

BASINDA BİZ

Gebze Teknik Üniversitesi

GTÜ, Teknofest Karadeniz'den 2. Olarak Döndü



GTÜ'nün akademisyenleri ve öğrencileri tarafından düzenlenen Teknofest Karadeniz 2022'de 2. olarak döndü. Üniversitemiz, yarışmada birinci ve ikinci olarak dereceye girdi.

GTÜ Akademisyenlerinin projesine TUSAŞ desteği. TUSAŞ, üniversitemizin akademik çalışmalarını desteklemektedir.

UNİYET BEL... Üniversitemiz, uluslararası düzeyde başarılar elde etmektedir.

Mimarlık Fakültesi oryantasyon haftasına başladı. Fakülte, öğrencilere yönelik oryantasyon programı düzenledi.

ASELSAN'dan GTÜ'ye Proje Desteği. ASELSAN, üniversitemizin akademik çalışmalarını desteklemektedir.

EĞİTİM VERİLEN BÖLÜMLER. Üniversitemiz, öğrencilere yönelik eğitim programları düzenlemektedir.

Belgesel'in 'Nasıl Defteri'... Üniversitemiz, öğrencilere yönelik belgesel programı düzenledi.

GTÜ'nün yeni rektörü Hacı Ali Mantar oldu! Üniversitemizin yeni rektörü Hacı Ali Mantar atandı.

GTÜ'nün yeni rektörü Hacı Ali Mantar için ihaleye... Üniversitemizin yeni rektörü Hacı Ali Mantar için ihaleye çıkartıldı.

GTÜ, 'Kıdemli Üni-versiteler' arasında... Üniversitemiz, 'Kıdemli Üni-versiteler' arasında yer almaktadır.

Türkiye'nin araştırma üniversitesi... Üniversitemiz, Türkiye'nin araştırma üniversitesi olarak kabul edilmiştir.

Rektör Mantar: Bugünden itibaren GTÜ'nün birer temsilcisiniz... Rektör Mantar, öğrencilere yönelik mesaj yayınladı.

Yerli buluş ödülü GTÜ'ye verildi

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



ASELSAN'dan GTÜ'ye Proje Desteği. ASELSAN, üniversitemizin akademik çalışmalarını desteklemektedir.

EĞİTİM VERİLEN BÖLÜMLER. Üniversitemiz, öğrencilere yönelik eğitim programları düzenlemektedir.

Belgesel'in 'Nasıl Defteri'... Üniversitemiz, öğrencilere yönelik belgesel programı düzenledi.

GTÜ'nün yeni rektörü Hacı Ali Mantar oldu! Üniversitemizin yeni rektörü Hacı Ali Mantar atandı.

GTÜ'nün yeni rektörü Hacı Ali Mantar için ihaleye... Üniversitemizin yeni rektörü Hacı Ali Mantar için ihaleye çıkartıldı.

GTÜ, 'Kıdemli Üni-versiteler' arasında... Üniversitemiz, 'Kıdemli Üni-versiteler' arasında yer almaktadır.

Türkiye'nin araştırma üniversitesi... Üniversitemiz, Türkiye'nin araştırma üniversitesi olarak kabul edilmiştir.

Rektör Mantar: Bugünden itibaren GTÜ'nün birer temsilcisiniz... Rektör Mantar, öğrencilere yönelik mesaj yayınladı.

SCALE etkinliği GTÜ'de başladı



SCALE etkinliği GTÜ'de başladı. Üniversitemiz, SCALE etkinliğini düzenlemektedir.

GTÜ'nün yeni rektörü Hacı Ali Mantar oldu! Üniversitemizin yeni rektörü Hacı Ali Mantar atandı.

GTÜ'nün yeni rektörü Hacı Ali Mantar için ihaleye... Üniversitemizin yeni rektörü Hacı Ali Mantar için ihaleye çıkartıldı.

GTÜ, 'Kıdemli Üni-versiteler' arasında... Üniversitemiz, 'Kıdemli Üni-versiteler' arasında yer almaktadır.

Türkiye'nin araştırma üniversitesi... Üniversitemiz, Türkiye'nin araştırma üniversitesi olarak kabul edilmiştir.

Rektör Mantar: Bugünden itibaren GTÜ'nün birer temsilcisiniz... Rektör Mantar, öğrencilere yönelik mesaj yayınladı.

GTÜ'nün yeni rektörü Hacı Ali Mantar oldu!



GTÜ'nün yeni rektörü Hacı Ali Mantar oldu! Üniversitemizin yeni rektörü Hacı Ali Mantar atandı.

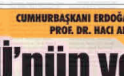
GTÜ'nün yeni rektörü Hacı Ali Mantar için ihaleye... Üniversitemizin yeni rektörü Hacı Ali Mantar için ihaleye çıkartıldı.

GTÜ, 'Kıdemli Üni-versiteler' arasında... Üniversitemiz, 'Kıdemli Üni-versiteler' arasında yer almaktadır.

Türkiye'nin araştırma üniversitesi... Üniversitemiz, Türkiye'nin araştırma üniversitesi olarak kabul edilmiştir.

Rektör Mantar: Bugünden itibaren GTÜ'nün birer temsilcisiniz... Rektör Mantar, öğrencilere yönelik mesaj yayınladı.

GTÜ'lü öğrenciler umutları yeşertti



GTÜ'lü öğrenciler umutları yeşertti. Üniversitemizin öğrencileri, umutlarını yeşertmektedir.

