

PELİN AYKUTLAR

ÖĞRETİM GÖREVLİSİ

E-Posta Adresi

: pelin.aykutlar@kavram.edu.tr

Öğrenim Bilgisi

Doktora 2017	İZMİR KATİP ÇELEBİ ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ/KENTSEL DÖNÜŞÜM ANABİLİM DALI (DİSİPLİNLERARASI)/KENTSEL DÖNÜŞÜM (DR) (İNGİLİZCE)
Yüksek Lisans 2010 2014	YAŞAR ÜNİVERSİTESİ MİMARLIK FAKÜLTESİ/MİMARLIK BÖLÜMÜ/MİMARLIK PR. (İNGİLİZCE) (TAM BURLU) Tez adı: ARCHITECTURAL COMPETITIONS: EVALUTION OF PUBLIC SPACES OF THE MUNICIPALITY BUILDINGS BETWEEN 1980-2013 BY SPACE SYNTAX ANALYSES METHOD Tez Danışmanı:(SEÇKİN KUTUCU)
Lisans 2006 2011	YAŞAR ÜNİVERSİTESİ MİMARLIK FAKÜLTESİ/MİMARLIK BÖLÜMÜ/MİMARLIK PR. (İNGİLİZCE) (%50 BURLU)

Görevler

ÖĞRETİM GÖREVLİSİ 2018	İZMİR KAVRAM MESLEK YÜKSEKOKULU/İZMİR KAVRAM MESLEK YÜKSEKOKULU/TASARIM BÖLÜMÜ/MİMARİ RESTORASYON PR.
ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ 2015-2016	GEDİZ ÜNİVERSİTESİ/MÜHENDİSLİK VE MİMARLIK FAKÜLTESİ/İÇ MİMARLIK VE ÇEVRE TASARIMI BÖLÜMÜ/İÇ MİMARLIK VE ÇEVRE TASARIMI PR. (İNGİLİZCE) (TAM BURLU))

İdari Görevler

Staj Koordinatörü
2018

İZMİR KAVRAM MESLEK YÜKSEKOKULU/İZMİR KAVRAM MESLEK YÜKSEKOKULU

Dersler *

2019-2020

Öğrenim Dili Ders Saati

Önlisans

BEZEME TEKNİKLERİ	Türkçe	3
MİMARLIK ve SANAT TARİHİ	Türkçe	2
BİLGİSAYAR DESTEKLİ TASARIM	Türkçe	3

2018-2019

Önlisans

BEZEME TEKNİKLERİ	Türkçe	3
Bilgisayar Destekli Tasarım	Türkçe	3

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

1. AYKUTLAR PELİN,VELİBEYOĞLU KORAY (2019). An Evaluation of Resilient City: Citizen Science Projects Approach. CHANGING CITIES: Spatial, Design, Landscape Socio-economic Dimensions, 117-129. (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:5094464)

E. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında basılan bildiriler:

1. AYKUTLAR PELİN (2019). Türkiye’de Açılmış Kent Mobilyası Tasarım Yarışmaları ve Değerlendirilme Süreçlerinin Analizi. 8. Türkiye Lisansüstü Çalışmalar Kongresi (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:4753241)
2. AYKUTLAR PELİN,KUTUCU SEÇKİN (2018). Kamusal Bina Tasarımında İç Mekanların Kamusal Düzeyinin Ölçülmesinde Bir Yöntem: Mekan Dizim Analizi. 2.Ulusal İç Mimari Tasarım Sempozyumu, 33-34. (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:4753104)
3. AYKUTLAR PELİN,KUTUCU SEÇKİN (2014). Yarışma Sonrası Süreçler Yılları Arasında Yerel Yönetimler Tarafından Açılan Mimari ve Kentsel Tasarım Yarışmalarının Uygulanma Performansları. Yarışmalar ve Mimarlık Sempozyumu, 2014, 22-35. (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:1077392)

Çalıştay

1. International Forum on Urbanism (IFoU) Winter School 2013, Hong Kong’da 160.000 insan için sürdürülebilirlik bağlamında konut alanı tasarlamak üzerine yapılan çalışmayı kapsar., Chinese University of Hona Kona. Calıstav. 19.01.2013 -02.02.2013 (Uluslararası)