

05



BAİBÜ
Adalet Ormanı
geleceğe
nefes oluyor

06



Medya
Okuryazarlığını
öğrencilerimiz
anlattı

08



Rektör Aışarlı,
öğrencilerle
birlikte tabiat
yürüyüşü yaptı



boluiletisim

BOLU ABANT İZZET BAYSAL ÜNİVERSİTESİ İLETİŞİM FAKÜLTESİ UYGULAMA GAZETESİ YIL 5 SAYI 8 OCAK 2022

BAİBÜ, öğrencilerine kavuşmanın mutluluğunu yaşıyor

Bolu Abant İzzet Baysal Üniversitesi'nde (BAİBÜ) 2021-2022 Akademik Yılı yüzyüze eğitimle başladı.

Covid-19 pandemisi nedeniyle yükseköğretim kurumlarında ara verilen yüz yüze eğitim-öğretim faaliyetleri yeniden başladı. Üniversitemiz 4 Ekim 2021 Pazartesi günü itibarıyla öğrencilerine kavuştu. Covid-19 pandemisi için alınan önlemlerle başlayan yüz-yüze eğitimlerde öğrencilere tedbirlere uymaları noktasında büyük sorumluluklar düşüyor.

Rektör Aışarlı: "Öğrencilerimize kavuşmanın mutluluğunu yaşıyoruz"

Yeni eğitim-öğretim döneminin başlaması nedeniyle öğrencilere ve personele hitap eden Rektör Prof. Dr. Mustafa Aışarlı; "Yükseköğretim Kurumlarında, pandemi nedeniyle ara verilen yüz yüze eğitim-öğretim faaliyetlerine yeniden başlamanın ve öğrencilerimize kavuşmanın mutluluğunu yaşıyoruz. 2021-2022 Akademik Yılı eğitim-öğretim faaliyetlerinin öğrencilerimize, akademik ve idari personelimize, kıymetli Bolu halkına ve ülkemize hayırlı olmasını temenni ediyorum" diye konuştu.

Aışarlı pandemi koşullarında öğrencilere dikkatli olmaları gerektiğini hatırlatarak "Tedbirlere uyalım hep birlikte sağlıklı kalalım" mesajını da ilettili.



Üniversitemiz, BATIKAF'a ev sahipliği yapacak

■ Sayfa: 2'de



BAİBÜ STEM Çocuk Atölyesi açıldı

■ Sayfa: 4'te



BAİBÜ'de bağımlılıkla mücadele standı açıldı

■ Sayfa: 5'te

Öğrenciler, etkinlik kazanımlarını destekleyen sosyal transkript uygulamasına başvurabilir

Öğrencilerin sosyal kazanımlarını ve özgeçmişlerini zenginleştirmek amacıyla Bolu Abant İzzet Baysal Üniversitesi (BAİBÜ) Rektörlüğü tarafından hayata geçirilen sosyal transkript uygulaması devam ediyor.

Akademik Transkriptten farklı olan sosyal transkript, öğrencilerin Üniversitemizde ya da kamu kurumları bünyesinde düzenlenen bilimsel, sosyal, kültürel ve sportif etkinlikler ile topluma hizmet etkinliklerine katılımlarını, bu etkinliklerden elde ettikleri kazanımları ve bunların belgelenmesini kapsıyor.

Nasıl başvuruluyor?

Öğrenciler, sosyal transkript uygulamasından yararlanmak için sosyaltranskript.ibu.edu.tr bağlantısı üzerinden kurumsal e-posta ve şifrelerini kullanarak başvuru yapabilirler. Faaliyeti tanımlayan form web üzerinden doldurulup, faaliyete ilişkin kanıt sisteme yüklenerek başvuru gerçekleştiriliyor.

Öğrenciler; Kulüpler ve Organizasyonlar, Topluma Hizmet, Kazanılan Dereceler ve Ödüller, Bilimsel Etkinlikler, Kültürel, Sanatsal ve Sportif Etkinlikler kategorilerinden herhangi birine uygun olan faaliyetlerinin sosyal transkriptlerine eklenmesini talep edebiliyor.

Değerlendirmeyi öğretim elemanları yapıyor

Öğrenciler, değerlendirme dönemleri hariç başvuru yapıyor. Değerlendirme, güz ve bahar dönemlerinde, akademik takvimde ilan edilen final sınavları boyunca, fakülte, yüksekokul ve meslekyüksekokulu komisyonları tarafından yapılıyor. Bu birimlerde görev yapan dekan veya müdür tarafından, öğretim elemanları arasından belirlenen komisyon başkan ve üyeleri, öğrencilerin sosyal faaliyetlerine ilişkin başvurularını, sundukları kanıtlar çerçevesinde değerlendiriyor. Reddedilen başvurular, "Ret" ifadesinin yer aldığı

öğrenci arayüzünde gerekçesiyle birlikte görülüyor. Onaylanan başvurular ise, "Kabul" ifadesiyle yer alıyor. Öğrenciler, başvuru yaptıkları sosyal faaliyetlerle ilgili itiraz veya düzeltme talebinde bulunabiliyor. Talepler, değerlendirme sonuçlandıktan sonra, 5 iş günü içinde komisyona yazılı olarak yapılıyor. Talep değerlendirmesi, 2 hafta içerisinde yapılan toplantıda görüşülerek sonuçlandırılıyor.

Faaliyetler, kronolojik olarak sosyal transkriptte yer alıyor

Onaylanan faaliyetler, Bilgi İşlem Daire Başkanlığı'nın veri tabanına kaydediliyor. Öğrenci, sınıflandırılmış şekilde ve kronolojik olarak faaliyetlerin yer aldığı sosyal transkriptini, Bilgi İşlem Daire Başkanlığı tarafından oluşturulan web arayüzünden görebiliyor ve bu belgeyi, çıktı olarak yazıcıdan alabiliyor. Çıktı alınan transkriptlerde, sahteciliği önlemek için doğrulama kodu uygulanıyor.

Dünyaca ünlü turizmci BAİBÜ'nün konuğu oldu

İhtisasını Tıp alanında yapmış olmasına karşın turizme duyduğu ilgi nedeniyle mesleğini değiştirerek oteller zinciri kuran ve 8 bini aşkın insana istihdam sağlayan Türkiye'nin dünyaca ünlü turizmci Dr. Cem Kınay, Bolu Abant İzzet Baysal Üniversitesi'nde (BAİBÜ) düzenlenen söyleşide geleceğin turizmini anlattı; öğrencilere kariyer tüyoları verdi.



"Anadolu'daki kervansaraylar, dünyanın da ilk otelleridir."

Seyahat eden sayısının artmasında Türkiye'nin rolünün de büyük olduğunu vurgulayan Kınay, özetle "Türkiye'de seyahat 30-40 sene önce başlamadı aslında, 800 sene önce başlamış. Hatta bunlar için kervansaraylar yapılmış. Dünyanın en çok kervansarayı olan ülkesindeyiz. Her ne kadar bu kervansarayların çoğu maalesef kullanılacak durumda olmasa da, Bolu'yu da gezerken mutlaka kervansaraylara uğrayın, Selçuklu döneminde 800 sene önce yapılan kervansaraylar aslında dünyanın da ilk otelleri. Anadolu bu yönüyle otelciliğin de doğduğu yer olarak karşımıza çıkıyor. Ama Türkiye'de modern turizm, son 30-35 senenin konusu.

