



AKADEMİK



DETAYLAR 3'TE

218 Yüksek Lisans ve Doktora Programına Güz Dönemi Kayıtları Devam Ediyor

Yakin Doğu Üniversitesi, Yüksek Öğretim Kurulu (YÖK) ve Yüksek Öğretim Planlama, Denetleme, Akreditasyon ve Koordinasyon Kurulu (YÖDAK) onaylı 143 yüksek lisans, 75 doktora programları güz dönemi kayıtları sürüyor.



DETAYLAR 4'TE

Bilimsel Araştırmalara İvme Kazandıracak Önemli Bir Katkı Daha

Yakin Doğu Üniversitesi, Türkiye Cumhuriyeti Yükseköğretim Kurulu (YÖK) ve Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti Yükseköğretim Planlama, Denetleme, Akreditasyon ve Koordinasyon Kurulu (YÖDAK) onaylı Moleküler Tıp yüksek lisans ve doktora programı açıldı.



DETAYLAR 7'DE

YDÜ, İsrail Çalışmaları Yaz Enstitüsü'nde Temsil Edildi

Yakin Doğu Üniversitesi Yakın Doğu Enstitüsü, Amerika Birleşik Devletleri'nin Boston şehrinde İsrail çalışmalarının disiplinlerarası bir yaklaşımla ele alındığı uluslararası yaz enstitüsü çalışmalarına katıldı.

SPOR



DETAYLAR 9'DA

Kuanitra HOLINGSWORTH ile Yola Devam

Yakin Doğu Üniversitesi Kadın Basketbol Takımı, ABD asıllı Türk oyuncusu Kuanitra HOLINGSWORTH ile sözleşmesini yeniledi.

YDÜ Milli Tarih Müzesine Anlamlı Bağış

Gazeteci Yazar Süleyman ERGÜÇLÜ, Türk askerinin adaya gelişini belgeleyen fotoğraflarla, Kurucu Cumhurbaşkanı Rauf Raif DENKTAŞ'ın el yazısı belgelerini Yakın Doğu Üniversitesi Milli Tarih Müzesine Bağışladı.



Süleyman ERGÜÇLÜ: "Belgeleri gelecek nesillere aktarabilmek için güvenilir bir müessese olan Yakın Doğu Üniversitesi'ne hediye ettim..."

Tarihi değere sahip belgeleri bağış sırasında konuşan Süleyman ERGÜÇLÜ, 1960'lı yılları yaşamayan, gelecekte araştırma yapmak isteyen ve gençlerin yararlanabilmesi için belgeleri Yakın Doğu Üniversitesi Milli Tarih Müzesi'ne bağışladığını söyledi.

Yakin Doğu Üniversitesi'ni güvenilir olarak nitelleyen ERGÜÇLÜ, "Yasal anlaşmalar çerçevesinde Türk askeri alayının adaya geldiği ilk gün olan 16 Ağustos'ta babam Yusuf Salih ile Rauf Raif Denktaş Gazimağusa'da karşılaşmaya gitmişlerdi. O dönemin komutanı olan Alb.Turgut Sunalp'la askerlerini karşılama fotoğrafları ile 1960 yılında 16 Ağustos'tan sonra yayımlanan ve fotoğrafların yer aldığı Hayat Dergisi ve 1989 yılında, bir mülakat için Kurucu Cumhurbaşkanı Rauf Raif Denktaş'ın 20 Temmuz Barış Harekati anılarını el yazısı ile paylaştığı notların orijinallerini, korunması, gençlerimize aktarılması ve merak edenlere açık olması için güvenilir bir kurum olan Yakın Doğu Üniversitesi Milli Tarih Müzesi'ne hediye etmeyi uygun gördüm" dedi.

Ülkemizin başarılı araştırmacı gazetecilerinden Süleyman ERGÜÇLÜ, Yakın Doğu Üniversitesi Kurucu Rektörü Dr. Suat GÜNSEL'i ziyaret ederek, Kıbrıs Türk tarihinde önemli değere sahip olan dergi ve belgeleri Yakın Doğu Üniversitesi Milli Tarih Müzesi'ne bağışladı.

Ziyaret sırasında gazeteci Süleyman ERGÜÇLÜ, Türk askerinin adaya geldiği ilk güne ait fotoğrafların yer

aldığı dergi ile 1980'li yıllarda Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti Kurucu Cumhurbaşkanı merhum Rauf Raif DENKTAŞ'ın el yazısıyla yazılmış 20 Temmuz Kıbrıs Barış Harekati anılarını anlattığı belgeleri Milli Tarih Müzesine hediye etti.

Milli değer ve öneme sahip olan belge ile fotoğraflar Milli Tarih Müzesi'ne konulmak üzere Süleyman ERGÜÇLÜ tarafından Dr. Suat GÜNSEL'e teslim edildi.

Milli Tarih Müzesi'nde Korunacaklar...

Türk askerinin 1960 yılında adaya ilk ayak bastığı 16 Ağustos tarihinden sonra yayımlanan ilk Hayat dergisinde kapak konusu olduğu karşılama fotoğrafları ile Süleyman ERGÜÇLÜ'nün gazetecilik yaptığı dönemde Kurucu Cumhurbaşkanı Rauf Raif DENKTAŞ'ın el yazısıyla 20 Temmuz 1974 Barış Harekati'ne ilişkin anılarını anlattığı belgeler ile gazetede yayınlanmış şekli Milli Tarih Müzesi'nde korunacak.

Yrd. Doç. Dr. Erdoğan SARACOĞLU Uluslararası İndeksli Turkish Studies Dergisine Hakem Olarak Atandı



Yakin Doğu Üniversitesi Fen-Edebiyat Fakültesi, Türk Dili ve Edebiyatı Bölüm Başkanı Yrd. Doç. Dr. Erdoğan SARACOĞLU, önemli akademik makalelerin yayımlandığı TURKISH STUDIES Uluslararası İndeksli ve Uluslararası Hakemli Akademik Araştırma Dergisine, dergi editörü Yrd. Doç. Dr. Sibel ÜST tarafından hakem olarak atandı.

Ülkemizin kültür, ağız özellikleri, halk edebiyatı ve halk bilimi ile ilgili dört kitabı yayımlanan Yrd. Doç. Dr. Erdoğan SARACOĞLU, kendisine verilen bu görev çerçevesinde, adı geçen derginin Makale Takip Sisteminde yer alan ve uzmanlık alanıyla ilgili

olan bilimsel makaleleri inceleyecek, makalelerdeki düzeltmeleri yaptıktan sonra bir yargıya varıp makalelerin dergide hangi koşullarda yer alıp alamayacağına dair bir rapor hazırlayıp görüşlerini bildirecek.

Dergi yönetim kurulu da bu rapor doğrultusunda, bilimsel makalelerin yayımlanıp yayımlanamayacağına dair karar verecektir.

Bilindiği gibi Yrd.Doç.Dr. Erdoğan Saracoğlu'nun Ankara Akçağ Yayınevi tarafından beşinci baskısı yapılan KIBRIS AĞZI adlı kitabı, bugün Türkiye'nin birçok üniversitesinde kaynak kitap olarak kullanılmaktadır.

Rehberler Yakın Doğu Üniversitesi'nde Bilgi Tazeledi



SAVAŞAN: Rehberlerin Seçiminde Ülkeler Tiz Davranmalı! Kıbrıs Türk Rehberler Birliği'nin (KITREB) Yakın Doğu Üniversitesi Büyük Kütüphane'de iki aydan bu yana süren hizmet içi eğitim programı tamamlandı.

Kıbrıs Türk Rehberler Birliği üyelerine yönelik olarak Yakın Doğu Üniversitesi Büyük Kütüphane'de gerçekleştirilen ve iki ay süren hizmet içi eğitim programının başarıyla tamamlandı.

ALTINER: Rehberlik, Çok Büyük Bir Bilgi Birikimi Ve Eğitim Gerektirir...

Altı ana başlıkta iki ay süren eğitime yoğun bir katılım olduğunu ifade eden KITREB Başkanı İbrahim ALTINER, rehberlerin turizm sektöründe büyük görevleri, katkıları ve aynı oranda da sorumlulukları bulunduğuna vurgu yaptı. Bu görevi önemli yapanın, rehberlerin ülkelerini yabancılara karşı kendi kişilikleriyle temsil etmelerini olduğunu ifade eden ALTINER, rehberliğin, çok büyük bir bilgi birikimi ve çok yönlü bir eğitim gerektirdiğinin altını çizdi. Rehberlerin, birer küçük bilgi devi olması yanı

sıra, iyi bir yönetici, iyi bir kültür adamı, iyi bir psikolog, iyi bir sosyolog olmaları gerektiğine de vurgu yapan ALTINER "bizler bu bilinçle hareket ediyor ve rehberlerimizin hizmet içi eğitimlerine çok büyük önem veriyoruz. Ülke turizminin gelişmesinde turist rehberliğinin önemini farkında olarak bizlere yıllardır büyük destek veren başta YDÜ Kurucu Rektör Dr. Suat GÜNSEL olmak üzere Yakın Doğu Üniversitesi'ne ve eğitimcilerle teşekkür ediyoruz" dedi.

SAVAŞAN: Doğru Propaganda İçin Rehberler Çok Önemli...

Bir ülkeye giden turistlerin, elinde kitaplar, haritalar, broşürler bulunsa bile, o ülkenin dilini, gelenek ve göreneklerini bilen bir rehberle ihtiyaç duyduğunu ifade eden YDÜ Turizm İşletmeleri Genel Müdürü ve Hastane Yönetim Kurulu Üyesi Ahmet SAVAŞAN, iyi yetişmiş, bilgili rehberlerin, turistlere, kendi milletini ve ülkesi hakkında en iyi tanıtımın ve gerçeklere dayalı doğru propagandanın yapılmasında hayati öneme sahip olduğunu söyledi. "Hiç şüphesiz, en etkili propaganda türü canlı propagandadır" diyen SAVAŞAN, bu nedenle, turist

rehberlerinin seçiminde ülkelerin oldukça titiz davranması ve eğitimlerine özel bir önem vermesi gerekir" diye konuştu.

