



# Ankara Üniversitesi

# bülten



1-30 Haziran 2021 • Basım Tarihi: 27 Eylül 2021 • Sayı: 246 • www.ankara.edu.tr



## Dünyaca Ünlü Türk Bilim İnsanı Prof. Dr. Gökhan Hotamışlıgil'e Onursal Doktora

4 ve 5'te

- Türkiye Barolar Birliği ve TÖMER'den Yabancı Dil Eğitiminde İş Birliği *2'de*
- Üniversitemize Yenilikçi Bir Merkez *2'de*
- Türkiye'nin Uzay Çalışmalarına Katkı Sağlayacağız *3'te*
- AKÇAM ve FAO İş Birliğinde Uluslararası Çalıştay *6'da*
- Ankara Üniversitesinden Sağlıklı Ayakkabı Eğitimi *7'de*
- Justo Arosemena Quesada Büstü LAMER'de *8'de*
- Verimlilik ve Teknoloji Fuarına Katıldık *9'da*
- Didim ÖRSEM'de Öğrenci Toplulukları Buluşması *10'da*
- Ankara'nın Kuşları Bu Kış Misafir Kaldı *12'de*
- Yüksek Tuza Dayanıklı Ekmeklik Buğday Çeşit Adayları Geliştirildi *13'de*
- Üniversitemizden Sağlık Turizmi Hamlesi *15'te*
- Ankara Üniversitesi Öğrencileri, İyilik Olsun Projesiyle Dünya Birincisi *23'te*
- Ankara Üniversitesinin 75. Yılına Özel Futbol Şöleni *28'de*



# Türkiye Barolar Birliği ve Ankara Üniversitesi TÖMER'den **Yabancı Dil Eğitiminde İş Birliği**

Ankara Üniversitesi TÖMER ile Türkiye Barolar Birliği (TBB) arasında eğitim ve iş birliği protokolü imzalandı. TBB binasında 18 Haziran 2021 tarihinde gerçekleştirilen protokolü Türkiye Barolar Birliği Başkanı Av. Prof. Dr. Metin Feyzioğlu ile Ankara Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Necdet Ünüvar imzaladı. “Yabancı Dil Eğitiminde Türkiye Barolar Birliği - Ankara Üniversitesi İş Birliği ile Avukatlara, Stajyer Avukatlara, Eş ve Çocuklarına, Türkiye Barolar Birliği ve Baro Personellerine Yabancı Dil Eğitimini Kapsayan İş Birliği Protokolü” ile hem avukatlar ve ailelerine hem de TBB ve baro personeline yabancı dil eğitimi için büyük bir fırsat sunulmuş olacak.

TBB Başkanı Av. Prof. Dr. Metin Feyzioğlu imza töreninde yaptığı konuşmada, bu iş birliği ile Türkiye'nin son derece önemli iki kurumunun yakın ilişkisini bir kez daha pekiştirdiklerini belirterek, “Bu çerçevede Ankara Üniversitemizin güzide kurumu



TÖMER ile birlikte çalışacağız ve binlerce meslektaşımıza dil edindireceğiz ve böylece Türkiye'nin dışa açılmasında önemli bir hamleyi gerçekleştirmiş olacağız.” dedi.

Ankara Üniversitesi Rektörü

Prof. Dr. Necdet Ünüvar da TÖMER'in, uluslararası akreditasyona sahip tek dil öğretim merkezi olduğunu, imzalanan protokol ile avukatların da dil ihtiyaçlarının büyük ölçüde sağlanmış olacağını dile getirdi.

## Üniversitemize Yenilikçi Bir Merkez

Ankara Üniversitesi bünyesinde Nadir Hastalıklar Uygulama ve Araştırma Merkezi kurulmasıyla ilgili Üniversitemizin teklifi, Yükseköğretim Yürütme Kurulunun 2 Haziran 2021 tarihli toplantısında görüşülerek uygun bulundu.



## Ankara Üniversitesi, Türkiye'nin Uzay Çalışmalarına Katkı Sağlayacak

Ankara Üniversitesi ile Türkiye Uzay Ajansı arasında, havacılık ve uzay teknolojileri alanında milli kalkınmaya katkı sağlayacak çalışmalar yapmak üzere 3 Haziran 2021 tarihinde iş birliği protokolü imzalandı.

Ankara Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Necdet Ünüvar, Rektörlükte düzenlenen imza töreninde yaptığı konuşmada, Türkiye Uzay Ajansı ile gerçekleştirilen iş birliğini üniversite olarak çok önemsediklerini vurguladı. Ünüvar, "Ankara Üniversitesi, Türkiye'nin en önemli üniversitelerinden birisi. Çok farklı alanlarda eğitim ve akademik çalışmalar yapan bir eğitim kurumu. Türkiye Uzay Ajansı da her geçen gün önemi giderek artan uzayla ilgili çalışmalar yapan en üst düzeyde kurumumuz. İki güçlü kurumun iş birliğinden gerçekten önemli sonuçlar çıkabilir. 'Çıkabilir' diyorum, çünkü bu protokolün sadece kâğıt üzerinde kalmaması, her iki kurum yetkililerinin çalışma azmiyle



alakalı bir konu. Bizler buna yakınız. Türkiye Uzay Ajansının da buna çok yakın ve yatkın olduğunu biliyoruz. İnşallah bu protokolle ülkemiz ve insanlık için yararlı bir takım çalışmaları birlikte hayata geçirebiliriz" dedi.

Türkiye Uzay Ajansı Başkanı Serdar Hüseyin Yıldırım da kurum olarak, özellikle köklü üniversitelerle ilişkileri çok önemsediklerini kaydetti. Ankara Üniversitesi ile Türkiye Uzay Ajansının iş birliği yapabileceği birçok saha bulunduğu altını çizen Yıldırım, "Uzay multidisipliner bir alan. Sadece teknik branşlar değil, sosyal

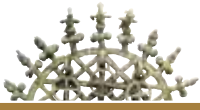
branşlar da uzayda temsil edilmeye başlanmıştır. Hukuk gibi, tıp gibi, psikoloji gibi. Dolayısıyla yakında uzayı kapsamayacak bir alan kalmayacak, bizler bunun farkındayız. O yüzden Ankara üniversitesi gibi büyük ve köklü kurumlarımızla iş birliklerimizi geliştirmek arzusundayız" ifadelerini kullandı.

Havacılık ve uzay teknolojileri alanında milli kalkınmaya katkı sağlayacak çalışmalar yapmak üzere hazırlanan iş birliği protokolü, Ankara Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Necdet Ünüvar ve Türkiye Uzay Ajansı Başkanı Serdar Hüseyin Yıldırım tarafından imzalandı.

## Altındağ Belediyesi ile Veteriner Fakültesinden Gezici Klinik ve Biyosidal Eğitimi Protokolü

Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi ile Altındağ Belediyesi arasında "Gezici Klinik Hizmetleri ve Biyosidal Ürün Uygulayıcı Eğitimi" konularında iki protokol imzalandı. Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Ender Yarsan ve Altındağ Belediyesi Başkanı Doç. Dr. Asım Balcı tarafından imzalanan protokoller çerçevesinde, Veteriner Fakültesi Gezici Kliniği ile Altındağ Belediyesi sınırları içerisinde sağlık hizmetleri sunulacak ve çalışanlara yönelik mesleki anlamda çeşitli eğitim programları düzenlenecek.





## Ankara Üniversitesi Senatosundan **Prof. Dr. Gökhan Hotamışlıgil'e Fahrî Doktora**

Ankara Üniversitesi Senatosu, ATASSA ve Boston Türk Biyoloji grubunda yapmış olduğu çalışmaları nedeniyle Amerikan-Türk camiası tarafından “Altın Türk ve Toplum Lideri” olarak ödüllendirilen aynı zamanda Harvard Üniversitesi Genetik ve Karmaşık Hastalıklar Bölüm Başkanı olan; “JNK” adını verdiği şişmanlık geni ile besinlerin vücutta tahribat yapan etkilerini ortadan kaldıran STAMP2 geni keşifleri ile alana yapmış olduğu katkılar nedeniyle dünyaca ünlü bilim insanı Prof. Dr. Gökhan Hotamışlıgil'e fahrî doktora verdi.

Ankara Üniversitesi Senato Salonunda 2 Haziran 2021 tarihinde gerçekleşen törene Ankara

Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Necdet Ünüvar, Prof. Dr. Gökhan Hotamışlıgil ile eşi Dr. Selen Ciliv Hotamışlıgil ve Ankara Üniversitesi yönetimi katıldı. Törende konuşma yapan Rektör Ünüvar, “18 Kasım 2019 tarihinde alınan senato kararıyla, Ankara Üniversiteli olan Prof. Dr. Gökhan Hotamışlıgil'e bugün fahrî doktorasını tevdi edeceğiz. Esasında bu tören çok daha önce gerçekleştirilecekti ancak COVID-19 nedeniyle bugün gerçekleştirilebiliyoruz.” dedi.

Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi mezunu olarak yurt dışında sayısız projede görev alan ve yıllardır büyük başarılarla imza atan Prof. Dr. Hotamışlıgil'in ülkemiz için

gurur kaynağı olduğunu ifade eden Ünüvar, “Hotamışlıgil aynı zamanda Ankara Üniversitesinden yetişen bir değer olarak bilim ve insanlık dünyasında bir ışık, bir güç olmuştur.” diye konuştu. Rektör Ünüvar sözlerine şu şekilde devam etti:

“Prof. Dr. Gökhan Hotamışlıgil, bu topraklarda yetişen nice değerimiz gibi nerede ve hangi şartta olursa olsun, daima Türk olmakla, ülkemizin kıymetli okullarında yetişmekle övünmüş ve aidiyet bağlarını da daima güçlü tutmuştur. Öyle ki Amerikan-Türk camiası tarafından ‘Altın Türk’ ve ‘Toplum Lideri’ olarak payelendirilerek pek çok önemli ödülün de sahibi olmuştur. Değerli hocamıza, eğitim aldığı Ankara Üniversitesi tarafından ortaya koyduğu önemli





çalışmaları, Amerika Birleşik Devletleri ile Türkiye arasındaki ilişkilerde bilimle kurduğu sağlam temelli köprüler ve pek çok önemli çalışmasının yanında 'JNK' adını verdiği şişmanlık geni ile besinlerin vücutta tahribat yapan etkilerini ortadan kaldıran 'STAMP2' geni keşiflerinden dolayı bugün kendisine fahri doktora unvanı tevdi edilecektir. Kendisini kutluyor başarılarının devamını diliyorum.”

Rektör Ünüvar'ın açış konuşmasının ardından Prof. Dr. Gökhan Hotamışlıgil'in özgeçmişi ve Biyoteknoloji Enstitüsü Müdürü Prof. Dr. Aykut Özkul tarafından Ankara Üniversitesi Senatosunun Fahri Doktora kararı okundu. Tören Ankara Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Necdet Ünüvar tarafından, Prof. Dr. Gökhan Hotamışlıgil'e binışişin giydirilmesi, Ankara Üniversitesi Nişanının takılması, fahri doktora belgesinin tevdi ve hediyelerin takdimi ile devam etti.

Prof. Dr. Hotamışlıgil de yaptığı konuşmada, Ankara Üniversitesi tarafından fahri doktora belgesine layık görülmesinin kendisini çok mutlu ettiğini ve onur duyduğunu belirtti. Hotamışlıgil, "Kişisel doktoramı yıllar önce yapmışım ama bu belgenin benim için çok ayrı bir yeri bulunuyor. Bu başarı Ankara Üniversitesi camiasının büyük başarısıdır, onurudur." dedi.



### Tıp Öğrenci ve Hocalarına Konferans

Program, takdim töreninin ardından Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi Morfoloji Yerleşkesinde Prof. Dr. Hotamışlıgil'in "Moleküler Hücre Mimarisi ve Metabolik Program" başlıklı konferansı ile devam etti.





## AKÇAM ve FAO İş Birliğinde Uluslararası Çalıştay

# Tarımda Kırılgan Gruplar İçin Kırsal Sosyal Koruma

“Tarımda Kırılgan Gruplar İçin Kırsal Sosyal Koruma” başlıklı uluslararası çalıştaya 20’den fazla uluslararası kuruluş, 40’a yakın ulusal kurum/kuruluş temsilcisi olmak üzere 200’den fazla katılım gösterildi.



**B**irleşmiş Milletler Gıda ve Tarım Örgütü (FAO) ile Ankara Üniversitesi Kalkınma Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi (AKÇAM) tarafından 5 Mayıs 2021 tarihinde “Workshop on Rural Social Protection for Vulnerable Groups in Agriculture - Tarımda Kırılgan Gruplar İçin Kırsal Sosyal Koruma” başlıklı uluslararası çalıştay düzenlendi. Çevrim içi olarak düzenlenen çalıştaya 20’den fazla uluslararası kuruluş, 40’a yakın ulusal kurum/kuruluş temsilcisi olmak üzere 200’den fazla katılım gösterildi.

### Mevsimlik Tarım İşçilerini Desteklemek İçin Üç Proje

Ankara Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Necdet Ünüvar ve FAO Türkiye Temsilcisi Viorel Gutu tarafından yapılan açılış konuşmalarından sonra 5 başlıkta

çalıştay oturumları düzenlendi. Çalıştayda AKÇAM ve FAO iş birliğinde 2016 yılından beri yürütülen ev sahibi mevsimlik tarım işçileri ile Suriyeli mevsimlik tarım işçilerini konu alan 3 proje hakkında bilgiler verildi.

