

BURSA ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ MESLEK YÜKSEKOKULLARI

e-Bülten





BURSA ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ REKTÖRÜ

Prof. Dr. Ahmet Saim Kılavuz



Değerli paydaşlarımız,

Bursa Uludağ Üniversitesi olarak temel yetenek alanı bakımından farklılaşmış **15 Meslek Yüksekokulu** ile hizmet vermekteyiz. Meslek Yüksekokullarımızdaki yaklaşık **2000 öğrencimizi** Türkiye'nin reel ve hizmet sektörlerine en güncel ve teknolojik bilgilerle teorik ve özellikle de uygulamalı olarak donatarak "**meslek sahibi**" olacak şekilde eğitmekteyiz. Öğrencilerimiz Bursa Uludağ Üniversitesi'nde ve Türkiye'nin en güzel şehirlerinden biri olan Bursa'mızda Türkiye'nin dört bir yanından ve dünyanın farklı ülkelerinden gelen öğrenci arkadaşlarıyla birlikte geleceğine yön veren bir akademik eğitim almaktadır. Bursa Uludağ Üniversitesi Meslek Yüksekokulları olarak sürdürülebilir rekabetçi üstünlüğümüzün temelini **uygulamalı eğitimimizin kalitesi, nitelikli öğretim elemanlarımız ve bir sanayi kenti olan Bursa kültürü** oluşturmaktadır.

Bursa Uludağ Üniversitesi Meslek Yüksekokulları'nın faaliyetleri hakkında paydaşlarına özellikle de öğrencilerimize, öğretim elemanlarımıza ve **Bursa'daki reel ve hizmet sektörü** işletmelerine bilgi vermek, tanıtmak ve böylelikle **üniversite-sanayi işbirliğinin** Meslek Yüksekokulları düzeyinde yapılmasını hızlandırmak amaçlı hazırlanmış olan "**e-bülten**" Bursa Uludağ Üniversitesi'nin Meslek Yüksekokulları düzeyindeki tanıtım stratejisinin önemli bir parçasını oluşturmaktadır. Düzenli olarak hazırlanacak **e-bülten** ile Meslek Yüksekokullarımızın paydaşları ile olan iletişimleri daha etkin hale gelecek ve inanıyorum ki nice işbirliği projeleri geliştirmede birer vesile olacaktır.



BURSA ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ

MESLEK YÜKSEKOKULLARI e-Bülten

SAHİBİ

Prof. Dr. Ahmet Saim KILAVUZ
Rektör

YAYIN KOORDİNATÖRÜ

Prof. Dr. İrfan KIRIŞTIOĞLU
Rektör Yardımcısı

EDİTÖR

Prof. Dr. Çağatan TAŞKIN
Meyok Koordinatörü

EDİTÖR YARDIMCILARI

Doç. Dr. İlker ARICAN

BİRİM SORUMLULARI

Büyükorhan MYO Öğr.Gör. Sinan BABAYİĞİT

Gemlik Asım Kocabıyık MYO Öğr.Gör.Dr. Nur Belkıs BEKTAŞ

Harmancık MYO Öğr.Gör. Onur ÇELEN

İnegöl MYO Öğr.Gör. Cihad DOĞAN

İzmit MYO Yüksekokul Sekreteri İsmail ÖZGÖREN

Karacabey MYO Öğr.Gör. Nuriye Şebnem ÖZCAN

Keles MYO Öğr.Gör. İrfan KADIOĞLU

Mennan Pasinli Atçılık MYO Öğr.Gör. Kemal YILMAZ

Mustafakemalpaşa MYO Öğr.Gör. Fatih BİLİCİ

Orhaneli MYO Öğr.Gör. İsmail ÇAKMAK

Orhangazi Y.A.Ç. Öğr.Gör.Dr. Ayşe Fidan ALTUN - Öğr.Gör.Dr. Çağlar KILIKÇIER

Sağlık Hizmetleri MYO Öğr.Gör.Dr. Elif ERTÜRK

Sosyal Bilimler MYO Öğr.Gör. Tuğba ENGİN

Teknik Bilimler MYO Öğr.Gör. Evrim SIRMALI

Yenişehir İbrahim Orhan MYO Öğr.Gör. Hasan ER

TASARIM VE DİZGİ

Berna KILIÇ
Grafik Tasarım

SOSYAL MEDYA SORUMLUSU

Gülay SİMEN
Meyok Sekreteri



İÇİNDEKİLER

BÜYÜKORHAN MESLEK YÜKSEKOKULU	6
EKOLOJİK RESTORASYON	6
DOĞANIN DİLİNİ ÖĞRENIYORUM	7
GEMLİK ASIM KOCABIYIK MESLEK YÜKSEKOKULU	10
ERP ve YAZILIMDA KARIYER BASAMAKLARI	10
TEHLİKELİ MADDE TAŞIMACILIĞI	11
HARMANCIK MESLEK YÜKSEKOKULU	12
OSMANLI MUTFAĞI SÖYLEŞİSİ	12
TOHUM AMBARI SÖYLEŞİSİ.....	12
AVRUPA MUTFAK ANLAYIŞI SÖYLEŞİSİ	13
PASTACILIK HİKAYELERİ SÖYLEŞİSİ	13
İŞVEREN VE MEZUN DANIŞMA KURULU TOPLANTISI	14
HARMANCIK KAMP ve KARAVAN ALANI PROJESİ	14
MUTFAKLARDA MODERN EKİPMANLAR ve GÜNCEL TEKNİKLER.....	15
İNEGÖL MESLEK YÜKSEKOKULU.....	16
ÖĞRENCİLERİMİZ FORD ve MİGROS YÖNETİCİLERİ İLE BULUŞTU	16
2021 YILI ETKİNLİK LİSTESİ.....	16
İZNİK MESLEK YÜKSEKOKULU	17
İLK GÜNKÜ HEYECANLA YÜKSEKOKULUMUZ	17
KARACABEY MESLEK YÜKSEKOKULU	21
FERMANTASYON TEKNOLOJİSİ.....	21
BAĞIŞKLIK SİSTEMİMİZDE SÜTÜN ÖNEMİ	22
KELES MESLEK YÜKSEKOKULU.....	24
EK BİNA PROJEMİZ.....	24
YÜKSEKOKULUMUZ İŞVERENLE İLETİŞİMİNİ PANDEMİ DÖNEMİNDE DE SÜRDÜRDÜ.....	26
MENNAN PASİNLİ ATÇILIK MESLEK YÜKSEKOKULU	27
“SIEC FABIAN” BURSA ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ’NDE	27
BURSA OSMANGAZİ BELEDİYESİ ÇEVRE KORUMA VE KONTROL MÜDÜRLÜĞÜ İLE İŞBİRLİĞİ PROTOKOLÜ.....	28
ONLINE KARIYER GÜNLERİ ETKİNLİKLERİMİZ	29
TJK’DAN MENNAN PASİNLİ ATÇILIK MYO’YA ÖNEMLİ KATKI	30



KAMPÜS ÇALIŞANLARININ ÇEVRE İÇİN YÜRÜYÜŞLERİNE ATLI DESTEK.....	31
MUSTAFAKEMALPAŞA MESLEK YÜKSEKOKULU	32
TIBBİ VE AROMATİK BİTKİLER ÖRNEK BAHÇESİ.....	32
ORHANELİ MESLEK YÜKSEKOKULU	36
YÖNETİCİLER ANLATIYOR SEMİNERLERİ.....	36
ORHANELİ MYO'dan EMEĞİ GEÇENLERE TEŞEKKÜR	36
ORHANELİ MYO YÖNETİMİNDEN BEBÜŞ TEKSTİL'E ZİYARET.....	37
ORHANELİ MYO DANIŞMA KURULU ONLINE OLARAK GERÇEKLEŞTİRİLDİ.....	38
ORHANELİ MYO, TSE BİRİM TETKİKİNİ BAŞARI İLE TAMAMLADI.....	38
ORHANELİ MYO-ÖZEL SEKTÖR İŞBİRLİĞİ ÖĞRENCİLERİ YENİ İSTİHDAM OLANAKLARI SAĞLIYOR	39
ORHANGAZİ YENİKÖY ASİL ÇELİK MESLEK YÜKSEKOKULU	40
ORHANGAZİ MYO'dan SEKTÖRE YENİ PROGRAM MÜJDESİ.....	40
MESLEKİ EĞİTİM HAYALLERİMİZLE KALKINIYORUZ.....	40
SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU	44
SAĞLIK SEKTÖRÜNE HİZMETLERİMİZ.....	44
SOSYAL BİLİMLER MESLEK YÜKSEKOKULU	46
DIŞ TİCARETİN FİNANSMANINDA GAYRİNAKDİ KREDİLER.....	46
YÖNETENİ YÖNETMEK.....	46
YEREL YÖNETİMLERİN GÜNCEL SORUNLARI.....	47
ÖZEL GÜVENLİK VE KORUMA PROGRAMI	47
EVİMİZ DÜNYA KONULU ÇEVRE BİLİNCİ VE FARKINDALIK SUNUMLARI.....	48
TEKNİK BİLİMLER MESLEK YÜKSEKOKULU	49
ÖĞRENCİ SEKTÖR BULUŞMALARI.....	49
YENİŞEHİR İBRAHİM ORHAN MESLEK YÜKSEKOKULU	53
ÇOCUKÇA GELİŞİM SOHBETLERİ	53
ISO 45001 İŞ SAĞLIĞI VE İŞ GÜVENLİĞİ EĞİTİMİ	54
ONLINE MATERYAL SERGİSİ.....	54
ÖĞRETMENLİK KUMBARAM SEMİNERİ	55
ETKİLEŞİMLİ KİTAP OKUMA ATÖLYESİ	55



BÜYÜKORHAN MESLEK YÜKSEKOKULU

EKOLOJİK RESTORASYON



BİLİM VADİSİ
OKULLARI
Hayallerini Geleceğe Taşı

EKOLOJİK RESTORASYONU

MICROSOFT TEAMS

Online
SÖYLEŞİ
02.06.2021
13.00



Ömer
GÜNTAN
KONUŞMACI
ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ
PEYZAJ MİMARLIĞI
ÖĞRETİM GÖREVLİSİ

Hayallerini Geleceğe Taşı

www.bilimvadisiookullari.com.tr

Detaylı bilgi için :
444 41 98

İstanbul Bilim vadisi okullarıyla Söyleşi
5 Haziran Dünya Çevre Günü; bu yıl
"Ekosistem Restorasyonu" temasıyla
kutlanacaktır. Bu kapsamda İstanbul
Bilim Vadisi okullarının davetiyle Meslek
yüksek okulumuzun öğretim görevlisi
Ömer Güntan 02.06.2021 tarihinde saat

13:00 de okulun ortaokul, lise öğrencileri
ve hocalarına Öğrencileri ve hocaları
"Ekolojik Restorasyonu" hakkında
bilinçlendirmek ve Peyzaj Mimarlığının
"Ekolojik Restorasyon" ile ilgili üzerlerine
düşen görevlerini açıklamak ile ilgili
söyleşi gerçekleştirmiştir.



DOĞANIN DİLİNİ ÖĞRENIYORUM

TÜBİTAK 4004 - Doğa Eğitimi ve Bilim Okulları Projesi

Öğretim Görevlisi Doktor Nurhan SÜMER

*Büyükorhan Meslek Yüksekokulu
Ormancılık Bölümü Avcılık ve Yaban
Hayatı Programı*

Proje; Bursa ili doğal yaşam ortamında katılımcıların doğayı tanıma ve koruma bilincinin gelişmesi, mevcut doğal kaynakların sürdürülebilir kalkınma programına uygun olarak kullanımda tutulması ve gelecek nesillere aktarılması gerektiği bilincini aşılama hedef alan ekolojik temelli bir eğitim çalışmasıdır. Proje kapsamında, çevre ve doğanın gündelik yaşamımızdaki öneminin kavratılması, çevre ve doğanın korunmasının gerekliliği üzerine etkinliklerin yapılması planlanmaktadır. Doğa eğitimiyle projeye katılan lise öğrencilerinin farklı bilimsel etkinlikleri yaparak, yaşayarak aktif öğrenmeleri sonrasında çevre okuryazarlık düzeylerindeki değişimine etkisi ve doğa eğitimiyle ilgili kazanımlarının farkındalığının artırılması amaçlanmaktadır.

Doğa eğitiminde işlenecek konular, katılımcıların doğal ortamları bir laboratuvar gibi algılayıp sorgulayıcı bir yaklaşımla etkin bir biçimde tartışmaya uygun biçimde seçilmeye özen gösterilmiştir. Böylece gözleme dayalı bütüncül öğrenme yaklaşımı öne çıkarılmak istenmiştir. Seçilen bölge

örneklerinden hareketle, ekosistemdeki doğal döngüler içinde insanın yeri ve konumu üzerinde durulacaktır. Ekosistem, canlı ve cansız etmenler, doğal denge, biyolojik çeşitlilik, ekoloji, jeomorfolojik oluşumlar, çevre kirliliği, milli parklar ve korunan alanlar gibi kavramlar üzerinde durularak doğanın dilinin, mevcut ilişkilerindeki örgün yapıların ve işlevlerinin kolay öğrenilmesi için anlaşılır ve yalın bir dille işlenmesiyle kalıcı bir öğrenme gerçekleştirilecektir.

6-10 Eylül 2021 tarihleri arasında planlanan etkinliklere Bursa İli Osmangazi ilçesindeki devlet okullarında farklı statülerde öğrenim gören **10. Sınıftan 11. Sınıfa geçen 18'i kız ve 18'i erkek (Sevgi Evleri'nden 4 kız, yabancı uyruklu 1 kız, 1 erkek) lise öğrencilerinin** katılımıyla gerçekleştirilecektir.

Katılımcıları biyolojik çeşitliliğin önemi hakkında bilinçlendirme, biyolojik çeşitliliği koruma sorumluluğu ve yeterliliği kazandırma, ekolojik okuryazarlık seviyelerini artırma, bilime yönelik olumlu tutumlar kazandırma ve çevreyi koruma ve farkındalığını artırma projenin öncelikli çıktıları arasında yer almaktadır. Bu amaçla, çıktılarının değerlendirilebilmesi için yaban hayatındaki canlıları tanıma testi, çevre tutum ölçeği ve çevre farkındalık



ölçeği testleri ön test-son test olarak uygulanacaktır. Toplanan nicel ve nitel verilerin analizleri sonucu projenin hedeflenen çıktılara ulaşmada ne ölçüde katkı sağladığı açıklanacaktır. Sonuçlar akademik makaleye dönüştürülecek ve bildiri olarak sunulurken yaygınlaştırıcı etkiye katkı oluşturulacaktır.

Özetle kapsamı bu şekilde olan projemiz Bursa Uludağ Üniversitesi Büyükşehir Meslek Yüksek Okulu Ormanlık Bölümü Avcılık ve Yaban Hayatı Programı Öğretim

Görevlisi Doktor Nurhan SÜMER ve Bursa Çınar Anadolu Lisesi Biyoloji Öğretmeni Uzman Biyolog Emine POYRAZ ortaklığında hazırlanmış olup Haziran 2021 tarihinde kabul edilmiştir.

Türkiye’de toplam bu kapsamda 100 proje kabul almıştır. Bunların 4 tanesi Bursa ilinden Bursa Uludağ Üniversitesi ve Bursa Çınar Anadolu Lisesi ortaklığı, bir tanesi Bursa İl Milli Eğitim Müdürlüğü, bir Fen Lisesi ve bir ilkokul olacak şekildedir.



ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ AKADEMİSYEN PROJE DETAYI

DOĞANIN DİLİNİ ÖĞRENYORUM

Nurhan SÜMER

Üye No
2150

Proje No
3710

Proje Adı
DOĞANIN DİLİNİ ÖĞRENYORUM

Proje Üyeleri
Emine Poyraz - Proje Ortağı
Nurhan SÜMER - Proje Ortağı
Muhlis ÖZKAN - Diğer
Hikmet Sami YILDIRIMHAN - Diğer
Şaban GÜVENÇ - Diğer
Nurhayat DALKIRAN - Diğer
Egemen Dere - Diğer
Zehra Sevgen PERKER - Diğer
Rahşen S. KAYA - Diğer
Burçak Gönül - Diğer
Burcu Kıymet TÖRE - Diğer
Ahmet MAMAN - Diğer
Bekir DEMİR - Diğer
Vildan Birer AKSOY - Diğer
Zülfü ALİMTERİM - Diğer
Atilla ÜLGEN - Diğer
Hasan Ören - Diğer
Eyüp Sinan - Diğer
Eray Türemen - Diğer

Proje Özeti
Proje, Bursa ili doğal yaşam ortamında katılımcıların doğayı tanıma ve koruma bilincinin gelişmesi, mevcut doğal kaynakların



**4004 DOĞA EĞİTİMİ VE BİLİM OKULLARI DESTEKLEME PROGRAMI
2020/1 DÖNEMİ DESTEKLENEN PROJELER**

27	121B625	AYDIN İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ	SİNEM DAL	İklim Değişikliğinde 1.5 Derece: Küçük Değişimler-Büyük Farklar
28	121B632	YUSUF GÖKÇENAY BİLİM VE SANAT MERKEZİ	ABDULKADİR SAĞLAM	120 Tarihinin İzinde
29	121B633	KONYA KADINHANI İLÇE MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ	FADİMANA YETİŞ MEŞE	Bilim Ve Sanat Ekseninde Doğa Eğitimi -2
30	121B634	NEVŞEHİR HACI BEKTAŞ VELİ Ü. FEN EDEBİYAT F. BİYOLOJİ B.	ERDOĞAN ÇİÇEK	Gelin Canlar Bir Olalım
31	121B635	KÜTAHYA BİLİM VE SANAT MERKEZİ	SİNAN KORUÇ	Kütahya BİLSEM Modüler Bilim Kampı-3
32	121B638	MERSİN İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ	BİRSEL ÇAĞLAR ABİHA	Bitkiler Hakkında Mitoloji Ne Sanır, Bilim Ne Söyler, İnsan Ne Yapar?
33	121B641	ÇORUM BİLİM VE SANAT MERKEZİ	TUĞBA BAĞDAT KILIÇ	Matematğin Doğasına Yolculuk
34	121B648	NURAY TUNCAY KARA BİLİM VE SANAT MERKEZİ	HAYRİ ÖZASLAN	İpek Yolunda Bilime Yolculuk
35	121B651	ŞEHİT FATİH SATIR BİLİM VE SANAT MERKEZİ	CANAN CİĞAL	Doğa Öğretir Ben Tasarlarım
36	121B654	ALANYA BİLİM VE SANAT MERKEZİ	HACER HALE ÇEVLİK	Yörüklerin İzinde Doğayı Keşfediyorum
37	121B656	KAHRAMANMARAŞ SÜTÇÜ İMAM Ü. EĞİTİM F.	YUSUF ERGEN	Sağım Solum Sobe! Matematik Ve Fen Nerede?
38	121B657	ADAPAZARI İLÇE MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ	SEVDA AVCI POLAT	Doğadaki Çocuk Günlüklerim
39	121B659	ESENYURT BİLİM VE SANAT MERKEZİ	HASAN EGE	Her Habitat Bir Tabiat 2
40	121B662	BALIKESİR EDREMİT İLÇE MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ	HASRET AYDIN	Topraktan Bilime Teknoloji Ve İnsan
41	121B678	KONYA İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ	SIDIKA DİLŞAD KAYA	Doğanın Keşfi Konya Yaz Okulu 2
42	121B681	BANDIRMA BİLİM VE SANAT MERKEZİ	SİNAN ONAR	Doğayı Keşfet, Fark Et, Koru.
43	121B683	BİTLİS BİLİM VE SANAT MERKEZİ	HASİBE UNSU	Bilim Ajanları Patlamanın İzinde
44	121B684	BURSA ÇINAR ANADOLU LİSESİ	EMİNE POYRAZ	Doğanın Dilini Öğreniyorum
45	121B685	KARADENİZ TEKNİK Ü. MİMARLIK F. İÇ MİMARLIK B.	ÖZGE İSLAMOĞLU	Trabzon'da Kültürel Mirasımıza Sahip Çıkıyoruz 2
46	121B699	ÇANAKKALE ONSEKİZ MART Ü. EĞİTİM F.	ARZU BAYINDIR	"Sihirli Dünyalara Açılan Kapılar Ve Bilime Yolculuk" Yaz Bilim Kampı - 2021



GEMLİK ASIM KOCABIYIK

MESLEK YÜKSEKOKULU

ERP ve YAZILIMDA KARIYER BASAMAKLARI

Bilgisayar Programcılığı Programı - 17 Mayıs 2021

ERP ve Yazılımda Kariyer Basamakları

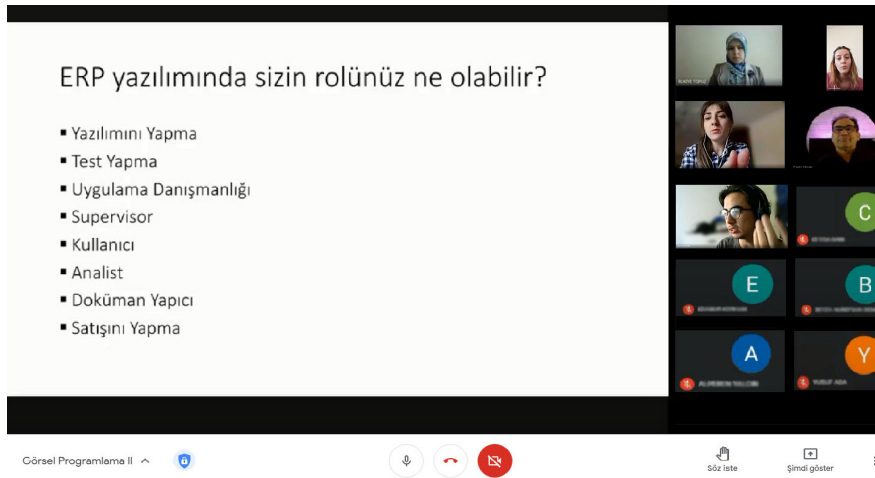
Yüksekokulumuz Bilgisayar programcılığı Programı 2009 yılında imzaladığı protokol kapsamında özveri ile sürdürdüğü eğitime ilişkin yeni bir seminer daha gerçekleştirdi. Seminere Yalın Yazılım'ın kurucu ortağı Ertan YILMAZ, Yalın Yazılım çalışanları Semiha ADAŞLAR ile Suna MERT ve Bilgisayar Programcılığı

Programı Program Başkanı Öğr. Gör. Rukiye TOPUZ katkı sağladı.

Covid-19 salgını nedeniyle yüz yüze gerçekleştirilemedikleri eğitim faaliyetini sanal ortamda gerçekleştiren akademisyen, öğrenci ve işverenler oldukça keyifli ve verimli zaman geçirdiler. ERP, yazılım sektörünün kaçınılmaz bir alanı haline geldi.

Bu konuda yüksek okulun vermeye devam ettiği eğitime destek ve pratik bilgi niteliğinde başlayan seminer, öğrencilerin kariyer planlamalarına yönelik kılavuzlar ve örneklerle devam etti. Öğrencilerin sorularına samimiyetle cevap veren katılımcılar, onların yolunu aydınlatan birer ışık daha yaktılar.

Öğrenciler sadece ERP konusunda değil, yazılım sektöründeki diğer iş alanları ve bu alanlarda çalışabilmek için sahip olunması gereken alt yapı hakkında bilgilendirildiler. Aynı zamanda seçilen alanda başarılı olmak için yapılması gerekenler konusunda kıymetli tüyolar paylaşıldı.



TEHLİKELİ MADDE TAŞIMACILIĞI

Deniz Liman İşletmeciliği Programı - 31 Mart 2021

Deniz Liman İşletmeciliği Programı öğrencilerimiz Borusan Limanı Konteyner Planlama ve Raporlama Sorumlusu Caner AKSEL Bey ile birlikte "Tehlikeli Madde Taşımacılığı" konusunu sanal ortamda değerlendirdi.

Bunun yanı sıra Caner Bey limana ve sektöre dair bilgi ve deneyimlerini öğrencilerimizle paylaştı.





*Borusan Limanı
Konteyner Planlama ve
Raporlama Sorumlusu
Caner AKSEL*

Bugünkü dersimizde
Tehlikeli Madde
Taşımacılığını
konuşacağız.

31 Mart 2021
Çarşamba 13.00





HARMANCIK MESLEK YÜKSEKOKULU

OSMANLI MUTFAĞI SÖYLEŞİSİ

Aşçılık Programı - 17 Mart 2021



Harmancık MYO Aşçılık Programı öğrencileri için Anadolu Üniversitesi Eskişehir Meslek Yüksekokulu Aşçılık Program hocası Dr. Öğr. Üyesi Osman GÜLDEMİR'in katılımlarıyla 17 Mart 2021 tarihinde "*Osmanlı Mutfağı Söyleşisi*" çevrimiçi olarak gerçekleştirilmiştir. Öğrenciler, söyleşi sayesinde Osmanlı Mutfağı ile alakalı geniş kapsamlı bilgiler elde etmişlerdir.

TOHUM AMBARI SÖYLEŞİSİ

Aşçılık Programı - 18 Mart 2021

Harmancık MYO Aşçılık programı öğrencilerine Abant İzzet Baysal Üniversitesi Mengen Meslek Yüksekokulu öğretim elemanı ve Tohum Ambarı kurucusu olan Öğr. Gör. Berker ÇİFTÇİ tarafından 18 Mart 2021 tarihinde çevrimiçi olarak "*Tohum Ambarı Söyleşisi*" düzenlenmiştir. Doğal ürünlerin ve doğal ürünlerden üretilen yiyeceklere yönelik talebin giderek arttığı dikkate alındığında, öğrencilerin sektörde meydana gelecek değişimlere adapte olabilmeleri açısından da oldukça verimli bir etkinlik gerçekleştirilmiştir.



AVRUPA MUTFAK ANLAYIŞI SÖYLEŞİSİ

Aşçılık Programı - 25 Mart 2021

Harmancık MYO Aşçılık programı öğrencilerine Şef Özgür ALTUNYURT tarafından, 25 Mart 2021 tarihinde çevrimiçi olarak "Avrupa Mutfak Anlayışı Söyleşisi" gerçekleştirilmiştir. Söyleşi ile öğrenciler, Şef Özgür ALTUNYURT'tan "Avrupa Mutfakları" ile ilgili çok değerli sektörel bilgiler edinmişlerdir. Dünya mutfaklarına yönelik gerçekleştirilen etkinlik sayesinde, Harmancık MYO Aşçılık öğrencileri farklı okullarda öğrenim görmekte olan aday meslektaşları karşısında avantaj sağlamışlardır.



PASTACILIK HİKAYELERİ SÖYLEŞİSİ

Aşçılık Programı - 09 Nisan 2021

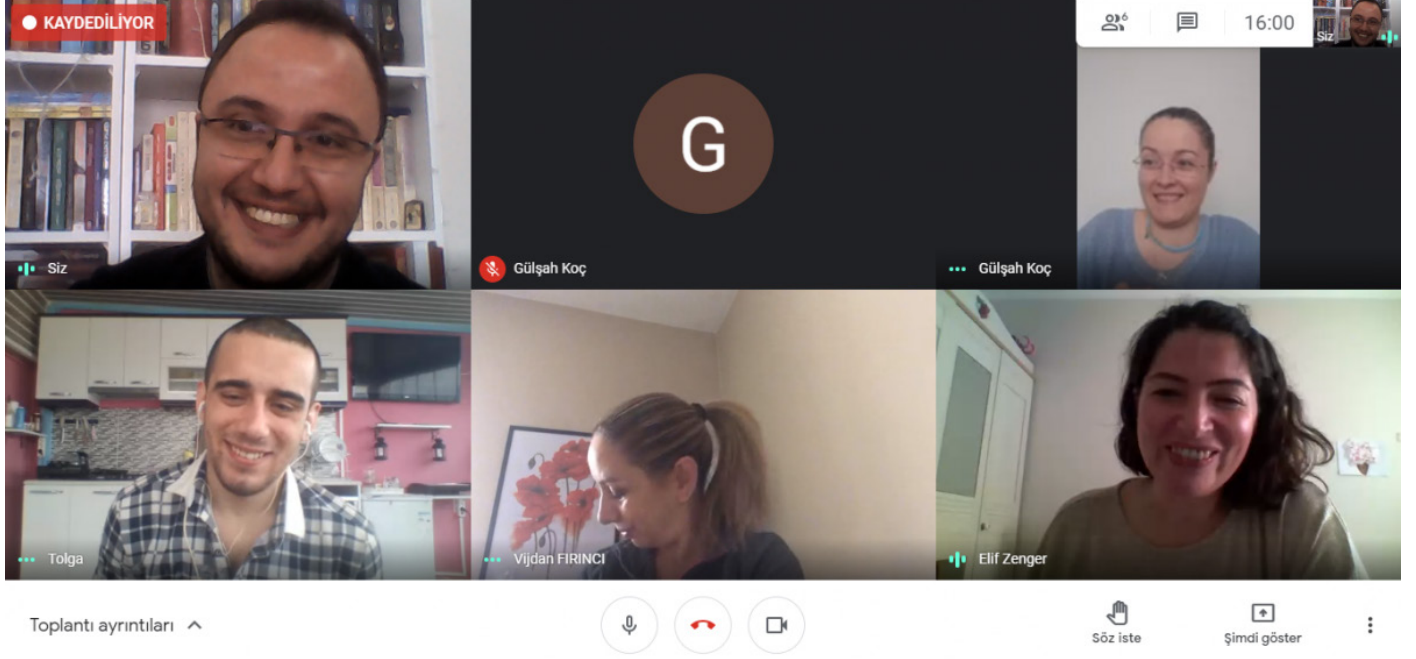


Harmancık MYO Aşçılık programı öğrencilerine Şef Didar YANAR tarafından 09 Nisan 2021 tarihinde "Pastacılık Hikâyeleri Söyleşisi" çevrimiçi olarak gerçekleştirilmiştir. Pastacılığın giderek popüler bir meslek haline gelmesi ve bu alanda çok güzel işlere imza atan Şef Didar YANAR'ın aktardığı bilgilerin, öğrencilerimize değer kattığı ve tecrübe edinmelerine destek sağladığı düşünülmektedir.



İŞVEREN VE MEZUN DANIŞMA KURULU TOPLANTISI

Turizm Programları - 16 Nisan 2021



Harmancık Meslek Yüksekokulu Turizm programları, "İşveren ve Mezun Danışma Kurulu" toplantısı turizm sektöründen Bursa Hilton Housekeeping Müdürü Sn. Vijdan FIRINCI, Almira Otel Müdür Yardımcısı Sn. Yılmaz ÇAVDAR, Crown Plaza Bursa Ön Büro Müdürü Sn. Mustafa

POÇUKOĞLU'nun ve mezun öğrencimiz Sn. Tolga YILDIRIM'ın katılımıyla 16 Nisan 2021 tarihinde çevrimiçi olarak gerçekleştirilmiştir. Toplantı sayesinde, sektör-akademi işbirliği ve eğitim kalitesinin artırılması hedeflenmektedir.

HARMANCIK KAMP ve KARAVAN ALANI PROJESİ

Turizm Programları - 06 Mayıs 2021



Harmancık Belediyesi tarafından Bursa Bilecik Eskişehir Kalkınma Ajansı ile yürütülen ve Harmancık Meslek Yüksekokulu Turizm ve Seyahat Hizmetleri program başkanı ile Turizm ve Otel İşletmeciliği Program başkanı ve öğretim elemanının iştirakçi olduğu "Harmancık Kamp ve Karavan Alanı" projesi hayata

geçirildi. Proje ile Harmancık'taki kamu kurum ve kuruluşları arasındaki bağı iyice güçlendirilmiş oldu. Ayrıca bölgede bulunan Harmancık Belediyesi Ekoturizm Tesisleri ile Harmancık'ın eko ve doğal turizm alanında öncü bir turizm merkezi haline geleceği düşünülmektedir.



MUTFAKLARDA MODERN EKİPMANLAR ve GÜNCEL TEKNİKLER

Aşçılık Programları - 26 Mayıs 2021

Meslek Yüksekokulumuz Aşçılık programı öğrencilerinin sektörel olarak güncel araç-gereçlerin kullanımı ve öğrencilerin en güncel bilgiye erişimi açısından, Asistan Eğitimci Şef Sinan DİKMEN tarafından 26 Mayıs 2021 tarihinde "Mutfaklarda Modern Ekipmanlar ve Güncel Teknikler" konulu çevrimiçi söyleşi gerçekleştirilmiştir.





