

BİRİM: TEKNİK BİLİMLER MESLEK YÜKSEKOKULU**Danışma Kurulu Üyeleri**

Adı Soyadı	Ünvanı
Prof. Dr. Mustafa AY	Başkan, Yüksekokul Müdürü
Dr.Öğr.Üyesi Demet ÖZNAZ	Üye, Müdür Yardımcısı
Öğr. Gör. Bekir ORAL	Üye, Müdür Yardımcısı
Can Yunus ÇETİNKAYA	Üye, Moda Tasarımcısı
Cihan ÖZ	Üye, Türk Telekom Akademi Birimi
Barış ALGÜL*	Üye, Bilgisayar Mühendisi
Fatma AYDOĞDU	Üye, Tezmaksan Akademi
Ahmet Gürkan ÇİLİNGİROĞLU*	Konica Minolta Türkiye İş Teknolojileri A.Ş.
Demet DURA	Üye, İnterpet Petrol
Reyhan GÖZÜTOK	Üye, LCW, Tasarımcı
Fatih ÜLKER	Üye, Gnytek Teknoloji & Mühendislik

2024 YILI BİRİM DANIŞMA KURULU KARARLARI

Öneriler	Öngörülen Eylemler/ Faaliyetler
1. İş dünyası ile iletişim ve işbirliğinin güçlendirilmesi	1. Üniversite-Sanayi işbirliği protokollerinin yapılması,
2. Sektör işbirliğinde öğrencilerin akademik ve kişisel gelişimlerine yönelik seminer, panel, workshop, eğitim programı, teknik gezi, fuar/sergi katılımı vb. etkinliklerin düzenlenmesi	1.Sektör uzmanlarının sunumuyla etkileşimli veya çevrimiçi Mesleki eğitim, Seminer, Workshop gibi faaliyetlerin düzenlenmesi, 2.Sektör katılımcılarının etkileşimli veya çevrimiçi olarak derslere davet edilmesi, 3.Teknik gezilerin düzenlenmesi, staj olanaklarının artırılması ve fuar katılımlarının sağlanması,
3. Sektör & öğretim elemanı işbirliğinde öğrencilerin akademik gelişimlerine yönelik proje bazlı faaliyetlere yönlendirilmesi ve desteklenmesi	Öğretim elemanı & sektör rehberliğinde öğrenci projelerinin hazırlanması
4. Güncel sektörel ihtiyaçlar doğrultusunda "Müfredat Programları" nın güncellenmesi, seçmeli ders havuzunda yer alan derslerin artırılması,	Bölüm bazında öğretim elemanı, öğrenci, mezun öğrenci, sektör uzmanlarının katılımıyla Bölüm Danışma Kurullarının oluşturulması ve müfredat güncelleme çalışmalarının yapılması
5. 2023-2024 Bahar dönemi sonunda "Kariyer Günleri" düzenlenmesi	1-2 gün sürecek seminer, workshop, panel, alan vb. etkinliklerin düzenlenmesi

