



SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU



AYLIK HABER VE ETKİNLİK BÜLTENİ

OCAK 2022 - YIL:2 SAYI 13



İÇİNDEKİLER

SHMYO'DAN

HABERLER

SHMYO Haberleri
Syf:2-4

DUYURULAR

Atama ve
Görevlendirmeler
Syf: 5

BÜLTEN ÖZEL YAZILARI

COLLES KIRIĞI

Öğr. Gör. Merve
YILMAZ yazdı.
Syf: 6

DNA'nın Göz Ardı Edilen Kahramanı ROSALİND FRANKLİN

Öğr. Gör. İlksen SARI O
yazdı.
Syf: 7

KÜLTÜR, SANAT, BİLİM VE EDEBİYAT

DÜN, BUGÜN, YARIN

Tarihte, Ocak ayında
gerçekleşmiş Kültür,
Sanat, Spor, Sağlık
ve Bilim alanındaki
gelişmeler

Syf: 8

KÜLTÜR, SANAT, BİLİM VE EDEBİYAT

BUGÜN DOĞANLAR/
ARAMIZDAN
AYRILANLAR
Syf: 9

ÖNEMLİ TARİHLER/
BUNLARI BİLİYOR
MUYDUNUZ?

Syf: 10

KÜLTÜR, SANAT, BİLİM VE EDEBİYAT

UNUTMADIK

FATMA GİRİK ve
UĞUR MUMCU
Syf: 11

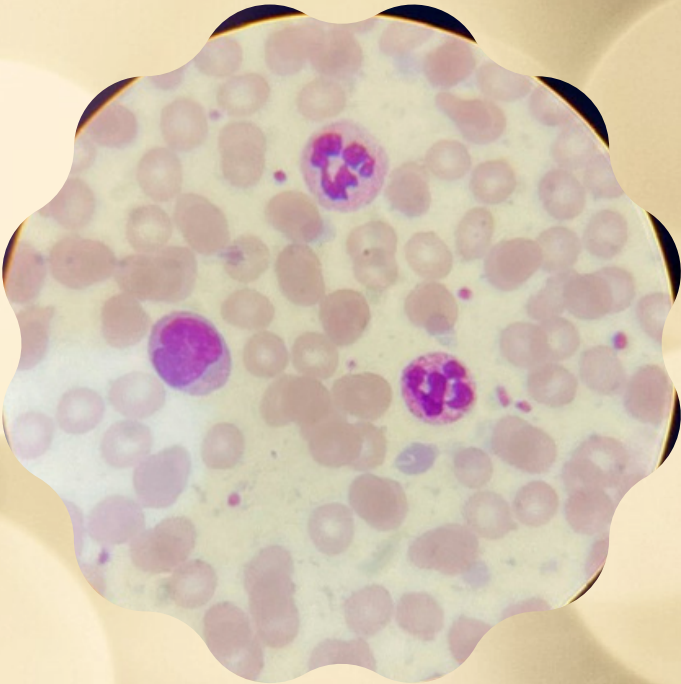
SHMYO Haberler

- Öğr. Gör. Nazlı YÜCEOL'un "**The Steps to be Taken in Higher Education for Successful Adaptation to Industry 4.0**" başlıklı makalesi Yükseköğretim Dergisinde (Cilt 11/Sayı 3) yayımlandı.
- Öğr. Gör. Nazlı YÜCEOL'un "**“Süper Akıllı Toplum Çağında İnsan Kaynağının Dönüşümü: Endüstri 4.0 ve Toplum 5.0 Geleceğin İşgücünü Nasıl Şekillendirecek?”**" başlıklı makalesi İş, Güç Endüstri İlişkileri ve İnsan Kaynakları Dergisinde (Cilt 23 / Sayı 1) yayımlandı.
- Öğr. Gör. Nazlı YÜCEOL'un "**The Impact Of Work-Life Balance On Mental Well-Being Of Remote Working Generation Acedemicians Due To The Covid-19 Pandemic In Turkey**" başlıklı makalesi Marmara Üniversitesi İktisadi ve İdai Bilimler Fakültesi'nde (Cilt 48 / sayı 2) yayımlandı.
- Ameliyathane Hizmetleri Programı, 3 Ocak 2022 tarihinde Öğr. Gör. Sibel HAKLI önderliğinde öğrencilerle kaynaşma etkinliği düzenledi.



