

Selim Erdem Çamlıoğlu

Software Developer & Game Designer

E-Posta: secamlioglu@gmail.com

Telefon: 535-082- 8685

Adres: Bayrampaşa / İstanbul

Linkedin: [linkedin.com/in/ecamlioglu](https://www.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

Yetenekler

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

Teknik Yetkinlikler

❖ Programlama Dilleri

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

- o UX odaklı tasarım geliştirme

- Dart
 - 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

Projeler

GR4V1TY – Unity – Takım Lideri

Puzzle Mobile Game – Android

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

Aralık 2019 – Nisan 2020

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.AWNSStudio.TreasuresCurse>

Temmuz 2019 – Eylül 2019

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

Car 2.0 – Otonom Araç Teknolojisi

İkincilik 2019

(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 Mühendisliği

Bilgisayar Destekli Isı İletim Katsayısı Ölçüm Cihazı

İkincilik – 2017

Prof. Dr. Gazi Yaşargil Fen Bilimleri Proje Yarışması

Bilgisayar Destekli Isı İletim Katsayısı Ölçüm Cihazı

Üçüncülük 2017

Diller

İngilizce

İyi derecede çalışma yetkinliği

Türkçe

Ana Dil