Eylem/Faaliyet Planı				
No	Öngörülen Eylem	Faaliyet	Görevler	Gözden Geçirme /Tamamlanma Tarihi
1.	İş dünyası ile iletişim ve işbirliğin güçlendirilmesi	Üniversite-Sanayi işbirliği protokollerinin yapılması		
1.	Elektronik ve Otomasyon Bölümü	Kibar Holding AŞ. “ (K-Start Sahada Genç Yetenek Programı) İşletmede Mesleki Eğitim Protokolü ”		2024
1.	Tasarım Bölümü ve Tekstil Giyim Ayakkabı ve Deri Bölümü	Browzwear Solution Pte. Ltd., “Browzwear Avrupa BV” Sözleşmesi”	“Dijital Active Wear 3D Koleksiyonu” Gerçekleştirildi	2024
1.	Makine ve Metal Teknolojileri Bölümü	Tezmaksan Akademi “Üniversite-Sektör Sosyal Girişim ve Eğitim İş Birliği Protokolü”		2024
1.	Makine ve Metal Teknolojileri Bölümü	Faydasıçok Eğitim Vakfı “Üniversite - Sektör Sosyal Girişim ve Eğitim İş Birliği Protokolü”		2024
2.	Sektör işbirliğinde öğrencilerin akademik ve kişisel gelişimlerine yönelik seminer, panel, workshop, eğitim programı, teknik gezi, fuar/sergi katılımı vb. etkinliklerin düzenlenmesi	1.Sektör uzmanlarının sunumuyla etkileşimli veya çevrimiçi Mesleki eğitim, Seminer, Workshop gibi faaliyetlerin düzenlenmesi, 2.Sektör katılımcılarının etkileşimli veya çevrimiçi olarak derslere davet edilmesi, 3.Teknik gezilerin düzenlenmesi, staj olanaklarının artırılması ve fuar katılımlarının sağlanması		
2.1.	Tasarım Bölümü ve Tekstil Giyim Ayakkabı ve Deri Bölümü	Tasarım Bölümü ve Tekstil Giyim Ayakkabı ve Deri Bölümü	Sektör uzmanları tarafından bölüm öğrencilerine yönelik 2 haftalık 2 adet eğitim programı gerçekleştirildi	29 Ocak-14 Şubat 2024 19-31 Ağustos 2024



2.1.

2.1.	Tasarım Bölümü	"Moda Tasarımında Dijitalleşme" Semineri	Rıza TEMEL & Özlem DEMİR	9 Ocak 2024
2.1.		"Nasıl Başladı" Semineri	Figen BAHADİROĞLI	21 Şubat 2024
2.1.		"Studio Soi Candle İle Küçük İşletmeden Ticarete Yolculuk Süreçleri" Semineri	Simge ÇETİNER	26 Şubat 2024
2.1.		"Mum Workshopu"	Simge ÇETİNER https://mdy-tbmyo.marmara.edu.tr/notice/mezunumuz-simge-cetiner-ile-studio-soi-candle-ile-kucuk-isletmeden-ticarete-yolculuk-surecleri-semineri-ve-mum-workshopu	26 Şubat 2024
2.1.	Mülkiyet Koruma Ve Güvenlik Bölümü	"Sektörden Ergonomi Örnekleri Semineri"		4 Ocak 2024
2.1.		"Özler İskele ile Flanşlı Sistem İskele Kurum ve Söküm Eğitimi"		26 Mart 2024
2.1.		"İnteraktif İş Kazası Araştırması Semineri"		29 Nisan 2024
2.1.		"Kimyasallar İle Çalışmalarda Güncel Yaklaşımlar Semineri"		2 Mayıs 2024
2.1.		"İnteraktif Risk Değerlendirmesi Çalışması Semineri"		3 Mayıs 2024
2.1.		"Kaza/Olay ve Acil Durum Planları Semineri"		14 Mayıs 2024
2.1.		"Yangın Eğitici Eğitimi Semineri"		20 Mayıs 2024
2.1.	Elektrik ve Enerji Bölümü;	Sektör Söyleşisi Geleceğin Akıllı Ev & Bina Sistemleri Sistemleri		28 Mart 2024
2.1.		Sektör Söyleşisi Hareketlilik (Mobility) İş-Kariyer Fırsatları		29.05.2024