İNEGÖL MESLEK YÜKSEKOKULU

ÖĞRENCİLERİMİZ FORD ve MİGROS YÖNETİCİLERİ İLE BULUŞTU

"Pazarlama için online engel değil, fırsattır." mottosuyla hareket eden İnegöl Meslek Yüksekokulu pazarlama programında sektöre yönelik seminerler gerçekleştirildi. Türkiye'nin ekonomi lokomotifleri olan otomotiv ve gıda perakende sektörlerinin en önemli temsilcilerinden olan Ford ve Migros markalarının satış yöneticileri pazarlama öğrencileri ile buluştu.

Ayrıca İnegöl'ün hâkim sektörlerinden olan mobilya sektöründe faaliyet gösteren satış yöneticilerinin kurmuş oldukları İnegöl Mobilyacıları Satış ve Pazarlama Komitesi (İMOSPAK) başkanı Varol AYDIN tarafından İnegöl'ün küresel değeri olan mobilyanın satış yönetimi ve müşteri ilişkileri yönetimindeki stratejik hususlar pazarlama öğrencileri ile paylaşıldı.

Düzenlenen seminerlere katılan sektör yöneticileri tarafından; pazarlama biliminin önemi ve güncel yaklaşımları, kişisel satış teknikleri, kariyer planlaması ve sektörel bazdaki satış yönetim süreçleri konularında bilgi paylaşımında bulunuldu.

Seminerler interaktif bir iletişim yöntemi ile gerçekleşmesi sonucunda, sektör

yöneticileri ve öğrenciler arasında önemli düzeyde bir etkileşim yaşanmıştır. Buna bağlı olarak yöneticiler tarafından öğrencilerimiz için staj, işyeri eğitimi ve istihdam noktalarında önemli adımlar atılmıştır.

2021 YILI ETKİNLİK LİSTESİ

1-Pazarlama programı öğrencilerine yönelik Sakarya Ford Bayii satış yöneticisi Uğur Kurt tarafından "Otomotiv sektöründe kişisel satış yöntemleri" konulu seminer düzenlenmiştir.

2-Pazarlama programı öğrencilerine yönelik Bursa Migros satış yöneticisi Zafer ÇELTİK tarafından "Perakende yönetiminde güncel yaklaşımlar" konulu seminer düzenlenmiştir.

3-Pazarlama programı öğrencilerine yönelik İnegöl Mobilyacıları Satış ve Pazarlama Komitesi (İMOSPAK) başkanı tarafından "Satış profesyoneli olmak" konulu seminer düzenlenmiştir.



İZNİK MESLEK YÜKSEKOKULU

İLK GÜNKÜ HEYECANLA YÜKSEKOKULUMUZ

Medeniyetlerin başkenti Bursa'nın İznik İlçesi, M.Ö. 6000 yılına uzanan tarihi ile Helen, Roma, Bizans, Anadolu Selçuklu ve Osmanlı eserlerini görebildiğimiz ülkemizdeki ender şehirlerden biri olup, bugün açık hava müzesi konumundadır.

İslam-Türk kültür tarihine ve Hıristiyan teolojisi açısından önemli olan bu şehir, 4.970 m. uzunluğundaki surları ile dünyada eşine az rastlanır mekânlardandır.

XV. asırdan XVII. asrın ortalarına kadar dünya çini sanatının merkezi kabul edilen İznik, çiniciliğini geliştirme ve AR-GE (Araştırma ve Geliştirme) çalışmalarına Uludağ Üniversitesi İznik Meslek Yüksekokulu olarak 1995-1996 yılındaki eğitim-öğretim hayatı ile başlamıştır.

Bu kapsamda, Yüksekokulda Çini İşlemeciliği Programı 1995 yılında açılmış, 1999 yılında Seramik Programını ve 2000 yılında ise Restorasyon-Konservasyon Programı dâhil edilerek eğitim-öğretime devam edilmiştir.

2006 yılında İznik Üyecik Mevkii'nde bulunan yerleşkesine taşınan Meslek Yüksekokulumuz, hali hazırda Gıda İşleme Bölümü (Gıda Teknolojisi Programı), Mimarlık ve Şehir Planlama Bölümü (Harita ve Kadastro Programı ve Mimari



Restorasyon Programı), Seyahat-Turizm ve Eğlence Hizmetleri Bölümü (Turist Rehberliği Programı) ve El Sanatları Bölümü (Çini Sanatı ve Tasarımı Programı ve Seramik ve Cam Tasarımı Programı) olmak üzere dört bölüm ve beş programla eğitim-öğretime devam etmektedir. Ayrıca, Büro Yönetimi Programı ve Çocuk Gelişimi Programı açılmış olmakla birlikte bu programlara henüz öğrenci alımı yapılmamıştır.

4.014 m² kapalı alan olmak üzere toplam 35.278 m²'lik bir alana sahip





olan Yüksekokulumuzun yerleşkesinde, 11 adet derslik, 2 adet Bilgisayar Laboratuvarı, 1 adet Gıda Laboratuvarı, 2 adet Restorasyon Laboratuvarı, 1 adet Bezeme Laboratuvarı, 1 adet Cam Laboratuvarı ve 1 adet Seramik Cam ve Çinçilik Uygulama Atölyesi bulunmaktadır.

Yüksekokulumuz, bilimsel ve mesleki bilgi birikimi ile tercih edilen bireyler yetiştirmek, nitelikli ve özgün bilgi üretmek, ürettiği bilgi sayesinde alanıyla ilgili tüm sektörlerle iş birliği yaparak kalkınmaya katkı sağlamayı misyon edinmiş, kurumsal iş birlikleri, girişimcilik faaliyetleri ve araştırma altyapısı gibi alanlardaki düzenleme ve yatırımlar ile Ar-Ge çalışmaları yapan, proje üreten ve paydaşlarla iş birlikleri kuran bir vizyonunu benimsemiştir.

Yüksekokulumuzda açılan programlardan biri olan **Mimari Restorasyon Programı**, mesleğin gerektirdiği yeterlilikleri kazanan bireyleri **Mimari Restorasyon** alanında taşınır ve taşınmaz kültür varlıklarının onarımı ve korunması konusunda müze, üniversite veya restorasyon ve konservasyon laboratuvarlarında, mimarlık ofisleri ve kamu kurum ve kuruluşlarında restoratör olarak çalışabilmektedir.

Harita ve Kadastro Programında bulunan öğrencilerimiz ise kamu ve özel sektörde planlama, imar, kadastro, alt yapı, büyük enerji ve sulama projeleri, kent bilgi sistemleri, kamulaştırma,



arazi topulaştırma, baraj, enerji nakil hatları vb. önemli projelerin alt yapısını teşkil eden harita ve planların yapım ve uygulamasında teorik ve pratik bilgilere sahip olarak "**Harita Teknikeri**" unvanı ile çalışabilecek insan gücünü yetiştirmek amacıyla 2005 yılında açılmış ve bu doğrultuda eğitim ve öğretime devam etmektedir.

2006-2007 eğitim - öğretim yılından bu yana eğitim verilmekte olan **Turist**



Rehberliği Programı çerçevesinde, Türkiye'yi tarihi, kültürü ve coğrafyasıyla en iyi şekilde tanıyan, iyi insan ilişkileri kurabilen, analitik düşünebilen, sorun

çözme, yönetim ve organizasyon bilgisi ve yeteneği gelişmiş, hoşgörü, nezaket, saygı, dürüstlük gibi temel sosyal değerlere sahip, liderlik ve temsil yeteneği olan nitelikli turist rehberleri ve yönetici adayları yetiştirilmesi hedeflenmektedir.

İzmit Meslek Yüksekokulumuzun bir başka bölümü de **Gıda Teknolojisi Programı**dır. Gıdaların sağlıklı koşullara uygun olarak üretilmesi, ambalajlanması, depolanması ile gıdalar üzerinde duyuşsal, fiziksel, kimyasal ve mikrobiyolojik kalite kontrol analizlerinin yapılmasında ve sonuçlarının yorumlanmasında teorik ve pratik bilgilere sahip olarak "**Gıda Teknikeri**" unvanı ile çalışabilecek insan gücünü yetiştirmek amacıyla 2006 yılında açılmıştır.

Programa ait olan laboratuvarlarda öğrencilere gıda analizi ve üretimleri yaptırılarak, öğrencilerin teorik bilgilerinin uygulamaya geçirilmesi sağlanmakta, küçük, orta ve büyük ölçekte gıda üretimi yapan işletmelerde uygulama becerisine sahip teknolojilere uyum sağlayabilen bireylerin yetiştirilmesi hedeflenmektedir.

Mezun öğrencilerimiz kamu kurumlarının yanında, özel sektör kuruluşlarında meyve ve sebze ürünleri, et ve süt ürünleri, bitkisel yağ ve tahıl ürünleri ve fermente ürünlerin üretildiği işletmeler, hazır yemek sanayi, özel laboratuvarlar ve bunların AR-GE ve kalite kontrol departmanlarında "**Gıda Teknikeri**" olarak çalışabilmektedir.

Yüksekokulumuzun en önemli programlarından **Seramik Cam ve**

Çinicilik Programı fiziksel ve teknik donanım açısından son derece yeterli olup, kadrolu ve alanında uzman 5 öğretim elemanı ile program bünyesinde alçı model atölyesi, üretim atölyesi, bezeme atölyesi, sırlama ve pişirim atölyesi, seramik serbest şekillendirme atölyesi, cam üretim atölyesi, hammadde ve malzeme deposu olmak üzere yedi atölye ve bir laboratuvar ile eğitim öğretim sürdürülmektedir.



Öğrencilerimiz derslerde edindikleri teorik bilgileri ile atölyelerde uygulama becerileri kazanmakta ve sektörün ihtiyaç duyduğu seviyede birer teknik eleman olarak eğitim öğretimlerini tamamlamaktadır. Ayrıca, İzmit ilçesinde bulunan çini ve seramik atölyeleri sayesinde öğrencilerimize gerek öğrenim gördükleri süreçte gerekse mezun olduktan sonra çalışabilecekleri iş ortamı ve olanakları, ilçedeki işletmeler tarafından sağlanmakta ve desteklenmektedir.

Çini alanındaki bu değişim ilk yılından itibaren etkisini göstermiştir. 2020-2021 Akademik Yılı itibarıyla hem yeni



açılan Seramik ve Cam Tasarımı hem de Çini Sanatı ve Tasarımı Programları belirlenen öğrenci kontenjanlarını doldurmuştur. Öğrenciler tarafından tercih edilmesindeki en önemli etken, alanında uzman ve yeterli eğitim kadrosu, atölye ve laboratuvarları, teknik ve fiziki koşulların yeterliliği, sektörün İznik İlçesindeki olumlu yöndeki gelişimi olarak görülmektedir.

Bursa Uludağ Üniversitesi İznik Meslek Yüksekokulu olarak, Bursa Büyükşehir Belediyesi, İznik Belediyesi ve İznik Alan Başkanlığı gibi farklı kurum ve kuruluşlar ile ortaklaşa çalışmalar yapılmakta, "İznik Çini ve Seramik Sempozyumu", "İznik Çini ve Seramik Araştırma ve Mükemmelliyet Merkezi" gibi çok önemli projelerde yer alarak, gerek eğitim kadromuz, gerekse teknik ve fiziki altyapımız ile desteğimiz devam etmektedir.

Tarihsel sürecinde çiniciliği canlı tutmak, gelecek nesillere aktarılmasını sağlamak, yeni "Kaşığerler" yetişmesi için, İznik Meslek Yüksekokulu Müdürü Prof. Dr. Hasan Basri ÖCALAN'ın girişimleri, Bursa

Uludağ Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. A. Saim KILAVUZ'un desteği ile her alanda, bu güne kadar vermiş olduğumuz 1.889 mezun ve 636 mevcut öğrencisi, 15 akademik personel ve 12 idari personel ile "Medeniyetlerin Başkenti Çinili İznik'te" ilk günkü heyecanla çalışmalar sürdürülmektedir.





KARACABEY MESLEK YÜKSEKOKULU

FERMANTASYON TEKNOLOJİSİ

Karacabey Meslek Yüksekokulu Süt ve Ürünleri Teknolojisi Program Başkanı Öğr. Gör. Gamze DÜVEN, TMMOB Gıda Mühendisleri Odası İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü Öğrenci Temsilciliğinin 19.03.2021 tarihinde saat 20:00'da ve TMMOB Gıda Mühendisleri Odası Pamukkale Öğrenci Temsilciliğinin 29.05.2021 tarihinde saat 20:00'da Google Meet üzerinden düzenlediği "Fermantasyon Teknolojisi" konulu seminerlere konuşmacı olarak katılmıştır. Öğr. Gör. Gamze DÜVEN, her iki etkinlikte fermantasyon teknolojisini ve tarihini, fermantasyon çeşitlerini, bir gıda mühendisinin ve/veya gıda teknikerinin fermantasyon teknolojisi ile ilgili hangi alanlarda çalışabileceğini anlatmıştır.



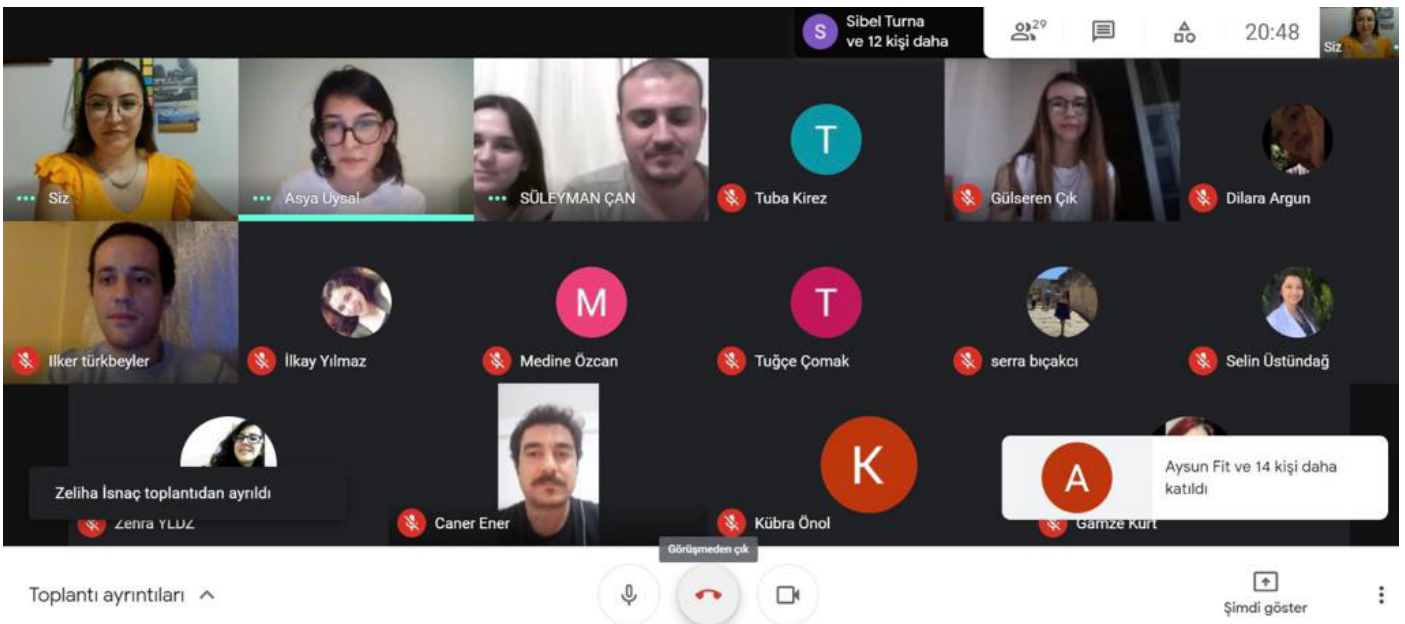
**FERMANTASYON
TEKNOLOJİSİ**

Konuşmacı
Gamze DÜVEN
Uludağ Üniversitesi Karacabey MYO
Süt ve Ürünleri Tek. Program Başkanı

29 Mayıs 2021 | 20:00
Google Meet

Katılım bilgileri için hesabımızı kontrol edin.
(*Kontenjan sınırlıdır.)
@paugidamo

