



Teknik Bilimler
Meslek Yüksekokulu

MARMARA ÜNİVERSİTESİ

**Teknik Bilimler Meslek
Yüksekokulu**

BİRİM

DANIŞMA KURULU RAPORU

2021-2022

TEKNİK BİLİMLER MYO BİRİM DANIŞMA KURULU ÜYELERİ

Başkan	Prof. Dr. Mustafa AY	Yüksekokul Müdürü
Üye	Dr.Öğr.Üyesi Demet ÖZNAZ	Müdür Yardımcısı
Üye	Öğr. Gör. Bekir ORAL	Müdür Yardımcısı
Üye	Can Yunus ÇETİNKAYA	Moda Tasarımcısı
Üye	Cihan ÖZ	Türk Telekom Akademi Birimi
Üye	Emre SEÇKİN	GNC Makine Teknolojileri
Üye	Halim BAŞPINAR	AC Etiket Ambalaj San. Ve Tic. AŞ.
Üye	Emre KARŞI	Akkim Yapı Kimyasalları San.Tic. A.Ş.
Üye	Reyhan GÖZÜTOK	LCW, Tasarımcı
Üye	Fatih Ülker	Genya Mühendislik

Birim Danışma Kurulu üyeleri ile yıl içerisinde yapılan toplantılar aşağıda listelenmiştir.

1. Toplantı : 17 Kasım 2021

2. Toplantı : 26 Mayıs 2022

1. Toplantı: 17 Kasım 2021

GÜNDEM

1. Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu hakkında bilgilendirme
2. Yüksekokulun Mehmet Genç Külliyesi'ne taşınması, imkân ve olanaklar hakkında görüşme.
3. Danışma Kurulu üyelerinin kendilerini ve kurumlarını tanıtması.
4. Önceki Danışma Kurulu toplantısında alınan kararlar hakkında bilgilendirme.
5. Üniversite-Sanayi işbirliğinin geliştirilmesi için yapılabilecek çalışmalar hakkında görüşme.
6. Dilek ve öneriler.

KARAR NO: 2021/1-1: Üniversite-sanayi işbirliği kapsamında öğrencilere yönelik;

- 1.Sektör katılımcılarının tecrübe ve deneyimlerinden faydalanmak amacıyla etkileşimli veya çevrimiçi olarak derslere davet edilmesi,
- 2.Sektörel uygulamalar ve gelişmeler hakkında bilinçlendirme oluşturmak amacıyla sektör katılımcılarının etkileşimli veya çevrimiçi iştirak edebileceği "Teknik Seminerler" düzenlenmesi,
- 3.Sektörel çalışma alanlarına ilişkin farkındalık oluşturmak, mezuniyet sonrası çalışma motivasyonunu arttırmak ve sektörel deneyim paylaşımı sağlamak amacıyla öğrenci ve sektör katılımcılarının çevrimiçi sosyal medya ortamlarında buluşmalarını sağlayacak programların düzenlenmesi,
- 4.Sektörel uygulamaların yerinde görülmesi amacıyla teknik gezilerin düzenlenmesi ve staj olanaklarının sağlanması,
- 5.Öğrencilerin sektör beklentileri ve uygulamaları hakkında bilinçlendirilmesi amacıyla sektör katılımcılarının iştirak edeceği "Kariyer Günleri" düzenlenmesi.

KARAR NO: 2021/1-2: Yüksekokul Bölümleri bazında, bölümlerin kendi alanlarından temsilciler ile "Bölüm Danışma Kurulları" oluşturulması,

KARAR NO: 2021/1-3: Bir sonraki Danışma Kurulu Toplantısı'na Yüksekokul Bölümleri bazında öğrenci temsilcilerinin daveti ve katılımı sağlanarak, yeni nesil ihtiyaç ve gereksinimler doğrultusunda gençlerin ilgisini çekecek faaliyetler ile öğrenci-sektör-eğitim birliğinin güçlendirilmesi,

KARAR NO: 2021/1-4: Bahar döneminde Yüksekokulumuzdan mezun olan paydaşlarımız ve sektör temsilcileri ile "Mezunlar Toplantısı" düzenlenmesi, hem kurum kimlik ve sadakatının artırılması hem de sektörel işbirliğinin güçlendirilmesi,

KARAR NO: 2021/1-5: Program müfredatlarının güncellenmesi amacıyla program bazında öğretim elemanları, sektör katılımcıları, mezun öğrencilerden oluşan komisyonlar oluşturularak, "Müfredat Programları"nın incelenmesi ve güncellenmesi, teknolojik gelişmeler ve yeni çıkan/çıkacak alan ve meslekler ile ilgili çalışmaların yapılması.

2. Toplantı: 26 Mayıs 2022

GÜNDEM

1. Yüksekokulun yeni kampüsü Mehmet Genç Külliyesi Dragos Kampüsü hakkında görüşme.
2. Önceki Danışma Kurulu toplantısında alınan kararlar hakkında bilgilendirme.
3. Katılımcıların kendilerini ve kurumlarını kısaca tanıtması.
4. Dilek ve öneriler.

KARAR ve UYGULAMALAR

ÜNİVERSİTE – SANAYİ İŞBİRLİĞİ PROTOKOLLERİ

	BÖLÜM	PROTOKOL ADI	TARİH	SÜRE (YIL)
1	Tasarım ve Tekstil Giyim Ayakkabı ve Deri Bölümleri	M.Ü. Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu İle Nit Örme Tekstil Sanayi ve Ticaret Ltd. Şti. Arasında Üniversite - Sanayi İşbirliği Protokol	11.01.2022	1+1
2	Tasarım ve Tekstil Giyim Ayakkabı ve Deri Bölümleri	M.Ü. Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu İle Uğur Balkuv Triko Sanayi ve Ticaret A.S. Arasında Yapılan Üniversite - Sanayi İşbirliği Protokol	Ocak 2022	1+1
3	Elektrik Bölümü	M.Ü. TBMYO İle EAE Elektrik A.S. Arasında Üniversite Sektör Sosyal Girişim ve Eğitim İşbirliği Protokol	31.12.2021	10
4	Tasarım Bölümü	M.Ü. Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu İle Talu Tekstil Sanayi Ve Ticaret A.S. Üniversite - Sanayi İşbirliği Protokol	01/11/2021	14 AY
5	Tasarım Bölümü	M.Ü. Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu İle Talu Tekstil Sanayi ve Ticaret A.S. Arasında Üniversite - Sanayi İşbirliği Protokol	28/10/2021	1 +1
6	Tasarım ve Tekstil Giyim Ayakkabı ve Deri Bölümleri	M.Ü. Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu İle Eksmen Makine Sanayi Ve Ticaret Ltd. Şti Arasında Üniversite - Sanayi İşbirliği Protokol	15.03.2021	1+1
	Tasarım ve Tekstil Giyim Ayakkabı ve Deri Bölümleri	M.Ü. Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu İstanbul Zihinsel Engelliler Vakfı Arasında Üniversite - Okul İşbirliği Protokol	Nisan 2022	1
	Tasarım ve Tekstil Giyim Ayakkabı ve Deri Bölümleri	M.Ü. Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Fide Okulları Arasında Üniversite - Okul İşbirliği Protokol	Mart 2022	3 Ay
	Elektronik Bölümü	M.Ü. Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Mutlusan Plastik Elektrik San. Ve Tic. A.Ş. Arasında Üniversite - Sanayi İşbirliği Protokol	Ağustos 2022	1+1

BÖLÜM BAZINDA FAALİYETLER:

BİLGİSAYAR TEKNOLOJİLERİ BÖLÜMÜ

Danışma Kurulu Üyeleri

Adı Soyadı	Ünvanı
Barış ALGÜL	Bilgisayar Mühendisi (Android Mühendisi ING)
Beyazıt Bestami YÜKSEL	Bilgisayar Mühendisi (MEB Teknik Proje Koordinatörü)
Tahsin ERTAN	Bilgisayar Mühendisi (Vodafone IT CRM)
Yalçın ATİK	Bilgisayar Mühendisi (Basın İlan Kurumu Müdür Yardımcısı)
Yasin YENİYURT	Eğitim Koordinatörü (E-Mektep)

