



**Scientific Events Gate**

بوابة الأحداث العلمية

Scientific Events Gate – Malaysia

# دبلومة إدارة المشاريع الاحترافية (PMP)

برنامج تدريبي متكامل للتأهيل المهني والاستعداد لاختبار  
شهادة إدارة المشاريع الاحترافية (PMP) وفق منهجية معهد  
إدارة المشاريع (PMI)

36 ساعة تدريبية | 12 محاضرة | محاكاة لامتحان الدولي (Exam Simulator) | تطبيقات عملية

المحاضر: د. مهندس استشاري خالد محمد علي محمد الخطيب

[www.eventsgate.org](http://www.eventsgate.org) | [info@eventsgate.org](mailto:info@eventsgate.org) | 00601158935837

تُعد شهادة إدارة المشاريع الاحترافية (PMP) التي يقدمها معهد إدارة المشاريع (PMI) من أبرز الشهادات العالمية في مجال إدارة المشاريع الاحترافية، ومن أكثر الشهادات طلبًا على مستوى العالم. ويحرص آلاف المتدربين والمهنيين حول العالم على الحصول عليها لما تمثله من قيمة مهنية عالية وميزة تنافسية تعزز فرصهم في التقدم الوظيفي والعمل ضمن الشركات والمؤسسات الدولية.

تم تصميم هذه الدبلومة التدريبية لتغطية الجوانب الأساسية والمتقدمة في إدارة المشاريع وفق المنهجية المعتمدة من معهد إدارة المشاريع (PMI)، وبما ينسجم مع الإصدار الأخير من دليل إدارة المشاريع (PMBOK). كما يدمج البرنامج بين الأساليب التقليدية والمرنة التكيفية من خلال مفاهيم (Agile) و (Hybrid) بما يلائم احتياجات بيئات العمل الحديثة والمتغيرة.

يركز البرنامج على الجمع بين المعرفة النظرية والتطبيق العملي، بما يساعد المشاركين على فهم منهجية إدارة المشاريع بصورة مهنية، وتطبيق أدواتها في بيئات العمل الواقعية، والاستعداد الجاد لاختبار شهادة (PMP).

## معلومات أساسية عن الدبلومة

1. عنوان البرنامج: دبلومة إدارة المشاريع الاحترافية (PMP).
2. مدة الدراسة: 36 ساعة تدريبية.
3. عدد المحاضرات: 12 محاضرة تدريبية.
4. نمط التدريب: تدريب مباشر عبر الإنترنت مع تطبيقات عملية ومناقشات تدريبية.
5. منهجية البرنامج: وفق منهجية معهد إدارة المشاريع (PMI) مع التركيز على متطلبات اختبار (PMP).
6. يتضمن البرنامج تدريبًا على محاكاة الامتحان الدولي (Exam Simulator).
7. الرسوم الأساسية للدبلومة: 400 دولار أمريكي.
8. رسوم التسجيل المبكر بعد خصم 25%: 300 دولار أمريكي.
9. أول محاضرتين من الدبلومة تقدمان مجانًا ضمن كورس التخطيط والمتابعة.

## تاريخ البدء والجدول الزمني

تبدأ الدبلومة يوم الثلاثاء 7 يوليو 2026، وتُعقد المحاضرات بواقع ثلاثة أيام أسبوعيًا، وذلك أيام الأحد والثلاثاء والخميس من كل أسبوع، في تمام الساعة 9:00 مساءً بتوقيت مكة المكرمة. ويمكن تعديل الجدول الزمني النهائي بحسب خطة المحاضر وإدارة البرنامج قبل انطلاق الدبلومة.

1. فهم مجالات إدارة المشاريع بما يتماشى مع المنهجية المعتمدة من معهد إدارة المشاريع (PMI).
2. اكتساب المعرفة والمهارات اللازمة لاجتياز اختبار شهادة (PMP) بنجاح.
3. تطبيق المفاهيم النظرية في سيناريوهات العمل الواقعية داخل المشاريع.
4. استخدام تقنيات وأدوات إدارة المشاريع بكفاءة وبما يتوافق مع المعايير الدولية.
5. التعرف على أحدث التوجهات في إدارة المشاريع، مثل (Agile) و (Hybrid)، لتعزيز القدرة على التعامل مع التحديات.
6. تنمية مهارات التخطيط والمتابعة في المشروعات الإنشائية باستخدام (Primavera) و (Excel).

