



## Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu

İstanbul Aydın Üniversitesi Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu Tarafından Hazırlanmıştır

### 2021-2022 Bahar Yarıyıl Etkinlikleri

T.C

İstanbul Aydın Üniversitesi

Adına Sahibi

Doç. Dr. Mustafa AYDIN  
(Mütevelli Heyet Başkanı)

#### YAYIN KURULU

Prof. Dr. Yadigar İZMİRLİ  
(Rektör)

Prof. Dr. Meltem NURTANIŞ  
VELİOĞLU  
(UBYO Müdürü)

Dr. Öğr. Üyesi Elif Merve  
KAHRAMAN (UBYO Müdür Yrd./  
Gıda Teknolojisi Bölüm Başkanı)

Dr. Öğr. Üyesi Yavuz NACAĞLI  
(UBYO Müdür Yrd.)

#### YAYINI HAZIRLAYANLAR

Arş. Gör. Beyza ÖZDEM

İSTANBUL AYDIN  
ÜNİVERSİTESİ Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu  
Gıda Teknolojisi Bölümü

### FONKSİYONEL GIDALARDA GİRİŞİMCİLİK

17 Mart 2022  
14:00 B402



Konuşmacı  
**Esra Avcı**  
Biyofonksiyonel Gıda ve Biyoteknoloji A3 Kurucu-Gıda Teknik Mühendisi  
Uludağ Gıda Bilim ve Teknoloji Enstitüsü



Moderatör  
**Dr. Öğr. Üyesi Elif Çakır**  
Gıda Teknolojisi Bölümü  
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu

İSTANBUL AYDIN  
ÜNİVERSİTESİ Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu  
Gıda Teknolojisi Bölümü

### DÜNYADA AR-GE VE İNOVASYON TRENLERİ

24 Mart 2022  
14:00 B Blok-B403



Konuşmacı  
**Dr. Hakan BAŞDOĞAN**



Moderatör  
**Dr. Öğr. Üyesi Elif ÇAKIR**

İSTANBUL AYDIN  
ÜNİVERSİTESİ TÜBİTAK

29 - 30 MART



TÜBİTAK PROJE YAZMA EĞİTİMİMİZ BAŞLIYOR

İstanbul Aydın Üniversitesi TEKMER-Teknoloji Transfer ve Proje Yönetim Ofisi olarak, Uygulama Bilimler Yüksek Okulu Müdürü- TÜBİTAK Danışma Kurulu Üyesi Prof. Dr. Meltem Nurtaniş Velioglu tarafından projeye yazma konusunda 3 Aşamalı Eğitim verilecektir.

Prof. Dr. Meltem Nurtaniş Velioglu  
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu Müdürü  
TÜBİTAK Danışma Kurulu Üyesi

1001- 1002 TÜBİTAK PROJE YAZMA EĞİTİMİ  
1. GÜN : Teorik Eğitim  
2. GÜN : Pratik Eğitim  
3. GÜN : Danışmanlık Hizmeti  
şeklinde gerçekleştirilecektir.

1. GÜN - TEORİK EĞİTİM  
• ARDEB 1001-1002 Programı  
• Proje Yönetimi  
• Yazan Etki  
• Bütçe ve Gereçesi

2. GÜN - PRATİK EĞİTİM  
• Örnek TÜBİTAK projesi üzerinden proje yazma ve uygulama faaliyetlerinin değerlendirilmesi  
• Proje fikirlerinin değerlendirilmesi

İLETİŞİM  
İrem Ece Akınar,  
Destekli Projeler Koordinatörü  
İAÜ TEKMER / D BLOK - 1. KAT

YER : D BLOK MAVİ SALON  
ZAMAN:29.03.2022 / 13.00-16.00

YER : D BLOK TURUNCU SALON  
ZAMAN:30.03.2022 / 13.00-15.00

İSTANBUL AYDIN  
ÜNİVERSİTESİ Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu  
Gıda Teknolojisi Bölümü

### Arı Yetiştiriciliği, Arı Ürünleri ve Apiterapi

B Blok - B403  
31 Mart 2022  
15:00 - 17:00



Konuk Konuşmacı:  
**Aslan KORKMAZ**  
Yüksek Ziraat Mühendisi  
Ataşehir İlçe Tarım ve Orman Müdürü



