

پوریا اشکوروکیلی (Frontenddeveloper)

<https://www.linkedin.com/in/pooriavakili/>

<https://www.github.com/pooriaashkevarvakili>

09376720694

pooriavakili09@gmail.com

پوریا مهندس نرم افزاری هست که بیش از چهار سال به صورت تخصصی در حوزه فرانت اند مشغول به کسب تجربه بوده و علاوه بر اون در پروژه های مختلف و در کنار تیم های 5 تا 15 نفره افتخار همکاری به عنوان مهندس نرم افزار رو در شاخه های مختلف کاری از جمله بک اند دولوپر و دواپس رو هم داشته. همچنین در جستجوی فرصت ها و چالش های جدیدی برای رشد توانایی های خودش و حضور موثر در یک تیم و پرورش یک محصول کاربردی هست.

مهارت ها

زبان های برنامه نویسی: Javascript, Typescript

فریم ورک ها: nextjs, nuxtjs,

کتابخانه ها: React-js, redux-toolkit, vue, vuex, pinia, vuetify, quasar, bootstrap-vue,

tailwind, bootstrap

ابزارها: Git, SASS, PWA, TWA

سابقه فعالیت حرفه ای

شرکت مالکشو (www.maaleksho.ir)

- پیاده سازی سیستم اصلی بر پایه فریمورک Next و استفاده از Redux جهت ارتباط بخش های مختلف اپلیکیشن جهت تبادل اطلاعات
- منتورینگ تیم فرانت اند جهت آشنایی تیم با تکنولوژی های جدید و پیاده سازی ساختاری نظام مند جهت بهبود کارایی تیم و کدنویسی استانداردتر
- تعامل با تیم بک اند جهت بهینه سازی ساختار ارتباطی و بهینه سازی API جهت کاهش اطلاعات تبدالی و افزایش سرعت درخواست ها (بک اند بر اساس Core NET.ASP پیاده شده بود)
- استفاده از نسخه 13 فریمورک Nextjs و پیاده سازی پروژه بر اساس معماری نوین

- توسعه بخش بک آفیس (پنل های مدیریتی) بر اساس فریمورک Nuxtjs
- بهینه سازی سرویس ها و سرورها برای SSR و افزایش سئو (پردازش سمت سرور)
- استفاده از آخرین نسخه Nuxtjs-Bootstrap جهت پیاده سازی دقیق طراحی و افزایش سرعت تیم
- استفاده از ساختار لایه ای به دلیل ساختار بیزینس (فروش بلیت قطار و پروازهای داخلی و خارجی و خدمات اقامت و مدیریت تور) و پیاده سازی تمامی قسمت ها بر روی یک هسته واحد

آواژنگ (www.avajang.com)

- پیاده سازی داکيومنت بک اند بر پایه swagger
- توسعه ادمین پنل ها بر پایه vuex
- توسعه پکیج های کاربردی از جمله آپلود عکس از پایه جهت افزایش کارایی سیستم
- استفاده از تکنولوژی های Vue2, Vue CLI, Vuex
- پیاده سازی وبسایت اصلی و مدیریت تیم توسعه دهنده

هاکوپیان (www.hakupian.com)

- پیاده سازی سیستم آنلاین چارت های درون سازمانی
- توسعه سیستم مدیریت منابع انسانی
- استفاده از فریمورک UMI (توسعه داده شده توسط تیم Antd)
- پیاده سازی دیزاین بر اساس معماری های مختلف و بر اساس کتابخانه های Antd, Tailwind جهت افزایش سرعت کدنویسی
- پیاده سازی ادمین پنل های برون سازمانی بر اساس کتابخانه Vue (مسئله اساسی پیاده سازی با حداقل مصرف منابع بود)
- ارتباط با سیستم های بک اند بر پایه پایتون و استفاده از معماری micro gateway