

## نموذج وصف المقرر

1. اسم المقرر	تطبيقات على الحاسوب
2 رمز المقرر	
3. الفصل / السنة	الاول / 2023-2024
4. اشكال الحضور المتاحة	الحضور الصفي
5. تاريخ اعداد الوصف	2024 / 2 / 5
6. عدد الساعات الدراسية ( الكلي ) عدد الوحدات ( الكلي )	( 2 ) ساعة اسبوعيا بواقع (15) اسبوع وبمجموع (30) ساعة اعة
7. أ. اسم مسؤول المقرر الدراسي ( اذا اكثر من اسم يذكر) :	أ.م. هالة فاضل حسين الايميل halla@pgiafs.uobaghdad.edu.iq
8- <u>اهداف المقرر</u> اهداف المادة الدراسي	1- التعرف على النوافذ و الاوامر و الايعازات للبرنامج 2- التعرف على تطبيق الاساليب الاحصائية على الحاسوب 3- معرفة كيفية توظيف وتنفيذ الايعازات و الاوامر وفقا لنوع البيانات 4- معرفة كيفية تفسير النتائج من خلال مخرجات البرنامج
9- استراتيجيات التعليم والتعلم	
الاستراتيجية	1- القيام بتحديد المصادر التي تناسب المفردات والاهداف للمقرر الدراسي 2- توزيع المهام الدراسية بين الطلبة 3- اعداد سجل للدرجات سواء اليومية او الشهرية لجميع الطلبة 4- تقديم وشرح كل موضوع من قبل الاستاذ مع تمارين تطبيقية على الحاسوب 5- اجراء تمارين يومية وتقييم الطلبة بشكل مستمر للتعرف على مدى فهم الطلاب للمواضيع

طريقة التقييم	طريقة التعليم	اسم الوحدة / أو الموضوع	مخرجات التعلم المطلوبة	الساعات	الأسبوع
الأسئلة المباشرة والامتحانات اليومية و المشاركات في حل التمارين	إلقاء المحاضرات واستخدام DATA SHOW والحاسبات	المدخل المفاهيمي لبرنامج spss	ينبغي على الطالب ملما بتطبيقات البرامج وان يكون قادر على تهيئة الملفات وأدخال البيانات وتطبيق وتحليل المؤشرات و الاختبارات الاحصائية	2 ساعة	الاول
الأسئلة المباشرة والامتحانات اليومية و المشاركات في حل التمارين	إلقاء المحاضرات واستخدام DATA SHOW والحاسبات	نوافذ و قوائم تطبيق البرنامج spss		2 ساعة	الثاني
الأسئلة المباشرة والامتحانات اليومية و المشاركات في حل التمارين	إلقاء المحاضرات واستخدام DATA SHOW والحاسبات	ادخال البيانات في برنامج spss		2 ساعة	الثالث
الأسئلة المباشرة والامتحانات اليومية و المشاركات في حل التمارين	إلقاء المحاضرات واستخدام DATA SHOW	تطبيق مقاييس النزعة المركزي والتشتت		2 ساعة	الرابع
الأسئلة المباشرة والامتحانات اليومية و المشاركات في حل التمارين	إلقاء المحاضرات واستخدام DATA SHOW والحاسبات	المخططات والرسوم البيانية		2 ساعة	الخامس
الأسئلة المباشرة والامتحانات اليومية و المشاركات في حل التمارين	إلقاء المحاضرات واستخدام DATA SHOW والحاسبات	تطبيق معامل الارتباط والانحدار لبرنامج SPSS		2 ساعة	السادس
		امتحان فصلي		2 ساعة	السابع
الأسئلة المباشرة والامتحانات اليومية و المشاركات في حل التمارين	إلقاء المحاضرات واستخدام DATA SHOW	تطبيق اختبار t		2 ساعة	الثامن
الأسئلة المباشرة والامتحانات	إلقاء المحاضرات واستخدام DATA SHOW	تطبيق اختبار F		2 ساعة	التاسع

اليومية والمشاركات في حل التمارين					
الأسئلة المباشرة والامتحانات اليومية والمشاركات في حل التمارين	إلقاء المحاضرات وإستخدام DATA SHOW	اختبار كاي سكوير		2 ساعة	العاشر
الأسئلة المباشرة والامتحانات اليومية والمشاركات في حل التمارين	إلقاء المحاضرات وإستخدام DATA SHOW	المدخل المفاهيمي الى برنامج اكسل		2 ساعة	الحادي عشر
الأسئلة المباشرة والامتحانات اليومية والمشاركات في حل التمارين	إلقاء المحاضرات وإستخدام DATA SHOW	ادخال البيانات في برنامج اكسل		2 ساعة	الثاني عشر
الأسئلة المباشرة والامتحانات اليومية والمشاركات في حل التمارين	إلقاء المحاضرات وإستخدام DATA SHOW و الحاسبات	تطبيق المقاييس الاحصائية لبرنامج اكسل		2 ساعة	الثالث عشر
		امتحان فصلي		2 ساعة	الرابع عشر
الأسئلة المباشرة والامتحانات اليومية والمشاركات في حل التمارين	إلقاء المحاضرات	الرسوم و المخططات البيانية		2 ساعة	الخامس عشر

<b>11 - تقييم المقرر</b>	
توزيع الدرجة من 100 على وفق المهام المكلف بها الطالب مثل التحضير اليومي والامتحانات اليومية والشفوي	
1- 15% امتحان فصلي أول	
2- 15% امتحان فصلي ثاني	
3- 10% امتحانات يومية و Home Work و تقارير	
4- 60% امتحان نهائي	
<b>12- مصادر التعلم و التدريس</b>	
	1- الكتب المقررة المطلوبة (المنهجية أن وجدت )
كتاب "التحليل الاحصائي باستخدام برنامج SPSS" 2010 المؤلف: اسامة ربيع امين	2- المراجع الرئيسية (المصادر)
وكافة الاصدارات الجديدة من المجلات العالمية و العربية تكون ذات صلة بالمنهاج الدراسي	أ) الكتب والمراجع التي يوصى بها (المجلات العلمية،التقارير ،.....)
المواقع الإلكترونية للجامعات العربية و العالمية الرصينة.	ب) المراجع الالكترونية ،مواقع الانترنت ،.....