



подробнее о курсе

Курс Бизнес-анализ в Харькове

BASIC LEVEL

🕒 20 занятий 📅 2 занятия в неделю

ИЗУЧАЕМЫЕ ТЕХНОЛОГИИ



balsamiq



Swimlane



UML



BPMN



lucidchart



Confluence



Jira

ПРОГРАММА КУРСА

1. Привет, я — бизнес-аналитик!

- Вводная
- Кто такой Бизнес-Аналитик (БА)?
- Роль БА в IT
- Задачи БА в IT

2. Методологии разработки ПО

- Жизненный цикл разработки ПО (SDLC)
- Линейные методологии
- Гибкие методологии (Agile)
- SCRUM
- Роль БА в методологиях разработки

3. Требования

- Понятие требования. Виды
 - Процесс разработки требований
 - Планирование БА активностей
 - Практика
-

4. Выявление требований

- Понятие стейкхолдера. Знакомство со стейкхолдерами.
 - Анализ стейкхолдеров
 - Процесс выявления требований: цели, задачи
 - Анализ документации
 - Анализ рынка и конкурентов
 - Анкетирование
 - Мозговой штурм
 - Интервью
 - Наблюдение
 - Requirements workshops
 - Анализ данных
 - Анализ бизнес-процессов
 - Демонстрация интервью
-

5. Обработка результатов исследований

- Группы пользователей
 - Персонажи
 - Базы фактов и диаграммы близости
 - Начальная декомпозиция функциональности
-

6. Практика интервью

7. Описание функциональности

- Описание функциональных требований
 - Use cases
 - Практика use cases
 - User stories
 - Практика user stories
-

8. Моделирование и UML

- Swimlane diagrams
- Виды UML диаграмм
- Activity diagram
- Sequence diagram
- Практика Sequence diagram

9. BPMN

- Элементы BPMN-диаграмм
 - Практика BPMN
-

10. Прототипирование

- Техника прототипирования
 - Виды прототипов
 - Роль БА при создании прототипа
 - Практика прототипирования
-

11. Оценка решений

- Юзабилити-тестирование
 - Фокус-группы
 - Другие виды тестирования решений
 - Оценка интерфейсов по эвристикам
-

12. Виды документов

- Виды документов, что создает БА
 - Спецификация (SRS)
 - Демонстрация примеров документов
-

13. Управление требованиями

- MVP
 - Практика MVP
 - Roadmap
 - Impact map
 - Оценка задач по разработке
 - Практика оценки задач
 - Трассируемость требований
 - Управление изменениями
 - Практика управления изменениями
-

14. Управление беклогом

- Product Backlog (PBL)
- Definition of Ready, definition of done
- Иерархии беклогов

- Техники приоритезации
- Практика приоритезации

15. Основы работы с JIRA и Confluence

16. Взаимодействие БА со стейкхолдерами

- Взаимодействие БА с командой разработки
- User Acceptance Testing
- Оценка решений после внедрения
- Управление БА рисками
- Оценка задач аналитика

17. Компетенции и развитие БА

- Эффективность БА
- Компетенции БА
- Навыки презентации
- Сертификация и развитие БА
- Подведение итогов

18. Презентация итоговых проектов



В конце курса выполняется дипломный проект.

БОНУСЫ КУРСА



Тренинг по прохождению собеседования и составлению резюме



Тестовое собеседование с техническим специалистом



Специально снятые дополнительные видеоматериалы



Занятия по техническому английскому языку