نموذج وصف المقرر

					قرر	1. اسم الم			
تطبيقات الحاسبة 1									
2. رمز المقرر									
					/ السنة	3. الفصل			
	مرحلة ثانية /الفصل الدراسي الاول /2023–2024								
						4. تاريخ إ			
					,	4/30			
				لمتاحة	الحضور ا	, 5. أشكال			
				الجدول المقرر	ِي بحسب	حضور			
				راسية (الكلي)/ عدد الوحدا					
			عة نظري	ع (1) ساعة عملي (2)سا	ساعة بواق	45)			
		(اسم بذکر	ر الدر اسی (اذا اکثر من	بؤول المقر	7. اسم مس			
				ر الدراسي (اذا اکثر من الآ ميل :		الأسم:			
					المقرر	8. اهداف			
נ	خدام معالج النصوص	تعليم الطالب كيفية است			مية	اهداف المادة الدراس			
م بالبرنامج	فة التفاصيل الخاصة	تهيئة الطالب لمعرفة كا							
	 استراتيجيات التعليم والتعلم 								
				المناقشة		الاستراتيجية			
المحاضرات									
10. بنية المقرر									
طريقة التقييم	طريقة التعلم	ة او الموضوع	اسم الوحد	مخرجات التعلم المطلوية	الساعا	الأسبوع			
					ت				
اسئلة عامة ومناقشة	نظري	-	مقدمةعن	فهم الدرس	3				
		L	النصوصر	من قبل الطالب		الاول			

الثاني	3	فهم الدرس من قبل الطالب	مكونات الصفحة الرئيسية لبرنامج المايكروسوفت اوفس 2010	نظري وتطبيقي	اسئلة عامة ومناقشة
الثالث	3	فهم الدرس من قبل الطالب	شريط العنوان	نظري وتطبيقي	اسئلة عامة ومناقشة
الرابع	3	فهم الدرس من قبل الطالب	تبويب ملف	نظري وتطبيقي	اسئلة عامة ومناقشة
الخامس	3	فهم الدرس من قبل الطالب	تبويب ملف	نظري وتطبيقي	اسئلة عامة ومناقشة
السادس	3	فهم الدرس من قبل الطالب	تبويب الصفحة الرئيسية	نظري وتطبيقي	اسئلة عامة ومناقشة
السابع	3	فهم الدرس من قبل الطالب	تبويب الصفحة الرئيسية	نظر <i>ي</i> وتطبيقي	اسئلة عامة ومناقشة
الثامن	3	فهم الدرس من قبل الطالب	تبويب ادراج	نظر <i>ي</i> وتطبيقي	اسئلة عامة ومناقشة
التاسع	3	فهم الدرس من قبل الطالب	تبويب ادراج	نظري وتطبيقي	اسئلة عامة ومناقشة
العاشر	3	فهم الدرس من قبل الطالب	تبويب تخطيط الصفحة	نظري وتطبيقي	اسئلة عامة ومناقشة
الحادي عشر	3	فهم الدرس من قبل الطالب	تبويب تخطيط الصفحة	نظري وتطبيقي	اسئلة عامة ومناقشة

عامة ومناقشة	اسئلة	نظري		راجعة	تبويب م		الدرس	فهم	3	الثاني عشر
		وتطبيقي					قبل الطالب ال		2	* *.11*11
عامة ومناقشة	اسئلة	نظري		راجعة	تبويب م		الدرس قبل الطالب		3	الثالث عشر
		وتطبيقي								*- 1 N
				عرص	تبويب ا		الدرس قبل الطالب			الرابع عشر
	1.5.1	ا تتاريخ ا		t	5 1.7.1		الدرس	. ė		الخامس عشر
رىكرىري	ي احتبار	اختبار فصل		تصلي	اختبار ف		الدرس قبل الطالب			الكامس عسر
										11
الشهرية والتحريرية	والشفوية وا	تحانات الدومية	لدم ما لاما	التحضير ا	الب مثل	يما الط	ن المعاد المكلف	ففهر		11. تقييم الـ توزيع الدرجة مر
سهري والسريري	و،و.	<u> </u>	يرمي ومع	, <u> </u>	Ų, Ļ			ی ر ر		والتقارير الخ
الامتحانات	(متحانات			الفصل	عانات		المختبرات	ول	الفصل الا	تقديرات
النهائية 50%	يومية %		الثاني 10	الدر اس <u>ي</u> 10%	_ه	اليومي 5%	%10		%10	الفصل
										الملاحضات
								لتدريس	ِ التعلم وا	12. مصادر
	اساسيات الحاسوب والتطبيقات المنهجية					الكتب المقررة المطلوبة (المنهجية أن وجدت)				
	جميع الكتب الخاصة بمنهجيات الحاسوب					المراجع الرئيسة (المصادر)				
جميع الكتب الخاصة بمنهجيات الحاسوب					لعلمية،	الكتب والمراجع الساندة التي يوصى بها (المجلات العلمية،				

Course Description Form

13.	Course Name:
	computer applications
14	Course Code:
15	Semester / Year:
	Second stage / first semester / 2023-2024
16	Description Preparation Date:

4-30										
17 Available Attendance Forms:										
My attendance is according to the scheduled schedule										
18 Number of Credit Hours (Total) / Number of Units (Total)										
hours, (1) we sticll have and (2) the continuum (4)										
 consisting of (1) practical hour and (2) theoretical hours)45(19 Course administrator's name (mention all, if more than one name) 										
Nan	Name: Haneen Abas									
Ema	ail:									
20	0.									
20	Co	urse Objectives		-						
		Course	Objectives	•		student how to				
					us word p					
				•	all the det	the student to kn				
					program					
				•	program					
				•						
21	Те	aching and Learning S	Strategies							
Strate										
	- 3,7				Dis	cussion				
					L	ectures				
22 Cou	rse Stru	cture								
Week	Hours	Required Learning	Unit or s	ubject name	Learning	Evaluation				
Week	nours	Outcomes		ubject name	method	method				
					method	method				
23 Co	23 Course Evaluation									
· · ·										

24									
Distributing the score out of 100 according to the tasks assigned to the student such as daily preparation, daily oral, monthly, or written exams, reports etc									
first	laboratory	daily	second	laboratory	daily	final	Semester		
semester		exams	semester		exams	exams	grades		
%12	%12	%5	%12	%12	%5	%52			
25 Learn	ing and Tea	aching Re	sources						
Required	textbooks (cu	rricular boo	oks, if any)	mputer	basics	and			
				method	ological a	applicatio	ons		
	Main	references	s (sources)	A	All books	on comp	uter		
			()	methodologies					
	methodologies								
Recommended books and referencespks on computer methodologies									
	(scientif	ic journals,	reports)	All					
	Electronic References, Websites								