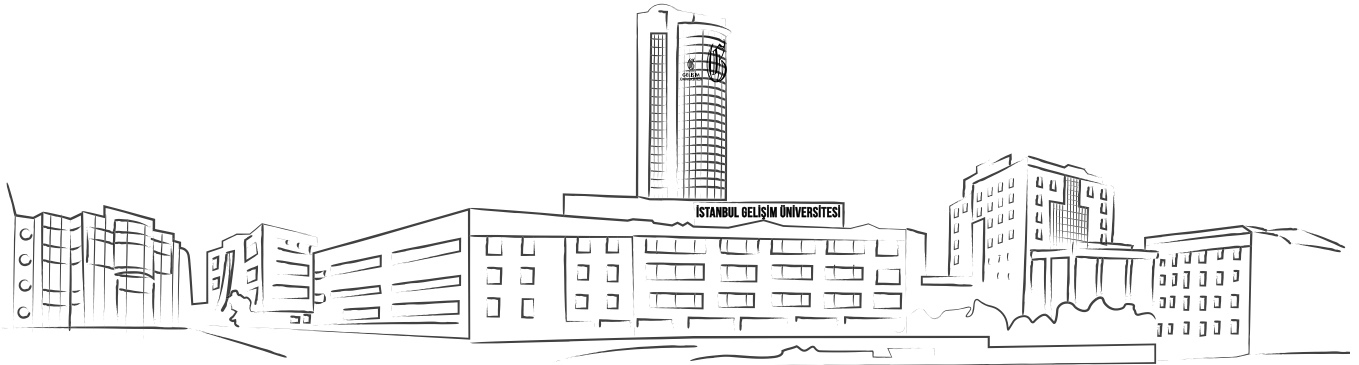


İSTANBUL
GELİŞİM
ÜNİVERSİTESİ

HAFTALIK ÜNİVERSİTE BÜLTENİ

20 EYLÜL - 24 EYLÜL 2021

Sayı: 116





PERSONEL GÜNDEMİ

AKADEMİK

İstanbul Gelişim Meslek Yüksekokulu Bankacılık ve Sigortacılık Programına 20.09.2021 tarihi itibarıyla Program Başkanı olarak **Öğr. Gör. Duygu ÇELİK** atanmıştır.

Üniversitemiz akademik birimlerine aşağıda yer alan öğretim elemanları, belirtilen tarih itibarı ile atanmışlardır.

UNV	ADI	SOYAD	ATANDIĞI FAKULTE/YÜKSEOKULU	ATANDIĞI BÖLÜM/PROGRAM
Prof.Dr.	EKREM CÜNEYT	EVREN	İKTİSADİ İDARİ VE SOSYAL BİLİMLER FAKÜLTESİ	PSİKOLOJİ
Doç.Dr.	HACER	GÜLŞEN	İKTİSADİ İDARİ VE SOSYAL BİLİMLER FAKÜLTESİ	TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI
Dr.Öğr.Üyesi	BETİLAY	TOPKARA ARSLAN	DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ	DİŞ HEKİMLİĞİ
Dr.Öğr.Üyesi	ESER	ELEMEK	DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ	DİŞ HEKİMLİĞİ
Dr.Öğr.Üyesi	EMRE	AYKAÇ	GÜZEL SANATLAR FAKÜLTESİ	GASTRONOMİ VE MUTFAK SANATLARI
Dr.Öğr.Üyesi	DENİZ	ALTUN	İKTİSADİ İDARİ VE SOSYAL BİLİMLER FAKÜLTESİ	YÖNETİM BİLİŞİM SİSTEMLERİ
Dr.Öğr.Üyesi	MAHMOUD H. K.	ALDABABSA	MÜHENDİSLİK VE MİMARLIK FAKÜLTESİ	ELEKTRİK ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ TELEVİZYON HABERCİLİĞİ VE PROGRAMCILIĞI
Dr.Öğr.Üyesi	HANDE	ULUSOY	UYGULAMALI BİLİMLER FAKÜLTESİ	DİL VE KONUŞMA TERAPİSİ
Dr.Öğr.Üyesi	ALP	HEPSEV	SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	FİZYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON
Dr.Öğr.Üyesi	ALPER	BİRGÜL	SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	SOSYAL HİZMET
Dr.Öğr.Üyesi	FİLİZ ARZU	YALIN	SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	