GTÜ'nün yeni rektörü Hacı Ali Mantar oldu! Üniversitemizin yeni rektörü Hacı Ali Mantar atandı.

GTÜ'nün yeni rektörü Hacı Ali Mantar için ihaleye... Üniversitemizin yeni rektörü Hacı Ali Mantar için ihaleye çıkartıldı.

GTÜ, 'Kıdemli Üni-versiteler' arasında... Üniversitemiz, 'Kıdemli Üni-versiteler' arasında yer almaktadır.

Türkiye'nin araştırma üniversitesi... Üniversitemiz, Türkiye'nin araştırma üniversitesi olarak kabul edilmiştir.

Rektör Mantar: Bugünden itibaren GTÜ'nün birer temsilcisiniz... Rektör Mantar, öğrencilere yönelik mesaj yayınladı.

GTÜ'nün yeni rektörü Hacı Ali Mantar oldu!



GTÜ'nün yeni rektörü Hacı Ali Mantar oldu! Üniversitemizin yeni rektörü Hacı Ali Mantar atandı.

GTÜ'nün yeni rektörü Hacı Ali Mantar için ihaleye... Üniversitemizin yeni rektörü Hacı Ali Mantar için ihaleye çıkartıldı.

GTÜ, 'Kıdemli Üni-versiteler' arasında... Üniversitemiz, 'Kıdemli Üni-versiteler' arasında yer almaktadır.

Türkiye'nin araştırma üniversitesi... Üniversitemiz, Türkiye'nin araştırma üniversitesi olarak kabul edilmiştir.

Rektör Mantar: Bugünden itibaren GTÜ'nün birer temsilcisiniz... Rektör Mantar, öğrencilere yönelik mesaj yayınladı.

GTÜ'nün yeni rektörü Hacı Ali Mantar oldu!



GTÜ'nün yeni rektörü Hacı Ali Mantar oldu! Üniversitemizin yeni rektörü Hacı Ali Mantar atandı.

GTÜ'nün yeni rektörü Hacı Ali Mantar için ihaleye... Üniversitemizin yeni rektörü Hacı Ali Mantar için ihaleye çıkartıldı.

GTÜ, 'Kıdemli Üni-versiteler' arasında... Üniversitemiz, 'Kıdemli Üni-versiteler' arasında yer almaktadır.

Türkiye'nin araştırma üniversitesi... Üniversitemiz, Türkiye'nin araştırma üniversitesi olarak kabul edilmiştir.

Rektör Mantar: Bugünden itibaren GTÜ'nün birer temsilcisiniz... Rektör Mantar, öğrencilere yönelik mesaj yayınladı.

GEBZE
TEKNİK ÜNİVERSİTESİ



BASINDA BİZ

Gebze Teknik Üniversitesi

01-15 TEMMUZ 2023

Yayın Adı : Kocaeli Yeni Haber
Referans No : 117489794
Dağıtım alanı : Yerel
Yayın Periyot : Haftada Altı
Yayın Tipi : Gazete

Yayın Tarihi : 03.07.2023
Sayfa : 6
Tiraj : 800
Reklam E.(\$) : 442,50

AJANS PRESS

MARTEST devreye girdi

Marmara Afetlerle Baş Edebilir Yapılar İçin Uygulama ve Araştırma Merkezi tarafından yürütülen MARTEST (Afetlere Karşı Dirençli Toplumlar Oluşturmak İçin Araştırma ve Eğitim Merkezi) projesi resmen başladı.

Gebze Teknik Üniversitesi (GTÜ) İnşaat Mühendisliği Bölümü'nün yürütücüsü olduğu ve Japonya Uluslararası İş Birliği Ajansı SATREPS programı kapsamında desteklenen MARTEST projesi 25-27 Haziran günleri arasında gerçekleştirilen yürütme kurulu toplantısı raporunun karşılıklı imzasıyla fiili olarak başladı. 20 Haziran 2023 tarihinde bitmesi planlanan MARTEST projesinin sürecinde ülkemize ailete hazırlık olarak dirençli kentler oluşturulmasına yönelik Japonya'dan bilgi ve teknoloji transferi gerçekleştirilecek. Bu kazanımlar arasında,

deprem yer hareketinin yapı sistemleri ve elemanlarına olan etkisini incelemek üzere kurulacak dinamik test laboratuvar binasının deney set ekipmanlarının hibesi, Doğu Marmara denizinde oluşabilecek tsunamiler başta olmak üzere bir veri tabanının oluşturulması, deniz tabanından geçen fiber optik kabloların kullanılarak Kuzey Anadolu Fay hattının deniz içinde kalan kısmının izlenmesi ve tüm kazanımların, ülkemizde yaşanan Marmara Depremi'nden öğrenilen derslerle birleştirilip toplumda afet bilincini artırılması yer alıyor.

ÖNEMLİ BİR ROL ÜSTLENİLDİ
 Projenin yürütme kurulu toplantısında, GTÜ



Rektörü Prof. Dr. **Hacı Ali Mantur** resmen başlayan projenin ülkemize başta deprem olmak üzere oluşan afetlere karşı toplumsal farkındalık ve dirençli kent yaşamı kavramının kazandırılmasında önemli bir adım olacağını belirterek yürütücü kurum olan GTÜ'nün paydası diğer kurumlarla beraber önemli bir rol üstlendiğinin farkında olduklarını vurguladı.

