



## GAÜ, 2018 Burs Sıralama Sınavı başvuruları başlıyor

Girne Amerikan Üniversitesi (GAÜ), KKTC Liseleri'nden mezun olacak veya olmuş üniversite adaylarına yönelik,

Merkez ve yurtdışı kampüslerde, kesintisiz 7 yıl özel burs olanaklarından faydalanma fırsatı sunuyor.

Haberi 5.sayfada



## GAÜ, Google kodlama yarışması ön elemelerini Kıbrıs'a taşıyor

Google Hash Code yarışması ön elemeleri Kuzey Kıbrıs'ta ikinci kez Girne Amerikan Üniversitesi (GAÜ) evsahipliğinde yapılıyor. 1 Mart'ta



yapılacak yarışmada katılımcılar Google'da çalışan mühendislerin çözmeye çalıştığı gerçek problemleri çözmeye çalışacaklar. Haberi 3.sayfada

# The Chancellor's

Girne American University 12 Şubat 2018 Pazartesi Gazete

## GAÜ Öğrencileri, TC Moldova Büyükelçiliği'ne ziyarette bulundu



Girne Amerikan Üniversitesi (GAÜ) yurt dışı kampüsü ve kardeş üniversitesi Moldova Amerikan Üniversitesi (AUM) bünyesinde, ara dönem derslerini tamamlayan GAÜ öğrencileri ile Akademisyenleri TC Moldova Büyükelçi Vekili Erdoğan Odabaşı'nı makamında ziyaret etti. Haberi 2.sayfada

### Çevre problemi, sadece teknoloji ve yasalar ile çözülebilecek bir problem değildir

Yrd. Doç. Dr. Suzan Sönmez, çevre eğitiminin köklerinin, doğayı ve doğal kaynakları koruma eğitimine dayandığını belirterek, çevre bilincinin okullarda geleneksel fen öğretim programları ile gerçekleştirilemeyeceği ve bunun söz konusu bilincin uyandırılmasında oldukça yetersiz olduğunu söyledi. Haberi 2.sayfada



### Kıbrıs'ta tapu-sağlık-vergi-araç kayıt hizmetleri Blokzinciri'ne bağlanabilir

Girne Amerikan Üniversitesi (GAÜ) İşletme Fakültesi, Yönetim Bilişim Sistemleri Bölüm başkanı Doç. Dr. Arif SARI, ülkemizde de kullanılması hedeflenen ve E-devlet projesine entegre edilebilecek Blokzinciri (Blockchain) tabanlı Dijital kimlik konusu hakkında açıklamada bulunarak, Tapu hizmetleri, Vergi Sistemi, Ülke giriş-çıkışları ve Araç kayıt sistemlerinde uygulanabilecek blokzincirinin faydalarını açıkladı. Haberi 6.sayfada



### Aşırı sağlık takıntısı, hayatınızın stresidir

Prof. Dr. Barlas N. Aytaçoğlu; Sağlıklı yaşam saplantısı içinde yaşamının da, stres sebebi olduğunu ve bu tip bir stresin, kalp ve damar hastalıklarının işini kolaylaştırdığını söyledi. Haberi 4.sayfada

### İklim değişikliğinden dolayı salgın hastalıklar artabilir



Prof. Dr. Mehmet İsbir, küresel ısınmanın tüm dünyanın aynı zamanda ısınması ve sıcak iklime doğru gitmesi olduğunu söyleyerek, iklim değişikliğini, hiç beklemedik bir zaman da fırtına çıkmasına benzetebileceğimizi belirtti. Haberi 4.sayfada

### GAÜ kız masa tenisi takımından çifte şampiyonluk

KKTC Masa Tenisi Federasyonu'nun düzenlemiş olduğu lig müsabakalarında yıldız ve genç kızlar liginin yenilmez takımı Girne Amerikan Üniversitesi (GAÜ) masa tenisi takımı yine şampiyon oldu. Haberi 7.sayfada

# GAÜ Öğrencileri, TC Moldova Büyükelçiliği'ne ziyarette bulundu



Girne Amerikan Üniversitesi (GAÜ) yurt dışı kampüsü ve kardeş üniversitesi Moldova Amerikan Üniversitesi (AUM) bünyesinde, ara dönem derslerini tamamlayan GAÜ öğrencileri ile Akademisyenleri TC Moldova Büyükelçi Vekili Erdoğan Odabaşı'nı makamında ziyaret etti.

Ziyarete, AUM Yöneticiler Kurulu Başkan Yardımcısı Saffet Özarslan Başkanlığında; akademisyenler ve öğrenciler katıldı.

