**نموذج وصف المقرر**

|  |
| --- |
| **مراجعة أداء مؤسسات التعليم العالي ((مراجعة البرنامج الأكاديمي))** |

**وصف المقرر**

|  |
| --- |
| يوفر وصف المقرر هذا إيجازاً مقتضياً لأهم خصائص المقرر ومخرجات التعلم المتوقعة من الطالب تحقيقها مبرهناً عما إذا كان قد حقق الاستفادة القصوى من فرص التعلم المتاحة. ولابد من الربط بينها وبين وصف البرنامج. |

|  |  |
| --- | --- |
| 1. المؤسسة التعليمية
 | كلية الادارة والاقتصاد /جامعة بغداد |
| 1. القسم الجامعي / المركز
 | ادارة الاعمال المرحلة الثانية/ الكورس الاول |
| 1. اسم / رمز المقرر
 | أ.م. بيداء اسماعيل عبد الوهاب |
| 1. البرامج التي يدخل فيها
 | Microsoft Excel2010/ بكلوريوس |
| 1. أشكال الحضور المتاحة
 |  |
| 1. الفصل / السنة
 | الفصل الاول / 2022 |
| 1. عدد الساعات الدراسية (الكلي)
 | 45 |
| 1. تاريخ إعداد هذا الوصف
 | 2022 |
| 1. أهداف المقرر
 |
| **تعليم الطلبة استخدام البرامج التطبيقية**  |
| **تعليم الطلبة على استخدام برنامج Excel**  |
| **تعريف الطلبة كيفية انشاء جداول البيانات الالكترونية على الحاسبات الشخصية اضافة الى اجراء العديد من العمليات الرياضية**  |

|  |
| --- |
| 1. مخرجات التعلم وطرائق التعليم والتعلم والتقييم
 |
| أ- المعرفة والفهم أ1- معرفة البرامج التطبيقيةأ2- معرفة برامجية أ3- كيفية التعامل مع الجداول والبيانات وترتيبها أ4- معرفة استخدام الجداول مع الاعمال التجارية أ5- معرفة كيفية التعامل مع الدوال الرياضية والاحصائيةأ6- تمثيل البيانات بمخططات بيانية |
| ب - المهارات الخاصة بالموضوع ب1 –تشغيل البرامج التطبيقيةب2 – كيفية التعامل مع الجداول ب3 – معرفة كيفية تنظيم المعلومات في صفوف واعمدة والتي تكون بدورها خلايا ب4- معرفة البرامج التطبيقية  |
|  طرائق التعليم والتعلم  |
| 1. Data Show
2. التطبيق العملي
 |
|  طرائق التقييم  |
| -الامتحانات العملية -الامتحانات التحريرية-الواجبات البيتيه |
| ج- مهارات التفكير ج1- التعرف على البرامج التطبيقية الحديثةج2- التعرف على برامج تشغيل الجديدةج3- التعرف على تطبيقات الحاسوب  |
|  |
| د - المهارات العامة والمنقولة (المهارات الأخرى المتعلقة بقابلية التوظيف والتطور الشخصي ).د1- توظيف الحاسوب في اجراء البحوث العلميةد2-استخدامه للواجبات الحاسوب الخاصة بالدوال الرياضية والاحصائيةد3-استخدامه في التواصل مع المؤسسات التعليميةد4- استخدام الحاسوب في التواصل مع سوق العمل  |

|  |
| --- |
| 1. بنية المقرر
 |
| الأسبوع | الساعات | مخرجات التعلم المطلوبة | اسم الوحدة / المساق أو الموضوع | طريقة التعليم | طريقة التقييم |
| 1 | 2 | تشغيل برنامج اكسل | تشغيل برنامج اكسل | **عملي +نظري** | امتحان نظريامتحان عملي |
| 2 | 2 | **المهام الاساسية لمايكروسوفت اكسل 2010** | **المهام الاساسية لمايكروسوفت اكسل 2010** | **عملي +نظري** | امتحان نظريامتحان عملي |
| 3 | 2 | **المهام الاساسية لمايكروسوفت اكسل 2010** | **المهام الاساسية لمايكروسوفت اكسل 2010** | **عملي +نظري** | امتحان نظريامتحان عملي |
| 4 | 2 | **المهام الاساسية لمايكروسوفت اكسل 2010** | **المهام الاساسية لمايكروسوفت اكسل 2010** | **عملي +نظري** | امتحان نظريامتحان عملي |
| 5 | 2 | **ادراج الكائنات في مايكروسوفت اكسل 2010** | **ادراج الكائنات في مايكروسوفت اكسل 2010** | **عملي +نظري** | امتحان نظريامتحان عملي |
| 6 | 2 | **ادراج الكائنات في مايكروسوفت اكسل 2010** | **ادراج الكائنات في مايكروسوفت اكسل 2010** | **عملي +نظري** | امتحان نظريامتحان عملي |
| 7 | 2 | **ادراج الكائنات في مايكروسوفت اكسل 2010** | **ادراج الكائنات في مايكروسوفت اكسل 2010** | **عملي +نظري** | امتحان نظريامتحان عملي |
| 8 | 2 | **انشاء الصيغ الرياضية في مايكروسوفت اكسل 2010** | **انشاء الصيغ الرياضية في مايكروسوفت اكسل 2010** | **عملي +نظري** | امتحان نظريامتحان عملي |
| 9 | 2 | **انشاء الصيغ الرياضية في مايكروسوفت اكسل 2010** | **انشاء الصيغ الرياضية في مايكروسوفت اكسل 2010** | **عملي +نظري** | امتحان نظريامتحان عملي |
| 10 | 2 | **انشاء الصيغ الرياضية في مايكروسوفت اكسل 2010** | **انشاء الصيغ الرياضية في مايكروسوفت اكسل 2010** | **عملي +نظري** | امتحان نظريامتحان عملي |
| 11 | 2 | **مهام اضافية في مايكروسوفت اكسل 2010** | **مهام اضافية في مايكروسوفت اكسل 2010** | **عملي +نظري** | امتحان نظريامتحان عملي |
| 12 | 2 | **مهام اضافية في مايكروسوفت اكسل 2010** | **مهام اضافية في مايكروسوفت اكسل 2010** | **عملي +نظري** | امتحان نظريامتحان عملي |
| 13 | 2 | **مهام اضافية في مايكروسوفت اكسل 2010** | **مهام اضافية في مايكروسوفت اكسل 2010** | **عملي +نظري** | امتحان نظريامتحان عملي |
| 14 | 2 | المخطط البياني | المخطط البياني | **عملي +نظري** | امتحان نظريامتحان عملي |
| 15 | 2 | المخطط البياني | المخطط البياني | **عملي +نظري** | امتحان نظريامتحان عملي |

|  |
| --- |
| 1. البنية التحتية
 |
| القراءات المطلوبة :* النصوص الأساسية
* كتب المقرر
* أخرى
 | كتاب المقرر+الانترنيت +التطبيق العملي  |
| متطلبات خاصة ( وتشمل على سبيل المثال ورش العمل والدوريات والبرمجيات والمواقع الالكترونية ) | مختبرات الحاسوب والبرامج التطبيقية |
| الخدمات الاجتماعية ( وتشمل على سبيل المثال محاضرات الضيوف والتدريب المهني والدراسات الميدانية )  |  |

|  |
| --- |
| 1. القبول
 |
| المتطلبات السابقة |  |
| أقل عدد من الطلبة  | 30 |
| أكبر عدد من الطلبة  | 50 |