



Набор на курсы по тестированию QA Club Pioneer!

Дата старта — 5 апреля 2016 года.

Обратите внимание:

Почему именно наши курсы?

- потому что наши курсы — the best and proved:) от первого и единственного независимого специализированного профессионального QA-сообщества в Харькове, и практически первое и старейшее в Украине, поэтому у нас наработанный/аккумулированный опыт по тестированию;
- потому что у нас много запущенных проектов по обучению, в том числе и курсов, поэтому мы знаем, как организовать процесс эффективно и так, чтобы всем было комфортно;
- потому что наши тренеры — работающие сейчас тестировщики с опытом более 5-ти лет и с опытом обучения людей с «нуля», а также ISTQB-сертифицированы.

Для кого этого курс?

- для тех, у кого нет опыта в тестировании;
- для начинающего тестировщика с базовым опытом в тестировании;
- для тех, кто работал в IT, но не занимался тестированием (сисадмины, например).

Кому будет тяжело?

- тем, кто совсем не знает английский язык, даже на базовом уровне;
- тем, кто будет пропускать занятия (3 раза в неделю по 2 часа по вечерам);
- тем, кто не будет делать домашние задания и практику.

Что еще Вы получите кроме курсов?

- сертификат QA Club об окончании курсов за подписью тренеров;
- эксклюзивный доступ к закрытой online базе знаний QA Club (видео, книги, статьи по тестированию);

- эксклюзивные скидки на мероприятия QAClub до конца мая 2017 года;
- скидки на обучение на тренинге Катерины Несмеловой по подготовке к сдаче ISTQB-сертификации (foundation), которые проводит QAClub в 2016г.
- review резюме, помощь в его составлении, подготовка к собеседованию, организация собеседований с работодателями, рекомендации от нас.

Фишка:

- полный цикл тестирования на реальном проекте;
- оценка/обратная связь студентам курсов после каждого модуля;
- глоссарии терминологии для изучения перед занятиями.

Формат занятий:

- 3 раза в неделю по 2 часа (теория и практика);
- домашние задания после каждого занятия;
- работа на закрытой ветке форум QAClub, а также в skype-чате.

Система скидок:

- тому, кто приведет с собой друга и - 10%;
- групповая скидка (от 3-ох человек) - 15%;
- скидки не суммируются.

Программа — см. ниже

№	Название модуля	Дата	Содержание модуля	Чему научитесь
1	Введение в IT	05/04/2016(вт)	Вступительное слово Содержание каждого раздела Вступительное слово Представление преподавателей Короткий анонс будущих событий	Будете обладать: общим представлением о разработке ПО, а также интересных и перспективных составляющих IT сферы. познакомимся с тренерами и всей программой в целом.
2	Деловая переписка	09/04/2016(сб)	Основы деловой переписки в IT и не только	Для работы в IT-компании важно корректно писать письма, вот этому мы и будем учиться. Обсудим: <ul style="list-style-type: none"> • что такое эффективное письмо, его атрибуты и типичные ошибки: подпись, тема и ее кодирование; • структура письма; • речевые модули: как корректно и вежливо просить, напоминать, требовать, извиняться, благодарить; как сообщать хорошие/плохие новости и работать с негативом; <ul style="list-style-type: none"> • подстройка в письме; • письма руководителю, их особенности; • письма по результатам митингов, их особенности; • отдельно, если нужно, остановимся на особенностях деловой переписки с клиентами – необходимый минимум; Кроме того, участники получают: выверенные шаблоны фраз на английском языке.
3	Что такое тестирование	12/04/2016(вт) 14/04/2016(чт) 16/04/2016(сб)	Общая информация о разработке и тестировании. Информация о популярных методологиях разработки ПО: scrum, kanban, extreme programming. Какое место тестирования в методологиях? Когда стоит начинать тестирование?	О процессах, методах, способах проведения тестирования, месте тестирования и его важности в процессе разработки, об agile методологиях разработки, об итеративных и водопадных моделях, так же знания о том, что тестирование на самом деле интересно и довольно сложно, если подходить с умом. Понимание о том, что без правильной оценки и обеспечения качества не может получиться хороший и пригодный для использования продукт. Услышите примеры из реальной жизни, когда программисты и продукт в целом нуждались в тестировщиках. В рамках данного раздела будет рассмотрен как фундаментальный процесс тестирования, так и то, как тестирование вписывается в те или иные методологии разработки ПО рассмотренные ранее. Вы также узнаете о том, когда следует его начинать. Что делать в самом начале и что делать дальше, когда тестирование

