



İSTANBUL  
GELİŞİM  
ÜNİVERSİTESİ

OCAK 2024



# UYGULAMALI BİLİMLER FAKÜLTESİ AYLIK e-BÜLTENİ

*Uygulamalı Gelişim, Hayatındaki Değişim*

[www.gelisim.edu.tr](http://www.gelisim.edu.tr)

0 212 422 70 00



/iguubf

[ubf@gelisim.edu.tr](mailto:ubf@gelisim.edu.tr)

## İGÜ'DEN HABERLER

# Yükseköğretim Kurulu'nun (YÖK) Türkiye'deki 208 Üniversiteyi 74 Farklı Göstergeye Göre Değerlendirdiği "Üniversite İzleme ve Değerlendirme Genel Raporu-2023" Yayınlandı...

İstanbul Gelişim Üniversitesi (İGÜ), 6 alanda öne çıkarak önemli bir başarıya imza attı. 65 programı uluslararası akreditasyona sahip olan ve uluslararasılaşma yolunda emin adımlarla ilerleyen üniversitemiz, hem devlet hem de vakıf üniversiteleri arasında en fazla "Akredite Lisans Programı Sayısı"na sahip üniversite olarak 1'inci sıradaki yerini korudu. YÖK'ün bu yıl ilk kez yaptığı değerlendirmelerden biri olan "Sürdürülebilirlik" kategorisinde "Su Tasarrufu" ve "Yenilenebilir Enerji Kaynakları Kullanımı" alanında yaptığımız çalışmalarla zirvede yer aldık. "Araştırma Üniversitesi" vizyonuyla ilerleyen; 20 Araştırma Merkezi ile 2022 verilerine göre Türkiye'nin en çok patent başvurusu yapan üniversitesi olan İGÜ, "Başvurulan Patent, Faydalı Model veya Tasarım Başvurusu" kategorisinde 2'nci oldu. Uluslararası alanda tanınırlığı ve öğrencilerine sağladığı imkânlar ile uluslararası öğrencilerin tercih ettiği Türkiye'deki ilk 3 üniversiteden biri olan ve 106 farklı ülkeden uluslararası öğrencinin öğrenim gördüğü üniversitemiz, uluslararasılaşma politikalarındaki başarısını bir kez daha kanıtlayarak "İstihdam Edilen Uluslararası Doktoralı Öğretim Elemanı Sayısı" kategorisinde 3'üncü olarak derecelendirildi. Stanford Üniversitesi'nin her yıl gerçekleştirdiği "Dünyanın En Etkili Bilim İnsanları" listesi ve dünyanın önde gelen araştırma ve akademi portallarından biri olan Research.com'un dünyanın ve ülkelerin "En İyi Bilim İnsanları"ni sıraladığı listede öne çıkan İGÜ; üniversitelerin kendilerine ait geçmiş verileri dikkate alınarak hesaplama yapıldığında, "En Yüksek %10'luk Dilimde Atıf Alan Yayın Sayısı" kategorisinde istikrarlı gelişim gösteren ilk 3 üniversiteden biri oldu.



## UBF'DEN HABERLER

### İstanbul Gelişim Üniversitesi ve Trakya Türk TV Arasında İş Birliği Protokolü İmzalandı!

İstanbul Gelişim Üniversitesi ve Trakya Türk TV arasında iş birliği protokolü imzalandı. İstanbul Gelişim Üniversitesinin dış paydaşı olan Trakya Türk TV ile geliştirilecek iş birlikleri sayesinde Uygulamalı Bilimler Fakültesi öğrencileri eğitim, kültür ve ortak proje oluşturulması gibi konularda birçok fırsata sahip olacak. Protokol kapsamında Trakya Türk TV yayınlarında Gelişim Üniversitesi ve UBF için tanıtım kuşakları oluşturulacaktır. Ayrıca Trakya Türk TV kanalında öğrencilerimiz staj imkanına da sahip olacaklardır. Böylece Uygulamalı Bilimler Fakültesi altında uygulamalı eğitim alan öğrencilerimiz öğrendikleri bilgileri sektörel anlamda deneyimleme fırsatına erişeceklerdir.

Söz konusu protokol ile Gelişim Üniversitesi ve Trakya Türk TV'nin karşılıklı olarak deneyimlerini aktarmasının yanı sıra birçok avantaja sahip olunacaktır. İmzalanan iş birliği protokolü kapsamında sürdürülebilir eğitim ve projelerin yapılması amaçlanmaktadır. Ayrıca bireylerin hijyen sağlama ve beslenme kuralları hakkında bilinçlendirilmesi, bedensel-ruhsal sağlıklarının korunması için farkındalıkların oluşturulması ve sağlıklı yaşam koşulları hakkında atölye çalışmalarının yapılması hedeflenmektedir. Bu hedefler kapsamında ortak stratejilerin belirlenmesi, seminerlerin düzenlenmesi ve insan kaynaklarının gelişimi üzerine çalışmalar yapılması planlanmaktadır.



**Yaşar POLAT**

**Trakya Türk TV Genel Yayın Yönetmeni ve UBF Ekibi**



[www.trakyaturktv.com](http://www.trakyaturktv.com)

## UBF'DEN HABERLER

### İstanbul Gelişim Üniversitesi ve Genel Sigortacılar Derneği Arasında İş birliği Protokolü İmzalandı!

İstanbul Gelişim Üniversitesi ve Genel Sigortacılar Derneği (GESİD) arasında işbirliğini geliştirmeye yönelik bir protokol imzalandı. İstanbul Gelişim Üniversitesinin dış paydaşı konumunda yer alacak olan Genel Sigortacılar Derneği sayesinde Uygulamalı Bilimler Fakültesi öğrencileri birçok avantaja sahip olacak. Öncelikle, imzalanan protokol ile Gelişim Üniversitesi ve UBF öğrencileri, deneyim elde etme açısından önemli bir fırsat olan staj imkanına sahip olarak aldıkları teorik ve uygulamaya dayalı eğitimleri sektörel anlamda pekiştirebilecekler.

İmzalanan işbirliği protokolü ile eğitim, kültür, ortak proje oluşturulması, toplumsal refahın artırılması amacıyla sürdürülebilir eğitim ve projelerin yapılması amaçlanmaktadır. Ayrıca sigortacılık hakkında atölye çalışmalarının ve seminerlerin düzenlenmesi de hedeflenmektedir. İstanbul Gelişim Üniversitesi öğrencileri sigortacılık sektörü hakkında bilgiler edinebilmelerine ek olarak eğitim, staj ve işbirliği geliştirme konusunda birçok avantaja sahip olacak.



**Doç. Dr. Hakan ÖZCAN**  
GESİD Yön. Krl. Bşk.



[www.gesid.org.tr](http://www.gesid.org.tr)

## UBF'DEN HABERLER

### SHT 147 Temel Kalite- İç Denetçi- Kalite Dokümantasyon Eğitimleri Düzenlendi!

23.01.2024 tarihinde SHY CA- SHT 147 gereği Bakım Eğitim ve Sınav Kuruluşu Organizasyonunda görev alan akademik personelimize Prof. Dr. Hasan Hakan Bozkurt tarafından "Temel Kalite - İç Denetçi - Kalite Dokümantasyon" eğitimleri verildi. Ayrıca eğitimler katılım sertifikalarıyla belgelendirildi.



### SHT 66 Modül 9 ve Modül 10 Güncelleme Eğitimleri Düzenlendi!

24.01.2024 ve 25.01.2024 tarihleri arasında Uçak Bakım Onarım ve Havacılık Elektrik ve Elektronik Bölümünde görev alan Öğretim Elemanlarına, Dr. Öğr. Üyesi Rıza Haluk Kul tarafından SHT 66 Modül 9 İnsan Faktörleri ve Öğr. Gör. Mehmet Ateş tarafından SHT 66 Modül 10 Havacılık Mevzuatı güncelleme eğitimleri verildi.



### SHT 147 Modül Sınav Gözetmenleri Oryantasyon Eğitimi Düzenlendi!

26.01.2024 tarihinde Tanınan Okul kapsamında Öğr. Gör. Mehmet Ateş tarafından modül sınavlarında görev alacak olan Öğretim Elemanlarına SHY CA & SHT 147 esasları ve modül sınavlarının yapılma usul ve gerekliliklerine yönelik güncelleme eğitim verildi.



## UBF'DEN HABERLER

### Dr. Öğr. Üyesi Rıza Haluk Kul TV24 ve SÖZCÜ TV'nin Konuğu Oldu!

Uçak Bakım ve Onarım Bölümünden Dr. Öğr. Üyesi Rıza Haluk Kul katıldığı canlı yayınlarda "Axiom Mission 3 Fırlatma" ve Uzaya çıkan ilk Türk olan Alper Gezeravcı hakkında canlı yayında görüşlerini belirtti. Dr. Öğr. Üyesi Rıza Haluk Kul TV24 kanalında Erkan Kol'un konuğu olurken SÖZCÜ TV'de İrem Sansak'a konuk olmuştur.

