



Rektör Aksoy ve öğrenci temsilcileri bir araya geldi



Selçuk Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Metin Aksoy, Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Ahmet Tuğrul Polat, Genel Sekreter Prof. Dr. Kamil Beşoluk

ve Öğrenci Konseyi Başkanı Alper Selçuk fakülte, yüksekokul ve konservatuar öğrenci temsilcileriyle öğrencilerin taleplerini görüşmek

üzere bir araya geldi. Toplantıda öğrenci temsilcilerinin talepleri dile getirildi.

Üniversite/4



"FİKİRLERİ ÖNEMSEYİN ANCAK SİZİ BAŞKALARININ FİKRİNİN ESİR ALMASINA İZİN VERMEYİN"

Savaş ve politika muhabirliği yapan Nazgul Kenzhetai Rusya'da başından geçenleri ve mesleğine dair bildiklerini anlattı: "Kaldığımız yer tek gözlü bir hücreydi. Yemekler soğuk ve küflüydü. İnsan haklarının dikkate alınmadığı, egemen bir ülkeyi dünyanın gözü önünde işgal edebilen bir ülkeden başka bir şey de beklemiyorduk."

Söyleşi /2

Pati bakımı



Evcil hayvanların ilk olarak eve alındığında kanama, yara ya da dış paraziti varsa bir veteriner hekime başvurulması gerektiğini belirten Merve Cansu Kılıçkaya, zoonoz hastalıkların ve çoğunlukla parazitlerin hayvanlardan insanlara bulaşabildiğini belirtti.

Sağlık /13



SELÇUKLU GENÇLİK ZİRVESİ PROGRAMINA KATILAN ERDOĞAN ARIKAN GENÇLERLE BULUŞTU

Selçuklu Kongre Merkezi'nde düzenlenen Gençlik Zirvesi'ne TRT Spor spikeri Erdoğan Arıkan konuk oldu. 25 Şubat tarihinde düzenlenen etkinlikte Arıkan, programa katılan gençlere spikerlik kariyerinin nasıl başladığını ve meslek hayatı ile ilgili anılarını anlattı.

Spor/15



Türkiye'nin en kalabalık dördüncü şehri olan ve 2016 yılında "Dünya'nın Yaşanılabilir Şehirleri" sıralamasında 28'inci ve Türkiye'de birinci sırada yer alan Bursa, 1307 yılında Osman Bey tarafından kuşatılmış, uzun süren kuşatmadan sonra 6 Nisan 1326'da Osman Bey'in oğlu Orhan Bey tarafından alınmıştır. 1335 yılında başkent Bursa'ya taşınmış ve kentte büyük imar hareketleri yaşanmıştır.

Gezi /16

"Biking Borders" filminden etkilenen Selçuk üniversitesi öğrencileri farkındalık yarattı

Konya Selçuk Üniversitesi Dış Hekimliği son sınıf öğrencisi bisiklet tutkunu İbrahim Dönmez, birkaç hafta önce izlediği "Biking Borders" isimli filminden etkilendiklerini ve üniversitenin desteğiyle sınıf arkadaşı Abdülaziz Cem Şirin ile birlikte Muğla'dan Antalya'ya bisiklet ile yolculuk yaptıklarını ifade etti

Üniversite /3



KELİMELEİN SİRRI: HÜSN-Ü HAT

Türk İslam tarihinin kaybolmaya yüz tutmuş değerlerinden olan hat sanatını icra eden Hattat Abdülhamit Özçelik, Sayeban adını verdiği atölyesinde hat sanatını yaşatmaya devam ediyor.

Kültür Sanat /10





“Fikirleri önemseyin ancak sizi başkalarının fikrinin esir almasına izin vermeyin”

“Kaldığımız yer tek gözlü bir hücreydi. Yemekler soğuk ve küflüydü. İnsan haklarının dikkate alınmadığı, egemen bir ülkeyi dünyanın gözü önünde işgal edebilen bir ülkeden başka bir şey de beklemiyorduk.”

■ Nazlı YOLBAKAN



NAZGUL KENZHETAY

1995'te Kazakistan'ın Kızılorda şehrinde dünyaya geldi. 2013'te burs kazanarak Türkiye'ye gelmeye hak kazandı. Türkiye Bursları'ndan mezun oldu. Askeri-politik gazetecilik üzerine okumuştur. Birleşmiş Milletler ve UNICEF ile işbirliği yaparak Türkiye-Suriye sınırında gazetecilik yapmak için gezdi. Kazakistan'ın ilk kadın savaş muhabiri olma ünvanını kazandı. Ana dili olan Kazakça'ya ilaveten Rusça, Türkçe, İngilizce ve Fransızca da bilmektedir. Aktif olarak GZT'de Türkçe içerik üreticiliği yapmaktadır.

İlk Kazak savaş muhabiri olarak tanınıyorsunuz. Kendinizi nasıl geliştirdiniz, nasıl başarılı oldunuz?

Ben Türkiye'ye gelmeden önce de kendimi hep bu mesleğe hazırladım. Gazetecilik öyle bir meslek ki bir yerde durmamanız lazım. Ben de hem öğrencilik dönemimde hem de sonrasında her zaman hareket halinde oldum. Çok fazla hatalar yaptım ve başarısızlığa uğradım. Ama mükemmeliyetçi olmadığınız sürece bunları birer tecrübe olarak algılıyorsunuz ve daha da ileri gidiyorsunuz. Yani kendi kendinizle yarışa giriyorsunuz. Ben de bu yolda ilerliyorum. Meslek hayatıma başladığımdan beri kendimi sıcak noktalarda buldum. Avrasya jeopolitiğinin çalkantılı bir döneminde yaşıyoruz. Yani tüm dünyanın gözü eski Sovyet coğrafyasında. Ben de doğma büyüme bu coğrafyadan olduğum için dili, dini, sosyolojik yapısı, siyaseti, yönetimi ile bölgeye hakimim. Gazeteci olarak da bu alanda çalışmaya karar verdim. Bu alanlarda yaptığım haberler ülkemizin basınında yankı bulmaya başladı ve beni bu sıcak noktalarda haber yapan ilk kadın gazeteci olarak tanımladılar. Tabii farklı bir his. Birden kendi omuzlarınızda ağırlık ve sorumluluk hissetmeye başlıyorsunuz. Çünkü en ufak yanlışınızı toplum affetmiyor. Bence, istediğim alanı, bölgeyi çok boyutlu bir şekilde çalışabildiğim için şanslıyım. Ama tam manasıyla başarıya ne zaman ulaşabilirim? Hitap ettiğim toplumla birlikte olgunlaştığımda kendimi daha da başarılı bulacağımdan eminim.

Savaş ve politika üzerine çalışıyorsunuz. Bir kadın olarak bu alanın ne gibi zorluklarıyla karşılaştınız?

Böyle bir alan öncelikle herkes için zor. Hem kadın hem de erkekler için. Avrasya jeopolitiği çalıştığım için mecburi olarak çatışma bölgesini ele alıyorum. Eski Sovyetler diyoruz, militer bir yapıdan bahse-

diyoruz. Halen bölgeyi askeri yapısıyla, nükleer silahlarıyla tehdit eden bir ülkeden bahsediyoruz. Dolayısıyla, bu bölgeyi çalışan bir gazeteci olmak için mutlaka siyasi ve askeri anlamda kendimizi geliştirmek zorundayız. Ben kendimi bu alanda geliştirmeye çalışıyorum. Kimse bu eğitimi vermez. Ancak kendimizi bu alanda geliştirebiliriz. Daha fazla araştırarak, mutlaka yerinde inceleyerek, görerek, dokunarak.

Mülteciler konusunda çalışmalısınız olduğunu biliyoruz. Nereelerde bulundunuz nereye tanıklık ettiniz ?

Mülteciler konusunda çalışmaları diğer meslektaşlarıma göre yetersiz kalıyor. Geniş bir ekiple yola çıkılması gereken bir alan olduğu için ancak yaptığım haberlerle 21.yüzyılın en büyük sorununa küçük bir katkıda bulunabiliyorum. Ancak bu konuları dünyanın farklı bölgelerinde mutlaka dillendirmeye çalışıyorum. Özellikle Ukrayna'daki işgalle birlikte bu trajedi gerçekten de 21.yüzyılın en büyük sorunu haline geldi. Bence bu sorunu uluslar üstü kurumlarda dillendirmek, üzerinde çok çalışmak gerek. Savaş var ve bunun sonucunda milyonlarca insan yurtlarından oluyor. Çok büyük bir felaket. Gittikleri yerlerde hayatına devam edebilecek mi? Nasıl karşılanıyorlar? Birçok soru işaretiyle dolu bir konu.

Şimdilerde GZT Haber platformunda mesleğinizi icra ediyorsunuz. Bize bu kurumda işe başlama sürecinizden bahsedermisiniz?

GZT'den önce çeşitli uluslararası haber kuruluşlarında çalıştım. Halen ara sıra bazı think-tank kurumlarında analizler yazıyorum. Ancak konu Rusya ve Avrasya jeopolitiği olunca her zaman kısıtlamalar oluyor. Bir bozkır kızı olarak kısıtlamaları kabul edecek biri değilim. Ortada bir gerçek var, o gerçeği yansıtmazsanız gerçek

olmaktan çıkmaz. Tabii dijitalde, sosyal medya aracılığı ile yine mesleğime devam ettim. Karabağ savaşı sırasında Türkiye'de bilgi kıtlığı ve kirliliği vardı. Bu sırada sosyal medyada aktif çalışıyordum. GZT'den böyle bir teklif gelince, genç ve dinamik bir ortamı da bulunca içeriklere devam ettik. Neredeyse 1,5 yıldır GZT ile çalışıyorum. Bu süreç içerisinde içeriklerimiz çok sevildi. Dünyanın her tarafından izleniyoruz. Çok önemli ve güzel geri dönüşler alıyoruz. GZT'de benim en çok beğendim şey sizi kısıtlamaması, editöryal özgürlük vermesi.

Yakın zamanda GZT'de editörlük yapan bir arkadaşınızla birlikte Türk topluluklarının kültürlerini vlog haline getirmek amacıyla gittiğiniz Rusya'da terörle mücadele ekipleri tarafından suçlamasıyla gözaltına alındınız. Şartlar zor muydu, o süreçten bahsedermisiniz?

Rusya gibi bir yerde bu normal bir durum. Sonuçta Rusya'nın asırlardır asimile etmeye çalıştığı, dünyaya kapattığı Türk topluluklarının yaşadığı bölgeyi Türk dünyası gençleri olarak ziyaret ettik ve onların yaşamını, kültürünü vlog olarak sizlere aktarmak istedik.

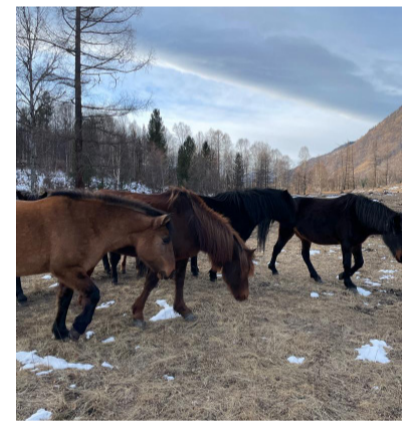
Seyahatimiz boyunca takip edildik, mobbinge maruz bırakıldık. Madem suçluyduk neden en başında bizi tutuklamadılar? Madem ajandık, neden serbest bıraktılar? Bizi gözaltına alarak, güya ders vermek istediler. Bu sadece bize değil, Türk dünyasından gelen herkese yapıyor. Ancak Kazakistan ve Türkiye'nin diplomatik girişimlerinden sonra mahkeme bu asılsız kararından vazgeçti.

Kaldığımız yer tek gözlü bir hücreydi. Yemekler soğuk ve küflüydü. İnsan haklarının dikkate alınmadığı, egemen bir ülkeyi dünyanın gözü önünde işgal edebilen bir ülkeden başka bir şey de beklemiyorduk.

Zor yolu seçtik, dolayısıyla bu tarz zorluklar hep olacaktır meslek hayatımızda.

Son olarak bu mesleği icra etmek isteyen öğrenciler için tavsiyeleriniz nelerdir?

Çok araştırın, çok okuyun, insanlarla sürekli temasta olun. Fikirleri önemseyin ancak sizi başkalarının fikrinin esir almasına izin vermeyin. Bir ideoloji peşinden asla gitmeyin. Her şey gidici, sizin çalışmalarınız ise kalıcı olur. Arşivlik işler üretin. Hızlı olun ama acele etmeyin. Bu yolu seçtiyseniz zorluklardan şikayetçi olmayın. Bu çilgin mesleğin tadını doya doya çıkarın.



