danışmanlığında çalışmalarını yürüten öğrenciler; AKANA Mühendislik firmasının üretim çizelgeleme

problemini çözmek için proje üretti. Şirketin problemini çözmek adına, farklı projelerin teslim tarihlerini, parçaların malzeme cinslerini ve hazırlık sürelerini dikkate alan, operasyonların ne zaman başlayacağını, ne zaman biteceğini ve hangi makinede üretileceğini gösteren ve operasyonların gecikme süresini minimumda tutmayı amaçlayan bir matematiksel model geliştirildi. Karar Destek Sistemi Projesi sayesinde kullanıcılar, gerekli verileri girebilecek, iş emirleri ve iş planlarını görüntüleyebilecek, çıktı alabilecek.



Toplu taşıma araçlarıyla en iyi rota planlaması oluşturuldu

Bilgisayar Mühendisliği öğrencilerinin hazırladığı bitirme projesinin adı "Route Finder". Proje Danışmanı Dr. Roya Chocupani, Eski Bilgisayar Mühendisliği Bölüm Başkanı Prof. Dr. Erdoğan Doğdu ve Dr. Murat Saran'ın desteğiyle "Route Finder" projesini hayata geçirdi.

İrfan Doğan Bacaksız, Nilay Gizem Tezer, Ebru Gündüz, Ali Cem Koç isimli öğrenciler, "Öncelikli olarak geniş çaplı bir literatür taraması yaptık, daha önce yapılan çalışmaları inceledik, farklı nasıl bir uygulama geliştirebiliriz belirledik" dedi. Güzergâh planlama uygulaması olan Route Finder projesi, toplu taşıma araçları kullanılarak istenilen konuma nasıl ulaşılacağını

gösteriyor, zaman kaybını en aza indirmeyi hedefliyor, güncel konumu anlık olarak takip edip, konuma yakın mekanları listeliyor. Proje, yolculuk boyunca zamanın verimli kullanımını sağlamak amacıyla en iyi rota planlaması oluşturmak için tasarlandı.



Silahlar kablosuz olarak kontrol edilebilecek

Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği'nden Özenç Dilara Kar, Tuğba Karahan, Gamze Yalçinkaya, bitirme projesi olarak silah kontrol sistemi tasarladı.

Literatür taraması yapan öğrenciler, kullanılacak malzemeleri, uygun programları ve proje için gerekli mekanik, yazılımsal ve donanımsal ihtiyaçları belirledi. Projenin danışmanlığını yürüten Doç. Dr. Hüsnü Deniz Başdemir'in yanı sıra, bölüm teknisyeni Onur Yurdakul ve bölüm hocalarının proje süresince kendilerine destek olduğunu anlatan öğrenciler, "Projedeki amacımız, kullanıcının kafa hareketlerine bağlı olarak silahları kablosuz olarak kontrol etmesini sağlamak. Askeri alanda kullanılması amaçlanan sistem, herhangi bir manuel kontrol olmaksızın kafa hareketlerine bağlı olarak silahların yönünü belirlemeyi amaçlamaktadır. Bu, pilot için pratik ve hızlı fırsat sunar" diye konuştu.

ARWU, 2018 YILI ALAN BAZINDA DÜNYADAKİ EN İYİ 500 ÜNİVERSİTEYİ AÇIKLADI

Çin Shanghai Jiao Tong Üniversitesi, "Dünyanın En İyi 500 Üniversitesi"ni alan bazında sıraladı. ARWU (Academic Ranking of World Universities) Dünya Üniversiteleri Akademik Sıralaması olarak bilinen sıralamada, Çankaya Üniversitesi Matematik Bölümü "En İyi Matematik Bölümleri Dünya Sıralaması"nda Türkiye'den 151-200 aralığında yer aldı.

Çankaya Üniversitesi Matematik Alanında Dünyada İlk 200'de

ARWU-2018 Birinciliği Princeton Üniversitesinin aldığı 2018 yılı Matematik alanı sıralamasında ilk dört sırayı University of Paris-Sud (Paris 11), Stanford University ve Oxford University paylaştı. Çankaya Üniversitesi Matematik Bölümü, 151-200 aralığında sıralamaya giren tek Türk üniversitesi olmasıyla dikkat çekti.



KOSTA RİKA BÜYÜKELÇİSİNDEN ÇANKAYA ÜNİVERSİTESİNE ZİYARET

Kosta Rika'nın Ankara Büyükelçisi Gustavo Campos Fallas, Çankaya Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Can Çoğun'u ziyaret etti.

Balgat Kampüs Rektörlük Makamı'nda gerçekleşen ziyarette, yükseköğretim alanında iş birliği imkânlarına dair görüş alışverişinde bulunuldu. Rektör Çoğun, lisansüstü eğitim, teknolojik alanda iş birliklerinin geliştirilip güçlendirilmesi gerektiğine dikkat çekerek, "Kosta Rika ile her türlü iş birliğine hazırız" dedi. Çoğun, Büyükelçi Fallas'a ziyaretleri için teşekkür etti.



BÖLGE ÜÇÜNCÜSÜ OLDULAR

TÜBİTAK 2242 Üniversite Öğrencileri Araştırma Proje Yarışmaları kapsamında Makine Mühendisliği Bölümü'nden bu yıl mezun olan Bahadır Sinan, Kaan Güzey, Berk Yalçın ve Batuhan Kurumlu'nun, Dr. Öğr. Üyesi Ece Aylı ile Arş. Gör. Eyüp Koçak'ın danışmanlığında hazırladığı proje ödüle layık görüldü.

Öğrencilerin üzerinde çalıştığı "Biyomimetik (Tırtıklı) Kanat Yapısının Aeroakustik ve Aerodinamik Performansa Etkisinin Deneysel ve Sayısal Olarak İncelenmesi" isimli bitirme projesi, "Bölge 3.sü" oldu.



TÜM SINIRLARIN ÖTESİ: ULUSLARARASI MİMARLIK, PLANLAMA VE TASARIM SÜRDÜRÜLEBİLİRLİĞİ KONGRESİ



Çankaya Üniversitesi Mimarlık Fakültesi, Merkez Kampüs Kongre ve Kültür Merkezi'nde uluslararası bir kongreye ev sahipliği yaptı. Dünyanın dört bir yanından alanında uzman akademisyenlerin ve uzmanların katıldığı "Beyond All Limits 2018: International Congress on Sustainability in Architecture, Planning and Design" konferansı, 17-18-19 Ekim 2018 tarihinde gerçekleşti.

Bilimsel değişimden yararlanma şansına sahip oldular

Kongrenin açılış konuşmalarını, Dönemin Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Kenan Taş, Mimarlık Fakültesi eski Dekanı Prof. Dr. Mehmet Harun Batırbaygil, Dr. Öğr. Üyesi Timuçin Harputlugil, Prof. Dr. Zühal Özcan, Claudio Gamberdella, Antonella Violano, Carlo Vezzoli, Luigi Maffei ve Pieter De Wilde yaptı. Dünya çapında kültürel ve yaratıcı endüstrilerin geleceğini şekillendirmeye odaklı gerçekleştirilen kongrede, katılımcılar bilimsel değişimden yararlanma şansına sahip oldu.

120 bildiri sunuldu

Kongrenin organizasyonunda aktif bir şekilde görev alan Mimarlık Bölümü'nden Dr. Öğr. Üyesi Timuçin Harputlugil, kongrenin Çankaya Üniversitesi ve İtalya ile İngiltere'deki iki üniversitenin ortak çalışmasıyla doğduğunu anlatarak şu bilgileri verdi: "Kongrenin ev sahipliğini Çankaya Üniversitesi yaptı. 200'e yakın akademisyen, meslek profesyoneli ve uzmanın katıldığı kongrede 120 bildiri sunuldu. Kongrede 28 oturum düzenlendi."



Sürdürülebilirlik 3 ana başlıkta tartışıldı

Harputlugil, İtalya, İngiltere, Brezilya, İskoçya, Litvanya, Libya, Lübnan, KKTC, İran, Kolombiya ve Cezayir'den katılımcıların yer aldığı kongrede 8 çalıştay düzenlendiğini, katılımcıların mimaride ve tasarımda sürdürülebilirlik üzerine görüşlerini açıkladığını vurguladı. Sürdürülebilirlik kavramının tasarım ve mimari alanda tartışılan bir konu olduğuna dikkat çeken Harputlugil, "Kongrede sürdürülebilirlik kavramı çevresel, ekonomik ve sosyo-kültürel açıdan tartışıldı. Gördük ki pek çok insanın mimari ve tasarımda sürdürülebilirlik üzerine pek çok fikri varmış" dedi.



İKİLİ İŞ BİRLİKLERİ İÇİN ADIM ATILDI

Çankaya Üniversitesi Mimarlık Fakültesi'nin düzenlediği "Beyond All Limits" kongresi kapsamında Türkiye'ye gelen yabancı üniversite temsilcileri ile ikili iş birlikleri ve ortak programlar geliştirilmesine yönelik toplantı düzenlendi.

Toplantıya, Mimarlık Fakültesi eski Dekanı Prof. Dr. Mehmet Harun Baturbaygil, Dekan Yardımcısı Doç. Dr. Zerrin Ezgi Kahraman, Dr. Öğr. Üyesi Timuçin Harputlugil, Doç. Dr. Fatma Gül Öztürk, Dr. Öğr. Üyesi Suna Senem Özdemir, Prof. Dr. Ali Türel, Dış İlişkiler ve Erasmus Şube Müdürü Yöntem Öskiper ile Cladio Gambardella, Carlo Vezzoli ve Luigi Maffei katıldı. Eski dekan Prof. Dr. Mehmet Harun Baturbaygil, toplantı sonrası yabancı konuklara çeşitli hediyeler vererek, teşekkürlerini iletti.



KARİYER GÜNLERİ İLE ÖĞRENCİLERİN GELECEKLERİNE YÖN VERİLİYOR

Akademik eğitimin yanı sıra öğrencilerin kariyer yaşamlarını yönlendiren Çankaya Üniversitesi, her yıl Kariyer Günleri düzenliyor. 2018-2019 Akademik Yılı'nda Merkez Kampüs ve Balgat Kampüs'te öğrencilerin kariyer hayatlarına yön gösterecek konuşmacıların katıldığı "Kariyer Günleri" gerçekleştirildi.



Konuşmacılar tecrübelerini anlattı

Merkez Kampüs Kırmızı Salon'da 16 Nisan'da düzenlenen "Kariyer Günleri"nde, Merkez Bankası Uzman Yardımcısı Eylül Eser Erçelik ve Gökeren Gökoğuz, Hidromek A.Ş. İK Müdürü Eliz Sahillioğlu, Çankaya Üniversitesi Bilgisayar Mühendisliği 2007 Mezunu ve The Madcap Grubu Geri Vokal'i Selçuk Eser, Ayesaş Savunma Sanayi Danışmanı Fulya Turan, deneyimlerini anlattı. Ortak Alan'da kurulan stantlarda Ankara Kalkınma Ajansı, İŞKUR, Hidromek gibi kurumsal firmaların yanı sıra alanında uzman firma temsilcileri öğrencilerin sorularını yanıtladı.

Mülakat simülasyonu gerçekleştirildi

Hidromek A.Ş. İK Müdürü Eliz Sahillioğlu, Mühendislik Fakültesi öğrencileri ile



mülakat gerçekleştirdi. Salonu dolduran öğrenciler mülakatı ilgiyle izledi. Etkinliğe Rektör Prof. Dr. Can Çoğun, Rektör Yardımcıları Prof. Dr. H. Selçuk Geçim ve Prof. Dr. Müfit Gülgeç, akademisyenler ve öğrenciler katıldı. Gün boyu süren etkinlik sonunda, öğrencilere katılım sertifikası verildi.



Mimarlar, öğrencilere deneyimlerini anlattılar

Mimarlık Fakültesi tarafından düzenlenen "Kariyer Günleri" ise Balgat Kampüs Mavi Salon'da 2-3 Mayıs 2019 tarihlerinde gerçekleştirildi. İki gün süren etkinlikte Prof. Dr. İlhan Tekeli, Doç. Dr. Ö. Osman Demirbaş, Yüksek Mimar İlhan Kural konuşma yaptı. Mesleki deneyimlerini anlatan konuşmacılar aynı zamanda "Her yönüyle imar affı" konu başlıklı sunum gerçekleştirdi.



KİŞİSEL GELİŞİM GÜNÜ DÜZENLENDİ

Tanıtım ve Kültür Daire Başkanlığı Kültürel İşler Şube Müdürlüğü, öğrencilerin kişisel gelişimlerine katkıda bulunmak amacıyla 4 Aralık 2018 tarihinde Merkez Kampüs Kırmızı Salon'da "Kişisel Gelişim Günü" düzenledi.

"Bolluk ve bereket getirsin"

Tüm gün süren etkinlikte, ilk olarak oyuncu Hakan Salınmış, gençlerle "söyleşi" gerçekleştirdi. Gençlere, sanatın herhangi bir dalı ile mutlaka ilgilenmeleri ve hayallerinin peşinden gitmeleri tavsiyesinde bulunan Salınmış, "Eğer hayallerinizin peşinden giderseniz, bir gün hayalleriniz gerçek olabilir. Sabredin ve hayallerinizden vazgeçmeyin" diye konuştu.

Sertifika almaya hak kazandılar

Kişisel Gelişim Günü'nde, TRT Spikeri Sermin Baysal Ata, "Doğru

Diksiyon Kullanımı ve Hitabet", Üniversitemiz Endüstri Mühendisliği 2002 yılı mezunu, eğitimci Sezin Çağlayan ise "Tanıma Sanatı" (Networking Eğitimi) başlıklı konuşma yaptı. Etkinliği takip eden öğrenciler, sertifika almaya hak kazandı.



SEVDA CENAP AND MÜZİK VAKFI'NDAN 'BAHARA MERHABA KONSERİ'

Çankaya Üniversitesi, 21 Mart Nevruz Bayramı'nı ve baharın gelişini "Bahara Merhaba Konseri" ile kutladı. Sevda Cenap And Müzik Vakfı'nın genç sanatçıları, Merkez Kampüs Ortak Alan'da mini bir dinleti sundu.



Hacettepe Üniversitesi Konservatuvarı Fagot Sanat Dalı öğrencileri Buket Tunç, Melisa Büyükyörük ve Emirhan Kurt, Pyotr Ilyich Tchaikovsky, Julius Weissenborn ve Ray Brown'un eserlerinden oluşan eserleri üniversiteli gençlerle buluşturdu.

Sevda Cenap And Müzik Vakfı, çok sesli müziği sevdirmek, farkındalık yaratmak ve vakfı gençlere tanıtmak amacıyla üniversitelerde mini konserler düzenlemektedir.



KÜTÜPHANEDE KAMP



Çankaya Üniversitesi Kütüphane Müdürlüğü, 55. Kütüphane Haftası kapsamında, öğrencilerin kütüphaneye ilgilerini artırmak, kütüphane, kampüs ve öğrenci kavramlarını bütünleştirmek, akıllı telefon olmadan ders çalışmayı deneyimlemelerini sağlamak amacıyla 30 Mart 2019 Cumartesi günü kamp düzenledi. Kampa katılan öğrenciler, akıllı telefonları olmaksızın gün boyu verimli bir şekilde sınavlarına hazırlandı.

Yiyecek-içecek ikramı edildi

Merkez Kampüs'te düzenlenen "Kütüphanede Kamp" etkinliğine 20 öğrenci katıldı. Merkezi bir noktadan servis ile alınan öğrenciler, büyük bir heyecanla kampüse geldiler. Kütüphane personeline, telefonlarını teslim ederek tüm gün kütüphaneden faydalanan öğrencilere, Üniversite tarafından sabah, öğlen ve öğleden sonra yiyecek-içecek ikramı sunuldu. Etkinlik, kahve çekişi ile eğlenceli bir hale getirildi.

"Verimli ders çalışabildiklerini göstermek istedik"

Kütüphane Müdürü Aşen Küyük, ABD'deki kütüphanelerde "Kütüphanede Kamp" gibi etkinliklerin sıklıkla yapıldığına dikkat çekerek, "Öğrencilerimize Merkez Kampüs Kütüphanesi'nin cumartesi günleri açık olduğunu göstermek istedik. Aynı zamanda akıllı telefonları olmadan verimli ders çalışabileceklerini göstermeyi amaçladık" dedi.

CUMHURBAŞKANLIĞI HÜKÜMET SİSTEMİ VE 2017 ANAYASA DEĞİŞİKLİKLERİ



Çankaya Üniversitesi Hukuk
Araştırma, Danışma ve Uygulama
Merkezi (HADUM) Balgat Kampüs
Okuma Salonu'nda 29 Nisan
2019 tarihinde "Cumhurbaşkanlığı
Hükümet Sistemi ve 2017 Anayasa

Değişiklikleri" adlı konferans
gerçekleştirdi. Etkinlikte Çankaya
Üniversitesi Hukuk Fakültesi Öğretim
Üyeleri Prof. Dr. Mehmet Turhan ve
Dr. Öğr. Üyesi Cem Duran Uzun
sunum yaptı.

AMERİKA'DA İŞ VE SEYAHAT OLANAKLARI ANLATILDI



ABD Büyükelçiliği Vize Bölümü yetkilisi Aroosha
Zoq Rana, "Amerika Vizesi ve Summer
Work And Travel" konferansı kapsamında
Üniversitemiz öğrencileri ile bir araya geldi.
Etkinlik, Dış İlişkiler ve Erasmus Şube
Müdürlüğü tarafından 18 Aralık 2018 tarihinde
Merkez Kampüs Kırmızı Salon'da düzenlendi.
Konferansa, Amerika'da hem çalışarak para
kazanmak hem de İngilizce'lerini geliştirmek
isteyen öğrenciler büyük ilgi gösterdi.



İŞ YERİNDE MOBBİNG İLE MÜCADELE VE ÇÖZÜM YOLLARI PANELİ DÜZENLENDİ

Çankaya Üniversitesi Ortak Dersler Bölümü, 18 Nisan 2019 tarihinde Merkez Kampüs Mavi Salon'da "İş Yerinde Mobbing ile Mücadele ve Çözüm Yolları" isimli panele ev sahipliği yaptı.

Panelin moderatörlüğünü, Çankaya Üniversitesi Ortak Dersler Bölümü'nden Dr. Öğretim Üyesi Burcu Erdemir üstlendi. Etkinlikte, Kocaeli Üniversitesi Eğitim Bilimleri Bölümü'nden Doç. Dr. Asiye Gökçe Toker, "İş Yerinde Mobbing Davranışları Kapsamı, Sebepleri ve Başa Çıkma Yolları", Hacettepe Üniversitesi Eğitim Bilimleri Bölümü'nden Dr. Öğr. Üyesi Özlem Haskan,



"Mobbing ve Psikolojik Etkileri", Çankaya Üniversitesi Sağlık Merkezi'nden Dr. Öğr. Üyesi Turgay Sakarya, "Mobbing ve Fiziksel Sağlığımıza Olan Etkileri", Avukat Tevfik Gökseyitoğlu "Mobbing ve Hukuki Süreç" konularında konuşma yaptı.

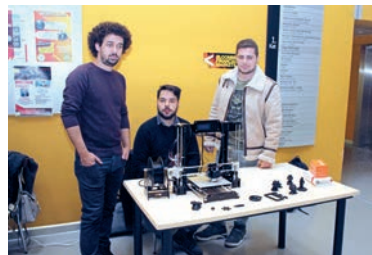
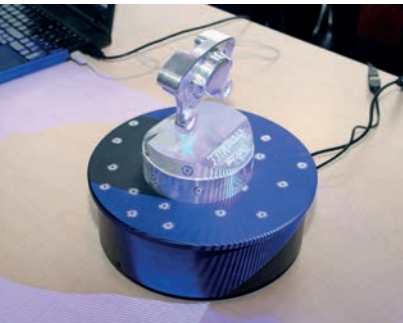
3D YAZICILAR SERGİLENDİ



Çankaya Üniversitesi Makine Mühendisliği Bölümü, 2018-2019 Akademik Yılı'nda iki ayrı 3D Yazıcı Festivali düzenledi. Farklı tasarım ve boyutlara sahip 3D yazıcılar, 25 Aralık 2018 ve 24 Nisan 2019 tarihinde Ortak Alan'da gerçekleştirilen festivalde sergilendi.

Ders kapsamında düzenlendi

Makine Mühendisliği Öğr. Gör. Onat Halit Totuk, etkinliği, Eklemeli imalat dersi kapsamında gerçekleştirdiklerini belirterek, "3D yazıcılar sayesinde karmaşık ürünler ortaya çıkarılabiliyor. Elde edilen ürünler birçok alanda fayda sağlıyor" dedi.



2018 YILI BEEJET HIZLANDIRMA PROGRAMI KAPSAMINDA ÖDÜL ALMAYA HAK KAZANAN GİRİŞİMCİ ADAYLARI BELİRLENDİ

Çankaya Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi'nin yürüttüğü, 2018 yılı BeeJet Hızlandırma Programı'na başvuruda bulunan girişimci adaylarının iş fikirleri değerlendirildi. Uygun bulunan girişimci adaylarına, Design Thinking (Tasarım Odaklı Düşünme), TRIZ, Patent ve İş Planı eğitimleri verildi. Eğitim sonunda adaylara iş fikirlerini sunmaları amacıyla mentörlük desteği sağlandı.



İlk 3'e giren projeler ödüllendirildi

28 Kasım 2018 tarihinde DemoDay etkinliğinde, girişimci adayları jüri önünde iş fikirlerini sunma fırsatı buldu. "İnsan Kolunun Hareketlerini Tekrar Eden Robot Kol" fikriyle Mehmet Erkcı birinci, "3 Boyutlu Yazıcı Sırt Çantamda" projesiyle Yiğit Çeçen ikinci, "Cam Binalar İçin Dış Cephe Temizlik Robotu" fikriyle Aydın Şişman üçüncü oldu. Birinci olan proje, BeeVenture Kuluçka Merkezi'nden 1 yıl ücretsiz faydalanabilecek. İkinci olan projeye, Ar-Ge Projesi Yazım Desteği, üçüncü olan projeye ise Mülkiyet Hakları Desteği sağlanacak.

ÜNİVERSİTE SANAYİ İŞ BİRLİĞİ GELİŞTİRİLECEK

Çankaya Üniversitesi ile FİKSSAN Savunma ve Havacılık San. ve Tic. A.Ş. arasında 17 Ekim 2018 tarihinde İş birliği Çerçeve Protokolü imzalandı. Üniversite-sanayi iş birliğinin geliştirilmesinin amaçlandığı protokolle Çankaya Üniversitesi öğrencilerine staj ve bitirme projeleri yürütebilme imkânı sağlanması planlanıyor.

ÇANKAYA ÜNİVERSİTESİNİN ERASMUS+ PROGRAMI KAPSAMINDA PROJESİ KABUL OLDU

Çankaya Üniversitesinin proje yürütücüsü olarak yer aldığı Erasmus+ Programı Mesleki Eğitim Stratejik Ortaklıklar Faaliyeti kapsamında sunulan “Industry 4.0 competences for SMEs – Awareness raising tools” isimli projesi başarılı bulunarak destek almaya hak kazandı. Fen Edebiyat Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Buket Akkoyunlu, Doç. Dr. Hakan Maraş, Doç. Dr. Reza Hassanpour, Öğr. Üyesi Dr. Gül Tokdemir, Öğr. Üyesi Dr. Murat Saran’ın yürüttüğü proje 2 yıl sürecek. Proje, Finlandiya, İtalya, İspanya, İsviçre ortaklarıyla birlikte gerçekleştirilecek.

MENTÖRLÜK DESTEĞİNE ONUR BELGESİ

İstanbul Kongre Merkezi’nde 2-3 Mayıs 2019 tarihlerinde gerçekleştirilen “Türkiye İnovasyon Haftası” etkinlikleri kapsamında; İnoSuit - İnovasyon Odaklı Mentörlük Programını başarıyla tamamlayan firma ve mentörlere sertifikaları verildi. Geçen yıl olduğu gibi bu yıl da Çankaya Üniversitesi Rektör Yardımcısı Prof. Dr. H. Selçuk Geçim ile TTO Müdürü Tankut Aslantaş mentörlük verdikleri Durukan Gıda A.Ş. ve Gemak Gıda Makinaları A.Ş. ile birlikte Onur Belgesi almaya hak kazandı.



Tüm paydaşlar bir arada

2012 yılından itibaren T.C. Ticaret Bakanlığı koordinasyonuyla Türkiye İhracatçılar Meclisi tarafından düzenlenen Türkiye İnovasyon Haftası’nda, global şirketlerin üst düzey yöneticilerinden fikir liderlerine, akademisyenlerden öğrencilere, Türkiye’nin önde gelen şirketlerinin yöneticilerinden kamunun en üst düzey temsilcilerine kadar inovasyona dokunan tüm paydaşlar bir araya gelmektedir.

ULU ÖNDER ATATÜRK, ARAMIZDAN AYRILIŞININ 80. YILDÖNÜMÜNDE SAYGIYLA ANILDI

“Atatürk’ü Anma Haftası” kapsamında, Türkiye Cumhuriyeti’nin kurucusu Ulu Önder Atatürk, aramızdan ayrılışının 80. yıldönümünde iki anlamlı törenle anıldı. Balgat Kampüs’te 10 Kasım Cumartesi günü saat 09.05’te Atatürk Anıtı’na çelenk konulmasıyla başlayan ilk törende, saygı duruşunda bulunuldu, ardından İstiklal Marşı eşliğinde bayrak yarıya indirildi.

Törene, Çankaya Üniversitesi Mütevelli Heyeti Başkanı Sıtkı Alp, Mütevelli Heyet Üyeleri Erol Uğurlu ve Mehmet Özdemir, Dönemin Rektörü Prof. Dr. Hamdi Mollamahmutoğlu, Rektör Yardımcısı Prof. Dr. H. Selçuk Geçim, dekanlar, bölüm başkanları, akademik/ıdari personel katılım gösterdi.

“Atatürk’ün Vefatı ve Dış Basındaki Yankıları”

Merkez Kampüs Konferans Salonu’nda ise 12 Kasım 2018 tarihinde gerçekleştirilen ikinci törende, Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi Anabilim Dalı Başkanı Öğr. Gör. Dr. Tüzel Atıcı, “Atatürk’ün Vefatı ve Dış Basındaki Yankıları” başlıklı bir konuşma yaptı.



30 AĞUSTOS ZAFER BAYRAMI İÇİN HAZIRLANAN KISA FİLM BÜYÜK İLGI GÖRDÜ

30 Ağustos Zafer Bayramı'nın 97. yıl dönümünde, Çankaya Üniversitesi Tanıtım ve Kültür Daire Başkanlığı tarafından hazırlanan kısa film büyük ilgi gördü. 10 öğrencimizin yer aldığı filmde, bizlere bağımsızlığımızı armağan eden Ulu Önder Mustafa Kemal Atatürk ve silah arkadaşları saygı ile anıldı. Tüm Ulusumuzun 30 Ağustos Zafer Bayramı kutlu olsun.