#### TV24 Canlı Yayın Kaydı Linki:

<https://www.youtube.com/watch?v=6g5v9YKLHOA>

#### SÖZCÜ TV Canlı Yayın Linki:

[https://www.youtube.com/watch?v=ePyBUP\\_tVbA](https://www.youtube.com/watch?v=ePyBUP_tVbA)



## AKADEMİK MAKALELER

### “The Dilemma of Annual Reporting For Turkish Companies For 2022” İsimli Makale Yayınlandı...

Elektronik Ticaret ve Yönetimi Bölümünden Doç. Dr. Mustafa Çanakçıoğlu'nun ortak yazarlarından olduğu “The Dilemma of Annual Reporting For Turkish Companies For 2022” isimli makale, Acta Marisiensis, Seria Oeconomica Dergisi'nin 2023 yılı Cilt 17 ve 1'inci sayısında yayınlanmıştır.

**Makale Erişim Linki:**

<https://sciendo.com/issue/AMSO/17/1>



### “Muhasebede Etik ve Bağımsız Çalışan Serbest Muhasebeci Mali Müşavirlerin Konu İle İlgili Görüşlerinin Değerlendirilmesi: İstanbul İli Örneği” İsimli Makale Yayınlandı...

Elektronik Ticaret ve Yönetimi Bölümünden Doç. Dr. Mustafa Çanakçıoğlu'nun ortak yazarlarından olduğu “Muhasebede Etik ve Bağımsız Çalışan Serbest Muhasebeci Mali Müşavirlerin Konu İle İlgili Görüşlerinin Değerlendirilmesi: İstanbul İli Örneği” isimli makale, İşletme Araştırmaları Dergisi'nin 2023 yılı Cilt 15 ve 4'üncü sayısında yayınlanmıştır.

**Makale Erişim Linki:**

<https://www.isarder.org/index.php/isarder/article/view/2040>



## AKADEMİK MAKALELER

### “Moderator Role of Word of Mouth Marketing on The Impact of Public Relations on Purchase Intention From an Integrated Marketing Communications Perspective” İsimli Makale Yayınlandı...

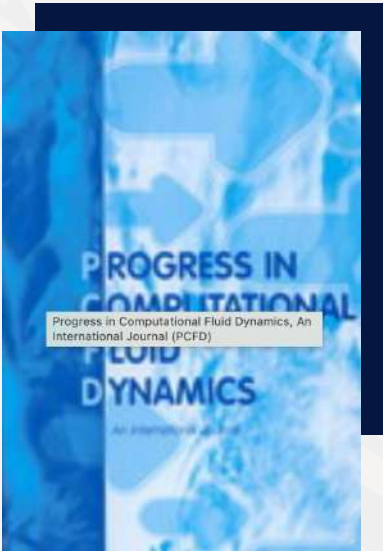
Uygulamalı Bilimler Fakültesi Yönetim Bilişim Sistemleri Bölümünden Dr. Öğr. Üyesi Hande Ayhan Gökcek'in ortak yazarlarından olduğu “Moderator Role of Word of Mouth Marketing on The Impact of Public Relations on Purchase Intention From an Integrated Marketing Communications Perspective” isimli makalesi, Turkish Journal of Marketing Research (TUJOMR) Cilt 2 sayı 2'de yayınlandı.

#### Makale Erişim Linki:

<https://tujomr.com/2023/12/31/the-effect-of-negative-online-consumer-reviews-on-purchase-intention-information-processing-view/>



### “Investigation of upper airway changes in orthognathic surgery with computational fluid dynamics analysis” İsimli Makale Yayınlandı.



Uçak Bakım ve Onarım Bölümünden Dr. Öğr. Üyesi İlker İnan'ın ortak yazarlarından olduğu “Investigation of upper airway changes in orthognathic surgery with computational fluid dynamics analysis” isimli makale, Progress in Computational Fluid Dynamics dergisi Cilt 24, Sayı 2'de yayınlanmıştır.

#### Makale Erişim Linki:

<https://www.inderscience.com/info/ingeneral/forthcoming.php?jcode=pcfd->





## KONGRELER

### Dr. Öğr. Üyesi Cihan Emre Tanç 5. Uluslararası Sosyal ve Beşeri Bilimler Kongresinde Kongresi'ne Katıldı...

Uygulamalı Bilimler Fakültesi Televizyon Haberciliği ve Programcılığı Bölümü'nden Dr. Öğr. Üyesi Cihan Emre Tanç, 5-6 Ocak 2024 tarihinde gerçekleşen 5.Uluslararası Sosyal ve Beşeri Bilimler Kongresinde "Dijital Platformlarda Yerel Kültürel Unsurların Fantastik ve Bilimkurgu'daki Temsili: Netflix Örneği" başlıklı çalışmasını sözlü bildiri olarak sundu.

**Kongre Linki:** <https://www.kongreuzmani.com/site.html?https://www.inbak.org>



## UBF Sosyal Medya Hesapları:



/ iguubf

[ubf@gelisim.edu.tr](mailto:ubf@gelisim.edu.tr)

## ETKİNLİKLER

### “Lise Kış Akademisi 2024” Gerçekleştirildi!

İstanbul Gelişim Üniversitesi (İGÜ) tarafından her yıl kış aylarında düzenlenen Lise Kış Akademisi, bu sene beşinci kez öğrencilerle buluştu. Akademi sayesinde lise öğrencileri, üniversite ortamında hem uygulamalı hem de yüz yüze eğitimler aldı.

Uygulamalı Bilimler Fakültesi olarak Lise Kış Akademisinde, akademisyenlerimiz ile birlikte birbirinden farklı atölyelerle yer aldık. Bu sayede, öğrencilerin kişisel gelişim ve mesleki ilgi alanlarına yönelik farkındalık yaratarak, gelişimlerine katkı sağlandı ve kariyer planlarına destek verildi.

**Uygulamalı Bilimler Fakültesi olarak akademisyenlerimizin yer aldığı atölyeler;**

**Lise kış akademisi kapsamında düzenlenen "Makarna Atölyesi", öğrencilere makarna yapımının incelikleri hakkında detaylı bilgi edinme fırsatı sundu!**

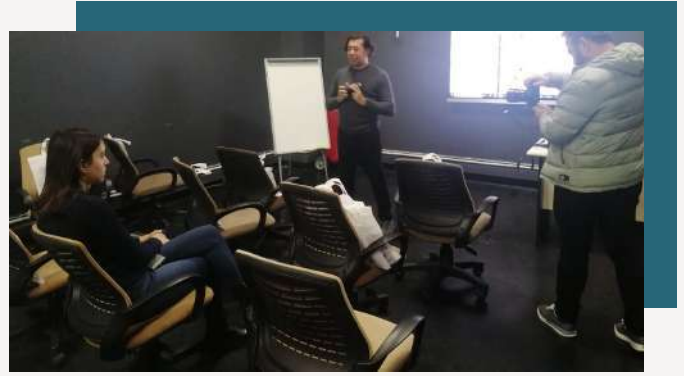
Atölye 24.01.2024 tarihinde 10.00-13.00 saatleri arasında Öğr. Gör. Kemal Şahanlık tarafından gerçekleştirildi. “Makarna Atölyesi” eğitimi, öğrencilere mutfakta becerilerini geliştirme ve eğlenceli bir ortamda yeni şeyler öğrenme imkanı sağladı. Atölyede öncelikle öğrencilere makarna çeşitleri ve yapım teknikleri hakkında bilgi verildi. Ardından öğrenciler makarna açma, şekillendirme ve soslarla sunum aşamalarında uygulamalı eğitim aldı.



## ETKİNLİKLER

**Lise kış akademisi kapsamında düzenlenen "Yaratıcı Fotoğraf Çekim Teknikleri Atölyesi" öğrencilere görsel sanatların büyüğü dünyasını inceleme fırsatı sundu!**

Atölye 25.01.2024 tarihinde, 10.00-12.00 ve 13.00-15.00 saatleri arasında iki oturum halinde Dr. Öğr. Üyesi Adem Ayten tarafından gerçekleştirildi. Atölye kapsamında öğrenciler, çeşitli fotoğraf çekim uygulamaları hakkında önemli bilgiler edindiler. Atölyede dijital fotoğraf makinesi kullanımı, farklı lens seçenekleri, aydınlatma türleri, pozlama, derinlik alanı gibi temel kavramlar anlatıldı. Ardından öğrenciler uygulamalı olarak fotoğraf çekme fırsatı yakaladı.



**Lise kış akademisi kapsamında düzenlenen "Yönetim Bilişim Sistemleri Atölyesi" öğrencilere bilgi teknolojileri ve temel yazılım teknolojileriyle ilgili temel bilgileri edinme fırsatı sundu!**

Atölye 25.01.2024 tarihinde, 14.00-17.00 saatleri arasında Dr. Öğr. Üyesi Hande Ayhan Gökcek ve Dr. Öğr. Üyesi Ahmet Esad Yurtsever tarafından gerçekleştirildi. Atölye kapsamında öğrenciler, veritabanı yönetimi, ağ güvenliği, yazılım geliştirme süreçleri gibi konularda temel bilgiler edindiler. Atölyede veritabanı tasarımı, web tasarımı, sorgulama dilleri, bilgi güvenliği gibi konuların yönetim bilişim sistemleri için rolüne değinildi.



