

به نام خدا
دانشگاه صنعتی امیرکبیر (پلی تکنیک تهران)
دانشکده مهندسی کامپیوتر



درس مهندسی نرم افزار ۱

فاز ۵: اجرای اسپرینت دوم

استاد درس: دکتر کلباسی

تدریس یاران درس: آقایان مهدی جعفری و مهدی خزاعی نژاد

تاریخ اتمام فاز: جمعه ۱۹ آذر ساعت ۲۳:۵۵
مهلت انجام برنامه ریزی و شروع اسپرینت: یکشنبه ۱۴ آذر ساعت ۲۳:۵۵

نیم سال اول ۱۴۰۰-۱۴۰۱

فهرست

تشریح فاز ۲

تشریح فاز

در این فاز شما باید اسپرینت دوم پروژه خود را به دنبال اسپرینت اول ایجاد کرده و آن را اجرا کنید. به طور کلی شرح وظایف در این اسپرینت به صورت زیر است:

۱. اسپرینت خود را با ایجاد آن در جیرا و برگزاری جلسه برنامه ریزی اسپرینت و اضافه کردن وظایف کاری و داستان‌های کاربر انتخابی گروه شروع کنید (دکمه شروع اسپرینت را حتما فشار دهید). این کار را باید تا روز یکشنبه، ساعت ۲۳:۵۹ انجام دهید.

۲. اسپرینت خود را پیش ببرید و وظایف کاری و داستان‌های کاربر را بر روی برد با تغییر وضعیت به روز کنید و جلسات اسکرام را برگزار کنید.

۳. جلسات مرور اسپرینت^۴ و جلسه بازنگری اسپرینت^۵ را برگزار کنید.

۴. در نهایت گزارش نهایی خود را در سامانه مودل بارگذاری کنید.

توجه کنید که در این اسپرینت جلسه مرور، بدون حضور تدریس‌یاران برگزار خواهد شد. همچنین باید محتوای گزارش نهایی بر اساس توضیحات ارائه شده در فاز قبل نگارش شود.

^۴ Sprint Review

^۵ Sprint Retrospective

نکات فاز ۵ پروژه

- مهلت انجام این فاز و بارگذاری گزارش نهایی: جمعه ۱۹ آذر ۱۴۰۰ ساعت ۲۳:۵۵
- لطفا فایل بارگذاری در قالب زیر باشد:

SE1_Project_Phase5_[Group Name].pdf

- کیفیت ظاهری مستنداتی که ارائه می کنید از اهمیت بسیار بالایی برخوردار است. مستندات ارائه شده باید تایپ شده و خوانا باشد، کیفیت ارائه نمره جداگانه‌ای دارد.
- صفحات حتما دارای شماره صفحه باشد.
- صفحه اول این تمرین را حتما به عنوان صفحه نخست، در تمرین خود قرار دهید. برای این کار از فایل ورد^{۱۶} تمرین که در مودل قرار داده شده است، استفاده نمایید.
- در صورت نیاز، می‌توانید سوالات خود را از طریق ایمیل با تدریس‌یاری که برای گروه شما مشخص شده است در میان بگذارید. سوالات خود را هر چه زودتر از تدریس‌یار بپرسید و آنها را برای روزهای آخر نگذارید تا کار شما با تاخیر مواجه نشود.

مهدی جعفری: mahdijafary@aut.ac.ir

مهدی خزاعی نژاد: m.khazayi@aut.ac.ir

موفق باشید