



UYGULAMALI BİLİMLER FAKÜLTESİ
E - BÜLTEN

SAYI:23
EYLÜL - EKİM

YAYIN KURULU

T.C.
İstanbul Aydın Üniversitesi
Adına Sahibi

Prof. Dr. Mustafa AYDIN - Mütevellî Heyet Başkanı

Prof. Dr. İbrahim Hakkı AYDIN - İAÜ Rektör V.

Prof. Dr. Meltem NURTANIŞ VELİOĞLU- İAÜ UBF Dekan V.

Dr. Öğretim Üyesi Burak OĞUL- İAÜ UBF Dekan Yardımcısı

Dr. Öğretim Üyesi Mustafa Koray ERENTÜRK- İAÜ UBF Dekan Yardımcısı

Hilal ŞİREN – Fakülte Sekreteri

Prof. Dr. Ali GÜNEŞ– Fakülte Öğretim Üyesi

Prof. Dr. Ali OKATAN– Fakülte Öğretim Üyesi

Doç. Dr. Burçin KAPLAN - Fakülte Öğretim Üyesi

Doç Dr. Salim KURNAZ.- Fakülte Öğretim Üyesi

Dr. Öğretim Üyesi Sina APAK – Fakülte Öğretim Üyesi

Dr. Öğretim Üyesi Yavuz NACAĞLI – Fakülte Öğretim Üyesi

Dr. Öğretim Üyesi Özlem ÖZTÜRK – Fakülte Öğretim Üyesi

Dr. Öğretim Üyesi Muhammed Talha NARCI – Fakülte Öğretim Üyesi

Dr. Öğretim Üyesi Eray KARAASLAN – Fakülte Öğretim Üyesi

Dr. Öğretim Üyesi Samet GÜMÜŞ - Fakülte Öğretim Üyesi

Yayına Hazırlayan

Dr. Öğretim Üyesi Eray KARAASLAN – Fakülte Öğretim Üyesi

İÇİNDEKİLER

- Webinar- The Digital Revolution and the Role of MIS: Future Perspective in the Business World
- Sayın Prof. Dr. Ali OKATAN moderatörlüğünde uluslararası webinar
- Makale - Dynamical Analysis and Solutions of Nonlinear Difference Equations of Thirty Order"
- Sürdürülebilirlik atölyeleri
- Uygulamalı Bilimler Fakültesi olarak bölüm başkanları tarafından tüm bölümlerin 1. Sınıf öğrencilerine yönelik oryantasyon çalışması
- Araştırma projeleri deneyim etkinliği
- Sivil Hava Ulaştırma İşletmeciliği (Türkçe) Programı ve Pilotaj (İngilizce) Bölümünün ortak düzenlemiş olduğu söyleşisi
- TÜBİTAK Projeleri Bilgilendirme Semineri
- ‘Dynamical Analysis and Solutions of Nonlinear Difference Equations of Thirty Order’ konulu makale yayını
- Pilotaj bölümü tanıtım etkinliği
- Geri Dönüşüm Materyal Tasarımı Yarışması
- BLUESKY AWARDS ödül haberi
- On the Application of the Averaging Method for One Optimal Control Problem with Non-Fixed Time” konulu makale yayını

Uygulamalı Bilimler Fakültesi Sayın Dr. Öğr. Üyesi Muhammed Talha NARCI moderatörlüğünde Uluslararası " The Digital Revolution and the Role of MIS: Future Perspective in the Business World" webinarı, zoom bağlantısı ile 29 Temmuz 2024 tarihinde saat 16:00'da Değerli hocalarımızın katılımı ile gerçekleşmiştir.

ISTANBUL AYDIN UNIVERSITY | **20 Years** | **FACULTY of APPLIED SCIENCES**

**The Digital Revolution and the Role of MIS:
Future Perspective in the Business World**

(Moderator) Assist. Prof. Dr. Muhammed Talha NARCI

Natiq Huseynov
Azarbaijan State University of Economics

Atif Nawaz Mughal
Forman Christian College (A Chartered University)

G. Kanagalatha
Karpagam Academy of Higher Education

Dr. Vanye Zira Vandure
Regent College London

July 29, 2024

04:00 p.m.
16:00 (Türkiye time)

zoom **ONLINE**

Meeting ID : 81856759214
Password : 4441428

Uygulamalı Bilimler Fakültesi 21.09.2024 tarihinde Sayın Prof. Dr. Ali OKATAN moderatörlüğünde Uluslararası webinar gerçekleştirmiştir.