1926'dan bu yana kutlanıyor

Başkomutanlık Meydan Muharebesi adıyla da bilinen Büyük Taarruz'un başarıyla sonuçlanmasının ardından Yunan Orduları İzmir'e kadar takip edildi ve 9 Eylül 1922'de İzmir'in kurtarılmasıyla Türk toprakları Yunan işgalinden kurtarıldı. İşgal birliklerinin ülke sınırlarını terk etmesi daha sonra gerçekleşti. Ancak 30 Ağustos, sembolik olarak ülke topraklarının geri alındığı günü temsil etmektedir. İlk kez 1924 yılında Afyon'da "Başkomutanlık Zaferi" adıyla kutlanan 30 Ağustos, tüm Türkiye'de 1926'dan itibaren Zafer Bayramı adıyla kutlanmaya başlandı.



DEĞERLİ AKADEMİSYENİMİZ CEREN DAMAR ŞENEL İÇİN ANMA

Çankaya Üniversitesi Hukuk Fakültesi, 25 Ocak Pazartesi günü "Ceren Damar Şenel Anma Programı" düzenledi. Balgat Kampüs'te gerçekleştirilen etkinlikte hocaları, çalışma arkadaşları, öğrencileri Ceren'i yâd ederek anılarını anlattı. Anma etkinliğinde duygu dolu anlar yaşandı.



"Saldırı tüm akademisyenlere yapıldı"

Çankaya Üniversitesi Hukuk Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Feriha Bilge Tanrıbilir, saldırının sadece Ceren Damar Şenel'e değil görevi başındaki bütün akademisyenlere yapıldığını kabul ettiklerini söyledi. Tanrıbilir, "Bundan önce olduğu gibi bundan sonra da Çankaya Üniversitesi Hukuk Fakültesi, hukukun üstünlüğü ilkesini özümsemiş, insan haklarına saygılı, sorgulayan, yapıcı, adalet duygusuna sahip, toplumsal ve teknolojik gelişmeleri yakından takip eden hukukçular yetiştirme çabasını sürdürecektir" dedi.

Prof. Dr. Can Çoğun: Ceren'in kaybının üzüntüsü çok derin

Rektör Prof. Dr. Can Çoğun, "Ceren'in kaybının üzüntüsü çok derin. Cerenimizi yaşatmak için elimizden geleni yapacağız. Bunun için büyük kapsamlı çalışmalara başladık" dedi.



“AKADEMİDE KADIN EMEKÇİLER KONFERANSI DÜZENLENDİ”

Çankaya Üniversitesi Kadın Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi (KADUM) ile Hukuk Araştırma Danışma ve Uygulama Merkezi (HADUM), 8 Mart Kadınlar Günü kapsamında “Ceren Damar Şenel Anısına Akademide Kadın Emekçiler” konferansı düzenledi. 2 Ocak 2019 tarihinde menfur bir saldırıda yaşamını yitiren Şenel’in anısına Balgat Kampüs Mavi Salon’da düzenlenen etkinlikte, kadına yönelik taciz, şiddet gibi konulara dikkat çekildi.



Taciz, şiddet gibi konulara dikkat çekildi
Etkinlikte, Çankaya Üniversitesi Fen Edebiyat Fakültesi Psikoloji Bölümü’nden Doç. Dr. Aslı Göncü Köse, “İşyerinde Cinsel Taciz, Sonuçları, Önleme/Müdahale Yöntemleri”, Çankaya Üniversitesi Hukuk Fakültesi’nden Doç. Dr. Emel Badur, “Kadına Yönelik Şiddette Zorunlu Alternatif Uyuşmazlık Çözüm Yolları Yasağı”, Çankaya Üniversitesi

Hukuk Fakültesi’nden Dr. Öğr. Üyesi Eser Us, “Toplumsal Cinsiyet Ayrımcılığının Önlenmesi ve Devletin Pozitif Ayrımcılık Uygulamaları”, Çankaya Üniversitesi Adalet Meslek Yüksek Okulu’ndan Dr. Öğr. Üyesi Meltem Ökdem “Türkiye’deki Akademisyen Kadınların Karşılaştığı Sorunlar” başlıklarında konuşma yaptı. Etkinliği, Çankaya Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Can Çoğun da takip etti.



ADI KORUDA YAŞATILACAK

Çankaya Üniversitesi, Ceren Damar Şenel'in anısını yaşatmak amacıyla Merkez Kampüs'te 'Hatıra Ormanı' oluşturacak. "Hatıra Ormanı Ağaç Dikim" törenine, Çankaya Üniversitesi Mütevelli Heyeti Başkanı Sıtkı Alp, Rektör Prof. Dr. Can Çoğun, Rektör Yardımcıları Prof. Dr. H. Selçuk Geçim ile Prof. Dr. Müfit Gülgeç, Ceren Damar Şenel'in babası Mustafa Damar, annesi Feyzan Damar ile kız kardeşi Selin Damar, Çankaya Üniversitesi akademik/İdari personeli ve öğrenciler katıldı.

"Ceren'in adı burada yaşayacak"

Çankaya Üniversitesi Mütevelli Heyeti Başkanı Sıtkı Alp, dünyanın boş, gelip geçici olduğunu belirterek, "Bizler bir süre sonra yok olacağız. Ama Ceren'in adı burada yaşayacak. Ailesine tekrar başsağlığı ve sabır diliyorum" dedi.





Rektör Çoğun: Ceren'in yeşertmiş olduğu tohumu bitkiye dönüştürmek istedik

Çankaya Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Can Çoğun, dikilen fidanların uzun yıllar sonra orman haline geldiğini görmeyi istediklerini dile getirerek şöyle konuştu: "Ceren'in, ülkemizde yaratmış olduğu doğruluk, dürüstlük ve göreve düşkünlüğün uzantısı olarak biz de bir şeyler ekelim istedik. Ceren'in ülkemizde yeşertmiş olduğu tohumu, bitkiye dönüştürmeyi amaçladık." Çoğun, "Ceren'i hiç unutmadık, unutmayacağız" diyerek konuşmasını tamamladı.

"Gölgesinden, oksijeninden, doğal dengesinden herkes faydalanacak"

Ceren Damar Şenel'in babası Mustafa Damar 'Hatıra Ormanı' oluşturulmasının ulvi bir karar olduğunu belirterek, böyle bir karar aldığı için Çankaya Üniversitesine teşekkür etti. İnsanlık için toplum için kültürler için ağacın, bitkinin önemini büyük olduğuna dikkat çeken Damar, "Buradaki ağaçların gölgesinden, oksijeninden herkes faydalanacak" dedi.



CEREN DAMAR ŞENEL GENÇLİK MERKEZİ HİZMETE GİRDİ



Menfur saldırı sonucu kaybettiğimiz değerli akademisyenimiz Ceren Damar Şenel'in adı Batıkent'teki gençlik merkezine verildi. Merkezin açılış törenine, Gençlik ve Spor Bakanı Dr. Mehmet Muharrem Kasapoğlu, Yenimahalle Kaymakamı Selda Dural, Çankaya Üniversitesi Mütevelli Heyeti Başkanı Sıtkı Alp, Mütevelli Heyet Üyeleri Erol Uğurlu ve Mehmet Özdemir, Çankaya Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Can Çoğun, Rektör Yardımcıları Prof. Dr. H. Selçuk Geçim ile Prof. Dr. Müfit Gülgeç, Arı Okulları Genel Müdür Yardımcısı Dr. Seva Demiröz, Ceren Damar Şenel'in babası Mustafa Damar, annesi Feyzan Damar, ilçe sakinleri ve gençler katıldı.



“Örnek gençler yetişecek”

Gençlik ve Spor Bakanı Dr. Mehmet Muharrem Kasapoğlu, Ceren Damar Şenel'in sosyal olaylara duyarlı, gönüllü faaliyetlere desteğiyle tüm topluma, insanlığa örnek bir kişiliğe sahip olduğunu anımsattı. Gençlik Merkezi ile Ceren'in adının yaşatılacağını vurgulayan Bakan Kasapoğlu şöyle konuştu: “Ailesine, Ceren gibi bir ismi yetiştirdikleri için teşekkür

ediyorum. Bu merkezde Ceren gibi örnek gençler yetişecek. O'nun hatırasını yaşatacağız.”

“Cerenimize yakışır bir merkez”

Ceren Damar Şenel'in babası Mustafa Damar, “Ceren, görevini layıkıyla yaptığı, hırsızlığa izin vermediği, ilkeli durduğu, hakkı savunduğu için öldü. Sadece Ceran katledilmedi. Yetiştireceği yüzlerce öğrenci katledildi, yazacağı onlarca kitap/makale katledildi” dedi.

GAZİANTEP BİZİM ŞEHİR PROJESİ



Hacettepe Üniversitesi TEKNOKENT (TTM) koordinasyonunda, Çevre ve Şehircilik Bakanlığı, Hacettepe, Çankaya, ODTÜ, Gazi, Ankara ve Gaziantep üniversitelerinin katılımıyla "Sürdürülebilir Yapı ve Kent Tasarımı (Gaziantep Bizim Şehir) Projesi" gerçekleştirildi.



Uygulama maketleri hazırlandı

Çankaya Üniversitesi Şehir ve Bölge Planlama Bölümü'nden Prof. Dr. Mehmet Tunçer, proje ile ilgili bilgi verdi. Tunçer, projenin yeşil, güvenli, insan odaklı, kimlikli ve akıllı şehir konseptini bir araya getirdiğini belirterek, "1 yılı aşkın bir sürede hazırlanan kapsamlı planlama ve projelendirme çalışmasında 1/100 000, 1/5000, Uygulama İmar Planları (1/1000), 1/500 ve daha büyük ölçekte, kentsel tasarım ve peyzaj projeleri ile 1/200-1/100 ölçeklerinde mimari avan projeleri, akıllı şehir, çevre, altyapı, ulaşım vb. projeleri hazırlandı. Proje onayı sonrasında 3D animasyonlar ve perspektifleri ile uygulama maketleri hazırlandı" dedi.

287 hektar alanda uygulanmaktadır

Projede Çankaya Üniversitesi Şehir ve Bölge Planlama Bölümü'nden Prof. Dr. Mehmet Tunçer, Proje Koordinatör Yardımcısı Şehir Planlama ve Kentsel Tasarım Ekibi Başkanı, İç Mimarlık Bölümü'nden Prof. Dr. Gülser Ünlü Çelebi, "Proje Koordinatör Yardımcısı ve Mimari Ekibin Başkanı" olarak görev yapıyor. "Bizim Şehir" projesi pilot uygulaması Gaziantep'in Şahinbey ilçesinde 287 hektar alanda uygulanmaktadır.

Tüm Türkiye'de yaygınlaştırılması kararlaştırıldı

Proje kapsamında, Akıllı Şehir Ekibi (HÜ), Çevre Mühendisliği Ekibi (HÜ), Jeoloji Mühendisliği Ekibi, Geomatik Mühendisliği Ekibi (HÜ) olarak 11 profesör, 7 doçent, 8 Dr. Öğretim Üyesi ve diğer teknik personel görev yapmaktadır. Proje kapsamında Gaziantep halkının yaşam kalitesinin artırılması, daha yeşil, daha güvenli ve akıllı bir şehir hedeflenmektedir. Bakanlık tarafından projenin tüm Türkiye'de yaygınlaştırılması kararlaştırılmıştır.

"TARİHİ ESERLERE SAHİP ÇIKALIM"



Çankaya Üniversitesi Mimarlık Fakültesi Şehir ve Bölge Planlama Bölümü Öğretim Üyesi Prof. Dr. Mehmet Tunçer, Şehir ve Bölge Planlama Bölümü Yüksek Lisans öğrencisi, Peyzaj Mimarı Öznur Aytekin ve gazeteci Dr. Necati Yalçın ile birlikte Ankara'da Ulus, Hacıbayram ve Bentderesi çevresindeki önemli olgulara dikkat çekti. Tunçer, "Tarihi eserler korunmalı, sahip çıkılmalı, yok olmaları önlenmeli" dedi.



"Hacı Bayram Veli Camii adeta AVM'yi andırıyor"

Ulus bölgesindeki tarihî yapı ve dokularla ilgili Milliyet Ankara ekinde yayınlanan yazı dizisinde Çankaya Üniversitesinden Prof. Dr. Mehmet Tunçer, bölgedeki olgulara ilişkin bilgi verdi. Tunçer, UNESCO Dünya Mirası ön listesinde yer alan Augustus Tapınağı'na zarar verecek bir havuz yapıldığını açıkladı. Havuzun aynı zamanda Antik Roma duvarlarına da zarar verdiğine dikkat çeken Tunçer, Hacı

Bayram Veli Camii'nin de adeta bir AVM'yi andırıldığını, caminin altında höyük olmasına rağmen 4-5 katlı otopark yapıldığını söyledi. Onarıma karşı olmadığını belirten Tunçer, "Onarıma karşı değilim. Ancak çevrede bulunan eski evlerin %80'i yıkıldı. Yerine iki kat yükseltilerek yeniden tarihî Ankara evleriymiş gibi betonarme tarihî evler yapılıyor" dedi.

"Roma Tiyatrosu çevresi hemen güvenlik altına alınmalı"

Mehmet Tunçer, Roma Tiyatrosu ve çevresi ile ilgili de bilgi verdi. Uzun süredir atıl duran tiyatronun alkol ve madde bağımlıları tarafından tahrip edildiğini ifade eden Tunçer, "Dikenli tel mi çekilecek tahta perde mi yapılacak bilmiyorum ama Antik Tiyatro'nun çevresinin hemen güvenlik altına alınması lazım. Girişi, çıkışı belli olmalı" diye öneride bulundu.



“Dünyada açık hava müzesi olabilecek bu alan yok olmak üzere”

Ulus Şehir Çarşısı temel kazıları sırasında ortaya çıkan Geç Roma dönemine ait tarihi Roma Yolu'nun köfte ve lokanta mekânları olarak kullanıldığını vurgulayan Tunçer, tarihi yolun bir bölümünün Ankara'da eğlence mekânlarına ev sahipliği yapan Çankırı Caddesi'nde yer aldığına dikkat çekti.

Tunçer, Roma Hamamı'nın açıkta kalan kısımlarının sergilenmediğini, dünyada açık hava müzesi olabilecek bu alanın yok olmak üzere olduğunu belirtti.

“Bu eserleri zarar görmeden sökmek çok zor”

Yıkılması gündemde olan Anafartalar Çarşısı'nın da önemine dikkat çeken Çankaya Üniversitesi Şehir ve Bölge Planlama Bölümü Öğretim Üyesi Prof. Dr. Mehmet Tunçer, 5 katlı çarşının içinde Türkiye'nin en önemli sanatçılarına ait seramik eserler bulunduğunu söyledi. Tunçer, çarşının yıkılması durumunda küçüğü iki metrekare olan eserleri sökmek zor olacağını ifade ederek, “Bu eserleri zarar görmeden sökmek çok zor. Buradakilerin en küçüğü iki metrekarelik. Ayrıca çarşının yıkılması durumunda buraya AVM yapılması planlanmaktadır. AVM yapıldığı takdirde burayı orta sınıf vatandaşlarımız kullanamayacak” dedi.

Belediye başkanı ziyaret edildi

Prof. Dr. Mehmet Tunçer, Milliyet Ankara ekinde yayımlanan yazı dizisinin ardından bölge ile ilgili olumlu gelişmeler yaşandığına dikkat çekti. Tunçer, “Bu yazılar olumlu sonuç vermeye başladı ve yıllarca denetimsiz halde, ayaş yuvası olan Roma Dönemi tiyatrosu çevresi dikenli tel ile çevrildi. Ayrıca Büyükşehir Belediye Başkanı Mansur Yavaş'ı ziyaret ettik. Augustus Tapınağı'nın çevresine yapılan 'fiskiyeli havuz' konusunu çözeceğini belirtti” diyerek olumlu gelişmelerle ilgili bilgi verdi.

ÇOĞALAN HUKUK FAKÜLTELERİ

Ülkemizde son dönemde yükseköğretim kurumlarının ve özellikle hukuk fakültelerinin sayısında hızlı bir artış yaşanmıştır. Üniversite ve hukuk fakülteleri ülke ihtiyaçları göz önünde tutulmaksızın politik kararlarla çoğalmıştır, hâlâ da çoğaltılmaktadır.

2000’li yıllardan itibaren “her ile bir üniversite” politikasıyla ülkenin en ücra köşelerine bile üniversite tabelaları asılmıştır. Hatta illere ilave olarak ilçelerde de üniversiteler, fakülteler kurulmasına izin verilmiştir. Bu şekilde devlet üniversitelerinin sayısı 129’a çıkarılmıştır.

Diğer taraftan, 1984 yılında Bilkent Üniversitesi ile faaliyete başlayan vakıf üniversitelerinin sayısı da bugün 72’ye ulaşmıştır.



Prof. Dr. Nurettin Bilici

1. 1997’de 19 Olan Hukuk Fakültesi Sayısı Şimdi 80

Çankaya Üniversitesi Hukuk Fakültesinin kurulduğu 1997 yılında 19 olan hukuk fakültesi sayısı şimdi 80’dir.

Hukuk fakülteleri, sayıları 200’e ulaşan üniversiteler içinde en çok kurulan fakültelerden birisidir. Yandaki tabloda 1997 yılından bu yana hukuk fakültelerinin sayısındaki artış görülmektedir.

Tablo 1: 1997-2019 Hukuk Fakültesi Sayıları

	1997	2002	2007	2012	2019
Devlet Üniversiteleri	12	13	16	30	34
Vakıf Üniversiteleri	7	13	16	35	43*
Toplam	19	26	32	65	77**

Kaynak: <http://hukukbook.com/turkiye-hukuk-fakulteleri-ve-internet-siteleri/>

*10 tanesi KKTC’de kurulan Hukuk Fakülteleri. Bu fakültelerde okuyanların çoğunluğu, Türkiye’de bir hukuk fakültesini kazanamamış öğrencilerden oluşmaktadır.

77’nin 26’sı İstanbul’da, 11’i Ankara’da bulunmaktadır. 77 sayısı, **2018’de yayımlanan bir Cumhurbaşkanlığı Kararı ile 80’e çıkarılmıştır. Bu Karar ile **3 ile daha hukuk fakültesi açma yetkisi verilmiştir:** Eskişehir Osman Gazi Üniversitesi Hukuk Fakültesi, Bolu Abant İzzet Baysal Üniversitesi Hukuk Fakültesi, Muğla Sıtkı Koçman Üniversitesi Hukuk Fakültesi. (06/12/2018 tarihli ve 413 sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararı. RG 7.12.2018)

Türkiye gibi (ekonomik gücü yerinde sayan) bir ülkede 20 yıl içinde hukuk fakültesi sayısının 4 kattan fazla artırılmasının nasıl bir bilimsel izahı olabilir?

2. 2004'te 5 Bin Olan Hukuk Öğrenci Sayısı Şimdi 72.000

Yandaki tabloda 2004 yılından bu yana hukuk fakültelerinde öğrenim gören toplam öğrenci sayıları görülmektedir.

2004 yılından 2019 yılına (15 yıl içinde) hukuk öğrenci sayısının 14 kat artırılmasının ekonomik-bilimsel gerekçesi ne olabilir? Bunu da anlamak mümkün değildir.

3. Doluluk Oranları Düşmeye Başlıyor

Hukuk fakültelerinin plansız bir şekilde çoğaltılması, açılan kontenjanların doldurulamaması ile sonuçlanmıştır. Tüm diğer alanlarda olduğu gibi vakıf üniversiteleri hukuk fakülteleri kontenjanları doluluk oranları da düşmeye başlamıştır.

Hukuk fakültelerinde 2018 yılı itibarıyla ortalama doluluk oranı **%90.63'e düşmüştür**. Bazı hukuk fakültelerinde doluluk oranı çok daha aşağılara düşmüştür. Örneğin 2018-2019 Öğretim Yılı itibarıyla doluluk oranı; Yeditepe Üniversitesi Hukuk Fakültesinde %67, Beykent Üniversitesi Hukuk Fakültesinde %46,

Tablo 2: Hukuk Öğrenci Sayıları: 5 Binden 72 Bine

Toplam Hukuk Kontenjanı	2004	2010	2014	2019
	4.958	9.010	16.070	72.018

Not: Çankaya Üniversitesi Hukuk Fakültesinin kurulduğu 1997 yılının verilerine ulaşamamıştır.

2018-2019 öğretim yılı itibarıyla; devlet üniversitesi hukuk fakültelerine 9.502 (1.427'si ikinci öğretim), (Kıbrıs dâhil) vakıf üniversitesi hukuk fakültelerine 7.160 olmak üzere toplam 16.662 öğrencinin kaydı yapılmıştır.

Kaynak: <http://hukukbook.com/hukuk-fakulteleri-ogrenci-ve-profesor-sayilari/>

MEF (Modern Eğitim Fen) Üniversitesi Hukuk Fakültesinde ise %41 olmuştur.¹

4. Ve Sorun

Hoca yetiştirilmeden ve altyapı hazırlanmadan, sadece politik mülahazalarla hukuk fakültesi açılmasına izin verilmesi nitelik ve kalite sorununu ortaya çıkarmıştır. Çoğu fakülte, yarı zamanlı diye tabir edilen ve bir başka üniversiteden ders saati ücreti ile getirilen öğretim üyeleri ile faaliyet göstermektedir. Hatta kimi zaman, alan derslerini avukatların anlattığına tanık olunmaktadır. Tam zamanlı öğretim üyesi istihdam eden hukuk fakültelerinin çoğunda ise profesör ve doçent bulunmamaktadır veya çok azdır.²

İhtiyaçtan fazla hukuk fakültesi açılması mezun sayısını hızla artırmış hukukçu enflasyonu oluşmuştur. 2006 yılında 57.532 olan avukat sayısı,

2017 yılında 106.496'ya yükselmiştir.³ Avukat enflasyonu "avukatlık meslek sınavı" tartışmalarını gündeme getirmiştir.

5. Çankaya Üniversitesi Hukuk Fakültesi

1997 yılında kurulan Çankaya Üniversitesi Hukuk Fakültesi 2019 yılı itibarıyla 25'i öğretim üyesi, 1'i öğretim görevlisi ve 9'u araştırma görevlisi olmak üzere toplam 35 öğretim elemanı ile eğitim vermektedir. Öğretim üyelerinin 9'u profesör, 4'ü doçent, 12'si de doktor öğretim üyesidir. Ayrıca 5 profesör öğretim üyesi daha ek görevli olarak fakülteye katkı sunmaktadır.

Çankaya Üniversitesi Hukuk Fakültesinin öğrenci sayısı 2017 yılı itibarıyla 1.815'dir. Bu rakama kardeş okul olan Adalet Meslek Yüksek Okulunun 123 öğrencisi dâhildir.

Tablo 3: Çankaya Üniversitesi ve Hukuk Fakültesi Toplam Öğrenci Sayıları

Çankaya Üniversitesi Öğrenci Sayısı	Hukuk Fakültesi Öğrenci Sayısı (AMYO Dahil)	Hukuk Öğrenci Sayısının Toplam Öğrenci İçindeki Yeri
2008-2009	4.109	%17,4
2012-2013	5.222	%22,2
2017	8.837*	%20,5

*1.051'i lisansüstü öğrenci

**504'ü lisansüstü öğrenci

Kaynaklar: http://kalite.cankaya.edu.tr/wp-content/uploads/sites/19/2018/03/ek_a_17.pdf (ET 10.6.2019)

Bilici Nurettin, Dilemre Begüm, "Çankaya Üniversitesi Hukuk Fakültesi", **Çankaya Üniversitesi Gündem Dergisi**, S. 46, Ekim 2012, s. 40.



Çankaya Üniversitesi Hukuk Fakültesi kurulduğu tarihten bu yana yetkin kadrosuyla gerek devlet gerekse vakıf üniversiteleri arasında kendisine üst sıralarda bir yer edinmiştir. Bu yetkinlik sayesinde Çankaya Üniversitesi Hukuk Fakültesi, Yükseköğretim Kurumları Sınavı (YKS) aday tercihlerinde de öncelikle tercih edilen fakülteler arasındadır.

Taban puanları ve başarı sıralamalarına bakıldığında Çankaya Üniversitesi Hukuk Fakültesinin en üst sıralarda yer aldığı görülür. Bu açılarından Çankaya Üniversitesi Hukuk Fakültesi 2018-2019 Öğretim Yılı itibarıyla:

- Tüm (77) hukuk fakültesi arasında 19'uncu,
- Tüm (43) vakıf hukuk fakülteleri arasında 12'nci sırada yer almıştır. ⁴

Fakülte, **lisansüstü eğitime özel bir önem vermektedir.** Güçlü-nitelikli akademik kadrosu ve eğitimin şehir merkezine yakın Balgat Kampüsü'nde verilmekte olması Fakülteye yüksek talep gelmesini sağlamaktadır.

Çankaya Üniversitesi Hukuk Fakültesinde çoğu hukuk fakültesinde olmayan "Kurgusal Duruşma Salonu" bulunmaktadır. Burada dileyen öğrenciler kurgusal davalar ile hukuki süreci tatbik edebilmektedirler.

6. Hukukçu Enflasyonu Sorununun Çözümü

Bize göre sorunun çözümü "*hukukçu veya avukatlık meslek sınavı*"nda yatmamaktadır. Avukat olma düşüncesiyle 4 yıl tahsil gören ardından avukatlık stajını tamamlayan kişiye tam "*avukat oldum*" derken "*yok olmadın, gel sana bir de sınav yapacağım*" demek hukuka uygun olsa bile akla-vidana uygun olmaz. Bir sınav düşünülecekse bile bunun örneğin 10 yıl sonrası için planlanması gerekir.

Sorunun çözümü bize göre aşağıdaki önlemlerin acilen hayata geçirilmesine bağlıdır:

- Açılmasına izin verilen son 3 hukuk fakültesinin izni kaldırılmalı ayrıca yeni hukuk fakültesi açılmasına çok uzunca bir süre izin verilmemelidir.
- Halen 6 devlet üniversitesi bünyesinde yürütülen ikinci öğretim hukuk fakültesi kontenjanları iptal edilmeli ve yeni ikinci öğretim izni verilmemelidir. ⁵
- Altyapısı (özellikle öğretim üyesi sayıları) yeterli olmayan hukuk fakülteleri kapatılmalıdır.
- Altyapısı zayıf olan hukuk fakültelerinin kontenjan sayıları minimum seviyeye indirilmelidir.

