GULBALA SALAMOV

+905367102202 | g.salamov@gmail.com | LinkedIn | GitHub



KİŞİSEL PROFİL

Bilgi Teknolojileri alanında çalışan ve araştırma yapmaktan keyif alan bir profesyonelim. Yer aldığım projeler, başarıyla yayınlanmış uygulamalar, kitap ve makaleler de bunların somut ve kanıtlanmış örnekleridir. Yüksek iletişim ve sunum becerilerine sahip ve ekip çalışmalarına yatkın biriyim. En iyi yaklaşımları takip ederek kendim ve çevremdekilerin gelişimine katkı sağlarım.

DENEYIM

Türk Hava Yolları, Türkiye Java Full Stack Yazılım Geliştirici

01.2023 - 06.2024

- Backend (Java, Spring) ve Frontend (JSF, PrimeFace) ile web uygulamalarının dizayn, geliştirme ve entegrasyonları
- Yazılım yaşam döngüsü boyunca yeni gereksinimleri karşılamak ve bildirilen hataları gidermek
- API ürünlerinin kullanımı hakkında dış kaynak müşterilere workshop ve teknik destek vermek
- İş sonuçlarını kritik bir şekilde etkileyen ve acil çözüm gerektiren sorunları belirlemek ve çözmek için teknik departmanlar arası iletişim kurmak

İBÜTEM, Türkiye LowCode/NoCode Yazılım Geliştirici & Teknik Yazar

02.2022 -

- OutSystems ve WordPress kullanarak web siteleri oluşturmak, içerik eklemek ve yönetmek
- Yüksek kaliteli dokümantasyonlar oluşturma ve var olan kaynakların içeriğini iyileştirmek

University College London, Birleşik Krallık Android Yazılım Geliştirici & Araştırma Görevlisi

04.2019 - 04.2021

- Java ve Android SDK ile geliştirilmiş uygulamaları güncellemek, hataları düzeltmek ve yeni fonksiyonel özellikler kazandırmak
- Yeni kullanıcı arayüzleri (UI) tasarlamak
- Akademik araştırma ve workshoplar'lara katkıda bulunmak

State University of New York, ABD Teknik Yazar & Araştırma Görevlisi (Staj)

06.2017 - 03.2019

- Android uygulama geliştirme konuşunda kitap ve teknik içerik yazmak
- Kurumsal üniversite uygulaması için kullanıcı arayüz ve prototipler oluşturmak

SIP, Azerbaycan
Web Geliştirici & İş Analisti

09.2015 - 09.2016

- WordPress kullanarak web siteleri oluşturmak, içerik eklemek ve yönetmek
- Müşterilerle iletişim kurmak, gereksinimleri anlamak ve çözümler sunmak
- Diagram, prototip ve kullanım senaryoları oluşturarak ürün hakkında kullanıcı deneyim ve geri bildirimlerini almak ve iyileştirmeler yapmak

ODTÜ Geliştirme Vakfı Okulları, Türkiye **Bilgisayar Öğretmeni (Staj)**

09.2013 - 09.2014

- Mantıksal oyunlar oynayarak öğrencilere algoritma oluşturma becerilerini öğretmek
- Görsel kodlama araçları kullanarak basit uygulamalar oluşturmak

EĞİTİM

Swansea University, Birleşik Krallık

2014 - 2016

Yüksek Lisans, Bilgisayar Bilimleri

Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Türkiye

2010 - 2014

Lisans, Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi

YETKİNLİKLER

• Programlama Dili : Java, Android,

Veri Tabanı
 SQL, OracleSQL, PostgreSQL, MySQL
 Backend
 Spring, Spring Boot, Oracle WebLogic Server

• Frontend : PrimeFace, JSF, CSS, HTML

Araçlar : Git, Bitbucket, Jira, Confluence, Graylog

• Test : JUnit 5

DİL

Azerbaycan — Ana dil
İngilizce — Çok iyi
Türkçe — Ana dil
Rusça — İleri

PROJELER

#1 - Turkish Airlines Developer Portal

Açıklama: Türk Hava Yolları tarafından sağlanan API'ların kullanımını kolaylaştırmak için geliştirilen bir platformdur. Bu portal API ağ geçidi görevi görür ve geliştiricilere uçaklardaki müsaitlik durumu, uçuş tarife ve ücret, promosyon ve mil hesaplama, havaalanı detaylı bilgileri vb. işlevsel verileri sunar.