Türkiye 2019 yılı itibarıyla turizmde dünya ikincisi. Bu sene, pandemiye rağmen dünya beşincisiyiz. Bu nedenle aslında, Türkiye için en çok gelecek vadeden ve Türkiye için belki en önemli sektörde çalışacaksınız." dedi. Turizmin ülkemiz için bu derece önem arz etmesine rağmen, Turizm Fakültelerinden mezun olanların sadece yüzde 10'unun turizmde çalışmaya devam ettiğinin altını çizen Kınay, "Yüzde 90'ı maalesef başka mesleklere yöneliyor. Hem üniversitelerin hem de sektörün çözüm araması gerekiyor bu duruma. Sektörün kalifiye insana ihtiyacı var, çünkü Türkiye üst ligde oynuyor.

"Türkiye, krizlerden geri dönüşü çok çabuk sağlayan bir ülke."

Söyleşide, pandeminin olumsuz etkilerinden de ayrıntılı şekilde söz eden Kınay, "Pandemide maalesef bir-iki hafta içerisinde bu 1.5 milyar insan, seyahat etmeyi kesti. Dünyada 18 bin civarında yolcu uçağı var, bunlardan 17 bini aylar boyu yerde kaldı. 1000'i kargoda kullanıldı. Yani ilk defa dünya, bu hareketlenme trendinde virüs sebebiyle durma noktasına geldi. Sıkıntılı ve geçici bir süre bu durum tabii. Türkiye'de, krizlerden geri dönüşü çok çabuk sağlayan bir ülke. Kaos içinde düzeni seven bir toplumuz biz. Avrupa ya da ABD'de yaşayan insanlar gibi uzun planlar yapamıyoruz. Bir an geriye gidiyor gibi görünsek de, çok çabuk ayağa kalkıp ilerleyebiliyoruz yeniden. Turizmde de böyle. Büyük ihtimalle önümüzdeki sene, 2019 rakamlarını ve ticaretini yeniden yakalayacağız. Turizmdeki dengesizlik ya da turizmin durması, Türkiye'nin bütün ekonomik dengelerini ilgilendiriyor. 60 ilgili sektörle birlikte Türkiye'nin istihdamına çok büyük katkısı olan bir sektör. Pandemi, ileriye dönük planlar yapmamız konusunda önemli dersler verdi bizlere. Pandemi, bütün sektörlerle, geleceği yeniden tasarlama noktasında bir olanak sağladı." şeklinde konuştu.



"Abant'ı, Kartalkaya'yı sanki eskiden yokmuş gibi yeniden sunmalı."

Bolu'nun da gelecek için kendine yeni bir tasarım yapması gerektiğini vurgulayan Kınay, "Bugün Mardin, Diyarbakır, Gaziantep, Konya... Bu şehirler ciddi ciddi, profesyonellerle yeni tasarımlar yapıyor. Bolu'da vakit kaybetmeden iki şey yapmalı: Bir, şu andaki zenginliklerini dijitalle yansıtmak. İki, Bolu için yeni bir çözüm planı. Nedir bu? Abant'ı yeniden sunmalı, Kartalkaya'yı yeniden sunmalı, sanki eskiden yokmuş gibi." dedi. Gelecekte en büyük değişim dijital liderlik olacak. Ama tabii ki gelecek sadece teknoloji demek değil. Yüksek teknoloji ve yüksek dokunma. Yani insan faktörü. Dolayısıyla iyi insan olmamız, dürüst insan olmamız, insanları, hayvanları sevmemiz, ailenize, öğretmenlerinize saygılı olmanız. Bunlar her şeyden çok önemli. Bir açıcı, kötü yemek yapabilir ama kötü insan olamaz. Dolayısıyla ilk önce adam olmayı öğrenmek bence en önemlisi. Turizmde de diğer tüm sektörlerde olduğu gibi, iyi ve dürüst insan faktörü en önemlisi." diyerek konuşmasını tamamladı.

Üniversitemiz Turizm Fakültesi ile Kariyer Planlama ve Mezun İzleme Uygulama ve Araştırma Merkezi tarafından, Turizm Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Asım Saldamlı moderatörlüğünde "Dünden Yarına Turizm" konusunun ele alındığı söyleşi düzenlendi. Etkinliğin açılış konuşmasını yapan Turizm Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Asım Saldamlı, "Turizm Fakültesi olarak, Bolu ve Karadeniz Bölgesi öncelikli olmak üzere Türkiye turizmine katkı vermek için çalışmalar yaptıklarını vurgulayarak, "Bu çalışmalar sadece akademik anlamda değil, yıllardır sektörün içinde bulunmuş, sektöre yönelebilen ve bu deneyimlerini bizimle paylaşacak önemli isimlerin birikimlerini de değerlendirmeye ihtiyacımız var. Bu bağlamda turizmin dünü ve geleceğinin ne olacağı konusunda bir konferans gerçekleştirmek istedik." dedi.

Ünlü turizmci Cem Kınay, turizmin geleceği ve yeni nesil turizm hakkında öğrencilerle keyifli bir söyleşi gerçekleştirdi. Kınay, pandemi krizinden önce dünya nüfusunun 1.5 milyarının seyahat ettiğini, pandeminin etkisinin azalmasıyla birlikte önümüzdeki yıllarda bu sayının 2.5 milyar insan olmasının beklendiğini kaydederek, son yıllarda dijital dünyanın gelişmesiyle birlikte, dünyanın gün geçtikçe küçüldüğünü ve bütün insanlar için ulaşılabilir olduğunu söyledi.

“Geriye dönüş diye bir şey olamaz”

BAİBÜ Tıp Fakültesi Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji Uzmanı Prof. Dr. Fatma Sırmatel, COVID-19 hakkında çeşitli değerlendirmelerde bulundu.

■ Haber: Beydanur Sanduvaç

Sıkça duyduğumuz toplumsal bağışıklık nedir? Nasıl sağlanır?

Öncelikle bağışıklık herhangi bir olaya karşı kişinin dayanması demektir. Ama biz bunu enfeksiyon hastalıklarında hastalanmadan hastaya hastalandırıcı özellikte olan mikroorganizma ürünlerini vererek hastayı hastalandırmaktan korumak için kullanıyoruz. Bağışıklama dediğimiz olay iki şekilde gerçekleşiyor. Ya aşı yoluyla ya da serum yoluyla gerçekleşir. Aşı yoluyla olanlara aktif bağışıklama, serumla olanlara ise pasif bağışıklama diyoruz. Örneğin tetanoz için elimize bir diken battığı zaman tetanoz serumu yapılırsa bu pasif bağışıklamadır, eğer tetanoz aşısı yapılırsa bu aktif bağışıklamadır.

Pasif bağışıklamada koruma hastalığın ilk üç gününde başlayıp üç hafta boyunca devam eder ama aşı ile bağışıklama ise üç haftadan sonra başlar ve bazen aylar bazen ise yılları alır. Şu an gündemimizde bol bol kullandığımız Covid enfeksiyonu ise 2019 aralıkta çıktığı zaman aşı çalışmalarına hemen başlamıştır. Çünkü yeni bir virüs olduğu ve teknoloji de artık çok geliştiğinden dolayı virüsün izole edilip hangi hastalığı yaptığı konusu bilimsel boyutlarda dokümanite edildiği için çok hızlı bir şekilde aşı çalışmaları başlatıldı. Covid enfeksiyonuna karşı 4 tane aşı çalışması var. Bunlar ya tam virüs aşuları dediğimiz aşular ya virüsün hastalık yapıcı spike proteine karşı elde edilen aşular ya virüsün içerisinde bulunan nükleik asit RNA veya DNA kısmının elde edilmesiyle ya da virüsün hastalık yapıcı özelliği bulunan moleküller kısmı herhangi bir virüse eklenerek hazırlanan aşılardır.