Ziyarete ilk olarak; ile Türkiye Moldova ilişkileri ve Türkiye'nin dış politikaları hakkında öğrenciler ile sohbet eden TC Moldova Büyükelçi Vekili Erdoğan

Odabaşı, Akademisyenler ve öğrencilerden, üniversite hakkında bilgi aldı. TC Moldova Büyükelçi Vekili Erdoğan Odabaşı ziyarette, Türkiye Moldova ilişkileri, siyasi ve ekonomik işbirlikleri, Türkiye'nin Moldova'da gerçekleştirdiği yatırımlar ve Moldova'nın AB süreci ile ilgili bilgiler verdi.

## Çevre problemi, sadece teknoloji ve yasalar ile çözülebilecek bir problem değildir

Yrd. Doç. Dr. Suzan Sönmez, çevre eğitiminin köklerinin, doğayı ve doğal kaynakları koruma eğitimine dayandığını belirterek, çevre bilincinin okullarda geleneksel fen öğretim programları ile gerçekleştirilemeyeceği ve bunun söz konusu bilincin uyandırılmasında oldukça yetersiz olduğunu söyledi.

Girne Amerikan Üniversitesi (GAÜ) Eğitim Fakültesi Öğretim Üyesi Yrd.Doç.Dr.Suzan Sönmez, çevre eğitiminin önemi hakkında yaptığı açıklamaların devamında ise şunlara değindi;

"Çevre, belirli bir zamanda dolaylı ya da dolaysız olarak kişiyi etkileyen ferdin maddi, manevi gelişmesini ve yaşam koşullarını belirleyen biyolojik, coğrafi ve toplumsal etkenlerin tamamıdır. Çevre eğitiminin kökleri doğayı ve doğal kaynakları koruma eğitimine dayanmaktadır. Çevre eğitimi, toprak, su, orman gibi

doğal kaynakları geliştirme ve korumaya ilave olarak biyosfer, biyomlar ve ekosistemleri içine alacak şekilde tüm çevreyi korumak ve iyileştirmek üzere odaklanmıştır. Zaman içinde çevre eğitimi, dünya vatandaşlarını çevre hakkında bilgilendirmekten öte gidip onları çevre yönetiminde becerileri ve gönülleri olan katılımcılar haline getirmeyi amaçlamaktadır" dedi.

Sönmez: "Çevre Bilinci, Okullarda ki geleneksel Fen Öğretim Programları ile Gerçekleşmez"

Yrd.Doç.Dr. Suzan Sönmez, Çevre problemlerinin sadece teknoloji veya yasalarla çözülebilecek bir problem olmadığını, bireylerin değişimi ile çevre problemlerinin de değişim göstereceğine dikkat çekti.Çevre eğitiminin okulöncesi dönem ile başlayıp ortaöğretim ile şekillenip ve üniversite ile son bulduğunu



belirtti.Çevre bilincinin okullarda geleneksel fen öğretim programları ile gerçekleştirilemeyeceği ve bunun söz konusu bilincin uyandırılmasında oldukça yetersiz olduğunu söyledi. Çevre bilincinin kazandırılması amacıyla okulöncesi dönemden yükseköğretime kadar tüm eğitim kademelerinde çevre eğitiminin verilmesinin oldukça önem taşıdığına altını çizdi.



# GAÜ, Google kodlama yarışması ön elemelerini Kıbrıs'a taşıyor

Google Hash Code yarışması ön elemeleri Kuzey Kıbrıs'ta ikinci kez Girne Amerikan Üniversitesi (GAÜ) evsahipliğinde yapılıyor. 1 Mart'ta yapılacak yarışmada katılımcılar Google'da çalışan mühendislerin çözmeye çalıştığı gerçek problemleri çözmeye çalışacaklar.

Ön elemelerde en yüksek puanı toplayan takımlar Nisan ayında Google Dublin-İrlanda Ofisine davet edilecek ve düzenlenen Finallerde yarışacaklar. Yarışmaya kayıtlar 20 Şubat'a kadar devam edecektir.

GAÜ'den yapılan açıklamaya göre, Kuzey Kıbrıs'ta yaşayan bilgisayar programcısı gençler ve profesyonelleri dünyayla buluşturacak etkinliğe kayıtların ücretsiz olduğu, bilgisayar programlama dillerinden birine hakim tüm mühendislik öğrencileri ve profesyonellerin katılımına açık olarak gerçekleştirileceği ifade edildi. Ayrıca, yarışmaya katılmak isteyenlerin; 2, 3 veya 4 kişilik takımlar kurmaları gerektiği vurgulandı.

