

BASINDA BİZ

Gebze Teknik Üniversitesi

GTÜ, Teknofest Karadeniz'den 2. Olarak Döndü



GTÜ'nün akademisyenleri ve öğrencileri tarafından düzenlenen Teknofest Karadeniz yarışmalarında 2. olarak döndü. Yarışmaların jüri üyeleri tarafından düzenlenen yarışmaların sonunda GTÜ'nün 2. olarak döndüğü öğrenildi.

Yerli buluş ödülü GTÜ'ye verildi

SIF'22'de Gebze Teknik Üniversitesi'ni, Türk Patent Ve Marka Kurumu En İyi Yerli Buluş Ödülüyle ödüllendirdi

GTÜ Akademisyenlerinin projelerine TÜBİTAK desteği

TÜBİTAK-AKAD 2022 Yılı 1. Dönem 1000 projelerinin bilimsel değerlendirilmesi sonucunda Gebze Teknik Üniversitesi'nden 10 adet projeye TÜBİTAK desteği sağlandı. Üniversiteye desteklenen projeler arasında; "Yeni Nesil Akıllı Enerji Yönetim Sistemi", "Yeni Nesil Akıllı Enerji Yönetim Sistemi", "Yeni Nesil Akıllı Enerji Yönetim Sistemi" gibi projeler yer almaktadır.

GTÜ Akademisyenlerinin projesine TUSAŞ desteği

TUSAŞ tarafından düzenlenen yarışmaların sonunda GTÜ'nün akademisyenleri tarafından geliştirilen projeye TUSAŞ desteği sağlandı. Üniversiteye desteklenen projeler arasında; "Yeni Nesil Akıllı Enerji Yönetim Sistemi", "Yeni Nesil Akıllı Enerji Yönetim Sistemi" gibi projeler yer almaktadır.

Mimarlık Fakültesi oryantasyon haftasına başladı

Gebze Teknik Üniversitesi Mimarlık Fakültesi'nde eğitim gören öğrenciler oryantasyon haftasına başladı. Oryantasyon haftası kapsamında öğrenciler, fakülte yöneticileri ve öğretim üleriyle tanışma fırsatı buldu.

ASELSAN'dan GTÜ'ye Proje Desteği

ASELSAN Akademik Programı Tohum Proje Destekleri 2021-2022 Eğitim yılı 1. Başvuruları sonucunda 10 proje önerisinin desteklenmesine karar verildi. Bu kapsamda Gebze Teknik Üniversitesi'nden 3 başvurusu tez, yapılan değerlendirmeler sonucunda toplamda yaklaşık 150.000 dolar destek almaya hak kazandı.

SCALE etkinliği GTÜ'de başladı

SCALE etkinliği Gebze Teknik Üniversitesi'nde başladı. Etkinlik kapsamında öğrenciler, akademisyenler ve uzmanlar tarafından düzenlenen konferanslar ve oturumlar gerçekleştirildi.

GTÜ'nün yeni rektörü Hacı Ali Mantar oldu!

Cumhurbaşkanı Erdoğan, GTÜ rektörü olarak Prof. Dr. Hacı Ali Mantar'ı atadı. Gebze Teknik Üniversitesi rektörüne Havelsan Yönetim Kurulu Başkanı Prof. Dr. Hacı Ali Mantar atandı. 2010 yılında doçentliğini 2015'de profesörlüğü olarak akademik kariyerini GTÜ'de tamamlayan Mantar, uzun yıllar TÜBİTAK'da BİLGEEM başkanlığı yürüttü. Anama kararının sonrasında ilk açıklaması Gebze Yenigüne yapılan Mantar, "Şahsıma bu görevi tevdi eden Cumhurbaşkanımız Sayın Recep Tayyip Erdoğan'a teşekkürlerimi sunarım, Allah bizi Gebze'ye mahcup etmesin" dedi.

GTÜ'lü öğrenciler umutları yeşertti

GTÜ'lü öğrenciler, umutlarını yeşertti. Öğrenciler tarafından düzenlenen yarışmaların sonunda GTÜ'nün 2. olarak döndüğü öğrenildi.

GTÜ'nün yeni rektörü, MHP Rektör Mantar için ihaleyle

GTÜ'nün yeni rektörü MHP'li Hacı Ali Mantar oldu. Mantar, Gebze Teknik Üniversitesi'nde rektör olarak görev yapacak.

