

	Gün	Saat	Konu	İçerik	
Dijital Dönüşüm Eğitim Programı	1.Gün	09:00-09:45	Dijital Dönüşüm tarihçesi Dijital dönüşümün önemi ve sağlayacağı faydalar Türkiye'deki çalışmalar ve destekler	a. Dijital dönüşümün tarihçesi, tanımı, hedefleri, b. işletmeler açısından dijital dönüşümün önemi c. Türkiye'de yapılan çalışmalar ve destekler hakkında bilgiler	
		10:00-10:45	Bir işletmenin dijital dönüşümü nasıl gerçekleşir? Dijital Dönüşüm Temel Prensipleri Akıllı Fabrikaya yolculuk	a. Bir işletmenin bütünsel bakış açısıyla dönüşümünde geçirdiği aşamalar (Sayısallaştırma, Görseleştirme, İzleme, Analiz, Karar Verme, Otonom) b. İşletme genelinde dijital dönüşümü yönlendirecek temel ilkeler c. Akıllı fabrika yapısına nasıl gidilir?	
		11:00-11:45	Dijitalleşme kavramı nedir? Dijital Kültür (Kurumsal Dijital Dönüşüm Kültürü Oluşturma) nedir?	Dijital dönüşümün iki temel ayağı olan dijitalleşme ve dijital kültür hakkında bilgiler	
		12:00-13:00	ARA		
		13:00-13:45	Dijitalleşmeyi sağlayacak dijital teknolojiler - Akıllı Sistemler ve Robot Teknolojisi, günümüzde kullanılan dijital araçlar İş Süreçlerinde Otomasyon	a. Teknolojiler hakkında temel bilgiler ve kullanım örnekleri b. Günümüzde işletmelerde yaygın olarak kullanılan dijital araçlar (ERP, MES, CR, PDM vb.) ve sağladıkları faydalar	
		14:00-14:45	Dijitalleşmeyi sağlayacak dijital teknolojiler - Simülasyon ve Dijital İkiz kavramı, Yatay/Dikey Entegrasyon	Teknolojiler hakkında temel bilgiler ve kullanım örnekleri	
		15:00-15:45	Dijitalleşmeyi sağlayacak dijital teknolojiler - Sensör Teknolojisi ve Nesnelerin İnterneti, Yatay/Dikey Entegrasyon, Blok Zincir, Siber Güvenlik	Teknolojiler hakkında temel bilgiler ve kullanım örnekleri	
		16:00-16:45	Dijitalleşmeyi sağlayacak dijital teknolojiler - Bulut Teknolojisi, Artırılmış Gerçeklik, Eklemeli Üretim	Teknolojiler hakkında temel bilgiler ve kullanım örnekleri	

	Gün	Saat	Konu	İçerik	
Dijital Dönüşüm Eğitim Programı	2. Gün	09:00-09:45	Dijitalleşmeyi sağlayacak dijital teknolojiler - Büyük Veri ve Veri Analitiği, Yapay Zeka	Teknolojiler hakkında temel bilgiler ve kullanım örnekleri	
		10:00-10:45	Dijitalleşmeyi sağlayacak dijital teknolojiler - Büyük Veri ve Veri Analitiği, Yapay Zeka (Devam)		
		11:00-11:45	Çeşitli dönüşüm örnekleri	Çeşitli sektörlerden dijital dönüşüm örnekleri	
		12:00-13:00	ARA		
		13:00-13:45	Dijital dönüşümün önemli bileşeni: Dijital Kültür Kurumsal Dijital Dönüşüm Kültürü Oluşturma	a. Dijital dönüşümde karşılaşılan zorluklar Geleneksel İş yapış şekillerimiz nelerdir? b. Dijitalleşen dünyada kazanılması gereken ve yeni iş yapış şeklimiz olan dijital kültür nedir? c. Dijital dönüşümün başarısındaki yeri ve önemi nelerdir?	
		14:00-14:45	Dijital dönüşümün önemli bileşeni: Dijital Kültür Kurumsal Dijital Dönüşüm Kültürü Oluşturma (Devam)		
		15:00-15:45	İşletmelerin dijital dönüşüm seviyelerini değerlendirme çalışması	Geçekleştirilecek bir uygulama ile katılımcı firmaların kendi seviyelerini değerlendirmeleri	
		16:00-16:45	Tecrübe Paylaşımı	Türkiye'deki firmaların dönüşümde başarılı/başarısız olma nedenleri	

	Gün	Saat	Konu	İçerik	
Dijital Dönüşüm Eğitim Programı	3. Gün	09:00-09:45	Dijital İş Modelleri	Müşteriye değer sunmayı amaçlayan ve müşteri isteklerine daha doğru ve verimli bir şekilde cevap verebilen yeni iş modelleri neledir? Geleneksel iş modellerine göre farkları nedir?	
		10:00-10:45	Bir firmada başarılı bir dijital dönüşüm için atılacak adımlar Dijital Dönüşüm Ekibinin önemi	a.Başarılı bir dönüşüm çalışması yapılması için atılacak adımlar, içerikleri ve dikkat edilecek hususlar b. Firmada dönüşümü planlayacak ve yönetecek ekip neden önemlidir? Ekip kimlerden oluşur? Yetkinlikleri nelerdir? Nasıl çalışmalıdır?	
		11:00-11:45	Dijital Dönüşüm Olgunluk Seviyesi ölçümü nedir?, Dijital Dönüşüm Yol Haritası nasıl hazırlanır?	a.Firmanın mevcut durumda dönüşüm için ne durumda olduğu gösteren olgunluk seviyesi nasıl ölçülür? b. Kullanılan modeller c.Dijital Dönüşüm Yol Haritasının önemi, Neleri içermelidir? Nasıl hazırlanır?	
		12:00-13:00	ARA		
		13:00-13:45	Vaka Analiz Uygulaması	Değişik dönüşüm seviyesinde ve ihtiyacında olan işletme örnekleri için çözüm oluşturma çalışması (Burada grup çalışması yapılması, çalışma sonrasında sunum yapılması hedeflenmiştir)	
		14:00-14:45	Vaka Analiz Uygulaması (Devam)		
		15:00-15:45	İkiz Dönüşüm nedir? Sürdürülebilirlik ve Dijital Dönüşüm ilişkisi Dijital Ürün Pasaportu Endüstri 5.0	a.Sürdürülebilirlik çalışmalarının önemi ve dijital dönüşüm ile birlikte yönetilmesinin getireceği faydalar b. Avrupa'da çalışmalarına başlanan Endüstri 5.0 nedir?	
		16:00-16:45	Genel değerlendirme, Soru Cevap		