



Üniversitemizin Bir Projesi Daha
TEKNOFEST 2021'de Finale Kaldı

2'de



Üniversitemiz YÖKAK Tarafından
"Kurumsal Akreditasyon Programı"na
Alınan 12 Üniversiteden Biri Oldu

3'te



JİSTUAM Yönetmeliğinin Resmi Gazetede
Yayınlanmasıyla KAEÜ 11. Kalkınma Planı
Hedeflerine Bir Adım Daha Yaklaştı

6-7'de



AHI EVRAN KAMPÜS

Yeni
Türkiye'nin
Yenilikçi
Üniversitesi

AĞUSTOS 2021

YIL:11

SAYI:125



**Rektör Karakaya YÖK Başkanlığında
"Yükseköğretim Kurulunun Geleceğe Dair
Yeni Vizyonu" Toplantısına Katıldı**

4-5'te



**Üniversitemizden
Geleneksel Aşure İkramı**

Muharrem ayı vesilesiyle üniveritemizde aşure ikramı yapıldı.

8'de

**Rektör Karakaya Yeni Başhkim
Doç. Dr. Ali Güneş'e Hayırlı
Olsun Ziyaretinde Bulundu**

Üniversitemiz Rektörü Prof. Dr. Vatan Karakaya, Kırşehir Eğitim ve Araştırma Hastanesi Başhekimliği görevine atanan Doç. Dr. Ali Güneş'e hayırlı olsun ziyaretinde bulundu.

8'de



Üniversitemizin Bir Projesi Daha TEKNOFEST 2021'de Finale Kaldı



TEKNOFEST 2021'de Üniversitemiz Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Yüksekokulu Öğretim Üyesi Dr. İsmail Ceylan'ın danışmanlığını yaptığı "Manvalf (Manyetik varis çorabı)" isimli proje Biyoteknoloji İnovasyon Yarışması Fikir Kategorisi Üniversite Seviyesinde finale kaldı.

21 - 26 Eylül 2021 tarihleri arasında Atatürk Havalimanı'nda gerçekleştirilecek olan TEKNOFEST 2021 finalinde yarışacak KAEÜ ekibi, varis hastalığında kullanılan çoraplara manyetik alan ve EMG sensörü eklentisi yerleştirilmesiyle venöz dönüşün daha etkili ve kalıcı olmasını hedefliyor. Ayrıca projede kullanılan tekstil ürünlerinin mikroçipli olarak tasarlanmasıyla bu alanda da ekstra bir etki oluşturulmaya çalışıldı. Multidisipliner bir çalışma ekibine sahip projede; takım sorumlusu olarak Görkem Açar (Fizyoterapist)

görev alırken takım üyesi olarak ise Şule Söylemezoğlu (Bilgisayar Mühendisi), Furkan Öztürk (Biyomedikal Mühendisi), Sedanur Ekentok (Biyomedikal Mühendisi), Aslı Avcı (Biyomedikal Mühendisi), Özgenur Cingitaş (Hemşire) görev aldı.

Milli Teknoloji Hamlesi hedefleri doğrultusunda gerçekleştirilen TEKNOFEST 2021 Teknoloji Yarışmaları ülkemizin yetişmiş nitelikli insan kaynağına katkı sunmayı amaçlıyor. Daha önce Üniversitemiz Kaman Meslek Yüksekokulu Gıda İşleme Bölümü Öğr. Gör. Şefik Tekle'nin hazırladığı "Balık Atıklarından Biyoaktif Peptid Üretimi" isimli proje Biyoteknoloji İnovasyon Yarışması Kategorisi Üniversite Seviyesinde kalmıştı. Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Yüksekokulu Öğretim Üyesi Dr. İsmail Ceylan'ın danışmanlığını yaptığı "Manvalf

(Manyetik varis çorabı)" isimli projenin de finale kalmasıyla KAEÜ'nün TEKNOFEST 2021'de finale kalan proje sayısı ikiye çıkmış oldu.

Proje takımlarında yer alanları tebrik eden Kırşehir Ahi Evran Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Vatan Karakaya, "Üniversite takımlarımız pandemiye rağmen TEKNOFEST 2021 yarışmalarına katılarak finallere kalmayı başardılar. TEKNOFEST'te finale kalan projelerin akademik danışmanlarını ve takım üyelerini ayrı ayrı tebrik ediyorum. Finalde de başarılar diliyorum. Çalışan, üreten, üniversitemize değer kazandıran tüm öğrencilerimizi ve akademisyenlerimizi her zaman desteklemeye devam edeceğiz." dedi.



