

SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANI SAYIN MUSTAFA VARANK ÜNİVERSİTEMİZ İLE İKİ PROTOKOL İMZALADI



Cazibe Merkezleri Destekleme Programı Kapsamında İLAFAR tarafından sunulan ve desteklenen "İlaç Endüstrisi Hedefli Çekim Merkezi: İLAFAR" adlı projenin protokolü Sanayi ve Teknoloji Bakanımız Sayın Mustafa Varank ve Rektörümüz Prof. Dr. Süleyman Baykal tarafından; Sosyal Gelişmeyi Destekleme Programı Kapsamında "Teknoloji ve Yenilik Atölyeleri Oluşturma" adlı proje ise Sayın Mustafa Varank ve Of Teknoloji Fakültesi Dekanımız Prof. Dr. İrfan Acar tarafından imzalandı. **2**

KTÜ SİZİ DOKKAF 2020'YE BEKLİYOR



Türkiye Cumhuriyeti Cumhurbaşkanlığı himayelerinde, Karadeniz Teknik Üniversitesi ev sahipliğinde bölgemizdeki dokuz üniversitenin paydaşlığında "Doğu Karadeniz Kariyer Fuarı (DOKKAF)" 10-11 Mart 2020 tarihlerinde Şenol GÜNEŞ Spor Kompleksi Medical Park Stadyumunda gerçekleşecektir.

Her bölümden öğrencilere ve mezunlara yönelik yüzlerce firmanın yer alacağı bu kapsamlı fuarda, mezun ve mezun adayları için iş imkânı, öğrenciler için staj imkânı bulabilecekleri bir ortam oluşturulacaktır.

Siz gençleri 2. Doğu Karadeniz Kariyer Fuarı (DOKKAF) Fuarına bekliyoruz.

BÖLGE REKTÖRLER TOPLANTISI YAPILDI

3

YÖKAK BAŞKAN YARDIMCISI PROF. DR. SİBEL AKSU YILDIRIM ÜNİVERSİTEMİZİ ZİYARET ETTİ

3

REKTÖR YARDIMCIMIZ PROF. DR. ASIM ÖREM TRT TRABZON RADYOSU'NUN KONUĞU OLDU

5

CORONAVİRÜS EĞİTİM TOPLANTISI

6

TÜRKİYE'DE İLK DEFA YAPILAN 1. ULUSAL NÖROONKOLOJİ ÖĞRENCİ KONGRESİ KTÜ'DE GERÇEKLEŞTİRİLDİ

7

SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANI SAYIN MUSTAFA VARANK ÜNİVERSİTEMİZ İLE İKİ PROTOKOL İMZALADI

Cazibe Merkezleri Destekleme Programı Kapsamında KTÜ İLAFAR tarafından sunulan ve desteklenen “İlaç Endüstrisi Hedefli Çekim Merkezi: İLAFAR” adlı projenin protokolü Sanayi ve Teknoloji Bakanımız Sayın Mustafa Varank ve Rektörümüz Prof. Dr. Süleyman Baykal tarafından imzalandı.

Sosyal Geliştirmeyi Destekleme Programı Kapsamında “Teknoloji ve Yenilik Atölyeleri Oluşturma” adlı proje ise Sayın Mustafa Varank ve Of Teknoloji Fakültesi Dekanımız Prof. Dr. İrfan Acar tarafından imzalandı.

İmza töreninde konuşma yapan Sayın Varank; Karadeniz Teknik Üniversitesi İlaç ve Farmasötik Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi'nin (İLAFAR) kapasitesinin daha da güçlendirileceğini, verilecek bu proje desteği ile ilaç sektöründe ihtiyaç duyulan analiz ve Ar-Ge çalışmalarının hız kazanacağını, araştırma ve eğitim bazlı işbirliğiyle İLAFAR'ın bir çekim merkezi haline geleceğini ifade etti.

Ayrıca Sayın Varank, Sosyal Geliştirmeyi Destekleme Programı kapsamında Trabzon, Ordu, Giresun, Rize, Gümüşhane ve Artvin'de



Teknoloji ve Yenilik Atölyeleri kurulacağını, bu illerdeki 16 atölyeyle, çocuklarımıza teori ve pratiği birleştirebilmelerini imkân sağlayacak mekânlar oluşturulacağını ifade ederek bu projenin yürütücülüğünün üniversitemiz Of Teknoloji Fakültesi tarafından yapılacağını söyledi.