Yarışmayla ilgili detaylı bilgi ve kayıt detayları [code.gau.edu.tr](http://code.gau.edu.tr) adresinde verilmektedir.



**Google**  
**Hash Code**  
**yarışmasına**  
**hazir mısın?**

Takımını kur, GAU Hub'da kodla,  
Google Dublin'e gitme şansını yakala!

Google



# İklim değişikliğinden dolayı salgın hastalıklar artabilir

**Prof. Dr. Mehmet İsbir, küresel ısınmanın tüm dünyanın aynı zamanda ısınması ve sıcak iklime doğru gitmesi olduğunu söyleyerek, iklim değişikliğini, hiç beklemedik bir zaman da fırtına çıkmasına benzetebileceğimizi belirtti.**

Girne Amerikan Üniversitesi (GAÜ) Eczacılık Fakültesi, Farmakoloji Ana Bilim Dalı Başkanı Prof. Dr. Mehmet İsbir, Küresel ısınmanın insan yaşamına etkisi ve iklim değişikliği konusunda önemli açıklamalarda bulunarak şunlara değindi;

“Konu ile ilgili Birleşmiş Milletler raporu, Fransa'nın başkenti Paris'te yayımlandı. Raporda küresel sıcaklık artışının olası etkisi olarak 1.5 santigrat derecede tutulması için çaba sarf edilmesinin gerekli olduğunu öne sürdü. 1.5 derece az görünebilir, fakat her yıl arttıkça insan doğasını ve dünyanın ekolojik dengesi için zarar verici hale gelecektir. İnsanlar iklim değişikliğinden dolayı göç etmek zorunda kalacaktır. Sıcaklık artışıyla insanlar, yoğun şekilde su sıkıntısı yaşacaklar. İklim değişikliğinden dolayı doğal felaketlere bağlı olarak salgın hastalıklarda artabilir. Salgın hastalıklarda görülen virüsler kendini değiştirebilen bir canlı türü ve çeşitli bulaşma yolları vardır. İnsandan insana bulaşabilir, taşıyıcılar aracılığıyla da bulaşabilir. Zika virüsüne de değinecek olursak, şu sıralar çok

konuşulmakta ve ilk kez 1947 senesinde Uganda'nın Zika ormanlarında bulunan maymunlarda görülmüştür. Zika virüsü, 2015 senesinin Mayıs ayında sivrisinekler yoluyla yayılmış ve Brezilya'da ilk belirtileriyle ortaya çıkmıştır. Şuan İngiltere'de de zika virüsü görüldüğü açıklandı. Zika virüsü Aedes cinsi sivrisineklerin hamile kadınlara bulaştırdığı bir virüsdür ve hastalık, yeni doğan bebeklerde görülen küçük kafa yapısına sebep olmaktadır. Zika virüsü sadece sivrisineklerle değil, insandan insana da bulaşacak seviyeye geldi. Önlem olarak ise virüslere karşı maalesef çok silahımız yok. Ancak göçleri engelleyerek bu salgına bir nebze olsun engel olabiliriz.

Gezeganimiz yok olmuyor; bizler yok oluyoruz. Dünya, uzaydaki yerini devam ettirecek. Yok olan bizleriz. İnsan yapısını; doğanın sağlam bir makinesi olarak tanımlayabiliriz. Virüsler, kimyasal maddeler, gazlardan bahsediyoruz. Buna rağmen insanoğlu yaşamına devam ediyor. İnsan ırkı olarak hayatta kalmaya devam ediyoruz fakat, çevre dengesi yok olmakta. İnsanların daha bilinçli olması lazım. Gelecekte



bizleri küresel ısınma olayı daha da etkileyecek, her sene biraz daha havalar ısınacak. En önemli olarak da kasırgalar ve fırtınalar da artışlar olacaktır. Bunun yanında hava kirliliğine bağlı asit yağmurları görülebilir” dedi.

## Aşırı sağlık takıntısı, hayatınızın stresidir

Prof. Dr. Barlas N. Aytaçoğlu; Sağlıklı yaşam saplantısı içinde yaşamının da, stres sebebi olduğunu ve bu tip bir stresin, kalp ve damar hastalıklarının işini kolaylaştırdığını söyledi.