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 TÜRKYILMAZ

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

Üniversitemiz YÖKAK Tarafından "Kurumsal Akreditasyon Programı"na Alınan 12 Üniversiteden Biri Oldu



Kırşehir Ahi Evran Üniversitesi, Yükseköğretim Kalite Kurulu (YÖKAK) tarafından 2021 yılında Türkiye’de yükseköğretim alanında uygulanan “Kurumsal Akreditasyon Programı”nda yer alan 12 üniversiteden biri oldu. YÖKAK tarafından Türkiye’de yükseköğretim alanında uygulanan “Kurumsal Akreditasyon Programı” kapsamında bu yıl Üniversitemizin de aralarında bulunduğu 12 üniversitenin kurumsal akreditasyon programına başvurusu onaylandı.

Üniversitelerin kalite güvencesi sistemi, eğitim ve öğretim, araştırma ve geliştirme, toplumsal katkı ve idari süreçlerde değerlendirilmesini sağlayan Kurumsal Akreditasyon Programı ile Türkiye’deki üniversitelerin ulusal düzeydeki katkılarının ve dünyadaki görünürlüklerinin artırılması amaçlanıyor.

Kurumsal Akreditasyon Programı için YÖKAK tarafından oluşturulan değerlendirme takımları kendi aralarında yapacağı toplantı sonrasında; ön ziyaret, uzaktan ziyaret ve yüz yüze ziyaret olmak üzere üç aşamada değerlendirme yapacak. Üniversitemize Covid-19 Pandemisi nedeniyle Kurumsal Akreditasyon Programı kapsamında ön ziyaret uzaktan yapılacak olup, saha ziyareti ise karma değerlendirme yöntemi ile Ekim-Aralık

ayları arasında gerçekleştirilecektir. Bu değerlendirmelerde üniversiteler; kalite güvence sistemi, eğitim ve öğretim, araştırma ve geliştirme, toplumsal katkı ve yönetim sistemleri başlıklarında 22 ölçüt ve 56 alt ölçüt parametresiyle 1000 puan üzerinden değerlendirilecek. Değerlendirme takımı tarafından yapılan değerlendirmesonucunda Kurumsal Akreditasyon Raporu hazırlanacak. YÖKAK tarafından yapılacak bu değerlendirmeye göre; 650 ve üzeri puan üniversiteye 5 yıl süreyle “tam akreditasyon”, 500 ila 649 puan arasında puan alan üniversiteye iki yıl süreyle “koşullu akreditasyon” verilecek.

Rektör Karakaya: “Türkiye’de Yükseköğretim Alanında Öncülük Eden Üniversiteler Arasında Yer Alıyoruz”

Konuyla ilgili açıklama yapan Üniversitemiz Rektörü Prof. Dr. Vatan Karakaya, Türk Yükseköğretim alanında yaşanan değişimleri, kurumsal gelişim süreçlerini, bugüne kadar yakından takip ettiklerini, Türkiye’de yükseköğretim alanında öncülük eden üniversiteler arasında yer aldıklarını ifade etti. Rektör Karakaya, hayata geçirdikleri projelerle Kırşehir Ahi Evran Üniversitesini bölgeye, topluma, bilime ve insanlığa katkı yapan, geleceğin nitelikli insan gücünü yetiştiren bir yükseköğretim kurumu haline getirmeyi

amaçladıklarını söyledi. Üniversitemizin fiziki altyapısının günden güne büyüdüğüne dikkat çeken Rektör Karakaya, göreve geldiği günden bu yana üniversitemizin dört kat büyüdüğünü ve öğrencilerin derslik ihtiyaçlarının giderildiğini kaydetti.