2022 YILI BİRİM DANIŞMA KURULU KARARLARI

Öneriler	Öngörülen Eylemler/ Faaliyetler	
1	İş dünyası ile iletişim ve işbirliğinin güçlendirilmesi	Öğrencilerin iş dünyasına geçişteki adaptasyonunu sağlamaya yönelik sektör temsilcisi/Üniversitemiz mezunları eğitim seminer yapılması
2	Üniversite -Sanayi İşbirliğine yönelik projelerinin artırılması	Alt yapı çalışmalarına öğrenci tezlerine katkı vb. çalışmalara yönelik projeler /gerçekleştirilmesi

Eylem/Faaliyet Planı				
No	Öngörülen Eylem	Faaliyet ¹	Görevler	Gözden Geçirme /Tamamlanma Tarihi
1	Öğrencilerin iş dünyasına geçişteki adaptasyonunu sağlamaya yönelik sektör temsilcisi ile seminer yapılması	Bu kapsamda MODEL ERP temsilcisi ile ERP eğitimi semineri yapılmıştır.	Bölüm Öğretim Elemanları, Model ERP firma çalışanları	10.10.2022

2022 Yılı Birim Danışma Kurulu Kararlarının Değerlendirilmesi ve Uygulamaları



ANADİL İŞ UYGULAMLARI GELİŞTİRME VE ÇALIŞTIRMA PLATFORMU

MODEL
Kurumsal Çözümler

10 EKİM 2022 Pazartesi 13.00

ELEKTRİK VE ENERJİ BÖLÜMÜ

Danışma Kurulu Üyeleri

Adı Soyadı	Ünvanı
Fatih Ülker	Genel Koordinatör
Serdal Çakmak	Koordinatör
Tolga Açar	Elektrik Elektronik Mühendisi

2022 YILI BİRİM DANIŞMA KURULU KARARLARI

Öneriler		Öngörülen Eylemler/ Faaliyetler		
1	İş dünyası ile iletişim ve işbirliğinin güçlendirilmesi	Öğrencilerin iş dünyasına geçişteki adaptasyonunu sağlamaya yönelik sektör temsilcisi/Üniversitemiz mezunları ile eğitim/konferans/seminer/çalıştay yapılması		
2	Üniversite -Sanayi İşbirliğine yönelik AR-GE projelerinin artırılması	Alt yapı çalışmalarına/sanayi-arayüz ilişkisi/ firma-paydaş desteği /öğrenci tezlerine katkı vb. çalışmalara yönelik projeler başlatılması/katkı sağlanması/geliştirilmesi/gerçekleştirilmesi		
Eylem/Faaliyet Planı				
No	Öngörülen Eylem	Faaliyet ¹	Görevler	Gözden Geçirme /Tamamlanma Tarihi
1	Sektör Söyleşisi Aydınlatma Sistemleri	Yalçın AKBAY / Dilalux EVO / Optik Avantajlar / Lez Enerji Verimliliği	Yönetici	15/05/2022
2	Sektör Söyleşisi Hazırlık ile Uygulamanın Buluşması	Serdal ÇAKMAK / Ceylan KAVLAK / Rıdvan CIRIK / Ali Şahin DEMİR	Bölüm Danışma Kurulu Üyesi	17/05/2022

2022 Yılı Birim Danışma Kurulu Kararlarının Değerlendirilmesi ve Uygulanması



ELEKTRONİK VE OTOMASYON BÖLÜMÜ

Danışma Kurulu Üyeleri

Adı Soyadı	Ünvanı
Cihan ÖZ	Türk Telekom Teknik Fonksiyonlar Gelişim Kd.Uzm. Akademi ve İç İletişim Direktörlüğü, İK, Regülasyon ve Destek Genel Müdür Yrd
Halil İbrahim DEMİRCİ	KVK Teknik Servis İş Geliştirme ve Kalite Sistemleri Müdürü
Nurdoğan BÜYÜKKESKİN	Mutlusan Elektrik San. Tic. A.Ş. Teknik Müdür
Mutlu BALKAN	Balkan Robot Teknolojileri Mekatronik Sistemler Endüstriyel Ekipmanlar San. Tic. Ltd. Şti. Genel Müdür

2022 YILI BİRİM DANIŞMA KURULU KARARLARI

Öneriler		Öngörülen Eylemler/ Faaliyetler		
1	İş dünyası ile iletişim ve işbirliğinin güçlendirilmesi	Öğrencilerin iş dünyasına geçişteki adaptasyonunu sağlamaya yönelik sektör temsilcisi/Üniversitemiz mezunları ile eğitim/konferans/seminer/çalıştay yapılması.		
2	Üniversite -Sanayi İşbirliğine yönelik işbirliği projelerinin artırılması	Alt yapı çalışmalarına/sanayi desteği ile laboratuvar kurulması.		
Eylem/Faaliyet Planı				
No	Öngörülen Eylem	Faaliyet ²	Görevler	Gözden Geçirme /Tamamlanma Tarihi
1	Öğrencilerin iş dünyasına geçişteki adaptasyonunu sağlamaya yönelik sektör temsilcisi/Üniversitemiz mezunları ile eğitim/konferans/seminer/çalıştay yapılması	Bu kapsamda Türk Telekom temsilcisi ile eğitimi yapılması planlanmıştır.	Türk Telekom Cihan ÖZ tarafında belirlenen ekip ve Dr. Öğr. Üyesi Serkan AYDIN ile birlikte çalışmıştır.	Dönem içerisinde belirli periyotlarla yapılmaktadır. En son 10.11.2022 tarihinde Türk Telekom'dan üç araç ile gelen ekip eğitim vermiştir. Görseller aşağıdadır.

2	Alt yapı çalışmaları sanayi işbirliği kapsamında laboratuvar kurulması	Mutlusan Firması ile Teknik Bilimler MYO ile laboratuvar kurulması için protokol yapılması	Mutlusan A.Ş. adına Nurdoğan BÜYÜKKESKİN ve Dr. Öğr. Üyesi Onur AKAR	Ağustos/2022 Protokolü
3	Alt yapı çalışmaları sanayi işbirliği kapsamında laboratuvar kurulması	Mutlusan Firması ile Teknik Bilimler MYO bir araya gelinmiş laboratuvar kurulması	Mutlusan A.Ş. adına Nurdoğan BÜYÜKKESKİN ve Dr. Öğr. Üyesi Onur AKAR	Laboratuvar kurlum işleri Eylül 2022'de başlamıştır.

2022 Yılı Birim Danışma Kurulu Kararlarının Değerlendirilmesi ve Uygulanması





Laboratuvar kurulumuna ilişkin fotoğraf:



Birim danışma kurulu kararları öğrencilerimiz için çok faydalı olmaktadır. Sanayi ve sektör ile işbirliği çalışmalarımızın daha etkin hale getirilmesi için çalışmalarımıza devam etmekteyiz.

GÖRSEL İŞİTSEL TEKNİKLER VE MEDYA YAPIMCILIĞI BÖLÜMÜ

Danışma Kurulu Üyeleri

Adı Soyadı	Ünvanı
Ahmet Gürkan Çilingiroğlu	İMEKS GRUP - Satış Müdürü
Serap Baranoğlu Şakar	FABRİKA BASIM – İdari İşler Müdürü
Murat Can Açan	PUNTO AJANS - Firma Sahibi

2022 YILI BİRİM DANIŞMA KURULU KARARLARI

Öneriler	Öngörülen Eylemler/ Faaliyetler	
1	İş dünyası ile iletişim ve işbirliğinin güçlendirilmesi.	Öğrencilerin iş dünyasına geçişteki adaptasyonunu sağlamaya yönelik sektör temsilcileri ve Üniversitemiz mezunları ile eğitim / konferans / seminer / çalıştay yapılması.
2	Üniversite -Sanayi İşbirliğine yönelik AR-GE projelerinin artırılması.	Alt yapı çalışmalarına/sanayi-arayüz ilişkisi/ firma-paydaş desteği /öğrenci tezlerine katkı vb. çalışmalara yönelik projeler başlatılması/katkı sağlanması/geliştirilmesi/gerçekleştirilmesi
3	Bölüm ders müfredatının güncellenmesi.	Bölüm ders müfredatının sanayinin gelişimi ile paralel olacak şekilde güncellenerek, öğrencilerin sektöre daha hazır yetiştirilmesi