## ETKİNLİKLER

**Lise kış akademisi kapsamında düzenlenen "E-Ticarete Giriş Atölyesi", öğrencilere e-ticaret ve uygulamaları üzerine detaylı bilgi edinme fırsatı sundu!**

Atölye 26.01.2024 tarihinde, 14.00-16.00 saatleri arasında Doç. Dr. Mustafa Çanakçıoğlu ve Dr. Öğr. Üyesi Onur Türker tarafından gerçekleştirildi. Atölyede öğrenciler e-ticaretin gelişim süreci ve web tasarımının temelleri hakkında temel bilgiler edindiler. Oturumda öncelikle e-ticaretin gelişim süreci, fırsatlarını ve tehditleri hakkında bilgi verildi. Ardından web tasarımının temel prensipleri ve kullanıcı deneyiminin önemi anlatılırken örnek web siteleri de incelendi.



**Lise kış akademisi kapsamında düzenlenen "Havacılık Atölyesi", öğrencilere havacılığın temel prensipleri üzerine bilgi edinme fırsatı sundu!**

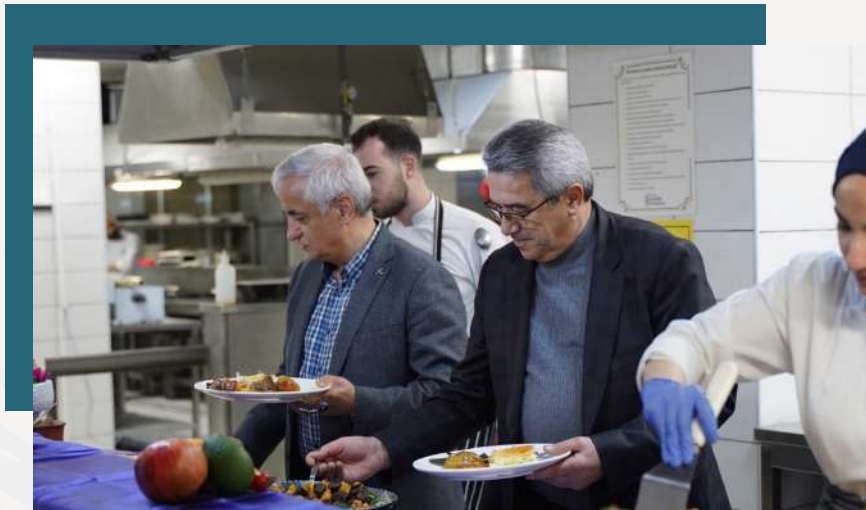
Atölye 26.01.2024 tarihinde, 10.00-12.00 saatleri arasında Dr. Öğr. Üyesi Rıza Haluk Kul tarafından, 12.00-14.00 saatleri arasında Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Ateş tarafından iki oturum olarak gerçekleştirildi. Atölye kapsamında öğrenciler uçakların tasarımından bakımına kadar geniş bir yelpazede bilgiler edinme fırsatı sağladılar. Atölyede uçak bakımı ve tasarımı, motor sistemleri, uçuş kontrolü ve bakım konuları hakkında öğrencilere temel bilgiler sunuldu.



## ETKİNLİKLER

### Türk Mutfağı Uygulamaları Dersi Kapsamında "Türk Mutfağı'nın 100. Yıl Etkinliği" Düzenlendi!

Öğr. Gör. İbrahim Levent Demirçakmak tarafından organize edilen ders etkinliğinde öğrencilerin hazırladığı Türk mutfağına özgü reçeteler banket hazırlığı sonrası sunuldu. Sn. Rektörümüz Prof. Dr. Bahri Şahin, Rektör Yrd. Prof. Dr. Nuri Kuruoğlu, Rektör Yrd. Prof. Dr. Arda Öztürkcan, Rektör Yrd. Prof. Dr. Necmettin Maraşlı ve Uygulamalı Bilimler Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Kamil Kaya da etkinliğimize katılarak Türk Mutfağına özgü yemeklerin tadımını gerçekleştirdi.



## ETKİNLİKLER

### Gastronomi Uygulamaları I Dersi Kapsamında “Rasyonel İle Fırında Pişirme Uygulamaları” Etkinliği Düzenlendi!

Öğr. Gör. Erkan Kıyıcıoğlu tarafından organize edilen ders etkinliğinde Şef Umut Eyiöğlü Rasyonel firması hakkında genel bilgi vererek etkinlik başlatıldı. Aynı zamanda ikinci sınıf öğrencimiz olan Sn. Eyiöğlü Gastronorm mutfağında yer alan Rasyonel fırını hakkında detaylı bilgiler aktardı. Fırında buharda pişirme, kızartma modları, ızgara yöntemi, yarı buharlı ve kuru ısıda ekmek pişirme modlarının tanıtımı sonrasında fırında reçete uygulamalarına geçildi. Öğr. Gör. Erkan Kıyıcıoğlu tarafından kontrol edilen tariflerin tadımı sonrası katılımcıya teşekkür edilerek plaketi takdim edildi.



## ETKİNLİKLER

### Temel Mutfak Teknikleri I Dersi Kapsamında “Kuzu Eti Workshop” Etkinliği Düzenlendi!

Öğr. Gör. Kemal Şahanlık tarafından organize edilen ders etkinliğine Şef Fesih Türk katıldı. Sn. Türk birinci sınıf öğrencilerine kuzu etinin kullanımı hakkında genel bilgiler paylaştıktan sonra sırasıyla kesim tekniklerini ve kuzunun parçalanmış etlerinin nerelerde, nasıl kullanabileceği bilgilerini aktardı. Eğitim ve uygulamalar sonrası teşekkür edilerek katılımcı şefe plaket takdim edildi.



## ETKİNLİKLER

### Pastacılık Teknikleri Dersi Kapsamında “Butik Pastacılık-Şeker Hamur Kaplama” Eğitimi Gerçekleştirildi!

Öğr. Gör. Murat Mutlu Tokay tarafından organize edilen ders etkinliğinde Şef Zeynep Alkan butik pastacılık hakkında genel bilgiler ile eğitimi başlattı. Mice en placeların aktarılması, reçetelerin dağıtılması ile istasyonlara dağılan öğrenciler grup çalışmalarıyla şeker hamuru kaplamalı pastalar üretildi. Yoğun ilgi gören etkinlik sonrasında katılımcı şefine teşekkür edilip plaketi takdim edildi.





## ETKİNLİKLER

### Deniz Ürünleri Dersi Kapsamında “Gezici Su Ürünleri İşletmesi”ne Yönelik Teknik Gezi Gerçekleştirildi!

İşletme sahibi Hasan Gezici ve ekibi tarafından deniz ürünlerinin genel özellikleri ve temizliği ile pişirilme noktalarında önemli hususlar hakkında öğrencilere bilgilendirme yapıldı. Uygulamalı ders kapsamında gerçekleştirilen gezi ile öğrenciler, deniz ürünlerinin depolanma ve hazırlık aşamalarını yerinde görme fırsatı elde ettiler. Etkinlik sonunda misafirperverlikleri ve bilgilendirmeleri için Hasan Gezici'ye ve ekibine teşekkür edilerek plaketi takdim edildi.



## ETKİNLİKLER

### Hava Araçları Bakım Kulübü Tarafından “Ayazağa Kampüs Teknik Gezisi” Etkinliği Düzenlendi!

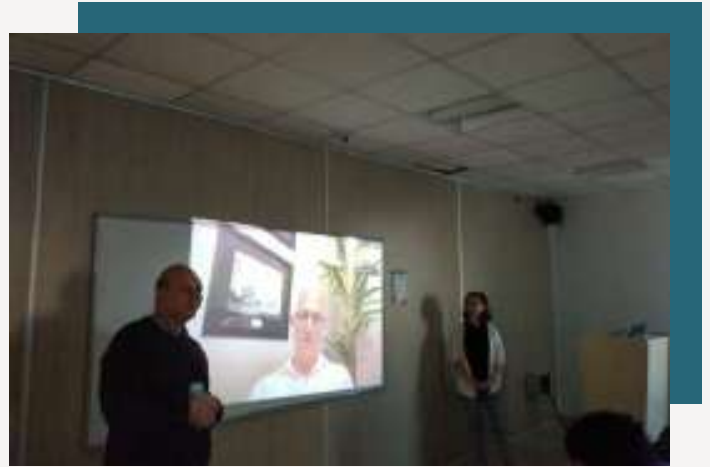
28/12/2023 tarihinde Hava Araçları Bakım Kulübü tarafından İstanbul Teknik Üniversitesi - Ayazağa Kampüsü teknik gezisi gerçekleştirildi. Gezi etkinliğine toplamda 28 kişi katıldı. Bu etkinlikte öncelikle Uçak ve Uzay Bilimleri Fakültesinin kütüphanesi gezildi. Kütüphane gezisinin ardından Uçak ve Uzay Bilimleri Fakültesinin atölyeleri ve laboratuvarları gezildi. Atölyelerde ve laboratuvarlarda Sayın Dr. Öğr. Üyesi Rıza Haluk Kul hocamız tarafından teknik bilgiler verildi. Etkinliğin devamında İTÜ UUBF Trisonik Araştırma Laboratuvarları gezildi. İTÜ UUBF Trisonik Araştırma Laboratuvarları gezisi sırasında Sayın Dr. Öğr. Üyesi Hayri Acar teorik ve pratik bilgiler verdi. Bu laboratuvarlar gezilirken farklı tür ve büyüklükteki rüzgar tünelleri üzerinde birçok deney yapıldı. Laboratuvar gezilerinin ardından İTÜ kampüs turu gerçekleştirildi.