			Важно ли тестирование?	уже началось. В рамках раздела будут рассмотрены негативные эффекты отсутствующего или недостаточного тестирования, а также раскрыты 8 основных принципов тестирования.
4	Виды тестирования	19/04/2016(вт) 21/04/2016(чт) 23/04/2016(сб) 26/04/2016(вт)	Тестирование чёрного и белого ящика, функциональное и нефункциональное тестирование.	Подробно изучим основные виды тестирования как на практических примерах, на лекциях, так и на основании домашних заданий. Узнаете что такое приёмочное тестирование, дымовое, приёмо-сдаточное, а так же много других различных видов тестирования.
5	Тест кейсы	28/04/2016(чт) 30/04/2016(сб) 10/05/2016(вт) 12/05/2016(чт) 14/05/2016(сб)	Что такое тест кейс? Какие поля должен содержать? Кем должен быть читаем? Тест кейс и код в чем общие черты и различия? Тест кейсы в повседневной жизни? Примеры тест кейсов хороших и не очень. Техники тест дизайна основанные на различных видах тестирования.	Разберём основные термины и понятия в тестировании: тест кейс, тест набор, тестовое покрытие, тест дизайн, тест анализ, багрепорт и прочие. Будете знать: что такое тест кейсы, что такое тест наборы и в чём отличие. Что такое тестовое покрытие, как лучше составлять тест кейс, как быстрее составлять, как избежать лишней работы при составлении тестовых сценариев, а также техники покрытия программного продукта. На примерах разберём правильные и неправильные тест кейсы. После данного раздела вы освоите основные виды проектирования тест кейсов в зависимости от цели тестирования и доступной информации.
6	Инциденты	17/05/2016(вт) 19/05/2016(чт) 21/05/2015(сб)	Что такое баг? Какие бывают баги? Как часто мы их встречаем? Как правильно говорить об ошибках,? О каких ошибках кому лучше говорить? Баги в программе? Баги в документации? Баги в процессах разработки ПО? Связанные баги, баги, исправление которых может вызвать появление новых, тогда ошибка чуть шире, чем мы смотрим.	Что такое баг? Откуда он произошел, и что зачастую вкладывают в это понятие сегодня. Какие обязательные данные для составления правильного отчёта об ошибках, кому эти отчёты нужны, почему их не стоит удалять после исправления, и почему стоит документировать все ошибки, даже самые незначительные.
7	Инструментарий	24/05/2015(вт) 26/05/2016(чт) 28/05/2016(сб) 31/05/2016(вт) 02/06/2016(чт) 04/06/2016(сб)	Порядок проведения тестирования, наиболее сложные места в планировании и реализации, учёт человеческого фактора при планировании процесса тестирования. Программы, которые помогают в тестировании: облегчают планирование тестирования, управление тестированием, а также облегчают описание ошибок,	Узнаем что такое тест план, когда его надо писать, зачем он нужен, а также какая информация должна будет в нём содержаться. Узнаем, как лучше планировать свою собственную работу, сколько времени выделять на тестирование, сколько на изучение, сколько на занесения багов и т.д. Узнаете весь арсенал программ и дополнительных инструментов, которые помогут облегчить процесс тестирования, сделать его более понятным и прозрачным. Изучите основы взаимодействия сервера с клиентом, и

			программы для работы и проверок на клиенте, сервере и сетевом оборудовании.	научитесь получать важную информацию из этого взаимодействия. Получите базовое понимание автоматизированного тестирования, а также языка SQL.
8	Тестирование моб. приложений	07/06/2016(вт) 09/06/2016(чт) 11/06/2016(сб)	Информация о таком развивающемся направлении, как тестирование мобильных приложений	Узнаете и попробуете на практике все специфические виды тестирования, которые применимы только к мобильным девайсам. Узнаете, потестируете и внедрите у себя определённые практики по обеспечению безопасности мобильных устройств. А также попробуете себя в роли тестировщиков белого ящика.
9	Эффективное собеседование	14/06/2016(вт) 16/06/2016(чт)	Общие слова о тех вопросах, которые вы задаёте и которые задают вам. Внимательно! Какие вопросы задавать? Какие можно не задавать? Как лучше задавать? Как лучше не задавать? Первое впечатление, вопросы по проекту, команде, компании?	Узнаете ответы на вопросы слева :-)
10	Финальный экзамен	18/06/2016(сб)	Пройдёте тест и решите практическое задание.	В первой части теста вам будет дан перечень вопросов в процессе выполнения которого вы вспомните весь теоретический материал, который прошли на протяжении курса. Во второй части попробуете себя в роли начинающего тестировщика, которому нужно будет написать тест кейсы, чек лист и создать несколько багрепортов в сжатые сроки.
	Финал. Заключение.	23/06/2016(чт)	Подведение итогов	

Для тех, у кого еще есть вопросы, контакты координатора проекта:

Федор: телефон: (068) 511-57-63

скайп: fedoor2

меил: r.lavr.fedor@gmail.com

Остальные подробности и регистрация найдется по ссылке: <http://pioneer.qaclub.com.ua>