



Öğretim Üyemizin Yer Aldığı Çalışma ile Geven Bitkisine Ait Yeni Bir Tür Literatüre Kazandırıldı

3'te



Üniversitemizde UNESCO Müzik Şehri Kırşehir'in Müzik Odaklı Kalkınma Hamlesi Proje Tanıtım Toplantısı Yapıldı

6'da



Rektör Karakaya AHİLAB'ta Kurulan Sulama Suyu Analiz Laboratuvarını Ziyaret Etti

7'de



AHI EVRAN KAMPÜSÜ

Yeni Türkiye'nin Yenilikçi Üniversitesi

OCAK 2022

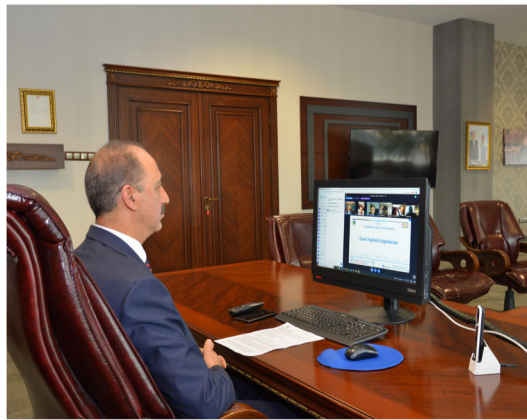
YIL:12

SAYI:130



Üniversitemiz 2021 Yılı Yönetimin Gözden Geçirme Toplantısını Gerçekleştirdi

4-5'te



Tarımsal Öğretimin Başlamasının 176. Yıl Dönümü Üniversitemizde Kutlandı

Ülkemizde tarımsal öğretimin başlamasının 176. yıl dönümü Üniversitemiz Ziraat Fakültesi tarafından düzenlenen program ile kutlandı.

2'de

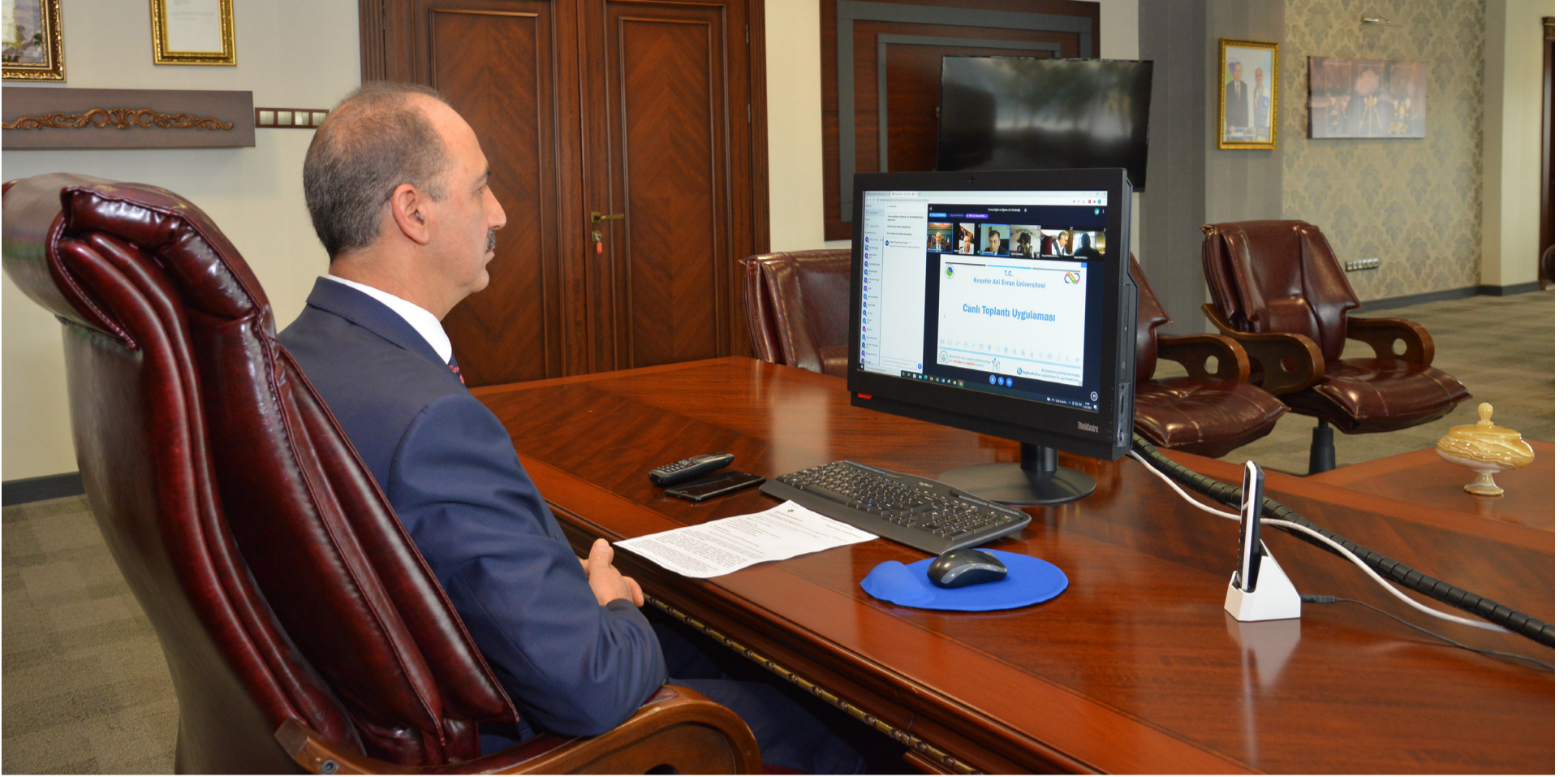
JİSTUAM Ar-Ge Üniversitemiz Koordinatörlüğünde Hedef Yükseltmeye Devam Ediyor