Rektör Karakaya: “Süreçleri Uzman Akademik ve İdari Personelimizle Yürütüyoruz”

Bütünleşik Kalite Yönetim Sistemi (BKYS) hakkında da bilgiler veren Prof. Dr. Vatan Karakaya, üniversitemizin iş akışları ve süreçlerinin sürekli tescil ettirildiğini vurgulayarak sürecin kapsamlı ilerlemesi için işinde uzman akademik ve idari personelden oluşan bir ekip kurduklarını söyledi. Birimlerin süreç performanslarının belirli aralıklarla raporlandırılarak üst yönetim tarafından gözden geçirilmesinin yapıldığını anlatan Prof. Dr. Vatan Karakaya, kalite sürecinin sağlıklı bir şekilde işlemesi için yetkili birimlerin ve personelin çalıştığını vurguladı. Karakaya, özgün olarak geliştirdikleri Bütünleşik Kalite Yönetim Sistemi ile birçok kamu kurum ve kuruluşuna da örnek olduklarını da dile getirdi. Sözlerinin sonunda YÖKAK

“Kurumsal Akreditasyon Programı”na başvurularının onaylanmasının mutluluğunu yaşadıklarını belirten Rektör Karakaya, çalışmalarda emeği olan tüm ekip arkadaşlarına teşekkür etti.

Rektör Karakaya YÖK Başkanlığında "Yükseköğretim Kurulunun Geleceğe Dair Yeni Vizyonu" Toplantısına Katıldı



Üniversitemiz Rektörü Prof. Dr. Vatan Karakaya, Yükseköğretim Kurulu (YÖK) Başkanı Prof. Dr. Erol Özvar Başkanlığındaki "Yükseköğretim Kurulunun geleceğe dair yeni vizyonu" toplantısına katıldı. 26 Ağustos 2021 tarihinde Hacettepe Üniversitesi Beytepe Kampüsü Tunçalp Özgen Kongre ve Kültür Merkezi'nde yapılan toplantıya tüm devlet ve vakıf üniversite rektörlerinin yanı sıra YÖK Yürütme Kurulu Üyeleri de katılım sağladı.

YÖK Başkanı Erol Özvar, üniversite rektörleriyle ilk kez bir araya geldiği programda, "Yükseköğretim Kurulunun geleceğe dair yeni vizyonunu" açıkladı. Cumhurbaşkanı Recep Tayyip Erdoğan'a kendisini YÖK Başkanlığına atadığı için teşekkürlerini sunan YÖK Başkanı Erol Özvar, toplantının

amacının yükseköğretim kurumlarının yeni akademik yıl ve eğitim faaliyetleri hakkında istişarelerde bulunulması olduğunu kaydetti.

"Önceliğimiz Yüz Yüze Eğitim"

Konuşmasında yeni eğitim-öğretim yılı üzerinde değerlendirmelerde bulunan Özvar, neredeyse son 1,5 yıl boyunca COVID-19 salgını nedeni ile yükseköğretimde olağanüstü anlamda ciddi güçlükler ve değişimler ile karşı karşıya kaldıklarını ifade etti.

Özvar, şöyle devam etti: "Dijital okuryazarlıktan, çevrim içi ders anlatma tekniklerine, çevrim içi dersleri desteleyecek nitelikte ders notlarından farklı materyallere, çevrim içi konferanslar ve seminerlere, çok şey öğrendik. Ve

hız kazandık. Üniversitelerimiz yöntem, içerik ve nitelik anlamında ciddi çalışmalar gerçekleştirdiler. Ama net olarak ifade etmek isterim ki başta Cumhurbaşkanlığımız ve Sağlık Bakanlığımız olmak üzere ilgili tüm kurumların desteği ve kararları çerçevesinde hâlihazırdaki önceliğimiz yüz yüze eğitimidir."

"Riskler Belirlenmeli ve Buna Göre Önlemler Alınmalıdır"

YÖK Başkanı Özvar, kampüslerde eğitim faaliyetlerinin yanı sıra akademik araştırmalar, çeşitli hizmetler ve idari faaliyetler de yürütüldüğüne işaret ederek, "Dolayısıyla yükseköğretim kurumları tarafından salgının kontrolünde sadece eğitim yönünden değil faaliyet alanlarına göre de riskler belirlenmeli ve buna göre önlemler alınmalıdır." ifadesini kullandı.

Kredi ve Yurtlar Kurumuna bağlı yurtların yönetiminin Gençlik ve Spor Bakanlığı uhdesinde olduğunu hatırlatan Özvar, YÖK Başkanlığı olarak Gençlik ve Spor Bakanlığı ve Sağlık Bakanlığı ile temas ettiklerini ve yurtların kullanımı konusunda gerekli açıklamaların yapılmasını belediklerini söyledi.