Bu projeler, tarımda mevsimlik gezici ve geçici olarak çalışan ev sahibi ve Suriyeli işçilerin sosyal korumaya konu olan alanlarda sorunlarının saptanması, çalışma koşullarının iyileştirilmesi, ekonomik şoklara ve toplumsal istikrarsızlıklara karşı gelecekte daha fazla özgüvene sahip olmalarına katkıda bulunacak çözümler geliştirme, sürdürülebilir geçim kaynakları kazanmaları için onları mesleki donanım ve nitelikli işgücü anlamında desteklemek amacıyla yürütülüyor.

Şimdiye kadar FAO-AKÇAM

iş birliğinde toplamda 14 ilde 3 geniş kapsamlı proje yürütüldü. FAO ve AKÇAM tarafından birlikte yürütülen çalışmalarda özellikle “sosyal koruma” konusu dikkati çekiyor.

Türkiye’de tarımda ve kırsalda sosyal korumaya yönelik en kapsamlı çalışmalar bu iş birliği çerçevesinde gerçekleşti. Bu çalışmalar ile hem kendi tarım işçilerimizin ve hem de yabancı tarım işçilerinin sosyal koruma konusundaki eksiklikleri belirleniyor ve böylece ulusal ve uluslararası ilgili kurum ve kuruluşlara yol göstericilik yapılıyor.

### Türkiye’de Bugüne Kadar Tarım ve Kırsal Alanda Sosyal Koruma Konusunda Yapılan En Geniş Çalışma

AKÇAM Müdürü Prof. Dr. Bülent Gülçubuk ve Müdür Yardımcısı Prof. Dr. Feryal Turan tarafından, “Türkiye’nin Tarımsal Yapısında Suriyeli Mülteci ve Ev Sahibi Toplulukların Sosyal Koruma ve İstihdam Edilebilirliğinin Değerlendirilmesi” konulu projenin sonuçları sunuldu. Bu proje, Türkiye’de bugüne kadar tarım ve kırsal alanda “sosyal koruma” konusunda yapılan en geniş çalışma niteliğini taşıyor. Çalıştayın moderatörlüğünü FAO Türkiye Temsilci Yardımcısı Dr. Ayşegül Selışık ile AKÇAM Müdürü Prof. Dr. Bülent Gülçubuk yaptı. Çalıştayda sunulan projenin sonuç raporu Ankara Üniversitesi tarafından kitap olarak basılacak.



## Yemeni Ayakkabı Üretimi Eğitim Programına Alındı

# Ankara Üniversitesi'nden Sağlıklı Ayakkabı

Ankara Üniversitesi Ayakkabı Tasarım ve Üretim Programı, Türkiye’de ve dünyada özellikle son yıllarda büyük ilgi görmeye başlayan ve sağlık yönünden birçok faydasıyla dikkat çeken ‘yemeni ayakkabı’ üretimini eğitim programına aldı.

Ankara Üniversitesi Beypazarı Meslek Yüksekokulu bünyesinde bulunan Ayakkabı Tasarım ve Üretim Programı, çalışmalarına bir yenisini daha ekledi. Alan eğitimcileri, tüm dünyada son yıllarda geleneksel özellikteki ayakkabıların önem kazandığını belirterek, yeni tasarımların çıkış noktası olarak görüldüğüne işaret etti. Alan eğitimcilerine göre, geleneksel ayakkabılarımızdan olan yemeni, Orta Asya’dan göçlerle Anadolu’ya geldi. Yüzlerce yıldır halen giyilmesi, ayakkabının sağlıklı olması ve ayağı rahat ettirmesine bağlıyor.

Yemeninin tabanında sığır veya manda derisi, astarında keçi, sayesinde dana derisi kullanılıyor. Elde dikilen yemeni, vücuttaki elektriği toprağa aktararak stresi azaltıyor. Ayağın hava almasını sağlayıp terlemeyi, dolayısıyla egzama, mantar ve romatizma gibi problemleri engelleyebiliyor. Ayak



sağlığını koruyan yemenilerin yapımı, yeni tasarımlarla önümüzdeki eğitim yılında Ayakkabı Tasarım ve Üretim öğrencilerine aktarılacak.

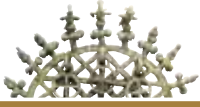
Program öğretim elemanları, İstanbul’da Türkiye Ayakkabı Sanayi Eğitim ve Araştırma Vakfında aldıkları yemeni yapımı eğitiminden sonra Ankara Ulucanlar Cezaevinde eğitimlerini daha ileri boyuta taşıdı. Ankara Kalkınma Ajansının desteğiyle yapılan proje kapsamında Yemenia kadın kooperatifinin düzenlediği “Eğiticilerin Eğitimi” programında yemeni ustası Ahmet Sağkaya’dan farklı teknikler konusunda yeni beceriler kazandı.

Ankara Üniversitesi Beypazarı Meslek Yüksekokulu Ayakkabı Tasarım ve Üretim Programı Öğretim Elemanları yeni programla

ilgili şunları söylediler:

“Ayakkabı alanında yetişmiş elemanlar bulunuyor ancak son yıllarda sektör, eğitim almış nitelikli eleman sayısını artırmak istiyor. Biz de ayakkabı üretiminde, uluslararası standartlarda kaliteli üretim yapabilmek, yurt içinde ve yurt dışında pazar payımızı artırabilmek için bir eğitim kurumu olarak üzerimize düşen görevin bilincindeyiz. Büyük fabrikalarımızdan aldığımız destek ile öğrencilerimiz donanımlı atölyelerimizde, alanında uzman ekibimizden tasarım ve üretimi öğrenmekte. Öğrenciler iş bulma konusunda sıkıntı yaşamıyor. Sektörden gelen eleman ihtiyaçlarını öğrencilere yönlendiriyoruz. Yemeni eğitimi ile de öğrencilerimizin çalışma alanlarını genişletme çabası içerisindeyiz.”





“Panamalıların Atası”

# Justo Arosemena'nın Büstü LAMER'de



Büstün açılışına Panama Ulusal Meclis Başkanı Marcos Castillero Barahona katıldı.

Üniversitemiz Latin Amerika Çalışmaları Araştırma ve Uygulama Merkezi ile Türkiye'deki Panama Büyükelçiliği iş birliğinde yürütülen proje neticesinde LAMER bahçesine yaptırılan “Panamalıların Atası” “Justo Arosemena Quesada” büstünün açılış töreni 1 Haziran 2021 tarihinde Panama Ulusal Meclis Başkanı Marcos Castillero Barahona, Türkiye-Panama Parlamentolar Arası Dostluk Grubu Başkanı Mehmet Habib Soluk, Üniversitemiz Rektörü Prof. Dr. Necdet Ünüvar ve çok sayıda Latin Amerikalı büyükelçinin katılımıyla gerçekleştirildi. LAMER bahçesinde düzenlenen etkinlik her iki ülkenin milli marşlarının okunmasıyla başladı.

Programın açılış konuşmasını yapan LAMER Müdürü Prof. Dr. Mehmet Necati Kutlu, LAMER olarak Panama halkının önderi

Justo Arosemena'nın büstüne ev sahipliği yapmaktan memnuniyet duyduklarını dile getirdi. Atlas ve Pasifik Okyanuslarını birbirine bağlayan coğrafi konumuyla dünya ticaretinin merkezinde önemli bir yere sahip olan Panama'nın önde gelen yükseköğretim kurumları ile akademik ve kültürel açıdan ikili ilişkileri güçlendirmeye devam edeceklerini belirtti.

Türkiye'deki Panama Büyükelçisi Mariela Sagel, Panamalıların kurucu lideri ve önemli fikir adamı Justo Arosemena'nın büstünün LAMER bahçesinde açılmasının kendilerine büyük mutluluk verdiğini ve bu vesileyle Ankara Üniversitesi LAMER'e bu imkânı kendilerine sağladıkları için içten teşekkürlerini sundu.

Panama Büyükelçisi olarak gelecek dönemde mümkün olan

her alanda Ankara Üniversitesi ile yakın işbirliği tesis edeceklerine inandığını ifade eden Sagel, bu kadim ilişkilerin iki tarafın da yararına somut projelerle taçlandırılacağını sözlerine ekledi. 2017 yılında doğumunun 200. yıldönümünde, bir grup Panamalı hukukçu ve aydın tarafından Arosemena'nın yapıtlarından oluşan bir külliyyatın yayımlandığını ve bu vesileyle bahse konu eseri LAMER Kütüphanesine bağışlamaktan memnuniyet duyduğunu dile getirdi.

Ankara Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Necdet Ünüvar da büstün yapılışında emeğe geçenleri kutladığını belirtti. Hükümetin 2006 yılında uygulamaya koyduğu Latin Amerika Açılım Planı kapsamında 2009 yılında Ankara Üniversitesi bünyesinde kurulan LAMER'in Latin Amerika ülkeleriyle akademik ve kültürel ilişkileri güçlendirmeye



Açılış törenine; Arjantin, Küba, Ekvador, Paraguay, Dominik Cumhuriyeti ve El Salvador'un Ankara Büyükelçileri ile çok sayıda davetli katıldı.



devam ettiğini dile getiren Ünüvar, “Ankara Üniversitesi olarak Latin Amerika ülkelerini daha yakından tanıyor, çok değerli üniversiteleri ile iş birliği protokolleri imzalıyoruz. Aramızdaki coğrafi uzaklığı kültürel yakınlığımızla kapatıyoruz” diye konuştu. Ankara Üniversitesi olarak Panama’yı çok önemsediklerinin altını çizen Ünüvar, “Bu büstün Panama ve Panama halkına göstermiş olduğumuz sevgi ve saygının bir nişanesi olarak kabul edilmesini arzu ediyor, ülkelerimiz arasındaki dostluk bağının daha da güçlenmesine vesile olmasını diliyorum” ifadelerini kullandı.

TBMM Türkiye-Panama Parlamentolar Arası Dostluk Grubu Başkanı Mehmet Habib Soluk, Panama’dan Meclis Başkanı düzeyinde ülkemize gerçekleştirilen ilk ziyaret olduğunu belirterek, iki ülke ilişkilerinin daha da gelişmesi bakımından söz konusu ziyaretin büyük önem taşıdığını kaydetti. Son yıllarda Panama ve Türkiye ilişkilerinin ivme kazanarak ilerlediğini ve önümüzdeki dönemde de salgının etkisinin hafiflemesiyle üst düzey ziyaretlerin de karşılıklı olarak gerçekleştirilmesini belediklerini aktardı.

Panama Ulusal Meclis Başkanı Marcos Castillero ise Dr. Justo Arosemena’nın çalışmaları ve ortaya koyduğu nitelikli eserleriyle

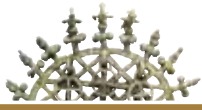
19. yüzyılın ikinci yarısına

damga vuran isimlerden olduğunu ifade etti. Başkan Castillero, “Dr. Arosemena’nın fikir mirası, Latin Amerikalılar için örnek bir şahsiyet olmasını sağlayan liberal ve demokratik ilkeler ışığında ortaya koyduğu eserlerinde ve ifa ettiği eylemlerinde yatmaktadır.” dedi. Başkan Castillero, Arjantin, Kolombiya, Küba, Şili, Ekvador, Dominik Cumhuriyeti ve Venezuela gibi ülkelerin çok değerli şahsiyetlerinin yanında Panama Justo Arosemena Quesada’nın büstünün yer alması için göstermiş oldukları tevaccühten ötürü LAMER’e şükranlarını sundu.

## Verimlilik ve Teknoloji Fuarına Katıldık

Ülkemizde ve dünyada verimliliğin artırılmasına katkı sağlayan teknolojik ürünlerin sergilenmesi, bu çalışmaların geniş kitlelere ulaştırılması ve verimlilik alanında farkındalığın artırılması amacıyla Türkiye Verimlilik Vakfı tarafından 9-12 Haziran 2021 tarihleri arasında ATO Congressium’da düzenlenen “3. Verimlilik ve Teknoloji Fuarına” Üniversitemizin çeşitli birimleri de katılarak çalışmalarını izleyicilere anlattı. “Gelecek İçin Teknolojiler” temasıyla gerçekleşen fuarda Üniversitemizi Veteriner, Ziraat ve Fen Fakülteleri ile Gıda Güvenliği Enstitüsü ve Teknokent temsil etti. Üniversitemiz tarafından tarımda kullanılan yararlı böcekler, manyetik enerji kullanılarak yüksek hızlara ulaşan Maglev Treni, Ankara Üniversitesinin Hidrojenli yakıtla çalışan aracı, Veteriner Fakültesi’nin gerçekleştirdiği 20 saatlik Veteriner Hekimlik Eğitiminde Yapay Zeka ve Dijitalizasyon Eğitimi” ve uluslararası kapsamda İngilizce olarak düzenlediği “Digital Technologies in Veterinary Education and Animal Health”e yönelik bilgilendirme ve Ankara Üniversitesi Teknokent’i tanıtıldı. Fuarın açılışına Cumhurbaşkanı Yardımcısı Fuat Oktay, Sanayi ve Teknoloji Bakanı Mustafa Varank ve Rektörümüz Prof. Dr. Necdet Ünüvar da katıldı.