"Biking Borders" filminden etkilenen Selçuk Üniversitesi öğrencileri farkındalık yarattı



Selçuk Üniversitesi Diş Hekimliği öğrencileri İbrahim Dönmez ve Abdülaziz Cem Şirin, "Biking Borders" filmini gerçeğe dönüştürdü.

■ Emre YILMAN

Konya Selçuk Üniversitesi Diş Hekimliği son sınıf öğrencisi bisiklet tutkunu İbrahim Dönmez, birkaç hafta önce izlediği "Biking Borders" isimli filminden etkilendiklerini ve üniversitenin desteğiyle sınıf arkadaşı Abdülaziz Cem Şirin ile birlikte Muğla'dan Antalya'ya bisiklet ile yolculuk yaptıklarını ifade etti. Yol güzergâhları doğrultusunda okullarda ağız ve diş sağlığı konusunda sunum yaptıklarını belirten Abdülaziz Cem Şirin, kendilerine Selçuk Üniversitesi tarafından verilen ağız ve diş



bakım ürünlerini öğrencilere ulaştırdıklarını dile getirdi.

Bu fikrin birkaç hafta önce izlediği "Biking Borders" isimli bir filminden etkilenecek çıktığı-

nı söyleyen Dönmez, "Filmde 2 genç bisikletle Berlin'den başlayıp Pekin'e kadar gidiyorlardı. Gidishlerindeki amaç bisikletle yaptıkları yolculukta düzenledikleri bağış kampanyasıyla Orta Amerika'daki bir ülkede okul yaptırmaktı. Bizde bu filminden etkilenecek ağız ve diş sağlığına yönelik okullarda öğrencileri bilinçlendirmek için böyle bir etkinlik yapma fikrimizden dekanlığa bahsettik. Dekanlığımız bu fikri çok beğendi ve bize destek verdi." diye konuştu. Dönmez, bu yolculukta asıl amaçlarının ağız ve diş sağlığı üzerine faydalı bilgiler vermek olduğunu ama bunun yanında bisiklet sporunu da teşvik etmek olduğunu söyledi.



EDİTÖRDEN

SORGULANMIŞ VEYA SORGULANMAMIŞ HAYAT



Hayat, gizemi bol bir rüyaya benziyor. Adım başı önümüze, ardında ne olduğunu bilmediğimiz kilitli kapılar çıkıyor. Böylesi bir bilinmezliğin içinde istediğimiz veya umduğumuz hayatı yaşamak hiç kolay değil. Hele ki yaşama dair bir fikrimiz yoksa; sürüklendiğimiz bu bilinmezlik bizi alıp ummadığımız bir başka istikamete doğru taşıyabilir ve alabildiğince savurabilir. Sürüklenmekten yorgun düşüp oluşan kırıklara hayretle bakarken yaşananların nedenini sorgulayabiliriz, üstelik bütün bunlar olurken yaşanan hiçbir şey akıl süzgecinden geçirilmemiştir. Ailemizin, tecrübelerine saygı duyduğumuz büyüklerimizin, sosyal çevremizin, kısacası bizim dışımızdaki herkesin bize öğrettiklerini eğrisiyle doğrusuyla düşünüp, öğretilen hayatı sorgulamadan yaşamaya alıştırsak arzu ettiğimiz hayata ulaşmamız sanıyorum ki pek mümkün değil. Yine karşımıza bir önceki sayımızda olduğu gibi "Düşünce Yolu" çıkıyor. Şimdi de bu yolla "Acaba sorgulanmış bir hayat mı yaşıyorum?", yoksa "Sorgulanmamış bir hayatın esiri miyim?" düşüncesine odaklanabiliriz. Sorgulamak kimi zaman sakıncalı olarak nitelendirilse de yaşadığımız hayata sadece bir defa gelme şansımız olduğunu düşünürsek hiç de sakıncalı gibi görünmüyor. Bu yüzden olmak istediğimiz kişiyi bulana kadar bize öğretilenleri sorgulayıp, doğruyu kendi içimizde bulmalıyız. Bunu yapabildiğimizde içimize, kalbimize yani evimize dönebilmemiz; gizemine karşı boyun eğmediğimiz bir rüyadan uyanmakla mümkün. Selçuk İletişim Gazetesi de bu sayısında kaleme alınan haberleriyle, özgün tasarımıyla bize bilinmeyen kapıların ardını açıyor. Kısıtlamaları kabul etmeyen bir bozkır kızının savaş muhabirliği sırasında başından geçenlerden, Tanpınar'ın Beş Şehir' ini konu aldığı tarih kokan kent Bursa'dan, "Dostunuzun size bir mesajı olabilir" diyerek evcil hayvanları nasıl tanımamız gerektiğinden, gençlerin ilgi odağı olan Konya Bilim Merkezine kadar ve birbirinden farklı birçok haber içeriğiyle Selçuk İletişim Gazetesi bilinmeyenlerin ardını görmenize yardımcı olacak. Her sayıda olduğu gibi gazeteye olan desteklerini esirgemeyen danışman hocalarımıza, kalemini her geçen gün daha da güçlendiren muhabir arkadaşlarımıza ve ayrıntılarıyla özgünleşen tasarımcı arkadaşlarımıza teşekkür ediyorum.



Rektör Aksoy ve öğrenci temsilcileri bir araya geldi



Selçuk Üniversitesi Öğrenci Konseyi Başkanı Alper Selçuk, Rektör Prof. Dr. Metin Aksoy ve öğrenci temsilcilerinin bir araya geldiği görüşme hakkında bilgiler verdi.

■ Fatma BAŞPINAR

Selçuk Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Metin Aksoy, Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Ahmet Tuğrul Polat, Genel Sekreter Prof. Dr. Kamil Beşoluk ve Öğrenci Konseyi Başkanı Alper Selçuk fakülte, yüksekokul ve konservatuar öğrenci temsilcileriyle öğrencilerin taleplerini görüşmek üzere bir araya geldi.

Toplantıda konuşan Prof. Dr. Aksoy, her zaman öğrencilerin yanında olduklarını vurgulayarak, "Öğrencilerimizin sorunlarının çözümü için elimizden gelen gayreti gösteriyoruz. Modern bir eğitim müfredatı uygulamak, öğrencilerimizin çok iyi imkanlara sahip olması için çalışıyoruz. Köklü bir Üniversitede okuyorsunuz; bu da sizler için ayrıcalık. Sizden önce mezun olan arkadaşlarınız ülkenizin, şehrimizin yönetiminde söz sahibi. Kendi kültürümüzü, değerlerimizi ön plana çıkarmamızın gayretindeyiz. Önceliğimiz, sizlerin geleceğini düşünmek." ifadelerini kullandı.

Toplantıda öğrenci temsilcilerinin, taleplerini dile getirdiklerini belirten başkan Alper Selçuk, "Fiziksel şartlar, sosyal aktiviteler, merkez kampüs içerisinde bazı fakültelerin dolmuş güzergahının olmaması, yemekhane

imkanlarından uzak olunması ve kütüphanane yetersizliği gibi sorunlar ile alakalı sıkıntılarını temsilcilerimiz rektörümüze ilettiler." dedi.

Öğrenci sorunlarına ilişkin bilgilerin direkt rektöre iletildiğini söyleyen Selçuk, "Biz kendi ekibimizle aylık toplantılar yapıyoruz. Bu toplantılarda çözebildiğimiz sorunları hallediyoruz. Bizim çözemeyeceğimiz sorunları ilgili yöneticilerimize iletiyoruz. Ayrıca belirtmek isterim ki, Rektör hocamız öğrencilerle ilgili sıkıntıları bizzat kendisi öğrenmek istiyor direkt öğrencileri çağırıyor, soruyor. Öğrencilerin değerli hissetmesi için bütün

zemin hazırlanıyor" dedi.

MAYIS AYINDA BAHAR ETKİNLİKLERİ BAŞLIYOR

Bahar etkinlikleri adı altında Mayıs ayı boyunca sürecek olan spor, kültürel etkinlikler, yarışmalar, söyleşi, konser ve birçok etkinliğin planlandığını dile getiren Selçuk, "Üniversite yönetimi tamamen öğrenci odaklı. Her şey öğrencilere uygun sosyal kültürel alanda bilimsel çalışmaların yapabileceği şekilde her şey dizayn edilmeye çalışılıyor." dedi. Bahar şenlikleri için kampüs içerisinde Keykubat Köşkü önü festival alanı olacak. Bunun için yoğun

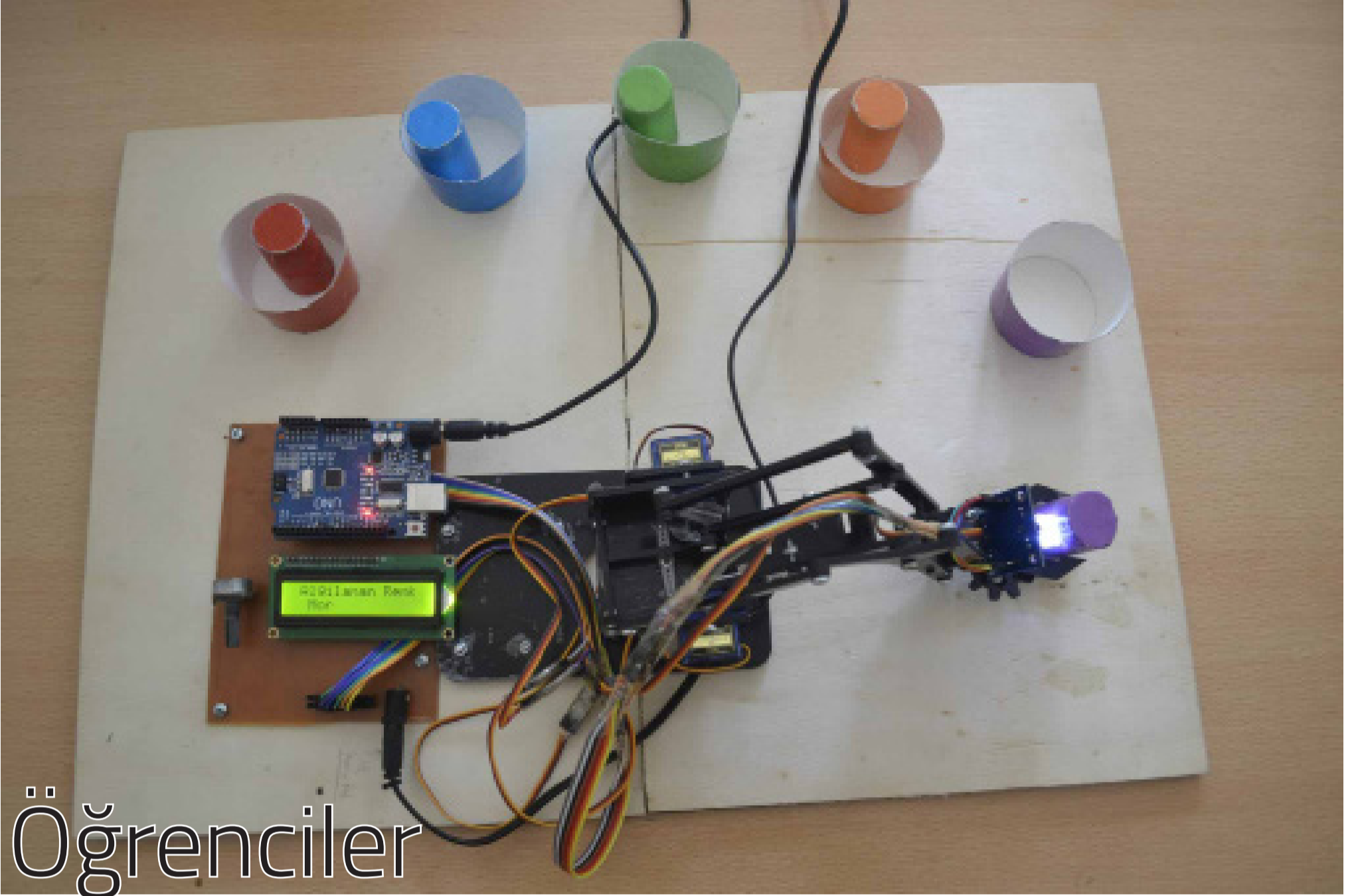
hazırlıklar yapıldığını söyleyen Selçuk, "Güzel bir bahar etkinliği düzenlenmesi planlanıyor. 20 gün sürecek olan etkinlikte; konser, spor, kültürel faaliyetler yer alacak. Bu etkinliklerden sadece merkez kampüsteki öğrenciler değil ilçelerdeki öğrenciler de faydalanabilecek. Bunun için üniversitenin araçlarıyla öğrenciler gelebilecek. Bu etkinlikler pandemi sonrası öğrencilere iyi gelecek ve finallerden önce öğrencilere bir moral olacak." ifadelerini kullandı.