Moderatör:  
**Dr. Öğr. Üyesi Elif ÇAKIR**  
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu

www.aydin.edu.tr | @iaukampus



# e-Bülten

## Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu

Istanbul Aydın Üniversitesi Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu Tarafından Hazırlanmıştır

**İSTANBUL AYDIN ÜNİVERSİTESİ**  
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu Yönetim Bilişim Sistemleri Bölümü

### YAZILIM SEKTÖRÜNDE BİR SİYASALI

**KONUŞMACI**  
Sinan Kılıç  
Genel Yönetim Direktörü  
VİST Yazılım A.Ş.

**MODERATÖR**  
Dr. Öğr. Üyesi Burak OĞUL  
IAÜ Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu  
Yönetim Bilişim Sistemleri Bölümü

04 NISAN | Meeting ID: 876 4127 2685  
18.00-19.00 | Passcode: 4441428

**İSTANBUL AYDIN ÜNİVERSİTESİ** | Gıda Uygulama ve Araştırma Merkezi  
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu  
Gıda Teknolojisi Bölümü

### SÜT VE SÜT ÜRÜNLERİNDE TAKLİT VE TAĞŞIŞ

**Konuşmacı**  
Vedat BİLEK  
Gıda Mühendisi  
Nispeti Süt ve Süt Ürünleri Üretim Müdürü

**Moderatör**  
Dr. Öğr. Üyesi Elif Merve KAHRAMAN  
IAÜ Gıda Uygulama ve Araştırma Merkez Müdürü

21 Nisan 2022  
14:00-17:00

B Blok- B403

**İSTANBUL AYDIN ÜNİVERSİTESİ** | Gıda Uygulama ve Araştırma Merkezi  
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu  
Gıda Teknolojisi Bölümü

**KOROZO FLEXIBLES**

### SÜRDÜRÜLEBİLİR AMBALAJ

28 Nisan 2022  
14:00-17:00

B Blok - B403

**Konuşmacı**  
Ender Çelik  
İş Geliştirme Müdürü  
Korozo Ambalaj

**Konuşmacı**  
Özgür Akdemir  
Sürdürülebilirlik Yöneticisi  
Korozo Ambalaj

**Moderatör**  
Dr. Öğr. Üyesi Elif Merve KAHRAMAN  
IAÜ Gıda Uygulama ve Araştırma Merkez Müdürü

**İSTANBUL AYDIN ÜNİVERSİTESİ** | UYGULAMALI BİLİMLER YÜKSEKOKULU  
GIDA TEKNOLOJİSİ BÖLÜMÜ

**KOROZO FLEXIBLES**

### FOODTECH KOROZO'DA

#### KOROZO AMBALAJ FABRİKA GEZİSİ

TARİH: 12.05.2022

**zoom** | CANLI WEB YAYINI

**İSTANBUL AYDIN ÜNİVERSİTESİ** | MEV KOLEJİ ÖZEL BÜYÜKÇEKMECE OKULLARI

### Kariyer Günü Pilotaj Bölümü Tanıtım

17.05.2022  
10.35-12.05

**Arş. Gör. Mehmet Tahir PALA**  
Pilotaj Bölümü

Basın Tanıtım ve Halkla İlişkiler Daire Başkanlığı  
@iaü\_tanitim | iaütanitim

**İSTANBUL AYDIN ÜNİVERSİTESİ** | GIDA UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

**Inspecco**

### ISO 22000 TEMEL BİLGİLENDİRME EĞİTİMİ

**EĞİTMEN:**  
Aycan ACET  
Inspecco Sistem Belgelendirme Müdürü

**Not: Eğitim ücretlidir**  
Kayıt ve bilgi için: emervekahraman@aydin.edu.tr

22 MAYIS 2022 | 10:00-18.00

B Blok- B403





### Fonksiyonel Gıdalarda Girişimcilik

Gıda Teknolojisi bölümü tarafından 17/03/2022 Perşembe Günü Saat: 14:00'da Dr. Öğr. Üyesi Elif ÇAKIR moderatörlüğünde "Fonksiyonel Gıdalarda Girişimcilik" konulu etkinlik düzenlenmiştir. Etkinliğimize konuşmacı olarak Bypro Fonksiyonel Gıda ve Biyoteknoloji A.Ş. kurucusu, Gıda Yüksek Mühendisi Sayın Esra AVCI katılmış, bir fonksiyonel gıda firmasının kuruluş aşamalarından bahsetmiş, bilgilerini ve deneyimlerini bizlerle paylaşmıştır.



