



İSTANBUL AYDIN ÜNİVERSİTESİ

İSTANBUL AYDIN ÜNİVERSİTESİ KAMPÜS KÜRSÜ / ÜNİVERSİTE E-BÜLTEN 01-15 AĞUSTOS 2023 20. 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



Ticaret Bakanı Prof. Dr. Ömer BOLAT ve Gaziantep Valisi Kemal ÇEBER İstanbul Aydın Üniversitesi tarafından deprem sonrası kurulan İAÜ Eğitim ve Yaşam Kampüsünü ziyaret etti.



İstanbul Aydın Üniversitesi tarafından deprem sonrası kurulan İAÜ Eğitim ve Yaşam Kampüsünü Cumhurbaşkanı Yrd. Cevdet YILMAZ, Gaziantep Valisi Kemal ÇEBER, Eski Adalet Bakanı Abdülhamit GÜL, Gaziantep milletvekilleri ve Gaziantep Büyükşehir Belediye Bşk. Fatma ŞAHİN ve birçok yöneticinin yer aldığı heyet ziyaret etti.

Dünya Sağlık Örgütü'nün (WHO), Dünya Sigara Salgını Raporunda Türkiye; Hollanda, Brezilya ve Mauritius ile birlikte sigarayla mücadelede en başarılı ülkelerin başında yer aldı. Türkiye Sigarayla Savaş Derneği Genel Başkanı Doç. Dr. Mustafa AYDIN basına konuyla ilgili değerlendirmelerde bulundu.