Üniversitelerde COVID-19'a karşı nasıl önlemler alınabilir?

Öncelikle tüm dünyayı sarsan, kavimleri yok eden, çağları değiştiren, ülkeleri dönüştüren konular daima salgın hastalıklar olmuştur. Covid-19'un da dünyada ciddi boyutta ekonomik, politik, sosyolojik, psikolojik ve sağlıksal değişimleri yaratacağına ben inanıyordum. Artık Covid nedeniyle şu andan itibaren geriye dönüş diye bir şey olamaz. Bizim en büyük üzüntümüz medyanın korku pompalaması nedeniyle eğitimin aksatılması oldu. Eğitim hiçbir zaman aksatılmamalıydı. İnsanlar bunun için de çözüm üretip dijital ortamda eğitime geçti ki artık yavaş yavaş bu hale geleceğiz. Nasıl ki şu an geçmişte gerçek dışı bulunup günümüzde gerçekleşen olaylar klasik eğitim de gerçek dışı kalmaya başladı. Dijital ortamda eğitimimizi öğretimimizi devam ettirmek durumundayız ama bazı gerçekler vardır ki sanal gerçeklik değil bunlar, yapacağınız işleri uygulama yoluyla öğretmeliyiz.



Covid-19 virüsü insana 1.5 metre mesafeden tükürük damlacıklarıyla bulaşır. Bu bulaşmayı önlemek için maske, mesafe ve hijyen çok önemlidir. Bu üçlü yöntem tarih boyunca tüm bulaşıcı hastalıklarda geçerliliğini korumuştur. Ama çıkan virüsler hiçbir zaman tamamen kaybolmamıştır. Bizler bu virüsten korunmak için fiziksel korunma yöntemi olan maske, mesafe ve hijyen ve biyolojik korunma yöntemi olan aşılama öneriyoruz. Aşılama olmayan kişilerin ise mutlakla toplum dışı tutulması gerektiğine inanıyorum. Herkes kendi özgürlüğüne sahiptir. Eğer bir kişi aşı olmayarak benim alanıma giriyorsa benim özgürlük alanımı zedeliyor demektir.

Omicron varyantı ile ilgili neler söyleyebilirsiniz? Bu varyantın diğer varyantlardan farkı nedir?

Bu varyant virüsün diğer herhangi varyantlarından biridir. İlerleyen zamanlarda daha farklı varyantlar da ortaya çıkacak olup korkulacak bir şey yoktur. Yeni aşular bu varyantları da etkileyebilecektir. Şu andaki bilgilerimiz bu varyantın ciddi boyutta enfeksiyon yapmadığı yönündedir ama bu bilgiler de değişebilir.

Gıdaların bu hastalıklara karşı koruyucu bir etkisi var mıdır?

İnsanoğlunun yaşaması için su, hava ve enerjiye ihtiyacı vardır. Enerjiyi ise yiyeceklerden alırız. Enerjiyi sağlayan dört madde vardır. Bunlar; yağlar, karbohidratlar, proteinler ve vitaminler. Vitaminler enerji sağlamaz ama katalizördür. Vitaminler olmadan yaşayamayız, vitaminler olmadan kanımızdaki hemoglobin bizlere yeteri kadar yararlı olmayabilir. Bunları yiyeceklerden sağlarız. Doğadaki yiyeceklerin hepsi insan sağlığı için faydalı yiyeceklerdir. Bir de insanların kendilerinin yarattığı suni yiyecekler vardır ki bunların çoğu insan sağlığına zararlı yiyeceklerdir. Sağlıklı olduğu söylenen limon, sarımsak, zencefil vb. gibi birçok bitki vardır. Bunlardan tarih boyunca sarımsağın içerisinde bulunan birçok maddelerle çok ciddi boyutta antiseptik özelliği olduğu söylenmektedir. Ben bütün yiyeceklerin faydalı olduğuna inanıyorum ama bunun doğrulanması, bilimle kanıtlanmış olması gerektiğini düşünüyorum. Her şeyin dengeli ve az miktarda alınması gerekmektedir. Bir kişiye iyi gelen bir yiyecek başka birine iyi gelmeyebilir çünkü her insanın vücudundaki enzimatik yapı farklıdır. Bu yiyecekleri nötralize eden, yiyeceklerin zararlı etkisini azaltan her insanın bünyesinde değişik enzimler vardır. Bu enzimler bir kişide fazlayken bir kişide az olabilir. Bir yiyecek bir kişide alerjiye neden olabilirken bir kişide olmayabilir. İşte biz buna alerji diyoruz. Fazlasını vücudumuz böbrekler, terleme, nefes veya idrar yoluyla atıyor.

Salgında dünyada ve ülkemizde son durum nedir?

Bir sayı belirtemiyorum ama bunun devam edeceği şu an için kesindir. Bir salgın başladığı zaman salgının pik yapması yavaş yavaş yükselmesi sonra yavaş yavaş düşmesi lazım. Ne zaman ki toplum %95 oranında aşılanır o zaman hastalık ciddi boyutta azalacak. Bu salgının uzun bir süre daha devam edeceğini düşünüyorum. Covidin aşısı var, korunma yöntemi ve tartışmalı da olsa tedavi yöntemi var. Korunması ve aşısı olan bir enfeksiyonun da azalması ancak mümkündür tümüyle ortadan kalkması mümkün değildir.

Sosyal yaşam ne zaman eskiye dönebilir?

Zaman söyleyebilmem mümkün değil. Tamamen toplumun aşılama durumuna bağlıdır. Belki hepimiz enfekte olacağız. Vücudu güçlü, dirençli olanlar aşılama sürecini düzgün yapanlar hastalığı daha hafif atlatacak. O eski yaşantımıza artık elveda demeliyiz. Artık temiz ve açık hava çok önemli.



BAİBÜ Kadın ve Erkek Hentbol Takımları şampiyon oldu

Spor Bilimleri Fakültesi Kadın ve Erkek Hentbol Takımlarımız Çanakkale 18 Mart Üniversitesi'nde düzenlenen Kadın ve Erkek 1. Lige Terfi Hentbol Turnuvaları'nda namağlup şampiyon olarak büyük başarıya imza attı.

Çanakkale 18 Mart Üniversitesi'nde 19-24 aralık tarihleri arasında düzenlenen Kadın ve Erkek 1. Lige Terfi Hentbol Turnuvaları'na 6'şar takım katıldı. BAİBÜ Kadın ve Erkek Hentbol Takımlarımız antrenör Dr. Öğretim Üyesi Devrim Bulut ve antrenör yardımcısı Koray Gökmen nezaretinde turnuvaya katıldı. Final müsabakalarında erkeklerde Eskişehir Teknik Üniversitesi ile karşılaşan takımımız üstün bir performans ve mücadele sergileyerek rakibini yenip şampiyonluğa ulaştı. Kadın takımımız ise finalde Eskişehir Osmangazi Üniversitesi'ni başarılı ve teknik bir mücadeleyle yenerek şampiyonluğa hak kazandı. Şampiyonluk sonrasında takımlarımız sevinçlerini hep birlikte kutladı. Üniversitemize iki şampiyonluk kazandıran turnuva sonrasında BAİBÜ Hentbol Takımları Ant-

renörü Dr. Öğretim Üyesi Devrim Bulut, Çanakkale 18 Mart Üniversitesi'nin başarılı organizasyonu ve misafirperverliklerinden duyduğu memnuniyeti dile getirerek teşekkür etti.