Üzerimize Düşeni Yapmaya Devam Edeceğiz...

Turizmde kalitenin yakalanabilmesinde pek çok faktörün bulunduğu ifade eden SAVAŞAN, en önemlilerden birinin nitelikli rehberlerin yetiştirilmesi olduğuna dikkat çekti. Turizm rehberliğinin bir çok disiplin ile iç içe çalışmayı gerektiren önemli bir iş alanı olduğunu vurgulayan SAVAŞAN, rehberlerin gerek sosyal yapıda gerek ekonomik alanda ve gerekse de arkeoloji gibi teknik bilgi alanlarındaki gelişmeleri izlemek yenilikleri turistlere aktarmak ve bir yandan da bunların temellerini ve gelişimlerini etkileyen faktörleri analiz etmeleri gerektiğini söyledi. Bütün bu işlevleri eksiksiz yerine getirebilmek için turist rehberlerinin hem aktüaliteyi, hem de bilimsel gelişmeleri takip etmek, kendini ve bilgilerini yenilemek zorunda olduklarını ifade eden SAVAŞAN, eğitimin pek çok alanında hizmet veren YDÜ'nün turist rehberlerinin eğitimleri konusunda da üzerimize düşeni yapmaya devam edeceğini söyledi.

AHMET SAVAŞAN

YDÜ Hastanesi Yönetim Kurulu Üyesi & Kıbrıs Sağlık Turizmi Konseyi Başkanı

A+ EĞİTİM KREDİSİ NEAR EAST'TE

%1,25'ten Başlayan Aylık Faizlerle Eğitim KREDİSİ

Miktar	Vade(Ay)		
	12	24	36
5.000 TL	453 TL	245 TL	177 TL
10.000 TL	907 TL	490 TL	354 TL
15.000 TL	1.360 TL	735 TL	532 TL
20.000 TL	1.814 TL	980 TL	709 TL
25.000 TL	2.267 TL	1.225 TL	886 TL

Medikal Görüntüleme Üzerinde Çalışmalar Yürütülüyor



Yakın Doğu Üniversitesi Biyomedikal Mühendisliği Bölümü ile Massachusetts Genel Hastanesi (MGH) ve Harvard Tıp Fakültesi (HMS) arasında, en küçük boyuttaki meme kanserini dedekte edecek yeni nesil teknoloji ile tasarlanmış Pozitron Emisyon Mamografi (YDÜ-PEM) isimli "medikal görüntüleme" cihazı üzerinde ortak çalışmalar yürütüldüğü bildirildi.

Konuya ilişkin yapılan açıklamada, Yakın Doğu Üniversitesi Biyomedikal Mühendisliği öğretim üyesi Yrd. Doç. Dr. Dilber Uzun ÖZŞAHİN öncülüğünde dünyanın önde gelen medikal görüntüleme gruplarından biri olan "Gordon Center for Medical Imaging" ile yürütülen projede meme kanserini dedekte edecek YDÜ-PEM isimli cihazın tasarımı üzerine çalışıldığı belirtildi.

Yürütülen proje Yakın Doğu Üniversitesi Bilimsel Araştırma Merkezi Koordinatörlüğü tarafından da destekleniyor.

En Küçük Boyuttaki Tümörlerin Dedekte Edilmesi Sağlanacak...

En son teknolojiyle oluşturulan cihazlardan 6 kat daha fazla hassasiyete sahip olan cihazın sadece Massachusetts Genel Hastanesi ve Harvard Tıp Fakültesi'nde kullanılan özel teknikle dolaylı yaklaşık 1 mm çözünürlüğe sahip olacağı, bu nedenle de cihazın yaklaşık olarak 1 mm boyutundaki tümörü dedekte etmesi bekleniyor.

Yapay Zeka Medikal Görüntüleme Uygulamaları Üzerinde Çalışılacak

Yrd. Doç. Dr. ÖZŞAHİN, dünyanın önde gelen medikal görüntüleme gruplarından biri olan "Gordon Center for Medical Imaging" ile yaptığı ortak çalışmaların başarıyla devam ettiğini ifade ederek gelecekteki projeler kapsamında yapay zeka görüntüleme üzerinde de çalışacaklarını söyledi.

Dr. ÖZŞAHİN, "Harvard Tıp Fakültesi Radyoloji Profesörü, MGH PET bölüm başkanı, Gordon Merkezi ve Medikal Görüntüleme Eğitim Programı başkanı, Harvard Nükleer Tıp, Fizik ve Enstürmantasyon Başkan Yardımcısı olan Dr. Georges El FAKHRI ile yaptığı görüşmede, yapay zekanın medikal görüntüleme uygulamaları konusunda çalışmalarına devam edeceğiz" dedi.

Biyomedikal Mühendisliği Öğrencilerine Eğitim ve Araştırma İmkânı Sağlanacak...

Yrd. Doç. Dr. ÖZŞAHİN, Yakın Doğu Üniversitesi biyomedikal mühendisliği yüksek lisans ve doktora öğrencilerine eğitim ve araştırma amaçlı Massachusetts Genel Hastanesi ve Harvard Tıp Fakültesine göndermeye devam edeceklerini de bildirdi.

Yakın Doğu Üniversitesi Biyomedikal Mühendisliği bölümünün daha da güçlenmesi için ortak çalışmaların önemine değinen Yrd. Doç. Dr. ÖZŞAHİN, iki üniversite arasındaki bağın artması için Massachusetts Genel Hastanesi ve Harvard Tıp Fakültesinde 3 ay süren çalışmaların Yakın Doğu Üniversitesi Bilimsel Araştırmalar Proje Koordinatörlüğü tarafından desteklendiğini de sözlerine ekledi.



218 YÜKSEK LİSANS VE DOKTORA PROGRAMINA GÜZ DÖNEMİ KAYITLARI DEVAM EDİYOR

Yakın Doğu Üniversitesi, Yüksek Öğretim Kurulu (YÖK) ve Yüksek Öğretim Planlama, Denetleme, Akreditasyon ve Koordinasyon Kurulu (YÖDAK) onaylı 143 yüksek lisans, 75 doktora programları güz dönemi kayıtları sürüyor.

akademik, kariyer ve kişisel gelişim açısından son derece önemli olan Yüksek Lisans ve Doktora programları Yakın Doğu Üniversitesi bünyesinde yer alan Sosyal Bilimler, Fen Bilimleri, Eğitim Bilimleri ve Sağlık Bilimleri Enstitüleri tarafından 1517 Öğretim üyesi ile yürütülüyor. Son yıllarda yalnızca akademik uzmanlaşma açısından değil aynı zamanda profesyonel kariyer ve kişisel gelişim açısından da önem kazanan ve iş hayatında önemli bir tercih sebebi haline gelen yüksek lisans ve doktora eğitimleri Yakın Doğu Üniversitesi'nin uzman akademik kadrosunun yürütücülüğünde meslek adaylarına ve profesyonellere yeni ufuklar açıyor.

Araştırma ve uygulamanın birbiriyle bağlantılı ve etkileşimli bir şekilde yürütüldüğü Yüksek Lisans ve Doktora programlarında her türlü araştırmanın rahatlıkla yapılabilmesi için Fakülte laboratuvarlarının yanısıra İleri Düzey Araştırma Laboratuvarları, Yakın Doğu Hastanesi, Diş Hastanesi ve Hayvan

Hastanesi'nin tüm imkanları da öğrencilerin hizmetine sunuluyor.

Doç. Dr. Yeter TABUR: "Yüksek Kalitede Amaç Odaklı Eğitim Veriliyor"...

Yakın Doğu Üniversitesi Genel Sekreteri Doç. Dr. Yeter TABUR yaptığı açıklamada Yakın Doğu Üniversitesi'nin Yüksek Lisans ve Doktora adaylarına yüksek kalitede amaç odaklı bir eğitim verildiğini ifade etti. Teori ile pratiğin harmanlanarak eğitimin etkileşimli bir şekilde yürütüldüğünü ifade eden TABUR, yüksek lisans ve doktora adaylarının istedikleri konu ve alanda, uzmanlaşma ve araştırma yapma imkânı sağladıklarını belirtti. Yakın Doğu Üniversitesi olarak 2017-2018 öğretim yılında YÖK ve YÖDAK onaylı 218 programda Yüksek Lisans ve Doktora eğitimi verildiğini belirterek gerek akademik kariyer gerekse profesyonel kariyer açısından bu programların son derece önemli olduğunu vurgulayarak, günümüzün rekabetçi yapısında yüksek lisanslı profesyonellerin iş hayatında

diğerlerine göre daha çok tercih edilir hale geldiğini belirtti.

Kamu Personeli'ne %20 İndirim...

Son dönemde kamu kuruluşlarındaki personelin profesyonel gelişimi konusunda da Üniversite olarak büyük hassasiyet gösterdiklerini söyleyen Doç. Dr. TABUR, bu çerçevede Yakın Doğu Üniversitesi'ndeki Yüksek Lisans ve Doktora programlarına kayıt olmak isteyen Kamu personeline de %20 indirim uygulandığını altını çizdi.

Fen Bilimleri Enstitüsü, Sosyal Bilimler Enstitüsü, Eğitim Bilimleri Enstitüsü ve Sağlık Bilimleri Enstitüsü bünyesinde yer alan 218 Yüksek Lisans ve Doktora programlarına güz dönemi için kayıt yaptırmak isteyen öğrenciler daha detaylı bilgiyi www.neu.edu.tr web sayfasından veya 223 64 64 (dahili 211-225-377) nolu telefondan alabilirler.