Didim ÖRSEM'de

## Öğrenci Toplulukları Buluşması

Covid-19 salgını nedeniyle uzun süredir birbirlerinden uzak kalan öğrenciler, Ankara Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Necdet Ünüvar'ın katılımıyla Didim Öğrenci Rehabilitasyon Spor Eğitim Merkezinde (ÖRSEM) düzenlenen Öğrenci Toplulukları Buluşmasında bir araya geldi. Rektör Ünüvar, öğrencilerle gündüz konferans salonunda, akşam da tesisin sahilinde samimi sohbetler gerçekleştirdi. Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığınca organize edilen etkinlik için 22 Haziran akşamı Beşevler Yerleşkesinden otobüslerle Didim'e hareket eden 173 öğrenci topluluğuna üye 204 öğrenci, çarşamba, perşembe ve cuma günleri konferans salonunda düzenlenen söyleşi, yarışma ve film gösterimi gibi etkinliklere katıldı. Öğrenciler, serbest zamanda ise havuz ve denize girip, spor yaparak gönüllerince eğlendi.

### Rektörümüz Öğrencilerle Bir Araya Geldi

Programın hafta sonu olan bölümüne dâhil olan Ankara Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Necdet Ünüvar, öğrenci toplulukları üyeleri ile uzun bir söyleşi gerçekleştirdi. Öğrencilerle bir arada olmaktan mutluluk duyduğunu ifade eden Rektör Ünüvar, "Ancak sizi mutlu görünce daha da mutlu oldum." dedi.



### "Pandeminin Sonuna Yaklaştığımızı Düşünüyorum"

Pandemi sürecinde tüm dünyanın çok büyük zorluklar yaşadığını kaydeden Ünüvar, "Bu dönemde öğrencilerimiz okullarından, bizler de öğrencilerimizden ayrı kaldık. İnşallah pandeminin sonuna yaklaştığımızı düşünüyorum. 13 Eylül'de yüz yüze eğitime başlamayı umut ediyoruz. Aşılama dönemi ciddi oranda arttı. İnşallah o zamana kadar da bütün öğrencilerimizi, öğretim üyelerimizi, idari personelimizi aşılamış ve yeni döneme daha güzel ve umutlu bir şekilde başlamış oluruz" ifadelerini kullandı.

### 173 Öğrenci Topluluğu

Öğrenci topluluklarının önemine de işaret eden Prof. Dr. Necdet Ünüvar, şöyle devam etti:

"Yaşadığımız dönem sadece diplomanın gücüyle sizi bir yere taşıyor. Beraberinde başka özelliklerinizin de olması gerekiyor.

İletişim yeteneğinizi geliştirmeniz gerekiyor. Hadiseye başka yönlerden bakabilme yeteneğini geliştirmeniz gerekiyor. Belki diğer mesleki bölümlerle ve birimlerle iş birliği yapma imkânlarını öğrenmiş olmanız gerekiyor. İşte öğrenci toplulukları tam da

bu işe yarayan bir konu. Şu anda 173 öğrenci topluluğumuz var. Her birisinin bir ilgi alanı var. Didim deneyiminde de gördüğümüz ki esasında birçok farklı öğrenci topluluğuyla ya da birçok farklı alanla etkileşim içerisinde olduğunuzu ve olmanız gerektiğini hissettiniz. Doluştığım zaman arkadaşların belli gruplarla bir araya geldiğini ve farklı öğrenci topluluklarının ilgi alanlarıyla ilgili müzakereler yaptığını gördüm. Bu çok değerli bir şey. Bunun ileride çok büyük avantajını göreceksiniz."

Açış konuşmasının ardından soru cevap bölümüyle devam eden programda öğrenciler, 16 Mart 2021 tarihinde Çanakkale'de gerçekleştirilen Öğrenci Toplulukları Çalıştayında hazırlanan ve Didim ÖRSEM'de tüm toplulukların onayını alan Öğrenci Toplulukları Yönergesini Rektör Ünüvar'a takdim etti.



Mülkiye Mezunu Vali:

## “Ankara Üniversitesi Olmanın Gururunu Hep Yaşadım”

1984 Siyasal Bilgiler Fakültesi Kamu Yönetimi Bölümü mezunu olan Aydın Valisi Hüseyin Aksoy ve Ankara Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Necdet Ünüvar, üniversitenin sosyal tesisi Didim Öğrenci Rehabilitasyon Spor Eğitim Merkezinde (ÖRSEM) öğrenci toplulukları üyeleriyle bir araya geldi.

Vali Aksoy, tecrübelerini paylaştığı öğrencilere hayatından kesitler anlatarak, tavsiyelerde bulundu. Ankara Üniversitesinin, ülkemizin en köklü üniversitelerinden birisi olduğuna dikkat çeken Aksoy, şunları söyledi:

“Ankara Üniversitesinden mezun olmanın onurunu, gururunu her zaman yaşadım. Gurur duyacağınız bir üniversiteniz var. İnanıyorum ki sizler üniversitenizle yıllar sonra da gurur duyacaksınız.”

Vali Aksoy, bir öğrencinin, “Mülkiyeli olmanın avantajlarını hissettiniz mi?” sorusunu da



“‘Ankara Üniversitesinden mezun oldum’ demek sesinizin daha gür çıkmasını sağlıyor. Kendinize olan güveninizi artırıyor. Ankara Üniversitesi böyle bir üniversite. O yüzden hepimizi Ankara Üniversiteli olduğunuz

için kutluyorum. Okulunuzun kıymetini bilin. Mülkiyeli olmak toplumdaki itibarı bakımından bize ayrı bir katkı sunuyordu. Onu her zaman hissettik, hissediyoruz. Mülkiyeli olmaktan her zaman onur ve gurur duydum.” şeklinde yanıtladı.

Rektör Prof. Dr. Necdet Ünüvar da 81 il valisinden 39’unun Ankara Üniversitesi Siyasal Bilgiler Fakültesi mezunu olduğuna işaret ederek, “10 kadar da Hukuk Fakültemizden mezun olmuş valimiz var. Şu anda Türkiye’deki valilerimizin çoğunluğu Ankara Üniversitesi mezunu.” ifadelerini kullandı.

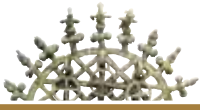
## Sağlık Bilimleri Fakültesi Kariyer Günleri

Ankara Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi, 21 Mayıs 2021 tarihinde “Hayallerin Ötesinde” temalı kariyer günleri gerçekleştirdi. Açılış konuşmalarını Rektörümüz Prof. Dr. Necdet Ünüvar ile Sağlık Bilimleri Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Emine Özmete’nin yaptıkları konferansa, mezun olacak öğrencilerin kariyer planlama ve yönetme sürecine katkı sağlamak üzere farklı kurum ve kuruluşlardan konuşmacılar katıldı. Kariyer Günleri programının açılış oturumunda Ankara Üniversitesi Kariyer Planlama ve İnsan Kaynakları Uygulama ve Araştırma Merkezi (KARMER) Müdürü Prof. Dr. Nükhet Müge Kart ve Ankara Üniversitesi Hizmetiçi Eğitim Koordinatörü Prof. Dr. İnanet Aydın iş başvuruları,



kişisel gelişim ve beşeri sermaye, çalışma yaşamına uyum gibi konularda konuşmalar yaptı. Cumhurbaşkanlığı İnsan Kaynakları Ofisi Yetenek Kazanımı ve Organizasyon Dairesi Başkanı Dr. Neşe Gülmez ise Cumhurbaşkanlığı İnsan Kaynakları Ofisi tarafından yürütülen staj seferberliği, yetenek kapısı gibi projeler hakkında bilgi verdi ve bu çalışmaların kariyer

yönetimi sürecine katkılarını anlattı. Hayallerin ötesinde teması ile gerçekleştirilen Sağlık Bilimleri Fakültesi Kariyer Günlerinde Beslenme ve Diyetetik, Çocuk Gelişimi, Ortez ve Protez, Sağlık Yönetimi ve Sosyal Hizmet Bölümlerinde kendi alanlarında yetkin mezunların ve sektör temsilcilerinin katıldıkları farklı oturumlar gerçekleştirildi.



Boyunçeviren



Bülbül



Çizgili Ötleğen



Kızılkuşruk



Kirazkuşu



Küçük Sinekkapan



Maskeli Ötleğen



Mavi Baştankara



Mavigerdan



Yalı Çapkıını

## Bu Kış Misafir Kaldılar

Ankara'da kuş gözlemciliği yapan Eymir Halkalama İstasyonu, ODTÜ Fen Edebiyat Fakültesi Öğretim Üyesi Prof. Dr. C. Can Bilgin, Ankara Üniversitesi Fen Fakültesi Öğretim Görevlisi Dr. Arzu Gürsoy Ergen ve Tarım ve Orman Bakanlığı uzmanı Burak Tatar'ın sorumluluğu ve ortak yürütücülüğünde çalışmalarını gerçekleştirmeye devam ediyor. 2021 ilkbahar çalışmalarında 45 türden 800 kuş halkalandı. Bu türlerden karabaşlı kirazkuşu, kirazkuşu, mavigerdan, çizgili ötleğen ve maskeli ötleğen Eymir İstasyonu için ilk kayıtlar oldu. Daha önceki yıllarda halkalanan 40

Eymir Halkalama İstasyonunda bugüne kadar 75 türden 4857 kuşa Türkiye rumuzlu halka takıldı. İstasyonda en çok halkalanan 5 tür sırasıyla karabaşlı ötleğen, söğütbülbülü, çıvgın, kamışbülbülü ve sazkamışçını oldu.

kuş tekrar yakalandı. Bu kuşlardan 3 tanesi Eymir Fidanlıkta üreyen bülbül olarak kayda geçti.

İstasyonun faaliyetleri ile ilgili son gelişmeleri aktaran Ankara Üniversitesi Fen Fakültesi Biyoloji Bölümünden Dr. Arzu Gürsoy Ergen, kuş halkalamanın, kuşların günlük davranışlarında bir değişikliğe yol açmadan yapılan, uzun dönemli bilimsel bir metot olduğunu söyledi. 2021 ilkbahar dönemi çalışmalarının pandemi nedeniyle kısıtlı sayıda gönüllü ile yapıldığını belirten Dr. Arzu Gürsoy Ergen, "Faaliyet boyunca aynı gönüllülerle çalışıldı. Çalışma süresince gönüllülerin dışarı ile teması olmadı ve istasyona ziyaretçi kabul edilmedi." dedi.

Dr. Arzu Gürsoy Ergen şunları söyledi:

"Eymir fidanlık alanı bülbüller için hem önemli bir üreme alanı hem de göç sırasında konaklayabilecekleri güvenli bir duraklama alanı. Bülbüller 20-25 gram olup kışı Sahra Altı Afrikada

geçirir. 2018'de halkalandığında erişkin olan bu kuşlar Sahra Altı Afrika ve Eymir Fidanlık arasında en az 32 bin kilometre yol kat etti. Kışın sert ve uzun sürmesi, ilkbahar göç sezonunu hem tür çeşitliliği hem de yakalanan kuş sayısı bakımından olağandışı kıldı. 2018'den bu yana her ilkbahar ve sonbahar göç döneminde düzenli yürütülen halkalama çalışmalarında (2020 yılı ilkbahar dönemi pandemi nedeniyle yapılamadı) Eymir Halkalama İstasyonunda bugüne kadar 75 türden 4857 kuşa Türkiye rumuzlu halka takıldı. İstasyonda en çok halkalanan 5 tür sırasıyla karabaşlı ötleğen, söğütbülbülü, çıvgın, kamışbülbülü ve sazkamışçını oldu. İstasyonda halkalanan iki karabaşlı ötleğen İsrail'de, bir tanesi ise Lübnan'da tekrar yakalandı. Romanya halkalı bir çıvgın da istasyonumuzda tekrar yakalandı. Yurt içi geri bildirim ise Murat Kıvrak tarafından Karapürçek'te fotoğraflanan bir kamışbülbülünden oldu."

Üniversitemiz Ziraat Fakültesinde

# Yüksek Tuza Dayanıklı Ekmeklik Buğday Çeşit Adayları Geliştirildi



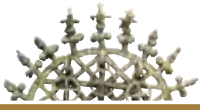
T.C. Tarım ve Orman Bakanlığı, Tarımsal Araştırmalar Genel Müdürlüğü ile Japonya Niigata Üniversitesi Kariwa Village Advanced Agro-Biotechnology Research Center (KAAB) tarafından desteklenen ve Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesi Tarla Bitkileri Bölümü Öğretim Üyesi Prof. Dr. Mustafa Yıldız yürütücülüğünde, öğrencisi Yrd. Doç. Dr. Murat Aycan (Niigata Üniversitesi), Prof. Dr. Toshiaki Mitsui (Niigata Üniversitesi), Yrd. Doç. Dr. Marouane Baslam (Niigata Üniversitesi) ve Yrd. Doç. Dr. Rasit Asiloğlu'nun da (Niigata Üniversitesi) içinde bulunduğu uluslararası (Türkiye ve Japonya) çalışma grubu tarafından gerçekleştirilen moleküler temelli ıslah çalışması sonucunda, tuz stresine dayanıklı "Yıldız" ile "Maycan" isimleri verilen 2 adet ekmeklik buğday çeşit adayı Türkiye'de ilk kez geliştirildi. Ayrıca çalışma çerçevesinde, buğday genomunda ilk defa tespit edilen ve tuz stresine karşı

toleranslılıkta rol oynadığı tahmin edilen 'GA' tekrar bölgesine 'MYC' tekrar bölgesi, 'AT' tekrar bölgesine ise 'YLZ' tekrar bölgesi adı verildi. Araştırma, etki faktörü 3.72 olan "Plant Physiology and Biochemistry" dergisinde yayınlanarak bilim dünyasına duyuruldu.