### هذا البرنامج موجه لك إذا كنت من الفئات الآتية

1. الأفراد الذين يرغبون في الحصول على شهادة (PMP) المعترف بها دوليًا.
2. مديرو المشاريع الحاليين والمستقبليين.
3. العاملون في مجالات إدارة الأعمال وإدارة المشاريع.
4. مديرو الإنشاءات والمهندسون العاملون في المشروعات الإنشائية.
5. مهندسو المواقع في التخصصات المدنية والمعمارية والكهربائية والميكانيكية.
6. المهندسون وخبراء تقنية المعلومات الراغبون في تطوير مهاراتهم الإدارية.
7. المهندسون حديثو التخرج الباحثون عن تأهيل عملي ومهني في إدارة المشاريع.
8. أي شخص لديه خبرة سابقة في إدارة المشاريع ويحتاج إلى تأهيل رسمي للحصول على الشهادة.
9. الراغبون في تحويل مسارهم المهني إلى مجال هندسة التخطيط والمتابعة.

### كورس التخطيط والمتابعة لغير مهندسي التخطيط

يتضمن البرنامج جزءًا تمهيدياً عملياً بعنوان: كورس التخطيط والمتابعة لغير مهندسي التخطيط. ويُعد هذا الجزء مناسباً لكل من يريد تعلم مبادئ إدارة المشروعات والتخطيط في المشروعات الإنشائية، سواء كان حديث التخرج أو مدير مشروع أو مهندس موقع أو راغباً في التحول إلى مجال التخطيط. يركز هذا الكورس على جميع خطوات التخطيط والمتابعة في المشروعات الإنشائية باستخدام (Primavera) و (Excel). كما يتضمن مثلاً عملياً لإنشاء برنامج زمني متكامل محمّل بالموارد والتكلفة، مع شرح مبسط وتطبيق عملي يساعد المشاركين على فهم آليات التخطيط بصورة واضحة. يمثل هذا الجزء أول محاضرتين من الدبلومة، ويُقدّم مجاناً للمهتمين، مع إمكانية استكمال بقية الدبلومة للمتدربين الراغبين في التأهيل الكامل لاختبار الشهادة الدولية.

### 1. مقدمة في إدارة المشاريع ونظرة عامة على منهج معهد إدارة المشاريع

- تعريف إدارة المشاريع وأهميتها في بيئات العمل الحديثة.
- نظرة عامة على منهج معهد إدارة المشاريع (PMI) والإصدار الأخير من دليل (PMBOK).
- فهم دور مدير المشروع وكيفية تحقيق التوازن بين القيود الأساسية: النطاق، الوقت، والتكلفة.

### 2. إدارة نطاق المشروع

- تحديد نطاق المشروع وتحليل المتطلبات.
- إنشاء الهيكل التفصيلي للعمل (WBS).
- التحقق من النطاق وإدارته طوال دورة حياة المشروع.

### 3. إدارة الجدول الزمني للمشروع

- تقدير الموارد والأنشطة.
- إعداد الجدول الزمني باستخدام أدوات مثل (Gantt Charts).
- متابعة وتقييم الأداء الزمني للمشروع.

### 4. إدارة التكلفة في المشروع

- تقدير التكلفة وإعداد الميزانية.
- مراقبة التكاليف باستخدام تقنيات مثل إدارة القيمة المكتسبة (EVM).
- ضبط الانحرافات المالية وتحليل أسبابها.

### 5. إدارة الجودة

- تخطيط الجودة وضمان الجودة.
- التعرف على أدوات تحسين العمليات مثل (Six Sigma).
- مراقبة الجودة وتطبيق معايير التحسين المستمر.

### 6. إدارة الموارد البشرية والتواصل

- تخطيط الموارد البشرية وإدارة فريق المشروع.
- تطبيق استراتيجيات التواصل الفعال داخل الفريق ومع أصحاب المصلحة.
- حل النزاعات وتحفيز الفريق وتحسين الأداء.

### 7. إدارة المخاطر

- تحديد المخاطر وتحليلها.
- تخطيط الاستجابات المناسبة للمخاطر.

• مراقبة المخاطر طوال دورة حياة المشروع.

#### 8. إدارة الشركاء والموردين

• اختيار البائعين وإدارة العقود.

• مراقبة أداء الموردين.

• إدارة العلاقات مع أصحاب المصلحة والشركاء.

#### 9. التوجهات الحديثة في إدارة المشاريع

• دمج الأساليب التقليدية مع منهجيات (Agile) و(Hybrid).

• تعزيز القدرة على التكيف مع التغيير في بيئات العمل الديناميكية.

• دراسة حالات عملية لمشاريع هجينة.