SHMYO Haberler

- Öğr. Gör Çağdaş Adıören'in Bakü'de gerçekleştirilen III. Uluslararası TURAZ Adli Bilimler, Adli Tıp ve Patoloji Kongresinde "**Evaluation ps-13 MKEK Yapımı 9x19 mm Parabellum Fişekleri Kullanarak Yapılan Atışlardan Elde Edilen Atış Artıklarının ICP-MS ile Tespiti**" poster bildirisi en iyi 3. poster bildirisi seçilmiştir.
- Tıbbi Laboratuvar Teknikleri Program Başkanı Dr. Öğr. Üyesi Arzu Özgen tarafından 5 Ocak'ta "**Işık Mikroskopunda Kan Hücrelerimizi Görelim**" adlı etkinlik düzenlenmiştir.



SHMYO Haberler

ÇOCUK GELİŞİMİ ÖĞRENCİLERİ SOKAK HAYVANLARINI BESLEDİ

Ocak ayının son günlerinde İstanbul'u etkisi altına alan soğuk hava ve kar yağışı sokak hayvanlarının da yaşamlarını oldukça zorlaştırdı. Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu Çocuk Gelişimi Programı öğrencileri tüm canlılara karşı duyarlılıklarını bir kez daha göstererek sorumluluklarını yerine getirdiler. Soğuk havalarda mama desteğinin önemine dair farkındalıklarını gösteren öğrenciler besleme anlarındaki fotoğraflarını ve duyularını mail aracılığıyla paylaştılar.

"Vermiş olduğunuz gönüllülük esasına dayalı olan projenize katılım sağladım ve çok mutlu oldum."

"Büyükanemin her daim sarf ettiği güzel sözü sizlere iletmek isterim; 'en güzel taşıyıcı sizleriniz kıymetli güzel kızım, hayvan seven insandan korkma çünkü masum bir canlıyı sevmek insanın yumuşak kalbini gösterir'. Bizlere hayvan sevgisini kendi hayatınızın merkezine koyarak aslında o güzel muhabbeti aşıladınız, bir gerçeği de itiraf etmek isterim ki hayvanlara karşı korkumu yenmeyi BOYOZ ile başardım."

"Öncelikle şunu belirtmek isterim biz ailecek küçük kardeşime de hayvan sevgisini aşılamak adına sokağımızdaki ve yakın çevremizdeki kedileri köpekleri devamlı bir şekilde besliyoruz. Bu sefer arkadaşlarımla yanına giderken sizin sayenizde farkı bir semtteki hayvanları beslemiş olduk bunun için teşekkür ediyorum."

"Hayatımda bu yıl yeni bir adım attım, hayvanları daha yakından sevmek. Güzel kalplilerin sadece koşulsuz sevgiye ihtiyaçları var. Karşılık vermeden, incitmeden sevebilmek ne güzel bir duygu. Onların saf ve temiz sıcaklığı ayrı bir minnoşlukları olsa gerek. Onları sevmeliyiz, korumalıyız, onlarla ilgilenmeyiz, onlara sevgi ve saygı duymalıyız. Böylece yaşamlarını güzel bir şekilde sürdürebilsinler. Böyle güzel bir şey düzenlediğiniz için size çok teşekkür ediyorum."

"Sokak hayvanlarına karşı her zaman bir hassasiyetim vardı. Onlar için çok üzülür ve elimden geldiğince mama yardımı yapardım. Bence sokaktaki hayvanlar için mama yardımı koşulsuz bir şekilde herkes tarafından yapılmalı :)."