GELENEKSEL ÖĞRENCİ VE REKTÖR BULUŞMASI

Rektör Aksoy'un, "Öğrenciler

varsa bizler varız, kampüs öğrencilerle güzel. Biz öğrenciler için buradayız." sözleriyle öğrenciye verdiği önemi dile getiren Selçuk, üniversite yönetimiyle öğrenciler arasındaki iletişimi daha da güçlendirmek amacıyla rektör ve öğrenci buluşmalarına başladıklarını ifade etti. Selçuk, "Bu etkinliğe İktisadi ve İdari Birimler Fakültesinden başlayarak rektör hocanın müsait olduğu zamanlarda il ve ilçelerde bulunan tüm fakülteler ve yüksekokulları ziyaret ederek öğrencilerle bir araya gelecek. Biz bu etkinlikleri gelenekselleştireceğiz." dedi.





Öğrenciler

teknolojide etkin rol oynuyor

Selçuk Üniversitesi Teknoloji Fakültesi Dr. Öğr. Üyesi Hasan Hüseyin Çevik, bitirme ve araştırma projesi yapan öğrencilere, gelecekte hayatımızda kolaylık sağlayacak projeler üretmesi için zemin hazırladıklarından söz etti.

■ Ayşenur EKİCİ

Selçuk Üniversitesi Teknoloji Fakültesinde yaptıkları projeleri araştırma ve bitirme projesi olarak ayıran Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü Dr. Öğr. Üyesi Hasan Hüseyin Çevik, öğrencilerin yaptıkları projelerin piyasaya oranla daha basit

uygulamalar sunduğundan ve bunun hem öğrencilere hem de teknolojiye katkı sağlayacağından söz etti.

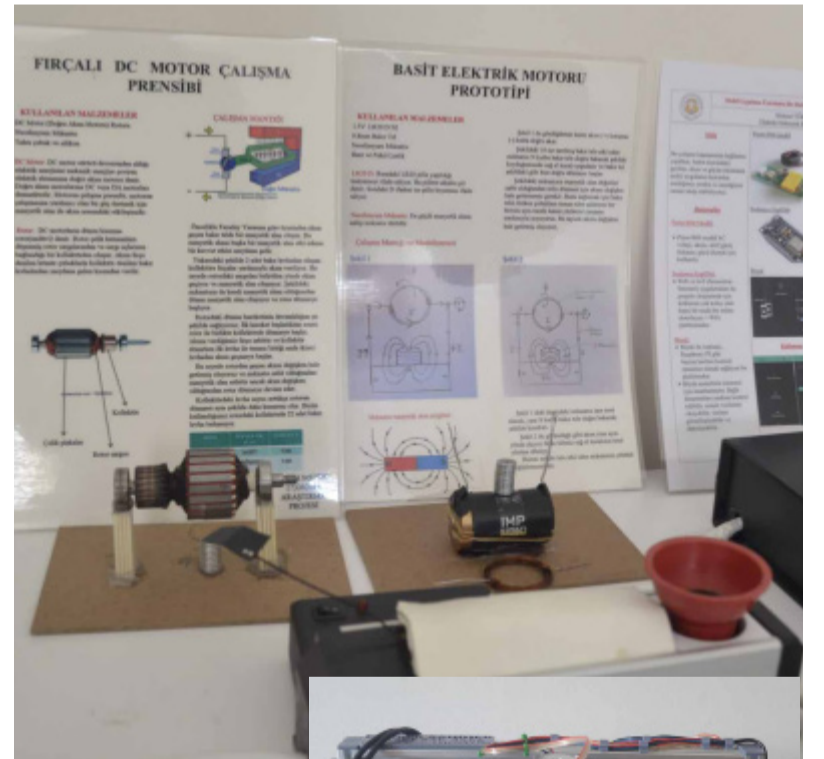
UZAKTAN VERİ İLETEBİLEN LORA TEKNOLOJİSİ

Yaptıkları projelerin içeriğine de-

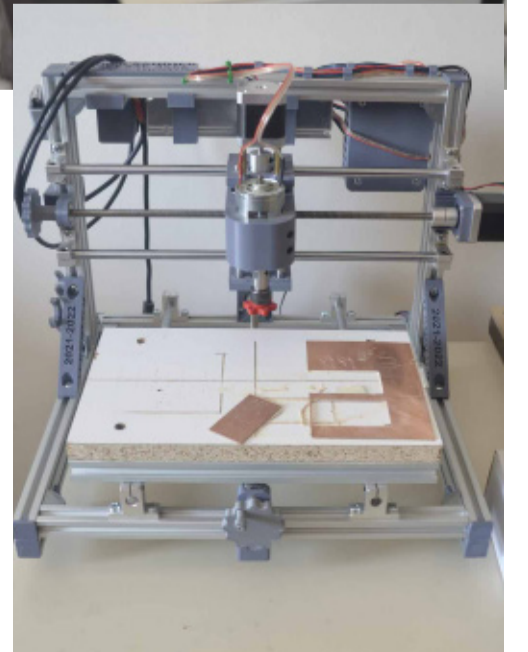
ğinerken öğrencilerin veri iletimi konusundaki çalışmalarından bahseden Çevik, "Kablosuz olarak uzak mesafelerde veri alışverişi yapabiliyoruz. Mesela sizin 10 km ileride bahçenizde bir sulama sisteminiz var ya da bir lambanızı yakmak, düğmeye bastığınız zaman 10 km ilerideki sistemi çalıştırmak istiyorsunuz, bunun için 'Lora Teknolojisi' var. Bir kumanda aracılığıyla karşıdaki devreye 10 km ileriden bile veriyi iletebiliyorsunuz" dedi.

ÖĞRENCİ DOSTU UYGULAMA PLAY STORE'DE

'Hoca Nerede?' projesinden bahseden Çevik, "Bitirme tezi kapsamında Teknoloji Fakültesi Elektrik-Elektronik Bölümünde okuyan "Esat Demir" arkadaşımızın geliştirdiği bir proje. Burada mobil bir yazılım var. Google Play Store'de yüklü olan



proje, hocaların nerede olduğunu öğrenebilmek amacıyla uygulamaya geçirdik. Bunu kullanan hocaların da her gün veri girmesi gerekiyor. Ayrıca konumumuz, mail adreslerimiz, ders programımız da bulunuyor. Mesaj atma gibi farklı sistemler de eklenebilmesi tamamen hocanın isteğine kalmış bir şey." dedi.





Konya oto sanayisinde kadın yönetici: Filiz Kasapoğlu

Muhasebeci olarak girdiği lastik firmasında 3 yıl önce kendi işletmesini açan Filiz Kasapoğlu, Konya'nın ilk 'Lastikçi Ablası' oldu.

■ Ayşenur EKİNCİ

Konya'da İşletme Fakültesi okurken kendini geliştirmek amacıyla başvurduğu lastik firmasında muhasebeci olarak başlayan Filiz Kasapoğlu, lastik firmasının Bayi Müdürlüğü ve Genel Koordinatörlük görevini yürüttüğü sırada 2019 yılında kendi iş yerini açarak Konya'nın ilk 'kadın lastikçi' ablası oldu.

Kasapoğlu, "Lastikçi olacak mısın deseler bana yıllar önce hayır derdim, bu koşullar doğrultusunda böyle gelişti. Firmaya girip çalışmaya başladıktan sonra merak edip işe devam ettim. Muhasebeci olarak da kalabilirdim ama benim merakım lastik sektöründe ilerlemektir." diye belirtti. Lastik sektörüne başladığında tedirginliğinin

olmadığını belirten Kasapoğlu, "Tedirginliğim olmadı çünkü bu işi biliyordum ve yıllardan beri yaptığım işti. Sadece pandemi dönemine denk geldik. Bu dönemde biraz korkularımız oldu, olur mu ya da yapabilir miyiz diye ama bu süreci başarıyla atlatarak firmalarımızla çalışmaya devam ediyoruz." dedi.

Sektörde kadın olarak yer aldığı için "kadın bu, ne anlar bu işten vb." söylemlerle karşılaştığını vurgulayan Kasapoğlu, bir işte çalışmak için asıl önemli olanın güven verme, yönetme ve başarıya özelliğine sahip olmanın yanında krizi yönetebilme gibi özelliklerin olduğunu söyledi.

Kadının iş hayatında her zaman var olması gerektiğini vurgulayan Kasapoğlu, "Bir işe başlar-

ken önce kendimize ne istediğimizi sormak lazım. İstedikimiz şeyden eminsek ve arkasında duruyorsak devam etmeliyiz." dedi. Kasapoğlu, başarısında en önemli destekçinin ailesi olduğunun altını çizdi.



Konya'da kitabın adresi: Rampalı Çarşı

Konya şehir merkezinde bulunan Rampalı Çarşı, her yaştan öğrencinin ve okuyucunun ortak adresi olarak dikkat çekiyor.

■ Şahin YALDIZLI

Rampalı Çarşının adını mimari yapısından aldığı ifade eden sahaf Ali Topaç, 5 kattan oluşan bu binada katlara geçisin rampaları sağlandığını bu nedenle adının Rampalı Çarşı olarak anıldığını söyledi. Topaç, içinde yaklaşık 150 dükkanın bulunduğu bu binanın 36 yıl önce kooperatif tarafından çeşitli iş kollarının kullanımına sunulmak üzere yapıldığını aktardı.

Rampalı Çarşı içinde kitapevi,

kirtasiye başta olmak üzere çeşitli dükkanların bulunduğunu anlatan Topaç, kitap çeşitliliğinin fazla olmasının yanında özellikle ikinci el kitapların bulunmasının özellikle öğrencilerin buraya daha çok ilgi duymasına neden olduğunu söyledi. Rampalı Çarşı'nın olması öğrencilere ve veliler için avantaj olduğunu ifade eden sahaf Topaç, "Sarraf için maden neyse öğrenciler için de Rampalı Çarşı odur. Konya'da birkaç kitapçı dışında tüm kitapçılar Rampalı Çarşıya konumlanmış-

tir. Burayı pasaj gibi düşünebilirsiniz. Bu nedenle eğitimin herhangi bir kademesinde bulunan öğrenci veya öğrenci velisi için Rampalı Çarşı kaçınılmaz bir duraktır" dedi.



Konya – Karaman YHT hattı açıldı

Konya'yı Karaman'a bağlayan mevcut konvansiyonel hattın Yüksek Hızlı Tren (YHT) koşullarına uygun hale getirilerek düzenlenmesi üzerine Konya – Karaman YHT hattı 8 Ocak'ta açıldı.

■ Şahin YALDIZLI



Konya YHT Gar Müdürü Abdulkadir Çitil, Konya'yı Karaman'a bağlayan tren hattının, 200 kilometre hıza uygun olacak şekilde hem zemin geçitlerin kaldırılarak çift hatlı, elektrikli ve sinyalli olarak düzenlenmesiyle Konya – Karaman YHT'nin faaliyete geçtiğini ifade etti. Çitil,

"Otobüsle 90 dakika olan Konya – Karaman ulaşımı YHT ile 50 dakikaya düştü. Haftanın her günü saat 05.55'ten 21.00'a kadar devam eden Konya – Karaman arası hızlı tren seferlerimiz var.

Yeni açılan hatta halkın ilgisi yoğun oldu." dedi. Konya'dan Karaman'a ulaşana kadar YHT'nin Çumra'da durduğunu belirten Çitil, hızlı tren bileti fiyatının 35 tl olduğunu söyledi. Çitil sözlerine şunları ekledi, "Yüksek Hızlı Tren seferlerinin yanında 4 tanesi DMO dediğimiz ray otobüsü, bir adet de Adana'ya çalışan Toros Ekspres trenimiz Karaman'dan geçmektedir. DMO tren seferlerinin bilet ücreti 24 tl'den, Toros Ekspres biletleri ise 19 tl'den satışa sunulmaktadır."

ÖKENEK: OLASI BİR NÜKLEER SAVAŞA HAZIRLIKLIL DEĞİLİZ

Rusya'nın Ukrayna'yı işgaliyle tırmanan gerilim, nükleer savaş tartışmalarını da beraberinde getirdi. Son araştırmalara göre dünya üzerinde 14 bin 995 nükleer silah bulunuyor. Dünya'da nükleer güce sahip olan ülkelerin başında Rusya Federasyonu, Amerika Birleşik Devletleri ve Çin Halk Cumhuriyeti bulunuyor. Nükleer silahlara sahip diğer ülkeler ise Kuzey Kore, İngiltere, Fransa, Pakistan ve Hindistan.

