

دليل المستخدم



نظام الكنترول

محتويات الدليل

* مقدمة

* المستفيدون من نظام الكنترول

* كيفية الدخول على برنامج نظم المعلومات الإدارية.

* نظام الكنترول.

● لجان النظام و المراقبة.

- بيان لجان النظام و المراقبة.
- أماكن المراقبة.
- بيانات وظائف أعضاء اللجان.
- بيانات أعضاء اللجان.
- بيانات الملاحظين.
- أماكن انعقاد الامتحان.

● دخول كنترول.

- تسجيل دخول كنترول.

● منشئ الكنترول.

- تسجيل دخول كنترول.

● أعمال الامتحانات.

- الممتحنين المصححين.
- أوراق الأسئلة.
- مراجعة الكنترول.
- بيانات لجان الطلاب .
- أوراق الإجابة.
- بيانات تصحيح مقرر .

● أعمال الكنترول.

- تجهيز بيانات الطلاب للكنترول .
- الأرقام السرية.
- أعضاء الكنترولات.
- أعضاء الكنترول الحالي.
- رصد درجات أعمال السنة.
- رصد درجات أعمال التحريري .
- تسجيل الغياب.
- تجميع نتيجة مقرر.
- اعتماد النتيجة.
- قواعد الرأفة للكنترول الحالي.
- القواعد العامة للرأفة.
- القواعد الخاصة للرأفة.
- حالات تطبيق الرأفة.
- لجان النظام و المراقبة.
- تطبيق الرأفة.
- الرفع.
- رفع درجة مقرر.
- رفع درجة طالب.
- تسجيل درجات الرأفة الرفع.

● جدول الامتحانات.

- جدول الامتحانات.

● رصد درجات الطلاب

- إعداد بيان حالة الطالب.
- رصد لطرق التقييم.
- رصد طالب.
- رصد طرق تقييم مقرر.
- تجميع درجات طرق تقييم المقررات.
- رصد إجماليات المقرر.
- رصد مقرر.
- تجميع درجات المقررات.
- رصد بيانات الطالب .
- حساب التراكمي.
- تجميع درجات فرقة.
- كشف إعلان نتيجة.
- كشف رصد درجات مقرر.

● تحميل النتائج من ملف إكسل

- تحميل النتائج من ملف إكسل.

● قواعد تطبيق الرأفة للكلية

- سلة الدرجات.
- القواعد العامة للرأفة.
- القواعد الخاصة للرأفة.
- حالات تطبيق الرأفة .
- أولويات تطبيق الرأفة.

● التقارير

- كشف اعضاء الكنترول.
- جداول توزيع الملاحظين علي اللجان.
- جدول الامتحانات.
- اماكن المراقبة للمراقبين .
- إحصائية بنسب النجاح.
- تقارير الكنترول.
- كشوف المراجعة.
- كشف بأسماء الطلاب.
- كشف بأسماء طلاب التخلفات.
- كشف بالمقررات
- كشف بمقررات التخلفات
- كشف بأسماء طلاب التخلفات في مقرر.
- كشف بأسماء طلاب التخلفات داخل فرقة معينة.
- كشف توزيع الطلاب علي اللجان.
- كشف رصد درجات مقرر.
- كشف رصد درجات مقرر تخلف.
- كشف رصد درجات وتقديرات الطلاب (كنترول شيت).
- كشوف النتائج
- كشف إعلان النتيجة.
- بيان بنسب النجاح.
- إحصائية بمواد فرقة وقسم معين.
- إحصائية عن نتيجة مقرر.
- كشف ترتيب الطلاب الأوائل على فرقة.
- تقرير النتائج التراكمية للطلاب.
- كشف درجات وتقديرات المواد للسنة النهائية.
- إحصائية عن تأثير قواعد الرأفة.

● المشاكل وكيفية تفاديها

- مشاكل بالبرنامج وكيفية التغلب عليها
- مشاكل ناتجة من الاستخدام وكيفية تفاديها

أولاً: لجان النظام و المراقبة :

1) تسجيل بيانات لجنة النظام و المراقبة واللجنة الطبية وخدمات قاعات الامتحانات:

• الغرض من الوظيفة:

- يتم من خلال هذه الوظيفة تسجيل و تعريف البيانات الخاصة لجنة النظام و المراقبة واللجنة الطبية وخدمات قاعات الامتحانات على مستوى الكلية التي تخص عمل نظام الكنترول.

• تشغيل الوظيفة:

- الكنترول / لجنة النظام و المراقبة / بيانات لجان النظام و المراقبة. بالضغط عليها تظهر الشاشة التالية:

■ الإضافة:

- بالضغط على زر **إضافة** تظهر الشاشة التالية :

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

بيانات لجان النظام و المراقبة

السنة الأكاديمية (*) ٢٠١٠-٢٠١١

الفصل الدراسي (*) الفصل الدراسي الأول

نوع الدراسة (*) دور أول

تاريخ بدء الفقرة (*) ٢٠٠٩/١٢/٠١

تاريخ نهاية الفقرة (*) ٢٠١٠/٠١/٠١

اسم اللجنة لجنة الفرقة الأولى كبرياء

رئيس اللجنة أ.م.م. محمد إبراهيم

أضبط هنا لإختيار رئيس اللجنة

عدد مرات الإحتياطي للمراقبة (*) ٤

أقصى عدد مرات ملاحظة للملاحظ الواحد (*) ١٠

أقل عدد ملاحظين باللجنة (*) ٢

نسبة الملاحظين الإحتياطي %

نسبة المراقبين الإحتياطي %

مؤشر حجب النتيجة للمعوقات ☒

ملاحظات

رجوع إضافة

الرجوع إلى شاشة الأنظمة | الخروج

© جميع الحقوق محفوظة لشركة تطوير ماتي

الاستخدام المسموح للفرقة الأولى - هندسة

لجان النظام والمراقبة

☐ بيانات لجان النظام و المراقبة

☐ أماكن المراقبة

☐ بيانات وظائف أعضاء اللجان

☐ بيانات أعضاء اللجان

☐ بيانات الملاحظين

☐ أماكن انعقاد الامتحانات

دخول الكنترول

مشترك الكنترولات

جدول الامتحانات

رصد درجات الطلاب

تحميل النتائج من ملف أكسل

قواعد تطبيق الرافعة للكلية

التقارير

- يتم إدخال البيانات ثم يتم الضغط على زر **إضافة** . فتظهر الرسالة التالية : " لقد تم الإدخال بنجاح "
- ولضمان نجاح عملية الإدخال يراعى إدخال الحقول التي بجوارها علامة (*) حيث أنها حقول حتمية الإدخال.
- يستخدم زر **رجوع** للرجوع إلى الشاشة الأم و نلاحظ وجود اللجنة التي تم إضافتها.