2.1.	Makine ve Metal Teknolojileri Bölümü	Torna ile Şekillenen Hayatlar Semineri	Evren ARMA	15 Ekim 2024
2.1.		Sıcak Haddelme Semineri	Mert KARAKAYA	28 Mart 2024
2.1.			Barış DAĞHAN	15 Ekim 2024
2.1.		Malzeme Testleri ve Çekme Basma Test Cihazları Semineri	Barış BOZDEMİR	4 Nisan 2024
2.1.			Serkan UÇKAN	15 Ekim 2024
2.1.		Mülakat Teknikleri Semineri	Nergiz Yeliz KARAMAN	25 Nisan 2024
2.1.			Helasettin DOĞANARSLAN	15 Ekim 2024
2.1.		Konfeksiyon Makineleri Teknik Eğitimi	TERA Giyim Sanayi Tic. Ltd. Şti	13 Mart 2024
2.1.	Bilgisayar Teknolojileri Bölümü	Günümüzde Siber Güvenlik	Sercan BAYRAM	21 Şubat 2024
2.1.	Tekstil Giyim Ayakkabı Ve Deri Bölümü	Hazır Giyimde Güncel Yaklaşımlar Style 3D ile Üç Boyutlu Tasarım	Sevda ÇINAR	10 Ocak 2024
2.1.		Ebru Sanatı Atölyesi-Workshop	Esra Nur DEMİRAT	8 Mayıs 2024
2.2.	Makine ve Metal Teknolojileri Bölümü	2023-2024 öğretim yılı bahar dönemi "Takım Tezgahları" dersine sektör konukları davet edildi	Her hafta, alanında uzman farklı konuklar davet edildi.	12 Şubat-31 Mayıs 2024 arasında ve ile 15 Ekim 2024 itibariyle devam ediyor.
2.3.	Mülkiyet Koruma Ve Güvenlik Bölümü	"Yüksekte Güvenli Çalışma ve Kurtarma Eğitimi" teknik gezi	Demet Dura aracılığı ile Burak Çatakoğlu işbirliğinde	30 Nisan 2024
2.3.	Görsel İşitsel Teknikler Ve Medya Yapımcılığı Bölümü	Bilnet Matbaacılık ve Yayıncılık A.Ş.'ye teknik gezi	https://tsy-tbmyo.marmara.edu.tr/event/teknik-gezi-bilnet-matbaacilik-ve-yayincilik-as	2 Mayıs 2024
2.3.	Elektrik ve Enerji Bölümü	TUSAŞ Türk Havacılık ve Uzay Sanayii A.Ş. Teknik Gezi	https://eky-tbmyo.marmara.edu.tr/notice/tusas-turk-havacilik-ve-uzay-sanayii-as-teknik-gezisi-15-mayis-2024	15 Mayıs 2024
2.3.		TCDD Maltepe OCC Binası (OCC Operasyon Kontrol Merkezi) Teknik Gezi	https://eky-tbmyo.marmara.edu.tr/event/tcdd-maltepe-occ-binası-occ-operasyon-kontrol-merkezi-teknik-gezisi-28-subat-2024	28 Şubat 2024
2.3.	Elektronik ve Otomasyon Bölümü	Marmaray, Maltepe Sinyalizasyon Merkezi" Teknik Gezi		13 Mart 2024
2.3.		"Fort Otosan Gölcük Fabrikası" Teknik Gezi	https://ely-tbmyo.marmara.edu.tr/etkinlikler/18-mart-2024-ford-otosan-teknik-gezimiz	18 Mart 2024
2.3.		TUSAŞ Türk Havacılık ve Uzay Sanayii A.Ş" Teknik Gezi	https://ely-tbmyo.marmara.edu.tr/etkinlikler/21-mayis-2024-tusas-teknik-gezimiz	21 Mayıs 2024
2.3.	Görsel İşitsel Teknikler Ve Medya Yapımcılığı Bölümü;	Almanya/Düsseldorf yapılan DRUPA FUARI katılım	Öğretim elemanları ve seçilen öğrenciler ile birlikte katılım	28 Mayıs-7 Haziran 2024