GTÜ, 'Kıdemli Üniteler' arasında

Geçmiş yıllarda çalıştığı kurumların desteğiyle GTÜ, 'Kıdemli Üniteler' arasında yer aldı. Üniversite, bu alanlarda önemli başarılar elde etti.

Türkiye'nin araştırma üniversitesi

Türkiye'nin araştırma üniversitesi olarak kabul edildi. Üniversite, bu alanda önemli başarılar elde etti.

Belgeselcinin Not Defteri



Gebze Teknik Üniversitesi'nin 80 Yıllık Tarihi



Rektör Mantar: Bugünden itibaren GTÜ'nün birer temsilcisisiniz



Gebze Teknik Üniversitesi Rektörü Hacı Ali Mantar

GTÜ'nün 80. yılını kutlayan öğrenciler

GTÜ'nün 80. yılını kutlayan öğrenciler

2021-2022 Akademik Yılı Başarıları

Publication Name : Kobi Efor
 Reference No : 116894141
 Distribution Area : Ulusal
 Publication Period :
 Publication Type : Dergi

Publication Date : 01.05.2023
 Page : 34
 Circulation : 16000
 Advertise E. (\$) : 4108.222222



SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

Sağlıkta stratejik atılım

Sağlıkta stratejik bir atılım olarak nitelendirilen, Ar-Ge çalışmalarının yürütüleceği ve inovatif girişimlere evsahipliği yapacak yeni bir altyapı hizmete girdi. TÜBİTAK Aşı ve İlaç Geliştirme Kampüsü, Ar-Ge ve yenilikçilik alanında en stratejik entegre yapılarından biri olacak.

Sağlık sektöründe hem modern hem entegre bir tesis olma özelliği taşıyan Aşı ve İlaç Geliştirme Kampüsü, TÜBİTAK Gebze Yerleşkesi'nde resmi törenle açıldı. Törene Bakan Varank'ın yanı sıra Kocaeli Valisi Seddar Yavaş, Sanayi ve Teknoloji Bakan Yardımcıları, Çetin Ali Dönmez, Mehmet Fatih Kacar, TÜBİTAK Başkanı Prof.Dr. Hasan Mandal, Gebze Teknik Üniversitesi Rektörü Prof.Dr. Hacı Ali Mantar, eski Kocaeli Üniversitesi Rektörü ve AK Parti Kocaeli Milletve-



kili Adayı Prof.Dr. Sadettin Hülagü katıldı.



Bakan Varank, kampüs bileşenlerinden olan biyoteknoloji merkezinde aşı ve ilaçları hücreden başlatarak üretilebileceğini söyledi. Yine yerleşkede bulunan Ulusal Biyolojik ve Kimyasal Test Merkezi'nden bahseden Bakan Varank, "Milli güvencik ihtiyaçlarımızın önemli bir kısmını kendimiz karşılayacağız" dedi.

Teknoloji Üretimi, Bilimsel Araştırma ve Geliştirme



Sağlıkta stratejik bir atılım olarak nitelendirilen, Ar-Ge çalışmalarının yürütüleceği ve inovatif girişimlere evsahipliği yapacak yeni bir altyapı hizmete girdi. TÜBİTAK Aşı ve İlaç Geliştirme Kampüsü, Ar-Ge ve yenilikçilik alanında en stratejik entegre yapılarından biri olacak.

Sağlık sektöründe hem modern hem entegre bir tesis olma özelliği taşıyan Aşı ve İlaç Geliştirme Kampüsü, TÜBİTAK Gebze Yerleşkesi'nde resmi törenle açıldı. Törene Bakan Varank'ın yanı sıra Kocaeli Valisi Seddar Yavaş, Sanayi ve Teknoloji Bakan Yardımcıları, Çetin Ali Dönmez, Mehmet Fatih Kacar, TÜBİTAK Başkanı Prof.Dr. Hasan Mandal, Gebze Teknik Üniversitesi Rektörü Prof.Dr. Hacı Ali Mantar, eski Kocaeli Üniversitesi Rektörü ve AK Parti Kocaeli Milletve-

	Publication Name : Kocaeli Yeni Haber Reference No : 116760860 Distribution Area : Yerel Publication Period : Publication Type : Gazete	Publication Date : 01.05.2023 Page : 1 Circulation : 800 Advertise E. (\$) : 44,444444	
---	--	---	--

GTÜ ile Kabataş Erkek Lisesi arasında iş birliği



Gebze Teknik Üniversitesi ile Türkiye'nin en köklü eğitim kurumlarından olan Kabataş Erkek Lisesi arasında eğitim, Ar-Ge, kültür, spor ve bilim alanlarında iş birliği protokolü imzalandı.