Erişim: https://developer.apim.turkishairlines.com

Rol: Bir Java Geliştiricisi olarak görevim, dış kaynak kullanıcıları için promosyon kodu ve ücret sistemleri için API tasarlama ve geliştirme üzerine yoğunlaştı.

- OpenAPI spesifikasyonlarını kullanarak Promotion, Domestic Fare System (DFS) ve International Fare System (IFS) API ürünlerimizi Apicurio Studio web uygulamasında yapılandırdım.
- Bu API'lar Docker benzeri bir ortamda dağıtıldı, böylece ölçeklenebilirlik ve güvenilirlik sağlandı.

Etki ve Sonuçlar: RedHat 3Scale API yönetim ürününü uygulayarak önemli sonuçlar elde ettim:

- Güvenlik: Güvenilir kimlik doğrulama ve yetkilendirme protokolleri, kötü niyetli saldırıları önleyerek gelir kaybını azaltmaya yardımcı oldu. Promosyon kodları ve kuponlar oluşturmak için web servislerini hedef alan saldırılar engellendi. Ayrıca birkaç güvenlik açığı kaydı kapatıldı
- Analitik: API yönetim araçlarını kullanarak kullanıcı ve servis analitiği elde edildi.
- Dokümantasyon Verimliliği: API dokümantasyonlarının otomatik olarak tasarımdan oluşturulmasıyla method güncellik ve tutarlılıkları arttı.

#2 - ECSAnVis

Açıklama: Extreme Citizen Science Analysis and Visualisation (ECSAnVis), Avrupa Araştırma Konseyi tarafından finanse edilen 2.5 milyon Euro değerinde beş yıllık bir projedir. Projenin amacı, okuryazar olmayan topluluklar için coğrafi analiz ve görselleştirme araçları geliştirmek ve kültürel olarak uygun, ihtiyaçlara hitap eden sosyal uygulamalar oluşturmaktır.

https://www.ucl.ac.uk/geography/research/research-centres/extreme-citizen-science-excites/projects/extreme-citizen-science-analysis

Rol: Java/Android geliştirici olarak, mobil uygulamaların geliştirilmesi, kullanıcı deneyiminin artırılması ve akademik araştırmalara aktif katılım gibi görevlerde bulundum.

- Sapelli veri toplama mobil uygulamasının bakım, iyileştirme ve yeni özellik geliştirme ihtiyaçlarını karşıladım
- İnsan-Bilgisayar Etkileşimi (HCI) metodolojileri ve dijital araçlar kullanarak etkileşimli prototipler tasarladım ve coğrafi olarak önemli verileri görselleştirmek için Sapelli Visualiser mobil uygulamasının prototipinin hazırlanmasına katkıda bulundum.

Etki ve Sonuçlar: Katkılarım topluluğa yardımcı oldu ve araçların kullanılabilirliğini artırdı.

- Toplumun Katılımı: Uygulamalar, yerel halkın veri toplamada aktif rol almasını sağladı ve katılımcılar arasında bilimsel okurvazarlığı artırdı.
- Kararlı Uygulama Sürümü: Hatasız, test edilmiş ve daha kararlı bir veri toplama uygulaması sürümü yayınlandı.

#3 - Android Mobil Uygulama Geliştirme Kitabı

Android Sanatı giriş seviyesinden ileri seviye yapısal içerik ve örnekler sunan Android platformunu tanıtan ve mobil uygulama geliştirmek isteyen geleceğin yazılımcılarına ışık tutması için yazılmış bir kitapdır. Türk üniversitelerinde 2017 yılında ek kaynak olarak tavsiye edilmiştir.

https://www.kitapyurdu.com/kitap/android-sanati/434078.html