"Kampüs ve Yerleşkelerdeki Pandemi Önlemlerine Riayet Edilmeli"

Erol Özvar, yüz yüze eğitime hazırlanırken akademik ve idari personel ile öğrencilerin aşılmasının tamamlanmasının teşvik edilmesinin, ayrıca sosyal ve ortak kullanım alanlarında alınması gereken tedbirlere riayet edilmesinin son derece önemli olduğunu kaydetti. Dünya Sağlık Örgütü'nün bilgi kirliliği salgınına dikkat çektiğini, salgın yönetiminde toplumda

kanaat önderleri ile birlikte çalışmayı önerdiğini ve maneviyatın desteklenmesinin önemine işaret ettiğini aktaran Özvar, Amerika'da pek çok üniversitede akıl ve ruh sağlığı açısından danışmanlık hizmetlerinin de verildiğini söyledi.

"Birkaç Gün İçinde Yayınlanmasını Beklediğimiz Genelgelerle Konu Netliğe Kavuşacaktır"

Kampüslerin geçen senelerde olduğu gibi yine açık olduğunu, kütüphane ve diğer imkânlardan üniversite yönetimlerinin belirleyeceği usullerle öğrencilerin istifade etmeye devam edeceğini aktaran Özvar, "Salgınla mücadele ve mahallinde yükseköğretimi bağlayacak kararlar ilgili bakanlıkların bugüne kadar aldığı kararlar ile kısmen açıklığa kavuşmuştur ve ilgili diğer hususlar da birkaç gün içinde

yayınlanmasını beklediğimiz genelgelerle netliğe kavuşacaktır." dedi.

Üniversitemiz Rektörü Prof. Dr. Vatan Karakaya ise YÖK Başkanlığında yapılan toplantı sonrası yaptığı açıklamada pandemi sürecinin en kısa zamanda bitmesini ve öğrencilerle bir araya gelmeyi temenni ettiklerini belirtti. YÖK Başkanı Prof. Dr. Erol Özvar'ın açıkladığı "Yükseköğretim Kurulunun geleceğe dair yeni vizyonunu" nun hayırlara vesile olmasını dileyen Karakaya, YÖK'ün yakında ilan edeceğini belirttiği üniversiteler ile daha sık bir araya gelme ve çalışma planlamasından memnuniyet duyduklarını da sözlerine ekledi.



JİSTUAM Yönetmeliğinin Resmi Gazetede Yayınlanmasıyla KAEÜ 11. Kalkınma Planı Hedeflerine Bir Adım Daha Yaklaştı



Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı (YÖK) tarafından “Yükseköğretim Kurumlarında Ortak Uygulama ve Araştırma Merkezleri Yönetmeliği” kapsamında Üniversitemiz Koordinatörlüğünde JİSTUAM (Jeotermal İleri Sera Teknolojileri ve Üretim Teknikleri Ortak Uygulama ve Araştırma Merkezi) kurulmuştu. Üniversitemiz Koordinatörlüğünde Ankara Üniversitesi ve Selçuk Üniversitesi ortaklığında kurulan merkez, 22 Ağustos 2021 tarih ve 31576 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan hükümlerle resmen yürürlüğe girmiş oldu. Kurulan bu merkez, Cumhurbaşkanlığı Hükümet Sisteminin ilk kalkınma planı olan On Birinci Kalkınma Planının (2019-2023) vizyonu çerçevesinde çok önemli bir konumda bulunuyor. On Birinci Kalkınma Planı uzun vadeli bir perspektifle ülkemizin kalkınma vizyonunu ortaya koymakla birlikte, milletimizin temel değerlerini ve beklentilerini karşılıyor. On Birinci Kalkınma Planı kapsamında kurulan bu merkez sayesinde ülkemizin uluslararası konumunun yükseltilmesi ve halkımızın refahının artırılması amaçlanıyor.

Ulusal Alanda Referans Gösterilen Bir Ar-

Ge Altyapısı Oluşturulması Hedefleniyor Jeotermal İleri Sera Teknolojileri ve Üretim Teknikleri Ortak Uygulama ve Araştırma Merkeziyle mükemmeliyeti hedefleyen, disiplinler arası araştırma yaklaşımını örnek alan ve ulusal alanda referans gösterilen bir araştırma ve geliştirme altyapısını oluşturulması hedefleniyor. Özellikle seracılık alanında yapılacak pek çok otomasyon sistemlerinin optimizasyonuna yönelik araştırmalar sayesinde yeni üretim teknolojilerini geliştirmek

amaçlar arasında bulunuyor.