Rektör Alisharlı tebrik etti

Rektör Prof. Dr. Mustafa Alisharlı, yaptığı açıklamada; “Üniversitemizi Çanakkale 18 Mart Üniversitesi'nde düzenlenen turnuvada başarıyla temsil eden ve BAİBÜ ailemize iki şampiyonluk kupası kazandıran Spor Bilimleri Fakültesi Kadın ve Erkek Hentbol Takımlarımızın antrenör ve öğrencilerini tebrik ediyor, başarılarının devamını diliyorum” ifadelerini kullandı.

BAİBÜ STEM Çocuk Atölyesi açıldı

Bolu Abant İzzet Baysal Üniversitesi (BAİBÜ) Okul Öncesi Eğitimi Uygulama ve Araştırma Merkezi bünyesinde, 4-6 yaş grubu STEM Çocuk Atölyesi açıldı. STEM Atölyesi, robotik kodlama temelli eğitimle, çocukların, fen, matematik, teknoloji ve mühendislik alanlarındaki bilişsel gelişimlerini artırmayı ve edindikleri becerileri günlük yaşamlarında kullanmalarını hedefliyor.



pılarının Bolu ili ve ilçelerindeki, okula giden ya da henüz gitmeyen tüm çocuklara açık olduğunu vurgulayan Dr. Öğr. Üyesi Aksüt, projenin ilk etapta Anaokulu'na giden 10 öğrenciyle başlayacağını, ardından tüm Bolu'da yaygınlaştırılacağını kaydetti.

Rektör Aışarlı: “Bu tür merkezler, bir neslin geleceğini şekillendirmesi açısından önemlidir.”

Bolu Abant İzzet Baysal Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Mustafa Aışarlı ise, projenin önemine değindiği konuşmasında, “Ülkesine faydalı, kıymetli insanlar yetiştirmek açısından ilk adım, STEM atölyeleri. Bu tür eğitimler, daha sonraları bilim şenliklerinin düzenlenmesine ve bilim merkezlerinin kurulmasına zemin hazırlıyor. Bu çalışmalar, bu şekilde gelişip büyüyor. Kendinizi geliştirdiğiniz sürece de hem sanayiye, hem üretim teknolojisine hakim olabiliyorsunuz. Bu tür merkezlerin en büyük özelliklerinden biri, bir neslin geleceğini şekillendirmek oluyor.” diye konuştu.

Rektör Aışarlı: “STEM Eğitimleriyle ülkemizin geleceğine yön veren sanatçılar, düşünürler ve bilim adamları yetişecektir.”

Bolu Abant İzzet Baysal Üniversitesi Rektörlüğü olarak, bu projenin hayata geçirilmesini desteklediklerini vurgulayan Rektör Aışarlı, “Bir projenin temeli, kurgulama, yapabilme becerisi ve sermayedir. 3 üniversitenin BAP birimlerinin desteğiyle bugünlere gelindi. Milli Eğitim İl Müdürlüğümüzün de Bilimsel Araştırma Projeleri kapsamında yürüttüğü çalışmalar kapsamında onlar da STEM’le ilgili bir laboratuvar kurdular ve çalışıyorlar. Pandemiyle biraz geciktik ama inşallah bu açığımızı en kısa zamanda kapatacağız. STEM eğitimleriyle, yeni Fazıl Say’lar, İdil Biret’ler, Bedri Baykam’lar, Selçuk Bayraktar’lar, nice sanatçı, düşünür ve bilim adamları yetiştireceğiz inşallah. Önemli olan bir adım atmaktı, onu da bugün burada başlatıyoruz.” şeklinde konuştu. Konuşmaların ardından STEM Çocuk Atölyesi protokol üyeleri tarafından açıldı. Proje Yürütücüsü Dr. Öğr. Üyesi Pelin Aksüt, atölye eğitimlerinde kullanılan materyaller hakkında protokol üyelerine bilgi verdi.

Üniversitemiz Bilimsel Araştırma Projeleri kapsamında yürütülen “BAİBÜ STEM Çocuk Atölyesinde STEM Öğreniyorum” başlıklı projede; Eğitim Fakültesi Temel Eğitim Bölümü Okul Öncesi Eğitimi Anabilim Dalı’ndan Dr. Öğr. Üyesi Pelin Aksüt yürütücü, aynı bölümden Dr. Öğr. Üyesi Türker Sezer ile Tokat Gaziosmanpaşa Üniversitesi Öğretim Görevlisi Muhammed Fatih Küçük kara ve Bitlis Eren Üniversitesi Öğretim Görevlisi Muhammed Ünal araştırmacı olarak çalıştı.



“Projeyi, BAİBÜ Rektörlüğünün desteğiyle hazırladık.”

Açılış programında STEM projesi ve atölye çalışmaları hakkında bilgi veren Proje Yürütücüsü Dr. Öğr. Üyesi Pelin Aksüt, Bolu Abant İzzet Baysal Üniversitesi Rektörlüğü’nün desteğiyle hazırlanan projenin, özellikle erken çocukluk döneminde, çocukların bilişsel beceriler kazanmalarını açısından önemine dikkat çekerek, “STEM, 1920’lerde ABD’de ortaya çıkıyor ve günümüzde Avrupadaki birçok ülkenin öğretim programında yer alıyor. Ülkemizde de Fen alanına ilişkin öğretim müfredatında uygulamalar noktasında yaygınlaşmakta. Hayatın sihirli yılları dediğimiz erken çocukluk dönemi olan 0-8 yaş aralığındaki çocuklarımızın, 21’inci yüzyılın becerileriyle donanmış çocuklar olmalarını önemsiyoruz.” dedi.

“STEM Atölyesindeki eğitimlerden tüm çocuklar faydalanabilecek.”

Dr. Öğr. Üyesi Aksüt, çocukların robotik kodlama ve algoritma becerilerini geliştirmek için uygulamaların yapılacağı STEM Atölyesi’ni kurmadan önce, Okul Öncesi Eğitimi Anabilim Dalı’ndaki derslere, robotik kodlama ve STEM uygulamalarının entegre edilerek, öğretmen adaylarına eğitim verdiklerini ve bu eğitimlerin sonuçlarının önemli olacağını söyledi. Anaokulu’nda görev yapan öğretmenlere de STEM eğitimi verdiklerini sözlerine ekledi. STEM Atölyesi’nin ka-



İzzet Baysal’ın ismi artık yeni bir bitki türünde yaşayacak

Bolu Abant İzzet Baysal Üniversitesi (BAİBÜ) Fen Edebiyat Fakültesi Biyoloji Bölümü Botanik Anabilim Dalı Öğretim Üyesi Doç. Dr. İsmail Eker, Türkiye’ye özgü yeni bir kılıçotu (Gladiolus L.) türü keşfettiklerini söyledi. Keşfedilen bu yeni türün Latince ismine, Üniversitemizin kurucusu merhum İzzet Baysal’ın adı verildi.

