

# AYÇA AYTAÇ

## ÖĞRETİM GÖREVLİSİ

**E-Posta Adresi** : ayca.aytac@kavram.edu.tr  
**Telefon (İş)** : 4449134  
**Telefon (Cep)** :  
**Faks** :  
**Adres** :

### Öğrenim Bilgisi

Doktora 2018	FIRAT ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ/İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ (DR)
Yüksek Lisans 2015 31/Mayıs/2017	FIRAT ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ/İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ (YL) (TEZLİ) Tez adı: Kapaklı konduitleli flotasyon hücreleri fiziksel parametrelerinin havalandırma performansına etkisi (2017) Tez Danışmanı:(Muhammed Cihat TUNA)
Lisans 2010 3/Temmuz/2014	FIRAT ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ/İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ/İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ PR. (İÖ)

### Dersler \*

2018-2019

#### Önlisans

	Öğrenim Dili	Ders Saati
Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	Türkçe	3
Yapı Metraj ve Maliyeti	Türkçe	3
Yapı Malzemeleri	Türkçe	2
Teknik Çizim	Türkçe	3

2017-2018

#### Önlisans

Beton Teknolojisi	Türkçe	3
-------------------	--------	---

## Eserler

### Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

1. TUNA MUHAMMED CİHAT,AYTAÇ AYÇA (2018). Case Study for Solar-Powered Large-Scale Pumping Irrigation ProjectBaskil Coastal Villages Irrigation Project. International Journal of Scientific Engineering Research (Yayın No: 4365976)
2. TUNA MUHAMMED CİHAT,AYTAÇ AYÇA (2017). Aeration Performance in Flotation Cells Supported by Conduits. Academia Journal of Engineering and Applied Sciences (Yayın No: 3809681)

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

1. TUNA MUHAMMED CİHAT,AYTAÇ AYÇA (2018). Case Study for Solar-Powered Large-Scale Pumping Irrigation ProjectBaskil Coastal Villages Irrigation Project. ICANAS 2018 (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:4282685)
2. AYTAÇ AYÇA,TUNA MUHAMMED CİHAT (2018). Observation Of Air Bubbles In The Flotation Cell Supported By The Conduit. ECSAC'2018 (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:4245577)
3. TUNA MUHAMMED CİHAT,AYTAÇ AYÇA (2017). Kapaklı Konduit ile Desteklenmiş Flotasyon Hücresi ile Suların Havalandırılması. IV. Uluslararası Su Kongresi-Akıllı Şehirlerde Su Yonetimi (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3809920)
4. TUNA MUHAMMED CİHAT,canpolat bünyamin,AYTAÇ AYÇA (2017). New Design For Aeration And Flotation Cells. The 8th International Advanced Technologies Symposium (IATS17) (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3809976)
5. TUNA MUHAMMED CİHAT,AYTAÇ AYÇA (2017). Konduitli Flotasyon Hücrelerinde Hücre Boyunun Havalandırma Performansına Etkisi. 3.ICAEE Antalya/TURKEY (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3840085)

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

1. TUNA MUHAMMED CİHAT,AYTAÇ AYÇA (2017). Hidrolik Yapıların Flotasyon İşleminde Kullanımı. Ulusal Çevre, Deniz ve Kıyı Kirliliği Sempozyumu (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3810012)

## Üniversite Dışı Deneyim

2016-2017 **Şirket Müdürü** Elges Enerji Ltd. Şti, (Ticari (Özel))

2014-2016 **İnşaat Müh.** Bara Enerji, (Ticari (Özel))