Eylem/Faaliyet Planı				
No	Öngörülen Eylem	Faaliyet ³	Görevler	Gözden Geçirme /Tamamlanma Tarihi
1	Öğrencilerin iş dünyasına geçişteki adaptasyonunu sağlamaya yönelik sektör temsilcileri ve Üniversitemiz mezunları ile eğitim / konferans / seminer / çalıştay yapılması.	Bu kapsamda İmeks Grup temsilcisi ile “Etiket Üretiminde İş Akışı” semineri yapılması kararlaştırılmıştır.	Ahmet Gürkan Çilingiroğlu	01.11.2022
2	Öğrencilerin iş dünyasına geçişteki adaptasyonunu sağlamaya yönelik sektör temsilcileri ve Üniversitemiz mezunları ile eğitim / konferans / seminer / çalıştay yapılması.	Bu kapsamda Punto Ajans temsilcisi ile “Dijital Baskı ile Üretim Teknikleri” semineri yapılması kararlaştırılmıştır.	Ahmet Gürkan Çilingiroğlu	Devam Eden Faaliyet

3	Üniversite sanayi ilişkisi kapsamında öğrenci tezlerine katkı sağlayacak çalışmalara yönelik projeler başlatılması	Punto Ajans Firması ile Yüksekokulumuz koordinasyonu sağlanarak bir araya gelinmiş ve Bitirme/Gelişme Projesi başlatılmıştır.	Murat Can Açıan	Devam Eden Faaliyet
4	Bölüm ders müfredatının sanayinin gelişimi ile paralel olacak şekilde güncellenerek, öğrencilerin sektöre daha hazır yetiştirilmesi	Birim danışma kurulu yetkilileri ve sektör STK'ları ile işbirliği toplantısı yaparak müfredat geliştirme toplantısı organizasyonu kararı alınmıştır.	Ahmet Gürkan Çilingiroğlu Serap Baranoğlu Şakar, Murat Can Açıan	Devam Eden Faaliyet

2022 Yılı Birim Danışma Kurulu Kararlarının Değerlendirilmesi

Alınan kararların uygulama konulması hem öğrenciler hem de sektöre katkı sağlayacaktır.

MAKİNE VE METAL TEKNOLOJİLERİ BÖLÜMÜ

Danışma Kurulu Üyeleri

Adı Soyadı	Ünvanı
Emre SEÇKİN	GENEL MÜDÜR CEO
Nazlı AKBULAK	İNSAN KAYNAKLARI MÜDÜRÜ
Mehmet TOSUN	ÖĞRENME TEKNOLOJİLERİ KOORDİNATÖRÜ
Gürbüz ERÇİN	GENEL MÜDÜR

2022 YILI BİRİM DANIŞMA KURULU KARARLARI

Öneriler	Öngörülen Eylemler/ Faaliyetler	
1	İş dünyası ile iletişim ve işbirliğinin güçlendirilmesi	Öğrencilerin iş dünyasına geçişteki adaptasyonunu sağlamaya yönelik sektör temsilcisi/Üniversitemiz mezunları ile eğitim/konferans/seminer/çalıştay yapılması
2	Üniversite -Sanayi İşbirliğine yönelik AR-GE projelerinin artırılması	Alt yapı çalışmalarına/sanayi-arayüz ilişkisi/ firma-paydaş desteği /öğrenci tezlerine katkı vb. çalışmalara yönelik projeler başlatılması/katkı sağlanması/geliştirilmesi/gerçekleştirilmesi

Eylem/Faaliyet Planı				
No	Öngörülen Eylem	Faaliyet ⁴	Görevler	Gözen Geçirme /Tamamlanma Tarihi
1	Öğrencilerin iş dünyasına geçişteki adaptasyonunu sağlamaya yönelik sektör temsilcisi/Üniversitemiz mezunları ile eğitim/konferans/seminer/çalıştay yapılması	Bu kapsamda sektör temsilcileri ile eğitim/konferans/seminer yapılmıştır.	İlgili Danışma Kurulu Üyesi /Faaliyeti yürüten Öğretim Elemanı/Yönetici vb.	30.12.2022

2022 Yılı Birim Danışma Kurulu Kararlarının Değerlendirilmesi ve Uygulamaları

Adı Soyadı	Eğitim/ Seminer Çalışmasının Adı
AYNUR AYHAN – PASLI – 21.03.2022	TORNA İLE ŞEKİLLENEN HAYATLAR SEMİNERİ
Erkan ÖZTEMEL – ALTUN – TORAMAN – BAYRAK – 23.03.2022	BAKIR ESASLI MALZEMELERİN TALAŞLI İŞLENMESİ
Tunçağ Cihangir ŞEN – 28.03.2022	TÜRKİYE METAL DÖKÜM SEKTÖRÜ ve TUDOKSAD
METE TANIR – AGAKAY – KESKİN – KOÇER – 25.04.2022	TALAŞLI İMALAT SEKTÖRÜNDEKİ SON GELİŞMELER
Müjgan ÇETİN – 24.05.2022	YENİ BİR MESLEK İNOVASYONU
Aykut AÇKALMAZ – 24.05.2022	HEDEFE YÖNELİK ZİHİN HARİTALARI
Melis ORHAN – 24.05.2022	PAZARLAMA 101 – PAZARLAMANIN SANAYİDE ÖNEMİ
Kerem GENÇLER – 24.05.2022	METAVEVERSE’DE SEN NE YAPACAĞIN?
Salih KÜKREK – 25.05.2022	TEKNOLOJİ GİRİŞİMCİLİĞİ TECRÜBE PAYLAŞIM ETKİNLİĞİ
Ahmet Sabit BULUT – 26.05.2022	İŞ HAYATINDA MÜHENDİSLİK
Can KAHRAMAN – DİRİCAN – AKDENİZ -26.05.2022	SOLIDWORKS, 3DEXPERIENCE, EDGE CAM WORKNC
NAZLI AKBULAK – DOĞAN – 26.05.2022	İK ve ÜRETİM BAKIŞI İLE STAJYER ve ÇIRAKLIK
ALTAN ÖZEN – 27.05.2022	KARİYER ve GELECEK TASARIMI
Elçin Aksoy AKYEL – 27.05.2022	İŞ ALIM SÜREÇLERİ
Esin EREK – 27.05.2022	KENDİNE LİDERLİK ETMEK

MAKİNE VE METAL TEKNOLOJİLERİ BÖLÜMÜ

İK VE ÜRETİM BAKIŞI İLE STAJYER VE ÇIRAKLIK

Nazlı AKBULAK
İnsan Kaynakları Müdürü

Marmara Üniversitesi Mehmet Genç Külliyesi Konferans Salonu SARI SALON
Tarih: 26 MAYIS 2022
Saat: 15:30

Mehmet Ata DOĞAN
Üretim ve Planlama Müdürü

[HTTPS://TBMYO.MARMARA.EDU.TR/](https://tbmyo.marmara.edu.tr/)
https://www.instagram.com/m_u.tbmyo_makine/

ÜCRETSİZ

TORNA İLE ŞEKİLLENEN HAYATLAR SEMİNERİ

Aynur AYHAN
AYHAN METAL PRES DOKUM SAN. VE TIC. A.Ş. YK. BAŞKANI

Yalçın PASLI
TEZMAKSAN AKADEMİ

MESLEK EĞİTİMİNİN ÖNEMİ
GELECEĞİMİZİ NASIL ŞEKİLENDİRELİM?
SIFIRDAN ZİRVEYE BAŞARI HİKAYELERİ
ÖNÜMÜZDEKİ DÖNEME DAMGA VURUCAK MESLEKLER

Yer: Marmara Üniversitesi Mehmet Genç Külliyesi 1302
Tarih: 21 Mart 2022
Saat: 15:00

[HTTPS://TBMYO.MARMARA.EDU.TR/](https://tbmyo.marmara.edu.tr/)
https://www.instagram.com/m_u.tbmyo_makine/

Erkan ÖZTEMLER
Talaşlı İmalat Müdürü

Evren TORAMAN
Takımhane Grup Lideri

Adem ALTUN
Takımhane Yönetici

Mustafa BAYRAK
Transfer Tezgahları Takım Lideri

Bakır Esaslı Malzemelerin Talaşlı İşlenmesi

Yer: Marmara Üniversitesi Mehmet Genç Külliyesi 1302
Tarih: 23 Mayıs 2022
Saat: 14:00 - 16:00

[HTTPS://TBMYO.MARMARA.EDU.TR/](https://tbmyo.marmara.edu.tr/)
https://www.instagram.com/m_u.tbmyo_makine/

MAKİNE VE METAL TEKNOLOJİLERİ BÖLÜMÜ

YENİ BİR MESLEK İNOVASYONU

Müjgan ÇETİN
Şirket Kurucusu

Marmara Üniversitesi Mehmet Genç Külliyesi Konferans Salonu SARI SALON
Tarih: 24 MAYIS 2022
Saat: 11:00