08:30 - 16:00

Vezne çalışma saatlerimiz

Teller working hours

Pazartesi - Cuma

Monday - Friday

08:30 - 16:00

Bilimsel Araştırmalara İvme Kazandıracak Önemli Bir Katkı Daha

Yakın Doğu Üniversitesi, YÖK ve YÖDAK Onaylı Moleküler Tıp Yüksek Lisans Ve Doktora Programı Açtı



hücreyel olayların nasıl değiştiğini, hastalıkta nasıl bozulduğunu yani hastalık patolojisini moleküler düzeyde inceleyen, genetik bilimindeki gelişmelerle son yıllarda büyük önem ve ivme kazanmış, özellikle kişiye özgü tıpta tanı ve tedavi konularını da inceleyen bir bilim dalıdır. Yakın Doğu Üniversitesi Tıbbi Patoloji ve Tıbbi Biyoloji Anabilim Dallarına bağlı Moleküler Tıp programında eğitilecek lisansüstü öğrencilerine, yüksek bilimsel standart ve entelektüel düşünme kazandıracak, moleküler tıp konusunda özgün araştırmalar yapmaları sağlayacak eğitim programı ve alt-yapı sunulmaktadır. Ayrıca, eşsiz bir disiplinlerarası lisansüstü eğitim deneyimi sunan fakülte üyeleri aynı zamanda insan genetiği, moleküler patoloji, kanser, kök hücre, gelişim biyolojisi, genomik, mikrobiyal genomik, proteomik ve genom mühendisliği alanlarındaki araştırmalarıyla da dünya çapında tanınmaktadır. Tıbbın multidisipliner özelliği nedeni moleküler tıp programını hazırlarken değişik tıp branşlarında alanlarında uzman öğretim üyelerimizden seçkin bir kadro oluşturduk.”

Doç. Dr. Mahmut Çerkez ERGÖREN; “YDU, Kuzey Kıbrıs Ve Türkiye’de Moleküler Tıp Alanında Araştırmacı Gereksinimini Karşılacaktır”

Tıp Fakültesi, Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı Öğretim Üyesi ve Moleküler Tıp programı koordinatörü Yrd. Doç. Dr. Mahmut Çerkez ERGÖREN ise, programın sadece ülkemiz Kuzey Kıbrıs’da değil, başta Türkiye olmak üzere komşu ülkelere de potansiyel bir öğrenci kitlesi mevcut olduğunu, yüksek lisans ve doktora programında, tıp, moleküler biyoloji ve genetik, biyokimya, eczacılık, kimya mühendisliği, biyomedikal mühendisliği, biyomedikal bilimler gibi değişik temel alanlardan köken alan öğrencilerin moleküler tıp multidisipliner alanı ile ilgili kuramsal ve uygulamalı bilgi ve becerilerini edinmesi ve bu alanda araştırma yapma donanımına sahip olmasını kolaylaştıracak bir eğitim verileceğini dile getirdi. ERGÖREN, Doktora programının amacını ise; alt yapısı kuvvetli, iyi düzeyde İngilizcesi olan tıp, fen, veteriner, dış hekimliği, eczacılık ve mühendislik fakülteleri lisans mezunu olup sağlık ya da fen bilimlerinin diğer alanlarında yüksek lisans yapmış, ya da tıp fakültesini

bitirmiş, araştırmaya ilgi duyan mezunları doktora eğitimine alarak, Kuzey Kıbrıs ve Türkiye’de moleküler tıp alanında araştırmacı gereksinimini karşılayacak, üst-düzye, uluslararası bilimsel düzeye sahip bilim insanlarını yetiştirecektir dedi.

Mezunlarının Moleküler Tıp alanında uzman ya da bilim doktoru ünvanı kazanılacağı programın istihdam alanları arasında gerek Kuzey Kıbrıs ve Türkiye gerekse de yurtdışında hem akademi hem de medikal endüstri alanında, öğretim ve araştırma kadrolarında çeşitli kariyerlerde çalışabileceklerini vurgulayan Yrd. Doç. Dr. ERGÖREN, doktora öğrencilerinin program sürecinde edindikleri eğitim sayesinde analitik, bilimsel ve entelektüel düşünme becerilerini geliştirerek bilimsel çalışmalarını titizlikle yürütebilecekleri, kendi çalışmalarını yayınlamayı öğrenecekleri ve kendi araştırma alanı ile ilgili alanlarda genel bir anlayış kazanacaklarını belirtti. Öğrenciler aynı zamanda teknoloji harikası Yakın Doğu Üniversitesi hastanesi ve klinisyenleri ile tecrübeleri sonucunda; bilimsel araştırmaların klinik önemini ve tıbbi uygulamalardaki potan-

siyel kullanılabilirliğini anlayacaklardır.

Prof. Dr. MOCAN ise ileriye yönelik vizyonlarının moleküler tıp metodolojileri kullanılarak hastalıkların patofizyolojisinin anlaşılması ve tanı-tedavi yaklaşımlarının geliştirilmesine yönelik araştırmalar geliştirmek olduğunu dile getirirken, moleküler tıp programının araştırma konuları arasında hastalıklara yatkınlığı ve/veya direnci açıklayacak genetik sebeplerin belirlenmesi, teşhis ve/veya tedavi amaçlı kullanılabilecek in vitro, in vivo ve/veya in silico modellerin geliştirilip diğer araştırmacılarla paylaşılması (ulusal ve Türkiye çapında bir veri tabanı oluşturulması), hastalıkların tedavisinde tek gen-tek hedef yaklaşımı yanında, gen ya da protein ağlarının belirlenip merkezi genlerin/proteinlerin hedeflenmesi, kişiye özgü yenilikçi tedavi seçeneklerinin önümü açacak klinik öncesi hedeflerin belirlenmesi ve genom düzenleme teknolojilerinin kullanıldığı gen tedavi yaklaşımlarının geliştirilmesi yer almaktadır.

Moleküler Tıp alanında uzmanlaşmış yüksek lisans ve/veya doktora eğitimi almak isteyen öğrenciler 2017-2018 güz dönemi kayıtları için Yakın Doğu Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsü’ne başvurularını yapabilirler.

143 Yüksek Lisans, 75 Doktora Programları Güz Dönemi Kayıtları Süriyor
Ayrıca, Yakın Doğu Üniversitesi’nin Yüksek Öğretim Kurulu (YÖK) ve Yüksek Öğretim Planlama, Denetleme, Akreditasyon ve Koordinasyon Kurulu (YÖDAK) onaylı 143 yüksek lisans, 75 doktora programları güz dönemi kayıtları halen sürüyor.

Fen Bilimleri, Sosyal Bilimler, Eğitim Bilimleri ve Sağlık Bilimleri Enstitüleri olmak üzere dört enstitü bünyesinde yer alan 218 Yüksek Lisans ve Doktora programlarına güz dönemi için kayıt yaptırmak isteyen öğrenciler daha detaylı bilgiyi www.neu.edu.tr web sayfasından veya 223 64 64 (dahili 211-225-377) nolu telefondan alabilirler.



Doç. Dr. Fevzi KASAP, Güzelyurt Yeşilada Lions Kulübü’nün Konuğu Oldu

Güzelyurt Yeşilada Lions Kulübü’nün her ay düzenli olarak gerçekleştirdiği; eğitim, sağlık ve kültür temalı drama sahnelerini çeken ve görüntü yönetmenliğini de yapan Ömer Fakültesi Radyo,Tv ve Sinema Bölüm Başkanı Doç. Dr. Fevzi KASAP konuğu oldu.

Yakın Doğu Üniversitesi İletişim Fakültesi’nden verilen bilgiye göre, Güzelyurt Yeşilada Lions Kulübü’nün düzenlediği periyodik toplantıya konuşmacı olarak katılan Doç. Dr. Fevzi KASAP, yönetmenliğini yapmış olduğu “AHDE VEFA – UMUT YOLU ERENKÖY” belgeselinin gösterimini de gerçekleştirdiği belirtildi.

Doç. Dr. Fevzi KASAP, Erenköy Belgeselini Anlattı
Güzelyurt Yeşilada Lions Kulübü Başkanı Seval ZALİFOĞLU’nun davetlisi olan Doç. Dr. KASAP, Aynı

zamanda filmin kamera arkası çekimleri ile ilgili bilgiler de paylaştı. düzenlenen aylık toplantıya filmin drama sahnelerini çeken ve görüntü yönetmenliğini de yapan Ömer EVRE ile birlikte katıldı. Gösterim sonrasında Doç. Dr. KASAP, dernek üye ve yöneticilerine Erenköy Belgeseli ile ilgili bilgiler aktardı.

Aynı zamanda filmin kamera arkası çekimleri ile ilgili bilgiler de paylaştı. Olduğu ilgi gören gösterim ve söyleşi sonrası katılımcılar çok etkilendiklerini ve Radyo,Tv ve Sinema bölümü ile iş birliğine devam etme arzusunda olduklarını vurguladılar. Söyleşi sırasında yeni çektiler belgesel ile ilgili bilgiler de aktaran Doç. Dr. Fevzi KASAP, yeni belgeselin Kıbrıs’ta ilk Türkçe gazeteyi (Söz) çıkartan milli dava adamı Mehmet Remzi OKAN ile ilgili olduğunu belirtti.