¹ <https://univerlist.com/blog/2018-turkiye-geneli-vakif-universitelerinin-bolumlere-gore-doluluk-oranlari/>

² Nitelikteki düşüş hukuk mezunlarının kalitesini de aşağıya çekmiştir. Yoğun eleştiriler karşısında YÖK, 2018 yılında hukuk fakülteleri için başarı sırası barajı uygulaması getirmiştir. Buna göre herhangi bir hukuk fakültesinde okuyabilmek için ilk 150 bin aday arasına girme şartı konulmuştur. Bu baraj, konulmasının hemen ardından 190 bine çıkarılmıştır. Şimdi tekrar daha aşağı çekilmesi tartışılmaktadır!?

³ Adalet Bakanlığı Adli Sicil ve İstatistik Genel Müdürlüğü verileri. https://www.adlisicil.adalet.gov.tr/istatistik_2014/297.pdf İstanbul Barosuna kayıtlı 40.000, Ankara Barosuna kayıtlı 14.800 avukat bulunmaktadır. <https://www.barobirlik.org.tr/Haberler/avukat-sayilari-31122017-79803>.

⁴ <https://www.unikampus.net/hukuk-fakultesi-2018-2019-taban-puanlari-ve-basari-siralamalari/>

⁵ Halen şu 6 hukuk fakültesinin normal lisans eğitimine ilave olarak **ikinci öğretim programı bulunmaktadır**: Atatürk Üniversitesi Hukuk Fakültesi, İstanbul Üniversitesi Hukuk Fakültesi, Kırıkkale Üniversitesi Hukuk Fakültesi, Marmara Üniversitesi Hukuk Fakültesi, Necmettin Erbakan Üniversitesi Hukuk Fakültesi, Selçuk Üniversitesi Hukuk Fakültesi.

SİZ DE ÇANKAYA ÜNİVERSİTESİ ÖĞRENCİ TOPLULUKLARINDA YER ALMAK İSTER MİSİNİZ?

Öğrencilerimizin sosyal yaşama aktif bir şekilde katılmalarını sağlayarak kaliteli bir üniversite hayatı sürmelerinde onlara destek olmak için kurulan öğrenci topluluklarımız şunlardır:

Amatör Film ve Fotoğrafçılık Topluluğu ●	ISN Çankaya Topluluğu (International Student Network) ●
Amatör Yazarlar Topluluğu ●	İnşaat Topluluğu ●
ACM Çankaya Topluluğu (Association for Computing Machinery) ●	Kampçılık ve Doğa Sporları Topluluğu ●
Atatürk İlkeleri, Tarih, Araştırma ve Kültür Topluluğu ●	Kent Çalışmaları Topluluğu ●
Bankacılık ve Finans Topluluğu ●	Kişisel Gelişim ve Kariyer Topluluğu ●
Bilgisayar Mühendisliği Topluluğu ●	Kültür Sanat Topluluğu ●
Bilim Kurgu ve Fantezi Topluluğu ●	Makine Topluluğu ●
Bilim, Sanat ve Teknoloji Topluluğu ●	Matematik Topluluğu ●
Bisiklet Topluluğu ●	Medya ve İletişim Topluluğu ●
Business and Engineering Topluluğu ●	Meetings with CEO's Topluluğu ●
Buz Hokeyi ve Paten Topluluğu ●	Mekatronik Topluluğu ●
Çankaya Alive Topluluğu ●	Mimarlık ve Tasarım Topluluğu ●
Capoeira Topluluğu ●	Motosiklet Topluluğu ●
Çankaya Elektronik Sporlar Topluluğu ●	Mölkky Spor Topluluğu ●
Çankaya Elektronik Tasarım Topluluğu ●	Münazara Topluluğu ●
Çankaya Genç Girişimciler Topluluğu ●	Müzik Topluluğu ●
Çankaya İnsansız Araç Topluluğu ●	Ombudsmanlık Topluluğu ●
Çankayalı Fenerbahçeliler Topluluğu ●	Oyun Yazılımı ve Geliştirme Topluluğu ●
Dans Topluluğu ●	Perspektif Topluluğu ●
Dil ve Edebiyat Topluluğu ●	Popüler Bilim ve Fizik Topluluğu ●
Ekonomi Topluluğu ●	Psikoloji Topluluğu ●
Elektrik ve Elektronik Mühendisliği Topluluğu ●	Satranç Topluluğu ●
Endüstri Mühendisliği Topluluğu ●	Siyaset ve Uluslararası İlişkiler Topluluğu ●
Engelsiz Çankaya Topluluğu ●	SON Topluluğu (Startup, Organization and Network) ●
Etik ve Sosyal Sorumluluk Topluluğu ●	SOYDAT (Sosyal Yardımlaşma ve Dayanışma Topluluğu) ●
Future Tech Topluluğu ●	Sualtı Topluluğu ●
Genç TEMA Topluluğu ●	Sürdürülebilir Kalkınma Topluluğu ●
Genç Yeşilay Topluluğu ●	Tiyatro Topluluğu ●
Gençlik Projeleri Topluluğu ●	Toplumsal Cinsiyet ve Kadın Çalışmaları Topluluğu ●
Gri Sanatlar Topluluğu ●	Toplumsal Dayanışma Topluluğu ●
Halk Dansları Topluluğu ●	Türk Müziği Topluluğu ●
HaySev (Hayvanseverler) Topluluğu ●	Türk Tarih Platformu Topluluğu ●
Hukuk ve Edebiyat Topluluğu ●	ultrAslan UNI Çankaya Topluluğu ●
Hukukta Gelişim ve Kariyer Topluluğu ●	Uluslararası Strateji ve Araştırma Topluluğu ●
İç Mimarlık Topluluğu ●	Uluslararası Ticaret Topluluğu ●
İletişim Topluluğu ●	UNIBJK Çankaya Topluluğu ●
ISS Topluluğu (Information Security Society) ●	Uzak Doğu-Asya Topluluğu ●
İngiliz Edebiyatı ve Kültür Çalışmaları Topluluğu ●	Yapay Zeka ve Robotik Topluluğu ●
IEEE Topluluğu (Institute of Electrical and Electronics Engineers) ●	

ROBO ÇANKAYA'19'DA ROBOTLAR YARIŞTI



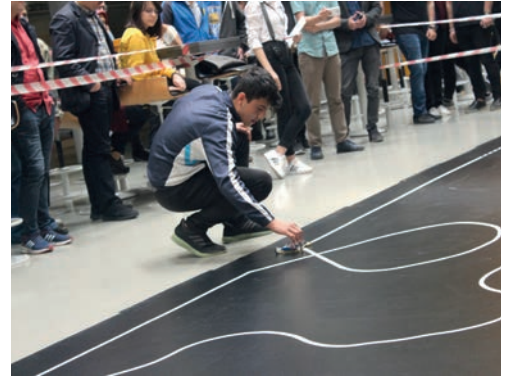
Gençlerin robot tasarımlarına olan ilgilerini ve farkındalıklarını artırmak amacıyla düzenlenen ROBO ÇANKAYA'19 Yarışması büyük ilgi gördü.

Çankaya Üniversitesi Yapay Zekâ ve Robotik Topluluğu, ortaokul, lise ve üniversite öğrencilerine yönelik 10. ROBO ÇANKAYA'19 yarışması düzenledi. 7 Mayıs 2019 tarihinde Merkez Kampüs Ortak Alan'da gerçekleştirilen yarışmaya İstanbul, Adana, İzmir, Kırşehir, Konya, Zonguldak başta olmak üzere Türkiye'nin dört bir yanından 336 başvuru yapıldı. 'Çizgi İzleyen', 'Mini Sumo', 'İnsansız Hava Aracı' ve 'Serbest' olmak üzere 4 ayrı kategoride gerçekleştirilen yarışmalar tüm gün sürdü.

“Amacımız gençlerin robot programlarını öğrenmelerini sağlamak”

Çankaya Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Can Çoğun, yarışma ile gençlerin robot teknolojilerine alışmalarını, robot programlarını öğrenmelerini, robotların dünya çapındaki uygulamalarının bir anlamda benzerlerini yapmalarının amaçlandığına dikkat çekti. Çoğun, Türkiye'nin dört bir yanından yarışmaya katılan öğrencileri ve öğretmenleri kutladı.





“Robotlar geleceğin şekillenmesine katkı sağlayacak”

Mühendislik Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Sıtkı Kemal İder açılış konuşmasında, “Robot teknolojileri şu an endüstriyel, sağlık, hobi ve askeri alanlarda kullanılmaktadır. Geleceğimizde robotların günlük hayatımız dâhil çok daha fazla uygulama alanı bulmalarını beklemekteyiz. Robot teknolojileri kompleks mekanik, elektronik ve programlama uygulamalar içerdiğinden robotik konusunda yapılan çalışmalar öğrencilerin teknik anlamda gelişmelerine önemli katkılar sunuyor. Bizler de yarışma kategorilerimizi, mevcut sorunlara bir çözüm getirmesi ve geleceğin şekillenmesine katkı yapmak için titizlikle seçmekteyiz” dedi.

336 başvuru yapıldı

Ortaokul, lise ve üniversite öğrencilerine yönelik düzenlenen yarışmaya, Çizgi İzleme’de 154, Mini Sumo’da 112, İHA’da 14 ve Serbest kategoride 56 olmak üzere 336 başvuru yapıldı. Tüm gün süren yarışmanın sonunda her kategoriden ilk 3’e giren robotlar ödüllendirildi. Ödül törenine Çankaya Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Can Çoğun, Rektör Yardımcıları Prof. Dr. Müfit Gülgeç ve Prof. Dr. H. Selçuk Geçim, Mühendislik Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Sıtkı Kemal İder ile Arı Okulları Genel Müdür Yardımcısı Seda Tarman katıldı.

10. DANS FESTİVALİNDE PROFESYONELLERE TAŞ ÇIKARDILAR

Çankaya Üniversitesi'nin 10.'sünü düzenlediği Dans Festivali'ne katılan üniversiteli dansçılar performanslarıyla profesyonellere taş çıkardı. Gençlerin akademik eğitiminin yanı sıra spor, sanat ve kültürel etkinliklere de katılımını önemseyen Çankaya Üniversitesi, '10. Dans Festivali'ne ev sahipliği yaptı. Balgat Kampüs Kırmızı Salon'da 7 Mayıs 2019 tarihinde düzenlenen festivalde gençler, samba, rumba, hip hop, bachata rüzgârı estirdi. Festivale, Çankaya Üniversitesi'nin yanı sıra TOBB ETÜ, Başkent, Atılım, Hacettepe, Ankara, Gazi Üniversiteleri de katıldı.





Çankaya 3 gösteri sundu

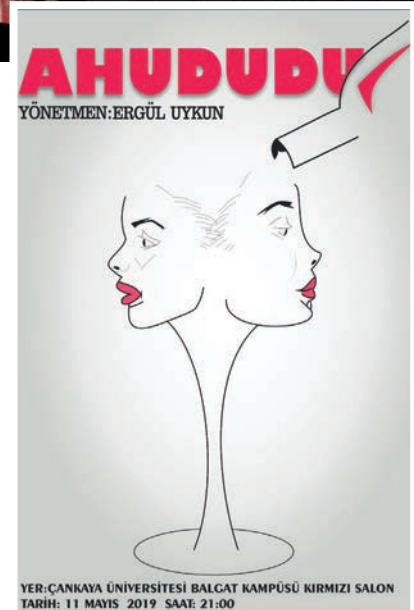
Çankaya Üniversitesi Dans Topluluğu, festivalde bu yıl üç dans gösterisi sergiledi. Topluluk, salsa, bachata ve hip hop türü dansları ile salonda bulunan seyircilere keyifli anlar yaşattı. Topluluk Başkanı Bilge Karakısa, Dans Topluluğu öğrencilerine katılım belgelerini takdim etti. Karakısa, Çankaya Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Can Çoğun'a ve Üniversite yönetimine desteklerinden dolayı teşekkür etti.



TİYATRO TOPLULUĞUNUN PERFORMANSI BEĞENİLDİ



Çankaya Üniversitesi Tiyatro Topluluğu, 2018-2019 akademik döneminde “Ahududu” ve “Tom, Dick, Harry” isimli oyunları Balgat Kampüs Kırmızı Salon’da seyirciyle buluşturdu. Ahududu oyunu 30 Mart ve 11 Mayıs’ta sahnelendi. Tom, Dick ve Harry oyunu ise 6 Nisan ve 5 Mayıs’ta ‘perde’ dedi.





Kimsesizleri likörle zehirliyorlar

“Ahududu” oyununun konusu şöyle:
“Eski bir konakta iki yaşlı kardeş ile yeğeni yaşamaktadır. Sevimli yaşlı kızlar, odalarını kiralayan kimsesizleri yaptıkları ahududu likörü ile zehirleyerek huzura kavuşturmaktadır. Kendisini hâlâ savaşta subay sanan yeğenleri ise onları bodrumda kazdığı siperlere gömmektedir. İki kardeş ve yeğenin işleri düzen böyle sürüp giderken bir gün sarpa sarar...”

Büyük ilgi gördü

Ray Cooney'in kaleme aldığı, yönetmenliğini Ergül Uykun'un üstlendiği, bir evlilikte evlat edinmeye çalışırken yaşanan dram ve sıkıntılardan yola çıkılarak oluşturulan durum komedisi olan "Tom, Dick, Harry" oyunu da tiyatro severlerden büyük ilgi gördü.



“SOSYAL MEDYANIN HAYATIMIZDAKİ YERİ VE ETKİLERİNİ” KALEME ALDILAR



Çankaya Üniversitesi Fen-Edebiyat Fakültesi, lise öğrencilerine yönelik “Sosyal Medyanın Hayatımızdaki Yeri ve Etkileri” konulu IX. İngilizce Yaratıcı Yazın Yarışması düzenledi. İngiliz Dili ve Edebiyatı, Mütercim-Tercümanlık Bölümü ve Yabancı Diller Anabilim Dalı İngilizce Dili Birimi'nin desteğiyle gerçekleştirilen yarışmanın ödül töreni, Merkez Kampüs Kongre ve Kültür Merkezi'nde lise ve üniversite öğrencilerinin katılımıyla yapıldı.

545 öğrenci katıldı

İki aşamada gerçekleştirilen yarışmaya, 41 ilden, 171 liseden 545 öğrenci katılım gösterdi. İsimleri ve okulları bilinmeksizin jüri tarafından değerlendirilen kompozisyonlardan 52'si ön elemeyi geçerek finale kaldı. Yarışmanın ikinci ayağı ise 6 Mayıs 2019 tarihinde gerçekleştirildi. Bu aşamada ön elemeyi geçen 52 öğrenciye çoktan seçmeli İngilizce sınavı uygulanarak ilk 10'a girenler belirlendi.





Dinleti sunuldu, dans gösterisi yapıldı

Çankaya Üniversitesi öğrencilerinin dinleti sunduğu, şarkı söylediği, dans gösterisi ile renklendirdiği yarışmada Ankara Ayrancı Anadolu Lisesinden Efe Günaydın birinci, Adana Fen Lisesinden Polen Yılmaz ikinci, Özel Antalya Bilfen Fen Lisesinden Pelin Çimen üçüncü, Arı Okullarından Berke Köker dördüncü oldu.

“Önemli idarecilerden biri olacağınızı gösteriyor”

Çankaya Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Can Çoğun, öğrencileri tebrik ederek gösterdikleri çaba için kutladı. 545 öğrenci arasından yüzde 10’a girmenin başka bir durumun göstergesi olduğuna dikkat çeken Çoğun, “Sizlerin ileride ülkenin önemli idarecilerinden biri olacağınızı da gösteriyor. Bu nedenle sizi ve velilerinizi, öğretmenlerinizi kutluyorum” dedi.

“Kompozisyonlarınızla bizleri zenginleştirdiniz”

Çankaya Üniversitesi Fen Edebiyat Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Buket Akkoyunlu yarışmaya tüm şehirlerden yüksek bir katılımın olduğunu vurguladı. Akkoyunlu, “Bizleri kompozisyonlarınızla zenginleştirdiniz” diyerek öğrencileri tebrik etti.



8. LİSELER ARASI MATEMATİK YARIŞMASI YAPILDI

Çankaya Üniversitesi Matematik Bölümü ve Matematik Topluluğu, lise öğrencilerine matematiği sevdirmek amacıyla 8. Liseler Arası Matematik Yarışması düzenledi. Yarışma iki aşamada gerçekleşti. İlk aşama Balgat Kampüs'te 13 Nisan'da yapıldı. 109 liseden 218 öğrenci finale kalabilmek için mücadele etti. Finale 6 okul kaldı.

Çankaya Üniversitesinin düzenlediği 8. Liseler Arası Matematik Yarışması büyük ilgi gördü. İki aşamada gerçekleştirilen yarışmanın ilk etabına 218 öğrenci katıldı. Yarışmanın ikinci etabına katılmaya hak kazanan 6 okul, Merkez Kampüs Kongre ve Kültür Merkezi'nde 3 Mayıs 2019 tarihinde finalde bir araya geldi. Finalde, Ankara Fen Lisesi, Özel Arı Fen Lisesi, Özel Jale Tezer Fen Lisesi, Gazi Anadolu Lisesi, Cumhuriyet Fen Lisesi, Özel Gürçağ Fen Lisesi yarıştı. 10 sorunun yöneltildiği finalde Cumhuriyet Fen Lisesi 1., Gürçağ Fen Lisesi 2., Gazi Anadolu Lisesi 3., Ankara Fen Lisesi 4., Arı Fen Lisesi 5., Jale Tezer Fen Lisesi 6. oldu.

Hediyeler verildi

Yarışmanın birincisine Apple iPhone telefon, ikinciyeye Apple iPad tablet, üçüncüye Samsung tablet, dördüncüye Bluetooth hoparlör, beşinciye wifi kulaklık hediye edildi. Aynı zamanda öğrencilere katılımları için kupa verildi. Final yarışmasını Çankaya Üniversitesi Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Müfit Gülgeç de takip etti.

1.	Cumhuriyet Fen Lisesi	91
2.	Gürçağ Fen Lisesi	78
3.	Gazi Anadolu Lisesi	67
4.	Ankara Fen Lisesi	66
5.	Arı Fen Lisesi	56
6.	Jale Tezer Fen Lisesi	55



ÖĞRENCİ TOPLULUKLARI TANITIM GÜNLERİ

Tanıtım ve Kültür Daire Başkanlığı Kültürel ve Sosyal İşler Şube Müdürlüğü, 10 Ekim 2018 tarihinde öğrenci topluluklarına yönelik Merkez Kampüs Mavi Salon'da bilgilendirme toplantısı gerçekleştirdi. Topluluklar, 22-23 Ekim tarihlerinde de Merkez Kampüs Ortak Alan'da "Öğrenci Toplulukları Tanıtım Günleri" ne ev sahipliği yaptı. Topluluk üyeleri, açtıkları stantlarda iki gün boyunca faaliyetleri hakkında bilgilendirmede bulundu.



BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ TOPLULUĞU ÖĞRENCİLERİNDEN ANLAMLI ZİYARET

Çankaya Üniversitesi Bilgisayar Mühendisliği Topluluğu'na üye 7 öğrenci, 6 Şubat 2019 Çarşamba günü, Lösemili Çocuklar Kolejini (LÖSANTE) ziyaret etti. Topluluk üyeleri, lösemiye yenen ya da hastalığın son evresinde bulunan öğrencilerin eğitim gördüğü LÖSANTE'ye gerçekleştirilen ziyarette, hem öğrencilere hem de öğretmenlere bilgisayar mühendisliği ile ilgili bilgi verdi.



Moral verdiler

Bilgisayar Mühendisliği Topluluk Üyeleri, LÖSANTE'de eğitim gören öğrencilere moral verdi. Ziyarette, "bilgisayar mühendisliği nedir", "mühendisler ne iş yapar", "bilgisayar programları nedir", "sosyal medya nasıl doğru kullanılır" konuları anlatıldı. Özellikle, kişisel verilerin internette paylaşılmaması üzerine öğrencileri uyararak gençler, Çankaya Üniversitesi Bilgisayar Mühendisliği Bölümü ve Bilgisayar Mühendisliği Topluluğu hakkında bilgi verdi. Topluluk üyeleri, okul öğretmenlerine de excel programıyla sunum yaptı.



VAKA ANALİZİ YARIŞMASI DÜZENLENDİ



Çankaya Genç Girişimciler Topluluğu, 2018-2019 Akademik Yılı'nda iki kez Vaka Analizi Yarışması düzenledi. Yarışmanın ilki, 28 Aralık 2018 tarihinde, Ankara Halk Ekmek'in desteğiyle Ortak Alan Asma Kat'ta gerçekleştirildi. Topluluk, ilk olarak yarışmaya başvuruda bulunan öğrencilere eğitim verdi. Ön elemeyi geçen on beş takım, finalde sunum yapma hakkı kazandı.

Dereceye giren takımlar, Merkez Kampüs Kırmızı Salon'da düzenlenen törende açıklandı. Yarışmada birinci olan öğrenci, Halk Ekmek'te staj yapmaya hak kazandı. İkinci olan öğrenciye, Halk Ekmek'ten bir yıl ücretsiz ekmek, üçüncüye ise yemeksepeti.com'dan İstanbul gezisi ödülü verildi.



Gün boyu sürdü

Yarışmada, Türkiye'nin en önemli sorunlarından biri olan 'işsizlik' vaka olarak belirlendi. Takımlar, gün boyu işsizlik ile ilgili soruna çözüm bulmak üzere çalıştı. Yarışma sayesinde öğrenciler, pratik düşünme, kriz yönetimi, takım tecrübesi gibi becerilerini geliştirme fırsatını yakaladı. Gün boyu süren ve jüri önünde sunum yapan takımlardan ilk üçü ödüllendirildi.

İşsizliğe çözüm aradılar

Topluluk, 2. Vaka Analizi Yarışmasını ise 11 Mayıs 2019 tarihinde 'işsizliğe' çözüm aradı. Merkez Kampüs Kongre ve Kültür Merkezi'nde düzenlenen yarışmaya, 8 farklı üniversiteden 76 başvuru alındı. Ön eleme ile başvurular arasından 15 takım finale katılmaya hak kazandı.



ÇANKAYA ÜNİVERSİTESİNDE ŞİİR GÜNÜ KUTLANDI

Dünya Şiir Günü, Çankaya Üniversitesinde çeşitli etkinlikler ile kutlandı. İngiliz Dili ve Edebiyatı ile İngiliz Edebiyatı ve Kültür Çalışmaları Topluluğu'nun, 21 Mart Dünya Şiir Günü kapsamında düzenlediği etkinlik, Shakespeare, Edgar Allan Poe gibi şairlerin şiirlerinin Türkçe ve İngilizce seslendirilmesi ile başladı. Şiirlerin okunmasının ardından TED Üniversitesi İngiliz Dili ve Edebiyatı Bölüm Başkanı Prof. Dr. Yusuf Eradam'ın kendi hayatından kesitler sunduğu ve şiirleriyle süslediği seminere geçildi. Akademik personelin ve öğrencilerin yoğun ilgisi ve katılımı ile gerçekleştirilen etkinlik sonunda Prof. Dr. Yusuf Eradam'a plaket takdim edildi.



Ceyhun Atuf Kansu 100 yaşında

21 Mart Dünya Şiir Günü kutlamaları kapsamında, Ortak Dersler Bölümü Türk Dili Anabilim Dalı, 22 Mart 2019 tarihinde Merkez Kampüs Mavi Salon'da "Ceyhun Atuf Kansu 100 Yaşında" etkinliğini düzenledi. Seminerde, Ceyhun Atuf Kansu'nun oğlu yazar Işık Kansu, babasının sanat hayatından ve yaşamından kesitler sundu. Ceyhun Atuf Kansu'nun 100. doğum günü anısına hazırlanan belgesel ilk kez Çankaya Üniversitesinde sunuldu. Akademik personel ve öğrencilerin büyük ilgi gösterdiği Şiir Günü, Ceyhun Atuf Kansu'nun şiirlerinin okunması ile son buldu.



ADALET, OMBUDSMANLIK VE ÜNİVERSİTELER

Çankaya Üniversitesi Ombudsmanlık Topluluğu, 11 Mart 2019 tarihinde Balgat Kampüs Mavi Salon'da Kamu Başdenetçisi Şeref Malkoç'un katılımı ile Adalet, Ombudsmanlık ve Üniversiteler adlı konferansı düzenledi. Hukuk Fakültesi ve Adalet Meslek Yüksekokulu öğrencilerinin yoğun ilgi gösterdiği konferansta, Kamu Başdenetçisi Malkoç öğrencilere deneyimlerini anlattı, ombudsmanlık hakkında bilgi verdi ve öğrencilerden gelen soruları cevapladı. Etkinliğe katılan katılımcılara sertifika verilen konferans sonunda, Rektör Prof. Dr. Can Çoğun, Malkoç'a teşekkür ederek plaket sundu.



VAN SUGEÇER İLKOKULU İÇİN YARDIM KAMPANYASI

Etik ve Sosyal Sorumluluk Topluluğu, Van Sugeçer İlkokulu için "Yardım Kampanyası" düzenledi. Sugeçer İlkokulu öğrencilerini sevindiren topluluk, yeni kampanyalar için çalışmalarına başladı.

VI. ÇANKAYA OPEN MÜNAZARA TURNUVASI



Münazara Topluluğu, Çankaya Open Münazara Turnuvası'nı 2-3 Mart 2019 tarihlerinde Balgat Kampüs'te düzenledi. Turnuvada, Çankaya, Orta Doğu Teknik, Galatasaray, İstanbul, Hacettepe, Ankara, Bilkent ve İstanbul Ticaret Üniversitelerinden 52 takım yarıştı. Öğrencilerin kıyasıya mücadele ettiği turnuvada finale; Çankaya, Hacettepe, ODTÜ ve Galatasaray Üniversitesi adını yazdırdı. Turnuvanın şampiyonu Hacettepe Üniversitesi oldu.



MEŞE PALAMUDU EKİLDİ

Genç Tema Topluluğu, 20 Ekim 2018 tarihinde, "Meşe Palamudu" etkinliği düzenledi. Topluluk üyeleri, TEMA Vakfı ile birlikte meşe palamudu ekti.

Hukukta Gelişim ve Kariyer Topluluğu, 2 Kasım 2018 tarihinde, Hâkim ve Savcı Eğitim Merkezi'ne, teknik gezi (Adalet Akademisi) düzenledi.

ADALET AKADEMİSİNE GEZİ

SOKAK HAYVANLARI İÇİN BARINAK

Çankayalı Hayvanseverler Topluluğu HaySev, Üniversitemizde bulunan hayvanlar için barınaklar yaptırarak, hayvanların soğuk kış günlerinde üşmemesi için gerekli önlemleri aldı.

GENÇ HAVACILIK VE UZAY ZİRVESİ GERÇEKLEŞTİRİLDİ

Çankaya Üniversitesi IEEE Topluluğu, "Genç Havacılık ve Uzay Zirvesi" düzenledi. 20 Nisan günü Balgat Kampüs Kırmızı Salon'da gerçekleştirilen etkinlikte, havacılık, uzay ve uydu konulu oturum yapıldı. Alanında uzman konuklar, gençlere, sektöre ilgili bilgi verdi.