[HTTPS://TBMYO.MARMARA.EDU.TR/](https://tbmyo.marmara.edu.tr/)
https://www.instagram.com/m_u.tbmyo_makine/

MAKİNE VE METAL TEKNOLOJİLERİ BÖLÜMÜ

Hedefe Yönelik Zihin Haritaları

Aykut AÇKALMAZ
Kurucu & Eğitmen

Marmara Üniversitesi Mehmet Genç Külliyesi Konferans Salonu MAVİ SALON
Tarih: 24 MAYIS 2022
Saat: 11:30

[HTTPS://TBMYO.MARMARA.EDU.TR/](https://tbmyo.marmara.edu.tr/)
https://www.instagram.com/m_u.tbmyo_makine/

MAKİNE VE METAL TEKNOLOJİLERİ BÖLÜMÜ

Pazarlama 101- Pazarlamanın Sanayide Önemi

Melis ORHAN
Pazarlama Genel Müdür Yardımcısı

Marmara Üniversitesi Mehmet Genç Külliyesi Konferans Salonu MAVİ SALON
Tarih: 24 MAYIS 2022
Saat: 13:00

[HTTPS://TBMYO.MARMARA.EDU.TR/](https://tbmyo.marmara.edu.tr/)
https://www.instagram.com/m_u.tbmyo_makine/

MAKİNE VE METAL TEKNOLOJİLERİ BÖLÜMÜ

METAVERSE'DE SEN NE YAPACAKSIN?

Kerem GENÇLER
Metaverse İçerik Üreticisi

Marmara Üniversitesi Mehmet Genç Külliyesi Konferans Salonu MAVİ SALON
Tarih: 24 MAYIS 2022
Saat: 14:45

[HTTPS://TBMYO.MARMARA.EDU.TR/](https://tbmyo.marmara.edu.tr/)
https://www.instagram.com/m_u.tbmyo_makine/

MAKİNE VE METAL TEKNOLOJİLERİ BÖLÜMÜ

Teknoloji Girişimciliği Tecrübe Paylaşım Etkinliği

Salih KÜKREK
SanLab

Marmara Üniversitesi Mehmet Genç Külliyesi Konferans Salonu MAVİ SALON
Tarih: 25 MAYIS 2022
Saat: 10:00

[HTTPS://TBMYO.MARMARA.EDU.TR/](https://tbmyo.marmara.edu.tr/)
https://www.instagram.com/m_u.tbmyo_makine/

MAKİNE VE METAL TEKNOLOJİLERİ BÖLÜMÜ

Ahmet Sabit BULUT
İş Hayatında Mühendislik

Marmara Üniversitesi Mehmet Genç Külliyesi Konferans Salonu MAVİ SALON
Tarih: 26 MAYIS 2022
Saat: 10:00

[HTTPS://TBMYO.MARMARA.EDU.TR/](https://tbmyo.marmara.edu.tr/)
https://www.instagram.com/m_u.tbmyo_makine/



MARMARA
ÜNİVERSİTESİ



Teknik Bilimler
Meslek Yüksekokulu



MARMARA
ÜNİVERSİTESİ



Teknik Bilimler
Meslek Yüksekokulu



MARMARA
ÜNİVERSİTESİ



Teknik Bilimler
Meslek Yüksekokulu

MAKİNA VE METAL TEKNOLOJİLERİ BÖLÜMÜ

Marmara
Üniversitesi Mehmet
Genç Külliyesi
Konferans Salonu
MAVİ SALON
Tarih:
26 MAYIS 2022
Saat: 11:30

MAKİNA VE METAL TEKNOLOJİLERİ BÖLÜMÜ

Kariyer ve Gelecek Tasarımı

Marmara
Üniversitesi
Mehmet Genç
Külliyesi Konferans
Salonu
SARI SALON
Tarih:
27 MAYIS 2022
Saat: 10:00

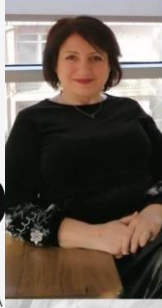
MAKİNA VE METAL TEKNOLOJİLERİ BÖLÜMÜ

İŞ ALIM SÜREÇLERİ

Marmara
Üniversitesi
Mehmet Genç
Külliyesi Konferans
Salonu
SARI SALON
Tarih:
27 MAYIS 2022
Saat: 11:00

Can KAHRAMAN
Fatih DİRİCAN
Kadirhan AKDENİZ

Solidworks
3Dexperience
Edgecam Worknc



Altan ÖZEN



Elçin Aksoy AKYEL

[HTTPS://TBMYO.MARMARA.EDU.TR/](https://tbmyo.marmara.edu.tr/)

https://www.instagram.com/mu_tbmyo_makine/



[HTTPS://TBMYO.MARMARA.EDU.TR/](https://tbmyo.marmara.edu.tr/)

https://www.instagram.com/mu_tbmyo_makine/



[HTTPS://TBMYO.MARMARA.EDU.TR/](https://tbmyo.marmara.edu.tr/)

https://www.instagram.com/mu_tbmyo_makine/



MARMARA
ÜNİVERSİTESİ



Teknik Bilimler
Meslek Yüksekokulu

MAKİNA VE METAL TEKNOLOJİLERİ BÖLÜMÜ

KENDİNE LİDERLİK ETMEK

Marmara
Üniversitesi
Mehmet Genç
Külliyesi Konferans
Salonu
SARI SALON
Tarih:
27 MAYIS 2022
Saat: 12:00



Esin EREK
PCC Koç,Şiddetsiz
İletişim Sertifika
Adayı, Tekstil Müh.

[HTTPS://TBMYO.MARMARA.EDU.TR/](https://tbmyo.marmara.edu.tr/)

https://www.instagram.com/mu_tbmyo_makine/



MÜLKİYET KORUMA VE GÜVENLİK BÖLÜMÜ

Danışma Kurulu Üyeleri

Adı Soyadı	Ünvanı
Demet Dura	Kalite SEÇ-G Müdürü Baş Denetçi/İSG Uzmanı
Emre Karşı	AKKİM Yapı Kimyasalları San. Tic. A.Ş. İş Güvenliği Uzmanı
Şükrü Bulut	C Sınıfı İş Güvenliği Uzmanı / NEBOSH IGC/ IOSH MS/ Yangın Eğitmeni / Afet Acil Durum Eğitmeni / Yüksekte Çalışma Eğitmeni
Hilal Kılıç	EUROLİFE OSGB / Şişli belediyesi İSG birimi/ İş Güvenliği Uzmanı
Çağla Özünözü	Üsküdar Belediyesi Personel A.Ş. İş Güvenliği Uzmanı
Yağmur Şen	DESAN Deniz İnşa Sanayi A.Ş İş Güvenliği Uzmanı/ Mesleki Eğitmen

2022 YILI BİRİM DANIŞMA KURULU KARARLARI

Öneriler	Öngörülen Eylemler/ Faaliyetler	
1	Sektörde alanında uzman kişilerle öğrencileri bir araya getirmek	Farklı sektörlerden alanında uzman olan kişilerle seminer, eğitim, konferans vs düzenlenerek öğrencilere sektörden bilgi ve tecrübe aktarımlarının sağlanması
2	Teknik geziler ile öğrencilerin mezun olmadan bazı uygulama sahalarını yerinde görme olanağı sağlamak	Teknik geziler planlanarak öğrencilerin uygulama alanlarına götürülmesi
3	Eğitim öğretim faaliyetleri sürdürülürken laboratuvar uygulamalarına ağırlık verilmesi	Laboratuvar kapsamının genişletilmesi için sektörde öncü firmalarla iş birliği içerisine gidilmesi
4	Bazı seçimlerlik derslerin ilave edilerek sektörde aranan özelliklerin geliştirilmesinin sağlanması	Bazı seçimlerlik derslerin müfredata eklenmesi çalışmalarına başlanması
5	Alanında uzman kişilerce teorik bilgileri destekleyici uygulama faaliyetlerinin öğrencilere sunulması	Alanında uzman kişilerle uygulamalı eğitimler düzenlenmesi
6	Mezun- öğrenci etkileşiminin artırılarak öğrencilerin mezunlardan mezuniyet sonrası iş bulma süreçleriyle ilgili tavsiyeler almalarının sağlanması	Mezunlarla öğrencilerin bir araya getirilerek mezunların deneyimlerini öğrencilere aktarmasının sağlanması
7	Sektörel çalışma alanlarına ilişkin farkındalık oluşturmak, mezuniyet sonrası çalışma motivasyonunu arttırmak ve sektörel deneyim paylaşımı sağlamak amacıyla öğrenci ve sektör katılımcılarının çevrimiçi sosyal medya ortamlarında buluşmalarını sağlayacak programların düzenlenmesi	Sektöründe uzman kişilerle öğrencilerin sosyal medya ortamlarında buluşmalarını sağlayacak canlı yayın organizasyonlarının yapılması