Topraksız Tarımla Su Kaynaklarının Etkin Kullanımı Sağlanacak

KAEÜ Koordinatörlüğünde sera içi kültürel uygulamalarına yönelik, yapay zekâ, makine öğrenmesi gibi hususlarda ve ayrıca sera hastalık ve zararlıları ile mücadele yöntemleri alanlarında araştırma ve geliştirme yapılarak çıktılarının uygulanabilirlik seviyesi yükseltilmek isteniyor. Topraksız tarım kapalı sistem



solüsyon dezenfeksiyon sistemlerine ilişkin araştırmalar yapılarak ise su kaynaklarının etkin kullanımı ve su tasarrufu sağlanması amaçlanıyor. Böylece seralarda girdi maliyetini düşürüleceği ve ekonomik sürdürülebilirliğin sağlanacağı düşünülüyor.

Bölge Seracılığına Uygun Stratejik Öneme Sahip Ürünlerde Çeşit ve Anaç Islah Çalışmaları Yapılacak

Yapay ışıklandırma sistemleri alanındaki Ar-Ge çalışmaları ile birim alandan alınacak verimi maksimize etmenin hedeflendiği Jeotermal İleri Sera Teknolojileri ve Üretim Teknikleri Ortak Uygulama ve Araştırma Merkezi ile bölge seracılığına uygun stratejik öneme sahip, domates, biber, hıyar, sert çekirdekli meyve türleri, kesme çiçek, süs bitkileri ve tıbbi aromatik bitkiler başta olmak üzere ilgili türlerde çeşit ve anaç ıslahı yaparak birim alanda alınan ürün kalite ve kantitesini artırmak hedefleniyor.

Yurt Dışındaki Kurumlarla İş Birlikleri Yapılarak Uluslararası Platformlarda Tanınırlık Artırılacak

Yurt dışındaki üniversite, kurum ve kuruluşlar ile iş birliği ağlarının geliştirilerek, jeotermal ileri sera teknolojileri alanında saygınlık ve tanınırlığı arttırmayı amaçlayan Üniversitemiz, bu yolla merkezin uluslararası platformda yer

almasına katkıda bulunmayı istiyor. Jeotermal ileri sera teknolojileri alanındaki araştırmacılara lisans, yüksek lisans, doktora ve doktora sonrası çalışmaları için teknik ve bilimsel imkânlar sunmayı da hedefleyen merkez, seracılık sektörünün ihtiyaç duyduğu nitelikli insan gücünün yetiştirilmesi için sektörde çalışanlara yönelik eğitim programları düzenleyerek ilgili mevzuat hükümleri çerçevesinde sertifikalı eğitimler vermek düşüncesiyle hareket edecek.

Rektör Karakaya: “Bölgesel Misyondan Ulusal Hedeflere Katkıyı Amaçlıyoruz”

Üniversitemiz Rektörü Prof. Dr. Vatan Karakaya, Kırşehir Ahi Evran Üniversitesini zirveye taşımak için çok yoğun çalıştıklarını belirterek YÖK tarafından kendilerine verilen ve dün itibarıyla resmi gazetede yayınlanan bu özel görevi layıkıyla yerine getireceklerini söyledi. Rektör Karakaya, kurulan bu ortak uygulama ve araştırma merkezi sayesinde bölgesel misyondan hareketle ülkemizin ulusal hedeflerine çok önemli katkılar sağlayacaklarını vurguladı. Örtü altı yetiştiriciliğinde kendilerine stratejik hedefler belirlediklerini kaydeden Karakaya, bunların sera içi kültürel uygulamalarla farklı ışıklandırma sistemleri, yapay zekâ entegrasyonu, zararlılarla mücadelede

kimyasal yerine biyolojik yollarla mücadele olduğunu anlattı. Kırşehir Ahi Evran Üniversitesinin bugüne kadar yaptığı çalışmalarla; bölgesinde lider, ülkesinde model, uluslararası alanda ise söz sahibi bir üniversite olduğunun altını çizen Rektör Karakaya, pilot proje, kalite çalışmaları ve uzaktan eğitim çalışmalarında gösterdikleri başarıyı bu projede de gösterebileceklerini kaydetti.