ZEYTİN AĞAÇLARI DİKİLDİ
 Japon ekibinin ziyareti sırasında, Japon hükümetinin desteğine karşılık olarak, Cumhurbaşkanlığı Strateji ve Bütçe Başkanlığına desteklenen GTÜ MARTEST laboratuvar binasının yapılabacağı kampüs alanında, ikili işbirliğinin temsili olan zeytin ağacı

dikilmesi gerçekleştirildi. Zeytin ağaçlarının dikilmesi törenine GTÜ Rektörü Prof. Dr. **Hacı Ali Mantur**, Çarşıra Karamkara Ahmet Ovalı, Gebze Belediye Başkanı Zinnur Büyükgökçe, projede yer alan Japon ve Türk araştırmacılar katıldı.

BİRLİKTE ÇALIŞACAKLAR
 MARTEST projesinin ülkemize kazanımlarını yaygın olarak sağlamak için GTÜ ile beraber ODÜ, Boğaziçi Üniversitesi, Yıldız Teknik Üniversitesi, Hacettepe Üniversitesi, Afyon Kocatepe Üniversitesi, AFAD, Kızılay, Türk Deprem Vakfı ve İnşaat Mühendisleri Odası araştırmacıları görev yapacak. Japonya tarafında ise deprem ve yapı mühendisliği, Tsunami

mühendisliği, Stomoloji, Geomatik ve afet yönetimi alanlarında öncü olan üniversiteler ve araştırma kurumları yer alacak.



Kocaeli Yeni Haber Gzt.
03.07.2023



Yayın Adı : Kocaeli Yeni Haber
Referans No : 117508706
Dağıtım alanı : Yerel
Yayın Periyot : Haftada Altı
Yayın Tipi : Gazete

Yayın Tarihi : 04.07.2023
Sayfa : 5
Tiraj : 800
Reklam E.(\$) : 31,94



GTU'ye en başarılı doktora tezi ödülleri

Gebze Teknik Üniversitesi (GTÜ) Biyomühendislik Bölümü Öğretim Görevlisi Dr. Cansu Ülker Turan, İstanbul Teknik Üniversitesi Kimya Mühendisliği Bölümünde tamamladığı, "Biopolyester/Natural Polymer Blends for Biomedical Applications" başlıklı doktora teziyle "İTÜ 2022 Yılı En Başarılı Doktora Tezi Ödülü"ne layık görüldü.

Konuyla ilgili olarak GTÜ'den yapılan açıklama şöyle: "**Gebze Teknik Üniversitesi** Malzeme Bilimi ve Mühendisliği öğretim üyelerinden Prof. Dr. Erdem Atar'ın eş danışmanlığında tamamlanan Dr. Dođukan Çetiner'in Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Ana Bilim Dalında "Thermal Oxidation of Titanium-Based Cold Spray Coatings for Biological and Wear-Related Applications" konulu doktora tezi, İstanbul Teknik Üniversitesi Lisansüstü En Başarılı Tez Ödülleri Yö-

nergesi kapsamında yapılan değerlendirmeler sonucunda "2022 yılı En Başarılı Tez Ödülünü"ne değer görülmüştür.

Akademisyenlerimiz ve doktora öğrencimizi tebrik eder, başarılarının devamını dileriz." **Haber Merkezi**



Kocaeli Yeni Haber Gzt.
04.07.2023

Yayın Adı : Posta
Referans No : 117512393
Dağıtım alanı : Ulusal
Yayın Periyot : Günlük
Yayın Tipi : Gazete

Yayın Tarihi : 04.07.2023
Sayfa : 7
Tiraj : 105003
Reklam E.(\$): 19013,33

ANJANS PRESS

ÜNİVERSİTE MEZUNUNA GARANTİ İŞ

Üniversite ve bölüm tercihlerinde mezuniyetten sonraki iş fırsatları da dikkatte alınıyor. İnsan kaynakları platformlarının yaptığı analize göre; işverenler en çok matematik mühendisliği bölümünden mezun olan adaylara ilgi gösterdi. Listede işletme mühendisliği ikinci sırada yer alırken onu Almanca işletme, İspanyol Dili ve Edebiyatı ve İletişim bölümü takip etti.

HANGİ BÖLÜM ÖNCELİKLI?

ÖSYM, Yükseköğretim Kurumları Sınavı (YKS) sonuçlarını 20 Temmuz'da açıklayacak. Ardından öğrenciler aldıkları puana göre üniversite tercihlerini yapacak. Öğrencilerin heyecanlı beklediği bu süreçten önce online istihdam platformu Kariyer.net, 'İşverenin Tercihli' araştırmasının doruğunda üstünü yayınladı. 'Hangi üniversite ve bölüm mezunları daha hızlı işe giriyor?' sorusuna cevap veren araştırma, işe alım esnasında en çok tercih edilen üniversite ve bölümlerin sıralamasını yapıyor. Türkiye'de eğitim veren 4 yıllık lisans bölümlerini kapsayan analiz, 486 bin işverenin yaptığı 232 milyon işe alım hareketi incelenerek gerçekleştirildi.

HİZMET, YAPI VE BİLİSİM

Analiz sonuçlarına göre; işverenler tarafından en çok tercih edilen üniversite Galatasaray Üniversitesi oldu. Bu sıralamayı Sabancı, Koç, Boğaziçi ve Türk Alman Üniversiteleri izledi. Türk Alman Üniversitesi bu yıl incelenen verilerde ilk beşte yer aldı. Mezunları en hızlı işe giren 10 üniversite arasında yer alan diğer üniversiteler ise İstanbul Teknik Üniversitesi (İTÜ), Yıldız Teknik Üniversitesi, Özyeğin Üniversitesi, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Gebze Teknik Üniversitesi oldu. Top 10 üniversitelerin mezunları en çok hizmet, yapı ve bilişim sektörlerinde işe başladılar.