Eylem/Faaliyet Planı				
No	Öngörülen Eylem	Faaliyet⁵	Görevler	Gözden Geçirme /Tamamlanma Tarihi
1-1	Farklı sektörlerden alanında uzman olan kişilerle seminer, eğitim, konferans vs düzenlenerek öğrencilere sektörden bilgi ve tecrübe aktarımlarının sağlanması	İtfaiye Amiri/Eğitmen Serkan Aydemir ile İş Sağlığı ve Güvenliği ve Yangın İlişkisi konulu seminer düzenlenmiştir	Öğr.Gör. Bekir ORAL	17.03.2022
1-2	Farklı sektörlerden alanında uzman olan kişilerle seminer, eğitim, konferans, söyleşi vs düzenlenerek öğrencilere sektörden bilgi ve tecrübe aktarımlarının sağlanması	Vodafone, Açık Holding, Mikrolink firmaları ile “Telekomünikasyon Sektöründe İş Sağlığı ve Güvenliği” Semineri gerçekleştirilmiştir. Seminerde aşağıdaki isimler sunum yapmıştır: <ul style="list-style-type: none"> ○ Vodafone Binaları ve Veri Merkezleri İş Sağlığı ve Güvenliği Yöneticisi Çisem Vardar, ○ Vodafone İş Güvenliği Bölge Yöneticisi Tan Yalçın, ○ Açık Holding İş Sağlığı ve Güvenliği, Kalite, Çevre Müdürü Engin Ünal ○ Mikrolink İstanbul Asya Bölge İş Güvenliği Sorumlusu ve mezun öğrencimiz Fehmi Şahinkayası 	Dr. Öğretim Üyesi Özlem YURTSEVER	26.04.2022
1-3	Farklı sektörlerden alanında uzman olan kişilerle seminer, eğitim, konferans,söyleşi vs düzenlenerek öğrencilere sektörden bilgi ve tecrübe aktarımlarının sağlanması	Set Teknik Emniyet Çevre ve Laboratuvar Teknolojileri Firması İnsan Kaynakları Departmanı ile İşe Alım- İşe Giriş Süreci için öğrencilerin sorularının cevaplanması sağlanmıştır.	Danışma Kurulu Üyesi Demet Dura Öğr.Gör Pınar ALTIN	24.05.2022

1-4	Farklı sektörlerden alanında uzman olan kişilerle seminer, eğitim, konferans,söyleşi vs düzenlenerek öğrencilere sektörden bilgi ve tecrübe aktarımlarının sağlanması	Interpet Petrol Kalite SEÇ-G Müdürü Baş Denetçi/İSG Uzmanı Demet Dura ile ISO 45001 İSG Yönetim Sistemleri ve Uygulamaları Semineri gerçekleştirilmiştir.	Danışma Kurulu Üyesi Demet Dura Öğr.Gör Pınar ALTIN	25.05.2022
1-5	Farklı sektörlerden alanında uzman olan kişilerle seminer, eğitim, konferans,söyleşi vs düzenlenerek öğrencilere sektörden bilgi ve tecrübe aktarımlarının sağlanması	Özlem Akademi Kurucusu , Emekli İş Baş Müfettişi A Sınıfı İş Güvenliği Uzmanı Kimya Mühendisi Özlem Özdilek İslamoğlu ile Risk Değerlendirmesi Yöntemleri ve Teknikleri Semineri gerçekleştirilmiştir.	Dr. Öğretim Üyesi Özlem YURTSEVER	26 Mayıs 2022
2	Teknik gezi planlanarak öğrencilerin uygulama alanlarına götürülmesi	Sky Works Yüksekte Çalışma Eğitim Alanında Öğr. Gör. Burak Çatakoğlu öğrencilere uygulamalı olarak Yüksekte Güvenli Çalışma Eğitimi vermiştir. Öğrenciler koruyucu ekipmanları doğru bir şekilde kullanarak yüksekte nasıl güvenle çalışılabileceğini uygulamalar eşliğinde deneyimlemiştir. Ayrıca yüksekten kurtarma tahliye metotlarını yine uygulamalı olarak deneyimleme fırsatını bulmuşlardır.	Danışma Kurulu Üyesi Demet Dura Dr. Öğretim Üyesi Özlem YURTSEVER Öğr.Gör Pınar ALTIN	01.06.2022 02.06.2022
3-1	Laboratuvar kapsamının genişletilmesi için sektörde öncü firmalarla iş birliği içerisine gidilmesi	ÖZLER Kalıp ve İskele Sistemleri firması İş Sağlığı ve Güvenliği Programımızın laboratuvarına Yüksekte Güvenli Çalışma Uygulamalı eğitimlerini gerçekleştirme imkanı sağlayacak "Yüksekte Çalışma Platformunu" hibe ederek iskele, iskele kurulumunu gerçekleştirmişlerdir.	Danışma Kurulu Üyesi Demet Dura • Öğr.Gör. Bekir ORAL • Dr. Öğretim Üyesi Özlem YURTSEVER • Öğr.Gör Pınar ALTIN	13.06.2022
3-2	Laboratuvar kapsamının genişletilmesi için sektörde öncü firmalarla iş birliği içerisine gidilmesi	Kaya Safety Firması İş Sağlığı ve Güvenliği Programımızın laboratuvarına Kişisel Koruyucu Donanım hibe etmişlerdir.	Danışma Kurulu Üyesi Demet Dura • Öğr.Gör. Bekir ORAL • Dr. Öğretim Üyesi Özlem YURTSEVER • Öğr.Gör Pınar ALTIN	

4	Bazı seçimlik derslerin müfredata eklenmesi çalışmalarına başlanması	İş Sağlığı ve Güvenliği Programı ders müfredatında yer alan seçmeli ders havuzunun daha zenginleştirilmesi için, bölüm danışma kurulunun görüşleri ve bölüm kurulunun değerlendirmeleri sonucunda uygun görülen derslerin seçmeli ders havuzuna ilave edilmesi için çalışmalar yapılmasına karar verildi. 16.11.2022 tarihinde yapılan bölüm kurulu toplantısında belirlenen seçimlik derslerin Müdürlüğümüze arz edilmesine karar verildi.	Bölüm Danışma Kurulu Üyeleri ve Bölüm Öğretim Elemanları	Süreç devam etmektedir.
5-1	Alanında uzman kişilerle uygulamalı eğitimler düzenlenmesi	Numeko Safety Demo Araçları ile yüksekokula gelerek öğrencilere yüksekte düşmelerde kişisel koruyucu donanımların, düşüş durdurucu sistemlerin önemini uygulamalarla gösterdi.	Danışma Kurulu Üyesi Demet Dura Öğr.Gör Pınar ALTIN	24.02.2022
5-2	Alanında uzman kişilerle uygulamalı eğitimler düzenlenmesi	Öğr.Gör. Emel Basut ile tüm yüksekokul öğrencilerinin katılabildiği Uygulamalı İlk Yardım eğitimi düzenlenmiştir.	Dr. Öğretim Üyesi Özlem YURTSEVER	25.05.2022
6	Mezunlarla öğrencilerin bir araya getirilerek mezunların deneyimlerini öğrencilere aktarmasının sağlanması	Programımızdan mezun olan öğrencilerden C sınıfı İş Güvenliği Uzmanları ÇAĞLA ÖZÜNÖZÜ, EMRE KARŞI, HİLAL KILIÇ, ŞÜKRÜ BULUT, YAĞMUR ŞEN öğrencilik, çalışma hayatı, uzmanlık sınavında başarılı olma ve iş arama süreçleri için öğrencilere tavsiyelerde bulunarak onlarla deneyimlerini paylaşmışlardır.	Danışma Kurulu Üyesi Emre Karşı • Öğr.Gör. Bekir ORAL • Dr. Öğretim Üyesi Özlem YURTSEVER • Öğr.Gör Pınar ALTIN	26.05.2022
7	Sektöründe uzman kişilerle öğrencilerin sosyal medya ortamlarında buluşmalarını sağlayacak canlı yayın organizasyonlarının yapılması	Konuk: Hamit KAYA B Sınıfı İş Güvenliği Uzmanı AKKİM Yapı Kimyasalları San. Tic. A.Ş Yer: Instagram İSG Günceleri Tarih 16.10.2022 Saat: 16:00 https://www.instagram.com/tv/CjxuDt8A4tT/?igshid=Zjc2ZTc4Nzk=	Danışma Kurulu Üyesi Emre Karşı • Öğr.Gör. Bekir ORAL • Dr. Öğretim Üyesi Özlem YURTSEVER • Öğr.Gör Pınar ALTIN	Etkinlikler devam edecek.