"Havacılık eğitimi almak gerekmiyor"

Topluluk üyeleri, Türkiye'de hemen hemen herkesin havacılıkla ilgili bir iş kolunda çalışma hayali kurduğunu, havacılıkla ilgili bir bölüm olmadığı için bunun pek mümkün olmadığını düşünüldüğü belirtti. Gençler, "bu düşünceyi kırmak istediklerini, havacılık sektöründe çalışmak için illa havacılık eğitimi almak gerekmediğini, inşaat mühendisliği dışındaki tüm mühendislik dallarının bu sektörde çalışabileceğini" ifade ettiler.



ÖĞRENCİLER, BİRLEŞMİŞ MİLLETLER GÜVENLİK KONSEYİ DENEYİMİ YAŞADI

MUN Topluluğu (Model United Nations) 'Diplomatic Day' isimli etkinliğe imza attı. 13 Mayıs'ta Merkez Kampüs Mavi Salon'da düzenlenen Model Birleşmiş Milletler Güvenlik Konseyi'nde gençler BM deneyimi yaşadılar.



Çankaya Üniversitesinin farklı fakülte ve bölümlerinde eğitim gören öğrencilerden oluşan delegeler, kendilerine atanan ülkelerle gün boyunca etkinlik sekreteryası tarafından belirlenen gündem maddesini İngilizce olarak tartıştı. Sonuç bildirgesi ise tavsiye niteliğinde Birleşmiş Milletlere sunulacak.

BARAJ MÜHENDİSLİĞİ KONFERANSI

İnşaat Topluluğu, 26-29 Ekim 2018 tarihleri arasında "İnşaat Mühendisliği Öğrenci Toplulukları Birliği - Yaz Atölyesi" çalıştayı gerçekleştirdi. Topluluk, 5 Aralık 2018 tarihinde ise Merkez Kampüs Mavi Salon'da "Baraj Mühendisliği" konferansı düzenledi. Kalehan Enerji A.Ş. Proje Müdür Yardımcısı Sadullah Erol, baraj mühendisliğinin Türkiye'deki yerini anlattı. Erol, gençlere kendi tecrübeleri ile ilgili de bilgi verdi. Topluluk, aynı zamanda 19 Aralık 2018 tarihinde "Baraj ve HES Projelerinde Fiziksel Modelleme" adlı semineri düzenledi.



ÇANAKKALE'DE 100. YIL: YEDİ İNSAN, YEDİ ÖYKÜ

Çankaya Üniversitesi Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi Araştırma ve Uygulama Merkezi (AAUM) 18 Mart 2019 tarihinde Balgat Kampüs Mavi Salon'da "Çanakkale'de 100. Yıl: Yedi İnsan, Yedi Öykü" adlı belgesel gösterimi ve söyleşi gerçekleştirdi.



Etkinlik, 18 Mart Çanakkale Şehitleri'ne saygı duruşu ve Adalet Meslek Yüksek Okulu Müdür Yardımcısı Dr. Öğr. Üyesi İlker Kılıç'ın konuşması ile başladı. Etkinlik, belgesel gösterimi ile son buldu.

İSTİKLÂL MARŞI VE MEHMET AKİF ERSOY



Kültürel ve Sosyal İşler Şube Müdürlüğü, İstiklâl Marşı'nın Kabulü ve Mehmet Akif Ersoy'u Anma Etkinliği çerçevesinde Mehmet Akif Ersoy'un hayatını konu alan belgesel gösterimini ve fotoğraf sergisini 12 Mart 2019 tarihinde gerçekleştirdi. Merkez Kampüs Ortak Alan'da düzenlenen etkinlikte, Dr. Öğr. Üyesi Gülşen Fatma Çulhaoğlu Pirecek, belgesel gösteriminin ardından öğrencilerle Mehmet Akif Ersoy hakkında söyleşi yaptı.

ESERLER DEĞERLENDİRİLDİ

Hukuk ve Edebiyat Topluluğu, 23 Kasım 2018 tarihinde, "George Orwell'in "1984" adlı romanın kritiğini yaptı ve "Edebiyat Temalı Ödüllü Bilgi Yarışması" etkinliği gerçekleştirdi. 19 Ekim 2018 tarihinde, "Franz Kafka'nın Dönüşüm Adlı Eserinin Değerlendirmesi" adlı söyleşi düzenleyen topluluk, 12 Ekim 2018 tarihinde ise "Stefan Zweig'in O Muydu? Adlı Eserinin Değerlendirilmesi" etkinliğini yaptı.

Kampçılık ve Doğa Sporları Topluluğu
17-18 Kasım 2018 tarihlerinde Çamkoru
Tabiat Parkı'na gezi düzenledi.

ÇAMKORU TABİAT PARKI'NA GEZİ

KİTAP, KIRTASIYE YARDIMI

MUN Topluluğu (Model United Nations), 24-28 Aralık 2018 tarihlerinde, Gaziantep Aktoprak Anadolu Lisesi, Ankara Boğaziçi İlkokulu ve Mersin Ali Oksal İlkokulu'na yönelik kitap, kırtasiye ürünlerinden oluşan "Yardım Kampanyası" düzenledi.

ELİF GİZEM AKKAYA PROJE SERGİSİ



Kızılay Güvenpark'ta 2016 yılında meydana gelen patlamada yaşamını yitiren Türk Hava Kurumu Üniversitesi öğrencisi Elif Gizem Akkaya adına IEEE (The Institute of Electrical and Electronics Engineers) Türkiye Şubesi Öğrenci Kolları tarafından yürütülen Elif Gizem Akkaya Bilim ve Teknoloji Proje Sergisi'ne Çankaya Üniversitesi IEEE Topluluk öğrencileri de katıldı.

Sosyal sorumluluk projesi

Çankaya Üniversitesi öğrencileri, "Sosyal Sorumluluk Projesi" kapsamında Ankara'daki Mehmet Akif Ersoy Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi, Cezeri Yeşil Teknoloji Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi, Bahçelievler 100. Yıl Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi öğrencilerine haftada iki saat bilgisayar, mobil uygulama ve arduino eğitimleri veriyor.

"Temel bilgileri öğretiyoruz"

Aynı patlamada yaşamını yitiren Çankaya Üniversitesi Uluslararası Ticaret Bölümü öğrencisi Elvin Buğra Arslan'ın da anısını yaşatmak isteyen topluluk öğrencileri, iki senedir devam eden projenin "terörle nasıl başa çıkabiliriz" diye düşünülürken ortaya çıktığını söyledi. Teröre karşı, kalem kullanılarak savaş açıldığına dikkat çeken üniversiteli gençler, "Proje ile liseli



arkadaşlarımıza hem üniversitemizi tanıtıyoruz hem de mühendislik ile ilgili temel bilgileri veriyoruz ayrıca onların merak ettikleri soruları yanıtlıyoruz” dedi.

Projeler sergilendi

Liseli gençlerin tüm yıl boyunca aldıkları eğitim çerçevesinde hazırladıkları projeler, 4 Mayıs 2019 tarihinde Bursa Uludağ Üniversitesinde düzenlenen etkinlikte sergilendi. Sergiyi Elif Gizem Akkaya'nın ailesi de izledi. Projede, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği'nden Aydın Şişman, Halil Uğur Bayezit, Bilgisayar Mühendisliği'nden Furkan Karadaş, Merve Dadaş, Elif Solmaz ve Büşra Karausta yer aldı.



MEZUNLARIMIZ ANLATIYOR

Çankaya Üniversitesi Endüstri Mühendisliği Topluluğu, 30 Nisan 2019 tarihinde Merkez Kampüs Mavi Salon'da "Mezunlarımız Anlatıyor" semineri gerçekleştirdi. Seminere, Çankaya Üniversitesi Endüstri Mühendisliği Bölümü'nden farklı yıllarda mezun olan ve farklı alanlarda çalışan konuşmacılar katıldı. Seminerde, ilk konuşmayı Türk Hava Yollarında uçuş eğitim süreç takip şefi olarak çalışan Alev Öztürk yaptı. Öztürk'ün ardından Oğuz Dokur, bilgi paylaşımında bulundu.

Farklı iş sektörlerinde çalışma imkânı

Vakko ve Nestle Waters'te çalıştıktan sonra kariyerini Media Markt'ta sürdüren Oğuz Dokur, gençlere tecrübelerini aktardı. Vivident, Mentos gibi alt markaları olan Perfetti Van Melle Türkiye'de Tedarik Zinciri Direktörü olarak çalışan Güliz Ercan'ın ardından aile şirketi Lena Tarım Ürünleri Ltd. Şirketinde Genel Müdür olarak çalışan Ahmet Abbasoğlu konuşma yaptı. "Mezunlarımız Anlatıyor" semineri ile gençler, endüstri mühendislerinin farklı iş sektörlerinde çalışma imkânına sahip olduğunu görmüş oldu.



Oyun Yazılımı ve Geliştirme Topluluğu, 12-16 Kasım 2018 tarihleri arasında Merkez Kampüs'te ilgili öğrencilere "Oyun Yazılımı Eğitimi" verdi. Topluluk, Gaziantep Hasan Kalyoncu Üniversitesinin 23-27 Ocak 2019 tarihleri arasında düzenlediği "Global Game Jam" adlı etkinliğe de katıldı.

OYUN YAZILIMI EĞİTİMİ VERİLDİ

CEREN DAMAR ŞENEL ANILDI

ultrAslan UNI Çankaya Topluluğu, Üniversitemiz Hukuk Fakültesinde yaşanan menfur saldırıda hayatını kaybeden değerli akademisyenimiz Ceren Damar Şenel'i, kendi hazırladığı ve boyadığı pankartlarla, 11 Ocak 2019 tarihinde, Balgat Kampüs'te andı.

48 SAAT UYKUSUZ KALDILAR

Çankaya Üniversitesi Startup, Organization and Network Topluluğu (SON) girişimci yetiştiren yarışma "University4society"e ev sahipliği yaptı. Türkiye'nin en kapsamlı girişimcilik yarışmalarından biri olan "University4society" 12-14 Nisan 2019 tarihleri arasında gerçekleştirildi. Sadece Çankaya değil diğer üniversitelerdeki girişimcilere de açık olan yarışmaya katılan öğrenciler, 48 saat boyunca uykusuz kalarak fikir üretmek için çalıştı.



Projelerini sundular

SON Topluluğu Başkanı Kaşif Doruk Birengel, Topluluk Başkan Yardımcısı İlayda Bahadıroğlu, Akademik Danışmanları Doç. Dr. İrge Şener'in koordinatörlüğünde düzenlenen yarışmanın fikir oluşturma ve geliştirme aşamaları, 12 ve 13 Nisan'da Merkez Kampüs Kongre ve Kültür Merkezi'nde gerçekleştirildi. Girişimciler, 14 Nisan'da Balgat Kampüs Konferans Salonu'nda jüri önünde, hazırladıkları projeleri sunma imkânı buldu.

Büyük final sonbaharda

Günlük hayatta karşılaşılan sorunlara teknoloji tabanlı çözümler getirebilmek amacıyla düzenlenen yarışmada 50 öğrenci, 12 fikre

odaklandı. Üç yıl önce ODTÜ'den çıkan ve şu an 40 üniversiteye yayılan proje gençlerden büyük ilgi görüyor. Yarışmayı düzenleyen üniversitelerde ilk üçe giren projeler 'yarı finalde' başarılı kabul ediliyor ve eylül-ekim ayında düzenlenen büyük finale katılmaya hak kazanıyor.

Motordp birinci

'University4society'de GPS'li motor kaskı tasarlayan "Motordp" ekibi birinci, ağır yükleri çatalları aracılığıyla kaldırmak, bir araca ya da rafa yüklemek için kullanılan iş makinesi forklift üzerinde çalışan "BİMS" takımı ikinci, trafik yoğunluğuna göre değişen bariyer sistemi geliştirmeyi

hedefleyen "Hayalet Bariyer" takımı ise üçüncülük elde etti.

"Her türlü teknolojik çalışmaya açığız"

Çankaya Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Can Çoğun, yarışmada girişimcilik ruhunun, ekip çalışmasının esas olduğunu vurgulayarak, "Mühim olan ülkenin bir problemine el atmak. Bu sorunlara inovatif çözümler üretebilmek. Tabii önemli olan sadece çözüm üretmek değil, ürünün uygulanabilirliğini, satışını, üretimini de sağlayabilmek" dedi. Çankaya Üniversitesi Rektör Yardımcıları Prof. Dr. H. Selçuk Geçim ile Prof. Dr. Müfit Gülgeç de ödül törenine katılarak öğrencilere destek oldu.

Engelli bireylerin yaşamını kolaylaştırmak, sosyal ve kültürel olanaklara erişimlerini sağlamak amacıyla çalışmalarını sürdüren Çankaya Üniversitesi Engelliler Birimi ile Engelsiz Çankaya Topluluğu, "10 - 16 Mayıs Engelliler Haftası" kapsamında çeşitli etkinlikler düzenledi.



ÇANKAYA ÜNİVERSİTESİNDE ENGELLİLER HAFTASI ETKİNLİKLERİ



Panel düzenlendi

Merkez Kampüs Kırmızı Salon'da 14 Mayıs'ta "10 - 16 Mayıs Engelliler Haftası Kapsamında Panel" gerçekleştirildi. Panelde, Çankaya Üniversitesi İşaret Dili Öğretim Elemanı Samet Ünal, Sesli Betimleme Derneği Kurucusu Kenan Önalın, Gören Kalpler Derneği Üyesi, emekli öğretmen Halil Erken konuşma yaptı.

Aynı zamanda Merkez Kampüs Ortak Alan'da Anadolu Tüm Engelliler Derneği stant açarak, engellilerin hazırladığı el emeği ürünleri satışa çıkardı. Elde edilen gelirin yine derneğe üye engelliler yararına kullanılacağı açıklandı.

MAVİ KAPAK TOPLAMA KAMPANYASI

Sosyal Yardımlaşma ve Dayanışma (SOYDAT) Topluluğu, 24 Ekim 2018 tarihinde engellilere tekerlekli sandalye temini için Üniversitemizde "Mavi Kapak Toplama Kampanyası" başlattı.

Aynı zamanda Etimesgut Belediyesi tarafından belirlenecek okullara kitap ve defter temini için "Yardım Kampanyası" düzenleyen topluluk, 31 Ekim 2018 tarihinde ise Türk Kızılayı Derneği yararına "Kan Bağışı Kampanyası"nı Balgat Kampüs'te gerçekleştirdi.

FİNANSIN BİLİŞİM SEKTÖRÜNDEKİ YERİ

Çankaya Üniversitesi Bankacılık ve Finans Topluluğu, Merkez Kampüs Mavi Salon'da "Finansın Bilişim Sektöründeki Yeri" isimli konferans düzenledi. 15 Ekim 2018 tarihinde gerçekleştirilen konferansı, Onedio Bilişim Yazılım Medya Teknoloji A.Ş'den Umut Çalkavur verdi.



Uluslararası Ticaret Topluluğu, 25 Aralık 2018 tarihinde Ankara Gümrük Müdürlüğü Ankara Lojistik Üssü'ne teknik gezi düzenledi.

ANKARA LOJİSTİK ÜSSÜ'NE TEKNİK GEZİ

HOUR OF CODE ETKİNLİĞİ DÜZENLENDİ

Çankaya Üniversitesi Bilgisayar Mühendisliği Topluluğu, 7 Aralık 2018 tarihinde, "Kod Saati" (Hour of Code) etkinliği düzenledi. Faruk Nafiz Çamlıbel Anadolu Lisesinden 11. sınıfa devam eden 34 öğrenci ile Üniversitemizin farklı bölümlerinden 22 gencin katıldığı etkinlikte, "HTML ve CSS" ve "REACT Native Apps" konuları işlendi.



V. PSİKOLOJİ GÜNLERİ: ŞİDDET, KAYIP VE BAŞ ETME

Psikoloji Topluluğu, 2018-2019 Akademik Yılı'nda çok sayıda etkinliğe ev sahipliği yaptı. Topluluk, Merkez Kampüs Ortak Alan'da 24-28 Aralık 2018 tarihleri arasında, Lösemili Çocuklar Vakfı yararına, lösemili çocukların annelerinin el emeği ile hazırlanmış olduğu ürünlerin satışını organize etti.

“III. Bilişsel Psikoloji Günü: Zihne Yolculuk”

Çankaya Üniversitesi Psikoloji Topluluğu, Merkez Kampüs Kırmızı Salon'da 28 Şubat 2019 tarihinde “III. Bilişsel Psikoloji Günü: Zihne Yolculuk” isimli konferansa ev sahipliği yaptı. Fen-Edebiyat Fakültesi Dekan Yardımcısı Prof. Dr. Özlem Uzundemir'in açılış konuşmasını gerçekleştirdiği konferansta, farklı üniversitelerden uzmanlar sunum yaptı.

“Şiddet, Kayıp ve Baş Etme”

Çankaya Üniversitesi Psikoloji Bölümü ve Psikoloji Topluluğu, aynı zamanda V. Psikoloji Günleri düzenledi. Merkez Kampüs Kırmızı Salon'da 8-9 Nisan 2019 tarihlerinde gerçekleştiren etkinlikte, alanında yetkin akademisyenler ve uzmanlar, “Şiddet, Kayıp ve Baş Etme” konularına dikkat çekti.

Çok sayıda sunum yapıldı

Etkinliğin ilk günü, Türk Psikologlar Derneği Travma, Afet ve Kriz Birimi'nden Uzman Klinik Psikolog Mübeccel Yeniada ve Uzman Klinik Psikolog Ceylan Akgün, TED Üniversitesi Psikoloji Bölümü Öğretim Üyesi Doç. Dr. Ilgın Gökler, ODTÜ Psikoloji Bölümü Öğretim Üyesi Prof. Dr. H. Canan Sümer, Hasan Kalyoncu Üniversitesi Psikoloji Bölümü Öğretim Üyesi Prof. Dr. Levent Sütçügil konuşma yaptı. İkinci gün ise Psikolog Tülinay Kambur, Kadın Dayanışma Vakfından Avukat Zekiye Karaca Boz, Çankaya Üniversitesi Psikoloji Bölümü Öğretim Üyesi Doç. Dr. Aslı Göncü Köse sunum gerçekleştirdi.



ÇAĞIN YENİ KALKINMA ANLAYIŞI: DİJİTAL KALKINMA

Perspektif Topluluğu, 27 Kasım 2018 tarihinde "İş Dünyasının Başarı Sırları" adlı konferansı, Türkiye Sanayici ve İşadamları Vakfı Başkanı Veli Sarıtoprak'ın katılımıyla, Balgat Kampüs Mavi Salon'da gerçekleştirdi. Topluluk, Balgat Kampüs Mavi Salon'da 5 Aralık 2018 tarihinde de "Çağın Yeni Kalkınma Anlayışı: Dijital Kalkınma" adlı konferans düzenledi.

Derneğin 10 yıllık hedefini anlattı

Konferansa konuşmacı olarak katılan Dijital Kalkınma Derneği Başkanı Zekai Kiran, derneğin kuruluş amacından ve 10 yıllık hedeflerinden bahsetti. Öğrencilerin büyük ilgi gösterdiği konferansın ardından Çankaya Üniversitesi Mütevelli Heyeti Başkanı Sıtkı Alp, Kiran'a plaket takdim etti.



YURT DIŞINDA ÇALIŞMA HAYALİM ERASMUS+ STAJ PROGRAMI İLE GERÇEK OLDU

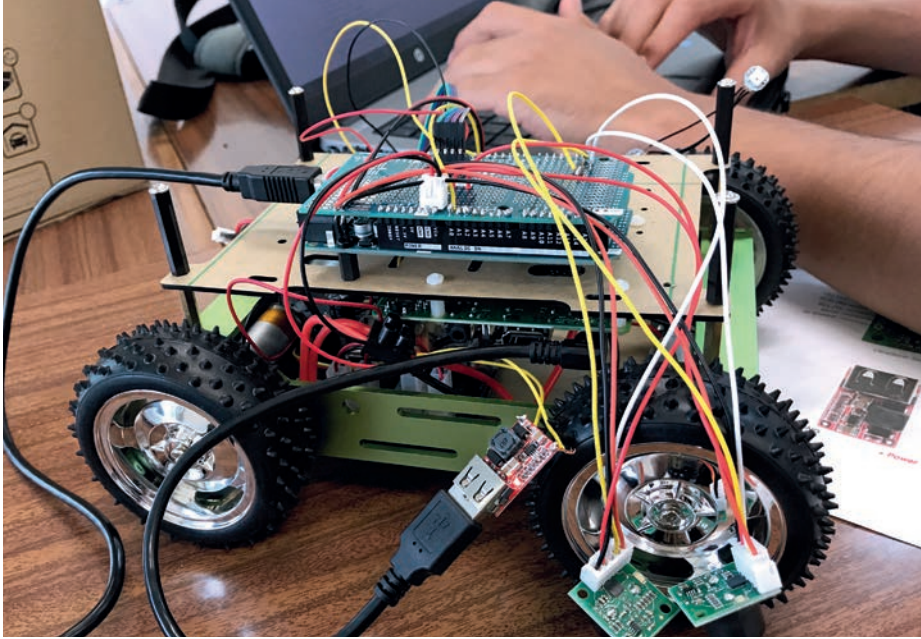
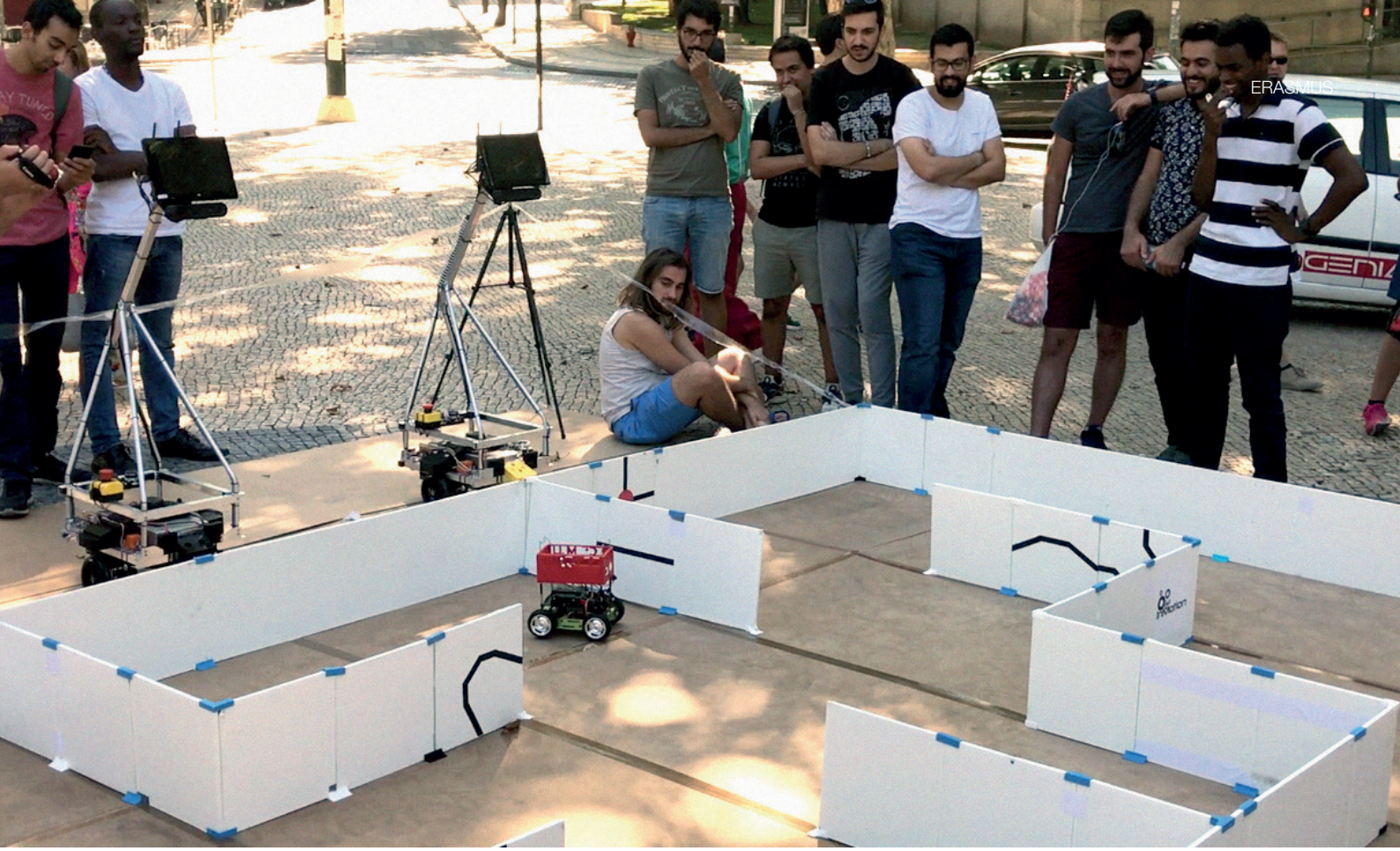
Erasmus+ Programı ile Portekiz'in Coimbra şehrinde yaz stajı yapan Temuçin Çağlar Onat, iki aylık deneyimini anlattı.



Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği 4. sınıf öğrencisiyim. 3. sınıfı tamamladığım zaman zorunlu olan yaz dönemi stajını yapmam gerekiyordu. Aklımın bir köşesinde her zaman yurt dışında çalışma hayali vardı ve elime bunu gerçekleştirmemi sağlayacak bir fırsat geçti.

Aylarca süren yorucu araştırma sonrasında ilgi alanım doğrultusunda bana uygun bir şirket bulabilmişim. Hayallerimden birini gerçekleştirmenin heyecanı ile dil sınavına girip evrak işlemlerini hallettim. Sonunda farklı bir ülkede, farklı insanlarla ve farklı çalışma disiplinleriyle kendime yeni beceriler katacaktım. Erasmus+ programı bünyesinde 2 aylık stajımı Portekiz'in Coimbra isimli şehrinde, Ingeniarus Lda. İsimli firmadan yapmak için yola çıktım.

Her öğrenci için olduğu gibi benim için de çalışma hayatı oldukça korkutucu görünüyordu ta ki Portekiz'in en güzel şehirlerinden olan Coimbra'da yaz dönemi stajı yapana kadar. Farklı ülkelerden insanlarla bir arada çalışmak, onların çalışma prensiplerini gözlemlemek ve disiplinlerini örnek almak bir mühendis adayı olarak yapılması gerekenler arasında.



