

## Course Specification Template

## نموذج توصيف المساقات الأكاديمية

### أولاً : معلومات عامة عن منسق/ مدرس المساق:

مواعيد المحاضرات والساعات المكتبية					د.عبد الجبار عطير	الاسم
الخميس	الأربعاء	الثلاثاء	الاثنين	الأحد	داخلي : 1173 خارجي (اختياري): 0597858722	رقم الهاتف
10-9		12-10		12-10	الساعات المكتبية atir99@gmail.com	البريد الإلكتروني
		12-1 2-1		12-1 1-2	موعد المحاضرة	
		G020 A025		G020 A025	مكان المحاضرة	

### ثانياً : معلومات عامة عن المساق:

الرقم	البنود المطلوبة																		
1.	اسم المساق: تطبيقات الحاسوب في العلوم الإدارية																		
2.	رمز المساق ورقمه: 14150203																		
3.	الساعات المعتمدة: نظري: 1 عملي: 4 المجموع : 5																		
4.	الكلية التي تطرح المساق: كلية الأعمال والاقتصاد																		
5.	القسم / البرنامج الذي يطرح المساق: العلوم الماليه والمصرفيه المحسوب																		
6.	نوع المساق:																		
	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">اجباري</th> <th colspan="3">اختياري</th> </tr> <tr> <th>جامعة</th> <th>كلية</th> <th>تخصص</th> <th>جامعة</th> <th>كلية</th> <th>تخصص</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table>	اجباري			اختياري			جامعة	كلية	تخصص	جامعة	كلية	تخصص	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
اجباري			اختياري																
جامعة	كلية	تخصص	جامعة	كلية	تخصص														
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>														
7.	المستوى والفصل الدراسي: الفصل الدراسي الثاني 2017-2018																		
8.	المتطلبات السابقة للمساق																		
9.	المتطلبات المصاحبة للمساق																		
10.	البرنامج/البرامج التي يتم فيها تدريس المساق: علوم مالية ومصرفية محسوب																		
11.	لغة تدريس المساق: لغة عربية <input checked="" type="checkbox"/> لغة انجليزية <input type="checkbox"/>																		

### ثالثاً : وصف المساق

يهدف إلى استخدام دوال اكسل الإحصائية والمالية والبيانية في التطبيقات الإدارية والتعرف على بيئة الأكسس وتصحيح النماذج والتقارير ومعاينتها وطباعتها وتعديلها وتضمن التقارير المكتوبة الواردة من الأكسل والأكسس.

### رابعاً: الأهداف العامة للمساق

يهدف هذا المساق إلى:

- تزويد الطالب بالمعارف والمهارات الضرورية اللازمه لتصميم نماذج محوسبه لتطبيقات إدارية باستخدام أدوات وتقنيات حاسوبية من خلال نظام الجداول الإلكترونية (الإكسل Microsoft Excel) وبرنامج قواعد البيانات (الأكسس Microsoft Access)

## خامسا : مخرجات التعلم المقصودة من المساق (Intended Learning Outcomes/ILO's)

يتم كتابة مخرجات تعلم المساق موزعة على النحو التالي :

### أ. (المعارف والفهم) (Knowledge and understanding)

- تتعامل تعاملًا فعالاً مع الجداول الإلكترونية من حيث إدارة وتحليل البيانات وعرضها وتخزينها من جهة، وأداة لتحويل البيانات إلى مخططات ورسوم بيانية من جهة أخرى.
- استخدام دوال إكسل الرياضية والإحصائية الجاهزة مثل: (FORECAST, INTERCEPT, SLOPE, MIN, MAX, AVERAGE, SUM) في حل التطبيقات الإدارية

### ب. (المهارات الذهنية والعقلية) : (Intellectual/Cognitive skills) .

- استخدام تقنيات الفرز والتصفية والاستهداف والسيناريو.

### ج. (المهارات التخصصية) : (Subject specific and practical skills)

- تتعامل تعاملًا فعالاً مع أنظمة قواع البيانات كأداة لتخزين البيانات من جهة وأداة لاسترجاع البيانات والمعلومات وقت الحاجة إليها من جهة أخرى.

### د. (المهارات العامة والقابلة للنقل) : (General and transferable skills)

- تصميم قاعدة بيانات لمدرسة، صيدلية، سوبرماركت.... الخ

## سادسا : محتوى / مواضيع المساق ومواعمتها بمخرجات التعلم

أ. الجانب العملي والنظري

الرقم	المواضيع التفصيلية للمساق	عدد الأسابيع	الساعات الفعلية
1	الوحدة الأولى مبادئ استخدام برنامج الإكسل وقواعده، إدخال البيانات والعمليات التي يمكن إجراؤها على الخلايا	2	8
2	الوحدة الثانية استخدام دوال إكسل الإحصائية في التطبيقات الإدارية، إضافة التاريخ والوقت إلى الإكسل	2	8
3	الوحدة الرابعة استخدام التخطيطات البيانية في التطبيقات الإدارية	1	4
4	الوحدة الخامسة استخدام دوال الإكسل المنطقية (IF) في التطبيقات الإدارية	1	4
5	الوحدة السادسة استخدام تقنيات الإكسل البرمجية في التطبيقات الإدارية	1	4
6	الوحدة السابعة مقدمة عامة عن أنظمة قواع البيانات والتعرف على بيئة الأكسس	2	8

7	الوحدة الثامنة إنشاء قاعدة بيانات نموذجية خطوة بخطوة	2	8
8	الوحدة التاسعة إنشاء العلاقات بين قاعدة البيانات	1	4
9	الوحدة العاشرة إنشاء الاستعلامات واستخداماتها مع تطبيقات عملية	1	4
10	الوحدة الحادية عشرة تصميم النماذج وتعديلها مع تطبيقات عملية	1	4
11	الوحدة الثانية عشرة تصميم التقارير ومعاينتها وطباعتها وتعديلها	1	4

**سابعا : أساليب تقييم تعلم الطالب اعتمادا على المخرجات المتوقعة (Student assessment methods based on ILOs)**

الرقم	طرق تقويم التعلم	الأسبوع	العلامة	نسبة العلامة إلى العلامة النهائية
1	امتحان نصفي عملي	8	30	30%
2	أعمال فصل		10	10%
3	امتحان نهائي عملي	16	30	30%
4	امتحان نهائي نظري	16	30	30%

**ثامنا : المراجع ومصادر التعلم الأخرى (References)**

أ. المراجع الرئيسية : - تطبيقات حاسوبية في الإدارة ، تأليف : د. إبراهيم نائب و د. إنعام باقية ، طبعة 2009.
ب. المراجع المساندة - الجداول الإلكترونية ، للإستاذ نزار النسييري، الإصدار الخامس.
ج. المصادر الإلكترونية ومواقع الإنترنت... الخ - Microsoft Excel 2013 - <a href="http://www.youtube.com">http://www.youtube.com</a> - <a href="http://www.gcflearnfree.org/excel2010">http://www.gcflearnfree.org/excel2010</a> - <a href="http://www.youtube.com/course?list=EC34E1E1F86126CBA0">http://www.youtube.com/course?list=EC34E1E1F86126CBA0</a>

رئيس الدائرة /منسق البرنامج: د. أحمد شويكي التوقيع : ..... التاريخ: 15 / 01 / 2017

ممثل لجنة الجودة في الكلية/ القسم :: ..... التوقيع : ..... التاريخ: 15 / 01 / 2017

اسم عضو هيئة التدريس في الكلية/القسم : د. عبد الجبار عطيير التوقيع : ..... التاريخ: 15 / 01 / 2017