■ Sinem YILMAZ

Konya Teknik Üniversitesi Nükleer Teknoloji ve Radyasyon Güvenliği Bölümü'nde görev yapan Dr. Öğr. Üyesi Tuğbahar Yılmaz, "Nükleer silahlar, nükleer reaksiyon ve nükleer fisyon ile birlikte kullanılmasıyla ya da çok daha kuvvetli bir füzyon ile elde edilen yüksek yok etme gücüne sahip silah-

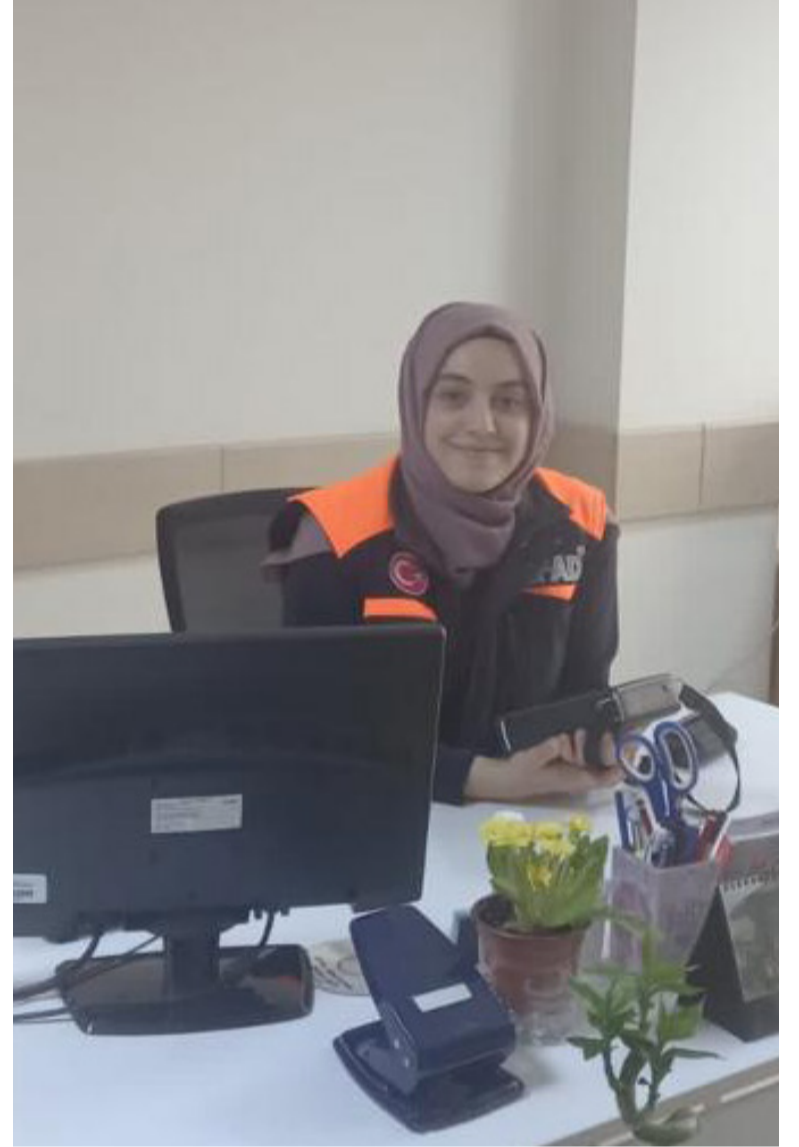


Konya Teknik Üniversitesi
Nükleer Teknoloji ve Radyasyon Güvenliği Bölümü
Dr. Öğr. Üyesi Tuğbahar Yılmaz

lardır ve yalnızca kullanılan bir silahın etkisi ile tüm bir kıtada tüm hayatı sonlandırabilecek güçtedir." ifadelerini kullandı. Olası bir nükleer savaşın sonucunu tahmin etmenin güç olduğunu belirten Yılmaz, "İki veya daha fazla nükleer devletin yapacağı savaşın tasviri iki parçaya bölünebilir. İlk olarak, bir nükleer silahın yaptığı etkiler bilirse bir savaşta kullanılacak nükleer silah sayısı ve onların güçleri hakkında tahminler yapılabilir. Örnek olarak, ortalama güce sahip bir nükleer patlama bir şehirde yüz bin kişinin ölümüne yol açıp yüz kilometre kare alanın kirlenmesine sebep oluyorsa 100 nükleer patlamanın 100 şehirde on milyon insanın ölümüne sebep olup 10 bin kilometre kare alanın da kirlenmesine sebep olacağı varsayılır. İkinci tasvir daha varsayımsaldır. Bu tasvir, bir nükleer savaşın ekonomik, çevresel ve ba-

ğımlı sonuçları ile ilgilidir." dedi.

Afet ve Acil Durum Yönetimi Başkanlığı (AFAD) Konya İl Müdürlüğü Kimyasal Biyolojik Radyolojik Nükleer Tehditler (KBRN) birimi sorumlusu Fatma Ökenek ise nükleer silahların üretimi ve sahip olunması ile ilgili şu bilgileri paylaştı: "Şu anda nükleer silah üretiminin engellenmesi için 'Nükleer Silahların Yayılmasının Önlenmesine İlişkin Antlaşma (NPT)' adında bir oluşum var. Bu antlaşma, ilk nükleer testi ni 1 Ocak 1967 tarihinden önce yapmış olan ülkelerin bu silahları bulundurma hakkının olduğunu söylüyor. 1967'den önce nükleer füze denemesi yapan ülkeler ise Birleşmiş Milletler Güvenlik Konseyi (BMGK) daimi ülkeleri Amerika Birleşik Devletleri, Rusya, Birleşik Krallık, Fransa ve Çin fakat İsrail, Hindistan ve Pakistan hiçbir zaman bu anlaşmayı



Afet ve Acil Durum Yönetimi Başkanlığı (AFAD) Konya İl Müdürlüğü Kimyasal Biyolojik Radyolojik Nükleer Tehditler (KBRN) birimi sorumlusu Fatma Ökenek

imzalamadı. Kuzey Kore ise 1985'te imzaladığı bu anlaşmadan 2003 yılında çekildi. Bu açıdan bakıldığında nükleer silahların engellenmesi için yapılan anlaşmanın dünya ülkeleri tarafından pek de karşılığı olmadığı görülüyor."

TÜRKİYE'DE BULUNAN NÜKLEER SİLAHLAR

Dünya üzerinde ne kadar nükleer silah olduğu tam bilinmiyor. Farklı araştırma kurumları birbirine yakın farklı sayılar sunuyor. Bunlar derlendiğinde nükleer silah sayısının 14 bin 995'e kadar çıktığı tahmin ediliyor. Bu silahlar genelde 'caydırıcı güç' olarak görülüyor ve elinde bu silahları bulunduran ülkeler askeri güç olarak diğer ülkeler üzerine ciddi baskı ve hakimiyet kuruyor. Peki, kaç ülke nükleer silah sahibi? Hangi ülkede ne kadar nükleer silah var?

Stockholm Uluslararası

Bariş Enstitüsü (SIPRI) ve Amerikan Bilim İnsanları Federasyonu'na (FAS) göre 9 ülkede nükleer silah bulunuyor. Türkiye'de bulunan nükleer üzerine bilgiler veren Tuğbahar Yılmaz "Soğuk Savaş döneminde ABD, NATO Nükleer Paylaşım Programı çerçevesinde, Türkiye dahil olmak üzere bazı Avrupa ülkelerine nükleer silahlar yerleştirdi. Bazıları için 'efsane' olarak kalan bu durumu 1962'de yaşanan ve 'Küba Füze Krizi' olarak bilinen olay ile hatırlayabiliriz. İki nükleer gücü savaşın eşiğine getiren bu kriz, ABD'nin Türkiye'ye, SSCB'nin ise Küba'ya nükleer füze yerleştirmesiyle başlamıştı. Daha önce çeşitli araştırma örgütleri ve askeri kaynaklardan alınan bilgilere göre NATO şemsiyesi çerçevesinde ABD'ye ait nükleer silahların Türkiye'de İncirlik Üssü'nde konuşlandırıldığı ve Türkiye'de 50 ila 90 adet B61 tipi atom bom-



bası olduğu biliniyor. “ ifadelerini kullandı. Konu ile ilgili en güncel ve resmi araştırma TBMM Araştırma Hizmetleri Başkanlığı tarafından yapıldı. “Nükleer Silahlara İlişkin Veriler” başlıklı araştırma raporunda Temmuz 2017 itibarıyla 14 ülkede 107 sahada 15 bin civarında nükleer silah bulunduğu bilgisine yer verildi. Raporda ABD’nin 5 ülkede bulunan 6 hava üssünde nükleer silah bulundurduğu belirtildi. Belçika, Almanya, İtalya, Hollanda ve Türkiye’de bulunan bu nükleer silahların sayısının 150 olduğu bildirildi. NATO kapsamında Türkiye’de bulunan ABD’ye ait nükleer silahların sayısı konusunda kesin bir ifade raporda yer almadı. Ancak genel olarak yapılan araştırma sonuçlarına göre Türkiye’de en az 50 nükleer silah bulunduğu belirtiliyor.

NÜKLEER SİLAHLAR CANLI YAŞAMINA TEHDİT OLUŞTURUYOR

Nükleer silahların etkisinden bahseden Fatma Ökenek “Nükleer başlıklar hedefte azami yıkıma yol açmak üzere tasarlanmış silahlar. Bu yıkımın boyutları bir dizi faktöre bağlı. Bunlar arasında şunlar da var: Başlığın büyüklüğü, yerin ne kadar üzerinde patladığı, hedef alınan yerin özellikleri. Fakat en küçük bir nükleer savaş başlığı bile çok büyük can kaybına ve devasa kalıcı etkilere yol açabilir. 1945’te Japonya’nın Hiroşima kentine Amerikan savaş uçakları tarafından İkinci Dünya Savaşı’nın bitiminde atılan 15 kilotonluk atom bombası, 146 bin kişinin ölümüne yol açmıştı. Bugünün savaş başlıkları ise 1000 kilotondan ağır olabiliyor. Dolayısıyla nükleer bir patlamanın meydana geldiği bölgede hiçbir canlı kalması mümkün görünmüyor. Kör edici bir ışık patlamasından sonra meydana gelen dev ateş topu ve patlama dalgası kilometrelerce mesafedeki binalar ve yapıları yerle edebilir.” ifadelerini kullandı. Olası Rusya-Ukrayna savaşında nükleer silahların sadece iki ülke üzerinde kullanılması durumunda bile Türkiye’nin bundan etkileneceğini belirten Ökenek, “KBRN ajanlarının tamamı, özellikle nükleer ajanlar, meteorolojik şartlara bağlı olarak rüzgarla beraber



çok geniş alanlara yayılabiliyor. Komşu ülkelerde yaşanacak bir nükleer patlama sonucu oluşacak radyoaktif partiküller veya ışınlar rüzgarın da etkisi ile muhakkak ki ülkemize taşınacaktır ve bizi olumsuz yönde etkileyecektir. Bunun en belirgin örneğini ülke olarak Çernobil kazası sonucu yaşadı. Bugün özellikle Karadeniz bölgesinde görülen kanser vakalarının çoğu Çernobil’den sonra yeterli tedbir alınmadığı ve bilinçli davranılmadığının kanıtıdır.” açıklamasında bulundu.

NÜKLEER SİLAHLAR VE CAYDIRICILIK

Nükleer silahlar söz konusu olduğunda sıklıkla vurgu yapılan nükleer caydırıcılık fikrinin temelini,

büyük miktarda düşmanı tamamen yok edebilecek kapasitede nükleer silah bulundurmanın, size saldırılmasını engellediği düşüncesi oluşturuyor. 1945 yılından bu yana nükleer silahların kullanılmadığını vurgulayan Yılmaz, “Nükleer caydırıcılık, karşılıklı yok etme gücüne sahip olmak demek. Dünya çapında çok sayıda nükleer deneme yapılmasına ve ülkelerin ellerindeki nükleer silahları geliştirmeyi sürdürmelerine rağmen, 1945’ten bu yana hiçbir çatışmada nükleer silah kullanılmadı. Rusya da nükleer silahları sadece ‘caydırıcı’ olarak bulundurduğunu kabul ediyor ve bunların sadece dört durumda kullanılabileceğini söylüyor. Bu durumlar, Rusya Federasyonu veya

müttefiklerinin topraklarını hedefleyen balistik füze ateşlenmesi, Rusya Federasyonu veya müttefiklerine karşı nükleer silah ya da başka tür kitle imha silahları kullanılması, Rusya Federasyonu’nun hayati, siyasi ya da askeri tesislerine nükleer kapasitesini tehdit eden bir saldırı yöneltilmesi, Rusya Federasyonu’na konvansiyonel silahlarla saldırıldığı ve bizatihi devletin varlığının tehlikeye düştüğü durumlar. Dünyanın böylesine bir siyasal atmosferde olduğu bu vakitlerde Türkiye Cumhuriyeti kendi önlemlerini almalıdır.” dedi.