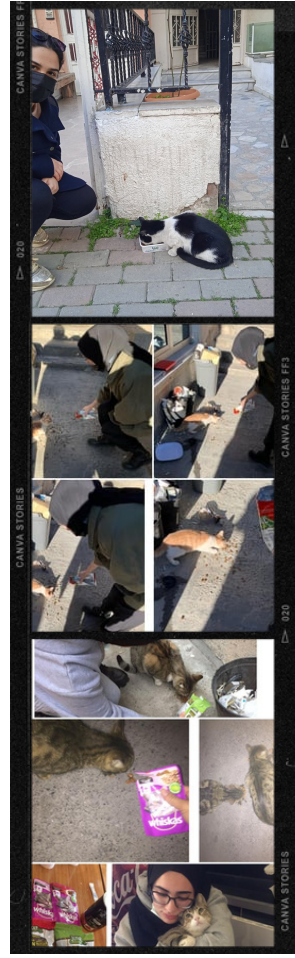
"Hayvanları besliyordum ama paylaşım yapmıyorum. Çok güzel bir duygu evsiz kalan canlılara yardım etmek. Umarım diğer insanlar da bizler gibi evsiz hayvanlara yardım eder."

"Whatsapp duyuru grubuna yaptığınız açıklama vesilesiyle kedi köpek mamalarını alıp çıktım sokak hayvanları bulmaya (aramasam daha kolay bulurdum gibi :)). Yolda gördüğüm gerçekten aç ve üşümüş hissettiğim hayvanların hepsine vermeye çalıştım ama köpeklerimin fotoğrafını çekemedim çünkü tek başımaydım unuttum. Verdiğiniz sorumluluk için teşekkür ederim çünkü bu kendimi çok iyi hissetmemi sağladı. Çantamda bir tane bile olsa mama bulunduracağım"

"Sokak canlılarımız için yaptığımız güzel proje için size teşekkür ederim hocam çünkü sokak hayvanları unutuluyor. Karton kutudan annemle yaptığımız minik kulübe bizim apartmanda yaşayan Bal'ın evi. Sokak hayvanları için yapılan bütün iyiliklerin artarak çoğalması dileğiyle."

"Bu soğuk havalarda böyle güzel bir farkındalık yaratıp bizleri de bu güzel farkındalığın bir parçası haline getirdiğiniz için kendi adıma çok teşekkür ederim."

"Sizin aracılığınızla bugün iki minik kedi ile tanıştım o kadar mutlu oldu ki biri sürekli üstüme atlamaya çalıştı bu mutluluğu yaşadığınız için teşekkür ederim."



SHMYO Duyurular



Atama ve Görevlendirmeler

- Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu Anestezi Programı'na **Öğr.Gör. Ebru SEVİNÇ** atanmıştır.
- Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu Çocuk Gelişimi Programı'na **Öğr.Gör. Selin KALABAŞ ve Öğr.Gör. Tuğba KARATOY** atanmıştır.
- Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu Odyometri Programı'na **Öğr.Gör. Rahime Nur AKTAN** atanmıştır.
- Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu Patoloji Labaratuvar Teknikleri Programı'na **Dr.Öğr.Üyesi Zuhal KUŞ SİLAV** atanmıştır.
- Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu Saç Bakımı ve Güzellik Hizmetleri Bölüm Başkanı olarak **Öğr.Gör. Pelin ÖZGÜNAY** atanmıştır.
- Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu Optisyenlik Program Başkanı olarak **Dr.Öğr.Üyesi Erdi BİLGİÇ** atanmıştır.
- Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu Tıbbi Görüntüleme Teknikleri Program Başkanı olarak **Öğr.Gör. Başak GÖKSEL** atanmıştır.

Bülten Özel Yazıları

Colles Kırığı

Fizyoterapi Programı Başkanı
Öğr. Gör. H. Merve YILMAZ



İlk olarak 1814 yılında Abraham Colles tarafından tanımlanmış, Radius kemiğinin distalinde gerçekleşen, en yaygın bilek kırığı tipidir. Kırık el bileği ekstansiyonda iken el ayasının üstüne düşme ile gerçekleşir. Tipik olarak alt radial fragman, supinasyonda rotasyonel deformite ile birlikte dorsal ve lateral olarak açılır.

Olası bir düşme anında refleks olarak ellerimiz ekstansiyona gelerek yeri karşılama ile koruma hareketi yapar. Bu sebeple de bu kırık tipi sık görülmektedir.

Yoğun kar yağışının olduğu bu günlerde dikkatli yürüyelim ve kırık risklerini en aza indirelim.



