**KİŞİSEL BİLGİLER**



**UYRUĞU:** T.C

**İSİM:** NİHAT

**SOYİSİM:** ALTUN

**DOĞUM TARİHİ:** 22.08.1988

**YAŞADIĞI ŞEHİR:** İZMİR-MERKEZ (KONAK)

**EĞİTİM DURUMU:** GAZİANTEP ÜNÜVERSİTESİ, ELEKTRİK ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ ( ingilizce )

**ASKERLİK DURUMU:** TECİL

**MEDENİ DURUM:** BEKÂR

**İLETİŞİM BİLGİLERİ**

**CEP TEL:** 0553-600-90-14

**G-MAİL:** [nihataltunengineer@gmail.com](mailto:nihataltunengineer@gmail.com), nihataaltun@gmail.com

**FACEBOOK:** facebook.com/altunnihatengineer

**İKAMETGAH ADRESİ:** 3477 sokak. Numara 17 kat:2 levent mahallesi, KONAK-İZMİR

**EĞİTİM VE İŞ DENEYİMİ**

**EĞİTİM**

2009--- : GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ, ELEKTRİK ve ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ ( 100% İNGİLİZCE EĞİTİM)

2005-2009: KONAK ELLİNCİ YIL LİSESİ, YABANCI DİL AĞIRLIKLI LİSE

1997-2005: KONAK VASIF ÇINAR İLKÖĞRETİM OKULU

**YABANCI DİL**

İngilizce: Okumada çok iyi, Konuşmada ve dinlemede orta

**BİLGİSAYAR BİLGİSİ**

**MATLAB:** Orta seviye

**C/C++ Computer programming:** Çok iyi

**AutoCAD:** iyi 2D çizimlerde

**Ppice/orCAD:** Orta seviye

**Proteus 7:** çok iyi

**PIC Assebly Dili:** Çok iyi

**MathCAD:** iyi

**MPLAB IDE V8.00:** iyi

**Dev C++ compiler:** cok iyi

**CorelDraw:** Orta seviye

**Microsoft Office 2010**

* **Word**-çok iyi
* **Exel**-çok iyi
* **Power point**- çok iyi
* **Outlook**-çok iyi

**SERTİFİKALAR**

* Yüksekte çalışma sertifikası
* İşçi sağlığı ve güvenliği sertifikası
* Yangın Eğitim sertifikası
* İş güvenliği sertifikası
* MS Office sertifikası
* KOSGEB sertifikası

**İŞ DENEYİMİ**

* Orge Elektrik Taahhüt A.Ş, İntörn Mühendis. Quasar projesi, İstanbul.
* Bitirme Projesi, delta sigma analog dijital converter, Prof.Dr. Ergün ERÇELEBİ.
* Solar Biotech, yazılım ve devre tasarımı.
* Üniversitede, Üç fazlı lineer senkron motor dizaynı projesi aldık ve üç fazlı lineer motoru dizayn ettik. Yrd. Doç. Dr. Vedat KARSLI ile
* Yine üniversitede, DC motor dizaynı projesi aldık ve dizayn ettik. Yrd. Doç. Dr. Vedat KARSLI ile
* Karege doğal gaz dönüşüm santralinde stajyerlik. (izmir kemalpaşa sanayisinde)
* Proses mühendislikte, kesintisiz güç kaynakları teknik servisinde çalıştım.
* 5 yıl transformatör üretiminde çalıştım, genelde 10W ile 50W arasında çalışan transformatörler üretiyorduk.
* Aşağı yukarı 1.5 yıl televizyon antenlerinin üretiminde paketlenmesinde ve pazarlanmasında çalıştım.