



подробнее о курсе

# Курс Бизнес-анализ в Киеве

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