Kırşehir Ahi Evran Üniversitesi koordinatörlüğünde, Ankara Üniversitesi ve Selçuk Üniversitesi ortaklığında kurulan "Jeotermal İleri Sera Teknolojileri ve Üretim Teknikleri Ortak Uygulama ve Araştırma Merkezi (JİSTUAM)" hedef yükselterek çalışmalarına devam ediyor.

8'de



Tarımsal Öğretimin Başlamasının 176. Yıl Dönümü Üniversitemizde Kutlandı



Ülkemizde tarımsal öğretimin başlamasının 176. yıl dönümü Üniversitemiz Ziraat Fakültesi tarafından düzenlenen program ile kutlandı. 11 Ocak 2022 tarihinde çevrim içi gerçekleşen kutlama programına Üniversitemiz Rektörü Prof. Dr. Vatan Karakaya, Kırşehir İl Tarım ve Orman Müdürü Duran Seçen, Ziraat Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Ahmet Kazankaya, Çukurova Üniversitesi Ziraat Fakültesi öğretim üyesi Prof. Dr. Rüştü Hatipoğlu, Zirai Etkinlikler Topluluğu Başkanı Alperen Kutalmış, akademik ve idari personel ile öğrenciler katıldı.

Programın açılış konuşmasını yapan Ziraat Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Ahmet Kazankaya, ülkemizde tarımsal öğretime geçişin 1846 yılında başladığını ve Ziraat Fakültelerinin tarım öğretim düzeyinde ve verimliliğinde önemli bir artış sağladığını kaydetti. Ziraat Fakültelerinin gıda, tarım ve hayvancılık alanında nitelikli iş gücü

talebinin karşılanmasına yönelik yaptığı çalışmaların önemli olduğunu da vurgulayan Kazankaya, Türk tarımının gelişmesi ve ilerlemesi için çalışmalara devam edeceklerini söyledi.

Ziraat Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Ahmet Kazankaya'nın konuşmasının ardından Üniversitemiz Rektörü Prof. Dr. Vatan Karakaya bir konuşma yaptı. Rektör Karakaya konuşmasında, Tarımsal Öğretime Geçişin 176. yıl dönümünü kutlayarak her ülke için tarımın ekonomik ve sosyal alanda önemli bir yere sahip olduğunu söyledi. Son dönemlerde hem dünya da hem de ülkemizde tarımsal üretimin önemini arttırdığını kaydeden Prof. Dr. Vatan Karakaya, tarımın artık daha modern bir şekilde gerçekleştirildiğini vurguladı. Üniversitelerin tarımsal öğretimin artmasında ve geliştirilmesinde etkili olduğunu belirten Üniversitemiz Rektörü Prof. Dr. Vatan Karakaya, Kırşehir Ahi Evran Üniversite-

sinin bu anlamda önemli projelere imza atarak ilimizin kalkınmasına önemli ölçüde katkı sağladığını dile getirdi.

Üniversitemiz Rektörü Prof. Dr. Vatan Karakaya'nın konuşmasının ardından Kırşehir İl Tarım ve Orman Müdürü Duran Seçen söz alarak her yıl düzenlenen bu tür etkinliklerin artarak devam etmesini temenni etti. Ülkemizde 1846 yılında başlayan Tarımsal Öğretimin günümüzde oldukça ilerlediğini kaydeden Seçen, yeni ve modern teknolojiler sayesinde tarımsal üretim ve verimliliğin arttığını dile getirdi.

Program, Çukurova Üniversitesi Ziraat Fakültesi öğretim üyesi Prof. Dr. Rüştü Hatipoğlu'nun "Dünyada ve Türkiye'de Genetiği Değiştirilmiş Bitkiler" konulu 176. yıl dönümü Özel Dersi ile sona erdi.



