

نموذج وصف المقرر

وصف المقرر

يوفر وصف المقرر هذا ايجازاً مقتضياً لاهم خصائص المقرر ومخرجات التعلم المتوقعة من الطالب تحقيقها مبرهنًا عما اذا كان قد حقق الاستفادة القصوى من فرص التعلم المتاحة ، ولا بد من الربط بينها وبين وصف البرنامج

1- المؤسسة التعليمية	وزارة التعليم العالي والبحث العلمي/ جامعة ذي قار / كلية الادارة والاقتصاد
2- القسم العلمي / المركز	قسم إدارة الاعمال/ المرحلة الاولى
3- اسم / رمز المقرر	حاسوب 1/ برنامج باوربوينت
4- اشكال الحضور المتاحة	محاضرات نظرية / تطبيقات عملية في المختبر
5- الفصل / السنة	الفصل الدراسي الاول 2024/2023
6- عدد الساعات الدراسية (الكلي)	3 ساعة في الاسبوع
7- تاريخ اعداد هذا الوصف	
اهداف المقرر	
تعليم الطالب ليكون ملماً بالقواعد الأساسية للتعامل مع الحاسوب ودارته لمساعدة في انشاء العروض التقديمية وامور الطباعة	

مخرجات المقرر وطرائق التعليم والتعلم والتقييم

أ- الاهداف المعرفية
1- مقدار استيعاب الطالب للمادة
2- القدرة على التحليل وتطبيق ما تعلمه بشكل عملي على الحاسبة
3- ان يتم التقييم من خلال عرض المادة بين الطلبة في المختبر ومن ثم تطبيق من قبلهم

طرائق التعليم والتعلم

- 1- شرح مفردات المادة بشكل نظري وعملي مع محاولة ربطها بالواقع ليتسنى فهمها من قبل الطالب.
- 3- اجراء اختبارات يومية واسبوعية لمعرفة مدى استيعاب الطالب للمادة.
- 4- تفعيل مشاركة الطلبة في شرح المادة وطرح الاستفسارات والتساؤلات العلمية حولها.

طرائق التقييم

- 1- مشاركة الطالب في تحضير المادة وشرحها.
- 2- اجراء مناقشات لأسئلة خارجية تتعلق بالمادة من الواقع كمحاولة لربط الجانب النظري للمادة بالواقع العملي.
- 3- تكليف الطلبة والواجبات للتقييم.
- 4- الزام الطلبة بالحضور عن طريق اعطاء درجات للحضور تحسب بنسب معينة ضمن التقييم للطلاب.

الاهداف الوجدانية والقيمية

- 1- توجيه الطالب كيفية التعامل مع البرنامج.
- 2- المصادقية والشفافية في البحث العلمي.
- 3- غرس اسس قيمة برنامج الباوربوينت.

المهارات العامة والتأهيلية المنقولة (المهارات الاخرى المتعلقة بقابلية التوظيف والتطور الشخصي)

- أ- ربط الجانب النظري للمادة بالواقع ليتسنى للطلاب فهم البرنامج.
- ب- تعليم الطالب كيفية التفكير المنطقي عن طريق المناقشة و اجراء الحوار الممكن لمواضيع المادة.
- ت- حث الطالب على عمل مشاريع عملية على الحاسبة وعمل حلقات نقاشية بين الطلبة حول منهجية المادة.
- ث- الرغبة بالتعلم.

بنية المقرر

الاسبوع	الساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	اسم الوحدة /او الموضوع	طريقة التعليم	طريقة التقييم
الاسبوع الاول	3	تطوير مهارات نظرية وعملية	تعريف برنامج باوربوينت ، مميزات برنامج باوربوينت ، كيفية تشغيل برنامج باوربوينت ، كيفية اغلاق برنامج باوربوينت	القاء المحاضرة والتطبيق على الحاسبة	المناقشة والتطبيق على الحاسبة
الاسبوع الثاني	3	تطوير مهارات نظرية وعملية	المكونات الرئيسية لبرنامج باوربوينت ، شريط العنوان ، شريط التبويبات ، منطقة عرض	القاء المحاضرة	المناقشة والتطبيق على الحاسبة