Doç. Dr. İsmail Eker, Rektör Prof. Dr. Mustafa Aışarlı’yı makamında ziyaret ederek, Sakarya Üniversitesi Öğretim Üyesi Doç. Dr. Mehmet Sağıroğlu ile birlikte Karaman’ın Sarıveliler ilçesinde keşfettikleri ve Türkçe “Beykılıcı” ismini verdikleri yeni kılıçotu türünün tanımını yaptı. Bitkinin örneğini Rektör Aışarlı’ya sunan Doç. Dr. Eker, keşfettikleri bu yeni türe Latince “Gladi-

olus izzet-baysalii” ismini verdiklerini belirtti.

Uzun yıllardır Türkiye’deki bitkiler hakkında akademik çalışmalar yapan Doç. Dr. İsmail Eker, 2012 yılında Karaman’ın Sarıveliler ilçesinde yaptığı bir çalışma sırasında gördüğü kılıçotu bitkisinin örneklerini topladığını ve bu örnekleri bitki müzesine koyduğunu söyledi.

Sakarya Üniversitesi’nden Doç. Dr. Mehmet Sağıroğlu ile bu yıl Karaman’ın Sarıveliler ilçesine tekrar giderek yeni örnekler topladıklarını ve bu örnekleri laboratuvarında incelediklerini kaydeden Doç. Dr. Eker, kılıçotunun yaprak, çiçek, meyve ve tohum özellikleri bakımından diğer türlerden farklı olduğunu ortaya koyduklarını vurguladı.



BAİBÜ'de bağımlılıkla mücadele standı açıldı

Bolu Abant İzzet Baysal Üniversitesi'nde (BAİBÜ) bağımlılık ve bağımlılıkla mücadele yolları hakkında gençleri bilgilendirmek amacıyla stant açıldı. Öğrencilerin ders dışındaki zamanlarını geçirdiği kampüs içi mekanlardan biri olan Aktivite Merkezi'nde açılan stand ilgi yoğun oldu.

Üniversitemiz Sağlık Bilimleri Fakültesi Halk Sağlığı Hemşireliği Anabilim Dalı, İl Sağlık Müdürlüğü, İl Emniyet Müdürlüğü, İl Müftülüğü, Gençlik ve Spor İl Müdürlüğü ve Yeşilay Bolu Şubesi iş birliğiyle, 25 Kasım Perşembe günü, 11.00-15.00 saatleri arasında "Bağımlılık ve Bağımlılıkla Mücadele" konulu stant etkinliği düzenlendi.

Etkinliğe, Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Aydın Him de destek verdi. Stantta görev yapan akademik personel ve öğrencileri yalnız bırakmayan Prof. Dr. Him, insanların yaşam kalitesini ciddi şekilde azaltan bağımlılık hakkında ayrıntılı bilgi aldı. Etkinliğe; Bolu İl Sağlık Müdürlüğü Halk Sağlığı Başkanı Dr. Ünal Barutçu, Başkan Yardımcısı Dr. Büşra Deligöz, Tütün Koordinatörü Neşet Yaşlı, Hemşire Tülay Parlak ve Selçuk İkinci, Yeşilay Bolu Şube Başkanı İsmail Akgül, Genç Yeşilay Temsilcisi İlknur Yaren Akosman, Bolu İl Müftülüğü'nden Vaiz Durmuş Ateş ile Bolu İl Emniyet Müdürlüğü Narkotik Suçlarla Mücadele Şube Müdürlüğü personeli katıldı.

Bağımlılıkla mücadele standında teknoloji bağımlılığına da dikkat çekildi

Sağlık Bilimleri Fakültesi Halk Sağlığı Hemşireliği Anabilim Dalı Öğretim Üyesi Doç. Dr. Makbule Tokur Kesgin, Öğr. Gör. Seher Zengin ve Arş. Gör. Dr. Songül Çağlar danışmanlığındaki Hemşirelik Bölümü 4'üncü sınıf öğrencileri Elif Aksoy, Merve Doğan, Zehra Güler, Eda Nur Bütün, İclal Özdemir, Sinem Er, Gamze Nur Aslan, Eda Nur Göçer, Emine Nur Orhan, Firdevs Akel, Gülhan Aluş, Rozerin Dozen, Süleyman Sökmen ve Yunus Ayyıldız tarafından Sigara Bağımlılığı, Pasif Etkilenim ve Teknoloji Bağımlılığı konularında hazırlanan broşürler, standı ziyaret eden öğrenci ve personele dağıtıldı; bağımlılıkla ilgili bilgilendirme yapıldı. Doktora Öğrencisi Hümeysra Hançer Tok tarafından Alkol ve Uyuşturucu Madde Bağımlıları Tedavi ve Araştırma Merkezi AMATEM hakkında bilgi verildi. Etkinlik alanına öğrencilerin dikkatini çekici afişler asıldı.



BAİBÜ'de Hamsi Şenliği düzenlendi

Memur-Sen Konfederasyonu'na bağlı Eğitim-Bir-Sen Bolu 2 No'lu Şube Başkanlığı tarafından, Bolu Abant İzzet Baysal Üniversitesi'nde Hamsi Şenliği gerçekleştirildi. Kilonlarca hamsinin dağıtıldığı şenliğe ilgi yoğun oldu.

Spor Bilimleri Fakültesi Dekanlık binasının önünde düzenlenen Hamsi Şenliği'ne; Genel Sekreter Murat Tok, Memur-Sen Bolu İl Temsilcisi Ahmet Koçak, Eğitim-Bir-Sen Bolu 2 No'lu Şube Başkanı Tahir Düş ve sendika temsilcileri, dekanlar, daire başkanları, müdürler, fakülte sekreterleri, akademik ve idari personel ile öğrenciler katıldı.



BAİBÜ Adalet Ormanı geleceğe nefes oluyor

Üniversitemizde bulunan Adalet Ormanı'na, 11 Kasım Milli Ağaçlandırma Günü Geleceğe Nefes Kampanyası etkinlikleri kapsamında fidan dikildi.

Etkinliğe; Bolu Cumhuriyet Başsavcısı Ahmet Bektaş, Bolu Abant İzzet Baysal Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Mustafa Alişarlı, Cumhuriyet Savcısı Ekrem Demirer, Cumhuriyet Savcısı Serpil Kahveci, Cumhuriyet Savcısı Hatice Kul Tarımcı, Denetimli Serbestlik Müdürü Fikret Büyüktopçu, Denetimli Serbestlik Müdürlüğü personeli ve öğrenciler katıldı.

BAİBÜ Adalet Ormanı genişliyor

Tarım ve Orman Bakanlığı'nın ağaçlandırma seferberliği 11 Kasım Milli Ağaçlandırma Günü Geleceğe Nefes Kampanyası sürüyor. Bu kapsamda, 2019 yılında Üniversitemizde iki bölüm halinde oluşturulan Adalet Ormanı'nda, Bolu Cumhuriyet Başsavcılığı Denetimli Serbestlik Müdürlüğü tarafından önceki fidanların bakımı ve yeni fidanların dikimi yapıldı. Fidanlar, Bolu Gençlik ve Spor İl Müdürlüğü ile Üniversitemiz işbirliğinde yürütülen projelerde görev yapan gönüllü öğrencilerimiz tarafından toprakla buluşturuldu.



Medya okuryazarlığını öğrencilerimiz anlattı

Genç Fikirler Topluluğu'nun gerçekleştirmiş olduğu etkinlikte, İletişim Fakültesi öğrencilerinden Doğanay Yılmaz ve Ceren Dilay Gökperk, Medya Okuryazarlığı üzerine Seben Çok Programlı Anadolu Lisesi'nde konferans gerçekleştirdi.

