



ADVİYE AYÇA ÜNLÜER ÇİMEN

Öğrenim Bilgileri

01 Ağustos 2010 - 01 Ocak 2014 (3 yıl 6 ay)

Doktora, Doktora, YILDIZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ, TÜRKİYE
SOSYAL BİLİMLER ENSTİTÜSÜ, SANAT VE TASARIM (DR)

Tez Başlığı: DOĞAL KULLANICI ARAYÜZÜ TASARIMI EĞİTİMİNDE YENİLİKÇİ VE
YARATICI ÇIKTILARI ARTTIRMAK İÇİN DRAMA VE MİM TEKNİKLERİNİN KULLANIMI

Tez Konusu: DOĞAL KULLANICI ARAYÜZÜ TASARIMI EĞİTİMİNDE YENİLİKÇİ VE
YARATICI ÇIKTILARI ARTTIRMAK İÇİN DRAMA VE MİM TEKNİKLERİNİN KULLANIMI

Tarih: 2014

Tez Danışmanı: OĞUZHAN ÖZCAN

01 Şubat 2007 - 04 Mayıs 2010 (3 yıl 4 ay)

Yüksek Lisans, Tezli Program, YILDIZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ, TÜRKİYE
SOSYAL BİLİMLER ENSTİTÜSÜ, İNTERAKTİF MEDYA TASARIMI (YL)

01 Eylül 1999 - 01 Ocak 2006 (6 yıl 5 ay)

Lisans, Anadal/Normal Öğretim, YILDIZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ, TÜRKİYE
SANAT VE TASARIM FAKÜLTESİ, İLETİŞİM TASARIMI BÖLÜMÜ

Deneyim / İşyeri Bilgileri

14 Ocak 2008 - Şu Anda (13 yıl 2 ay) (Tam Zamanlı)

DOÇENT, ÖĞRETİM GÖREVLİSİ, YILDIZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ SANAT VE TASARIM
FAKÜLTESİ İLETİŞİM TASARIMI BÖLÜMÜ İNTERAKTİF MEDYA TASARIMI
ANABİLİM DALI

01 Ocak 2009 - Şu Anda (12 yıl 2 ay) (Tam Zamanlı)

ÖĞRETİM GÖREVLİSİ, ÖĞRETİM GÖREVLİSİ, YILDIZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ

01 Ocak 2007 - 01 Ocak 2009 (2 yıl 1 ay) (Tam Zamanlı)

ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ, ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ, YILDIZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ

Yabancı Dil Bilgileri

İNGİLİZCE (Okuma: İyi, Yazma: İyi, Konuşma: İyi)

Bilimsel Teknolojik Faaliyet Alanları

Bilimsel Teknolojik Faaliyet Alanı Bilgileri

Sosyal ve Beşeri Bilimler -- Kitle İletişimi ve Araçları -- İnteraktif Medya Tasarımı

Sosyal ve Beşeri Bilimler -- Kitle İletişimi ve Araçları -- İletişim Tasarımı

Teknik Bilimler -- Bilgisayar Bilimleri -- Yapay Zeka, Bilgisayarda Öğrenme ve
Örüntü Tanıma -- İnsan Bilgisayar Etkileşimi

Anahtar Kelimeler

Etkileşimli Eğitim Ortamı

Etkileşimli Ortam

Etkileşimli Medya

İnteraktif Eğitim Yazılımı

Etkileşimli Öğrenme

Ar-Ge Yetkinlik

Makaleler

A. A. ÜNLÜER ÇİMEN, M. A. BAYTAŞ, O. T. BURUK, R. Z. CEMALCILAR, Y. YEMEZ & O. ÖZCAN, The Effectiveness of Mime-Based Creative Drama Education for Exploring Gesture-Based User Interfaces, INTERNATIONAL JOURNAL OF ART DESIGN EDUCATION, 2018, 1476-8062, 37, 3, 353-366.

A. A. ÜNLÜER ÇİMEN, Bir Sanat Dalı Olarak Piksel Sanatının Kimlik ve Temsil Sorunları, İnönü Üniversitesi Sanat ve Tasarım Dergisi, 2017, 1309-9876, 7, 15, 211-223.

A. A. ÜNLÜER ÇİMEN & O. ÖZCAN, First Istanbul Design Biennial, DESIGN AND CULTURE, 2014, 1754-7075, 6, 1, 127-130.

Bildiriler

K. ZHU, M. FJELD & A. A. ÜNLÜER ÇİMEN, WristOrigami: Exploring Origami-inspired Foldable Design for Multi-Display Smartwatch, Sözlü Sunum, Designing Interactive Systems, 09 Haziran 2018, 13 Haziran 2018.