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

بيانات لجان النظام و المراقبة

المستخدم الحالي: كنفترول الفرقة الأولى - هندسة

لجان النظام والمراقبة

بيانات لجان النظام و المراقبة

أماكن المراقبة

بيانات وظائف أعضاء اللجان

بيانات أعضاء اللجان

بيانات الملاحظين

أماكن انعقاد الامتحانات

دخول الكنترول

مشيخ الكنترولات

جدول الامتحانات

رصد درجات الطلاب

تحميل النتائج من ملف اكسل

قواعد تطبيق الرافعة للكلية

التقارير

العام الأكاديمي: ٢٠١٠-٢٠٠٩

نوع الدراسة: <اختر>

الفصل الدراسي: <اختر>

سنوات دراسية: <اختر>

بحث

إضافة

| اسم اللجنة | العام الأكاديمي | الفصل الدراسي | دور الامتحان |
|---------------------------|-----------------|---------------------|--------------|
| لجنة الفرقة الأولى كهرباء | 2009-2010 | الفصل الدراسي الأول | دور أول |

أعضاء لجنة المراقبة

أعضاء اللجنة الطبية

أعضاء لجنة الخدمات

الإفقال

■ البحث:

يتم إدخال محددات البحث ثم الضغط على زر **بحث** فتظهر نتيجة البحث في شبكة البيانات Data Grid.

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

بيانات لجان النظام و المراقبة

المستخدم الحالي: كنفترول الفرقة الأولى - هندسة

لجان النظام والمراقبة

بيانات لجان النظام و المراقبة

أماكن المراقبة

بيانات وظائف أعضاء اللجان

بيانات أعضاء اللجان

بيانات الملاحظين

أماكن انعقاد الامتحانات

دخول الكنترول

مشيخ الكنترولات

جدول الامتحانات

رصد درجات الطلاب

تحميل النتائج من ملف اكسل

قواعد تطبيق الرافعة للكلية

التقارير

العام الأكاديمي: ٢٠١٠-٢٠٠٩

نوع الدراسة: <اختر>

الفصل الدراسي: <اختر>

سنوات دراسية: <اختر>

بحث

إضافة

| اسم اللجنة | العام الأكاديمي | الفصل الدراسي | دور الامتحان |
|---------------------------|-----------------|---------------------|--------------|
| لجنة الفرقة الأولى كهرباء | 2009-2010 | الفصل الدراسي الأول | دور أول |

أعضاء لجنة المراقبة

أعضاء اللجنة الطبية

أعضاء لجنة الخدمات

الإفقال

الرجوع إلى الشاشة الأنظمة | الخروج

© جميع الحقوق محفوظة لشركة تطوير مائيك

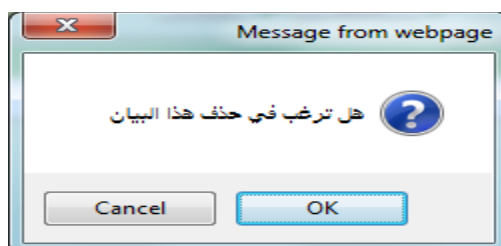
■ التعديل:

- يتم إدخال محددات البحث ثم الضغط على زر **بحث** فتظهر نتيجة البحث في شبكة البيانات Data Grid . يتم الضغط على **السجل** المراد تعديله.

- يتم التعديل ثم الضغط على زر تعديل. فتظهر الرسالة التالية : " **لقد تم التعديل بنجاح** " **الحذف:**
- يستخدم زر **رجوع** للرجوع إلى الشاشة الأم .

- يتم إدخال محددات البحث ثم الضغط على زر **بحث** فتظهر نتيجة البحث في شبكة البيانات Data Grid . يتم الضغط على **السجل** المراد حذفه.

- فتظهر رسالة تأكيدية :



- في حالة الضغط زر **OK**. فسيتم الإلغاء للسجل. أما في حالة الضغط على زر **Cancel** فسيتم التراجع عن عملية الإلغاء.
- الوظائف الفرعية لبيانات لجان النظام و المراقبة:

- (1) أعضاء لجنة المراقبة
- (2) أعضاء اللجنة الطبية
- (3) أعضاء لجنة الخدمات
- (4) الإقبال

I) الوظيفة الفرعية : أعضاء لجنة المراقبة :

- تشغيل الوظيفة:

- الكنترول / لجنة النظام و المراقبة / بيانات لجان النظام و المراقبة. يتم الضغط على زر الاختيار (Radio Button) الخاص بالسجل المراد معالجة بياناته ثم الضغط على زر **أعضاء لجنة المراقبة** فيظهر الشكل التالي:

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

المستخدم الحالي: كنترول الفرقة الأولى - هندسة

تسجيل أعضاء لجنة المراقبة

بيانات لجان النظام و المراقبة

العام الأكاديمي: ٢٠١٠-٢٠١١
نور أول:
نور الثاني:
نور الثالث:
نور الرابع:
نور الخامس:
نور السادس:
نور السابع:
نور الثامن:
نور التاسع:
نور العاشر:
نور الحادي عشر:
نور الثاني عشر:
نور الثالث عشر:
نور الرابع عشر:
نور الخامس عشر:
نور السادس عشر:
نور السابع عشر:
نور الثامن عشر:
نور التاسع عشر:
نور العشرون:
نور الحادي والعشرون:
نور الثاني والعشرون:
نور الثالث والعشرون:
نور الرابع والعشرون:
نور الخامس والعشرون:
نور السادس والعشرون:
نور السابع والعشرون:
نور الثامن والعشرون:
نور التاسع والعشرون:
نور الثلاثين:

بيانات الأعضاء

اسم العضو:
كود العضو:
الوظيفة (*):
تاريخ المراقبة (*):
الفرقة (*):
الإجراء:

| الوظيفة | اسم العضو | اسم | تاريخ | ملاحظات |
|---------|-----------|-----|-------|---------|
| مراقب | اسم | اسم | تاريخ | ملاحظات |

الرجوع إلى شاشة الأنظمة | الخروج

■ الإضافة:

- لضمان نجاح عملية الإدخال يراعى إدخال الحقول التي بجوارها علامة (*) حيث أنها حقول حتمية الإدخال.

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

التسجيل أعضاء لجنة المراقبة

بيانات لجان النظام والمراقبة

العام الأكاديمي: ٢٠١٠-٢٠٠٩

نور الامتحان: نور أول

الفصل الدراسي الأول

اسم اللجنة: لجنة الفرقة الأولى كبرياء

بيانات الأعضاء

اسم العضو: اسماء احمد ابراهيم مسعود

كود العضو: ١٦٠٤٣١٩٥٨٠٠٠٠٢

الوظيفة (*): مراقب

تاريخ المراقبة (*): ٢٠٠٩/١٢/١٥

الفرقة (*): صباحية

حفظ

لقد تم الإدخال بنجاح

الرجوع إلى شاشة الأنظمة | الخروج

جميع الحقوق محفوظة لشركة الفورماتيك

المستخدم الحالي: كتنترول الفرقة الأولى - هندسة

لجان النظام والمراقبة

بيانات لجان النظام والمراقبة

أماكن المراقبة

بيانات وظائف أعضاء اللجان

بيانات أعضاء اللجان

بيانات الملاحظين

أماكن انعقاد الامتحان

دخول الكتنترول

اعمال الامتحانات

أعمال الكتنترول


جدول الامتحانات

رصد درجات الطلاب


تحميل النتائج من ملف اكسل

قواعد تطبيق الرقابة للكلية

التقارير

- بالضغط على زر **حفظ** فتظهر البيانات في شبكة البيانات Data Grid. فتظهر الرسالة التالية: "  لقد تم الإدخال بنجاح "
- يستخدم زر **إلغاء** للتراجع عن عملية الإدخال.
- يستخدم زر **رجوع** للرجوع إلى الشاشة الأم.