ÜNİ-DOKAP TOPLANTISI RİZE ÜNİVERSİTESİNDE YAPILDI

Doğu Karadeniz Projesi Bölge Kalkınma İdaresi Başkanlığı Üniversiteler Birliği (ÜNİ-DOKAP) 2020 yılı ilk üst kurul toplantısı, Rize Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Hüseyin Karaman'ın ev sahipliğinde gerçekleştirildi.



Toplantıya; Üniversitemiz Rektörü Prof. Dr. Süleyman Baykal, Amasya Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Süleyman Elmacı, Artvin Çoruh Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Fahrettin Tilki, Avrasya Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Kenan İnan, Bayburt Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Selçuk Coşkun, Giresun Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Yılmaz Can, Gümüşhane Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Halil İbrahim Zeybek, Ordu Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Ali Akdoğan, Samsun Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Mahmut Aydın, Ondokuz Mayıs Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Sait Bilgiç, Sinop Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Nihat Dalgın, Tokat Gaziosmanpaşa Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Bünyamin Şahin, Trabzon Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Emin Aşıkkutlu ve DOKAP Başkanı Yusuf Mengi katıldı.

DOKAP Bölgesinde yer alan üniversiteler arasında eğitim-öğretim, sanat ve kültür, araştırma-geliştirme ve proje, toplumsal hizmet ve bölgesel kalkınma konularında işbirliği içerisinde çalışmalarda bulunmak amacını taşıyan Doğu Karadeniz Projesi Bölge Kalkınma İdaresi Başkanlığı Üniversiteler Birliği 1. Üst Kurul Toplantısında 2019 yılının kısa bir değerlendirmesi ve Üniversiteler Birliğinin 2020 yılı faaliyet planlaması gerçekleştirildi.

KANCA FİRMASINDAN ABDULLAH KANCA MESLEK YÜKSEK OKULUNA EĞİTİM DESTEĞİ



KTÜ Sürmene Abdullah Meslek Yüksekokuluna “ROBOT KOL” bağışında bulunmuş olan Meslek Yüksekokul kurucusu Kanca firması tarafından, Robot Kol makinesinin çalıştırılması, kullanımı ve programlanması hakkında eğitim verildi.

Kanca AŞ'den Mekatronik Mühendisi Fatih Yılmaz tarafından Meslek Yüksekokulu akademik personeline verilen eğitim iki gün (16 saat) sürdü.

İlgili malzeme destekleri ve verilen eğitim hakkında açıklama yapan, Sürmene Abdullah Kanca Meslek Yüksekokulu Müdürü Prof. Dr Hamdullah Çuvalcı “Kuruluşumuzun 11'inci yılında da ilgi ve desteklerini esirgemeyen kurucumuz Kanca Ailesine, Kanca AŞ Yönetim kuruluna teşekkür eder, başarısından dolayı mezun öğrencimiz mekatronik mühendisi Fatih Yılmaz'ı tebrik eder bundan sonraki çalışma hayatında başarılar dilerim” dedi.

BÖLGE REKTÖRLER TOPLANTISI YAPILDI



Bölge Rektörler Toplantısı kapsamında; Artvin Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Fahrettin Tilki, Avrasya Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Kenan İnan, Bayburt Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Selçuk Coşkun, Ordu Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Ali Akdoğan, Rize Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Hüseyin Karaman ve Trabzon Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Emin Aşıkkutlu Rektörümüz Prof. Dr. Süleyman Baykal'ı ziyaret ettiler.



YÖKAK BAŞKAN YARDIMCISI PROF. DR. SİBEL AKSU YILDIRIM ÜNİVERSİTEMİZİ ZİYARET ETTİ



Başkan Yardımcısı Prof. Dr. Sibel Aksu Yıldırım 10 Ocak 2020 tarihinde üniversitemizi ziyaret etti.

Prof. Dr. Sibel Aksu Yıldırım, konferans öncesinde İlaç ve Farmasötik Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezini ziyaret ederek İLAFAR'ın kalite güvence sistemi kapsamında yürütmüş olduğu çalışmalar ve projeler hakkında bilgi aldı.