Bülten Özel Yazıları

DNA'nın Göz Ardı Edilen Kahramanı ROSALİND FRANKLİN

Yirminci yüzyıldaki en büyük bilimsel başarılarından biri, hiç şüphesiz DNA'nın moleküler yapısının anlaşılması ve modellenmesidir. James Watson ve Francis Crick, 1953 yılında DNA'nın ikili sarmal yapısını ortaya çıkartarak tarihsel bir başarıya imza atmış ve 1962 yılında Nobel Ödülü'ne layık görülmüştür.

Watson'ın ve Crick'in başarılarının bilimsel ve tarihsel değerinin büyüklüğü konusunda bir şüphe yoktur ve bu çabalarının maddi ve manevi karşılığını uzun yaşam süreleri boyunca görmüşlerdir. Ancak bu başarının arkasında önemli bir bilim insanı daha vardı. 25 Temmuz 1920 tarihinde Londra'nın Notting Hill adlı kasabasında dünyaya gelen İngiliz bilim insanı Rosalind Elsie Franklin.



Rosalind Franklin

Franklin; Cambridge Üniversitesi'nden fizikokimya dalında doktora derecesi almış ve Paris'te Kimya Hizmetleri Merkez Laboratuvarı'nda X-ışınları görüntüleme teknikleri üzerinde uzmanlık elde ettikten sonra 1951 yılında Londra'ya dönmüştür. Döndüğünde King's College'deki laboratuvarda DNA yapısını araştırmakla görevlendirilmiştir. Franklin, titiz çalışmalarıyla kısa sürede tanınmış, çektiği X ışını fotoğrafları, kaliteleri ve güvenilirlikleriyle bilim dünyası tarafından takdirle karşılanmıştır. Ancak Franklin'in bu kaliteli çalışmalarının bir bedeli de vardı. Çalışmaları sırasında uzun süreler boyunca X-ışınlarına maruz kalmıştır.

Rosalind Franklin, çalışmaları sırasında DNA'nın moleküler yapısını o zamana kadar hiç görülmemiş netlikte bir fotoğraf elde etmiştir. Bu fotoğraf bilim tarihinde ünlü olmuş ve "Foto 51" olarak geçmektedir. Çalışma arkadaşı olan Wilkins ise bu fotoğrafı, Franklin'den habersiz olarak Watson'a göstermiştir.

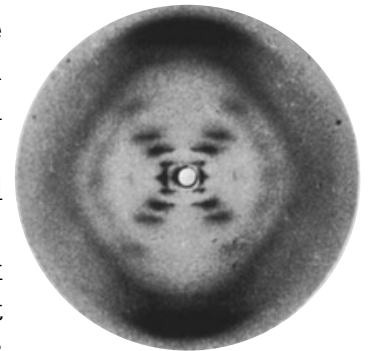
Watson ve Crick, Franklin'in çektiği bu fotoğrafı gördükten kısa bir süre sonra DNA yapısını çözümlemiş ve keşiflerini 25 Nisan 1953 tarihli Nature dergisinde yayınlamıştır. Ancak Franklin'in fotoğrafı henüz bilim dünyasına açıklanmamış olduğu için ondan söz etmemişlerdir. Makalelerinin sonuna şöyle bir paragraf eklemişlerdir: " Bu çalışmamızda King's College'deki Dr. Wilkins, Dr. Franklin ve arkadaşlarının henüz yayımlanmamış deneysel sonuçları hakkındaki genel bilgilerimizden ilham aldık".

Yıllarca X ışınlarıyla çalışan Rosalind Franklin, kansere yakalanarak henüz 38 yaşındayken ölmüştür. James Watson ve Francis Crick'in dürüst olmayan davranışları, bilim dünyasında daha sonra açığa çıktı ve çok geniş çevreler tarafından kınanmıştır.

