



KİMLER KATILMALI

- » İş Analistleri
- » Sistem Analistleri
- » Yazılım Uzmanları
- » Proje Yöneticileri
- » Kurumsal Mimari Uzmanları
- » Yazılım Mimarları
- » Test Mühendisleri ve Kalite Güvence Uzmanları

EĞİTİM İÇERİĞİ

2
GÜN

14
CDU

İş Analizi Alanındaki Uluslararası Trendler

İş Analistlerini Etkileyecek Mega Trendler (Cloud, Mobile, Gamification, Virtual Reality etc.)

İş Analistlerinde Olması Gereken Perspektifler

- » LEAN
- » Agile
- » Business Intelligence
- » Design Thinking

Ön Analiz ve Kapsam Belirleme Teknikleri

- » MOST Analysis
- » Porter 5 Forces
- » Resource Audit
- » Boston Box
- » Feasibility Studies
- » SWOT
- » PESTLE
- » Force-Field Analysis
- » Vision & Scope Document
- » In and Out List
- » Context Diagram

İş Analizi Planlama ve İzleme Teknikleri

- » Priority Quadrant
- » Kano Model
- » MoSCoW Prioritization
- » Risk Prioritization
- » Project Charter
- » Work Breakdown Structure
- » PERT/CPM
- » Gantt Chart
- » Timeboxing
- » RACI Matrix

Mevcut Sistem Yenileme ve Bakım Teknikleri

- » Reverse Engineering

Gereksinim Analiz ve Dokümantasyon Teknikleri

Kullanıcı Odaklı Analiz Teknikleri

- » Use Cases
- » Activity Diagram
- » Business Rules
- » Decision Table & Decision Trees
- » User Profiling & Personas
- » Mind Mapping
- » Card Sorting

Süreç Tabanlı Analiz ve Modelleme Teknikleri

- » SOA & BOA
- » BPMN & BPEL
- » Swim Lane Diagrams

Veri Analizi ve Modelleme Teknikleri

- » Yapısal (Structured Data Driven) Data Dictionary
- » Yapısal Olmayan (Unstructured Data Driven) Big Data & Predictive Analiz Teknikleri

Gereksinim Yönetimi Teknikleri

- » Functional Decomposition
- » Root Cause Analysis
- » Fishbone Technique
- » Power/Interest Grid
- » Thomas-Kilmann Conflict Mode Instrument

Agile Gereksinim Yönetimi Teknikleri (Agile Requirements Management Techniques)

- » Product Backlog
- » User Stories
- » Acceptance Criteria
- » Retrospectives
- » Burndown Chart
- » Team Velocity

EĞİTİMİN FAYDALARI

Projelerin başarıya ulaşması için gereksinimlerin belirlenmesi ve analizi aşamalarında kullanılması gereken uluslararası analiz ve modelleme tekniklerini pratik uygulamalarla edinin.



En yakın eğitim tarihi ve kayıt bilgisine QR kodu kullanarak ulaşabilirsiniz.

