



جدول الدورات المعتمدة





التقنيات الحديثة في تحليل البيانات المالية وإعداد التقارير باستخدام MS Excel

المقدمة:

يعتبر برنامج Microsoft Excel من أهم برامج الجداول الحاسوبية الالكترونية Spread Sheet التي تستخدم أساساً للتعامل مع البيانات الرقمية وما تحتاجه من عمليات حسابية ورياضية وإحصائية وذلك بتخزين تلك البيانات ومعالجتها وتحليلها وإجراء العمليات الحسابية عليها وتحديثها واستخدام نتائج العمليات في إعداد بعض التقارير الهامة وحل كثير من المشاكل المحاسبية بالشكل الذي يناسب متعدد القرارات، مثل إعداد وتصميم الموازنات التخطيطية، تصميم النظم المحاسبية ، حساب الضرائب ، إعداد وتصميم قوائم التكاليف وإعداد القوائم المالية للشركات الصناعية والتجارية . بجانب القيام بعمليات التحليل المالي المختلفة للبيانات والمعلومات المحاسبية. كما يتيح برنامج Excel تمثيل البيانات برسوم وتطبيقات بيانية ، ذات شكل ملائم ومناسب، كما يوفر البرنامج إمكانية تصميم وإدارة قواعد بيانات ذات علاقات بسيطة غير معقدة. سيتعرف المشاركون في هذه الدورة إلى أهمية تحليل البيانات الضخمة بالنسبة للشركات والمؤسسات والى أبرز منهجيات تحليل ومعاجة البيانات الكبيرة. هذه الدورة أُعدت خصيصاً لإمدادك بالمادة الأهم في اتخاذ القرارات ألا وهي البيانات. ستتعرف على أدوات واستخدامات تحليل البيانات وعمليات التنبؤ وضوابطها ومدخلاتها وكذلك كيفية فهم مخرجاتها والاستفادة منها للوصول إلى أفضل القرارات.

أهداف البرنامج :

- اتقان مهارات في استخدام برنامج الإكسيل في مجال تحليل البيانات المالية وإعداد التقارير
- ربط برنامج الأكسيل ببرنامج العرو التقديمية لتحديث البيانات الديناميكية
- أداء تقنيات تحليل البيانات لإنتاج تقارير دقيقة وفي الوقت المناسب
- التعرف على أساليب واستراتيجيات التحليل المالي للميزانيات و القوائم المالية بغرض قياس الأداء المالي الماضي للمؤسسات والتنبؤ بالأداء المالي المستقبلي
- إكساب المشاركون مهارات آليات التحليل المالي الإلكتروني للقوائم المالية و المقارن بالحاسوب مع التمثيل البياني الإلكتروني للتحليلات المالية و الاتجاهات المالية الحديثة
- تزويد المشاركون بأدوات مالية ومحاسبية وإحصائية حديثة في التحليل المالي و قياس الصلابة المالية للمؤسسات وتطبيقاتها باستخدام الحاسوب الالي
- التعرف على كيفية استخدام مؤشرات قياس الأداء الرئيسية (KPI) كأحد الاتجاهات الحديثة لقياس وتحليل الأداء المالي
- تزويد المشاركون بكيفية إعداد وتصميم النظم المحاسبية وإعداد قواعد البيانات المحاسبية باستخدام الجداول الالكترونية وبرنامج M.s Excel



الفئات المستهدفة:

- المحاسبون والمتخصصون في المحاسبة والقطاع المالي ومدراء ومستشارون المحاسبة والمراقبون الماليون وأي متخصص في القطاع المالي مهتماً بمعرفة وتحديث المعلومات اللازمة لإعداد البيانات المالية والملحوظات.

محتويات البرنامج:

الاطار المتقدم للتحليل المالي للقوائم المالية باستخدام M.s Excel

- التحليل المالي وعلاقته بقياس وتقدير الأداء المالي
- الاساليب الحديثة للتحليل المالي في ضوء معايير المحاسبة الدولية
- تحليل السلسل الزمنية والتحليل المقطعي
- تطبيق أدوات وأساليب التحليل المالي
- التحليل الأفقي وتحليل الاتجاه العام
- التحليل الرأسى وتحليل الحجم المشترك
- أمثلة وحالات عملية متنوعة باستخدام الحاسوب الالى
- أدوات التحليل المالي بالنسب والمؤشرات المالية
- التحليل المالي للبيانات بالميزانيات الحكومية للوزارات والهيئات الحكومية

نماذج التحليل المالي لأغراض التنبؤ بالأداء المالي المستقبلي

- أساليب اكتشاف العسر المالي والتنبؤ بالإفلاس
- تقدير مقدرة المنشأة على الاستمرار
- المؤشرات المالية المركبة للتنبؤ بالافلاس
- نموذج التمان للتنبؤ بالنجاح أو الفشل المالي
- نموذج كيدا وكيمورث لقياس قدرة المنشأة على الاستمرارية
- نموذج دييون في التحليل المالي للتنبؤ بالأداء المالي للمنشآت
- حالاتعملية للتنبؤ بالأداء المالي المستقبلي باستخدام الحاسوب الالى

المهارات المتقدمة للتحليل المالي باستخدام تطبيقات Excel المتقدمة

- أدوات التحليل المالي في برنامج M.s Excel
- التحليل باستخدام الرسوم البيانية والاساليب الرياضية والكمية
- الأداة سيناريو - الأداة استهداف - الاداة Solver
- تصميم وتطوير برنامج للتحليل المالي باستخدام M.S Excel
- تصميم خرائط الربحية باستخدام Chartwizard
- التحليل التفاضلي وتقديم البديل - سيناريو
- استخدام معالج الحلول Solver في التخطيط والتحليل المالي وإعداد الميزانات
- الاساليب الرياضية الحديثة للتنبؤ
- استخدام نموذج الانحدار الخطى البسيط والمترافق(Regression Analysis) في التنبؤ



تحليل الأداء المالي باستخدام أسلوب المقارنة بالأفضل Benchmarking ومؤشرات قياس الأداء الرئيسية (KPI)

- فكرة أسلوب المقارنة بالأفضل Benchmarking
- أهمية أسلوب Benchmarking
- تحديد مواطن القوة ومواطن الضعف داخل الشركة
- مفهوم مؤشرات قياس الأداء الرئيسية(KPI) والية تحديدها.
- فوائد وأهمية تحديد مؤشرات قياس الأداء في المؤسسات.
- اعتبار ال(KPI) مفاتيح أساسية لنجاح المنظمة
- استخدام مؤشرات قياس الأداء في ترشيد النفقات وتنمية الإيرادات
- حالات عملية ونماذج تطبيقية

تحليل وإدارة قواعد البيانات المحاسبية باستخدام الحاسب الالى

- مفهوم قواعد البيانات Data Bases وأنواعها .
- استخدام خاصية فرزSortالبيانات المالية الكترونيا
- استخدام خاصية تصفيةFilterالبيانات المالية الكترونيا
- استخدام خاصية المجموع الفرعيةSubTotalلبيانات المالية الكترونيا
- استخدام الاستعلامات Queries فى تلخيص المعلومات واستخلاص النتائج . استعلامات التحديد
- استعلامات الالحاق . استعلامات الحذف . استعلامات التعديل



جدول الدورات المعتمدة