#### 10. استراتيجيات التحضير لاختبار شهادة إدارة المشاريع الاحترافية

• مراجعة شاملة للمواد والمنهج.

• حل أسئلة امتحانات تجريبية.

• التدريب على أنماط الأسئلة المختلفة واستراتيجيات الإجابة.

• تطبيق محاكاة الامتحان الدولي (Exam Simulator).

#### محاكاة الامتحان الدولي (Exam Simulator)

يتضمن البرنامج التدريبي محاكاة للامتحان الدولي (Exam Simulator)، حيث يقوم المحاضر بتدريب المشاركين على طبيعة الاختبار الدولي لهذه الشهادة، بالاعتماد على نماذج وأسئلة تدريبية مشابهة لأنماط أسئلة الامتحان الدولي. ويتم ذلك أثناء البرنامج أو في نهايته وفق خطة المحاضر.

يساعد (Exam Simulator) المشاركين على تقييم مدى إلمامهم بالمحتوى التدريبي، وقياس جاهزيتهم لدخول الاختبار الدولي، واكتشاف نقاط الضعف والعمل على معالجتها قبل التقدم للامتحان.

#### مميزات التسجيل في الدبلومة

1. برنامج متكامل يجمع بين التأهيل النظري والتطبيق العملي.
2. تدريب عملي على التخطيط والمتابعة في المشروعات الإنشائية.
3. حل أكثر من 100 سؤال من أسئلة امتحان إدارة المشاريع أثناء الدبلومة.
4. شرح تقنيات الإجابة وزيادة مهارة التعامل مع أنماط الأسئلة المختلفة.
5. إرشاد المتدربين إلى مواقع مجانية لبنوك الأسئلة ومصادر المراجعة.
6. متابعة المتدربين ودعمهم حتى تخطي الامتحان والنجاح فيه بإذن الله.
7. تأهيل مهني متكامل لاختبار شهادة (PMP).

8. شهادة دبلومة معتمدة صادرة من بوابة الاحداث العلمية الماليزية

### المخرجات المتوقعة من البرنامج

1. امتلاك فهم شامل لمجالات إدارة المشاريع وفق المعايير المهنية الحديثة.
2. القدرة على إعداد ومتابعة الخطط الزمنية والموارد والتكلفة في المشاريع.
3. تطوير مهارات إدارة النطاق والوقت والتكلفة والجودة والمخاطر وأصحاب المصلحة.
4. القدرة على التعامل مع سيناريوهات العمل الواقعية في إدارة المشاريع.
5. تحسين جاهزية المتدرب للتقدم لاختبار شهادة (PMP).
6. التعرف على منهجيات الإدارة الحديثة مثل (Agile) و(Hybrid) وتطبيقاتها العملية.

### آلية الدراسة والتنفيذ

تعتمد الدبلومة على محاضرات تدريبية مباشرة، وشرح تطبيقي، ومناقشات عملية، وتدريب على نماذج أسئلة مرتبطة بمنهج الشهادة الدولية. كما يتم تخصيص جزء من البرنامج للتدريب على التخطيط والمتابعة في المشروعات الإنشائية، مع تطبيق عملي يساعد المشاركين على بناء فهم واضح ومهني لأدوات إدارة المشاريع.

### المحاضر

د. مهندس استشاري خالد محمد علي محمد الخطيب، استشاري وأستاذ إدارة التشييد بقسم الهندسة المدنية. يشغل صفة استشاري إدارة المشروعات لدى وزارة الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية، وخبير التحكيم الدولي وكبير الخبراء لدى وزارة العدل، كما أنه استشاري بيئي معتمد لدى وزارة البيئة المصرية.

يتمتع الدكتور خالد الخطيب بعضويات وزمالات مهنية دولية مرموقة؛ فهو عضو في المعهد المعتمد للمحكمين البريطاني (CI Arb)، وعضو في معهد إدارة المشاريع الأمريكي (PMI)، وعضو في الجمعية الأمريكية للمهندسين المدنيين (ASCE)، وعضو في جمعية هندسة القيمة الأمريكية (SAVE)، وعضو في الجمعية الدولية لهندسة التكاليف في الولايات المتحدة الأمريكية (AACE International).

بيانات بوابة الأحداث العلمية للمزيد من المعلومات والتسجيل

بوابة الأحداث العلمية - ماليزيا

الموقع الإلكتروني: [www.eventsgate.org](http://www.eventsgate.org)

البريد الإلكتروني: [info@eventsgate.org](mailto:info@eventsgate.org)

رقم الهاتف: 00601158935837