Gebze Teknik Üniversitesi (GTÜ) eğitim ve öğretime verdiği kaliteli hizmetin yanında diğer paydaşlarına da kapılarını aralayarak eğitim, Ar-Ge, kültür, spor ve bilimsel alanlarda da destek olmaya devam ediyor. Bu kapsamda GTÜ Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Mahmut Durmuş ve Kabataş Erkek Lisesi Okul Müdürü Dr. Muharrem Bayrak tarafından Kabataş Erkek Lisesi'nde bir protokol imzalandı. Beş yıl geçerli olacak protokol ile lise öğrenci ve öğretmenlerine yönelik talep edilen eğitim-öğretim içerikleri, Ar-Ge projeleri, seminerler ve hizmet içi eğitimleri konularında destek verilecek.



Lise öğrencilerinin doğru kariyer seçimlerine destek olmak amacıyla üniversite ve bölüm tanıtım etkinlikleri düzenlenerek öğrencilerin bilimsel çalışmalarına destek olmak için Üniversite bünyesinde Bilim Danışma Kurulu oluşturulacak.

Haber: Hanifi SURUN

	Publication Name : Özgür Kocaeli	Publication Date : 04.05.2023	
	Reference No : 116820788	Page : 7	
	Distribution Area : Yerel	Circulation : 5150	
	Publication Period :	Advertise E. (\$) : 232,55555	
	Publication Type : Gazete		

Teknofest'te gurur duyduk



GTUBIO Takımı, Sağlıkta Yapay Zeka Yarışması Biyoinformatik Analiz Geliştirme Kategorisi birincisi oldu.

Türkiye Teknoloji Takımı Vakfı ile Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı yürütcülüğünde düzenlenen TEKNOFEST'te çeşitli kategorilerde düzenlenen yarışmalarda Kocaeli'den eğitim kurumları da önemli başarılarla imza attı.

Cebze Teknik Üniversitesi (GTÜ), Sağlıkta Yapay Zeka Yarışması'nda birinci, Hyperloop Geliştirme Yarışması'nda ikinci oldu. Akademik Danışmanlığım GTÜ Bilgisayar Mühendisliği Öğr. Üyesi Prof. Dr. Erdoğan Sevilgen'in yaptığı GTUBIO Takımı, TEKNOFEST 2023 Sağlıkta Yapay Zeka Yarışması Biyoinformatik Analiz Geliştirme Kategorisi birincisi oldu. GTÜ Hyperloop Takımı Alfa ETA-H, TEKNOFEST 2023 kapsamında düzenlenen Hyperloop Geliştirme Yarışması'nda ikincilik elde etti. Ayrıca GTÜ KUZGUN, GTU ASSOS ve GTÜ AQUA takımları da TEKNOFEST 2023 8. Uluslararası İnsansız Hava Araçları Yarışması'nı tamamlayarak performans ödülüne hak kazandı. (Haber Merkezi)



Özgür Kocaeli Gzt.
04.05.2023



Publication Name : Gebze Yenigün
Reference No : 116853784
Distribution Area : Yerel
Publication Period :
Publication Type : Gazete

Publication Date : 06.05.2023
Page : 2
Circulation : 565
Advertise E. (\$) : 80,166666



GTÜ'lü Akademisyen 100. yılında İzmir İktisat Kongresi'nde

Gebze Teknik Üniversitesi(GTÜ) İşletme Fakültesi İktisat Bölümü Öğretim Üyesi Prof. Dr. Halit Yanıkkaya, T.C. Cumhurbaşkanlığı himayelerinde T.C. Hazine ve Maliye Bakanlığı tarafından düzenlenen 100. Yılında İzmir İktisat Kongresinde konuşmacı olarak yer aldı.



