



İSTANBUL AYDIN ÜNİVERSİTESİ

İSTANBUL AYDIN ÜNİVERSİTESİ KAMPÜS KÜRSÜ / ÜNİVERSİTE E-BÜLTEN 16-31 OCAK 2023 7. SAYI



IAUKampus



IAUKampus



iaukampus



istanbulaydinuniversitesiv



akev1995



docdrmustafaaydin

www.aydin.edu.tr | 444 1 428



İSTANBUL AYDIN ÜNİVERSİTESİ

YAYIN KURULU

T.C.
İstanbul Aydın Üniversitesi
Adına Sahibi
Doç. Dr. Mustafa AYDIN
Mütevelli Heyet Başkanı

Prof. Dr. Yadigar İZMİRLİ
Prof. Dr. Selahattin YILDIZ

YAYINA HAZIRLAYAN
Dr. Öğr. Üyesi Hüseyin KAZAN
Arş. Gör. Burcu KAVAS

BİRİMLERİMİZ

- Diş Hekimliği Fakültesi
- Eğitim Fakültesi
- Fen Edebiyat Fakültesi
- Güzel Sanatlar Fakültesi
- Hukuk Fakültesi
- İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi
- İletişim Fakültesi
- Mimarlık ve Tasarım Fakültesi
- Mühendislik Fakültesi
- Sağlık Bilimleri Fakültesi
- Spor Bilimleri Fakültesi
- Tıp Fakültesi
- Adalet Meslek Yüksekokulu
- Anadolu Bil Meslek Yüksekokulu
- Hazırlık Okulu
- Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu
- Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu
- Yabancı Diller Yüksekokulu
- Lisansüstü Eğitim Enstitüsü



İAÜ Mütevelli Heyet Başkanı Doç. Dr. Mustafa Aydın, Ticaret Bakanlığı, HİB ve THY öncülüğünde gerçekleşen 3 günlük Venezuela iş gezisine katıldı.



İAÜ Mütevelli Heyet Başkanı Doç. Dr. Mustafa Aydın, Ticaret Bakanlığı, HİB ve THY öncülüğünde gerçekleşen Venezuela iş gezisinde Venezuela'nın önde gelen 12 üniversitesi ile farklı alanlarda akademik iş birlikleri antlaşması yaptı.

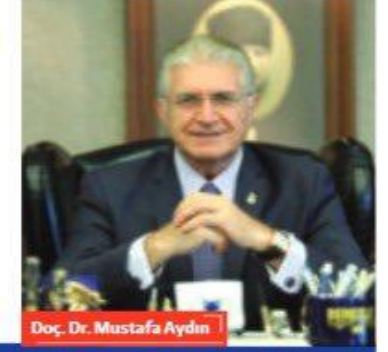


AYDIN GÜNDEM

Mall Report Dergisi'nin Ocak 2023 sayısında, İstanbul Aydın Üniversitesi Mütevelli Heyet Başkanı Doç. Dr. Mustafa AYDIN'ın, franchising sektörüne ilişkin görüşlerini paylaştığı röportajı da yer aldı.

TÜRKİYE'DE FRANCHISING SİSTEMİ BÜYÜME EĞİLİMİNİ SÜRDÜRMEKTE

UFRAD Franchising Derneği Genel Başkanı Doç. Dr. Mustafa Aydın ile Ocak sayımızda markaların yurt dışına açılma süreçlerinde hem UFRAD'ın hem de diğer sektörel kuruluşların markalara sağladığı destekleri konuştuk.



Doç. Dr. Mustafa Aydın

Markaların yurt dışına açılma süreçlerinde UFRAD Franchising Derneği olarak markalara ne tür destek ve yönlendirmelerde bulunuyorsunuz?

UFRAD olarak kuruluşumuzdan bu yana markalarımızın yurt dışına açılmasını, Turquality ve marka yönetimi programlarına katılmasını istiyor ve her zaman destekliyoruz. Yurt dışı açılım süreçlerinden önce franchise sistemlerinin en doğru ve sağlıklı şekilde uygulanması için UFRAD Akademi eğitimlerimizi, Youtube programlarımızı, webinarlarımızı, yuvarlak masa toplantılarımızı, bültentelerimizi, faaliyet raporlarımızı, sektör temsilcileri ile gerçekleşen toplantılarımızı sıklıkla gerçekleştiriyoruz.

Yönetim Kurulu Üyesi olduğumuz Avrupa Franchise Federasyonu (EFF) ve diğer yakın ilişkiler içerisinde olduğumuz DEİK, TİM, TOBB, TÖSIAD, MÜSIAD, HİB gibi dernekler ve ekonomik platformlarda da üye markalarımızı temsil ediyoruz. EFF'in dürüstlük ve açıklık ilkelerini benimseyen UFRAD'ın üye markalarının hatta sistem içerisindeki tüm markaların bahsedilen ilkeleri benimseyerek büyümelerini arzu ediyoruz.

Dönem Başkanı olduğumuz Dünya Franchise Konseyi (WFC) ve Asya Pasifik Franchise Konfederasyonu (APFC) gibi yakın ilişki içerisinde bulunduğumuz sektör temsilcilerimizle üye markalarımızı temsil etmeye devam edeceğiz.

Ayrıca Başkan Yardımcısı görevini üstlendiğim Hizmet İhracatçıları Birliği (HİB) özellikle devlet desteği ve yurt dışı açılımlarındaki destekleri ile ilgili kaçınılmaz bir bilgi platformudur. Bünyesinde faaliyet göstermekte olan sektör komiteleriyle hizmet ihracat stratejisinin oluşturulması, sektörel sorunların tespiti ile bu sorunlara çözüm önerilerinin sunulması ve benzeri konularda çalışmalar yapmaktadır.

Gerçekleştirilen çalıştay ve eğitimlerde hizmet ihracatına yönelik sektörel stratejiler belirlenirken, pazara giriş uygulamalarının önde gelen faaliyetlerden olan ticaret-alım heyetleri, ulusal ve uluslararası fuarlar ve çeşitli

organizasyonlar ile üye firmalarımızın uluslararası pazarda muhatap bulmaları ve deneyim kazanmaları hedeflenmektedir.

HİB altında Diğer İş Hizmetleri (perakende, gastronomi, danışmanlık vb.) sektörü öncelikli hizmet ihracat kalemlerinden biri olarak seçilmiştir. HİB üyeliği, ihracat yapmak isteyen tüm marka sahipleri için kaçınılmaz bir fırsattır.

Enflasyon ve dolar bazındaki değişiklikler franchise sektörünü nasıl etkiledi, Türk markalarının yurt dışına açılma süreçlerine etkisi ne yönde oldu?

Devletin özel sektörün önünü açması, gerekli düzenlemeleri yapması önemli ancak 100 milyar dolarlık ticareti yapacak olan, iş dünyası. Hepimiz bunun idrakı, sorumluluğu ve hızıyla hareket ediyoruz. Üretim, ihracat ve sürdürülebilir stratejiler enflasyonla ilgili dış kaynaklı etkilenmeleri en aza indirecektir.