Dr.Öğr.Üyesi	TURGUT	YÜKSEL	SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU	OPTİSYENLİK
Öğr.Gör.	HATİCE RUMEYSA	KIZILGÖZ	İSTANBUL GELİŞİM MESLEK YÜKSEKOKULU	İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ
Öğr.Gör.	BÜŞRA	SARP	SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU	OTOPSİ YARDIMCILIĞI
Ars.Gör.	ALİ CAN	COŞKUN	MÜHENDİSLİK VE MİMARLIK FAKÜLTESİ	UÇAK MÜHENDİSLİĞİ
Ars.Gör.	ZEHRA	BİLİCİ	MÜHENDİSLİK VE MİMARLIK FAKÜLTESİ	YAZILIM MÜHENDİSLİĞİ
Ars.Gör.	MUSTAFA OĞUZ	KETHÜDAOĞLU	SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	FİZİYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON (İNGİLİZCE)

Ataması yapılan tüm hocalarımızı tebrik eder, görevlerinde başarılar dilerim.

Doç. Dr. Serdar Çöp
Genel Sekreter

İDARİ

Üniversitemiz Türkçe ve Yabancı Dil Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürlüğünde 17.09.2021 tarihi itibarıyla **Hossam E.Y. YOUSEF**, Tömer Büro Memuru pozisyonunda idari görevine başlamıştır.

HABERLER

YANGIN BÖLGELERİNDEKİ ÇOCUKLAR SU SPORLARI İLE TANIŞTI

20 EYLÜL 2021



Muğla'da, yangın bölgesinde yaşayan çocuk ve gençlere yönelik sosyal oryantasyon projesi kapsamında "Suda Hayat Var" etkinliği gerçekleştirildi.

Geçtiğimiz Ağustos'ta Muğla'da çıkan yangınlar sonrasında, Ortaca ve Köyceğiz Kaymakamlıkları işbirliğinde, Dalyan Turizm Tanıtım Sosyal Gelişim ve Eğitim Vakfı ile Dalyan Delta Su Sporları Kulübü koordinesinde, Ortaca Belediyesi'nin katkılarıyla yangınlardan olumsuz etkilenen çocuk ve gençlerin sosyal oryantasyonunun sağlanması amacıyla "Suda Hayat Var" etkinliği düzenlendi. Köyceğiz'in yangından etkilenen kırsal mahallelerinde yaşayan 50 öğrenci program kapsamında Sarıgerme'de yelkenli katamaran ile yolculuk yaptı.

Haberin devamı için www.gelisim.edu.tr'yi ziyaret edebilirsiniz.

İSTANBUL GELİŞİM ÜNİVERSİTESİ SOSYAL BİLİMLER DERGİSİ (İGÜSD) 2021 EKİM SAYISI YAYIMLANDI!

20 EYLÜL

2021

İSTANBUL GELİŞİM ÜNİVERSİTESİ

SOSYAL BİLİMLER DERGİSİ

CİLT: 8 SAYI: 2
ISSN: 2148-4287 E-ISSN: 2148-7189
EKİM 2021

JOURNAL OF
SOCIAL SCIENCES

İstanbul Gelişim Üniversitesi Sosyal Bilimler Dergisi (İGÜSD), uluslararası hakemli bir dergidir. Yılda iki kez **Nisan** ve **Ekim** aylarında yayımlanmaktadır. Dergimiz, **ULAKBİM TR Dizin** tarafından 2015 yılından itibaren dizinlenmekte ve **Directory of Open Access Journals (DOAJ)**, **EBSCO**, **OpenAIRE**, **PROQUEST**, **SOBIAD**, **Ulrich's** gibi kuruluşlar tarafından açık erişim olarak harmanlanmaktadır. Dergimize **FELSEFE**, **HALKLA İLİŞKİLER**, **İDARİ BİLİMLER**, **İKTİSAT**, **İLETİŞİM BİLİMLERİ**, **İSTATİSTİK**, **İŞLETME**, **LOJİSTİK**, **PSİKOLOJİ**, **SİYASAL BİLİMLER** ve **SOSYOLOJİ** konu başlıkları çerçevesindeki bilimsel makaleler kabul edilmektedir. **ARKEOLOJİ**, **BİLGİ TEKNOLOJİSİ**, **DİLBİLİM**, **EDEBİYAT**, **EĞİTİM**, **GÜZEL SANATLAR**, **HUKUK**, **MİMARLIK** ve **TARİH** konu başlıklarına sahip bilimsel makaleler ise kabul edilmemektedir.