"Sensör sayesinde labirentten çıkan robot tasarladık"

2 ay süren staj maceram aslında "Robotics Craftmanship International Academy" adı altında yürüyen bir eğitim programını kapsıyor. Farklı ülkelerden 40'a yakın stajyerin bir araya geldiği bu eğitim programının amacı, Elektrik-Elektronik, Elektronik ve Haberleşme, Makine, Mekatronik

gibi birçok mühendislik dalına hitap eden robotik ve yapay zekâ kavramlarının uygulamalı olarak pekiştirilmesiydi. Haftanın belirli günlerinde aldığımız dersler ve alanında uzman kişilerce düzenlenen sempozyumlar ile bilgi birikimi havuzu oluşturmayı hedefleyen bu program, aynı zamanda laboratuvar saatleri sayesinde kendi mini robotumuzu yapmak ve programlamak için

Yapay zekânın aslında bizlerle ne kadar iç içe olduğunu fark ettikçe teknolojiye hayranlığım daha da arttı

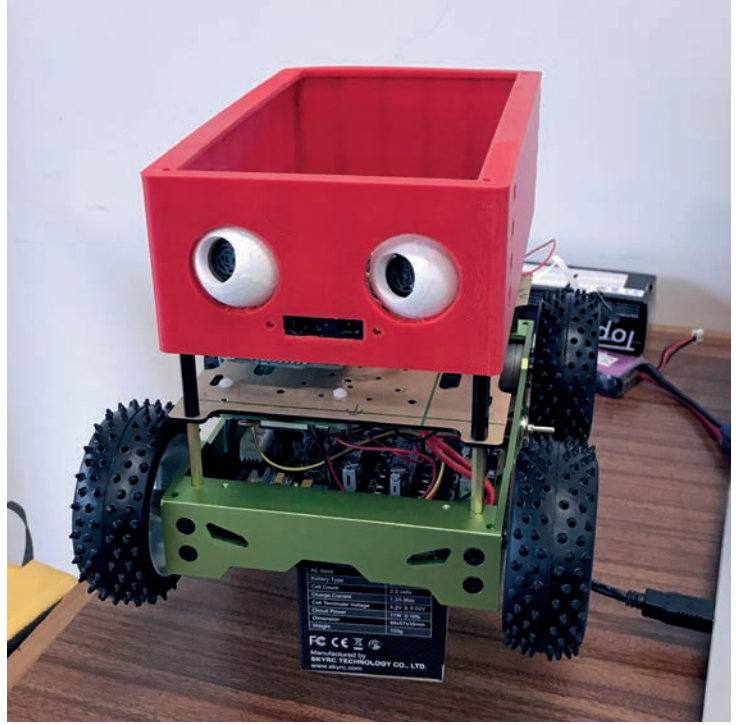
bize bir fırsat sunmuş oldu. 3 kişilik gruplar halinde yaptığımız laboratuvar çalışmaları sonucunda sensörleri sayesinde herhangi bir labirentten çıkabilen robot tasarlamış olduk.

Eğitimin son haftasında her grup kendi tasarımı olan robotları zamana karşı yarıştırmak güzel bir rekabet ortamı yarattı. En kısa sürede belirlenmiş olan labirentten çıkan robot, firma tarafından ödüllendirildi. Tasarladığımız robot birinci olamadı ancak eğitim programı sayesinde robotik konusunun uçsuz bucaksız olduğunu bir kere daha anladık. Yapay zekânın aslında bizlerle ne kadar iç içe olduğunu fark ettikçe teknolojiye hayranlığım daha da arttı. Sadece mühendislik için

değil, her türlü bölüm için yurt dışı deneyimi oldukça önemli. Mezun olduktan sonra iş başvurularınızda sizi diğer adaylardan birkaç adım önde tutacak bu deneyimi her öğrencinin yaşamasını tavsiye ederim.

"Yaşadıklarımız unutulmaz birer anı olarak aklımın en güzel yerine yerleşti"

Tabii ki yurt dışında staj yapmanın tek olumlu yönü edindiğiniz profesyonel beceriler değil. Farklı ülkelerden gelen insanlarla kurduğunuz arkadaşlıklar her zamankinden farklı oluyor. Eğitim programım süresince boş vakitlerimizde düzenlediğimiz gezilerle Portekiz'in birçok yerini gördüm. Porto, Lizbon, Braga, Figuera de Foz, Fatima ve Algarve bunlardan birkaçı. Farklı kültürden insanlarla yeni şehirler görmek, hem dilinizi geliştirmeniz hem de dünya görüşünüzü 'sizden çok farklı insanları dinleyerek' geliştirmeniz açısından oldukça faydalı. Gezilerimiz boyunca yaşadıklarımız unutulmaz birer anı olarak aklımın en güzel yerine yerleşti.



Çankaya Üniversitesi İşletme Bölümü Öğretim Üyesi Doç. Dr. Elif Atagün Ergin, 13-17 Mayıs 2019 tarihleri arasında Fransa'da Université Angers'de düzenlenen Erasmus International Teaching Week organizasyonuna Erasmus Öğretim Hareketliliği kapsamında katıldı. Etkinlik süresince her gün 3 saat Pazarlama Fakültesi öğrencilerine Stratejik Marka Yönetimi konusunda ders veren Atagün Ergin, Avrupa'nın farklı ülkelerinden gelen akademisyenlerle temaslarda bulundu.



UNİVERSİTE ANGERS ERASMUS TEACHING WEEK



Ortaklık anlaşması yapmak için adımlar atıldı

Bu yıl altıncısı düzenlenen organizasyonun son gününde gerçekleştirilen fuarda, Çankaya Üniversitesini tanıtmaya fırsatı bulan akademisyenimiz, ortaklık anlaşmaları yapmak için çeşitli adımlar attı.



HOHAI ÜNİVERSİTESİ İLE ORTAK PROJE GELİŞTİRİLECEK

Uluslararasılaşma misyonu ve vizyonuyla dikkat çeken Çankaya Üniversitesi, yurt dışındaki önemli üniversiteler ile iş birlikleri geliştiriyor. Çankaya Üniversitesi Dış İlişkiler ve Erasmus Şube Müdürlüğü'nün girişimi ile Çin Halk Cumhuriyeti'nin önde gelen devlet üniversitelerinden Hohai Üniversitesi ile iş birliği protokolü imzalandı. Protokol ile iki üniversite arasında araştırma ve eğitim alanlarında bilgi ve tecrübe paylaşımına aracılık edilecek, bu sayede ortak projeler geliştirilmesine ve yürütülmesine olanak sağlanacak.

ÇANKAYA HER YERDE



Tanıtım ve Kültür Daire Başkanlığı, 2018-2019 Akademik Yılı'nda tanıtım faaliyetlerine hız verdi. Üniversite adaylarının meslek seçimlerine yön vermek amacıyla çalışmalarını sürdüren tanıtım ekibi, pek çok fuara katılım gösterdi. Aynı zamanda Çankaya Üniversitesini ziyaret eden lise öğrencilerine fakülteler, bölümler, kampüs yaşamı, yurt ve burs olanakları ile ilgili bilgi verildi.

Tanıtım Günleri'ne büyük ilgi

Öğrenci, Seçme ve Yerleştirme Merkezi'nin (ÖSYM) YKS sonuçlarını açıklamasının ardından Çankaya Üniversitesinin 17 Temmuz'da başlattığı Tanıtım ve Tercih Günleri'ne büyük ilgi oldu. 100. Yıl'daki Balgat Kampüs ile Eskişehir Yolu 29. km'deki Merkez Kampüs'te gerçekleştirilen Tanıtım ve Tercih Günleri, 29 Temmuz'a kadar sürdü.



Bilgi veriliyor

Tanıtım ve Tercih Günleri kapsamında, üniversiteye adım atacak gençlere Çankaya Üniversitesindeki fakülte ve bölümler hakkında bilgi verildi, barınma imkanları ve sosyal-kültürel-sportif imkanlar anlatıldı. Laboratuvar, kütüphane, yurt ve spor alanlarını gezme olanağı bulan gençler, fakülte dekanları ve bölüm hocalarıyla da bire bir görüştü.

Çankaya Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Can Çoğun, Tanıtım Günleri'nde gönüllü görev alan öğrencilere sertifika vererek, çalışmalarından dolayı kutladı.

ÇANKAYA ÜNİVERSİTESİ KARIYER PLANLAMA ETKİNLİKLERİ BÜYÜK İLGİ GÖRDÜ

Çankaya Üniversitesi Tanıtım Günleri'nde, aday öğrenciler ve ailelere yönelik çeşitli etkinlikler yapıldı. Merkez Kampüs Kırmızı Salon'da Çankaya Üniversitesi Fen Edebiyat Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Buket Akkoyunlu 'Nasıl Bir Üniversite Seçmeliyim?', Çankaya Üniversitesi Adalet Meslek Yüksekokulu Müdür Yardımcısı Dr. Öğretim Üyesi Meltem Ökdem de 'Akademik Başarı ve Yaşam Becerileri' konulu sunum yaptı. Çankaya Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Can Çoğun, Rektör Yardımcıları Prof. Dr. Müfit Gülgeç ve Prof. Dr. Selçuk Geçim ile Özel Arı Okulları Genel Müdür Yardımcısı Dr. Seva Demiröz'ün katıldığı sunumlara, Tanıtım Günleri kapsamında Çankaya Üniversitesine gelen, tercih aşamasındaki öğrenciler ve yakınları büyük ilgi gösterdi.



“Üniversite bir yaşam tercihidir”

Çankaya Üniversitesi Fen Edebiyat Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Buket Akkoyunlu sunumunda, aday öğrencilere üniversite seçimi yaparken değerlendirmeleri gereken hususlar hakkında bilgi verdi. “Sırf puanınız yüksek diye ya da beklentinizden düşük diye, mutsuz olacağınız, kendinizi anlamlandıramayacağınız, üniversite, bölüm ve şehir tercihinde bulunmayın. Üniversite ders ve sınavlardan ibaret değildir, bir yaşam tercihidir” diyen Prof. Dr. Akkoyunlu şunları söyledi:

“Öğrenciler karar sürecinde öğretmenlerinden, ailelerinden,

arkadaşlarından mutlaka fikir almalı, ancak isteklerini sorgulayarak son kararı kendileri vermeli. Seçecekleri şehir ve üniversitenin birbirinin gerisinde kalmamasına dikkat etmeli. Üniversite tercihi, size yeteneklerinizi geliştirme olanağı tanıyan, başarılı bir geleceğin kapısını açan, ama aynı zamanda tarzınıza uyan, sizi mutlu edecek, size yüksek öğrenimi dolu dolu yaşatacak bir tercih olmalı.”

“Üniversite, yaşam becerisi kazandırır”

Tanıtım Günleri etkinlikleri kapsamında 'Akademik Başarı ve Yaşam Becerileri' konulu sunum yapan Çankaya Üniversitesi Adalet Meslek

Yüksekokulu Müdür Yardımcısı Dr. Öğretim Üyesi Meltem Ökdem de öğrenciler ve ailelerini başarı, sınav kaygısı, özgüven ve motivasyon konularında bilgilendirdi. Üniversite eğitiminin amacının sadece akademik bilgiyi değil aynı zamanda bireylerin yaşam becerilerini de artırmak olduğunu söyleyen Dr. Öğretim Üyesi Ökdem, “Akademik alanda edinilecek bilgi ve birikim kişiye karar verme, problem çözme, yaratıcı-eleştirel düşünme, öz farkındalık, empati ve iletişim yeteneği katar; stresle ve duygularla başa çıkma becerisini geliştirmesine katkıda bulunur” dedi.

MAX FM RADYO PROGRAMCISI ÖZGÜR AKSUNA ADAY ÜNİVERSİTELİLERLE BULUŞTU

Çankaya Üniversitesi, 'Tanıtım Günleri' etkinlikleri kapsamında Max Fm'in başarılı radyo programcısı Özgür Aksuna'yı ağırladı. 'Özgür'le Morning Show'un sevilen sesi, 'Türkiye'yi Uyandıran Adam' olarak da bilinen Aksuna, üniversite tercihi aşamasındaki aday öğrenciler ve ailelerine iletişimin gücünü anlattığı sunumuyla büyük ilgi gördü. "Kelimelerinizi değiştirirseniz dünyayı değiştirirsiniz" diyen Aksuna, doğru ve etkili iletişim kurmanın yollarını, videolar, kişi ve olaylardan örnekler içeren ve zaman zaman izleyicilerin de dâhil olduğu renkli sunumuyla katılımcılarla paylaştı.



"Kar taneleri gibi birbirimizden farklıyız"

Merkez Kampüs Kırmızı Salon'da gerçekleşen 'Süper İletişim' adlı sunuma Çankaya Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Can Çoğun ve eşi Ferrin Çoğun, Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Müfit Gülgeç, Makine Mühendisliği Bölümü Başkanı Prof. Dr. Haşmet Türkoğlu, tercih aşamasındaki öğrenciler ve yakınları katıldı. Sahneye davet ettiği dinleyicilerden gözlerini kapatmalarını ve ellerindeki kâğıtları katlayarak herhangi bir yerinden bir parça koparmalarını isteyen Özgür Aksuna, ortaya çıkan şekillerin farklılığı üzerine "Havucu yumuşatan sıcak su yumurtayı katılaştırır. Herkes aynı etkiye aynı tepkiyi vermez. Şartlar ve komutlar aynı ama ortaya çıkan kâğıt şekilleri farklı. Herkesin aynı olduğunu sanmak bir iletişim kazası" dedi.

Aksuna "Hepimiz birer kar tanesiyiz. Bir araya gelince koca bir kartopu oluyoruz. Doğada uzun ağaçların altından yukarı bakın. Hiçbir dal ve yaprağın birbirine değmediğini göreceksiniz. Hiçbiri birbirinin alanına girmiyor. Doğa bu saygıyı gösteriyorsa bizlerin de göstermesi gerekir. Farklılıklarımızı bilip, bunlara saygı gösterip birlikte yaşayabilmeyi öğrenmemiz gerekiyor" diye konuştu.



SITKI ALP'E 'ONUR ÖDÜLÜ'



Erzurum Dernekler Federasyonu'nun düzenlediği 6. Erzurum Günleri'nin açılış töreninde Arı Okulları ve Çankaya Üniversitesi Kurucusu Sıtkı Alp'e 'Onur Ödülü' verildi.



Arı Okullarının ve Çankaya Üniversitesi'nin kurucusu Sıtkı Alp, yarım asırdır Türk millî eğitimine verdiği üstün hizmetlerden dolayı Erzurum Dernekler Federasyonu (ERDEF) tarafından düzenlenen 6. Erzurum Günleri'nde 'Onur Ödülü'ne layık görüldü. Atatürk Kültür Merkezi'nde 11-14 Ekim 2018 tarihleri arasında gerçekleştirilen '6. Erzurum Günleri'nin açılış törenine Eski Başbakan Yardımcısı Recep Akdağ, Erzurum Valisi Seyfettin Azizoğlu, Erzurum Büyükşehir Belediye Başkanı Mehmet Sekmen, milletvekilleri, bürokratlar ve Erzurumlular katıldı.

"Erzurum'da doğdum, büyüdüm"

Eğitim neferi Sıtkı Alp'e ödülünü Eski Başbakan Yardımcısı Recep Akdağ,

dönemin Erzurum Valisi Seyfettin Azizoğlu ve dönemin Erzurum Dernekleri Federasyonu Başkanı Ferudun Önal verdi. "Eğitime %100 Destek Kampanyası" kapsamında Ankara'da ve Erzurum'da yaptırdığı çok sayıda okul ve yurdu devlete bağışlayan, eğitimden kazandığını eğitime harcayan Alp, "Şu an çok heyecanlıyım. Erzurum'da doğdum, büyüdüm, ekmeğini yedim. Bu ödül benim için çok önemli" dedi.

Konuklar stantları gezdi

Açılış töreninin ardından protokol, Atatürk Kültür Merkezi içinde ve dışında kurulan stantları gezdi. Çankaya Üniversitesi'nin ve Arı Okullarının da stant açtığı etkinlikte, yöresel ürünler, ziyaretçilerin ilgisine sunuldu.

ARI OKULLARI ÖĞRENCİLERİ ÜNİVERSİTEMİZDE

Özel Arı Okulları öğrencileri, 5 Aralık 2018 tarihinde Üniversitemizi ziyaret etti. Üniversite ile ilgili genel bilginin verildiği sunumun ardından öğrenciler, akademisyenler tarafından gerçekleştirilen bölüm tanıtımlarına katıldı.

Arı Okulları öğrencileri, kampüsü gezdikten sonra Çankaya Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Can Çoğun, Rektör Yardımcıları Prof. Dr. H. Selçuk Geçim ve Prof. Dr. Müfit Gülgeç ile bir araya geldi.



Mezunlarımızdan



“ORADAYDIM” DEMEK BÜYÜK HAZ

DAMLA UĞURTÜRK PSI '11

Çankaya Üniversitesi Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler Bölümü 2011 mezunu Damla Uğurtürk, ekranların sevilen yüzlerinden. Muhabirlikten editörlüğe, kurgudan montaja kadar haberin her aşamasında çalışan Uğurtürk, şimdilerde CNN Türk'te spor programı sunuyor. Uğurtürk, gazetecilik mesleği için “Tarihi birçok olaya yerinde tanıklık etme şansınız oluyor. ‘Oradaydım’ demek büyük haz” yorumunda bulundu.

Başarılı bir eğitim ve kariyer hayatından sonra Türkiye'nin önde gelen haber kanallarında çalıştınız. Şimdilerde CNN Türk'te spor spikerliği yapıyorsunuz? Bize bu süreci anlatır mısınız?

Aslında hayalim spiker olmaktı. Çeşitli radyo ve televizyon kanallarında staj yaptım. NTV'de yaptığım staj meslek hayatımda dönüm noktası sayılabilir. Mesleğinin başarılı muhabirleriyle iş sahasında öğrendim. Ve profesyonel kariyerime FOX TV'de muhabir olarak başladım. Ankara'da Kanal B ve TGRT Haber kanallarında çalıştım. Sadece kamera karşısında olmak istemediğim için haberin mutfağında yetiştim. Editörlükten kurgu ve montaja kadar haberin tüm aşamalarında mesleki gelişimimi sürdürdüm. Üniversite eğitimimin sağladığı altyapıyla Ankara'da diploması, polis-adliye, yüksek yargı, sağlık ve Başbakanlık muhabirliği yaptım. TRT Haber'e transfer olmamla birlikte Türkiye'nin en iyi spikerleriyle çalışma ve onlardan eğitim alma fırsatım oldu. Spikerlik geleceğimin de adımları burada başladı. Süreç içinde spora olan merakım ise yeni bir deneyimin yolunu açtı.

Mesleğinizi yaparken önünüze ne gibi engeller çıktı?

Ekran önü pırıltılı ve eğlenceli görülse de madalyonun tersinde işler bir hayli zor. Kanallara her gün onlarca kişi muhabir, spiker olmak için başvuruyor. Bu işte başarılı olabileceğinizi yöneticilere ispatlayacağınız ortamı bulmak da zor. Bambaşka bir meslek okuyup gazeteci olabileceğimi anlatmak başlarda imkânsız yakındı. Şimdilerde ise "iyi ki" oldu. Zoru başarmak, özellikle gazetecilik kariyerim için iyi bir başlangıçtı.



Mesleğinizin ne tür zorlukları ve keyifli yanları var?

Habercilik 24 saat yaşayan bir meslek. Bu yüzden zorluğu çok. Bugün en iyi habere imza da atsanız yarın için o dünün haberidir ve gün yeniden sıfırdan başlar. Gazetecilikte kondağı kapama yoktur. Nasıl öğrenilir, tarifi de yok. Sürekli güncel kalmak gerekiyor. Keyifli yanı ise tarihî birçok olaya yerinde tanıklık etme şansınız oluyor. “Oradaydım” demek büyük haz.

**Çankaya Üniversitesi Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler Bölümü'nün katkıları size ne yönde oldu? Bize biraz üniversite hayatınızdan bahseder misiniz?**

Üniversitede okuduğum bölüm, düşünmeye, sorgulamaya, fikir üretmeye dayalıydı. Bu da gazetecilik için gerekli yetiler sağladı tabii. Farkında olmadan kendimi gazeteciliğe hazırlamış oldum. Okul hayatımı özetleyecek olursam derslerden kalan her vaktimde çalışacak bir iş aradım. Ankara'da olmanın faydaları birçok televizyon ve radyoya ulaşma şansım oldu. Okurken çalışmak istediğim

sektörden insanlarla tanışmama ve mezuniyet sonrasında iş hayatında kolaylık sağladı.

“Başarılı olmaya değil, değerli olmaya çalışın”

Sizi örnek alacak üniversite öğrencilerine neler önerirsiniz?

Evet, işi aşkla yapmak öncelik ama çoğu zaman da sevemiyorsun.

Sonuçta iş araç, yaşamak amaç. O yüzden başarının sırrı dışını sıkmak, sebat etmek. Stajlara erken başlayın ve A. Einstein'ın dediği gibi “Başarılı olmaya değil, değerli olmaya çalışın”. Bu gelecekte sizi farklı ve özel yapacak.



HAYAT STAJINI ÇANKAYA ÜNİVERSİTESİNDE YAPTIM

GÖKTUĞ KIRCA PSI '11

Çankaya Üniversitesi Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler Bölümü 2011 mezunu Göktuğ Kırca, TRT'de haber spikeri olarak görev yapmakta. Kırca, başarı dolu eğitim ve kariyer hayatını bizlere anlattı.

Kendinizden bahseder misiniz?

Merhaba, 1985'te Giresun'da doğdum. Babamın mesleğinden dolayı uzun yıllar Erzurum'da yaşadım. 2005 yılında girdiğim Çankaya Üniversitesinden (Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler Bölümü) 2011 yılında mezun oldum. 2012-2014 yılları arası Ankara Büyükşehir Belediyesinde protokol sunucusu olarak görev yaptım. 2014 Eylül ayından beri TRT'de haber spikeri olarak çalışmaktayım.

Başarılı bir eğitim ve kariyer hayatından sonra Türkiye'nin önde gelen kanallarından TRT'de haber spikeri olarak çalışmaya başladınız? Bize bu süreci anlatır mısınız?

Aslında o süreç Çankaya Üniversitesinde başladı. Üniversitemizin Türk Sanat Müziği korosuna gidiyordum. Yıl 2006. Vay be şöyle düşündüm dile kolay 13 sene geçmiş. Koroyu TRT Sanatçısı Kadri Şarman çalıştırıyordu. Kadri Hocam, ses tonumu mutlaka değerlendirmem gerektiğini, TRT'de staj yapmam için yardımcı olabileceğini söyledi. Gel zaman git zaman aradan 2 sene geçti. 2008'in yaz aylarında TRT'de staj yapmak için başvuruda bulundum. Başvurum kabul edildi. Hiç unutmuyorum, Üniversitede yaz okulunun son gününde bölümden arkadaşım Uğur Aktaş'la stajımın başlaması için gereken evrakı vermek için TRT'ye gittik. Uğur da öğrenimini sonlandırıp temelli Kanada'ya gitmeye karar vermişti. 'Belki ikimiz de hayatımız için yol ayrımında ve yeni bir başlangıcın arifesindeyiz' diye düşündük bir an... (Daha sonra yıllar geçtikten sonra nitekim de öyle oldu) TRT'nin kapısından girdikten sonra Uğur döndü ve bana



dedi ki "Kardeşim bugün hayallerine ulaşmak için ilk adımı atıyorsun ve ben de yanındayım. Bir gün gelecek hayallerini gerçekleştirmek için girdiğimiz bu kapıdan sen istediğini alarak çıkacaksın. Spiker olacaksın... Sana güveniyorum..." Sarıldık, gözlerimiz doldu... Hayallerimizin peşinden koşmak için birbirimize veda ettik...

Hayalini kurduğum mesleğin altyapısını oluşturmaya çalıştım.

Daha sonra benim yasal olarak bir aylık staj sürem başladı. Ben daha sonra o süreyi iyi ilişkilerim ve öğrenme istediğimle iki, üç yıla çıkardım. Hem öğrenimime devam ettim hem de öğrenim sonrası hayalini kurduğum mesleğin altyapısını oluşturmaya çalıştım. Bu süre zarfında ve daha sonraki yıllarda Erdoğan Arıkan, Jülide Sönmez, Tansu Polatkan ve Zafer Kiraz'ın gerek mesleki gerekse insani anlamda çok emekleri vardır üzerimde. Üniversiteyi bitirdikten sonra Ankara Büyükşehir Belediyesinde yaklaşık iki sene protokol sunucusu olarak görev yaptım.



şöyle bir bakalım o başarıya ulaşana kadar deyim yerindeyse feleğin çemberinden geçmişlerdir. Ne zorluklar, ne imtihanlar...

Hepimizin başına geliyordu, beklenmedik istenmedik bir durumla karşılaşıyoruz ve o an dünyanın başımıza yıkıldığını düşünüyoruz. "Mahvolduk, bittik, bir daha dikiş tutturamayız hayatta" diye düşünüyoruz. Tüm ümitlerimiz, hayallerimiz bir anda kayboluyor. Bulanık bir görüntü dahi kalmıyor. Her yer kapkaranlık.

Bu karanlıktan çıkmak yine bizim elimizde. Nitekim işte buna da irade diyoruz. Başarıya giden yol irade ve kararlılıktan geçiyor.

"Mesleki donanımınız varsa bu işi keyifli hale getirebilirsiniz"

Bu zaman diliminde Bakanlıklarla, kamu kurumlarıyla ve özel kuruluşlarla belediyenin iş birliği çalışmaları kapsamındaki projelerin sunuculuğunu yaptım. 2014 yılında da TRT'de spiker olarak göreve başladım. İki seneyi aşkın bir süre Ana Haberi seslendirdim zaman zaman da TRT'nin kurumsal projelerinde seslendirmeler yaptım. 2016 yılından beri de TRT Haber ekranlarında haber sunuyorum. Aynı zamanda devlet erkanının katıldığı konferans, seminer ve organizasyonlarda sunuculuk yapıyorum. Cumhurbaşkanı, TBMM Başkanı ve bakanların katılımıyla gerçekleşen yüzlerce sunum gerçekleştirdim.

Sunuculuk mesleğine nasıl başladınız? İlk deneyim anınızı bizimle paylaşır mısınız?

TRT'de staja başlamadan önce Çankaya Üniversitesinde amatör olarak sunuculuk yapıyordum.

"Hayat stajını Çankaya Üniversitesinde yaptım"

Kariyer Günleri'nde, konserlerde, seminerlerde vs... Her zaman şunu söylüyorum 'hayat stajını Çankaya Üniversitesindeki sahnede yaptım'. O kadar değerli ki, o kadar duygusal ki benim için o yıllar... Dostluklarımız, üzüntülerimiz, sevinçlerimiz... 100. Yıl'daki kampüse her girdiğimde gözlerim dolar, yaşanmışlıklar gelir aklıma. Çok güzel yıllardı, çok değerli zamanlardı.

Mesleğinizi yaparken önünüze engeller çıktı mı?

