

# Nafia TAŞDEMİR Bilgisayar Mühendisi

## İletişim

+90 544 536 2765

tasdemirnafia98@gmail.com

#### Kişisel Bilgiler

Çalışma Durumu: Çalışmıyorum.

Uyruğu: Türkiye

**Toplam İş Deneyimi:** 2 Ay

**Doğum Tarihi:** 15.11.1998

Eğitim Durumu: Lisans Mezunu

Bulunduğu Yer: Bayburt

**Doğum Yeri:** Merkez, Bayburt

Medeni Durumu: Bekar

Adres: Merkez/BAYBURT

# Sosyal Medya Hesapları

• Linkedln:

https://www.linkedin.com/in/nafiata%C5%9Fdemir-9bb1b3199/

• Github:

https://www.github.com/in/nafia9816

# Kısa Özgeçmiş

Eğitim hayatımda edindiğim bilgilerin üstüne her geçen gün yenilerini ekleyerek süreklilik içinde, kendimi web/backend-frontend alanında geliştirdim ve geliştirmeye devam ediyorum. Öğrenmeye istekli ve bildiklerimi uygulamada azimle çalışacağımı, mevcut çalışacağım firmanın misyon ve vizyonunu edindiğim bilgiler doğrultusunda geliştireceğime inanıyorum.

#### Sertifikalar

08.01.2021 E-Ticarete Giriş Katılım Sertifikası(Bilgi Teknolojileri ve İletişim Kurumu)

30.11.2020 Sourcetree ile Git ve Github Kullanımı Bitirme Sertifikası(Udemy)

23.08.2020 Bilgi Teknolojilerine Giriş Eğitimi Katılım Sertifikası(Bilgi Teknolojileri ve İletişim Kurumu)

05.05.2019 5. Robot Günleri Katılım Sertifikası (Atatürk Üniversitesi ATUGEM Teknoloji Kulübü)

05.05.2019 5. Robot Günleri Katılım Belgesi (Atatürk Üniversitesi ATUGEM Teknoloji Kulübü)

04.05.2019 5. Robot Günleri Katılım Sertifikası (Atatürk Üniversitesi ATUGEM Teknoloji Kulübü)

04.05.2018 Ahşap Boyama Kursu Bitirme Sertifikası(Gençlik ve Spor Bakanlığı Kredi ve Yurtlar Kurumu)

03.05.2018 El Sanatları Teknolojisi Kurs Bitirme Belgesi(Erzurum-Aziziye Halk Eğitim Merkezi)

10.03.2016 Türkiye Bağımlılıkla Mücadele Eğitimi Katılım Belgesi (Bayburt-Merkez Halk Eğitim Merkezi Akşam Sanat Okulu)

#### Referanslar

#### **Emre ÖZDEMİR**

Kıdemli Yazılım Geliştirme Uzmanı Gofibo/BURSA 0554 190 7415

#### Arif Mücahit TİMUROĞLU

Sistem Uzmanı Bilgisayar Bilimleri Araştırma ve Uygulama Merkezi/ERZURUM 0536 707 7304

#### Mete YAĞANOĞLU

Doktor Öğretim Üyesi Atatürk Üniversitesi Bilgisayar Mühendisliği 0535 445 2400

#### Zekeriya DEMİR

Şirket Müdürü Saldemsoft Yazılım Teknolojileri/ANKARA 0541 474 7425

# İş Deneyimleri

## Saldemsoft Yazılım Teknolojileri

21.09.2019

Çalışma Şekli: Stajyer Çalışma Yeri: Ankara Giriş Tarihi: 01.08.2019

Çıkış Tarihi:

İş Tanımı: Stajyer mühendis unvanı ile belirttiğim iş yerinde 40(kırk) iş günü yazılım stajımı yaptım. Staj süresi içerisinde AFAD kurumunun "Afad resmi web sitesi sıfırdan oluşturma/güncelleme" projesinde C#,asp.net Mvc teknolojilerini kullanarak yer aldım.

Böylece web(backend-frontend) alanında kendimi geliştirdim.