Girne Amerikan Üniversitesi Tıp Fakültesi Kurucu Dekanı Prof. Dr. Barlas N. Aytaçoğlu, kalp ve damar hastalıklarının temel etmeni olan stress hakkında ki kritik döngülere dikkat edilmesini öngörerek önemli açıklamalarda bulundu. Prof. Dr. Aytaçoğlu açıklamasında şunlara değindi;

“Vücut sistemindeki damar sistemini; Öncelikle ikiye ayıralım, çünkü vücudumuzda iki tip damar var. Birisi atardamarlar iken, diğeri de toplardamarlardır. ‘Damar sertliği’ dediğimiz bir tablo var. İnanın, damar sertliği; düşünebileceğiniz bütün kanserlerden daha kötü bir şeydir. 5 yılda yaygın damar sertliği olan insanların, 5 yıldaki yaşam oranları %30’dur. Yani, damar sertliği; yaygın bir hastalık olarak karşımıza çıktığında, en az kanser kadar öldürücü bir hastalıktır. Artık, pek çok kanser türlerinde, 20 yıllık yaşam sürelerini konuşuyoruz. Biz

de, atardamarlar için damar sertliğinde, 5 yılda %30luk bir yaşam oranından bahsediyoruz. Atardamar sertliğini önlemenin bir takım yolları vardır. Bunu, bugünkü bilgilerimiz ile yüzde yüz oranında önleyemiyoruz, ama kayda değer bir şekilde geciktiriyoruz. Ancak, damar sertliğini; ciddi şekilde tetikleyen problemleri de irdelemek de lazım. Örneğin; Şeker hastalığımız varsa, kötü kolesterol dediğimiz yapı, damarlarımızın yüzeyindeki pürüzsüz yapıyı bozuyor ve bu, damarlarda bir takım plaklar vasıtası ile kireçlenmelerin ortaya çıkmasına sebep oluyor. Bu da, yavaş yavaş ilerleyerek damarı tıkıyor. Bu plaklar, yırtılıyor, sonuçta kalp krizi gerçekleşebiliyor.” şeklindeki ifadeler ile bireyleri uyardı.

**“AŞIRI SAĞLIK TAKINTISI, HAYATINIZIN STRESİDİR”**

GAÜ Tıp Fakültesi Kurucu Dekanı Prof. Dr. Barlas N. Aytaçoğlu; İnsanların, hayatta sağlık saplantısı içerisinde olmamasını dilediğini vurgulayarak; “Sağlıklı yaşam saplantısı içinde yaşamak da, bir stres



sebebidir. Sağlıklı yaşamalıyız, doğrudur. Doğal da yaşamalıyız. Ancak, bir saplantı haline geldiğinde, hayatınızın stresi haline gelir. Bunu, özellikle vurgulamak istiyorum, aşırısından kaçınmamız lazım. Daha dengelenabilir sınırlar içerisinde, sağlıklı yaşamamız lazım. Yeni, güncel bilgileri uygulamak; herhalde, sağlıklı yaşama doğru daha güzel bir yolculuk sağlayacaktır.” şeklinde konuştu.



# GAÜ, 2018 Burs Sıralama Sınavı başvuruları başlıyor

**Kesintisiz  
7 yıl  
özel burs  
imkanı**

Girne Amerikan Üniversitesi (GAÜ), KKTC Liseleri'nden mezun olacak veya olmuş üniversite adaylarına yönelik, Merkez ve yurtdışı kampüslerde, kesintisiz 7 yıl özel burs olanaklarından faydalanma fırsatı sunuyor.

2018 GAÜ Burs Sıralama Sınavı 8 Haziran 2018 Cuma Günü Saat 10:00'da Gerçekleşecek 8 Haziran 2018 Cuma günü saat 10:00'da gerçekleştirilecek olan GAÜ 2018 Burs Sıralama Sınavına, KKTC Liselerinde eğitimini tamamlayan TC uyruklu öğrencilerinde katılabileceği belirtilen açıklamada, sınav sonucunda yapılacak olan başarı sıralaması ile; toplam 750 üniversite adayının, %100, %75, %50 ve %25 oranında burslardan yararlanabileceği ifade edildi. Kazanılan Bursların, GAÜ'nün; ABD, İngiltere, Sri Lanka, Moldova, Hong Kong ve Türkiye'de bulunan kampüslerinde de geçerli olduğu ve bursların 7 yıl kesintisiz olduğu belirtildi.

Son Başvuru 7 Haziran 2018 Perşembe Konuyla ilgili GAÜ'den yapılan açıklamada; 8 Haziran Cuma Günü GAÜ Kampüsü'nde saat 10.00'da gerçekleştirilecek " GAÜ 2018 Kıtalararası Burs Sınavı" nın iki tür kategoriden oluştuğu belirtildi.