TMMOB
GIDA
MÜHENDİSLERİ
ODASI
PAÇ ÖĞRENCİ TEMSİLCİLİĞİ





BAĞIŞIKLIK SİSTEMİMİZDE SÜTÜN ÖNEMİ

“BAĞIŞIKLIK SİSTEMİMİZDE SÜTÜN ÖNEMİ”



Sn. Serkan DURMUŞ
TMMOB Gıda Mühendisleri Odası
Bursa Şube Başkanı



Sn. Öğr.Gör. Gamze DÜVEN
Uludağ Üniversitesi Karacabey MYO
Süt ve Ürünleri Teknolojisi Program Başkanı



Sn. Rukiye ÇOLAK ŞAŞMAZER
MKP Süt Ürünleri Kalite Müdürü



Sn. Özlem KANER
SÜTAŞ Süt Ürünleri Ar-Ge Merkezi &
Gıda Güvenliği ve Regülasyon Müdürü

Moderatör

Eşsiz Besin Süt

Süt Sektöründeki AR-GE Çalışmaları ve Önemi

Süt Sektöründeki İnovasyon Çalışmaları ve Ekonomik Önemi



Online ZOOM-YouTube Canlı Yayını

1 Haziran 2021 - Salı

20:00 - 21:30

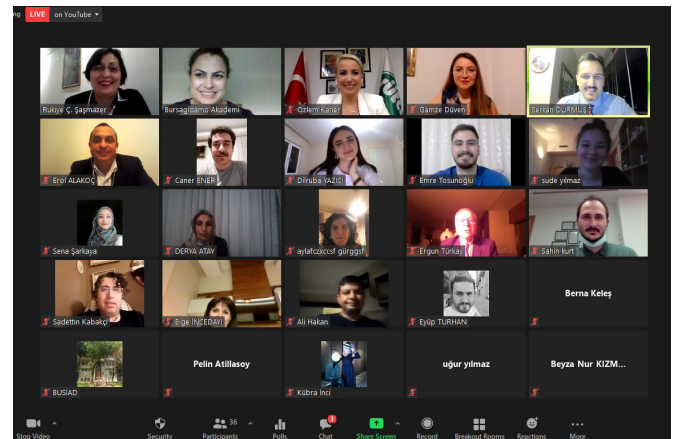
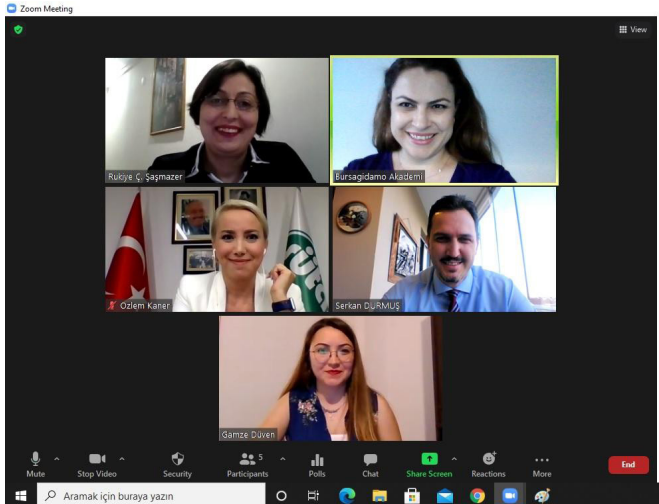




TMMOB Gıda Mühendisleri Odası Bursa Şubesi, BUSİAD Gıda Uzmanlık Grubu ve SET-BİR'in Dünya Süt Günü kapsamında 01.06.2021 tarihinde saat 20:00'da Zoom ve Youtube Canlı Yayınında ortaklaşa düzenlemiş oldukları “Bağışıklık Sistemimizde Sütün Önemi” konulu panelde Karacabey Meslek Yüksekokulu Süt ve Ürünleri Teknolojisi

Program Başkanı Öğr. Gör. Gamze DÜVEN “Eşsiz Besin Süt” konulu konuşmayı gerçekleştirmiştir. Panele BUSİAD Başkanı “Ergün Hadi TÜRKAY”, TMMOB Gıda Mühendisleri Odası Bursa Şubesi Başkanı “Serkan DURMUŞ”, MKP Süt Ürünleri Kalite Müdürü “Rukiye ÇOLAK ŞAŞMAZER”, SÜTAŞ Süt Ürünleri Ar-Ge Merkezi&Gıda Güvenliği ve Regülasyon Müdürü “Özlem KANER” konuşmacı olarak katılmıştır. Öğr. Gör. Gamze DÜVEN, konuşmasında Eğitim ve Süt Sektöründe Sürdürülebilirliğin önemine dikkat çekmiştir.

Bu kapsamda sanayi-üniversite iş birliği, süt sektörüne eleman yetiştiren eğitimcilerin de sektörde eğitilmesinin önemi, çevre bilinci ve dijitalleşme, multidisipliner çalışma anlayışı gibi konulara değinmiş, sütün yaşamın her evresinde oldukça önemli ve faydalı bir gıda olduğunu, anne sütünün ilk 6 ay mutlaka tüketilmesi gerektiğini, sütün birçok farklı ürüne ham madde olabilen eşsiz bir gıda olduğunu vurgulamıştır.





KELES MESLEK YÜKSEKOKULU

EK BİNA PROJEMİZ



Mevcut durumda Meslek Yüksekokulumuz, Keles ilçe merkezinde, bir idari bina ve bir de sınıf, laboratuvarlar, öğretim elemanı odaları ile yemekhane içeren iki binada faaliyetlerini sürdürmektedir.

Meslek Yüksekokulumuzun fiziki kapasitesini arttırmak amacıyla yeni bir eğitim öğretim ek binası çalışmalarına

başlanmıştır. Okulumuza kazandırılacak eğitim öğretim ek binası hem okulumuza hem de Keles'e yeni bir vizyon kazandıracak, aynı zamanda ilçeye kazandırılacak yeni programlara uygun bir altyapı oluşturacaktır. Bununla birlikte üniversite ve özel sektör işbirlikleri ile geliştirilecek projelerle mezunlarımıza istihdam alanları, sektörlere yetişmiş

işgücü sağlayacaktır. Ayrıca öğrencilerin eğitim ve öğretim süreci içerisinde sosyal etkileşim ve paylaşım imkânlarını arttıracak bir ortam oluşturacağı değerlendirilmektedir.

Bu kapsamda, üniversitemiz mimarlık fakültesi öğretim üyelerinden **Doç.Dr. Arzu Ispalar Çağantimur** başkanlığında bir proje ekibi oluşturulmuş ve **Doç.Dr. Rengin Beceren Öztürk** ve **Dr. Gözde Kırılı Özer** ile birlikte proje ekibi çalışmalarına devam etmektedir. Proje ekibi, tasarım yapılan eğitim binasını öğrenci ve öğretmenlerin en verimli şekilde kullanması ve buldukları süre boyunca mutlu olabilmelerini dikkate alarak tasarım yapmayı hedeflemiştir.

Binanın Meslek Yüksekokulumuza kazandırılması ile ilgili olarak gerek üniversitemiz üst yönetimi gerekse Keles Belediyesi desteklerini belirtmiş olup önümüzdeki eğitim öğretim yılı sonunda binamızın tamamlanması öngörülmektedir.



YÜKSEKOKULUMUZ İŞVERENLE İLETİŞİMİNİ PANDEMİ DÖNEMİNDE DE SÜRDÜRDÜ...



Tüm Dünyayı etkisi altına alan Covid-19 salgını nedeniyle, 2021 yılında Meslek Yüksekokulumuz öğrencilerinin bilgi ve görgülerini arttırmak ve uygulama alanlarını görmeleri amacıyla; sektörün öncü firmalarına yapılması düşünülen bir dizi toplantı ve geziler maalesef gerçekleştirilemedi.

Ancak pandemi süreciyle artık hayatımıza daha çok giren çevrim içi toplantılar meslek yüksekokulumuzun sektörle işbirliklerinin sürdürülmesi ve geliştirmesi açısından önemli bir seçenek olarak değerlendirilmiş ve bu kapsamda geçtiğimiz dönemde bir dizi **çevrim içi toplantı** gerçekleştirilmiştir.

Meslek Yüksekokulumuz Program Danışma Komiteleri, Meslek Yüksekokulumuz yöneticileri, Program Başkanları, Sektör Temsilcileri ve Mezunlarının katılımıyla gerçekleştirilen toplantılarda 2021-2022 Eğitim-Öğretim yılına yönelik mevcut Programlarda yer alan zorunlu ve seçmeli dersler, ders içerikleri, staj ve işyeri eğitimi ile öğrencilerin öz gelişimine katkıda bulunacak görüş ve öneriler karar altına alınmıştır.

Ayrıca toplantıda, Komite Üyelerinden inceledikleri Eğitim-Öğretim programları hakkındaki değerlendirmeleri alınmış, eğitimin iyileştirilmesi ve sektör ilişkilerinin geliştirilmesine yönelik görüş ve önerileri tartışılmıştır.



MENNAN PASINLI ATÇILIK MESLEK YÜKSEKOKULU

"SIEC FABIAN" BURSA ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ'NDE



2017 yılında 7. Yaşlı Atlar Engel Atlama Müsabakaları Türkiye Şampiyonası'nda koşmuş ve 135 cm yükseklikte yarışmalar tamamlamış olan SIEC Fabian, Bursa Uludağ Üniversitesi'ne hediye edildi.

Mennan Pasinli Atçılık MYO Yönetimi tarafından yapılan görüşmeler sonucunda söz konusu at Mennan Pasinli Atçılık MYO uygulama atları kadrosuna katıldı. KCC Engel Atlama Yarışmaları ve Mazda Jinba Ittai Kupası 2018 Binicilik Yarışmaları'nda 125 cm bareminde birincilikleri olan SIEC FABIAN isimli at, Mennan Pasinli Atçılık MYO öğrencilerinin binicilik, at terbiyesi ve ahır bakımı uygulama derslerinde kullanılacak.

Daha önce Sabancı Uluslararası Binicilik Merkezi (SIEC) bünyesinde bulunan atın okulun ahır kadrosuna tahsis edilmesiyle öğrencilerin uygulama derslerinin daha nitelikli işlenebilmesi ve eğitim hedefleri çerçevesinde önem verilen nitelikli at kadrosunun şekillenmesinde yardımcı olan at sahiplerine teşekkürlerimizi iletiyoruz.

Ayrıca Mennan Pasinli Atçılık MYO öğrencilerinin staj ve iş yeri eğitimi dersleri, yurtdışı eğitim ortaklıkları ve lojistik destekler konusunda SIEC yönetimi ile işbirliği görüşmelerimiz devam ediyor.



BURSA OSMANGAZİ BELEDİYESİ ÇEVRE KORUMA VE KONTROL MÜDÜRLÜĞÜ İLE İŞBİRLİĞİ PROTOKOLÜ



Bursa Uludağ Üniversitesi Mennan Pasinli Atçılık Meslek Yüksekokulu ile Bursa Osmangazi Belediyesi Çevre Koruma ve Kontrol Müdürlüğü ile 07.04.2021 tarihinde bir yıl süreli olarak işbirliği protokolü imzalanmıştır. Bu çerçevede ilgili müdürlüğün bünyesinde hizmet veren Sahipsiz Hayvanlar Doğal Yaşam Merkezinde

bulunan atların ve küçükbaş (koyun, keçi) hayvanların tırnak bakımları ve nallama hizmetlerinin yapılması sağlanacaktır. Ayrıca eğitim öğretim dönemi içerisinde Sahipsiz Hayvanlar Doğal Yaşam Merkezi'nin uygulamalı eğitimlerde öğrencilerimizin uygulama alanı olarak kullanılmasına dair protokol imzalanmıştır.

ONLİNE KARIYER GÜNLERİ ETKİNLİKLERİMİZ

Mennan Pasinli Atçılık MYO Kariyer Günleri kapsamında Sayın Hasan ŞENTÜRK , Milli Takım Engel Atlama Sporcusu, BASK Baş Antrenörünü ağırlamanın sevinci içerisindeyiz. Kariyer günleri etkinliğimizin birinci oturumdaki teması " Ulusal ve Uluslararası Engel Atlama Müsabakalarına Genel Bakış" başlığı altındaydı. Doç. Dr. Gülşen GONCAGÜL moderatörlüğünde online olarak gerçekleşen etkinliğimiz katılımcılar tarafından büyük ilgiyle karşılanırken, ülkemizin değerli Milli Takım Engel Atlama Sporcusu, BASK Baş Antrenörü Sayın Hasan ŞENTÜRK'ün örnek kariyerine ve atçılık sektörüne ilişkin verimli bir paylaşım gerçekleşti.

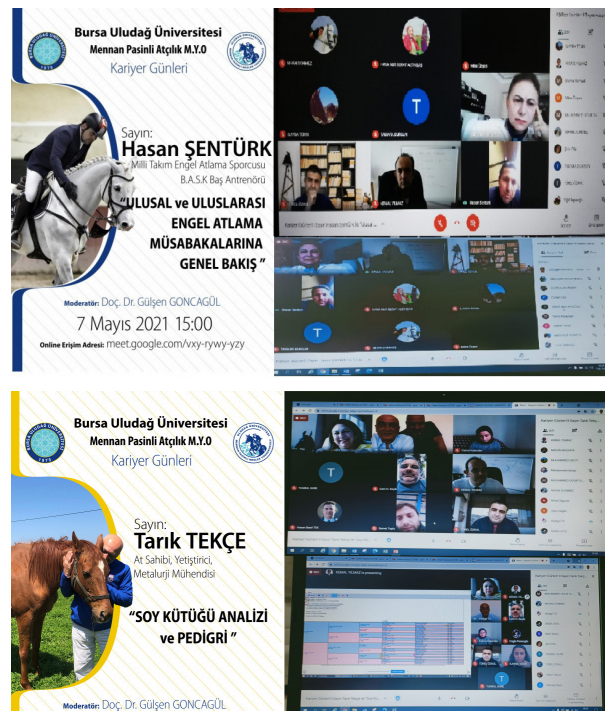
Kariyer Günleri kapsamında ikinci oturumdaki konuşumuz at sahibi, yetiştirici, ve metalurji mühendisi Sayın Tarık Tekçe," Soy Kütüğü Analizi ve Pedigri" başlığı altındaki oturumda katılımcılarla keyifli bir paylaşım gerçekleştirdi. Özçolak Harası yetkililerinden Sayın Tarık Tekçe ve Hakan Özçolak başta olmak üzere hara yetkililerinin Mennan Pasinli Atçılık MYO'ya olan ilgi ve destekleri öğrencilerimiz ve akademik kadromuz tarafından ilgiyle takip ediliyor.

Geçtiğimiz yıllarda kaybettiğimiz Türk Yarışçılığının başarılı ekürilerinden Özçolak Harası'nın kurucusu, yetiştirdiği ve sahibi olduğu safkanlarla önemli başarılarla imza atan, At Sahibi, Yetiştirici ve TJK Asli Üyesi Sayın Serdar Kemal Özçolak 'ı saygı ve özlemle

anarak başladığımız online toplantımızda yarış atçılığımız, yetiştiricilik faaliyetleri ve öğrencilerimizin kariyer hedefleri ile oluşturulacak protokoller hakkında verimli bir paylaşım gerçekleşti. Doç. Dr. Gülşen GONCAGÜL moderatörlüğünde online olarak gerçekleşen etkinliğimiz kapsamında Sayın Tarık Tekçe öğrencilerimize ve meslek yüksek okulumuza desteklerinin artarak devam edeceğini belirtirken katılımcılar tarafından büyük ilgiyle karşılandı.

Paydaşlarımız, sevgili öğrencilerimiz ve kamuoyuna açık olan online etkinliklerimiz pandemi süreci boyunca belirli aralıklarla ve atçılık sektörüne ilişkin farklı konu başlıkları ve konuklarla devam edecek.

Mennan Pasinli Atçılık MYO Kariyer Günleri etkinliklerimizi web sitemizin "Etkinlikler" bölümünden takip edebilirsiniz.



