




OTUS

ОНЛАЙН-ОБРАЗОВАНИЕ

Онлайн-образование

Меня хорошо видно && слышно?

Ставьте  , если все хорошо
Напишите в чат, если есть проблемы

Проверить, идет ли запись!





«Анализ защищенности веб-приложения: ТТР.
Часть 2: эксплуатация и репортинг»

Колесников Александр

Правила вебинара



Активно участвуем



Задаем вопросы в чат или голосом



Off-topic обсуждаем в Slack #канал группы или #general



Вопросы вижу в чате, могу ответить не сразу

Маршрут вебинара

Тестирование сервисов



Инструменты, инструменты



Написание отчетов

Цели

- 1 Разобраться с этапами тестирования приложения на уязвимости
- 2 Рассмотреть основные этапы тестирования
- 3 Провести тесты

The image features a central horizontal band with a blue-to-purple gradient. Overlaid on this band is a white network pattern of interconnected nodes and lines. The background of the entire image is an aerial view of a city skyline, with numerous skyscrapers and buildings, all rendered in a monochromatic blue color scheme.

Анализ веб-приложения

Активный сбор информации

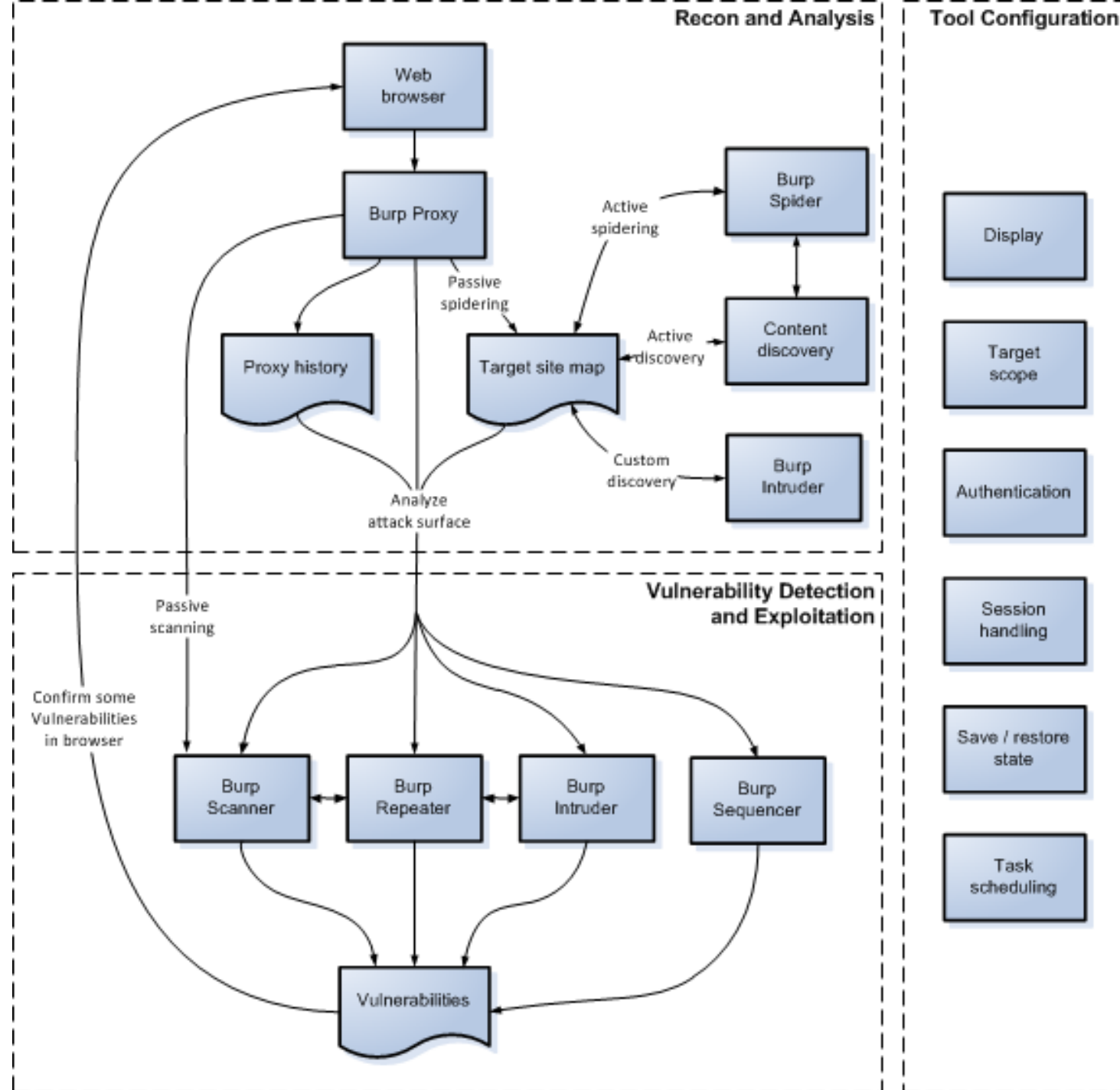
- **Цели:**
 - Установить точки соприкосновения
 - Выполнить поиск «забытых» и скрытых частей приложения



Что делать дальше?

- **Возможные варианты:**
 - Автоматический поиск уязвимостей
 - Ручное тестирование







O T U S
ОНЛАЙН ОБРАЗОВАНИЕ



Practice





Спасибо за внимание!
Приходите на следующие вебинары

Колесников Александр