



# İsmet KONUÇ

## Software Developer Intern

✉ ismetkonuc@gmail.com ☎ 0 536 203 83 20 📍 Yenişehir/Mersin 🖱 konuc.dev 🌐 ismetkonuc

### Hakkımda

- Bilgisayar Mühendisliği 4. Sınıf öğrencisiyim. Ağırlıklı olarak ASP.NET Core ile Backend tarafında WEBAPI teknolojisiyle Tasarım Kalıplarına ve prensiplere bağlı kalarak web uygulamaları geliştiriyorum. Frontend kısmında temel düzeyde JavaScript bilgim olmakla birlikte UI tarafı için Bootstrap kullanıyorum.
- Teknoloji ve araç fark etmeksizin yazılım dünyası hakkında edindiğim bilgileri kişisel web sitemde kısa notlar ve makale olarak paylaşıyorum.
- GitHub platformunda geliştirdiğim uygulamaları paylaşıyor ve bazı ortak projelere katkıda bulunuyorum.

### Deneyim

#### Mersin Üniversitesi - ÖDUAM

10.2020 – Devam

Kısmi zamanlı çalışan olarak, ASP.NET Core ve C# ile sınav kitapçığı oluşturma, katılımcıların sınav giriş formunu ve sınav katılımcı listesi oluşturma gibi otomasyon uygulamaları yazıyor ve katkıda bulunuyorum.

Ediyor

Mersin, Türkiye

### Eğitim

#### Bilgisayar Mühendisliği

09.2017 – Devam

Mersin Üniversitesi

Ediyor

Mersin, Türkiye

- Bilgisayar Mühendisliği 3. Sınıf öğrencisiyim.
- %30 İngilizce programı gereği 1 yıl İngilizce hazırlık eğitimi aldım.
- Aktif olarak Genel Not Ortalamam (GNO) : 3.05 / 4.00

### Teknolojiler

C#	● ● ● ● ●	Java	● ● ● ● ●
ASP.NET Core	● ● ● ● ●	JavaScript	● ● ● ● ●
SQL Server	● ● ● ● ●	Bootstrap	● ● ● ● ●
OOP	● ● ● ● ●	Entity Framework Core	● ● ● ● ●

## Araçlar

Visual Studio 2019



Visual Studio Code



VS Code

SQL Server Management Studio



SSMS

Git



## Eğitim & Sertifikalar

Sıfırdan Komple Java Geliştirici Kursu

Udemy

Proje Geliştirerek ASP.NET Core MVC/API

Udemy

Modern Javascript Kursu ES6 & ES7

Udemy

Java 8 - OCAJP 8 Training Course

Whizlabs

Getting Started with Asynchronous  
Programming in .NET

Pluralsight

Entity Framework Core: Getting Started

Pluralsight

## Referanslar

**Prof.Dr.Hamza Erol**, Mersin Üniversitesi, Bilgisayar Mühendisliği Bölüm Başkanı

herol@mersin.edu.tr, 0 533 348 53 34