TJK'DAN MENNAN PASINLI ATÇILIK MYO'YA ÖNEMLİ KATKI



Türkiye Jokey Kulübü, Bursa Osmangazi Hipodromu'nda bulunan ve daha önce yarış atlarında kullanılan 'Starting Box Makinesi'ni (At Yarışı Başlangıç Kapıları) Bursa Uludağ Üniversitesi (BUÜ) Mennan Pasinli Atçılık Meslek Yüksekokulu'na hibe etti.

Sistemi kullanırken taşınmaya yardımcı olmak için mekanik direksiyon ve sürücü koltuğu da bulunan makinede traktör çekiş sistemi mevcut. Yarış başlangıç kapılarının eş zamanlı açılmasını sağlayan makine, yarış atçılığında büyük öneme sahip.

Meslek Yüksekokulu Müdür Yardımcısı Öğr. Gör. Kemal Yılmaz, Yarış Komiserler Kurulları tarafından her yıl belirli dönemlerde yapılan start denemeleri ile yarış atının starttan doğru ve olabildiğince zaman kaybetmeden çıkmasının prova

edildiğini belirtti. Yılmaz, bu anlamda yarış atlarının Starting Box Makinesine alıştırılması ve başlangıç problemi olan atlara start deneme çalışmalarının ilerleyen dönemlerde sağlanacağı bilgisini verdi.

Akademik personel tarafından start makinesine girme deneyimi olmayan tayların eğitilmesi ve bu konularda sorun yaşayan atlara da yeniden eğitim verilmesinin yanında, Mennan Pasinli Atçılık Meslek Yüksekokulu, Atçılık ve Antrenörlüğü Programı öğrencilerinin de uygulamalarla eğitim kalitesinin artmasını hedeflemektedir. Meslek Yüksekokulu Danışmanlar Kurulu bünyesinde yarış atı sektörü içerisinde yer alan paydaşımız olan Türkiye Jokey Kulübü temsilcilerine yapıcı katkılarından dolayı teşekkür ediyoruz.



KAMPÜS ÇALIŞANLARININ ÇEVRE İÇİN YÜRÜYÜŞLERİNE ATLI DESTEK

Bursa Uludağ Üniversitesi (BUÜ) Sürdürülebilir Kampüs Projesi kapsamında organize edilen "Çevre Yürüyüşü" etkinliği çerçevesinde üniversite personelimizin kampüste yürüyüşüne, Mennan Pasinli Atçılık MYO'dan atlı destek geldi.

"ÇEVRE İÇİN YÜRÜYÖRÜZ"

5 HAZİRAN

" DÜNYA ÇEVRE GÜNÜ "

Dünya genelinde kutlanan 5 Haziran Dünya Çevre Günü Bursa Uludağ Üniversitesi'nde çevre yürüyüşüyle hatırlandı. Rektör Prof. Dr. Ahmet Saim Kılavuz'un önderlik ettiği çevre yürüyüşüne BUÜ Sürdürülebilir Kampüs Projesi çalışanları, rektör yardımcıları, üniversite birim yöneticileri, akademisyenler ve personel eşlik etti. Bando eşliğinde yapılan çevre yürüyüşüne Mennan Pasinli Meslek Yüksekokulu atları renk kattılar.

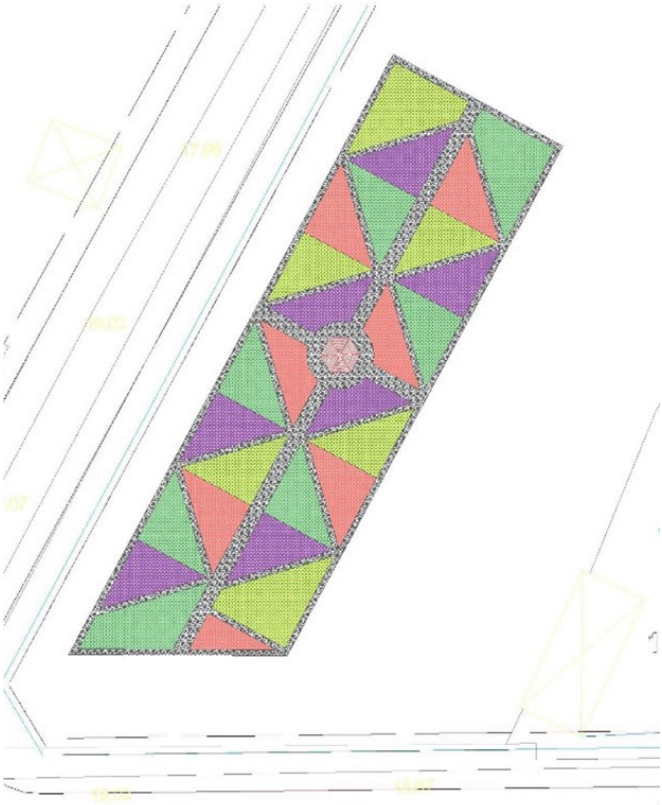
" ÇEVRE İÇİN YÜRÜYÖRÜZ "





MUSTAFAKEMALPAŞA MESLEK YÜKSEKOKULU

TIBBİ VE AROMATİK BİTKİLER ÖRNEK BAHÇESİ



Bursa Uludağ Üniversitesi Rektörü Prof.Dr. Ahmet Saim Kılavuz ve Mustafakemalpaşa Belediye Başkanı Mehmet Kanar tarafından, 22.10.2020 tarihinde bir iş birliği protokolü imzalandı. Bu protokol çerçevesinde, Mustafakemalpaşa Belediyesi ile Bursa Uludağ Üniversitesinin (Mustafakemalpaşa Meslek Yüksekokulu) iş birliği yapmaları kararlaştırıldı. Protokol kapsamında başlayacak olan projede gerek Meslek Yüksekokulu öğrencilerinin gerekse de yörede üretim yapan ya da yapabilecek genç ve girişimci çiftçilere tıbbi ve aromatik bitkiler ile yöre için önemli bazı bitkilerin tanıtımını yapmak, kaliteli ve yüksek üretimin ilkelerini ortaya koymak hedef olarak belirlendi.

Projede, Üniversite öğretim elemanlarından Prof.Dr.Mehmet Öz, Doç.Dr.Ahmet Turhan, Dr. Öğr. Üyesi Ahmet Kunduracıoğlu, Öğr. Gör. M. Sıtkı Şerbeci ve Öğr. Gör. Emre Şenyiğit yer almaktadır. Proje kapsamında Bursa Uludağ Üniversitesi Mustafakemalpaşa Meslek Yüksekokulu bahçesinde yaklaşık 1200 m²'lik alanda demonstrasyon amaçlı tıbbi ve aromatik bitkiler ile ata tohumlarından yetiştirilen bitkilerin de yer alacağı üretim parselleri oluşturulması amaçlanmıştır ve parsel alanlarının büyüklükleri bitkilere göre 10-50 m² olacak şekilde planlanmıştır.

Proje kapsamında sonbahar ekim/dikimleri 01 Kasım 2020 tarihi itibariyle başlayacak şekilde planlanmıştır ve üretilecek bitkilerden elde edilen ürünler (tohum ve vejetatif bitki parçaları) Mustafakemalpaşa Meslek Yüksekokulu tarafından değerlendirilecektir.

Proje alanının toprağının hazırlanması, sulama alt yapısının oluşturulması, gübrenilmesi, parselasyonu, çapalama gibi bakım işlemleri ve kullanılacak tohum/tohumluklar ile ilgili işlemler Mustafakemalpaşa Belediyesi tarafından gerçekleştirilecektir. Bakım, ekim/dikim işlemlerine Mustafakemalpaşa Meslek Yüksekokulu öğrencileri de katkı sağlayacaklardır. Proje kapsamında her yılın haziran ve eylül aylarında girişimci çiftçilere



yönelik tarla günleri düzenlenmesi de planlanmaktadır.

PROJE KAPSAMINDA YETİŞTİRİLMESİ

PLANLANAN BİTKİLER

Proje kapsamında, *salep, lavanta, safran, kudret narı, kekik, nane, mor reyhan, ada çayı, melisa, akzambak, mor zambak, sarı kantaron, siyez buğdayı, behram kavunu, karaoğlan fasulyesi, azatlı biberi, bamya, kinoa, susam, ekmeklik buğday, aspir, şekerpancarı, pamuk, ayçiçeği, domates, kanola, ryegrass (karamba) bitkilerinin* yetiştirilmesi planlanmaktadır. Dönemin şartlarına göre listede yer almayan başka bitkiler de proje kapsamına alınabilecektir.

PROJENİN GÜNCEL DURUMU

Proje için oluşturulan örnek bahçenin ön bitkisi domates hasadının bitmesinden sonra ekim ve dikimler için toprak hazırlığı çalışmaları yapılmıştır ve ilk olarak 2200 adet salep fidesi dikilmiştir. Ardından lavanta (*Lavandula angustifolia* ve *Lavandula intermedia*), ada çayı ve biberiye fideleri toprakla buluşmuşlardır. Hali hazırda örnek bahçede bu bitkilere ilave olarak anason, kişniş, mor reyhan, limon otu, melisa, sarı kantaron, tıbbi nane, kekik (izmir), aynı sefa, civan perçemi, kudret narı, kara mürver, defne, bamya, susam, çörek otu, siyez buğdayı, 14 farklı renk ve özellikte süs ayçiçekleri, ekmeklik ve makarnalık buğday çeşitleri ve bir yem bitkisi olan karamba (*ryegrass*) yer almaktadır.

Örnek bahçenin bakım işlemleri Mustafakemalpaşa Belediyesi tarafından görevlendirilen elemanlar tarafından gerçekleştirilmektedir. Covid19 nedeniyle

yüksekokul öğrencileriyle yüz yüze eğitim yapılamamış olması, bahçede yer alan bitkilerin öğrencilere tanıtımı konusunun eksik kalması öğretim elemanlarının en önemli üzüntü kaynağı olmuştur. 2020-2021 öğretim yılı yaz stajı döneminde bazı öğrencilerin stajlarını örnek bahçede yapacak olması ise projenin amaçlarına kısmen ulaştığının göstergesidir.

2021-2022 öğretim yılında Mustafakemalpaşa Meslek Yüksekokulu öğrencilerinin de sürece katılmalarıyla hem bitki sayısının artması hem de çok yıllık olan bazı bitkilerin bahçeye uyum süreçlerini tamamlayacak olmaları nedeniyle çok daha donanımlı bir bahçeye sahip olunması amaçlanmakta ve beklenmektedir.

BİTKİLERİN YETİŞTİRİLME AMAÇLARI

VE KULLANIM ALANLARI

Salep: Yumrularıyla çoğaltılır ve her bitkiden olabildiğince fazla yavru yumru almak hedeflenir. Yumruları hasat edilip kurutulur ve öğütüldükten sonra dondurma ve içecek sektöründe değerlendirilir.

Salep fidelerinden elde edilen yumrular Mayıs ayında hasat edilerek siloya alınmışlardır. Bu yumrular Eylül ayında yeniden dikileceklerdir.

Lavanta: Çiçekleri kozmetik sektöründe değerlidir.

Biberiye: Biberiye yapraklarının su buharı distilasyonu sonucunda %1-2 oranında uçucu yağ, %8 tanen ve acı madde elde edilir. İlaç sanayinde haricen kullanılan preparatların içeriğine girer. Hazım sistemini uyarıcı ve safra artırıcı şurupların bileşiminde yer alır.

Ada çayı: Yaprakları kullanılmaktadır.

Kişniş: Kişniş bitkisinin küre biçimli sarımsı yeşilden, açık kahverengine kadar değişen renklerdeki meyvelerinin kurutulması ya da öğütülmesiyle elde edilir. Ayrıca bitkinin taze yaprakları salatalarda ve kökleri de baharat olarak kullanılır.

Mor reyhan: Taze ve kurutulmuş olan mor reyhan yaprakları yemeklerde yaygın olarak kullanılmaktadır. Ayrıca kokulu bir süs bitkisidir.

Limon otu, melisa: 70-150 cm'ye kadar uzayabilir. Yaprakları hafif bir limon aroması verir. Bir süs bitkisi olarak bahçelerde yetiştirilir. Limon aromasına sahip olan bu bitkinin yağı kozmetik sektöründe de kullanılır.

Sarı kantaron: Çiçeklenme döneminde bitkinin çiçek ve tomurcukları veya tüm toprak üstü kısımları toplanarak hemen kurutulduktan sonra kullanılır. Sarı çiçekleri toplanarak güneş ışığı alan bir yerde zeytinyağında bekletilir. Bu yağ kırmızı renk aldıktan sonra oluşan merhem yara iyileştirici olarak ve özellikle de yanık yaraları ile yatalak hastalarda oluşan yaralarda tedavi edici olarak kullanılır.

Tıbbi nane: Yaprakları kullanılmaktadır. Kokusu özel ve kuvvetli, tadı ise baharlı ve serinleticidir. Nanenin çiçekli ve yapraklı dallarından su buharı distilasyonu ile elde edilen uçucu yağ çeşitli sektörlerde kullanılmaktadır.

Kekik (izmir): Kekik yaprakları için yetiştirilir.



Salep



Salep Yumruları



Lavanta



Biberiye



Ada çayı



*Limon otu
Melisa*

Ülkemiz dünya kekik ticaretinde ilk sırada yer almaktadır.

Aynı sefa: Kurutulan çiçeklerinden çay ve krem yapılır.

Civanperçemi: Kurutulan yaprakları çay olarak değerlendirilir.

Kudret narı: Meyvesi kullanılır.

Kara mürver: Meyveleri ve tohumları ilaç sanayiinde değerlendirilmektedir.

Defne: Yaprak ve meyvelerin su buharı ile distilasyonu sonucunda; % 2-3 oranında uçucu yağ elde edilmektedir. Bu uçucu yağın ise % 45-50'si okaliptoldür. Ülkemizde defne yaprakları genellikle kurutularak ihraç edilmektedir. Yağı ilaç ve kozmetik sanayiinde özellikle sabun imalinde kullanılmaktadır. Ayrıca çorba, pasta, şekerleme, sucuk ve etlerin tatlandırılmasında da geniş çapta kullanılmaktadır.

Çörek otu: Tohumları ve tohumlarından presleme yoluyla elde edilen yağı için yetiştirilmektedir.

Susam: Pastacılık ve şekerleme sektörü için çok önemli bir bitkidir. Ülkemiz susam bakımından %80 oranında dışa bağımlıdır.

Siyez buğdayı: Gluten içeriği düşük olan kavuzlu, günümüz ekmeçlik ve makarnalık buğday çeşitlerinin atasıdır.

Süs ayçiçekleri: Sarı ve kırmızının değişik tonlarını içeren ve polen üretmeyen bitkilerdir. Süs bitkisi olarak yetiştirilir



Mor Reyhan



Sarı Kantaron



Aynı Sefa



Civan Perçemi



Çörek Otu



Süs Ayçiçeği



ORHANELİ MYO YÖNETİMİNDEN BEBÜŞ TEKSTİL'E ZİYARET

Nisan 2021

Orhaneli Meslek Yüksekokulu Müdürü Prof. Dr. Çağatan Taşkın ve Yüksekokul Sekreteri Banu Alan, Ekim ayında imzalanan protokol ile Giyim Üretim Teknolojisi programı açılmasında işbirliğine gidilen Bebüş Tekstil Yönetim Kurulu Başkanı Nihat Arı'yı ziyaret etti. Giyim Üretim Teknolojisi programının son durumunun istişare edildiği ziyarette eğitim ve staj konusunda gerçekleştirilebilecek projeler değerlendirildi.