Prof. Dr. Mustafa Yıldız araştırmayla ilgili şunları söyledi: "Dünya toplam toprak alanının %7'si tuzdan etkilenmektedir. Plansız sulama ve çoraklık sebebiyle bu alanlar artmaktadır. Tuzluluğun artışına bağlı olarak sürdürülebilir tarım alanlarının önümüzdeki 25 yıl içerisinde %30'unun, 21. yüzyılın ortalarında ise %50'sinin tahrip olabileceği bildirilmektedir. Ülkemizde tuzluluk problemi nedeniyle tarım yapılamayan alan büyüklüğü 1.5 milyon hektara ulaşmıştır. Bundan daha büyük alanlarda ise yine tuzluluk nedeniyle tarımsal üretimde büyük düşüşler yaşanmaktadır. Tuzluluk, yıkanarak

yeraltı suyuna karışan çözünebilir tuzların, yüksek taban suyuyla birlikte kapilarite yoluyla toprak yüzeyine çıkması ve buharlaşma sonucu suyun uçmasıyla toprak yüzeyinde birikmesi olayıdır. Tuz stres; özellikle kurak ve yarı kurak bölgelerde bitkisel üretimi sınırlandıran en önemli abiyotik stres faktörlerinden biri olarak karşımıza çıkmaktadır. Tuzlu topraklarda verimi garantilemenin tek yolu tuza dayanıklı yeni çeşitlerin geliştirilmesidir. Klasik ıslah yöntemlerinin tek başlarına kullanılarak tuza dayanıklı yeni bitki çeşitlerinin geliştirilmesi çok zor bir süreçtir. Bu nedenle, klasik ıslahı tamamlayan moleküler ıslah yöntemlerinin birlikte kullanılması ıslahtaki başarı şansını artırmaktadır. Bugün tüm dünyada ekmeklik buğday insan beslenmesinde en çok kullanılan bitkidir."





3501 Kariyer Geliştirme Programı Çerçevesinde

## TÜBİTAK'tan Öğretim Üyemize Destek

Öğr. Gör. Dr. Hakan Cangır'ın araştırma projesiyle, öğrencilerin yazılarında sözcük hatalarını saptayan, sözcük zenginliği analizi yapan, sözcük kullanımı üzerinden kompozisyondan alınan puanı tahmin eden Türkiye ölçeğindeki ilk otomatik yazı puanlama sistemi geliştirilmesi hedefleniyor.



Ankara Üniversitesi Yabancı Diller Yüksekokulu Öğr. Gör. Dr. Hakan Cangır'ın proje yürütücüsü olarak yer aldığı proje TÜBİTAK tarafından destek almaya hak kazandı.

TÜBİTAK 3501 Kariyer Geliştirme Programı çerçevesinde desteklenen (Proje No: 220K289) “İngilizceyi Yabancı Dil Olarak Kullanan Öğrencilerin Yazma Becerisi Gelişimi ve Yeterliliğini Derlembilim ve Doğal Dil İşleme Yöntemleriyle Saptama” adlı araştırma projesi, öğrencilerin yazılarında sözcük hatalarını saptayan, sözcük zenginliği analizi

yapan, sözcük kullanımı üzerinden kompozisyondan alınan puanı tahmin eden Türkiye ölçeğindeki ilk otomatik yazı puanlama sistemini geliştirmeyi hedefliyor. Bu araştırma projesi sonucunda ortaya çıkacak derlem Türkiye'deki ilk hata işaretlemesi yapılmış öğrenci derlemi olacak. Ayrıca, Türkiye'deki öğrencilerin en sık yaptıkları sözcük hataları ve yazılarındaki sözcük zenginliği özellikleri saptanacak, ortaya çıkacak bulgular İngilizce eğitimi veren kurumlara müfredat geliştirme konusunda yol gösterecek.

Öğr. Gör. Dr. Hakan Cangır'ın

proje yürütücüsü olduğu projede yine Üniversitemizden Öğr. Gör. Dr. Kurtuluş Küllü, Trakya Üniversitesinden Öğr. Gör. Dr. Kutay Uzun ve TED Üniversitesinden Dr. Öğr. Üyesi Taner Can da araştırmacı olarak görev yapacak.

Projedeki gelişmeler <https://sites.google.com/view/automated-grading/main-page> sayfasından takip edilebilir.

## DEHUKAM, Antalya Diploması Forumuna Katılım Sağladı

Antalya Diploması Forumu “Yenilikçi Diploması: Yeni Dönem, Yeni Yaklaşımlar”, 18-20 Haziran 2021 tarihlerinde Cumhurbaşkanı Recep Tayyip Erdoğan'ın açılışı ile 11 devlet başkanı ve 41 dışişleri bakanının yanı sıra 100'den fazla üst düzey diplomatın, uzmanın ve akademisyenlerin konuşmalarıyla gerçekleştirildi. Forum, bir yönüyle uluslararası sistemdeki değişim ile meydan okumalar

ve bunlara nasıl mukabele edileceği üzerine eğilirken, bir yönüyle de Türk dış politikası ve diplomasisinin gelecekte nasıl bir yön alacağına ilişkin mesajlar içerdi. Ankara Üniversitesi Deniz Hukuku Ulusal Araştırma Merkezi Yönetim Kurulu Başkanı ve Deniz Hukuku Anabilim Dalı Başkanı Prof. Dr. Hakan Karan da foruma katılım sağladı. “Doğu Akdeniz İçin Bölgesel Konferans” isimli oturumda Alican Aylar

Bartolo, Ürdün Eski Başbakanı Awn Khasawneh ve Beyrut Amerikan Üniversitesinde Akademisyen olan Dr. Joseph Bahout konuşmalarını gerçekleştirdi. Antalya Diploması Forumu, T.C. Cumhurbaşkanı Recep Tayyip Erdoğan'ın himayelerinde, T.C. Dışişleri Bakanlığının girişimiyle gerçekleştirilerek sürdürülebilir diplomatik angajman ve çözümlere yönelik zorlukların, fırsatların ve yenilikçi yaklaşımların değerlendirilmesini sağlamak üzere siyaset, diploması, bilim, gazetecilik, sivil toplum, iş dünyası ve diğer mecralardan liderlerin becerilerini bir araya toplamak amacıyla gerçekleştirildi.



moderatörlüğünde, Prof. Dr. Hakan Karan, Libya Dışişleri Bakanı Najla Manqoush, Malta Avrupa ve Dışişleri Bakanı Evarist

## Üniversitemizden Sağlık Turizmi Hamlesi

Dünyada hızla gelişen bir alan olan sağlık turizminden Üniversitemizin de hak ettiği payı alabilmesine yönelik çalışmalar yapılmaya devam ediliyor. Tıp Fakültesi İbni Sina Hastanesinde 28 Haziran 2021 tarihinde Rektörümüz Prof. Dr. Necdet Ünüvar, Tıp Fakültesi yöneticileri ve öğretim üyeleri ile yurt dışından hasta getirilmesi konusunda çalışmalar yapan kuruluşların temsilcileri ile bir toplantı yapıldı. Tıp Fakültesi Hastaneler Başhekimisi Prof. Dr. Akın Kaya, kendi yaşadığı yerlerden başka yerlere sağlık amacıyla seyahat eden insanların gerçekleştirdiği sağlık turizminin dünyada çok ciddi bir noktaya geldiğini söyledi. Özellikle medikal turizm, yaşlı bakım hizmetleri ve rehabilitasyon hizmetlerinin öne çıktığını belirten Prof. Dr. Akın Kaya, kozmetik ve diş tedavilerinin, organ nakillerinin, kalp cerrahisi, ortopedik ve onkolojik girişimsel ameliyatların ve özellikle cerrahilerin medikal turizmde yaygın tedavi türleri olduğunu söyledi. Tüm bu çalışmalarını, Sağlık Turizmi ve Turistin Sağlığı Hakkında Yönetmelik kapsamında yerine getirdiklerini de belirten

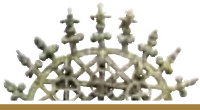


Prof. Dr. Akın Kaya, savaş, afet, salgın hastalıklar dönemindeki hizmetlerin bunun dışında olduğunu sözlerine ekledi. Sağlık turizminde verecekleri hizmetler için bir aracı kurumla çalışmak istediklerini de anlatan Prof. Dr. Akın Kaya, yapacakları protokolden, karşılama, kayıt, tercümanlık, refakat, transfer ve konaklama hizmetlerini beklediklerini kaydetti.

Rektörümüz Prof. Dr. Necdet Ünüvar da üniversiteler, özel sektör ve devletin, sağlık turizminin ekonomik boyutunu gözardı etmeden adımlar attıklarını ama olayın sadece ekonomiyle ilgili olmadığını, Türkiye'nin büyük ülke olması, tanıtımı, ülkenin etki alanının genişletilmesiyle alakalı bir husus olduğunu gözardı etmeden adım atmak gerektiğini söyledi. Dünyada 100 milyar dolarlık

bir hacimden söz edildiğini ve bu rakamın da giderek arttığını, Türkiye'nin yılda 600 milyon ile 1.5 milyar dolar arasında bir rakamı aldığını belirten Prof. Dr. Necdet Ünüvar, "İnsanlar sadece sağlığını kazanarak değil, o ülkeden izlenim kazanarak da ayrılıyorlar. Türkiye'ye sağlık turizmi için Almanya'da yaşayan, Alman vatandaşlığı kazanmış Türk vatandaşları gelir. İngiltere'den de uzun süreli randevu verilen alanlardaki insanlar ile Suriye'den hastalar gelebilir. Ancak bu insanların ulaşımı için de havayolu imkanlarını geliştirmek gerekiyor." dedi. İbni Sina ve Cebeci hastanelerimizin Covid-19 salgını sırasında dünya çapında iş yaptıklarını, bunun ilgili belgeselin dünya televizyonlarında yayınlandığını da belirten Prof. Dr. Necdet Ünüvar, "Ankara Üniversitesinin bir potansiyeli var. Bu potansiyelini ne kadar öne çıkartabilirsek o kadar önemlidir. Biz sağlık turizminde rol almak istiyoruz. İşin ekonomik boyutu şüphesiz. Hem hastane, hem doktor kazansın. Bu işi yaparken de kendi hastalarımızı ihmal etmememiz lazım."



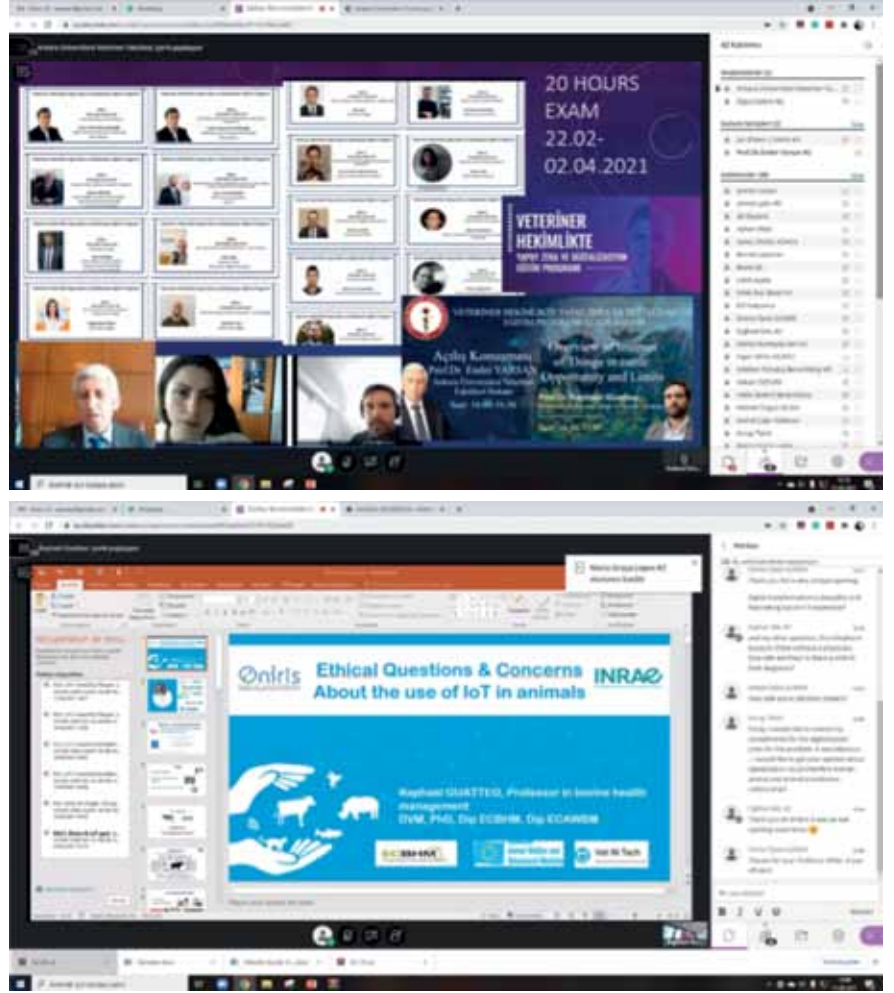


Ankara Üniversitesi ve Hannover Veteriner Fakültelerinden

# Uluslararası Eğitim Programı

Digital Technologies in Veterinary Education and Animal Health

Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi ile Hannover Veteriner Fakülteleri tarafından düzenlenen “Digital Technologies in Veterinary Education and Animal Health” Eğitim Programı” 21-23 Haziran 2021 tarihleri arasında başarıyla gerçekleştirildi. Üç gün süren uluslararası eğitim programına 137 kişi kayıt yaptırarak katılım sağladı. Programın koordinasyonu ve moderatörlüğü aynı zamanda EAEVE ekperi de olan Veteriner Fakültemiz Uluslararası İlişkiler Koordinatörü Doç. Dr. Begüm Yurdakök Dikmen tarafından yapıldı. Eğitim programı, Veteriner hekimlikte dijital teknolojilerin kullanımına ilişkin Avrupa Veteriner Eğitimi Koordinasyon Komitesi (ECCVT) tarafından düzenlenen çalıştay raporları ve EAEVE’nin bilgilendirme mesajı doğrultusunda hazırlandı. Eğitim programı, EAEVE’nin ilgili raporlarında belirttiği üzere katılımcılara “Veteriner Hekimlikte Yapay Zeka ve Dijitalizasyon” alanında güncel bilgilerin paylaşılması amacıyla düzenlendi.



