



جامعة البلقاء التطبيقية

وحدة التقييم والامتحانات العامة

مصفوفة الكفايات والمهارات العملية لمخرجات التعلم Learning Outcomes

الورقة	الثالثة (المهارات الفنية المتخصصة)
البرنامج/ المسار	العلوم المالية والإدارية
التخصص	المحاسبة و الإدارة المالية- دولي (٠٢١٠٠٦٣٠)

مخرجات التعلم		
الرقم	المجال المعرفي	المهارات الفنية
١.	استخدام برنامج Microsoft Excel	<ul style="list-style-type: none"><li>• إنشاء خطة لتصميم المصنفات وورقة العمل الفعالة.</li><li>• تخطيط وتصميم وإنشاء وإدارة أوراق عمل Excel</li><li>• تحديد واستخدام التنسيق المناسب للبيانات في Excel</li><li>• تحديد العمليات الحسابية المناسبة اللازمة لتحقيق نتيجة في Excel</li><li>• إنشاء صيغ رياضية في Excel</li><li>• وضع الصيغ باستخدام مراجع الخلايا النسبية والمطلقة والمختلطة في الصيغ في Excel</li><li>• شرح حول الوظائف الرياضية والإحصائية المحددة في Excel واستخدامها في صيغ الخلايا</li></ul>
٢.	تحليل وتقييم القوائم المالية بإستعمال Microsoft Excel	<ul style="list-style-type: none"><li>• كيفية إجراء تحليل مالي رأسي</li><li>• كيفية إنشاء مخطط دائري للنفقات</li><li>• كيفية إجراء تحليل مالي أفقي</li><li>• كيفية إنشاء مخطط عمود النفقات</li><li>• كيفية حساب النسب المالية</li><li>• كيفية رسم و إدراج الرسوم البيانية</li></ul>





جامعة البلقاء التطبيقية

وحدة التقييم والامتحانات العامة

مصفوفة الكفايات والمهارات العملية لمخرجات التعلم Learning Outcomes

<ul style="list-style-type: none"><li>• وصف كيف يمكن استخدام المخططات المختلفة لتمثيل البيانات الكمية في Excel</li><li>• تحديد نمط المخطط المناسب لتمثيل البيانات ؛ استخدام التاريخ لإنشاء ومراجعة المخطط في Excel</li></ul>		
<ul style="list-style-type: none"><li>• إدارة كميات كبيرة من البيانات من خلال استخدام الجداول في Excel</li><li>• شرح أساسيات تصميم الجدول وإنشاء جدول في Excel</li><li>• تحديد استخدام الجداول المحورية المناسبة لتجميع وفك تجميع البيانات في Excel</li><li>• كيفية حساب إهلاك القسط الثابت باستخدام دالة Excel المضمنة</li><li>• كيفية استخدام تحليل ماذا لو مع وظيفة الاستهلاك</li><li>• كيفية إنشاء ملخص الاستهلاك للعديد من الأصول</li><li>• كيفية حساب الاستهلاك باستخدام طرق الرصيد المزدوج المتراجع ومجموع أرقام السنة باستخدام الدالات المدمجة في Excel</li><li>• كيفية إنشاء الرسوم البيانية لتوضيح حساب الاستهلاك</li></ul>	<p>حساب الإستهلاك و إستعمال وظيفة الأستهلاك على Microsoft Excel</p>	٣.





جامعة البلقاء التطبيقية

وحدة التقييم والامتحانات العامة

مصفوفة الكفايات والمهارات العملية لمخرجات التعلم Learning Outcomes

<p>4. كفاءة استخدام وظيفة الدفع لحساب المدفوعات لسحب قرض</p> <p>كفاءة إنشاء جدول إطفاء القرض</p> <p>كفاءة استخدام تحليل ماذا لو مع وظيفة الدفع</p> <p>كفاءة استخدام الأسماء في ورقة العمل</p> <p>كفاءة استخدام دالة القيمة الحالية لحساب عائدات السند</p> <p>كفاءة إنشاء جدول إطفاء السندات</p> <p>كفاءة استخدام قدرات التحليل والبحث عن أهداف Excel في الوقت الحاضر (وظيفة القيمة)</p> <p>كفاءة دمج الفترات الشهرية في تحليلات قرض أو سداد السندات</p>	<p>4. تقدير قابلية إستهلاك و إطفاء القروض والسندات المالية</p>
<ul style="list-style-type: none"><li>• كفاءة إعداد ميزانية لأنشطة التشغيل التي تشمل: ميزانية المبيعات</li><li>• ميزانية إيصالات التشغيل النقدية</li><li>• مشتريات الميزانية</li><li>• ميزانية المبيعات والمصاريف الإدارية</li><li>• تشغيل ميزانية المدفوعات النقدية</li><li>• كفاءة إعداد ميزانية لأنشطة الاستثمار والتمويل</li><li>• كفاءة وضع الصيغة النهائية للميزانية النقدية وتنسيقها مع التجميع</li><li>• كفاءة الاستفادة من تحليل ماذا لو والهدف مع ميزانية نقدية</li></ul>	<p>5. تحضير القوائم النقدية و تشغيل قائمة التدفقات النقدية بإستعمال Microsoft Excel</p>