Dr. Yıldırım, Karadeniz Teknik Üniversitesi kalite çalışmalarının bir parçası olarak İLAFAR'ın uygulama ve araştırma merkezi statüsü ile kalite güvence sisteminde örnek

bir model oluşturduğunu dile getirerek görüş ve önerilerde bulundu. İLAFAR'ın genç araştırmacıları ile kalite ve akreditasyon konusunda bir sohbet gerçekleştiren Dr. Yıldırım, Rektörümüz Sayın Prof. Dr. Süleyman Baykal'ı makamında ziyaretinin ardından "Yükseköğretimde Kalite Güvence Sistemi" konulu konferansını gerçekleştirdi.

Konferans sonrasında üniversitemiz Kalite Komisyonu üyeleri ile biraraya gelen Dr. Yıldırım, 2020 yılının ilk yarısında başlayacak olan Kurumsal Akreditasyon Programı hakkında soruları cevaplayarak komisyon üyelerinden geri bildirimler aldı.

İLAFAR Konferansları kapsamında Yükseköğretim Kalite Kurulu (YÖKAK)



TÜRKİYE GEMİ İNŞA SANAYİCİLERİ - GİSBİR'DEN SÜRMENE ABDULLAH KANCA MESLEK YÜKSEKOKULUNA ZİYARET

Gemi İnşa sektörüne ara elaman kazandırmak için yoğun çaba sarf eden GİSBİR, bünyesinde kurduğu İnsan Kaynakları Komisyonuyla şehir şehir gezerek denizcilik bölümlerinde okuyan öğrencilerle bir araya geliyor.

KTÜ Sürmene Abdullah Kanca Meslek Yüksekokuluna ikinci gelişi olan Türkiye Gemi İnşa Sanayicileri - GİSBİR yetkilileri, Gemi İnşa sektörüne ara elaman kazandırmak için özellikle; orta öğretimde, yüksek öğretimde Motorlu Araçlar ve Ulaştırma Teknolojisi Bölümü, Gemi İnşaatı Programı ile Gemi Makineleri İşletme Programı öğrencilerine gemi inşa sektörü hakkında bilgi vererek, gemi inşa alanlarını tercih etmeleri halinde yaşayacakları avantajları anlattılar.



Sürmene Abdullah Kanca Meslek Yüksekokulu Müdürü Prof. Dr. Hamdullah Çuvalcı, GİSBİR heyetine bilgilendirmeleri, yoğun ilgi ve alakaları için teşekkür etti.

MEMUR AKADEMİSİ: KTÜ VE KURUM KÜLTÜRÜ



Üniversitemiz "Memur Akademisi" Eğitim Programı takvimi uyarınca 09 Ocak 2020 tarihinde eğitim verildi.

Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Hikmet Öksüz tarafından verilen "KTÜ ve Kurum Kültürü" eğitimine daire başkanları, fakülte, enstitü, yüksekokul ve meslek yüksekokulu sekreterleri, şube müdürleri, şefler, yazı işleri ve özlük işleri personelleri, bölüm sekreterleri ve yönetici pozisyonunda olan akademisyenler ile diğer personeller katılım sağladı.

Eğitimde, Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Hikmet Öksüz, Üniversitemizin tarihçesi ile kurum aidiyeti ve kültürü konularında katılımcılara bilgi verdi.



MEMUR AKADEMİSİ: STRATEJİK PLAN, KALİTE GÜVENCE SİSTEMİ VE KURUMSAL AKREDİTASYON PROGRAMI



Üniversitemiz "Memur Akademisi" Eğitim Programı takvimi uyarınca 23 Ocak 2020 tarihinde Üniversitemiz Fen Fakültesi Nazım Terzioğlu Amfisinde eğitim verildi.

Rektör Danışmanı Öğr. Gör. Ali Haydar Doğu tarafından verilen "Stratejik Plan Kalite Güvence Sistemi ve YÖKAK Kurumsal Akreditasyon Programı" eğitimine dekan yardımcıları, bölüm başkanları, daire başkanları, fakülte, enstitü, yüksekokul ve meslek yüksekokulu sekreterleri, şube müdürleri, şefler, yazı işleri ve özlük işleri personelleri, bölüm sekreterleri ve yönetici pozisyonunda olan akademisyenler ile diğer personeller katılım sağladı.