Kaynak: <https://www.livescience.com/39804-rosalind-franklin.html>



**Otopsi Yardımcılığı Program
Başkanı
Öğr. Gör. İlksen SARI O**



**Foto 51
DNA'nın ilk kanıtı**

Dün ve Bugün

Kültür, Sanat, Spor, Sağlık ve Bilim

KÜLTÜR & SANAT & SPOR

5 -1 Ocak 2017: İstanbul'da bulunan bir gece kulübüne saldırı düzenlendi. Bu saldırı sonucu 39 vatandaşımız hayatını kaybetti.

-2 Ocak 1523: Rodos adası Kanuni Sultan Süleyman tarafından fethedildi.

-4 Ocak 1969: Irkçılığın engellenmesi adına, ırk ayrımcılığını kaldıran uluslararası bir sözleşme imzalandı.

-6 Ocak 1956 – Kanada'da düzenlenen, 14 adet ülkenin yer aldığı hava gösterisi yarışmasında Türkiye birinciliğe hak kazandı.



SAĞLIK & BİLİM

- 13 Ocak 1888 - National Geographic Society'nin kuruluşu

-19 Ocak 1977: Türk fizikçi Prof. Dr. Feza Gürsey Einstein Madalyası ve Oppenheimer Ödülü'nü almaya hak kazandı.

-21 Ocak 2021: Türkiye'nin ilk yüz nakli ameliyatı gerçekleştirildi.

-22 Ocak 1939: Uranyum atomu Columbia Üniversitesi bilim insanlarınınca ilk defa parçalandı.

-23 Ocak 1869: Röntgen cihazı fizikçi Wilhelm Conrad Röntgen tarafından icat edildi.

- 20 Ocak 1916 – Görelilik teorisi Albert Einstein tarafından yayımlandı

- 23 Ocak 1849 – Tarihte ilk tıp diploması alan kadın Elizabeth Blackwell oldu.



Dün ve Bugün

Kültür, Sanat, Spor, Sağlık ve Bilim



Bugün Doğanlar

2 Ocak 1943: Yeşilçam oyuncusu Filiz Akın

2 Ocak 1943: Ses sanatçısı, sinema oyuncusu Barış Manço

5 Ocak 1970: Dizi, film, tiyatro ve sinema oyuncusu Erdal Beşikçioğlu

14 Ocak 1959: Sinema, tiyatro ve dizi oyuncusu Rasim Öztekin

15 Ocak 1902: Şair ve yazar Nazım Hikmet Ran

23 Ocak 1967: Bulgar asıllı Türk Halterci

26 Ocak 1956: Senarist, yönetmen Nuri Bilge Ceylan

27 Ocak 1931: Tiyatro, sinema ve dizi oyuncusu Gazenfer Özcan

29 Ocak 1972: Sinema, dizi ve tiyatro oyuncusu Engin Günaydın

Aramızdan Ayrılanlar

05 Ocak 2018: Mimar ve gazeteci Aydın Boysan

05 Ocak 2018: Tiyatro ve sinema oyuncusu Münir Özkul

09 Ocak 1964: Yazar ve öğretmen Halide Edip Adıvar

09 Ocak 1990: Şair Cemal Süreya

17 Ocak 2013: Gazeteci Mehmet Ali Birand

18 Ocak 2013: Akademisyen, yazar ve siyaset bilimi profesörü Toktamış Ateş

19 Ocak 2007: Gazeteci Hrant Dink

23 Ocak 2019: Tiyatro ve sinema oyuncusu Aysen Guruda

24 Ocak 1962: Şair ve Yazar Ahmet Hamdi Tanpınar

24 Ocak 1993: Gazeteci Uğur Mumcu

24 Ocak 2006: Tiyatro, sinema ve dizi oyuncusu Mümtaz Sevinç

24 Ocak 2022: Sinema ve televizyon oyuncusu Fatma Girik

28 Ocak 1953: Şair ve yazar Neyzen Tevfik

29 Ocak 1981: Şair ve yazar Özdemir Asaf



Dün ve Bugün

Kültür, Sanat, Spor, Sağlık ve Bilim

ÖNEMLİ TARİHLER



4 Ocak: Veremle Savaş Haftası
8 Ocak: Enerji Tasarrufu Haftası
10 Ocak: Çalışan Gazeteciler Günü
25 Ocak: Cüzzam Haftası
27 Ocak: Uluslararası Soykırım Kurbanlarını Anma Günü

? Jilet traş işleminde kullanılan bıçağa verilen isim olarak bilinse de aslında bir marka adıdır. Zaman içerisinde ürün adı yerine kullanılan bu markalara Jenerik Marka denir. Teflon, Borcam ve Selpak da Jenerik Marka örnekleri arasındadır.

