



2012

برنامج اخراج الارقام السرية

كلية الهندسة

جامعة الفيوم

6/17/2012





Contents

4.....	الاعداد للاستخدام أول مرة
5.....	خطوات التشغيل
5.....	أدخال كشوف الادارة
6.....	الخطوة الثانية تكون عمل الارقام السرية
8.....	الخطوة الثالثة تكون اخراج كشوف التحرير
9.....	الخطوة الرابعة هي ادخال الرصد
11.....	للتواصل و الملاحظات



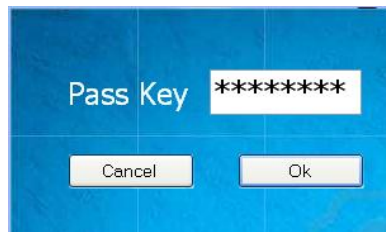
برنامج التحكم في الارقام السرية يقدم الخدمات التالية

- 1 - عمل الارقام السرية
- 2 - عمل كشوف رصد التحرير بالارقام السرية في ملف اكسيل
- 3 - اخراج كشف الرصد للتحرير في صورة قياسية جاهزة للأدخال الي برنامج الادارة المتكاملة



الاعداد للاستخدام أول مرة

لابد من ادخال مفتاح للتشغيل قبل البدء في استخدام البرنامج. مفتاح التشغيل هو رقم من اختيارك مكون من 8 اعداد صحيحة.



احفظ الرقم السري في اي مكان امين. لايمكن الحصول على هذا الرقم من داخل البرنامج بأي طريقة و ذلك للسرية و التأمين. حيث يستخدم هذا المفتاح في عمل التأمين و الماية لكل الملفات الصادرة من البرنامج.



خطوات التشغيل

أدخال كشوف الإدارة

و لكن قبل التشغيل لابد من التأكد بأن ملفات الاكسيل المستخدمة لها المواصفات التالية

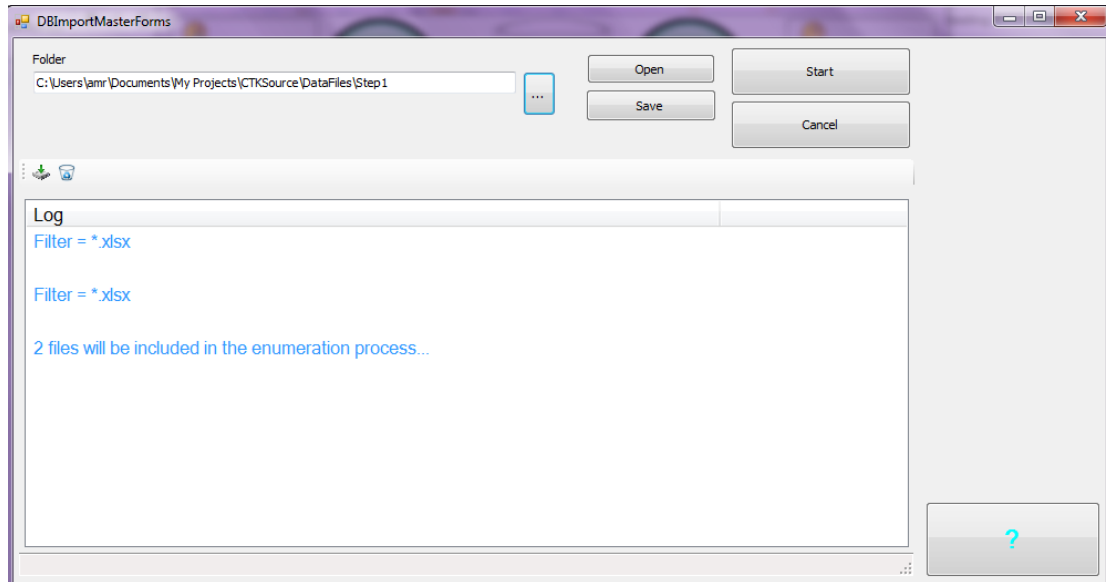
الاسم و النوع

الملف لابد ان يكون اكسيل 2007 و له امتداد **XLSX**

الاسم يتكون من 5 اجزاء كما يتضح سالفاً و يفصل بين الاجزاء علامة — ماعدا الفاصل بين أول جزئين فيكون عدد