MEMUR AKADEMİSİ: NOKTA



Üniversitemiz "Memur Akademisi" Eğitim Programı takvimi uyarınca 6 Şubat 2020 tarihinde Üniversitemiz Fen Fakültesi Nazım Terzioğlu Amfisinde eğitim verildi.

Genel Sekreter Vekili Prof. Dr. Bünyamin Er tarafından verilen ve yaklaşık 1,5 saat süren "Nokta" eğitimine Üniversitemizden İç Denetim Birimi Başkanı, İç Denetçi, Daire Başkanları, Fakülte, Enstitü, Yüksekokul Sekreterleri, Şube Müdürleri, Şefler ve diğer personel katıldı.



MEMUR AKADEMİSİ: TS EN ISO 9001:2015 KALİTE YÖNETİM SİSTEMİ

Üniversitemiz "Memur Akademisi" Eğitim Programı takvimi uyarınca 20 Şubat 2020 tarihinde Üniversitemiz Fen Fakültesi Nazım Terzioğlu Amfisinde "TS EN ISO 9001:2015 Kalite Yönetim Sistemi" eğitimi verildi.

Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Hikmet Öksüz tarafından yapılan açılış konuşmasının ardından Türk Standartları Enstitüsü Kalite Yönetim Sistemi Baş Tetkikçisi ve Eğitimci Kadir Yaşar Efendioğlu tarafından verilen ve yaklaşık 2 saat süren eğitime Dekanlar, ISO 9001 Kalite Belgesi alan ve almaya çalışan birim yöneticileri, kalite kurul üyeleri, akademisyenler, daire başkanları, fakülte, enstitü ve meslek yüksekokulu sekreterleri ile diğer personel katıldı.



REKTÖR YARDIMCIMIZ PROF. DR. ASIM ÖREM TRT TRABZON RADYOSU'NUN KONUSU OLDU

TRT Trabzon Radyosu'nun Akademik Pencere Köşesi'nin 2020 yılındaki ilk konusu Karadeniz Teknik Üniversitesi ARGE ve Teknoloji Transferinden sorumlu Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Asım Örem ve KTÜ Teknoloji Transferi Merkezi Müdürü Doç. Dr. Oktay Yıldız oldu.

Programda Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Örem ile "Türkiye'de Teknoloji Transferi Ekosistemi ve KTÜ'deki çalışmalar" konulu söyleşi gerçekleştirdi. Prof. Dr. Asım Örem programda genelden başlayarak özele doğru KTÜ'nün bölgeye yapmış olduğu katkılar, Teknoloji Transfer ekosistemi, üniversitemizde bu süreçlerin nasıl gerçekleştirildiği ile ilgili olarak genel bilgiler verdi.

Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Örem programda şunları belirtti; "KTÜ Teknoloji Transferi Uygulama ve Araştırma Merkezi (KTÜ TTM), Trabzon ve çevresinde özellikle OSB'lerde sanayicileri ziyaret ederek sorunları dinleyip, neler yapabileceği konusunda çözüm önerileri hazırlamaktadır. Üniversitemiz mühendislik ve sağlık alanında bilgi birikimini sanayiciyle buluşturursak sanayicinin sorununa çözüm önerileri sunmuş oluyoruz. Son iki yıl içerisinde ulaşılan sanayici ve işletmelerle gerçekleştirilen projelere TÜBİTAK veya diğer fon kaynaklarından yaklaşık 20-25 milyon TL gibi bir fon kaynağı sağlandı. Sağlanan bu fonlar yatırıma döndüğünde ve elemanlarla istihdamı da düşünüldüğünde 100 milyon TL'ye ulaşabilen bölgesel çıktısından bahsedilebilir. Özellikle Ankara'nın doğusunda KTÜ TTM desteği ile Trabzon'da iki firmaya Ar-Ge merkezi kuruldu. Ayrıca üniversite alanı içerisinde bulunan Trabzon Teknokent'te bir firma KTÜ TTM desteği ile bir Teknoyatırım desteği aldı. Bunların her biri bölgeye hem fon olarak hem de istihdam olarak çok büyük katkı sağlamaktadır. Ar-Ge merkezleri ile ilgili sanayici ile doktoralı araştırmacı çalıştırılması ve Ar-Ge projeleri



sürdürme anlamında çok büyük şanstır. KTÜ, 2019 yılı itibariyle TÜBİTAK programları üzerinden destek alan Türkiye'deki yaklaşık 206 üniversite içerisinde ilk 10 sırada yerini almıştır. Proje fikri olanların proje yazma, fonlama, sürdürme ve devamlılığı sağlama adına gerekli destekler KTÜ TTM'de verilmektedir."