Rektör Karakaya: “Kırşehir Akdeniz ve Ege Bölgelerindeki Şehirlere Göre Önemli Avantajlara Sahip”

Prof. Dr. Vatan Karakaya konuşmasının devamında Kırşehir'in modern seracılık için yeterli ve düşük maliyetli arazi temini, işçi bulma kolaylığı, iç bölgelerdeki büyük pazarlara ulaşım kolaylığı gibi konularda Akdeniz ve Ege Bölgelerine göre önemli avantajlara sahip olduğunu da hatırlattı. Jeotermal ileri sera teknolojilerinin ülkemizde gelişmesini ve ilerlemesini sağlamak amacıyla çalıştaylar, ulusal konferanslar ve kongreler düzenleyeceklerini de sözlerine ekleyen Karakaya, merkez kapsamında nitelikli araştırmacıların yetiştirilmesi, yürütülen nitelikli Ar-Ge projeleri ve etkin üniversite-özel sektör iş birliği ile üretilen bilgi ve teknolojilerden katma değeri yüksek ürün geliştirilmesine destek olacaklarını belirtti.



Üniversitemizden Geleneksel Aşure İkramı



Muharrem ayı vesilesiyle üniversitemizde aşure ikramı yapıldı. Üniversitemiz Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı tarafından organize edilen ve Rektörümüz Prof. Dr. Vatan Karakaya'nın kendi elleriyle aşure ikram ettiği etkinlik 20 Ağustos tarihinde Merkez Yemekhane ve Yemekhaneler Havuzbaşı'nda gerçekleştirildi. Organizasyona Rektörümüz Prof. Dr. Vatan Karakaya'nın yanı sıra Rektör Yardımcılarımız Prof. Dr. Ahmet Gökbel ile Prof. Dr. Mustafa Kurt, Genel Sekreterimiz Mehmet Zeki Küçük, Hayırsever Muzaffer Marşap ve üniversitemiz çalışanları katıldı. Aşure ikramı öncesi Muharrem ayı ve aşurenin anlamı üzerine bir konuşma yapan Rektörümüz Prof. Dr. Vatan Karakaya, Hz. Adem'den bu güne aşurenin nice önemli olaylarla birlikte anıldığını dile getirdi. Rektör Karakaya, bu güzel yiyeceğin Nuh peygamberin gemisindekilerden Kербela'ya

kadar tarihin birçok önemli anında insanların birbirine duyduğu kardeşlik ve paylaşma duygularını içinde taşıdığını ifade etti.

Rektör Karakaya Kербela'da yaşanan acı olayların ardından bir hüznün yemeğine dönüşen aşurenin hem bizi bir araya getiren hem de tarihi yeniden zihnimize tazeleyen yönünün altını çizdi. Muharrem'in 10. Günü nedeniyle geçmişle bağımızı yenilediğimizi vurgulayan Karakaya, bu vesileyle bir aşure ikramıyla da olsa üniversitemizdeki gönül birlikteliğini devam ettirmenin önemini vurguladı. Rektör Karakaya, böyle güzel bir organizasyonu düzenledikleri için Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığına teşekkür ederek, birlikteliğimizin, gönül yoldaşlığımızın ve aramızdaki sevgi bağının daimi olması temennileriyle konuşmasını sonlandırdı. Rektörümüzün konuşmasının ardından aşure ikramına geçildi.

Rektör Karakaya Yeni Başhekim Doç. Dr. Ali Güneş'e Hayırlı Olsun Ziyaretinde Bulundu

Üniversitemiz Rektörü Prof. Dr. Vatan Karakaya, Kırşehir Eğitim ve Araştırma Hastanesi Başhekimliği görevine atanan Doç. Dr. Ali Güneş'e hayırlı olsun ziyaretinde bulundu. 11 Ağustos 2021 tarihinde gerçekleşen ziyarette Rektör Karakaya, Başhekim Doç. Dr. Ali Güneş'e yeni görevinde başarılar diledi.

Karşılıklı fikir alışverişinde bulunan ziyarette Rektör Karakaya, Başhekim Güneş'i Üniversitemizdeki başarılı çalışmalarından yakından tanıdıklarını belirterek

kendisinin Kırşehir için güzel işlere imza atacağına inandığını kaydetti.

Başhekim Doç. Dr. Ali Güneş, kendisine verilen görevi hakkıyla yerine getirmeye çalışacağını belirterek ziyaretten duyduğu memnuniyeti dile getirdi.

Dr. Yahya Şahin'den boşalan başhekimlik görevine getirilen Çocuk Hastalıkları Uzmanı Doç. Dr. Ali Güneş, KAEÜ Tıp Fakültesi Dekan Yardımcılığı ve Yeşilay Şube Başkanlığı görevlerinde bulundu.