■ التعديل:

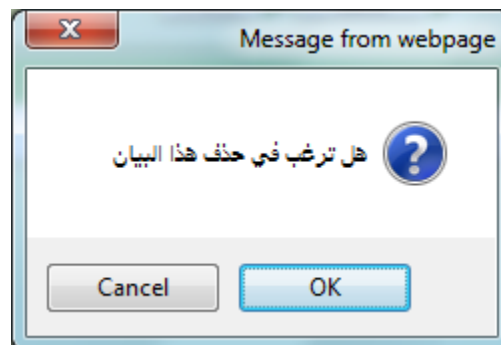
- يتم الضغط على  المجاورة للسجل المراد تعديله.



- يتم إدخال البيانات الخاصة بعضو لجنة المراقبة ثم يتم الضغط على زر حفظ.

- ولضمان نجاح عملية الإدخال يراعى إدخال الحقول التي بجوارها علامة (*) حيث أنها حقول حتمية الإدخال.
■ الحذف:

- يتم الضغط على  المجاورة للسجل المراد حذفه. فتظهر رسالة تأكيدية:




- في حالة الضغط زر **OK**. فسيتم الإلغاء للسجل. أما في حالة الضغط على زر **Cancel** فسيتم التراجع عن عملية الإلغاء.

■ أماكن المراقبة:


- وهي وظيفة فرعية تتبع الوظيفة السابقة. بالضغط على زر **أماكن المراقبة** تظهر الشاشة التالية:

■ الإضافة:


- لضمان نجاح عملية الإدخال يراعى إدخال الحقول التي بجوارها علامة (*) حيث أنها حقول حتمية الإدخال.

- يتم إدخال البيانات الخاصة بمكان المراقبة ثم يتم الضغط على زر **حفظ** . فتظهر الرسالة التالية : "  لقد تم الإدخال بنجاح "
- يستخدم زر **إلغاء** للتراجع عن عملية الإدخال.
- يستخدم زر **رجوع** للرجوع إلى الشاشة الأم.


■ التعديل:

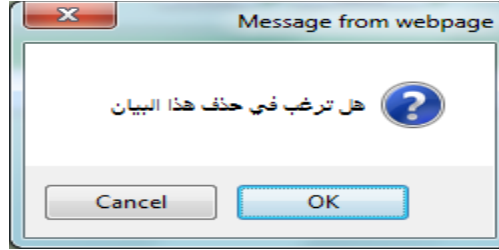
- يتم الضغط على  المجاورة للسجل المراد تعديله.



- يتم التعديل ثم الضغط على زر تعديل. فتظهر الرسالة التالية : "  لقد تم التعديل بنجاح "
- يستخدم زر **رجوع** للرجوع إلى الشاشة الأم .

■ الحذف:

- يتم الضغط على  المجاورة للسجل المراد حذفه. فتظهر رسالة تأكيدية:



- في حالة الضغط زر **OK** . فسيتم الإلغاء للسجل. أما في حالة الضغط على زر **Cancel** فسيتم التراجع عن عملية الإلغاء.

(2) الوظيفة الفرعية **أعضاء اللجنة الطبية** :

● تشغيل الوظيفة:

- الكنترول / لجنة النظام و المراقبة / بيانات لجان النظام و المراقبة. يتم الضغط على زر الاختيار (Radio Button) الخاص بالسجل المراد معالجة بياناته ثم الضغط على زر **أعضاء اللجنة الطبية** فتظهر الشاشة التالية:


المتنور


كلية
الهندسة


جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

تسجيل أعضاء اللجنة الطبية

بيانات لجان النظام والمراقبة

| | | |
|------------------------------|--------------------------------------|---------------------------|
| العام الأكاديمي ٢٠١٠-٢٠١١ | الفصل الدراسي الفصل الدراسي الأول | التصنيف الدراسي الأول |
| نور الأول | اسم اللجنة | لجنة الفرقة الأولى كهرباء |

بيانات الأعضاء

| | | |
|---|-----------------------|------------------------------|
| اسم العضو (*) <اختر> | الوظيفة (*) <اختر> | تاريخ المراقبة (*) <اختر> |
| <input type="button" value="حفظ"/> <input type="button" value="إلغاء"/> | | |

لقد تم الإدخال بنجاح

| الوظيفة | اسم العضو |
|-------------|-------------------------------|
| رئيس اللجنة | م / مصطفى محمد عبد المجيد رزق |

جوع

المستخدم الحالي كمتنور الفرقة الأولى - هندسة

- 1 لجان النظام والمراقبة
 - ☐ بيانات لجان النظام والمراقبة
 - ☐ أماكن المراقبة
 - ☐ بيانات وظائف أعضاء اللجان
 - ☐ بيانات أعضاء اللجان
 - ☐ بيانات الملاحظين
 - ☐ أماكن انعقاد الامتحانات
- 2 دخول المتنور
- 3 أعمال الامتحانات
- 4 أعمال المتنور
- 5 جدول الامتحانات
- 6 رصد درجات الطلاب
- 7 تحميل النتائج من ملف اكسل
- 8 قواعد تطبيق الرقابة للكلية
- 9 التقارير

[الرجوع الى شاشة الأنظمة](#) | [الخروج](#)

© جميع الحقوق محفوظة لشركة انفورماتيك

■ الإضافة:

- لضمان نجاح عملية الإدخال يراعى إدخال الحقول التي بجوارها علامة (*) حيث أنها حقول حتمية الإدخال.

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

التسجيل أعضاء اللجنة الطبية

بيانات لجان النظام والمراقبة

العام الأكاديمي: ٢٠١٠-٢٠١١

نور الامتحان: نور أول

العضو (*): م / مصطفى محمد عبد المجيد رزق

الوظيفة (*): رئيس اللجنة

تاريخ المراقبة (*): ٢٠٠٩/٠١/١٥

الفئة (*): صابحية

حفظ إلغاء

لا يوجد بيانات

رجوع

المستخدم الحالي: كفتورول الفرقة الأولى - هندسة

لجان النظام والمراقبة

- بيانات لجان النظام والمراقبة
- أماكن المراقبة
- بيانات وعلايف أعضاء اللجان
- بيانات أعضاء اللجان
- بيانات الملاحظين
- أماكن انعقاد الامتحان

دخول الكنتورول

أعمال الامتحانات

أعمال الكنتورول

جدول الامتحانات

رصد درجات الطلاب

تحميل النتائج من ملف أكسل

قواعد تطبيق الرافعة للكلية


التقارير


الرجوع إلى شاشة الأنظمة | الخروج

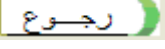
© جميع الحقوق محفوظة لشركة انفورماتيك

- يتم إدخال البيانات الخاصة بأعضاء اللجنة الطبية ووظائفهم ثم يتم الضغط على زر **حفظ** . فتظهر الرسالة التالية : " ✓ لقد تم الإدخال بنجاح "
- يستخدم زر **إلغاء** للتراجع عن عملية الإدخال.
- يستخدم زر **رجوع** للرجوع إلى الشاشة الأم.