Ahi Evran Üniversitesi Adına Sahibi
Prof. Dr. Vatan KARAKAYA
Rektör

Genel Yayın Yönetmeni
Öğr. Gör. Vahit ÖZDEMİR
Basın ve Halkla İlişkiler Müşaviri

Haber Koordinatörü
Öğr. Gör. Vahit ÖZDEMİR

Görsel Tasarım
Yılmaz PARLAK

Fotoğraf
Özgür TÜRKİYILMAZ

Haber Merkezi
Fatma KAYA
Hamdi ŞAHİN

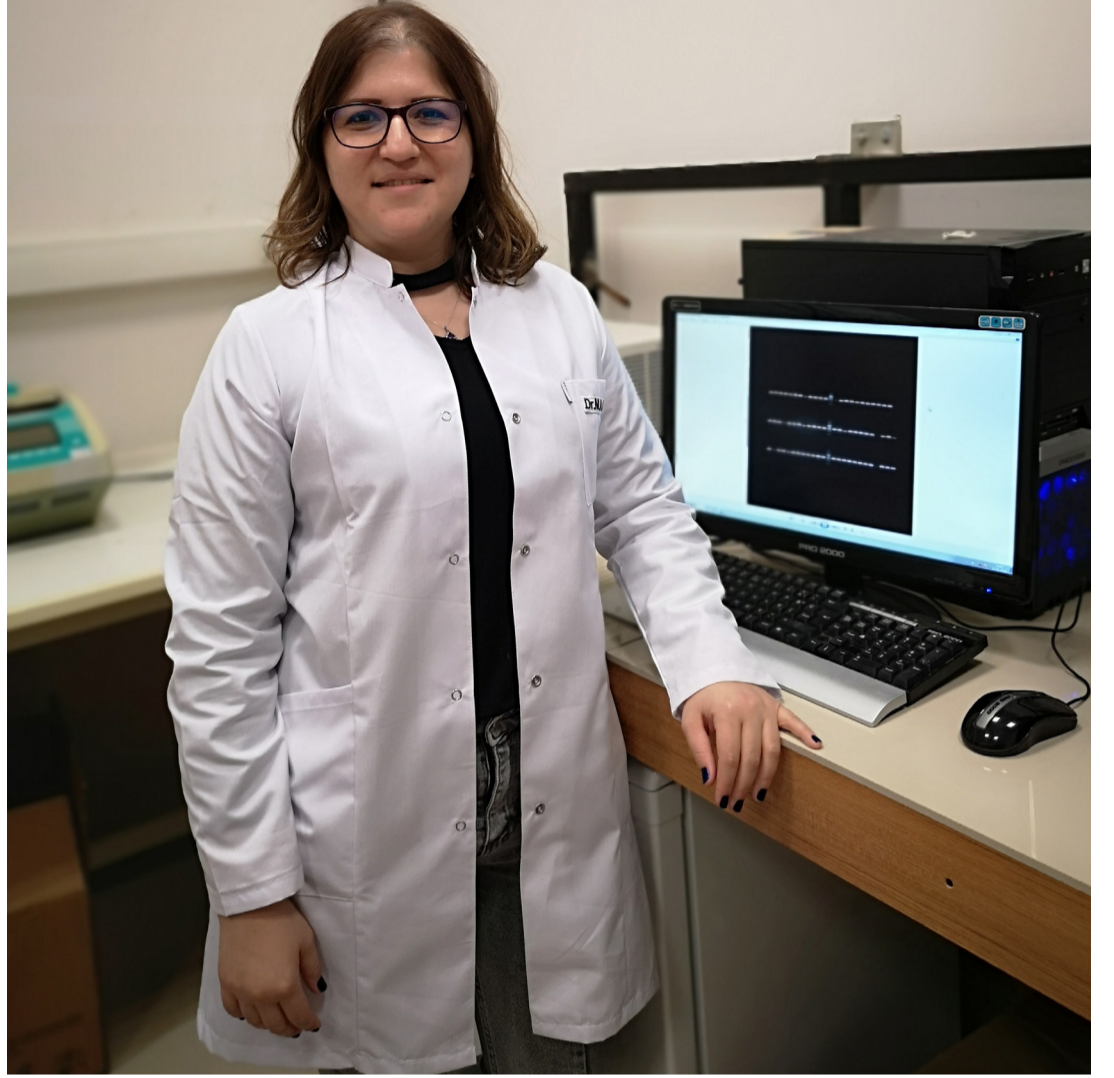
İletişim
Ahi Evran Üniversitesi
Basın ve Halkla İlişkiler
Müşavirliği

Bağbaşı Yerleşkesi/KIRŞEHİR
Tel: 0 386 280 40 15
E-mail: basin@ahievran.edu.tr

Öğretim Üyemizin Yer Aldığı Çalışma ile Geven Bitkisine Ait Yeni Bir Tür Literatüre Kazandırıldı

Ülkemizde yaklaşık 400 farklı türü bulunan geven bitkisine bir yenisi daha eklendi. Kırşehir Ahi Evran Üniversitesi Ziraat Fakültesi Tarımsal Biyoteknoloji Bölümü Dr. Öğretim Üyesi Mevlüde Alev Ateş, Aksaray Üniversitesi Biyoloji Bölümü Öğretim Üyesi Prof. Dr. Seher Karaman Erkul, Gazi Üniversitesi Biyoloji Bölümü Öğretim Üyesi Prof. Dr. Hayri Duman, Öksüt Dağı'nda yapılan arazi çalışmalarında yeni bir geven türü buldular.

