

MAHMUT KILIÇASLAN

ÖĞRETİM GÖREVLİSİ



E-Posta Adresi : m.kilicaslan@ankara.edu.tr

Telefon (İş) : 3127856060-115

Telefon (Cep) :

Nallıhan Meslek Yüksekokulu Nallıhan/ANKARA

Öğrenim Bilgisi

Doktora 2015	GAZİ ÜNİVERSİTESİ TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ/BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ/BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ PR. (2015)
Yüksek Lisans 2009 2013	SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ TEKNİK EĞİTİM FAKÜLTESİ/ELEKTRONİK VE BİLGİSAYAR EĞİTİMİ BÖLÜMÜ/BİLGİSAYAR SİSTEMLERİ EĞİTİMİ ANABİLİM DALI Tez adı: e-ders içeriklerinde kullanılabilir çevrimiçi çoklu video aktarımı için örnek bir uygulama (2013) Tez Danışmanı:(YRD. DOÇ. DR. MEHMET ALBAYRAK)
Lisans 2005 2009	SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ TEKNİK EĞİTİM FAKÜLTESİ/ELEKTRONİK VE BİLGİSAYAR EĞİTİMİ BÖLÜMÜ/BİLGİSAYAR SİSTEMLERİ ÖĞRETMENLİĞİ PR. (İÖ)

Görevler

ÖĞRETİM GÖREVLİSİ 2011	ANKARA ÜNİVERSİTESİ/NALLIHAN MESLEK YÜKSEKOKULU (Bilgisayar Teknolojileri Bölümü)
---------------------------	--

Projelerde Yaptığı Görevler:

1. e Ders İçeriklerinde Kullanılabilir Çevrimiçi Çoklu Video Aktarımı için Örnek Bir Uygulama, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü:ALBAYRAK MEHMET,Araştırmacı:KILICASLAN MAHMUT, , 18/07/2011 - 30/09/2013 (ULUSAL)
2. Görüntülerdeki Gürültü ve Gürültü Filtrelerinin Kenar Çıkarma Algoritmalarına Etkilerinin F-Skor Tekniği ile Nicemlenmesi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü:ATAKAN CEMAL,Araştırmacı:İNCETAŞ MÜRSEL OZAN,Araştırmacı:TANYERİ UFUK,Araştırmacı:KILICASLAN MAHMUT,Araştırmacı:DEMİR SALİH, , 16/07/2018 - 03/10/2019
3. Yayınım Filtresi Tasarımı, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü:TANYERİ UFUK,Araştırmacı:ATAKAN CEMAL,Araştırmacı:İNCETAŞ MÜRSEL OZAN,Araştırmacı:KILIÇASLAN MAHMUT,Araştırmacı:YAKIŞIR GİRGİN BURCU,Araştırmacı:DEMİR SALİH,Araştırmacı:DİNDAR TANER, , 04/11/2016 - 27/12/2017 (ULUSAL)

İdari Görevler

Ödüller

1. IJCTS-Mini Sumo Robot Takımı Birinciliği, SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ, 2009
2. Odtü Uluslararası Robot Yarışmaları Mini Sumo Robot Kategorisi , ORTA DOĞU TEKNİK ÜNİVERSİTESİ, 2009

Dersler *

Öğrenim Dili Ders Saati

2017-2018

Önlisans

Algoritma ve Programlama

Türkçe

4

Eserler

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

1. KILIÇASLAN MAHMUT,TANYERİ UFUK,DEMİRCİ RECEP (2020). Tekrarlı Ortalama Yardımıyla Renk İndirgeme ve Görüntü Erişimi. Düzce Üniversitesi Bilim ve Teknoloji Dergisi, 8(1), 1042-1057. (Yayın No: 6051974)
2. KILIÇASLAN MAHMUT,TANYERİ UFUK,DEMİRCİ RECEP (2018). Renkli Görüntüler İçin Tek Boyutlu Histogram. Düzce Üniversitesi Bilim ve Teknoloji Dergisi, 6(4), 1094-1107., Doi: 10.29130/dubited.413822 (Yayın No: 4325906)
3. KILIÇASLAN MAHMUT,TANYERİ UFUK,İNCETAŞ MÜRSEL OZAN,YAKIŞIR GİRGİN BURCU,DEMİRCİ RECEP,ATAKAN CEMAL (2017). FARKLI BOYUTLARDA GÖRÜNTÜLERDE UYARLAMALI YEREL PENCERE İLE BENZERLİK ÖLÇÜMÜ. Mühendislik Bilimleri ve Tasarım Dergisi, 5(3), 609-614., Doi: 10.21923/jesd.328160 (Yayın No: 3770692)

