

## نموذج وصف المقرر

1. اسم المقرر					
الحاسبات					
2. رمز المقرر					
CU14					
3. الفصل / السنة					
سنوي 2023-2024					
4. تاريخ إعداد هذا الوصف					
2024/1/31					
5. أشكال الحضور المتاحة					
حضور					
6. عدد الساعات الدراسية (الكلي)/ عدد الوحدات (الكلي)					
32 ساعة					
7. اسم مسؤول المقرر الدراسي ( إذا اكثر من اسم يذكر)					
الاسم: حسنين علي ذويب الاسم: عباس عقيل كريم					
البريد الإلكتروني: hasaneenali43@gmail.com البريد الإلكتروني: Appasahkel@gmail.com					
8. اهداف المقرر					
اهداف المادة الدراسية			تزويد الطلبة بالمعلومات الاساسية التي تمكنه من فهم تطبيقات الحاسوب		
9. استراتيجيات التعلم والتعليم					
الاستراتيجية			تزويد الطلبة بأهم الاهداف العامة لتطبيقات الحاسبة		
10. بنية المقرر					
الأسبوع	الساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	اسم الوحدة او الموضوع	طريقة التعلم	طريقة التقييم
الأول	1	مقدمة الاكسل	مفاهيم اساسية	مشتركة	اختبارات يومية
الثاني	1	تقسيمات واجهة الاكسل	التعرف على اهم واجهات الاكسل	مشتركة	اختبارات يومية
الثالث	1	الاعمدة الصفوف	التعرف على الصفوف والاعمدة في الاكسل	مشتركة	اختبارات يومية
الرابع	1	الخلايا في الاكسل	التعامل مع الخلايا ومحتوياتها في البرنامج	مشتركة	اختبارات يومية
الخامس	1	شرح ايعازات تبويب HOME	التعرف على ايعازات HOME	مشتركة	اختبارات يومية

اختبارات يومية	مشتركة	شرح ايعازات الامر	ايعاز ALIGNMENT	1	السادس
اختبار شهري	مشتركة	نظري + عملي	اختبار شهري	1	السابع
اختبارات يومية	مشتركة	دمج الخلايا بالاكسل	دمج الخلايا	1	الثامن
اختبارات يومية	مشتركة	شرح اوامر اليعاز	امر NUMBER	1	التاسع
اختبارات يومية	مشتركة	شرح ايعازات CELLS	الايعاز CELLS	1	العاشر
اختبارات يومية	مشتركة	التعرف على كيفية كتابة المعادلات في الاكسل	كتابة المعادلات في الاكسل	1	الحادي عشر
اختبارات يومية	مشتركة	شرح دالة الجمع بالاكسل	دالة الجمع في الاكسل	1	الثاني عشر
اختبارات يومية	مشتركة	مثال يوضح كيفية الطرح بالاكسل	دالة الطرح في الاكسل	1	الثالث عشر
اختبار شهري	مشتركة	مثال توضيحي حول القسمة والضرب	دالة القسمة والضرب	1	الرابع عشر
امتحان شامل	مشتركة	اختبار شامل	اختبار شامل	1	الخامس عشر
اختبارات يومية	مشتركة	شرح برامج الاوفيس بشكل عام	التعرف على برنامج الاوفيس	1	السادس عشر
اختبارات يومية	مشتركة	مثال حول الدالة	دالة العمل	1	السابع عشر
اختبارات يومية	مشتركة	شرح اهم الدوال الرياضية	الدوال الرياضية	1	الثامن عشر
اختبارات يومية	مشتركة	شرح الدوال المثلثية	دوال المثلثية في الاكسل	1	التاسع عشر
اختبارات يومية	مشتركة	امثلة توضيحية	تطبيق دوال الجيب والجيبي تمام .. الخ	1	العشرين
اختبارات يومية	مشتركة	شرح واجهات البوربوينت	مقدمة في البوربوينت	1	الحادي والعشرين
اختبار شهري	مشتركة	اختبار نظري + عملي	اختبار شهري	1	الثاني والعشرين
اختبارات يومية	مشتركة	التعرف على اهم شرائح البوربوينت	الشرائح	1	الثالث والعشرين
اختبارات	مشتركة	التعرف على ادراج الاشكال	ادراج الاشكال الهندسية	1	الرابع

اليومية		الهندسة			والعشرين
اختبارات يومية	مشتركة	التعرف على ادراج النصوص	ادراج النصوص	1	الخامس والعشرين
اختبارات يومية	مشتركة	التعرف على عرض الشرائح بالبوربوينت	عرض الشرائح	1	السادس والعشرين
اختبارات يومية	مشتركة	ادراج الصوت في البوربوينت	ادراج الصوت	1	السابع والعشرين
اختبارات يومية	مشتركة	التعرف على ادراج الفيديو بالبوربوينت	ادراج الفيديو	1	الثامن والعشرين
اختبار شهري	مشتركة	اختبار شهري	اختبار شهري	1	التاسع والعشرين
اختبار شامل	مشتركة	اختبار نظري + عملي	اختبار شامل	1	الثلاثين

### 11. تقييم المقرر

توزيع الدرجة من 100

- ◆ امتحانات يومية تحريرية وشفوية (10 درجات)
- ◆ امتحانات تحريرية فصلية (30 درجة)
- ◆ امتحانات تحريرية نهائية (60 درجة)

### 12. مصادر التعلم والتدريس

Office 2010 professional	الكتب المقررة المطلوبة ( المنهجية أن وجدت )
الاكسل وبرنامج الورد	المراجع الرئيسة ( المصادر )
موسوعة الورد 2010	الكتب والمراجع الساندة التي يوصى بها (المجلات العلمية، التقارير.... )
<a href="https://www.alarabimag.com/download/6507-pdf">https://www.alarabimag.com/download/6507-pdf</a>	المراجع الإلكترونية ، مواقع الانترنت