Sigarayla mücadelede Türkiye başarılı ülkelerin başında yer aldı

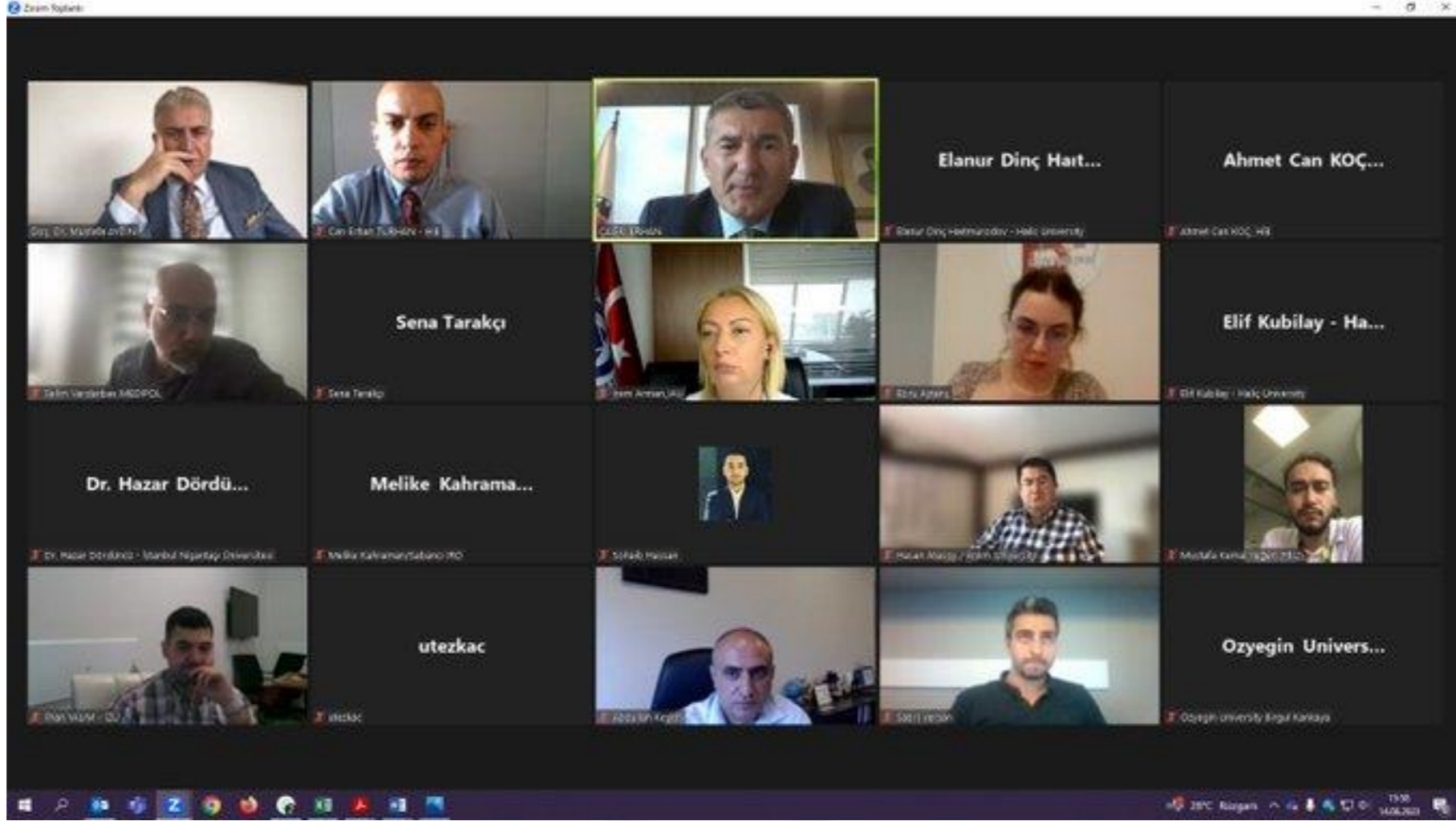


Dünya Sağlık Örgütü'nün (WHO), Dünya Sigara Salgını Raporunda Türkiye; Hollanda, Brezilya ve Morityus ile birlikte sigarayla mücadelede en başarılı ülkelerin başında yer aldı.

Türkiye Sigarayla Savaş Derneği Genel Başkanı Doç. Dr. Mustafa Aydın, Türkiye'nin bu başarısıyla ilgili değerlendirmelerde bulundu ve "Mücadeleye devam edeceğiz" dedi.



İstanbul Aydın Üniversitesi Mütevelli Heyet Başkanı Doç. Dr. Mustafa AYDIN "2023 Yılı Hizmet İhracatı'nın Şampiyonları Ödül Töreni" için hazırlık ve planlamanın yapılması amacıyla düzenlenen Hizmet İhracatı Birliği Ödül Komitesi toplantısına katıldı.



İstanbul Aydın Üniversitesi Mütevelli Heyet Başkanı Doç. Dr. Mustafa AYDIN, TİM/HİB Eğitim Komitesi Ağustos ayı toplantısına katılım sağladı.



İstanbul Aydın Üniversitesi Mütevelli Heyet Başkanı Doç. Dr. Mustafa AYDIN, Hizmet İhracatçıları Birliği-HİB Yönetim Kurulu toplantısına katılım sağladı.



İstanbul Aydın Üniversitesi Mütevelli Heyet Başkanı Doç. Dr. Mustafa AYDIN, Hizmet İhracatçıları Birliği'nin düzenlediği HİB Söyleşileri webinar etkinliğinin 33. toplantısına katılım sağladı. Söyleşiye Aşkabat Ticaret Başmüşavirleri Ramazan KISA ve Ayhan IŞIK, Aşkabat Ticaret Müşaviri Meral KARAASLAN ile katılım sağladı.



Tercih ve tanıtım dönemi tamamlandı. 81 ilde 500'ün üzerindeki tercih merkezimizde, toplamda 76936 aday öğrenciye yüz yüze ve 100 Bine yakın aday öğrenciye çağrı merkezimiz aracılığıyla; akademik ve rehberlik danışmanlık veren ekibimize teşekkür ederiz.



KAMPÜSTEN HABERLER

9

Dünyadaki yüksek öğretim kurumlarının uluslararası misyonunu ve eğitim kalitesini güçlendirmek amacıyla üniversite başkanlarının oluşturduğu ve İstanbul Aydın Üniversitesi Mütevelli Heyet Başkanı Doç. Dr. Mustafa AYDIN'ın yönetim kurulunda yer aldığı; Uluslararası Üniversite Başkanları Birliği (IAUP)'ne İstanbul Aydın Üniversitesi de üye oldu.



www.aydin.edu.tr | [f](#) [@](#) [t](#) iaukampus



KAMPÜSTEN HABERLER

10

İstanbul Aydın Üniversitesi EPO ve TÜRKPATENT koordinasyonunda yapılan değerlendirme sonrası 3. Seviye PATLIB Uluslararası Patent Bilgi Merkezi olarak atandı.

