

پروژه مهندسی نرم افزار
گام صفر

فائزه لباف
سحر موالی
مهسا منشی زاده
غزل ابراهیمی

معرفی تیم و اعضا

نام تیم: team 6

ریپازیتوری گیت:

اعضای تیم:

فائزه لباف: product manager , back-end developer

سحر موالی: front-end developer

مهسا منشی زاده: full stack developer

غزل ابراهیمی: full stack developer

ریز شکستن کارها در غالب نمودار wbs

کارها مطابق جدول زیر شکسته شده است:

tasks	User story
۱. ساختن UI صفحه ۲. backend که در آن چک شود که اگر user در دیتابیس از قبل وجود داشت پیغام خطا نمایش داده شود و در غیر اینصورت به دیتابیس اضافه شود و به کاربر ثبتنام موفق وی را اعلام کند. (ثبت user با استفاده از اطلاعات تماس وی) ۳. تست	صفحه ثبت نام
۱. ساختن UI صفحه ۲. backend که در آن با توجه به دیتابیس چک شود که آیا user اطلاعات را صحیح وارد کرده است و یا اصلا وجود دارد یا خیر و در صورت نادرست بودن پیغام خطا را نمایش دهد و در صورت صحیح بودن وارد پروفایل شخص شود. ۳. تست	صفحه ورود
۱. طراحی UI صفحه اول پروفایل که در آن اطلاعات کاربر شامل تاریخچه وی که آیا تا به حال آگهی وارد کرده است یا خیر نمایش داده میشود. ۲. طراحی backend صفحه اول که با استفاده از دیتابیس چک میشود و آگهی های ثبت شده توسط آن کاربر را به وی نمایش میدهد. ۳. طراحی UI صفحه دوم پروفایل که در آن آگهی های مورد علاقه کاربر که آنها را نشان کرده است نمایش داده میشود. ۴. backend صفحه دوم با استفاده از دیتابیس چک میشود و آگهی های نشان شده توسط آن کاربر را به وی نمایش میدهد. ۵. تست	پروفایل کاربر (شاید هر صفحه خودش به مورد کاربرد هست و جدا باید نوشته بشه هر کدوم)
۱. اضافه کردن دسته بندی backend ۲. اضافه کردن فیلتر backend بر اساس قیمت، موقعیت مکانی و دسته، عکسدار بودن، فوری بودن ۳. اضافه کردن جست و جو بر اساس آگهی های مشابه	صفحه جست و جو کالا

۳. ساختن UI صفحه جست و جو ۴. تست backend	
۱. امکان به اشتراک گذاری کالا backend ۲. امکان گزارش تخلف آگهی backend ۳. در صورت علاقه مندی کاربر به آگهی امکان ذخیره کردن آگهی در پروفایل خویش backend ۴. ساختن UI صفحه ۵. تست backend	صفحه نمایش آگهی یک کالا
۱. چک کردن اینکه کاربر از قبل ثبت نام کرده باشد و وارد کردن اطلاعات وارد شده در صفحه به دیتابیس backend ۲. ساختن UI صفحه ۳. تست backend	صفحه ثبت یگ آگهی (کالا)
۱. نمایش آگهی ها به ترتیب زمانی ثبت شدن در سامانه ۲. ساختن UI صفحه ۳. تست backend	صفحه نمایش آگهی ها

نمودار wbs برای پروژه در فایل wbs.pdf در کنار این فایل قرار دارد.

زمان هریک از اعضا برای مشارکت در فاز یک

فائزه لباف: ۱۱ ساعت

سحر موالی: ۱۱ ساعت

مهسا منشی زاده: ۱۱ ساعت

غزل ابراهیمی: ۱۱ ساعت

تقسیم وظایف اسپرینت اول (دمو)

اسپرینت اول ارائه دمویی از پروژه می باشد، در نتیجه کم و بیش تمامی تسک های گفته شده در قسمت قبلی را دارد. در جدول زیر، هر یک از تسک ها با نفر ساعت اختصاص داده شده و افرادی که تسک به آن ها اساین شده آمده است.

User story	task	نفر ساعت مورد نیاز	افراد اساین شده
صفحه ثبت نام	طراحی واسط کاربری	۱	سحر موالی
	چک کردن با دیتابیس	۱	فائزه لباف
	طراحی تست	۱	مهسا منشی زاده
	Form validation	۱	فائزه لباف
صفحه ورود	طراحی واسط کاربری	۱	سحر موالی
	چک کردن با دیتابیس	۱	فائزه لباف
	طراحی تست	۱	مهسا منشی زاده
	Form validation	۱	سحر موالی

سحر موالی	۲	طراحی واسط کاربری	پروفایل کاربر
غزل ابراهیمی	۴	قسمت موارد مورد علاقه کاربر	
مهسا منشی زاده	۳	طراحی تست	
فائزه لباف	۴	قسمت آگهی های کاربر	
سحر موالی	۱	طراحی واسط کاربری	جستجوی آگهی ها
مهسا منشی زاده	۲	طراحی تست	
غزل ابراهیمی	۲	طراحی دیتابیس دسته بندی ها	
فائزه لباف	۲	طراحی کوئری های فیلتر کردن سرچ	
فائزه لباف	۲	جستجو بر اساس کالاهای مشابه	
سحر موالی	۲	طراحی واسط کاربری	صفحه آگهی ها
غزل ابراهیمی	۲	تست	
غزل ابراهیمی	۱	به اشتراک گذاری	
غزل ابراهیمی	۱	گزارش تخلف	
غزل ابراهیمی	۱	اضافه کردن آگهی به مورد علاقه ها	
سحر موالی	۱	طراحی واسط کاربری	اضافه کردن آگهی
مهسا منشی زاده	۱	چک کردن لاگین بودن کاربر	
مهسا منشی زاده	۱	اضافه کردن به دیتابیس	
مهسا منشی زاده	۱	تست	نشان دادن آگهی
سحر موالی	۲	طراحی واسط کاربری	
غزل ابراهیمی	۱	تست	
مهسا منشی زاده	۱	دریافت و نمایش اطاعات	

تسک های هر کس در azure وارد شده است.

نمودار گانت:

نمودار گانت در فایلی با نام gant.jpg در کنار این فایل قرار دارد.