## ETKİNLİKLER

### Elektronik Ticaret ve Yönetimi Bölümü Tarafından “Elektronik Ticarete Satış İmkanlarının Geliştirilmesi” Semineri Gerçekleştirildi!

Elektronik Ticaret ve Yönetimi Bölümü Dr. Öğr. Üyesi Pınar Bacaksız'ın moderatörlüğünde UBF A Blok D-207'de gerçekleştirilen etkinliğe, mrexcel.com sitesinin bilgi işlem yöneticisi Suat Özgür konuşmacı olarak katıldı. Özgür, konuşmasında bilişim teknolojilerinin günümüzdeki önemi, e-ticarete güncel olanaklar ve e-ticarete satış imkanları ile ilgili konulara değindi. Etkinlik, öğrencilerin sorularının cevaplanmasının ardından sonlandırıldı.



## MEZUNLARIMIZDAN HABERLER

**Merhaba!**

**Ben Beyzanur Kutluay...**

İstanbul Gelişim Üniversitesi'nde geçirdiğim yıllar, eğitim hayatıma ve kişisel gelişimime birçok zenginlik kattı. Burada, unutulmaz güzel anılarla dolu bir eğitim hayatı geçirdim. Özellikle, İstanbul Gelişim Üniversitesi'nin sunduğu çift anadal programı, benim akademik yolculuğumu farklı kılan önemli bir ayrıcalık oldu. Havacılık Yönetimi ve Uçak Gövde-Motor Bakım alanlarında eş zamanlı olarak eğitim alma şansı, kariyerimde beni bir adım öne taşıdı. Bu program sayesinde, sadece havacılık sektörünün genel yönetim dinamiklerini değil, aynı zamanda uçak bakımının detaylarına dair derin bir anlayış kazandım.

Havacılık Yönetimi Bölümü, sektördeki stratejik planlamalara dair bilgi ve becerilerimi geliştirirken, Uçak Gövde Motor Bakım alanındaki eğitim, teknik detaylar konusunda beni bir uzman yapma yolunda önemli bir adım oldu. İki farklı disiplini bir araya getirerek, geniş bir perspektif kazanma şansına eriştim ve mezuniyet sonrasında iş dünyasında sunduğu fırsatlarla kendimi bir adım öne çıkardım.

İstanbul Gelişim Üniversitesi, sadece akademik anlamda değil, aynı zamanda sunduğu etkinlikler, projeler ve sosyal imkanlarla da öğrencilerine zengin bir deneyim sunuyor. Bu deneyimler, sadece bilgi kazanmakla kalmayıp, aynı zamanda liderlik, iletişim ve işbirliği gibi önemli becerilerin de gelişimine katkıda bulundu.

İstanbul Gelişim Üniversitesi'nin bana kattığı değerli deneyimlerle birlikte, sektörde kariyerime emin adımlarla ilerliyorum. Aldığım güçlü eğitim sayesinde, hem geniş bir perspektif kazandım hem de iş dünyasının taleplerine uygun bir profesyonel olarak yetiştim. Bu öğrenim süreci, sadece bir mezuniyet değil, aynı zamanda hayatımı şekillendiren bir dönemin başlangıcı oldu.

Turkish Technic'te kariyerime başlama heyecanı içerisindeyim. Üniversite hayatım boyunca edindiğim bilgi, beceri ve deneyimleri, Türkiye'nin önde gelen havacılık şirketlerinden birinde değerli bir katkıya dönüştürme fırsatı elde etmek beni ayrıca mutlu ve gururlu kılmaktadır.



## OCAK KONUK YAZAR

### Dr. Öğr. Üyesi FERHAT ZENGİN: HOLLYWOOD YAPAY ZEKA GERÇEĞİYLE YÜZLEŞİYOR! *“Bir insandan ayırt edilemeyecek kadar gerçekçi dijital ya da sanal karakterler, yapay zeka teknolojilerine sahip algoritmalarla günümüzde artık kolaylıkla üretilebilmektedir.”*

Dünya film endüstrisinin kalbi Hollywood için 2023 oldukça zor geçen bir yıl oldu. 2023 yılının ikinci yarısında senarist ve oyuncuların Los Angeles'ta başlattığı ve günlerce süren tarihi grev, film ve televizyon yapımlarının durmasına, gösterimlerin ertelenmesine ve “Televizyonun Oscarları” olarak bilinen Emmy Ödülleri'nin iptal edilmesine neden olmuştu. BBC'nin, ekonomist Kevin Klowden'dan aktardığı bilgilere göre bu grevin Amerikan ekonomisine maliyeti ise beş milyar dolar olarak ölçüldü. Beş ay süren grev sürecinde yan sektörlerde çalışan binlerce kişi de işsiz kalmıştı.

Kovid-19 ve dijital platformların yıkıcı etkisinin üzerinden çok geçmeden Hollywood'un yaşamış olduğu bu yeni kriz, bir bakıma kar topu etkisiyle yaklaşan büyük bir çığın da habercisi olarak dikkat çeker. Bu çığ, makine zekasıdır! Grevin detaylarına baktığımızda makine zekasının popüler adıyla yapay zekânın, yaratıcı sektörü domine edebilecek güce yaklaştığı belirgin bir şekilde görülecektir.

2023 Mayıs ayının hemen başlarında 10 binden fazla senarist ve yazarı temsil eden Amerika Yazarlar Birliği (WGA) sendikası, yapımcılarla anlaşamayınca grev kararı alır. Birkaç ay sonra da oyuncu, sanatçı ve diğer medya profesyonellerini temsil eden yaklaşık 160 bin üyesi bulunan Sinema Oyuncuları Birliği-Amerika Televizyon ve Radyo Sanatçıları Federasyonu (SAG-AFTRA) sendikası da bu greve katılır. Grevi başlatan tarafların yapımcılardan iki temel isteği vardır. Birinci istekleri aslında her grevin temel şartını oluşturan maaşların ve özlük hakların iyileştirilmesidir. Diğer talep ise oldukça dikkat çekicidir. Senaristler ve oyuncular, yapay zekanın filmlerde ve televizyon yapımlarında kullanılmasına karşı iş güvenliği talep ederler.



**Dr. Öğr. Üyesi Ferhat Zengin**  
**Televizyon Haberciliği ve**  
**Programcılığı Bölümü**

## OCAK KONUK YAZAR

Aralarında Warner Bros., NBCUniversal, Paramount, Sony, Apple, Amazon, Disney, Netflix gibi büyük stüdyo ve platformların olduğu Sinema ve Televizyon Yapımcıları Birliği (AMPTP) arasında gerçekleştirilen ilk görüşmelerde bir sonuç çıkmaz. SAG-AFTRA'nın başkanı Fran Drescher, 13 Temmuz 2023'te "Yapay zekanın yaratıcı meslekler için varoluşsal bir tehdit oluşturduğu" ve bu durumun AMPTP tarafından dikkate alınmadığı gerekçesiyle greve devam kararı çağrısında bulunur. İki tarafın günler süren görüşmelerinde yıl sonuna doğru yapımcılar birliği, ilk önce senaristlerin daha sonra da oyuncuların taleplerini kabul eder ve grev sona erdirilir. Anlaşmaya göre maaşlarda ve özlük haklarında iyileştirmeler yapılacak; buna ek olarak yapımcılar ve stüdyolar, iş akışlarında yapay zekâ kullanımlarına kısıtlama getirecektir. Buna göre yazarlar talep ederse üretken yapay zekâyı yardımcı bir araç olarak kullanabilecek ama şirketler bunu yazarlardan talep edemeyecektir. Böylelikle yapımcıların, geçmiş senaryolarla eğitilen yapay zekânın iş akışında kullanılmasının da önüne geçilir. Ek olarak yapay zekâ tarafından oluşturulan dijital avatarlar ya da kopyalar için oyuncunun rızası alınacak ve telif ödenecektir.

Yapay zekânın çalışanlara zarar vermeyecek şekilde kullanılacağı konusunda sağlanan bu anlaşmayla eğlence endüstrisi tekrardan nefes alsın da sinemanın geleceğinde yapay zekânın kaçınılmaz bir gerçek olduğu ilk kez resmileşir. Zira ChatGPT, Dramatron, Deepstory, Sudowrite gibi yapay zekâ algoritmalarına sahip yazılımlarla çok başarılı senaryolar yazmak artık çok daha kolaydır. Benzer gelişmeler karakter yaratımı için de söz konusudur. Bir insandan ayırt edilemeyecek kadar gerçekçi dijital ya da sanal karakterler yapay zeka teknolojilerine sahip algoritmalarla günümüzde artık kolaylıkla üretilebilmektedir. Bunun en popüler örneklerini yakın bir zamanda hayatımıza giren Deepfake videolarıyla zaten deneyimlemekteyiz. Binlerce veri kümesine sahip gerçek insan yüzlerinin derin sinir ağlarıyla üretiminden ortaya çıkan ve sürekli olarak geliştirilen sahte yüzler ve bedenler, iScience'da yayınlanan bilimsel bir araştırmaya (Tucciarelli et al., 2022) göre gerçeklerinden daha gerçek görüntüler sunmaktadır. Böylelikle yaşayan ya da hayatta olmayan kişilerin bedenleri ve sesleri sinema filmlerinde yeniden yaratılabilmesi artık mümkündür.