2022 Yılı Birim Danışma Kurulu Kararlarının Değerlendirilmesi ve Uygulamalar

Birim danışma kurulu ile yapılan toplantılar ışığında gerçekleştirilen eylemler eylem/faaliyet planı kapsamında belirtilmiş olup, faaliyetlerin devamı için 2023 yılında tekrar görüşülecektir. Yapılan çalışmaların fotoğrafları ve afişleri aşağıda verilmiştir. Sektörün önde gelen isimleri ile öğrencilerin buluşturulması, seminerler yapılması ve mezunlar ile görüştürülmesi öğrencilere farklı bir bakış açısı katmış olup, öğrencilerden olumlu geribildirim alınmıştır.





MARMARA
ÜNİVERSİTESİ

Teknik Bilimler
Meslek Yüksekokulu

TEKNİK BİLİMLER MESLEK YÜKSEKOKULU
KARIYER GÜNLERİ VE ÇEVRE
ŞENLİĞİ

MÜLKİYET KORUMA VE GÜVENLİK BÖLÜMÜ
İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ PROGRAMI

İNSAN KAYNAKLARI UZMANI

BURCU BERK YILDIRIM

SORULARINIZI CEVAPLIYOR

24 MAYIS 2022
SAAT 10:00-12:00

MEHMET GENÇ KÜLLİYESİ
KONFERANS SALONLARI Binası
FUAYE ALANI

set teknik emniyet ve çevre teknolojileri



MARMARA
ÜNİVERSİTESİ

Teknik Bilimler
Meslek Yüksekokulu

MÜLKİYET KORUMA VE GÜVENLİK BÖLÜMÜ
İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ PROGRAMI

ISO 45001
İş Sağlığı ve Güvenliği
Yönetim Sistemleri ve Uygulamaları

25 Mayıs 2022
10:00-12:30

DEMET DURA
INTERPET PETROL
Baş Denetçi / İSG Uzmanı
Kalite SEÇ-G Müdürü

Mehmet Genç Külliyesi
Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu
4.Blok 4301



interpet



MARMARA ÜNİVERSİTESİ

MÜLKİYET KORUMA VE GÜVENLİK BÖLÜMÜ
İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ PROGRAMI

RİSK DEĞERLENDİRMESİ YÖNTEMLERİ VE TEKNİKLERİ

ÖZLEM ÖZDİLEK İSLAMOĞLU

Özlem Akademi Kurucusu
Emekli Baş İş Müfettişi
A Sınıf İş Güvenliği Uzmanı
Kimya Mühendisi

26 MAYIS 2022
15.00-16.30

MEHMET GENÇ KÜLLİYESİ
TEKNİK BİLİMLER MESLEK YÜKSEKOKULU
4.BLOK 4501





MARMARA ÜNİVERSİTESİ

MÜLKİYET KORUMA VE GÜVENLİK BÖLÜMÜ
İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ PROGRAMI

~SKY WORKS~ BURAK ÇATAKOĞLU ile "Yüksekte Güvenli Çalışma Eğitimi"



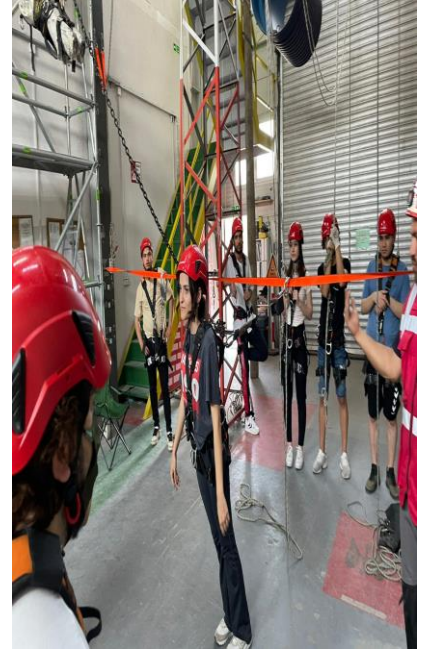
TEKNİK GEZİ

1 Haziran 2022
2 Haziran 2022
Kalkış Saat : 8.45

Kalkış Yer : Mehmet Genç Külliyesi
TBMYO 4.BLOK ÖNÜ







 **MARMARA**
ÜNİVERSİTESİ

 Teknik Bilimler
Meslek Yüksekokulu

İŞ GÜVENLİĞİ İÇİN YOLDALAR



Yüksekten Düşme Testi
Kapalı Alanlarda Çalışma
Kişisel Koruyucu Donanımlar

DEMOLAR İLE BU ARAÇTA...

24 MAYIS 2022
13:00-17:00
Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu
Etkinlik Alanı

MÜLKİYET KORUMA VE GÜVENLİK BÖLÜMÜ
İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ PROGRAMI





 **MARMARA ÜNİVERSİTESİ**

25 MAYIS 2022
10.00-17.00

 **Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu**


İLK YARDIM
HAYAT KURTARIR

ÖĞR. GÖR. Emel BASUT ile
İLK YARDIM UYGULAMALARI

 **Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu**
4. Blok Öğrenci Giriş Alanı

MÜLKİYET KORUMA VE GÜVENLİK BÖLÜMÜ
İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ PROGRAMI



 **MARMARA**
UNİVERSİTESİ  Teknik Bilimler
Meslek Yüksekokulu

MÜLKİYET KORUMA VE GÜVENLİK BÖLÜMÜ
İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ PROGRAMI


BİR DE
MEZUNLARA
SORALIM

ÖĞRENCİLERİMİZ İLE
MEZUNLARIMIZ BULUŞUYOR
26 MAYIS 2022
10.00-12.00

ÇAĞLA ÖZÜNÖZÜ
EMRE KARŞI
HİLAL KILIÇ
ŞÜKRÜ BULUT
YAĞMUR ŞEN

Mehmet Genç Külliyesi
TBYQ 4301



TASARIM BÖLÜMÜ

Danışma Kurulu Üyeleri

Can Yunus ÇETİNKAYA	Moda Tasarımcısı
Nilşen Eroğlu	Öğretim Elemanı
Mine Derin Arık	Öğretim Elemanı

2022 YILI BİRİM DANIŞMA KURULU KARARLARI

Öneriler		Öngörülen Eylemler/ Faaliyetler
1	İş dünyası ile iletişim ve işbirliğinin güçlendirilmesi	Öğrencilerin iş dünyasına geçişteki adaptasyonunu sağlamaya yönelik sektör temsilcisi/Üniversitemiz mezunları ile eğitim/konferans/seminer yapılması
2	Üniversite -Sanayi İşbirliğine yönelik AR-GE projelerinin artırılması	Alt yapı çalışmalarına/sanayi-arayüz ilişkisi/ firma-paydaş desteği /öğrenci tezlerine katkı vb. çalışmalara yönelik projeler başlatılması/katkı sağlanması/geliştirilmesi/gerçekleştirilmesi

Eylem/Faaliyet Planı				
No	Öngörülen Eylem	Faaliyet ⁶	Görevler	Gözden Geçirme /Tamamlanma Tarihi
1	Öğrencilerin iş dünyasına geçişteki adaptasyonunu sağlamaya yönelik sektör temsilcisi/Üniversitemiz mezunları ile eğitim/konferans/seminer yapılması	Bu kapsamda sektör temsilcileri ile çeşitli eğitim/konferans/seminer yapılmıştır.	Sektörden Çalışanlar n	30.12.2022
2	Alt yapı çalışmaları/sanayi-arayüz ilişkisi/ firma-paydaş desteği /öğrenci tezlerine katkı vb. çalışmalara yönelik projeler başlatılması/katkı sağlanması/geliştirilmesi/gerçekleştirilmesi	Nit Örme, Eksmen Makine, Talu Tekstil, Rex Fermuar, Uğur Balkuv Triko Firmaları ile Yüksekokul koordinasyonu sağlanarak biraraya gelinmiş ve Kış Okulu Projesi başlatılmış ve gerçekleştirilmiştir.	İlgili Firma Temsilcileri	30.06.2022

2022 Yılı Birim Danışma Kurulu Kararlarının Değerlendirilmesi ve Uygulamaları

TALU TEKSTİL
TALU TEKSTİL TASARIM MERKEZİ

Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu

TASARIM MERKEZLERİNİN SEKTÖRDEKİ ÖNEMİ



ONLINE SEMİNER

TALU TEKSTİL TASARIM MERKEZİ DİREKTÖRÜ Belay Güleç Urfalı

<https://videochat.marmara.edu.tr/TaluTasarimMerkezi>

TARİH: 19 KASIM 2021 CUMA **SAAT:** 10.30

Bu seminer TALU TEKSTİL & Marmara Üniversitesi Protokolü çerçevesinde düzenlenmiştir.

