



تدقيق تكنولوجيا المعلومات ونظم المعلومات

A photograph of four professionals—three women and one man—smiling at the camera. They are dressed in business attire; the woman in the foreground wears a black top and a multi-strand necklace. The background shows a bright office environment with other people and equipment.

20 - 24 يوليو 2025
دبي (الإمارات العربية المتحدة)



تدقيق تكنولوجيا المعلومات ونظم المعلومات

رمز الدورة: 1593 | تاريخ الإنعقاد: 20 - 24 يوليو 2025 | دولة الإنعقاد: دبي (الإمارات العربية المتحدة) - التكلفة: 4900 يورو

مقدمة عن البرنامج التدريبي:

يهدف هذا البرنامج إلى تزويد المشاركين بالمعرفة والمهارات الضرورية في تدقيق تكنولوجيا المعلومات وأمنها. حيث سيتناول الأسس النظرية، مراحل التدقيق، والضوابط الرقابية، مما يساعد على تعزيز قدرات المشاركين في إدارة جودة المعلومات. من خلاله سيكتسب المشاركون الأدوات اللازمة لتحسين استراتيجيات تدقيق الأنظمة وضمان الأمان في مؤسساتهم.

أهداف البرنامج التدريبي:

في نهاية البرنامج سيكون المشاركون قادرين على:

- فهم أساس تدقيق تكنولوجيا المعلومات.
- اكتساب المهارات اللازم لخلط وإجراء تدقيقات تقنية المعلومات.
- تحديد المخاطر وتقييم الضوابط الرقابية الضرورية لحماية البيانات.
- التعرف على البرامج والتقنيات المستخدمة في تدقيق أنظمة المعلومات.
- إعداد تقارير تدقيق فعالة تتضمن التوصيات والملاحظات لتحسين أنظمة المعلومات.

الفئات المستهدفة:

- مدقو تكنولوجيا المعلومات.
- خبراء أمن المعلومات.
- مدبرو نظم المعلومات، محللو البيانات.
- مهندسو البرمجيات.
- مدبرو المشاريع التقنية.
- المستشارون في تكنولوجيا المعلومات.

محاور البرنامج التدريبي:

الوحدة الأولى:

أسس تدقيق تكنولوجيا المعلومات:

- أهداف وغرض التدقيق.
- تاريخ تدقيق تكنولوجيا المعلومات.
- مبادئ مراجعة تكنولوجيا المعلومات.
- الخلط وإجراء التدقيق.
- أهمية تقييم المخاطر في التدقيق.

الوحدة الثانية:

مراحل وآليات التدقيق:

- مراحل التدقيق.
- أمن المعلومات.
- أنواع عمليات التدقيق في تقنية المعلومات.
- تدقيقات وجود الويب.



- تدقيق اتصالات المؤسسة.

الوحدة الثالثة:

فهم أنظمة المعلومات والمخاطر المرتبطة بها:

- مدخل لأنظمة المعلومات البرمجيات والكيان المادي.
- المخاطر المرتبطة بأنظمة المعلومات.
- الضوابط الرقابية ضمن أنظمة المعلومات.
- إدارة المعلومات الأمن والسرية.
- أهمية التقييم الدوري للأنظمة.

الوحدة الرابعة:

معايير وأدوات تدقيق أنظمة المعلومات:

- ميثاق التدقيق لأنظمة المعلومات.
- المعايير الدولية التي تحكم تدقيق أنظمة المعلومات ISACA.
- برامج تدقيق أنظمة المعلومات.
- استخدام برامج الحاسوب في عمليات التدقيق.
- أهمية التحديث المستمر للأدوات والمعايير.

الوحدة الخامسة:

دور المدقق في تعزيز أنظمة المعلومات:

- دور المدقق في تقييم أنظمة المعلومات.
- توثيق عملية التدقيق.
- حوكمة أنظمة المعلومات COBIT.
- كيف نكتب تقرير أنظمة المعلومات.
- أهمية التواصل الفعال مع المعنيين بعد التدقيق.