Editör:

Prof. Dr. Nail ÖZTAŞ (noztas@gelisim.edu.tr)

Editör Yardımcıları:

Dr. Öğr. Üyesi Viktoriia DEMYDOVA (vdemydova@gelisim.edu.tr),

Dr. Öğr. Üyesi Onur ÖZDEMİR (onozdemir@gelisim.edu.tr),

Dr. Tuğçe GÜR TÜRKDOĞAN (tugur@gelisim.edu.tr),

Öğr. Gör. İbrahim Halil YAŞAR (ihyasar@gelisim.edu.tr)

HER ÖĞRENCİ İSTEDİĞİ BÖLÜMÜ KOLAYCA OKUYABİLİR

20 EYLÜL

2021



Yükseköğretim Kurumları Sınavı (YKS) ek tercihleri 20 Eylül'de başlıyor ve 23 Eylül'de sona eriyor. **Abdülkadir Gayretli**, "Her öğrenci istediği bölümü çift anadal, yandal ve yatay geçiş imkânları ile kolayca okuyabiliyor" dedi.

ÖSYM Başkanı **Prof. Dr. Halis Aygün**, 2021-YKS ek yerleştirme başvurularının 20-23 Eylül tarihleri arasında alınacağını açıkladı. Yükseköğretim programlarına kayıt işlemleri tamamlandıktan sonra boş kalan kontenjanlar üniversitelerce ÖSYM'ye bildirildi. Ek yerleştirmeler de bu kontenjanlar esas alınarak yapılacak.

Haberin devamı için www.gelisim.edu.tr'yi ziyaret edebilirsiniz.

47 MİLLETEN ÖĞRENCİ VE ÖĞRETMEN 'DÜNYA BARIŞ GÜNÜ'NDE BİR ARADA

21 EYLÜL

2021



Dünya genelinde savaşın kötü etkisine dikkat çekmek ve barışın önemini vurgulamak amacıyla kutlanan 21 Eylül 'Dünya Barış Günü' 47 farklı milletten öğrenciyi ve öğretmeni bir araya getirdi.

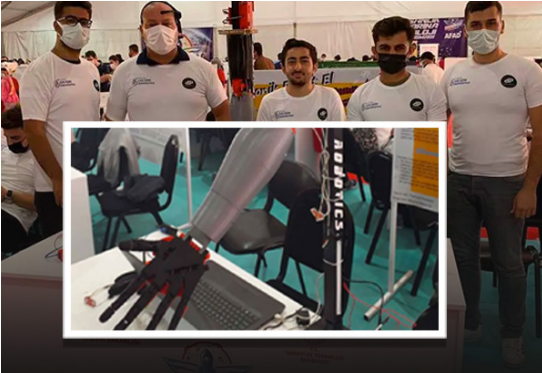
Dünya Barış Günü, diğer adıyla Uluslararası Barış Günü her yıl 21 Eylül tarihinde kutlanan ve dünya ülkeleri için barışın önemini vurgulayan uluslararası bir bayram. Tüm dünya ülkeleri için barışın önemine dikkat çekmek amacıyla kutlanan 'Dünya Barış Günü' 47 farklı milletten öğrenciyi ve öğretmeni bir araya getirdi.

Haberin devamı için www.gelisim.edu.tr'yi ziyaret edebilirsiniz.

BİYONİK ROBOT KOL VE EL PROJESİ TEKNOFEST FİNALİNDE

21 EYLÜL

2021



Havacılık, Uzay Ve Teknoloji Festivali TEKNOFEST İnsanlık Yararına Teknoloji Yarışması Engelli Dostu Kategorisi finalistleri içerisinde yer alan Parzival Robotics adlı takım "Biyonik Robot Kol ve El" projesiyle TEKNOFEST'te yerini aldı. "Biyonik Robot Kol ve El", EEG beyin dalga kontrol sensörü ile hareketlerini gerçekleştirebiliyor.