“Söz’ün Son Kadını:Bedia Hanım”

Yeni belgeseli “Söz’ün Son Kadını: Bedia Hanım” filmi ile ilgili bilgiler de paylaştan Doç.Dr. Fevzi KASAP, Kıbrıs’ın ilk kadın gazetecileri olarak bilinen Mehmet Remzi OKAN’ın kızları ; Beria, VEDIA ve Bedia OKAN ile ilgili bilgiler de aktardı. KASAP, kadın gazetecilerin Kıbrıs’ta cumhuriyet yıllarında Atatürk devrimlerine bağlılıklarından bahsedip, taik cumhuriyetin Kıbrıs’ta benimsenmesi için basın aracılığı ile verdikleri mücadeleye değindi.

Söyleşi sonrasında Güzelyurt Yeşilada Lions Kulübü dönem Başkanı Seval ZALİFOĞLU tarafından Doç. Dr. Fevzi KASAP’a teşekkür belgesi takdim edildi.

Kampus İçinde Yaygın ve Sürekli Geri Dönüşüm Başlıyor



Yakın Doğu Üniversitesi Tıp Fakültesi öğretim üyeleri ile öğrenciler, geri dönüşüm ve çevre bilincinin sürdürülebilmesi amacıyla kampus içerisinde “Geri Dönüşüm Konusunda Bilgi ve Farkındalık” projesi başlattı.

Yakın Doğu Üniversitesi Tıp Fakültesi’nden yapılan açıklamaya göre, Yakın Doğu Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri Birimi(BAP) tarafından desteklenen ve 2017-2019 yılları arasında tamamlanması planlanan proje ile kampus içerisindeki öğrencilere geri dönüşümü tanıtmaya, yaygınlaştırma, sürdürülebilirliğini sağlama ve çevre bilinci oluşturma hedefleniyor.

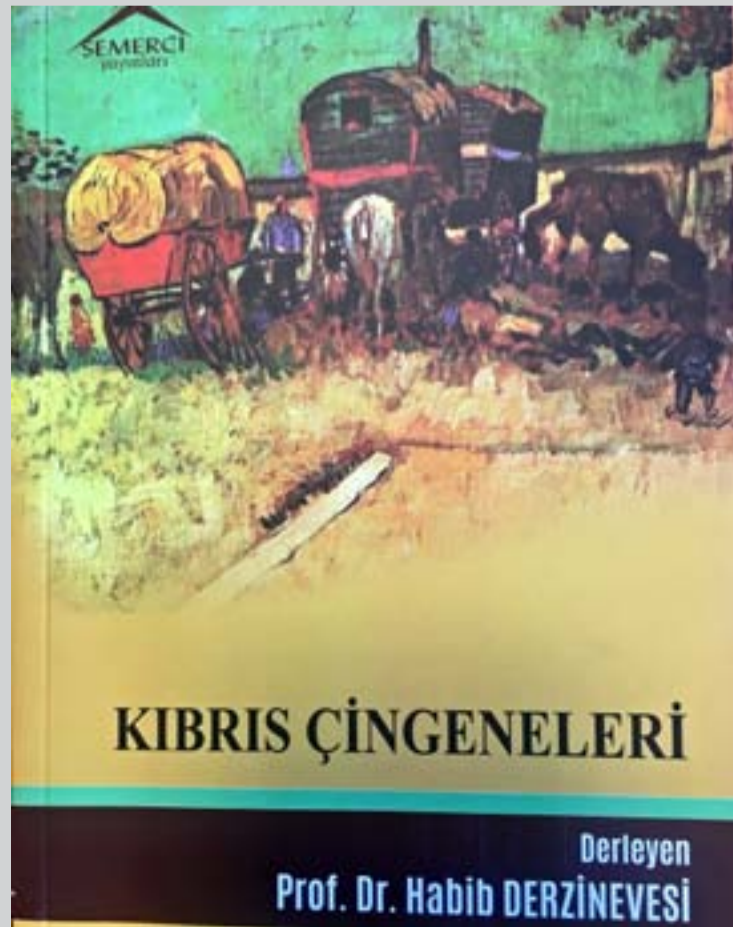
Proje kapsamında, Greenwise’ın katkılarıyla kampus içerisinde ayrıştırlan metal, plastik ve kağıt atıklar toplanarak çevrenin korunması sağlanacak. Öğrencilere önemli bir çevre bilinci kazandırılması ve motive sağlanması

düşüncesiyle kampus içerisinde tanıtım filmleri, poster, seminer, festival ve benzeri etkinlikler düzenlenecek. Proje süresince yapılacak olan anketlerin sonuçlarının çevre kongrelerinde sunularak, dergilerde yayımlanması amaçlanıyor.

Proje Çalışmaları Ekoloji ve Çevre Kongresi’nde Sunulacak...

Tıp Fakültesi’nden öğretim üyeleri Prof. Dr. Mehmet Tiryakioğlu YÜKSEL, Prof. Dr. Songül VAIZOĞLU, Prof. Dr. Selda ÖNDEROĞ ve öğrenciler Buse ÇUVALCIOĞLU, Dilara ÜNALAN, Enes POTOĞLU, Ali Eren ÖZTÜRKOĞLU’dan oluşan projenin ilk kısmını oluşturan ‘Yakın Doğu Üniversitesi Öğrencilerinin Geri Dönüşüm Konusunda Bilgi ve Farkındalığı’ konulu çalışması Eylül ayında Trakya Üniversitesi’nde yapılacak olan 12. Uluslararası Katımlı Ekoloji ve Çevre Kongresi’nde sunulması için kabul gördü.

Prof. Dr. Habib DERZİNEVESİ’nin “Kıbrıs Çingenerleri” Adlı Yeni Kitabı Çıktı



Yakın Doğu Üniversitesi, Eğitim Bilimleri Enstitüsü Halk Bilimi Eğitimi Osmanlıca Paleografya ve Arşivcilik Anabilim Dalı Başkanı Prof. Dr. Habib DERZİNEVESİ’nin “Kıbrıs Çingenerleri” ni konu alan yeni kitabı çıktı.

Antalya Semerci yayınlarından çıkan kitap 1974’ten günümüze Kıbrıs’ta: Güzelyurt ve Limasol ağırlıklı çingenerlerin gelenek, görenek ve kültürlerini anlatıyor. Kitap hali hazırdaki yaşayan çingenerlerin kendi ağzlarından örf, adet, kültür, dil ve yaşam tarzını anlatıyor.

Prof. Dr. DERZİNEVESİ bu çalışmasıyla unutulmaya yüz tutan Kıbrıs çingenerlerin kültürlerinin korunması ve farkındalık yaratılması amacıyla çalışmasını ortaya çıkarmıştır.

Kitap Çingenerlerin Yaşamına Işık Tutuyor

Yirmi yıla yakın bir zamandır Yakın Doğu Üniversitesi Eğitim Bilimleri ve Edebiyat alanında çalışmalar yapan Prof. Dr. DERZİNEVESİ bu çalışmasıyla Kıbrıs Türk kültürünün bir parçası olan çingenerlerin yaşamına ışık tutuyor.

Prof. Dr. Habib DERZİNEVESİ şunları ifade etti: Branşım Halk Bilimi olduğu için bu bölümde yüksek lisans ve doktora talebesi yetiştiriyoruz. Benim gayem her şeyden önce Kıbrıs’ın gelenek, görenek, örf ve adetlerini kaleme almak ve yayınlamak. 2006 yılından itibaren Kıbrıs’la ilgili çalışmalarına yoğunluk verdim. Araştırmaların esnasında çingenerlerle ilgili bir araştırma yapmaya karar verdim. Bu konuyla ilgili detaylı bir araştırma yapmaya başladım. Genel anlamda Kıbrıslı çingenerlerin kültürlerini, gelenek ve göreneklerini araştırdım. Ve nihayet bu sene “Kıbrıslı Çingener” kitabımı yayınladım.

Prof. Dr. Habib DERZİNEVESİ’den Yedisi Kıbrıs İle İlgili Toplam Dördü Kitap

Aynı zamanda son dönemde Kıbrıs ağızıyla Kıbrıs masalları diye çocuklar için bir kitap yayınladık. Bir de köyümü Gönyeli’nin kitabı da çıktı. Onun da örf, adet, gelenek ve göreneklerini yayınladık. Bu alanda üçüncü kitaptr. Bu süre içerisinde Kıbrıs ve Azerbaycan masallarını karşılaştırılması kitabı çıktı. Toplamda on dört tane kitabım



Doç. Dr. Umut KOLDAŞ İsrail Parlamentosu ve İsrail Yüksek Mahkemesini Ziyaret Etti

Doç. Dr. Umut KOLDAŞ: İsrail yeni meydan okuyuşlarla şekillenen bir coğrafyada çok önemli siyasi ve hukuksal süreçlerden geçiyor.



Yakın Doğu Üniversitesi
Merkezi tarafından düzenlenen program kapsamında İsrail Parlamentosu (Knesset) ve İsrail Yüksek Mahkemesi'ni ziyaret etti. Ziyaretlerde program katılımcılarına İsrail yasama, yürütme ve yargı yapılanmasının en önemli iki organı olan Knesset'in ve Yüksek Mahkeme'nin mevcut yapıları, işleyişleri ve birbirleri ile ilişkileri üzerine seminerler verildi.