Buna göre, Liselerinde "Türkçe" olarak eğitim-öğretim gören adayların, 'YKS test formatındaki kitapçığı seçme hakkına sahip olduğu belirtilerek, birinci kategorinin bu adayları kapsadığı bildirildi.

Sınav kitapçığında; 40 Türkçe, 40 Sosyal Bilimler, 40 Matematik ve 40 Fen Bilimleri olmak üzere toplam 160 sorunun bulunacağı vurgulanan açıklamada; ikinci kategorinin ise, özellikle kolejlerde İngilizce eğitim gören adaylara

yönelik hazırlanacağı da vurgulandı.

Adayların alanlarına göre; Bu kategorideki adaylar; ARTS veya SCIENCE kitapçıklarından birini yanıtlamak üzere tercih edebilecekler. İngilizce sınav kitapçıklarının da 160 sorudan oluştuğu ve sınav süresinin de 160 dakika olduğu ifade edilen açıklamada, yanlış cevapların doğru cevapları etkilemeyeceği, sadece doğru yanıt sayısına göre puanlama

yapılacağı da dile getirildi.

Burs ve Giriş Sınavı ve diğer özel burs ve koşullar ile ayrıntılı bilginin, GAÜ Girne Kampüs Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı'ndan yüzyüze veya [www.gau.edu.tr](http://www.gau.edu.tr) ile [kayit@gau.edu.tr](mailto:kayit@gau.edu.tr) adreslerinden elektronik ortamdan alınabileceği belirtilen açıklamada; 650 20 00 (dahili: 1185-1179-1221-1198) no'lu telefon numaralarından rehberlik alınabileceği de kaydedildi.



# Kıbrıs'ta tapu-sağlık-vergi-araç kayıt hizmetleri Blokzinciri'ne bağlanabilir

Girne Amerikan Üniversitesi (GAÜ) İşletme Fakültesi, Yönetim Bilişim Sistemleri Bölüm başkanı Doç. Dr. Arif SARI, ülkemizde de kullanılması hedeflenen ve E-devlet projesine entegre edilebilecek Blokzinciri (Blockchain) tabanlı Dijital kimlik konusu hakkında açıklamada bulunarak, Tapu hizmetleri, Vergi Sistemi, Ülke giriş-çıkışları ve Araç kayıt sistemlerinde uygulanabilecek blokzincirinin faydalarını açıkladı.

Blokzinciri teknolojisinin 2017 yılında; sağlık, vatandaşlık, tapu hizmetleri gibi birçok alanda geliştirilen uygulamalarının yaygınlaşmasının birçok kolaylığı da beraberinde getirdiğini dile getiren Doç. Dr. Arif Sarı, özellikle son günlerde ülkemizde gerçekleşen suç olaylarının artışına dikkat çekti. Doç. Dr. Arif SARI, gerek turist, gerekse öğrenci veya çalışan statüsü ile ülkeye yapılan giriş çıkışların kontrol altına alınabileceğini vurgulayarak, pasaport kontrol noktalarında dijital kimlik vasıtası ile ülkelere girişin yapıldığı havaalanlarında, birçok güvenlik soruşturmasının çeşitli yapay zeka algoritmaları kullanılarak tasarlanmış sistemler tarafından anlık olarak gerçekleştirildiğini belirtti. Sarı, bu sayede ülkeye giriş çıkışlarda, giriş yapmak isteyen kişiler ile ilgili olarak kimlik-pasaport ibrazına ihtiyaç olmadan, kişi hakkında adli sicil ve kriminal suç kaydı, ekonomik durumuna ait bilgiler, kişinin iş hayatı ve geçmişi hakkında anlık bilgi sahibi olunabildiğini açıkladı.

Dijital kimlik projesinin hayata geçirilebilmesi için; retina, DNA, damar yapısı ve parmak izi gibi temel biyometrik verilerin dijitalleşmesi gerektiğini ifade eden Sarı, bunların yanında, kişilerin ekonomik durumları, iş hayatı, adli sicili ve sosyal hayatlarına yönelik yüzlerce hatta binlerce bilginin de dijitalleştirilip güvenli bir ortamda depolanması gerektiğini söyledi. Bu verilerin çalınması, üzerinden değişiklik veya manipülasyon yapılmasını engelleyecek mekanzimaller ile korunmasının önemine dikkat



çeken Sarı, ilgili merciler tarafından da her an paylaşılabılır hale getirilmesi gerektiğini bildirdi.