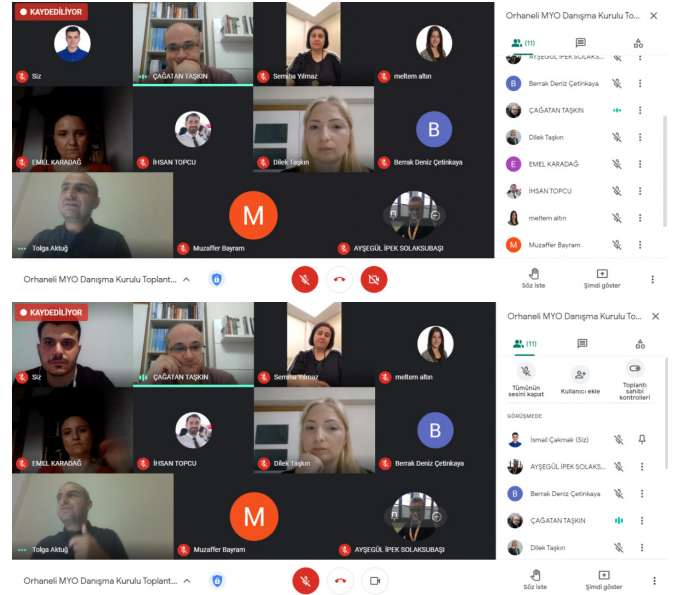




ORHANELİ MYO DANIŞMA KURULU ONLİNE OLARAK GERÇEKLEŞTİRİLDİ

Mayıs 2021

Orhaneli MYO Danışma Kurulu pandemi koşulları nedeniyle online olarak gerçekleştirildi. Orhaneli MYO yönetimi ve akademisyenlerinin hazır bulunduğu toplantıya sektör temsilcileri de katıldı. Turkcell Global Bilgi Bursa Lokasyon Müdürü Tolga Aktuğ ve Denizbank Bursa Şube Müdürü Semiha Yılmaz Dijital Dönüşüme yönelik bilgiler ve öneriler ile eğitim-öğretimin niteliğinin artırılmasına yönelik katkıda bulundular.



ORHANELİ MYO, TSE BİRİM TETKİKİNİ BAŞARI İLE TAMAMLADI

Haziran 2021

Bursa Uludağ Üniversitesi Kalite Koordinatörlüğü tarafından başlatılan Kalite Yönetim Sisteminin belgelendirilmesine ilişkin tetkikler Türk Standartları Enstitüsü tarafından gerçekleştirildi.

Tetkik edilecek birimlerden biri olarak seçilen Orhaneli Meslek Yüksekokulunda TSE Tetkikçisi Mesude Özdemir, Kalite Koordinatör Yardımcısı Öğr. Gör. Yasemin Özdemir, Meslek Yüksekokulu Müdürü Prof. Dr. Çağatan Taşkın, Müdür Yardımcısı Öğr. Gör. İsmail Çakmak ve Yüksekokul Sekreteri Banu Alan'ın katılımlarıyla Kalite Yönetim Sistemi birim tetkiki gerçekleştirildi. Tetkik sonrasında yapılan değerlendirmelerde Orhaneli Meslek Yüksekokulunun birim tetkikini başarı ile tamamladığı belirtildi.



ORHANELİ MYO-ÖZEL SEKTÖR İŞBİRLİĞİ ÖĞRENCİLERİ YENİ İSTİHDAM OLANAKLARI SAĞLIYOR ...

Haziran 2021

Bursa Uludağ Üniversitesi ve Orhaneli Meslek Yüksekokulu, farklı kurum ve kuruluşlar ile akademik ve bilimsel çalışma ortamının oluşturulması amacıyla protokoller imzalamaya devam ediyor. Üniversite-Özel sektör ortaklığının artırılması hedeflenen işbirlikleri sayesinde öğrenciler için de yeni iş imkânları yakalanıyor.



Bursa Uludağ Üniversitesi ve Orhaneli Meslek Yüksekokulu, Assitt Rehberlik ve Müşteri Hizmetleri A.Ş. ile çok yönlü işbirliği protokolü imzaladı. Online ortamda düzenlenen protokol imza törenine BUÜ Rektörü Prof. Dr. Ahmet Saim Kılavuz, Assitt Rehberlik ve Müşteri Hizmetleri A.Ş. Genel Müdürü Haktan Saran, Orhaneli Meslek Yüksekokulu Müdürü Prof. Dr. Çağatan Taşkın, akademisyenler ve firma yöneticileri katıldı.



Üniversitenin ortak eğitim, çalışma ve proje yönetimi yapacağı firma protokolü ile Orhaneli Meslek Yüksekokulu Çağrı Merkezi Programı'nda eğitim gören öğrencilere de staj ve eğitim desteği sağlayacak. Yine aynı protokol sayesinde her yıl en az 25 öğrenciye firma bünyesinde iş imkânı sağlanacak.





ORHANGAZİ YENİKÖY ASİL ÇELİK MESLEK YÜKSEKOKULU

ORHANGAZİ MYO'dan SEKTÖRE YENİ PROGRAM MÜJDESİ

Bursa Uludağ Üniversitesi (BUÜ) Orhangazi Yeniköy Asil Çelik Meslek Yüksekokulu'nda 2021-2022 eğitim öğretim yılında Otomotiv Programı öğrenci alım talebi Yükseköğretim Kurulu (YÖK) tarafından uygun bulundu.

Otomotiv Teknolojileri Programı 2021 yılı Yükseköğretim Kurumları Sınavı (YKS) Yükseköğretim Programları ve Kontenjanları Kılavuzunda 50 öğrenci kontenjanı ile yer alacak. Halen makine, bilgisayar

programcılığı, peyzaj ve süs bitkileri ve elektronik teknolojileri olmak üzere toplam faal 4 bölümün yer aldığı Orhangazi Asil Çelik MYO'da yeni açılacak olan otomotiv bölümü ile faal program sayısı 5'e yükselmiş olacak. Orhangazi Yeniköy Asil Çelik Meslek Yüksekokulu, lojistik üstünlüğünü bölgenin dinamikleri ile birleştirip otomotiv sektöründe iş bulan mezunlara sahip güçlü bir programı hayata geçirmeyi hedefliyor.



MESLEKİ EĞİTİM HAYALLERİMİZLE KALKINIYORUZ

Bursa Uludağ Üniversitesi (BUÜ) Orhangazi Asil Çelik Meslek Yüksekokulu'nda başlatılan "Mesleki Eğitim Hayallerimizle Kalkınıyoruz" projesinin açılışı gerçekleştirildi. BEBKA'nın desteklediği ve 530 bin TL maliyeti olan proje kapsamında meslek

yüksekokuluna 1 adet Sanal Gerçeklik Laboratuvarı, 1 adet Kaynak Laboratuvarı ve 1 adet PLC Elektronik Laboratuvarı kazandırıldı.

Projenin açılış törenine BUÜ Rektörü Prof. Dr. Ahmet Saim Kılavuz, Orhangazi Kaymakamı Süleyman Özçakıcı,

Orhangazi Belediye Başkanı Bekir Aydın, Orhangazi Asil Çelik Meslek Yüksekokulu Müdürü Prof. Dr. Fatih Karpaz, ilçe protokolü, sivil toplum kuruluşlarının temsilcileri, akademisyenler ve meslek yüksekokulu personeli katıldı.

Açılış töreninde konuşan BUÜ Rektörü Prof. Dr. Ahmet Saim Kılavuz, Üniversitenin 70 bin öğrenci ve 8 bin



ciddi bir doluluk oranına eriştiğinin ve eşdeğer programlara göre daha üst düzey olduğunun bir göstergesidir” dedi.

Eğitim öğretim oranının yükselmesinin kalitenin yükselmesiyle doğru orantılı olduğunu belirten Prof. Dr. Ahmet Saim Kılavuz; *“Gemlik ve Orhangazi bölgesi gelecekte teknoloji ağırlıklı ciddi bir üniversiteyi hak ediyor. Bu fikrimizi Sayın Cumhurbaşkanımız Bursa’ya geldiği zaman kendilerine arz ettim. Bugünden yarına hemen olacak bir şey değil. Ancak ciddi olarak düşünülmesi gerekiyor. Bu bölge önemli bir sanayi birikimine de sahip. İnşallah meslek yüksekokullarımız ve fakültelerimiz, aranan insanların bulunduğu önemli eğitim kurumları haline gelecek. BEBKA’nın üniversitemize verdiği katkılar ve proje işbirliklerinden ötürü de büyük bir memnuniyet duyuyoruz. Bugün açılışını yaptığımız atölyelerin üniversitemize, öğrencilerimize, iş dünyasına ve Orhangazi’ye hayırlı uğurlu olmasını diliyoruz”* şeklinde konuştu.



çalışanı ile büyük bir ilçe konumunda bulunduğuna işaret etti. Merkez ilçeler ve Mudanya hariç 15 meslek yüksekokuluna sahip olduklarının altını çizen Rektör Prof. Dr. Ahmet Saim Kılavuz; *“Gelecek öğrencilerin o ilçeye kazandıracığı katma değerle birlikte üniversite tarafından bir şekilde istihdam probleminin çözülmesi yoluna gidilmiş. Yöneticilerin ve bölge sakinlerinin katkısıyla, meslek yüksekokullarımız Türkiye genelinde her zaman ön sıralarda yer alıyor. Bu da tercih yapan öğrencilerimiz ve aileleri tarafından iyi gözlendiğimizi gösteriyor. Son 2 yıldır kayıt yaptıрма oranımız yüzde 98’in altına düşmüyor. Bu rakam 4 yıllık lisans programları dikkate alındığında bile Bursa’da meslek yüksekokullarının*

Orhangazi Belediye Başkanı Bekir Aydın ise projenin başından sonuna kadar övgüyü hak ettiğini söyledi. Proje içerisinde yer



alan herkesi tebrik eden Başkan Bekir Aydın; *"Akademisyen dostlarımızın öncülüğünde ve katılımcıların da destekleriyle geliştirilen bu projeye, teknolojik hayallerin teknolojik anlamda hayata geçirildiği, hayal edilen her şeyin gerçek olduğunun kanıtlandığı, modern teknoloji ve tasarım laboratuvarlarının güzel Orhangazi'mizin bilim merkezi konumunda olan Orhangazi Meslek Yüksekokulu'na kazandırılmasından dolayı çok mutluyum. Bu eserin, meslek yüksekokulumuza, iş ve sanayi kesimine*

ve Orhangazi'mize hayırlı olmasını diliyorum" açıklamasında bulundu.

BEBKA Genel Sekreteri M. Zeki Durak da 2019 yılında kurum olarak çok sayıda projeye destek verdiklerini söyledi. Ara eleman değil, aranan eleman yetiştirilmesi konusunda özel bir gayret gösterdiklerini vurgulayan Genel Sekreter M. Zeki Durak; *"İnşallah bu okulumuzda da aranan eleman yetiştirilmesi ve endüstrimizin ihtiyaç duyacağı nitelikli elemanlar yetiştirilmesi konusunda önemli bir faaliyet gerçekleştirilmiş olacak. Proje kapsamında 21 adet bilgisayarın alınması, kaynak simülatörü ve çeşitli makinelerin alınması, sanal gerçeklik gözlüğü, endüstriyel 3D yazıcıların alınmasının yanı sıra çeşitli eğitimleri kapsayan ve yüzde 90'ı proje içerisinde olan toplam 530 bin TL'lik rakamla destek olduk. Bu merkezimizde*



yetiyecek olan gençlerimizin özellikle bölgemizde de önemli bir ihtiyaç olan otomotiv sektörüne nitelikli eleman yetiştirilmesi konusunda önemli bir katkı sağlayacağına inanıyoruz” diye konuştu.

Törende konuşan Orhangazi Asil Çelik Meslek Yüksekokulu Müdürü Prof. Dr. Fatih Karpata, BEBKA tarafından desteklenen *“Mesleki Eğitim Hayallerimizle Kalkınıyoruz”* projenin başarı ile tamamlandığını açıkladı. Proje kapsamında 1 adet Sanal Gerçeklik Laboratuvarı, 1 adet Kaynak Laboratuvarı ve 1 adet PLC Elektronik Laboratuvarı'nın açılışını yaptıklarını aktaran Prof. Dr. Fatih Karpata; *“Müdürlüğümün 22. Ayında başlattığımız bir projenin somut çıktılarını görebildiğim için kendimi şanslı ve mutlu hissediyorum. Okulumuzda önemli gelişmeler oluyor. Bundan sonraki dönemde de yeni yatırımlar ve projelere hayat vereceğiz”* dedi.

Katılımcılar törenin ardından kurdeleleri keserek atölyeleri inceledi.





SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU

SAĞLIK SEKTÖRÜNE HİZMETLERİMİZ

Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı'nın 03 Haziran 1985 tarihli uygunluk yazısı ile Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu adı altında fiilen açılmış olan Yüksekokulumuz, 1985-1986 eğitim-öğretim yılında Üniversitemiz Görükle Yerleşkesinde Hemşirelik, Tıbbi Laboratuvar, Radyoloji programları ile 07 Ekim 1985 tarihinde eğitim-öğretime başlamıştır. Yüksekokulumuz mevcut programlarına, 1990-1991 öğretim yılında Tıbbi Dokümantasyon ve Sekreterlik programı, 1992-1993 öğretim yılında Ebelik programı, 2001-2002 öğretim yılında Anestezi Teknikerliği programı katılmıştır.

02.11.1996 tarih ve 22805 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan bazı Üniversiteler bünyesinde Sağlık Yüksekokulu kurulması hakkındaki 96/8655 sayılı Bakanlar Kurulu kararına istinaden Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı ile Sağlık Bakanlığı arasında imzalanan 22.11.1996 tarihli protokol çerçevesinde Uludağ Üniversitesi'ne bağlı olarak kurulan Sağlık Yüksekokulu 1997-1998 eğitim-öğretim yılında lisans düzeyinde Hemşirelik ve Ebelik bölümleri ile eğitim-öğretime başladığından Yüksekokulumuz bünyesindeki iki yıllık Önlisans Hemşirelik ve Ebelik programları kapatılmıştır.

Yükseköğretim Yürütme Kurulu'nun 15/04/2009 tarihli toplantısında alınan karar ile Meslek Yüksekokullarının bölüm ve program adlarının yeniden düzenlenmesi üzerine Tıbbi Laboratuvar programı Tıbbi Laboratuvar Teknikleri, Radyoloji programı Tıbbi Görüntüleme Teknikleri, Anestezi Teknikerliği programı Anestezi program adları olarak 2009-2010 eğitim-öğretim yılından itibaren uygulanmaya başlamıştır.

Yüksekokulumuz ilk eğitim-öğretimine 70 öğrenci ile başlamışken, 2009-2010 eğitim-öğretim yılında Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı'nın 23/09/2009 tarihli uygunluk yazısı ile beşinci program olarak 20 öğrenci kontenjanı ile Paramedik programı açılarak toplam öğrenci sayısı 463'e (05/06/2015 tarihi itibarıyla) ulaşmıştır. YÖK Genel Kurulu'nun 08/04/2010 tarihli kararı gereğince Paramedik program adı "*İlk ve Acil Yardım*" olarak değiştirilmiştir.

Meslek Yüksekokulumuz bünyesinde Evde Hasta Bakımı ve Yaşlı Bakımı programlarının açılması konusu Üniversitemiz Senatosunun 11.12.2014 gün ve 2014-23 sayılı oturumunda görüşülmüş olup alınan 2 no'lu karar ile Yükseköğretim Kurulu Başkanlığına

arz edildikten sonra **08.01.2015** tarihli Yükseköğretim Yürütme Kurul toplantısında incelenerek **2547** Sayılı Kanunun **2880** Sayılı Kanunla değişik 7/d-2 maddesi uyarınca Evde Hasta Bakımı ve Yaşlı Bakımı programlarının açılması uygun görülmüştür. Her iki programa da **2015-2016** eğitim-öğretim yılında öğretim elemanı kadrosu oluşturulamadığından öğrenci alımı yapılmamıştır.



Bursa Uludağ Üniversitesi Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu; "Sağlık sektörünün ihtiyaç duyduğu nitelikli insan gücü yetiştirmeyi amaçlayan dört yarıyılık (iki yıl) eğitim-öğretim sürdüren bir yükseköğretim kurumudur."

Bursa Uludağ Üniversitesi Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu'nun öz görevi, sağlık sektöründeki yardımcı sağlık personeline duyulan ihtiyaca yönelik olarak, Atatürk ilke ve devrimleri doğrultusunda ülkesine karşı görev ve sorumluluk bilincine sahip, ulusal ve uluslararası sağlık standartlarında hizmet verebilecek, çağdaş, akılcı, takım çalışmasına yatkın, bilgili ve becerikli sağlık teknikerleri yetiştirmektir. Bununla birlikte, Bursa Uludağ Üniversitesi Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu'nun uz görüşü; sağlık sektöründeki yardımcı sağlık personeli eğitimi alanında ulusal ve uluslararası düzeyde saygın ve tercih edilen, değişim ve yenilikçiliğe önder olan, rekabet gücüne sahip, mensubu olmaktan gurur duyulan öncü bir eğitim kurumu olmaktır.