? Türkiye İstatistik Kurumu verilerine göre 10 sene önce (2011) 74 milyon 525 bin 696 olan Türkiye nüfusu, Şubat 2021 verilerine göre 105 milyon 642 bin 913 olmuştur.

BUNLARI BİLİYOR MUYDUNUZ?



Unutmadık

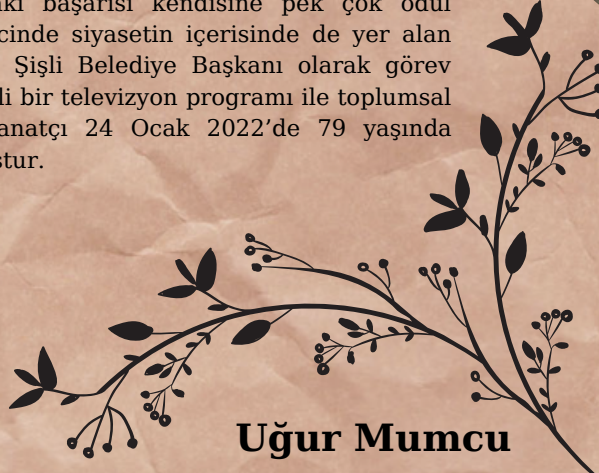
Kültür, Sanat, Spor, Sağlık ve Bilim

Fatma Girik

12 Aralık 1942'de İstanbul'da doğan Fatma Girik 60'lı yılların en önemli Yeşilçam yıldızlarından biridir. Girik, ilk yıllarında filmlerde figüranlık yaparak sinemaya giriş yapmıştır. 1957'de "Leke" filmi ile ilk gerçek rolünü almıştır. Kariyer'in deki dönüm noktası ise 1960 senesinde rol aldığı "Ölüm Peşimizde" filmi olmuştur. Sonrasında sanatçı 180'den fazla filmde rol almıştır. Bu filmlerin arasında en bilinenleri Ezo Gelin, Acı, Duvaksız Gelin, Belalı Torun ve Keşanlı Ali Destanı olmaktadır. Genel olarak filmlerinde oynadığı haksızlıklara karşı, sert, ezilen ama sözünü esirgemeyen kadın imajı kendisine "Erkek Fatma" lakabının takılmasına sebep olmuştur. Bu lakabın sebeplerinden biri de Belalı Torun filminde oynadığı erkek rolüdür. Sinemadaki başarısı kendisine pek çok ödül kazandırmıştır. Fakat sinema haraicinde siyasetin içerisinde de yer alan Girik, 1988-1993 seneleri arasında Şişli Belediye Başkanı olarak görev yapmıştır. Ayrıca "Söz Fato'da" isimli bir televizyon programı ile toplumsal meseleler ile ilgilenmiştir. Usta sanatçı 24 Ocak 2022'de 79 yaşında İstanbul'da hayata gözlerini yummuştur.

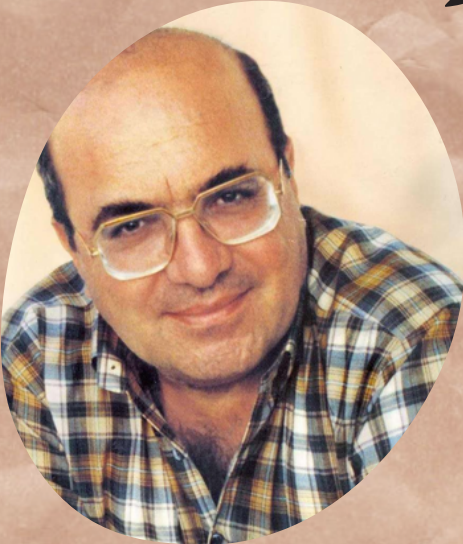


"Bu ara sık sık düşünüyorum, Atatürk olmasıydı halimiz ne olurdu diye. Konuşamıyorum, gülemiyorum, uyuyamıyorum, karanlığa gömülüyorum. Sonra kafamı kaldırıyorum, denizin uçsuz maviliğine bakıyorum, Atatürk de bana bakıyor masmavi gözleriyle. Güllümsüyor ve 'Ben buradayım, yanınızdayım' diyor. Rahatlıyorum, nefes alabiliyorum."
Fatma Girik



