



детальніше про курс

Курс Project Management with AI Online

BASIC LEVEL

🕒 26 занять 📅 2 заняття на тиждень

ВИВЧАЄМО ТАКІ ТЕХНОЛОГІЇ



Jira



Confluence



Kanban



Waterfall



Scrum

ПРОГРАМА КУРСУ

1. Project management

- Знайомство та план курсу
- Хто такий проджект менеджер?
- Типи компаній на IT ринку

2. Основні ролі в процесі розробки

- Представники зі сторони клієнта
- Учасники зі сторони компанії виконавця

3. SDLC

- Життєвий цикл проекту
- Участь різних ролей на різних етапах проекту

4. Документація проекту

- Види документації
- Must-have документація

- Інша документація проєкту
-

5. Підходи розробки ПЗ

- Водоспадна, Прототипна, Ітераційна моделі
 - Agile методологія
 - Scrum фреймворк
 - Kanban фреймворк
 - Scrumban
-

6. Scrum фреймворк

- Scrum
 - Артефакти
 - Спринти (Sprints)
 - BurnDown Chart KPI
 - Retrospective
-

7. Стейкхолдери

- Хто такі стейкхолдери?
 - Співробітництво зі стейкхолдерами
-

8. Управління комунікаціями на проєкті

- План комунікацій на проєкті
 - Основні бар'єри ефективної комунікації
 - Ескалація
-

9. Збір вимог від клієнта

- Що таке вимоги?
 - Підходи збору вимог
 - Типи документів для опису вимог
-

10. Керування об'ємом роботи на проєкті

- Створення WBS
- Структура беклога продукту
- Пріоритизація беклогу
- MVP продукту
- Техніки оцінювання роботи на проєкті

- Незапланована робота
-

11. Керування ресурсами, робота з командою

- Набір команди
 - Стадії формування команди
 - Типи ресурсів
-

12. Мотивація команди

- Види мотивації
 - Інструменти визначення мотивації співробітника
 - Встановлення персональних цілей та особистого плану розвитку
 - Збереження команди
-

13. Управління бюджетом проєкту

- Бюджет проєкту
 - Типи контрактів
 - Дохідність проєкту
-

14. Керування розкладом і часом в IT проєкті

- Тайм-менеджмент
 - Дорожня карта проєкту
 - Делегування
-

15. Керування якістю в IT проєкті

- Якість
 - Баги
 - Якісний код
-

16. Підходи пошуку кореня причин або проблем

- Пошук основної причини виникнення проблеми
 - Техніки, що використані в Root cause analysis
-

17. Керування ризиками в IT проєкті

- Ризик і проблема
- Джерела ризиків
- Робота з ризиками

- Облік ризиків
-

18. Конфлікт-менеджмент та кризис-менеджмент

- Конфлікт
 - Техніки рішення конфліктів
 - Агресія та методи роботи з нею
 - Ведення бесіди і вірне завершення бесіди
-

19. Лідерство

- Стили лідерства
 - Лідер vs Менеджер
-

20. KPI метрики

- Що таке KPI?
 - Must-have метрики на проєкті
 - KPI репорти
-

21. Jira / Confluence

- Знайомство з продуктами компанії Atlassian
 - Знайомство з Jira
 - Знайомство з Confluence
-

22. AI for Project Managers

- Що таке штучний інтелект
 - Чим AI корисний саме у Project Management
 - Практичне використання AI в роботі Project Manager
-

23. Технічний блок

- Базові технічні поняття
 - QA
 - Front-end
 - Back-end
 - DevOps
 - Databases
-



В кінці курсу виконується дипломний проєкт.

БОНУСИ КУРСУ



Free English Speaking Club