Doç. Dr. Arif Sarı açıklamasının devamında ise şunları söyledi;

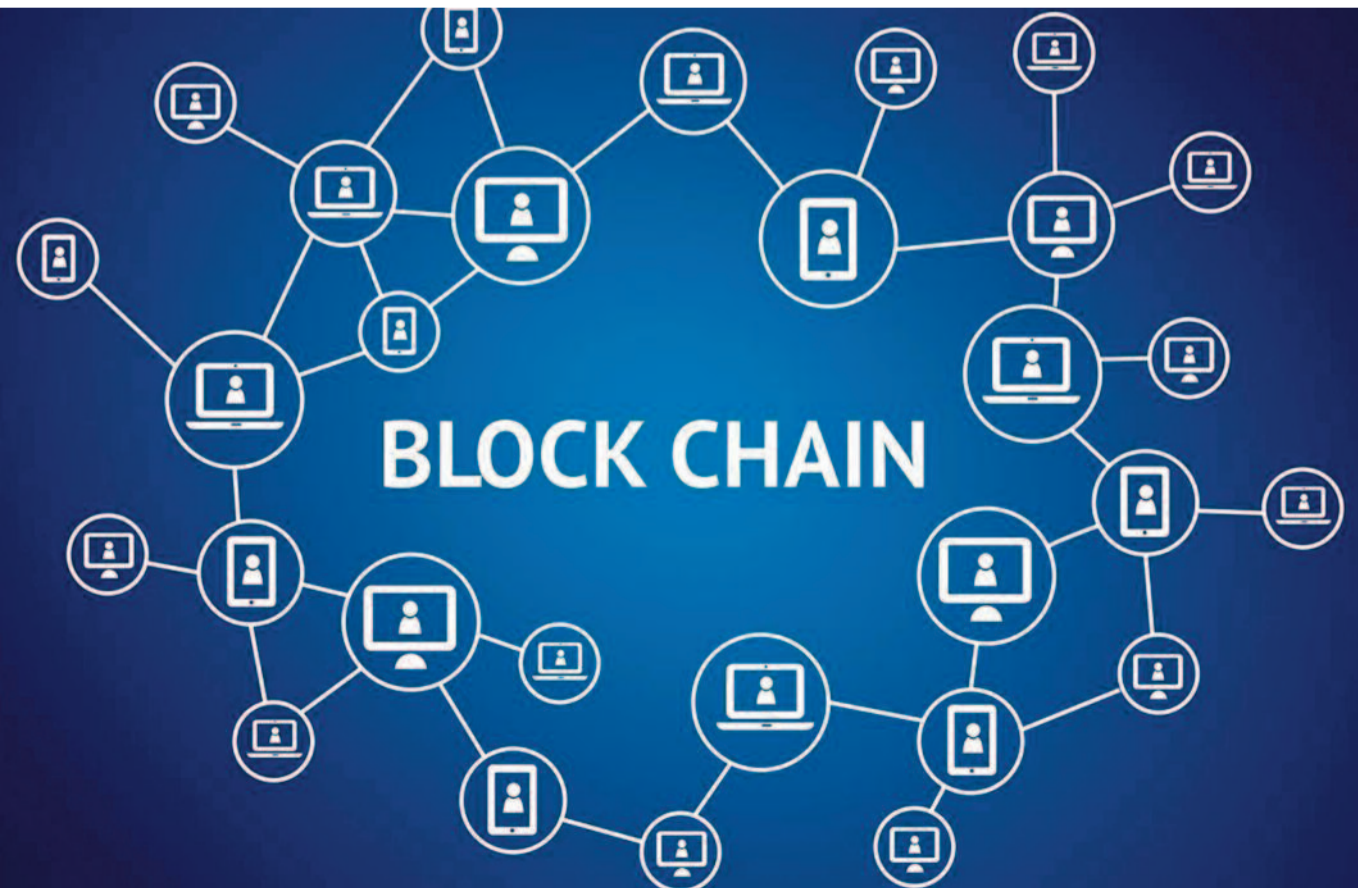
“Ülkelerin altyapısı incelendiği zaman, Türkiye'nin blokzinciri teknolojisi için gerek yatırımcı gerekse teknolojik altyapı dinamikleri bakımından daha uygun olmasından dolayı kamu ve özel sektörün çeşitli kullanım alanlarına daha hızlı entegre edilebileceğini düşünüyorum.

KKTC için nüfusun daha az olması ve mevcut altyapıların daha az kompleks olması nedeni ile bir prototip şeklinde blokzinciri teknolojisinin kullanımını kamu veya özel sektörün çeşitli kullanım alanlarında uygulanması çok daha kolay olacaktır.