اثنين علامة — كما يتضح من المثال التالي

مادة--عام09تاريخ دفعة اعدادى-تخصص عام-الترم الثانى-2011.xlsx



و يكون محتوى الملف كما يتضح من الشكل التالي

جامعة الفيوم - كلية الهندسة	دفعة اعدادى - تخصص عام - الترم الثانى -2011	مادة 00000009--عام09تاريخ		
التحريرى=40				
رقم الجلوس	الحالة	المطالب	النتيجة	الحضور
1	جديد	ابنسام عاطف محمود محمد	0	ح
2	جديد	ابرام ادوار حنا غطاس	0	ح
3	جديد	ابرام وليم كامل جرجس	0	ح
4	جديد	ابرام وهيب حبيب وهيب	0	ح
5	جديد	ابراهيم احمد عبد الجواد جاد الله	0	ح
6	جديد	ابراهيم سامي محمود ابو سيف	0	ح
7	جديد	ابراهيم عمر عبد الله محمد	0	ح
8	جديد	ابراهيم محمد احمد صيف	0	ح
9	جديد	ابو بكر عبد المعز ابو بكر على	0	ح



ملحوظة هامة

إذا تكرر كود المادة (الجزء الثاني في اسم الملف) فإن البرنامج سيجاهل الملف الاخير و يعتمد الاول فقط.

الخطوة الثانية تكون عمل الارقام السرية

الرقم السري	اسم الطالب	رقم الجلوس	الحالة
	...إيتسام عاطف مح	1	ح
	...إبرام ادوار حنا غ	2	ح
	...إبرام وليم كامل ج	3	ح
	...إبرام وهيب حبيب	4	ح
	...إبراهيم احمد عبد	5	ح
	...إبراهيم سامي مح	6	ح
	...إبراهيم عمر عبد	7	ح
	...إبراهيم محمد احم	8	ح
	...أبو بكر عبد المعز	9	ح
	...أبو بكر قريبي سل	10	ح

و يمكن هنا لرئيس الكنترول اختيار بداية الترقيم للارقام السرية بوضع الرقم في الخانة Start with و من ثم الضغط على الزر update و الانتظار قليلا حتى تظهر الارقام

الرقم السري	اسم الطالب	رقم الجلوس	الحالة
188	...إيتسام عاطف مح	1	ح
276	...إبرام ادوار حنا غ	2	ح
322	...إبرام وليم كامل ج	3	ح
411	...إبرام وهيب حبيب	4	ح
327	...إبراهيم احمد عبد	5	ح
338	...إبراهيم سامي مح	6	ح
188	...إبراهيم عمر عبد	7	ح
225	...إبراهيم محمد احم	8	ح
303	...أبو بكر عبد المعز	9	ح
183	...أبو بكر قريبي سل	10	ح



يمكن الان عمل بعض العمليات كأدخال حالة الطالب و ذلك بالنقر على الخلية في العمود المسمى "الحالة"

ثم الضغط على الزر حفظ و ذلك لحفظ الحالة

ملحوظة هامة

اخر خلية تم التعديل بها لا بد من اخراجها من حالة التغير قبل عمل الحفظ . و تكون حالة التغير مصحوبة بعلامة قلم على اقصى اليسار كما يتضح في الرسم

لأخراج اخر خلية من حالة التغير يكفى النقر على اي خلية في اي صف غير الصف الذي يحتوي الخلية

تكون الخلايا كلها محمية من الكتابة بكلمة سر. كلمة السر هي مفتاح التشغيل الذي تم ادخاله في مرحلة الاعداد.

و بعد ذلك اخراج كشوف الارقام السرية التي يمكن استخدامها لوضع الارقام السرية على كراسات الاجابة.



	A	B	C	D	E	F	G
1	الرقم السري	اسم الطالب	رقم الجلوس	الحالة			
2	188	أيتسم عاطف	1	ح			
3	276	إبرام النوار	2	ح			
4	322	إبرام وليم كاه	3	ح			
5	411	إبرام وهيب	4	ح			
6	327	إبراهيم أحمد	5	ح			
7	338	إبراهيم سامي	6	ح			
8	168	إبراهيم عمر	7	ح			
9	225	إبراهيم محمد	8	ح			
10	303	أبو بكر عبد الله	9	ح			
11	163	أبو بكر قرني	10	ح			
12	186	أحمد إبراهيم	11	ح			
13	382	أحمد أسامة	12	ح			
14	131	أحمد السيد	13	ح			
15	60	أحمد بدر الدين	14	ح			
16	419	أحمد بنوي	15	ح			
17	334	أحمد جمال	16	ح			
18	217	أحمد ربيع	17	ح			
19	266	أحمد رجب	18	ح			
20	224	أحمد رجب	19	ح			
21	399	أحمد رمضان	20	ح			
22	348	أحمد زغول	21	ح			
23	112	أحمد سالم	22	ح			
24	54	أحمد سعد	23	ح			
25	233	أحمد سعيد	24	ح			
26	284	أحمد سعيد	25	ح			