			https://www.marmara.edu.tr/news/marmara-universitesi-drupa-basim-teknolojileri-fuarina-katildi	
2.3.	Tekstil Giyim Ayakkabı Ve Deri Bölümü	İstanbul'da yapılan HOMETEX Fuarına katılım	Bölüm öğrencilerinin katılımı https://tky-tbmyo.marmara.edu.tr/dosya/tbmyo/tky/etkinlikler/Hometex%202024.pdf	21-24 Mayıs 2024
2.3.	Mülkiyet Koruma Ve Güvenlik Bölümü;	Öğrencilere staj olanaklarının sağlanması	Öğrencilerin staj uygulamasını gerçekleştirmeleri için 10 öğrencinin staja kabulünün sağlanması	2024 Yaz Stajı Dönemi
3.	Sektör & öğretim elemanı işbirliğinde öğrencilerin akademik gelişimlerine yönelik proje bazlı faaliyetlere yönlendirilmesi ve desteklenmesi	Öğretim elemanı & sektör rehberliğinde öğrenci projelerinin hazırlanması	TÜBİTAK 2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı'ndan 2023 yılında destek alan 3 proje tamamlanmış, 5 proje daha kazanılmış olup, çalışmaları devam etmektedir.	
3.	Tasarım Bölümü	TÜBİTAK 2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı	Tasarım Bölümü Bölüm ve Öğrencileri	2 adet proje tamamlanmıştır.





<https://tbmyo.marmara.edu.tr/notice/tasarim-bolumu-ogrencilerimizin-tubitak-2209-a-proje-basarisih><https://tbmyo.marmara.edu.tr/notice/tbmyo-ogretim-uyelerimiz-ve-ogrencilerimizden-tubitak-basarisih>

3.	Bilgisayar Teknolojileri Bölümü	TÜBİTAK 2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı	Bilgisayar Teknolojileri Bölümü ve Öğrencileri	1 adet proje tamamlanmıştır.
----	--	--	---	-------------------------------------



<https://tbmyo.marmara.edu.tr/notice/tbmyo-ogretim-uyelerimiz-ve-ogrencilerimizden-tubitak-basarisih>

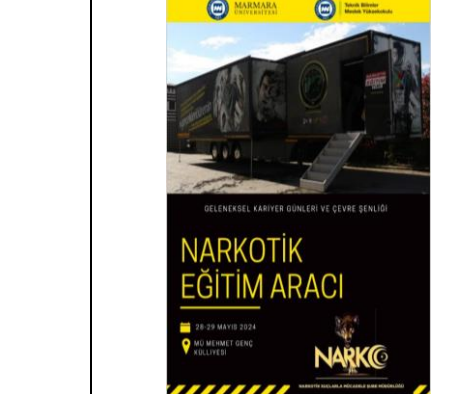
3.	Elektronik ve Otomasyon Bölümü	TÜBİTAK 2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı	Elektronik ve Otomasyon Bölümü ve öğrencisi	Devam etmektedir.
			 <p>https://tbmyo.marmara.edu.tr/notice/tbmyo-ogretim-uyelerimiz-ve-ogrencilerimizden-tubitak-basarisi</p>	
3.	Elektrik ve Enerji Bölümü	TÜBİTAK 2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı	Elektrik ve Enerji Bölümü ı ve öğrencileri	Devam etmektedir.
			 <p>https://tbmyo.marmara.edu.tr/notice/tbmyo-ogretim-uyelerimiz-ve-ogrencilerimizden-tubitak-basarisi</p>	
3.	Bilgisayar Teknolojileri Bölümü	TÜBİTAK 2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı	Bilgisayar Teknolojileri Bölümü ve öğrencisi	Devam etmektedir.
		<p>«Dijital İkiz Teknolojisi ile Akıllı Sera Yönetimi» Yürütücü Öğrenciler: Oğuz AYÇİÇEK ve Yekta Muhammet ÖZCAN. Akademik Danışman: Öğr. Gör. Dr. Sezen BAL</p>		
3.	Elektrik ve Enerji Bölümü	TÜBİTAK 2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı	Elektrik ve Enerji Bölümü ve öğrencisi	Devam etmektedir.
		<p>«PV Sistemlerde Maksimum Güç Takip Noktası Algoritmalarının Kısmi Gölgeleme Durumlarında Deneysel Olarak Karşılaştırılması» Yürütücü Öğrenci: Eray DURSUN Akademik Danışman: Öğr. Gör. Dr. Kübra Nur AKPINAR</p>		
		<p>«Bio Savart Yasası Kullanılarak Halka Şeklindeki Akımın Manyetik Alanının Python Programı İle Görselleştirilmesi» Yürütücü Öğrenciler: Seher YILMAZ, Tuğçenur KARASU, Yusuf KIZILTAŞ Akademik Danışman: Dr. Öğretim Üyesi Zühal POLAT</p>		