"UZVUNU KAYBEDEN KİŞİLER İÇİN KULLANILACAK"

Proje ekibinin mentörlüğünü üstlenen Elektrik Elektronik Mühendisi **Dr. Öğretim Üyesi Ekrem Süzen**, proje hakkında açıklamalarda bulundu. Günümüzde üretilen robot ellerden farklı kontrol şekilleri olan bir robot el projesiyle finale kaldıklarını ifade eden İstanbul Gelişim Üniversitesi'nden Dr.

Öğr. Üyesi Ekrem Süzen, "İlk olarak Flex Sensör, Kas sinyalleri (EMG) ve son olarak Beyin dalgalar (EEG) ile olmak üzere 3 kontrol şeklimiz mevcut. Bu projeyi kullanabileceğimiz en önemli alan herhangi bir uzvunu kaybeden kişiler olacaktır" diye konuştu.

Haberin devamı için www.gelisim.edu.tr'yi ziyaret edebilirsiniz.

İŞ VE AKADEMİK YAŞAM BU KİTAPTA ANLATILDI

22 EYLÜL

2021



Prof. Dr. Kenan Özden'in iş ve akademik yaşamındaki deneyimleri, birikimleri ve araştırmaları çerçevesinde hazırladığı 'Toplam Kriz Yönetimi-İşletme ve Bölüm Strateji ve Politikalarıyla Bütünsel Yaklaşım' adlı kitap genişletilmiş 3'üncü baskısını yaptı.

İstanbul Gelişim Üniversitesi (İGÜ) Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi'nden **Prof. Dr. Kenan Özden**, kitabı iki temel amaca yönelik olarak hazırladığını belirtti. Prof. Dr. Kenan Özden, "İşletme ve kurumlar, krizlerle en etkin biçimde baş etmek ve krizleri olabildiğince az hasarla atlama durumunda olmalıdırlar. Dünyayı en uzun süre etkileyen koronavirüs küresel salgını, tüm kamu kuruluşlarını, işletmeleri ve hane halklarını hazırlıksız olarak yakalamış, büyük kayıp ve acılara yol açarak bu gerçeği bir kez daha yüzümüze

vurmıştır" ifadelerini kullandı.

Haberin devamı için www.gelisim.edu.tr'yi ziyaret edebilirsiniz.

AMACIMIZ SÜRDÜRÜLEBİLİR BİR DÜNYA

24 EYLÜL

2021



Birleşmiş Milletler (BM) üyesi ülkeler tarafından 2030 sonuna kadar ulaşılması amaçlanan hedefleri içeren evrensel bir eylem çağrısı olan 'Sürdürülebilir Kalkınma Amaçları', Sürdürülebilirlik Haftası'yla yeniden gündemde. Sürdürülebilirlik Haftası özelinde açıklamalarda bulunan **Prof. Dr. Nail Öztaş**, "İnsanoğlunun diğer canlılarla barışık, onların var olma, yaşayabilme hakkına maksimum düzeyde özen gösteren bir yaşam biçimini ve var olma biçimini kurması gerekiyor. Sürdürülebilirlik bu yüzden önemli. Amacımız sürdürülebilir bir dünya" diye konuştu.

İklim bilimcilerin yaptığı uyarıların gerçekleşmeye başladığını belirten Prof. Dr. Nail Öztaş, "Son yıllarda dünyada yaşadığımız zorluklar, problemler, sıkıntılar 20 - 30 yıldır bilim adamlarının çok haklı bir teşhis yaptığını bize gösterdi. 2024'den itibaren dünya genelinde susuzlukların yaşanacağı, su seviyelerinin yükseleceği, aynı anda birbirine yakın coğrafyalarda şiddetli kuraklıkla sellerin, su baskınlarının, aşırı yağışların bir arada olabileceği gibi bir takım ön görüler uzun zamandır iklim bilimciler, ekologlar, çevre bilimciler tarafından yapılıyordu. Biz bu 2 - 3 yıldır sel baskınları, kuraklıklar, yangınlar aynı anda bunları görmeye başladık" dedi.

Haberin devamı için www.gelisim.edu.tr'yi ziyaret edebilirsiniz.