Marmara Üniversitesi Mehmet Genç Külliyesi Dragos Yerleşkesi-KARTAL/İSTANBUL

www.taluyayinlarimuzesi.org.tr/

Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu

SİMGE'nin TASARIM YOLCULUĞU



Tasarımcı: Simge ÇETİNER

TASARIM BÖLÜMÜ

Moda Tasarım Programı
Online Eğitimi

Kağıttan Dijitale Geçişte
Püf Noktalar

18 Ekim 2021 / 15.00-17.00

Yer: Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu 4801 No'lu Amfi
Adres: Marmara Üniversitesi Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Mehmet Genç Külliyesi Dragos Kampüsü 4.Blok KARTAL/İSTANBUL

Eğitim sonunda kayıt almaya hak kazanan öğrencilerimiz
Lisans ve lisansüstü eğitimlerine devam ederler.

Sunum UFS Sistemi üzerinden yapılacaktır. İletişim için:
<https://videocast.marmara.edu.tr/izlenim/18102021simgecetiner>
İletişim için: 0212 312 11 00

Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu

Can Yunus Çetinkaya

EXPLORERS FOR NEW GEN



MODERATÖR
CAN YUNUS ÇETINKAYA
Fashion Designer



2.KONUŞMACI
Gizem Yavuz
Exec. P. Branding
"Founder & Creative Director"



1.KONUŞMACI
ERİK ÖZ
REX-ZIP
"General Manager"



3.KONUŞMACI
ERDEM SEREN
LC WAİKKE
"Multi Category (Womens Casual Designer)"

Adres: Marmara Üniversitesi Mehmet Genç Külliyesi Dragos Yerleşkesi Kartal / İstanbul

YER:
"Büyük Konferans Salonu"

13.12.2021
14.00 - 15.00

Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu

NİT

"Üretim İçinde Eğitim, Eğitim İçinde Üretim"



İrfan YOLCULAR
Nit Örne Tekstil Sanayi
Yönetim Kurulu Başkanı

21 Ocak
22 Ocak
22 Ocak

Yer: Dragos Yerleşkesi Konferans Salonu
Adres: Marmara Üniversitesi Mehmet Genç Külliyesi Dragos-Kartal / İSTANBUL

Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu

iHKİB

ÜNİVERSİTE-SANAYİ İŞ BİRLİĞİ VE UZMANLAŞMIŞ MESLEK YÜKSEKOKULLARI



Mustafa GÜLTEPE
İSTANBUL HAZIR GIYIM VE KONFEKSİYON İHRACATÇILARI BİRLİĞİ (iHKİB) BAŞKANI

21 Ocak
22 Ocak

Yer: Dragos Yerleşkesi Büyük Konferans Salonu
Adres: Marmara Üniversitesi Mehmet Genç Külliyesi Dragos-Kartal / İSTANBUL

Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu

uğur balkuv

"Eğitime Destek, Üretime Hizmet"



M. UĞUR BALKUV
UĞUR BALKUV TRİKO YÖNETİM KURULU BAŞKANI

20 Ocak
21 Ocak

Yer: Dragos Yerleşkesi Büyük Konferans Salonu
Adres: Marmara Üniversitesi Mehmet Genç Külliyesi Dragos-Kartal / İstanbul

Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu

EKSMEN
AUDACES

Hayal Gücünüzü Serbest Bırakın!

Mustafa KAHYA
Eksmen Makine Sanayi ve Ticaret Ltd. Şti. Eğitim Koordinatörü

16 Kasım 2021 Salı / 14:00-16:00

Yer: Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu 4302 No'lu Amfi
Adres: Marmara Üniversitesi Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Mehmet Genç Külliyesi Dragos Kampüsü 4.Blok KARTAL/İSTANBUL

Eş zamanlı online sunum:
<https://videochat.marmara.edu.tr/%C4%B0deaTasar%C4%B1m>

AUDACES



IDEA

TEKSTİL GİYİM AYAKKABI VE DERİ BÖLÜMÜ

Danışma Kurulu Üyeleri

Adı Soyadı	Ünvanı
Reyhan Gözütok	LCW- Senior Designer
Emrah Altıntaş	Fasardi Textile PL -Desing Director
Aylin Atılgan Benk	Exclusive- Genel Müdür
Türkan Güneşoğlu	Venus Giyim San.Tic.A.Ş. - Social Compliance Specialist

2022 YILI BİRİM DANIŞMA KURULU KARARLARI

Öneriler	Öngörülen Eylemler/ Faaliyetler	
1	İş dünyası ile iletişim ve işbirliğinin güçlendirilmesi	Öğrencilerin iş dünyasına geçişteki adaptasyonunu sağlamaya yönelik sektör temsilcisi/Üniversitemiz mezunları ile eğitim/konferans/seminer yapılması
2	Üniversite -Sanayi İşbirliğine yönelik AR-GE projelerinin artırılması	Alt yapı çalışmalarına/sanayi-ara yüz ilişkisi/ firma-paydaş desteği /öğrenci tezlerine katkı vb. çalışmalara yönelik projeler başlatılması/katkı sağlanması/geliştirilmesi/gerçekleştirilmesi

Eylem/Faaliyet Planı				
No	Öngörülen Eylem	Faaliyet ⁷	Görevler	Gözden Geçirme /Tamamlanma Tarihi
1	Öğrencilerin iş dünyasına geçişteki adaptasyonunu sağlamaya yönelik sektör temsilcisi/Üniversitemiz mezunları ile eğitim/konferans/seminer yapılması	Bu kapsamda sektör temsilcileri ile çeşitli eğitim/konferans/seminer yapılmıştır.	Sektörden Çalışanlardan	30.12.2022
2	Alt yapı çalışmaları/sanayi-arayüz ilişkisi/ firma-paydaş desteği /öğrenci tezlerine katkı vb. çalışmalara yönelik projeler başlatılması/katkı sağlanması/geliştirilmesi/gerçekleştirilmesi	Nit Örne, Eksmen Makine, Rex Fermuar, Uğur Balkuv Triko Firmaları ile Yüksekokul koordinasyonu sağlanarak biraraya gelinmiş ve Kış Okulu Projesi başlatılmış ve gerçekleştirilmiştir.	İlgili Firma Temsilcileri	30.06.2022

2022 Yılı Birim Danışma Kurulu Kararlarının Değerlendirilmesi ve Uygulamaları

TEKSTİL, GİYİM, AYAKKABI & DERİ BÖLÜMÜ
Giyim Üretim Teknolojisi Programı

Teknoloji kariyerine adım atacağını, gelişim ve deneyim fırsatları ile dolu seminer *Seni Bekliyor*

- Hazır Giyim Sanayide CAD-CAM Sistemleri
- 3D Modelleme Teknolojisi
- Kesim Sistemleri
- Askılı Taşıma Sistemleri

KONUŞMACILAR

- SEVDA ÇINAR - CAD/CAM SATIŞ PAZARLAMA UZMANI
- TARİK ELMAZ - CAD/CAM SATIŞ PAZARLAMA UZMANI

18.11.2021
10.00-12.30

Marmara Üniversitesi Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu
Mehmet Genç Külliyesi Dragoş Kampüsü 7.BLOK (7302-AMF)
Kartal-İstanbul

