

EĞİTİM BAŞLIĞI: Yazılım Test Mühendisliği

(Dünyaca kabul almış International Software Testing Qualifications Board (ISTQB) Foundation'ın "Sertifikalı Test Uzmanı Temel Seviye Ders Programı" na uygun olarak eğitim verilecektir)

Sertifika Eğitmeni: Ayşe Berrak Helvacıoğlu

(Yazılım Test Mühendisi, Kuveyt Türk Konya AR-GE Merkezi)

Sertifika Eğitimi Tarihi: 20 Ekim Salı saat: 10.00 -

Sertifika Verecek Kurum: Kuveyt Türk Bilgi Teknolojileri Konya AR-GE merkezi

Sertifika: Eğitime katılan bütün kursiyerlere sertifika verilecektir.

Chapter 1 Fundamentals of Testing

1.1 What is Testing?

1.2 Why is Testing Necessary?

1.3 Seven Testing Principles

1.4 Test Process

1.5 The Psychology of Testing

Chapter 2 Testing Throughout the Software Development Lifecycle

2.1. Software Development Lifecycle Models

2.2 Test Levels

2.3 Test Types

2.4 Maintenance Testing

Chapter 3 Static Testing

3.1 Static Testing Basics

3.2 Review Process

Chapter 4 Test Techniques

4.1 Categories of Test Techniques

4.2 Black-box Test Techniques

4.3 White-box Test Techniques

4.4 Experience-based Test Techniques

Chapter 5 Test Management

- 5.1 Test Organization
- 5.2 Test Planning and Estimation
- 5.3 Test Monitoring and Control
- 5.4 Configuration Management
- 5.5 Risks and Testing
- 5.6 Defect Management

Chapter 6. Tool Support for Testing

- 6.1 Test tool considerations
- 6.2 Test Planning and Estimation