و يكون هذا الكشف في صورة ملف اكسيل كما يتضح في الصورة اعلاه

الخطوة الثالثة تكون اخراج كشوف التحرير

ExportMarkRegForms

1 of 7

ID:

1

Name:

تخصص عام

Code:

رياضيات 1 دفعة اعدادي

Export

الرقم السري	درجة التحرير
30	
31	
32	
33	
34	
35	
36	
37	
38	
39	
40	
41	
42	

و يكون الملف في صورة ملف اكسيل و بأسم المادة. و يجب عدم تغيير الاسم للملف



C6				
	A	B	C	D
1	الرقم السري	درجة التحرير		
2		30		
3		31		
4		32		
5		33		
6		34		
7		35		
8		36		
9		37		
10		38		
11		39		
12		40		
13		41		
14		42		
15		43		
16		44		
17		45		
18		46		
19		47		
20		48		

ملحوظة هامة:

تكون الخلايا في ملف الرصد مسلسلة من الاصغر للأكبر و ذلك للتسهيل على استاذ المادة في الرصد. و كذلك تكون الخلايا الرقم السري محمية ضد الكتابة عليها. و كلمة السر هي نفسها مفتاح التشغيل. و يستطيع الدكتور عمل الرصد في الخلايا المخصصة من غير حاجة لادخال كلمة السر.

الخطوة الرابعة هي ادخال الرصد

توضع كل الملفات في مكان واحد و يتم تحيدة للبرنامج. و تكون الكلفات هي نفسها التي تم اخراجها في الخطوة الثالثة بعد تحديثها بالرصد.



DBImportExamMarkedForms

Folder: D:\INVSPRIVATE\LocalProjects\CDTKSolution\Test\Step3

Open Save Start Cancel

Log
Filter = *.XLSX

?

و هذه العملية تكون الاخيرة و ينتج عنها ملف اكسيل جاهز للدخال على برنامج الادارة المتكاملة. فيما يلي مثال لشكل الملف.

الحالة	الدرجة	إسم الطالب	الرقم السري	رقم الجلوس
ح	76	ابتسام عاطف محمود محمد	327	1
ح	76	ابرام ادوار حنا غطاس	332	2
ح	53	ابرام وليم كامل جرجس	251	3
ح	65	ابرام وهيب حبيب وهبه	421	4
ح	11	ابراهيم احمد عبد الجواد جاد الله	72	5
ح	11	ابراهيم سامي محمود ابو سيف	48	6
غ	0	ابراهيم عمر عبد الله محمد	290	7
ح	11	ابراهيم محمد احمد ضيف	248	8
ح	1	ابو بكر عبد المعز ابو بكر على	211	9
ح	11	ابو بكر قرني سليم عبد الحليم	242	10
ح	76	احمد ابراهيم كمال الدين محمود	325	11
ح	7	احمد اسامه سعد احمد عبد الرحمن	369	12
ح	87	احمد السيد محمود السيد	393	13
غ ع	0	احمد بدر الدين يوسف جوده	187	14
ح	66	احمد بدوي عاشور عبد اللطيف	354	15
ح	11	احمد جمال احمد حسن	246	16
ح	22	احمد ربيع عبد الرحمن محمد	186	17
ح	3	احمد رجب حسب النبي عبد الله	153	18
ح	87	احمد رجب صالح اسماعيل	388	19
ح	1	احمد رمضان معوض عبد المطلب	183	20
ح	54	احمد زغلول ابراهيم حسان	307	21
ح	34	احمد سالم سيد ابو بكر	299	22

ملحوظة:



جميع الطلاب تظهر حالتهم في هذا الملف. و تكون الدرجة 0 في حالات الغياب بنوعيتها. و ذلك يتم معالجته في برنامج ال MIS لاحقاً

للتواصل و الملاحظات

ارسل بريد الكتروني الى

amg00@fayoum.edu.eg

د. عمرو محمد رفعت