

پارسا شعبان پور

مهندس نرم افزار

برای مشاهده رزومه به زبان انگلیسی این [لینک](#) را دنبال کنید.

درباره من

من یک مهندس نرم افزار با تخصص در برنامه نویسی برنامه های وب هستم، که تقریباً چهار سال تجربه کاری تخصصی دارم. با داشتن یک مجموعه مهارت کامل، در تمام مراحل توسعه وبسایت، از طراحی رابط کاربری (UI) تا طراحی responsive، تست، رفع اشکال و ایجاد اجزای قابل استفاده مجدد (reusable components) عمل می کنم.

تخصص من به توسعه بخش سروری هم ادامه پیدا می کند، جایی که در ساخت API های RESTful، پیاده سازی سیستم های احراز هویت و اجازه دسترسی، و بهره وری از چارچوب های تست، برجسته هستم و در استفاده از ابزارهای مستندسازی API مانند Postman برای اطمینان از ارتباط و یکپارچگی سیستم ها آشنا هستم.

به علاوه، تجربه ی گسترده ای در رویکردهای DevOps دارم که شامل داکرایز کردن پروژه، مدیریت DNS و دامنه ها، گواهی نامه SSL، و بهینه سازی عملکرد سرور با استفاده از Nginx در محیط های لینوکس می شود.

اطلاعات تماس

آدرس

تهران

شماره تلفن

0920-125-2423

تلگرام

<https://t.me/parsashabanpour>

ایمیل

shabanpour.parsa@gmail.com

گیت هاب

<https://github.com/parsashhub>

مهارت ها

HTML, CSS, Sass

JavaScript

TypeScript

Reactjs

React Hooks

NextJs

Redux/Redux-Toolkit

Nodejs

Docker

SPA

SSR

PWA

REST API

Git/GitLab

سوابق کاری

مُشک، توسعه دهنده وب، تهران

شهریور 1399 - بهمن 1400

پروژه ها

شرکت نفت - سیستم مانیتورینگ

یک برنامه وب که توسط HTML، CSS، Js، jQuery، bootstrap، GoJs توسعه یافته است.

دانشگاه شاهد - داشبورد مدیریت

پنلی که هم برای دانشجویان و هم برای ادمین دانشگاه در دسترس است. این پروژه با HTML، CSS، js، jQuery، bootstrap توسعه داده شد.

دلرا - فین تک

یک وب اپ مالی و اعتباری که با Redux، React (PWA) و Material UI توسعه یافته است.

علاوه بر پروژه هایی که ذکر کردم، پروژه هایی مانند صرافی ارزهای دیجیتال، فروشگاه آنلاین (تجارت الکترونیک) و ... هم پیاده سازی شد.

تحصیلات

مجتمع آموزشی مفید، دیپلم

مهر 1393 - شهریور 1399

ریاضی و فیزیک

دانشگاه صنعتی امیرکبیر، لیسانس

مهر 1399 - در حال تحصیل

علوم کامپیوتر

آشنایی با زبانهای خارجی

انگلیسی: حرفه ای

پروژه ها

آیبار - یک سیستم حمل و نقل هوشمند

آیبار پلی است بین صاحبان بار، شرکت های باربری و رانندگان برای سفارش و حمل بار. آیبار دارای یک اپلیکیشن PWA و برنامه Android برای رانندگان و یک پنل مدیریتی برای انواع مختلف کاربران با نقش های مختلف است که با React, Redux-toolkit, Material UI, tailwind, locations, Mapbox طراحی و توسعه یافته است.

آیبار پی - فین تک و لجستیک

آیبار پی یک راه حل هوشمند و یکپارچه است که با هدف مدیریت پرداخت های لجستیکی صاحبان بار و همچنین یکپارچه سازی اسناد حمل و نقل و پرداخت کرایه طراحی شده است. این پروژه دارای یک پنل برای انواع نقش ها با سطوح دسترسی مختلف است که با React, Redux-toolkit, Material UI و tailwind توسعه یافته است.

شرکت مُشک، مهندس نرم افزار (پاره وقت و پروژه محور)

بهمن 1401 - اردیبهشت 1403

سیستم نظارت بر تماس

سامانه مدیریت و نظارت بر تماس ها که این پروژه ۳ بخش دارد. بخش اول بخشی است که نرم افزار اطلاعات را از دستگاه سانترال می خواند که به صورت یک ویندوز سرویس عمل می کند که با C# پیاده سازی شده. بخش دوم یک اند پروژه است که با nodejs پیاده سازی شده و api های لازم را برای فرانت اند این پروژه آماده می کند و بخش سوم فرانت اند پروژه است که به صورت spa با باندلر vite پیاده سازی شده و از html,css,js,tailwind استفاده شده است که صفحاتی مانند دفترچه تلفن و آمار و تعداد تماس های رد و بدل شده، بررسی خط های مشغول چه داخلی و چه خارجی و ...

Central, C#, [tapi](#), asp .net, codec, voip, sip, node js, sql server, html, css, js, tailwind

سیستم تهویه و خنک کننده هوشمند

یک پروژه در حوزه سیستم خنک کننده هوشمند که توسط یک رزبری پای مرکزی کنترل می شود که بر روی آن یک سرور flask پایتون است که از سنسور ها اطلاعات لازم را می خواند و یک پنل داشبورد هم دارد که بتوان این اطلاعات را مشاهده کرد و تنظیمات مربوط به رزبری پای یا سیستم خنک کننده را تغییر داد.

IOT, raspberry pi, system admin, linux, python, flask, html, css, js

پردازش زبان طبیعی

نوشتن بسیاری از بیس های توابع های مربوط به پردازش زبان در C# مانند tokenizer, normalizer, lemmatizer, POS tagger و کار کردن بر روی پروژه گفتار به متن، پیاده سازی یک اند و وب سرویس کردن آن به کمک پایتون و استفاده به صورت وب سوکت در آن لحظه. (توابع جاوااسکریپتی لازم برای هندل کردن بافر صدا به صورت real time برای سمت فرانت اند هم پیاده سازی شده بود)

NLP, c#, python, n-gram, POS, tagger, transformers, information extraction, speech-to-text

برنامه ریزی منابع سازمانی (ERP)

سامانه فاکتورینگ، مدیریت فروش و حسابداری برای شرکت [ایس جی ایس](#) که در این پروژه فقط در بخش فرانت اند آن همکاری داشتیم که چندین پتل داشبورد که رول ها و دسترسی های مختلفی داشته و ...

یک اند: c#, asp .net core, sql server

فرانت اند: [html](#), [css](#), [js](#), [spa](#), [stimulsoft](#), [jqx](#)

چت ربات پشتیبانی

تمپلیت پاسخگویی و پشتیبانی، پیاده سازی شده با [html](#), [css](#), [js](#), [tailwind](#), [vite](#). برای چت پشتیبانی با قابلیت نشان دادن انواع پیام ها. ارسال پیام از طریق ویژگی گفتار به متن چه از طریق [google speech recognition](#) و چه از طریق وب سرویس [stt](#) خود شرکت به صورت [realtime](#).

[Html](#), [css](#), [js](#), [tailwind](#), [web socket](#), [spa](#), [vite](#)

اسکنر اسناد

پیاده سازی یک داکيومنت اسکنر با قابلیت های عکس گرفتن و وصل شدن به دوربین، آپلود عکس از گالری، کراپ کردن عکس، تشخیص کاغذ و حذف سایه، چرخاندن عکس، کنترل کیفیت عکس و ...

[React js](#), [frameworkZ](#), [tailwind](#), [pwa](#), [vite](#)