SOSYAL BİLİMLER MESLEK YÜKSEKOKULU

DIŞ TİCARETİN FİNANSMANINDA GAYRİNAKDE KREDİLER 06 Ocak 2021



Resat BAĞCIOĞLU
RB LECTURER
DIŞ TİCARET EĞİTİMLERİ
Kurucu Eğitimci

Hazırlayan: Dış Ticaret Bölümü

Webinar Tarihi: 3 Nisan 2021 Saat 11:00

Dış Ticarete Konşimentolar ve Taşıma Senetleri

Dış Ticaret Bölümü Bankacılık ve Kambiyo İşlemleri Dersi kapsamında dış ticaretin finansmanında gayri nakdi krediler hakkında uygulamaya yönelik

tecrübelerini bölüm öğrencilerimiz ile paylaşan Reşat Bağcıoğlu'na katılımları için teşekkür ediyoruz.

YÖNETENİ YÖNETMEK

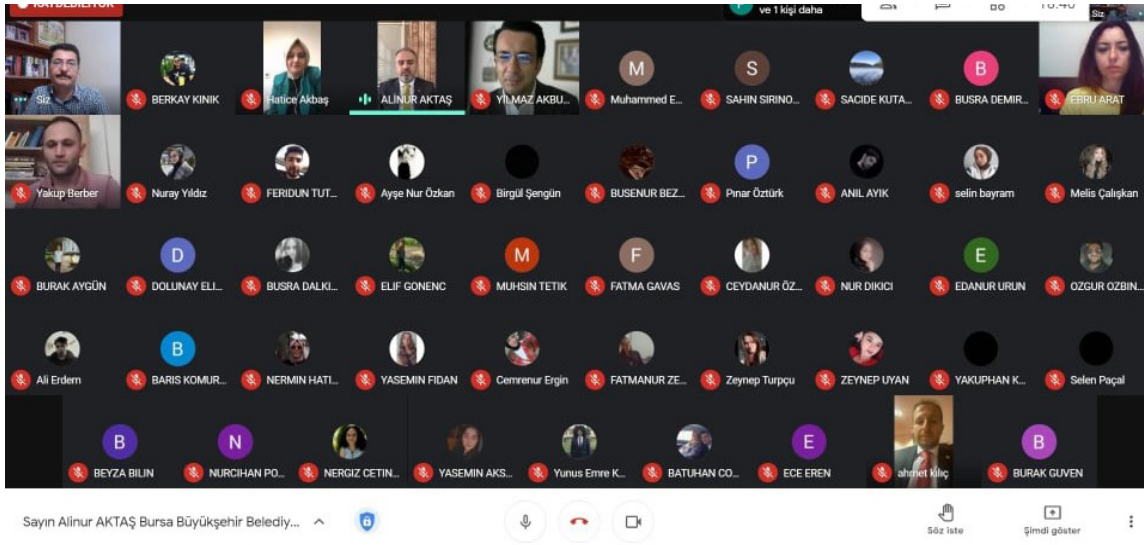
23 Nisan 2021

Büro Yönetimi ve Yönetici Asistanlığı Programı öğrencileri ile geleceğe hazırlık ve Yöneteni Yönetmek üzerine gerçekleştirilen webinar katılımları nedeniyle üst düzey yönetici asistanları Sultan Danacı ve Serpil Seifert'e teşekkür ediyoruz.



YEREL YÖNETİMLERİN GÜNCEL SORUNLARI

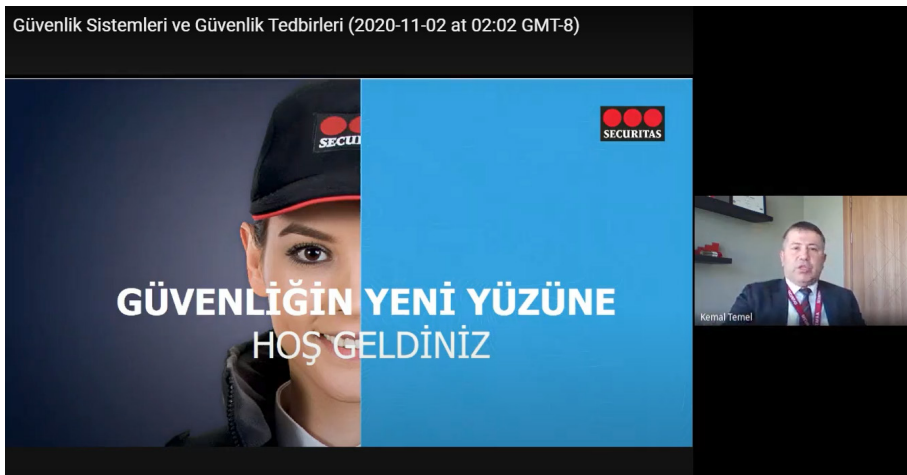
20 Mayıs 2021



“Yerel Yönetimlerin Güncel Sorunları” dersi kapsamında bu hafta belediye başkanının yetki, görev ve sorumlulukları, bu görevler kapsamında yapılan hizmetlerin dağılımı, kalitesi ve kaynakların kullanım öncelikleri ile hizmeti sunan personelin niteliği incelendi. Derse Bursa Büyükşehir Belediye Başkanı Sayın Alinur AKTAŞ ve sürpriz konuk olarak da, Yerel Yönetimler Programımızın ilk mezunlarından olan Ak Parti Bursa Millet Vekili Sayın Ahmet KILIÇ katıldı.

ÖZEL GÜVENLİK VE KORUMA PROGRAMI

07 Mayıs 2021



Sayın Başkan konuyu 3 P adını verdiği modelle anlattı: **PARA**, **PROJE** ve **PERSONEL**

Öğrencilerimizin sorusu üzerine belediyede daha çok Yerel Yönetimler mezunu istihdam etme sözü de verdi. Her iki konuğumuza da, yoğun çalışmalarına rağmen, öğrencilerimize zaman ayırdıkları için teşekkür ediyoruz.

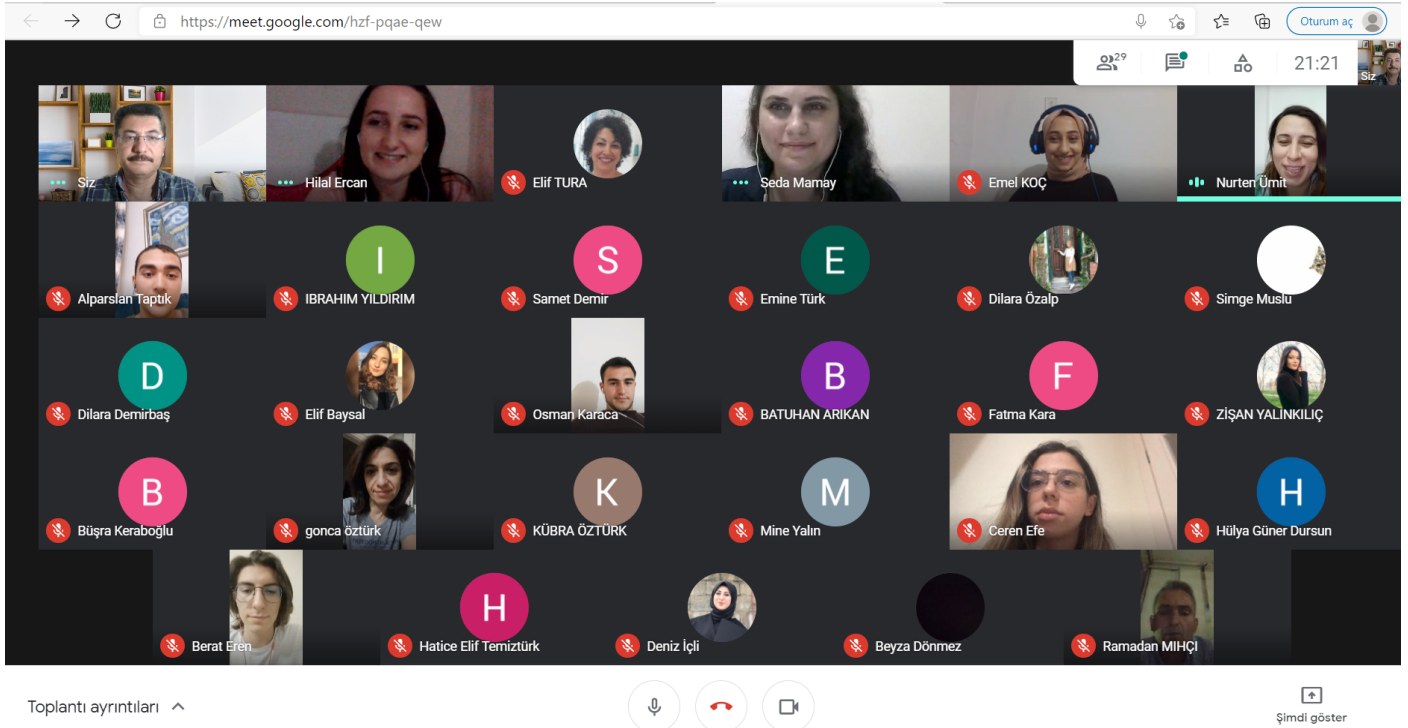


Bursa İl emniyet Müdürlüğü Özel Güvenlik Şube Müdür ve temsilcileriyle, müfredatımıza yeni eklemiş olduğumuz *"Silah Bilgisi Ve Uygulaması"* dersine ilişkin görüş paylaşımını içeren toplantı gerçekleştirilmiştir. Bu toplantıda *"Silah Bilgisi Ve Uygulaması"* dersi kapsamında, program öğrencilerimizin, silah atışına ilişkin olarak pandemi şartları dikkate alınarak, atış için planlanan günlerin

ertelenmesine yönelik karar alınmıştır. Mustafa Akgül'ün katılımıyla Güvenlik Sistemlerinde Yeni Gelişmeler; Mustafa Derici'nin katılımıyla Kariyer ve Gelişimi; Osman Ateş'in katılımıyla Terörden Kaçınma Yolları; Halil Kale'nin katılımıyla Yargıtay Kararlarında Özel Güvenlik Görevlilerinin Çalışma Koşullarına ilişkin etkinlikler yapılmıştır.

EVİMİZ DÜNYA KONULU ÇEVRE BİLİNCİ VE FARKINDALIK SUNUMLARI

19 Mayıs 2021



Yüksekokul öğrencilerimizin katkıları ile ilkökul öğretmen ve öğrencilerine *"EVİMİZ DÜNYA"* konulu çevre bilinci ve farkındalık sunumları yapıldı.

Katkı sağlayan tüm öğretmenlere ve öğrencilerimize teşekkür ediyoruz.



TEKNİK BİLİMLER MESLEK YÜKSEKOKULU

ÖĞRENCİ SEKTÖR BULUŞMALARI

Mesleki ve teknik eğitimde sektör işbirliğini güçlendirmeyi, kaliteyi artırmayı, eğitim alt yapısını nitelikleştirmeyi, mezunlarının istihdamını kolaylaştırmayı öncelikli hedefleri arasında tutan Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu olarak, pandemiye rağmen öğrenci-sektör buluşmaları geleneğini bu yıl da aksatmadan sürdürdük. Post tasarımlarının Grafik Tasarım Programımız tarafından yapıldığı “Öğrenci - Sektör Buluşmaları” başlığı altında 25 adet webinar düzenledik. Öğrencilerin yoğun katılımı ile gerçekleştirilen online buluşmalarda, programlarımız kapsamında 29 sektör yetkilisi ile görüşme düzenlemiş olduk.

Ocak-Haziran ayları arasında Bahar dönemi kapsamında düzenlenen webinarlar, programlar bazında şöyledir; Bilgisayar Programcılığı Programı olarak; Bilgi Yazan Eğitim Kurumları'nda Yazılım Uzmanı ve Yazılım Müdürü Alper Soyaslan ile “HYBRID Yazılım Geliştirme”, Bizpark Bilişim'in Genel Müdürü Emre Balcı ile “Tam Otonom Yapay Zeka ile Multicopter Programlama”, Monitör Dijital Bilgisayar ve Eğitim Elektronik kurucu ortakları Yeşim Erbakan ile Fahri Erbakan'ın konuşmacı olduğu “Dijital Platformda İş Akışı Takibi Yazılımı” konularında online

buluşmalar düzenledik. Böylece bilişim alanında öğrencilerimizin güncel olayları takip etmesine katkıda bulunmuş olduk.



Elektrik Programı olarak; Arb. Av. Büşra Tomaç Dereyayla ile “İşçi Hakları neler?”, HMT Makine Kurucu Ortağı Hasan Dereyayla ile “Kendi Hikayeni Yarat” ve İşyeri Hekimi Op. Dr. Ali Fuat Tomaç ile “Sağlığın Bize Emanet” konularıyla ilgili merak edilenleri konuştuk. Özellikle İş Yeri Eğitimi dersimiz kapsamında öğrencilerimize büyük destek veren Bosch firmasının, İnsan Kaynakları Sorumlusu Elif Ezgi Akgül'ün “Bosch'ta İşyeri Eğitimi ve Staj Fırsatı” başlıklı webinarından sadece Elektrik Programı değil aynı zamanda Bilgisayar Programcılığı, Elektronik, İş Sağlığı ve Güvenliği, Makine, Mekatronik ve Otomotiv Programlarının öğrencilerinin de faydalanabileceği bir paylaşım gerçekleştirdik.



Oğrenci - Sektör Buluşmaları | **Elektrik Programı**

WEBINAR: @uludagsektorbisim @uludagbilkol @uludagmtehp

İşçi Hakların Neler?
Arb. Av. Buğra TOMAÇ, DEREYAYLA

Kendi Hikâyesini Yarat.
Hüsnü DEREYAYLA | 1987 | Hakkâri Kurucu Ortağ

Sağlığın Bize Emanet.
Op. Dr. Ali Fuat TOMAÇ | İşyeri Hekimi

31 Mart 2021 | Çarşamba | 21:00
meet.google.com/byw-rvxc-mir

Bursa Uludağ Üniversitesi
Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu

Süt ve Ürünleri Teknolojisi Programı olarak; Süt ve Ürünleri Üretim Danışmanı Mustafa Ertan'dan "Türkiye'nin Peynirleri" hakkında bilgi aldık. Eker Süt Ürünleri ve Gıda Sanayi'nin, Üretim Müdürü Zafer Cansev ve Ürün Sorumlusu Mustafa Gülmez ile "Süt Endüstrisi: Süreç, İzleme ve Kalite" üzerine webinar düzenledik. Ayrıca, Golf Dondurma AR-GE ve İnovasyon Müdürü Seçil Demir ile gerçekleştirdiğimiz "Golf Dondurma ile Sohbetler" başlıklı webinarımız oldukça ilgi gördü.

Oğrenci - Sektör Buluşmaları | **Süt ve Ürünleri Teknolojisi Programı**

WEBINAR: @uludagsektorbisim @uludagbilkol @uludagmtehp

TÜRKİYE'NİN PEYNİRLERİ

Konuşmacı:
Mustafa ERTAN
Süt ve Ürünleri Üretim Danışmanı
18 Mart 2021 | 15:00
Katılım Linki:
meet.google.com/xan-thpe-ktq

Bursa Uludağ Üniversitesi
Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu

Oğrenci - Sektör Buluşmaları | **Süt ve Ürünleri Teknolojisi Programı**

WEBINAR: @uludagsektorbisim @uludagbilkol @uludagmtehp

Konuşmacı:
Zafer CANSEV
Eker Süt Ürünleri ve Gıda San. Tic. A.Ş.
Üretim Müdürü

Süt Endüstrisi:
Süreç, İzleme ve Kalite

Konuşmacı:
Mustafa GÜLMEZ
Eker Süt Ürünleri ve Gıda San. Tic. A.Ş.
Sıvı Ürün Sorumlusu
12 Nisan 2021 | 13:00
Katılım Linki:
https://meet.google.com/isq-shsz-fhu

Bursa Uludağ Üniversitesi
Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu

Bursa Uludağ Üniversitesi
Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu

Türkiye'nin en büyük yerli dondurma üreticisi
GOLF DONDURMA İLE SOHBETLER

Dondurma Sektörü ve AR-GE üzerine
22 Nisan 2021 - PERŞEMBE
15:00 - 17:00
Arab. Hekim
Görsel: Her hafta öğle saatleri arasında
https://meet.google.com/lea-pfkb-myp

Golf Dondurma AR-GE ve İnovasyon Müdürü
SEÇİL DEMİR

www.golffkariyer.com

Bursa Uludağ Üniversitesi
Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu

Oğrenci - Sektör Buluşmaları | **Tarım Makineleri Programı**

WEBINAR: @uludagsektorbisim @uludagbilkol @uludagmtehp

Türkiye'de tarım makinelerinin önemi ve güncel durumu,
Tarım Makineleri Programı Mezunları için kariyer planlama

Konuşmacı:
Bilal ÖZAK
Ünver Traktör, New Holland
(2016 Yılı Program Mezunlu)

31 Mart 2021 | 13:00
Katılım Linki:
meet.google.com/lea-pfkb-myp

Bursa Uludağ Üniversitesi
Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu

Tarım Makineleri Programı olarak; Ünver Traktör - New Holland'da çalışan, aynı zamanda programımızın 2016 yılı mezunu olan Bilal Özak ile "Türkiye'de Tarım Makinelerinin Önemi ve Güncel Durumu" ve "Tarım Makineleri Programı Mezunları için Kariyer Planlama" konuları üzerine samimi bir sohbet gerçekleştirdik. Mezunumuzun sektöründe iyi bir yere geldiğini görmek ve webinarımızda konuşmacı olarak ağırlamak bizleri gururlandırdı.