■ التعديل:

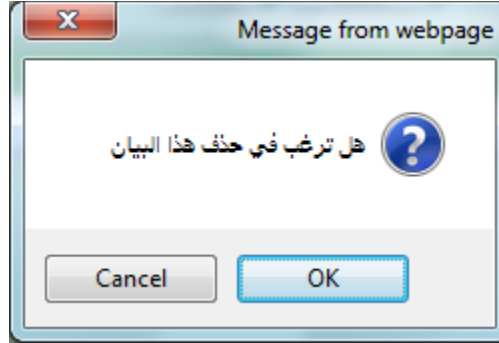
- يتم الضغط على  المجاورة للسجل المراد تعديله.

- يتم التعديل ثم الضغط على زر تعديل. فتظهر الرسالة التالية : "  لقد تم التعديل بنجاح"

- يستخدم زر  للرجوع إلى الشاشة الأم .

■ الحذف:

- يتم الضغط على  المجاورة للسجل المراد حذفه. فتظهر رسالة تأكيدية:



- في حالة الضغط زر **OK**. فسيتم الإلغاء للسجل. أما في حالة الضغط على زر **Cancel** فسيتم التراجع عن عملية الإلغاء.

(3) الوظيفة الفرعية : أعضاء لجنة الخدمات

● تشغيل الوظيفة:

- الكنترول / لجنة النظام و المراقبة / بيانات لجان النظام و المراقبة. يتم الضغط على زر المذيع الخاص بالسجل المراد معالجة بياناته ثم الضغط على زر أعضاء لجنة الخدمات فتظهر الشاشة التالية:

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

المكترول

تسجيل أعضاء لجنة الخدمات

المستخدم الحالي: مكترول الفرقة الأولى - هندسة

بيانات لجان النظام والمراقبة

☐ بيانات لجان النظام والمراقبة
☐ أماكن المراقبة
☐ بيانات وظائف أعضاء اللجان
☐ بيانات أعضاء اللجان
☐ بيانات الملاحظين
☐ أماكن انعقاد الامتحانات

بيانات لجان النظام والمراقبة

العام الأكاديمي: ٢٠١٠-٢٠١١
 الفصل الدراسي: الفصل الدراسي الأول
 اسم اللجنة: لجنة الفرقة الأولى كبرياء
 نور الامتحان: نور أول

بيانات الأعضاء

اسم العضو (*) <اختر>
 الوظيفة (*) <اختر>
 تاريخ المراقبة (*) <اختر>

لا يوجد بيانات

الرجوع إلى الشاشة الرئيسية | الخروج

■ الإضافة:

- لضمان نجاح عملية الإدخال يراعى إدخال الحقول التي بجوارها علامة (*) حيث أنها حقول حتمية الإدخال.

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

التسجيل أعضاء لجنة الخدمات

بيانات لجان النظام والمراقبة

العام الأكاديمي ٢٠١٠-٢٠١١ الفصل الدراسي الأول

نور الأستاذ اسم اللجنة لجنة الفرقة الأولى كبرياء

بيانات الأعضاء

اسم العضو (*) جمال السيد حسنين

الوظيفة (*) عضو باللجنة

تاريخ المراقبة (*) ٢٠١٠/٠١/١٣

الفترة (*) مسائية

حفظ إلغاء

لا يوجد بيانات

رجوع

المستخدم الحالي كنترول الفرقة الأولى - هندسة

لجان النظام والمراقبة

بيانات لجان النظام والمراقبة

أماكن المراقبة

بيانات وظائف أعضاء اللجان

بيانات أعضاء اللجان

بيانات الملاحظين

أماكن انعقاد الامتحان

دخول الكنترول

اعمال الامتحانات

أعمال الكنترول

جدول الامتحانات

رصد درجات الطلاب

تحميل النتائج من ملف اكسل

قواعد تطبيق الرقابة للكلية

التقارير

الرجوع إلى الشاشة الأنظمة | الخروج

© جميع الحقوق محفوظة لشركة انفورماتيك

- يتم إدخال البيانات الخاصة بمكان المراقبة ثم يتم الضغط على زر **حفظ** . فتظهر الرسالة التالية : " ✓ لقد تم الإدخال بنجاح "
- يستخدم زر **إلغاء** للتراجع عن عملية الإدخال.
- يستخدم زر **رجوع** للرجوع إلى الشاشة الأم.
- التعديل:
- يتم الضغط على **إ** المجاورة للسجل المراد تعديله.

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

التسجيل أعضاء لجنة الخدمات

بيانات لجان النظام والمراقبة

العام الأكاديمي: ٢٠١٠-٢٠٠٩

نور أول

الفصل الدراسي الأول

لجنة الفرقة الأولى كهرباء

اسم اللجنة

بيانات الأعضاء

اسم العضو (*)

أ / جمال السيد حسنين

الوظيفة (*)

عضو باللجنة

التاريخ المراقبة (*)

٢٠١٠/٠١/١٣

الفترة (*)

مسائية

حفظ

إلغاء

| الوظيفة | اسم العضو |
|-------------|----------------------|
| عضو باللجنة | أ / جمال السيد حسنين |

الرجوع إلى الشاشة الأنظمة | الخروج

جميع الحقوق محفوظة - نشرعة تكنولوجيا

المستخدم الحالي كمنترول الفرقة الأولى - هندسة

لجان النظام والمراقبة

بيانات لجان النظام والمراقبة

أماكن المراقبة

بيانات وظائف أعضاء اللجان

بيانات أعضاء اللجان

بيانات الملاحظين

أماكن انعقاد الامتحان

دخول الكمنترول

أعمال الامتحانات

أعمال الكمنترول

جدول الامتحانات

رصد درجات الطلاب

تحميل النتائج من ملف أكسل

قواعد تطبيق الرقابة لكلية

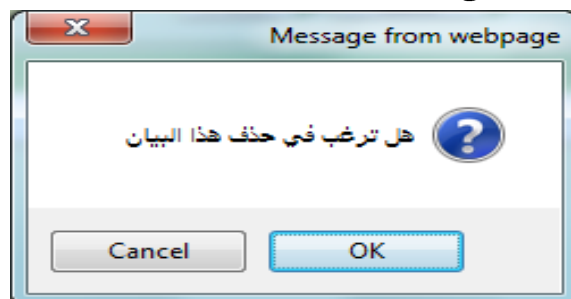
التقارير

- يتم التعديل ثم الضغط على زر تعديل. فتظهر الرسالة التالية : " ✓ لقد تم التعديل بنجاح"

- يستخدم زر **رجوع** للرجوع إلى الشاشة الأم.

■ الحذف:

- يتم الضغط على **X** المجاورة للسجل المراد حذفه. فتظهر رسالة تأكيدية:



- في حالة الضغط زر **OK** فسيتم الإلغاء للسجل. أما في حالة الضغط على زر **Cancel** فسيتم التراجع عن عملية الإلغاء.