Sonuç olarak, Hollywood işçi sınıfı her ne kadar yapay zekaya karşı ilk mücadelesini kazanmış görünse de bu sadece şimdilik kazanılan bir zaferdir...

### KAYNAKÇA:

<https://www.bbc.com/turkce/articles/c98dvwlygzlo>

[https://papers.ssrn.com/sol3/papers.cfm?abstract\\_id=4061183](https://papers.ssrn.com/sol3/papers.cfm?abstract_id=4061183)

<https://www.sagaftra.org/message-sag-aftra-president-and-chief-negotiator>

<https://tr.euronews.com/2023/09/27/hollywood-senaristleri-bes-aydir-devam-eden-grevi-sonlandirdi>

## AYIN KİTAP ÖNERİSİ

**Uçak Bakım ve Onarım Bölümü**  
**Dr. Öğr. Üyesi İlker İnan**

### **Pozitif Düşünmenin Bir Yılı - Her Güne Bilgelik, İlham ve Cesaret - Cyndie Spiegel**

Bu kitabı okumaya başlarken bilmeniz gereken en güçlendirici şey şudur: Düşüncelerinizi bilinçli şekilde değiştirerek beyninizi fiziksel olarak değiştire bileceksiniz. Ve ırkınız, sosyoekonomik geçmişiniz ya da dini inancınız ne olursa olsun düşüncelerinizi değiştirme kapasitesine sahipsiniz.

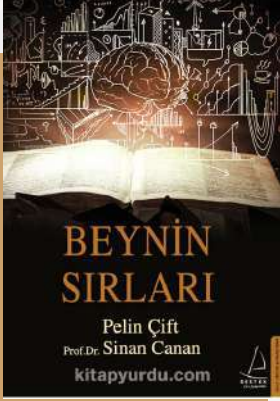
Düşüncelerimiz, beyninizi tam olarak Nöroplastisite yoluyla yani beynin yaşamımız boyunca yeni nöral bağlantılar kurarak kendini yeniden organize etme yeteneği sayesinde şekillendirmektedir. Yeni düşünceler yeni nöral yollar oluşturduğundan ve tekrarlanan düşünceler mevcut olanları güçlendirdiğinden, düşüncelerimiz beynimizin yapısını ve işlevini tam anlamıyla değiştirebilir. Pozitif düşünme gibi tekrarlayan zihinsel aktiviteler kullanarak beynimizi olumlu duygulara daha yatkın hale gelecek şekilde yeniden eğitebiliriz. Ancak beynimizin olumsuzluk önyargısı nedeniyle olumluya odaklanmak zor olabilir; esasen beynimiz nörolojik olarak iyi giden şeyler yerine neyin yanlış gittiğini aramak üzere tasarlanmıştır. Olumsuzluk ön yargısı, olumsuz deneyimlerin zihninizde aynı yoğunluktaki olumlu deneyimlere kıyasla çok daha ağır basmasının nedenidir.



Pozitif psikoloji alanında tanınmış bir akademisyen ve Positivity kitabının yazarı Barbara L. Fredrickson, tek bir olumsuz düşünceye karşı ağır basabilmesi için yaklaşık üç olumlu düşünce olması gerektiğini ifade etmektedir. Bir teraziyi göz önünde bulunduracak olursak; bir kefedede tüyler, diğerinde çakıl taşları olsun. Terazinin tüy tarafına doğru eğilmesini sağlamak için her bir çakıl taşına karşılık üç tüye ihtiyacımız vardır. Beynimizi etkileyen olumsuz düşüncelere karşı koymak için çok sayıda olumlu düşünmeye ihtiyacımız vardır. Dolayısıyla bilinçli olarak olumlu düşüncelerle meşgul olma yeteneğinizi kullanmaya karar verdiğinizde, güçlü, zihin değiştiren bir sihirle meşgul olursunuz. Ve düşünme biçiminizi değiştirdiğinizde, davranma şeklinizi ve bu dünyada olduğunuz kişiyi de değiştirirsiniz.

İyileşmek, yaşamak, sevmek ve bu vahşi, çılgın dünyada olmanız gereken kişi olabilme yolunda ihtiyaç duyduğunuz deneyimler, bu kitapta sizi bekliyor. Bu sayfalarda, hayatınızı mümkün olan en iyi şekilde yaşayabilmemiz için karanlığın içindeki ışığı görme yeteneğinize doğrudan BİR YIL BOYUNCA, HER YENİ GÜNE İLHAM BİLGELİK ve CESARETLE...

## Uçak Bakım ve Onarım Bölümünden Dr. Öğr. Üyesi İlker İnan'ın önerdiği diğer kitaplar...



### **Beynin Sırları - Pelin ÇİFT, Prof. Dr. Sinan CANAN**

İnsan bedeninin kara kutusu “beyin” ilk kez böylesine derinlikli deşifre ediliyor...

Bu kitapta, “Beyin insana dair hangi sırları barındırır?”, “Bilinçaltımız bizi nasıl etkiliyor?”, “Beyin kapasitemizin ne kadarını kullanıyoruz?”, “Her yaşta zeki olmak için ne yapmalıyız?”, “Her insanın beyini parmak izi gibi eşsiz mi?”, “Sağlıklı bir beyin için nasıl beslenmeliyiz?” “Yaşlanan beyinde neler değişir?”, “Beynimizi sürekli genç tutabilir miyiz?” ve üstün organımız ile ilgili merak ettiğiniz daha birçok sorunun yanıtı bulunabilir.



### **Aerodinamiğin Esasları - John D. ANDERSON, Çeviri: M. Adil YÜKSELEN, Osman Ergüven VATANDAŞ**

İstanbul Gelişim Üniversitesi Uçak Mühendisliği Bölümü hocalarımızdan çok kıymetli Prof. Dr. Adil YÜKSELEN hocamız ve çok kıymetli Prof. Dr. Ergüven VATANDAŞ hocamızın tercüme ettikleri Aerodinamiğin Esasları kitabı ile birlikte Prof. Dr. Adil YÜKSELEN hocamızın Uçuşa Başlangıç kitabı Aerodinamik bilim dalındaki Türkçe kaynak eksikliğini çok yüksek oranda karşılamış durumdadır. Kitabın orijinali olan J. D. Anderson'un Fundamentals of Aerodynamics, dünyanın birçok saygın üniversitesinde kaynak ders kitabı olarak tercih edildiği gibi yurdumuzdaki birçok üniversitede de ders kitabı olarak tercih edilmektedir.



### **Uçaklarda Haberleşme ve Seyrüsefer Sistemleri - Doç. Dr. Satılmış ÜRGÜN**

Bu kitap, okuyucunun uçak haberleşme ve seyrüsefer sistemleri altındaki temel konuları kendi dilinde özümsemesini amaçlamaktadır. Kitap içeriği; EASA Part-66 Modül 13 bölümü ATA 23-34 alt başlıklarının tamamını kapsamaktadır. Okuyucuyu ilgili içeriğe hazırlayabilmek için geniş tutulmuş bir giriş bölümü hazırlanmıştır. Her ne kadar bazı temel bölümler eklense de kitap hazırlanırken okuyucunun uçuş kontrolleri ve elektrik/elektronik (genel olarak EASA Part-66 müfredatının Modül 3 ve 4'üne eşdeğer) konuları hakkında temel bilgiye sahip olduğu varsayılmıştır. Gelişen teknolojilere uyum sağlamak için EASA Part-66 / ATA 23/24 içeriği dışında ilave konular eklenmiştir.

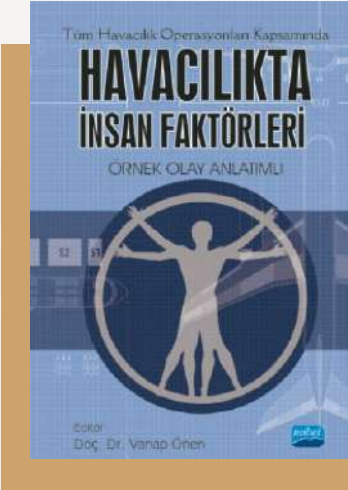


## Uçak Bakım ve Onarım Bölümünden Dr. Öğr. Üyesi İlker İnan'ın önerdiği diğer kitaplar...



### Uçak Elektronik Gösterge Sistemleri - Doç. Dr. Satılmış ÜRGÜN

Bu kitap uçaklarda kullanılan Pitot-Statik Sistem, Barometrik Altimetre, Dikey Hız Göstergesi, Hava Hız Göstergesi, İrtifa ve Mach/TAS Arasındaki İlişki, Mach Metre, Hava Veri Sistemi, Jiroskop, Jiroskobik Uçuş Başı Göstergesi, Suni Ufuk Göstergesi, Dönüş ve Denge Göstergesi, Temel Manyetizma, Dünyanın Manyetik Alanı ve Uçak Üzerindeki Etkileri, Doğrudan Okuma Pusulası, Uzaktan Okuma Pusulası, Uçuş Veri Kaydı, Ataletsel Seyrüsefer Sistemi (INS), Glass Kokpit, Yere Yakınlık Uyarı Sistemleri (GPWS), Perdövites (Stall) Uyarı Sistemleri ve Hücüm Açısı Göstergesi konuları incelenmektedir.