3.	Elektronik ve Otomasyon Bölümü	TÜBİTAK 2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı	Elektronik ve Otomasyon Bölümü ve öğrencisi	Devam etmektedir.
		Akım Ayarlı Elektronik Sigorta Devre Tasarımı» Yürütücü Öğrenciler: Efe Kaan IŞKIN ve Hüseyin Sinan EMİN Akademik Danışman: Dr. Öğretim Üyesi Ayşe YAYLA 2023/2.Dönem		
3.	Tasarım Bölümü	Sosyal Sorumluluk Projeleri	“Engelleri Boyayarak Siliyoruz” Sorumluluk Projesi https://mdy-tbmyo.marmara.edu.tr/sosyal-sorumluluk-projeleri/engelleri-boyayarak-siliyoruz-projesi	Mayıs 2024
		Sosyal Sorumluluk Projeleri	“Umut Dolu Çantalar” Sorumluluk Projesi https://mdy-tbmyo.marmara.edu.tr/sosyal-sorumluluk-projeleri/umut-dolu-cantalar-projesi	Mayıs 2024
3.	Tekstil Giyim Ayakkabı ve Deri Bölümü	Sosyal Sorumluluk Projeleri	“Deprem Bölgesine Yardım” Sosyal Sorumluluk Projesi https://tky-tbmyo.marmara.edu.tr/dosya/tbmyo/ky/etkinlikler/%C3%87ocuk%20C3%96nl%C3%BCKleri%20Sosyal%20Sorumluluk%20Projesi%202024.pdf	Mayıs 2024
3.		Sosyal Sorumluluk Projeleri	“Çocuk Önlükleri” Sosyal Sorumluluk Projesi https://tky-tbmyo.marmara.edu.tr/dosya/tbmyo/ky/etkinlikler/%C3%87ocuk%20C3%96nl%C3%BCKleri%20Sosyal%20Sorumluluk%20Projesi%202024.pdf	2 Nisan 2024
3.	Görsel İşitsel Teknikler Ve Medya Yapımcılığı Bölümü	Sosyal Sorumluluk Projeleri	“Limon Ağacı Fidan Dikimi” https://tsy-tbmyo.marmara.edu.tr/event/artistik-bizim-de-bir-dikili-limon-agacimiz-var	Mart 2024
3.	Elektronik ve Otomasyon Bölümü	Sosyal Sorumluluk Projeleri	E-Kitap Düzenleme Projesi https://ely-tbmyo.marmara.edu.tr/notice/topluma-hizmet-dersi-kapsaminda-e-kitap-duzenleme-projesi	11.06.2024
3.	Tasarım Bölümü	Öğrenci Projeleri	“Batik Kumaş Uygulaması” Workshop, Sude ALTIN, Bölüm Öğrencisi https://mdy-tbmyo.marmara.edu.tr/notice/bolumumuz-ogrenci-calismalariyla-marmara-kultur-sanat-ve-spor-festivali-etkinliklerinde	27 Mayıs 2024
3.	Tasarım Bölümü	Öğrenci Projeleri	“Punch Tekniği ile Desen Tasarımı” Workshop, Hazal BOZKURT, Bölüm Öğrencisi https://mdy-tbmyo.marmara.edu.tr/notice/bolumumuz-ogrenci-calismalariyla-marmara-kultur-sanat-ve-spor-festivali-etkinliklerinde	27 Mayıs 2024