Özellikle ülkemizde yaşanan tapu hizmetlerindeki karışıklıkların önüne geçilmesi, ülkeye giriş-çıkışların kontrol altına alınması, sağlık hizmetlerinin kontrolü, araç-kayıt sistemlerinin yenilenmesi ve kayıtların şeffaf şekilde tutulması, vergi sistemlerinin reforme edilmesi ve vergide şeffaflığın getirilmesi bakımından blokzinciri teknolojisi çok büyük kolaylıklar sağlayacaktır. Bu bağlamda yapılacak olan bu değişiklikler, devletin şeffaflığını, adalet ve eşitlik ilkesini Kıbrıs Türk toplumuna daha çok hissettireceğini ve vatandaşın devletine yönelik güvenini tazeleyeceği düşüncesindeyim.

Dünya Ekonomi Forumunda geçtiğimiz günlerde gündeme gelen, Pasaportsuz yolculuk projesi, 2020 yılında hayata geçirilecek ve bu Dijital kimlik uygulamasına geçilmesi vasıtası ile gerçekleşecek. Bu bağlamda dijital kimlik projesinde saklanan veriler blokzinciri (blokchain) teknolojisi kullanılarak değişiklik veya manipülasyona karşı korunur vaziyette tutulacağını açıkladı.

Devletlerin güvenlik alanında kullanılmaya yönünde öngörüle bulunmuş olduğu blokzinciri (blockchain) yöntemi gelecekte daha da yaygınlaşacaktır, ancak veri transferi, işlemlerin işleyiş hızı, yedekleme, ve ölçeklendirilebilme konuları halen çözülebilmemiş görünmemektedir. Buna paralel olarak güvenli olarak nitelendirdiğimiz blokzinciri sistemlerine karşı quantum bilgisayarların da geliştirildiğini dikkate almamız gerektiğini düşünüyorum. Ayrıca bu teknolojiye kullanılan “akıllı sözleşmeler” (smart contracts), çeşitli programlama dilleri kullanılarak yazılan kodlardan oluşmaktadır. Günümüzde yazılım sektöründe kod tabanlı zafiyetlerden meydana gelen birçok saldırı, işlem ve veri kaybı örneği bulunmaktadır. Bu kod satırları yazılırken içerisinde kodlayıcıdan kaynaklı oluşabilecek herhangi bir hata veya zafiyet, yapılan “akıllı sözleşmeler” için ciddi bir güvenlik zafiyet içerebilir. Bunun yanında, sistemleri otomasyonlara bağlayan blokzinciri teknolojisinin de oluşturacağı işsizlik problemi dikkate alınması gerekmektedir.



# GAÜ kız masa tenisi takımından çifte şampiyonluk

KKTC Masa Tenisi Federasyonu'nun düzenlediği lig müsabakalarında yıldız ve genç kızlar liginin yenilmez takımı Girne Amerikan Üniversitesi (GAÜ) masa tenisi takımı yine şampiyon oldu.

Konuyla ilgili açıklamada bulunan GAÜ Spor Koordinatörü Yrd.Doç. Dr. Muzaffer Doğğün, her yıl almış oldukları başarılarına yenilerini eklemek için çıktıkları yolda, başarılı bir şekilde ilerlediklerini belirterek, zorlu geçen lig maratonunuda, 2018 yılınında da kız masa tenisi takımının çifte şampiyon olmayı başardığını belirtti. Takımın, Türkiye şampiyonasına katılmaya hak kazandığını ifade eden Doğğün, ordada derece elde etmek için çalışmalarına başladıklarını vurguladı.

Şampiyonaya katılan GAÜ Kız Masa Tenisi takımının isim listesi;

Dilayda tuğcan

Kezal Akçatepe

Sıla Harper

İlsu Saygınel

Antrenörler:

Ercem Ruhluel

Yrd Doç Dr Muzaffer Doğğün



# Girne Amerikan İlkokulu Futbol Takımı, yarı finalde mücadele verecek

Girne Amerikan Üniversitesi (GAÜ) Okullar Grubuna bağlı Girne Amerikan İlkokulu futbol

takımı, KKTC Milli Eğitim ve Kültür Bakanlığı ilkokullararası futbol turnuvasında yarı final oynama

hakkını kazandı.

