курсовая работа

Дисциплина - Компьютерное моделирование

Тема курсовой: Компьютерное моделирование алгоритмов поиска уязвимостей в программном обеспечении сервера

Объем работы примерно 20 страниц

без оригинальности

Самого плана курсовой нет, научный руководитель порекомендовал рассмотреть следующие вопросы:

Какие среды используются для поиска уязвимостей

Технологии, пакеты программ, тесты, позволяющие проверять факт отсутствия уязвимостей

Сформулировать задачу поиска уязвимостей на основе тестирования

Алгоритмы проверки уязвимостей сравнить по функциональности, характеристике