

# Верификация и тестване на софтуер

## Курсова работа

Да се направи анализ на проект, по който работите или друг по ваш избор. За предпочитане е проектът да е уеб приложение/уеб-сайт.

1. Да се опишат **основните функции** на системата
2. Да се опишат **допълнителните функции** на системата
3. Да се създаде **тестов сценарий за поне три функции** и да се попълни спрямо избраната система
4. Да се направи **blackbox-testing** на системата и да се опишат намерените бъгове в система за управление проекти(Trello, Producteev). **Един от бъговете да бъде описан в курсовата работа** (какво представлява бъга, как се възпроизвежда, какъв е очаквания резултат, какво се е случило, изображение, ако има нужда, на какво устройство е пресъздаден).
5. Да се прикачи **screenshot, който показва добавените бъгове в системата за управления на проекти**, както и **скрийншот, който показва описан бъг**
6. Да се направи **тест свързан с Selenium IDE** (функция и очакван резултат)
7. Да се направи **тест базиран на QUnit**