Engeller bitmez. Engeller biterse başarının hiçbir anlamı kalmaz ki zaten. Her zaman söylüyorum hangi sektörde olursa olsun başarılı diye addettiğimiz insanların hayatlarına



Mesleğinizin ne tür zorlukları ve keyifli yanları var?

Nereden baktığınıza bağlı? Zorlukları yenmede eğer başarılıysanız bunlara zorluk diyemezsiniz. Mesleki donanımınız varsa bu işi keyifli hâle getirebilirsiniz. Peki, nedir o özellikler? Gündemi takip etme yetisi, olaylar arasında bağlantı kurabilme, bir durum karşısında refleks gösterebilme, toplumun hassasiyetini gözetme bunlardan bir kaçısı.

Genel olarak bilinen şeylerden biri: Canlı yayındasınız veya sahnedesiniz, ağzınızdan çıkacak her şeyi düşünerek söylemek durumundasınız. Hassasiyet gözetmelisiniz, net olmalısınız. Ağzınızdan çıkacak yanlış bir ifadenin geri dönüşü olmayabilir. Mesleki kariyeriniz bir anda bitebilir. Silinip gidebilirsiniz. Bunun örneklerini daha önce çok gördük. TRT Spor Spikeri sevgili Erdoğan Arkan'ın söylediği gibi "beyninizi düşünerek konuşmalısınız". Mesleğimizde konuşmakla mahir olduğumuz bilinir, ancak ustalarımızın bize söylediği, özneyle yüklem arasını ne kadar kısa tutarsanız anlaşılabilirliğiniz o kadar artar.

Hepimiz insanız, doğrularımız kadar yanlışlarımız, hatalarımız da bizi biz yapan unsurlar ancak hatalar da tolere edilebilir olmalı. Keyifli yönlerine gelince işte tüm bu zorlukları başardığınız zaman değmeyin keyfinize.

Çankaya Üniversitesi Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler Bölümü'nün katkıları size ne yönde oldu? Bize biraz üniversite hayatınızdan bahseder misiniz?

Üniversitemi bir bütün olarak düşünüyorum ben. Tabii ki bitirmiş olduğum bölümün avantajlarını mesleki hayatımda kullanıyorum. Gündemi takip etme yetisi, olaylar arasında bağlantı, okumaya teşvik etmek, uluslararası açıdan bilgi sahibi olmak ve onu işleyebilmek...

Üniversite hayatım boyunca içimde hiçbir ukde kalmadı ancak insan yine de keşke demekten kendini alıkoyamıyor. Üniversitede Tiyatro Topluluğunda 4 yıl boyunca aktif olarak görev aldım. Bunun iki senesi başkanlıktı. Güzel işler yaptık, ekip arkadaşlarımız tiyatrodaki başarılarını iş hayatlarında sürdürüyor. Şunu söyleyebilirim kısaca: İş hayatımızın



stajını Çankaya Üniversitesinde yaptık... Hayata orada hazırlandık, orada donanım edindik...

Gelecekte planlarınız var mı? Projeleriniz nelerdir?

Ben her gün bu meslekte yeni bir şeyler öğreniyorum. Her zaman söylüyorum kendimi hala öğrenci olarak addediyorum. Bu da heyecanımı, tutkumu canlı tutuyor. 20 sene sonra da böyle düşüneceğim. Bir de şunu söyleyeyim artık bambaşka bir çağda yaşıyoruz. Önceden ebeveynler tecrübelerini, bilgilerini çocuklara, gençlere aktarıyordu ama şimdi durum değişti bizler çocuklardan, gençlerden bir şeyler öğreniyoruz. "Kendimizi her an yaşadığımız zaman dilimine göre güncellemeliyiz" diye düşünüyorum. Çağın ve zamanın gerisinde kaldığımız an analog hale geliyoruz. Eğer zamanı ve çağı doğru algılayabilirsek arz talep dengesine göre projeler üretebiliriz diye düşünüyorum. Bakalım zaman neler getirecek.

"En büyük keşif insanın kendisini keşfetmesi değil midir zaten?"

Son olarak sizi örnek alacak üniversite öğrencilerine neler önerirsiniz?

İyi insan olabilmek, saygı, nezaket ve karşınızdaki insanın duygusunu anlayabilme ve ona dokunabilme... Bu altyapıyı oluşturduktan sonra üstyapı olarak mesleki becerileri inşa edebiliriz. Değerli öğrenci arkadaşlarıma tavsiyem: Bir hedefleri olsun, asla vazgeçmesinler... Zaman hem ilaç hem de avuçlarımızın içinden kayıp giden bir su misali... Bu bilinci lütfen ilke edinsinler. Okudukları bölüm ne olursa olsun kendi yeteneklerini sınırlamasınlar kendilerini keşfetmeye koyulsunlar. En büyük keşif insanın kendisini keşfetmesi değil midir zaten?

MEZUNLAR ÇANKAYA'DA BULUŞTU



Çankaya Üniversitesi mezunları, yıllar sonra 'Mezunlar Buluşması 2018' etkinliğinde bir araya gelerek, üniversite yıllarına döndü. Merkez Kampüs Çim Alan'da 8 Ekim 2018 tarihinde gerçekleştirilen buluşmaya, farklı bölümlerde eğitim gören mezunlar katıldı. Aileleriyle birlikte güzel havanın tadını çıkaran mezunlar, 'Çankaya Üniversitesi Hatırası' afişinin önünde poz verdi.

Çocuklar doyasıya eğlendi

Mezun çocukları da kendileri için kurulan şişme oyun alanında doyasıya eğlendi. Yaklaşık 500 kişinin katıldığı etkinlikte, misafirlere geleneksel gobitte döner ikram edildi. Elektronik tombala oyunu ile sayısız hediye dağıtıldığı etkinlikte, 5., 10. ve 15. yılını tamamlayan mezunlara madalyaları verildi.



Gelecek yıl için sözleştiler

'Mezunlar Buluşması'na, üniversite üst düzey yönetimi, dekanlar, bölüm başkanları, akademik ve idari personel de katıldı. Çekiliş ile hediye kazanan mezunlara, hediyelerini hocalar verdi. Pal FM'in müzik yayınıyla gerçekleşen etkinliğin sonunda mezunlar, gelecek yıl yeniden bir araya gelmek için sözleştiler.



Mezunlarımızdan

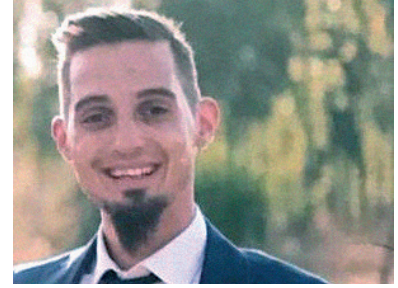


◆ Gülçin Ekici Kocabay, MAN '03

Çankaya Üniversitesi İşletme Bölümü 2003 yılı mezunlarımızdan Gülçin Ekici Kocabay, başarılı geçen eğitim hayatının ardından Oyak Bank A.Ş.'de bankacı olarak kariyer hayatına başladı. Sonrasında ING Bank A.Ş. ve Turkish Bank A.Ş.'de iş hayatını sürdüren Kocabay, 2016 yılından bu yana Hidromek A.Ş.'de Finans Bölümü'nde görevini sürdürmektedir.

◆ Yasin Öztürk, INTT '13

Çankaya Üniversitesi Uluslararası Ticaret Bölümü'nden 2013 yılında bölüm üçüncüsü olarak mezun olan Yasin Öztürk, aynı yıl çift anadal yaptığı İşletme Bölümü'nü de başarıyla tamamladı. Şu an TUSAŞ Havacılık ve Uzay Sanayii Firması'nda Envanter ve Varlık Muhasebesi Uzmanı olarak görev yapan Öztürk, aynı zamanda serbest muhasebeci mali müşavirlik belgesi alabilmek için bu yıl girdiği sınavı kazandı. 3 yıllık stajını tamamladıktan sonra SMMM belgesini almaya hak kazanacak olan mezunumuz, kariyerini mali müşavirlik alanında sürdürmeyi hedefliyor.



◆ Özge Kartal, MECE '19, ECE '19



Mekatronik Mühendisliği Bölümü'nden 2019 yılında bölüm birincisi olarak mezun olan Özge Kartal, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği Bölümü'nde yaptığı çift anadal programını da 2019 yılında başarıyla bitirdi. Mezunumuz, Çankaya Üniversitesi ve Savunma Sanayii şirketleri arasında yapılan Stajyer Mühendis Programı (SMP) anlaşması sayesinde 4. sınıfın başında TAI bünyesinde stajyer mühendis olarak çalışmaya başladı. 6 ay TAI bünyesinde Uçak Grubu bölümünde stajyer mühendis olarak görev yapan Özge Kartal, daha sonra ASELSAN'da Mekatronik Mühendisi olarak çalışmaya başladı.

YOLUNUZ AÇIK OLSUN

Balgat Kampüs'te 28 Haziran 2019 Cuma günü gerçekleştirilen Mezuniyet Töreni'nde binlerce öğrenci diplomalarını alıp kep attı.



Lisans ve lisansüstü eğitimlerini başarıyla tamamlayan binlerce öğrenci, diploma sevinci yaşadı. Çankaya Üniversitesi Mezuniyet Töreni, Balgat Kampüs'te 28 Haziran 2019 tarihinde gerçekleştirildi. Üniversite öncesi aldıkları eğitimi, Çankaya Üniversitesinde, araştıran, sorgulayan, dünya sorunlarına çok boyutlu bir açıdan yaklaşan eğitim süreciyle taçlandıran mezunlarımız, topluma ve tüm insanlığa hizmet etmek üzere yeni bir yola çıktı. Bu özel günde, gençlerimizi, hocaları, aileleri ve sevdikleri yalnız bırakmadı.



Katılım büyük oldu

Törene, Çankaya Üniversitesi Mütevelli Heyeti Başkanı Sıtkı Alp, Mütevelli Heyeti Başkan Vekili Sedat Alp, Mütevelli Heyeti Üyeleri Erol Uğurlu ve Mehmet Özdemir, Rektör Prof. Dr. Can Çoğun, Rektör Yardımcıları Prof. Dr. Müfit Gülgeç ile Prof. Dr. H. Selçuk Geçim, Kamu Başdenetçisi Şeref Malkoç, milletvekilleri, bürokratlar, Yargıtay üyeleri, akademisyenler, öğrenciler ve aileleri katıldı.

Bando eşliğinde kortej

Tören, ilk olarak mezun öğrencilerin ailelerine yönelik kokteyl ile başladı. Müzik dinletisi eşliğinde kokteyle katılan öğrenci ve aileleri, mezuniyet öncesi keyifli anlar yaşadı. Ardından, öğrenciler bando eşliğinde kortej yürüyüşü gerçekleştirdi. Öğrenciler adına Şehir ve Bölge Planlama Bölüm Birincisi Destina Demirtaş törende konuşma yaptı.





“Çok çalışmalısınız”

Çankaya Üniversitesi Mütevelli Heyeti Başkanı Sıtkı Alp, mezuniyet sevinci yaşayan gençlere seslenerek, “Hepinizi yürekten kutluyorum. Sizlerden beklentilerimiz; tarihini ve öz değerlerini çok iyi bilen, bilgiye önem veren ve bilgi üreten, ileri görüşlü, yaratıcılığı gelişmiş, düşünceye saygılı, sorunlara duyarlı, Türkçeyi doğru kullanan, okuyan ve araştıran, çağdaş bireyler olmanızdır. Ve sizden sonraki kuşakları da aynı anlayışla yetiştirmenizdir” dedi.

“Kapımız sizlere açık”

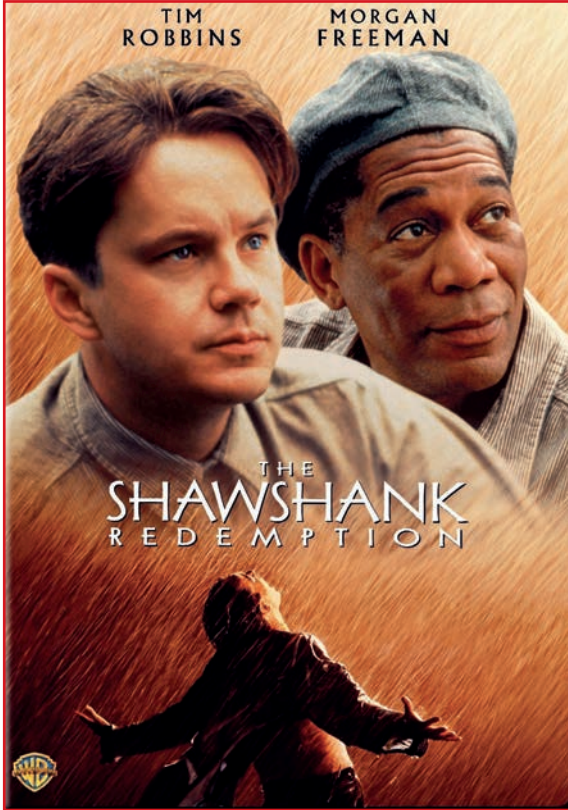
Çankaya Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Can Çoğun, öğrencilerin eğitim-öğretim faaliyetleri yanında topluluklar vasıtasıyla bilimsel, teknolojik, sosyal, kültürel, spor ve sanat faaliyetlerine katıldıklarına ve çok sayıda başarı elde ettiklerine dikkat çekti. Çoğun, mezun öğrencilere, “Bundan sonra yaşamınızdaki başarınız kişisel yeteneklerinize, çalışma azminize, kararlılığınıza ve çevrenizle uyumuza bağlıdır. Üniversitenizi, arkadaşlarınızı ve bizleri unutmayınız. Bu yuvanın kapılarının daima sizlere açık olacağını biliniz. Mezuniyetinizi gönülden kutluyor, hepinize başarılı, sağlıklı ve mutlu bir hayat diliyorum” diye seslendi.



İZ BIRAKANLAR



“Dünyada taştan olmayan ve kimsenin senden alamayacağı bazı şeyler vardır. İçinden alamayacakları ve dokunamayacakları bazı şeyler. Asla dokunamazlar. -Ne hakkında? Umut...”



✦ Aydan Demirbügen (MATH-2)



Frank Darabont'un senaryosunu yazdığı ve yönetmenliğini üstlendiği, başrollerinde Tim Robbins ve Morgan Freeman'ın yer aldığı 1994 Amerikan yapımı *Esaretin Bedeli* dram/gizem türünde seyirciye sunulmuştur. Film Stephen King'in *Different Seasons* adlı kitabında bulunan bir hikâyeden uyarlanmış olup, 'En İyi Film' ve 'En İyi Oyuncu' dâhil 7 dalda Oscar'a aday gösterilmesine karşın hiçbir ödül kazanamamıştır. Fakat filme en büyük ödülü seyirciler vermiş, IMDB sıralamasında "Gelmış Geçmiş En İyi Filmler" arasında birinci sırada yer almıştır.

Film, Andy ve Red isimli iki mahkûmun parmaklıklar ardında kurdukları hayranlık uyandıran bir hayat hikâyesini konu alır. Genç ve başarılı bir bankacı olan Andy Dufresne, karısını ve karısının sevgilisini öldürmek suçundan tutuklanarak müebbet hapis cezasına çarptırılır. Andy, Shawshank Hapishanesi'nde yaşanan tüm olumsuz koşullara rağmen hayata olan bağlılığını ve iyimserliğini hiçbir zaman kaybetmez. Onun bu tutumu diğer mahkûmları da etkiler ve Andy etrafındakilere umut ışığı olmaya başlar. Andy'nin etrafında bulunan herkes, buldukları parmaklıklar arkasında bile özgür bir yaşam olabileceğinin inancına bağlıdır.

“Korku seni tutsak eder, umut ise özgür bırakır.” İnsanların dört duvarın çevrelediği bir ortamda baskı altında dahi olsa özgürlük hissini elde edebileceği üzerine kurulan film, psikolojik analizleriyle içinizde bir yer ediniyor. Film, tutsak olmanın ve özgür olmanın; yok olmanın ve birey olmanın ayrımının, izleyeni derinden düşündürcek şekilde anlatıldığı diyaloglar açısından altı kalemle çizilesi kitap cümleleri gibi...

“Umut iyi bir şeydir, belki de en iyisi. Ve iyi şeyler asla ölmez.”

ALTINI ÇİZDİKLERİM

Deniz Çınar (CENG -4)



Dünya edebiyatının en önemli isimlerinden Franz Kafka'nın, Milena Jesenska'ya yazdığı mektupların yer aldığı "Milena'ya Mektuplar" kitabı Kafka'nın imkansız, saf ve derin aşkını gözler önüne seriyor.



"Toplumsal trajedileri sembolik bir dille anlatmasıyla tanınan, dünya edebiyatının öncü isimlerinden Franz Kafka ve gazeteci-yazar Milena Jesenska'nın yolları, Prag'da bir kafede kesişir. O tarihlerde nişanlı olan Kafka'nın, anadili Almancayla yazdığı kitaplarını Çekçeye çeviren ve Ernest Pollak ile evli olan Milena Jesenska ile bu tanışmadan sonra başlayan mektuplaşmaları, zamanla karanlık ve ümitsiz bir aşka dönüşür."

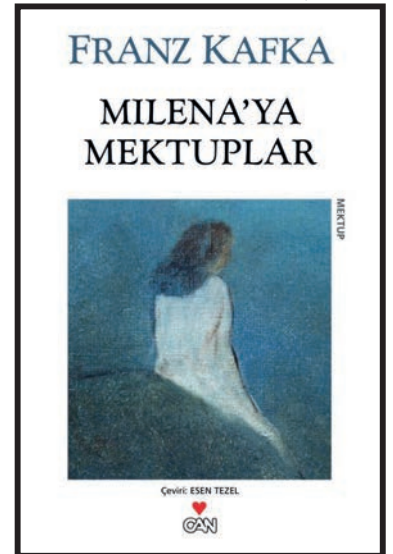
Prag'daki Kafka ile Viyana'daki Milena arasındaki mesafeye, aşılabilir dalgaların olduğu çalkantılı denize rağmen, ikili arasında yoğun ve yakın bir ilişki oluşur. İkisinin de ortak bir özelliği vardır. Hastalardır. Franz Kafka, Milena'dan önce verem hastalığına tutulmuştur. Hastalığına alışmış, ölümü beklerken şans eseri kurtulmuş görünen hayatını yazılarını yazarak sürdürür. Milena, onun bu hasta hayatına bir ışık, onun geri kalan hayatına devam etmesi için bir tutanak olmuştur. Ancak aralarındaki engel büyüktür. Milena evlidir. Kafka imkânsız aşkına gün geçtikçe bağlanır. Mektuplar, Nisan 1920 tarihinde başlayıp Kasım 1923'te son bulur. Son sayfalardaki mektuplara gelinceye kadar Kafka neredeyse her gün

Milena'ya yazmıştır. Kafka'nın saf ve derin aşkı, mektuplarından kolaylıkla hissedilebilmektedir.

"Her şeye rağmen, mutsuzluktan ölünebiliyorsa, o zaman kesinlikle bu şekilde öleceğim. Ayrıca, ölüm döşeğindeki birisi, mutluluk sayesinde hayata tutunabiliyorsa o zaman ben de hayatta kalacağım"

Kafka'nın üslubu, ince mizah anlayışı ve aforizmaları, Milena'ya yazdığı mektuplarda sık sık karşılaşılan bir durumdur. Mektuplarda romantik anlayışın bazen bir adım daha ilerisine giderek duygularını metaforlarla anlatır. Kafka, 20. yüzyılın egemen olduğu ekspresyonist, yani dışavurumcu bir anlayış içerisinde yaşamıştır, üstelik çok da kısa süre yaşamıştır ancak yazdığı mektuplarda bunu görmek mümkündür.

Kitabın her sayfasında bulunan küçük açıklama notları dönemin ortamını, adı geçen kişileri, Çek ve Alman deyimlerini, fıkralarını anlamamıza yardımcı olmaktadır. Mektupları okurken dönemin siyasi, kültürel ortamına da hâkim olmak mümkün. Tarihi bir hazine niteliğindeki kitap, 1920 yılının **Viyana, Prag** ve diğer şehirlerine dair tarihi bilgiler vermektedir.



ÇANKAYA ÜNİVERSİTESİ ŞAMPİYON

Türkiye Kadınlar Basketbol 1. Ligi'nde Çankaya Üniversitesi fırtınası esti. Kadınlar Basketbol Süper Ligi'ne çıkmayı ligin bitiminden 4 hafta önce garantileyen takımımız, normal sezonun son maçında Urla Belediyesi'ni konuk etti. Arı Koleji Olimpik Spor Salonu'nda oynanan 30. hafta maçında Çankaya Üniversitesi, Urla Belediyesini 71-59 mağlup etti. Karşılaşmanın ardından basketbolcular, teknik heyet ve taraftarlar büyük mutluluk yaşadı.



Kupa ve madalyaları verildi

Türkiye Basketbol Federasyonu Yönetim Kurulu Üyesi Hüseyin Beşok şampiyon ekibe kupa ve madalyalarını verdi. Ödül töreninde, Federasyon Yönetim Kurulu Üyesi Bahar Akgün, Türkiye Basketbol Federasyonu CEO'su Ömer Onan, Çankaya Üniversitesi Mütevelli Heyeti Başkanı Sıtkı Alp, Çankaya Üniversitesi Spor Kulübü Başkan Vekili Sedat Alp, Çankaya Üniversitesi Spor Kulübü Genel Sekreteri Haluk Bilgin, TBF Kadın Ligleri Müdürü Murat Tümer ve TKBL Koordinatörü Nahit Yeşiltepe ile Türkiye Basketbol Federasyonu yetkilileri de yer aldı.



ÜNİVERSİTE-SANAYİ KARŞI KARŞIYA

Çankaya Üniversitesi öğrencileri, Başkent OSB'de faaliyet gösteren firma çalışanlarıyla 'halı sahada' karşı karşıya geldi. Eğitim dünyası ile sanayi sektörünün buluştuğu, Merkez Kampüs Spor Merkezi Halı Saha'da gerçekleştirilen Futbol Turnuvasında renkli görüntüler yaşandı. Turnuvada, Başkent OSB firmalarından Başöz takımı birinci, Çankaya Üniversitesi EM Öğrenci 2 takımı ikinci olmanın sevincini yaşadı. Çankaya Üniversitesi Endüstri Mühendisliği Bölüm Başkanı Doç. Dr. Ferda Can Çetinkaya, turnuvaya katılan tüm takımları kutladı ve şampiyonluk kupasını Başöz ekibine verdi.



Çankaya Üniversitesi Spor İşleri Şube Müdürlüğü 2018-2019 ÜNİVERSİTELERARASI TURNUVALAR

Çankaya Üniversitesi, 2018-2019 Eğitim-Öğretim Dönemi'nde Türkiye Üniversite Sporları Federasyonunun düzenlediği Üniversitelerarası Spor Müsabakaları'nda 8 branşta mücadele etti.

Akademik eğitimiyle dikkat çeken Çankaya Üniversitesi, sporda da büyük başarılar imza atıyor. 2018-2019 Akademik Yılı'nda 8 ayrı branşta mücadele eden Çankaya Üniversitesi, aldığı başarılı sonuçlarla göz dolduruyor. Basketbol, voleybol, satranç, bowling, bilardo, atıcılık, kick boks, yüzme ve futsal ile ilgilenen öğrenciler, müsabakalarda Çankaya Üniversitesini başarıyla temsil etti.

Namağlup şampiyon oldular

Kadın Voleybol Müsabakaları, 3-7 Aralık 2018 tarihleri arasında Balgat Kampüs Spor Salonu'nda gerçekleşti. Namağlup şampiyon olan ve 1. Lig'e yükselen takımımıza kupa ve madalyalarını Çankaya Üniversitesi Spor İşleri Şube Müdürü Haluk Bilgin takdim etti.



Grup ikinciliği elde ettiler

Erkekler Voleybol 2. Lig Grup Müsabakaları 10-14 Aralık 2018 tarihleri arasında Çankaya Üniversitesi Spor Salonu'nda gerçekleşti. Turnuvada büyük mücadele gösteren Çankaya Üniversitesi ekibi, grup ikincisi olarak turnuvayı tamamladı. Turnuvada derece yapan takımlara kupa ve madalyalarını Türkiye Üniversite Sporları Federasyonu İl Temsilcisi Doç. Dr. Zafer Çimen ve Türkiye Üniversite Sporları Federasyonu Yönetim Kurulu Üyesi Semih Gökbalp verdi.



Üniversitelerarası Salon Futbolu Müsabakaları yapıldı

Türkiye Üniversite Sporları Federasyonunun düzenlediği Üniversitelerarası Salon Futbolu Müsabakaları 17-21 Aralık 2018 tarihleri arasında gerçekleşti. TED Üniversitesi Prof. Dr. Rüştü Yüce Spor Salonu'nda oynanan Salon Futbolu 2. Lig Müsabakaları'nda Çankaya Üniversitesi takımı, grup ikincisi oldu.



Süper Lig yükselme maçlarına katılmaya hak kazandılar

Çankaya Üniversitesi Balgat Kampüs Spor Salonu'nda 16-22 Nisan 2019 tarihleri arasından düzenlenen Üniversitelerarası Bayanlar Basketbol 1. Lig karşılaşmalarında Çankaya Üniversitesi Bayan Basketbol takımı, namağlup şampiyon oldu. Takımımız, Süper Lig yükselme maçlarına katılmaya hak kazandı.



Antalya'da Satranç Şampiyonası düzenlendi

Türkiye Üniversite Sporları Federasyonunun düzenlediği 2018-2019 Satranç Şampiyonası, 17-22 Mart 2019 tarihleri arasında Antalya'da gerçekleşti. 65 üniversitenin katıldığı şampiyonada takımımız, 7 maçta 5 galibiyet, 2 yenilgi alarak averaj ile 9. oldu.



Bowlingde de iddialıyız

Üniversite Sporları Federasyonu tarafından 6-8 Mayıs 2019 tarihleri arasında Türkiye Üniversitelerarası Bowling Şampiyonası düzenlendi. Şampiyonada, erkek ve kadın takımlarımız üçüncülük kupası alarak 2 kupayla turnuvayı tamamladı.



Trabzon'da Türkiye Atıcılık Şampiyonası yapıldı

Üniversite Federasyonu tarafından düzenlenen Türkiye Atıcılık Şampiyonası 5-7 Nisan 2019 tarihleri arasında Trabzon'da gerçekleşti. Türkiye genelinde 25 üniversiteden

birçok sporcunun katıldığı turnuvada, üniversitemizi 3 sporcu temsil etti. Sporcularımız; Hazel Cemre Demirci havalı tabancı atışlarında Türkiye 3'üncüsü olarak bronz madalya almaya hak kazanırken, Bengisu Haskalfalı da final yarışına kalarak havalı tüfek atışlarında Türkiye 6'ncısı oldu.