KTÜ bölgesinin en köklü ve lider üniversitesi olmasının verdiği sorumlulukla Trabzon'a, bölgeyesine ve ulusalda da tüm Türkiye'ye eğitim ve öğretim, Ar-Ge çalışmaları ve sanayi ile işbirliği ve kalifiye eleman yetiştirme konusunda üzerine düşen hizmetleri vermeye devam etmektedir.

KTÜ, FINDIK KONUSUNDA TİCARET BORSALARI İLE İŞ BİRLİĞİ VE İSTİŞARE TOPLANTISI DÜZENLEDİ



KTÜ, akademisyenleri, laboratuvarları ve tüm bilgi birikimiyle fındığın korkulu rüyası olan kahverengi kokarca ile mücadelede tam destek olmak üzere, Bölge Ticaret Borsaları ile işbirliği ve istişare toplantısı düzenledi.

KTÜ Ar-Ge'den sorumlu Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Asım Örem başkanlığında, KTÜ Teknoloji Transfer Uygulama ve Araştırma Merkezi (KTÜ TTM) organizasyonu ile fındık konusunda bölgedeki en önemli sivil toplum kuruluşlarından Bölge Ticaret Borsası temsilcilerinin ve üniversitede ilgili uzman akademisyenlerinin katıldığı bir toplantı düzenlendi.

KTÜ Fen Fakültesi Biyoloji Bölümü öğretim üyeleri Prof. Dr. Zihni Demirbağ, Prof. Dr. Remziye Nalçacıoğlu ve Prof. Dr. İsmail Demir tarafından, fındık için ciddi zararlara sebep olan fındığın korkulu rüyası Kahverengi Kokarca (Halyomorpha halys) gibi fındıkta ciddi zararlara sebep olan etmenlere karşı, yine bölgede bulunan mikrobiyal etmenler kullanılarak doğal biyolojik mücadele ile ilgili neler yapabileceği, bu konudaki yakın zamanda gerçekleştirilen diğer başarılı çalışmalar ile anlatıldı. Uzman araştırma ekibi yaptıkları sunumda, 25 yıllık bir bilgi birikimi ve araştırma alt yapısı ile, temel araştırmasını tamamladıkları biyopestisitler hakkında bilgi verdiler. Üretimini prototip aşamasına getirdikleri ürünleri de katılımcılara bizzat gösteren araştırmacılar fındık zararlısına karşı bu ürünleri kullanarak ve yeni biyopestisitler geliştirerek bu sorunu giderebileceklerini ifade ettiler.



KTÜ koordinatörlüğünde oluşturulacak çalışma grubu ile bu ürünlerin çiftçinin kullanacağı boyutlarda üretimi için gerekli alt yapının kurulması, ürünlerin ruhsatlandırılması, sahada kullanılması gibi önemli iş paketlerinin yapılması hususunda işbirliği yapılması kararlaştırıldı.

KTÜ'DE COST BİLGİLENDİRME ETKİNLİĞİ DÜZENLENDİ



Karadeniz Teknik Üniversitesi Rektörlüğü ve TÜBİTAK "AB Çerçeve Programları Ulusal Koordinasyon Ofisi" işbirliğiyle TÜBİTAK AB Çerçeve Programları Ulusal Koordinasyon Ofisi uzmanı Murat Tiltak'ın katılımıyla 6 Şubat 2020 tarihinde COST Programı Tanıtım ve Bilgilendirme Etkinliği düzenlendi.