İAÜ TTPYO'DAN BİR BAŞARI DAHA

Üniversitemiz, Avrupa Patent Ofisi (EPO) ve Türk Patent ve Marka Kurumu (TÜRKPATENT) koordinasyonunda yapılan değerlendirme sonrası seviye yükseltilerek en üst seviye olan 3. Seviye PATLIB Uluslararası Patent Bilgi Merkezi olarak atandı.

İAÜTEKMER
İSTANBUL AYDIN ÜNİVERSİTESİ
TEKNOLOJİ GELİŞTİRME MERKEZİ

TTPYO
İSTANBUL AYDIN ÜNİVERSİTESİ
TEKNOLOJİ TRANSFER VE
PROJE YÖNETİM OFİSİ

TÜRKPATENT
TÜRK PATENT VE MARKA KURUMU

MARKA TESCİLİ



Gastronomi ve Mutfak Sanatları Bölümü, merkezi Fransa'da olan ve 170 ülkede faaliyet gösteren bağımsız şefler ve gurmeler organizasyonunun "Best of Gastronomie 2023" logosunu kullanmaya hak kazandı.



İLETİŞİM FAKÜLTESİ

12

İstanbul Aydın Üniversitesi İletişim Fakültesi'nin ev sahipliği yaptığı Uluslararası İletişim, Dijitalleşme ve Toplum Sempozyumu'nun ikincisi 'Dezenformasyon Çağı' temasıyla 24-25-26 Nisan 2024 tarihleri arasında hibrit olarak düzenlenecek.

icds
ULUSLARARASI İLETİŞİM, DİJİTALLEŞME VE TOPLUM SEMPOZYUMU
INTERNATIONAL COMMUNICATION, DIGITALIZATION AND SOCIETY SYMPOSIUM

**DEZENFORMASYON ÇAĞI
AGE OF DISINFORMATION**

Disinformation

24 - 25 - 26 NİSAN 2024
24 - 25 - 26 APRIL 2024

www.icds.aydin.edu.tr





Halkla İlişkiler ve Tanıtım Bölümü, TÜHİD ve AFAM işbirliğiyle 9 Haziran 2023 tarihinde düzenlenen “Afet Yönetiminde Halkla İlişkilerin Rolü ve İşlevi” başlıklı çalıştayın sonuç bildirisi yayımlandı.



Dr. Murat JANE, A News'te Türkiye-Rusya-Ukrayna ilişkileri ile Tahıl Koridoru Anlaşması'nın geleceğiyle ilgili görüşlerini aktardı.



Doç. Dr. Burçin KAPLAN, Frankfurt University of Applied Sciences ile İİBF ortak proje olanakları ve Havacılık Yönetimi Erasmus anlaşmaları ile ilgili görüşmelerde bulundu.



İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ

16

Dr. Öğr. Üyesi Tolga TÜRKÖZ tarafından kaleme alınan “Analysis of Articles on Corporate Reputation in Business Field With Scientific Mapping Techniques“ başlıklı makale “Eurasian Journal of Social and Economic Research” (ULAKBİM İndeksli) son sayısında yayımlandı.





İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ

17

Dr. Hakan Ömer TUNCA'nın, 'Suriyelilere Yönelik Güvenlik Algısı: İzmir Örneği' başlıklı makalesi yayımlandı.

Suriyelilere Yönelik Güvenlik Algısı: İzmir Örneği

Hakan Ömer TUNCA^(*), Altan ÖZKİL^(**)

Öz

Suriye savaşından kaynaklı kitlesel göçle Türkiye, Suriyelileri açık kapı politikası, geri gönderme politikası ve uluslararası mülteci rejimine uygun olarak temel ihtiyaçları karşılama politikası ile karşılaşmış, uluslararası koruma biçimlerinden Geçici Koruma Statüsü vermiştir. Suriyelilerin Türkiye'nin her şehrine dağılımı, Türk vatandaşlarını sosyal, ekonomik, siyasi ve güvenlik açısından birçok yönden etkilemektedir. Göç ve göçmenler hayatın normal akışını engelleyen şeyler olarak algılandığından başlı başına bir tehdit kategorisi olarak kabul edilmektedir. Bu makalenin temel amacı, Suriyelilerin Türk toplumuna sosyal, ekonomik, siyasi ve güvenlik etkileri arasında İzmir'de yaşayan Türk vatandaşlarının güvenlik algısını incelemektir. Türkiye'nin 3. kalabalık şehri olan İzmir, göçün ilk zamanlarından itibaren en kalabalık Suriyeli nüfusunun bu şehirde yer almasıyla, Balkan ülkelerinden göçen insanların varlığı ve şehirdeki hoşgörüdür dolayı kapsama alınmıştır. Algıyı ölçmek için güvenilirliği ve geçerliliği kanıtlanmış 'Toplumsal Güvenlik Algıları Anketi' uygulanmıştır. Şehirde güvenlik algısının yüksek olduğu tespit edilmiştir.