BİLİNMESİ GEREKENLER

Dünyayı etkisi altına alan, Türkiye’de de kendini gösteren **koronavirüs** konusunda **İstanbul Gelişim Üniversitesi**’nde gerekli hassasiyet gösterilip tüm tedbirler alınıyor. **Koronavirüsle ilgili bilinmesi gerekenler** aşağıdaki gibidir.

Yeni Koronavirüs Belirtileri Nelerdir?

- En çok karşılaşılan belirtiler **ateş, öksürük ve solunum sıkıntısıdır**.
- Şiddetli vakalarda **zatürre, ağır solunum yetmezliği, böbrek yetmezliği ve ölüm** gerçekleşebilir.
- Kuluçka süresi **2 ila 14 gün** arasındadır.

Virüs Nasıl bulaşmaktadır?

- Hasta kişilerin **öksürme ve hapsirme**yla ortaya saçtığı damlacıkların ortamdaki diğer bireylerin **ağız, burun ve gözlerine** temasıyla, damlacıkların yapıştığı yüzeylere dokunduktan sonra **ellerin ağza, burun veya göze** götürülmesiyle bulaşabilmektedir.

Virüsten Korunmak için Neler Yapmak Gerekmemektedir?

- **Öksürme veya hapsirme** sırasında ağız ve burun **tek kullanımlık mendille** kapatılmalı, mendil yoksa avuç içleri ile değil **dirseğin iç kısmı** ile ağız kapatılmalıdır.
- **Tokalaşma ve sarılmadan** kaçınılması gerekmektedir.
- Kirli ellerle **ağız, burun ve gözlere** dokunulmamalıdır.
- Eller sık sık lavabolarda bulunan **El yıkama Talimatlarına** uygun olarak **en az 20 saniye** boyunca yıkanmalıdır. Su ve sabunun olmadığı durumlarda, **alkol içerikli el antiseptiği** kullanılması gerekmektedir. **70-80 derecelik kolonyalar** da dezenfektan görevi görmektedir.
- Ofis ve sınıfların **saat başı havalandırılması** gerekmektedir.
- Ortak alanlar ve kapı kolları gibi çok kişi tarafından sıkça kullanılan yerler **2 saatte bir dezenfekte** edilmelidir.
- **Toplu taşıma** kullanıldıktan sonra **ellerin yıkanması** gerekmektedir.
- Virüsün bağışıklık sistemi düşük kişilerde daha hızlı ilerlemesi sebebiyle; **dengeli ve sağlıklı beslenilmesi** gerekmektedir. Gıdaların tüketilmeden önce **iyice yıkanması** gerekmektedir.

Belirtiler Varsa Neler Yapılmalıdır?

- Son **14 gün içinde** enfeksiyon görülen ülkelerden geldiyseniz **cerrahi maske** takarak **en yakın sağlık kuruluşuna** başvurunuz.
- Eğer **öksürüyorsanız, ateşiniz varsa ve nefes almakta** zorlanıyorsanız; **cerrahi maske** takarak **en yakın sağlık kuruluşuna** başvurunuz.
- Evde **izolasyon önerilen bir kişiyle** aynı odada bulunduğunuz zamanlarda **maskenizi mutlaka takınız**.





VİRÜSTEN KORUNMAK ELİMİZDE



ÖKSÜRME VE HAPŞIRMA
SIRASINDA AĞIZ VE BURUN
TEK KULLANIMLIK KAĞIT
MENDİLLE KAPATILMALIDIR.
MENDİL YOKSA DIRSEĞİN İÇ
KISMI KULLANILMALIDIR.



TOKALAŞMA VE
SARILMA GİBİ
YAKIN TEMASTAN
KAÇINILMALIDIR.



KALABALIK
ORTAMLARDAN
OLABİLDİĞİNCE UZAK
DURULMALIDIR.



KİRLİ ELLERLE AĞIZ,
BURUN VE GÖZLERE
DOKUNULMAMALIDIR.



ELLER EN AZ 20 SANİYE
SÜREYLE SU VE NORMAL
SABUNLA YIKANMALIDIR.



SU VE SABUN OLMADIĞI
DURUMLARDA ALKOL
İÇERİKLİ EL ANTİSEPTİĞİ
KULLANILMALIDIR.