**İSTANBUL AYDIN  
ÜNİVERSİTESİ** | Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu  
Gıda Teknolojisi Bölümü

## FONKSİYONEL GIDALARDA GİRİŞİMCİLİK

17 Mart 2022  
14:00

B402



Konuşmacı  
**Esra Avcı**  
Bypro Fonksiyonel Gıda ve Biyoteknoloji A.Ş. Kurucusu-Gıda Yüksek Mühendisi  
Ulusal Gıda Referans Laboratuvarı



Moderatör  
**Dr. Öğr. Üyesi Elif Çakır**  
Gıda Teknolojisi Bölümü  
Uygulamalı Bilimler Yüksek Okulu





### 7. Ulusal Yönetim Bilişim Zirvesi (2022)

Bu yıl Akdeniz Üniversitesi tarafından 12-13 Mart 2022 tarihlerinde yedincisi düzenlenen Ulusal Yönetim Bilişim Zirvesi'ne Yönetim Bilişim Sistemleri Bölümü öğrenci temsilcimiz Yusuf Fındık üniversitemiz adına zirve sorumlusu olarak, bölüm öğrencilerimiz Mehmet Esat Uçar, İsmail Burak Bilgin, Tuğba Alptekin, Buse Balkan, Gamze Özbaş, Semanur Ağı ve Serhat okur ile birlikte katılım sağlamışlardır. Öğrencilerimiz bu zirvede hem üniversitemizi tanıtmış, hem de diğer üniversitelerdeki Yönetim Bilişim Sistemleri öğrencileriyle iletişim kurmuşlardır. Aynı zamanda bu zirve bilişimciler ile girişimciler arasındaki etkileşimi ve iletişimi artırarak, mesleki ve kişisel gelişime katkıda bulunmasını sağlamış, ülkenin alanındaki yönelimlerini belirlemeyi ve bu alanda gelişime destek vermeyi hedeflemiştir.







### Dünya'da AR-GE ve İnovasyon Trendleri

Gıda Teknolojisi Bölümü tarafından 24/03/2022 Perşembe Günü Saat 14:00'da Dr. Öğr. Üyesi Elif ÇAKIR moderatörlüğünde "Dünyada AR-GE ve İnovasyon Trendleri" konulu etkinlik gerçekleştirilmiştir. Etkinliğimize konuşmacı olarak ArBa Global Innovation firmasının kurucusu Sayın Dr. Hakan Başdoğan katılmış, Dünya'da gıda alanındaki yeniliklerden bahsetmiş, bilgilerini ve deneyimlerini bizlere aktarmıştır.

İSTANBUL AYDIN  
ÜNİVERSİTESİ

Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu  
Gıda Teknolojisi Bölümü

## DÜNYADA AR-GE VE İNOVASYON TRENDLERİ

24 Mart 2022  
14:00

B Blok-B403

Konuşmacı  
Dr. Hakan BAŞDOĞAN

Moderatör  
Dr. Öğr. Üyesi Elif ÇAKIR





### TÜBİTAK Proje Yazma Eğitimi

Istanbul Aydın Üniversitesi TEKMER-Teknoloji Transfer ve Proje Yönetim Ofisi aracılığıyla, Sayın Müdürümüz, TÜBİTAK Danışma Kurulu Üyesi Prof. Dr. Meltem NURTANIŞ VELİOĞLU tarafından proje yazma konusunda 3 Aşamalı Eğitim 29-30 Mart 2022 tarihleri arasında verilmiştir.

Proje yazma, yürütme ve değerlendirme aşamalarının her birinde yer almış Sayın Müdürümüz Prof. Dr. Meltem NURTANIŞ VELİOĞLU, eğitimde 1001 Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme ve 1002 Hızlı Destek Programları başvuruları hakkında bilgi ve deneyimlerini katılımcılara aktarmıştır.



29 - 30 MART



Prof Dr. Meltem Nurtaniş Velioglu  
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu Müdürü  
TÜBİTAK Danışma Kurulu Üyesi

#### TÜBİTAK PROJE YAZMA EĞİTİMİMİZ BAŞLIYOR

Istanbul Aydın Üniversitesi TEKMER-Teknoloji Transfer ve Proje Yönetim Ofisi olarak, Uygulama Bilimler Yüksek Okulu Müdürü- TÜBİTAK Danışma Kurulu Üyesi Prof. Dr. Meltem Nurtaniş Velioglu tarafından proje yazma konusunda 3 Aşamalı Eğitim verilecektir.