### Havacılıkta İnsan Faktörleri - Editör: Doç. Dr. Vahap ÖNEN

Havacılıkta insan faktörleri konusu, tüm havacılık çalışanlarının ve havacılık öğrencilerinin bilmesi, anlaması ve öğrenmesi gereken temel paydasıdır. Bu kadar önemli bir konunun daha ayrıntılı bir şekilde ele alınma ihtiyacının ortaya çıkması ve ülkemizde havacılık operasyonun tüm alanlarını kapsayacak şekilde kapsamlı bir içerikte bu alanda Türkçe bir kaynağın olmaması, bu eserin hazırlanmasına vesile olmuştur. Tüm sivil havacılık yüksekokul ve fakültelerinde temel ders konusu olması gereken ve havacılık sektörünün bütün alanlarında temel eğitim olarak verilmesi gereken "Havacılıkta İnsan Faktörleri" hakkında yayınlanan bu eserin hem sektörel alanda hem de akademik alanda önemli bir boşluğa hizmet edeceği düşünülmektedir. Kitap, havacılık operasyonun içinden gelen gerçek uzmanların, bu konuda profesyonel hizmet veren uzmanların ve sivil havacılıkla ilgili yedi ayrı üniversite akademisyenlerinin katkılarıyla örnek olay anlatımlı, tüm havacılık operasyonel faaliyetlerini içerecek şekilde hazırlanmıştır.

## OCAK SÖYLEŞİ

### ŞEF EKİN ŞAHİN:

***“İyi yemek, iyi malzeme ve iyi sunum arayışı, iyi bir şef olmanın temelini oluşturuyor.”***

**UBF Aylık E-Bülten söyleşi talebimizi kabul ettiğiniz için teşekkür ederiz. Gastronomi alanına girişinizi ve şef olma sürecinizi anlatabilir misiniz?**

Merhaba, ben Şef Ekin Şahin. 2007 yılında Yeditepe üniversitesi Gastronomi ve Mutfak Sanatları bölümüne giriş yaptım, derslerime devam ederken birçok farklı restoranda çalışma fırsatı buldum. Butik otellerden banket otellerine kadar bir çok farklı tipte otelde staj yaptım ve çalıştım. 9 yıldan fazla süre eğitmen ve hat sorumlusu olarak DO&CO’da uçan şeflik yaptım. Şu anda Ayvalıkta eşim ile birlikte kendi kafemizi chef&owner olarak çalıştırıyoruz. Aşçılık mesleğini seçme sebebim yemek yapmayı sevmekten ziyade yemek yemeyi sevmektir. Bu ilgim 17 yıl yıldır bu güne kadar aynı şekilde devam ediyor. İyi yemek, iyi malzeme ve iyi sunum arayışı, iyi bir şef olmanın temelini oluşturuyor.



**Dünya mutfak kültürü içerisinde Türk mutfak kültürünün yeri ve önemi nedir?**

Türk mutfağı dünya mutfak sahnesinde önemli bir yere sahiptir. Zengin tarihi, çeşitli lezzetleri ve benzersiz malzemeleriyle Türk mutfağı, yüzyıllar boyunca farklı kültürlerin etkileşimiyle şekillenmiştir. Mevsimlik ve taze malzemelere verilen önem, Türk yemeklerine derinlik ve karmaşıklık katarak hem lezzetli hem de görsel açıdan çekici olmalarını sağlar. Ayrıca, Türk toplumunda yemeğin kültürel önemi, Türk mutfağının dünya gastronomi sahnesindeki önemini daha da vurgular.

## OCAK SÖYLEŞİ

**Deneyimleriniz doğrultusunda yabancı turistlerin/ziyaretçilerin Türk mutfak kültürüne bakışı nasıl?**

Türk mutfağının çeşitliliği, lezzetleri ve sağlıklı bileşenleri yabancı ziyaretçilerin dikkatini çeker ve genellikle memnuniyetle karşılanır. Ayrıca, yabancıların Türk mutfağına olan ilgisi, Türk kültürünün ve tarihinin bir parçasını deneyimlemek istemelerinden de kaynaklanabilir. Deneyimleyecekleri lezzetlerin yöreden yöreye çeşitlilik göstermesi, vegan ve vejeteryan opsiyonların sayıca çok fazla olması, yükselen trendlere ayak uydurmak zorunda kalmadan Türk mutfağının dünyaca merak uyandıran bir mutfak olmasını sağlıyor.

**Restoran derecelendirme sistemlerinin Türk mutfak kültürünü nasıl etkiler?**

Yabancı turistlerin güvenebilecekleri bir sınıflandırma sistemine dahil olmaya başlamaları kesinlikle pozitif yönde bir ivme katacaktır. Kültürel olarak fazla değişeceğini düşünmüyorum ama değişmek yerine daha fazla köklerine ve lokal kalmaya bağlı olacaklardır diye düşünüyorum.

**Gastronomi bölümü öğrencileri ve yeni mezun şef adaylarına bu süreçte neler tavsiye edersiniz? UBF Aylık E-Bültene zaman ayırdığınız ve verdiğiniz kapsamlı bilgilere çok teşekkür ederiz.**

Ben teşekkür ederim. Okusun ve izlesinler. Mümkün olduğu kadar üst düzey restorana gitmeye, yapabiliyorlar ise yurt dışındaki yıldızlı restoranlara turistik geziler yapsınlar. Tek bir stil ile kendilerini sınırlamadan sürekli olarak öğrenmeye devam etsinler.

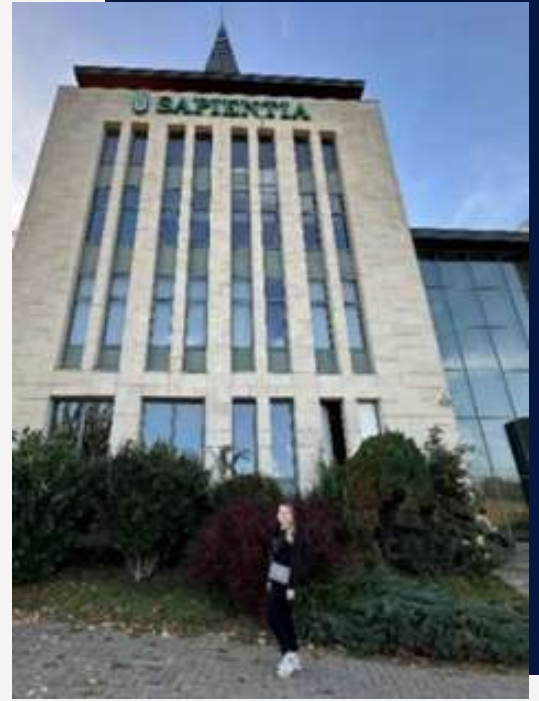
### Ekin Şahin

2007'de Yeditepe Üniversitesi'nde Gastronomi ve Mutfak Sanatları bölümü ile gastronomi alanına giriş yaptım. İlerleyen yıllarda birçok işletmede farklı deneyimler elde etme fırsatı yakaladım. DO&CO'da 2011-2021 yılları arasında neredeyse 10 yıl boyunca uçan şeflik yaptım. 2022 yılından itibaren Ayvalıkta eşimle beraber kendi işletmemizi işletiyoruz.

## ERASMUS+

**Merhaba! Ben UBF - İngilizce Mütercim ve Tercümanlık Bölümünden Arş. Gör. Niger HACI. 2021 Proje Yılı Erasmus+ Personel Eğitim Alma Hareketliliği kapsamında Romanya'nın Cluj şehrinde yer alan "Universitatea Sapientia Din Municipiul Cluj-Napoca"ya 1 hafta süreyle ziyarette bulundum; buradaki deneyimimi sizlerle paylaşmak isterim.**

23-27 Ekim 2023 tarihleri arasında Erasmus+ kapsamında gerçekleştirdiğim bu hareketlilikte, 3 dilde çeviri eğitimi veren Uygulamalı Çevirmenlik Bölümündeki öğretim elemanları ve bölüm öğrencileriyle tanışma fırsatı buldum. Öncelikle, Romanya'yı tercih etme nedenim farklı kültür ve dilleri barındıran bir Avrupa ülkesi olması olduğunu söyleyebilirim. Akademik ve kültürel açıdan bana katkı sağlayacağını düşündüğüm için ilk tercihim oldu. Erasmus+ hareketliliği her ne kadar eğitim odaklı olsa dahi şehrin tarihi dokusunu ve kültürünü deneyimlemekten kendimi alamadım.