4.	Güncel sektörel ihtiyaçlar doğrultusunda "Müfredat Programları" nın güncellenmesi, seçmeli ders havuzunda yer alan derslerin artırılması	Bölüm bazında öğretim elemanı, öğrenci, mezun öğrenci, sektör uzmanlarının katılımıyla Bölüm Danışma Kurullarının oluşturulması ve müfredat güncelleme çalışmalarının yapılması	Bu faaliyet için ön hazırlıklar yapılmış, Bölüm bazında danışma kurulları oluşturularak, program müfredatlarının incelenmesi için planlama yapılmıştır. 2025 yılı Birim Danışma Kurulu Raporuna eklenmesi beklenmektedir.	Faaliyet devam etmektedir.
5.	2023-2024 Öğretim Yılı sonunda "Kariyer Günleri" düzenlenmesi	1-2 gün sürecek seminer, workshop, panel alan etkinlikleri vb. etkinliklerinin düzenlenmesi	Bu faaliyet, bahar dönemi sonunda gerçekleştirilmiş olup, Faaliyete ilişkin hazırlanan broşür ÖN-ARKA görüntüsü aşağıda verilmiştir. Etkinliklere ilişkin broşürler aşağıda verilmiştir.	28-29 Mayıs 2024



29 MAYIS ÇARŞAMBA	28 MAYIS SALI
<p>Konferanslar</p> <p>10:00 Mavi Salon Fik Beyin / Beyinli Harabete Geçir - Mahmut Talha SAĞLIKLI Bülel Tabanlı Yeni Tasarım ve Üretim Teknolojileri - Fatih ACAR, Can KAHRAMAN</p> <p>12:00 Mavi Salon Telekomünikasyonda Dijitalleşme - Dr. Mehmet ÖZDEMİR Tekstil ve Moda Sektöründe Dijital Ürünleme - Özlener ALBAYRAK, Şeyma ÇANNKAYA, Esma BÜKME</p> <p>15:00 Mavi Salon İK Yaklaşımları ile Tale Tekabül - Gülner BAKAK E-Health için (Mobility) İş Kariyer Fırsatları - Mustafa Serdar SALCI</p> <p>16:00 Mavi Salon Basım ve Yazım Sektöründe Dijitalleşme ve Meslekler - Fabrika Basım - Salih DİLMEN Bilgi Matbaacılık - Dilak ŞENSOY, Seydi KOCA Dijital Etkin - Sel Süleyman YAVUZ Kırsal Basım - Beyazıt Bektemel GÜLKAN MayaPack Basım - Hatice Nur YÜĞERTİMUR</p> <p>Fuaye Etkinlikleri</p> <ul style="list-style-type: none"> T.C. Ulaştırma Bakanlığı Tünel Maketleri Tibbiak ASELSAN TERA Güneş LOSEV - Lösemili Çocuklar Vakfı Tezmaşan ve Tezmaşan Akademi Basım Yazım Teknolojileri Standartları (LAB. 109) Gnytek Teknoloji Arıcco Türk Telekom Interpoint TEMA Güneş Genic Teknoloji Metropolisoft ENTES Schneider <p>Alan Etkinlikleri</p> <ul style="list-style-type: none"> İstanbul Hastanesi Eğitim Tırı İlk Yardım Eğitimi / Emel Basut Narkotik Tır Arıcco Türk Telekom Metropolisoft Gizem Holding LOSEV - Lösemili Çocuklar Vakfı Gizem Holding Haşcaçık ve Faydaşık Vakfı Genic Teknoloji Mini Konser - Emre Çarayaz Çevre Temizliği Margel 	<p>Konferanslar</p> <p>09:00 Mavi Salon ACILIZ 10:00 Mavi Salon PANEL - T.C. CUMHURBAŞKANLIĞI DİJİTAL DÖNÜŞÜM OFİSİ Dijital Dönüşüm ve Dijital Okuryazarlık, Emel ÇINAR E-Devlet Kaynak ve Dijital Tüketiciler, Uğur AKARHOŞOĞ Siber Güvenlik, Kublay Berk ALKAN Yayın Zeki, Dr. Mahmut GÜZEL Üniversitede Dijital Dönüşüm - Dr. Yalçın ERTÜRK</p> <p>13:30 Mavi Salon PANEL - ASELSAN 15:00 Mavi Salon Yerli ve Milli Akıllı Şehir Teknolojileri, Fatih OKTEN 16:00 Mavi Salon İnternet Oyun Oynama Becerikliği Yayılmasının Sistem Dinamiği Yaklaşımı ile Modellemesi, Nur ve Emre KIRLI Yerli ve Milli Sinyalizasyon Sistemi ve Çevre Etkisi, Dilşad YAZICI</p> <p>Fuaye Etkinlikleri</p> <ul style="list-style-type: none"> T.C. Ulaştırma Bakanlığı Tünel Maketleri Tibbiak ASELSAN Gizem Holding LOSEV - Lösemili Çocuklar Vakfı Tezmaşan ve Tezmaşan Akademi Basım Yazım Teknolojileri Standartları (LAB. 109) Haşcaçık ve Faydaşık Vakfı Gnytek Teknoloji Arıcco Türk Telekom Interpoint TEMA Güneş Genic Teknoloji Metropolisoft ENTES Schneider <p>Alan Etkinlikleri</p> <ul style="list-style-type: none"> İstanbul Hastanesi Eğitim Tırı Narkotik Tır