#### 1001- 1002 TÜBİTAK PROJE YAZMA EĞİTİMİ

- 1.GÜN : Teorik Eğitim
- 2.GÜN : Pratik Eğitim
- 3.GÜN : Danışmanlık Hizmeti şeklinde gerçekleştirilecektir.

#### 1. GÜN : TEORİK EĞİTİM

- ARDEB 1001-1002 Programı
- Proje Yönetimi
- Yaygın Etki
- Bütçe ve Gerekeşi

YER : D BLOK MAVİ SALON  
ZAMAN:29.03.2022 / 13.00-16.00

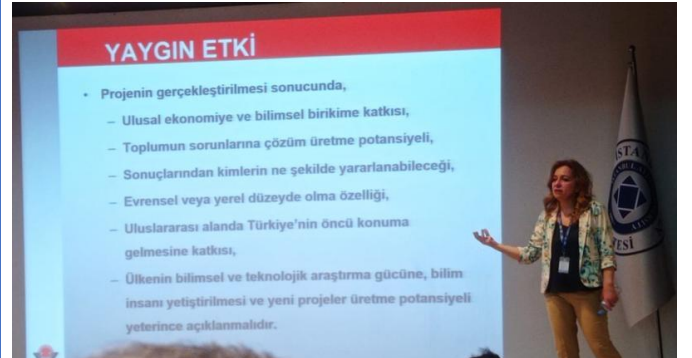
#### 2. GÜN : PRATİK EĞİTİM

- Örnek TÜBİTAK projesi üzerinden proje yazma ve uygulama faaliyetlerinin tartışılması
- Proje fikirlerinin değerlendirilmesi

YER : D BLOK TURUNCU SALON  
ZAMAN:30.03.2022 / 13.00-16.00

#### İLETİŞİM

İrem Ece Akpınar  
Destekli Projeler Koordinatörü  
IAU TEKMER / D BLOK - 1. KAT







### Arı Yetiştiriciliği, Arı Ürünleri ve Apiterapi

Gıda Teknolojisi Bölümü tarafından 31/03/2022 Perşembe Günü Saat: 14:00'da D.r Öğr. Üyesi Elif ÇAKIR moderatörlüğünde "Arı Yetiştiriciliği, Arı Ürünleri ve Apiterapi" konulu etkinlik gerçekleştirilmiştir. Etkinliğimize konuşmacı olarak Ataşehir İlçe Tarım ve Orman Müdürlüğü'nde görev yapan Yüksek Ziraat Mühendisi Sayın Aslan Korkmaz katılmış, konu hakkında bilgiler vermiş, getirdiği numuneleri bizlere sunarak test ettirmiş ve bizlerle deneyimlerini paylaşmıştır.



İSTANBUL AYDIN  
ÜNİVERSİTESİ | Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu  
Gıda Teknolojisi Bölümü

## Arı Yetiştiriciliği, Arı Ürünleri ve Apiterapi

B Blok - B403  
31 Mart 2022  
15:00 - 17:00

Konuk Konuşmacı:  
**Aslan KORKMAZ**  
Yüksek Ziraat Mühendisi  
Ataşehir İlçe Tarım ve Orman Müdürlüğü

Moderatör:  
**Dr. Öğr. Üyesi Elif ÇAKIR**  
İAÜ Gıda Teknolojisi Bölümü  
Uygulamalı Bilimler Yüksek Okulu

www.aydin.edu.tr | @iaukampus





### Yazılım Sektöründe Bir Siyasallı

Yönetim Bilişim Sistemleri Bölümü tarafından 04/04/2022 Pazartesi Günü Saat: 18:00'da Bölüm Başkanımız Dr. Öğr. Üyesi Burak OĞUL moderatörlüğünde "Yazılım Sektöründe Bir Siyasallı" konulu webinar gerçekleştirilmiştir.

Etkinliğimize konuşmacı olarak VBT Yazılım A.Ş. Genel Müdür Yardımcısı Sayın Sinan KILIÇ katılmış, yazılım sektöründeki gelişmelere, çalışma alanlarına değinmiş, sektör bilgilerini ve deneyimlerini bizlerle paylaşmıştır.

