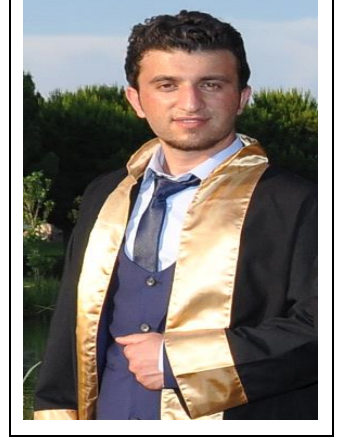


## KİŞİSEL BİLGİLER

- İsim : Coşkun BEYHAN
- Doğum Yeri : Tuzluca / Iğdır
- Doğum Tarihi : 19.03.1992
- Uyruğu : T.C.
- Medeni Durumu : Bekar
- Askerlik Durumu : Yapıldı
- Ehliyet : B (Aktif)



## İLETİŞİM BİLGİLERİ

- Email : [coskunbeyhan76@hotmail.com](mailto:coskunbeyhan76@hotmail.com)
- Telefon no : 0538 272 28 82

## İŞ TECRÜBELERİ

### ❖ Egem Pano Elektrik San. ve Tic. Ltd. Şti ( Dizayn Mühendisi )

- Autocad ve E3 Series programları yardımıyla MCC, Aydınlatma, Pompa, Kompanzasyon, vb. panolarının projelerinin çizimi, malzeme takibi ve satın alımı, proje -imalat takibi,

### ❖ Türev Mühendislik Dış Tic. Ltd. Şti. ( Elektrik İşleri Saha Mühendisi )

- İkitelli Organize Sanayii Trios 2023 projesi zayıf akım ve kuvvetli akım proje çizimi, ataşman hazırlanması, işlerin hak edişlerinin hazırlanması, taşeron hak edişlerinin hazırlanması, iş-işçi yönetimi, proje yönetimi, malzeme takibi, malzeme siparişi
- Sanayi, okul, AVM, konut projelerine keşif ve teklif hazırlanması, fiyatlandırma çalışmalarının yapılması

### ❖ PRNSP Mühendislik Elektrik ve Tic. Ltd. Şti. ( Teknik Ofis Şefi )

- Başakşehir Rönesans Şehir Hastanesi Projesi ataşman ve hakediş hazırlanması. Günlük yapılan işlerin raporlanması. İlgili ilave işlerin birim fiyat ve maliyet çalışmalarının yapılması.

### ❖ Çelikkaya Enerji ve Tic. Ltd. Şti (Şantiye Şefi)

- Rizespor Altyapı Sosyal Tesisi ataşman hazırlanması, işlerin hak edişlerinin hazırlanması, taşeron hak edişlerinin hazırlanması, iş-işçi yönetimi, proje yönetimi, malzeme takibi, malzeme siparişi, yapılan işlerin raporlanması. (Şantiye Şefi)
- Rize Fındıklı Ramada Otel Projesi ataşman hazırlanması, işlerin hak edişlerinin hazırlanması, taşeron hak edişlerinin hazırlanması, iş-işçi yönetimi, proje yönetimi, malzeme takibi, malzeme siparişi, yapılan işlerin raporlanması (Şantiye Şefi)
- Hatay Antakya Yeni Stadyum İkmal işi – jeneratör, ups, Tribün aydınlatması, Çevre aydınlatma, Basın tribünü telefon-data sistemi, çevre acil anons sistemi, Basın toplantı odası profesyonel seslendirme sistemi (Şantiye Şefi)

## ÖĞRENİM DURUMU

---

- ❖ Tuzluca 100. Yıl Anadolu lisesi /İğdır (2006-2010)
- ❖ Akdeniz Üniversitesi Elektrik Elektronik Mühendisliği / Antalya (2011-2015)

## YABANCI DİL BİLGİSİ VE DÜZEYİ

---

- ❖ İngilizce  $\implies$  İyi Derece ( Okuma 8/10, Yazma 8/10, Konuşma 8/10 )

## BİLGİSAYAR BECERİLERİ

---

- ❖ Autocad  $\implies$  İyi Derece
- ❖ Dialux  $\implies$  İyi Derece
- ❖ Microsoft Office  $\implies$  İyi Derece

## KURS VE SERTİFİKALAR

---

- ❖ İngilizce Eğitim Kursu – English Time (A1, A2, B1, B2)
- ❖ İngilizce Eğitim Kursu – Just English (B2)
- ❖ Yöneticilik Semineri - İzgören Eğitim Kurumları
- ❖ Autocad Kursu – Malatya Eğitim Merkezi
- ❖ Elektrik SMM – Elektrik Mühendisleri Odası
- ❖ Zayıf Akım Semineri – Honeywell
- ❖ Zayıf Akım Semineri – Elektrik Mühendisleri Odası

## PROJELER

---

- Antalya İbradı Tek Hat Şemasının Dig Silent Programı ile çizimi, yük analizinin yapılması, sistemin kompanzasyonu, Static Var Compensation' ın sisteme uygulanması, etkilerinin incelenmesi, sonuçların rapor edilmesi.
- MPLAB Programı ile Key Board' dan girdi alınarak üç kez pin kodunun sorulması ve sisteme girilen puk koduyla sistemin tekrar edilmesi.
- 90 – 250 Volt AC girişten 12 Volt 50 Watt çıkış veren Flyback tipi SMPS ( Anahtarlamalı Güç Kaynağı ), devrenin Proteus programında çizilmesi, PCB' sinin çıkarılması ve devrenin bakır plakaya basılarak çalıştırılması.
- Matlab Programı ile alçak geçiren filtre tasarımı, programının yazılması.