» "Küresel Ekonomik Güç Olma Yolunda Türkiye Ekonomisi" ana temasıyla gerçekleştirilen kongrede Prof. Dr. Yanıkkaya, Türk Tarih Kurumu Başkanı Prof. Dr. Birol Çetin'in başkanlığını yaptığı "Cumhuriyet Dönemi Türkiye Ekonomisi" oturumunda konuşma yaptı. Prof. Dr. Yanıkkaya konuşmasında, "Cumhuriyet öncesi ve Cumhuriyet dönemi dış ticaret verileri üzerinden yapısal bir dış ticaret açığı sorunumuz var mı?" sorusuna cevap verirken aynı zamanda "Küresel Değer Zincirleri (KZ) bu yapısal ticaret açığı sorununa bir fırsat penceresi sunabilir mi?" sorusu üzerinden mevcut durumu değerlendirdi. Prof. Dr. Yanıkkaya konuşmasında Küresel Değer Zincirlerinin günümüz küresel ekonomisinde ve küresel ekonominin geleceğinde çok önemli bir veri olduğunu ve Küresel



Değer Zincirlerinin ciddi fırsatlar barındırdığını ifade etti ve Küresel Değer Zincirlerinin sunduğu fırsatlardan istifade etmenin otomatik gerçekleşmeyeceğini belirterek, bu noktada neler yapılması gerektiğini anlattı. ■ HABER MERKEZİ

Gebze Yenigün Gzt.
06.05.2023

Publication Name	: Kocaeli Yeni Haber	Publication Date	: 06.05.2023
Reference No	: 116661507	Page	: 8
Distribution Area	: Yerel	Circulation	: 800
Publication Period	: Gazete	Advertise E. (\$)	: 32,777777
Publication Type	: Gazete		



EN İYİ AKADEMİK BULUŞ ÖDÜLÜ: GTÜ öğretim üyelerinin patentine ödül verildi

İstanbul Uluslararası Buluş Fuarı ISIF'23'ün en saygın ödülü WIPO'nun (Birleşmiş Milletler Dünya Fikri Mülkiyet Örgütü) "En İyi Akademik Buluş Ödülü" Gebze Teknik Üniversitesi (GTÜ) Öğretim Üyelerinin patentine verildi.

Bu yıl 8'si düzenlenen İstanbul Uluslararası Buluş Fuarı ISIF'23; TEKNOFEST kapsamında gerçekleştirildi. GTÜ Mühendislik Fakültesi Çevre Mühendisliği Bölümü Öğretim Üyeleri Prof. Dr. Ebu Bekir Yüksel, Doç. Dr. Murat Eyvaz ve Dr. Serkan Arslan'ın ITÜ ile ortak yürüttüğü TÜBİTAK projesinin çıktılarında Türkiye, Kore ve Amerika patent tescilli "A New Vacuum Enhanced Operation Method For Forward Osmosis Membrane Bioreactors" başlıklı patent Birleşmiş Milletler Dünya Fikri Mülkiyet Örgütü'nün (WIPO) "En İyi Akademik Buluş Ödülü"ne layık görüldü.

Kocaeli Yeni Haber Gzt.
07.05.2023

Publication Name : Kocaeli
Reference No : 11691111
Distribution Area : Yerel
Publication Period :
Publication Type : Gazete

Publication Date : 08.05.2023
Page : 9
Circulation : 6500
Advertisement E. (\$) : 336,38888

AKANS PRESS

TEKNOFEST'ten GTÜ'ye iki ödül

GTÜ, TEKNOFEST 2023'te Sağlıkta Yapay Zeka Yarışması'nda birinci olurken, Hyperloop Geliştirme Yarışması'nda da ikincilik elde etti



Türkiye Teknoloji Takımı Vakfı ile Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı yürütücülüğünde düzenlenen TEKNOFEST, geçtiğimiz hafta İstanbul Atatürk Havalimanı'nda gerçekleşti. Türkiye'de milli teknolojinin geliştirilmesi konusunda önemli rol oynayan etkinlikte paydaş olan Gebze Teknik Üniversitesi (GTÜ), Sağlıkta Yapay Zeka Yarışması'nda birinci, Hyperloop Geliştirme Yarışması'nda ikinci oldu. Etkinliğin son gününde gerçekleştirilen kapanış töreninde, TEKNOFEST İstanbul kapsamındaki teknoloji yarışmalarında dereceye giren yarışmacılara ödülleri takdim edildi.