Uygulamalı Bilimler Fakültesi Yazılım Geliştirme Bölümü öğretim üyesi Prof. Dr. Ali GÜNEŞ'in "Dynamical Analysis and Solutions of Nonlinear Difference Equations of Thirty Order" başlıklı makalesi "Universal Journal of Mathematics and Applications" dergisinde yayımlanmıştır. Hocamızı tebrik eder, başarılarının devamını dileriz.

Yazarlar: Alparslan Horasan, Ali Güneş

Endeks ve kategori ; Q1 , Scopus

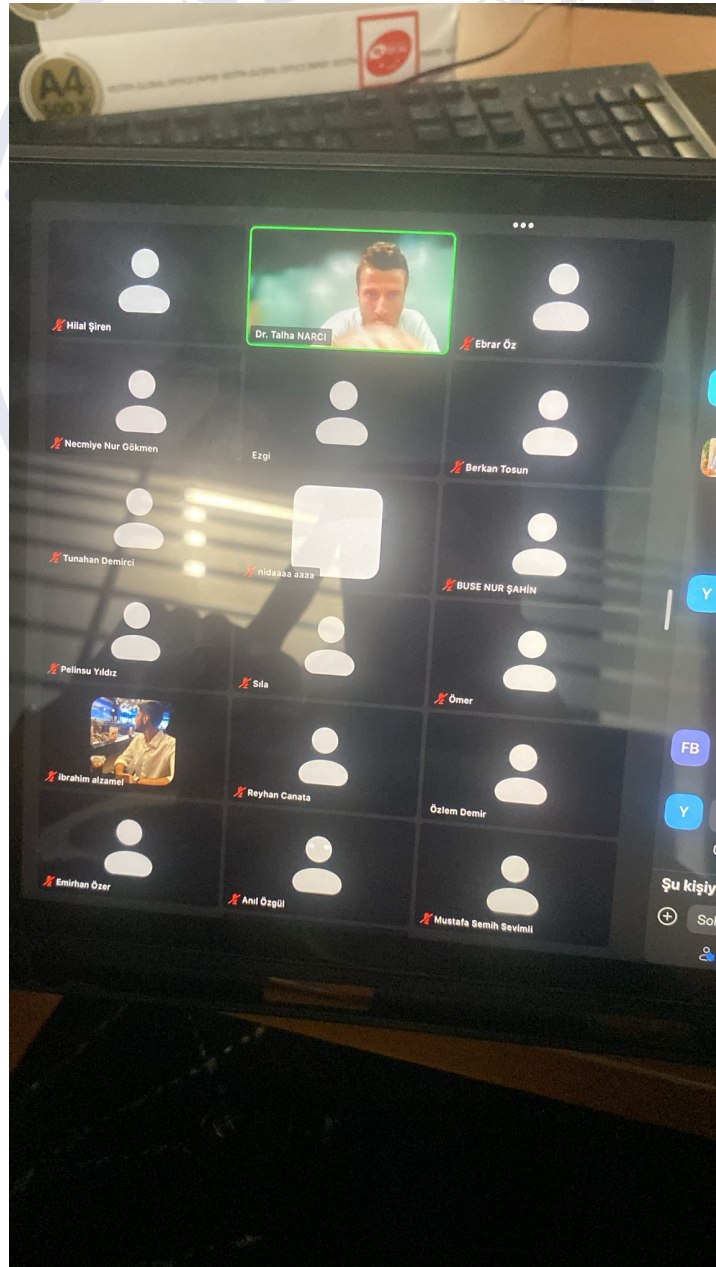
Dergi adı : MDPI Diagnostics

<https://doi.org/10.3390/diagnostics14171871>



2024-2025 eğitim dönemi başlangıcında Uygulamalı Bilimler Fakültesi Yönetim Bilişim Sistemleri (TR), Yönetim Bilişim sistemleri (İng.), Yazılım Geliştirme ve Pilotaj bölüm başkanları tarafından oryantasyon etkinliği gerçekleştirilmiş olup aşağıdaki başlıklar konuşulmuştur.

- Bölüm ve müfredat hakkında bilgilendirme yapılmış, UBIS sistemi tanıtılmıştır.
- Üniversitemiz, öğrenci kulüpleri ve diğer olanaklar hakkında bilgi verilmiştir.
- Lisans eğitim-öğretim yönetmeliği detaylandırılmış; derslerin işleyişi, değerlendirme kriterleri, sınavlar ve notlandırma sistemi hakkında açıklamalar yapılmıştır.