İŞLETME ÖN PLANDA

Analize göre; işverenler en çok matematik mühendisliği bölümünden mezun olan adaylara ilgi gösterdi. Listede işletme mühendisliği ikinci sırada yer alırken onu Almanca işletme, İspanyol dili ve edebiyatı ile iletişim bölümü takip etti. Listenin ilk sıralarında yer alan bölümlerin, daha az mezun veren, daha az üniversitede bulunan bölümler olarak dikkate çaktı. Top 10 bölüm arasında yer alan diğer bölümler ise sırasıyla; ekonominin yönetim bilimleri programları, kontrol ve otomasyon mühendisliği, mütercim tercümanlık (Çince), bilgisayar mühendisliği ile iletişim sistemleri ve teknolojileri oldu.

ALMANCA YÜKSELİŞTE

Araştırmaya göre; en hızlı işe giren top 10 bölümden mezun olanların işe başladığı alanlar sektörel olarak incelendiğinde bilişim, yazılım ve hizmet sektörleri ön plana çıktı. Yeni medya, genetik/biyomühendislik ve Almanca öğretmenliği bölümleri son 3 yılda yükselen bölümler sıralamasında ilk sıralarda yer aldı. Malzeme bilimi mühendisliği, aktüerya bilimleri, Kore dili ve edebiyatı, endüstriyel tasarım mühendisliği ve jeofizik mühendisliği bölümleri de işverenler tarafından tercih edilen bölümler listesinde yükselen bölümler olarak dikkat çaktı.

DİL BÖLÜMLERİ EN ÇOK EĞİTİM TURİZM VE TEKSTİLDE

Araştırmanın detaylarıyla ilgili bilgi veren Kariyer.net Üst Yöneticisi (CEO) Fatih Uysal, şöyle devam etti:

"Dil bölümleri incelendiğinde; son yıllarda en çok yükseliş gösteren dil bölümleri Alman ve Fransız dili edebiyatı oldu. İşverenlerin tercihinde bu bölümlerde



Fatih Uysal

işe alımda en çok tercih edilen dil bölümleri sırasıyla; İspanyol dili ve edebiyatı, mütercim-tercümanlık (Çince), İtalyan dili ve edebiyatı, mütercim-tercümanlık (Almanca ve Rusça bölümleri oldu. İspanyol dili ve edebiyatı bölümü en çok eğitim, turizm ve tekstil sektörlerinde; Çince tercümanlık bölümü en çok eğitim, yapı ve bilişim sektörlerinde, İtalyan dili ve edebiyatı bölümü ise eğitim sektörü ile birlikte en çok tekstil, turizm ve sağlık sektörlerinde işe başladı."

Posta Gazetesi
04.07.2023



Yayın Adı : Kobi Efor
Referans No : 117500420
Dağıtım alanı : Ulusal
Yayın Periyot : Aylık
Yayın Tipi : Dergi

Yayın Tarihi : 01.06.2023
Sayfa : 85
Tiraj : 16000
Reklam E.(\$) : 648,67



SMARTEnvi hedef gruplarına tanıtıldı

Avrupa Komisyonu ve Türkiye Ulusal Ajansı tarafından desteklenen SMARTEnvi (Akıllı-Çevre) Projesi Uluslararası Kapanış Konferansı, GTÜ evsahipliğinde gerçekleştirildi.

Gebze Teknik Üniversitesi (GTÜ) koordinatörlüğünde, GTÜ Mühendislik Fakültesi İnşaat Mühendisliği Öğretim Üyesi Prof.Dr. Selçuk Toprak yürütücülüğünde, AB Projesi Kapanış Konferansı ve 6. Ulusötesi Ortaklar Toplantısı, GTÜ Kongre ve Kültür Merkezi'nde yapıldı. Konferansa, Gebze Belediye Başkanı Zinnur Büyükgöz, Fano (İtalya) Belediye Başkanı Massimo Seri, GTÜ Rektör Yardımcıları



Prof.Dr. Işıl Kurnaz ve Prof.Dr. Hasari Çelebi katıldı.

Vahşi katı atık depolama sahalarını iyileştirerek çevre ve su kaynaklarına yönelik tehlikeleri azaltmak için gerçekleştirilen projenin ürünleri konferansa katılan projenin hedef gruplarına tanıtıldı.

Kobi Efor Dergi
(Aylık Yayını)

	Yayın Adı Referans No Dağıtım alanı Yayın Periyot Yayın Tipi	: Kocaeli Yeni Haber : 117548936 : Yerel : Haftada Altı : Gazete	Yayın Tarihi Sayfa Tiraj Reklam E.(\$)	: 06.07.2023 : 2 : 800 : 28,61	
---	---	--	--	---	--



GTÜ Akademisyenine Bilim Onur Ödülü

Gebze Teknik Üniversitesi (GTÜ) akademisyeni Prof. Dr. Bülent Keskinler, "Bilim Onur Ödülü" ne layık görüldü.