J. WEN & A. A. ÜNLÜER ÇİMEN, Redefining the fundamentals of photography with cooperative photography, Elektronik, Proceedings of the 14th International Conference on Mobile and Ubiquitous Multimedia - MUM '15, 30 Kasım 2015, 02 Aralık 2015, 37 - 47.

A. DANCU, V. VELCHEV, A. A. ÜNLÜER ÇİMEN, S. NILSON, O. NYGREN, S. ELIASSON, J. E. BARJONET, J. MARSHALL & M. FJELD, Gesture Bike Examining Projection Surfaces and Turn Signal Systems for Urban Cycling, Elektronik, Proceedings of the 2015 International Conference on Interactive Tabletops & Surfaces - ITS '15, 15 Kasım 2015, 18 Kasım 2015, 151 - 159.

M. OBAID, O. MUBIN, C. A. BASEDOV, A. A. ÜNLÜER ÇİMEN, M. J. BERGSTRÖM & M. FJELD, A Drone Agent to Support a Clean Environment, Elektronik, Third International Conference on Human-Agent Interaction (HAI 2015), 21 Ekim 2015, 24 Ekim 2015, 55 - 61.

J. WEN & A. A. ÜNLÜER ÇİMEN, Fun Cool and Awkward Preliminary Reactions to Cooperative Photography, Elektronik, Proceedings of the 17th International Conference on Human-Computer Interaction with Mobile Devices and Services Adjunct - MobileHCI '15, 24 Ağustos 2015, 27 Ağustos 2015, 831 - 837.

V. VECHEV, A. A. ÜNLÜER ÇİMEN & A. DANCU, Medium and transition in mobile projected interfaces, Elektronik, Proceedings of the 17th International Conference on Human-Computer Interaction with Mobile Devices and Services Adjunct - MobileHCI '15, 24 Ağustos 2015, 27 Ağustos 2015, 1134 - 1137.

A. DANCU, Z. FRANJIC, A. A. ÜNLÜER ÇİMEN & M. FLJELD, Interaction in Motion with Mobile Projectors, Elektronik, Proceedings of the 4th International Symposium on Pervasive Displays - PerDis '15, 10 Haziran 2015, 12 Haziran 2015, 61 - 68.

A. DANCU, S. A. NIELSEN, Z. KENİNG, A. A. ÜNLÜER ÇİMEN, M. WİTT, C. HEDLER, H. FRANK, A. PELLİNG, C. CARLSON & M. FJELD, Emergent Interfaces, Elektronik, Proceedings of the 33rd Annual ACM Conference Extended Abstracts on Human Factors in Computing Systems - CHI EA '15, 18 Nisan 2015, 23 Nisan 2015, 451 - 460.

P. WOŃIAK, K. KNAVİNG, M. OBAİD, M. G. CARCEDO, A. A. ÜNLÜER ÇİMEN & M. FJELD, ChromaGlove a wearable haptic feedback device for colour recognition, Elektronik, Proceedings of the 6th Augmented Human International Conference

O. ÖZCAN, A. A. ÜNLÜER ÇİMEN, M. A. BAYTAŞ & B. SELİM, Rethinking Spherical Media Surfaces by Re reading Ancient Greek Vases, Elektronik, Interactive tabletops and surfaces (ITS'12), 11 Kasım 2012, 14 Kasım 2012.

A. A. ÜNLÜER ÇİMEN & O. ÖZCAN, Learning Natural User Interface Design through Creative Drama Techniques New Approaches to Design Education, Davetli Konuşmacı, Design Thinking Research Symposium, 18 Nisan 2012, 20 Nisan 2012.

Projeler

DOKTORA SONRASI ARAŞTIRICI DESTEKLEME PROGRAMI, PROJE YÜRÜTÜCÜSÜ, A RESEARCH PROJECT ON OBTAINING AUDIO OUTPUT WITH VISUAL INTERACTION THROUGH A METHOD DERIVED FROM RE READING TURKISH CALLIGRAPHIC ART, Yürütülen Kuruluş: CHALMERS UNIVERSITY OF TECHNOLOGY, Destek Alınan Kuruluş: TÜBİTAK BİLİM KURULU (Yurt İçi) , 01 Eylül 2014, 01 Eylül 2015.

TÜBİTAK Burs ve Destekleri

Proje Bilgileri

120K685, A Design Guideline On Online Education For Studio Classes Of Art, Design And Architecture Department In Universities Under Pandemic Conditions, 1001 - Araştırma, Yürütücü, Yürürlükte, ARDEB, SOBAG - Sosyal Ve Beşeri Bilimler Araştırma Destek Grubu, Projeye Katılma/Ayrılma Tarihleri: 01.07.2020 - 31.12.2020, Proje Başlangıç/Bitiş Tarihleri: 01.07.2020 - 31.12.2020.