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

1. ALBAYRAK MEHMET,KILIÇASLAN MAHMUT e ders İçeriklerinde uygulanabilir çoklu video aktarımı. 2. International Conference On Interdisciplinary Research In Education (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:1528770)
2. TANYERİ UFUK,İNCETAŞ MÜRSEL OZAN,KILIÇASLAN MAHMUT,ATAKAN CEMAL (2019). Quantification of the Effects of Noise and Noise Filters on Edge Detection Algorithms in Images with F-Score Technique. 4th International Symposium on Innovative Approaches in Engineering and Natural Sciences (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:5508569)
3. TANYERİ UFUK,KILIÇASLAN MAHMUT,DEMİRCİ RECEP (2019). Canny Edge Detector with Half Entropy. Uluslararası Multidisipliner Çalışmalar ve Yenilikçi Teknolojiler Sempozyumu ISMSIT 2019 (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:5253529)
4. YAKIŞIR GİRGİN BURCU,KILIÇASLAN MAHMUT,TANYERİ UFUK,İNCETAŞ MÜRSEL OZAN (2017). Yönlendirilmiş Hoparlör Tasarımı. Uluslararası Multidisipliner Çalışmalar ve Yenilikçi Teknolojiler Sempozyumu ISMSIT 2017, 80-80. (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3610653)
5. İNCETAŞ MÜRSEL OZAN,TANYERİ UFUK,KILIÇASLAN MAHMUT,YAKIŞIR GİRGİN BURCU,DEMİRCİ RECEP (2017). Eşik Seçiminin Benzerliğe Dayalı Kenar Belirlemeye Etkisi. Uluslararası Multidisipliner Çalışmalar ve Yenilikçi Teknolojiler Sempozyumu ISMSIT 2017, 102-106. (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3610479)
6. KILIÇASLAN MAHMUT,TANYERİ UFUK,İNCETAŞ MÜRSEL OZAN,YAKIŞIR GİRGİN BURCU,DEMİRCİ RECEP (2017). Eşikleme Tekniklerinin Renk Uzayı Tabanlı Kümeleme Yönteminin Başarısına Etkisi. Uluslararası Multidisipliner Çalışmalar ve Yenilikçi Teknolojiler Sempozyumu ISMSIT 2017, 107-110. (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3610493)

7. İNCETAŞ MÜRSEL OZAN,KILIÇASLAN MAHMUT,TANYERİ UFUK,YAKIŞIR GİRGİN BURCU,AYDEMİR ZÜBEYR (2017). Gürültünün Tohumlu Alan Genişletme Tabanlı Bölütleme Sonucuna Etkisinin Nicemsel Olarak Belirlenmesi. Uluslararası Multidisipliner Çalışmalar ve Yenilikçi Teknolojiler Sempozyumu ISMSIT 2017, 98-101. (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3610466)
8. YAKIŞIR GİRGİN BURCU,KILIÇASLAN MAHMUT,TANYERİ UFUK,İNCETAŞ MÜRSEL OZAN (2017). Meslek Yüksekokulu Öğrencilerinin Yerleştirilme Türlerinin Ders Geçme Başarısına Etkisi: Nallıhan Meslek Yüksekokulu Örneği. 2. Uluslararası Yükseköğretimde Mesleki Eğitim ve Öğretim Sempozyumu (ISVET2017), 51-51. (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3603494)
9. YAKIŞIR GİRGİN BURCU,TANYERİ UFUK,KILIÇASLAN MAHMUT,İNCETAŞ MÜRSEL OZAN (2017). Sektöre Yönelik Projelerin Meslek Yüksekokulu Öğrencilerine Katkısı: Nallıhan Meslek Yüksekokulu Örneği. 2. Uluslararası Yükseköğretimde Mesleki Eğitim ve Öğretim Sempozyumu (ISVET2017), 52-52. (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3603496)
10. DOĞAN NURETTİN,KILIÇASLAN MAHMUT,TANYERİ UFUK (2016). Slide Routing by Using Motion Detection and Laser Pointer. International Conference on Mathematics and Mathematics Education (ICMME-2016) (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3599625)

Editörlük

1. International Women Online Journal of Distance Education - WOJDE (Diğer endeksler), Dergi, Yayın Kurulu Üyeliği, International Women Online Journal of Distance Education - WOJDE, 01.04.2012
2. International Women Online Journal of Distance Education - WOJDE (Diğer endeksler), Dergi, Yayın Kurulu Üyeliği, Elektronik Basım, 01.04.2012
3. International Women Online Journal of Distance Education - WOJDE (Diğer endeksler), Dergi, Yayın Kurulu Üyeliği, Elektronik Basım, 01.04.2012
4. International Women Online Journal of Distance Education - WOJDE (Diğer endeksler), Dergi, Yayın Kurulu Üyeliği, Elektronik Basım, 01.04.2012

Üniversite Dışı Deneyim

2011-2011 **Yazılım Geliştirici** Reysaş Lojistik, Yazılım Geliştirme, (Ticari (Özel))

2010-2012 **Yazılım Geliştirici** TouchMedia Yazılım, Yazılım Geliştirici, (Ticari (Özel))