Akdeniz Üniversitesi tarafından düzenlenen Çevre Hizmet Ödülleri-2022 programı kapsamında, çevre değerlerinin korunması ve geliştirilmesine hizmet etmiş kişiler ve çeşitli kurum/kuruluşlara ödüller verildi. Programda 13 ayrı branşta ödül verildi. Ödül alanlar arasında **Gebze Teknik Üniversitesi** (GTÜ) Çevre Mühendisliği Emekli Öğretim Üyesi ve GTÜ Rektör Danışmanı Prof. Dr. Bülent Keskinler de yer aldı. Çevre bilimine yönelik ulusal ve uluslararası ölçekteki çalışmalarından dolayı Prof. Dr. Bülent Keskinler'e "Bilim Onur Ödülü" verildi. Keskinler'in Membran Prosesler, Temiz Teknolojiler, Su ve Kimyasal Madde Geri Kazanımı, Fiziko-Kimyasal Arıtım Teknolojileri, Biyoteknoloji alanlarında çalışmaları bulunmakta. **Barış Ayar**

Kocaeli Yeni Haber Gzt.
06.07.2023

Yayın Adı	: Kocaeli Yeni Haber	Yayın Tarihi	: 06.07.2023	
Referans No	: 117548962	Sayfa	: 1	
Dağıtım alanı	: Yerel	Tiraj	: 800	
Yayın Periyot	: Haftada Altı	Reklam E.(\$)	: 30,56	
Yayın Tipi	: Gazete			

Tarımda ilk olan sistemde hasat heyecanı



Darıca'da toprak yerine volkanik cüruf kullanılarak domates yetiştirilen serada ilk hasat yapıldı. Kocaeli Büyükşehir Belediye Başkanı Tahir Büyükakın, serada kullanılan yenilikçi sistemin her bakımdan avantajlı olduğunu belirterek, "En parlak yanı ithalata olan bağımlılığı ortadan kaldırılıp, yerli olması" dedi.

Darıca Kaymakamlığı, Kocaeli Büyükşehir Belediyesi, Darıca Belediyesi ve **Gebze Teknik Üniversitesi** iş birliğinde organomineral hidroponik sistem ile 2 ay önce domates yetiştiriciliğine başlandı. Bin 995 ata tohumunun yanı sıra çeşitli türlerde domates fidanının dikildiği serada toprak yerine mineralli taşlar olarak bilinen volkanik cüruf kullanıldı. Her aşaması **Gebze Teknik Üniversitesi'nin** koordinasyonunda yapılan çalışmanın Türkiye'de ilk olduğu bildirildi.

Bugün serada ilk hasat gerçekleştirildi. GTÜ Temel Bilimler Fakültesi Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü Öğretim Üyesi Doç. Dr. Yelda Özden Çiftçi, katılımcılara serada yapılan çalışmalara ilişkin bilgilendirmelerde bulundu. **Devamı 8'de**

Kocaeli Yeni Haber Gzt.
06.07.2023

	Yayın Adı	: Kocaeli Yeni Haber
	Referans No	: 117561860
	Dağıtım alanı	: Yerel
	Yayın Periyot	: Haftada Altı
	Yayın Tipi	: Gazete

Yayın Tarihi	: 07.07.2023
Sayfa	: 1
Tiraj	: 800
Reklam E.(\$)	: 33,61



GTÜ, “Sosyal Bilimsel İş Birliği Protokolü” imzalandı

GTÜ ile Prof. Dr. Nabi Avcı Fen Lisesi Müdürlüğü arasında “Sosyal ve Bilimsel İş Birliği Protokolü” imzalandı.

Gebze Teknik Üniversitesi (GTÜ), sosyal ve bilimsel iş birliği protokollerine bir yenisini daha ekleyerek Prof. Dr. Nabi Avcı Fen Lisesi ile protokol gerçekleştirdi. GTÜ Senato Salonu’nda düzenlenen protokol törenine, Ümraniye Kaymakamı Abdülaziz Aydın, GTÜ Rektörü Prof. Dr. **Hacı Ali Mantar**, GTÜ Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Mahmut Durmuş, Ümraniye İlçe Milli Eğitim Müdürü Mustafa Özen, Prof. Dr. Nabi Avcı Fen Lisesi Müdür Vekili Figen Işıktaş katıldı.

BİLİMSEL ÇALIŞMA, ARAŞTIRMA VE PROJELERİ

Protokol, Prof. Dr. Nabi Avcı Fen Lisesi’nde eğitim ve öğretim gören öğrencilerin hem GTÜ hem de Lise

tarafından uygun görülen bilimsel çalışma, araştırma ve projelerinde üniversitenin uygun göreceği yer ve zamanlarda laboratuvar, kütüphane, konferans salonu, spor salonu gibi sosyal tesislerinden yararlanma imkânlarını kapsıyor. Yine Üniversite belirlenen bilimsel çalışmalara yönelik program ve proje hazırlanması hususunda Prof. Dr. Nabi Avcı Fen Lisesi’ne bilimsel danışmanlık yapacak. **Barış Ayar**



Kocaeli Yeni Haber Gzt.

07.07.2023

GTÜ'lü akademisyenler dip çamurunu inceledi

Türkiye'nin en büyük çevre projesi olan İzmit Körfezi Dip Çamuru Projesi'ni yerinde inceleyen GTÜ akademisyenleri, "Büyükşehir'in çevreyle ilgili çalışmaları adeta okul gibi" dedi.

