

Nükleer Teknoloji Kursu Yapıldı

“Günümüzde Dünya Nükleer Endüstrisi” temalı Nükleer Teknoloji Kursu, özellikle Türkiye ve bu alana yeni giren ülkelere yönelik olarak, Dünya Nükleer Üniversitesi (WNU) tarafından, NUTEK A.Ş. ile birlikte, Türkiye Atom Enerjisi Kurumu (TAEK) ve TASAM WORLD kurumsal destekleriyle, 24-26 Nisan 2019 tarihinde İstanbul’da Millennium İstanbul Golden Horn Hotel’inde gerçekleştirildi.

Nükleer Teknoloji Kursu’nun ilk gününde açış konuşmalarını Dünya Nükleer Üniversitesi (WNU) Genel Direktörü Agneta Rising ve NUTEK A.Ş. Başkanı ve TASAM Yönetim Kurulu Üyesi Dr. Necmi Dayday yaptı. MGK Genel Sekreterliği, Enerji Bakanlığı, TAEK başta olmak üzere otorite kurumların iştirak ettiği Kursun açılış konuşmalarını takiben Dünya Nükleer Üniversitesi’nden Patricia Wieland WNU ve Kurs hakkında bilgilendirici bir sunum yaptı. Ardından WNU Genel Direktörü Agneta Rising “Küresel Nükleer Enerji Gelişmelerine Genel Bir Bakış ve Beklentiler (MENA ülkeleri)” başlıklı sunumunu gerçekleştirdi.

Kursta Dünya Nükleer Derneği’nden Shah Nawaz Ahmad, “Nükleer Yakıt Döngüsü ve Nükleer Enerji için Thorium Kullanımı”; Abel Julio Gonzalez, “Çekirdekte Radyoaktivite ve Radyasyon: Enerji, Bilgi, Deneyim ve Uluslararası Güvenlik Rejimi”; WNU’dan Patricia Wieland, “Etkili Nükleer İletişim” başlıklı sunumlarını yaptılar. Sunumların ardından gerçekleştirilen yuvarlak masa toplantısına ise Fransa’dan Nükleer Danışmanı Jean-Philippe Girard, Uluslararası Atom Enerjisi Ajansı’ndan Stefano Monti, WNA’dan Shah Nawaz Ahmad, Pillsbury şirketinden hukukçu Elina Teplinsky, NUTEK Başkanı Dr. Necmi Dayday ve Rusya Devlet Enerji Şirketi ROSATOM’dan MENA sorumlusu Sergei Mikheev katıldılar.

Kursun ikinci gününde gerçekleştirilen oturumlarda Shah Nawaz Ahmad, “Nükleer Hukuk, Güvenlik ve Yayılanın Önlenmesi”; B. Gül Göktepe, “Güvenlik ve Güvenlik Kültürünü Sağlamanın Örgütsel ve İnsani Yönleri”; Anıl B. Bölme, “Güvenlik ve Sertifikalandırmaya Türkiye’nin Kurumsal Yaklaşımı”; Milton Caplan, “Nükleer Proje(ler)de Ekonomi, Nükleer’de Proje Yapılanması ve Finansman”; Elina Teplinsky, “Sözleşmeler, Sigorta ve Sorumluluk” ve Greg Kaser, “Nükleer Endüstrisinde Tedarik Zinciri Yönetimi” başlıklı sunumlarını gerçekleştirdiler.

Yine kursun ikinci gününde icra edilen “Yerelleştirme ve Geliştirme Faaliyetlerinde Ulusal ve Uluslararası Kurumların Rollerini” başlıklı yuvarlak masa toplantısına ise NUTEK Başkanı Dr. Necmi Dayday, WNA’dan Greg Kaser, ROSATOM International’dan Timur Gabyash ve Nükleer Danışmanı Jean-Philippe Girard iştirak ettiler. Sertifika dağıtım seremonisinin ardından kurs sona erdi.

26 Nisan tarihinde ise kurs katılımcılarının iştiraki ile TAEK (Türkiye Atom Enerjisi Kurumu) Teknoloji Geliştirme Departmanı (TDD) Teknik Ziyareti gerçekleştirildi.

WNU (Dünya Nükleer Üniversitesi) Kursları; dünya nükleer endüstrisini temsil eden Dünya Nükleer Birliği (WNA) tarafından yerel partnerler ile işbirliği içinde düzenleniyor. Kurslar, günümüzde nükleer bilim ve teknolojinin dünyada nasıl uygulandığına dair katılımcıları bilgilendirmenin yanı sıra gelecekte nereye ulaşılacağına dair cesaretlendirecek bir skalada tasarlanıyor. Kurslar, ilgili kuruluşların nükleer güvenlik ve emniyet kültürü prensiplerine uygun şekilde hedefe ulaşmasını sağlamak üzere doğru yolda ilerlenmesi için son derece önemli olan “liderlik” ve “nükleer yönetimi” de kapsıyor.

Türkiye’de İlk WNU Nükleer Endüstri Kursu

Türkiye Atom Enerjisi Kurumu TAEK tarafından da kurumsal olarak desteklenen “Günümüzde Dünya Nükleer Endüstrisi” üzerine WNU Kursu; dünyada nükleer enerjinin bugünkü hâli ve gelişimiyle ilgili katılımcıların bilgisini artırmak için tasarlandı. Kurs ayrıca, gelişimini sürdüren bu heyecan verici alanda kariyerlerini ilerletmek için katılımcılara ilham vermeyi de amaçlamakta. Yurtdışından ve Türkiye’den alanında dünyaca tanınmış uzmanlar; pratik bilgi ve deneyimlerini aktarmak, geleceğin heyecan verici vizyonu ile nükleer sektöre küresel bir bakış açısı sağlamak amacıyla Kurs’ta geniş bir yelpazede eğitim verdi. Yatırımcılar için de önemli bir fırsat olan “Günümüzde Dünya Nükleer Endüstrisi” üzerine WNU Kursu; bu alanda farklı ölçek ve segmentlerde yatırım yapmak isteyen firmaların nükleer teknoloji sektöründe gelinen son nokta hakkında rafine bilgi sahibi olmaları ve ileriye dönük çok daha tutarlı ve isabetli yatırımlar yapabilmeleri için stratejik bilgilendirme sağladı.

Uluslararası nükleer teknoloji kursları düzenleyen WNU; Dünya Nükleer Birliği (WNA), Uluslararası Atom Enerjisi Ajansı (IAEA), Dünya Nükleer Operatörler Birliği (WANO), Ekonomik İşbirliği ve Gelişme Organizasyonu (OECD) alt kurumu olan Nükleer Enerji Birliği (OECD/NEA) gibi dünyanın enerji (özellikle nükleer enerji) konusunda en önde gelen kurumları tarafından kurulan ve nükleer enerjinin barışçıl amaçlarla kullanılmasını referans alan dev bir uluslararası ağın içinde yer alıyor. WNU, ilk kez 2007’de Çin’de verdiği eğitimden bu yana; Arjantin, Brezilya, Birleşik Arap Emirlikleri, Çin, Endonezya, Güney Afrika, Güney Kore, Kazakistan, Malezya, Moğolistan, Singapur, Ürdün ve Türkiye’de 4 bine yakın katılımcıya ulaşan 37 farklı kurs ve eğitim programı gerçekleştirdi.

Detaylı bilgi için:

<https://bit.ly/2H3TEg5>