Berkcan Pişmiş, altın madalya kazandı

Türkiye Koç Spor Fest Üniversiteler Büyük Final Yüzme Türkiye Şampiyonası, 14 Mayıs 2019 tarihinde Samsun 19 Mayıs Üniversitesinde yapıldı. Öğrencimiz Berkcan Pişmiş, 400 Metre Karışık Yarışları'nda 1. olarak altın madalya almaya hak kazandı.



Kick Bosk Şampiyonası Antalya'da düzenlendi

Türkiye Üniversite Sporları Federasyonu, 12-17 Mart 2019 tarihleri arasında Antalya'da Kick Boks Şampiyonası düzenlendi. 4. sınıf Mimarlık Bölümü öğrencimiz Yasin Aybars Yılmaz, şampiyonada okulumuzu temsil etti.



Önce Vatan-31.03.2019

2 bin yıllık Augustus Tapınağı'nda 'çelik iskeleli' güçlendirmeye tepki

ANKARA, (DHA)- ANKARA'da Hacı Bayram Veli Camii'nin bulunduğu bölgede bulunan Roma dönemine ait 2 bin yıllık Augustus Tapınağı'nın 'çelik iskeleli' ile güçlendirilmesi, yarıma da fevkalade süs havuzuna yapılmış, tepkilere neden oldu. Şehir ve Bölge Planlayıcısı Çankaya Üniversitesi Öğretim Üyesi Prof. Dr. Mehmet Tunçer, tapınağın duvarlarının yıkılmasına için tutulmasını çokça yaparın

Hacı Bayram Veli Camii ve Augustus Tapınağı'nın ilk koruma plan çalışmalarını 1986 yılında yapılan ekoloji bulunduguna hatırlatarak, bölgede yapılan otobanlar nedeniyle tarihi yapının anlık sur duvarlarının ve höyükleri bir kısmının tahrip olduğunu bildirdi. Prof. Dr. Mehmet Tunçer "Bu yapıları ile tane olduğunu biliyoruz. Birisi Roma'daydı, O yok oldu. Tapınağın var olan tek anıt budur. Yapıma

EN BÜYÜK DÜŞMANDIR!

Prof. Dr. Mehmet Tunçer, tapınağın hemen yanında yer alan süs havuzundan kaynaklanan rutubet dolayısıyla hem tapınağın hem de Hacı Bayram Veli Camii'nin zarar gördüğünü söyledi. Havuzun kaldırılması için internet üzerinde imza kampanyası başlatıldığını vurgulayan Prof. Dr. Mehmet Tunçer "Süs havuzu olarak onaylanan proje daha sonra fevkalade olarak iptal edildi. Havuz 2010 yılında fevkalade olarak yapıldı. O zamandan beri tapınağın duvarlarına zarar veriyor. Havuzun suyu ruğarın etkisiyle tapınağın duvarına gidiyor. Ayrıca rutubetin etkisiyle duvarlar tahrip oluyor. Üzerindeki yazıt, su ve rutubetin etkisiyle dökülmeye başlıyor, kararmalar var. Bu havuzun bir an önce kuru havuz haline gelmesi gerekiyor. Rutubet bir eski eserin en büyük düşmanıdır. Ev hanelerinden rutubet alırsa evin duvarları bile çöker. Cami de rutubetle etkileniyor. Bu nem, zemindeki olası kalmınlar da etkiliyor. Zeminde Frig dönemine kadar gönen emiler var" diye konuştu.

ruma Bölge Kurulu görüşlerine sunulacaktır" denildi. 'SÜS HAVUZU, KURU HAVUZ OLARAK DEĞİŞTİRİLECEK' Yapının yarımdaki süs havuzuna ilgili ise açıklamasında su fakatlere yer verdi: "Ankara Kültür Varlıklarını Koruma Bölge Kurulu Müdürlüğü'nün 05.11.2009 tarih ve 45440 sayılı kararıyla, 'Belediye komisyonunun yaptığı sönü öneri üzerine havuzun süs havuzu olarak düzenlenmesine, Augustus Tapınağı'nın mevcut çevre duvarına ilişkin hazırlanan projenin uygun ol-



guna' karar verilmiştir. Müteakiben Augustus Tapınağı'nın yanında yapılan havuzun fevkalade yıkılarak belirlenen karardaki 'süs havuzu' iladesinin kuru havuz olarak değıştirilmesine, ayrıca havuzun ait onaylanan park projesinde de havuzun ilgili kısmın bu doğrultuda değıştirilmesine yönelik mülg Ankara Kültür ve Tabii Varlıklarını Koruma Bölge Kurulunun 26.02.2010 tarih ve 4995 sayılı kararının alınmıştır. Bununla birlikte, süs havuzunun yer aldığı kısım, Augustus mabedine ait panelin ve Bakanlığımız projelendirme alanının dışında bulunmaktadır."



çekin bir görünüş oluşturduğunu, havuz nedeniyle oluşan rutubetin de tarihi yapıdaki yazıtlara zarar verdiği belirtir. Kültür ve Turizm Bakanığı ise mevcut çelik güçlendirme sisteminin değerlendirilerek yapının en doğru şekilde korunup sağkalmıştırmasına yönelik iki alternatif revize proje çalışmalarının devam ettiğini açıkladı.

Bizans döneminde kilise olarak kullanılmıştır. Daha sonra 19ncü yüzyılda Hacı Bayram Veli Camii buraya yapılmıştır. Tapınak, Osmanlı döneminde bir süre Ak Medrese olarak kullanılmıştır. Bu tapınak, Ankara'nın anıtı olarak bilinir. Yıldızca yil Ankara'da sayıyalar, arkeologlar, mimarlar, Fransızlar, İngilizler, Amerikalılar gelip tapınağı incelemişler ve üzerindeki yazıtı okumaya çalışmışlar" dedi.

"TAPINAK CAM BİR LEVHA İÇİNE ALINABİLİR!"

Prof. Dr. Mehmet Tunçer, çevresindeki evlerin yıkılmasıyla tapınağın açığı olduğunu, bir süre sonra da tarihi yapının duvarlarının kaymaya başladığını söyledi. Prof. Dr. Mehmet Tunçer "Duvarların kaymasını durdurmak için üzerine bu çelik yapıyı koydular. İki duvarı birbirine tutan bir yapıdır. Aslında böyle yapma lazımdı. İki sur duvarını bir cam levha ile bir nişize gibi kapatmak ve bunun içinde muhafaza etmek lazımdı. Tıpkı Roma'daki 'Ara Pacis Surnadı' gibi, ya da Berlin'deki Beninghaus Müzesi'nde olduğu gibi eserler bir yapının içinde olabilir!" diye konuştu.

"RUTUBET ESKİ BİR ESERİN

"DÜNYADAKİ TEK AUGUSTUS TAPINAĞI" Şehir ve Bölge Planlayıcısı Çankaya Üniversitesi Öğretim Üyesi Prof. Dr. Mehmet Tunçer,

Milliyet Ankara-14.04.2019

ÇANKAYA ÜNİVERSİTESİ şampiyonluk kupasını aldı



Türkiye Kadınlar Basketbol 1. Ligi'nde 2018-2019 sezonunun şampiyonu Çankaya Üniversitesi kupasını aldı.

Kadınlar Basketbol Süper Ligi'ne çıkması 4 hafta önce garantilen Çankaya Üniversitesi, 1. Lig'de normal sezonun son maçında basketente Urala Belediyesi'ni konuk etti.

An Koceli Olimpik Spor Salonu'nda oynanan 30. hafta maçında Çankaya Üniversitesi, Urala Belediyesi'ni 71-59 mağlup etti.

Kararlaşmanın ardından Çankaya Üniversitesi basketbolcular, teknik heyet ve taraftarlar büyük mutuluk yaşarken, şampiyon ekibe kupa ve madalyalarını Türkiye Basketbol Federasyonu Yönetim Kurulu Üyesi Hüseyin Besoek verdi.

"Çok mutluyuz"

Çankaya Üniversitesi Kadın Basketbol Takımı Antrenörü Çağrı Özek, yaptığı açıklamada "Yeni rekabetler bizi bekliyor, çok çalışacağız" dedi.

Sezonun her maçın birbirinden zor geçtiğini ifade eden Özek, "Çok geniş bir kadromuz yoktu. Karlar çok büyük mücadele gösterdi ve çok inandı. Çok mutluyuz." diye konuştu.

Posta Ankara-03.11.2018

ÇANKAYA MATEMATİKTE DÜNYA SIRALAMASINDA

Dünyanın en önemli üniversite sıralamalarından birini yapan Çin Shanghai Jiao Tong Üniversitesi'nin ARWU (Academic Ranking of World Universities)-Dünya Üniversiteleri Akademik Sıralaması'nda dünyanın en iyi 500'ü



Kenan Taş

Bölümleri Dünya Sıralaması'nda Türkiye'den 151-200 aralığında yer alan tek bölüm, Çankaya Üniversitesi Matematik Bölümü oldu. Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Kenan Taş, "Bu listede bayrağımızı dalgalandırmak çok önemli" diye konuştu.

9 Eylül İzmir-29.03.2019



2 bin yıllık tapınağa çelik iskeleli önlem

ANKARA'da Hacı Bayram Veli Camii'nin bitişiğindeki Roma dönemine ait 2 bin yıllık Augustus Tapınağı'nın 'çelik iskele' ile güçlendirilmesi, yanına da fiskeyeli süs havuzu yapılması, tepkilere neden oldu. Şehir ve Bölge Planlayıcısı Çankaya Üniversitesi Öğretim Üyesi Prof. Dr. Mehmet Tunçer, tapınağın duvarlarının yıkılmaması için tutturulan çelik yapının çirkin bir görüntü oluşturduğunu, havuz nedeniyle oluşan rutubetin de tarihi yapıdaki yazıtlara zarar verdiğini belirtti. Kültür ve Turizm Bakanlığı ise yapının en doğru şekilde korunup sağlatılmasına yönelik iki alternatifli revize proje çalışmalarının devam ettiğini açıkladı.

Yeni Akit-22.03.2019

Türk uyduları NASA'da boy gösterecek

● ORTA DOĞU TEKNİK (ODTÜ), Çankaya ve Baskent Üniversitelerinin mühendislik öğrencileri, NASA tarafından desteklenen dünya çapındaki en prestijli model uydular yarışması CanSat'ta ilk 40 üniversite arasında yer alarak finalde Türkiye'yi temsil etme hakkı kazandı. ÖĞRENCİLER, UYDU PROTOTİPLERİNİ GÖKYÜZÜNE FIRLATAÇAK

Amerikan Astronomi Topuluğu (AAS), Amerikan Ulusal Havacılık ve Uzay Dairesi (NASA) ile çok uluslu İleri Teknoloji ve Havacılık şirketi Lockheed Martin tarafından düzenlenen yarışmada, takımlarıyla ön elemeyi geçen ODTÜ, Çankaya ve Baskent Üniversitelerinden öğrenciler, final ayında Teksas'a giderek uydular prototiplerini roketlerle gökyüzüne fırlatacak.

Dünya genelinde 100'ün üzerinde üniversitenin katıldığı yarışmada ilk kez yer alan ve 97 puanla 14'üncü sıraya yerleşen Çankaya Üniversitesi Elektrik, Elektronik, Bilgisayar ve Makina Mühendisliği öğrencilerinden oluşan 11 kişilik "CanBee" takımının elde ettiği başarıya ilişkin açıklamalarda bulunan Çankaya Üniversitesi Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Hüseyin Selçuk Geçim, öğrencilerin bu tip çalışma ve projelerine çok değer verdiklerini söyledi. Prof. Dr. Geçim, öğrencilerin yarışmada böyle bir derece almalarının heyecan verici olduğunu, bunun ilerideki iş hayatlarına da olumlu katkıları sağlayacağını belirttikten, üniversite olarak bu tip bilimsel çalışmaların her zaman desteklediklerini altını çizdi.

● TÜRKÇESİ "katı uydular" anlamına gelen "Can Satellite" in kısıtlı bir şekilde hazırlanmış ve 2004'ten bu yana düzenlenen CanSat, dünyanın en prestijli model uydular yarışması olarak görünüyor. Uzay alanında tasarım, üretim ve fırlatma faaliyetlerini içeren bir yarışma olan CanSat'ta ön elemeyi geçen 40 üniversitenin takımları, 14-16 Haziran'da Teksas'ta final heyecanını yaşayacak. Sadece üniversite öğrencilerine açık olan yarışmada, takımlardan akademik danışman takibinde, her yıl açıklanan görevi gerçekleştirebilecek uzay sistemlerini tasarlamaları, üretmeleri ve görevi icra etmeleri bekleniyor.

24 Saat-15.04.2019

Çankaya Üniversitesi mutlu sona ulaştı



KUPA SEVİNCİ

HABER MERKEZİ-Türkiye Kadınlar Basketbol 1. Ligi'nde 2018-2019 sezonunun şampiyonu Çankaya Üniversitesi kupasını aldı. Kadınlar Basketbol Süper Ligi'ne çıkmayı 4 hafta önce garantileyen Çankaya Üniversitesi, 1. Lig'de normal sezonun son maçında başkentte Urla Belediyesi'ni konuk etti. Arı Koleji Olimpik Spor Salonu'nda oynanan 30. hafta maçında Çankaya Üniversitesi, Urla Belediyesi'ni 71-59 mağlup etti. Karşılaşmanın ardından Çankaya Üniversitesi basketbolcuları, teknik heyet ve taraftarlar büyük mutluluk yaşarken, şampiyon ekibe kupa ve madalyalarını Türkiye Basketbol Federasyonu Yönetim Kurulu Üyesi Hüseyin Beşok verdi.

Anadolu-18.04.2019

Çankaya Üniversitesi'ne gümüş madalya



mine devam ediyor.

DÜNYANIN EN KÜÇÜK BULUT BİLİŞİM İSTEMCİSİ

Moskova'da 35 ülkenin, 800 projeye katıldığı organizasyonda gümüş madalya ile ödüllendirilen "Intelligent Cloud Computer Systems Clients" proje, bilişim sektörüne yeni bir soluk getirecek. Donanımına bağlılığı kaldırarak, kablo karmaşasını önleyecek, tamamen internet üzerinden çalışma imkânı verecek proje, telefon sektöründe olduğu gibi 'bulut' teknolojisyle çalışacak. Genç girişimcilerin üzerinde çalıştığı 7-8 cm'lik bir büyüklüğe sahip olacak ve 'ThinCloud' isimli 'istemci', 'Dünyanın En Küçük Bulut Bilişim İstemcisi' olarak tanıtılıyor.

SULTAN GÖKDEMİR

ANKARA'NIN eğitimdeki marka üniversitelerinin başında gelen Çankaya Üniversitesi öğrencileri Moskova Uluslararası Buluş ve Yenilikçi Teknolojiler Fuarı'ndan gümüş madalya ile döndü. Çankaya Üniversitesi'nin başvuru sahibi olduğu "Intelligent Cloud Computer Systems Clients" isimli patent başvurusu, Moskova'da gerçekleştirilen "22. Moskova Uluslararası Buluş ve Yenilikçi Teknolojiler Fuarı ARCHIMEDES-2019"da gümüş madalya almaya hak kazandı. Proje, Çankaya Üniversitesi Bilgisayar Mühendisliği Bölümü Öğretim Üyesi Dr. Sibel Tanyan

Özyer'in akademik danışmanlığında, Çankaya Üniversitesi Bee-Venture Kuluçka Merkezi girişimcileri Farukcan Özdemir ile Altuğ Karadağ yürütüyor. Özdemir, aynı zamanda Üniversite Bilgisayar Mühendisliği Bölümü'nde eğiti-

The World Smallest Cloud PC Client



Milli İrade-30.03.2019



Altınköprü Katliamı ESOĞÜ'nde anıldı

Eskişehir Osmangazi Üniversitesi'nde (ESOGÜ) düzenlenen konferansta, 28 Mart 1991'de Saddam Hüseyin Rejimi'nin Kerkük ile Erbil arasındaki Altınköprü kasabasında katlettiği Türkmenler anıldı.

Konferans, Türk Dünyası Uygulama ve Araştırma Merkezi (ESTÜDAM), ESOĞÜ Fen Edebiyat Fakültesi Türk Dil ve Edebiyatı Bölümü ve Irak Türkleri Öğrenci ve Gençler Birliği Eskişehir Temsilciliği işbirliğiyle Fen Edebiyat Fakültesi Konferans Salonu'nda gerçekleşti. Konferansa, Çankaya Üniversitesi İİBF Uluslararası Ticaret Bölümü Öğretim Üyesi Prof. Dr. Mahir Nakip'in konuşmacı olarak katıldığı konferansın açılışında konuşan Irak Türkleri Öğrenci ve Gençler Birliği Eskişehir Temsilcisi Hüseyin Şükür, Irak Türkleri'nin sürekli baskı ve katliamlara maruz kaldıklarını ama doğru bildiklerini yoldan hiç sapmadıklarını çünkü meselenin dil, ırk, millet, ülke ve

varlık meselesi olduğunu kaydetti. Irak Türkleri olarak dedelerinden kendilerine miras kalan millet ve toprak sevdasını gelecek nesillere de taşınmaları gerektiğini belirten Hüseyin Şükür, Irak Türkleri'nin gelecek umudu gençler olarak şehitlerini hiç unutmadan ve iyi bir eğitim aldıktan sonra Türkmene- li'ne dönerek mücadeleye devam etmeleri gerektiğini söyledi. ESTÜDAM Müdürü Prof. Dr. Hilmi Özden de, başgımsız Bosna-Hersek'in ilk Cumhurbaşkanı Aliya İzzetbegović'in kendilerine meydan okuyan Hırvat komutanına verdiği hilal ve yıldız cevabı hatırlatarak, Altınköprü ve Kerkük'ün Türk yurdu olduğunu ifade etti. (İHA)

Milliyet Ankara-07.04.2019

Telefon olmadan bir gün

Çankaya Üniversitesi Kütüphane Müdürü, 55. Kütüphane Haftası kapsamında "Kütüphanede Kamp" düzenledi.

Kampa katılan öğrenciler, akıllı telefonları olmaksızın gün boyu verimli bir şekilde sınavlarına hazırladı. Üniversitede yapılan açılımda, şu ifadelerle yer verdi:

"Merkez Kampüs'te 30 Mart 2019 Cumartesi günü düzenlenen Kütüphanede Kamp etkinliğine 20 öğrenci katıldı. Merkezi bir noktadan servis ile alınan öğrenciler, büyük bir heyecanla kampüse geldiler. Kütüphane personeline, telefonlarını teslim ederek tüm gün kütüphaneden faydalanan öğrencilerle, Üniversite tarafından sabah, öğlen ve ikindide yiyecek-içecek ikramı sunuldu. Etkinlik, kahve çekilişi ile eğlenceli bir hale getirildi."

Büyük ölçüde amacına ulaştı

Kütüphane Müdürü Aysen Kuyuk, Amerika'daki kütüphanelerde Kütüphanede Kamp gibi etkinliklerin sıklıkla yapıldığını dikkat çekerek, şunları söyledi:

"Öğrencilerimize Merkez Kampüs Kütüphanesi'nin cumartesi günleri açık olduğunu göstermek istedik. Aynı zamanda akıllı telefonları olmadan verimli ders çalışabileceklerini göstermeyi amaçladık. Kampüs sonunda katılımcılara yönelik anket yaptık. Öğrenciler, uygulamanın iyi bir deneyim olduğunu, telefonları olmadan daha verimli çalışmalarını belirtti. Gençler, kütüphanemizin cumartesi günü hizmete açık olduğunu bilmediklerini ve kütüphanede bu tür etkinliklerin daha sık yapılmasını



istediler. Etkinlik ile büyük ölçüde amacımıza ulaştığımız olduk."

Daha verimli çalıştım

Kütüphanede Kamp etkinliğine katılan öğrencilere yapılan ankette ilginç sonuçlar çıktı. Öğrencilerin büyük bir kısmı "Kesinlikle olumlu etkisi oldu. Dikkatimi dağıtan faktörler ortadan kalktı", "Telefonsuzluk zordu ama telefon yokken daha verimli çalıştığımı hissettim", "Vize ve final döneminde etkinliğim birkaç gün tekrarlanmasını istiyorum", "Sosyal, psikolojik gelişim açısından bu uygulama çok iyi oldu" gibi görüşlerini belirttiler.



Zafer-01.04.2019

Çankaya Üniversitesi'nde "4 Milyonu Anlamak: Suriye'li Mülteciler ve Kültürlerarası İletişim Çalıştayı" düzenlendi

■ HABER MERKEZİ

ÇANKAYA Üniversitesi Halkla İlişkiler ve Reklamcılık Bölümü, İktisadi İdari Bilimler Fakültesi'nde "4 Milyonu Anlamak: Suriye'li Mülteciler ve Kültürlerarası İletişim Çalıştayı" düzenlendi. Türkiye'nin en öncelikli sosyal meselesine yönelik tespitler ve çözüm önerileri tartışıldı.

Çalıştay'da göç ve entegrasyon politikalarını belirlemenin, ülkelerin geleceğini belirlediği bir Dünya'da, Türkiye'nin en fazla sayıda mülteciye ev sahipliği yapmanın sorumluluğu üstlenmesinden hareketle, bu konuda süregelen stratejilerin daha da güçlendirilmesi için, gerçekleştirilmekte olan çalışmalar ve yapılabilecek yeni çalışmalar değerlendirilerek, alana dair planlama ve projeksiyonlara katkı sağlayacak tespitler ve öneriler tartışıldı. Çalıştay açılışına Çankaya Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Can Çoğun'da katıldı. Çalıştaya; İç İşleri Bakanlığı Göç İdaresi Genel Müdürü Abdullah Ayaz, İltica ve Göç Araştırmaları Derneği Başkanı Metin Çorabatır, Hacettepe Üniversitesi Göç ve Siyaset Araştırma Merkezi Müdürü Prof. Dr. Sema Buz, Habertürk yazarı Muharrem Sarıkaya, Necmettin Erbakan Ü GSF Sinema&Televizyon Bölüm Başkanı Dr. Salih Gürbüz, Sığınmacılarla ve Göçmenlerle Dayanışma Derneği Başkanı İbrahim Vurgun Kavlak, Anadolu Ü İletişim Bilimleri



Fakültesi İletişim Tasarımı ve Yönetimi Bölümü öğretim üyesi Prof. Dr. Fatma Sezen Ünlü, Kanal D Ankara Temsilcisi Ercan Gürses, Mülteci Destek Derneği (MUDEM) Genel Koordinatörü Safa Karataş, Yıldırım Beyazıt Üniversitesi Göç Politikaları Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü Dr. Ali Zafer Sağıroğlu, Daily Sabah yazarı Merve Şebnem Oruç, Göç Araştırmaları Vakfı Başkan Vekili Mehmet Köse iştirak etti.

Seminerin açılış konuşmasını yapan Moderatör ve Bölüm Başkanı Prof. Dr. Zeynep Karahan Uslu "ülke nüfusumuzun % 4.5'ünü oluşturan mültecilere karşı birçok araştırmada "sosyal mesafe" oranı vatandaşlarımız nezdinde yüksek bulgulamaktadır. Ancak sevindirici olan toplumsal kabul düzeyimizin de olağanüstü yüksek tespit edilmiştir. Toplumsal kabulü ülke tarihinde sürdürülebilir kılmak, sosyal mesafeyi azaltmak için daha kapsayıcı, yeni stratejilere ihtiyaç

vardır. Geldiğimiz noktada zihin coğrafyamızın içine kapanmasına değil, kök medeniyetimiz Osmanlı İmparatorluğu'ndan tevarüs eden toplumsal mirasımıza, farklılıklarla uyum içinde yaşayabilme kültürümüze çağdaş bir kavrayışla sahiplenmeye, çok kültürlülük mirasımızdan yararlanmaya ihtiyaç vardır" dedi.

Prof. Dr. Karahan Uslu "Türkiye'nin mültecilere yönelik insanlık tarihine geçen duruşunun uluslararası arenadaki etkinliğini arttıran önemli unsurlar arasında yer aldığını, mültecilere yönelik hak ve değer temelli kavrayışın geniş toplum kesimleri tarafından benimsenmeye devam etmesinin sosyal barışın korunması, ilerleme hedeflerimize ulaşılması açısından da kritik öneme sahip olduğunu belirterek Çalıştaydan elde edilen verilerin, Raporlaştırılarak kamuoyu ile paylaşılacağını, ilgili sosyal paydaşlara iletileceğini" ifade etti.

Hürriyet-17.05.2019

Adına hatıra ormanı



Ceren
Damar
Şenel

ANKARA'da 2 Ocak günü öğrencisi Hasan İsmail Hikmet tarafından öldürülen araştırma görevlisi Ceren Damar Şenel adına son görev yaptığı Çankaya Üniversitesi'nin kampusunda hatıra ormanı oluşturuldu. Rektör Prof. Dr. Can Çoğun, Çankaya Üniversitesi merkez kampusunda düzenlenen törende "Yeşertmiş olduğu doğruluk ve dürüstlük tohumunu doğayla birleştirerek Ceren'in adını ve hatırasını yaşatmayı amaçlıyoruz" dedi. Çoğun, bin fidanın toprakla

buluşturulacağını söyledi. Baba Mustafa Damar da kızının doğaya ve canlılara tutkusunu anlattı. "Ceren, doğanın insanlara yaptığı katkıyı ve hizmeti bilir, doğayı ve canlıları severdi" diyen Damar, konuşmasını şöyle sürdürdü: "Düğününe bir ay kala bile yumurtadan çıkan caretta caretaların yavrularını korumak için bir hafta sahada gece gündüz çalıştı. Doğayı ve canlıları böylesine seven bir insanın adının böyle anılması inanıyorum ki onu çok mutlu etmiştir." ■ AA

Akşam Ankara-18.05.2019



Sosyal medyanın yerive etkileri tartışıldı

ÇANKAYA Üniversitesi Fen-Edebiyat Fakültesi, lise öğrencilerine yönelik "Sosyal Medyanın Hayatımızdaki Yeri ve Etkileri" konulu IX. İngilizce Yaratıcı Yazın Yarışması düzenledi. Ön elemeyi geçen 52 öğrenciyi çoktan seçmeli İngilizce sınavı uygulanarak ilk 10'a giren öğrenciler belirlendi. Çankaya Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Can Çoğun, öğrencileri tebrik ederek gösterdikleri çaba için kutladı. 545 öğrenci arasından yüzde 10'a girmenin aslında başka bir şeyin göstergesi olduğuna dikkat çekerek, "Sizlerin ileride ülkenin önemli idarecilerinden biri olacağımızı da gösteriyor. Bu nedenle sizi ve velilerinizi, öğretmenlerinizi kutluyorum" dedi. Prof. Dr. Buket Akkoyunlu, "Bizleri kompozisyonlarımızla zenginleştirdiniz" diyerek öğrencileri tebrik etti.