TOPLANTI SONRASI TETKİK

Tüm ulusal medyada ses getiren "İzmit Körfezi Doğu Baseni Dip Çamurunun Temizlenmesi, Susuzlaştırılması ve Bertaraf Hizmet Projesi"ni bu kez **Gebze Teknik Üniversitesi**'nden (GTÜ) öğretim üyeleri inceledi. Yer ve Deniz Bilimleri Enstitüsü akademisyenleri, proje hakkında Kocaeli Büyükşehir Belediyesi Çevre Koruma ve Kontrol Dairesi Başkanlığı yetkilileriyle bir toplantı gerçekleştirdi. Toplantıda akademisyenlere susuzlaştırma işlemi ve tüm aşamalar hakkında bilgi verildi. Toplantı sonrası öğretim üyeleri dozajlama ünitesi ve susuzlaştırma tesisinde teknik incelemelerde bulundu.

GURUR DUYUYORUM

Akademisyenler Prof. Dr. M. Salim Öncel, Dr. Meltem Çelen, Arş. Gör. Meltem Yağcıoğlu ve Arş. Gör. Halil Nurullah Oruç, şantiye alanını da inceledikten sonra açıklamalarda bulundu. Büyükşehir'in çevre dostu çözümler ürettiğine dikkat çeken Prof. Dr. Öncel, "Büyükşehir, çevre konusunda diğer şehirlere model olacak özellikte ve çevre ile ilgili çalışmaları adeta okul gibi. Kocaeli'de yaşayan ve çevre mühendisi kimliği olan birisi olarak Büyükşehir ile gurur duyuyorum" sözlerini kaydetti. **(Haber Merkezi)**



ÇALIŞMALARINI TAKİP ETTİLER

GTÜ Yer ve Deniz Bilimleri Enstitüsü öğretim üyeleri, dip çamuru temizliğinin nasıl yapıldığını çalışmaları takip ederek incelediler.



DETAYLAR ANLATILDI

Toplantıda akademisyenlere Çevre Koruma ve Kontrol Dairesi Başkanı Mesut Önem ve kontrol teşkilatı, gerekli bilgileri aktardı.

Özgür Kocaeli Gzt.
07.07.2023



Kocaeli'de volkanik cürüfla düşük maliyetli organik tarım yapılıyor

KOCAELİ (AA) - Kocaeli'de oluşturulan topraksız serada, İç Anadolu Bölgesi'nden getirilen volkanik cürüf kullanılarak organik tarım yapılıyor.

Kocaeli Büyükşehir Belediyesi, Darıca Kaymakamlığı, Darıca Belediyesi ve Gebze Teknik Üniversitesi ortaklığında geliştirilen projeye "Darıca Yeni Nesil Organomineral Teknolojik Sistem Topraksız Tarım Ar-Ge Üretim Serası" kuruldu.

Topraksız tarımda kullanılan, Hindistan cevizinden elde edilen ithal "kokopit" yerine İç Anadolu Bölgesi'nden getirilen uzun ömürlü volkanik cürüfla tarım yapılan serada, domates çeşitleri üretiliyor.

Gebze Teknik Üniversitesi Akıllı Tarım Araştırma Uygulama Merkezi Müdürü ve Proje Sorumlusu Prof. Dr. Yelda Özden Çiftçi, yeni üretim modeliyle maliyeti azaltarak topraksız tarım yapmak istediklerini söyledi.

Çiftçi, İlçe Tarım ve Orman Müdürlüğünce teşicillenmiş ata tohumlarla üretime başladıklarını anlatarak, "Burada topraksız tarım yapıyoruz. Volkanik cürüf ile yetiştiriyoruz. Üretimde kullandığımız her şey yerli ve milli." dedi.



Yurt dışındakilerle kendi üretimlerini karşıladıklarını ve iyi sonuçlar aldıklarını aktaran Çiftçi, "Bitkilerin fizyolojik durumlarıyla alakalı bir takım incelemeler yaptık. Bitki boyu, oluşturduğu meyve, çiçek salkımı, meyve sayıları doğrultusunda karşılaştırmalar yapıyoruz." diye konuştu.

Çiftçi, tarımda dışa bağımlılığın maliyetleri yükselttiğini işaret ederek, olumlu sonuçların çiftçilere ulaştırılıp projenin yaygınlaştırılmasını hedeflediklerini anlattı.

Serada kullandıkları sulama sistemini 3 aydır boşaltmadıklarını aktaran Çiftçi, "Dolayısıyla aynı sulama sistemini kullanarak 3 ay boyunca hem sulama hem beslemeyi gerçekleştirmiş olduk. Buradaki suyu, değiştirdiğimizde seranın dışındaki enginar bahçemizin sulamasında kullanacağız." diye konuştu.

Önce Vatan Gzt.
07.07.2023

Yayın Adı : Kocaeli Yeni Haber
Referans No : 117607603
Dağıtım alanı : Yerel
Yayın Periyot : Haftada Altı
Yayın Tipi : Gazete

Yayın Tarihi : 11.07.2023
Sayfa : 4
Tiraj : 800
Reklam E.(\$) : 37,22



Dünyanın En İyi Genç Üniversiteleri Sıralaması Açıklandı (THE)

Times Higher Education (THE) Dünyanın En İyi Genç Üniversiteleri Sıralaması Açıklandı

GTÜ, THE Genç Üniversiteler Sıralaması 2023'te 401-500 bandında yer aldı.

Uluslararası üniversite derecelendirme kuruluşu Times Higher Education (THE) tarafından dünyanın en iyi genç üniversitelerinin açıklandığı 2023



THE Genç Üniversiteler Sıralamasında **Gebze Teknik Üniversitesi** (GTÜ) 401-500 bandında yer aldı.

Söz konusu sıralamada dünya genelinde 50 yaşın altındaki yükseköğretim kurumları değerlendirilmeye alınmaktadır.

