Selim Erdem Çamlıoğlu

Software Developer & Game Designer

E-Posta: secamlioglu@gmail.com

Telefon: 535-082-8685 **Adres:** Bayrampaşa / İstanbul

LinkedIn: linkedin.com/in/ecamlioglu

GitHub: github.com/ecamlioglu

Eğitim

Kocaeli Üniversitesi

Bilişim Sistemleri Mühendisliği - Lisans

Eylül 2018 – Haziran 2022

Kocaeli Üniversitesi

Fizik - Lisans

Eylül 2020 – Haziran 2022

Deneyim

Laboratuvar Asistanı, Yazılım Geliştirme Lab.

Kocaeli Üniversitesi

Kasım 2019 – Şu an – Kocaeli, Turkey

Kurucu

Allweun Teknoloji - Start Up

Haziran 2018 – Şu an – İstanbul, Turkey

Software Developer KOUSTECH – Öğrenci Kulübü

Kocaeli Üniversitesi

Kasım 2019 – Ocak 2020 – Kocaeli, Turkey

Robot Atölyesi Danışmanı BilFest 2019 - Tübitak 4007

Bayrampaşa Bilim Merkezi

Kasım 2019 - İstanbul, Turkey

Drone Atölyesi Eğitmeni Yaz Okulu Atölyesi

Bayrampaşa Bilim Merkezi

Temmuz – Ağustos 2018 İstanbul, Turkey

Girişimci

Fikir Kampı

Kocaeli Üniversitesi

Mart 2019 – Eylül 2019 – Kocaeli, Turkey

İçerik Editörü

Robotistan - Serbest Çalışan

Eylül 2018 – Haziran 2019 – İstanbul, Turkey

Robot Atölyesi Danışmanı BilFest 2018 - Tübitak 4007 Bayrampaşa Bilim Merkezi Kasım 2018 - İstanbul, Turkey

doint 2010 Barroary ranke

Yetenekler

- Takım Yönetimi
- Proje Geliştirme
- Takım Çalışması
- Problem Çözme
- Fikir Geliştirme
- 3D Modelleme

Teknik Yetkinlikler

Programlama Dilleri

• C# .NET (5/5)

- o Konsol ve Windows Form ile masaüstü uygulamaları,
- o UDP bağlantı yardımı ile sunucu servis uygulamaları,
- o Unity kullanarak mobil oyun geliştirme,
- Java (4/5)
- o Swing ile masaüstü uygulamaları,
- o Tasarım deseni kullanarak katmanlı tasarım modelleri
- Javascript (3/5)
- o React.JS ile komponent tabanlı web servisleri,
- o React Native ile cross platform uygulama geliştirme,
- o NodeJS ile hobi düzeyinde çalışmalar
- Python (3/5)
- o OpenCV ile görüntü işleme ve masaüstü uygulamaları,
- o Multithread uygulamalar,
- o Geliştirme kartları (Raspberry Pi ve BeagleBone) ile IOT uygulamalar,
- o Tkinter ile masaüstü uygulamaları
- HTML / CSS (3/5)
- o Responsive tasarımlar,
- o Bootstrap,

UX odaklı tasarım geliştirmeDart

Car 2.0 – Otonom Araç Teknolojisi

İkincilik 2019

• Dail

o Flutter ile cross platform mobil uygulama geliştirme

• C – Arduino

o Arduino amaçlı kullanımında iyi düzeyde bilgi ve deneyim

Veritabanı Teknolojileri

MySQL

MongoDB

MsSQL, SQLite

İşletim Sistemleri

• LINUX (ubuntu, debian)

Windows

Mac OS

(3/5) SciChallenge STEM Proje Yarışması Bilgisayar Destekli Isı İletim Katsayısı Ölçüm Cihazı

(3/5) Ülke Finalistliği 2017

Bülent Ecevit Üniversitesi Farabi IV. Ar-Ge ve İnovasyon Proje Pazarı Karamel Boya Duyarlı Güneş Pilinin

Verimliliğinin İncelenmesi

Birincilik - 2017

Okan Mühendislik Yarışması – Makine

(4/5) Mühendisliği

(4/5)

(4/5)

(3/5)

(5/5) Bilgisayar Destekli Isı İletim Katsayısı

(3/5) Ölçüm Cihazı

İkincilik - 2017

Projeler

GR4V1TY – Unity – Takım Lideri Puzzle Mobile Game – Android

https://play.google.com/store/apps/details?id=com.AllweunStudio.GR4V1TY

Aralık 2019 - Nisan 2020

Prof. Dr. Gazi Yaşargil Fen Bilimleri Proje Yarışması Bilgisayar Destekli Isı İletim Katsayısı Ölçüm Cihazı

Üçüncülük 2017

Otobüs Yönetim Otomasyonu - Java

Aralık 2019

Treasure's Curse – Unity – Takım Lideri Platformer Mobile Game – Android

https://play.google.com/store/apps/details?id=com.AWNS tudio.TreasuresCurse

Temmuz 2019 - Eylül 2019

Diller

İngilizce

İyi derecede çalışma yetkinliği

Türkçe

Ana Dil

Robotik Kol ve Denge Robotu – Arduino Bayrampaşa Bilim Merkezi

Ocak 2018 - Mart 2018

Karamel Boya Duyarlı Güneş Pilinin Verimliliğinin İncelenmesi Araştırma Fizik Projesi

Mart 2017 – Haziran 2017

Bilgisayar Destekli Isı İletim Katsayısı Ölçüm Cihazı

Araştırma Fizik Projesi

Eylül 2016 – Ağustos 2017

Ödüller

Fikir Kampı – KOU Teknopark