İsrail siyasetinin ve hukuk sisteminin önemli konuları hakkında birincil kaynaklarla görüştüler

Knesset'te grubu bulunan siyasi partilerin milletvekillerinin ve Yüksek Mahkeme eski ve yeni bürokratlarının da katılarak İsrail siyasetinin ve hukuk sisteminin gündemindeki önemli konular üzerine görüşlerini aktardıkları ziyaretlerde yasama, yürütme ve yargı süreçlerinin birincil kaynaklarıyla gündeme dair görüş alışverişinde bulunuldu. İsrail'in iç ve dış siyaseti ile ilgili farklı siyasi partilerin mensup yasa yapıcılar ve uygulayıcılar İsrail'in mevcut siyasi öncelikleri ve kendi partilerinin bu önceliklerle ilgili siyasi duruşlan hakkında bilgi verdiler. İsrail Parlamentosu ziyareti kapsamında İsrail'deki sosyo-ekonomik ihtiyaçların giderilmesi bağlamında ortaya koydukları vizyonlar ile bu vizyonlara ulaşmada izledikleri yollar hakkında görüş ve değerlendirmelerini anlatan İsrail'in yasa yapıcıları İsrail'in öncelikli sorunlarına dair yaklaşımlarını ve önerdikleri çözümleri de dile getirdiler. İsrail yargı sisteminin en üst organı olan İsrail Yüksek Mahkemesi'ne gerçekleştirilen ziyarete İsrail'in çoklu hukuk yapısı içinde Yüksek Mahkeme'nin İsrail açısından varoluşsal önem taşıyan konular hakkında hukuksal çözüm üretme kapasitesi, yargısal tutumu ve başarımları ele alındı.

Doç. Dr. KOLDAŞ: İsrail'in iç ve dış siyasetinde yeni meydan okuyuşların şekillendiği yeni bir döneme şahitlik ediyoruz.

Ulusallararası İsrail Çalışmalar Yaz Enstitüsü kapsamında gerçekleştirilen İsrail Parlamentosu ve İsrail Yüksek Mahkemesi ziyaretlerine Yakın Doğu Üniversitesi'ni temsilen katılan Yakın Doğu Üniversitesi Yakın Doğu Enstitüsü Müdürü Doç. Dr. Umut KOLDAŞ program dahilinde gerçekleştirilen ziyaretler kapsamında İsrail Parlamentosu Knesset'te yer alan siyasi parti temsilcileri ile bir araya geldi. İsrail'in iç ve dış siyaset açısından yeni bir döneme girdiğini altını çizen Doç. Dr. Umut KOLDAŞ ve bu yeni dönemde siyasi partilere önemli görev ve sorumluluklar düşeceğini vurguladı. İsrail'in hem iç hem de dış siyasette içinde bulunduğu bölgenin yeniden yapılanmasına koşut olarak yeni meydan okuyuşların şekillendiği yeni bir süreçten geçtiğini kaydeden Doç. Dr. Umut KOLDAŞ, "Yeniden yapılan Ortadoğu ve Doğu Akdeniz'deki mevcut durum iç siyasette ve bölgesel politikaları hayata geçirme pratiğinde İsrail'e yeni fırsatlar sunarken aynı zamanda belli zorluklara da beraberinde getirdi. Koşulların durumu göz önünde bulundurulduğunda İsrail dış politika alanında tarihinde hiç olmadığı kadar rahatlamış gibi görünse de çevresindeki bu yeniden yapılanma sürecinde bölgesel bir güç olarak etkin bir rol oynamaya istegine ulaşmak için doğru hesaplar yapmak zorunda olduğunun farkında. Bu nedenle iç siyasetinde temsil edilen farklı toplumsal kesimleri ortak/kapsayıcı bir siyasi zemine ve gelecek vizyonunda buluşturarak bu yeni dönüşüm sürecinin meydan okuyuşları ile sistemi bir şekilde ilgilennmek durumunda. Son dönemde İsrail'in iç siyasetindeki çok etnili ve kültürlü dinamik yapının toplumsal bütünleşme bağlamında getirdiği meydan okuyuşların belirginleştiği bir süreç yaşanıyor. İsrail toplumsal bütünleşmesi açısından önemli bir unsur olan dış tehdidin azaldığına dair bir algının İsrail toplumunda yaygınlaşması iç siyasetteki farklılıkların daha da gösterişmesine yol açma potansiyeli taşıyor. Bu yeni süreçte İsrail iç siyasetini yönlendiren ve dış siyasetinde önemli rol oynayan

Güney Kıbrıs ve Yunanistan da Olumlu Oy Kullandı



Yakın Doğu Üniversitesi Öncülüğünde Kurulan Kuzey Kıbrıs Türk Öğrenci Birliği, 72 Ülkenin Onayı İle Dünya Tıp Öğrenci Birliği'ne Üye Oldu.

Yakın Doğu Üniversitesi öncülüğünde kurulan Kuzey Kıbrıs Tıp Öğrenci Birliği, dünyadaki tıp öğrencileri birliklerini temsil eden ve tıp öğrencilerinin sağlık sorunları hakkındaki farkındalıklarını arttırmayı amaçlayan bir kuruluş olan Dünya Tıp Öğrencileri Birlikleri Federasyonu'na üye oldu.

Sorumlu Rektör Yardımcısı Prof. Dr. ŞANLIDAĞ, Yakın Doğu Üniversitesi'nde faaliyet gösteren öğrenci kulüplerinin çok önemli misyonu sahip olduklarını, kulüplerin hayata geçirmeyi düşündüğü bir çok projeyi yönetim olarak desteklediklerini, öğrencilerle iletişimde daima birer mentor gibi hareket ettiklerini belirtti.

Konuyla ilgili açıklamalarda bulunan Prof. Dr. ŞANLIDAĞ, üyelikle ilgili tüm çalışmaların belirli bir plan çerçevesinde ve sistematik bir şekilde sürdürdüklerini, 2016'da gerçekleşen TürkMSIC üyeliğinden sonra bu yıl da IFMSA'ya üye olduklarını dile getirdi. IFMSA'nın WHO ve UNESCO tarafından kabul gördüğünü dikkate çeken Prof. Dr. ŞANLIDAĞ, "Bünyesinde 124 ülke, 1.3 milyon öğrenci ve 137 öğrenci organizasyonu barındırıyor" dedi.

Yakın Doğu Üniversitesi Tıp Fakültesi'nden yapılan açıklamada, Tanzanya'da gerçekleştirilen 66. IFMSA (Uluslararası Tıp Öğrencileri Birlikleri Federasyonu) Genel Kurulu'nda, yapılan oylamada federasyona üye Güney Kıbrıs ve Yunanistan da dahil olmak üzere 72 ülkenin oy birliği ile Kuzey Kıbrıs Tıp Öğrenci Birliği'nin Dünya Tıp Öğrencileri Birlikleri Federasyonu'na üyeliğinin gerçekleştiği belirtildi.

Yakın Doğu Üniversitesi Tıp Fakültesi'nden yapılan açıklamada, Tanzanya'da gerçekleştirilen 66. IFMSA Genel Kurulu'nda Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti'ni Yakın Doğu Üniversitesi Tıp Öğrenci Birliği ve Kuzey Kıbrıs Tıp Öğrenci Birliği Başkanı İntörn Doktor Gülper ATEŞ ile Yakın Doğu Üniversitesi Tıp Öğrenci Birliği Halk Sağlığı Direktörü ve Tıp Fakültesi öğrencisi Erdoğan Mete YALÇIN temsil etti.

Üyelikle Staj ve Araştırma Değişim Programları Başlatıldı. . .

Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti'nde eğitimini sürdüren Tıp Fakültesi öğrencilerini Ulusal ve Uluslararası platformlarda temsil etmek amacıyla Yakın Doğu Üniversitesi Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Tamer ŞANLIDAĞ öncülüğünde 2015 yılında kurulan Yakın Doğu Üniversitesi Tıp Öğrencileri Birliği (NEUMSA) aynı yıl içerisinde Türk Tıp Öğrencileri Birliği (TurkMSIC) ve Uluslararası Tıp Öğrencileri Birlikleri Federasyonu'na (IFMSA) üye olma çalışmalarını başlattı.

Başvuru sonrasında TürkMSIC üyeliği kısa sürede onaylanan NEUMSA, bu sayede 2016'da staj değişimi programı, 2017'de ise araştırma değişimi programı başlatılarak Türkiye'deki Tıp Fakülteleriyle karşılıklı öğrenci değişimini gerçekleştirdi. Bunun yanı sıra bu yıl içerisinde Kuzey Kıbrıs Tıp Öğrencileri Birliği'ni (MSANC) kurarak IFMSA üyeliği çalışmalarını yürüttü.

Prof. Dr. Tamer ŞANLIDAĞ "Öğrencilerimize Mentorluk Yapıyoruz. . ."

Yakın Doğu Üniversitesi Sağlıkta



Kanser İnsidans Çalışması Türk Onkoloji Dergisi'nde Yayınlandı

Yakın Doğu Üniversitesi Hastanesi'nde, 2010 – 2014 Yılları Arasında Kanser Tanı ve/veya Tedavisi Alan 15 Yaş Üzerinde Toplam 1,782 Hasta Verilerinin Yaş, Cinsiyet ve Kanser Tiplerine Göre Değerlendirilerek, Yirmi Sekiz Farklı Kanser Tipi için Kaba İnsidans Hızları ile Yaşa Göre Düzeltilmiş İnsidans Hızlarının Kadın ve Erkeklerde Ayrı Ayrı Olmak Üzere Hesaplandığı ve Kuzey Kıbrıs'ta En Sık Görülen Kanserlerin Olası Risk Faktörlerinin Tartışıldığı Çalışma EMBASE, TÜBİTAK Ulakbim, Index Copernicus, DOAJ, Scopus, EBSCO, Web Of Science, Emerging Sources Citation Index (ESCI) ve CINAHL Dizinlerinde Yer Alan Türk Onkoloji Dergisi'nin Son Sayısında Yayınlandı.

Yakın Doğu Üniversitesi Tıp Fakültesi Radyasyon Onkolojisi Anabilim Dalı Başkanı Prof. Dr. Meltem NALÇA ANDRİEU gerçekleştirilen çalışmanın referans alınması gereken bir ön çalışma olduğunu ifade ederken, KKTC Sağlık Bakanlığı tarafından gerçekleştirilecek olan ve ülkede tüm kanser verilerinin tek bir merkezde toplanmasını amaçlayan Ulusal Kanser Kayıt Programı ile daha kesin ve doğru sonuçlar elde edileceğini belirtti.

