



קורס אדמינסטרטורים של Microsoft Project Server 2010 מועבר בישראל באופן ייחודי ובלעדי על ידי חברת מתן.

קורס ייחודי בן 3 ימים, המשלב את השימוש של Microsoft Professional Project, Microsoft App Web Project, וכן של Project Server. הקורס מספק ללומדים הבנה מפורטת של תשתית הליבה של Project Server כולל ניהול פרויקטים, ניהול משאבים, ניהול פורטפוליו ופונקציונליות שימושית.

הקורס סוקר את כל הנושאים הקשורים לתצורה והניהול של Project Server 2010. אם החברה שלך מיישמת או עומדת ליישם Microsoft Project Server 2010, קורס זה הוא המפתח שאתה צריך כדי להצליח ביישום ותמיכה של השרת.

הקורס מבוצע בשיטת **Hands On** המבטיחה תרגול של שיטת העבודה הייחודית. השתתפות בקורס מזכה ב- **20 נק'** פיתוח מקצועי למנהלי פרויקטים (PDU) של ה- PMI. מהווה הכנה לקראת בחינת OD-177 Microsoft Certification Exam



- הקורס מתקיים בשלושה מפגשים בתאריכים 5-7/2/2012 בשעות 09:00-17:00.
- מחיר הקורס – 4,000 ש"ח (לא כולל מע"מ)
- מס' המקומות מוגבל.
- לפרטים נוספים ולקבלת טופס הרשמה, נא לפנות ל- עירית קיזלשטיין, מנהלת ההדרכה במתן. נייד 052-5259974 דוא"ל iritk@matan-consulting.com

LEARNING OBJECTIVES AND OUTLINE

Project Server 2010 Overview

Full lifecycle product demonstration
Project Management Concepts
System Architecture Introduction

Installing Project Server 2010-general

Managing Resources and Security

- Configuring for Time Management
 - Time Reporting Mode
 - Single Entry Mode
 - Defining Fiscal Periods
 - Protected Actions
 - Administrative Time
 - Timesheet Manager
 - Default Assignment Owner Role
 - Configuring Task Status Updates
 - Configuring Timesheets
 - Timesheet Periods
 - Configure Enterprise Resources and Organizational Structure
 - Custom Fields and Lookup Tables
 - Calendars
 - Costs
 - Availability
 - Type
 - Department
 - Teams
 - Configuring Resource Breakdown Structure
 - Configuring Departments
 - Managing Users and Permissions
 - Active Directory Synchronization
 - Project Workspace Permission Settings
 - Configuring Options
 - Access for a New Project
 - Configuring Delegation
-

Adding a New User to the System and Assigning the Correct Role
Adding Groups

Configuring Project Server 2010

Configure Enterprise Project Types and Templates

Configuring a Project Detail Page

Creating an Enterprise Project Type

Creating, Implementing, and Enforcing the Use of Templates for the Enterprise

Configuring for Business Intelligence (BI)

Business Intelligence Permission Settings, Creating Excel Service Reports for OLAP

Creating analysis cubes for use in BI tasks

Configuring OLAP Cubes for Departments and Adding Custom Fields

Setting Report Permissions

Associating a Secure Store Services ID With Reporting

Configuring Secure Store Service settings

Configure Metadata and Views

Lookup Tables

Custom Fields

Configuring Views

Configuring Business Drivers

Modifying the Enterprise Global Template

Opening the Enterprise Global

Modifying the standard duration

Work Types

Macros

Tables

Views

Filters

Groups

Managing Workflows

Visible Project Pages

Configuring Phases and Stages

Restarting, Moving and Reassigning Workflows

Deploying a New Workflow

Testing a Project Server Workflow

Administering Project Server 2010

Configuring Data for Governance

Archiving

- Data Retention
- Force Check in Enterprise Objects
- Deleting Enterprise Objects
- Backup and restore Project Server 2010
 - SharePoint Links
 - Farm Backup and Restore
 - Site Backup and Restore
 - Backup and Restore Enterprise Objects
 - Scheduling Backups and Archiving
- Administering SharePoint for Project Server 2010 Implementation
 - Changing the default workspace template
 - Creating a Workspace Not Associated with a Project
 - Creating a Project Web Site for an Existing Project.
 - Re-linking a workspace URL
 - Modifying Uses of the Grid and other Web Parts
 - Configuring and Maintaining the Site Provisioning Process
- Monitor Project Server Health
 - Event Logs
 - Unified Logging Service and Usage Logs
 - Active Cache Management
 - Health Analyzer
 - Checking the Queue for Errors
 - Cancelling Jobs
 - Configure the Job Queue
 - Checking the ULS Log Location
 - Using the Developer Dashboard to Assist in Farm Administration
 - How to Disable the Developer Dashboard
 - Page Rendering Control
 - Using Developer Dashboard with Custom Code