Üniversiteler; öğretim, araştırma, bilgi transferi ve uluslararası görünüm başlıkları altında belirlenen toplam 13 göstergeye göre değerlendirilmektedir.

Performans göstergeleri ise beş alanda gruplandırılmıştır: Öğretim (öğrenme ortamı); araştırma (hacim, gelir ve itibar); atıflar (araştırma etkisi); uluslararası görünüm (personel, öğrenciler ve araştırma) ve endüstri geliri (bilgi transferi).

Ahmet Zeki Ayar

Kocaeli Yeni Haber Gzt.

11.07.2023



Yayın Adı : Özgür Kocaeli
Referans No : 117607728
Dağıtım alanı : Yerel
Yayın Periyot : Haftada Altı
Yayın Tipi : Gazete

Yayın Tarihi : 11.07.2023
Sayfa : 6
Tiraj : 5150
Reklam E.(\$) : 43,94



Gebze Teknik Üniversitesi kalitesine MÜDEK onayı

Gebze Teknik Üniversitesi'nin(GTÜ) eğitimdeki kalitesi bir kez daha tescillendi ve Mühendislik Fakültesi'nin iki bölümü akreditasyon sertifikası almaya hak kazandı.

Gebze Teknik Üniversitesi (GTÜ) Temel Bilimler Fakültesi'nde bu yıl tekrar alınan FEDEK, Mimarlık Fakültesi'nde MIAK tescillerinin ardından Mühendislik Fakültesi'nde de MÜDEK akreditasyonu aldı.

İKİ YIL SÜREYLE ALINDI

GTÜ Mühendislik Fakültesi, Elektronik Mü-

hendisliği ve Malzeme Bilimi ve Mühendisliği bölümleri, Mühendislik Eğitim Programları Değerlendirme ve Akreditasyon Derneği (MÜDEK) tarafından akredite edildi. Eğitim programının niteliğinin onaylanmış standartlara dayalı olarak yürütüldüğünü tescilleyen MÜDEK Akreditasyonu ve EUR-ACE etiketi iki yıllığına alındı. Eğitim niteliğinin standart ve kalitesinin tescil edilmesiyle, bölümlerden mezun olan öğrencilerin ulusal ve uluslararası tanınırlıkları üst düzeye ulaştığından dip-

lomaları yurt dışında da geçerli olabilecek.

REKTÖRÜN AÇIKLAMASI

GTÜ Rektörü Prof. Dr. **Hacı Ali Mantar**, "Kaliteli ve dünya standartlarında verdiğimiz eğitimin FEDEK, MIAK tescillerinden sonra MÜDEK ile geldiğimiz noktayı daha ileri götürerek her bölümümüz için akreditasyon alma hedefimizi yenilemek istiyorum. Bu süreçlerde özveri ile çalışan tüm personelimize katkılarından dolayı teşekkür ediyorum" dedi. **(Haber Merkezi)**

Özgür Kocaeli Gzt.
11.07.2023



Yayın Adı : Kocaeli Yeni Haber
Referans No : 117673326
Dağıtım alanı : Yerel
Yayın Periyodu : Haftada Altı
Yayın Tipi : Gazete

Yayın Tarihi : 14.07.2023
Sayfa : 2
Tiraj : 800
Reklam E.(\$) : 147,22



18. Uluslararası Stratejik Yönetim Kongresi

GTÜ'nün de yer aldığı 18. Uluslararası Stratejik Yönetim Kongresi (International Strategic Management Conference-ISM) UNWE ev sahipliğinde 6-8 Temmuz 2023 tarihleri arasında Sofya-Bulgaristan'da gerçekleştirildi.

Gebze Teknik Üniversitesi (GTÜ), Yıldız Teknik Üniversitesi, İstanbul Bilgi Üniversitesi ve University of National and World Economy (UNWE) işbirliği ile Uluslararası Stratejik Yönetim ve Yöneticiler Derneği tarafından düzenlenen 18. Uluslararası Stratejik Yönetim Kongresi (International Strategic Management Conference-ISM) UNWE ev sahipliğinde 6-8 Temmuz 2023 tarihleri arasında Sofya-Bulgaristan'da gerçekleştirildi. **Gebze Teknik Üniversitesi** İktisadi İktisat Fakültesi Öğretim Üyesi Doç. Dr. Mehmet Özalpın başkanlığında gerçekleşen kongreye Bulgaristan Büyükelçisi Aylin Sekizkılıç ve Kocaeli Belediye Başkanı Hasan Azra katılmaya katıldılar.

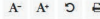


Kocaeli Yeni Haber Gzt.
14.07.2023

GTÜ, QS dünya üniversiteleri sıralamasında

Dünyaca tanınan yükseköğretim derecelendirme kuruluşu QS'in 2024 Dünya Üniversite Sıralaması sonuçlarına göre GTÜ, araştırmacı başına düşen atif sayısında, uluslararası öğrenci parametresinde ve uluslararası araştırmacı parametresinde dünya üniversiteleri arasında 601+ bandında yer alarak büyük bir başarıya daha imza attı.

14 Temmuz 2023 Cuma 12:53



Türkiye'nin sayılı Araştırma Üniversitelerinden biri olan Gebze Teknik Üniversitesi (GTÜ), dünyanın en iyi üniversiteleri sıralamasında yerini aldı.