YDÜ Tıp Fakültesi Radyasyon Onkolojisi Anabilim Dalı Başkanı Prof. Dr. Meltem NALÇA ANDRİEU, İç Hastalıkları Anabilim Dalı Uzmanı Dr. Deniz GRANIT, Yakın Doğu Üniversitesi Fen – Edebiyat Fakültesi Matematik Bölüm Başkanı Doç. Dr. Evren HİNCAL ve öğretim görevlisi Nuriye SANCAR tarafından yapılan çalışma, Yakın Doğu Üniversitesi Hastanesi'nin kanser tanısı ve tedavisinde yer alan nükleer tıp, üroloji, dermatoloji ve plastik cerrahi gibi diğer polikliniklerinin de yardım ve katkıları ile gerçekleştirildiği belirtildi. Makalenin yeni toplama ve istatistiklerinin yapılması aşamasının özellikle Fen – Edebiyat Fakültesi

öğretim görevlisi Nuriye SANCAR'ın uzun süren çalışmaları sonucunda gerçekleştiği belirtildi.

Prof. Dr. Meltem NALÇA ANDRİEU: "Yakın Doğu Üniversitesi Hastanesi'nde Bulunan Verilerden Yola Çıkılarak Gerçekleştirilen Bilimsel Çalışma, KKTC'nin Kanser Kontrol Planına Katkıda Bulunmayı Hedeflemektedir"

Prof. Dr. Meltem NALÇA ANDRİEU, gerçekleştirilen çalışma ile ilgili yaptığı açıklamada şöyle konuştu; "Bir toplumun kanser insidansı ile ilgili bilimsel veriler, o ülkenin kanser kontrol programının geliştirilmesi açısından büyük önem taşımaktadır. Kanser risk faktörlerinin belirlenmesi, kanserden korunma politikaları, kanser tarama programları, halkın kanser konusunda eğitilmesi ve farkındalığı gibi önemli konularda alınacak kararlar ve atılacak adımlar, kanser insidans verilerine göre şekillendirilmelidir. Yakın Doğu Üniversitesi Hastanesi'nin, kanser tanısı ve tedavisi konusunda KKTC'nin en donanımlı hastanesi olması, kanser tanısı ve evrelemesinde çok önemli rol oynayan PET/BT cihazının sadece Yakın Doğu Üniversitesi Hastanesi'nde bulunması ve kanser tedavisinde çok yaygın kullanılan radyasyon tedavisinin 2010-2014 yılları arasında yine sadece Yakın Doğu Üniversitesi Hastanesi'nde uygulandığı olması nedeniyle ile değerlendirilmeden hasta sayısının yüksek olmasının, elde edilen sonuçların kabaca tüm KKTC nüfusunu yansıtabileceği şeklinde yorumlandığını belirten Prof. Dr. Meltem NALÇA ANDRİEU, amaçlarının ülkenin kanser kontrol planına katkıda bulunmak olduğunu belirtti.

Prof. Dr. Meltem NALÇA ANDRİEU; "Kuzey Kıbrıs'ta

Erkeklerde Akciğer, Prostat, Kolorektal, Tiroid ve Mesane Kanserleri, Kadınlarda ise Meme, Tiroid, Kolorektal, Akciğer ve Melanoma Dışı Cilt Kanserleri En Sık En Sık Rastlanan Kanser Tipleri Arasında."

2010 – 2014 yılları arasında Yakın Doğu Üniversitesi Hastanesi'nde, kanser tanısı ve/veya tedavisi alan 15 yaş üzerindeki toplam 1,782 hastanın verilerinin yaş, cinsiyet ve kanser tiplerine göre değerlendirildiği çalışmada, yirmi sekiz farklı kanser tipi için kaba insidans hızları ve yaşa göre düzeltilmiş insidans hızlarının yüz binde ve kadın ve erkeklerde ayrı olmak üzere hesaplandığını ifade eden Prof. Dr. Meltem NALÇA ANDRİEU, Globocan 2012 sonuçları doğrultusunda, 2012 yılındaki yaşa göre düzeltilmiş insidans hızlarının Güney Kıbrıs ve Güney Avrupa ülkelerinde 15 yaş ve üstü erkekler ve kadınlar için ayrı ayrı karşılaştırıldığını söyledi. Elde edilen bulgularla ilgili ayrıntılı açıklamalarda bulunan Prof. Dr. Meltem NALÇA ANDRİEU şunları söyledi: "Erkek ve kadınlar için yaşa göre düzeltilmiş insidans hızları yaklaşık yüz binde 180.61 ve 192.75 olarak hesaplandı. Erkeklerde (E) akciğer, prostat, kolorektal, tiroid ve mesane kanserleri en sık rastlanan kanser tipleriydi. Kadınlarda (K) ise en sık meme, tiroid, kolorektal, akciğer ve melanoma dışı cilt kanserlerine rastlandı. Kuzey Kıbrıs'ta kadınlarda tiroid kanserine Güney Avrupa ülkelerine göre daha sık rastlandı. Kuzey Kıbrıs'ta meme (K), prostat, kolorektal (K), mesane (E), yumurtalık ve endometriyum kanserlerine Güney Avrupa ülkelerine ve Güney Kıbrıs'a göre; serviks, larinks (E) beyin (E) ve kolorektal (E) kanserlerine ise sadece Güney Avrupa ülkelerine göre daha az sıklıkta rastlandı ve geri kalanları ise istatistiksel olarak farksız bulundu."

YDÜ, İsrail Çalışmaları Yaz Enstitüsü'nde Temsil Edildi



Yakın Doğu Üniversitesi Yakın Doğu Enstitüsü, Amerika Birleşik Devletleri'nin Boston şehrinde İsrail çalışmalarının disiplinlerarası bir yaklaşımla ele alındığı uluslararası yaz enstitüsü çalışmalarına katıldı.

Amerika'nın İsrail Çalışmaları konusunda en tanınmış üniversitelerinden biri olan Brandeis Üniversitesi'nin Schusterman İsrail Çalışmaları Merkezi tarafından düzenlenen ve ağırlıklı olarak Amerika Birleşik Devletleri'nin seçkin üniversitelerinde İsrail çalışmalarının farklı alanlarında araştırmalar yürüten bilim insanlarının katılımıyla gerçekleştirilen enstitüye bu yıl dünyanın diğer ülkelerinden dört bilim insanı davet edildi. İsrail Çalışmaları Yaz Enstitüsü'ne Yakın Doğu Üniversitesi'ni temsilen katılan Yakın Doğu Enstitüsü Müdürü Doç. Dr. Umut KOLDAŞ, İsrail'in küresel, bölgesel ve ikili ilişkilerine yönelik dış politika oluşturma ve uygulama süreçlerini inceleyen çalışmasıyla enstitü bünyesinde gerçekleştirilen disiplinlerarası bilimsel analiz çalışmalarına katkıda bulundu.

İsrail Çalışmalarının Dünyü, Bugünü ve Geleceği Bilim İnsanları ve Uzmanlar ile Masaya Yatırıldı.

İsrail çalışmaları bağlamında tarih, politika, medya ve film çalışmaları, antropoloji, hukuk, teoloji, Yahudi çalışmaları, sanat tarihi, konularında dünyanın tanınmış uzmanlarının bir araya geldiği toplantıda İsrail'in toplumsal yapısındaki süreklilik ve değişimler, iç ve dış siyaseti, müzik, sinema ve edebiyat alanındaki kültürel gelişmeler, ekonomik ilişkiler ve İsrail ile Yahudi diasporası ilişkileri konusunda seminerler düzenlendi. Çalışma grupları oluşturularak konu odaklı tartışmaların gerçekleştirildiği Enstitü kapsamında ayrıca İsrail çalışmalar alanındaki en yeni gelişmelerin ışığında disiplinlerarası kuramsal yaklaşımlar ve pedagojik yöntemlerle geliştirilen dersler ve müfredatlar hakkında fikir alışverişinde bulunuldu. Enstitü kapsamında Ulus-devlet oluşum süreçleri, İsrail devletinin ideolojik temelleri, Filistin toplumu ve Filistin devlet inşası süreci, Filistin'de Siyonist kültürel ve siyasi hareketin kökenleri ve gelişimi, ulus inşası süreçlerinde İsrail ve Filistin toplumlarının paralel söylemleri ve genel anlatımlarının rolü ve önemi, İsrail ve Yahudi edebiyatı, İsrail'de müzik ve sinemanın kültür inşası ve bütünleşmedeki yeri, İsrail edebiyatının tarihsel gelişimi, İsrail sanatının zaman içindeki yolculuğu, İsrail ve Yahudi diasporası ilişkilerinin iç ve dış dinamikleri, İsrail'in ulusal ve uluslararası güvenlik öncelikleri, İsrail toplumunda ve Yahudi diasporasında Musevilik dininin yeri ve önemi, İsrail toplum yapısındaki süreklilik ve dönüşümler, İsrail iç siyasi yapısı ve devlet yapılanması, İsrail içindeki farklı toplum kesimlerinin İsrail toplumsal yapısı içindeki yerleri, İsrail vatandaşları olan Filistinlilerin hukuksal, ekonomik ve siyasi statüleri, İsrail'de cinsiyet politikaları, İsrail'in siyasi İslam ile ilişkileri, İsrail'in bölgesel ve uluslararası

politika oluşturma ve uygulama süreçleri konularında uzmanların katılımıyla disiplinlerarası çalışmalar gerçekleştirildi.

Doç. Dr. Umut KOLDAŞ: İsrail'i Genel Geçer, Sığ Yaklaşımlarla Tanımlamak Yerine Sistematik Çalışmalara Dayanarak Tanımak, Tanımlamak Ve Tartışmak Gerekliyor.