Akdeniz Ülkeleri Veteriner Fakülteleri

## REEV-MED Genel Kurulu

Saraybosna Üniversitesi Veteriner Fakültesi ev sahipliğinde 3 Haziran 2021 tarihinde çevrim içi olarak düzenlenen “9. Akdeniz Ülkeleri Veteriner Fakülteleri (REEV-Med: Association Mediterranean Network of Establishments for Veterinary Education- Akdeniz Ülkeleri Veteriner Eğitim Kurumları Ağı Birliği)”



Genel Kurul toplantısına Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dekan Yardımcısı Prof. Dr. Hakan Öztürk ve Uluslararası İlişkiler Koordinatörü Doç. Dr. Begüm Yurdakök Dikmen de katıldı. Prof. Dr. Nihad Fejzic başkanlığında gerçekleştirilen toplantıda REEV-Med’in aktiviteleri, finansal durum, REEV-Med tüzüğünde yapılan değişiklikler, derneğe yeni üyelerin kabulü, yönetim kuruluna yeni üyelerin seçimi ve COVID-19 pandemi sürecinde uzaktan eğitim uygulamaları ile eğitim yönetimleri ele alındı.



Veteriner Fakültesi, Trabzon Büyükşehir Belediyesine

## Hayvan Davranışı Eğitimi Verdi

Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi ile Trabzon Büyükşehir Belediyesi arasında bir süre önce imzalanan protokol çerçevesinde gerçekleştirilen eğitimler devam ediyor. Protokol çerçevesinde düzenlenen eğitim çalışmalarının ikincisinde, Geçici Bakımevi ve Rehabilitasyon Merkezi veteriner hekimleri ile bakım ve besleme personeline çevrim içi olarak köpeklerde davranış eğitimi verildi. Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi Fizyoloji Anabilim Dalı-Davranış Kliniği Birim Sorumlusu Doç. Dr. Yasemin Salgırlı Demirbaş, eğitimde 'Köpek Davranışlarının Temeli, Köpeklerde Vücut Dili ve Köpeğe Yaklaşımdaki Önemi, Bakımevi Ortamında Köpekler İçin Stres Yönetimi, Bakımevi Ortamında Karşılaşılabilecek Davranış Sorunları' konularında iki aşamalı eğitim çalışması gerçekleştirdi.

Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Ender Yarsan, köpeklerde davranış eğitiminin çok önemli bir konu olduğunu belirterek, "Fakültemizde bu birim, hastane bütünlüğü



içerisinde ayrı bir ünite olarak yapılandırıldı. Veteriner fakülteleri içerisinde ilk ve tek olma özelliği de taşıyor. Eğitim veren hocamız da birimin sorumlusu ve bu alanda uluslararası bir yetkinliğe sahip olup, yakın zaman içerisinde bir TÜBİTAK projesi kapsamında hayvan davranışlarını esas alacak şekilde Covid-19 teşhisi için dedektör köpeği yetiştirdiler. Hayvan davranışları veteriner hekimliği çalışmaları içerisinde ayrı ve önemli bir konu; her ne kadar hayvan sağlığı kavramının dışında gibi görünse de bizlerin doğrudan çalışma alanı niteliğinde." dedi.

Trabzon Büyükşehir Belediyesi Sağlık İşleri Dairesi Başkanı Sebahattin Yazıcı ise eğitimin açılışında yaptığı konuşmada, "Büyükşehir Belediye

Başkanımız Sayın Murat Zorluoğlu'nun riyasetinde eğitim ve iş birliği çalışmalarına

önem vermekteyiz. Hizmet içi eğitimlerle kurumsal kapasitemizin güçlendirilmesi ve sürekli eğitimle personelimizin günceli öğrenmesi sağlanmaktadır. Büyükşehir Belediyesi olarak amacımız, hizmetlerimizin bilimsel verilerle yapılmasını sağlamak. Sokakta ve geçici bakımevi şartlarında yaşayan canlıların davranışlarının bilinmesi önemlidir. Personelimizin bilimsel verileri öğrenip uygulaması, hizmetlerimizin daha bilinçli yapılmasını sağlayacaktır. Çalışmalarımızda personelimizin doğru yaklaşımları ve uygulamaları, işimizdeki başarılarımızı artıracaktır. Bu anlayışla eğitim çalışmalarımıza devam edeceğiz." ifadelerini kullandı.

Eğitimin sonunda katılımcılara belge verildi.

## Keneleri Ne Kadar Tanıyoruz?



Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi Toplumsal Katkı Koordinatörlüğü tarafından 10 Haziran 2021 tarihleri arasında "Keneler ve Patojenlerin Doğal Odaklarındaki Roller: Korkulan Keneleri Ne Kadar Tanıyoruz?" başlıklı konferans çevrim içi olarak başarıyla gerçekleştirildi. Ülkemizde de görülen ve



mevsimsel olarak önemi gündeme gelen konu, Veteriner Fakültesi Parazitoloji Anabilim Dalı Öğretim Üyesi Doç. Dr. Ömer Orkun tarafından kapsamlı şekilde aktarıldı.



Sağlık Bilimleri Fakültesi Ortez ve Protez Bölümünden

# Pandemi Döneminin İlk Uluslararası Protez-Ortez Öğrenci Kongresi

1. Uluslararası Protez-Ortez kongresi, yurt içi ve dışından çok sayıda bilim insanı ile alan uzmanını sanal ortamda bir araya getirdi.

Ankara Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi Ortez ve Protez Bölümünün, Uluslararası Protez ve Ortez Topluluğunun (ISPO) ülkemizdeki temsilciliği ile birlikte düzenlediği "1. Uluslararası Protez-Ortez Öğrenci Kongresi 28-30 Mayıs 2021 tarihleri arasında çevrim içi olarak gerçekleştirildi.

Ankara Üniversitesi Rektörü Rektörü Prof. Dr. Necdet Ünüvar ve Sağlık Bilimleri Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Emine Özmete'nin Onursal Başkanları, Ortez ve Protez Bölümü Başkanı Prof. Dr. Serap Alsancak ve Ortez ve Protez Bölümü Öğrenci Temsilcisi Naşidcan Üner'in Düzenleme Kurulu Başkanları olduğu Uluslararası Öğrenci Kongresinin açılışı Aile ve Sosyal Hizmetler Bakanı Derya Yanık tarafından yapıldı. Açılış konuşması yapan ISPO Başkanı Prof. Dr. Edward Lemaire, dünyadaki ortez protez hizmetinde eğitimin önemine ve ISPO'nun eğitimin kalitesinin geliştirilmesindeki katkısına dikkat çekti.

Açılış konuşmalarında, protez ve ortez alanının, uzuvları kesilmiş, uzuvlarında ya da omurgalarında fiziksel bozuklukları olan kişileri topluma kazandıran, işlevselliğini ve bağımsızlık düzeylerini artıran hizmetler bütünü olduğu; Dünya Sağlık Örgütü'ne göre dünyada, 10 engelliden 9'unun bu hizmetlere ulaşmadığı ifade edildi. Dünyada %15'in üzerinde ve ülkemizde %11 oranında engelli olduğu, bu oranın her geçen gün yaşlanan nüfus, pandemi, doğal afetler ve savaşlara bağlı olarak arttığı düşünüldüğünde geleceğin meslek elemanları olacak prostetist ortotistlere çok iş düştüğü belirtildi.

Türkiye, Kanada, Birleşik Krallık, Slovenya, Almanya, Avustralya, Danimarka, Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti, Pakistan, Filistin, İran ve Lübnan'dan hekim, fizyoterapist, mühendis, prosthetist ortetist öğrencilerinin ve akademisyenlerin katıldıkları kongrede ortez ve protez alanı için referans oluşturabilecek bilgiler sunuldu. Özellikle pandemi döneminde, çevrim içi eğitimin, teorikteki olumlu etkileri görülse de klinik beceri geliştirmede yetersiz kalması ve üretime yönelik simülasyon programlarının alanda olmaması, kongreyi öğrencilerin bu önemli süreçteki gereksinimlerini gideren bir boyuta taşıdı.

Düzenleme Kurulu Başkanı görevini üstlenen Ortez ve Protez Bölümü Başkanı Prof. Dr. Serap Alsancak'ın danışmanlığında öğrencilerin talepleri, üreticilerin ve STK'ların görüşleri gözönüne alınarak hazırlanan kongre programı ile öğrenciler; çevrim içi ortamda görmek ve tanışmak istedikleri hocalarla buluştu, üreticilerle tanıştı, ortez ve protezin eğitiminden-hizmet standardına, üretiminden-geleceğine yolculuk etti. Pandemi

Dekan Prof. Dr. Emine Özmete, Düzenleme Kurulu Başkanı ve öğrencilerden oluşan üyeleri Dekanlıkta ağırılarak, teşekkür belgelerini sundu.



Üniversitemiz Sağlık Bilimleri Fakültesi Ortez ve Protez Bölümü, kamu üniversiteleri arasında ilk olup; ilk mezunlarını gelecek yıl verecek. Ülkemizde 300 protez ortez yapım ve uygulama merkezi bulunuyor ve bu merkezlerde yaklaşık 2.000 alan çalışanı hizmet veriyor.

dönemindeki üretime yönelik simülasyon eksikliği, gerçekleştirilen dört canlı workshop ile desteklendi. Kongre programında ayrıca bir konferans, yedi sempozyum, beş panel yer aldı. Öğrenciler danışmanlarının gözetiminde tamamladıkları 19 çalışmayı bildiri olarak sunma heyecanını ve deneyimini yaşadı.

## Dereceye Giren Çalışmalar

Yurt içi ve yurt dışından toplam sekiz hakem tarafından değerlendirilen ve en başarılı ilk üç bildiri olarak seçilen çalışmalar,

Ankara Üniversitesi Ortez ve Protez Bölümü öğretim üyelerinin gözetiminde yapılan çalışmalar oldu. Birincilik ödülünü Berat Gündoğdu, Kaan Işık,



Naşidcan Üner'in yaptığı "The Effect of the Placement of the Knee Joint on the Sagittal Plane on the Contact of the Foot on the Ground" başlıklı çalışma, ikincilik ödülünü Rabia Karahan, Tuğba Derici, Şükran Argün'ün yaptığı "Orthotics and Prosthetics Department and Orthopedic Prosthetics and Orthotics Program Graduates Follow-up Research" başlıklı bildiri, üçüncülük ödülünü Havva Nur Şahin, Rumeysa Demiralay, Buse Akça, Aslı Uncu, Fatime Demirek'in "Bio-Inspiration Based Prosthetic Socket Inner Surface Design" başlıklı bildiri aldı.

#### Sponsorlar

POLMED, OPODER, Türkiye Sakatlar Konfederasyonu, Alman Ampute Konfederasyonu" gibi STK'ların katkı verdiği 1. Uluslararası Protez-Ortez Öğrenci Kongresine Otto Bock, Össur, Protod, Ortotek ve Bilim Ortopedi firmaları sponsor oldu.

#### Yurt Dışı ve İçi Katılımcılar

Yurt dışından ISPO Başkanı Edward Lemaire, Sandra Sexton, Helena Burger, Youssef Selam, Zia Ur Rehman, Jan Kristensen, Raphael Rozbicki, Yener Cirik, Ayşe Büker Chalcraft, Alireza Vasefnia oturumlara konuşmacı olarak katıldı. Ortez ve Protez Bölümü bulunan Üsküdar Üniversitesi, On Dokuz Mayıs Üniversitesi, Medipol Üniversitesi, Ahievran Üniversitesi, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi ve Trakya Üniversitesi gibi pek çok üniversitenin öğrencileri ise kongreye katkı verdi. Sosyal Güvenlik Kurumu ve T.C. Sağlık Bakanlığı İlaç ve Tıbbi Cihaz Daire Başkanlığı da alanla ilgili yeni yönetmelikler konusunda katılımcıları bilgilendirdi.

