

KİŞİSEL BİLGİLER



Semih Özköroğlu

Tarih: 09/07/2012

Adres : Güven mah. Taşlık sok. No:21 Daire:4 Güngören/İSTANBUL
Doğum Tarihi : 18.11.1989
Medeni Hal : Bekar
Askerlik Durumu : Tecilli 16.06.2014
Engellilik Durumu : Hayır

sozkoroglu.me
 sem@bil.omu.edu.tr
 0506 3474727

EĞİTİM BİLGİLERİ

Eğitim Seviyesi : Üniversite / **3.lük derecesi ile Mezun**

Üniversite : Samsun 19 Mayıs Üniversitesi
Fakülte/Enstitü : Mühendislik Fakültesi
Bölüm : Bilgisayar Mühendisliği
Öğrenim Tipi / Dili : Türkçe / Örgün Öğretim
Not Sist. / Mez. Derecesi : 100 / 77.25
Başlama / Mez. Tarihi : Eylül -2009 / Haziran -2012

Lise Türü / Bölüm : Düz Lise / Fen
Öğrenim Tipi / Dili : Örgün Öğretim / Türkçe
Lise Adı : İzzet ünver
Not Sist. / Mez. Derecesi : 100 / 83.50
Başlama / Mez. Tarihi : Eylül - 2004 / Haziran-2007

Yabancı Diller


- **Dil :** ingilizce
- **Genel :** orta
 - **Okuma :** iyi
 - **Yazma :** orta
 - **Konuşma :** başlangıç


İŞ DENEYİMİ


KASIM – 2011	Omü mühendislik fakültesi - Samsun Sektör – Bölüm Pozisyon : Bilgisayar / BT / Internet - Bakım Onarım - Yönetici Asistanı İşin Tanımı : Wordpress tabanlı mühendislik fakültesi web servisinin bakımı, güncellenmesi, tasarımı gibi konularda çalışma yapmaktaydım Ayrılma Nedeni : Okuldan mezun oldum
EKİM-2010 HAZİRAN-2011	Omü endüstri mühendisliği – Samsun Sektör – Bölüm Pozisyon : Bilgisayar / BT / Internet - Bilgi Teknolojileri - Bilgisayar Mühendisi İşin Tanımı : Endüstri mühendisliği bölümünde bilgisayar bakımı,ağ bağlantıları kontrolü , Web sitesi tasarımı
KASIM-2009 HAZİRAN-2010	Omü uzaktan eğitim merkezi - Samsun Sektör – Bölüm Pozisyon : Eğitim - Eğitim - Bilgisayar Mühendisi İşin Tanımı : Ebelik lisans tamamlama programında ebelerle internet üzerinden ders verilmekte , Burada video işleme ve destek bölümünde yer aldım
TEMMUZ-2011	Dsmart - İstanbul (Stajer) Sektör – Bölüm Pozisyon : Bilgisayar / BT / Internet - Bilgi Teknolojileri - Bilgisayar Mühendisi İşin Tanımı : Redmine sisteminin kurulumu, ldap bağlantısı ve özelleştirme çalışması
TEMMUZ-2010	Yeni hayat bilişim - İstanbul (Stajer) Sektör – Bölüm Pozisyon : Bilgisayar / BT / Internet - Bilgi Teknolojileri - Bilgisayar Mühendisi İşin Tanımı : Python modüllerinin araştırılması, kullanımı ve çeşitli uygulamaların gerçekleştirimi


Programlama dilleri (çok iyi)

- C
- Bash
- Python
- Qt Creator
- Matlab


“Bash ile yaptığım uygulama:  [Bash](#)“

“Akıllı kart sistemi için gerçekleştirdiğim masaüstü uygulaması:  [Python](#)“

“Bitirme projemin masaüstü uygulamasını görsel arayüzünü Qt Creator ile tasarladım.  [Qt Creator](#)“


“Odtü programlama yarışması için yaptığım çözümler:  [C](#)“


“Matlab ile yaptığım video işleme uygulaması:  [Matlab](#)“


“Resim sıkıştırma uygulaması:  [Matlab](#)“

Programlama dilleri (iyi)

- C#
- Ruby
- Rails


“C# ile yaptığım sözlük veri yapısı:  [C#](#)“

“C# ile yaptığım html veriyi düz metin haline dönüştürme:  [C#](#)“


“Bitirme projemin web tarafını Rails framework’ü kullanarak tasarladığım web uygulaması:  [Ruby & Rails](#)“

Programlama dilleri (orta)

- Php
- Java

“Heroku, ClearDB ve Php ile gerçekleştirdiğim facebook uygulaması:  [Php](#)“

“Uygulama:  [App](#)“


“Yapay sinir ağları çalışması:  [Java](#)“


İşletim sistemleri

- GNU/Linux (iyi)
- Windows®

Belgeleme uygulamaları

- L^AT_EX

“Cv şablonu üretmek için yazmış olduğum betik:  [LaTeX](#)“

“Tüm Çalışmalarımı github adresimde bulabilirsiniz.  [semihozkoroglu](#)“

KURS VE SEMİNERLER

8-10 MAYIS 2012	Yeteneğe Destek Yaratıcı Ekonomiye Destek
	Kurum Adı : TTNET
25-26-27 ŞUBAT 2011	Bilmök 7
	Kurum Adı : Yeditepe Üniversitesi
2-3 NISAN 2010	Özgür Yazılım Şenliği
	Kurum Adı : Bilgi Üniversitesi
26-28 ŞUBAT 2009	Bilmök 6
	Kurum Adı : Selçuk Üniversitesi

EK BİLGİLER

Linux sistemi üzerinde çalışmayı sevdiğim için kendimi bu alan üzerinde geliştirmeyi planlıyorum