Anahtar Kelimeler: Göç, Güvenlik, Algi, Suriyeli, Sığınmacılar.

Özgün Araştırma Makalesi

Geliş Tarihi: 18.08.2022

Kabul Tarihi: 04.04.2023

^(*) Dr., İstanbul Aydın Üniversitesi, İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi, Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler Bölümü.

E-posta: hakanomertunca@aydin.edu.tr

ORCID ID: <https://orcid.org/0000-0002-1180-2549>

^(**) Dr., Atılım Üniversitesi, Sivil Havacılık Yüksek Okulu Ankara, Havacılık Yönetimi Bölümü Bölüm Başkanı.

E-posta: altan.ozkil@atilim.edu.tr

ORCID ID: <https://orcid.org/0000-0001-8136-6087>

Makaleye konu araştırmanın ilk bulguları; Yeditepe Üniversitesi Küresel Eğitim ve Kültür Araştırmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi (KEKAM) tarafından 11-12 Ekim 2021 düzenlenen çevrimiçi "21. Yüzyılda Uluslararası Göç" konferansında sunulmuştur.



Hakan Ömer Tunca, Altan Özkil, "Suriyelilere Yönelik Güvenlik Algısı: İzmir Örneği," *Üsküdar Üniversitesi Sosyal Bilimler Dergisi*, sayı: 16, (Mayıs 2023): 1-32
DOI: <http://doi.org/10.32739/uskudarsbd.9.16.117>



Bu eser [Creative Commons Atf-GayriTicari-Türetilemez 4.0 Uluslararası Lisansı](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/) ile lisanslanmıştır.

Üsküdar Üniversitesi Sosyal Bilimler Dergisi • 1



IAUKampus



IAUKampus



iaukampus



istanbulaydinuniversitesiv



akev1995



docdrmustafaaydin

www.aydin.edu.tr | 444 1 428

15. BÖLÜM

SAVUNMA PROGRAMLARINDA PROJE VE RISK YÖNETİMİ, ULUSAL GÜVENLİĞE ETKİSİ

Hakan Ömer Tunca - Atakan Atalay

ANAHTAR KAVRAM VE TERİMLER

- * Proje Yönetimi
- * Risk Yönetimi
- * Savunma Programlarında Proje Yönetimi
- * Savunma Programlarında Risk Yönetimi
- * Proje Yaşam Döngüsü
- * Risk Yönetimi Prensipleri
- * Risk Yönetimi Süreçleri
- * Ulusal Güvenlik

ÖĞRENİM KAZANIMLARI

Bu bölümü okuyup tamamladığınızda;

1. Savunma planlamada projenin tanımını anlatabilir,
2. Projenin yaşam döngüsünü izah edebilir,
3. Proje yönetimi kavramlarını açıklayabilir,
4. Risk yönetimi prensiplerini ve süreçlerini sıralayabilir,
5. Proje yönetiminde risk değerlendirmesi yapabilir,
6. Savunma programlarında proje ve risk yönetimi ilişkisini açıklayabilir,
7. Savunma programlarında proje ve risk yönetiminin ulusal güvenliğe etkisini açıklıyor olmanız hedeflenmektedir.



Dr. Hakan Ömer TUNCA'nın kitap bölümü yayımlandı.



Dr. Murat JANE Russia Today'e Türkiye-Ukrayna ilişkileri ve Tahıl Koridoru Anlaşması'nın geleceğiyle ilgili mülakat verdi. TESAM'ın düzenlediği Türk Dünyası Yaz okulunda "Soğuk Savaş Sonrası Dönemde Rusya Federasyonu-Türk Dünyası İlişkileri" başlıklı bir ders verdi.