4) الوظيفة الفرعية **الإقفال** :

- تشغيل الوظيفة:

- الكنترول / لجنة النظام و المراقبة / بيانات لجان النظام و المراقبة. يتم الضغط على زر المذيع الخاص بالسجل المراد معالجة بياناته ثم الضغط على زر **الإقفال** فتظهر الرسالة التالية:

- في حالة الضغط زر **OK** فسيتم إقفال اللجنة وبالتالي لن يسمح بإجراء أي عمليات عليها. أما في حالة الضغط على زر **Cancel** فسيتم التراجع عن عملية الإقفال.

- الغرض من الوظيفة:

يتم من خلال هذه الوظيفة تسجيل البيانات الخاصة بأماكن المراقبة على مستوى الكلية التي تخص عمل نظام الكنترول.

- تشغيل الوظيفة:

– الكنترول / لجنة النظام و المراقبة / أماكن المراقبة. بالضغط عليها تظهر الشاشة التالية:



المكترونك

كلية الهندسة

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة



تعريف أماكن المراقبة

مكان المراقبة

بحث

إضافة

| # | مكان المراقبة | المعنى | النوع |
|---|---------------|------------------------------|--------|
| 1 | كلية الهندسة | المبنى الرئيسي لكلية الهندسة | الثالث |

المستخدم الحالي مكترونك الفرقة الأولى - هندسة

لجان النظام والمراقبة

☐ بيانات لجان النظام والمراقبة

☐ أماكن المراقبة

☐ بيانات وعلاقات أعضاء اللجان

☐ بيانات أعضاء اللجان

☐ بيانات الملاحظين

☐ أماكن انعقاد الامتحان

دخول المكترونك

أعمال الامتحانات

أعمال المكترونك

جدول الامتحانات

رصد درجات الطلاب

تحميل النتائج من ملف أكسل

قواعد تطبيق الرقابة للكلية

التقارير

الرجوع الى شاشة الأنظمة | الخروج

© جميع الحقوق محفوظة لشركة الفورماتيك

- بالضغط على زر **إضافة** يظهر الشكل التالي :

■ الإضافة:

- لضمان نجاح عملية الإدخال يراعى إدخال الحقول التي بجوارها علامة (*) حيث أنها حقول حتمية الإدخال.

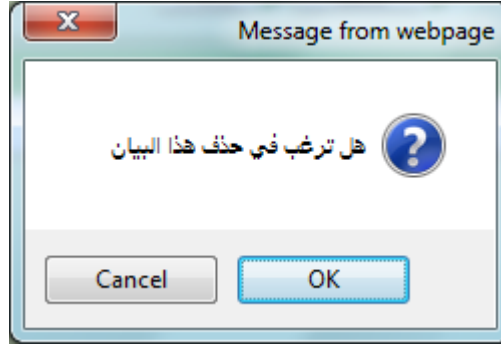
- يتم إدخال البيانات الخاصة بمكان المراقبة ثم يتم الضغط على زر **حفظ**.
- فتظهر الرسالة التالية : " **✓** لقد تم الإدخال بنجاح "
- يستخدم زر **إلغاء** للتراجع عن عملية الإدخال.
- **التعديل:**

- يتم الضغط على **ⓘ** المجاورة للسجل المراد تعديله.

- يتم التعديل ثم الضغط على زر تعديل. فتظهر الرسالة التالية : " **✓** لقد تم التعديل بنجاح "
- يستخدم زر **رجوع** للرجوع إلى الشاشة الأم.

■ الحذف:

- يتم الضغط على **X** المجاورة للسجل المراد حذفه. فتظهر رسالة تأكيدية:



- في حالة الضغط زر **OK**. فسيتم الإلغاء للسجل. أما في حالة الضغط على زر **Cancel** فسيتم التراجع عن عملية الإلغاء.

(3) تسجيل بيانات وظائف أعضاء اللجان :

● الغرض من الوظيفة:

- يتم من خلال هذه الوظيفة تسجيل البيانات الخاصة بوظائف أعضاء اللجان المختلفة (المراقبة - الطبية - الخدمات) على مستوى الكلية التي تخص عمل نظام الكنترول.

● تشغيل الوظيفة:

- الكنترول / لجنة النظام و المراقبة / بيانات وظائف أعضاء اللجان . بالضغط عليها تظهر الشاشة التالية:

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

الكنترول

بيانات وظائف أعضاء لجان النظام والمراقبة

وصف الوظيفة بالعربية
وصف الوظيفة بالإنجليزية

بحث

إضافة

| وصف الوظيفة بالإنجليزية | وصف الوظيفة بالعربية | نوع اللجنة | | |
|-------------------------|----------------------|-------------|---|--|
| | رئيس اللجنة | لجنة مراقبة | X | |
| | مراقب | لجنة مراقبة | X | |
| | رئيس اللجنة | لجنة طبية | X | |
| | عضو باللجنة | لجنة طبية | X | |
| | عضو باللجنة | لجنة خدمات | X | |

المستخدم الحالي كنترول الفرقة الأولى - هندسة

لجان النظام والمراقبة

☐ بيانات لجان النظام والمراقبة

☐ أماكن المراقبة

☐ بيانات وظائف أعضاء اللجان

☐ بيانات أعضاء اللجان

☐ بيانات الملاحظين

☐ أماكن انعقاد الامتحان

دخول الكنترول

أعمال الامتحانات

أعمال الكنترول

جدول الامتحانات

رصد درجات الطلاب

تحميل النتائج من ملف اكسل

قواعد تطبيق الرقابة لكلية

التقارير

الرجوع الى شاشة الأنظمة | الخروج

© جميع الحقوق محفوظة لشركة انفورماتيك

- بالضغط على زر **إضافة** تظهر الشاشة التالية :

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

الكنترول

بيانات وظائف أعضاء لجان النظام والمراقبة

فرع اللجنة (*)

وصف الوظيفة بالعربية (*)

وصف الوظيفة بالإنجليزية

إضافة

رجوع

المستخدم الحالي كنترول الفرقة الأولى - هندسة

لجان النظام والمراقبة

☐ بيانات لجان النظام والمراقبة

☐ أماكن المراقبة

☐ بيانات وظائف أعضاء اللجان

☐ بيانات أعضاء اللجان

☐ بيانات الملاحظين

☐ أماكن انعقاد الامتحان

دخول الكنترول

أعمال الامتحانات

أعمال الكنترول

جدول الامتحانات

رصد درجات الطلاب

تحميل النتائج من ملف اكسل

قواعد تطبيق الرقابة لكلية

التقارير

الرجوع الى شاشة الأنظمة | الخروج

© جميع الحقوق محفوظة لشركة انفورماتيك

■ الإضافة:

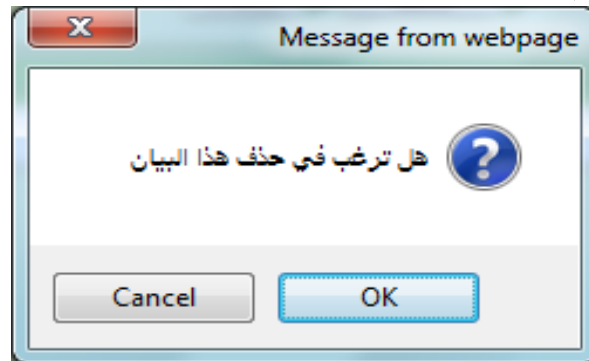
- لضمان نجاح عملية الإدخال يراعى إدخال الحقول التي بجوارها علامة (*) حيث أنها حقول حتمية الإدخال.

