



PMP-PROJECT MANAGEMENT PROFESSIONAL **COURSE**



PROJECT MANAGEMENT PROFESSIONAL-PMP

تم تصميم كورس ادارة المشروعات الاحترافية PMP لمساعدة مديري المشروعات بالمؤسسات للتعرف علي المهارات العلمية والتطبيقية والفنية اللازمة لادارة اي مشروع وكيفية التخطيط الجيد للاعمال لكي يساعد المشروع علي الربحية والنجاح , كما انه يعد برنامج تدريبي متوافق مع منهجية إدارة المشروعات وفقاً لمعهد إدارة المشروعات الامريكى PMI.

هذا البرنامج يوفر لك الفرصة للحصول على شهادة PMP الدولية المعتمدة من خلال التدريب الاحترافي والتميز والذي يؤهلك للتقدم الى امتحان المعهد الامريكى لادارة المشاريع PMI وفقاً لشروط المعهد.



الفئة المستهدفة

الأشخاص المشاركون في إدارة المشروعات في جميع المجالات العملية والنظرية أوالذين يعتزمون بدء وظيفة متعلقة بإدارة المشروعات



اسلوب الدراسة :

الدراسة عن طريق الحضور بشكل live online مع المحاضر من خلال تطبيق ZOOM أو أي تطبيقات أخرى ويتم من خلاله التفاعل مع المحاضر بشكل مباشر صوت وصورة ومشاهدة البرامج التي يقوم بالتطبيق والتدريب عليها خطوة بخطوة ، وأيضاً إمكانية رفع وإرسال الملفات Homework - Assignments بين المتدربين والمحاضر والمحادثات الجماعية ، وإمكانية عرض ال Task من المتدرب للمحاضر لمراجعتها وتصحيحه وذكر الملاحظات بالإضافة إلى أنه يتم عمل جروب دراسي على Whats app بين المتدربين وإدارة التدريب للتفاعل والتواصل مع إدارة التدريب بشكل مباشر وسريع في كل ما يتعلق بالدورة بالإضافة اننا بنوفر للمتدرب المحاضرات السابقة أو التي تحتاج إلى مراجعة مرة أخرى عن طريق مشاهدة الفيديو المسجل للمحاضرة وذلك بعد انتهاء المحاضرة بـ 24 ساعة فقط وفى نهاية الكورس يتم إرسال شهادة الحضور على الايميل

نظام الدراسة :

مدة المحاضرة : 3 ساعات
عدد أيام الدراسة : يومان أو ثلاثة فى الأسبوع
عدد الساعات الفعلية : 39

متطلبات الدراسة :

شهادة جامعية لمدة أربع سنوات (درجة البكالوريوس أو ما يعادلها)
ثلاث سنوات على الأقل من الخبرة في إدارة المشروعات
4500 ساعة قيادة وتوجيه المشروعات
35 ساعة دراسية لكورس إدارة المشروعات



ماذا ستتعلم في هذا الكورس ؟

Module 1 – Project management foundation

- ◇ Project definition and characteristics
- ◇ Link between project and organizational objectives'
- ◇ Project life cycle and development life cycle
- ◇ Environment in which project operate
- ◇ The role of the project manager

Module 2 – Agile project management

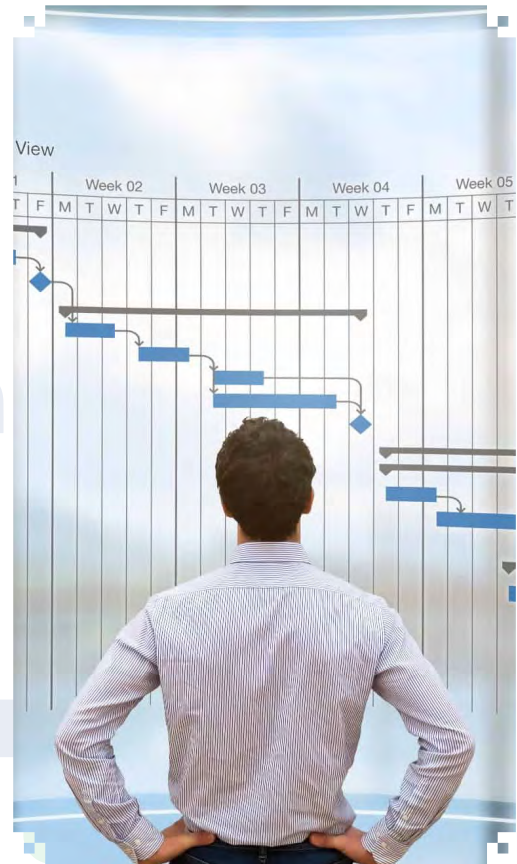
- ◇ Why using agile?
- ◇ Agile VS predictive
- ◇ Agile values and principles
- ◇ Agile methodologies (Scrum, XP, Kanban, and lean)
- ◇ Agile estimation

Module 3 – Project Integration Management

- ◇ Project charter
- ◇ Scope statement
- ◇ Project management plan
- ◇ Direction and control of work
- ◇ Project closure

Module 4 – Project Scope Management

- ◇ Scope Planning
- ◇ Requirement collection
- ◇ Scope process definition
- ◇ Work breakdown structure
- ◇ Scope process validation
- ◇ Scope process control



Module 5 – Project Schedule Management

- ◇ Activity definition
- ◇ Sequencing activities
- ◇ Precedence diagramming method or activity-on-node method
- ◇ Finish-to-start
- ◇ Start-to-start
- ◇ Finish-to-finish
- ◇ Start-to-finish

Module 6 – Project Cost Management

- ◇ Resource planning
- ◇ Cost estimation
- ◇ Cost budgeting
- ◇ Cost control

Module 7 – Project Quality Management

- ◇ Quality planning
- ◇ Quality assurance
- ◇ Quality control

Module 8 – Project Resource Management

- ◇ Resource planning
- ◇ Resource estimation and acquisition
- ◇ People development
- ◇ Physical resource control

Module 9 – Project Communications Management

- ◇ Communication planning
- ◇ Communication management
- ◇ Communication control



Module 10 – Project Risk Management

- ◇ Risk identification
- ◇ Risk analysis
- ◇ Risk evaluation
- ◇ Risk treatment and response
- ◇ Risk monitoring

Module 11 – Project Procurement Management

- ◇ Procurement planning
- ◇ Procurement selection
- ◇ Procurement administration
- ◇ Procurement closure

Module 12 – Project Stakeholder Management

- ◇ Stakeholder identification
- ◇ Stakeholder engagement planning
- ◇ Stakeholder engagement management
- ◇ Stakeholder engagement monitoring

أكاديمية
إعمل
بизнесTM
E3MEL BUSINESS ACADEMY

للإتصال بنا

دولى

27559800

من السعودية

920033973

من مصر

16342



www.e3melbusiness.com