**İSTANBUL AYDIN ÜNİVERSİTESİ**  
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu Yönetim Bilişim Sistemleri Bölümü

## YAZILIM SEKTÖRÜNDE BİR SİYASALLI

**KONUK KONUŞMACI**  
**Sinan Kılıç**  
Genel Müdür Yardımcısı  
VBT Yazılım A.Ş.

**MODERATÖR**  
**Dr. Öğr. Üyesi Burak OĞUL**  
AU Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu  
Yönetim Bilişim Sistemleri Bölümü

**04 NİSAN** | Meeting ID: **876 4127 2685**  
**18.00-19.00** | Passcode: **4441428**

**BİLİŞİM HİZMET SUNMAK VEYA ALMAK (MASANIN HANGİ TARAFI?)**

- Bilişim Firmaları
  - Üretim
  - Partner İlişkileri
  - Danışmanlık/Destek
  - Satış
- Bilişim Hizmeti
  - Satınalma
  - Uygulama/Destek
  - İç Üretim

The slide also features an illustration of four people sitting around a table, engaged in a discussion.





### Süt ve Süt Ürünlerinde Taklit ve Tağşiş

Gıda Teknolojisi bölümü tarafından 21/04/2022 Perşembe Günü Saat: 14:00'da Bölüm Başkanı Dr. Öğr. Üyesi Elif Merve KAHRAMAN moderatörlüğünde "Süt ve Süt Ürünlerinde Taklit ve Tağşiş" konulu etkinlik düzenlenmiştir. Etkinliğimize konuşmacı olarak Nimet Süt ve Süt Ürünleri Üretim Müdürü Gıda Mühendisi Sayın Vedat BİLEK katılmış, konuyla ilgili bilgilerini ve deneyimlerini bizlere aktarmıştır.



İSTANBUL AYDIN  
ÜNİVERSİTESİ

Gıda Uygulama ve Araştırma Merkezi  
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu  
Gıda Teknolojisi Bölümü

## SÜT VE SÜT ÜRÜNLERİNDE TAKLİT VE TAĞŞIŞ

**Konuşmacı**  
**Vedat BİLEK**  
Gıda Mühendisi  
Nimet Süt ve Süt Ürünleri Üretim Müdürü

**Moderatör**  
**Dr. Öğr. Üyesi Elif Merve KAHRAMAN**  
İAU Gıda Uygulama ve Araştırma Merkez Müdürü

21 Nisan 2022  
14:00-17:00

B Blok- B403





### Sürdürülebilir Ambalaj

Gıda Teknolojisi bölümü tarafından 28/04/2022 Perşembe Günü Saat: 14:00'da Bölüm Başkanı Dr. Öğr. Üyesi Elif Merve KAHRAMAN moderatörlüğünde "Sürdürülebilir Ambalaj" konulu etkinlik düzenlenmiştir. Etkinliğimize konuşmacı olarak Koroza Ambalaj Sürdürülebilirlik Yöneticisi Sayın Özgür Akdemir ve Koroza Ambalaj İş Geliştirme Müdürü Sayın Ender Çelik katılmış, sürdürülebilir ambalaj hakkında bilgilerini bizlere aktarmış, fabrikalarında kullanılan ve üretilen malzemelerden örnekler getirmiş ve incelemeler yapmışlardır.



**İSTANBUL AYDIN  
ÜNİVERSİTESİ**

Gıda Uygulama ve Araştırma Merkezi  
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu  
Gıda Teknolojisi Bölümü