- يتم إدخال البيانات الخاصة ببيانات وظائف أعضاء اللجان ثم يتم الضغط على زر **إضافة** . فتظهر الرسالة التالية : " ✓ لقد تم الإدخال بنجاح "
- يستخدم زر **رجوع** للتراجع عن عملية الإدخال.

■ التعديل:

- يتم الضغط على **إ** المجاورة للسجل المراد تعديله.

- يتم التعديل ثم الضغط على زر تعديل. فتظهر الرسالة التالية : " ✓ لقد تم التعديل بنجاح "
- يستخدم زر **رجوع** للرجوع إلى الشاشة الأم.
- **الحذف:**
- يتم الضغط على **X** المجاورة للسجل المراد حذفه. فتظهر رسالة تأكيدية:



- في حالة الضغط زر **OK** فسيتم الإلغاء للسجل. أما في حالة الضغط على زر **Cancel** فسيتم التراجع عن عملية الإلغاء.

(4) تسجيل بيانات أعضاء لجان الكنترول :

• الغرض من الوظيفة:

- يتم من خلال هذه الوظيفة تسجيل البيانات الخاصة بأعضاء لجان الكنترول على مستوى الكلية التي تخص عمل نظام الكنترول.

• تشغيل الوظيفة:

- الكنترول / لجنة النظام و المراقبة / بيانات أعضاء اللجان . بالضغط عليها يظهر الشكل التالي:

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

بيانات أعضاء لجان الكنترول

اسم العضو بالعربية

اسم العضو بالإنجليزية

هل العضو مفعل

نعم لا الكل

بحث

إضافة

| اسم العضو بالعربية | اسم العضو بالإنجليزية | هل العضو مفعل |
|-------------------------------|------------------------|-------------------------------------|
| م / مصطفى محمد عبد المجيد رزق | Mostafa Mohammed Rizk | <input checked="" type="checkbox"/> |
| جمال السيد حسنين | Gamal AL Sayed Hasneen | <input checked="" type="checkbox"/> |



الرجوع الى شاشة الأنظمة | الخروج

© جميع الحقوق محفوظة لشركة فورماتيك



- بالضغط على زر **إضافة** يظهر الشكل التالي :

■ **الإضافة:**

- لضمان نجاح عملية الإدخال يراعى إدخال الحقول التي بجوارها علامة (*) حيث أنها حقول حتمية الإدخال.

- يتم إدخال البيانات الخاصة ببيانات أعضاء لجان الكنترول ثم يتم الضغط على زر **إضافة** . فتظهر الرسالة التالية : "  لقد تم الإدخال بنجاح "
- يستخدم زر **رجوع** للتراجع عن عملية الإدخال.
- **التعديل:**
- يتم الضغط على  المجاورة للسجل المراد تعديله.



- يتم التعديل ثم الضغط على زر تعديل. فتظهر الرسالة التالية : "  لقد تم التعديل بنجاح "
- يستخدم زر **رجوع** للرجوع إلى الشاشة الأم.
- **الحذف:**
- يتم الضغط على  المجاورة للسجل المراد حذفه. فتظهر رسالة تأكيدية:



- في حالة الضغط زر **OK** فسيتم الإلغاء للسجل. أما في حالة الضغط على زر **Cancel** فسيتم التراجع عن عملية الإلغاء.

(5) تسجيل بيانات الملاحظين :

• الغرض من الوظيفة:

- يتم من خلال هذه الوظيفة تسجيل البيانات الخاصة بالملاحظين على مستوى الكلية التي تخص عمل نظام الكنترول.

• تشغيل الوظيفة:

- الكنترول / لجنة النظام و المراقبة / بيانات الملاحظين. بالضغط عليها تظهر الشاشة التالية:

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

بيانات الملاحظين

الاسم

حالة الملاحظ

من داخل الكلية ☒ من خارج الكلية ☐

غير مستبعد ☐ مستبعد ☐ للكل ☒

إضافة

| الوظيفة | حالة العضو | ملاحظ اللجنة |
|--------------------|----------------|------------------------|
| مدرس بكلية الهندسة | من داخل الكلية | تأمر منحت محمد ابراهيم |

إزالة

الرجوع الى شاشة الأنظمة | الخروج

© جميع الحقوق محفوظة لشركة انفورماتيك

المستخدم الحالي: كنفترول الفرقة الأولى - هندسة

2. لجان النظام والمراقبة

☐ بيانات لجان النظام و المراقبة

☐ أماكن المراقبة

☐ بيانات وظائف أعضاء اللجان

☐ بيانات أعضاء اللجان

☐ بيانات الملاحظين

☐ أماكن انعقاد الامتحان

3. دخول الكنترول

4. أعمال الامتحانات

5. أعمال الكنترول

6. جدول الامتحانات

7. رصد درجات الطلاب

8. تحميل النتائج من ملف اكسل

9. قواعد تطبيق الرقابة للكلية

10. التقارير

- بالضغط على زر **إضافة** تظهر الشاشة التالية :

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

بيانات الملاحظين

حالة الملاحظ

الاسم (*)

الوظيفة

رقم التليفون

رقم الموبيل

العنوان

تم استبعاد الملاحظ

سبب الاستبعاد (*)

إضافة

حرج

الرجوع الى شاشة الأنظمة | الخروج

© جميع الحقوق محفوظة لشركة تطوير ماتيك

المستخدم الحالي: كترول الفرقة الأولى - هندسة

تجان النظام والمراقبة

بيانات لجان النظام و المراقبة

أماكن المراقبة

بيانات وظائف أعضاء اللجان

بيانات أعضاء اللجان

بيانات الملاحظين

أماكن انعقاد الامتحانات

دخول الكسورول

أعمال الامتحانات

أعمال الكسورول

دخول الامتحانات

رصد درجات الطلاب

تحصيل النتائج من ملف اكسل

قواعد تطبيق الرقابة لكلية

التقارير

■ الإضافة:

- لضمان نجاح عملية الإدخال يراعى إدخال الحقول التي بجوارها علامة (*) حيث أنها حقول حتمية الإدخال.

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

بيانات الملاحظين

حالة الملاحظ

الاسم (*)

الوظيفة

رقم التليفون

رقم الموبيل

العنوان

تم استبعاد الملاحظ

سبب الاستبعاد (*)

إضافة

حرج

الرجوع الى شاشة الأنظمة | الخروج

© جميع الحقوق محفوظة لشركة تطوير ماتيك

المستخدم الحالي: كترول الفرقة الأولى - هندسة

تجان النظام والمراقبة

بيانات لجان النظام و المراقبة

أماكن المراقبة

بيانات وظائف أعضاء اللجان

بيانات أعضاء اللجان

بيانات الملاحظين

أماكن انعقاد الامتحانات

دخول الكسورول

أعمال الامتحانات

أعمال الكسورول

دخول الامتحانات

رصد درجات الطلاب

تحصيل النتائج من ملف اكسل

قواعد تطبيق الرقابة لكلية

التقارير

■ إضافة

- يتم إدخال البيانات الخاصة ببيانات الملاحظين ثم يتم الضغط على زر إضافة فتظهر الرسالة التالية: " ✓ لقد تم الإدخال بنجاح "

- و يستخدم زر **رجوع** للترجع عن عملية الإدخال.