ASYS JUKI



MARMARA ÜNİVERSİTESİ
1883

Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu
Tekstil Giyim Ayakkabı ve Deri Bölümü

HAZIR GİYİMDE TASARIM SÜREÇLERİ

Reyhan GÖZÜTOK
Senior Desinger
LC WAIKIKI

Tarih : 21 Nisan 2022 Perşembe 13:00 - 14:00
Yer : Dragoş Yerleşkesi Mehmet Genç Külliyesi Konferans Salonu-Sarı Salon
Adres : Marmara Üniversitesi Mehmet Genç Külliyesi Dragoş-Kartal / İSTANBUL



MARMARA ÜNİVERSİTESİ
TEKNİK BİLİMLER MESLEK YÜKSEKOKULU
GİYİM ÜRETİM TEKNOLOJİSİ PROGRAMI

'GELECEĞİME YÖN VER' Seminerleri- 2

ÇAĞLA ÖKSÜZ / Spring Near East- Garment Technolog Mezun Dayanışması

"Tekstil Sektöründe Kariyer Planlama ve Piyasasının Durumu"

30 ARALIK 2021 Perşembe
13:00-14:00

Yer: Marmara Üniversitesi, Mehmet Genç Külliyesi, Dragoş Kampüsü, Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu, 4.Blok, 4104



Fide'nin Tasarım Atölyesi Projesi Tamamlandı

Yayın Tarihi: 26 Nisan 2022

MARMARA ÜNİVERSİTESİ TEKNİK BİLİMLER MESLEK YÜKSEKOKULU TEKSTİL GİYİM AYAKKABI VE DERİ BÖLÜMÜ-GİYİM ÜRETİM TEKNOLOJİSİ PROGRAMI TEKNİK GEZİ ORGANİZASYONU: HASSAN TEKSTİL A.Ş. FİRMA ZİYARETİ 2021-2022 BAHAR DÖNEMİ: 11.05.2022

Marmara Üniversitesi Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Tasarım Bölümü ve Tekstil Giyim Ayakkabı ve Deri Bölümü Toplama Hizmet Uygulamaları dersi kapsamında 2021-2022 Öğretim yılı Bahar yarıyılında başlatılan "Fide'nin Tasarım Atölyesi Projesi" 23 Nisan 2022'de başarıyla tamamlandı.

Amacı Fide Okulları Bando Takımının güylerini tasarımı üretimi sağlamak olan proje, Marmara Üniversitesi Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu ile Fide Okulları Arasında Yapılan Okul-Üniversite İş Birliği Protokolleri çerçevesinde gerçekleştirildi. Projenin Atölye Uygulaması, 25 Mart 2022'de Fide Okulları İdealtepe Kampüsünde her iki okulun öğretim elemanlarının nezaretinde gerçekleştirildi. Projenin hazırlık faaliyetleri sırasında Fide Okulları Bando Takımı üyeleri arasında tasarım konusunda hevesli öğrenciler seçilerek Bando Takımı giysi terimleri konusunda görüşleri alındı. Atölye Uygulamasında öğrencilere tasarım ilkeri, tasarım süreçleri ve giysi seçimine önemli olan unsurlar hakkında bilgiler de verildi. Teorik bilgilerin ardından Meslek Yüksekokulu öğrencileri, Fide Okulları öğrencilerine bando takımını tasarlamaları konusunda mentorluk yaptılar. 15'er öğrencinin katıldığı Atölye sonrasında hazırlanan tasarımlar Fide Okulları Bando Takımının tüm üyelerine sunuldu ve en çok oyu alan tasarım seçildi. Güylerinin üretimi ise 2020-2021 Öğretim yılında Tasarım Bölümü mezunlarından Zeynep Akçay'ın sahip olduğu atölye tarafından gerçekleştirildi.

Ülkemizin geleceğine yön verecek öğrencilerimizin 23 Nisan Ulusal Egemenlik ve Çocuk Bayramı kutlu olsun.



www.ibtmm.org.tr



Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu **SINGER**

SINGER İŞBİRLİĞİNDE WORKSHOP "ÇİTÇİTLİ CUZDAN DİKİMİ" ETKİNLİĞİ

SINGER ÖĞRENCİLERLE BULUŞUYOR!

Marmara Üniversitesi Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Dragoş Yerleşkesi Mehmet Genç Külliyesi Dragoş Kampüsü "Tuzlu Çiğdem Öğrencilerle Buluşuyor" etkinliği düzenlendi.

19 Mayıs Saat: 10.00

17.05.2022

10.00-12.30

Marmara Üniversitesi Mehmet Genç Külliyesi Dragoş Kampüsü 7.BLOK (7302-AMF) Kartal-İstanbul



Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu **DesignCad**

DesignCad
BİLGİSAYARLI KALIP ve PASTAL HAZIRLAMA SİSTEMLERİ

Sertifikalı Eğitim Semineri

- Hazır Giyim Sektöründe CAD - CAM Sistemleri
- Pandeminin Getirdikleri
- Bilgisayarlı Sistemlerin Verimlilikleri
- Uygulamalı DesignCad Eğitimi

Tarih : 17 Kasım 2022
Saat : 14:00
Yer : Mehmet Genç Külliyesi Konferans Salonu
Mavi Salon Dragoş/Kartal




Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu

TÜRKAN CÜNEŞOĞLU
Social Compliance Specialist
Venus Giyim SAN.TİC.A.Ş.

Hazır Giyim Firmalarının Sosyal Uygunlukları ve Denetimi

18 MAYIS 2022 - SAAT : 13:00

Marmara Üniversitesi Mehmet Genç Külliyesi Dragoş Kampüsü Kartal / İstanbul
-Konferans Salonu : **Sarı Salon**



27 Mayıs Cuma

Konferanslar

10:00 Mavi Salon	Nesihan DEMİR - Nefella	Drapaj Sanatı Uygulamaları
10:00 Sarı Salon	Altan ÖZEN - Mimar Sinan Üni.	Kariyer ve Gelecek Tasarımı
11:00 Sarı Salon	Elçin AKSOY AKYEL - Tezmeksan	İş Alım Süreçleri
12:00 Sarı Salon	Esin EREK - Güne Bakan Gelişim	Kendine Liderlik Etmek
12:30 Mavi Salon	Ali Demirbaş - Hager	Geçmişten Geleceğe Elektrik Enerjisi
14:00	Çevre Temizlik Şenliği ve Mangal Partisi	"Temiz Kampüs, Temiz Çevre"
14:45	Çevre Temizlik Şenliği ve Mangal Partisi	"Temiz Kampüs, Temiz Çevre"
15:30	Çevre Temizlik Şenliği ve Mangal Partisi	"Temiz Kampüs, Temiz Çevre"
16:00	Çevre Temizlik Şenliği ve Mangal Partisi	"Temiz Kampüs, Temiz Çevre"

Alan Etkinlikleri

E.BERK - TBM MAKİNE TANIMI
GIYI TASARIMI SERGİSİ
DENEYSEL GIYI TASARIMI SERGİSİ
SESSİZ KAHRAMANLARA AĞIT SERGİSİ //
OKÇULUK KULÜBÜ ETKİNLERİ

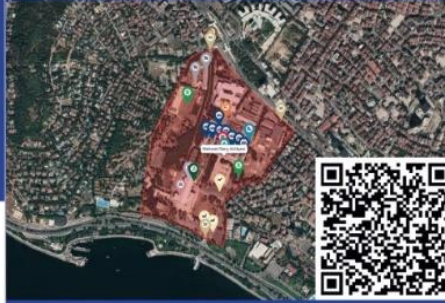
ÖN BAHÇE
4. BLOK 2. KAT KORİDORLARI
4. BLOK 3. KAT KORİDORLARI
ZEMİN KAT / ATÖLYELER BİNASI
4. BLOK ÖĞRENCİ GİRİŞ ALANI

Fuaye Etkinlikleri

- ULAŞTIRMA BAKANLIĞI AYGM / İSTANBUL PROJELERİ MAKET SUNUMLARI
- KUMAŞ DESENLERİ SERGİSİ
- KNORR



Marmara Üniversitesi
Mehmet Genç Külliyesi
Dragos Kampüsü



Orhantepe Mahallesi Turgut Özal Bulvarı No: 2
Dragos 34865 Kartal/İstanbul



"Kariyer Günleri ve Çevre Şenliği"
24 - 25 - 26 - 27 Mayıs 2022

Marmara Üniversitesi
Mehmet Genç Külliyesi
Dragos Kampüsü

