

# **DAMLA ÇAKIR** Lisans Üniversite Öğrencisi







### **HAKKINDA**

Makine mühendisliğinden mezun oldum. Bilgisayar mühendisliği ile çift ana dal yapmaktayım. Meraklı, öğrenmeye açık ve çalışkan birisiyim. Okul derslerimde artan vakitlerde ilgi alanlarım ve okuduğum bölümlerle ilgili araştırmalar yapıyor, kendimi geliştirmeye çalışıyorum.

# **EĞİTİM BİLGİLERİ**

• Öğrenim Türü : Lisans

**2018-** : Trakya Üniversitesi

Bölümü : Bilgisayar Mühendisliği

Öğrenim Durumu : 4. Sınıf

Ortalama : 3.5

• Öğrenim Türü : Lisans

2018-2023 : Trakya ÜniversitesiBölümü : Makine Mühendisliği

Öğrenim Durumu : Mezun
Ortalama : 3.81



# **İŞ DENEYİMİ** (4 AY 5 GÜN)

**2023**AĞUSTOS -

BİMED TEKNİK ALETLER SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ INTERN MÜHENDİS

PLM programı ile ilgili çalışmaya başladım.

2023 2023

TEMMUZ - AĞUSTOS

BİMED TEKNİK ALETLER SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ

**STAJYER** 

Ar-Ge bölümünde zorunlu okul stajımı yaptım. Ar-Ge bölümünde yapılan tasarımları, deneyleri gözlemlemiş ve bir projenin nasıl yürütüldüğünü gözlemlemiş oldum.

#### 2022

#### 2022

#### TEMMUZ - AĞUSTOS

## EKSAL ALÜMİNYUM KALIP SANAYİ VE TİCARET LTD. ŞTİ

STAJ

- Alüminyum kalıpçılığın üretimdeki önemini öğrendim.
- -Alüminyum profiller için önemli bir yere sahip olan ekstrüzyon kalıpları tasarım aşamasından üretim aşamasına kadar gözlemleme deneyimi elde ettim.
- -Talaşlı imalat hakkında bilgi sahibi oldum.
- -CNC torna, CNC işleme merkezi, EDM (dalma-tel erezyon) makineleri hakkında bilgi edindim.
- -Bir kalıbın tasarımında dikkat edilmesi gereken hususları öğrendim.
- Kullanılan hammaddeler ile ilgili teknik bilgiler edindim.
- Staj sırasında çalışanlar ile nasıl bir iletişiminde olunması gerekeni öğrenerek deneyimledim.



#### **YETENEKLER**

Solidworks

Autocad

Java

Python

SQL

Office Programları

Aseprite

Flutter

Autocad Inventor

: Orta Seviye

: Orta Seviye

Orta Seviye

: Orta Seviye

: Başlangıç Seviye

: Orta Seviye

: Orta Seviye

: Başlangıç Seviye

Başlangıç Seviye





## **YABANCI DİL**

INGILIZCE

Okuma Seviyesi:B2Dinleme Seviyesi:B1Yazma Seviyesi:B1Konuşma Seviyesi:B1



#### **PROJELER**

• PROJE 1: THERMODYNAMİC ANALYSİS OF GAS TURBİNE USED AS AN AİRCRAFT ENGİNE Proje 1 dersim için yaptığım proje.

- PROJE 2: IMPACTS OF THE EUROPEAN GREEN DEAL ON TURKEY'S INDUSTRY
   Proje 2 dersim için yaptığım projedir.
- SOLIDWORKS TURBO JET MOTORU TASARIMI

Proje 3 dersim için yapmış olduğum projedir.



# **SERTIFIKALAR**

- Introduction to Machine Learning
- : Global Al Hub'ın düzenlenmiş olduğu Makin Öğrenmesine Giriş kursunu bitirme sertifikasıdır.
- Machine Learning Summer Camp
- : Miuul'un düzenlemiş olduğu Makine Öğrenimi Yaz Kampı başarılı bir şekilde bitirdiği için kazanılmış sertifikadır.
- Python: Yapay Zeka ve Veri Bilimi için Python Programlama
- : Python: Yapay Zeka ve Veri Bilimi için Python Programlama kursunu başarılı bir şekilde bitirme sertifikasıdır.
- TEI HAVACILIK MOTORLARI
   OKULU SERTIFIKASI
- : Doğrulama Kodu: TEI52C32EC7



# **BAŞARIMLAR**

#### LISE OKUL BIRINCISI

Emlak Konut Mimarsinan Anadolu Lisesinden birincilik ile mezun oldum.

#### **BÖLÜM BİRİNCİLİĞİ**

Makine mühendisliği bölümünden bölüm birincisi olarak mezun oldum.

#### FAKÜLTE ÜÇÜNCÜSÜ

Trakya Üniversitesi mühendislik fakültesinden üçüncü olarak mezun oldum.