

# Материалы

## Введение

- Презентация
- [Тестирование на основе моделей \(вводная часть\)](#)

## Тестирование API. WSDL

- SoapUI
  - [Официальные простые примеры использования SoapUI](#)
  - [Ещё одна пошаговая простая инструкция по SoapUI](#)
- Wireshark:
  - [Декодирование HTTP/WSDL](#)
  - [Основные возможности](#)

## Тестирование API. REST

- [Принципы семантического версионирования](#)
- REST:
  - [Принципы разработки RESTful-сервисов](#)
  - [Спецификация OpenAPI \(Swagger\)](#)
- Postman:
  - [Официальная документация](#)
  - [Примеры спецификаций OpenAPI](#)
  - [Тестовый сервис](#)

## Тестирование интерфейса пользователя (Web)

- [Курс на Stepik](#)
- [Сравнение инструментов](#)
- [Интерактивная игра для оттачивания навыка поисков элементов](#)
- Разработка тестовых сценариев:
  - [Методология](#)
  - [Памятка](#)
  - [Совсем пошаговое описание](#)

## Нагрузочное тестирование

- [Доклад на конференции "Нагружаем банки"](#)
- [Различные фокусы нагрузочного тестирования](#)
- [Пример работы JMeter и JDBC](#)

## Тест-дизайн / Планирование...

- [Курс "Black Box Software Testing". Часть "Test Design"](#)
- [Статья "What is a good test case?"](#)

## Исследовательское тестирование

- [Rapid Software Testing](#)

## Fuzzing-тестирование

1. [Доклад на Heizenbug 2021](#)
2. [Введение в fuzzing](#)
3. [libfuzzing "Hello world"](#)
4. [OSS-Fuzz](#)
  - [OSS-Fuzz документация](#)
  - [Список проектов под OSS-Fuzz](#)
5. [RESTler документация и репозиторий](#)
6. [Schemathesis документация и репозиторий](#)

From:

<http://se.moevm.info/> - **se.moevm.info**

Permanent link:

<http://se.moevm.info/doku.php/courses:testing:materials:start?rev=1679853418>



Last update: **2023/03/26 18:56**