**KOROZO**  
FLEXIBLES

## SÜRDÜRÜLEBİLİR AMBALAJ

28 Nisan 2022  
14:00-17:00

B Blok - B403



**Konuşmacı**  
**Ender Çelik**  
İş Geliştirme Müdürü  
Koroza Ambalaj



**Konuşmacı**  
**Özgür Akdemir**  
Sürdürülebilirlik Yöneticisi  
Koroza Ambalaj



**Moderatör**  
**Dr. Öğr. Üyesi Elif Merve KAHRAMAN**  
IAÜ Gıda Uygulama ve Araştırma Merkez Müdürü

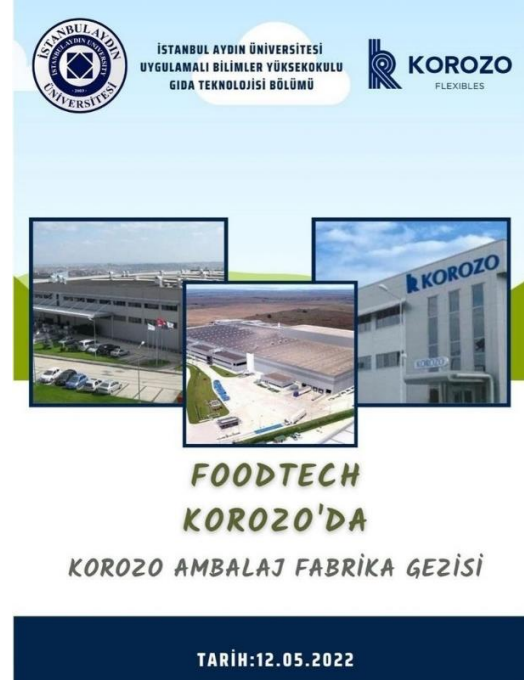






### Korozo Ambalaj Fabrika Gezisi

Gıda Teknolojisi Bölümümüz tarafından, 12/05/2022 Perşembe günü, Korozo Ambalaj firmasına teknik gezi düzenlenmiştir. Öğrencilerimize iş sağlığı ve güvenliği eğitimi verildikten sonra fabrika hakkında bilgilendirme yapılmış ve fabrika gezisi tamamlanmıştır. Öğrencilerimizin teorik olarak aldıkları ambalaj eğitiminin yerinde gösterilerek incelemeleri sağlanmıştır.





### Pilotaj Bölüm Tanıtımları

Bölüm Araştırma Görevlisi Mehmet Tahir PALA tarafından 17/05/2022 Salı günü MEV Koleji Özel Büyük Çekmece Okulları öğrencilerine Zoom üzerinden Pilotaj Bölümü tanıtımı yapılmış ve öğrencilerin soruları cevaplandırılmıştır.

Bölüm Araştırma Görevlisi Mehmet Tahir PALA tarafından 31/05/2022 Salı günü Zonguldak Ereğli TED Koleji öğrencilerine Pilotaj Bölümü tanıtımı yapılmış ve öğrencilerin soruları cevaplandırılmıştır.



Zonguldak Ereğli TED Koleji

The image shows a Zoom webinar announcement for the Pilotaj Bölümü (Pilotage Department) at MEV Koleji Özel Büyük Çekmece Okulları. The announcement is in Turkish and includes the following information:

- Zoom logo and "CANLI WEB YAYINI" (Live Web Broadcast) text.
- Istanbul Aydın University logo and "MILLİ EĞİTİM BAKANLIĞI OKUL ÖĞRENCİLERİ YATILI" (Ministry of National Education Registered) logo.
- Event title: "Kariyer Günü Pilotaj Bölümü Tanıtım" (Career Day Pilotage Department Introduction).
- Date and time: "17.05.2022 10.35-12.05".
- Speaker: "Ars. Gör. Mehmet Tahir PALA, Pilotaj Bölümü".
- Organizer: "Basın Tanıtım ve Halkla İlişkiler Daire Başkanlığı" (Public Relations and Media Department).
- Social media handles: "@iaü\_tanitim" and "iaütanitim".



Zonguldak Ereğli TED Koleji





### ISO22000 Temel Bilgilendirme Eğitimi

Gıda Teknolojisi bölümü öğrencilerimiz için aynı zamanda Gıda Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü olan Bölüm Başkanımız Sayın Dr. Öğr. Üyesi Elif Merve KAHRAMAN tarafından 22/05/2022 Pazar günü sertifikalı "ISO22000 Temel Belgelendirme Eğitimi" düzenlenmiştir. Eğitim tamamlandıktan sonra, öğrencilerimiz sınava tabi tutulmuş ve başarılı olan öğrencilerimiz sertifika almaya hak kazanmıştır.

İSTANBUL AYDIN ÜNİVERSİTESİ  
İSTANBUL AYDIN ÜNİVERSİTESİ GIDA UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ  
Inspecco