Bolu Abant İzzet Baysal Üniversitesi, İletişim Fakültesi öğrencilerinden Ceren Dilay Gökperk ve Doğanay Yılmaz, Genç Fikirler Topluluğu'nun düzenlediği, Medya Okuryazarlığı konferansını gerçekleştirdi. Bolu Seben Çok Programlı Anadolu Lisesi 9,10,11 ve 12. sınıflar için düzenlenen konferansta, medyanın zararlı etkileri göz önünde bulundurularak, bu etkilerin minimuma indirilmesi amaçlandı.

Öğrenciler olumlu karşıladı

İletişim Fakültesi öğrencilerinin gerçekleştirmiş olduğu konferansta; sosyal medyanın nasıl bilinçli kullanılacağı, medya içeriklerinde nelere dikkat edileceği, siber zorbalıktan nasıl korunacakları ve medyanın sahiplik yapısı gibi konulara değinildi. Öğrencilerin olumlu tepkileriyle karşılan topluluk üyeleri, bu tip etkinliklerin artmasını istediklerini dile getirdi.



Üniversitemiz, Batı Karadeniz Kariyer Fuarı'na ev sahipliği yapacak



Cumhurbaşkanlığı İnsan Kaynakları Ofisi'nin koordinatörlüğünde ve Bolu Abant İzzet Baysal Üniversitesi (BAİBÜ) ev sahipliğinde 2020 yılında gerçekleştirilmesi planlanan ancak pandemi nedeniyle ertelenen Batı Karadeniz Kariyer Fuarı (BATIKAF) 25-26 Mart 2022'de üniversitemizde yapılacak.

Bolu Abant İzzet Baysal Üniversitesi, Cumhurbaşkanlığı himayetlerinde Batı Karadeniz bölgesinde ilk kez gerçekleştirilecek olan Batı Karadeniz Kariyer Fuarı'na ev sahipliği yapacaktır. Fuar, Bolu Abant İzzet Baysal Üniversitesi Gökkyöy Yerleşkesi ve Kongre Merkezi'nde gerçekleştirilecek.

arı'nın paydaş üniversiteleri olarak fuara katılacaklar.

Cumhurbaşkanlığı İnsan Kaynakları Ofisi tarafından, 2019 yılından itibaren "Yetenek Her Yerde" temasıyla, üniversiteler, kamu ve özel sektör kurumları ve meslek odalarının iş birliğinde bölgesel kariyer etkinliklerinin düzenlenmesi planlandı. Bu amaçla, üniversitelerde kariyer merkezleri oluşturulmuş ve bu merkezler aracılığıyla bölgesel kariyer fuarları düzenlenmesi kararlaştırılmıştı. Pandemi krizi nedeniyle bir süre ertelenen bölgesel kariyer fuarları, 25-26 Mart 2022'de, Bolu Abant İzzet Baysal Üniversitesi ev sahipliğinde yapılacak Batı Karadeniz Kariyer Fuarı ile hayata geçirilecek.

Madalyalı milli atlet öğrencimizden Rektör Alisharlı'ya ziyaret

Kapadokya'da düzenlenen Salomon Cappadocia Short Trail'de bronz madalya kazanan öğrencimiz Milli Atlet Derya Ateşli, Rektör Prof. Dr. Mustafa Alisharlı'yı ziyaret etti. Spora, memleketi Karaman Ermenek'te başlayan ve kalbinin normalden daha büyük olması nedeniyle 'Yapamazsın' diyenlere kulak asmayarak mücadelesini kararlılıkla sürdüren Derya Ateşli'nin, sadece yurt içindeki yarışlarda kazandığı şimdilik 90'a yakın madalyası ve uluslararası ilk mücadelesinde elde ettiği bronz madalyası bulunuyor. Ateşli, halen Bolu Abant İzzet Baysal Üniversitesi (BAİBÜ) Spor Bilimleri Fakültesi Antrenörlük Eğitimi Bölümü 3'üncü sınıfta eğitimine devam ediyor; azmi ve mücadelesiyle genç sporculara örnek oluyor.

Rektör Alisharlı, milli atlet öğrencimizi tebrik etti

Milli Atlet Ateşli son olarak, 16 ve 17 Ekim 2021 tarihlerinde, UNESCO Dünya Mirasları listesinde de yer alan Kapadokya yöresi Ürgüp, Ortahisar, İbrahimpaşa, Göreme ve Ürgüp hattında gerçekleştirilen Salomon Cappadocia Short Trail patika koşusunda, 1120+ m tırmanış içeren 38 km'lik patika koşusunu başarıyla tamamlayarak, bronz madalya kazandı.

Milli Atletimiz, Rektör Prof. Dr. Mustafa Alisharlı'yı makamında ziyaret ederek, madalyasını takdim etti. Spor yaşamındaki başarılarından dolayı Derya'yı tebrik eden Rektör Alisharlı, azim ve mücadelesiyle elde ettiği başarıların tüm gençlere örnek olması gerektiğini vurgulayarak, başarılarının devamını diledi.



BAİBÜ ev sahipliğinde 20. INGED Uluslararası ELT Konferansı yapıldı

20. INGED Uluslararası İngiliz Dili Eğitimi (ELT) Konferansı, Bolu Abant İzzet Baysal Üniversitesi (BAİBÜ) Eğitim Fakültesi Yabancı Diller Eğitimi Bölümü ev sahipliğinde, çevrim içi olarak gerçekleştirildi. 5 ve 6 Kasım 2021 tarihlerinde, 1995 yılında kurulan Türkiye'nin ilk İngilizce Eğitimcileri Derneği olan INGED ile ortaklaşa düzenlenen konferansa, 7 uluslararası konuşmacı katıldı. Çeşitli ülkelerden alanında uzman katılımcıların, eş zamanlı gerçekleştirilen oturumlarda sunum yaptığı konferansı, öğretmen ve öğretmen adayları ücretsiz takip etti.

Konferans kapsamında, moderatörlüğünü INGED Başkanı Prof. Dr. Aydan Ersöz ile Üniversitemiz Eğitim Fakültesi Yabancı Diller Eğitimi Bölüm Başkanı Doç. Dr. Sedat Akayoğlu'nun yaptığı panel gerçekleştirildi. Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Öğretim Üyesi Prof. Dr. Dinçay Köksal, Boğaziçi Üniversitesi Öğretim Üyesi Prof. Dr. Yasemin Bayyurt, Gazi Üniversitesi Öğretim Üyesi Prof. Dr. Paşa Tevfik Cephe, Uludağ Üniversitesi Öğretim Üyesi Prof. Dr. Ayşegül Amanda Yeşilbursa ve Bolu Abant İzzet Baysal Üniversitesi Öğretim Üyesi Doç. Dr. Anıl Rakıcioğlu Söylemez "Uzaktan Eğitim Sürecinde İngilizce Öğretmenliği Programlarının Yaşadıkları Sorunlar ve Bu Sorunları Aşmak İçin Öneriler" başlığı altında görüşlerini dile getirdiler.

BAİBÜ'ye bitki hastanesi kuruluyor

Bitki hastalıklarının teşhisi, tedavisi ve bilimsel çalışmalarının yapılacağı Bolu Abant İzzet Baysal Üniversitesi Bitki Hastanesi protokolü imzalandı.