Kongrenin kapanışı, Kongrenin Onursal Başkanı Prof. Dr. Emine Özmeye ve Düzenleme Kurulu Başkanı Prof. Dr. Serap Alsancak tarafından, gençlerin ortez ve protez alanını çok daha iyi yerlere taşıyacakları, onların bilgiyi üretecekleri ve bedensel yiti kaybı olan bireylere en iyi şekilde ortez ve protezleri uygulayacakları inancı ifade edilerek tamamlandı.

Ankara Üniversitesi YAŞAM ve UNDP Türkiye Temsilciliğinden

## Dünya Yaşlı İstismarı Farkındalık Günü

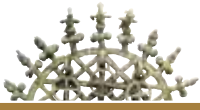


Ankara Üniversitesi Yaşlılık Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi (YAŞAM) "15 Haziran Dünya Yaşlı İstismarı Farkındalık Günü" nedeniyle Birleşmiş Milletler Kalkınma Programı (UNDP) Türkiye Temsilciliği iş birliğiyle 15 Haziran 2021 tarihinde çevrim içi olarak bir konferans düzenledi.

Konferans programının açılış konuşmaları Ankara Üniversitesi Yaşlılık Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi (Yaşam) Müdürü Prof. Dr. Emine Özmeye ve Birleşmiş Milletler Kalkınma Programı (UNDP) Türkiye Mukim Temsilci Yardımcısı Seher Alacacı tarafından gerçekleştirildi.

Açılışın ardından moderatörlüğünü YAŞAM Müdürü Prof. Dr. Emine Özmeye'nin yaptığı konferansta Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi Geriatri Bilim Dalı Başkanı ve İbn-i Sina Hastanesi Başhekim Yardımcısı Prof. Dr. Sevgi Aras "Koruyucu, Önleyici ve Tedavi Hizmetlerinde Yaşlılar İçin Sağlık Hakkı", Ankara Üniversitesi Siyasal Bilgiler Fakültesi Maliye Bölümü Öğretim Üyesi Prof. Dr. Hakkı Hakan Yılmaz "Yaşlı Bakım Hizmetlerinde Yerel Yönetimlerin Rol ve Sorumlulukları" ve Birleşmiş Milletler Kalkınma Programı (UNDP) Türkiye Temsilciliği Toplumsal Cinsiyet Eşitliği Uzmanı Aslı Çoban "Yaşlılık ve Bakım Ekonomisi" konularında bildiriler sundu.

Prof. Dr. Sevgi Aras bildirisinde, yaşlıların da kendini geliştirme fırsatına sahip olması ve kendileri ile ilgili karar mekanizmalarına katılabilmesi gerektiğini dile getirdi. Yaşlıların toplum için bir kaynak olarak ele alınması gerektiğini belirten Prof. Dr. Sevgi Aras, yaşlılıkta da gözlenen yaş, cins, etnik yapı, sağlık durumu, özürülük, sosyo-ekonomik durum gibi farklılıkların göz önüne alınması gerektiğini, yaşlılıkta da sağlıkta eşitsizlikle mücadele ve altta yatan sosyal belirleyicilerin iyileştirilmesinin sağlıklı yaşlanmanın temelinde yer alması gerektiğini kaydetti.



# Mühendislik Fakültesi 20 Yaşında

Ankara Üniversitesi Mühendislik Fakültesinin kuruluşunun 20. yılı nedeniyle bölümler tarafından bir dizi etkinlik gerçekleştirildi.

## Fizik Mühendisliği Bölümü

Mühendislik Fakültesinin kuruluşunun 20. yılı nedeniyle düzenlenen etkinlikler çerçevesinde “Sektörde Fizik Mühendisleri” Çalıştayı 8 Mayıs 2021 tarihinde çevrim içi yapıldı. Çalıştayda, 8 Mayıs 2019 tarihinde yaşama veda eden Fizik Mühendisliği Öğretim Üyesi Prof. Dr. İlker Dinçer, meslektaşları, öğrencileri ve arkadaşları tarafından anıldı. Prof. Dr. İlker Dinçer’in adının Manyetik Malzemeler Araştırma Laboratuvarına verme talebi Rektörümüz Prof. Dr. Necdet Ünüvar’a iletili. Rektörümüz bu talebi memnuniyetle karşıladı.

Çalıştayı konuşmacıları arasında FMO 32. Dönem Yönetim Kurulu Başkanı Dr. Abdullah Zararsız, Oda’nın görüşlerini iletti. Çalıştayı diğer konuşmacıları arasında, Fizik Mühendisliği Bölümü Emekli Öğretim Üyesi Prof. Dr. Ali Ulvi Yılmaz, Sağlık Bilimleri Üniversitesi Gülhane Tıp Fakültesi Öğretim Üyesi Prof. Dr. Bahar Dirican, Tahribatsız Muayene (NDT) Sektöründen Yüksek Mühendis Zeki Tuğcular, Üsküdar Üniversitesinden Aylin Sarıbey, Optik Müh. Namık Açıan, Enerji sektöründen Erdem Katı, Microsoft’tan Aslı Pekman ve Fizik Müh. Hasan Can Karakuş konuşmalar yaptı.

## Jeoloji Mühendisliği Bölümü

17 Mayıs 2021 tarihinde “Jeoloji Mühendisliği Bölümünün Dünü, Bugünü ve Yarını” başlıklı bir etkinlik gerçekleştirildi. Açılış konuşmalarını Ankara Üniversitesi



Rektörü Prof. Dr. Necdet Ünüvar, Mühendislik Fakültesi Dekanı Prof. Dr. M. Emin Candansayar ve Jeoloji Mühendisliği Bölüm Başkanı Prof. Dr. Yusuf Kağan Kadioğlu’nun gerçekleştirdiği etkinlik, birbirinden değerli konuşmacı ve dinleyicilerin bir araya gelmesine vesile oldu. Etkinlikte Ankara Üniversitesi Jeoloji Mühendisliği Bölümünün 1933 yılında kurulmasından günümüze kadar olan gelişmelerinden söz edildi ve Bölümün Türkiye’de başka pek çok üniversitede jeoloji mühendisliği bölümlerinin kurulmasına öncülük ettiğinden bahsedildi. Zaman içinde kendini giderek geliştirdiğine, çağın gerektirdiği teknolojik ilerlemeleri takip ettiğine vurgu yapıldı.

Konuşmacılardan Dr. Ayşe Çağlayan, bir kadın jeoloji mühendisi olarak, ülkemizde yaşanan zorluklara rağmen başarılı, güçlü mühendis imajıyla, kadın jeoloji mühendisi adaylarına yol gösterdi.

Dr. Özcan Dumanlılar, uzun süre MTA bünyesinde çalışarak Ankara Üniversitesi mezunu olarak önemli çalışmalara imza attı ve şu anda özel sektörde maden arama konusunda mesleğini başarıyla icra ediyor.

Kendi şirketini kurarak çok sayıda jeoloji, jeofizik ve maden mühendisinin istihdamını sağlayan genç mezunumuz Jeoloji Mühendisi Abdullah Yolcu, yeni mezun olacak öğrencilerimize istenirse hayal ettiklerini çalışarak nasıl elde edebileceklerini anlattı.

Çok sayıda mezun ve öğrencinin katıldığı etkinlik büyük bir heyecanla izlendi. Etkinlikte bir kez daha Ankara Üniversitesi Mühendislik Fakültesi jeoloji eğitiminin öncülüğü ve Türkiye genelinde mezunlarının önemli hizmetler sunduğu ortaya konuldu.

## Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü

“Elektrik-Elektronik Mühendisliğinde Çok Disiplinli Çalışmalar” başlıklı çalıştay 21 Mayıs 2021 tarihinde düzenlendi.

Çalıştayda Prof. Dr. A. Egemen Yılmaz, çok disiplinli, disiplinler arası, transdisipliner gibi kavramlar arasındaki farklılıklara değindi; bu tarz çalışmaların insanlık ve uygarlık üzerindeki etkilerine ilişkin başarı öyküleri ve çeşitli



istatistikler aktardı. Dr. Öğr. Üyesi Gökhan Soysal, “Matematik ve Elektrik-Elektronik Mühendisliği Mevcut/Olası Etkileşimleri” başlıklı bir konuşma yaparak “Hafif Siklet Kriptoloji” üzerine yürütücülüğünü yaptığı TÜBİTAK 1003 Projesi deneyimlerinden söz etti. Dr. Öğr. Üyesi Selçuk Taşçıoğlu, “Adli Bilimler ve Elektrik-Elektronik Mühendisliği Mevcut/Olası Etkileşimleri” başlıklı bir konuşma yaparak TÜBİTAK 1001 Projesi deneyimlerini aktardı. Dr. Öğr. Üyesi Sultan Can, “Yer Bilimleri ve Elektrik-Elektronik Mühendisliği Mevcut/Olası Etkileşimleri” başlıklı konuşmasında astronomi, jeoloji, jeofizik, hidroloji, oşinografi ile elektrik-elektronik mühendisliği arasındaki potansiyel ortak çalışma konuları hakkında bir sunum yaptı. Dr. Öğr. Üyesi Burak Özbey, “Sensör Tasarımı ve İlişkili Bölümlerle Elektrik-Elektronik Mühendisliğinin Mevcut/Olası Etkileşimleri” başlıklı konuşmasında, özellikle inşaat ve orman mühendisliği alanlarında

uygulanmış olan sensörlerden söz etti. Dr. Öğr. Üyesi Evrim Çolak, fizik ve elektrik-elektronik mühendisliği disiplinlerinin neden hala ayrılmaz bir bütünün parçası olduklarını tarihsel gelişmelerle birlikte özetledi. Dr. Öğr. Üyesi Ahmet Akbulut, “Kimya ve Elektrik-Elektronik Mühendisliği Mevcut/Olası Etkileşimleri” başlıklı konuşmasında iki disiplinin hangi mecralarda iş birliği yapabileceklerine dair görüşlerinin ardından elektrikli araç teknolojilerinin dünya sosyo-ekonomik yaşamı üzerine etkilerinden bahsetti; bu konuda yürütücülüğünü yapmış olduğu TÜBİTAK 1003 Projesi deneyimlerini aktardı.

Serdar Plastik A.Ş. ve Serko Yönetim Kurulu Başkanı Serdar Tütek, imalat sektöründe ve organize sanayi bölgelerinde bilgi teknolojileri, kontrol/otomasyon disiplinleri ve dolayısıyla Endüstri 4.0 kavramının getirdiği “birlikte çalışabilirlik” olgusunun öneminden, bu nitelikteki

personelin ne denli kritik bir insan kaynağı olarak görüldüğünden söz etti. BİTES A.Ş. Savunma Sistemleri Program Direktörü Metin Döner, savunma sanayisindeki çok disiplinli çalışma ihtiyacından; başta Türk Silahlı Kuvvetlerini Güçlendirme Vakfı iştiraki olan firmalar olmak üzere özel sektördeki çalışan profillerinden söz etti.

Bölümün ilk mezunlarından ve araştırma görevlilerinden olan, halen Cey Savunma ve Simülasyon Sistemleri A.Ş.’nin Genel Müdürü olan Dr.

H. Orkun Zorba da savunma sanayimizdeki çok disiplinli çalışma ihtiyacından; özellikle Simülasyon teknolojilerinde çalışmak isteyen bireylerin neden çok disiplinli çalışma kültürüne sahip olması gerektiğinden bahsetti.

## Biyomedikal Mühendisliği Bölümü



25 Mayıs 2021 tarihinde “Türkiye’de Biyomedikal Mühendisliğinin Dünü, Bugünü ve Yarını” konulu çalıştay gerçekleştirildi. Prof. Dr. Yusuf Ziya İder “Türkiye’de Biyomedikal Mühendisliğinin Dünü”, Prof. Dr. Cengizhan Öztürk “Türkiye’de Biyomedikal Mühendisliğinin Yarını”, Prof. Dr. Osman Eroğul da “Türkiye’de Biyomedikal Mühendisliğinin Bugünü” konulu birer sunum yaptı.

## Kimya Mühendisliği Bölümü

26 Mayıs 2021 tarihinde “Yüzyılda Kimya Mühendisliğinin Geleceği ve Kariyer Yolculuğu” konulu bir etkinlik düzenlendi. Etkinlikte pazar ve teknolojideki değişimler nedeniyle önümüzdeki 25 yıl içerisinde kimya sektöründe ne tür gelişmeler beklenildiği ele alındı. Kimya Mühendisliği Bölümünden farklı dönemlerde mezun olmuş, kariyerlerine kimya sektörünün farklı alanlarında devam etmiş mezunlardan olan Ak-Kim Kimya Sanayi ve Ticaret A.Ş. Operasyonlar Genel Müdür Yardımcısı Emre Tekol, Toros Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş. İşletme Genel Müdür Yardımcısı Emin Yıldız ve 3R Enerji ve Kimya Danışmanlık Şirketi Kurucu ve CEO Dr. Figen Ar, kendi sektörleri özelinde katılımcılara konu hakkında bilgi, deneyim ve görüşlerini aktardı.

Ankara Üniversitesi'nin genç, dinamik ve üretken gücü 20 yaşında.