Konu hakkında bilgiler veren Ziraat Fakültesi Tarımsal Biyoteknoloji Bölümü Dr. Öğretim Üyesi Mevlüde Alev Ateş, konuşmasına şöyle devam etti: “Gelişen teknolojiler sayesinde artık türlerin DNA yapıları üzerinde gen bölgeleri çalışılarak bitkinin sadece morfolojik değil moleküler özellikleri de incelenerek diğer türlerle akrabalık ilişkileri belirlenebilmektedir. Bu teknolojiler kullanılarak yapılan morfolojik ve moleküler incelemelerin ardından yeni bulunan geven bitkisinin bu türünün bilim dünyası için yeni bir tür olduğu kanaatine varılmıştır. SCI-Expanded kapsamındaki uluslararası hakemli dergide yayımlanarak bilim dünyasına ismi duyurulan türe, Kayseri’de Öksüt Dağı’nda keşfedilmesi sebebiyle Astragalus oksutdagensis – Öksütgeveni adı verilmiştir.”



Üniversitemiz 2021 Yılı Yönetimin Gözden Geçirme Toplantısını Gerçekleştirdi



Kalite çalışmalarıyla önemli bir başarı elde eden ve bu yolda emin adımlarla ilerleyen üniversitemiz, her yıl düzenli olarak gerçekleştirdiği Yönetimin Gözden Geçirme (YGG) Toplantısını bu yıl da yaptı. 20 Ocak 2022 tarihinde Ahi Evran Kongre ve Kültür Merkezi 15 Temmuz Milli İrade Salonunda gerçekleşen toplantıya Üniversitemiz Rektörü Prof. Dr. Vatan Karakaya, Kalite Yönetim Koordinatörü ve Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Mustafa Kasım Karahocagil, Rektör Yardımcıları Prof. Dr. Ahmet Gökbel ve Prof. Dr. Mustafa Kurt, Genel Sekreter Mehmet Zeki Küçük, kalite koordinatörlüğü ekibi, birimlerin kalite sorumluları, akademik ve idari personel ile öğrenciler katıldı.

Yönetimin Gözden Geçirme Toplantısında Kalite Komisyonunun 2022 yılı gündemi belirlenirken aynı zamanda üniversitemizin yakın zaman önce dahil olduğu Kurumsal Akreditasyon Programı (KAP) sürecinin de değerlendirilmesi gerçekleştirildi.

Şimşek: “Stratejik Plan Temelli Kalite Yönetim Sistemi Sürecine Adım Attık”

Yönetimin Gözden Geçirme Toplantısının açılış konuşmasını ilk olarak Kalite Koordi-

natör Yardımcısı Prof. Dr. Hüseyin Şimşek yaptı. Şimşek konuşmasında, yeni stratejik planın Bütünleşik Kalite Yönetim Sistemi üzerinden tanıtımını yaparak birimlerin süreç performans parametre hedeflerinin belirlenmesine yönelik sunumunu gerçekleştirdi. Performans süreçlerinin YGG Toplantısında değerlendirildiğini ve yeni bir stratejik plan hedefleri oluşturduklarını kaydeden Prof. Dr. Hüseyin Şimşek, performans göstergelerinin mevcut sistemde tanımlı olduğunu ve stratejik plan temelli kalite yönetim sürecine adım attıklarını söyledi. Birimlerin performans göstergelerinin belirlendiğini ve birimlere de gönderildiğini anlatan Şimşek, bu sayede birimlerin sürece ne kadar katkı sağladıklarının görülebileceğini vurguladı. Faaliyet planları hakkında bilgiler veren Prof. Dr. Hüseyin Şimşek, “Tüm birimler sisteme kendi faaliyet planlarını rahatlıkla girebilecekler.” dedi. Yeni yazılımın üniversitemizin kalite süreci için hayırlı olmasını dileyen Şimşek, YGG Toplantısının verimli geçmesi temennisinde bulundu.

