

MUSTAFA TAKAOĞLU

ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ



E-Posta Adresi : mustafatakaoglu@aydin.edu.tr
Telefon (İş) : 4441428-22109

Öğrenim Bilgisi

Doktora 2016	İSTANBUL AYDIN ÜNİVERSİTESİ LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ/BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ (DR) Tez adı: Blokszincir Teknolojisine Dayalı, Şifreleme ve Steganografi Teknikleri Kullanılan, Yüksek Güvenlikli Bilgi Değişim Algoritması Tez Danışmanı:(Prof. Dr. Naim Ajlouni)
Yüksek Lisans 2014 7/Eylül/2016	İSTANBUL AYDIN ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ/BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ (YL) (TEZLİ) Tez adı: Birkaç Veri Kümesi ile WEKA ve MATLAB Üzerinde Kümeleme Algoritmalarının Karşılaştırılarak İncelenmesi (2016) Tez Danışmanı:(Prof. Dr. Zafer Aslan)
Lisans 2009 15/Temmuz/2014	İSTANBUL AYDIN ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK-MİMARLIK FAKÜLTESİ/BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ/BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ PR. (İNGİLİZCE) (%50 BURLU)

Görevler

ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ 2019	İSTANBUL AYDIN ÜNİVERSİTESİ/MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ/BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ/BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ PR. (İNGİLİZCE) (TAM BURLU))
-----------------------------	---

Eserler

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

1. TAKAOĞLU FARUK, TAKAOĞLU MUSTAFA (2020). YAZICI STEGANOĞRAFİSİ VE SARI NOKTA ANALİZİNİN GÜNÜMÜZDE GEÇERLİLİĞİ. Yeni Medya Elektronik Dergisi, 4(3), 186-194., Doi: 10.17932/IAU.EJNM.25480200.2020/ejnm_v4i3004 (Yayın No: 6417687)
2. TAKAOĞLU FARUK, TAKAOĞLU MUSTAFA (2020). DCT VE DWT TEKNİKLERİ İLE GÖRÜNTÜ VE METİN VERİSİ GİZLEME. İstanbul Aydın Üniversitesi Dergisi, 12(3), 189-200., Doi: 10.17932/IAU.IAUD.2009.002/iaud_v12i3001 (Yayın No: 6366307)
3. TAKAOĞLU MUSTAFA, ÖZER ÇAĞDAŞ, PARLAK EMRE (2019). Blokszinciri Teknolojisi ve Türkiye'deki Muhtemel Uygulanma Alanları. Uluslararası Doğu Anadolu Fen Mühendislik ve Tasarım Dergisi, 1(2), 260-295. (Yayın No: 5563582)
4. TAKAOĞLU MUSTAFA, TAKAOĞLU FARUK (2019). K-MEANS VE HİYERARŞİK KÜMELEME ALGORİTMANIN WEKA VE MATLAB PLATFORMLARINDA KARŞILAŞTIRILMASI. İstanbul Aydın Üniversitesi Dergisi - İAÜD, 11(3), 303-317., Doi: 10.17932/IAU.IAUD.m.13091352.2019.3/43.

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

303-317 (Yayın No: 5142853)

5. ÖZER ÇAĞDAŞ, TAKAOĞLU MUSTAFA (2019). SALDIRI TESPİT SİSTEMLERİNE MAKİNE ÖĞRENME ETKİSİ. International Journal of Management Information Systems and Computer Science, 3(1), 11-22., Doi: 10.33461/uybisbbd.558192 (Yayın No: 5107886)
6. İşler Buket, TAKAOĞLU MUSTAFA, KÜÇÜKALİ UFUK FATİH (2019). BLOKZİNCİRİ VE KRİPTO PARALARIN İNSANLIĞA ETKİLERİ. e-Journal of New Media, 3(2), 71-83., Doi: 10.17932/IAU.EJNM.25480200.2019.3/2.71-83 (Yayın No: 5036133)

B. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında (proceedings) basılan bildiriler :

1. TAKAOĞLU MUSTAFA, GÜNEŞ ALİ (2019). YÜKSEKÖĞRETİMDE BLOKZİNCİR TEKNOLOJİSİ. 5th International Congress on Education, Distance Education and Educational Technology- ICDET (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:5534561)
2. PARLAK EMRE, ÖZER ÇAĞDAŞ, TAKAOĞLU MUSTAFA (2019). INCREASING THE EFFICIENCY OF EMG SIGNALS BY USING MACHINE LEARNING ALGORITHMS. 10th International Conference on Image Processing, Wavelet and Applications (IWW2019) (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:5534534)
3. TAKAOĞLU MUSTAFA, TAKAOĞLU FARUK, KÜÇÜKALİ UFUK FATİH (2018). İnsanlık Kuantum Zekaya İtaat Eder mi?. ENAR International Congress on Engineering and Architecture (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:5012265)
4. TAKAOĞLU FARUK, TAKAOĞLU MUSTAFA, KÜÇÜKALİ UFUK FATİH (2018). Retweet Sorumluluğu. ENAR International Congress on Engineering and Architecture (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:5012259)

Diğer Yayınlar

1. TAKAOĞLU MUSTAFA, GÜNEŞ ALİ (2019). YÜKSEKÖĞRETİMDE BLOKZİNCİR TEKNOLOJİSİ. ICONTE, 11, 104-116. (Uluslararası) (Hakemli) (MAKALE Derleme Makale) (Yayın No: 5546423)
2. TAKAOĞLU FARUK, TAKAOĞLU MUSTAFA (2019). YAZICI STEGANOĞRAFİSİ, SARI NOKTA ANALİZİ – BİR MİNİ DERLEME. ArtGRID - Journal of Architecture Engineering and Fine Arts, 1(1), 25-35. (Uluslararası) (Hakemli) (MAKALE Derleme Makale) (Yayın No: 5107844)

Sertifika

1. LFS170x: Blockchain: Understanding Its Uses and Implications, Linux Vakfı'nın çevrimiçi öğrenme girişimi olan LinuxFoundationX tarafından sunulan bir ders. Sertifikaya şu linkten ulaşabilirsiniz: <https://courses.edx.org/certificates/684e958682744195baa1747ea36718c7>, Edx Platformu, Sertifika, 10.12.2019 -10.01.2020 (Uluslararası)