**20** Ankara Üniversitesi Mühendislik Fakültesi

**20. Kuruluş Yılı Etkinlikleri**

08 MAYIS	Sektörde Fizik Mühendisleri Fizik Mühendisliği Bölümü
17 MAYIS	Jeoloji Mühendisliği Bölümü'nün Dünü, Bugünü, Yarını Jeoloji Mühendisliği Bölümü
21 MAYIS	Elektrik-Elektronik Mühendisliğinde Çok Disiplinli Çalışmalar Çalıştayı Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü
25 MAYIS	Türkiye’de Biyomedikal Mühendisliğinin Dünü, Bugünü, Yarını Biyomedikal Mühendisliği Bölümü
26 MAYIS	Yüzyılda Kimya Mühendisliğinin Geleceği ve Kariyer Yolculuğu Kimya Mühendisliği Bölümü
23 EKİM	Yapay Zeka Uygulamaları Çalıştayı Bilgisayar Mühendisliği Bölümü
24 EKİM	Güneş Enerjisi Teknolojileri ve Uygulamaları Çalıştayı Enerji Mühendisliği Bölümü
15 EKİM	Gıda Güvenliği ve Sürdürülebilirliği Gıda Mühendisliği Bölümü
20 EKİM	2. Arkeolojik Jeofizik Çalıştayı Jeofizik Mühendisliği Bölümü

Tirimiçi yıl çalıştay ve etkinlikleri çevrimiçi olarak düzenlenecektir. Etkinliklerin programları ve bağlantı bilgileri ilgili bölüm tarafından açıkça duyurulacaktır. Fakülte web sayfamız ve twitter hesabımız takip ederek etkinliklerden haberdar olabilirsiniz.

www.eng.ankara.edu.tr | @Ank\_Muh



## Romanya Büyükelçisinden Ziyaret

Romanya'nın Ankara Büyükelçisi Ştefan Alexandru Tinca 28 Haziran 2021 tarihinde Rektörümüz Prof. Dr. Necdet Ünüvar'ı makamında ziyaret ederek bir süre görüştü.

Ankara Üniversitesinin, Türkiye'deki en önemli üniversitelerden biri olduğunu,

Büyükelçilik olarak Ankara Üniversitesi ile her türlü iş birliğine açık olduklarını kaydeden Tinca, "Eğitim alanındaki iş birliği en stratejik iş birliğidir. Türkiye'deki üniversitelerle çalışmak da benim için en önemli işlerden birisidir. Ankara Üniversitesi de çok etkin bir üniversite ve çok iyi bir noktada.

Gerek araştırma, gerekse uluslararası etkinliklerin düzenlenmesi noktasında potansiyel ortak ihtiyaçları belirleyip, buna göre hareket edebiliriz." dedi.

Ankara Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Necdet Ünüvar da Türkiye ile Romanya arasında yakın bir

ilişki bulunduğuna dikkat çekerek, "Türkiye'yi her yıl yaklaşık 700 bin civarında Romen turist ziyaret ediyor. Dolayısıyla eğitim alanında da iş birliğimizin aynı şekilde devam etmesini bekliyoruz." diye konuştu.

Ankara Üniversitesinin hâlihazırda Romanya'da bir üniversite ile protokolü bulunduğunu aktaran Prof. Dr. Necdet Ünüvar, "İnşallah sayın büyükelçimizin döneminde bu ilişkilerimizi daha da ileriye taşıyoruz. Ülkeler arasında askeri iş birlikleri, ticari iş birlikleri, turistik iş birlikleri olabilir ama bunların arasında ilişkileri güçlendirecek olan eğitim alanındaki iş birliğidir. Eğitim alanında ülkeler birbirlerinin ihtiyaçlarını tespit edip o doğrultuda adımlar atarsa zannediyorum bu dostluk daha da kalıcı hale gelir." ifadelerini kullandı.



## APAM'dan Asya-Pasifik Çalıştayı

Yurtdışı Türkler ve Akraba Topluluklar Başkanlığının (YTB) destekleri, Ankara Üniversitesi Asya-Pasifik Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi (APAM) ve Fatih Sultan Mehmet Üniversitesi Osmanlı-Malay Dünyası Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezinin (OSMAD) iş birliği ile 26-27 Mayıs 2021 tarihlerinde, Asya alanında ülkemizin önde gelen akademisyenlerinin katılımı ve sunumları ile tartışma ve fikir alışverişini çerçevesinde, ülkemizin Yeniden Asya Açılımı sürecinde sahip olduğu fırsatlar ve karşılaşılabileceği potansiyel zorluklar ele alındı.

Çalıştayın açılış konuşmalarını Yurtdışı Türkler ve Akraba Topluluklar Başkanı Abdullah Eren, Asya Pasifik Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü Prof. Dr. Ali Merthan Dündar, Fatih



Sultan Mehmet Üniversitesi Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Fahameddin Başar, Kültür ve Turizm Bakanlığı Bakan Yardımcısı Dr. Serdar Çam yaptı. Kapanış ve değerlendirme oturumu ise Dışişleri Bakanlığı Yeniden Asya İnişiyatifi Genel Müdürü Büyükelçi K. Nilvana Darama tarafından gerçekleştirildi. Çalıştaya Ankara Üniversitesi öğretim üyeleri Prof. Dr. Seriy Sezen, Prof. Dr. Oğuzcan Turgay, Prof. Dr. Çınar Özen, Prof. Dr. Mahmut Ertan Gökmen, Doç. Dr.

Yalçın Kayalı da bildirileriyle katkıda bulundu.

APAM Müdürü Prof. Dr. A. Merthan Dündar, insanlığın doğduğu yerin Asya olduğunu belirterek "Köklerimizin uzandığı coğrafyayla daha sıkı ilişkiler kurmamız şüphesiz çok önemlidir." dedi.

Çalıştayın Asya açılımı çerçevesinde önemli bir adım olduğunu belirten Prof. Dündar, APAM faaliyetleri hakkında da bilgiler verdi.

## Ankara Üniversitesi Öğrencileri

# İyilikOlsun Projesiyle Dünya Birincisi

Ankara Üniversitesi öğrencileri, sosyal paylaşım sitesi Facebook'un "şiddet ve olumsuzluk"la mücadele çerçevesinde düzenlediği "Digital Global Challenge" isimli yarışmada "İyilikOlsun" başlıklı projeyle dünya birincisi oldu.

### İyilikOlsun Köyü Kuruldu

Sosyal paylaşım sitesi Facebook'un düzenlediği bu yarışmada başarıyla, Ankara Üniversitesi Öğretim Üyesi Prof. Dr. Ahmet Nedim Serinsu'nun danışmanlığını yaptığı 13 öğrenciden oluşan ekibin azimli çabasıyla geldi. Uyumla ve içtenlikle çalışan öğrencilerimiz çocuklara yönelik "iyilikolsun somut kazanımı" amacıyla Minecraft oyununda "İyilikOlsun Köyü" kurdular. Köyde çocuklarla iyilik bilincini erken yaşta içselleştirmeyi hedefleyen "İyilikOlsun" çalışması yaptılar ve çocuklarla yayında Minecraft oynayıp "YouTube İyilik Olsun" kanalında paylaştılar. Projeyle ilgili olarak Prof. Dr.

Ahmet Nedim Serinsu şunları söyledi:

"Minecraft oyununda farklı senaryolarla drama/yaşayarak öğrenme metodunu kullandılar. Böylelikle çocuklarımızı erken yaşta iyilik bilincine erdirmeyi sağladılar. Geleceğimiz olan çocukları, hepimizin ortak değeri olan 'iyilik'le 'iyilikolsun' üzere inşa etmeyi hedeflediler. Elliden fazla çocuk 'İyilik Köyü'ne misafir edildiler.

### Anadolu'da İyiliğin Ne Kadar Yaygın Olarak Korunduğu Vurgulandı

'İyilikOlsun Projesi' çerçevesinde sosyal medyada 'Anadolu'da İyilik Var' başlıklı özgün bir çalışma yapıldı. Bu kampanya çerçevesinde ülkemizdeki iyilikolsun haberleri paylaşıldı. Anadolu'da iyiliğin ne kadar yaygın olarak korunduğu ve iyi insanların az olmadığı vurgulanmak istendi. Ayrıca Zoom üzerinden 'İyilik Sohbetleri'nde alanında uzman bilim insanlarının iyilik felsefeleri, iyilik tarifleri, iyilik açıklamaları ile insanlarımızın zihnindeki iyilik bilincinin

beslenmesi ve güçlendirilmesi sağlandı.

### 70 Çocuğa Tablet Verildi

Ankara Büyükşehir Belediyesi ve Büyükşehir Belediye Başkanı Mansur Yavaş'ın katkısıyla düzenlenen "Hacı Bayram Veli'nin Öğütleriyle 23 Nisan İyilik Olsun Resim Yarışması" düzenlendi. Binin üzerinde çocuk bu yarışmaya katılıp Hacı Bayram Veli'nin öğütlerini iyilik resimleriyle anlattı. Dereceye giren ilk 70 çocuğa tablet hediye edildi. Katılımcı çocukların her birine kitap seti verildi. Bu yaklaşımla katılımcı çocuklarımızın her birinin yarışmada başarılı olduğu ve resminin değerli görüldüğü anlatılmak istendi. Diğer yandan Ankara Kent Konseyi ile çeşitli projeler gerçekleştirmek için çalışmalar yapıldı.

### KısaKes'ten Teknik Destek

Ekibimizin son derece önemli olan ve yarışma kurallarından birini teşkil eden 'final sunum videosunu' Üniversitemiz Öğr. Gör. Bülent Özkam'ın danışmanlığında KısaKes Atölyesi çalışanları öğrencilerimiz takım çalışması ruhuyla ekipteki öğrencilerimizle uyumla ve büyük özveriyle hazırladı.

Heyecanlı Ekibimiz, uluslararası alanda 11 üniversitenin katıldığı yarışmada 6 Temmuz 2021 günü gerçekleşen final sunumu sonucunda 'dünyanın en etkili ve başarılı kampanyası' olarak birincilik ödülünü almayı haketti.

İyilikOlsun Projemizin proje koordinatörlüğünü Berke Çaplı ve Burak Çaplı üstlenmiştir. Prof. Dr. Bülent Çaplı, Prof. Dr. Ahmet Nedim Serinsu, Prof. Dr. Süheyla Ünal, Prof. Dr. Cemal Özcan, Öğr. Gör. Bülent Özkam, Uzm. Dr. Gülin Erkmen, Arş. Gör. Mustafa Başkan, Arş. Gör. M. Enis Serinsu akademik danışmanlıklarıyla projemizin akademik heyetini teşkil etmişlerdir."



Proje ekibinde Elif Tayyar (Ekip Lideri), Aslıhan Aybüke Daşçı, Gürkan Ağır, Hakan Demirel, Ahmet Şahin, Huri Ünver, Hatice Demiral, Tapiwa Nherera, Bedirhan Demirel, Merve Özsoy, Şeymanur Üçüncü, Feyzanur Çapan, Jankat Sungur yer aldı.



## Türkşeker'den

# Haymana Araştırma ve Uygulama Çiftliğine Ziyaret

Türkşeker Genel Müdürü Mücahit Alkan, Genel Müdür Yardımcısı Muhammed Gümüşsoy, Şeker Enstitüsü Müdürü Selçuk Kenar ve beraberlerindeki heyet 8 Haziran 2021 tarihinde Haymana Araştırma ve Uygulama Çiftliğimize bir ziyarette bulundu. Ziraat Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Hasan Hüseyin Atar, Dekan Yardımcısı Doç. Dr. Alper Serdar Anlı ve çiftlik yönetimi de ziyarette yer aldı.



## Ziraat Fakültesinden

# Büyükelçiliklere Ziyaret

Ziraat Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Hasan Hüseyin Atar, Japonya Büyükelçisi Suzuki Kazuhiro'yu makamında ziyaret ederek eğitim ve tarım alanında yapılabilecek iş birliği olanakları hakkında bir görüşme gerçekleştirdi.

Prof. Dr. Hasan Hüseyin Atar 9 Haziran 2021 tarihinde de Sudan Ankara Büyükelçisi Adil İbrahim Mustafa Ahmed'e ziyarette bulundu.



## Ziraat Fakültesi ile

# Harmuud Üniversitesinden İş Birliği

Somali Hormuud Üniversitesi ile Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesi arasında iş birliği anlaşması imzalandı. Protokolü Somali Hormuud Üniversitesi Rektörü Dr. Adam Shidane Guled ile Ziraat Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Hasan Hüseyin Atar imzaladı.

Konuk Rektör ve beraberindeki heyet ile Prof. Dr. Hasan Hüseyin Atar, protokol imza töreninin ardından Türkşeker Genel Müdürü Mücahit Alkan'ın da katıldığı ve Ziraat Fakültesi Kurul Salonunda gerçekleşen toplantıda Somali ve Türkşeker'in ileriye dönük ortaklık projeleri hakkında bilgi alışverişinde bulundular.





## Ziraat Fakültesi ile

Gölbaşı  
Belediyesinden  
İş Birliği

Ziraat Fakültesi ve Gölbaşı Belediyesi arasında 15 Haziran 2021 tarihinde iş birliği protokolü imzalandı. Protokolü Dekan Prof. Dr. Hasan Hüseyin Atar ile Gölbaşı Belediye Başkanı Ramazan Şimşek imzaladı.