	والتطبيق على الحاسبة	الشرائح ، منطقة العمل على الشريحة ، شريط الحالة			
المناقشة والتطبيق على الحاسبة	القاء المحاضرة والتطبيق على الحاسبة	شرح قائمة ملف ووظيفة كل امر من أوامر قائمة ملف	تطوير مهارات نظرية وعملية	3	الاسبوع الثالث
المناقشة والتطبيق على الحاسبة	القاء المحاضرة والتطبيق على الحاسبة	أنواع حفظ الملفات ، تبويب الصفحة الرئيسية واوامرها	تطوير مهارات نظرية وعملية	3	الاسبوع الرابع
المناقشة والتطبيق على الحاسبة	القاء المحاضرة والتطبيق على الحاسبة	مجموعة خط ، مجموعة الحافظة ، مجموعة فقرة ، مجموعة رسم ، مجموعة تحرير	تطوير مهارات نظرية وعملية	3	الاسبوع الخامس
المناقشة والتطبيق على الحاسبة	القاء المحاضرة والتطبيق على الحاسبة	التعرف على تبويب ادراج ومجموعاته ، كيفية ادراج جدول الى برنامج باوربوينت ، كيفية ادراج صور الى برنامج باوربوينت	تطوير مهارات نظرية وعملية	3	الاسبوع السادس
المناقشة والتطبيق على الحاسبة	القاء المحاضرة والتطبيق على الحاسبة	تعلم طريقة ادراج مخطط بياني الى برنامج باوربوينت والتحكم به ، وادراج اشكال ذكية	تطوير مهارات نظرية وعملية	3	الاسبوع السابع
الامتحان الاول	الامتحان الاول	الامتحان الاول	تطوير مهارات نظرية وعملية	3	الاسبوع الثامن
المناقشة والتطبيق على الحاسبة	القاء المحاضرة والتطبيق على الحاسبة	التعرف على تبويب تصميم وخصائصه ، شرح مجموعة أنماط ، مجموعة متنوعة ، مجموعة حجم الشريحة	تطوير مهارات نظرية وعملية	3	الاسبوع التاسع
المناقشة والتطبيق على الحاسبة	القاء المحاضرة والتطبيق على الحاسبة	كيفية التحكم واستخدام الأوامر في مجموعة تنسيق الشريحة ، تبويب انتقالات ، مجموعة معاينة في تبويب انتقالات	تطوير مهارات نظرية وعملية	3	الاسبوع العاشر
المناقشة والتطبيق على الحاسبة	القاء المحاضرة والتطبيق على الحاسبة	مجموعة التأثيرات في الشرائح ، شرح كيفية استخدام مجموعة التوقيت في عرض الشرائح	تطوير مهارات نظرية وعملية	3	الاسبوع الحادي عشر

المناقشة والتطبيق على الحاسبة	القاء المحاضرة والتطبيق على الحاسبة	شرح تبويب حركات ومجموعاته ، مجموعة معاينة ، مجموعة حركة ، مجموعة توقيت	تطوير مهارات نظرية وعملية	3	الاسبوع الثاني عشر
المناقشة والتطبيق على الحاسبة	القاء المحاضرة والتطبيق على الحاسبة	التعرف على تبويب عرض الشرائح والاعدادات التي يوفرها هذا التبويب عن عرض الشرائح	تطوير مهارات نظرية وعملية	3	الاسبوع الثالث عشر
الامتحان الثاني	الامتحان الثاني	الامتحان الثاني	تطوير مهارات نظرية وعملية	3	الاسبوع الرابع عشر
امتحان عملي على الحاسبة	امتحان عملي على الحاسبة	امتحان عملي على الحاسبة	تطوير مهارات نظرية وعملية	3	الاسبوع الخامس عشر

البنية التحتية	
اساسيات الحاسوب وتطبيقاته المكتبية	1- الكتب المقررة المطلوبة
1Microsoft PowerPoint 2010 Step by Step(448 pages; Print ISBN: 978-0-7356-2691-1), by Joyce Cox and Joan Lambert, 2. PowerPoint 2010 AdvancedSlides, Animation and Layouts. <u>Stephen Moffat, The Mouse Training Company</u>	2 – المراجع الرئيسية(المصادر)
شرح برنامج بوربوينت 2010 الكتاب باللغة العربية شرح كامل للبرنامج بالواجهة الانجليزية مع تمرين عملي على انشاء العروض التقديمية	أ- الكتب والمراجع التي يوصي بيها (المجلات العلمية،التقارير،.....)
المكتبات الالكترونية والمواقع العلمية الالكترونية.	ب- المراجع الالكترونية،مواقع الانترنت.....

خطة تطوير المقرر الدراسي