



İSO'DAN ÖĞRENCİLERE BECERİ EĞİTİMİ

İSO'nun Avrupa Birliği (AB) kaynaklı projelerinden olan ve üretim sektöründe çalışanların dijital becerilerini geliştirmek için düzenlediği "Üretim Sektöründe Geleceğin İşleri: Cinsiyet Eşitliği Odağında Yeteneklerin Gelişimi (ManuFoW)" projesi sona erdi

İstanbul Sanayi Odası'nın (İSO), Fundacio Eurecat iş birliğiyle bir yıldır yürüttüğü ve Türkiye ile AB arasındaki mali iş birliği çerçevesinde Katılım Öncesi Mali Yardımlar Aracı'nın (IPA) "İstihdam, Eğitim, Sosyal Politikalar" bileşeni kapsamında desteklenen "Üretim Sektöründe Geleceğin İşleri: Cinsiyet Eşitliği Odağında Yetenek Gelişimi (ManuFoW)" projesinin kapanış toplantısı, İstanbul Sanayi Odası ev sahipliğinde, Odakule Fazıl Zoru Meclis Salonu'nda yapıldı. Kapanış toplantısında ayrıca tüm gün süren paneller gerçekleştirildi. Düzenlenen panellerde, Dijital Dönüşüm - Cinsiyet

Eşitliği - Geleceğin İşleri gibi konu başlıkları ele alındı.

55 EĞİTİM 2 BİNDEN FAZLA KATILIM

Bir yıl boyunca süren ve imalat sektöründe çalışanların değişen ve dönüşen iş yapış şekilleri ve yeni yeteneklere uyum sağlayabilmesi ve cinsiyet eşitliği stratejilerine uygun beceriler geliştirilmesi amacıyla düzenlenen projenin kapsamında; Veri Analitiği ve Yapay Zeka, Robotik Sistemler ve Otomasyon, IoT ve Sensör Teknolojileri, Bulut Bilişim ve Büyük Veri, Siber Güvenlik ve CAD/CAM Yazılımları ve Eklemeli Üretim olmak üzere 6 teknoloji dikeyine yönelik olarak, te-

mel - orta - ileri ve üst düzey yönetici seviyelerinde eğitim programları düzenlendi. Bu eğitimler, temel seviye için Dijitalleşmenin Temelleri, orta seviye için Geleceğin İşleri 101, ileri seviye için Geleceğin İşleri 201, C-Level için de Üst Düzey Yönetici Eğitimleri olarak sıralandı. 1 Ekim 2023 tarihinde açılış toplantısıyla başlayan eğitimler kapsamında toplam 55 oturum yapılırken, yapılan eğitimlere 2.000 fazla kişi katılım gösterdi. Bu eğitimlerde Meslek Lisesi öğrencilerinden başlayarak üniversite öğrencileri ve yeni mezunlara, oradan halihazırda beyaz ve mavi yakada çalışan mevcut iş gücü ve üst düzey yöneticilere kadar uza-

nan geniş bir skalaya hitap edildi.

İMALAT SANAYİNE YÖNELİK ÇALIŞMA

Proje yürütülürken eğitimlerle eş zamanlı olarak, imalat sanayine yönelik temel araştırma ve ihtiyaç analizi çalışmalarını yürütüldü. Bu çalışmalar ulusal çalıştay, eğitimcilerin eğitimi atölyesi gibi etkinliklerle desteklendi. Projenin tüm faaliyetlerinin çıktılarını ve ihtiyaç analizi doğrultusunda firmaların dijital dönüşümdeki durumları, karşılaştıkları problemler, dijital çağda istihdamda aradıkları yetkinlikler ve cinsiyet eşitliğine yönelik stratejileri ve iş gücünün geleceğe hazırlanmasına yönelik öneriler "Türkiye İş Gücü Yol Haritası" raporu altında derlenerek proje sonlandırıldı.