Trabzon ili ve bölge üniversitelerinden akademisyenlerin katılım sağladığı etkinlikte açılış konuşmasını yapan Rektör Yardımcımız Prof. Dr. Asım Örem üniversitenin uluslararasılaşmaya verdiği öneme değinerek, geliştirdikleri stratejiler ve elde edilen COST başarıları hakkında bilgi

verdi. Prof. Dr. Örem, yeni nesil üniversite olabilmek için uluslararası işbirlikleri olduğunu altını çizerek, Horizon 2020 ya da Ufuk 2020 denilen ve bilimsel araştırmada en üst segment olan projeler için ön adım olan COST aksiyonlarını önemsediklerini ifade etti. KTÜ'de kısa süre içerisinde bu aksiyonlara kabul edilen ve ilgili başlıklarda ülkemizi yönetim komitelerinde temsil edecek araştırmacılara teşekkür etti.

Prof. Dr. Asım Örem toplantının genel değerlendirmesini yaparken şunları ifade etti: KTÜ; 2019-2023 Stratejik Planı belgesinde de üzerinde sıkça durduğu "Uluslararasılaşma" politikası çerçevesinde çalışmalarını çeşitlendirerek sürdürmektedir. Özellikle 2019 yılının son çeyreği itibarıyla Teknoloji



Transferi Merkezi koordinatörlüğünde hız verdiği "uluslararasılaşma" çalışmalarından COST programında önemli başarılar elde etmiştir.

TÜBİTAK Uzmanı Murat Tiltak ise COST aksiyonları ve destekleri hakkında katılımcıları bilgilendirdi ve KTÜ'deki başarıdan ötürü tebriklerini ilettiler. Etkinlikte bu işbirliklerinin artarak devam etmesi ve Tübitak ile eşgüdüm halinde çalışmaların sürdürülmesi gerektiğini bildirdi.

Etkinlik soru cevap ve uluslararası işbirliklerinin artırılması için yapılabilecek faaliyetlerin değerlendirilmesi ile son buldu.

CORONAVİRÜS EĞİTİM TOPLANTISI



KTÜ Tıp Fakültesi Dekanlığı ve Farabi Hastanesi Başhekimliği işbirliği ile düzenlenen, Prof. Dr. Tevfik Özlü ve Doç. Dr. Celal Kurtuluş Buruk'un konuşmacı oldukları 'Yeni Coronavirus Hastalığı (2019-nCoV) Hakkında Bilmek İstedikleriniz' konulu toplantı Prof. Dr. Aydın İnal Amfisinde gerçekleştirildi. Dünya gündemini etkileyen koronavirüs hakkında



güncel gelişmeler ve korunma önlemleri konuşuldu. KTÜ Tıp Fakültesi öğretim elemanları, Farabi Hastanesi idari personeli, Tıp Fakültesi öğrencileri ve Trabzon İl Sağlık Müdürlüğü personeli toplantıya yoğun ilgi gösterdi.

KTÜHABER

Karadeniz Teknik Üniversitesi
Adına İmtiyaz Sahibi
Prof. Dr. Süleyman BAYKAL
Rektör

Editör
Dr. Tülay BAK

Tasarım
Halit BAKIR

Fotoğraf
Osman KESKİN
Hadi İsmet GÜNER

İletişim Adresi
KTÜ Rektörlük Enformasyon
Müdürlüğü
61080-Trabzon

e-posta
ajansktu@ktu.edu.tr

Baskı Merkezi
KTÜ Matbaası

TÜRKİYE'DE İLKDEFA YAPILAN 1. ULUSAL NÖROONKOLOJİ ÖĞRENCİ KONGRESİ KTÜ'DE GERÇEKLEŞTİRİLDİ



Karadeniz Teknik Üniversitesi Tıp Fakültesi ve Oli Health Magazine işbirliği ile düzenlenen Ulusal Nöroonkoloji Öğrenci Kongresinin ilki Karadeniz Teknik Üniversitesi Prof. Dr. Osman Turan Kültür ve Kongre Merkezi'nde 20-21 Aralık 2019 tarihlerinde gerçekleştirildi.

Kongreye dünyanın 12 farklı ülkesinden 23 uluslararası öğrenci, Türkiye'nin 34 farklı şehirden 200'ü aşkın öğrenci katıldı. Programın ilk günü açılış ve protokol konuşmaları ile başladı. Açılış ve selamlama

konuşmasında Kongre Başkanı Ruandalı Tıp Fakültesi Öğrencisi Olivier Uwishema, katkılarından dolayı Karadeniz Teknik Üniversitesine, Bilimsel Danışma Kuruluna, katılımcılara ve ekip arkadaşlarına teşekkür etti.