Güçlü ekonomistyle yükselen bir değer olmaya devam eden Türkiye'de franchising sistemi, tüm dünyada olduğu gibi zaman içinde, özellikle kriz dönemlerinde, büyüme eğilimini sürdürmekte. Sistemin bilhassa hem markaların büyümesine hem de hem yatırım yapılan ülke ekonomilerine de önemli bir katkı sunduğu aşikar.

Dış pazar ne kadar cazip görünürse görünsün insani, coğrafi ve yasal birçok sorunla karşılaşabilmemiz her zaman olası bir risktir. Fakat iyi planlanmış bir operasyon ve uygun bir pazarlama stratejisi hedeflenen sonuçları sağlayacaktır.

Son olarak eklemek istedikleriniz nelerdir?

UFRAD tarafından 32 yıldır desteklenen franchising fuarları, sektörümüzün nabzını tutmaktadır. Bu yıl, Türkiye'nin en büyük fuarcılık firması TÜYAP ile "Franchise İstanbul Expo Fuarını 19 - 22 Ekim 2023 tarihlerinde TÜYAP Fuar ve Kongre Merkezi'nde franchise sektörünün hizmetine sunacaktır.

Franchise İstanbul Expo 2023, katılımcı markaların franchise satışlarına doğrudan etki ederken yatırımcı adaylarının karar süreçlerini de hızlandıracak seminerler, söyleşiler, konferanslar ve diğer etkinliklerle markaları ve yatırımcıları sektör hakkında güçlü bir şekilde bilgilendirecek ve yönlendirecektir.



TİCARET MÜŞAVİRLERİMİZ İLE HİB SÖYLEŞİLERİ

KAZAKİSTAN

18 Ocak 2023 Çarşamba
14.00

Doç. Dr. Mustafa AYDIN
HİB Yönetim Kurulu Başkan Yardımcısı
İstanbul Aydın Üniversitesi Mütevelli Heyet Başkanı

Yahya BABA
Astana Ticaret Başmüşaviri

Erk OYAL
Astana Ticaret Müşaviri

Ali TOKSÖZ
Aktau Ticaret Atasesi

Siddik KAYA
Almatı Ticaret Atasesi

Ekrem Alper BOZKURT
Almatı Ticaret Atasesi

HİB HİZMET İHRACATÇILARI BİRLİĞİ



Moderatörlüğünü İstanbul Aydın Üniversitesi Mütevelli Heyet Başkanı Doç. Dr. Mustafa AYDIN'ın yaptığı "Ticaret Müşavirlerimiz İle HİB Söyleşileri" webinar programı 18 Ocak tarihinde gerçekleştirildi.



KÜRSÜYE ÇIKANLAR

Fatih Belediyesinin düzenlediği, 12 üniversitenin katıldığı Dragon Boat turnuvasında üniversitemiz şampiyon oldu.





KÜRSÜYE ÇIKANLAR

**Güzel Sanatlar Fakültesi
Dekanımız Prof. Dr. Özer
Kanburoğlu'na; son iki yılda
uluslararası yarışmalarda aldığı
ödülere dolayı FIAP
(Fédération Internationale de l'Art
Photographique) Uluslararası
Fotoğraf Federasyonu tarafından
EFIAP (Excellence of FIAP)
“Mükemmellik” ünvanı verildi.**





KAMPÜSTEN HABERLER



İstanbul Aydın Üniversitesi Aydın Düşünce Platformu Ocak ayında önceki dönem TBMM Başkanı, Milli Eğitim ve Milli Savunma eski Bakanı Dr. İsmet YILMAZ'ı ağırladı.



KAMPÜSTEN HABERLER



İstanbul Aydın Üniversitesi Aylık Değerlendirme Toplantısı 21 Ocak 2023 tarihinde gerçekleştirildi.



Küçükçekmece Atatürk Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi öğrencileri İstanbul Aydın Üniversitesi Rehberlik biriminin koordinasyonunda kampüs turu gerçekleştirdi.



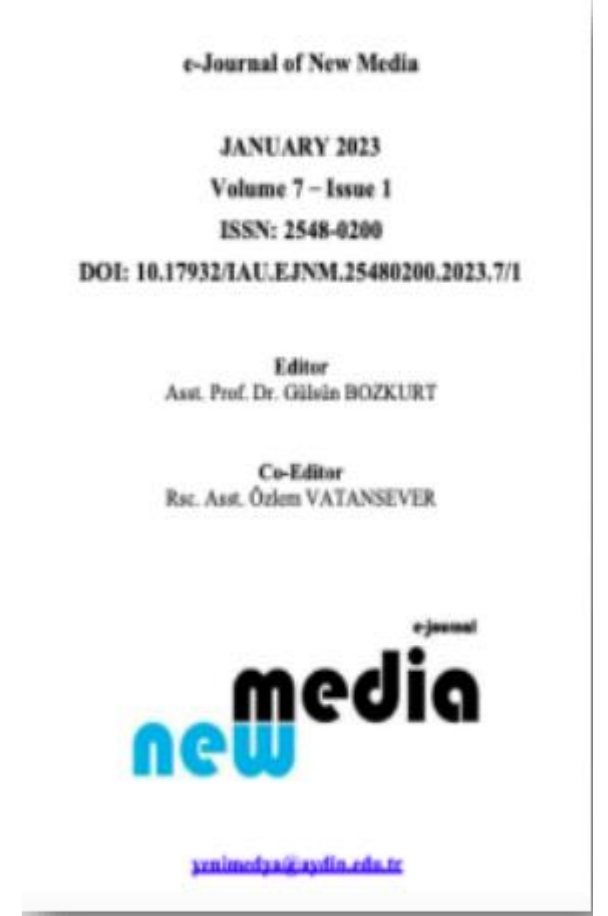
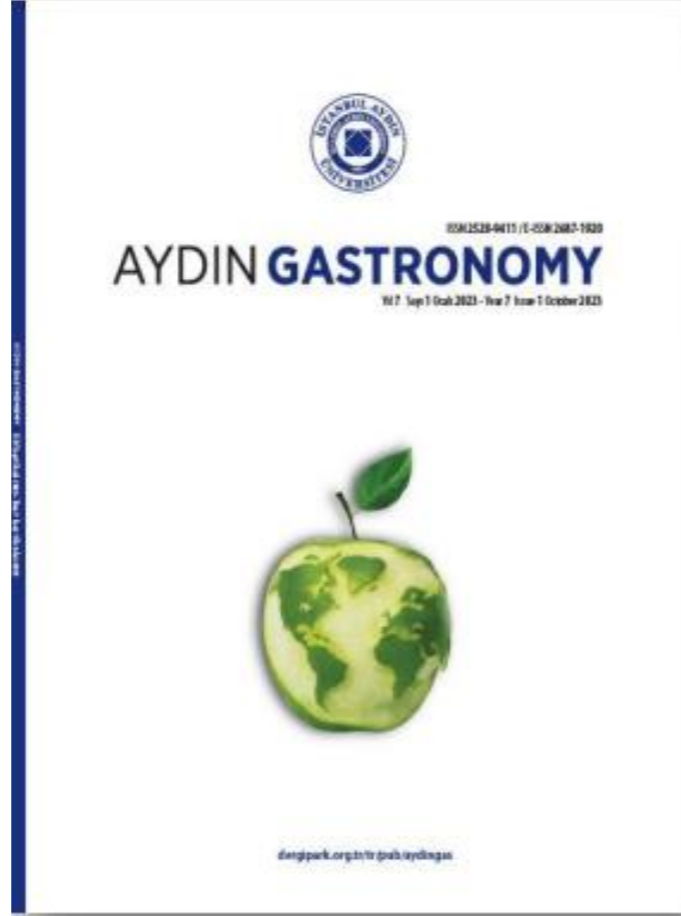
KAMPÜSTEN HABERLER



Sultangazi Gazi Fen Bilimleri Özel Öğretim Kursu öğrencileri İstanbul Aydın Üniversitesi Rehberlik biriminin koordinasyonunda kampüs turu gerçekleştirdi.