İSO'dan 2 bin kişiye dijital beceri eğitimi

İstanbul Sanayi Odası'nın (İSO) Avrupa Birliği (AB) kaynaklı projelerinden olan ve üretim sektöründe çalışanların dijital becerilerini geliştirmek için düzenlediği ve 1 Ekim 2023 tarihinde başlayan "Üretim Sektöründe Geleceğin İşleri: Cinsiyet Eşitliği Odağında Yeteneklerin Gelişimi (ManuFoW)" projesi, 24 Eylül günü düzenlenen kapanış konferansı ile sona erdi. Bir yıl süren proje kapsamında 6 teknoloji dikeyine yönelik 4 farklı seviyede 55 eğitim programı düzenlendi. Bu eğitimlere üretim sektörünün her kademesinden çalışanlar ile üniversite ve meslek lisesi öğrencilerden oluşan 2 binden

fazla kişi katıldı. Proje kapsamında veri analitiği ve yapay zeka, robotik sistemler ve otomasyon, IoT ve sensör teknolojileri, bulut bilişim ve büyük veri, siber güvenlik ve CAD/CAM yazılımları ve eklemeli üretim olmak üzere 6 teknoloji dikeyine yönelik olarak, temel-orta-ileri ve üst düzey yönetici seviyelerinde eğitim programları düzenlendi. Projenin tüm faaliyetlerinin çıktıları ve ihtiyaç analizi doğrultusunda firmaların dijital dönüşümdeki durumları, karşılaştıkları problemler, dijital çağda istihdamda aradıkları yetkinlikler ve cinsiyet eşitliğine yönelik stratejileri ve iş gücünün geleceğe hazırlanmasına yönelik öneriler derlendi.



İSO'DAN, 2 BİN KİŞİYE DİJİTAL BECERİLERİNİ GELİŞTİRME EĞİTİMİ

► **İstanbul Sanayi Odasının (İSO)** Avrupa Birliği (AB) kaynaklı projelerinden olan ve üretim sektöründe çalışanların dijital becerilerini geliştirmek için düzenlediği "Üretim Sektöründe Geleceğin İşleri: Cinsiyet Eşitliği Odağında Yeteneklerin Gelişimi" (ManuFoW) projesi eğitimlerine üretim sektörünün her kademesinden çalışanlar ile üniversite ve meslek lisesi öğrencilerden oluşan

2 binden fazla kişi katıldı. İSO'dan yapılan açıklamaya göre, bir yıl süren proje kapsamında 6 teknoloji dikeyine yönelik 4 farklı seviyede 55 eğitim programı düzenlendi. Bu eğitimler, temel seviye için Dijitalleşmenin Temelleri, orta seviye için Geleceğin İşleri 101, ileri seviye için Geleceğin İşleri 201, C-Level için de Üst Düzey Yönetici Eğitimleri olarak sıralandı. [A.A.]





İSO'dan 2 bin kişiye dijital eğitim

İSTANBUL Sanayi Odası'nın (İSO), Fundacio Eurecat işbirliğiyle bir yıldır yürüttüğü projede üretim sektörünün her kademesinden çalışanlar ile üniversite ve meslek lisesi öğrencilerden oluşan 2 binden fazla kişiye eğitim verildi. "Üretim Sektöründe Geleceğin İşleri: Cinsiyet Eşitliği Odağında Yeteneklerin Gelişimi (ManuFoW)" projesi kapsamında katılımcılara, veri analitiği ve yapay zekâ, robotik sistemler ve otomasyon, IoT ve sensör teknolojileri, bulut bilişim, siber güvenlik alanlarında eğitimler verildi. Proje yürütülürken eğitimlerle eşzamanlı olarak imalat **sanayine** yönelik temel araştırma ve ihtiyaç analizi çalışmaları yürütüldü. Bu çalışmalar ulusal çalıştay, eğitimcilerin eğitimi atölyesi gibi etkinliklerle desteklendi.