ARAŞTIRMACI BAŞINA DÜŞEN ATIF SAYISINDA DÜNYADA EN İYİ 675. ÜNİVERSİTE

GTÜ'nün önemli başarılarına bir yenisini daha ekledi. Dünyaca tanınan yükseköğretim derecelendirme kuruluşu QS (Quacquarelli Symonds), 2024 Dünya Üniversite Sıralaması'nı açıkladı. QS Gelişmekte Olan Avrupa ve Orta Asya Üniversiteleri 2022 (Emerging Europe and Central Asia EECA) sıralamasında 164. Sırada yer alan GTÜ, araştırmacı başına düşen atif sayısında dünya üniversiteleri arasında 675. sırada yer alarak büyük bir başarıya daha imza atmış oldu. Değerlendirilen 2963 yükseköğretim kurumu arasında GTÜ'nün yer aldığı diğer sıralamalar ise şöyle:

QS 2024 dünya üniversiteleri sıralamasında 1201-1400 bandında,

QS 2024 dünya üniversiteleri sıralamasında uluslararası öğrenci parametresinde dünyada 601+ bandında,

QS 2024 dünya üniversiteleri sıralamasında uluslararası araştırmacı parametresinde dünyada 601+ bandında,

QS 2024 dünya üniversiteleri sıralamasında akademisyen öğrenci oranında 701+ bandında,

QS 2024 dünya üniversiteleri sıralamasında sürdürülebilirlik parametresinde 701+ bandında yer almaktadır.

QS Gelişmekte Olan Avrupa ve Orta Asya Üniversiteleri 2022 (Emerging Europe and Central Asia EECA) sıralamasında ise 164. sırada yer almaktadır.

QS DÜNYA ÜNİVERSİTE SIRALAMASI VE METODOLOJİSİ

QS Dünya Üniversite Sıralamaları, Quacquarelli Symonds akademik derecelendirme kuruluşu tarafından çeşitli kriterlere göre yapılmaktadır.

QS 2024 sıralamasını hazırlarken -dünyadaki son eğilimleri dikkate alarak- derecelendirme metodolojisine; sosyal, ekonomik ve çevre alanlarında öne çıkan sürdürülebilirlik kavramı QS sıralamalarına etki eden yeni bir parametre başlığı olarak eklenmiş. İşveren tanınırlığının ağırlığı artırılmış ve istihdam (iktisadi metodolojisi) eklenmiştir.

QS'ın sıralama yönteminde uygulamaya başladığı bir diğer yenilik Uluslararası Araştırma Ağ olarak adlandırılan yeni bir uygulama oldu. Özellikle Uluslararası Araştırma Ağ ölçütü, uluslararası iş birliklerini temsil eden araştırmalar yaşamının önemini vurguluyor ve bir kurumun araştırmassını ne kadar uluslararası bağlantı içerdiğini ölçüyor.

YAZARLAR

Barış HOŞÇIN
Orta Asya ve Orta Avrupa Üniversiteleri 2022 (Emerging Europe and Central Asia EECA)

BER TILSIN
Orta Asya ve Orta Avrupa Üniversiteleri 2022 (Emerging Europe and Central Asia EECA)

Nispet ÇELİK
Orta Asya ve Orta Avrupa Üniversiteleri 2022 (Emerging Europe and Central Asia EECA)

Özge GÜZEL
Orta Asya ve Orta Avrupa Üniversiteleri 2022 (Emerging Europe and Central Asia EECA)

TEKNOLOJİK DEĞERLENDİRME

GTÜ'nün teknolojik gelişmelerine ilişkin detaylı bilgi için GTÜ'nün teknoloji birimlerine ulaşabilirsiniz. GTÜ'nün teknolojik gelişmelerine ilişkin detaylı bilgi için GTÜ'nün teknoloji birimlerine ulaşabilirsiniz. GTÜ'nün teknolojik gelişmelerine ilişkin detaylı bilgi için GTÜ'nün teknoloji birimlerine ulaşabilirsiniz. GTÜ'nün teknolojik gelişmelerine ilişkin detaylı bilgi için GTÜ'nün teknoloji birimlerine ulaşabilirsiniz.

İLETİŞİM

GTÜ'nün iletişim birimlerine ulaşabilirsiniz. GTÜ'nün iletişim birimlerine ulaşabilirsiniz. GTÜ'nün iletişim birimlerine ulaşabilirsiniz. GTÜ'nün iletişim birimlerine ulaşabilirsiniz. GTÜ'nün iletişim birimlerine ulaşabilirsiniz. GTÜ'nün iletişim birimlerine ulaşabilirsiniz. GTÜ'nün iletişim birimlerine ulaşabilirsiniz. GTÜ'nün iletişim birimlerine ulaşabilirsiniz.

GAZİ ÜNİVERSİTESİ

GAZİ ÜNİVERSİTESİ'nin iletişim birimlerine ulaşabilirsiniz. GAZİ ÜNİVERSİTESİ'nin iletişim birimlerine ulaşabilirsiniz. GAZİ ÜNİVERSİTESİ'nin iletişim birimlerine ulaşabilirsiniz. GAZİ ÜNİVERSİTESİ'nin iletişim birimlerine ulaşabilirsiniz. GAZİ ÜNİVERSİTESİ'nin iletişim birimlerine ulaşabilirsiniz. GAZİ ÜNİVERSİTESİ'nin iletişim birimlerine ulaşabilirsiniz. GAZİ ÜNİVERSİTESİ'nin iletişim birimlerine ulaşabilirsiniz. GAZİ ÜNİVERSİTESİ'nin iletişim birimlerine ulaşabilirsiniz.

gercekkocaeli.com
14.07.2023