Ziyaretimin ilk gününde, hareketliliğin gerçekleşeceği kampüste belirlenen gün ve saatte Erasmus+ koordinatörüyle ve bölümde ders veren öğretim elemanlarıyla tanıştım. Benim için hazırlanan bölüm oryantasyon sunumuna katıldım. Bu oryantasyon ile üniversite hakkında genel bilgi edindim; kampüs ve okulun sahip olduğu olanakları, işbirliklerini ve imkanları öğrenme fırsatı yakaladım. Sonraki günlerde, kampüs turu gerçekleştirildi ve ardından ders programımda belirtilen saatte eğitimlere katıldım. Bölüm derslerinin nasıl 3 dilli olarak işlendiğini ve çok kültürlü sınıfların nasıl yönetildiğini uygulamalı olarak görme fırsatı buldum. Erasmus+ hareketliliğine katılmak isteyen öğrencilere ve öğretim elemanlarına Romanya "Universitatea Sapientia Din Municipiul Cluj-Napoca"yı önerebilirim.

## KÜLTÜR - SANAT

### Derinden Gelen Sesler: Bach'tan İtrî'ye

Night Shift etkinlikleri, müzikseverleri büyüleyici deneyimlerle buluşturmaya devam ediyor. Daha önce Yerebatan Sarnıcı'nda gerçekleşen ve sanatseverlerin büyük ilgi gösterdiği "Derinden Gelen Sesler" serisinin yeni durağı Şerefiye Sarnıcı olacak. Batı ve Doğu medeniyetlerinin temsilcileri olan Bach ve İtrî'yi Kia'nı katkılarıyla aynı sahnede buluşturan konser serisinde iki büyük müzik dehasının eserleri bu eşsiz tarihî yapının sütunlarının arasında yankılanacak.



### Sergi / Cumhuriyetin Yüzü

1922-42 yılları arası ve Erken Cumhuriyet Dönemi'nin farklı disiplinlerinden üretimlerine yer verilen serginin küratörü İzzeddin Çalışlar. Mimari tasarım, güzel sanatlar, arkeoloji gibi alanlardan eserler, efemeralar ve belgeler, dijital sanatlarla birleştirilerek keşfetmesi zevkli bir sergi yaratılmış.

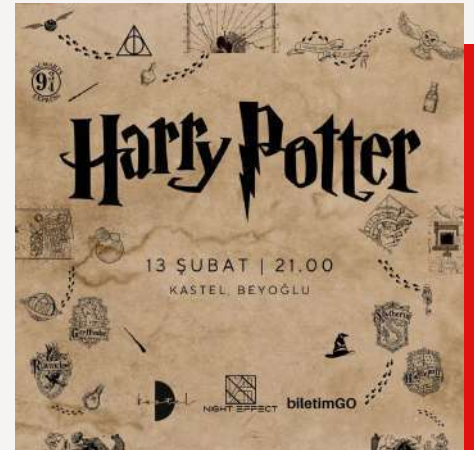
Pazartesi hariç her gün 11:00-20:00 arası ücretsiz ziyaret edebilirsiniz. Galataport O2 Blok



### Harry Potter Night / 13 Şubat 2024 / Saat 21:00

Harry Potter, Harry'nin karanlık bir büyücü olan Lord Voldemort'un ölümsüz olmayı, Sihir Bakanlığı olarak bilinen büyücü yönetim kurulunu devirmeyi ve tüm büyücüleri ve Muggle'ları boyun eğdirmeye çalışması ve buna karşı bir hayat mücadelesi vermesidir. Konseptte uygun gelen misafirlerimize girişte Hogwart davet mektubu ve okul takımları arma broşu verilecektir.

**Yer:** Kastel, Beyoğlu



## KÜLTÜR - SANAT

### Dünya Kedi Günü / 17 Şubat

Dünya Kediler Günü, 17 Şubat 1992'den itibaren her yıl dünyanın birçok ülkesinde, insanlarla kediler arasındaki bağı kuvvetlendirmek ve kedilerin sorunlarına yönelik farkındalık yaratmak amacıyla kutlanmaktadır. Ülkelere göre farklı günler ve tarihlerde de kutlanmaktadır. Genel kabul gören bir diğer tarihte 8 Ağustos'tur.

İngiliz şair Eleanor Farjeon, "Benim görmediğim şeyleri görebilen bir kedi her zaman tüylerimi ürpertir" diyor.

Ernest Hemingway "Bir kedi net olarak duygusal dürüstlüğe sahiptir; İnsanlar bir çok sebeplerle duygularını saklayabilirler, ancak kediler bunu yapmazlar."

İngiliz atasözü "Bir kedinin gözünde her şey kediye aittir."



**Bihter**

## SEKTÖRDEN KISA KISA

### İlk Türk Astronot Alper Gezeravcı'nın Uzay Yolculuğu Başladı!

Türkiye'nin ilk astronotu Alper Gezeravcı'nın da yer aldığı uzay yolculuğu başladı. SpaceX, Axiom 3 fırlatmasını saat 00.49'da gerçekleştirdi. Tarihe geçen Gezeravcı'nın uzaydaki ilk sözü "İstikbal göklerde" oldu. Gezeravcı uzayda 13 deney gerçekleştirecek.

**Haberin Linki:** <https://www.ntv.com.tr/galeri/dunya/tarihi-gun-ilk-turk-astronot-alper-gezeravcinin-uzay-yolculugu-basladi,J2tzHwXwPEiFCq9PNWAEew>, E.T. 26.01.2024.

### Çukurova Havalimanı, Kış Turizmini Canlandırarak!

Mersin Turizm İşletmecileri Derneği (MERTİD) Yönetim Kurulu Başkanı Hamit İzol, Çukurova Havalimanı'nın henüz açılmamış olmasına rağmen, Mersin'deki kışlık otellerin ortalama yüzde 60 kapasite ile çalıştığını belirterek, Mersin'de kış turizmi potansiyelinin yüksek olduğunu dile getirdi. Mersin'deki bütün yaylalarda kış turizminin gelişmeye açık olduğunu ifade eden İzol, özellikle Arslanköy ve Çamlıyayla'nın kış sporları için daha çok gelişmeye uygun koşullarda olduğunu, Kayağa, Dümbelek ve Karboğazı yaylalarının da kış turizmi faaliyetlerine açık olduğunu dile getirdi.

Ayrıca, yaylalardaki işletmelerin de kış turizmine hazırlıklı olması önemlidir. Arz talebi, talep arzı doğurur; ikisi birbirinin bütünleyicisidir. Mersin, her mevsim turizme uygun bir yapıya sahiptir; kış, yaz, inanç ve sağlık turizmi için büyük potansiyel barındırmaktadır" diye konuştu.

**Haberin Linki:** <https://www.dunya.com/sektorler/cukurova-havalimani-kis-turizmini-canlandiracak-haberi-715834>, E.T. 26.01.2024.

### PRİDA İletişim Ödülleri Sahiplerini Buldu!

İletişim Danışmanlığı Şirketleri Derneği'nin (İDA) düzenlediği PRİDA İletişim Ödülleri ve İDA Akademi Ödülleri'nin kazananları açıklandı. PRİDA'da bu yıl başarılı iletişim çalışmalarına 38 ödül, 4 büyük ödül, 1 Altın PRİDA; 3 uzun soluklu iş birliği ve 3 iletişim emektarları ödülleriyle beraber toplam 49 ödül verildi.

İletişim danışmanlığı sektöründeki şirketleri temsil eden İletişim Danışmanlığı Şirketleri Derneği'nin (İDA) bu yıl altıncısını düzenlediği PRİDA İletişim Ödülleri ile üçüncüsünü düzenlediği İDA Akademi Ödülleri'nin sonuçları 9 Ocak 2024 Salı akşamı, Divan Otel Taksim'de düzenlenen ödül töreninde açıklandı. Törende 4 büyük ödül, 1 Altın PRİDA ile toplam 49 ödül verildi. Ayrıca 3 uzun soluklu kurumsal işbirliği ve 3 iletişim profesyoneli de ödüllendirildi.

**Haberin Linki:** <https://www.marketingturkiye.com.tr/haberler/prida-iletisim-odulleri-sahiplerini-buldu/>, E.T.26.01.2024.

## SEKTÖRDEN KISA KISA

### BTK'den Telefon Ve Tablet Düzenlemesi....

Ulaştırma ve Altyapı Bakanlığı Bilgi Teknolojileri ve İletişim Kurumu (BTK) tarafından telefon ve tabletlerin "eko-tasarım" gerekliliklerine yönelik düzenleme yapılması için çalışma başlatıldı. Avrupa Birliği (AB) tarafından haziran 2023'te akıllı, mobil ve kablosuz telefonlar ile tabletler için eko-tasarım düzenlemesi yayımlanmıştı. BTK de bu alanda yönetmelik hazırlayacak. BTK 2024 İş Planı'ndan yapılan derlemeye göre akıllı, mobil ve kablosuz telefonlar ile tabletlerin piyasaya arz edilebilmesi için sağlaması gereken eko-tasarım gerekliliklerini belirlemeye yönelik düzenleme yapılması amaçlanıyor. Çalışmanın bu yılın ekim ayına kadar tamamlanması planlanıyor. Söz konusu cihazların, kullanımı sırasında çevreye ve insana elektromanyetik ışınım seviyeleri olarak zarar vermeyecek ve minimum enerji tüketecek şekilde tasarlanmalarının insan sağlığı açısından da gerekli olduğuna işaret eden Atalay, "Sürdürülebilirlik, insan sağlığı ve çevre duyarlılıkları gerekçesiyle kablosuz telekom cihazlarının üretimi esnasında çevreye ve insana zarar vermeyecek (zararlı, zehirli gibi malzeme içermeyecek) şekilde tasarlanması önemli. Ayrıca kullanım ömrünü tamamlamış cihazların geri dönüştürülebilmesi için buna uygun malzemelerden tasarlanıp üretilmeleri de gerekiyor." ifadelerini kullandı.