KAMPÜSTEN HABERLER



İAÜ Akademik Çalışmalar Koordinasyon Ofisi bünyesinde bulunan İstanbul Aydın Üniversitesi Sosyal Bilimler, Aydın Gastronomy, İletişim Çalışmaları, Yeni Medya Elektronik Dergilerinin Ocak 2023 sayıları Dergipark'ta yayınlandı.





KAMPÜSTEN HABERLER



İSTANBUL AYDIN ÜNİVERSİTESİ
ÇOCUK ÜNİVERSİTESİ

BAHAR DÖNEMİ PROGRAMI

25 Şubat - 3 Haziran 2023



5-6 YAŞ	7-8 YAŞ	9-12 YAŞ
LEGO® Education SPIKE™ Essential	LEGO® Education SPIKE™ Essential	Çevremi Tasarıyorum
Spor ve Eğitsel Oyunlar	Hareket ve Problem Çözme	VEX-GO
Düşünme Becerileri	Düşünme Becerileri	Hareket ve Problem Çözme
Akıl ve Zekâ Oyunları	Akıl ve Zekâ Oyunları	Düşünme Becerileri
Mezopotamya	Mezopotamya	

KESİN KAYIT TARİHLERİ: 27 Ocak - 22 Şubat 2023

Farklı yaş kategorilerinden öğrencilere zengin bir eğitim ortamı sunan İAÜ Çocuk Üniversitesi Bahar dönemi kayıtları başladı.





KAMPÜSTEN HABERLER

İAÜ SEM'de Excel Eğitimi Başlıyor!

Özellikle öğrenciler tarafından ders notlarını düzenlemek, proje veya tezler için veri toplamak ve istatistiksel analizler yapabilmek için, İAÜSEM bu ihtiyacı karşılamak adına, 27 Şubat'ta başlayacak olan Temel Excel Eğitim Programı düzenlenecektir.



İSTANBUL AYDIN
ÜNİVERSİTESİ

SEM

İSTANBUL AYDIN ÜNİVERSİTESİ
SÜREKLİ EĞİTİM MERKEZİ



Temel Excel Eğitimi

15 Saat

Hafta içi / 18:00 – 21:00

Online (Canlı Ders)

İletişim;

0532 334 53 79

44 1 428 – 12404

İAÜSEM | sem.aydin.edu.tr | sem@aydin.edu.tr

0532 334 53 79 | www.aydin.edu.tr | 444 1 428 | IAUKampus



KAMPÜSTEN HABERLER

İAÜ Kampüste D blok dördüncü katta açılan Lidium Kuaför Salonu, kadın ve erkek olmak üzere öğrenci, akademisyen ve personelin hizmetine açıldı. Kuaför 08:00 - 19:30 saatleri arası pazar günleri hariç her gün hizmet verecektir.

The advertisement features the Istanbul Aydın University logo and name at the top left, followed by a '20 Yıl' anniversary logo. The main headline reads 'KAMPÜS KUAFÖR AÇILDI!' in large, bold letters. Below this, there is a silhouette of a woman's head with flowing hair. A photograph of the salon interior is shown, with the text 'Lidium Kuaför Salonu' overlaid. In the bottom left corner, a clock icon indicates the hours '08:00' and '19:30', with the note 'Pazar Günleri Hariç'. A red banner in the bottom right corner states 'D BLOK 4. KAT'.





KAMPÜSTEN HABERLER

**İstanbul Aydın Üniversitesi
KAMPÜS MENÜ'yü hayata geçirdi.
D Blok üst katta yer alan
yemekhanede her gün 3'lü yemek
menü, öğrenciler ile tüm akademik
ve idari personele 45 TL'den satışa
sunuldu.**

İSTANBUL AYDIN
ÜNİVERSİTESİ

İSTANBUL AYDIN
ÜNİVERSİTESİ

3'LÜ MENÜ
45 ₺

**KAMPÜS
MENÜ**

Sömestr
Boyunca

T - B BLOK
YEMEKHANELERİ

Öğrencilerimiz ile tüm akademik ve
idari personelimize özel

The poster features three plates of food: spaghetti with basil, a green salad, and a chicken dish with tomatoes and salad. The background is orange with white and black text.





İLETİŞİM FAKÜLTESİ

Atölye Aydın'ın yeni programı
TUTKU, ilk bölümüyle Youtube
Kanalı'nda yayınlandı.





İLETİŞİM FAKÜLTESİ



Gazetecilik Bölümü Dr. Öğr. Üyesi Hüseyin KAZAN, İstanbul Aydın Üniversitesi koordinatörlüğünde Darıca Gökşen Mustafa Yücel Anadolu Lisesi öğretmenlerine “Etkili İletişim ve Beden Dili” konulu seminer verdi.



İLETİŞİM FAKÜLTESİ

Gazetecilik Bölüm Başkanı Dr. Öğr.
Üyesi Sertaç KAYA'nın kaleme
aldığı "Dijital Habercilik Temel
Kavramlar ve Yaklaşımlar" başlıklı
kitap Literatürk yayınlarından çıktı.





İLETİŞİM FAKÜLTESİ

Gazetecilik Bölümü Arş. Gör. Gizem UYANIK'ın kaleme aldığı "Algoritma Temelli Gazetecilik: SEO Haberciliği ve "Okuyucu Metası" Sorunsalı " başlıklı kitap bölümü Prof. Dr. Necmi Emel DİLMEN ve Doç. Dr. Cemile TOKGÖZ ŞAHOĞLU'nun editörlüğünü yaptığı "Sosyal Medya ve Algoritmalar" adlı kitapta yayınlandı.



