

LÜTFÜ İHSAN AKPUNAR



KİŞİSEL BİLGİLER

Adres: Şekip Ayhan Özışık Caddesi No:46 Boğaziçi Üniversite
Kandilli Yerleşkesi Kandilli yurdu Çengelköy/Üsküdar/İstanbul
Telefon: 05423321569
E-Mail: lutfu.akpunar@isikun.edu.tr
Doğum Yeri / Tarihi: ERZİNCAN / 04.08.1993
Medeni Durumu: Bekar

EĞİTİM BİLGİLERİ

2017-günümüz

Boğaziçi Üniversitesi

Deprem mühendisliği A.B.D. Yüksek lisans
(Tez aşamasında)

2016 - 2017

Gebze Teknik Üniversitesi

Deprem ve Yapı A.B.D. Yüksek Lisans
Programında bulunuldu daha sonra kurum değişikliği
yapıldı.

2012 – 2016

Sakarya Üniversitesi

Mühendislik Fakültesi İnşaat Mühendisliği Lisans
Programı (**Mezuniyet Tarihi : 15.07.2016**)
Not Ortalaması: 3.62/4

YAPILAN ÇALIŞMALAR

- 1) İnşaat mühendisliği tasarımı dersi kapsamında “Doğal Arazi Koşullarında Yapı-Zemin Dinamik Etkileşim Deneyi” ve “Yüzey dalgalarının yayılımının analizi” konulu saha çalışmasında bulunulmuştur. Bu çalışma 2-4 Mart 2016 Karabük Üniversitesinde Uluslararası Doğal Afet ve Afet Yönetimi Sempozyumunda sunulmuş ve 2017 yılında Politeknik dergisinde [2017; 20 (2): 303-311] yayımlanmıştır.
- 2) Tasarım Projesinde grup koordinatörlüğü yaparak, sponsor firmanın bulunması, iş-zaman çizelgesinin hazırlanması ve takibi tarafımda üstlenilmiştir.
- 3) Deprem mühendisliğinde veri edinimi ve işlemesi alanında ekstra dersler olarak ve uygulamalar yaparak deyim kazanıldı.
- 4) Yüksek lisans tez konusu: Düşük frekanslı kuvvetli yer hareketinin belirli bölge için sonlu-farklar yöntemiyle benzetilmesi üzerine yapılacaktır. (Tez danışmanı: Doç. Dr. GÜLÜM TANIRCAN, Boğaziçi Üniversitesi)

KAZANILAN BURSLAR ve ÖDÜLLER

2013 – 2016

Türk Eğitim Vakfı (TEV) Lisans Bursu

2013 – 2015

Türk Eğitim Vakfı (TEV) Bölüm Birinciliği başarı belgesi ve bursu

2016 (mezuniyet)

Sakarya Üniversitesi Mühendislik Fakültesi İnşaat Mühendisliği Bölüm ikinciliği

2015 - 2016

ENKA Yurt Bursu

PROGRAM BİLGİSİ

Auto Cad
Seismosignal
Matlab
Sap2000
Deepsoil
Pro bina,Sta4cad,İdecad
Etabs
Tekla structure
Ms office

İyi Düzeyde
İyi Düzeyde
İyi Düzeyde (Veri işleme, kodlama)
İyi Düzeyde
İyi Düzeyde
İyi Düzeyde
İyi Düzeyde
Başlangıç Düzeyde
İyi Düzeyde

STAJLAR

YAPI

Gebze Anadolu Cam Fabrikası şantiyesinde yapıldı.

ULAŞTIRMA

K.G.M. 16. Bölge 164. Şube şefliğinde:
[ERZİNCAN – TRABZON ve ERZİNCAN – ERZURUM karayolları arasında yol yapımı]

SERTİFİKA

SAP2000

İnşaat Mühendisleri Odası (İMO) ve ERAS ARNOVA kurumları tarafından (Başlangıç düzeyinde)

YABANCI DİLLER

İngilizce

Boğaziçi İngilizce hazırlık programı tamamlanıp, başarıyla geçildi.
(Okuma, dinleme ve yazma iyi düzeyde)