BÜYÜK BAŞARI

Akademik Danışmanlığıni GTÜ Bilgisayar Mühendisliği Öğr. Üyesi Prof. Dr. Erdoğan Sevilgen'in yaptığı GTUBIO Takımı, TEKNOFEST 2023 Sağlıkta



Yapay Zeka Yarışması Biyoinformatik Analiz Geliştirme Kategorisi birincisi oldu. GTÜ Hyperloop Takımı Alfa ETA-H, TEKNOFEST 2023 kapsamında düzenlenen Hyperloop Geliştirme Yarışması'nda ikincilik elde etti. Ayrıca bir ilke imza atarak Vakum Tüneli'ne giren ve testi başarıyla geçen ilk takım oldu. Ayrıca GTÜ KUZGUN, GTÜ ASSOS ve GTÜ AQUA takımları TEKNOFEST 2023 8. Uluslararası İnsansız Hava Araçları Yarışması'nı tamamlayarak performans ödülü almaya hak kazandı. ■ Mehmet KARAGÖZ

Publication Name	: Gölçük Postası	Publication Date	: 10.05.2023
Reference No	: 116921523	Page	: 2
Distribution Area	: Yerel	Circulation	: 475
Publication Period	:	Advertiser E. (\$)	: 97,861111
Publication Type	: Gazete		



En iyi akademik buluş ödülü GTÜ'ye verildi

İstanbul Uluslararası Buluş Fuarı ISIF'23'ün en saygın ödülü WIPO'nun (Birleşmiş Milletler Dünya Fikri Mülkiyet Örgütü) 'En İyi Akademik Buluş Ödülü', GTÜ öğretim üyelerinin patentine verildi



İstanbul Uluslararası Buluş Fuarı ISIF'23'ün en saygın ödülü WIPO'nun 'En İyi Akademik Buluş Ödülü', GTÜ öğretim üyelerinin patentine verildi.

Bu yıl 8'si düzenlenen İstanbul Uluslararası Buluş Fuarı ISIF'23', TEKNOFEST kapsamında gerçekleştirildi. **Gebze Teknik Üniversitesi** (GTÜ) Mühendislik Fakültesi Çevre Mühendisliği Bölümü Öğretim Üyeleri Prof. Dr. Ebubekir Yüksel, Doç. Dr. Murat Eyvaz ve Dr. Serkan Arslan'ın **İstanbul Teknik Üniversitesi** (İTÜ) ile

ortak yürüttüğü **TÜBİTAK** projesinin çıktılarında Türkiye, Kore ve Amerika patent tescilli 'A New Vacuum Enhanced Operation Method For Forward Osmosis Membrane Bioreactors' başlıklı patent, Birleşmiş Milletler Dünya Fikri Mülkiyet Örgütü'nün (WIPO) 'En İyi Akademik Buluş Ödülü'ne layık görüldü.

Gölçük Postası Gzt.
10.05.2023

Publication Name	: Kocaeli Yeni Haber	Publication Date	: 12.05.2023
Reference No	: 116972108	Page	: 5
Distribution Area	: Yerel	Circulation	: 800
Publication Period	: Gazete	Advertiser E. (\$) :	39.166666
Publication Type	: Gazete		



GTÜ öğretim üyeleri deneyimlerini aktarıyor



Gebze Teknik Üniversitesi (GTÜ), Gebze İlçe Millî Eğitim Müdürlüğü ve Yücel Boru Fen Lisesi arasında imzalanan eğitimde iş birliği protokolü kapsamında akademisyenlerimiz, lise öğrencilerinin üniversite farkındalıklarına katkı sunmak adına derslere gerek deneyimlerini aktardılar.

GTÜ Fizik Bölümü Öğretim Üyesi Prof. Dr. Savaş Berber, Matematik Bölümü Öğretim Üyesi Doç. Dr. Selçuk Topal, Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü Öğr. Gör. Dr. İrem Yalım Camcı ve Kimya Bölümü Öğretim Üyesi Doç. Dr. M. Menaf Ayhan üniversite aday lise öğrencileri ile bir araya geldiler. Akademisyenler, akademisyenlerin ders bakış açısını ve üniversitede ders işleme felsefesini öğrencilere aktarıırken aynı zamanda bu deneyim aktarımları ile öğrencilerin üniversite sürecinde yoğun yaşadığı endişe ve stresin giderilmesine bir nebze de olsa katkı sundular.

Söz konusu proje, salt bilgi aktarmanın ötesinde karşılıklı iletişim imkanı sunduğundan, öğrencilerin bölüm tercihi ve gelecek kaygısı ile ilişkili sorularının netleşmesine yardımcı olurken doğru tercih yapmalarını kolaylaştırmaktadır.

Kocaeli Yeni Haber Gzt.
12.05.2023