ALGORİTMA TEMELLİ GAZETECİLİK:
SEO HABERCİLİĞİ VE "OKUYUCU METASI"
SORUNSALI

Gizem Uyanık¹

1. Giriş

İnternetin gelişimi, teknolojik altyapıda var olan ilerlemeler ve yapay zekâ teknolojileri sayesinde gündelik yaşamın her alanında hem kaynaklara erişim daha kolay ulaşılabilir hale gelmiş hem de haberciliğin işleyiş pratiğinde yapısal dönüşümler meydana gelmiştir. Bu dönüşüm etrafında medya, okuyucuya haber ulaştırma görevini basılı yayınlarından internet ortamına kaydırmış, gündelik yaşamdaki tüm eylemlerin bilgisayar etrafında şekillenmeye başlamasıyla ise algoritmaları da içine alan bir işleyiş anlayışına sahip olmuştur. Haberciliğin bilgisayar ve algoritma odaklı değişimi, haberin üretimi ve tüketimi noktasında var olan geleneksel basılı gazetecilik anlayışının yıkılmasına neden olmuştur. Basılı gazetelerin varlığını giderek azaltması, haberlerin artık çoğunlukla internet üzerinden verilmeye başlanması, okuyucuların haber alma alışkanlıklarının büyük bir oranda internet üzerinden sağlanmaya başlaması ve Google algoritmalarının habercilik alanı içerisine girmesiyle yeni kavramlar ortaya çıkmıştır. Bu kavramlardan biri haberlerde arama motoru optimizasyonu kriterinin uygulanmaya başlanmasına karşılık gelen SEO Haberciliğidir.

¹ Araştırma Görevlisi, İstanbul Aydın Üniversitesi,
ORCID: 0000-0002-7841-1526, gizemuyanik@aydin.edu.tr



İLETİŞİM FAKÜLTESİ

Türkiye’de halkla ilişkiler sektörünü akademi ile bir araya getirerek mesleki iş birliklerindeki sınırlılıkları ortadan kaldırmayı hedefleyen PR Atölye dergisinin beşinci sayısı çıktı. “Halkla İlişkilerde Dört Adım” dosya konulu bu sayıda alanın önde gelen akademisyenleri ve sektör profesyonellerinin yazıları yer alıyor.





İLETİŞİM FAKÜLTESİ

Haliç Üniversitesi ile İstanbul Aydın Üniversitesi iş birliğinde Prof. Sefa ÇELİKSAP'ın yer aldığı "Moda ve Fotoğraf İlişkisi" adlı workshop'un ilki 24.01.2023 tarihinde gerçekleştirildi.

MODA ve FOTOĞRAF İLİŞKİSİ "WORKSHOP"

24/31 Ocak 2023

Prof. Sefa ÇELİKSAP
T.C. İstanbul Aydın Üniversitesi
İletişim Fakültesi Radyo Sinema Televizyon Bölümü

Düzenleyen
Dr. Öğr. Üyesi Mustafa GÜRGÜLER

Haliç Üniversitesi,
Güzel Sanatlar Fakültesi
Tekstil ve Moda Tasarımı Bölümü

T.C. İstanbul Aydın Üniversitesi,
İletişim Fakültesi
Sinema Televizyon Bölümü



İLETİŞİM FAKÜLTESİ

Arş. Gör. Özlem VATANSEVER'in "Amerikan Ulusal Güvenlik Stratejisi: Marvel Sinematik Evreni" başlıklı kitabı Doruk Yayınları tarafından yayımlandı.





İLETİŞİM FAKÜLTESİ

**Televizyon Haberciliği ve
Programcılığı Bölümü Öğr.
Gör. Sevinç SATIROĞLU,
Sürdürülebilir İş Ödülleri
Töreni 2022'nin sunuculuğunu
gerçekleştirdi.**





İLETİŞİM FAKÜLTESİ

Televizyon Haberciliği ve Programcılığı Bölümü Öğr. Gör. Sevinç SATIROĞLU, iki gün süren Sürdürülebilir Gıda Zirvesi 2022'nin sunuculuğunu gerçekleştirdi.





İLETİŞİM FAKÜLTESİ



**İAÜ İletişim Fakültesi, fakülte
sekreterliğinde 13. yılını
kutlayan Elif Tuba
TEZCAN'ın doğum günü
kutlandı.**



İşletme Bölümü Dr. Öğretim Üyesi Özge DEMİRKALE İİBF öğrencileri ile Borsa İstanbul ziyaretini gerçekleştirdi. Ziyaretin sonunda kendilerine eşlik eden Medya, İletişim ve Etkinlik Başuzmanı Alper Ayden'e plaketi verildi.



İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ

DSÖ'nün (Dünya Sağlık Örgütü) COVID-19 ilgili akademik yayınlar arasından seçtiği yayınları topladığı WHO Covid-19 Araştırma Veri Tabanı'nda, Ekonomi ve Finans Bölüm Başkanı Prof. Dr. Erginbay Uğurlu'nun üç makalesi de seçilerek yer aldı.

The screenshot shows the WHO COVID-19 Research Database search results for the author 'erginbay'. The interface is in English. The search results are displayed in a list format with three items:

- 1. Is there a J-curve under COVID-19 effects**
Ojaghlou, Mortaza, Uğurlu, Erginbay.
China Economic Journal ; : 1-19, 2022.
Article in English | Taylor & Francis | ID: covidwho-1864906
- 2. Effect of COVID-19 on International Trade among the Visegrad Countries**
Uğurlu, Erginbay, Jindřichovská, Irena.
Journal of Risk and Financial Management ; 15(2):41, 2022.
Article in English | MDPI | ID: covidwho-1625844
- 3. EU and China Trend in Trade in Challenging Times (preprint)**
Irena Jindřichovská; Erginbay Uğurlu.
preprints.org; 2020.
Preprint in English | PREPRINT-PREPRINTS.ORG | ID: ppzbmed-10.20944.preprints202012.0621.v1

The interface also includes a search bar with the author name 'erginbay', a filter section with options like 'Full text (3)', 'Database' (MDPI (1), PREPRINT-PREPRINTS.ORG (1), Taylor & Francis (1)), 'Type of study' (Experimental Studies (2)), and 'Language'. There are also options to 'Order by', 'Show' (20 | 50 | 100), and 'Results 1 - 3 de 3'. On the right side, there are options to 'SEND TO:' (Email, Export, Print, RSS, XML) and 'SELECTION OF CITATIONS' (List items (0), Clear list). A 'SEARCH DETAIL' section at the bottom right shows the author name 'au:(erginbay)'.



İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ

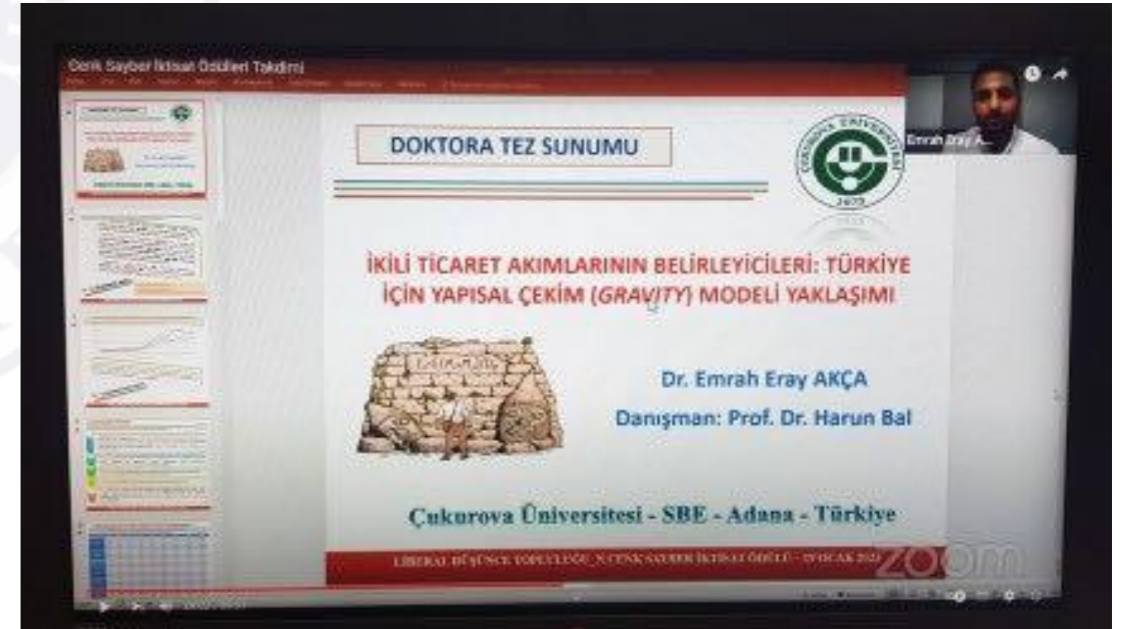


İAÜ KURSAM Müdürü Dr. Murat Adil Salepçioğlu canlı yayınlara katılarak güncel ekonomik durum hakkında değerlendirmelerde bulundu.



İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ

Uluslararası Ticaret Bölümü akademisyenlerinden Dr. Öğretim Üyesi Emrah Eray AKÇA'nın, Liberal Düşünce Topluluğu tarafından düzenlenen N. Cenk Sayber İktisat Ödülleri kapsamında "İkili Ticaret Akımlarının Belirleyicileri: Türkiye İçin Yapısal Çekim Modeli Yaklaşımı" başlıklı doktora tezi jüri üyeleri tarafından en iyi doktora tezi ödülüne layık görülmüştür ve bu kapsamda ödül törenine katıldı.





İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ

Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler Bölümü'nden Dr. Öğr. Üyesi Filiz KATMAN, canlı yayınlara katılarak güncel siyasi konular hakkında değerlendirmelerde bulundu.





HUKUK FAKÜLTESİ

Prof. Dr. Ebru Ceylan tarafından kaleme alınan «Borçlar Hukuku Genel ve Özel Hükümleriyle İlgili Seçilmiş Yargı Kararları» isimli kitap yayınlandı.





HUKUK FAKÜLTESİ

Doç. Dr. Nuri Erdem'in bölüm yazarı olarak «TTK m. 529-548'i» kaleme aldığı editörlüğünü Prof. Dr. Kemal Şenocak'ın yapmış olduğu «Şirketler Hukuku Şerhi» adlı kitap yayınlandı.





FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ

**Fen Edebiyat Fakültesi
Dekani Prof. Dr. Tarık
Oğuzlu çeşitli televizyon
kanallarında canlı yayın
konuğu oldu.**

(((•))) **CANLI YAYIN** **IAU
BASIN**

**PROF. DR.
TARIK OĞUZLU**

İAÜ FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ DEKANI

18.01.2023 / 16.00
Çarşamba

EKOTÜRK

f i t @iaukampus / iaubasin
www.aydin.edu.tr





FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ

Fen Edebiyat Fakültesi
Dekani Prof. Dr. Tarık Oğuzlu
24.01.2023 tarihinde “II. Türk
Dış Politikası Sempozyumu”
kapsamında “Değişen Dünya
Düzeninde Türk Dış
Politikası” başlıklı
konuşmasını gerçekleştirdi.