HUKUK FAKÜLTESİ

20

Dr. Öğr. Üyesi Evrim KERMAN,
11.08.2023 tarihinde Özyeğin
Üniversitesi Hukuk Fakültesi tarafından
gerçekleştirilen «Yetkisiz Temsil» isimli
seminere konuşmacı olarak katıldı.

ÖZYEGİN
ÜNİVERSİTESİ
HUKUK FAKÜLTESİ

YETKİSİZ TEMSİL

11 Ağustos 2023
13.00 - 14.00

Konuşmacı

Dr. Öğr. Üyesi Evrim Kerman
Istanbul Aydın Üniversitesi Hukuk Fakültesi

Moderatör

Dr. Öğr. Üyesi (ÜAK Doçent) Ayşe Nilay Şenol
Özyeğin Üniversitesi Hukuk Fakültesi



Düzenleyen
Hukuk Fakültesi Dekanlığı

Zoom katılım
linki için
QR kod



İletişim: hukukdekanligi@ozyegin.edu.tr



FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ

21

(((•))) CANLI YAYIN **IAU BASIN**

**PROF. DR.
TARIK OĞUZLU**

İAÜ FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ DEKANI

03.08.2023 / 16.00
Perşembe

EKOTÜRK

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

www.aydin.edu.tr



Fen Edebiyat Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Tarık OĞUZLU çeşitli kanallarda canlı yayın konuğu oldu.



FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ

22

(((•))) CANLI YAYIN **IAU BASIN**

DR. NAİM BABÜROĞLU

İAÜ FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ
TARİH BÖLÜMÜ ÖĞRETİM ÜYESİ

01.08.2023 / 12.00
Salı

HABER TURK

@iaukampus / iaubasin

www.aydin.edu.tr



Tarih bölümü öğretim üyesi Dr. Naim BABÜROĞLU çeşitli kanallarda canlı yayın konuğu oldu.



FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ

23

Tarih bölümü öğretim üyesi
Dr. Naim BABÜROĞLU'nun
02.08.2023 tarihinde Yeniçağ
gazetesinde "Atatürk'ün
Emaneti ve Kurduğu Parti"
başlıklı yazısı yayımlandı.



**Atatürk'ün emaneti ve kurduğu
parti**

02 Ağustos 2023 / 00:01

Tarih bölümü öğretim üyesi
Dr. Naim BABÜROĞLU'nun
09.08.2023 tarihinde Yeniçağ
gazetesinde "Alman
Komutan Olmasaydı
Çanakkale'de Bu Kadar
Şehit Verilmezdi" başlıklı
yazısı yayımlandı.



Alman Komutan olmasaydı
Çanakkale'de bu kadar şehit
verilmezdi!

**Havacılık ve Uzay Mühendisliği
(İngilizce) yüksek lisans programı
açıldı. Program, 2023-2024 akademik
yılı itibariyle öğrenci alımına
başlayacak.**





İstanbul Aydın Üniversitesi Çocuk Üniversitesi kapsamında geleceği inşa edecek olan çocukların / gençlerin doğal çevre konusundaki eğitimi ve bilinçlenmesi amacıyla hazırlanan 'Doğa İçin Tasarlıyorum' atölyesi Mimarlık Bölümü öğretim görevlisi Dr. Hilal TÜRKDOĞDU ve araştırma görevlisi Gamze LOKUM SÜVARİ'nin katılımlarıyla tamamlandı.



Bathonea Antik Kenti araştırma ekibinde 2011 yılından bu yana antik cam buluntuların değerlendirilmesi ve yayınlanması konusunda çalışmalar yapmak üzere ekip üyesi olarak yer alan Mimarlık ve Tasarım Fakültesi, Endüstriyel Tasarım bölümü öğretim üyesi Dr. Şeniz ATİK bu yıl Mercedes-Benz Türk sponsorluğunda gerçekleşen kazının imza törenine katıldı.



TIP FAKÜLTESİ

28

İAÜ Tıp Fakültesi (İng.) Tıbbi
Biyokimya AD Prof. Dr. Nosratollah
ZARGHAMI «Design and
development of biodegradable POSS-
PCL-Zeolite (β) nano-scaffold for
potential applications in bone
regeneration» başlıklı araştırma
makalesi Journal Of Biomaterials
Science dergisinde yayımlandı.

