

Etkinlik Programı

Endüstri 4.0 ve Ürün Yaşam Döngüsü Yönetimi (PLM) Sistemleri Perspektifinden Dijital Üretim Teknolojilerinin, Yeni İş Süreçlerinin, Tahribatsız Muayene Tekniklerinin (NDT), 3D Yazıcı Uygulamalarının Mühendislik ve Fen Fakültesi Öğrencilerinin Geleceğine Yönelik Etkileri

(Endüstri 4.0 – PLM)

20-23 Eylül 2023

Gün	SAAT	Ders Adı	Eğitmen	
20 EYLÜL 2023 Çarşamba	08:00-08:45	Ders 1: Etkinliğin Tanıtımı	Coşkun HARMANŞAH	
	09:00-09:45	Ders 2: Endüstri 4.0 ve PLM Sistemleri	Semih ÖTLEŞ	
	10:00-10:45	Ders 3: Endüstri 4.0 ve Dijital Dönüşüm	Vahap TECİM	
	11:00-11:45	Ders 4: Endüstri 4.0 ve Geleceğin Üniversitesi	Vahap TECİM	
	12:00 – 12:45	Ders 5: Endüstri 4.0 ve Yeni Üretim Teknikleri	Onur ERTUĞRUL	
	13:00-14:00	ÖĞLE YEMEĞİ		
	14:00-14:45	Ders 6: PLM Yazılımları ve Bileşenleri	Coşkun HARMANŞAH	
	15:00-15:45	Ders 7: : EGE Teknopark Misyonu, Sunulan Hizmetler ve Üniversite-Sanayi İş Birliği Fırsatları	Anıl BAYBURA	
21 Eylül 2023 Perşembe	09:00-09:45	Ders 8: Endüstri 4.0 ile Birlikte Yeni İstihdam Alanları	R. Barış YEŞİLAY	
	10:00-10:45	Ders9: Fizik ve Kimya Alanında Dijital Dönüşüm ve Geleceğin Meslekleri	Cüneyt ÇELİKTAŞ	
	11:00-11:45	Ders 10: Çevreye Duyarlı Malzemeler ve Yeşil Mühendislik	Hülya DURMUŞ	
	12:00-12:45	Ders 11: Dijital Üretim Teknolojileri	Uğur ÇAVDAR	
	13:00-14:00	ÖĞLE YEMEĞİ		
	14:00-14:45	Ders 12: Mekatronik Tasarım	Oğuz Barış GÜRSES	
	15:00-15:45	Ders 13: İş Süreçleri Modelleme ve Uygulamalar	Oğuz Barış GÜRSES Özge KOZGUŞ GÜLDÜ	
	16:00-16:45	Ders 14: Ege Üniversitesi Bilim Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi (EBİLTEM-TTO) ve Araştırma Odaklı Öğrenci Merkezi (AROM) Tanıtımları	Sercan ERTAŞ	

Gün	SAAT	Ders Adı	Eğitmen	
22 Eylül 2023 Cuma	09:00-09:45	Ders 15: Endüstride Radyasyondan Korunma	F. Zümrüt BİBER MÜFTÜLER	
	10:00-10:45	Ders 16: Tahribatsız Muayene Testleri	Fatih KAHRAMAN	
	11:00-11:45	Ders 17: İleri Tahribatsız Muayene Teknikleri	C. Hakan GÜR	
	12:00-12:45	Ders 18: Endüstride Akustik Emisyon Testleri ve Uygulama Örnekleri	Ninel ALVER	
	13:00-14:00	ÖĞLE YEMEĞİ		
	14:00-14:45	Ders 19: Yenilenebilir Enerji Teknolojileri	Ali YURDDAŞ	
	15:00-15:45	Ders 20: PC'den Cep Telefonuna Kodlamanın Yolculuğu	Volkan SÖZERİ	

23 Eylül 2023 Cumartesi	09:00-09:45	Ders 21: <i>Uygulama 1- X-Işını Radyografisi</i>	Coşkun HARMANŞAH
			Alperen DOĞRU
	11:00-11:45	Ders 22: 3D Yazıcı Sistemleri	Alperen DOĞRU
	12:00-12:45	Ders 23: <i>Uygulama 2 3D Yazıcı Uygulamaları</i>	Alperen DOĞRU
			Özge KOZGUŞ GÜLDÜ
	13:00-14:00	ÖĞLE YEMEĞİ	