



an e egis company

بروجاكس للتدريب والتطوير
Projacs Training and Development

Troubled Projects - Rapid Assessment and Recovery – Certified Program

المشاريع المتعثرة - التقييم السريع وتغطية الخلل
والإصلاح – معتمد عالمياً

06 – 10 April 2020

Istanbul / Turkey

A Member of:



PROJACS ACADEMY



ProjacsAcademy.com



Introduction

Organizations that are project driven are faced with the challenge of effective management of inter-dependent, varied priority, varied value, multi-players, shared-resources, short and long term, multiple-accountability, shared-authority, variable risk level and dynamic projects. Therefore, it is not enough to deliver normal single projects successfully. Leaders in companies are focusing on the effectiveness of whole organizations, and the delivery of a web of changing and interacting troubled projects to achieve the aims of their organizations. This calls for a systematic and rapid assessment methodology for delivering these troubled projects.

Objectives

As a result of this course, attendees will be able to:

- Basics Project Management, planning, and costing
- Crashing and resource optimization
- Prioritization, Decision making and effective selection of alternatives

Who Should Attend?

This course is targeted for Chief Executive Officers, Finance Managers, Human Resources Managers, Project Managers, Engineers and Planners, Information Technology Managers.

In What Industries:

Government, Real State Development, Aerospace, Defense, Engineering and Construction, Manufacturing and Industrial, Oil and Gas\Petrochemical, Power and Water Utility Plants, Education and Training, Retail, Banking, Financial Services, Information Technology, Telecommunication, Automotive, Media Production, E-Business Enablers, Marketing and Sales, Pharmaceuticals, Environmental Management, Hospitality Management, Shipbuilding and Repair Yards.

Course Outline

Day One:

- Project Management Key Concepts
 - What is a project
 - Delivery Methods of Projects
 - Types of Contracts for engineering projects
 - Projects and Operations
 - PM Key Concepts
- Project Life Cycle and PM Phases
 - Project Phases
 - Project Life Cycle
 - Project Management Processes

Day Two:

- Time Management
- Crashing of Projects
- Resource Optimization

Day Three:

- Evaluation Criteria of Troubled Projects
- Paired Evaluation
- Decision Making practices

Day Four:

- Project Monitoring and Control
- Risk Management

Day Five:

- Time value of Money
- Prioritization

Training Method

- Pre-assessment
- Live group instruction
- Use of real-world examples, case studies and exercises
- Interactive participation and discussion
- Power point presentation, LCD and flip chart
- Group activities and tests
- Each participant receives a binder containing a copy of the presentation slides and handouts
- Post-assessment

Program Support

This program is supported by interactive discussions, role-play, and case studies and highlight the techniques available to the participants.

Schedule

The course agenda will be as follows:

- | | |
|---------------------|------------------|
| • Technical Session | 08.30-10.00 am |
| • Coffee Break | 10.00-10.15 am |
| • Technical Session | 10.15-12.15 noon |
| • Coffee Break | 12.15-12.45 pm |
| • Technical Session | 12.45-02.30 pm |
| • Course Ends | 02.30 pm |

Course Fees*

- **2,950USD**
**VAT is Excluded If Applicable*

مقدمة

إن المشروعات التي تدار بواسطة المنظمات يحركها مع التحدي المتمثل في الإدارة الفعالة من الأولويات، التي تعتمد على أمور متنوعة، وقيمة متنوعة ومتعددة ومنها كثرة اصحاب المصلحة، وتقاسم الموارد، قصيرة او طويلة، والمساءلة متعددة الأجل، وتقاسم السلطة، وتباين مستوى المخاطر ودينامية المشاريع. ولذلك، فإنه لا يكفي لتنفيذ المشاريع الواحدة بطريقة ناجحة وطبيعية. لذلك فإن القادة في الشركات التي تركز على فعالية المنظمات ككل، وإيصال شبكة من المشاريع المختلفة والمتفاعلة المضطربة لتحقيق أهداف منظماتها. وهذا يتطلب منهجية التقييم المنتظم والسريع لتقديم هذه المشاريع المتعثرة.

الحضور

يستهدف هذا البرنامج كبار المدراء التنفيذيين، ومدراء المالية، ومدراء الموارد البشرية، ومديري المشاريع والمهندسين والمخططين، ومدراء تقنية المعلومات.

في اي صناعات؟

الحكومة والدولة للتنمية العقارية، وعلم الفضاء والدفاع والهندسة والتصنيع والبناء والصناعية مثل النفط والغاز والبتروكيماويات، والطاقة ومحطات للمياه والتعليم والتدريب، وتجارة التجزئة، والخدمات المصرفية، الخدمات المالية، تكنولوجيا المعلومات، الاتصالات السلكية واللاسلكية، إنتاج الإعلام، الأعمال الإلكترونية التمكين، التسويق والمبيعات، والصيدلة والإدارة البيئية وإدارة الضيافة لبناء السفن.