Kurulduğu andan itibaren üniversitemizin İSG ihtiyacına en iyi şekilde cevap veren İş Sağlığı ve Güvenliği Programımızın düzenlediği webinarında, Prof. Dr. Serpil Aytaç'ı konuk ettik. "İş'te İnsan" konulu konuşmasında; çalışma yaşamında kariyeri, iş stresini, iş psikolojisini, insanı anlama ve sektörel anlamda ihtiyaç duyulacak pek çok konu hakkında öğrencilerimizi bilgilendirdi.

Oğrenci - Sektör Buluşmaları | **İş Sağlığı ve Güvenliği Programı**

WEBINAR: @uludagsektorbisim @uludagbilkol @uludagmtehp

İŞ'TE İNSAN

Konuşmacı:
Prof. Dr. Serpil AYTAÇ
06 Nisan 2021 | Salı
Saat: 20:00
Katılım Linki:
meet.google.com/nrz-ktvg-jwz

Bursa Uludağ Üniversitesi
Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu

Tasarım Bölümü olarak iki programımızla aktif bir webinar süreci geçirdik. Grafik Tasarım Programı hocalarımız ve öğrencilerimiz, "Tasarım Sohbetleri" kapsamında; Brand Finance Türkiye Direktörü ve aynı zamanda bir marka duayeni olan Muhterem İlgüner'i "Markalaşmanın Gücü" adlı webinarında ağırladı. Bir diğer webinarımızda; akademisyen, Görsel İletişim Tasarımcısı ve Ekslibris Sanatçısı olan Prof. Hasip Pektaş, "Grafik Tasarım ve Ekslibris Üzerine" öğrencilere çok değerli deneyimler aktardı. Tasarım Üssü Kurucusu ve Endüstriyel Tasarımcı Gamze Güven ile "Ambalaj Tasarımı Deneyimleri" üzerine konuştuk. Bu konuşmasında; Türkiye'nin pek çok ünlü markasına tasarlamış olduğu ödüllü ambalaj çalışmalarını bizlerle paylaşması, öğrencilerimizin bakış açısını zenginleştirdi. Tasarım alanında güncel bir metot olan 'Design Thinking' (Tasarım Odaklı Düşünme) hakkında bilgilerin paylaşıldığı, Amsterdam'da çalışan Design Leader Özlem Ode Siegers'in "Bir Tasarımcı Bir Metot" konulu webinarı dikkat çekiciydi. Hem disiplinler arası ortamda grafik tasarımının önemini hem de uluslararası platformda tasarım odaklı düşünmenin ne kadar yaygınlaşmaya başladığını, sektöre yeni atılacak grafik tasarımcı adaylarımıza göstermiş oldu.



Sektörel ihtiyaçlar doğrultusunda açılan yeni programlarımızdan Moda Tasarımı Programı hocalarının düzenlediği webinarlar ile öğrencilerimiz başarılı isimlerle tanıştı. Moda Tasarımcısı Muzaffer Çaha "Moda Serüveni" ni anlatırken, Moda Tasarımcısı Burak Kaynar "İkonik Adımlar" başlıklı webinarı ile tasarımları hakkında bilgiler verdi. Esranur Aslandođdu'yla "Giysi Koleksiyon Süreci" hakkında ki püf noktaları konuşup, Modelist Hatice Özertürk'ten "Giysi Kalıp Hazırlama Süreci" hakkında bilgiler aldık.





Okulumuzun en fazla webinar düzenleyen programı olan Tekstil Programı, sektörün başarılı isimlerini ve ünlü markalarını ağırladı. Nirmal Tekstil Tasarım'ın müdürü ve aynı zaman da Tekstil Mühendisi Fatma Fidan ile " *Dokuma Kumaş Tasarımı*" nı, Berteks Tekstil Kalite Müdürü ve aynı zamanda TMO Bursa Şube Başkanı Füsün Ekren ile " *Kalite ve Süreç Yönetimi*" ni, Vakko Ürün Müdürü Serhan Demircioğlu ile " *Hazır Giyimde ARGE ve ÜRGE*" yi, Dokuma Kumaş Sanatçısı Kasım Uzunöz ile " *Bursa'da İpek Kültürü*" nü, Vakko Kumaş Satın Alma Müdürü Kerim Ekizoğlu ile " *Tekstil Ürünlerinin Geri Dönüştürülmesi*" ni, Tekstil Mühendisi ve Luno Tekstil Yönetim Kurulu Başkanı Levent Tümer ile " *Örme Kumaşlardaki Yeni Trendler*" i, Vakko Eşarp Ürün Yöneticisi Aslı Duydu ile " *Sürdürülebilir Moda*" yı konuştuk.

Oğrenci - Sektör Buluşmaları | **Tekstil Programı**
WEBINAR: @uludaguniv, @uludagmehk, @uludagmehk, @uludagmehk, @uludagmehk
DOKUMA KUMAŞ TASARIMI
 Konuşmacı: **Fatma FİDAN**
 Nirmal Tekstil Tasarım Ltd. Şti. Müdür | Tekstil Mühendisi
 17 Mart 2021 Çarşamba | 15:30
 Katılım Linki: meet.google.com/gtw-yizx-eno

Oğrenci - Sektör Buluşmaları | **Tekstil Programı**
WEBINAR: @uludaguniv, @uludagmehk, @uludagmehk, @uludagmehk, @uludagmehk
KALİTE VE SÜREÇ YÖNETİMİ
 Konuşmacı: **Füsün EKREN**
 Berteks Tekstil Kalite Müdürü TMO Bursa Şube Başkanı
 24 Mart 2021 Çarşamba | 15:30
 Katılım Linki: meet.google.com/gtw-yizx-eno

Oğrenci - Sektör Buluşmaları | **Tekstil Programı**
WEBINAR: @uludaguniv, @uludagmehk, @uludagmehk, @uludagmehk, @uludagmehk
HAZIR GİYİMDE ARGE VE ÜRGE
 Konuşmacı: **Serhan DEMİRCİOĞLU**
 Vakko Ürün Müdürü
 31 Mart 2021 | 15:30
 Katılım Linki: meet.google.com/gtw-yizx-eno

Oğrenci - Sektör Buluşmaları | **Tekstil Programı**
WEBINAR: @uludaguniv, @uludagmehk, @uludagmehk, @uludagmehk, @uludagmehk
BURSA'DA İPEK KÜLTÜRÜ
 Konuşmacı: **Kasım UZUNÖZ**
 Dokuma Kumaş Sanatçısı
 05 Nisan 2021 | 15:30
 Katılım Linki: meet.google.com/jgh-aa1y-yna0

Oğrenci - Sektör Buluşmaları | **Tekstil Programı**
WEBINAR: @uludaguniv, @uludagmehk, @uludagmehk, @uludagmehk, @uludagmehk
TEKSTİL ÜRÜNLERİNİN GERİ DÖNÜŞTÜRÜLMESİ
 Konuşmacı: **KERİM EKİZOĞLU**
 VAKKO KUMAŞ SATIN ALMA MÜDÜRÜ
 07 Nisan 2021 | 15:30
 Katılım Linki: meet.google.com/gtw-yizx-eno

Oğrenci - Sektör Buluşmaları | **Tekstil Programı**
WEBINAR: @uludaguniv, @uludagmehk, @uludagmehk, @uludagmehk, @uludagmehk
ÖRME KUMAŞLARDAKİ YENİ TRENDLER
 Konuşmacı: **Levent TÜMER**
 Tekstil Mühendisi | Luno Tekstil Yönetim Kurulu Başkanı
 Katılım Linki: meet.google.com/gtw-yizx-eno
 14 Nisan 2021 | 15:30

Oğrenci - Sektör Buluşmaları | **WEBINAR:** @uludaguniv, @uludagmehk, @uludagmehk, @uludagmehk, @uludagmehk
SÜRDÜRÜLEBİLİR MODA
 Aslı Duydu
 Vakko Eşarp Ürün Yöneticisi
 05 Mayıs 2021 15:30
 Katılım Linki: meet.google.com/gtw-yizx-eno

Tüm bu sektörel iş birlikleri sayesinde okulumuz öğrencileri, alanlarında çalışmaya başlamadan önce iş hayatında nelerle karşılaşacaklarını, mesleklerindeki zorlukları nasıl aşacaklarını, inovatif düşünce ile yaklaşma yöntemlerini, nasıl 'Aranan Eleman' olacakları konularında doğru kişilerden faydalı bilgileri edinmiş oldular. Hatta staj ve iş bağlantıları yapabilecekleri ortamların oluşması sayesinde, mesleklerine güzel bir başlangıç yapma şansı yakaladılar. Arzumuz, mezun edeceğimiz öğrencilerimizin başarı hikayelerini bu tür seminerlerde çokça görmektir. Böylece yüksekokulların teknik eğitim açısından sektörel alanda ülkemize yaptığı katkılar kendisini gösterecektir.



YENİŞEHİR İBRAHİM ORHAN MESLEK YÜKSEKOKULU

ÇOCUKÇA GELİŞİM SOHBETLERİ



Öncesi Öğretmeni Yüksel Kılınç, Okul Öncesi Öğretmeni Seval Bağlan, Yarının Öğretmeni Ödülleri Türkiye 3.sü Sınıf Öğretmeni Tuğba Harmankaya, Okul Öncesi Öğretmeni ve Masal Anlatıcısı Hürriyet Turgut Burhan, Okul Öncesi Öğretmeni ve Çocuk Kitapları Yazarı İzzet Güldoğan, Okul Öncesi Öğretmeni Bekir Arslan, Okul Öncesi Öğretmeni ve 2017 Sinop Yılın Öğretmeni Elif Gökmen Taban, Çocuk Kitapları Yazarı Semra Aydın, Öğretim Görevlisi Ömer Dilek, Okul Öncesi Öğretmeni Pınar Aydemir, Tohumluk Vakfı Başkanı Sanatçı ve Tarih Anlatıcısı Pınar Ayhan, Global Teacher Award 2020 TEDx Konuşmacısı Sınıf Öğretmeni Sezer Ortadağ katılım sağlayarak bilgi ve deneyimlerini öğrencilerimizle paylaştılar.

Meslek Yüksekokulumuz Çocuk Gelişimi Programı Öğretim Görevlisi Hasan Er danışmanlığında yürütülen 'Çocukça Gelişim Sohbetleri' kapsamında öğrencilerimiz alan uzmanları ve sektör temsilcileriyle online seminerlerde bir araya geldi. Pandemi sürecinin başından bu yana her ay düzenlenen sohbetlere 13 farklı uzman davetli konuşmacı olarak katıldı. Şimdiye dek düzenlenen online seminerlere sırasıyla Okul





ISO 45001 İŞ SAĞLIĞI VE İŞ GÜVENLİĞİ EĞİTİMİ

Meslek Yüksekokulumuz Gıda Teknolojisi, Makine ve İklimlendirme Programı öğrencileri Dikmenler Akademi tarafından düzenlenen ISO 45001 İş Sağlığı ve İş Güvenliği Temel Eğitimi ve İç Denetçi Eğitimlerine katılım sağladılar.

DİLMENLER
AKADEMİ

ISO 45001 İş Sağlığı ve İş Güvenliği

1- Temel Eğitimi **2- İç Denetçi Eğitimi**

4 Saat - Sertifikalı **4 Saat - Sertifikalı**

02.04.2021 **03.04.2021**
15:00-19:00 **15:00 - 19:00**

meet.google.com/dgg-nhdf-wzq meet.google.com/qxb-udzi-agx

ONLINE MATERYAL SERGİSİ



Meslek Yüksekokulumuz Çocuk Gelişimi Programı Öğrencileri Temel Tasarım ve Özel Eğitimde Araç Gereç Geliştirme Dersleri kapsamında geliştirdikleri materyalleri "Online Materyal Sergisinde" bir araya getirdi. Pandemi koşullarında uzaktan eğitimde de materyaller üretmeye devam eden öğrencilerimiz sanal salonlar oluşturup standlar açarak materyallerini ziyaretçilerin beğenilerine sundu.

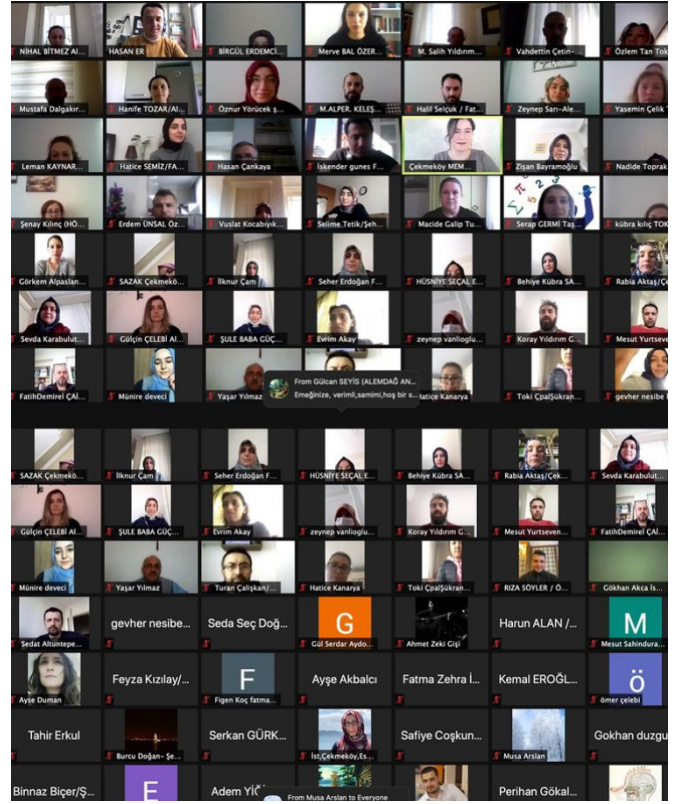


ÖĞRETMENLİK KUMBARAM SEMİNERİ



İstanbul Çekmeköy İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü'nün davetiyle 10 Şubat 2021 tarihinde Yüksekokulumuz

Öğretim Görevlisi Hasan Er tarafından öğretmenlere yönelik 'Öğretmenlik Kumbaram' isimli eğitim semineri verildi. Online olarak gerçekleştirilen seminer programına İstanbul Çekmeköy ilçesinde görev yapan farklı branşlarda 100'e yakın öğretmen katılım sağladı.



ETKİLEŞİMLİ KİTAP OKUMA ATÖLYESİ





Kütahya Koru Okulu tarafından 16 Nisan 2021 tarihinde düzenlenen programda Yüksekokulumuz Öğretim Görevlisi Hasan Er tarafından 3-6 yaş grubu çocuklara yönelik Etkileşimli Kitap Okuma Atölyesi düzenlendi. Atölyenin ardından çocuklarla oyunlar oynanıp, çocuk kitabı yazarlığıyla ilgili bir söyleşi gerçekleştirildi.





BURSA ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ
MESLEK YÜKSEKOKULLARI
E-BÜLTEN

MEYOK KOORDİNATÖRLÜĞÜ

Görükle Kampüsü 16059
Nilüfer/BURSA