## ISO 22000 TEMEL BİLGİLENDİRME EĞİTİMİ

EĞİTMEN:  
 **Aycan ACET**  
Inspecco Sistem  
Belgelendirme Müdürü

**Not: Eğitim ücretsizdir**  
Kayıt ve bilgi için: emervekahraman@aydin.edu.tr

22 MAYIS 2022 10:00-18.00 B Blok- B403





### Uçuş Fizyolojisi, Uçucu Sağlığı ve Pilotluk

25 Mayıs 2022 Çarşamba günü saat 14:00'da Hazırlık Okulu'ndaki Pilotaj Bölümü öğrencilerinin mesleğe yönelik bilgilerinin artırılması kapsamında Dr. Öğr. Üyesi Yavuz NACAĞLI moderatörlüğünde "Uçuş Fizyolojisi, Uçucu Sağlığı ve Pilotluk" konulu bir etkinlik gerçekleştirilmiştir. Etkinliğe davetli konuşmacı olarak MSÜ Hava Harp Okulu K.İğ'ından Hv.Plt.Yzb. Gürel BAŞ katılmıştır. Konuğunuz, öğrencilerimizle bilgilerini, deneyimlerini paylaşmış ve öğrencilerimizin Pilotlukla ilgili merak ettikleri soruları cevaplandırmıştır.

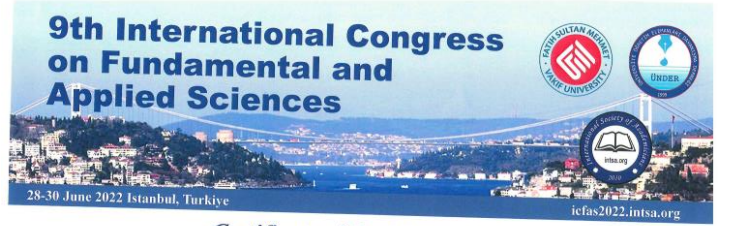






### Bildiri Sunumu

Yönetim Bilişim Sistemleri Bölüm Başkanımız Sayın Dr. Öğr. Üyesi Burak OĞUL, 28-30 Haziran 2022 tarihleri arasında Fatih Sultan Mehmet Vakıf Üniversitesinde gerçekleştirilen "9th International Congress on Fundamental and Applied Sciences 2022 (ICFAS2022)" adlı kongrede "Dynamical Behavior Of Rational Difference Equation  $X_{(N+1)}=(X_N X_{(N-7)})/(X_{(N-6)} (\pm 1 \pm X_N X_{(N-7)}))$ " ve "Expressions And Dynamical Behavior Of Rational Difference Equations" başlıklı bildirilerini sunmuştur. Değerli hocamızı çalışmalarından dolayı tebrik ederiz.



#### Certificate of Oral Presentation

This is to Certify that

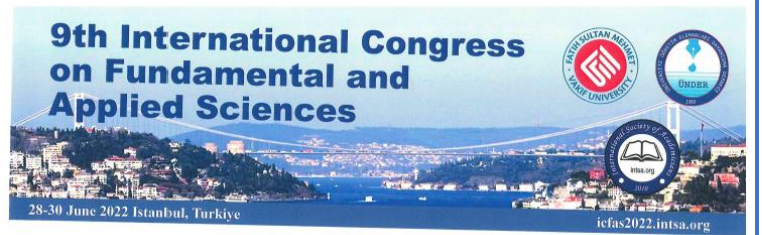
**BURAK OĞUL**

has presented a talk entitled

**DYNAMICAL BEHAVIOR OF RATIONAL DIFFERENCE EQUATION  $X_{(N+1)}=(X_N X_{(N-7)})/(X_{(N-6)} (\pm 1 \pm X_N X_{(N-7)}))$**

during the ICFAS2022 at the Fatih Sultan Mehmet Vakif University, Istanbul, Türkiye.

*Muhammet Kırulay*  
Conference Chair



#### Certificate of Oral Presentation

This is to Certify that

**BURAK OĞUL**

has presented a talk entitled

**EXPRESSIONS AND DYNAMICAL BEHAVIOR OF RATIONAL DIFFERENCE EQUATIONS**

during the ICFAS2022 at the Fatih Sultan Mehmet Vakif University, Istanbul, Türkiye.

*Muhammet Kırulay*  
Conference Chair



### Aramıza Yeni Katılanlar



Öğr. Gör. Dr. Vanye Zira VANDUHE

Yüksekokulumuz Yazılım Geliştirme (İngilizce) bölümünde göreve başlayan Öğr. Gör. Dr. Vanye Zira VANDUHE'yi aramızda görmekten mutluluk duyar, çalışma hayatında başarılar dileriz.



Dr. Öğr. Üyesi Mustafa Koray ERENTÜRK

Yüksekokulumuz Yönetim Bilişim Sistemleri bölümünde göreve başlayan Dr. Öğr. Üyesi Mustafa Koray ERENTÜRK'ü aramızda görmekten mutluluk duyar, çalışma hayatında başarılar dileriz.