Rektör Karakaya: “2016 Yılında Başlayan Kalite Yolculuğumuzda Önemli Bir Yere Geldik”

Kalite Koordinatör Yardımcısı Prof. Dr. Hüseyin Şimşek’in ardından Üniversitemiz Rektörü Prof. Dr. Vatan Karakaya Kalite Komisyonu çalışmalarını ve YGG Toplantısı hakkında görüşlerini dile getirdi. YGG Toplantısı ile 2021 yılında yaptıkları çalışmalarını değerlendireceklerini ve 2022 yılı içinde yeni planlar ekleyeceklerini kaydeden Rektör Karakaya, 2016 yılında başladıkları kalite sürecinde önemli bir yere geldiklerini kaydetti. Üniversitelerin insana hizmet eden, bilgiyi planlayan, gerçekleştiren ve sürdüren bir yapı olduğunu belirten Prof. Dr. Vatan Karakaya, geleceğimizi emanet edeceğimiz gençlerimiz ve çocuklarımız için kaliteli bir eğitim ve kurumların çok önemli olduğunu vurguladı.

Rektör Karakaya: “BKYS Ve AYDEP için Ülkemizdeki Tek Adres Kırşehir Ahi Evran Üniversitesi”

Bütünleşik Kalite Yönetim Sistemimiz (BKYS) ile AYDEP hakkında önemli bilgiler veren Üniversitemiz Rektörü Prof. Dr. Vatan Karakaya, BKYS ve AYDEP için ülkemizdeki tek adresin Kırşehir Ahi Evran Üniversitesi olduğunu dile getirdi. Üniversitemizin BKYS’de gösterdiği başarının bu yolda inanarak çalışan personeline ait



olduğunu özellikle vurgulayan Rektör Karakaya, bundan sonraki süreçlerden de inanarak geçeceklerini ve Kırşehir Ahi Evran Üniversitesinin zirvedeki yerini koruyacağına inandığını söyledi.

Rektör Karakaya: “2006 Yılından Sonra Kurulan Üniversiteler Arasında Önemli Bir Başarı Elde Ettik”

Geçtiğimiz günlerde üniversitemizin içine girdiği KAP sürecinin sonuçları hakkında bir değerlendirmede bulunan Prof. Dr. Vatan Karakaya, üniversitemizin KAP sonucunun olumlu olduğunu ve üniversitemizin kalite çalışmalarını tüm süreçlerde başarılı geçirdiğini kaydetti. KAP sürecinin Kırşehir Ahi Evran Üniversitesi için önemli bir adım olduğunu belirten Rektör Karakaya, konuşmasına şöyle devam

etti: “2006 yılından sonra kurulan üniversiteler arasında önemli bir başarı elde ettik. Bu başarının kaynağı BKYS ve Eğitimde Kalite Güvence Sistemi sürecinde ekibim ve personelim gösterdiği başarılı ve özverili çalışmalarıdır. Bundan sonra akademik personelimizin Araştırma ve Geliştirme alanına daha çok yönelmesini ve bu alanda çalışmalar yapmasını bekliyorum.”

Rektör Karakaya: “Kalite Çalışmamız Artık ‘Ahi Evran Bütünleşik Kalite Yönetim Sistemi’ İsmi ile Bir Marka Oldu”

Üniversitemizin adının artık bir marka ismi olduğunu da anlatan Üniversitemiz Rektörü Prof. Dr. Vatan Karakaya, 2016 yılında başlayan BKYS sürecinin geliştirilerek ülkemizdeki diğer kurumlarında yararlanması amacıyla tescil edildiğini söyledi. BKYS'nin marka tescili amacıyla Sanayi Bakanlığı Türk Patent ve Marka Kurumuna başvuru yapıldığını belirten Rektör Karakaya, “Uzun zamandır üzerinde çalıştığımız, yoğun emek verdiğimiz kalite çalışmamız artık ‘Ahi Evran Bütünleşik Kalite Yönetim Sistemi’ ismi ile bir marka oldu.” dedi.

Rektör Karakaya: “AYDEP ‘Faydalı Model’ Olarak Patent Alacak”

Üniversitemizin önemli projelerinden biri olan AYDEP'in de markalaşma sürecine girdiğini kaydeden Prof. Dr. Vatan Karaka-

ya, ilerleyen günlerde AYDEP'in “Faydalı Model” olarak patent alacağını müjdeledi. AYDEP'in üzerinde titizlikle durulması gerektiğini bir kez daha hatırlatan Üniversitemiz Rektörü Prof. Dr. Vatan Karakaya, Kırşehir Ahi Evran Üniversitesinde AYDEP dışında hiçbir eğitim-öğretim faaliyetinin gerçekleştirilmeyeceğini söyledi. BKYS ve AYDEP'i ülkemizdeki tüm üniversitelere ve diğer kurumlara da anlattıklarını vurgulayan Rektör Karakaya, BKYS ve AYDEP yazılımları ile üniversitemize kazanç da sağlanabileceğini dile getirdi.

