

**دانشگاه گلستان**

**دانشکده فنی مهندسی**

**گروه مهندسی کامپیوتر**

**نام پروژ**

**نگار آنلاین**

**توصیف داستان ورود کاربر**

**تاریخ انتشار:17 اردیبهشت 1400**

**کارفرما:دانشگاه گلستان**

**مجری پروژه:گروه نرم افزاری چابک**

حق مالکيت سند این سند در مالکيت -------- به نشانی -------- بوده و شامل اطالعات محرمانه و تجاري است. مالکيت این سند را نمیتواند بدون کسب اجازه کتبی از .................. به شخص حقيقی یا حقوقی دیگري انتقال داد. هيچکدام از اقالم این سند را نمیتوان بدون اجازه کتبی از.................... مورد استفاده قرار داد، مجددا استفاده نمود، یا منتشر کرد.

# **توصیف ورود به سایت**

بعنوان \*عضو سایت\* میخواهم با وارد کردن نام کاربری و پسورد به اکانتم دسترسی پیدا کنم

# **تسک ها**

**انتخاب ورود به سایت**

در صورتیکه که کاربر وارد سایت نشده باشد ، گزینه‌ی ورود به سایت در دسترس او خواهد بود و با انتخاب این گزینه به صفحه ورود هدایت خواهد شد .

## **وارد کردن اطلاعات ورود**

کاربر جهت ورود به سایت فیلد های لازم را پر میکند و مقادیر وارد شده بررسی های اولیه بر رویشان صورت میگیرد.

## **تایید ورود به سایت**

پس از تایید ورود به سایت مقادیر وارد شده با مقادیر موجود در دیتابیس سایت مطابقت داده میشود و در صورت موفقیت آمیر بودن اطلاعات کاربر از دیتابیس دریافت میشود و کاربر به صفجه اصلی سایت هدایت میشود.

# مورد تست ها

## **مورد تست برای انتخاب ورود به سایت**

* **برای عضو وارد شده تست شود.**

**مقادیر خروجی مورد انتظار**

* عدم نمایش گزینه ورود به سایت
* **برای عضو وارد نشده تست شود**

**مقادیر خروجی مورد انتظار**

* نمایش گزینه ورود به سایت

## **مورد تست برای وارد کردن اطلاعات ثبتنام**

* **رمز عبور کوتاه تر از مقدار مجاز باشد**
* **نام کاربری کوتاه تر از مقدار مجاز باشد**
* **نام کاربری شامل کارکترهای نامعتبر باشد**

**مقادیر خروجی مورد انتظار**

* پیغام مناسب نمایش داده شود

## **مورد تست برای تایید ورود به سایت**

* **نام کاربری در دیتابیس موجود نباشد.**
* **رمز عبور با نام کاربری مطابقت نداشته باشد.**

**مقادیر خروجی مورد انتظار**

* پیغام مناسب نمایش داده شود
* **رمز عبور با نام کاربری مطابقت داشته باشد.**

**مقادیر خروجی مورد انتظار**

* دریافت اطلاعات کاربر از دیتابیس و هدایت به صفحه اصلی سایت.