MARMARA ÜNİVERSİTESİ Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu

Gelecekteki Kariyer Günleri ve Çevre Şenliği

CUMHURBAŞKANLIĞI DİJİTAL DÖNÜŞÜM OFİSİ

28 Mayıs 2024

10:00

MU MEHMET GENÇ KÜLTÜR VE SPOR SALONU

DR. MEHMET ÖZDEMİR

DR. MAHİR ÇELİKAN

DR. ERGİN ÇELİK

DR. İZZET KAYA

DR. AYDIN KAYA

DR. AYDIN KAYA

PANEL

Dijital Dönüşümün ve İşletme Stratejilerinin Dijitalleşmesi ve Akademiye Etkileri / Yaratıcı Akademi İşletme Stratejileri

MARMARA ÜNİVERSİTESİ Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu

Gelecekteki Kariyer Günleri ve Çevre Şenliği

TELEKOMÜNİKASYONDA DİJİTALLEŞME

29 Mayıs - ÇARŞAMBA 13:00

MU MEHMET GENÇ KÜLTÜR VE SPOR SALONU

DR. MEHMET ÖZDEMİR

TEK TEKSTİL

MARMARA ÜNİVERSİTESİ Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu

GELENEKSEL KARIYER GÜNLERİ VE ÇEVRE ŞENLİĞİ

Dijital Dönüşüm

Hareketlilik(Mobility) İş-Kariyer Fırsatları

MUSTAFA SERDAR ŞALCI

TARİH: 29/05/2024

SAAT: 15:00

Yer: Mehmet Genç Kültür ve Spor Salonu

GERSAN

MARMARA ÜNİVERSİTESİ Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu

GELENEKSEL KARIYER GÜNLERİ VE ÇEVRE ŞENLİĞİ

Bulut Tabanlı Yeni Tasarım ve Üretim Teknolojileri

FATİH ACAR

CANKARABEN

METROPOL SOFT

Cloud Computing

Cloud Native

Cloud Security

Cloud Migration

MARMARA ÜNİVERSİTESİ Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu

GELENEKSEL KARIYER GÜNLERİ VE ÇEVRE ŞENLİĞİ

İBB İTFAİYE EĞİTİM TIRI

28-29 Mayıs 2024

MU MEHMET GENÇ KÜLTÜR VE SPOR SALONU

İBB İTFAİYE

İTFAİYE

MARMARA ÜNİVERSİTESİ Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu

2. Kariyer Günleri ve Çevre Şenliği

FİT BEYİN BEYNİNİ HAREKETE GEÇİR

29 Mayıs 2024

14:00

MU MEHMET GENÇ KÜLTÜR VE SPOR SALONU

MAHMET TALHA SAĞLIKLI

FİTBEYİN

MARMARA ÜNİVERSİTESİ Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu

TEKSTİL VE MODA SEKTÖRÜNDE DİJİTAL DÖNÜŞÜM

29 Mayıs 2024

14:00

MU MEHMET GENÇ KÜLTÜR VE SPOR SALONU

TEK TEKSTİL Polytrayam

MARMARA ÜNİVERSİTESİ Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu

İK YAKLAŞIMLARI İLE TALU TEKSTİL

GÜLNUR BAKAK

TALU TEKSTİL SAN. TİC. A.Ş.

MARMARA ÜNİVERSİTESİ KÜLTÜR, SANAT VE SPOR FESTİVALLİ

27 Mayıs - 03 Haziran 2024

DÜDARAN KUMAŞA KUMAŞAN GİYİŞİ

KUMAŞA DÜDARAN KUMAŞAN GİYİŞİ

MARMARA ÜNİVERSİTESİ TEKNİK BİLİMLER MESLEK YÜKSEKOKULU TASARIM BÖLÜMÜ

27-28 Mayıs 2024

MU MEHMET GENÇ KÜLTÜR VE SPOR SALONU

MARMARA ÜNİVERSİTESİ KÜLTÜR, SANAT VE SPOR FESTİVALLİ

27 Mayıs - 03 Haziran 2024

SANAT YANSIDI BAŞINIZA ŞAPKA ELİMİZE ÇANTA OLDU KARMA SERGİ

MARMARA ÜNİVERSİTESİ TEKNİK BİLİMLER MESLEK YÜKSEKOKULU TASARIM BÖLÜMÜ

27-28 Mayıs 2024

MU MEHMET GENÇ KÜLTÜR VE SPOR SALONU

MARMARA ÜNİVERSİTESİ KÜLTÜR, SANAT VE SPOR FESTİVALLİ

27 Mayıs - 03 Haziran 2024

BİZDEN GERİYE KALANLAR

DENEYSEL GİYİŞİ TASARIMIN SERGİSİ

27-28 Mayıs 2024

MU MEHMET GENÇ KÜLTÜR VE SPOR SALONU

MARMARA ÜNİVERSİTESİ KÜLTÜR, SANAT VE SPOR FESTİVALLİ

27 Mayıs - 03 Haziran 2024

SANAT YANSIDI BAŞINIZA ŞAPKA ELİMİZE ÇANTA OLDU KARMA SERGİ

MARMARA ÜNİVERSİTESİ TEKNİK BİLİMLER MESLEK YÜKSEKOKULU TASARIM BÖLÜMÜ

27-28 Mayıs 2024

MU MEHMET GENÇ KÜLTÜR VE SPOR SALONU

MARMARA ÜNİVERSİTESİ Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu

Gelecekteki Kariyer Günleri ve Çevre Şenliği

EMRE ÇANAYAZ

29 Mayıs 2024

17:00

MU MEHMET GENÇ KÜLTÜR VE SPOR SALONU

DR. BERKAY ÇELİKAN



2024 Yılı Birim Danışma Kurulu Kararlarının Değerlendirilmesi

2024 yılında da faaliyetlerimiz geliştirilerek, sektör işbirliği artarak devam etmiştir.

Gerçekleştirilen faaliyetlere ilişkin afiş, duyuru, fotoğraf vb. görseller ile yüksekokul web sayfasında yer verilerek, görünürlüğü sağlanmıştır.

Sektörün önde gelen kurumları /isimleri ile öğrencilerin buluşturulması, seminer, teknik gezi, fuar katılımı gibi faaliyetlerin düzenlenmesi, öğretim elemanı ve sektör danışmanlığında yapılan proje bazlı öğrenci çalışmalarının desteklenmeye hak kazanması, öğrencilere farklı bir bakış açısı kazandırmış olup, olumlu geribildirimler alınmıştır.