AHBVÜ
KÜRESEL POLİTİKA TOPLULUĞU

II. TÜRK DIŞ POLİTİKASI SEMPOZYUMU

**23 OCAK
PAZARTESİ**

1. OTURUM
“Küresel Bağlamda
Avrupalılaştırma: Türkiye’yi Dünya
Politikasına Entegre Etmek”



**Doç. Dr. Didem
Buhari Gülmez**
İzmir Katip Çelebi
Üniversitesi Öğretim Üyesi

2. OTURUM
“Türkiye’deki Terörizm ve
Güvenlik Sorunları”



**Prof. Dr. Deniz
Ülke Arıboğan**
Doğuş Üniversitesi
Mütevelli Heyet Danışmanı

**24 OCAK
SALI**

1. OTURUM
“Değişen Dünya Düzeninde Türk
Dış Politikası”



**Prof. Dr.
Tarık Oğuzlu**
İstanbul Aydın Üniversitesi
Fen Edebiyat Fakültesi Dekanı

2. OTURUM
“Türkiye’nin Orta Doğu Politikası
Kapsamında İsrail İlişkilerinin
Değerlendirilmesi”



**Dr. Öğr. Üyesi
Remzi Çetin**
Zonguldak Bülent Ecevit
Üniversitesi Öğretim Üyesi

18.30-20.40
ZOOM

ANKARA
HACI BAYRAM VELİ
ÜNİVERSİTESİ

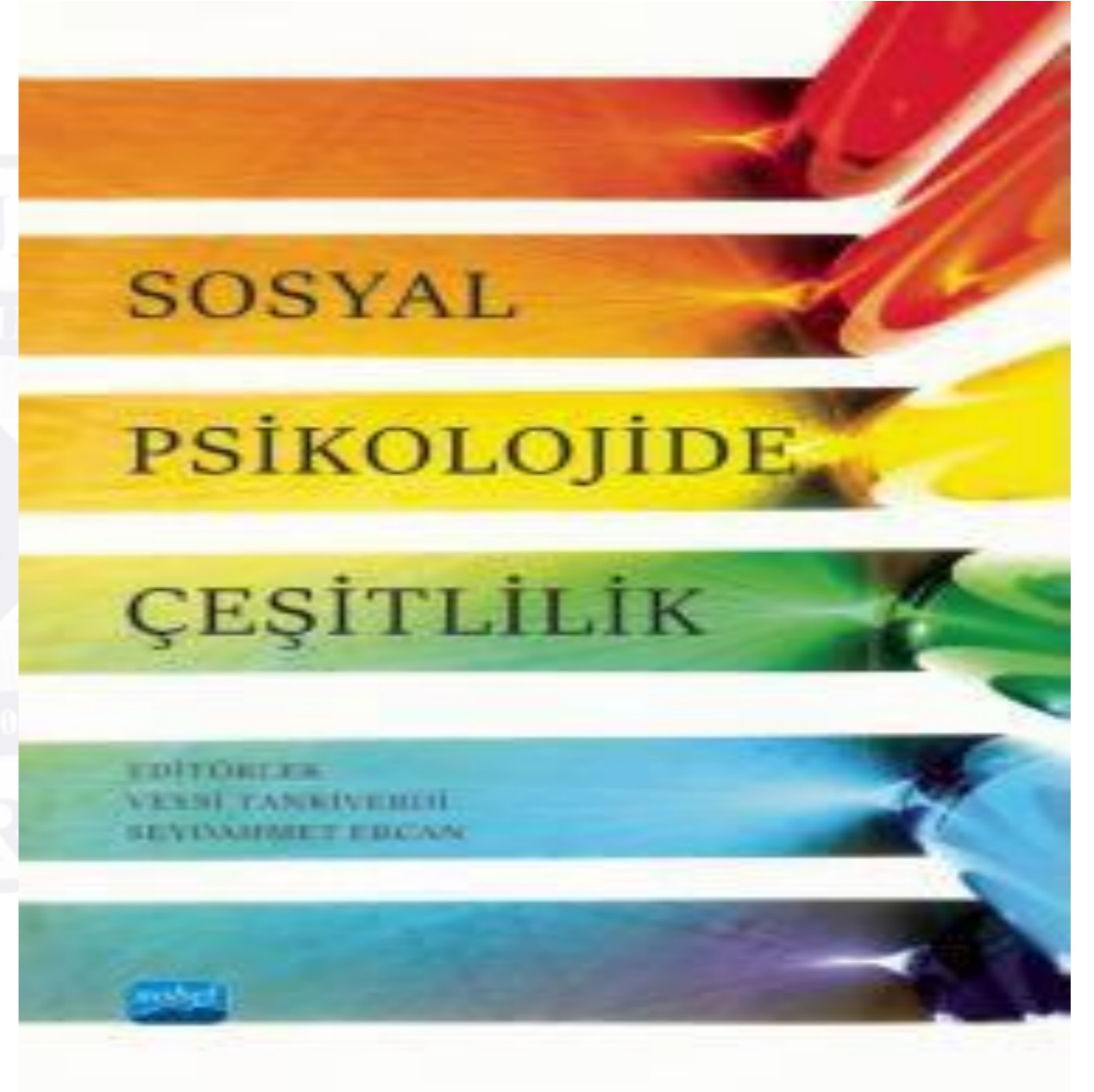
AHBVÜ
KÜRESEL POLİTİKA
TOPLULUĞU

@ahbv_kurepol



FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ

Psikoloji bölümü öğretim üyesi Dr. Hande Tasa'nın "Çeşitlilik ve Sosyal Kapsama" başlıklı kitap bölümü Sosyal Psikolojide Çeşitlilik adlı kitapta yayımlandı.





FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ

Tarih Bölümü öğretim üyesi Dr. Naim Babüroğlu'nun 18.01.2023 tarihinde Yeniçağ gazetesinde "Bir millet var, koyun sürüsü. Buna bir çoban lazım. O da benim" başlıklı yazısı yayımlandı.

The screenshot shows the header of the 'Yeniçağ' newspaper with a search icon. Below the header is a profile card for Naim Babüroğlu, including his name, email address (naimbaburoglu@gmail.com), and a button labeled 'YAZARIN SAYFASI'. A green share icon is visible on the left. The main text of the article is quoted as: "Bir millet var, koyun sürüsü. Buna bir çoban lazım. O da benim." A '+Aa-' icon is on the right side of the text.



FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ

Tarih bölümü öğretim üyesi Dr. Naim Babüroğlu çeşitli televizyon kanallarında canlı yayın konuğu oldu.

(((•))) CANLI YAYIN 

DR. NAİM BABÜROĞLU

İAÜ FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ
TARİH BÖLÜMÜ ÖĞRETİM ÜYESİ

23.01.2023 / 15.00
Pazartesi

**HABER
TURK**

   @iaukampus / iaubasin

www.aydin.edu.tr





FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ

Tarih bölümü öğretim üyesi Dr. Naim Babüroğlu'nun 25.01.2023 tarihinde Yeniçağ gazetesinde "1923'ten 2023'e Cumhurbaşkanlığı Seçimleri" başlıklı yazısı yayımlandı.

YENİÇAĞ

Naim BABÜROĞLU
naimbaburoglu@gmail.com

Yeniçağ **Link** YENİÇAĞ FASI

[YENİCAGGAZETESİ.COM.TR](https://www.yenicaggazetesi.com.tr)

**1923'ten 2023'e
Cumhurbaşkanlığı Seçimleri
-1-**

25 Ocak 2023 Çarşamba

Türkiye'de Cumhurbaşkanı Seçimi hakkındaki ilk düzenleme, 29 Ekim 1923'te yapıldı. 29 Ekim 1923 Pazartesi günü saat 20.30'da bir çekimser, 158



MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ

17.01.2023 tarihinde Dr. Öğretim Üyesi Semih YÖN TEKNOFEST 5. Kurumsal Temsilciler Koordinasyon Toplantısına katıldı.

Zoom Toplantı

Kaydediyor

TEKNOFEST İSTANBUL TEMATİK ÇADIRLAR

#MILLİ TEKNOLOJİ HAYATLARI

UZAY, HAVACILIK VE İNOVASYON
Robotik yarışmalar
IHA Yarışları
Savaşan IHA Yarışması
Pardus 21 Hata Yakalama ve Oneri Yarışması (Çevrim içi)
TÜBA-TEKNOFEST Doktora Bilim Ödülleri (Çevrim içi)
Türkiye Doğal Dil İşleme Yarışması (Çevrim içi)
Dükey İnşisi Roket Yarışması
Uçan Araba Yarışması
Roket Yarışması
Model Uydu Yarışması

AKILLI SİSTEMLER, ÇEVRE VE TARIM TEKNOLOJİLERİ
Akıllı Ulaşım Yarışması
Hyperloop Geliştirme Yarışması
FC Elektrikli Araç Yarışması
Çevre ve Enerji Teknolojileri Yarışması
Tarım Teknolojileri Yarışması
Tarımsal İKA Yarışması
Robotik Binek Otonom Araç Yarışması
Ulaşım Yapay Zeka Yarışması
İnsansız Su Altı Sistemleri Yarışması

27 NISAN - 1 MAYIS
İSTANBUL
ATATÜRK HAVALIMANI

teknofest.org

Ömer Kökçam
Semih Yön (IAU)
Elvan Kuzucu Hidir
SEKERCIOGLU, Cem
Emre KOÇ (KTU)

Zoom Toplantı

Kaydediyor

İSTANBUL KURA ÇEKİLİŞİ - AKADEMİK PAYDAŞLAR

#MILLİ TEKNOLOJİ HAYATLARI

C BLOK	B BLOK	A BLOK
10	10	10
C-20 C-1 25 m² 25 m²	B-20 B-1 25 m² 25 m²	A-20 A-1 25 m² 25 m²
C-19 C-2 25 m² 25 m²	B-19 B-2 25 m² 25 m²	A-19 A-2 25 m² 25 m²
C-18 C-3 25 m² 25 m²	B-18 B-3 25 m² 25 m²	A-18 A-3 25 m² 25 m²
C-17 C-4 25 m² 25 m²	B-17 B-4 25 m² 25 m²	A-17 A-4 25 m² 25 m²
C-16 C-5 25 m² 25 m²	B-16 B-5 25 m² 25 m²	A-16 A-5 25 m² 25 m²
C-15 C-6 25 m² 25 m²	B-15 B-6 25 m² 25 m²	A-15 A-6 25 m² 25 m²
C-14 C-7 25 m² 25 m²	B-14 B-7 25 m² 25 m²	A-14 A-7 25 m² 25 m²
C-13 C-8 25 m² 25 m²	B-13 B-8 25 m² 25 m²	A-13 A-8 25 m² 25 m²
C-12 C-9 25 m² 25 m²	B-12 B-9 25 m² 25 m²	A-12 A-9 25 m² 25 m²
C-11 C-10 25 m² 25 m²	B-11 B-10 25 m² 25 m²	A-11 A-10 25 m² 25 m²
AKADEMİK PAYDAŞ	AKADEMİK PAYDAŞ	AKADEMİK PAYDAŞ

teknofest.org

TEKNOFEST



MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ

26 Ocak 2023 tarihinde Endüstri Mühendisliği Bölümü Arş. Gör. Melisa Çalışkan Demir tarafından Sevinç Atakent Kurs Merkezi öğrencilerine yönelik mühendislik fakültesi ile ilgili tanıtım semineri gerçekleştirildi.