Uluslararası İsrail Çalışmaları Yaz Enstitüsü'ne Yakın Doğu Üniversitesi'ni temsilen katılan Yakın Doğu Üniversitesi Yakın Doğu Enstitüsü Müdürü Doç. Dr. Umut KOLDAŞ bu enstitü bünyesinde konuların uzmanı tanınmış bilim insanları ve uygulayıcılar ile gerçekleştirilen bu tür disiplinlerarası çalışmaların İsrail'i doğru analiz etmek adına çok faydalı olduğunu vurguladı. Uluslararası İsrail Çalışmaları Enstitüsünün İsrail odaklı uluslararası ilişkiler, siyaset bilimi, bölge çalışmaları ve bölge çalışmaları konularındaki düşünsel faaliyetlerine katkı koyan Doç. Dr. KOLDAŞ, "Ortadoğu'nun ve Doğu Akdeniz'in en önemli ülkelerinden biri olan İsrail'i genel geçer, sığ ve sloganlara dayalı yaklaşımlarla anlamaya ve anlatmaya çalışmak bazı populist ihtiyaçları gidermeye yardımcı olabilir.Ancak gerek siyasetlerin gerekse toplumlararası ilişkilere yön veren etkin çevrelerin İsrail ile ilgili değerlendirmeleri yaparken ve tüm toplumun geleceğini ilgilendiren kararları alırken alan analizlerinden ve birincil bilgi kaynaklarından beslenen sistemik analizleri göz önünde bulundurulması gerekir. Bilimsel çalışmalarla desteklenen, önyargıların ve duyguların etkisizleştirilmesiyle oluşturulan politikalar hem İsrail'in yanlış ya da eksik tanınmasına hemde bu tanımlama üzerinden bütünlüksüz ve tek yönlü sonuçlara ulaşılmasına yol açacaktır. İsrail'i tanıyın ve tartışın bunu disiplinlerarası bir yaklaşımla bilimsel yöntemler ışığında ve en yeni düşünce sistematiğiyle ve kuramları kullanarak yapmak bizim için doğrudur sonuçlara ulaşacaktır. Yakın Doğu Enstitümüz bünyesinde Yakın Doğu bölgesindeki ülkelerin bölgesel ve uluslararası yapılarıyla ilgili ilişkileri ve bu ilişkilerin Kıbrıs'a etkilerini irdelediğimiz çalışmalar kapsamında İsrail çalışmaları da önemli bir yer teşkil ediyor. Bu bağlamda İsrail Çalışmaları Yaz Enstitüsü kapsamında bu tür bir çalışma yapma olanağı bulduk. Bu çalışmaların üniversitemizde yürütülmesi olduğumuz İsrail konulu bilimsel çalışmaların kuramsal, ampirik yöntemsel tutarlılığını yanı sıra bu çalışmaların disiplinlerarası bir yaklaşımla ve çok boyutlu bir şekilde yürütülmesi sürecine önemli katkı koyacağına inanıyoruz" dedi.

Kıbrıs Kekliği; Mide Kanseri, Ülserler ve Lenfomaya Neden Olan Helicobacter Pylori Bakterisinde Etkili



Yakin Dogu Üniversitesi Deneysel Sağlık Bilimleri Araştırma Merkezi (DE-SAM) ve Eczacılık Fakültesi önemli bir araştırmaya imza atarak, Kuzey Kıbrıs'ta bulunan bir keklik türünün (Thymus capitatus) gastrit ve duodenal ülserler, mide kanseri ve mide lenfomasında etken olarak bilinen Helicobacter pylori isimli bakteri üzerinde öldürücü etkisi olduğunu saptadı.

Yakin Dogu Üniversitesi'nde gerçekleştirilen "Thymus capitatus'un anti-Helicobacter pylori etkinliğinin vitro yöntemler ile araştırılması" projesi kapsamında, Kuzey Kıbrıs'ta yaygın olan Thymus capitatus (keklik) türünün yağının eczacılığa değerlendirilme olanakları ve DESAM Laboratuvarında yapılan in vitro analizlerle Helicobacter

pylori üzerinde etkili olduğu sonucuna varıldı.

Araştırma sonuçlarının 25-27 Mayıs 2017 tarihleri arasında Hırvatistan'da gerçekleştirilen European Biotechnology Congress'de bilim insanlarıyla paylaşıldığı kaydedildi.

Proje Ekibi: "Kuzey Kıbrıs'ta bulunan kekikten elde edilen yağın mide hastalıklarına neden olan bakteriyi öldürdüğünü gözlemledik..."

Proje ekibinin verdiği bilgiye göre, Kuzey Kıbrıs'ta üç farklı lokasyondan toplanan kekiklerden GC/MS ve GC analizi ekstraksiyon metodu ile elde edilen kekik yağının Helicobacter pylori üzerindeki in vitro antimikrobiyal

aktivitesi araştırılmış; yapılan analizler ve değerlendirmeler sonucunda kekik yağının, gastrit ve duodenal ülserler, mide kanseri ve mide lenfomasında neden olan Helicobacter pylori bakterisi üzerinde öldürücü etkisinin olduğu tespit edilmiştir.

Proje İnterdisipliner Yürütüldü...

Yakin Dogu Üniversitesi'nde interdisipliner olarak yürütülen proje ekibinde, Eczacılık Fakültesi'nden Prof. Dr. Hüsnü Can BAŞER, Doç. Dr. Dudu Özkum YAVUZ, Uzm. Duygu Yiğit HANOĞLU, Uzm. Azmi HANOĞLU, Tıp Fakültesi'nden Doç. Dr. Kaya SÜER, Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu'ndan Yrd. Doç. Dr. Meryem GÜVENİR ve DESAM'dan Prof. Dr. Tamer ŞANDILAÇ yer aldılar.



Hamilelik ve emzicilik dönemindeki kadınların gerek kendi sağlıklarını gerekse bebeğin normal gelişimi açısından haftada en az **1 veya 2 kez** balık tüketmeleri gerekmektedir.



YDÜ Hayvan Hastanesi ile Taşkent Doğa Parkı Arasında Büyük İşbirliği

Yakin Dogu Üniversitesi Veteriner Fakültesi ve Hayvan Hastanesi ile Taşkent Doğa Parkı'nın bünyesinde bulunan Yaban Hayat Rehabilitasyon Merkezi arasında işbirliği anlaşması imzalandı.

Yakin Dogu Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Ömer Memduh ESENDAL'ın, Dekan Yardımcısı ve Hayvan Hastanesi Başhekimisi Yrd. Doç. Dr. Osman ERGENE'nin ve Taşkent Doğa Parkı Direktörü Kemal BASAT'ın imzaları ile Yakin Dogu Üniversitesi Veteriner Fakültesi ve Hayvan Hastanesi ile Taşkent Doğa Parkı'nın bünyesinde bulunan Yaban Hayat Rehabilitasyon Merkezi arasında büyük işbirliği protokolü imzalandı.

Yakin Dogu Üniversitesi Basın ve Halkla İlişkiler Müdürlüğü'nden yapılan açıklamaya göre, imzalanan anlaşmayla birlikte doğa ve yaban hayatlarının korunmasına yönelik önemli bir adım atılırken, imza töreni sırasında Taşkent Doğa Parkı Direktörü Yasemin BASAT ile Yakin Dogu Üniversitesi Eğitim Fakültesi öğretim üyesi ve Taşkent Doğa Parkı Çevre Eğitimi Danışmanı Yrd. Doç. Dr. Nazım KAŞOT'un da hazır bulunduğu belirtildi.

Taşkent Doğa Parkı kurucusu Kemal BASAT işbirliği protokolü ile ilgili; "Kıbrıs'ta hayvan sağlığıyla ilgili çalışan öncü kurumların işbirliği içerisinde olmasının çok önemli olduğunu, Yakin Dogu Üniversitesi'nin de bu konuda öncü kurumlardan biri olduğunu ve birlikte çalışarak çok daha önemli başarılar elde edilebileceğini" vurguladı.

ESENDAL; Ada'nın İlk Ve Tek Veteriner Fakültesi..

Veteriner Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Ömer Memduh ESENDAL, 2009 yılında öğrenci kabul etmeye başlayan Veteriner Fakültesinin kısa sürede çok hızlı geliştiğini ve artık günümüzde tüm kontejenlerini dolduran, öğrencilerine üst düzey eğitim veren, ülkeye ve ülkede ki tüm kurum ve kuruluşlara hizmet verebilen adanın ilk ve tek Veteriner Fakültesi olduğunu belirtti.

Taşkent Doğa Parkı Direktörü Kemal BASAT; Hızla Büyüyüp Gelişen Taşkent Doğa Parkı Kar Amacı Gütmeyen Bir Kuruluktur...

BASAT, 2016 yılında kurulan ve kurulduğu günden bu güne hızla büyüyen ve gelişen Taşkent Doğa Parkı kar amacı gütmeyen bir kuruluş olduğunu belirtti. Hasta, yaralı ve/veya yardıma muhtaç doğa hayvanlarının tedavi, bakım ve rehabilitasyonunu gerçekleştirerek tekrar doğaya bırakmayı amaç edinen Yaban Hayat Rehabilitasyon Merkezi kurulduğu günden bu yana hem doğa hayvanlarına sağladığı destek hem de bu alanda oluşturduğu farkındalık ile adından söz ettirdiğini dile getirdi.

