هریک از اعضای تیم چه فعالیت هایی انجام داده اند؟

فاطمه بخشي:

تمام بخش های مربوط به پروژه ها و وظیفه ها اعم از کلاس ها و توابع و کار با فایلشان و منوی مربوط به آنها و تست.

ياسمن صفار:

ایجاد فضای مجازی مرج کردن بخش های دونفر ایجاد منو .تمام بخش های مربوط به کاربر و مدیر اعم از کلاس ها و توابعشان ، بخش لاگینگ.

چه مشکلاتی در روند توسعه پروژه وجود داشته است؟

به دلیل جدید بودن موضوع،روند انجام کار کمی کند بود و دیباگ کردن آنها به دلیل کار با فایل و جدید بودن موضوع کمی دشوار بود.

كدام بخش ها ميتوانستند بهتر طراحي شوند؟

قسمت ثبت نام و ورود ادمین میتوانست بهتر طراحی شود.

معماری ارائه شده چه قدر قابلیت توسعه و گسترش امکانات و قابلیت هارا دارد؟

نقشه راه میتوانست با جزئیات بیشتری ارائه شود تا در پروژه های بزرگتر و دنیای واقعی قابل استفاده باشد.

فرض کنید بخواهید این سیستم را در دنیای واقعی مورد استفاده قرار دهید.چه چالش هایی دارد؟

سطح ایمنی پایینی دارد و اطلاعات کاربران و پروژه ها (مخصوصا در پروژه های بزرگ) امنیت پایینی دارد.

برای هر قسمت علت انتخاب الگوریتم ها و پکیج های مورد استفاده تان را توضیح دهید؟

انتخاب شی گرایی برای آسان نمودن کار و دسترسی راحت تر به توابع مربوط به هرکدام.جدا کردن هریک از بخش ها و نوشتن هرکدام در فایلی جداگانه برای تمیز بودن کد.

پکیج ها:

برای ذخیره فایل ها: Json,pathlib / برای تست کردن توابع و کلاس ها: unittest

براي نمايش جدول:Rich

برای کلاس ها: Emum

برای ثبت زمان و :Datetime