Rektörlük makamında gerçekleşen imza törenine Rektör Prof. Dr. Mustafa Alisharlı, Doğu Marmara Kalkınma Ajansı (MARKA) Genel Sekreteri Mustafa Çöpöğlü ve proje ekibi katıldı. Bolu Abant İzzet Baysal Üniversitesi Bitki Hastanesi kurulması ve fizibilite çalışmalarına ilişkin protokol metni Rektör Prof. Dr. Mustafa Alisharlı ve MARKA Genel Sekreteri Mustafa Çöpöğlü arasında imzalandı.

Rektör Alisharlı: "Bitki Hastanemiz, ülkemizdeki bitki çalışmalarına büyük katkı verecek"

Rektör Prof. Dr. Mustafa Alisharlı, BAİBÜ Bitki Hastanesinin ülkemizdeki bitki hastalıklarının teşhis ve tedavisine yönelik yapılan araştırma ve bilimsel çalışmalara öncülük edeceğini, elde edilecek akademik çalışmaların, ülke ziraati ve tarımsal gelişmesine büyük katkı sunacağını söyledi. Alisharlı, projede emeği geçen akademisyenlere ve desteklerinden dolayı MARKA Genel Sekreteri Mustafa Çöpöğlüne teşekkür etti.

Doğu Marmara Kalkınma Ajansı (MARKA) tarafından desteklenmeye değer bulunan proje Üniversitemiz Ziraat Fakültesi Bitki Koruma Bölümü Öğretim Üyesi Doç. Dr. Gülay Kaçar koordinatörlüğünde hazırlanandı. Bu kapsamda kısa süre içinde fizibilite çalışmalarına başlanılacak. BAİBÜ Bitki Hastanesi'nin proje çalışmaları, Rektör Prof. Dr. Mustafa Alisharlı'nın desteğiyle Prof. Dr. Mustafa İmren, Prof. Dr. Ha-

lil Kütük, Doç. Dr. Gülay Kaçar, Doç. Dr. Göksel Özer, Dr. Öğr. Üyesi Ali Çelik ile Araştırma Görevlileri A. Sami Koca, Fatih Tekin ve M. Said Bayram tarafından gerçekleştiriliyor.

BAİBÜ Bitki Hastanesi Gölköy Kampüsünde kurulacak

BAİBÜ Bitki Hastanesi Türkiye'de bir üniversite bünyesinde kurulan ilk Bitki Hastanesi ünvanına sahip olacak. Üniversitemizin ana yerleşkesi Gölköy'de, Ziraat Fakültesi'nin yanındaki arazide kurulacak ve Bolu başta olmak üzere Düzce, Kocaeli, Sakarya, Yalova gibi bölge illerine hizmet verecek Bitki Hastanesi'nde, bitki hastalıklarının teşhisi ve tedavisi yapılacak; bitki zararlıları ve yabancı otlarla mücadele edilerek bölgesel kalkınmaya fayda sağlayacak.



BAİBÜ Öğrenci Konseyi, ilk genel kurul toplantısını yaptı



Dr. Aydın Him toplantının açılış konuşmasında, Öğrenci Konseyi Başkanı ve temsilcilerini tebrik ederek, YÖK tarafından 13 Haziran 2020 tarihinde güncellenerek yayınlanan Yükseköğretim Kurumları Öğrenci Konseyleri ve Yükseköğretim Kurumları Ulusal Öğrenci Konseyi Yönetmeliği hakkında bilgilendirmelerde bulundu. Prof. Dr. Aydın Him, Öğrenci Konseyi üyelerinden, öğrencilerin eğitim, sağlık, spor ve kültürel ihtiyaçlarının karşılanması, ulusal çıkarlar konusunda duyarlı olmaları, üniversite yönetim organları ile öğrenciler arasında etkili bir iletişimin sağlanması, öğrencilerin eğitim-öğretim konusundaki kararlara katılımının sağlanması, toplumsal duyarlılık projeleri geliştirilmesi ve bu projelere öğrenci katılımının teşvik edilmesi konularında beklentilerini ifade etti. Alperen Akgül başkanlığında toplanan Genel Kurulda, Yönetim Kurulu ve Denetleme Kurulu seçimlerini gerçekleştirmek üzere Seçim Divanı oluşturuldu. Öğrenci Konseyi Genel Kurul üyelerinin oy kullandığı seçimde, 8 Yönetim Kurulu üyesi ve 5 Denetleme Kurulu üyesi belirlendi.

Öğrenci Konseyi Yönetim ve Denetleme Kurulu Üyeleri seçildi

Buna göre Yönetim Kurulu Üyeliğine; İlahiyat Fakültesi öğrencisi Ahmet Yıldız, Eğitim Fakültesi Sınıf Öğretmenliği Bölümü öğrencisi İbrahim Koç, Fen Edebiyat Fakültesi Psikoloji Bölümü öğrencisi Mahmut Bilici, İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi İşletme Bölümü öğrencisi Mohammed Masoud Sultani, Tıp Fakültesi öğrencisi Umut Ata Uğraş, Spor Bilimleri Fakültesi Spor Yöneticiliği Bölümü öğrencisi Ali Sefa Akgün, Mühendislik Fakültesi Makine Mühendisliği Bölümü öğrencisi Miraç Tansel Yıldırım ve Mühendislik Fakültesi Elektrik Elektronik Mühendisliği Bölümü öğrencisi Batuhan Özer seçildi.

Denetleme Kurulu Üyeliğine ise, Eğitim Fakültesi Müzik Öğretmenliği Bölümü öğrencisi Selçuk Kaan Bekmez başkanlığında Güzel Sanatlar Fakültesi Resim Bölümü öğrencisi Eray Kara, Eğitim Fakültesi Sosyal Bilimler Öğretmenliği Bölümü öğrencisi Merve Sevinç Aksoy, Eğitim Fakültesi Resim İş Öğretmenliği Bölümü öğrencisi Merve Safiye Karahan ve İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi İktisat Bölümü öğrencisi Burcu Höner seçildi.

Bolu Abant İzzet Baysal Üniversitesi (BAİBÜ) 2021-2022 Eğitim-Öğretim Yılı Öğrenci Konseyi seçimleri, Kasım ayı içerisinde duyurulan takvime göre akademik birimlerde gerçekleştirildi. Bölüm/program/anabilim dalı öğrenci temsilcileri, en az ikinci sınıfa kayıtlı, siyasi parti organlarında üye veya görevli olmayan, yüz kızartıcı suçlardan dolayı adli sicil kaydı bulunmayan, uyarma cezası dışında disiplin cezası almamış, kayıt dondurmamış, terör örgütlerine aidiyeti veya iltisakı ya da bunlarla irtibatı olmayan ve genel not ortalaması 2,75 ve üstü olan öğrenci adayları arasından belirlendi. Seçimler sonucunda Diş Hekimliği Fakültesi 5. sınıf öğrencisi Alperen Akgül, BAİBÜ Öğrenci Konseyi Başkanı olarak belirlendi.

İzzet Baysal Kültür Merkezi Mavi Salonda, Öğrenci Konseyi Yönetim Kurulu ve Denetleme Kurulu üyelerini belirlemek üzere ilk Genel Kurul Toplantısı, Alperen Akgül başkanlığında gerçekleştirildi. Öğrenci Konseyi Genel Kurulu'na gözlemci olarak Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Aydın Him ile Öğrenci İşleri Daire Başkanı Orbay Cebecioğlu ve Şube Müdürü Erol Uslu katıldı. Rektör Yardımcısı Prof.