NÜKLEER TEHDİDE HAZIRLIKTA FARKINDALIK EĞİTİMİ

Nükleer bir savaşın son derece tehlikeli olduğunu ve gerek devletlerin gerekse yerel yönetimlerin bu konuda oldukça bilinçli olması gerektiğini ifade eden Ökenek, “Halkımızın kendini koruması için öncelikle KBRN ve nükleer silahlar konusunda farkındalık oluşturacak eğitimleri almaları gerekir. Bu silahların ne zaman kullanılacağı belli değil, bunun için her zaman hazırlıklı olmalıyız. Geçmişte yaşanan nükleer kazalardan örnekler verecek olursak, Çernobil kazası sonrası halkı bölgeden tahliye etmek günler sürmüştü. Bu konuda eğitimsiz olan halk, evlerini ve eşyaları

bırakıp gitmemek için direnmiş ve daha fazla radyasyon dozuna maruz kalarak çoğu ölümler biten olayların parçası olmuştu. Ama Japonya’da 2011 yılında yaşanan Fukuşima Nükleer Santral kazasında daha santral patlamadan yapılan uyarı sireni sonucu halk bölgeyi dönmek üzere terk etmiş ve bu kazadan dolayı hiçbir vatandaş hayatını kaybetmemişti. Bu tarz kazalarda veya savaşlarda yetkililerden yapılacak uyarıları dinlemek ve bunlara riayet etmek çok önemli.” ifadelerini kullandı. Nükleer tehdit esnasında yapılması gereken eylemlerden bahseden Ökenek, “Nükleer tehdit durumunda olayın gerçekleşme şekline ve dozuna bağlı olarak uygulanabilecek temelde 2 şey vardır. Birincisi sığınağa girmek, ikincisi yetkililerin belirlediği rotalardan bölgeyi tahliye etmek. Konya özelinde konuşacak olursak ilimizde maalesef basınç sığınağı bulunmuyor. Ama acil durumlarda sığınağa dönüştürülebilecek alanlar var. Bunlar başta kapalı yeraltı otoparkları olmak üzere büyük alışveriş merkezleri, büyük kamu binalarının sığınakları ve benzeri yerler fakat ne Konya ne de Türkiye olası bir nükleer kazaya ya da savaşa hazırlıklı değil.” sözleriyle nükleer tehdit hazırlıklarıyla ilgili uyarılarda bulundu.

ÖĞRENCİYE VERİLEN DESTEKLE ALINAN BAŞARI

Kapsül Teknoloji Platformu, yarışmalarda elde ettiği başarılar ve öğrencilere verdiği destekle Türkiye genelinde dikkat çeken çalışmalara imza atıyor.

■ Esin BOZDEMİR
Mert SUNGUR

Konya Büyükşehir Belediyesinin çatısı altında Türkiye'nin ilk belediye destekli olarak kurulmuş Kapsül Teknoloji Platformu, gençlerin hayallerine ulaşmasını hedefliyor. Ulusal teknolojik kalkınmaya katkı sunan Kapsül Teknoloji Platformu'nda, 2021 yılından bu yana birçok çalışma yürütüldü.

40 TAKIM 40 FİKİR

İnsan kaynağına ulaşmak adına yarışma takımlarına destek verdiklerini söyleyen Kapsül Teknoloji Platformu Koordinatörü Eray Eroğlu, "40 takımı, 40 teknoloji temelli fikri, projeyi destekledik ve 2 tanesi yurt dışı takımıydı. Bir tanesi Amerika'daki Rover yarışmasına bir tanesi de Polonya'daki Rover yarışmasına katılmak için bize başvurdu. Amerika'daki Rover yarışması iptal olduğu için Polonya'daki Rover yarışmasına gönderebildik. Bu çerçevede 8. oldular ve bu ilk senemiz olması açısından bizim için önemli bir başarıydı. Geriye kalan 38 takım içerisinde 22 tanesi TEKNOFEST'te finalist oldu." dedi.

Eroğlu, "2021 yılı içerisinde

ARGE laboratuvar diye tanımladığımız bir çalışmayı da başlatmış olduk. Bu projeyi buradaki insan kaynağının, Konya Büyükşehir Belediyesi bünyesinde kısmi zamanlı olarak sigortalı olarak desteklediği, bir miktar ücret ödendiği, maaşa bağlandığı ve bu alandaki ARGE'leri yürüttüğü bir çalışma alanı olarak tanımlıyoruz." ifadelerini kullandı. Konya Büyükşehir Belediyesi'nin "Akıllı Şehirler Zirvesi" yaptığını belirten Eroğlu, Sabancı Üniversitesi ve ASELSAN ortaklığıyla birlikte, şehirdeki akıllı ulaşım, su sistemleri, çevre sistemleri gibi birçok alanda projenin yürütüldüğünü söyledi.

YURTDIŞI DESTEĞİ SUNULUYOR

Eroğlu, "Öğrenciler, şehirdeki belediye ve kurumlara, yeni vizyona girecek olan müze ve tarihi restorasyonla alakalı fikir ve proje düzeninde katkı sunuyorlar. Yeni açılan Proje Laboratuvarı'ndaki temel hedef, uluslararası projelere dahil olup teknoloji çalışmalarımızın küresel bir boyuta taşınması. Bununla sınırlı kalmayıp özellikle bünyemizde bulunan lisans ve lisansüstü öğrencilerin yurtdışı deneyimi kazanmasını istiyoruz. 'Hem kamuya bir



yük olmasın hem de gençlerin cebinden para çıkmasın.' diye hedefliyoruz. Laboratuvar kurulumu bir buçuk ay oldu ve farklı projelere entegrasyon sağlayarak, şu ana kadar 30 öğrencinin yurt dışına çıkışını garantilemiş olduk." dedi.

"500 ÖĞRENCİYE EĞİTİM VERDİK"

Tarım teknolojileriyle çalışan bir laboratuvarlarının da bulunduğunu ifade eden Eroğlu, en önemlisinin ise "Bislab Borsa İstanbul Laboratuvarı" olduğunu söyledi. Bu laboratuvarın Borsa İstanbul ile Konya Büyükşehir Belediyesi'nin 2018 yılında imzaladığı bir protokolle kurulduğunu açıklayan Eroğlu, "Şu anda bu proje Kapsül bünyesinde devam ediyor. Bugüne kadar

500 öğrenciye borsa teknik analiz, temel analiz ve finansal okuryazarlık eğitimi verdik." açıklamasında bulundu.

"100 PROJENİN DESTEKÇİSİYİZ"

Bu yıl toplamda 100 projeyi yarışma açısından destekleyeceklerini açıklayan Eroğlu, "Bu 100 projenin 70 tanesini 19 Şubat'taki Start Day Programı'nda ilan ettik. Ön eleme süreçlerinden sonra 30 takımı daha sisteme dahil edip toplamda 100 takımla birlikte TEKNOFEST'te bulunmayı hedefliyoruz. Malzeme desteği, atölye desteği, çalışma ortamı, eğitim ve mentorluk destekleri sağlıyoruz. Aynı zamanda Hekaton, Dataton, İdeaton, Fikir Maratonu gibi çalışmalar da yapıyoruz." dedi.

"GELENEKLE GELECEĞİN BULUŞTUĞU ALANDAYIZ"

Gelenekle geleceğin buluştuğu alanda olduklarının altını çizen Eroğlu, buldukları binanın 1223 yılında inşa edildiğini ve Zindankale alanının kalıntıları üzerinde olduğunu söyledi. Eroğlu, "Zaten kalıntılarda açık bir şekilde gözüktüyor, bin yıllık bir serüvene aslında neredeyse burada şahitlik ediyoruz ve içerisinde bulunuyoruz. Biz bu yerleşkemizle birlikte yeniden bir start verdiğimizizi düşündük, hayal ettik ve 'Hayallerine Start Ver' etkinliği düzenledik." dedi. Eroğlu ayrıca içinde buldukları kale yerleşkesini platform bünyesinde yer alan dizayn

laboratuvarındaki mimarlık öğrencilerinin tasarladığını belirtti.

"TOHUM ATAN DRON GELİŞTİRDİK"

Eroğlu, İHA ile yüksek bölgelerde tohumlamaya alakalı ciddi bir proje olduğunu ve sonuçlanarak hayata geçirildiğini açıkladı. Saha araştırmalarını yaptıklarını söyleyen Eroğlu, "Hedefimiz sadece tohum atmak değil. Bölgedeki iklim gerektiren tohumlardan daha fazla nasıl verim elde edilebileceğini araştırıyoruz. Ormanlık arazilerde orman yoğunluğunu arttırmak ve dağlık sarp alanlarda ağaçlandırma faaliyetleri yürütmek için tasarlandı ve geliştirme süreci devam ediyor. Özgün tohum toplu bırakma mekanizması ile ağaçlandırma çalışması yapılacak bölgeye özgü tohum topları bırakılıyor. Bırakılan bu tohum topları uygun sıcaklık, nem ve ortam olduğu zaman çatlayıp, ağaç fidesi haline gelerek ağaçlandırma çalışmalarına teknolojik yaklaşımla destek oluyor. Tam otonom uçuş ve tohum bırakma özelliğine sahip ve 40 dakika havada kalabilmekte. Hazinesi tohum toplarının özelliğine göre değişmekle birlikte tek seferde yaklaşık olarak bin 500 tohum alabilmekte ve bu tohumları 30-35 dakika gibi kısa bir sürede planlanan rotada bırakabilmektedir." dedi. Eroğlu son olarak, yakın zamanda insansız su altı araçlarıyla ilgili bir projeyi de hayata geçirmeyi hedeflediklerini söyledi.





KELİMELERİN SIRRI: HÜSN-Ü HAT



Eskişehir iline bağlı Odunpazarı ilçesinde Hat sanatı ile ilgilenen Abdülhamit Özçelikel, Hüsni Hat sanatının incelikleri hakkında konuştu.

• Nazlı YOLBAKAN



Türk İslam tarihinin kaybolmaya yüz tutmuş değerlerinden olan hat sanatını icra eden Hattat Abdülhamit Özçelikel, Sayeban adını verdiği atölyesinde hat sanatını yaşatmaya devam ediyor. Aynı zamanda öğrenci de yetiştiren Özçelikel, bu yolculuğun azimle farklı boyutlara gelebileceğini ve sadece geometrik desenlerin anatomisinin ötesinde arka planında nokta, harf ne demektir, manaları nelerdir, ayetler, sözler neden kıymetlidir bunların cevaplarını bulma yolculuğu olduğunu söyledi.

“Kuranda insanın çok aceleci olduğu geçmektedir. Yazı yazarken de acele hareket edildiğinde neticeye ulaşılamaz.” sözlerini kullanan Özçelikel, kişinin ellerinin, parmaklarının, kaslarının, gözlerinin bir dengesinin olduğunu ve bu ritmin yakalanamadığı zaman yapmak istenilen harfin şekline ulaşılamadığını söyledi. Bu noktada hat sanatının kendisine en çok yavaşlamayı, sakin olmayı, sabrı, azmetmeyi, araştırmayı öğrettiğini ve bu konularda değiştirdiğini belirtti.

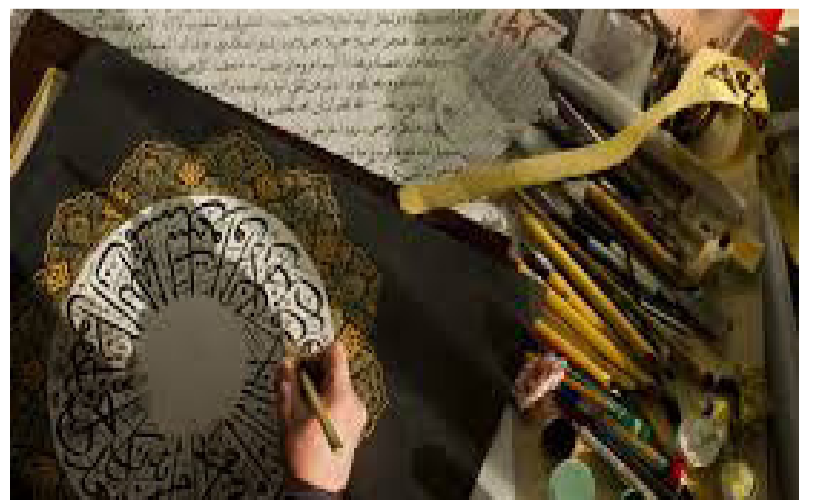
“İNSAN KELİMELERİ KADARIYLA DÜŞÜNEBİLİR.”