2024-2025 Eğitim-Öğretim Yılı ilk etkinliğimiz olan “Sürdürülebilirlik Atölyeleri” Seminerimize tüm öğretim üyelerimizi ve öğrencilerimizle 11.10.2024 Cuma 13.30 ‘ da D Blok Turuncu Salonda gerçekleştirilmiştir.

İSTANBUL AYDIN ÜNİVERSİTESİ | 20 Yıl | **AKEV** | **İSTANBUL AYDIN ÜNİVERSİTESİ SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK KOORDİNATÖRLÜĞÜ**

Sürdürülebilirlik Atölyeleri Semineri


Ahmet CÖMERT
Sürdürülebilirlik Atölyeleri Yöneticisi,
Şehit Erol Olçok Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi Müdürü

11 Ekim 2024
13:30
D Blok Turuncu Salon


YESİL VATAN PLATFORMU | **ÇEVSAM** | **Uygulamalı Bilimler Fakültesi** | **İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi**

İstanbul Aydın Üniversitesi UNESCO Kürsüsü ve AB Proje Kulübü ile ortak olarak düzenleyeceğimiz 2209-A Araştırma Projeleri Deneyim Paylaşımı etkinliği Mezun öğrencilerimizle bir araya gelerek araştırma projeleri konusunda bilgi alışverişinde bulunarak

 Tarih: 15 Ekim 2024

 Saat: 13:00 - 15:00

 Yer: D Blok Turuncu Salon

 Konuşmacılar:

Ceren Akpur – Gıda Kalite Bölümü

Reyna Arıç – Gıda Kalite Bölümü

Elif Türetkan – Gıda Teknolojisi

 Eğitimci:

İrem Ece Akpınar – Destek Programları ve Projeler Koordinatörü

Katılımlarıyla gerçekleştirilmiştir.



The poster features a purple and blue background with a grid pattern. At the top, it displays logos for Istanbul Aydın University, 20th Anniversary, İAÜTEKMER (Istanbul Aydın University Technology Development Center), and TTPYO (Istanbul Aydın University Technology Transfer and Project Management Office). Below these are logos for the United Nations Educational, Scientific and Cultural Organization, UNESCO Chair in Cultural Diplomacy, Governance and Education at Istanbul Aydın University, TÜBİTAK, and the IAU Project Office. The main title reads "MEZUN ÖĞRENCİLERİMİZLE 2209-A -ÜNİVERSİTE ÖĞRENCİLERİ ARAŞTIRMA PROJELERİ DESTEKLEME PROGRAMI PROJE DENEYİM PAYLAŞIMI". The date and time are "15 Ekim 2024 / 13:00 - 15:00" and the location is "D BLOK TURUNCU SALON". The speakers listed are Ceren Akpur (Gıda Kalite Kontrol ve Analizi), Reyna Arıç (Gıda Kalite Kontrol ve Analizi), and Elif Türetkan (Gıda Teknolojisi). The instructor is İrem Ece Akpınar (Destek Programı ve Projeler Koordinatörü). The website "www.aydin.edu.tr" and social media handles "@iaukampus" are provided at the bottom.

Sivil Hava Ulaştırma İşletmeciliği (Türkçe) Programı ve Pilotaj (İngilizce) Bölümünün ortak düzenlemiş olduğu söyleşi 22 Ekim 2024 Saat 13:00'da D Blok Mavi Salonda gerçekleştirilmiştir.

Şöyleşide değerli konuklarımız; Jazeera Havayolları, Kuveyt'in İlk Kadın Kaptan Pilotu Elif GÜVEYLER, Singapur Havayolları Pazarlama ve Hizmetler Müdürü Derya PEKRUH GERÇEKER, Havaş Operasyonel Uyum ve Projeler Müdürü Beliz ATAMAN ve değerli ATO Eğitim Müdürü Gülay TANGÜN katılım sağlamıştır.


**İSTANBUL AYDIN
ÜNİVERSİTESİ** | 20 Yıl



Havacılıkta Kadın Liderlerle Söyleşi

Sivil Hava Ulaştırma İşletmeciliği (Türkçe) Programı ve Pilotaj (İngilizce) Bölümü

Konuşmacı	Konuşmacı	Konuşmacı	Moderatör
			
Elif GÜVEYLER Jazeera Havayolları, Kuveyt'in İlk Kadın Kaptan Pilotu	Derya PEKRUH GERÇEKER Singapur Havayolları Pazarlama ve Hizmetler Müdürü	Beliz ATAMAN Havaş Operasyonel Uyum ve Projeler Müdürü	Gülay TANGÜN ATO Eğitim Müdürü

İstanbul Aydın Üniversitesi ✈️ **D Blok Mavi Salon**

TARİH 22 EKİM 2024 **Saat** 13:00



TÜBİTAK Projeleri Bilgilendirme Semineri 17 Ekim 2024 tarihinde Uygulamalı Bilimler Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Meltem NURTANIŞ VELİOĞLU tarafından 16:00 -17:00 'da Microsoft Teams bağlantısı ile online olarak gerçekleştirilmiştir.