Adada yaban hayatın önemi ve yaban hayatlarının korunması ile ilgili bilinci artırmayı hedefleyen iki kurum, artık bilgilendirme ve eğitim çalışmalarında işbirliği içinde olacaklarını belirten BASAT, Yakin Dogu Üniversitesi Hayvan Hastanesi'nin uzman kadrosu ve tüm imkanlarının yaban hayvanları için seferber edileceği işbirliği kapsamında, tedavisi yapılan hayvanların ise bakımı ve rehabilitasyonunun da Yaban Hayat Rehabilitasyon Merkezinde gerçekleştirileceğini aktardı. Bunun ilaveten Yakin Dogu Üniversitesi Veteriner Fakültesi öğrencilerine Yaban Hayat Rehabilitasyon Merkezinde staj imkanı sağlanması ve 2018 yılı içerisinde tüm kurumların katkıları ile bir yaban hayatı sempozyumu yapılması konusunda da çalışmaların başladığını bildirdi.

Taşkent Doğa Parkı kurucusu Kemal BASAT işbirliği protokolü ile ilgili; "Kıbrıs'ta hayvan sağlığıyla ilgili çalışan öncü kurumların işbirliği içerisinde olmasının çok önemli olduğunu, Yakin Dogu Üniversitesi'nin de bu konuda öncü kurumlardan biri olduğunu ve birlikte çalışarak çok daha önemli başarılar elde edilebileceğini" vurguladı.

ERGENE; İşbirliği Artarak Devam Edecektir...

Yakin Dogu Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dekan Yardımcısı ve Hayvan Hastanesi Başhekimisi Yrd. Doç. Dr. Osman ERGENE ise yapılan işbirliği protokolünden memnuniyet duyduklarını ve işbirliğinin her geçen gün artarak devam edeceğini vurguladı. Hayvan Hastanesi olarak hem eğitim kadrosu hem de donanım ile Kıbrıs adasında tek olduklarını belirten ERGENE, ülkeye hizmet veren tüm kurumlar ile birlikte ortak çalışmalar ve projeler yapmaya devam edeceklerini söyledi. ERGENE ayrıca yaklaşık olarak bir yıl boyunca Hayvan Hastanesinde tedavisi ve bakımı yapılan Astrid isimli deniz kaplumbağasının da Taşken Doğal Parkına teslim edildiğini ve yaşamına orda devam ettiğini belirtti.

Kuanitra HOLINGSWORTH ile Yola Devam



Yakin Dogu Üniversitesi Kadın Basketbol Takımı, ABD asıllı Türk oyuncusu Kuanitra HOLINGSWORTH ile sözleşmesini yeniledi.

1988 doğumlu ve 1,96 boyundaki yıldız oyuncu geçtiğimiz sezon Yakin Dogu Üniversitesi formasıyla Türkiye Kadınlar Basketbol Süper Ligi'nde 12.8 sayı, 7.3 ribaunt, 0.5 asist ortalamalarıyla oynadı. 2016-2017 sezonunda Kadınlar EuroCup'ta 13.6 sayı, 8.4 ribaunt 0.5 asist ortalamaları kaydeden oyuncu, Türkiye Kupası'nda 14.3 sayı, 7.7 ribaunt, 1.7 asist ortalamaları elde etti. Türkiye Milli Takım formasıyla da EuroBasket 2017'de maç başına 15.6 sayı, 9.0 ribaunt, 0.2 asist kaydetti.

Bu güne kadar Eurocup Şampiyonluğu, Türkiye Lig Şampiyonluğu, Türkiye Kupası, Cumhurbaşkanlığı Kupalarını kazanma başarısı gösteren HOLINGSWORTH'un kariyerinde Euroleague tecrübesi de bulunuyor. 2009 yılında Minnesota Lynx tarafından draft edilerek WNBA'de oynamaya başlayan oyuncu sırası ile New York Liberty, Washington Mystics ve Seattle Storm takımlarının formalarını giydi. HOLINGSWORTH, Avrupa'nın en önde gelen kadın basketbol organizasyonlarından biri olan Ekaterinburg formasıyla da mücadele etti.

HOLINGSWORTH: "Bu sezon daha da fazla çalışmalıyız..."



Yakin Dogu Üniversitesi ile üç kupa kazanarak kariyerinin en yüksek seviyesine ulaştığını ifade eden Kuanitra HOLINGSWORTH, güçlü ve başarılı bir takımla mücadeleye devam edecek olmanın dolayı heyecanlı olduğunu söyledi.

Yenilenen sözleşmesine imza attığı törende konuşan HOLINGSWORTH, "Geçen sene iyi bir sezon geçirdik, çok başarılı olduk, kazanabileceğimiz bütün kupaları kazandık. Bu sene bizden beklentiler yine aynı, artık Euroleague'deyiz ve burada daha fazla çalışmaya ihtiyacımız olduğunu bilincindeyiz, daha zor bir seviye bizi bekliyor. Eurocup'ta gelen başarının Euroleague'de de başarı getireceğinin bir garantisiz yok. Türkiye Ligi'nde ve Euroleague'de oynayacağımız her maçta yüksek bir mücadele olacak. Burada hazırlıklı olmamız önemli, her maça birer birer odaklanmalıyız ve umuyoruz ki bu sezonu da geçen sezon olduğu gibi mutlu bir şekilde sonlandırırız" dedi.

Cemal BATUR: "Ligin en değerli oyuncularından biri ile yola devam edecek olmaktan dolayı mutluyuz..."

İmza törenine katılan ve Kuanitra

HOLINGSWORTH ile yeniden sözleşme imzalamanın kendilerini gururlu hissettirdiğini ifade eden Yakin Dogu Üniversitesi Spor Kulübü Yönetim Kurulu Üyesi Cemal BATUR da, "Takımımıza önemli katkılar sağlayan ve kadın basketbolunun en önemli isimlerinden biri ile yola devam edecek olmaktan dolayı mutluyuz" dedi.

BATUR, ligin en iyi pivotlarından biri olan oyuncunun, hem savunmada hem de hücumdaki sert ve etkili oyunu ile geçen sezon takıma büyük katkılar sağladığını belirterek, Holingsworth'un yeni sezonda da yeni başarılarına imza atacağına inandıklarını söyledi.

"Kuanitra bizim için büyük güç" diyen Cemal BATUR "Geçtiğimiz sezon üç kupa kazanmamızda diğer oyuncularımızla birlikte önemli destek sağlayan tecrübeli bir oyuncu. Konsantre ve sahada ne yapması gerektiğini çok iyi biliyor. Hem takım olarak hem de kendisi kişisel olarak geçtiğimiz sezon büyük bir çıkış yakaladık. Yeni sezonda köyduğümüz hedeflerimiz için en iyi şekilde mücadele edeceğine inanıyoruz. Uzun yıllar birlikte olmayı planladığımız Kuanitra'ya Yakin Dogu Üniversitesi forması ile başlarını diliyoruz" şeklinde konuştu.



Bahar ÇAĞLAR ile Sözleşme Yenilendi

Yakin Dogu Üniversitesi Kadın Basketbol Takımı, takım kaptanı Bahar ÇAĞLAR ile sözleşmesini yeniledi.

Oyuncu, bu sezon Türkiye Ligi'nde 8.3 sayı ve 5.9 ribaunt ortalamalarıyla oynarken FIBA Kadınlar EuroCup Ligi'nde ise 7.9 sayı ve 4.3 ribaunt ortalamasıyla mücadele etti. Yakin Dogu Üniversitesi'nin 2016-2017 sezonunda Türkiye Kupası, FIBA Kadınlar EuroCup ve Türkiye Süper Ligi kupalarını kazanmasında büyük pay sahibi olan 1.90 boyundaki kaptan Bahar ÇAĞLAR'ın kariyerinde Euroleague şampiyonluğu da bulunuyor.

Bahar ÇAĞLAR: " Başarılı İşler Yapmaya Devam Edeceğiz..."

Sözleşmesini yenilenmesinin ardından açıklamalarda bulunan Bahar ÇAĞLAR, başarılı ve 3 kupalı bir sezonun ardından Yakin Dogu Üniversitesi ile sözleşme yenilemekten duyduğu mutluluğu dile getirerek, tek amaçlarının yeni sezonda da "kazanmaya devam etmek" olduğunu söyledi.

Geçen sezon Yakin Dogu Üniversitesi'nde ilk sezonunu geçirdiğini anımsatan Bahar ÇAĞLAR, "Bir sene daha Şampiyon Yakin Dogu Üniversitesi takımında yer alacağım için mutlu ve heyecanlıyım. Bu sezon daha zorlu ve heyecanlı maçlar bizi bekliyor. Bu sezon takıma katılan arkadaşlarımız ile takım kimyamız

sağlayıp hedeflerimize ulaşacağımız inanıyoruz" şeklinde konuştu.

Hulki Kahvecioğlu: "Bahar ÇAĞLAR ile yola edecek olmaktan dolayı mutluyuz"

Bahar ÇAĞLAR'ın sözleşmesine imza attığı törende hazır bulunan Yakin Dogu Üniversitesi Kadın Basketbol Takımı Yönetim Kurulu Üyelerinden Hulki Kahvecioğlu'na, başarılı oyuncunun karakteri ve tecrübesi ile çok güzel bir kaptanlık görevi yürüttüğünü belirtti.

Bahar ÇAĞLAR'ın takımda ortaya çıkan güzel oluşuma önemli derecede katkısı olduğunu ifade eden Kahvecioğlu, "Türk kadın basketbolunun simge isimlerinden ve en yetenekli oyuncularından biri olan evladımız geçtiğimiz sezonda kulübümüzün elde ettiği başarılarla büyük pay sahibi olmuştur. Başarılı performanslarıyla geçen sezona damga vuran kapatığımız ile yola devam edecek olmaktan dolayı mutluyuz. Kariyeri ve yetenekleri tartışılmaz bir oyuncu. Kişiliği ile de herkesin sevgisini kazanan Bahar ÇAĞLAR'ın bu sezonda da takım arkadaşları ile birlikte yeni başarılarına imza atacağına ve bizleri gururlandıran performanslar sergileyeceğine inanıyoruz" dedi.