■ **التعديل:**

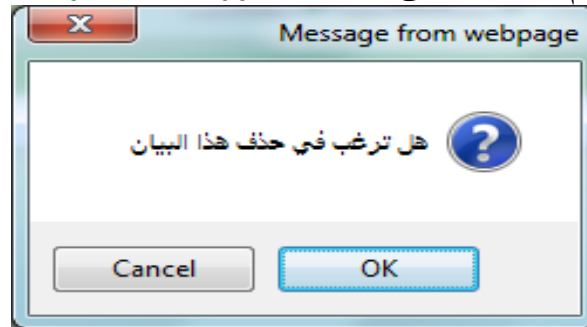
- يتم الضغط على **المجاورة للسجل المراد تعديله**.

- يتم التعديل ثم الضغط على زر تعديل. فتظهر الرسالة التالية : " ✓ لقد تم التعديل بنجاح "

- يستخدم زر **رجوع** للرجوع إلى الشاشة الأم.

■ **الحذف:**

- يتم الضغط على **المجاورة للسجل المراد حذفه**. فتظهر رسالة تأكيدية:



- في حالة الضغط زر **OK** فسيتم الإلغاء للسجل. أما في حالة الضغط على زر **Cancel** فسيتم التراجع عن عملية الإلغاء.

6) تسجيل بيانات أماكن انعقاد الامتحانات :

• الفرص من الوظيفة:

- يتم من خلال هذه الوظيفة تسجيل البيانات الخاصة ب أماكن انعقاد الامتحانات على مستوى الكلية التي تخص عمل نظام الكنترول.

• تشغيل الوظيفة:

- الكنترول / لجنة النظام و المراقبة / أماكن انعقاد الامتحانات . بالضغط عليها يظهر الشكل التالي:

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

الكنترول

بيانات أماكن انعقاد الامتحانات

مكان الأمتحان: الكل ☒ خارج الكلية ☐ داخل الكلية ☐
المكان:

بحث

إضافة

| عدد الملاحظين | السعة القصوى | المكان |
|---------------|--------------|--------|
| 0 | 0 | مرج 1 |

الرجوع إلى شاشة الأنظمة | الخروج

© جميع الحقوق محفوظة لشركة انفورماتيك

- بالضغط على زر **إضافة** تظهر الشاشة التالية :

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

الكلية الهندسة

بيانات أماكن انعقاد الامتحانات

المكان (*)

المكان (*)

مكان الأمتحان

مكان داخل الكلية

مكان خارج الكلية

عنوان مكان داخل الكلية

عنوان مكان خارج الكلية

العنوان

السعة القصوى

عدد الملاحظين

ملاحظات

المكان متاح حالياً ☒

إضافة

حذف

الرجوع إلى شاشة الأنظمة | الخروج

جميع الحقوق محفوظة لشركة تطوير مارك

المستخدم الحالي: كمنترول الفرقة الأولى - هندسة

تحت النظام والمراقبة

بيانات لجان النظام والمراقبة

أماكن المراقبة

بيانات وظائف أعضاء اللجان

بيانات أعضاء اللجان

بيانات الملاحظين

أماكن انعقاد الامتحانات

دخول الكمنترول

أعمال الامتحانات

أعمال الكمنترول

جدول الامتحانات

رصد درجات الطلاب

تحميل النتائج من ملف أكسل

قواعد تطبيق الرقابة للكلية

التقارير

■ الإضافة:

- لضمان نجاح عملية الإدخال يراعى إدخال الحقول التي بجوارها علامة (*) حيث أنها حقول حتمية الإدخال.

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

الكلية الهندسة

بيانات أماكن انعقاد الامتحانات

المكان (*)

المكان (*)

مكان الأمتحان

مكان داخل الكلية

مكان خارج الكلية

عنوان مكان داخل الكلية

عنوان مكان خارج الكلية

العنوان

السعة القصوى

عدد الملاحظين

ملاحظات

المكان متاح حالياً ☒

إضافة

حذف

الرجوع إلى شاشة الأنظمة | الخروج

جميع الحقوق محفوظة لشركة تطوير مارك

المستخدم الحالي: كمنترول الفرقة الأولى - هندسة

تحت النظام والمراقبة

بيانات لجان النظام والمراقبة

أماكن المراقبة

بيانات وظائف أعضاء اللجان

بيانات أعضاء اللجان

بيانات الملاحظين

أماكن انعقاد الامتحانات

دخول الكمنترول

أعمال الامتحانات

أعمال الكمنترول


جدول الامتحانات


رصد درجات الطلاب

تحميل النتائج من ملف أكسل


قواعد تطبيق الرقابة للكلية

التقارير

- يتم إدخال البيانات الخاصة ببيانات أماكن انعقاد الامتحانات ثم يتم الضغط على زر **إضافة** . فتظهر الرسالة التالية : "  لقد تم الإدخال بنجاح "
- و يستخدم زر **رجوع** للتراجع عن عملية الإدخال.
- **التعديل:**

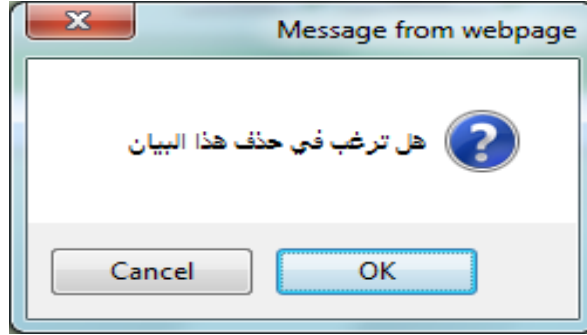
- يتم الضغط على  المجاورة للسجل المراد تعديله.



- يتم التعديل ثم الضغط على زر تعديل. فتظهر الرسالة التالية : "  لقد تم التعديل بنجاح "
- يستخدم زر **رجوع** للرجوع إلى الشاشة الأم.

■ الحذف:

- يتم الضغط على **X** المجاورة للسجل المراد حذفه. فتظهر رسالة تأكيدية:



- في حالة الضغط زر **OK**. فسيتم الإلغاء للسجل. أما في حالة الضغط على زر **Cancel** فسيتم التراجع عن عملية الإلغاء.

ثانياً: دخول الكنترول

- تسجيل دخول الكنترول :
- تستخدم في كل مره للدخول علي الكنترول.
- تشغيل الوظيفة :
- الكنترول / دخول الكنترول / تسجيل دخول الكنترول / نختار اسم الكنترول وندخل كلمه المرور ثم الضغط علي. **دخول** .

| اسم الكنترول | عام الأكاديمي | الفرقة الاولى | القسم/الشعبة | طبيعة الدراسة | مقرر |
|--------------------|---------------|---------------|--------------------|---------------|-------------------------------------|
| الهندسة الكهربائية | ٢٠١٠-٢٠٠٩ | الفرقة الاولى | الهندسة الكهربائية | انظام | <input checked="" type="checkbox"/> |

ثالثاً: منشئ الكنترول

1) تسجيل الدخول

• الغرض من الوظيفة:

- يتم من خلال هذه الوظيفة تسجيل و تعريف البيانات الخاصة بنظام الكنترول على مستوى الكلية - القسم - الشعبة - الفرقة و التي تمثل بداية عمل نظام الكنترول.

