

## UASG Altı Yeni UA Elçisini Kabul Ediyor

Ajay Data, UASG Başkanı

Evrensel Kabul Yürütme Grubu (UASG), MY21 (Temmuz 2020-Haziran 2021) için altı yeni UA Elçisini UASG Elçi Programına kabul etmekten gurur duyuyor. Alan adı sektörü, BT, mühendislik, yazılım geliştirme ve teknik araştırma alanlarında geniş bir deneyim ve uzmanlığa sahip olan bu bireyler Benin, Hindistan, Nijerya, Güney Afrika ve Türkiye'deki UA çalışmalarının desteklenmesine yardımcı olacak. UA Elçi Programı, artık Asya Pasifik (APAC), Avrupa, Orta Doğu ve Afrika (AODA), Latin Amerika ve Karayipler (LAC) ve Kuzey Amerika (NA) bölgelerini temsil eden dokuz farklı ülkeden toplam 13 elçiye sahip. UA Elçilerinin tam listesini ve biyografilerini [buradan](#) görüntüleyebilirsiniz.

Evrensel Kabul (UA), dil/alfabe veya karakter uzunluğundan (örneğin, .pdf, .photography) bağımsız olarak, tüm alan adlarının ve eposta adreslerinin, tüm İnternet erişimli uygulamalar, cihazlar ve sistemler tarafından kabul edilmesini sağlar. Teknik olarak, bunlar, tüm alan adlarını ve eposta adreslerini eşit, tutarlı ve doğru bir şekilde kabul etmeli, doğrulamalı, depolamalı, işlemeli ve görüntülemelidir. UA'ya ulaşılan kadar, tüm İnternet kullanıcıları için tutarlı ve olumlu bir deneyim sağlamak mümkün değildir ve bu durum, işletmelerin ve kuruluşların küresel kullanıcılarla kendi seçtikleri çevrimiçi kimliklerde bağlantı kurma becerisini sınırlar.

UASG Elçi Programı, kendi uygun alanları içerisinde ve hedef kitlelerde UA ve E-posta Adreslerinin Uluslararasılaşması (EAI) konusunda farkındalık yaratma taahhüdü olan sektör liderlerini ve UA uzmanlarını görevlendirmek üzere 2018 yılında oluşturuldu. UA Elçileri, yerel UA etkinlikleri düzenler ve bunlara katılır, genel tanıtım faaliyetlerinde bulunur ve UASG'nin misyonunun desteklenmesine yardımcı olur. UA Elçileri, UASG Koordinasyon Çalışma Grubu tarafından yılda bir kez seçilir. Elçi olmakla ilgileniyor veya daha fazlasını öğrenmek istiyorsanız, [buraya](#) tıklayın.

### Yeni Elçilerimizle Tanışın!

(Tüm biyografileri [burada](#) bulabilirsiniz.)



#### Cengiz Acartürk

- Türkiye'de yaşayan siber güvenlik araştırmacısı.
- Kullanıcı, araştırmacı ve geliştirmeci olarak Bilgi ve İletişim Teknolojisi (ICT) alanıyla ilgilenmiştir ve UA hazırlığının çeşitli halleri üzerine uygulamalı araştırma yapmayı planlamaktadır.



#### Malick Alassane

- Benin'de yaşayan BT Güvenlik Analisti.
- Alan adı sektörü, web geliştirme, İnternet ağ ölçümü ve İnternet güvenliği konularında kapsamlı deneyim.



### **Mark Elkins**

- Güney Afrika'da yaşamaktadır ve 1995 yılında CO.ZA üst düzey alan adının (TLD) oluşturulmasına yardımcı olmuştur.
- Kendi ISP'sini işletir, DNS konusunda dersler verir, DNSSEC'den hoşlanır ve DNSSEC ICANN Atölyesi komitesinin üyesidir. Altı yıl boyunca AfriNIC Kurul Üyeliği yapmıştır ve Afrika için ICANN DNS Çalışmasının önemli bir üyesidir.



### **Aman Masjide**

- Hindistan, Radix'teki Kötüye Kullanımı Önleme ve Evrensel Kabul çalışmalarına liderlik eder ve alan adı sektörünün kötüye kullanımı önleme alanında 14 yıllık deneyime sahiptir.
- Şu an Radix'te, İnternet sitesi üyeliği ve iletişim formlarının UA hazırlığının dahili proje testini yürütmektedir.



### **Abdulkarim Ayopo Oloyede**

- Nijerya'da yaşamaktadır; Nijerya, Ilorin Üniversitesi ve Birleşik Krallık York Üniversitesinde kablosuz telekomünikasyon, İnternet protokolü ve İnternet yönetimi dersleri vermektedir.
- AFRINIC Politika Geliştirme Çalışma Grubu (PDWG) Başkan Yardımcısı, ICANN At-Large Danışma Komitesi (ALAC) üyesi ve ITU-D Telekomünikasyon Geliştirme Danışma Grubu (TDAG) Başkan Yardımcısı olarak görev yapmaktadır.



### **Sushanta Sinha**

- Hindistan, Kolkata'ya yaşamaktadır; 25 yıldır BT sektöründedir ve şu anda Kurum Çevik Koçu olarak büyük bir küresel BT kuruluşunda çalışmaktadır.
- Hindistan Mühendisler Enstitüsü (FIE) üyesi, Hindistan Bilgisayar Bilimi patronu ve Hindistan İnternet Topluluğu, Kalküta Şubesi Sekreteri olarak görev yapmaktadır. Şu anda, UA'yı desteklemek üzere çalışan ve Hindistan İnternet Vakfı (IIFON) altında kurulmuş olan Anadilde İnternet Ekosistemi Çalışma Grubu'na (VIEW Grubu) başkanlık yapmaktadır.