

Esra ÜNAL



Adres Bilgileri

Ev : Türkiye- Ankara- Keçiören- Yükseltepe

Cep Telefonu : (543) 541 54 56

Ev Telefonu: (312) 480 17 68

E-Posta : esra_arслан58@hotmail.com

Kişisel Bilgiler

Medeni Durumu: Evli

Uyruk : Türkiye

Doğum Tarihi: 11.05.1992

Doğum Yeri: Türkiye- Ankara

Sürücü Belgesi: B Sınıfı

Eğitim Bilgileri

Üniversite (Lisans):

Kırıkkale Üniversitesi

09.2010- 06.2014

Mühendislik Fakültesi, Elektrik- Elektronik Mühendisliği

Lise :

Ankara Özel Aziziye Anadolu Lisesi

09.2006- 06.2010

Matematik-Fen

İş Tecrübesi

ŞİRKET BİLGİLERİ: ANKA İLETİŞİM PAZARLAMA / ANKARA

ÜNVAN: Saha Mühendisi

İŞ TANIMI: Aydınlatma Türk Telekom Genel Müdürlük Binası Yapım İş, OG ve AG sistemler, Dinamik UPS sistemleri, Jeneratör Sistemleri, Aydınlatma Otomasyonu Knx , Fancoil sistemleri, Zayıf Akım ve Yangın Sistemleri, Keşif -Metraj , Hakediş, Kesin Hakediş,

ÇALIŞMA SÜRESİ:06.2017-06.2018 (1 yıl)

İŞTEN ÇIKIŞ SEBEBİ: İş bitimi gerçekleşti.

ŞİRKET BİLGİLERİ: ELİN A.Ş. / ANKARA

ÜNVAN: Saha Mühendisi

İŞ TANIMI: Akfen İncek Loft Projesi Kapsamında Elektrik Saha Kontrolü, Hakediş, Keşif- Metraj

ÇALIŞMA SÜRESİ: 10.2015-01.2017 (15 ay)

İŞTEN ÇIKIŞ SEBEBİ: İş bitimi gerçekleşti.

ŞİRKET BİLGİLERİ: HD TEKNİK ELEKTRİK / ANKARA

ÜNVAN: Saha Mühendisi

İŞ TANIMI:Sincan Tapu ve Kadastro Dairesi Türkiye'nin İlk Yeşil Kamu Binası

ÇALIŞMA SÜRESİ: 03.2015-06.2015 (3 ay)

İŞTEN ÇIKIŞ SEBEBİ: Yüklenici firma iflası.

ŞİRKET BİLGİLERİ: BAR ANLAR ELEKTRİK / ANKARA

ÜNVAN: Stajyer

İŞ TANIMI: AG(Alçak Gerilim), OG(Orta Gerilim), Yer altı ve Ha vai Hat Bakım Onarım Çalışmaları.

ÇALIŞMA SÜRESİ: 07.2013-09.2013 (2 ay)

ŞİRKET BİLGİLERİ: ENERJİSA BAŞKENT ELEKTRİK DAĞITIM A.Ş. / ANKARA

ÜNVAN: Stajyer

İŞ TANIMI: DM(Dağıtım Merkezi) ve IM(İndirici Merkez)'lerin Bakım - Onarım Çalışmaları. SCAD A Projesi ve Kumanda Merkezi

ÇALIŞMA SÜRESİ: 07.2012-09.2012 (2 ay)

Yetkinlikler

Bilgisayar Bilgileri: Programlama Dilleri: C(İyi), C++(İyi), Assembly(İyi)

İşletim Sistemleri: Windows(İyi)

Diğerleri: MS Office, Proteus, Mplab, PLC, AUTOCAD

Sertifikalar

Meb Onaylı Beltek Kursları : PLC

Makine Mühendisler Odası: ASANSÖR MÜHENDİS YETKİ BELGESİ

Seçmeli Dersler/ Projeler

Seçmeli Dersler:

Yüksek Gerilim Tekniğı: Temel Elektrot Sistemleri, Boşalma Olaylarına Giriş, Aşırı Gerilimler ve Aşırı Gerilimlere Karşı Koruma, Yüksek Gerilimlerin Üretilmesi ve Ölçülmesi.

Enerji İletim Sistemleri: İletken ve Yapıları, Mal zemelerin Mukavemet Hesapları

Güç Sistem Analizi: Otomatik Gerilim ve Üretim Kontrolü, İletim Hatlarında Reaktif Güç Kompanzasyonu

Aydınlatma ve İç Tesisat: Aydınlatma Hesabı, İletken Kesiti Hesabı, Kolon Şemaları ve Yükleme Cetveli.

Anten Teoremi: Temel Anten Parametreleri, Anten Teorisinde Modelleme ve Nümerik Hesaplama Teknikleri, Geniş Bantlı Antenler.

Haberleşme: Taşıyıcı İletişim in Gerekliğı ve Modülasyon, Genlik ve Frekans Modülasyonu Uygulamaları.

Projeler: Parmak Probu Nabız Ölçme Cihazı

Referanslar

Nuri Osman alıřkan

Enerjisa Başkent Elektrik Dağıtım A.ř.

SCADA&Yük Dağıtım M¼d¼r¼

Osmannuri.caliskan@enerjisa.com

(530) 977 71 80

Prof. Dr. Ertuđrul am

Elektrik Tesisleri AnaBilim Dalı Başkanı

Ertugrul_cam@yahoo.com

(505) 886 66 64

Yrd. Doç. Dr. Ali Saygın

Asaygin06@hotmail.com

(505) 622 88 78