Açılışta konuşan Üniversitemiz Tıp Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Mustafa İmamoğlu, Olivier'i tebrik edip, Karadeniz Teknik Üniversitesi olarak her zaman gençlere destek olmaya gayret gösterdiklerini ifade etti.

İlk defa düzenlenmiş olmasına rağmen Ulusal Nöroonkoloji Öğrenci Kongresi yoğun ilgi gördü. Farklı disiplinlerden 45 öğrenci kongrede hem sözlü hem de posterli bildiri sunmak için başvuru yaptı. Alanında yetkin akademisyenler tarafından değerlendirilen sözlü ve poster sunumları sonrası sunulacak bildiriler belirlendi. Türkiye'nin çeşitli üniversitelerinde lisans ve lisansüstü eğitimlerine devam eden 25 sunum gerçekleştirdi.



Türkiye'nin farklı üniversitelerinden Kongreye ana konuşmacı olarak akademisyenler de katıldı. Koç Üniversitesi Beyin ve Sinir Cerrahisi Ana Bilim Dalı'ndan Prof. Dr. İhsan Solaroğlu ve Prof. Dr. Selçuk Peker, Sağlık Bilimleri Üniversitesi Gülhane Tıp Fakültesi Beyin ve Sinir Cerrahisi Ana Bilim Dalı'ndan Prof. Dr. Yusuf İzci ve Karadeniz Teknik Üniversitesi Tıp Fakültesinin öğretim üyeleri ve hocaları bilgi ve tecrübelerini öğrencilerle paylaştı.



KTÜ'DE TIBBİ ATIK EĞİTİMİ VERİLDİ



Sıfır Atık Projesi kapsamında Üniversitemiz bünyesinde kurulan Sıfır Atık Komisyonu tarafından, Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığında, İl Çevre ve Şehircilik Müdürlüğü'nün katılımlarıyla, Üniversitemiz ve Özel İmperial Hastanesi Başhekimliği Tıbbi Atık personellerine Tıbbi Atık Eğitimi verildi.

Eğitim sonrası yapılan değerlendirme sınav sonucuna göre, eğitime katılan 22 personel "Yetki Belgesi" almaya hak kazandı.



ARSİN MYO, TSE-ISO 9001:2015 KALİTE YÖNETİM SİSTEMİ BELGESİ ALDI

Üniversitemizde, Türk Standartları Enstitüsü tarafından verilen ISO 9001:2015 Kalite Yönetim Sistemi belgesi almaya hak kazanan ilk ve tek Meslek Yüksekokulu olan Arsin Meslek Yüksekokulu; Türk Standartları Enstitüsü Kalite Yönetim Sistemi Baş Tetkikçisi ve Eğitmeni Kadir Yaşar Efendioğlu tarafından 18 Şubat 2020 tarihinde gerçekleştirilen gözetim tetkikini başarılı bir şekilde tamamladı.



KTÜ MERKEZİ ARAŞTIRMA LABORATUVARI

KTÜ Merkezi Araştırma Laboratuvarı, üniversitelerde, kamu kuruluşlarında ve sanayide çalışan araştırmacıların, bilimsel araştırma ve ölçüm yapmaları amacıyla modern test ve analiz cihazları ile çalışmalarına başlamıştır.

Bu kapsamda X-Işını Kırınım (XRD), Taramalı Elektron Mikroskobu (SEM) ve Nükleer Manyetik Rezonans (NMR) analizleri merkez bünyesinde başlamış bulunmaktadır.

Atomik Absorpsiyon Spektrometresi (AAS) ve İndüktif Eşleşmiş Plazma-Optik Emisyon Spektrometresi (ICP-OES) analizleri de yakın zamanda başlayacaktır.

Analiz yaptırmak ve proforma talep etmek isteyen araştırmacılar, merkezin web sayfasından laboratuvarlar hakkında bilgi alabilir, başvuru sürecinde izlenmesi gereken adımları öğrenebilir ve gerekli belgelere ulaşarak merkez ile iletişime geçebilir.

XRD Laboratuvarı



SEM Laboratuvarı



NMR Laboratuvarı



Karadeniz Teknik Üniversitesi
Merkezi Araştırma Laboratuvarı