Edebiyattan anlamayan insanlar için bu sanatı icra etmenin daha zor olduğunu altını çizen Özçelikel, “Hüsni hat sanatında edebiyat yoğun bir şekilde kullanılır çünkü Şeyh Hamdullah’ tan günümüze kuran yazılmaya başlanmış, ilk tefsirler ve arkasından gelen açıklamalar bizim tarihimizde edebiyatımızda büyük insanların ortaya çıkmasına sebep olmuştur. Divan edebiyatı içinde Nabi, Fuzuli, Baki gibi

böyle insanların çıkmasına neden olmuştur. Yine Mevlana Hz. mesnevisine baktığımızda da öyle. Bu yüzden belki bu sanatı öğrenmek için, yazarken anlamak için kelimelere ihtiyacı var. Düşünebilmek için kelimeler gereklidir daha doğrusu insan kelimeleri kadarıyla düşünebilir. Dolayısıyla kitap okumayan, edebiyattan habersiz insanların bu konuda tamam olmaları için sırrına erişmeleri daha zor olabilir diyebiliriz.” ifadelerini kullandı.

“TASAVVUFA DÜŞENİN HAYATINA AYETLER DE SİRAYET ETMELİ”

Hatla uğraşan bir kişi edebiyattan, tarihten, siyerden, habersiz kalamaz.” sözlerini kullanan Özçelikel, “Tasavvuf, yaşadığımız yaşamaya çalıştığımız bu dinin, Allah’ ın bize emrettiği bu kurallarını zevk alarak tadararak yaşamaktır.” dedi. Eski tabloları bakıldığında büyük hattatların sadece Kuran-ı Kerim’den ayet veya hadisleri yazmadıklarını vurgulayan Özçelikel, bunların içinde tasavvufa ait söylemlerin de olduğunu belirtti. Tasavvufa talip olan bir insanın düşmüş olduğu yolda takip etmesi gereken kuralları anlatan yazıların da bulunduğunu söyleyen Özçelikel, Ayetlerle uğraşıldığı için kişiyi hayatına da sirayet etmesi gerektiğini de vurgulayan Özçelikel, bu olguların hepsinin birbirini tamamlayıcı nitelikte olduğunu ifade etti.





Dijital platformların sinema sektörüne etkisi

Selçuk Üniversitesi İletişim Fakültesi Radyo Televizyon ve Sinema Bölümü Araştırma Görevlisi Hasan Hüseyin Toydemir, pandemiyle birlikte yaygınlaşan dijital film platformlarının sinema kültürüne olumlu ve olumsuz etkilerini değerlendirdi.

• Esmâ BAL

Pandemi döneminde artan dijital film platformlarının sinema kültürüne etkisi hakkında bilgiler veren Hasan Hüseyin Toydemir, Netflix, Blu TV ve Amazon Prime Video gibi mecraların izlenme oranının arttığını belirterek, bu mecraların sinema kültürüne olumlu ve olumsuz etkilerinin olduğunu söyledi. Toydemir, "Bu mecraların pandemi döneminde olumlu yanlarından bahsetmek mümkün. Pandemi koşullarındaki kısıtlamalarla sinema salonları kapanmıştı. Bununla birlikte izleyiciler online mecralara zorunlu olarak katıldılar. Yaklaşık 3 ayda Netflix'in üye sayısı 3 katına çıktı. Diğer yandan dijital film platformlarıyla birlikte artık filmlere ulaşmak çok kolaylaştı. Bu platformlarla birlikte

belli bir ücret ödediğimiz zaman tek bir bilet alacağımız fiyata yüzlerce film izleyebiliyoruz. Bu bir avantajdır." dedi.

DİJİTAL PLATFORMLARIN AVANTAJLARI VE DEZAVANTAJLARI

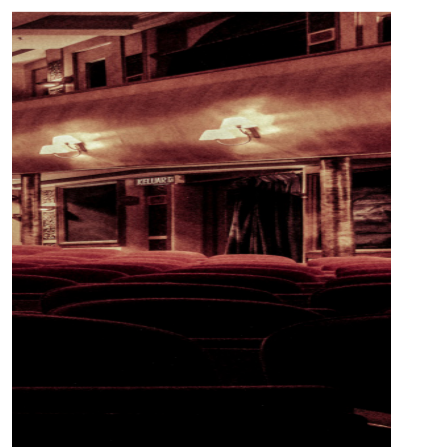
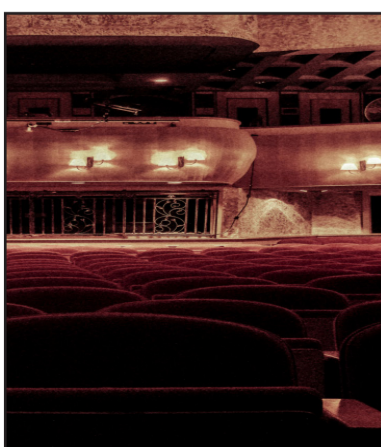
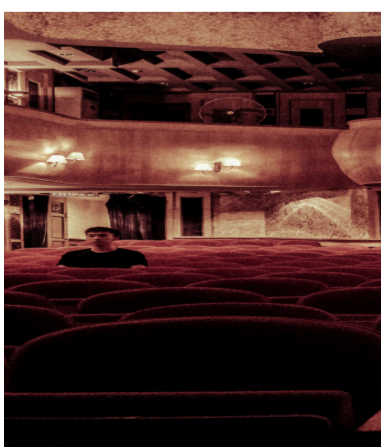
Hasan Hüseyin Toydemir, Dijital film platformlarının avantaj ve dezavantajları hakkında şunları söyledi: "İnsanlar normalde ulaşamayacakları filmlere dijital platformlar aracılığıyla rahatlıkla ulaşabilirler. Örneğin önceden İstanbul Film Festivali ve Ankara Film Festivalinde gösterilen filmleri sadece o şehirdeki insanlar izleyebilirken bu mecralar sayesinde başka bölgelerden insanlar da festivaldeki filmleri seyredebiliyor. Dezavantaj olarak ise film izleme deneyimi açısından bütün filmler

sinemada izlenmeyi hak eder. Çünkü filmi yapan sanatçı da zaten sinemada izlenmesi için filmi yapar. Filmlerin belli bir ses tasarımı var, dikkat gerektiren detayları var. Senaryo ona göre yazılıyor, izleyicinin ve rejinin dikkatini vermesi gereken bir çok detay var. Filmin dinamiğinin bozulmaması için izleyicinin bunu karanlık ve sessiz bir ortamda, iyi bir ses sisteminde ve dışarıdan soyutlanarak izlemesi gerekir. Film sinema ortamında izlenmeyince de o etkiyi yansıtmaz."

"İZLENME ORANI DÜŞSE DE SİNEMA KÜLTÜRÜMÜZ BİTMEZ"

Sinemanın dünyanın her yerinde olduğu gibi Türkiye'de de bir sosyalleşme aracı olduğuna değinen Toydemir,

"Günümüzde de devam eden bu amaç eskimez. Örümcek Adam filmi ile birlikte bunu gördük. İnsanlar hala sinemada film izlemek istiyorlar. Örneğin, Türk sinemasında 'İyi ki Varsın Eren, Dilberay ve yayınlanacak olan Bergen' gibi filmlerin izlenme sayısı bunun göstergesidir. Bu deneyim eskimez ama ekonomik nedenlerden dolayı düşebilir. Bir sinema biletinin fiyatı 35 TL, bu yüksek bir fiyatta herhangi bir platforma üye olunca bir ayda günde 2 tane film izleme şansımız olur. Eski sine oranla sinemaya film izlemek için gidecek insan sayısında azalma olsa da sinema kültürü tamamen bitmez." diyerek sözlerini noktaladı.





Bilinçsiz ilaç kullanımına dikkat

Türkiye’de artan bilinçsiz ilaç kullanımını önlemek için eczanelerde Sağlık Bakanlığı tarafından onaylı kararlar uygulanıyor. Eczacı Adil Badem, bilinçsiz ilaç kullanımının artış sebeplerini ve bu durumun hangi önlemler alınarak engellenebileceği hakkında bilgi verdi.

• Güllü SEZEK

Hastalar arasında bilinçsiz ilaç kullanımı oldukça yaygın. Doktorlar ve eczacılar da bu durumdan şikayetçi. Hastaların doktor onayı olmadan, tavsiye üzerine reçetesiz ilaç kullanmasının vücutta ciddi hasarlara neden olduğu bilinmekte. Eczacı Adil Badem, konuyla ilgili, “Bilinçsiz ilaç kullanmak kişinin vücudunda birçok probleme yol açıyor. Örneğin hasta baş ağrısı için alması gereken ilacı bel ağrısı için kullandığı zaman vücuduna ve organlarına ekstrasından yük yükleniyor. Diğer taraftan antibiyotik ilaçlar uzman doktorlara danışılmadan kullanıldığında vücutta ölümcül ya da kronik hastalıklara da sebep oluyor.” şeklinde konuştu.

Birçok hasta tavsiye üzerine gereksiz ilaç tüketebiliyor. Yanlış şekilde kullanılan ilaçların arasında en çok antibiyotikler, ağrı kesiciler ve anti-depresan olduğunu söyleyen Badem, “İlaçlar gereksiz ve aşırı kullanılıyor. Klinik rehberler de

uygunsuz tedavi yöntemleri ve piyasaya yeni çıkan ilaçların kullanımında özensiz davranıyor. Bunlar dışında birçok yerde vitamin ve takviye edici ilaç mevcut. Kişiler bu ilaçların içeriklerine bakmadan satın alıp kullanıyor. Akıl dışı kullanılan ilaçlar tüketiminde vücutta direnç kaybı yaşıyor. Advers ilaç reaksiyonları görülme sıklığı dediğimiz durum da tedavi maliyetlerinin artmasına neden olabiliyor.” dedi.

“COVID-19 SALGININA KARŞI BİLİNÇSİZ İLAÇ KULLANIMI ARTTI”

Covid-19 vakalarının ilerlemesi ile bilinçsiz ilaç kullananların sayısı da artış gösterdi. Salgın nedeniyle hastanelere gidemeyen hastaların kendi kararları doğrultusunda ilaç kullandığını ifade eden Badem, “Koronavirüs salgınının başlaması ile vatandaşlar hastaneye yeterince ulaşım sağlayamadığı için ya da karantinadan korktuğu için hastaneye gitmedi. Hastaneye gidemeyen vatandaşlar da kendi

kafalarına göre ilaç kullanmaya başladı. Doktora gidemeyen ya da gitmeyen hastalar ağrı kesici, gribal ilaç ve antibiyotik ilaçlar kullandı. İnsanlar birbirine çok fazla ilaç öneriyor ve ilacın her kişide aynı etkiyi göstereceği düşüncesine kapılıyorlar. Örneğin bir hasta amcasına iyi gelen ilacı kişi kendisine de iyi gelebileceğini düşünerek kullanılıyor.” sözleri ile her ilacın insanlarda farklı etki gösterdiğini ve kişilerin reçete olmadan ilaç kullanmasının yanlış olduğunu vurguladı.

BİLİNÇSİZ İLAÇ KULLANIMINA KARŞI ÖNLEMLER

T.C Sağlık Bakanlığı tarafından bazı ilaçların reçetesiz verilmemesine karar verildi. Adil Badem, önceden kullandıkları ilaçları tekrar almak için gelen hastaların olduğu belirterek “Sağlık Bakanlığı bilinçsiz ilaç kullanımına karşı önlemler alıyor. Birçok eczanede reçetesiz ilaç verilmiyor. Hasta, ilaçların aynı rahatsızlık için kullanması gerektiğini sanarak tekrar temin



etmek istiyor. Ancak tedavi için tekrar uzman doktora görünmeleri gerekiyor. Bilinçsiz ilaç kullanılmaması için eczaneler sürekli olarak denetleniyor. Bilinçsiz ilaç kullanımı için belirli

yayın, afiş veya posterleri eczane içerisine de asılarak hastaların ilaç kullanımında duyarlı olması ve antibiyotik konusunda ısrarcı olmamalarını bir nevi önüyoruz.’ ifadelerini kullandı.

Vitamin ve Gıda Takviyesi Kullanımı

Sağlıklı beslenme adına her ne kadar sebze ve meyve tüketilse de birçok kişi vitamin ve gıda takviyesi kullanıyor. Düzenli beslenmeye ek olarak bilinçli tüketilen vitaminler sağlıklı yaşamı destekliyor. Farmasi Platin Direktörü Nevin Kaya, gıda takviyeleri ve vitaminlerin kullanımını hakkında merak edilenleri anlattı.

• Banu ÇİFTÇİ

Günlük yaşamın hareketli olması veya yetersiz beslenme bireyde ek gıda ve vitamin ihtiyacına neden oluyor.