Rektör Karakaya: “Kalite Çalışmamız ile Artık Zirvedeyiz”

Kırşehir Ahi Evran Üniversitesi olarak BKYS'de geldikleri noktanın artık zirve olduğunu belirten Prof. Dr. Vatan Karakaya, konuşmasına şöyle devam etti: “Kalite çalışmamız ile ülkemizde parmakla gösterilen bir kurumuz artık. Geldiğimiz nokta zirve. Artık bundan sonraki çalışmalarımız zirvede kalmak için olmalı. Üniversite olarak kalite çalışmalarımız sürdürülebilir olacak.”

Üniversitemiz Rektörü Prof. Dr. Vatan Karakaya konuşmasının sonunda Kalite Komisyonun Kararlarını kabul ederek öğrencilerin sorularını yanıtladı.

Açılış konuşmalarının ardından YGG Toplantısının akademik birimler toplantısı 15 Temmuz Milli İrade Salonunda, idari birimler toplantısı Aşıkpaşa Salonunda ve uygulama ve araştırma merkezlerinin toplantısı ise Neşet Ertaş Salonunda birim temsilcilerinin YGG Raporlarını sunmaları ile devam etti.



Üniversitemizde UNESCO Müzik Şehri Kırşehir'in Müzik Odaklı Kalkınma Hamlesi Proje Tanıtım Toplantısı Yapıldı



Bozkırın tezenesi Neşet Ertaş'ın temsil ettiği Abdal kültüründen gelen sanatçılarıyla müzik alanında UNESCO Yaratıcı Şehirler Ağı'na Türkiye'den dâhil olan ilk şehir olan Kırşehir'de, Müzik Odaklı Kalkınma Hamlesi Proje Tanıtım toplantısı yapıldı. 13 Ocak 2022 tarihinde Üniversitemiz Senato Salonunda yapılan toplantıya Kırşehir Valisi İbrahim Akın, Kırşehir Belediye Başkanı Selahattin Ekicioğlu, Üniversitemiz Rektörü Prof. Dr. Vatan Karakaya, HABİTAT Derneği Başkanı Sezai Hazır ile bürokrat, akademisyen ve abdal kültürünün temsilcileri katıldı.

Proje ile Müzikte Markalaşma ve Abdal Kültürünün Temsilcilerinin Sanatlarını İcra Edebilmeleri Hedefleniyor

UNESCO Yaratıcı Şehirler Ağı'na müzik dalında alınan Türkiye'den ilk ve tek şehir olan şehrimizde proje tanıtımını Kırşehir Valiliği İl Sosyal Proje Etüt Müdürü Derya Aydın yaptı. Projelerin bir Sosyal Gelişmeyi Destekleme Programı (SOGEP) projesi olduğunu dile getiren Aydın, SOGEP'in Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı Kalkınma Ajansları Genel Müdürlüğü tarafından ülkemizin 81 ilinde yürütülen bir hibe programı olduğunu kaydetti. Aydın, müzik odaklı kalkınma hamlesi projesiyle dijitalleşen dünyada pandeminin de etkisiyle işsizlik ve yoksulluk sorunuyla karşı karşıya gelen abdal sanatlarını icra edebilmeleri ve UNESCO Müzik şehri olan Kırşehir'in bu alanda markalaşmasını hedeflediklerini kaydetti.

Projenin başvuru sahibinin Kırşehir Valiliği olduğu belirtilen toplantıda ortakların Kırşehir Belediyesi, Kırşehir Ahi Evran Üniversitesi, Ankara Müzik ve Güzel Sanatlar Üniversitesi, HABİTAT Derneği, İl Kültür ve Turizm Müdürlüğü, İl Milli Eğitim Müdürlüğü, Neşet Ertaş Abdal Kültürünü Yaşatma Dayanışma Derneği olduğu vurgulandı.

Dijital Müzik Stüdyoları ve Bozkır Müzik Akademisi Kurulacak

Projenin temel gayelerini açıklayan müdür Aydın, bunların dijital müzik stüdyosunun kurulması, bozkır müzik akademisinin kurulması, terapatik ritim atölyesinin kurulması, profesyonel enstrüman kursları, müzik üretim atölyelerinin kurulması, genç müzisyenleri keşfetme ve farkındalık oluşturma kurslarının olduğunu dile getirdi.

Vali Akın: "Yetenekli Gençlerimize Destek Vereceğiz"

Daha sonra söz alan Vali İbrahim Akın, proje ile müzik konusunda yetenekli Kırşehirliler ve şehrimize uluslararası başarılar kazandıran önemli bir kültürün temsilcileri olan Abdal müzisyenlerin destekleneceğini söyledi.

Projenin toplam bütçesinin yaklaşık 1.4 milyon TL olduğunu belirten Akın, "İlimizin önemli değeri olan Abdal kültürünün icracıları başta olmak üzere yetenekli gençlerimize destek vereceğiz. İlimizin sahip olduğu UNESCO tescilli müzik kültürünü besleyecek, müzisy-

enlerin sektördeki dijitalleşmeye uyum sağlamasına ve müzik aletleri imalatı gibi kültürel endüstrilerde mesleki beceri geliştirilmesine destek sağlayacağız." dedi.