BAİBÜ Projesiyle MARKA'DAN Bolu TeknoKent'e altyapı desteği

Üniversitemizin öncülüğünde hazırlanan "Bolu TeknoKent ve Bolu İlinde KO-Bİ'lerin İnovasyon ve İhracat Kapasitelerinin Artırılmasına Yönelik Farkındalık Geliştirilmesi" projesi Doğu Marmara Kalkınma Ajansından (MARKA) destek almaya hak kazandı.

BAİBÜ bölgesel kalkınmaya katkı vermeye devam ediyor

MARKA'nın destek çağrılarında başvuruda bulunan Bolu Teknoloji Geliştirme Bölgesi A.Ş. (Bolu TeknoKent), Doğu Marmara Kalkınma Ajansı (MARKA)'nın 2021 Yılı Teknik Destek Programının Eylül-Ekim başvuru döneminde TR42/21/TD/0092 numaralı "MARKA Teknik Destek projesi destek almaya hak kazandı.

Proje; Rektör Prof. Dr. Mustafa ALIŞARLI'nın destekleriyle, BAİBÜ İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi öğretim Üyeleri Prof. Dr. Rahmi YÜCEL, Dr. Öğretim Üyesi Cengizhan YILDIRIM ve Mudurnu Süreyya Astarıcı Meslek Yüksekokulu öğretim görevlisi Dr. Derya YÜCEL tarafından hazırlandı. Projenin başvurusu ise; Bolu TeknoKent Yönetim Kurulu Başkanı Prof. Dr. Kamil GÜREL, Bolu TeknoKent Genel Müdürü Prof. Dr. Mustafa İMREN, BAİBÜ Teknoloji Transferi Uygulama ve Araştırma Merkezi görevlileri Dr. Hamza KARAKUŞ ve İsmail ÖZCAN tarafından gerçekleştirildi.

BAİBÜ Projesiyle Bolu KOBİ'lerinin geliştirilmesi hedefleniyor

MARKA Teknik Destek Projesi ile Bolu TeknoKent ve Bolu ilinde faaliyet gösteren KOBİ'lerin inovasyon, rekabet ve ihracat kapasitelerinin artırılmasına yönelik farkındalık geliştirilmesi ve KOBİ'lerin birçok alanda gelişim sağlaması hedefleniyor.

Proje sonuçlandığında KOBİ'lerin inovasyon süreç ve yönetimine ilişkin bilgi ve becerileri ile yeni projeler hazırlama yeteneklerinin artırılması, teknoloji geliştirme ve kullanabilme kapasitelerinin geliştirilmesi, inovasyon sürecinde ekip ruhunun oluşturulması ve iç ve dış takım iş birliklerinin artırılması, kurumsallaşma ve markalaşmanın artırılması, sürdürülebilir iş bilincinin kazandırılması olacaktır.

BAİBÜ destekli "Kariyerine Işık Tut" Projesi, Türkiye 2'ncisi oldu

Bolu Abant İzzet Baysal Üniversitesi ve Bolu İl Milli Eğitim Müdürlüğü iş birliği Bolu Altındağ Kız Anadolu İmam Hatip Lisesi'ne ödül getirdi. "Kariyerine Işık Tut" projesi, Milli Eğitim Bakanlığı Din Öğretimi Genel Müdürlüğü'nün Türkiye genelindeki imam hatip liseleri arasında düzenlediği İyi Örnekler Proje Yarışması'nda 2'inci oldu.

Bolu İl Milli Eğitim Müdürlüğü ve Bolu Altındağ Kız Anadolu İmam Hatip Lisesi ile imzalanan proje protokolü kapsamında, Bolu Abant İzzet Baysal Üniversitesi tarafından, Fen ve Sosyal Bilimler alanlarında teorik ve uygulamalı çalışmalar yapan Bolu Altındağ Kız Anadolu İmam Hatip Lisesi'nin başarılı öğrencilerine, meslek seçimi ve kariyerleri konusunda destek verildi. 10 ve 11'inci sınıflardan mülakatla seçilen başarılı öğrenciler, Bolu Abant İzzet Baysal Üniversitesi'nde misafir öğrenci olarak, akademisyenlerin rehberliğinde, üniversite öğrencileri ile teorik ve uygulamalı eğitimlere katılma fırsatı yakaladılar. Üniversitemizde Kariyer Günleri kapsamında düzenlenen çok sayıda etkinliğe katılarak, meslekleri tanıma, meslek seçimi, kariyer ve benzeri konularda bilgi edindiler. Üniversitemizde faaliyet gösteren öğrenci toplulukları ile çalışmalar yaptılar. Bilgisayar laboratuvarları ve kütüphaneden faydalandılar.



Rektör Alisharlı, öğrencilerle birlikte tabiat yürüyüşü yaptı

Rektörümüz Prof. Dr. Mustafa Alisharlı, Üniversitemizin Gençlik ve Spor Bakanlığı ile ortaklaşa düzenlediği Tabiat Yürüyüşü etkinliğine, üniversite öğrencileri ile birlikte katıldı. Gençlik ve Spor Bakanlığı'nın Gençlik Projeleri Destek Programı 2020-I Genel Çağrı başvuruları sonucunda desteklenmeye hak kazanan 56404 No'lu "Üniversiteliler El Ele Sıfır Atıkla Yeşil Kampüse" projesi kapsamında, Bolu Abant İzzet Baysal Üniversitesi merkez yerleşkesinden Gökçöy barajına giden patika yolda tabiat yürüyüşü gerçekleştirildi.

Yürüyüşe Rektör Alisharlı'nın yanı sıra Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı Şube Müdürü ve Proje Koordinatörü Leyla Selimoğlu, Bolu Gençlik ve Spor İl Müdürlüğü Gençlik Merkezi'nden Fatih Temel ve Bircan Mazlum ile öğrencilerimiz katıldı. Öğrencilerle sohbet ederek yürüyüşü tamamlayan Rektör Alisharlı, öğrencilere çeşitli hediyeler verdi. Program kapsamında öğrencilere, insan ve çevre arasındaki ilişkilerin geliştirilmesi, sıfır atık konusunda gönüllülük bilincinin yaygınlaştırılması ve gönüllülük çalışmalarının desteklenmesi konuları ile yeşit ölçüt, sürdürülebilirlik, sıfır atık ve doğaya saygı kavramları hakkında bilgi verildi. Öğrencilerimiz, Gökçöy Barajı çevresinde ve ormanlık alanda temizlik etkinliği gerçekleştirdiler.



boluiletisim
BOLU ABANT İZZET BAYSAL ÜNİVERSİTESİ İLETİŞİM FAKÜLTESİ UYGULAMA GAZETESİ

Sahibi:

Bolu Abant İzzet Baysal Üniversitesi Rektörü
Prof. Dr. Mustafa Alisharlı

Genel Yayın Yönetmeni:

İletişim Fakültesi Dekan V. Prof. Dr. Samettin Gündüz

Yazı İşleri Müdürü:

Prof. Dr. Selami Özsoy

Tasarım: Deniz Çimen, Beydanur Sanduvaç

Yayın Türü: Yerel Süreli Yayın / Yıl: 5 Sayı:8

Basım Tarihi: Ocak 2022

Bu Sayıya Katkı Verenler: İBU Ajanda, Doğanay Yılmaz

Telefon: 0374 253 56 56

Genelağ: boluiletisim.ibu.edu.tr

E-posta: ilef@ibu.edu.tr