JOURNAL OF BIOMATERIALS SCIENCE, POLYMER EDITION
2023, VOL. 34, NO. 11, 1559-1578
<https://doi.org/10.1080/09025063.2023.2170675>



Check for updates

Design and development of biodegradable POSS-PCL-Zeolite (β) nano-scaffold for potential applications in bone regeneration

Leyla Bagheri^{a,b}, Davoud Jafari-Gharabaghlo^b, Hasan Valizadeh^a,
Abolfazl Barzegar^c and Nosratollah Zarghami^d

^aDepartment of Chemistry, Faculty of Sciences, Azarbaijan Shahid Madani University, Tabriz, Iran; ^bDepartment of Clinical Biochemistry and Laboratory Medicine, Faculty of Medicine, Tabriz University of Medical Sciences, Tabriz, Iran; ^cResearch Center for Pharmaceutical Nanotechnology, Tabriz University of Medical Sciences, Tabriz, Iran; ^dDepartment of Medical Biochemistry, Faculty of Medicine, Istanbul Aydın University, Istanbul, Turkey

ABSTRACT

Side effects caused by bone fractures and restrictions on bone regeneration impose an enormous economic burden on the health system of society. To overcome these limitations, tissue engineering and cell-based therapies have been proposed as alternatives to induce and promote bone healing. Still, bone regeneration disadvantages, such as limited and painful surgery, the risk of infection, nerve injury, bleeding, and function damage, have led investigators to find an alternative therapy. In some studies, bone stimulants have prompted scientists to design scaffolds with appropriate physical structure with the possibility of cell adhesion and proliferation, which plays an influential role in the regeneration and repair of bone tissue. PCL nanofiber is an absorbing candidate for the formulation of biocompatible scaffolds used in tissue engineering. To overcome these negative aspects, improve the properties of PCL nanofibers, and based on the biocompatibility and superior mechanical properties of POSS, Polyhedral Oligomeric Silsesquioxane Polycaprolactone Zeolite (POSS-PCL-Zeolite) nanocomposite electrospun nanofiber scaffolds were fabricated in the present study. Nanohybrids and nanofiber structures were characterized by FTIR, HNMR, XRD, SEM, EDX, and DSC techniques. We used cellular and molecular assays, including DCFH-ROS detection system, gene expression (RUNX2, Osteocalcin, Nrf2, BAX, VEGF genes), and apoptotic to demonstrate the biocompatibility and induce bone differentiation of formulated POSS-PCL-Zeolite scaffolds. The results showed the biodegradability of POSS-PCL-Zeolite Nano-scaffold and supported the nesting of mesenchymal stem cells (MSCs) and induced bone differentiation by POSS-PCL-Zeolite Nano-scaffold.

ARTICLE HISTORY

Received 13 October 2022
Accepted 17 January 2023

KEYWORDS

Bone engineering;
electrospinning; mesenchymal stem cell; polyhedral oligomeric silsesquioxane; POSS-PCL-Zeolite

CONTACT Nosratollah Zarghami zarghami@qaui.com Department of Medical Biochemistry, Faculty of Medicine, Istanbul Aydın University, Istanbul, Turkey
© 2023 Informa UK Limited, trading as Taylor & Francis Group

Uluslararası Kısa Dönem Eğitim Programları kapsamında düzenlenen Delightful İstanbul yaz okulunda Tıp Fakültesi Prof. Dr. Hakkı DALÇIK, Doç. Dr. Turan Onur BAYAZIT, Dr. Öğr. Üyesi M. Oktar GÜLOĞLU ve Arş Gör. Rabia SOLAK DÖNER hocalarımız tarafından verilen Neuroscience dersi tamamlandı.





Uluslararası Kısa Dönem Eğitim Programları kapsamında düzenlenen Delightful İstanbul yaz okulunda Tıp Fakültesi Prof. Dr. Hakkı DALÇIK, Doç. Dr. Turan Onur BAYAZIT, Dr. Öğr. Üyesi M. Oktar GÜLOĞLU ve Arş Gör. Rabia SOLAK DÖNER'in verdiği Neuroscience ve Dr. Öğr. Üyesi Arta FEJZULLAHU ile Dr. Öğr. Üyesi Esra MENFAATLİ tarafından verilen Genetics and Medical Biotechnology dersleri tamamlandı.