HABİTAT Derneği Başkanı Hazır: "Projedeki Yapılar Tek Çatı Altında Büyük Bir Kompleks Olarak Planlanmalı"

HABİTAT Derneği Başkanı Sezai Hazır'da toplantıda bir konuşma yaptı. Hazır, bütün bu ifade edilen yapıların tek bir kompleks altında toplanması gerekliliğine vurgu yaptı. Bu sayede şehrin dünyaca ünlü festivallerden birine ev sahipliği yapabileceğini ifade eden Sezai Hazır, dernek olarak heyecanlandıklarını her türlü desteği vereceklerini söyledi.

Rektör Karakaya: "Abdal Kültürünün Temsil Eden Çocuklar Akademide de Eğitim Almalı"

Üniversitemiz Rektörü Prof. Dr. Vatan Karakaya ise yaptığı konuşmada abdal kültürünün temsilcilerinin akademik eğitim alma gerekliliğine vurgu yaptı. Karakaya, Neşet Ertaş Güzel Sanatlar Fakültesinde bu kültürün temsilcilerinin de eğitim alabilmesi neticesinde bozlak kültürünün daha da gelişeceğine inandığını kaydetti. Rektör Karakaya, Kırşehir'in müzik kültürü açısından oldukça zengin ve köklü bir yapıya sahip olduğunu hatırlatarak şehrin abdal müzik geleneğinin öncülerini yetiştiren ve bu kültürü devam ettiren yapısının üstüne koyarak devam ettiğini belirtti.

Rektör Karakaya AHİLAB'ta Kurulan Sulama Suyu Analiz Laboratuvarını Ziyaret Etti

Üniversitemiz Merkezi Araştırma ve Uygulama Laboratuvarı (AHİLAB) bünyesinde Sulama Suyu Analiz Laboratuvarı kuruldu. AHİLAB bünyesinde kurulan Sulama Suyu Analiz Laboratuvarına 30 Kasım 2021 tarihinde denetim yapılarak Tarımsal Amaçlı Toprak, Bitki ve Sulama Suyu Analiz Laboratuvarları Yetki Belgesi verildi. Denetime; Konya Toprak Su ve Çölleşme ile Mücadele Araştırma Enstitüsü Müdürlüğünden Ziraat Mühendisi Davut Kuru, Kırşehir İl Tarım ve Orman Müdürlüğünden Şube Müdürü Ersin Öğülmüş, Ziraat Mühendisleri Hamit Kardelen ile Müfide Akgün, AHİLAB Müdürü Dr. Öğr. Üyesi Murat Çınarlı ve AHİLAB personeli katıldı.

Denetimden tam not alan Sulama Suyu Analiz Laboratuvarını 14 Ocak 2022 tarihinde Üniversitemiz Rektörü Prof. Dr. Vatan Karakaya ve Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Mustafa Kurt ziyaret etti.

Çınarlı: "Mevcut Laboratuvarlarımız ile Çiftçilerimizin Şehir Dışına Gitmelerine Gerek Kalmadı"

Sulama Suyu Analiz Laboratuvarı hakkında bilgiler veren AHİLAB Müdürü Dr. Öğr. Üyesi Murat Çınarlı, paydaşlarla yapılan değerlendirmeler sonucunda bölgede sulama suyu analiz laboratuvarının eksikliğini farkına vardıklarını belirterek gerçekleştirdikleri alt yapı projesi ile laboratuvarın kurulmasını sağladıklarını söyledi. Şehrin ve bölgenin tarımına destek olmak için çalıştıklarını belirten Çınarlı konuşmasına şöyle devam etti: "Laboratuvarımız şu an için Sodyum, Potasyum, Kalsiyum, Magnezyum, Kar-

bonat, Bikarbonat, Klorür, Sülfat, pH, elektriksel iletkenlik, Bor olmak üzere 11 parametrede yetkilendirilmiş bulunuyor. Faaliyetlerine devam eden Toprak Analiz Laboratuvarımızın yanı sıra Sulama Suyu Analiz Laboratuvarını da faaliyete geçirmiş olmaktan mutluyuz. Mevcut laboratuvarlarımız ile çiftçilerimizin şehirdışına gitmelerine gerek kalmadı."

