



كلية العلوم الاسلامية/ جامعة وارث الانبياء

نموذج وصف المقرر

يوفر وصف المقرر إيجازاً لأهم خصائص المقرر ومخرجات التعلم المتوقعة من الطالب تحقيقها مبرهنأ عما إذا كان قد حقق الاستفادة القصوى من فرص التعلم المتاحة. ولا بد من الربط بينها وبين وصف البرنامج.

1. الكلية	كلية العلوم الإسلامية
2. القسم العلمي	الفقه واصوله
3. اسم التدريسي	م.د. علي كريم عبدالرحيم
4. المرحلة	الثانية
5. اسم / رمز المقرر	FI-12-02
6. الفصل / السنة	الأول
7. عدد الساعات الدراسية (الكلي)	30
8. تاريخ إعداد هذا الوصف	2024-9-27
9. أهداف المقرر	
	التعلم على اهم استخدامات برنامج الاكسل
	التعلم على اهم استخدامات برنامج البوربوينت
10. مخرجات المقرر وطرائق التعليم والتعلم والتقييم	
	أ- الاهداف المعرفية
	1. ان يعرف الطالب مفاهيم برنامج الاكسل
	2. ان يعرف الطالب مفاهيم برنامج البوربوينت

- ب - الأهداف المهاراتية الخاصة بالمقرر
١. تعلم اهم مهارات برنامج الاكسل
 ٢. تعلم اهم مهارات برنامج البوربوينت

طرائق التعليم والتعلم

الحاسبة - التعليم الالكتروني - Data Show - المصادر

طرائق التقييم

١. الاختبار التحريري
٢. الاختبار العملي
٣. النشاط الصفّي

- ج- الأهداف الوجدانية والقيمية
١. تبسيط الإجراءات
 ٢. الاستخدام الأمان للتكنولوجيا

- د - المهارات العامة والتأهيلية المنقولة (المهارات الأخرى المتعلقة بقبالية التوظيف والتطور الشخصي).
١. استخدام الانترنت
 ٢. مهارات عامة

١١. بنية المقرر

الأسبوع	الساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	اسم الوحدة / أو الموضوع	طريقة التعليم	طريقة التقييم
١.	2	تدريب الطالب على استعمال برنامج المايكروسوفت اكسل و الواجهات الأساسية للبرنامج	برنامج الاكسل	اللقاء والمناقشة	الامتحان والواجب البيتي
٢.	2	التعرف على اهم مزايا الاكسل ومن ضمنها التعبئة التلقائية وغيرها	برنامج الاكسل	اللقاء والمناقشة	الامتحان والواجب البيتي
٣.	2	انشاء مصنف جديد زالدراج أوراق العمل وحفظها وكيفية	برنامج الاكسل	اللقاء والمناقشة	النشاط اليومي

			التعامل مع الخلايا		
النشاط اليومي	اللقاء والمناقشة	برنامج الاكسل	تبويب ملف وخيارات الطباعة	2	.٤
النشاط اليومي	اللقاء والمناقشة	برنامج الاكسل	تبويب الصفحة الرئيسية وكيفية عمل فرز البيانات والتنسيق الشرطي	2	.٥
النشاط اليومي	اللقاء والمناقشة	برنامج الاكسل	تبويب ادراج ومن ضمنها الجداول والمخططات	2	.٦
النشاط اليومي	اللقاء والمناقشة	برنامج الاكسل	كيفية كتابة الدوال والمعادلات	2	.٧
النشاط اليومي	اللقاء والمناقشة	برنامج الاكسل	الدوال ١ (Max-Min- Sum-Average)	2	.٨
النشاط اليومي	اللقاء والمناقشة	برنامج الاكسل	الدوال ٢ (دوال count)	2	.٩
النشاط اليومي	اللقاء والمناقشة	برنامج الاكسل	دالة if الشرطية وتفرعاتها	2	.١٠
النشاط اليومي	اللقاء والمناقشة	برنامج البوربوينت	تدريب الطالب على برنامج العروض التقديمية (البوربوينت) و طريقة انشاء ملف جديد فيه و حفظه و التعرف على الواجهة الرئيسية للملف	2	.١١
النشاط اليومي	اللقاء والمناقشة	برنامج البوربوينت	تدريب الطالب على إضافة شرائح للملف و اشكال هندسية او صور في داخل الشرائح و تغيير خلفية الشرائح	2	.١٢
النشاط اليومي	اللقاء والمناقشة	برنامج البوربوينت	تدريب الطالب على التعامل مع ملف البوربوينت و إضافة بعض التصميم	2	.١٣

			للشرايح و التفتلات الخاصة بعرض الشرح والحركات لمحتويات الشريحة		
البنية التحتية					
كتاب الحاسوب وتطبيقاته المكتبية - الجزء الثالث كتاب الحاسوب وتطبيقاته المكتبية - الجزء الرابع			١- الكتب المقررة المطلوبة		
(/https://www.microsoft.com/ar-xm/office			٢- المراجع الرئيسية (المصادر)		
(/https://www.microsoft.com/ar-xm/office			١) الكتب والمراجع التي يوصى بها (المجلات العلمية، التقارير،)		
(/https://www.microsoft.com/ar-xm/office			٢) المراجع الالكترونية، مواقع الانترنت		
١. خطة تطوير المقرر الدراسي (المفردات المقترحة)					
استخدام أنظمة الذكاء الاصطناعي لتطوير مهارات الطلبة					

مصادقة عميد الكلية

د. علاء بن محمد

مصادقة رئيس القسم