İSTANBUL AYDIN ÜNİVERSİTESİ

TYT BAŞARI KAMPI

SEVİNÇ ATAĞENT KURS MERKEZİ
Öğrencilerine Yönelik

Seminer Programı

 Prof. Dr. Sabri Hasan Meriç	 Prof. Dr. Mustafa Tunaya Kalkan	25 Ocak 2023 Dış Hekimliği Fakültesi Tanıtım Semineri Prof. Dr. Sabri Hasan Meriç
 Arş. Gör. Cansu Başaran	 Arş. Gör. Melisa Çalışkan Demir	25 Ocak 2023 Tıp Fakültesi Tanıtım Semineri Prof. Dr. Mustafa Tunaya Kalkan
		26 Ocak 2023 Hukuk Fakültesi Tanıtım Semineri Arş. Gör. Cansu Başaran
		26 Ocak 2023 Mühendislik Fakültesi Tanıtım Semineri Arş. Gör. Melisa Çalışkan Demir

22-27 OCAK 2023 09.00-17.00

İSTANBUL AYDIN ÜNİVERSİTESİ - FLORYA HALİT AYDIN KAMPÜSÜ

Basın Tanıtım ve Halkla İlişkiler Daire Başkanlığı
@iau_tanitim iautanitim

www.aydin.edu.tr | iaukampus



MİMARLIK VE TASARIM FAKÜLTESİ

Thesis Meeting for Seyehdmina Ghari

16:44

Request control Pop out People Chat Reactions More Camera Mic Share Leave

Statement of The Problem

- More than 55% of the world's population lives in cities (United Nations, 2018).
- Cities account for more than 75 percent of the world's energy consumption.
- More than 60% of these gases are produced by cities (United Nations, 2020).
- Putting pressure on the quality of life and providing services to citizens.
- Have devastating effects on urban infrastructure and urban sustainability.
- Diminishing urban open green spaces as an aspect of sustainability.
- Many cities in developing countries face all kinds of problems, and Iran is no exception.
- There is no smart city in Iran on the International Institute for Management Development (IMD) list.

SEYEDEHMINA GHARI

Endüstriyel Tasarım Bölümü Dr. Öğr. Üyesi Süleyman BALYEMEZ, 17 Ocak 2023 tarihinde Bahçeşehir Üniversitesi Lisansüstü Eğitim Enstitüsü bünyesindeki Mimarlık (İngilizce, Tezli) Yüksek Lisans Programına kayıtlı SEYEDEHMINA GHARI' nin Yüksek Lisans Tez Savunma Sınavı' nda jüri üyeliği yaptı.



SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ

Hemşirelik Bölümü'nün düzenlediği
**Feminist Etik ve
Görevler/Sorumluluklar
Bağlamındaki Etik Yaklaşımlar**
başlıklı webinar 26 Ocak 2022
tarihinde Prof. Dr. Çağatay
ÜSTÜN'ün katılımıyla gerçekleştirildi.



İSTANBUL AYDIN ÜNİVERSİTESİ
SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ
HEMŞİRELİK BÖLÜMÜ

8. AYDIN'lanma
Toplantısı

Feminist Etik ve Görevler / Sorumluluklar Bağlamındaki Etik Yaklaşımlar



Konuşmacı

Prof. Dr. Çağatay ÜSTÜN

Ege Üniversitesi Tıp Fakültesi Temel Tıp Bilimleri Bölümü
Tıp Tarihi ve Etik Anabilim Dalı Öğretim Üyesi



Moderatör

Doç. Dr. Özlem AKMAN

İAÜ Hemşirelik Bölümü Öğretim Üyesi



Webinar Sorumlusu

Dr. Öğr. Üyesi Arzu KAVALA

İAÜ Hemşirelik Bölümü Öğretim Üyesi



26 Ocak 2023



19.00 - 21.00

www.aydin.edu.tr | [f](https://www.facebook.com/iaukampus) [i](https://www.instagram.com/iaukampus) [t](https://www.tiktok.com/@iaukampus)



Meeting ID: 859 5937 7316
Password : 4441428



IAUKampus



IAUKampus



iaukampus



istanbulaydinuniversitesiv



akev1995



docdrmustafaaydin

www.aydin.edu.tr | 444 1 428



TIP FAKÜLTESİ

İAÜ Basın Tanıtım ve Halkla İlişkiler Daire Başkanlığı tarafından Sevinç Atakent Kurs Merkezi öğrencilerine yönelik olarak 22-27 Ocak 2023 tarihleri arasında “TYT Başarı Kampı”, üniversitemiz ev sahipliğinde gerçekleştirildi. Söz konusu etkinliğe İAÜ Tıp Fakültesi Biyofizik ABD Bölümü’nde görev yapan Prof. Dr. Mustafa Tunaya KALKAN konuşmacı olarak yer aldı.





TIP FAKÜLTESİ

İAÜ Tıp Fakültesi (İng.) Tıbbi
Biyokimya ABD'nda görevli
Prof. Dr. Nosratollah
ZARGHAMI'nın «Potentiation
of Folate-Functionalized
PLGA-PEG nanoparticles
loaded with metformin for the
treatment of breast Cancer:
possible clinical application»
başlıklı makalesi SCI-e
Molecular Biology Reports
dergisinde yayınlandı.

Molecular Biology Reports
https://doi.org/10.1007/s11033-022-08171-w

ORIGINAL ARTICLE



Potentiation of Folate-Functionalized PLGA-PEG nanoparticles loaded with metformin for the treatment of breast Cancer: possible clinical application

Davoud Jafari-Gharabaghlou^{1,2} · Mehdi Dadashpour^{3,4} · Omid Joodi khanghah² · Elnaz Salmani-Javan² · Nosratollah Zarghami^{2,5}

Received: 16 October 2022 / Accepted: 1 December 2022
© The Author(s), under exclusive licence to Springer Nature B.V. 2022

Abstract

Aim: Folate receptor expression increase up to 30% in breast cancer cells and could be used as a possible ligand to couple to folate-functionalized nanoparticles. Metformin (Met) is an anti-hyperglycemic agent whose anti-cancer properties have been formerly reported. Consequently, in the current study, we aimed to synthesize and characterize folate-functionalized PLGA-PEG NPs loaded with Met and evaluate the anti-cancer effect against the MDA-MB-231 human breast cancer cell line. **Methods:** FA-PLGA-PEG NPs were synthesized by employing the W1/O/W2 technique and their physicochemical features were evaluated by FE-SEM, TEM, FTIR, and DLS methods. The cytotoxic effects of free and Nano-encapsulated drugs were analyzed by the MTT technique. Furthermore, RT-PCR technique was employed to assess the expression levels of apoptotic and anti-apoptotic genes. **Result:** MTT result indicated Met-loaded FA-PLGA-PEG NPs exhibited cytotoxic effects in a dose-dependently manner and had more cytotoxic effects relative to other groups. The remarkable down-regulation (hTERT and Bcl-2) and up-regulation (Caspase7, Caspase3, Bax, and p53) gene expression were shown in treated MDA-MB-231 cells with Met-loaded FA-PLGA-PEG NPs. **Conclusion:** Folate-Functionalized PLGA-PEG Nanoparticles are suggested as an appropriate approach to elevate the anticancer properties of Met for improving the treatment effectiveness of breast cancer cells.

