

KBRN ÇALI MALARINA YÖK DESTE

KBRN çalı malarına YÖK deste i

Yüksekö retim Kurulu (YÖK) Ba kanlı nca "KBRN (Kimyasal, Biyolojik, Radyolojik ve Nükleer) Çalı tayı" gerçekte tirildi. YÖK tarafından ilki 2017 yılında düzenlenen KBRN Çalı tayı'nın ikincisi pandemi ko ulları nedeniyle video konferans yöntemiyle yapıldı.

Yüksekö retim Kurulu (YÖK) Ba kanlı nca "KBRN (Kimyasal, Biyolojik, Radyolojik ve Nükleer) Çalı tayı" gerçekte tirildi. YÖK tarafından ilki 2017 yılında düzenlenen KBRN Çalı tayı'nın ikincisi pandemi ko ulları nedeniyle video konferans yöntemiyle yapıldı.

Yüksekö retim Kurulu Ba kanı Prof. Dr. M. A. Yekta Saraç'ın ba kanlı nda gerçekte tirilen çalı taya çi leri Bakanlı ı, Millî Savunma Bakanlı ı, Sa lık Bakanlı ı, Sanayi ve Teknoloji Bakanlı ı, Cumhurba kanlı ı Savunma Sanayi Ba kanlı ı, ASELSAN, HAVELSAN, AFAD, Nükleer Düzenleme Kurumu, Türkiye Enerji, Nükleer ve Maden Ara tırma Kurumu (TENMAK) ve TÜB TAK yetkililerinin yanı sıra KBRN alanında lisansüstü programı bulunan yüksekö retim kurumlarının ilgili temsilcileri katıldı.

Toplantının açılı nda konu an Yüksekö retim Kurulu (YÖK) Ba kanı Prof. Dr. M. A. Yekta Saraç "Yeni YÖK"ün gerçekte tirmi oldu u çalı malar ve pandemi sürecine ili kin yüksekö retim alanındaki yeniliklerden bahsetti.

YÖK olarak ihtiyaç duyulan alanlarda insan yeti tirmek üzere tüm sa lık alanlarının yanı sıra "KBRN" yani Kimyasal, Biyolojik, Radyoaktif ve Nükleer maruziyet ve savunma konusunu 2017 yılında Yüksekö retim Kurulunda düzenledikleri KBRN Çalı tay'nda gündeme aldıklarını hatırlatan Saraç, Millî Savunma Üniversitesi dahil Ankara Yıldırım Beyazıt, Gebze Teknik, Hacettepe, skenderun Teknik, Sa lık Bilimleri, Selçuk, Tekirda Namık Kemal Üniversitesi olmak üzere toplam sekiz üniversitede "KBRN" alanında yüksek lisans programı; Sa lık Bilimleri ve Selçuk Üniversitesi olmak üzere toplam iki üniversitede ise doktora programlarının bulundu unun altını çizdi.

"Tıbbi KBRN"nin doçentlik alanına dahil edildi ini ve YÖK 100/2000 Doktora Projesi kapsamında KBRN çalı malarının öncelikli alanlar arasında yer aldı nı vurgulayan YÖK Ba kanı Saraç YÖK bünyesinde KBRN Çalı ma Grubu olu turuldu unu ve bu çalı malarına devam etti ini belirtti.

Üniversitelerde KBRN konusunda belirlenen kurumsal yapılanmaların geli tirilmesi için çalı malarının devam edece ini belirten YÖK Ba kanı Saraç, katılımcılara verdikleri destek ve sa ladıkları katkılar dolayısıyla te ekkür ederek konu masını tamamladı.

Ba kan Saraç'ın yaptı ı konu manın ardından, YÖK üyesi Prof. Dr. Mehmet Çelik bir sunum gerçekte tirdi. Daha sonra YÖK Yürütme Kurulu Üyesi Prof. Dr. Zeliha Koçak Tufan tarafından "Yüksekö retimde KBRN Programları"na ili kin bir bilgilendirme konu ması gerçekte tirildi.

Konu maların ardından çalı tay sırasıyla "Üniversitemizde Açılan Lisansüstü Programlar, Mevcut Durum ve Öneriler" ve "Üniversite-Sanayi birlikleri ve Saha htiyaç Analizi" ba lıkları altındaki iki oturum halinde gerçekte tirildi.

Çalı tayda, KBRN alanında yüksekö retim kurumları bünyesinde yürütülen lisansüstü programlara ili kin mevcut durum ve öneriler ele alınarak, ilgili kurumların KBRN faaliyetleri, yüksekö retim kurumlarından beklentileri ve üniversite-sanayi i birli ine yönelik önerileri de görü üldü.

Tags: