

## توصيف مقرر دراسي

اسم المقرر	تطبيقات محاسبية بالحاسوب	رقم ورمز المقرر	465 حسب
البرنامج	البكالوريوس في إدارة الأعمال تخصص محاسبة	المستوى	مقرر اختياري
المتطلبات السابقة	433 حسب	الساعات المعتمدة	3
<b>هدف المقرر:</b>			
يهدف هذا المقرر إلى تعريف الطلبة بالمهارات الأساسية في الحاسب الآلي، والتي تعتبر ضرورية عند ممارسة المحاسبة في الواقع العملي، حيث يركز المقرر على الجوانب العملية لتطبيقات الحاسب سواء كانت حزم تطبيقات يمكن الاستفادة منها بما يسهل على المحاسب عمله في المنشآت التجارية أو برامج محاسبية متكاملة.			
<b>مفردات المقرر:</b>			
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. مقدمة لنظم التشغيل وبرنامج الإكسل Microsoft Excel.</li> <li>2. تطبيقات في المحاسبة الإدارية</li> <li>3. تطبيقات في محاسبة التكاليف</li> <li>4. تطبيقات في المحاسبة المالية</li> <li>5. استخدام برنامج الأكسس Microsoft Access في إنشاء قاعدة بيانات.</li> <li>6. الاطلاع على بعض البرامج المتكاملة ضمن نظم ERP</li> </ol>			
<b>مخرجات التعلم:</b>			
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. التعرف على مفاهيم وتطبيقات المحاسبة باستخدام البرامج Excel و Access.</li> <li>2. إعداد التقارير المالية باستخدام برنامج Excel &amp; Access.</li> <li>3. إعداد تقارير التكلفة والتقارير الإدارية لاتخاذ القرار باستخدام جدول بيانات Excel.</li> <li>4. تحليل وتفسير التقارير المالية لاتخاذ القرار باستخدام البيانات الرقمية والرسوم البيانية.</li> <li>5. التواصل بفعالية ومهنية بشكل شفهي وكتابي.</li> <li>6. تحليل المشاكل المحاسبية المعقدة باستخدام Excel &amp; Access.</li> <li>7. إظهار مهارات التعلم الذاتي والتطوير الشخصي وإدارة الوقت.</li> <li>8. إظهار مهارات العمل الجماعي والقيادة واتخاذ القرار الفعال.</li> </ol>			
<b>المراجع الأساسية للمقرر:</b>			
<p>د. أحمد زكريا زكي عصيمي (2020) "تطبيقات محاسبية باستخدام الحاسب الآلي"، مكتبة المتنبي للنشر، الرياض والدمام.  د. نبيه عبد الرحمن الجبر، د. فهم أبو العزم محمد، "المحاسبة باستخدام الحاسب - تطبيقات إدارية"، الجمعية السعودية للمحاسبة، 1427 هـ.</p>			
<b>تقييم أداء الطالب:</b>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 25 درجة - اختبار فصلي أول</li> <li>• 25 درجة- اختبار فصلي ثاني</li> <li>• 10 درجة- الواجبات والمشاركة</li> <li>• 40 درجة- اختبار نهائي</li> </ul>			