### Proje Başarılarımız



Dr. Öğr. Üyesi Özlem ÖZTÜRK

Yüksekokulumuz Öğretim Üyelerinden Dr. Öğr. Üyesi Özlem ÖZTÜRK'ün TÜBİTAK – 1001 Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı kapsamında “Polimer Damlası Şeklindeki Nanoakışkanların Farklı Katı Yüzeyler Üzerindeki Hareketlerinin Nümerik (Sayısal) ve Teorik Olarak İncelenmesi” isimli araştırma projesi kabul edilmiştir. Kendisini tebrik eder, başarılarının devamını dileriz.



Arş. Gör. Nagihan ÇAĞLAR

Yüksekokulumuz Araştırma Görevlisi Nagihan ÇAĞLARI'ın TÜBİTAK - 1002 Hızlı Destek Programı kapsamında “Glutenin Hidrolizatının Hibrit Sistemlerle Enkapsülasyonu” isimli araştırma projesi kabul edilmiştir. Kendisini tebrik eder, başarılarının devamını dileriz.



### ÖĞRETİM ELEMANLARIMIZIN AKADEMİK ÇALIŞMALARI



Dr. Öğr. Üyesi Elif ÇAKIR

Çelik, S., Çakır, E., Akyüz, S. & Ozel, A.E., "Flavonoids: Their Anticarcinogenic Effects and Molecular Modeling Studies", *Handbook of Research on Natural Products and Their Bioactive Compounds as Cancer Therapeutics*, IGI Global, USA, 265-296, (2022).

Çelik, S., Kaya, N. & Çakır, E., "Spectroscopic Applications in Pharmaceuticals and Food", *Quality Control Applications in the Pharmaceutical and Medical Device Manufacturing Industry*, IGI Global, USA, 122-137 (2022).



Dr. Öğr. Üyesi Burak OĞUL

Oğul, B., Şimşek, D., Abdullayev, F. & Farajzadeh, A., "Differential Equations and Dynamical Systems, On the Recursive Sequence  $x_{n+1} = \frac{x_{n-7}}{1 + x_{n-1} x_{n-3} x_{n-5}}$ ", *Thai Journal of Mathematics*, 20 (1) 111-119 (2022).

Oğul, B., "Dynamical Behavior Of Rational Difference Equation  $X_{(N+1)} = (X_N X_{(N-7)}) / (X_{(N-6)} (\pm 1 \pm X_N X_{(N-7)}))$ ", *9th International Congress on Fundamental and Applied Sciences 2022 (ICFAS2022)*, Fatih Sultan Mehmet Vakıf Üniversitesi – İstanbul (2022).

Oğul, B., "Expressions And Dynamical Behavior Of Rational Difference Equations", *9th International Congress on Fundamental and Applied Sciences 2022 (ICFAS2022)*, Fatih Sultan Mehmet Vakıf Üniversitesi – İstanbul (2022).



Dr. Öğr. Üyesi Nasım Kian-Pour

Kian-Pour, N., Toker, O.S., "Influence of coating-blanching in starch solutions, on the drying kinetics, transport properties, quality parameters, and microstructure of celery root chips", *LWT Journal of Food Science and Technology*, 160.113262 (2022)

Kian-Pour, N. "Usage of medium to high-power microwave-blanching pretreatment to improve drying characteristics of leek: Drying kinetics, transport and thermophysical properties". *IV-International Conference of Food, Agriculture, and Veterinary /Turkey*. Accepted. An oral presentation. Abstracts Book, page: 413-414. (2022)





**Dr. Öğr. Üyesi Yavuz  
NACAĞLI**

Alabaş, H.A., **Nacağı, Y.**, "Computational Fluid Dynamics Analysis Of Helicopter Downwash/Ship Airwake Interaction Flowfield", *Havacılık Teknolojisi ve Uygulamaları Kitabı*, Ege Üniversitesi Yayınları, İzmir, 153-162 (2022).



**Arş. Gör. Nagihan ÇAĞLAR**

Sağlam, A., **Çağlar, N.**, Ünver, Alçay, A., Bostan, K., "Baharat ve yenebilir bitkilerin probiyotik bakteriler üzerine antimikrobiyal etkileri", *Türk Mikrobiyol Cemiy Dergisi* ;52(1):1-29 (2022).