Hürriyet Ankara-12.05.2019

ROBOTLAR YARIŞTI



ÇANKAYA Üniversitesi Yapay Zeka ve Robotik Topluluğu, ortaokul, lise ve üniversite öğrencilerine yönelik 10. ROBO ÇANKAYA'19 yarışması düzenledi. Çankaya Üniversitesi Merkez Kampüs Ortak Alanı'nda gerçekleştirilen yarışmaya, Türkiye'nin dört bir yanından 336 başvuru yapıldı. 'Çizgi İzleyen', 'Mini Sumo', 'İnsansız Hava Aracı' ve 'Serbest'

olmak üzere 4 ayrı kategoride yarışmalar gerçekleştirildi. Yarışmalar sonucunda 'Serbest' kategorisinde Fatih Tıngır, 'Mini Sumo' kategorisinde Zahid Asım, 'İHA' kategorisinde Karabük Üniversitesi İnsansız Hava Araçları Topluluğu birinci oldu. 'Çizgi İzleyen' kategorisinde Murat Avşar birinci olurken, Jüri Özel Ödülü'ne ise Binnur İrem Küçük layık görüldü.

Milliyet Ankara-15.05.2019

ÇANKAYA'DA 10. Dans Festivali



Çankaya Üniversitesi'nin 10. Sumo düzenlenen Dans Festivali'ne katılan üniversiteli dansçılar performanslarıyla profesyonellere tın çıttı. Samba, rumba, hip hop, bachata ritmiyle esen festivalde, Çankaya Üniversitesi'nin yanı sıra TOBB ETÜ, Beşikent, Atilan, Hacettepe, Ankara, Gazî Üniversiteleri'ni de katıldı. Çankaya Üniversitesi Balgat Kampüs Konferans Salonu'nda gerçekleştirilen festivalde dansçıların kimi Latin Amerika danslarından salsa, samba, rumba, bachata yaptı kimi ise Dominik Cumhuriyeti'nden yayılan bachata... ABD'de siyahıların gündemden uzaklaşmak ve eğlenmek amacıyla yaptığı 'hip hop', İspanya'da başlı güreçlerinden esinlenerek ortaya çıkan pasadoble dansı da öğrencilerin muhteşem performansıyla sunuldu. Festivalde üniversiteler arası rumba, rumba, jive gibi farklı dans türlerini bir arada sahnelendi.

Katılım belgesi verildi

Çankaya Üniversitesi Dans Topluluğu, festivalde her yıl ise dans gösterisi sergiledi. Topluluk, salsa, bachata ve hip hop türü dansları ile salonda bulunan seyircilere keyifler sunar yansıttı. Topluluk Başkanı Hilge Karakosa, festivale katılım gösteren dans topluluğu öğrencilerine katılım belgelerini takdim etti. Karakosa, Rektör Prof. Dr. Can Çoğun'a ve Çankaya Üniversitesi yönetimine desteklerinden dolayı teşekkür etti.



Sabah Ankara-18.05.2019

Ceren'in adı 'koru'da yaşatılacak

Cankaya Üniversitesi, 2 Ocak tarihinde kaybettiği Hukuk Fakültesi Araştırma Görevlisi Ceren Damar Şenel'in anısını 'Hatıra Ormanı' ile yaşatacak

ÇANKAYA Üniversitesi Hukuk Fakültesi Araştırma Görevlisi Ceren Damar Şenel'in anısına Merkez Kampüs'te oluşturulacak orman için ağaç dikim töreni gerçekleştirildi. 'Hatıra Ormanı Ağaç Dikim' etkinliğine katılan Çankaya Üniversitesi yöneticileri, çalışanları, öğrencileri, 7 dönümlük araziye yaklaşık bin çam fidanı dikti. Dikilen fidanlara can suyu verildi. Çankaya Üniversitesi Mütevelli Heyeti Başkanı Sıtkı Alp, dünyanın, boş gelip geçici olduğunu belirterek, "Bizler bir süre sonra yok olacağız. Ama Ceren'in adı burada yaşayacak. Ailesine tekrar başsağlığı ve sabır diliyorum" dedi.

Dikilen fidanların uzun yıllar sonra orman haline geldiğini görmek istediklerini dile getiren Çankaya Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Can Coşun, "Ceren'in ülkemizde yeşermiş olduğu tohumu, bitkiye dönüştürmeyi amaçladık. Ceren'i hiç unutmadık, unutmayacağız" şeklinde konuştu.

GÖLGESİNDEN HERKES FAYDALANACAK

CEREN Damar Şenel'in babası Mustafa Damar ise 'Hatıra Ormanı' oluşturulmasının utlu bir karar olduğunu belirterek, böyle bir karar aldığı için Çankaya Üniversitesi'ne teşekkür etti. İnsanlık için toplum için kültürler için ağacın, bitkinin öneminin büyük olduğuna dikkat çeken Damar, "Dünyada birçok ülkenin bayrağında simge olarak ağacı görebiliriz. Ağaç sevgisi insanlık için önemli. Ağaçlar bir aradayken daha güzel gelişiyor. Yalnız bir ağaç çoğu zaman kuruyor. Bitkiler birlikte bir güç oluşturabiliyor, daha canlı, gür olabiliyorlarsa insanlar da birlikte, işbirliği içinde bu dünyayı daha güzel hale getirebilir" dedi.




Milliyet Ankara-08.05.2019

Liseli gençler matematikte iddialı

Lise öğrencilerine matematiği sevdirmeyi amaç edinen Çankaya Üniversitesinde 'matematik yarışması' düzenlendi.

Matematik Bölümü ve Matematik Topuluğu, 8. Liseler Arası Matematik Yarışması'na ev sahipliği yaptı. Merkez Kampüs Kongre ve Kültür Merkezi'nde 3 Mayıs tarihinde düzenlenen yarışmanın finalinde Ankara Fen Lisesi, Özel Arı Fen Lisesi, Özel Jale Tezer Fen Lisesi, Gazi Anadolu Lisesi, Cumhuriyet Fen Lisesi, Özel Gürçay Fen Lisesi yarıştı.

İki elemenin yapıldığı yarışmanın ilk etabı 13 Nisan'da gerçekleşti. 109 lise 218 öğrenci finale kalabilmek için mücadele etti. Finalde ise 6 okuldan 2'ser öğrenci yarıştı. 10 sorunun yöneltildiği finalde Cumhuriyet Fen Lisesi 91 puanla 1., Gürçay Fen Lisesi 2., Gazi Anadolu Lisesi 3., Ankara Fen Lisesi 4., Arı Fen Lisesi 5., Jale Tezer Fen Lisesi 6. oldu. Yarışmanın birincisine Apple iPhone telefon, ikinciyeye Apple iPad tablet, üçüncüye Samsung tablet, dördüncüye Bluetooth hoparlör, beşinciye wifi kulaklık hediye

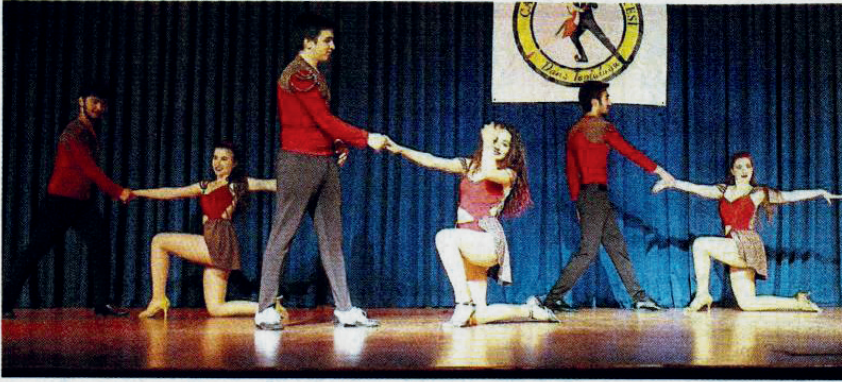


edildi. Aynı zamanda öğrencilere katılımları için kupa verildi.

Çankaya Üniversitesi Matematik Bölümü kurucularından öğretim üyesi Prof. Dr. Kenan Taş yarışma öncesi konuşmasında, organizasyonda emeği geçen Matematik Bölüm Başkanı Prof. Dr. Fahd Jarad'a,

yarışmada jüri üyeliği yapan Matematik Bölümü öğretim üyeleri Doç. Dr. Ekin Uğurlu, Dr. Öğr. Üyesi Emre Sermutlu'ya ve emeği geçen herkese teşekkür etti. Prof. Dr. Kenan Taş, "Dünyada temel bilimlerde zayıf ama kendi gelişmiş ülke yoktur." diyerek matematiğin önemine vurgu yaptı ve Çankaya Üniversitesi olarak son yıllarda dünyadaki matematik sıralamalarında çalışmalarlarıyla yer ettiklerine değindi.

Hürriyet Ankara-14.05.2019



ÜNİVERSİTELI DANŞÇILAR SAHNEDE BULUŞTU

ÇANKAYA Üniversitesi'nin bu yıl 10'uncusunu düzenlediği Dans Festivali'ne katılan üniversiteli dansçılar, performanslarıyla profesyonellere taş çıkardı. Samba, rumba, hip hop, bachata rüzgârı esen festivale, Çankaya Üniversitesi'nin yanı sıra TOBB ETÜ, Başkent, Atılım, Hacettepe, Ankara, Gazi üniversiteleri de katıldı. Çankaya Üniversitesi Balgat Kampüs Konferans Salonu'nda gerçekleşen festivalde dansçılar, farklı dans türlerini sergiledi. Çanka-



ya Üniversitesi Dans Topluluğu, festivalde bu yıl üç dans gösterisiyle sahne aldı. Topluluk, salsa, bachata ve hip hop türü dansları ile salonda bulunan seyircilere keyifli anlar yaşattı. Topluluk Başkanı Bilge Karakısa, dans topluluğu öğrencilerine katılım belgelerini takdim etti. Karakısa, Üniversite Rektörü Prof. Dr. Can Çoğun'a ve Çankaya Üniversitesi yönetimine desteklerinden dolayı teşekkür etti.

Zafer-20.06.2019



ABD'deki yarışmada Çankaya Üniversitesi "1. sırada"

Çankaya Üniversitesi Mühendislik Fakültesi öğrencileri, dünya çapındaki en prestijli model uydurma yarışması olan CanSat'a damga vurdu. CanBee takımı, 100'den fazla üniversite arasından 5'inci olmanın gururunu yaşadı.

>> HABERİ 4. SAYFADA

Milliyet-01.06.2019



Ceren Damar, gençlik merkezinde yaşayacak



Çankaya Üniversitesi'nde kopya çeken yakaladığı öğrencisi tarafından 2 Ocak'ta katledilen Ceren Damar Şenel'in adı Ankara'da Gençlik Merkezi'ne verildi. Merkezin açılışını yapan Gençlik ve Spor Bakanı Mehmet Muharrem Kasapoğlu, "Bu kardeşimin her anlamdaki örnek şahsiyeti, bizleri onun adını ilelebet yaşatmaya sorumluluğu kıldı" dedi.

Batıkent'teki açılışta konuşan Kasapoğlu, "Ceren Damar Şenel Gençlik Merkezi'nin açılışıyla hınharlığa, vahşiliğe ve insafsızlığa karşı sevginin merhametini ve adanmış mesajını veriyoruz. Bu kardeşimin her anlamdaki örnek şahsiyeti, hem bir akademisyen hem bir sporcu hem de bir insan olarak rol model kişiliği bizleri onun adını yaşatmaya sorumlu kıldı" dedi.

Kayakta, snowboarda,



basketbolda ve buz pateninde önemli başarılarla imza atan Ceren Damar Şenel'in spor ve bilimle gençler adına örnek teşkil edeceğini belirten Kasapoğlu, "Alçaklara, vahşi hisleriyle hareket edenlere, hınharca cinayete teşebbüs eden başta o kişi olmak üzere tüm dünyaya bir mesaj olarak Ceren Damar Şenel Gençlik Merkezi'ni açarak Cerenlerin

ölmeceğini, yeni Cerenlerin de var olmaya devam edeceğini haykırıyoruz. Onun temiz ismini, yüce değerlerini gençlerimiz burada ışık olarak yaşatacaklar" diye konuştu.

'Yaraya merhem'

Ceren'in babası Mustafa Damar da "Başta Cumhurbaşkanı Recep Tayyip Erdoğan olmak üzere Bakanımız, tüm devlet yetkilileri, vatandaşların tamamı bu elim olayı kınadı. Bizlerin yanındaydı. Yarımıza merhem olmaya çalıştılar. Acıyı yaşamak insanı bir duygu, ancak bu olayı kabul etmek mümkün değil. Çünkü bir evladı kaybettik. Her evlat anne ve baba için çok kıymetli ve değerlidir" dedi.

Açılış törenine Ceren'in babasının yanı sıra annesi Feyzan Damar, eşi Levent Şenel ile Çankaya Üniversitesi yetkilileri katıldı. **ANKARA Milliyet**

Hürriyet-18.06.2019

ÜNİVERSİTELİ GENÇLER GURURLANDI



Türk öğrenciler, ABD'de düzenlenen model uydur yarışmasında birinci ve ikinci olarak Türkiye'yi gururlandırdı. NASA'nın sponsorluğunda yapılan, 42 takım mücadele ettiği 'CanSat Yarışması'nda İstanbul Teknik Üniversitesi öğrencilerinin oluşturduğu Apis Arge Takımı dünya birincisi, Bülent Ecevit Üniversitesi öğrencilerinin Grizu-263 Uzay Takımı ise ikinci oldu.



GRIZU-263 DE İKİNCİ OLDU

NE YAPTILAR?
ITU Apis Arge Takımı NASA'nın sponsorluğunda düzenlenen model uydur yarışmasında dünya birincisi oldu. Yarışmanın adı 'CanSat Competition' ve dünya genelinde düzenlenmektedir. Yarışmanın amacı, öğrencilerin uydur tasarımı ve geliştirme süreçlerini öğrenmelerini sağlamaktır. Yarışmanın amacı, öğrencilerin uydur tasarımı ve geliştirme süreçlerini öğrenmelerini sağlamaktır. Yarışmanın amacı, öğrencilerin uydur tasarımı ve geliştirme süreçlerini öğrenmelerini sağlamaktır.

CanSat Yarışması
NASA'nın sponsorluğunda düzenlenen model uydur yarışmasında dünya birincisi oldu. Yarışmanın adı 'CanSat Competition' ve dünya genelinde düzenlenmektedir. Yarışmanın amacı, öğrencilerin uydur tasarımı ve geliştirme süreçlerini öğrenmelerini sağlamaktır. Yarışmanın amacı, öğrencilerin uydur tasarımı ve geliştirme süreçlerini öğrenmelerini sağlamaktır.

EMELİNİZİN KARŞIĞINI ALDIK
Türkiye'nin uzay robot ve uzay teknolojileri alanında öne çıkan öğrencilerden oluşan İTÜ Apis Arge Takımı, 2018'de NASA'nın sponsorluğunda düzenlenen CanSat Yarışması'na katılarak, Çeçenistan yarışmasında birinci olarak dünya birincisi oldu. Yarışmanın amacı, öğrencilerin uydur tasarımı ve geliştirme süreçlerini öğrenmelerini sağlamaktır.

Dereceye girenler

ITU ve İTÜ Apis Arge Takımı	1
ITU Apis Arge Takımı	2
ITU Apis Arge Takımı	3
ITU Apis Arge Takımı	4
ITU Apis Arge Takımı	5
ITU Apis Arge Takımı	6
ITU Apis Arge Takımı	7
ITU Apis Arge Takımı	8
ITU Apis Arge Takımı	9
ITU Apis Arge Takımı	10

Bakan'dan tebrik mesajı
Uzay ve Teknoloji Bakanı Mustafa Varank, Türkiye'nin uzay teknolojileri alanında öne çıkan öğrencilerden oluşan İTÜ Apis Arge Takımına başarılarını tebrik ederken, "Bu başarıya ulaşan öğrencilerimize ve destekleyenlerine teşekkür ederim. Türkiye'nin uzay teknolojileri alanında öne çıkan öğrencilerden oluşan İTÜ Apis Arge Takımına başarılarını tebrik ederken, "Bu başarıya ulaşan öğrencilerimize ve destekleyenlerine teşekkür ederim. Türkiye'nin uzay teknolojileri alanında öne çıkan öğrencilerden oluşan İTÜ Apis Arge Takımına başarılarını tebrik ederken, "Bu başarıya ulaşan öğrencilerimize ve destekleyenlerine teşekkür ederim."

Milliyet Ankara-02.06.2019

300 ÖĞRENCİ PROJELERİNİ SERGİLEDİ

Çankaya Üniversitesi ile Çankaya İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü işbirliğinde ilçedeki 300 ortaokul ve lise öğrencisi 'Çankaya Modern Teknolojiler Buluşması -1 Kodlama' etkinliğinde projelerini sergiledi. Etkinlikte, 167 proje yer aldı.

Çankaya Üniversitesi Merkez Kampüs ortak alanında gerçekleştirilen etkinliğe, Çankaya Üniversitesi Mtevelli Heyet Başkanı Sıtkı Alp, Çankaya Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Can Coğun, Rektör Yardımcıları Prof. Dr. Müfit Gülgeç, Prof. Dr. Selçuk Geçim, Çankaya Kaymakamı Hüdayar Mete Buhara, Çankaya İlçe Milli Eğitim Müdürü Mustafa Özel, Anı Okulları Genel Müdür Yardımcıları Seva Demiröz ve Seda Tarmarman, akademisyenler, okul müdürleri, öğretmenler ile öğrenciler katıldı.

Tüm gün süren etkinlikte öğrenciler, geleceğin dili kodlamaya yönelik hazırladıkları projelerini sunma imkânı buldu. Öğrenciler hazırladıkları, cep telefonundan bluetooth



ile garaj kapısını açmayı sağlayan, futbol oynayan robot araçlar, topraksız sera, labirent çözen robot, çocuklar için güvenli buzdolabı, akıllı çöp toplayıcı, ortamdaki gazı algılayıp sesli uyarı veren proje, akıllı bitki takip sistemi, uzaktan kontrolü robotik kol, gerçek zamanlı siber saldırı

uyarı sistemi gibi toplam 167 projeyi katılımcılarla paylaştı.

Etkinlikte, öğrencilerin proje sunumlarının yanı sıra okul rehber öğretmenleri ve yöneticilerine Siber Zorbalık, Bilgi Güvenliği, İnternet Hukuku konulu panel, STEM öğretmenlerine Bütünleşik STEM Eğitimi, Dijital Dönüşüm Eğitim İlişkisi konulu farkındalık eğitimleri verildi.

Posta Ankara-15.06.2019



Çankaya'daki 300 ortaokul ve lise öğrencisi, geçtiğimiz günlerde 'Çankaya Modern Teknolojiler Buluşması-1 Kodlama' etkinliğinde projelerini sergiledi. Çankaya Üniversitesi ile İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü'nün düzenlediği etkinlikte; labirent çözen robot, çocuklar için güvenli buzdolabı,

Çankayalı öğrenciler projelerini sergiledi

akıllı çöp toplayıcı, ortamdaki gazı algılayıp sesli uyarı veren proje, gerçek zamanlı siber saldırı uyarı sistemi gibi 167 proje yer aldı. Rektör Prof. Dr. Can Coğun, gençlerin üretme yanında yaratma konusunda da yetkin olmasını istediklerini söyledi. ■ POSTA

Zafer-20.06.2019

ABD'de düzenlenen yarışmada Çankaya Üniversitesi 1. sırada

■ **HABER MERKEZİ**

ÇANKAYA Üniversitesi Mühendislik Fakültesi öğrencileri, dünya çapındaki en prestijli model uydu yarışması olan CanSat'a damga vurdu. Amerikan Astronomi Topluluğu (AAS), Amerikan Ulusal Havacılık ve Uzay Dairesi (NASA) ile çok uluslu ileri teknoloji ve havacılık şirketi Lockheed Martin'in 14-16 Haziran'da Teksas'ta düzenlediği yarışmaya katılan Çankaya Üniversitesi CanBee takımı, 100'den fazla üniversite arasından 5'inci olmanın gururunu yaşadı. Takım, Türkiye'deki vakıf üniversitesi takımları arasında ise 1. oldu. Yarışmaya ilk kez katılmalarına rağmen Amerika ve Avrupa'daki büyük ve saygın üniversiteleri geçen Çankaya Üniversitesi, uzay teknolojileri konusunda başarılı olduğunu da kanıtladı.

“SON ANA KADAR GECE GÜNDÜZ ÇALIŞTILAR”

Makina Mühendisliği Bölümünden Arş. Gör. Dr. Sühan Mergen'in danışmanlığını ve Arş. Gör. Eyüp Koçak'ın takım liderliğini yürüttüğü CanBee takımında Mekatronik, Elektrik-Elektronik, Bilgisayar, Elektronik Haberleşme ve Makina Mühendisliği bölümlerinden 10 öğrenci yer aldı. 3. ve 4. sınıflardan 8 lisans öğrencisinin yanı sıra 1 yüksek lisans ve 1 doktora öğrencisinin yer aldığı takım, yarışma için Kasım 2018'den bu yana gece gündüz çalıştı. Nisan ayında ilk aşamayı geçerek finalde yarışma imkânı bulan Can-



Bee takımı, birinci ekibin 96.4 puan aldığı yarışmada 94.1 puan alarak adını tüm dünyaya duyurdu.

İNİŞ SIRASINDA YERE BİLGİ GÖNDERİLDİ

Çankaya Üniversitesi Mütevelli Heyeti'nin ve Rektörlüğü'nün desteğiyle yarışmaya hazırlanan CanBee takımının katıldığı Model Uydu Yarışması CanSat kapsamında katılımcı ekipler, gezegene pasif kontrollü iniş yapan bir araç hazırladı. Üniversitelerin hazırladığı prototip uydu, Teksas'ta 1 kilometre yükseğe fırlatılarak, ardından roketten ayrıldı ve paraşütün açılması sonrasında yere pasif iniş gerçekleştirildi. Bu iniş sırasında prototip yere bilgiler gönderdi.

“ÜNİVERSİTE OLARAK HER ZAMAN DESTEK VERİYORUZ”

Çankaya Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Can Çoğun, ABD'de gerçekleştirilen yarışmada Çankaya Üniversitesini temsil eden öğrencileri ve akademisyenleri kutlayarak, “İlk kez katıldığımız yarışmada elde ettiğimiz bu başarı bizi çok gururlandırdı.



ÇANKAYA ÜNİVERSİTESİ

"başarı"



FAKÜLTE VE YÜKSEKOKULLAR

FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ

İngiliz Dili ve Edebiyatı
Matematik
Mütercim - Tercümanlık (İngilizce)
Psikoloji

HUKUK FAKÜLTESİ

Hukuk

İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAK.

Halkla İlişkiler ve Reklamcılık
İktisat
İşletme
Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler
Uluslararası Ticaret

MİMARLIK FAKÜLTESİ

İç Mimarlık
Mimarlık
Şehir ve Bölge Planlama

MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ

Bilgisayar Mühendisliği
Elektrik - Elektronik Mühendisliği
Endüstri Mühendisliği
İnşaat Mühendisliği
Makine Mühendisliği
Mekatronik Mühendisliği
Yazılım Mühendisliği

ADALET MESLEK YÜKSEKOKULU

Adalet

ÇANKAYA MESLEK YÜKSEKOKULU

Bankacılık ve Sigortacılık
Dış Ticaret

ENSTİTÜLER

FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

YÜKSEK LİSANS PROGRAMLARI

Bilgisayar Mühendisliği (Tezli-Tezsiz)
Bilgi Teknolojileri (Tezli-Tezsiz)
Elektrik-Elektronik Mühendisliği
Endüstri Mühendisliği (Tezli-Tezsiz)
Makine Mühendisliği (Tezli-Tezsiz)
Mekatronik Mühendisliği (Tezli-Tezsiz)
İnşaat Mühendisliği (Tezli-Tezsiz)
Matematik (Tezli-Tezsiz)
Mimarlık (Tezli) (Türkçe)
İç Mimarlık (Tezli)
Kentsel Tasarım ve Dönüşüm (Tezli-Tezsiz) (Türkçe)
İş Sağlığı ve İş Güvenliği (Tezli-Tezsiz) (Türkçe)
Mikro ve Nanoteknoloji (Tezli-Tezsiz)
Yapım Teknolojileri (Tezli-Tezsiz) (Türkçe)

DOKTORA PROGRAMLARI

Bilgisayar Bilimleri ve Mühendisliği
Makine Mühendisliği
Mimarlık (Türkçe)
Tasarım
Şehir ve Bölge Planlama (Türkçe)

SOSYAL BİLİMLER ENSTİTÜSÜ

YÜKSEK LİSANS PROGRAMLARI

İşletme Yönetimi (Tezli-Tezsiz)
İnsan Kaynakları Yönetimi (Türkçe) (Tezli-Tezsiz)
Pazarlama ve Marka Yönetimi (Türkçe)
(Uzaktan Eğitim) (Tezsiz)
Uluslararası Ticaret ve Finansman (Tezli-Tezsiz)
Uluslararası Ticaret ve Lojistiği (Türkçe) (Tezli-Tezsiz)
İngiliz Edebiyatı ve Kültür İncelemeleri (Tezli-Tezsiz)
Finansal Ekonomi (Tezli-Tezsiz)
Siyaset Bilimi (Türkçe) (Tezli-Tezsiz)
Kamu Hukuku (Türkçe) (Tezli)
Özel Hukuk (Türkçe)(Tezli)
Psikoloji (Tezli)

DOKTORA PROGRAMLARI

İşletme (Türkçe)
İngiliz Edebiyatı ve Kültür İncelemeleri
Kamu Hukuku (Türkçe)
Özel Hukuk (Türkçe)

Merkez Kampüs

Yukarıyurtçu Mah. Mimar Sinan Cad. (Eskişehir Yolu 29. km) No:4
06790 Etimesgut / ANKARA | Tel: 0312 233 10 00

Balgat Kampüs

Çukurambar Mah. Öğretmenler Cad. No:14 06530
Çankaya / ANKARA | Tel: 0312 284 45 00



/universitycankaya



/cankayau



/cankaya_universitesi

www.cankaya.edu.tr



YARIM ASIRLIK EĞİTİM-ÖĞRETİM GELENEĞİ

HER ÖĞRENCİ BAŞARILI OLMAYI HAK EDİYOR



ÖZEL ARI OKULLARI

ARI ÖNOKUL - ARI İLKOKULU - ARI ORTAOKULU - ARI ANADOLU LİSESİ (İBDP) - ARI FEN LİSESİ

Çukurambar Mah. Öğretmenler Cad. No: 16 (Çankaya Üniversitesi Balgat Kampüsü Yanı) Çankaya - ANKARA
Tel: 0 312 286 85 85 (pbx) Fax: 0 312 286 85 94

www.ariokullari.k12.tr



/ariokullari



/AriOkullari



/ariokullari

Çankaya Üniversitesi

günderim