BİL AKADEMİ

ONLINE  Microsoft Teams BAĞLANTISI İLE

BİL Eğitim Kurumları idareci ve Öğrencilerine Özel

TÜBİTAK Projeleri Bilgilendirme Semineri

 17 Ekim 2024  16.00 - 17.00



Prof. Dr. Meltem Nurtaniş VELİOĞLU

Uygulamalı Bilimler Fakültesi Dekanı
TÜBİTAK Danışma Kurulu Üyesi

iAÜTEKMER
İSTANBUL AYDIN ÜNİVERSİTESİ
TEKNOLOJİ GELİŞTİRME MERKEZİ

TTPYO
İSTANBUL AYDIN ÜNİVERSİTESİ
TEKNOLOJİ TRANSFER VE
PROJE YÖNETİM OFİSİ



Uygulamalı Bilimler Fakültesi Yönetim Bilişim Sistemleri Bölümü Dr. Öğr. Üyesi Burak OĞUL'un "Dynamical Analysis and Solutions of Nonlinear Difference Equations of Thirty Order" başlıklı makalesi "Universal Journal of Mathematics and Applications" dergisinde yayımlanmıştır. Hocamızı tebrik eder, başarılarının devamını dileriz.

**İSTANBUL AYDIN ÜNİVERSİTESİ**
UYGULAMALI BİLİMLER FAKÜLTESİ

Dr. Öğr. Üyesi Burak OĞUL
Yönetim Bilişim Sistemleri Bölümü

**“ Dynamical Analysis and Solutions of Nonlinear
Difference Equations of Thirty Order ”**

“Universal Journal of Mathematics and Applications”

Scopus (Q2)

İstanbul Aydın Üniversitesi Pilotaj (İngilizce) Bölüm Başkanımız Sayın Doç. Dr. Salim Kurnaz Hocamız Beylikdüzü Okyanus Kolejinde Pilotaj bölümü tanıtımında bulundu.



İstanbul Aydın Üniversitesi Sivil Hava Ulaştırma İşletmeciliği (Türkçe) Programı ve Pilotaj (İngilizce) Bölümünün ortak düzenlemiş olduğu söyleşiden görüntüler. Değerli konuklarımıza katılımları ve bizimle paylaştıkları tecrübeleri için kendilerine teşekkür ediyoruz.



Geri Dönüşüm Materyal Tasarımı Yarışması 31.10.2024 tarihinde 10.00' da Uygulamalı Bilimler Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Meltem NURTANIŞ VELİOĞLU' nun katılı ile gerçekleştirildi.

BİL AKEV Sosyal Sorumluluk Kulübü
öğrencilerinin katılımıyla,

Geri Dönüşüm Materyal Tasarımı Yarışması



Juri Üyeleri



**Prof. Dr.
Meltem Nurtanış Veliöğlü**
İAÜ Uygulamalı Bilimler
Fakültesi Dekanı



**Doç. Dr.
Sinem Budun Gülas**
İAÜ Güzel Sanatlar
Fakültesi Dekan Yardımcısı



**Öğr. Gör.
Şükran EVİRGEN**
İAÜ Öğretim Görevlisi
Duvarsız Okul Kurucusu



**31 Ekim 2024
Saat: 10:00**

BLUESKY AWARDS tarafından verilen 2024 başarı ödülleri kapsamında İstanbul Aydın Üniversitesi halk ve jüri oylaması ile yılın prestijli pilotaj üniversitesi ödülüne layık görülmüştür.



YILIN PRESTİJLİ PİLOTAJ ÜNİVERSİTESİ ÖDÜLÜ

İstanbul Aydın
Üniversitesi



Dr. Öğr. Üyesi Burak OĞUL'un başlıca yazarı olduğu "On the Application of the Averaging Method for One Optimal Control Problem with Non-Fixed Time" başlıklı makalesi Ukrainian Mathematical Journal (Q3) dergisinde yayına kabul edilmiştir.



İLETİŞİM

T.C. İstanbul Aydın Üniversitesi
T Blok Sosyal Bilimler Kampüsü 3. Kat
Beşyol, İnönü Cad. No:38, 34295, Küçükçekmece, İstanbul, Türkiye

Tel: 444 1 428

E-Posta: info@aydin.edu.tr