Bu eksikliği gidermek için ek gıdalar ve vitamin takviyeleri kullanılıyor. Farmasi Platin Direktörü Nevin Kaya, 10 yılı aşkın Farmasi sektörünün içinde olduğu belirterek takviye edici gıdaların bilinçli ve doğru kullanıldığında etkili olduğunu ifade etti.

Nevin Kaya takviye edici gıdaların içeriği ile ilgili “D3, C ve B12 vitaminlerin yanında Kolajen, Spirulina, Probiyotik, Multivitamin, Reishi Mantarı Ekstresi, Glukazamin, L-Karnitin, Kara Mürver, Çörek Otu Yağı, Zerdeçal Ekstresi gibi takviye edici gıdalar bulunuyor.

Vitaminlerin etkisini görmek için düzenli bir şekilde kullanmak gerekiyor. Bu tür takviye edici gıdaların içerisinde paraben, triklosan, ağır metal, SLS, GMO, fosfat, formaldehit, fitat bulunmuyor. Aynı zamanda ürünlerde nesli tükenmekte olan bitkiler kullanılmamakta ve hayvansal içerik de bulunmamakta.” dedi.

HANGİ VİTAMİN NEYE İYİ GELİYOR?

Güzel ve sağlıklı bir cilt, hareketli hayatın için zinde kalma gibi birçok nedenle insanlar vitamin kullanıyor. Doktora danışılmadan kullanılan vitamin ve takviye gıdaları tedavi edilmesi gereken sorunlara neden olabiliyor. Nevin Kaya takviye edici gıdaların kullanımını hakkında bilgi verdi,



“Takviye gıdalar ve vitaminleri hamileler ve kronik rahatsızlığı olanlar doktora danışarak kullanmalıdır. Her bir vitaminin kullanım alanı farklıdır. Kolajen, cilt sağlığının iyileşmesine yardımcı olur. Beyin, kalp ve bağırsak sağlığının gelişmesine, kilonun kontrol edilmesine, saç

ve tırnakların sağlıklı kalmasını sağlıyor. Spirulina, güçlü bir antioksidandır. Kan şekerini dengelemeye yardımcı olur. Alerjik rinit belirtilerini azaltır. Probiyotik, östrojen seviyesini düzenliyor. Bozulan bağırsak mikroflorasını yerine getirmeye yardımcı olur. Kolesterol



seviyesini dengede tutar. Gaz, şişkinlik, kabız, ishal gibi rahatsızlıklara iyi gelir. Multivitamin ve vitaminler tarafından sıklıkla kullanılıyor ve multivitaminlerin yararları sayısız olabilir. Kas onarımına yardımcı olur. Yaşlanma sürecini yavaşlatır ve kanser riskini azaltır. D3, C ve B12, Kara mürver içeren vitaminler sinir hücrelerini onarır. Vücut enerjisini arttırdığı için halsizlik ve yorgunluğun önüne geçer. Solunum enfeksiyonlarını azaltır. Bağışıklık sistemi ve hafızayı güçlendirir.”

Pati Bakımı

Evcil hayvan sahipleri ve ilk kez hayvan sahiplenen kişiler pati dostlarının bakımı hakkında birçok konuyu merak ediyor. Selçuk Üniversitesi doktora öğrencilerinden Merve Cansu Kılıçkaya ve Maide Gölbaşı evcil hayvanların ilk olarak eve alındığında ve sonrasında neler yapılması gerektiği ile ilgili bilgi verdi.

• Hacer CEYLAN

Evcil hayvanların ilk olarak eve alındığında kanama, yara ya da dış paraziti varsa bir veteriner hekime başvurulması gerektiğini belirten Merve Cansu Kılıçkaya, zoonoz hastalıkların ve çoğunlukla parazitlerin hayvanlardan insanlara bulaşabileceğini belirtti. Herhangi bir hastalığı yoksa kedilerin yıkanmamasını tavsiye eden ve kendilerini dilleriyle temizleyebildiğini vurgulayan Kılıçkaya, köpeklerin de dışarı çıktığı takdirde eve geldiklerinde ve 6 ayda 1 köpek şampuanlarıyla yıkanması gerektiğini ifade etti.

Merve Cansu Kılıçkaya, aşı takvimi belirlenmeden önce bir uyum süreci tanınmasının ve yeni eve alındıktan sonra aşı-lara başlanmasının hayvanda yaşanacak korku ve güvensizliği azaltacağını belirtti. Bu süreç sonrasında kedilerde en az 2, köpeklerde 3 doz karma aşı yapılması gerektiğini vurgulayan Kılıçkaya, "Hayvanlarda görülen viral hastalıkların direkt bir tedavisi yok ama zamanla bağışıklık kazandırılabilir. Bu da ancak aşı ile sağlanabilir." dedi.

Kılıçkaya, kedi ve köpeklerde ilerleyen yaşlarda kliniklerde titre-ölçüm yöntemiyle bağışıklığın test edilebileceğini ve aşıların tamamlanabileceğini vurguladı. Ayrıca Kılıçkaya dışarıdan eve gelen eşyalardan evcil hayvanın parazit kapma riski olduğunu belirterek parazit aşısı önerisinde bulundu.

DOSTUNUZUN SİZE MESAJI OLABİLİR

Kedi ve köpeklerin midelerinin insanlardan farklı olduğu konusunda evcil hayvan sahiplerini uyaran Maide Gölbaşı, "Evcil hayvanların mide yapıları ve almaları gereken besin değeri bizimkilerden farklı olduğu için, ev yemeği tavsiye etmiyoruz. Bu durum gastrit ve mide problemlerine yol açabilir." dedi. Gölbaşı ev yemeği yerine evcil hayvanın sevdiği besin içeriğine göre balıklı, tavuklu ya da farklı tahıllı mamalar tercih edilebileceğini belirtti.

Bazı önemsenmeyen belirtilerin hayat kurtarıcı olabileceğine değinen Maide Gölbaşı, hayvanlarda burun kuruluğunun yüksek ateş belirtisi olabileceğini, ishalde artışın

ve ileri yaşlarda sıklıkla idrara çıkmanın hastalık belirtisi olabileceğini vurguladı. "Dostunuz tuvaletini kumundan farklı bir yere yapıyorsa bunun farklı sebepleri olabilir" diyen Gölbaşı, bu sebeplerin psikolojik bir problemden kaynaklı olabileceğini ya da evcil hayvanın ishal gibi farklı bir sorunu kişiye göstermek isteyebileceğini dile getirdi. Ayrıca kedi ve köpeklerde 5-6 ay itibarıyla başlayan kızgınlık dönemine dikkat çeken Maide Gölbaşı, "Bu dönemde hayvanların dışkılarını farklı yere yapma, fazla miyavlama- havlama, kambur duruş, kuyruk kaldırma gibi belirtilerinin ortaya çıktığını bildirdi.

KISIRLAŞTIRMA OPERASYONLARINA DİKKAT

Gölbaşı, kedi ve köpeklerde henüz kızgınlık göstermemiş ya da ilk kızgınlığını atlatmış, genelde 2 yaşını doldurmuş ve aşıları tam, 2 kilogramın üstündeki sağlıklı hayvanların kısırlaştırılabileceğini belirtti. Gölbaşı ayrıca köpeklerde kızgınlığın kanama ile belirtiy göstermesinden dolayı kısırlaştırma için bu dönemin atlatıl-



ması gerektiğini söyledi. Dişilerde karın boşluğu açılarak, erkeklerde ise dışarıda olan testisin alınmasıyla operasyonun gerçekleştirildiğini ifade eden Maide Gölbaşı, farklı hormon uygulamalarıyla da kısırlaştırmanın yapıldığını ancak bu uygulamaların meme tümörü, rahim iltihabı gibi hastalıklara sebep olabileceğinden tavsiye etmediklerini dile getirdi.

Kısırlaştırma sonrası bakımın

da operasyon kadar önemli olduğunu vurgulayan Gölbaşı, 7-10 gün kadar kedi ve köpek bakımına dikkat edilmesi gerektiğini, hayvanın dikişli bölgeyi yalamasına engel olunması gerektiğine dikkat çekti. Ayrıca bu operasyon sonrası yumuşak gıdalarla beslenerek daha kolay bir sürecin atlatılacağını söyleyen Maide Gölbaşı, kısırlaştırmadan sonra oluşabilecek obezite için de kısırlaştırılmış mama tavsiye etti.

Bitkisel ürünlerin bilinçli kullanımı

Günümüzde çokça tercih edilen bitkisel ürünler, birçok hastalığı önlemek için ve tedavi amaçlı kullanılmakta. Konya Lokman Şifa aktarı Emre Sümerkaya, bitkisel ürünler ve kullanım alanları hakkında bilgi verdi.

• Adalet Demir

Bitkisel ürünler, tamamen doğada kendiliğinden yetişen bitkilerden elde ediliyor. Yüzyıllar boyunca tüketilen bu bitkisel ürünler sağlık açısından önemlilik arz ediyor. İnsanların tıbbi ilaçların yanı sıra bitkisel ürünleri de tercih ettiğini belirten Lokman Şifa aktarı Emre Sümerkaya, bitkisel ürünlerin tamamen birer şifa kaynağı olduğunu belirtti.

Ürünlerini tüketiciye sunmadan önce uzmanlar tarafından çeşitli analiz ve testlerden geçtiğini söyleyen Emre Sümerkaya, "Şifalı bitkilerden elde etmiş olduğumuz ürünler tamamen doğal ortamlarda yetişiyor. Ürünlerimizde

kullanmış olduğumuz bu bitkiler bilim adamları tarafından yüz-yıllar boyunca üzerinde çeşitli araştırma ve incelemeler yaparak elde edilen veriler doğrultusunda tedaviye yardımcı olmada kullanılıyor.

Olumlu etkiler gözlemlenip raporlanan şifalı bitkiler kanıtlandıktan sonra hizmete sunuluyor. Fakat şunu da söylemek gerekirse her şifalı bitkide teste tabi tutulmuyor ancak çeşitli yağlar, kremler gibi ürünler uzman kontrolünden geçiyor.

Bu testlerden geçen ürünlerin olumlu raporlanmasının ardından şifalı bitkilerle elde etmiş olduğumuz bu ürünlerimizin üretimini



seri hale getirip tüketiciye sunuyoruz." şeklinde konuştu.

BITKİSEL ÜRÜNLERİN YAN ETKİLERİ DE OLABİLİR

Bitkisel ürün kullanımında ortaya çıkabilecek olası yan etkilerin ola-



bileceğini bu nedenle ürünlerin dikkatli ve bilinçli şekilde kullanılması gerektiğini belirten Sümerkaya, "Ürünlerimizi tamamen doğal ortamlarda yetişmekte olan bitkilerden elde ediyoruz ve bu yüzden içinde kimyasal içerikler barındırmamakta. Fakat bitkisel

ürünler her ne kadar doğal olsa da insan vücudunda çeşitli yan etkilerde gösterebilmekte. Bitkisel ürünler elbette bir eczane ürünü değil ancak bu ürünlerin fazla tüketiminden kaynaklı ya da kişinin yaşı, cinsiyeti, beslenme durumu, genetiği veya en belirgin olarak bireydeki çeşitli hastalıklardan dolayı ürünleri tüketmesi halinde yan etkiler ortaya çıkabiliyor." dedi.

Emre Sümerkaya, pandemi döneminde insanların en çok soğuk algınlığı, öksürük, grip ve bağışıklık sistemini güçlendirmeye yönelik bitkisel çaylar, ıhlamur, rezene, meyan kökü, mücver çayı gibi bitkisel ürünleri tükettiğini belirtti.



Gençlerin İlgisi Odağı: Bilim Merkezi

Konya Bilim Merkezi'ne toplumun her kesiminden vatandaş yoğun ilgi gösteriyor.

■ Hilal KARAMAN

Her hafta zenginleştirilen tema ve içerikleriyle bilimin kalbi Konya Bilim Merkezi'nde atıyor. Gençlerin bilime ilgisini arttırmak ve kendilerini geliştirmelerini sağlamak için hizmete sunulan bilim merkezinin içerisinde ileri teknolojik donanımlara sahip alanlar yer alıyor. Alanında uzman kişiler tarafından hazırlanan etkinliklerle zihinsel, fiziksel gelişimlerine katkı sağlanıyor. Konya Bilim Merkezi'nde aktif olarak 7 tane farklı sistematik sergi galerisi bulunuyor.

Her yıl düzenli olarak gerçekleştirilen etkinlikler arasında 2021 yılında yapılan Konya Bilim Festivali ile ilgili açıklama yapan Kurumsal İletişim departmanı sorumlusu Demet Demir, "Bilim festivalinde yaklaşık 250 bin ziyaretçi ağırladık. Covid-19 süreci kapsamında alınan tedbirlerle 10 bin metrekare olan alanımızı 2 kat büyütürsek 20 bin metrekare alan üzerinde 100'ün üzerinde etkinlik, atölye, sahne gösterisi ve çeşitli yarışmalar düzenledik. Alanın geniş olması ile ziyaretçiler etkinliklerimize daha rahat ve güvenilir bir şekilde katıldı." ifadelerini kullandı.