Uğur Mumcu

Uğur Mumcu, 22 Ağustos 1942 tarihinde, Kırşehir'de, doğmuştur. İlkokulu Ankara Devrim İlkokulunda ve ortaokulu Ankara Bahçelievler Deneme Lisesinde okudu. 1965'de Ankara Üniversitesi Hukuk Fakültesinden mezun oldu. Sonraki yıllarda Ankara Üniversitesi Hukuk Fakültesinde asistan olarak çalıştı. 26 Ağustos 1962'de yayımlanan "Türk Sosyalizmi" başlıklı makalesi Yunus Nadi Ödülü'ne layık görüldü. 1975 senesi itibari ile Cumhuriyet'te "Gözlem" başlıklı köşesinde yazılar yazmaya başladı. Aynı sene makalelerini topladığı "Suçlular ve Güçlüler" ve "Mobilya Dosyası" adlı kitapları yayımlandı. 1977'de yayımlanan "Sakıncalı Piyade" adlı kitabı tiyatroya uyarlandı ve büyük başarı elde etti. İlerleyen senelerde pek çok esere imza atmaya devam etti. Eserlerinin pek çoğu ödül aldı. Ayrıca başarılı gazetecilik kariyerinde Cumhuriyet Gazetesi Örnek Gazeteci Ödülü (1987), Cumhuriyet Gazetesi Bülent Dikmener Haber Ödülü (1988), ve Gazeteciler Cemiyeti Basın Özgürlüğü Ödülü (1993) gibi pek çok ödüle layık görüldü. Özellikle, o dönemler çok konuşulan "polis-mafya-siyaset" ağının derinliklerine yönelik araştırmalarını sürdürmekteydi ve bu anlamda pek çok araştırma ve eser yayınladı. Özellikle araştırmacı gazetecilik açısından büyük bir başarı olarak bilinen 12 Eylül kitapları (1987) ve "Kürt-İslam Ayaklanması 1919-1925" bunların arasındadır. Başarılı gazeteci 24 Ocak 1993 tarihinde uğradığı bombalı saldırı sonucunda hayatını kaybetmiştir. Maalesef bu suikastın sorumluları ise yakalanamamıştır. Uğur Mumcu hakkında pek çok kitap yazılmış, pek çok belgesel çekilmiştir. Selda Bağcan'ın "Uğur'lar Olsun" şarkısı Uğur Mumcu adına bestelenip söylenmiştir. Adı pek çok sokak ve caddeye verilmiştir. 1994'te ailesi tarafından "Uğur Mumcu Araştırmacı Gazetecilik Vakfı" kurulmuştur.



"Uğurlar olsun, uğurlar olsun
Hüzünlü bulutlar yoldaşın olsun
Bir keskin kalem, bir kırık gözlük
Yürekli yiğitlere hatıran olsun"
Selda Bağcan'ın Uğurlar Olsun şarkısından..



İDARİ BİRİMLER ONLINE GÖRÜŞMELERİ

Sevgili öğrenciler İstanbul Gelişim Üniversitesi İdari Birimleri ile haftanın belirli gün ve saatlerinde Google Meet üzerinden online görüşme sağlayabilirsiniz. İdari Birimlerimiz;

- Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı
- Öğrenci Dekanlığı
- Spor, Kültür ve Sağlık Daire Başkanlığı
- Teknoloji Transfer Ofisi
- Uluslararası Öğrenci Müdürlüğü
- Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi
- Bilimsel Araştırma Projeleri ve Uygulama Merkezi
- Erasmus Ofisi
- İşyeri Hekimi
- Kariyer Geliştirme Merkezi ve Mezunlar Platformu



HER SALI
09:30-11:30
HER PERŞEMBE
16:30-18:30



Google Meet toplantı bağlantı linkleri ve birimlere ait mail adreslerine ulaşmak için aşağıdaki linke tıklayabilirsiniz

DEĞERLİ ÖĞRENCİLERİMİZ



DEĞERLİ ÖĞRENCİLERİMİZ;
YÜZ YÜZE EĞİTİMDE LÜTFEN
UNUTMAYINIZ!