**Ayrılma Sebebi:** Yazılım stajı süresince çalıştığım bu kurumdan ayrılma sebebim staj süremi başarıyla tamamlamış olmaktır.

# Atatürk Üniversitesi Bilgisayar Bilimleri ve Uygulama Merkezi

Çalışma Şekli: StajyerÇalışma Yeri: ErzurumGiriş Tarihi: 25.06.2018Çıkış Tarihi: 27.08.2018

İş Tanımı: Stajyer mühendis unvanı ile belirttiğim iş yerinde 20(yirmi) iş günü donanım stajımı yaptım. Staj süresi içerisinde iş yerindeki bilgisayarların donanımsal ve yazılımsal olarak bakım, kurulum, onarım işlemlerini yaptım. Ayrıca sorumlu mühendis eşliğinde Atatürk Üniversitesi'nin kampüsü içerisinde network sorunları gidermeyi bizzat sahada uygulayarak öğrendim.

**Ayrılma Sebebi:** Donanım stajı süresince çalıştığım bu kurumdan ayrılma sebebim staj süremi başarıyla tamamlamış olmaktır.

#### Faaliyet ve Topluluklar

#### Atatürk Üniversitesi ATUGEM Teknoloji Kulübü

Robotik eğitim ve Robot Günleri gerçekleştirmekte olan ATUGEM öğrenci kulübünde yazılım takımı üyesi ve organizasyon ekibi üyesi rollerinde etkin sorumluluk aldım.

ATUGEM İHA Takımı ile 2020 TEKNOFEST TÜBİTAK İHA yarışması Kavramsal Tasarım aşamasında en başarılı 5 takım arasında yer aldık.

#### Atatürk Üniversitesi Tiyatro Kulübü

Atatürk Üniversitesi Tiyatro öğrenci kulübünde üye olarak etkin sorumluluk aldım ve sahnelenen oyunlarda rol aldım.

## Projeler

AFAD Afet Kayıt Projesi- 2019

Asp.net, MVC, C#, Visual Studio, Mssql, Html, Css, Bootsrap .

**Güneş Takip Sistemi- 2020**Arduino Uno, Servo Motor, LDR ve diğer materyaller, C++.

### **Eğitim Bilgileri**

#### Lisans/Mühendislik Fakültesi

Bölüm: Bilgisayar Mühendisliği

Öğretim Tipi: Örgün Eğitim Öğretim Dili: Türkçe Başlangıç Tarihi: Ekim 2016 Mezuniyet Tarihi: Ağustos 2020

**Durum:** Mezun **Diploma Notu:** 2.64/4.00

# Lise/Rekabet Kurumu Kız Anadolu Lisesi

Bölüm: Anadolu Öğretmen Lisesi/

Sayısal

**Başlangıç Tarihi:** Eylül 2012 **Mezuniyet Tarihi:** Haziran 2016

Durum: Mezun
Diploma Notu: 82.89/100

# Dil Bilgileri

**INGILIZCE:** 

Okuma:

Yazma:

Konuşma:

## Bilgisayar Yetkinlikleri

PHP:

C#:

PYTHON:

HTML:

CSS:





**Basic E-ticaret Projesi- 2020** 

Asp.net, MVC, Visual Studio, Mssql, Html, Css, Javascript, Bootsrap, Ling, Jquery.

Teknofest Tübitak İHA Projesi- 2020

Python, Opencv, Matplotlib, Numpy, Raspberry Pi, Kamera, Mesafe Sensörü, Pixhawk Kontrol Kartı ve diğer materyaller.

Orta Düzey E-ticaret Projesi- 2020

Php, Mysql, PhpMyAdmin, PhpStorm, Git, Html, Css, Javascript, Bootsrap.

Laravel ile Basic E-ticaret Projesi- 2020 Php, Laravel Mysql, PhpMyAdmin, Git, Html, Css, Javascript, Bootsrap. JAVASCRIPT:

SQL Server:

MYSQL:

LARAVEL:

**ASP.net Core:** 

ARDUINO:

**Entity Framework:** 