The screenshot shows a Zoom webinar interface. The main content area displays a presentation slide titled "BESLENME VE DİYETETİKTE YAPAY ZEKANIN YERİ" (The Place of Artificial Intelligence in Nutrition and Dietetics). The slide features a central graphic of a plate with various fruits and vegetables, surrounded by a circular data visualization. The data includes a table with columns for "YIĞIN" and "2010", and a bar chart showing trends. The webinar is moderated by Prof. Dr. Halit Tanju BESLER and Dr. Öğr. Üyesi Z. Begüm KALYONCU ATASOY. The speaker is Dr. POLAT GÖKTAŞ, a Marie-Curie Career-FIT Plus Fellow at the School of Computer Science, University College Dublin. The Zoom interface shows the meeting ID 870 890 612 27 and passcode 4441428. The date is 27 Temmuz 2023, and the time is 20.00. The Zoom logo and "CANLI WEB YAYINI" (Live Web Broadcast) indicator are also visible.

Beslenme ve Diyetetik Bölüm Başkanı Prof. Dr. Halit Tanju BESLER ve Beslenme ve Diyetetik Bölümü Dr. Öğr. Üyesi Z. Begüm KALYONCU ATASOY moderatörlüğünde, Dr. Sayın Polat GÖKTAŞ «Beslenme ve Diyetetikte Yapay Zekanın Yeri» konulu webinar gerçekleştirildi.



Çocuk Gelişimi Bölümü Arş. Gör. Yüksel KANTEKİN ATABAY ve Arş. Gör. Cansu YATMAZ Gaziantep/Nurdağı'nda çocuklarla gerçekleştirilen boyama etkinliğinde yer alıp gönüllülük çalışmalarına katıldı.

İstanbul Aydın Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü Araştırma Görevlisi Sabiha İrem SANCAKTAR Yüksek Lisans tez savunmasını gerçekleştirdi.





İstanbul Aydın Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi Hemşirelik Bölümü'nün düzenlediği 7-10 Aralık 2023 tarihinde gerçekleştirilecek olan "The Fourth International Home Care Congress" çalışmaları devam ediyor.

İAÜ Sağlık Staj Komisyonu üyesi olan Odyoloji Bölümü araştırma görevlileri Arş. Gör. Melek Başak ÖZKAN, Arş. Gör. Rukiye TANIŞIR ve Arş. Gör. Şeyma Nur TABAK acil ve ilk yardım öğrencileri için 112 Avrupa Komuta Merkezi'ni ziyaret etti.



**Sosyal Hizmet Bölümü Arş. Gör.
Ömer AVCI, 20 Temmuz - 4
Ağustos tarihleri arasında
Gaziantep Nurdağı İAÜ Yaşam
Alanı ve Eğitim Kampüsünde
görev alırken Ticaret Bakanı Prof.
Dr. Sn. Ömer BOLAT ve Gaziantep
Valisi Kemal ÇEBER'e ziyaretleri
sırasında faaliyetlerle ilgili
bilgilendirme sağladı.**





LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ

37



Lisansüstü Eğitim Enstitüsü bünyesinde Beslenme ve Diyetetik (Doktora), İngiliz Dili ve Eğitimi (Doktora), Psikoloji Tezli/Tezsiz (İngilizce Yüksek Lisans), Siber Güvenlik (İngilizce Tezsiz Yüksek Lisans), Havacılık ve Uzay Mühendisliği (İngilizce Tezli Yüksek Lisans) programları açıldı.



Lisansüstü Eğitim Enstitüsü Müdürü Prof. Dr. Ragıp Kutay KARACA, ortak bilimsel çalışmaların yürütülmesi ve yüksek teknolojilerin geliştirilmesi konusunda iş birliği yapmak için Azerbaycan Cumhuriyeti Yüksek Teknoloji Parkı Müdürü Vasif ABBASOV ile görüştü.

**Lisansüstü Eğitim Enstitü müdürü
Prof. Dr. Ragıp Kutay KARACA
İstanbul Aydın Üniversitesi
Mezunları Birliği tarafından
düzenlenen mezunlar
buluşmasında Azerbaycanlı
mezunlar ile görüştü.**





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

