

**AVRUPA TOPLULUĐU
ÖZGEÇMİŐ
FORMU**



KİŞİSEL BİLGİLER

Adı ve Soyadı
Adres
Telefon
Faks
E-posta

Tuba BABAOĐLU
Çankırı Karatekin Üniversitesi MYO
(0376) 213 11 95 / (0376) 213 42 01 Dahili: 6205
(0376) 213 36 01
tbabaoglu@karatekin.edu.tr



İŐ TECRÜBESİ

- Tarih (BaŐlangıç-bitiş)
- İŐverenin İsmi ve Adresi
- Kurumun Çalışma Alanı
- Çalışılan Kurumdaki Görev
- Etkinlik ve Sorumluluk Alanı

Mart 2021 - ...
Çankırı Karatekin Üniversitesi MYO
Eđitim – Öğretim
Akademik Personel
Öğretim Görevlisi

- Tarih (BaŐlangıç-bitiş)
- İŐverenin İsmi ve Adresi
- Kurumun Çalışma Alanı
- Çalışılan Kurumdaki Görev
- Etkinlik ve Sorumluluk Alanı

Kasım 2019 – Şubat 2020
Dev-Pak Makine
Paketleme Cihazları
Elektrik – Elektronik Mühendisi
AR-GE Yazılım ve Tasarım Mühendisi

- Tarih (BaŐlangıç-bitiş)
- İŐverenin İsmi ve Adresi
- Kurumun Çalışma Alanı
- Çalışılan Kurumdaki Görev
- Etkinlik ve Sorumluluk Alanı

Ocak 2018 – Nisan 2019
Logiba Smart City Technologies
Akıllı Şehir Teknolojileri
Elektronik Mühendisi
AR-GE Yazılım Mühendisi

- Tarih (BaŐlangıç-bitiş)
- İŐverenin İsmi ve Adresi
- Kurumun Çalışma Alanı
- Çalışılan Kurumdaki Görev
- Etkinlik ve Sorumluluk Alanı

Kasım 2016 – Aralık 2017
Tahir Şahin Asansör
Asansör
Elektrik Mühendisi
SMM Mühendisi

EĞİTİM-ÖĞRETİM

- Tarih (BaŐlangıç-bitiş)
- Eđitim – Öğretim Kurumunun İsmi
- Eđitim Alınan Bölüm
- Diplomanın Türü ve Alanı
- Ulusal sınıflandırma Derecesi

2016 - 2019
Necmettin Erbakan Üniversitesi
Fen Bilimleri Enstitüsü / Elektrik – Elektronik Mühendisliđi Anabilim Dalı
Tezli Yüksek Lisans
7

- Tarih (BaŐlangıç-bitiş)
- Eđitim – Öğretim Kurumunun İsmi
- Eđitim Alınan Bölüm
- Diplomanın Türü ve Alanı
- Ulusal sınıflandırma Derecesi

2012 - 2016
Necmettin Erbakan Üniversitesi
Mühendislik Fakültesi / Elektrik – Elektronik Mühendisliđi
Lisans
6

KİŞİSEL BECERİ VE YETERLİLİK

Katıldığı Seminer, Kurs vb. Toplantılar

ANA DİL

DİĞER YABANCI DİLLER

- Okuma Becerisi
- Yazma Becerisi
- Konuşma Becerisi

SOSYAL BECERİ VE YETERLİLİK

Sosyal-Kültürel ve Sportif Etkinlikler

KURUMSAL BECERİ VE YETERLİLİKLER

İşyerinde insan, proje ve bütçe yönetimi ve gönüllü etkinlikler (Kültür ve spor)

TEKNİK BECERİ VE YETERLİLİKLER

Bilgisayar kullanımı, bilgisayar dilleri, fotoğraf makinesi, kamera, özel makine teçhizat kullanımı vb. etkinlikler.

SANATSAL BECERİ VE YETERLİLİKLER

Müzik, Hikaye, Roman yazma, Ürün Tasarımı vb. etkinlikler

EHLİYET VE SINIFI

EKLER

İlave edilecek dokümanları numaralandırarak forma ekleyiniz

- ICAT'18 ", 7th International Conferance on Anvanced Tecnologies
- EMO – Asansör SMM Kursu

Türkçe

İngilizce

- | | | |
|----------------------------------|---|--|
| Çok iyi <input type="checkbox"/> | İyi <input checked="" type="checkbox"/> | Temel Seviye <input type="checkbox"/> |
| Çok iyi <input type="checkbox"/> | İyi <input checked="" type="checkbox"/> | Temel Seviye <input type="checkbox"/> |
| Çok iyi <input type="checkbox"/> | İyi <input type="checkbox"/> | Temel Seviye <input checked="" type="checkbox"/> |

- Yüzme
- Bisiklet

- Arduino ile Akıllı Ev Otomasyonu Projesi
- Kablosuz Haberleşmeyle Asansör ve Android Telefon Arası Veri Transferi Projesi (100 metre mesafeden kontrol - PIC, ESP8266-01 ve Android programlama)
- Akıllı Sulama Sistemi TÜBİTAK Projesi (PIC ve ESP8266-12E programlama)
- Asansör Verilerinin Android Tabanlı Cihazlarla Uzaktan İzlenmesi ve Kontrolü Projesi (Mesafe sınırı olmadan kontrol – PIC, ESP8266-12E ve Android programlama)
- RF ile Sıra Sayıcı Projesi (PIC programlama)
- Elektronik Saat ve Alarm Projesi (PIC programlama)
- Termal Yazıcı ile Sıra Sayıcı Projesi (PIC programlama)
- Acil Çağrı Sistemi Projesi (PIC programlama)

- AutoCAD (İyi)
- Proteus (İyi)
- Altium Designer (Orta)
- Microsoft Office Programları (İyi)
- C Programlama (İyi)
- Android Programlama (Orta)
- PIC programlama (Orta)
- PLC programlama (Temel)
- RS-232 (İyi)
- CSS (Temel)
- Html (Temel)
- Arduino (Orta)

- Kağıt Rölyef
- Çinicilik

- B Sınıfı

- **Makale:** Babaoglu T., Ozcan M., 2018, "Development of Remote Control System of Load-Bearing Elevators with Android-Based Devices", 7th International Conferance on Anvanced Tecnologies (ICAT'18), Turkey, Antalya, 297-301.
- **Yüksek Lisans Tezi:** Asansör Arızalarının Sınıflandırılması ve Android Tabanlı Cihazlarla Uzaktan Verilerinin İzlenmesi ve Kontrolü