1

Yüz yüze eğitimde özellikle uygulama derslerimizin laboratuvar ve atölyelerde kesintisiz devam etmesi için hepimizin üzerine düşen görevler olduğunu **unutmayınız.**

2

Yüz yüze eğitimin kaldığımız yerden devam edebilmesi, sürdürülebilirliği ve hepimizin sağlığı için ortak sorumluluğumuz olduğunu **unutmayınız.**

3

Pandemi sürecinde toplum sağlığının korunması için en önemli konunun **aşılama** olduğunu **unutmayınız.**

4

Birlikte iken maske mesafe ve temizlik kurallarına azamî özen göstermek gerektiğini **unutmayınız.**

Times Higher Education 2021 Etki Sıralaması

“Nitelikli Eğitim”
kategorisindeki ilk
10 üniversite şu şekilde;

- 1)İstanbul Gelişim Üniversitesi
- 2)İstanbul Teknik Üniversitesi
- 3)Atatürk Üniversitesi
- 4)Bahçeşehir Üniversitesi
- 5)Bolu Abant İzzet Baysal Üniversitesi
- 6) Abdullah Gül Üniversitesi
- 7) Aksaray Üniversitesi
- 8)Boğaziçi Üniversitesi
- 9)Kadir Has Üniversitesi
- 10)TED Üniversitesi

Üniversitelerin aldığı
puanlarının genel
ortalamasına göre;

- 1)Abdullah Gül Üniversitesi
- 2)İstanbul Teknik Üniversitesi
- 3)İstanbul Gelişim Üniversitesi
- 4)Orta Doğu Teknik Üniversitesi
- 5)Özyeğin Üniversitesi
- 6)Boğaziçi Üniversitesi
- 7)Erciyes Üniversitesi
- 8)Hacettepe Üniversitesi
- 9)İstanbul Bilgi Üniversitesi
- 10)Bahçeşehir Üniversitesi

Saygın uluslararası yükseköğretim derecelendirme kuruluşu TimeHigher Education(THE) üniversitelerin, toplumların sürdürülebilir kalkınmasına yaptığı katkıları ölçmeyi hedeflediği ‘EtkiSıralaması2021’ (ImpactRanking2021)için 98 ülkeden yapılan 1240 üniversitenin başvurusunun değerlendirildiği sıralamada, İstanbul Gelişim Üniversitesi’ Kaliteli Eğitim’ alanında, aralarında Türkiye’den 45 üniversitenin de bulunduğu rakiplerini geride bırakarak büyük bir başarıya imza attı.

SHMYO BÜLTEN EKİBİ

İçerik Editörleri

- Öğr. Gör. Nazlı YÜCEOL
Öğr. Gör. Fadime Aybüke KILIÇ
Öğr. Gör. Gözde SULA
Öğr. Gör. Gizem AKSU CAN

Koordinatör

Öğr. Gör. Emek UÇARMAN ÖZGEN

SHMYO WEB EKİBİ

İçerik Editörleri

- Dr. Öğr. Üyesi Seçil KIRLANGIÇ ATAŞEN
Öğr. Gör. Emek UÇARMAN ÖZGEN
Öğr. Gör. İlksen SARI O

Koordinatör

Öğr. Gör. Mehmet GÖL

SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU

Sağlık Hizmetleri

Meslek Yüksekokulu Müdürü
Prof. Dr. Mustafa NİZAMLIOĞLU

Sağlık Hizmetleri Meslek
Yüksekokulu Müdür Yardımcısı

Dr. Öğr. Üyesi: Nurchan TAN ERKOÇ

Sağlık Hizmetleri Meslek
Yüksekokulu Müdür Yardımcısı

Öğr. Gör. Funda PEHLEVAN