

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