**Haber Linki:** <https://www.dunya.com/sectorler/teknoloji/btkden-telefon-ve-tablet-duzenlemesi-haberi-715666>, E.T. 26.01.2024.

### Cumhuriyetin Kızları Kotex'le Başarıya Yelken Açıyor...

Kotex Türkiye'nin Cumhuriyetimizin 100.yılında hayata geçirdiği Cumhuriyetin Kızları projesi, genç kadınların başarılarıyla ses getirmeye devam ediyor. Gelecek İçin Yelken Açıyoruz ekibiyle yelken yarışlarının ilk trofesi olan Marmaris Kış Trofesi'ni tamamlayan Cumhuriyetin Kızları, 4 kupa kazandı.

Tüm ürün yeniliklerini ve iletişim çalışmalarını kadınların gücünden aldığı ilhamla gerçekleştiren Kotex Türkiye, Cumhuriyetimizin 100. yılını genç kadınlarla denize yelken açarak kutluyor. #İsterseYapar diyen Kotex Türkiye, Cumhuriyetin Kızları isimli projesiyle Türkiye'nin her köşesinden gelen ve daha önce hiç denize açılmamış kadınları yelken yarışlarına hazırlıyor. Kotex Türkiye'nin kadınların karşılaştığı tüm engel ve tabuları ortadan kaldırma hedefiyle yürüttüğü çalışmalar arasında önemli bir yer tutan proje, 5 ayı geride bıraktı.

**Haberin Linki:** <https://www.businessworldglobal.com/cumhuriyetin-kizlari-kotexle-basariya-yelken-aciyor/>, E.T. 26.01.2024.



## SEKTÖRDEN KISA KISA

### Otizimli Çocukların Hayat Bulan Tasarımları NFT'ye Dönüştü!

Permolit Boya "Güzelleşir Dünya" çatı iletişimi ekseninde; denizcilik, yelken ve deniz çevre bilinci temasıyla gerçekleştirdiği sosyal sorumluluk projelerine bir yenisini daha ekledi. Tohum Otizm Vakfı ile hayata geçirilen proje kapsamında otizimli çocukların tasarımları ile Türkiye'de bir ilke imza atıldı.

Permolit Boya çatısı altında; Tohum Otizm Vakfı, Yelken Federasyonu, Kalamış Yelken Kulübü ve Mimar Sinan Üniversitesi öğrencilerinin iş birliği ile geliştirilen proje ile otizimli çocukların tasarımları Kalamış Yelken Kulübü mendireğinde hayat buldu.

Akçalı Boya bünyesinde yer alan Permolit Boya'nın "Güzelleşir Dünya Farkındalıklarımızla" söylemiyle gerçekleştirilen proje kapsamında otizimli çocukların tasarımlarından oluşan görsel "NFT" eser olarak opensea.io platformu üzerinden açık artırma ile satışa sunuldu. Türkiye'de ilk kez otizimli çocukların tasarımının NFT esere dönüştüğü proje kapsamında elde edilen gelirin tamamı Tohum Otizm Vakfı'na bağış olarak aktarılacak.

**Haberin Linki:** <https://www.businessworldglobal.com/otizimli-cocuklarin-hayat-bulan-tasarimlari-nftye-donustu/>, E.T. 26.01.2024.

### Türkiye kuru meyvelerin ihrac fiyatlarında da belirleyici olacak...

Dünya Kuru ve Kabuklu Meyveler Kongresi'ne misafir konuşmacı olarak katılan ünlü kalp doktoru Mehmet Öz, kongre tarihine geçen bir konuşma gerçekleştirdi.

Türkiye üretim ve ihracatında dünya lideri olduğu çekirdeksiz kuru üzüm, kuru incir ve kuru kayısı da, dünya genelinde fiyatların oluşmasında da belirleyici ülke olmak için harekete geçti.

Amerika Birleşik Devletleri'nde düzenlenen Dünya Kuru ve Kabuklu Meyveler Kongresi'nde konuşan Tarım ve Orman Bakanı Dr. Bekir Pakdemirli, Türkiye'nin kuru meyveler ve fındık sektörlerinde

dünyanın en önemli üretici ve ihracatçı ülkesi olduğunu, bu gücümüzün böylesi uluslararası platformlarda dile getirilmesinin önemli olduğunu ifade etti.

Tarım ve Orman Bakanlığı'na bağlı Toprak Mahsulleri Ofisi'nin kuru meyve sektöründe fiyat istikrarının sağlanması için geçtiğimiz yıllarda alım yaptığını hatırlatan Pakdemirli, TMO'nun kuru meyve alımı yapması konusunda çalışmaların yapıldığını, sürdürülebilir bir üretim ve ticaretin sağlanması için gerekli adımları atmaya devam edeceklerini dile getirdi.

**Haberin Linki:** <https://mutfakmagazin.com/2019/05/27/turkiye-kuru-meyvelerin-ihrac-fiyatlarinda-da-belirleyiciolacak/>, E.T.26.01.2024.



İSTANBUL  
GELİŞİM  
ÜNİVERSİTESİ

# UYGULAMALI BİLİMLER FAKÜLTESİ AYLIK e-BÜLTENİ

OCAK 2024 - SAYI 01

## KÜNYE

### YAYIN YÖNETİMİ

**Prof. Dr. Kamil Kaya**  
Uygulamalı Bilimler Fakültesi Dekanı

**Doç. Dr. Sevinç Koçak**  
Uygulamalı Bilimler Fakültesi Dekan Yardımcısı

**Dr. Öğr. Üyesi Görsev Sönmez**  
Uygulamalı Bilimler Fakültesi Dekan Yardımcısı

### KOORDİNATÖR

**Doç. Dr. Sevinç Koçak**  
skocak@gelisim.edu.tr

### İNGİLİZCE TERCÜME

**Araştırma Görevlisi Ensar Macit**  
emacit@gelisim.edu.tr

**Araştırma Görevlisi Niger Hacı**  
nihaci@gelisim.edu.tr

### OCAK AYI EDITÖRÜ

**Dr. Öğr. Üyesi Muzaffer Çakmak**  
mcakmak@gelisim.edu.tr

### YAZI İŞLERİ VE SAYFA YÖNETİMİ / TASARIMI

#### İÇÜ'den Haberler

**UBF'den Haberler Sayfası**  
**Akademik Makaleler Sayfası**  
**Kongreler Sayfası**  
**Arş. Gör. Dr.. Engincan Yıldız**  
enyildiz@gelisim.edu.tr

#### Etkinlikler Sayfası

**Dr. Öğr. Üyesi Onur Türker**  
oturker@gelisim.edu.tr

#### Ayın Konuk Yazarı Sayfası

**Dr. Öğr. Üyesi Hande Ulusoy**  
hulusoy@gelisim.edu.tr

#### Ayın Kitap Önerileri Sayfası

**Arş. Gör. Rabia Şentürk**  
rsenturk@gelisim.edu.tr

#### Ayın Kültür-Sanat Yazıları Sayfası

**Dr. Öğr. Üyesi Muzaffer Çakmak**  
mcakmak@gelisim.edu.tr

#### Erasmus+

**Arş. Gör. Ensar Macit**  
enmacit@gelisim.edu.tr

#### Ayın Söyleşisi Sayfası

**Dr. Öğr. Üyesi. Muzaffer Çakmak/Arş. Gör. Niger Hacı**  
mcakmak@gelisim.edu.tr/nihaci@gelisim.edu.tr

#### Mezunlarımızdan Haberler Sayfası

**Arş. Gör. Rabia Şentürk**  
rsenturk@gelisim.edu.tr

#### Sektörden Kısa Kısa Sayfası

**UBF Öğrenci Ekibi & Doç. Dr. Sevinç Koçak**  
skocak@gelisim.edu.tr



İSTANBUL  
GELİŞİM  
ÜNİVERSİTESİ

# UYGULAMALI BİLİMLER FAKÜLTESİ AYLIK e-BÜLTENİ

**OCAK 2024 - SAYI 01**

*İstanbul Gelişim Üniversitesi Uygulamalı Bilimler Fakültesi aylık e-bülteninde yer alan haber ve akademik çalışmalardan kaynak gösterilmek suretiyle alıntı yapılabilir.*

*Bülten içerisinde bulunan fotoğraf ve görseller izinsiz kullanılamaz.*



 / iguubf  
ubf@gelisim.edu.tr

**İSTANBUL GELİŞİM ÜNİVERSİTESİ**

Cihangir Mahallesi Şehit Jandarma Komando Er Hakan Öner Sk. No: 1  
Avcılar / İstanbul

www.gelisim.edu.tr

0 212 422 70 00