KKTC Milli Eğitim ve Kültür Bakanlığı tarafından organize edilen "İlkokullararası Futbol Birinciliği"nde oynanan maçların ardından grup mücadeleleri tamamlandı. 2017-2018 eğitim yılı KKTC ilkokullararası futbol turnuvasında yapılan maçlarda Girne Amerikan İlkokulu okul takımı Yeniboğaziçi İlkokulu okul takımıyla yaptığı maçı 3-1 kazanarak, 10 maçı üst üste galibiyetle tamamladı. KKTC ilkokullar futbol turnuvasında yarı finalde yer alma hakkını kazandı. Yarı finalde A Grubu birincisi Levent İlkokulu ile Necati Taşkın İlkokulu, B Grubu birincisi Girne Amerikan İlkokulu ile de Doğu Akdeniz Doğa İlkokulu eşleşti. Yarı final mücadeleleri ileriki bir tarihte oynanacak ve finalistler belirlenecek.

Konuyla ilgili Girne Amerikan İlkokulundan yapılan açıklamada "2017-2018 eğitim öğretim yılı okullararası müsabakalarında alınan başarılarından dolayı gurur duyduklarını belirterek, göstermiş oldukları başarılarından dolayı çocuklarımızı çok tebrik eder, başarılarının devamını dileriz." dedi GAÜ ailesi olarak her zaman spora önem verdiklerini, zeki ve sağlıklı bireylerin yetişmesinde spor faktörünün önemli olduğuna dikkat çekildi.



# GİRNE AMERİKAN ÜNİVERSİTESİ

## Sürekli Eğitim Merkezi (GAUSEM)

### GAUSEM 2017- 2018 AKADEMİK YIL GÜZ DÖNEMİ EĞİTİM PROGRAMLARI

#### KİŞİSEL VE KURUMSAL GELİŞİM EĞİTİMLERİ

- Değişen Liderlik
- Liderlik ve Yöneticilik
- Etkili Sunum Teknikleri
- İletişim, Beden Dili ve Öfke Kontrolü
- Stratejik Planlama
- Proje Yönetimi
- Savunma Planlama, Program ve Bütçeleme Sistemi
- Entegre Sınır Güvenliği Yönetim Sistemi
- Mülteci Hukuku
- Hukuk Terminolojisi
- Amaca Yönelik Politik Karar Verme (Veri Bazlı ve Mesaj Okuma) Süreci Esaslı
- Zaman ve Kariyer Planlaması
- Sağlık Turizmi Nedir? Teşvikler ve Fırsatlar
- Temel İş Sağlığı ve Güvenliği Eğitimi
- Eğiticinin Eğitimi
- Anacılık
- Bilgisayara Giriş
- MS Office Programları
- Sterilizasyon Dezenfeksiyon
- Hastane Enfeksiyonları
- İlk ve Acil Yardım
- Yaratıcı Drama
- Sosyal Medya
- Modern Kütüphanecilik
- 3d Max
- Photoshop
- Autocad
- SPSS
- ECDL

#### SINAVLARA HAZIRLIK KURSLARI

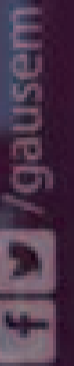
- KPSS Eğitim Bilimleri
- DGS / ALES/KPSS Matematik Hazırlık Kursu
- Amatör Yat Kaptanlığı Sınavına Hazırlık Kursu
- IELTS

#### DENİZCİLİK EĞİTİMİ KURSLARI

- İleri Yangınla Mücadele Eğitimi (Teorik- Uygulama ve Tüm Gemiler için)
- Gemici Eğitimi (Uygulamalı)
- GMDSS Tahditli Telsiz Operatörü (ROC- Tüm Gemiler için)
- Can Kurtarma Araçlarını Kullanma Eğitimi (Teorik-Uygulama ve Tüm Gemiler için)
- Yangın Önleme ve Yangınla Mücadele Eğitimi (Teorik- Uygulama)
- Temel İlk Yardım (Tüm Gemiler için)
- Denizde Kişisel Can Kurtarma Teknikleri Eğitimi (Teorik)
- Personel Güvenliği ve Sosyal Sorumluluk (Tüm Gemiler için)
- Elektronik Harita Gösterimi ve Bilgi Sistemi (ECDIS) Eğitimi
- Köprüüstü Kaynak Yönetimi (BRM) Eğitimi

#### YABANCI DİL KURSLARI

- İngilizce
- Türkçe
- Rusça
- Almanca
- Çince
- Fransızca
- Yunanca
- İtalyanca
- İspanyolca



**GAU SEM**  
SÜREKLİ EĞİTİM MERKEZİ  
LIFELONG LEARNING CENTER