Keywords Metformin · Folate Functionalized-PLGA-PEG · Nano-carrier · Breast cancer

Introduction

Breast cancer the fifth cause of cancer deaths in the world has exceeded lung cancer, with an estimated 2.3 million cases and 685,000 deaths in 2020, and the cases are expected to reach 4.4 million in 2070 [1–3]. Age, race, early/late menopause, and alcohol consumption are considered the main risk factors for breast cancer [4].

Metformin (Met) is one of the safest and most effective anti-hyperglycaemic agents currently employed as first-line treatment for type 2 diabetes and is effective as monotherapy and in combination with other glucose-lowering drugs [5–7]. Different applications of Met were reported over time. Anti-cancer roles of Met have been studied for many years, new evidence suggests that Met may inhibit malignancies and metastases as well as arrest the cell cycle on the G1 checkpoint and change the receptor tyrosine kinase (RTK) signaling pathway [8–11]. Cell cycle interference

✉ Nosratollah Zarghami
zarghamin@gmail.com

¹ Student Research Committee, Tabriz University of Medical Sciences, Tabriz, Iran

² Department of Clinical Biochemistry and Laboratory Medicine, Faculty of Medicine, Tabriz University of Medical Sciences, Tabriz, Iran

³ Department of Medical Biotechnology, Faculty of Medicine, Semnan University of Medical Sciences, Semnan, Iran

⁴ Biotechnology Research Center, Semnan University of Medical Sciences, Semnan, Iran

⁵ Department of Medical Biochemistry, Faculty of Medicine, Istanbul Aydın University, Istanbul, Turkey

Springer



TIP FAKÜLTESİ

İAÜ Tıp Fakültesi (İng.) Tıbbi Biyokimya ABD'nda görevli Prof. Dr. Nosratollah ZARGHAMI'nın «Design and Development of Biodegradable POSS-PCL-Zeolite (β) Nano-scaffold for Potential Applications in Bone Regeneration» başlıklı makalesi SCI-e Journal of Biomaterials Science, Polymer Edition dergisinde yayınlandı.

Design and Development of Biodegradable POSS-PCL-Zeolite (β) Nano-scaffold for Potential Applications in Bone Regeneration

Leyla bagheri^{1,2}, Davoud Jafari-Gharabaghlou², Hasan Valizadeh¹, Abolfazl Barzegari³, Nosratollah Zarghami^{4*}

¹Department of Chemistry, Faculty of Sciences, Azarbaijan Shahid Madani University, 53714-161 Tabriz, Iran.

²Department of Clinical Biochemistry and Laboratory Medicine, Faculty of Medicine, Tabriz University of Medical Sciences, Tabriz, Iran

³Research Center for Pharmaceutical Nanotechnology, Tabriz University of Medical Sciences, Tabriz, Iran

⁴Department of Medical Biochemistry, Faculty of Medicine, Istanbul Aydın University, Istanbul, Turkey

*Corresponding author: Nosratollah Zarghami, MD^{1,2b}, PhD, Professor of Medical Biochemistry, Faculty of Medicine, Istanbul Aydın University, Istanbul, Turkey. Email: zarghamin@gmail.com



ANADOLU BİL MESLEK YÜKSEKOKULU

CANLI YAYIN **IAU BASIN**

DR. GÜVEN ÖZDEMİR

İAÜ ANADOLU BİL MYO
MÜDÜR YARDIMCIMIZ

17.01.2023 / 12.00
Salı

tvnet.

[f](#) [i](#) [t](#) @iaukampus / iaubasin

www.aydin.edu.tr



İAÜ Anadolu Bil MYO Müdür Yardımcısı Dr. Güven Özdemir çeşitli televizyon kanallarına canlı yayın konuğu olarak katıldı.



YABANCI DİLLER YÜKSEKOKULU

**Rusça Mütercim-Tercümanlık
Bölümü Öğr. Gör. Dr. Aytan
MAMMADLİ, Rusya Halkların
Dostluğu Üniversitesi Rus Dili
Enstitüsü tarafından
düzenlenen «Okulda Çok Dilli
Kişilik Oluşturma: Çocuklarda
Sistemik Dil Bilgisi
Geliştirme» adlı sertifika
programından mesleki yetkinlik
belgesi aldı.**





UYGULAMALI BİLİMLER YÜKSEKOKULU



Sürdürülebilirlik Çalışma Grubu, çevresel problemler ve özellikle de kimyasal kirlilik üzerine çalışmalar yapan ve Davidson College'da görev alan Yener ULUS ile fikir alışverişi yapmak adına TEKMER'de toplantı gerçekleştirildi.



UYGULAMALI BİLİMLER YÜKSEKOKULU

**Dr. Öğr. Üyesi Yavuz NACAĞLI,
Milli Savunma Üniversitesi
Havacılık Mühendisliği Ana
Bilim Dalı Başkanlığı Havacılık
Mühendisliği Doktora Programı
öğrencisi Muhammed Taħa
DALOĞLU'nun «Yüksek Açıklık
Oranlı Kanatların Sađanak
Yükler Altında Aeroelastik
Olarak İncelenmesi» başlıklı
doktora tezinde tez ilerleme
sınavında jüri üyesi olarak
görev aldı.**



T.C.
MİLLÎ SAVUNMA ÜNİVERSİTESİ
ATATÜRK STRATEJİK ARAŞTIRMALAR
VE LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ
MÜDÜRLÜĞÜ
YENİLEVENT/İSTANBUL



YÜKSEK AÇIKLIK ORANLI KANATLARIN SAĐANAK YÜKLER ALTINDA
AEROELASTİK OLARAK İNCELENMESİ

TEZ İLERLEME RAPORU

TEMMUZ – ARALIK 2022

MUHAMMED TAħA DALOĞLU
2172201

Havacılık Mühendisliği Ana Bilim Dalı Başkanlığı
Havacılık Mühendisliği Doktora Program



İLETİŞİM

Florya Yerleşkesi (Halit Aydın
Yerleşkesi) Beşyol Mah.Inönü
Cad.No: 38 R Blok Sefaköy–
Küçükçekmece / İSTANBUL

Tel: 444 1 428
Faks: (212) 425 57 59
Email: info@aydin.edu.tr