"ÇEVRE İLLERDE DE FAALİYET GÖSTERİYORUZ"

Ayrıca düzenli olarak Matematik, Astrofest, Nanofest ve Arkeofest gibi çeşitli festivaller düzenlendiğini dile getiren Demir, "İlk Matematik Festivalimizi TÜBİTAK'ın desteği ile gerçekleştirdik. Daha sonra festival yoğun ilgi görünce belediyemiz tarafından belirlenen bütçe ile Matematik Festivalini her yıl düzenli olarak gerçekleştirmeye başladık. Konya bölgesi ile sınırlı kalmayıp şehir dışında da etkinlikler düzenliyoruz." dedi.

Konya Bilim Merkezi'nde hem lise hem üniversite öğrencilerine her yıl düzenli olarak farklı konularda eğitimler de veriliyor. Bir süredir devam eden Kuantum programlamaya giriş etkinliği kapsamında bilim merkezinde 30 kişilik bir ekibe kuantum eğitimleri verildi. Hafta içi ve hafta sonu ziyaretçi yaş aralığına göre programların düzenlendiği Konya Bilim Merkezi sadece Konya'dan değil Türkiye'nin her yerinden ziyaretçilerini ağırlıyor.

"DIŞA BAĞIMLILIKLARIMIZDAN KURTULUYORUZ"

Konya Bilim Merkezi'ndeki sergi galerilerinin, düzeneklerin çoğunun yurtdışından geldiğini belirten Demir, "Bilim merkezimiz dokunarak, keşfederek öğrenme odaklı olduğu için aletlerin bozulması gibi durumlarda tamiri veya bakımı yurtdışında yapılıyor. Ama biz son zamanlarda diğer bilim merkezlerine bu konuda danışmanlık vermeye başladık.



Bunun için de bir Ar-Ge ekibi oluşturuldu. Mühendislerden oluşan bu ekip bilim merkezi bünyesinde düzenekler tasarlayıp kendileri üretim sağlıyor. Dışa bağımlılığımızdan kurtulup kendimiz bir şeyleri üretmeye, tasarlamaya, bakımını ve onarımını üstlenmeye başladık." diyerek sözlerini noktaladı.

"SOSYAL MEDYAYI ETKİN KULLANIYORUZ"

Sosyal medya kullanma konusunda da kendilerini geliştirdiklerini dile getiren Demir, "Sosyal medya için günümüzün en büyük iletişim kanalı diyebiliriz.

Sosyal medya sayesinde Konya ile sınırlı kalmayıp, Türkiye'den istediğimiz her kesime ulaşabiliyoruz. 'BilimUP' adında bir blog sayfası kurduk. Günlük bir yazar ekibi, editör ekibi ve makalelerin, afişlerin, sosyal medya gönderilerinin hazırlanması için kurulan bir tasarım ekibi oluşturduk. Ekiplerimizle blog sayfamızda her gün bilimsel bir makale yayınlıyoruz. İnsanlardaki bilim merakını arttırmayı amaçlayarak geliştirmelerden haberdar etmeyi hedefliyoruz." dedi. Demir, tasarım ve yazılımı Konya Bilim Merkezine ait sergilerin de en kısa sürede açılacağını belirterek sözlerini bitirdi.



SELÇUK İLETİŞİM

Selçuk Üniversitesi İletişim
Fakültesi Adına Sahibi
Prof. Dr. Enderhan KARAKOÇ

Genel Yayın Yönetmeni
Prof. Dr. Şükrü BALCI

Sorumlu Yazı İşleri Müdürü
Arş. Gör. Muhammet Emin ÇİFTÇİ
Danışma Kurulu
Dr. Öğr. Üyesi Adem DEMİRSOY
Dr. Öğr. Üyesi Emre Osman OLKUN
Dr. Öğr. Üyesi Fatma Betül AYDIN VAROL

Tasarım Koordinatörü
Öğr. Gör. Yasemin GÜLŞEN YILMAZ

Haber Müdürleri
Arş. Gör. Elif KAYA
Hamide SARITAŞ
Yavuz DEMİR
Editör
Büşra YILDIZ

Muhabirler
Adalet DEMİR
Afşin ÇAKICI
Ayşenur EKİCİ
Banu ÇİFTÇİ
Büşra YILDIZ
Ebru TURAN
Emre YILMAZ
Esra ORAN
Fatma BAŞPINAR
Güllü SEZEK
Hacer CEYLAN
Hilal KARAMAN
Mert SUNGUR
Metecan YÜKSEL
Nazlı YOLBAKAN
Sevilay MELEK
Sinem YILMAZ
Şahin YALDIZLI
Şevval BAYRAM

Sayfa Tasarımı
Nazlı YOLBAKAN
Nouman CHASANKECHAGIA
Şevval BAYRAM
Zeliha ÇİÇEKDAĞ

Yayın Türü: Yerel, Süreli
Sayı: 181

Adres: Selçuk Üniversitesi İletişim
Fakültesi Alaeddin
Keykubat Yerleşkesi/Konya
Tel: 0332 223 37 07
Faks: 0332 241 01 81
e-mail: selcukiletisim@selcuk.edu.tr



SELÇUKLU GENÇLİK ZİRVESİ PROGRAMINA KATILAN ERDOĞAN/ARIKAN GENÇLERLE BULUŞTU

Selçuklu Kongre Merkezi'nde düzenlenen Gençlik Zirvesi'ne TRT Spor spikeri Erdoğan Arıkan konuk oldu. 25 Şubat tarihinde düzenlenen etkinlikte Arıkan, programa katılan gençlere spikerlik kariyerinin nasıl başladığını ve meslek hayatı ile ilgili anılarını anlattı.

Metecan YÜKSEL

Selçuklu Kongre Merkezi'nde düzenlenen Gençlik Zirvesi'ne TRT Spor spikeri Erdoğan Arıkan konuk oldu. 25 Şubat tarihinde düzenlenen etkinlikte Arıkan, programa katılan gençlere spikerlik kariyerinin nasıl başladığını ve meslek hayatı ile ilgili anılarını anlattı. Satış elemanıyken spikerlik başvurusu yaptığını belirten Erdoğan Arıkan, "Arkadaşlarla otururken TRT'nin spiker alımı ile ilgili ilanına denk geldim. Arkadaşlarımdan biri sesimin iyi

olduğunu ve spikerlik sınavına girmem gerektiğini söyledi. Ben tabii tonlama, vurgu nedir hiçbir şey bilmiyorum. O zamanlar İstanbul'da bir boya pazarlama şirketinde çalışıyorum. Satış elemanıyım. Arkadaşım İstanbul radyosuna git başvurusu yap dedi. Sınava başvurduğum ve çağırıldım. Benden haber metni okumamı istediler, ben heyecandan iyi okuyamadım. 20-25 bin kişinin girdiği sınavda yedekte kaldım. Ancak sonra beni çağırıldılar. Atamam Diyarbakır radyosuna oldu. Burada çok çalışıp iyi bir spiker olarak dönme-

liyim dedim ve her gün çalıştım. Metinler okudum, programlar sundum, tekerlemeler okudum ve hayatın bana verdiği bu büyük şansı iyi değerlendirmem gerektiğini biliyordum. 3 sene sonra spor spikerliği sınavları açıklandı ve o sınavı kazanarak şimdi çalıştığım yere Ankara Spor Servisine geldim ve hala orada çalışıyorum." dedi. Arıkan spor spikeri olarak 6 dünya kupası maçını, 5 Avrupa Futbol Şampiyonasını, 3 Olimpiyat Oyunlarını yerinde sunduğunu, 50 ülkede de karşılaşmaları aktardığını belirtti. İnsan hayatının en önemli kararını 12 ile 30 yaş arasında verdiğini söyleyen Arıkan, gençlere seslendi, "Sizler tam olarak bu yaşlardasınız. Eğer kendiniz için en doğru mesleği bulabilirsiniz hayatınızı verimli yaşarsınız. Bunun için size önerim şu hayatta iki şey çok önemli. Bence bir vatan vatanımız olmazsa yaşayamayız. İkincisi ise ailemiz, hayatta herkes gidebilir ama aile kalır." ifadelerini kullandı. Hayatla ne kadar iyi iletişim kurulursa kişinin daha başarılı olacağını vurgulayan Arıkan, "Size ait olduğunuzu düşünmediğiniz bir bölümde okuyorsanız ve



önünüzde zaman varken, dördüncü sınıfa geldim şimdi okul mu değiştirilir demek yerine sizi mutlu edecek bölümde okumaya gayret etmenizi öneririm.

Diğer yandan kendinizle iletişim kurmanız, kendiniz anlamamız da çok önemli. Biz hayatta en az kendimizle iletişim kuruyoruz." diyerek sözlerini noktaladı.



TARİH KOKAN KENT: BURSA



Osmanlı İmparatorluğu'na başkentlik yapmış ve Ahmet Hamdi Tanpınar'ın 'Beş Şehir' adlı eserine konu olmuş Bursa'yı gelin yakından tanıyalım.

■ Şahin YALDIZLI

Türkiye'nin en kalabalık dördüncü şehri olan ve 2016 yılında "Dünya'nın Yaşanılabilir Şehirleri" sıralamasında 28'inci ve Türkiye'de birinci sırada yer alan Bursa, 1307 yılında Osman Bey tarafından kuşatılmış, uzun süren kuşatmadan sonra 6 Nisan 1326'da Osman Bey'in oğlu Orhan Bey tarafından alınmıştır. 1335 yılında başkent Bursa'ya taşınmış ve kentte büyük imar hareketleri yaşanmıştır.

TARİHİ KÖY CUMALIKIZIK



Osmanlılar'ın Bursa'da ilk yerleştikleri bölgelerden olan Cumalıkızık, 180'i halen kullanılan, bazılarında ise koruma ve restorasyon çalışmalarının yapıldığı toplam 270 ev ile Osmanlı Dönemi konut dokusunu günümüze taşımakta. Bölgedeki evlerin çoğunluğu tarihi yapısını koruyor. Evlerin alt kısmının (kargir) taş ve üst kısmının akşap isket üzerine kerpiçten yapılmış olması yapıların güzelliğine güzellik katıyor. Bu da bir nevi Cumalıkızık'ı gezmeye gelen turistlere için tarihi yaşama fırsatı sunuyor.

HEYBETLİ DURUŞUYLA SALTANAT KAPISI



Uzunluğu ve devasa görüntüsüyle insanları geçmişe götüren ve sanki her an yanınızdan atlı birlikler geçecekmiş hissi veren Saltanat Kapısı, Osmanlı döneminde Kale kapısı ve Hisar Kapısı olarak da biliniyordu. Bey Sarayı'na çıkan yolun başında bulunduğu için Saltanat Kapısı, Balıkpazarı'nın ve Darphane'nin yakınında olduğu için de Balıkpazarı Kapısı ve Darphane Kapısı olarak da adlandırılmıştır. Tekfurların, devlet yöneticilerinin kente giriş ve çıkışta kullandıkları, ayrıca gösterişli tören ve resmi geçitlerde kullanılan ana kapıydı.

PADİŞAHLAR YERİ TOPHANE



Konumu itibarıyla son derece avantajlı bir yerde olan Tophane, ziyaretçilere aynı zamanda şehri 360 derece izleyebilme fırsatı sunuyor. Temiz havanın yüze vurduğu ve şehrin büyük bir bölümünün adeta ayaklarınızın altında kaldığı Tophane, aynı zamanda bölgenin en turistik merkezlerinden biri durumunda. Tophane'yi bu denli ayrıcalıklı kılan iki neden var. Birincisi Osmanlı Devleti'nin kurucularına ait Osman Gazi ve Orhan Gazi türbelerinin burada bulunması. İkincisi ise hemen yakınında tarihi Tophane Saat Kulesi'nin bulunmasıdır.

ASLINDA O BİR ADACIK; GÖLYAZI



Uluabat Gölü üzerinde yüzermiş gibi duran minik bir adacık! Aslına bakarsanız incecik bir köprü ile ana karaya bağlı bir yarımada görünümüne sahip olan Gölyazi, etrafında balıkçı teknelerinin bulunduğu, cıvılcıvılcı kuş seslerinin yankılandığı bir doğa tablosu olmasının yanı sıra halkın misafirperverliğiyle de ziyaretçilerinin içini ısıtıyor. Günümüzde sit alanı olarak koruma altına alınan Gölyazi, dışarıdan gelen ziyaretçileri kendisine hayran bırakıyor.