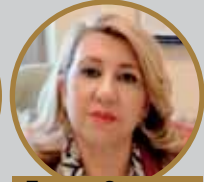
## Ziraat Fakültesinden

Kadın  
Girişimciler  
Görüşmesi

Ziraat Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Hasan Hüseyin Atar ile Dekan Yardımcısı Prof. Dr. Ebru Şenel, "Tarım Sektöründe Faaliyet Gösteren Kadın Girişimciler" için eğitim ve faaliyet alanlarının geliştirilmesi konularında TOBB Ankara Kadın Girişimciler Kurulu Başkanı Belma Yılmazyigit ile iş birliği görüşmelerinde bulundu.

Kaybettiğimiz  
Ankara Üniversiteliler

Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi emekli Öğretim Üyesi Prof. Dr. Lütfü Gürbüz, Eğitim Bilimleri Enstitüsü Sekreteri Fatma Süreyya Bozkurt ve Diş Hekimliği Fakültesi çalışanı Ali Yıldırım vefat etti. Prof. Dr. Lütfü Gürbüz, Fatma Süreyya Bozkurt ve Ali Yıldırım'a Allah'tan rahmet, yakınlarına başsağlığı dileriz.

Prof. Dr. Lütfü  
GürbüzFatma Süreyya  
BozkurtDEHUKAM ve Marmara Üniversitesinden  
Uluslararası Sempozyum

Ankara Üniversitesi Deniz Hukuku Ulusal Araştırma Merkezi (DEHUKAM) ile Marmara Üniversitesi Hukuk Fakültesi Deniz Hukuku Anabilim Dalı organizasyonu ile 2-4 Haziran 2021 tarihleri arasında çevrim içi olarak "International Symposium on Maritime and Insurance Law: Current Issues in Maritime and Insurance Law" başlıklı uluslararası bir sempozyum gerçekleştirildi. Deniz ve sigorta hukukunun güncel sorunlarının ele alındığı sempozyuma sekiz ülkeden alanında uzman konuşmacılar katıldı. Sempozyumun ilk gününde açılış konuşmaları Marmara Üniversitesi Hukuk Fakültesi Deniz Hukuku Anabilim Dalı Başkanı Prof. Dr. Pınar Akan, DEHUKAM Yönetim Kurulu Başkanı Prof. Dr. Hakan Karan Marmara Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Erol Özvar ve Ankara Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Necdet Ünüvar tarafından gerçekleştirildi. Deniz Hukuku ve Sigorta Hukuku üzerine gerçekleştirilen sempozyuma öğrenciler, stajyer avukatlar ve bu alanda kendisini geliştirmek isteyenler tarafından yoğun ilgi gösterildi. Sempozyumun son gününde kapanış konuşmasını TBMM Başkanı Prof. Dr. Mustafa Şentop bir video göndererek gerçekleştirdi.



## Dışkapı Yerleşkesinde Peyzaj Çalışmaları

Dışkapı Yerleşkesindeki Veteriner Fakültesinde çevre düzenlemesi ve peyzaj çalışmaları yapıldı.



## Dünya Süt Günü “Sağlığınız İçin Süt İçin”

Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dekanı Prof. Dr.

Ender Yarsan, Covid-19 salgınının ülkemizde görüldüğü günden bu yana süt üreticilerinin üretim kapasitelerinde herhangi bir azalma olmadığını bildirdi.

Ülkemizde özellikle içme sütü başta olmak üzere, süt ve süt ürünleri tüketim miktarlarının Avrupa ülkelerinin gerisinde seyrettiğini belirten Prof. Dr. Ender Yarsan, 1 Haziran Dünya Süt Günü nedeniyle yayınladığı mesajda şunları söyledi:

“Euromonitor 2018 verilerine göre İrlanda, Finlandiya ve İngiltere gibi ülkelerde kişi başına içme sütü tüketimi yıllık 100 litrenin üzerinde iken, Türkiye’de yıllık kişi başı süt tüketimi 27 litre seviyesinde kalmaktadır. Türkiye’de toplam süt üretimi son 20 yılda neredeyse iki katına çıkarak 2018 yılında 22 milyon tona ulaştıysa da bu miktarın sadece 10 milyon tonu sanayiye

gitmektedir. Hem bu rakamlar arasındaki fark, hem de kişi başı içme sütü rakamlarının düşüklüğü sanayi tarafından işlenmemiş ambalajsız çiğ süttan kaynaklanmaktadır. Türkiye İstatistik Kurumu (TÜİK) verilerine göre, ülkemizde 2020 yılının ilk 11 ayında 1,47 milyon ton içme sütü, 1,02 milyon ton yoğurt, 675 bin ton inek peyniri, 545 bin ton ayran, 72 bin ton tereyağı, 66 bin ton yağsız süttozu, 38 bin ton kaymak, 33 bin ton tam yağlı süt tozu ve 27 bin ton diğer türde peynir üretilmiştir.

Covid-19 salgınının ülkemizde görüldüğü günden bu yana süt üreticilerinin üretim kapasitelerinde herhangi bir azalma olmamıştır. Salgınla birlikte, diğer gıdalarda olduğu gibi süt ve süt ürünlerine olan talepte de artışlar ortaya çıkmıştır. Başta UHT süt ve kaşar peyniri olmak üzere süt ürünlerine olan talebin son günlerde daha da

arttığı görülmektedir. Bu süreçte ambalajlı gıdanın önemi tartışmasız olarak kavranmış ve ambalajlı süt ürünlerine talepte belirgin bir artış yaşanmıştır. 2020 yılında ve devamında oluşan algı ile ambalajlı süt ürünlerine olan talebin artması ve kayıt dışı süt satışına olan talebin azalması beklenmektedir.

Dünya Süt Günde hedef ülkemizde ve tüm dünyada, sağlıklı süte erişimin sağlanmasının önündeki engellerin kalkması, süt ürünlerindeki tüketim bilincinin sağlıklı ürünleri tercih etme yönünde geliştirilmesi, üretim ve tüketimin artırılması olmalıdır. Sağlıklı süt elde edilmesinde kuşkusuz en önemli görev veteriner hekimlere düşmektedir. Bu noktada meslektaşlarımıza katkılarından dolayı teşekkür ediyor, çalışmalarında başarılar ve kolaylıklar diliyoruz. Bütün bu düşüncelerle 1 Haziran Dünya Süt Günü kutluyoruz.”



# Afetlerde Psikososyal Destek Hizmetleri

Toplumda afet farkındalığının geliştirilmesi, afet risk azaltma ve önlem alma konusunda davranış değişikliği oluşturulması amacıyla 2021 yılında İçişleri Bakanlığı tarafından “Türkiye Afet Eğitim Yılı” ilan edildi. Bu yıl çerçevesinde 51 milyon kişiye eğitim verilmesi hedeflendi.

Üniversitemizin Sağlık Bilimleri Fakültesi Sosyal Hizmet Bölümünde yıllardır seçmeli ders olarak verilen “Afetlerde Psikososyal Destek Hizmetleri” dersi 2020-2021 öğretim yılında Aile ve Sosyal Hizmetler Bakanlığı ile iş birliği ve istişare sonucu üniversitenin alan seçmeli ders havuzuna eklendi. Güz döneminde açılan “Afetlerde Psikososyal Destek Hizmeti” dersi Üniversitemizin Sosyal Hizmet Bölümü öğrencilerinin yanı sıra Dil

ve Tarih-Coğrafya, Mühendislik, Dış Hekimliği, Ziraat ve Sağlık Bilimleri Fakültelerinde okuyan 280 öğrenci tarafından seçildi.

Öğrenciler bir dönem boyunca afetlerle ilgili 14 farklı konuda eğitim aldı. Temel Afet Bilinci, Psikolojik İlk Yardım, Ruhsal Travma, Psiko eğitim, Kurumlar Arası İş Birliği ve Koordinasyon, Çocuk ve Ergenlerle Çalışma gibi Birleşmiş Milletler tarafından uluslararası kapsamı oluşturulmuş bir müfredat uygulandı. Böylece öğrenciler “Afetlerde Psikososyal Destek Hizmetleri” dersi sayesinde mezun olmadan önce ülkemizin afet yapılanmasını ortaya koyan Türkiye Afet Müdahale Planı hakkında da bilgi sahibi oldu.

İlk defa Üniversitemizde tüm bilim alanlarında öğrenim gören

öğrenciler tarafından alınan ders sonucunda yapılan değerlendirmede; öğrencilerin derse devam ve ilgilerinin yüksek oranda olduğu, öğrencilerin % 95’inin bu ders kapsamında öğrendikleri bilgileri hem bireysel hayatlarında hem de mesleki hayatlarında kullanabileceklerini ifade ettikleri belirlendi.

‘Ders her vatandaşın bilmesi gereken anlatımlarla doluydu. Oldukça bilinçlendirici olmasıyla birlikte tüm bölümlerde verilmesi gereken bir ders olmalı.’ ‘Bence üniversitelerde yüz yüze şekilde veya uzaktan mutlaka bir kere dahi olsa seçmeli ders olarak olmalı.’ gibi ifadeler ile dersin önemini vurgulayan öğrencilerin % 87’si bu dersin 4 yıl içerisinde alınması gereken alan dışı zorunlu bir ders olması gerektiğini belirtti.

## Sağlık Bilimleri Fakültesinden Bahar Konferansları

Sağlık Bilimleri Fakültesinde Bahar Dönemi Konferans programları kapsamında Mayıs ayında bir dizi program gerçekleştirildi. Beslenme ve Diyetetik Bölümü, “Egzersiz ve Hidrasyonun Önemi” konulu programı, Çocuk Gelişimi Bölümü, “Çocuk Gelişim Uzmanları Buluşuyor” konulu programı, Sosyal Hizmet Bölümü ise “Dünyada Sosyal Hizmet” teması çerçevesinde “Avusturya’da Sosyal Hizmet” ve “Almanya’da Sosyal Hizmet” uygulamalarının anlatıldığı programları gerçekleştirdi.



Ankara Üniversitesi Rektörlüğü  
Yayın Organıdır.

Ankara Üniversitesi Adına Sahibi:  
Prof. Dr. Necdet Ünüvar (Rektör)

Genel Yayın Yönetmeni:  
Prof. Dr. Hicabi Kırılangoç

Sorumlu Yazı İşleri Müdürü:  
Öğr. Gör. Özkan Kıymaz  
kiymaz@ankara.edu.tr

Yayın İdare Merkezi:  
Ankara Üniversitesi Rektörlüğü,  
Basın Halkla İlişkiler Birimi,  
Tandoğan 06100, Ankara

Telefon: (0 312) 212 79 08  
(0 312) 212 60 40 / 2055

Faks: (0 312) 221 16 43  
www.ankara.edu.tr

Aylık yayımlanmaktadır.  
(Bu sayıda, 1-30 Haziran 2021 tarihleri arasındaki haberler yer almaktadır)

Yayın Türü: Yerel Süreli Yayın

(Arşiv ve yasal prosedür gereği verilmesi gereken kurumlar için 20 adet dijital baskı yapılmıştır.)

Bu Bülten, Ankara Üniversitesi Rektörlüğüne ait [www.ankara.edu.tr](http://www.ankara.edu.tr) adresinde dijital olarak okunabilir.)

Baskı: Ankara Üniversitesi Basımevi, İncitaşı Sok. No:10, Beşevler/Ankara  
Tel: (0 312) 213 66 55, 222 28 40

Baskın Tarihi: 27 Eylül 2021

# Ankara Üniversitesi'nin 75. Yılına Özel Futbol Şöleni

Ankara Üniversitesi, kuruluşunun 75'inci yılını çeşitli etkinlikler ve organizasyonlarla kutlamaya devam ediyor. Bu anlamda son adres Ankara Üniversitesi Gölbaşı 50. Yıl Stadyumu oldu. Cumhuriyetin Bilim Çınarı Ankara Üniversitesi'nin 75'inci Kuruluş Yılı Dönümü ve 1946 Ankara Üniversitesi Spor Kulübü'nün açılışı etkinlikleri kapsamında 14 Haziran 2021 tarihinde "75. Yıl Kupası" adıyla özel bir futbol karşılaşması gerçekleştirildi.

Aralarında Mehmet Altıparmak ile FIFA kokartlı Hakem Ali Palabıyık'ın ve Ankara Üniversitesi mezunlarının da yer aldığı Şöhretler Karması ve Ankara Üniversitesi karmasının karşılaştığı müsabaka, Şöhretler Karmasının 4-1 üstünlüğü ile sonuçlandı. Karşılaşma boyunca fair play ruhu bir an bile eksik olmazken neşe, saygı ve spor bir arada yaşandı. Öte yandan maç, şiddetli yağış ve fırtınaya rağmen kıran kırana mücadeleye sahne oldu. Ankara Üniversitesi Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Hasan Serdar Öztürk de karşılaşmada forma giydi.

Ankara Üniversitesi Spor Bilimleri Fakültesi ile Sağlık, Kültür ve Spor Daire Başkanlığının birlikte düzenlediği karşılaşma sonrası tüm katılımcılara madalya takdim edildi. Şöhretler Karmasına 1'incilik, Ankara Üniversitesi Takımına da 2'ncilik kupaları verildi. Program sonunda 1946 Ankara Üniversitesi Spor Kulübü'nün logosunun yer aldığı pasta kesildi.