Çınarlı: "2021 Yılında 500 Civarında Analiz Gerçekleştirdik"

Tüm çiftçileri toprak ve su analizleri için laboratuvarına beklediklerini dile getiren Dr. Öğr. Üyesi Murat Çınarlı, laboratuvarındaki cihazların büyük çoğunluğunun aktif olarak hizmet verdiğini söyledi. Her yıl yapılan analiz sayılarında da belirgin artışların mevcut olduğunu kaydeden Çınarlı, konuşmasına şöyle devam etti: "2021 yılında 500 civarında analiz gerçekleştirdik. Bu sayıyı 2022 yılında daha da artırmayı planlıyoruz." Kurulan bu laboratuvarlar ile bölgenin, şehrin ve üniversitemizin ihtiyacını karşılamaya devam edeceklerini söyleyen Dr. Öğr. Üyesi Murat Çınarlı, tüm bu zorlu süreçlerde kendilerine desteklerini hiçbir zaman esirgemeyen Üniversitemiz Rektörü Prof. Dr. Vatan Karakaya ve ekibine teşekkür etti.



Rektör Karakaya: "Laboratuvarlar Sayesinde Bölgedeki Çiftçilerin İhtiyaçlarını Gidererek Onlara Destek Olmaya Devam Edeceğiz"

İlimizin tarım bölgesinde olduğunu, toprak ve su analiz laboratuvarlarının bu yüzden çok önemli olduğunu belirten Üniversitemiz Rektörü Prof. Dr. Vatan Karakaya, üniversitemiz bünyesinde böyle bir laboratuvar kurulmasından memnun olduğunu dile getirdi. Üniversitelerin bölgelerinin kalkınmasında önemli projeler üreten eğitim kurumları olduğunu ve artık bölgelerine açıldıklarını kaydeden Rektör Karakaya, laboratuvarlar sayesinde bölgedeki çiftçilerin ihtiyaçlarını gidererek onlara destek olmaya devam edeceklerini vurguladı. Laboratuvarların, üniversitelerin olmazsa olmaz araştırma çalışmaları için de önemli bir alan olduğunu dile getiren Prof. Dr. Vatan Karakaya, çalışmalarından dolayı AHİLAB Müdürü Dr. Öğr. Üyesi Murat Çınarlı ve ekibini tebrik etti.



JİSTUAM Ar-Ge Üniversitemiz Koordinatörlüğünde Hedef Yükseltmeye Devam Ediyor



Kırşehir Ahi Evran Üniversitesi koordinatörlüğünde, Ankara Üniversitesi ve Selçuk Üniversitesi ortaklığında kurulan "Jeotermal İleri Sera Teknolojileri ve Üretim Teknikleri Ortak Uygulama ve Araştırma Merkezi (JİSTUAM)" hedef yükselterek çalışmalarına devam ediyor. Bu kapsamda Üniversitemiz Rektörü Prof. Dr. Vatan Karakaya Başkanlığında JİSTUAM yönetimi ile bir toplantı gerçekleştirildi. 06 Ocak 2022 tarihinde rektörlük makamında gerçekleştirilen toplantıda JİSTUAM yönetiminde yer alan öğretim üyeleri faaliyetlere ilişkin gelinen son durum hakkında Rektör Karakaya'yı bilgilendirdi.

Rektör Karakaya: "Paydaşlarla Birlikte Seracılığın Sorunlarına Çözüm Yolları Arayacağız"

Prof. Dr. Vatan Karakaya, Üniversitemiz koordinatörlüğünde kurulan JİSTUAM'ın faaliyetlerinde gelinen aşamalar hakkında ilgililerden bilgi aldı. JİSTUAM'ın 6550 Sayılı Araştırma Altyapılarının Desteklenmesine Dair Kanun kapsamında çalışmaların hemen başlatılması gerektiğini vurgulayan Rektör Karakaya, değişik kesimlerden paydaşlarla sorunlara çözüm aramaları ve fırsatları değerlendirmeleri gerektiğini belirtti. Karakaya, JİSTUAM'ın ulusal hedef ve politikalar kapsamında öncelikli olarak belirlenen

seracılık alanında bilimsel ve teknolojik gelişmeye ileri teknikleri kullanarak katkı sağlayacak bir uygulama ve araştırma merkezi olduğunu hatırlattı.

Rektör Karakaya: "Üniversiteler Artık Ulusal ve Uluslararası Bilimsel-Teknolojik Gelişmelere Katkı Sağlayacak Projeler Üretmeli"

Karakaya, sözlerinin devamında seracılık alanında bilim topluluklarının şekillenmesi ve işbirlikleri kurulmasının nitelikli insan gücünün çekilmesi ve üretilen bilginin özel sektörle paylaşılmasına katkı sağlayacağını söyledi. Üniversiteler arasında farklı tematik alanlarda oluşturulan ortak uygulama ve araştırma merkezleri ile Türkiye'de yeni bir Ar-Ge ve yenilik ekosistemi modeli oluşturulmaya başladığını sözlerine ekleyen Rektör Karakaya, üniversitelerin artık ulusal ve uluslararası bilimsel ve teknolojik gelişmelere katkı sağlayacak projeler üretmek için daha gelişmiş, modern ve ileri bir Türkiye için daha çok çalışacaklarını vurguladı.