

Furkan Kuzucuk

Doğum tarihi: 08/07/2003 Doğum yeri: İstanbul Cinsiyet: Erkek

Telefon numarası: (+90) 5354012142

■ Email adresi: <u>furkankuzucuk.fk@gmail.com</u>

in LinkedIn: https://www.linkedin.com/in/furkankuzucuk/

Ev: Mehmet Akif Mahallesi 18 Mart Caddesi No:27 Çekmeköy, İstanbul (Türkiye)

HAKKIMDA

Beykoz Üniversitesi'nde Yazılım Mühendisliği 3. sınıf öğrencisiyim. Öğrencilik kariyerimin yanı sıra iş kültürü ve sorumluluk bilincimi geliştirmek amacıyla part-time görevler alıyorum. Backend geliştirme konusunda C# ve .NET teknolojileriyle web tabanlı projeler geliştirme deneyimine sahibim.Üniversite eğitimim süresince birçok projede aktif rol aldım ve farklı programlama dillerinde çalışmalar yaptım.

GDSC Beykoz Üniversitesi'nde 2023-2024 yıllarında sponsorluk ekibinde görev aldım.Bu süreçte kulübümüzün etkinliklerinde kullanılmak üzere sponsorluk anlaşmaları sağladım.Şirketlerle iletişim kurarak destek sağlanmasını organize ettim ve etkinlik bütçelerinin yönetiminde aktif rol oynadım. Ayrıca sponsorluk süreçlerinin planlanması ve yürütülmesinde ekip arkadaşlarımla koordineli çalışarak kulübümüzün etkinliklerini daha geniş kitlelere ulaştırmasına katkıda bulundum.

Digiturk'te 20 günlük yazılım stajımı tamamlayarak sektörde pratik deneyim kazandım.

Yeni teknolojileri öğrenmeye meraklı, takım çalışmasına uyumlu ve yazılım geliştirme süreçlerine ilgili bir öğrenciyim. Özellikle backend geliştirme ve web tabanlı projelerde kendimi geliştirmeyi hedefliyorum.

İŞ DENEYİMİ

🗏 Krea İçerik Hizmetleri (Digiturk) – İstanbul, Türkiye

Şehir: İstanbul | Ülke: Türkiye

Full Stack Intern

[22/07/2024 - 16/08/2024]

.NET MVC teknolojisi kullanarak bir web projesi geliştirdim. Full stack geliştirme süreçlerinde görev aldım

EĞİTİM VE STAJ

LISANS - YAZILIM MÜHENDİSLİĞİ

BEYKOZ ÜNİVERSİTESİ [26/08/2022 – Mevcut durum]

Şehir: İstanbul | Ülke: Türkiye | Web sitesi: https://www.beykoz.edu.tr/ | AYÇ (Avrupa Yeterlilikler

Çerçevesi)'nde seviye: AYÇ seviye 6

DIL BECERILERI

Anadili(leri): Türkçe

Diğer dil(ler):

ingilizce

DINLEME A2 OKUMA A2 YAZMA A2

KONUŞMA ÜRETİMİ A2 KONUŞMALI ETKİLEŞİM A2

BECERILER

C# / C++ / Python / Microsoft Office (Microsoft) / SQL / SQL Management Studio / HTML/CSS / Javascript, ReactJs (Temel-Orta Düzey) / Azure Data Studio / Postman / Docker / Microsoft SQL Server

SÜRÜCÜ BELGESİ

Sürücü Belgesi: B1 Sürücü Belgesi: B

PROJELER

[10/02/2024 - 15/06/2024]

İlaç Öneri Sistemi

Python (Django) ile geliştirdiğim bu web tabanlı ilaç öneri sistemi, MySQL veritabanı kullanarak ilaçların isimleri, kullanım amaçları, etken maddeleri ve yan etkilerini saklar. Kullanıcıdan alınan rahatsızlık bilgisi, alerjik reaksiyon geçmişi ve ilaç etkileşimleri doğrultusunda, SQL sorguları ile en uygun ilaçları filtreleyerek hastaya özel öneriler sunar. Backend tarafında Django kullanılırken, frontend HTML ve CSS ile tasarlanmıştır. Sistem, hasta güvenliğini artırmayı hedefleyerek, ilaç seçiminde veri analizi ve filtreleme mekanizmalarını kullanarak en uygun ilacı belirler.

[22/07/2024 - 16/08/2024]

Online Notebook Uygulaması

C# ile geliştirdiğim online notebook uygulaması, MVC mimarisi kullanılarak oluşturulmuş bir web tabanlı not alma sistemidir. Frontend tarafında HTML ve CSS, veritabanı yönetimi için SQL kullanılarak geliştirilmiştir. Bu uygulama, kullanıcıların kişiye özel notlar oluşturmasına, düzenlemesine ve saklamasına olanak tanır. Word tarzı metin biçimlendirme seçenekleri (kalın, italik, yazı tipi seçimi vb.), görsel yükleme ve notları kaydetme gibi gelişmiş özellikler sunarak esnek bir not alma deneyimi sağlar.Bu projeyi staj sürecimde geliştirerek, C# ve .NET ile web uygulamaları geliştirme, MVC yapısını kullanma ve SQL veritabanı entegrasyonu konularında önemli deneyimler kazandım.

[15/10/2024 - 29/05/2025]

HireSync İnsan Kaynakları Yönetim Portalı

C#, .NET, React ve Node.js teknolojileriyle geliştirdiğimiz HireSync, insan kaynakları yönetimine yönelik çözümler sunan web tabanlı bir uygulamadır.Uygulamanın çoğunlukla React ile geliştirilen front-end tarafına odaklanırken, gerekli olduğu durumlarda .NET ve Node.js ile geliştirilen back-end süreçlerine destek oldum.Bu projemizde katmanlı mimari kullanarak projenin sürdürülebilirliğini ve geliştirilebilirliğini sağladık.Microsoft SQL Server veritabanı kullanılan sistemimizde, veritabanı yönetimini Azure Data Studio üzerinden gerçekleştirdik ve API testleri Postman ile yapılmıştır.Bu proje, aday kaydı, iş ilanı yönetimi, başvuru değerlendirme, duyuru paylaşımı ve izin talepleri gibi temel İK fonksiyonlarını kapsamaktadır.Bir ekip arkadaşımla birlikte üstlendiğimiz bu projede, farklı görevleri paylaşarak ve GitHub üzerinden koordineli bir şekilde çalışarak proje içindeki sorumluluklarımı başarıyla yerine getirdim.