• تشغيل الوظيفة:

- الكنترول / بيانات الكنترول / تسجيل دخول الكنترول. بالضغط عليها يظهر الشكل التالي:

■ الإضافة:

- بالضغط على زر **إضافة كـنـتـرول** يظهر الشكل التالي:

■ الإضافة:

- لضمان نجاح عملية الإدخال يراعى إدخال الحقول التي بجوارها علامة (*) حيث أنها حقول حتمية الإدخال.

* الرسالة المحاطة بالدائرة الحمراء تظهر عند إدخال كلمة سر قوية و التي تنتج من دمج بين أحرف ، أرقام و أحرف خاصة.

- نلاحظ أن زر **الفرق / الأقسام** غير نشط حيث أنه لم يتم حفظ البيانات بعد و تصبح نشطه بعد إدخال البيانات الخاصة بالكترول ثم الضغط على زر **حفظ**.
- يستخدم زر **رجوع** للتراجع عن عملية الإدخال.

■ الإضافة :

- بالضغط علي زر **الفرق الأقسام** يظهر الشكل التالي :

- لضمان نجاح عملية الإدخال يراعى إدخال الحقول التي بجوارها علامة (*) حيث أنها حقول حتمية الإدخال.
- ممكن إضافة أكثر من شعبة أو قسم في نفس الكنترول و يمكن اعتبارهم ككنترول منفصل.
- ممكن عمل كنترول لطلبة الانتظام و طلبة الانتساب منفردين.

- يتم إدخال البيانات وبالضغط على زر **حفظ** . فتظهر الرسالة التالية :
- " **✓** لقد تم الإدخال بنجاح " يستخدم زر **إلغاء** للتراجع عن عملية الإدخال.

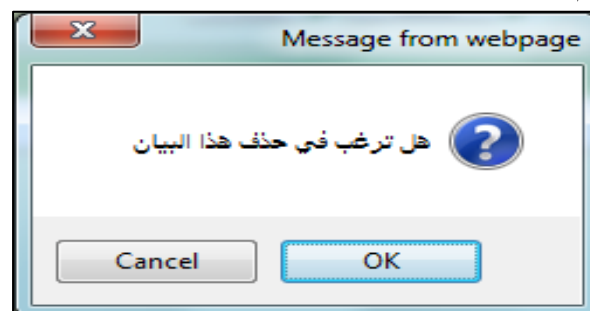
■ التعديل:

- يتم الضغط على **إ** المجاورة للسجل المراد تعديله.

- يتم إدخال البيانات وبالضغط على زر **حفظ** . فتظهر الرسالة التالية :
- " **✓** لقد تم التعديل بنجاح " يستخدم زر **إلغاء** لإلغاء عملية التعديل
- و يستخدم الزر **رجوع** الرجوع للشاشة الأم.

■ الحذف:

- يتم الضغط على **حذف** المجاورة للسجل المراد حذفه. فتظهر رسالة تأكيدية:



- في حالة الضغط زر **OK** فسيتم الإلغاء للسجل. أما في حالة الضغط على زر

Cancel فسيتم التراجع عن عملية الإلغاء.

(2) الوظيفة الفرعية **أعضاء الكنترول** :

• تشغيل الوظيفة:

- الكنترول / بيانات الكنترول / تسجيل دخول الكنترول / إضافة كنترول / الفرق و

الأقسام / أعضاء الكنترول . يتم الضغط على زر الاختيار (Radio Button)

الخاص بالسجل المراد إضافة أعضاء كنترول له ثم الضغط على زر

أعضاء الكنترول فيظهر الشكل التالي:

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

الكنترول

المستخدم الحالي كنترول الفرق الأولى - هندسة

أعضاء الكنترول

العام الأكاديمي ٢٠١٦-٢٠١٧ الفصل الدراسي الأول نوع الدراسة سنوات دراسية دور أول

اسم الكنترول كنترول الفرق الأولى - كهرباء اسم المستخدم

رئيس أعضاء الكنترول ☐ رئيس لجنة الرصد ☐ عضو لجنة رصد ☐

الفرقة الأولى القسم/الشعبة الهندسة المدنية طبيعة الدراسة النظام

أعضاء الكنترول

من داخل الكلية ☒ من خارج الكلية ☐

اسم الحضور الرقم التومى

الدرجة الوظيفية

رقم التليفون رقم الموبايل البريد الإلكتروني

الوظيفة داخل الكنترول (*)

مصرح له بدخول الكنترول ☒

المستخدم (*)

سؤال السرية (*)

اجابة سؤال السرية (*)

كلمة المرور (*)

تأكيد كلمة المرور (*)

صلاحيات المستخدم

رئيس لجنة الرصد ☐ رئيس أعضاء الكنترول ☐ نشط ☒

ملاحظات

حفظ إلغاء

لا يوجد بيانات

رجوع

الرجوع إلى صفحة الأنظمة | الخروج

- لضمان نجاح عملية الإدخال يراعى إدخال الحقول التي بجوارها علامة (*) حيث أنها حقول حتمية الإدخال.
- إذا كان العضو من داخل الكلية يمكن اختياره من قاعدة بيانات أعضاء هيئة التدريس كما بالشكل التالي :

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

أعضاء الكترول

المستخدم الحالي كترول الفرقة الاولى - هندسة

العام الأكاديمي ٢٠١١-٢٠١٠ الفصل الدراسي الفصل الدراسي الأول سنوات دراسية نوع الدراسة دور أول

اسم الكترول كترول الفرقة الاولى - كهرباء اسم المستخدم

رئيس أعضاء الكترول رئيس لجنة الرصد رئيس لجنة الرصد عضو لجنة الرصد

الفرقة الفرقة الاولى القسم/الشعبة الهندسة المدنية طبعية الدراسة انتظام

أعضاء الكترول

من داخل الكلية من خارج الكلية

اسم العضو تامر منحت محمد ابراهيم

الرقم القومي ٢٧٤٠٧١٣١٥٠٠٤٣٧

الدرجة الوظيفية مدرس

رقم التليفون

رقم الموبيل

البريد الالكتروني

الوظيفة داخل الكترول (*)

إضافة هنا لإختيار عضو

إيجان النظام والمراقبة

جدول الامتحانات

رصد درجات الطلاب

إعداد بيان حالة الطالب

رصد لطرق التقييم

رصد إحصائيات المقرر

رصد بيانات الطالب

حساب التراكمي

تجميع درجات فرقة

كشف اعلان النتيجة

كشف رصد درجات مقرر

تحميل النتائج من ملف اكسل

قواعد تطبيق الرقابة للكلية

التقارير

- و إذا كان من خارج الكلية يتم إدخال البيانات الموجودة بالشاشة كما بالتالي :

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

أعضاء الكترول

المستخدم الحالي كترول الفرقة الاولى - هندسة

العام الأكاديمي ٢٠١١-٢٠١٠ الفصل الدراسي الفصل الدراسي الأول سنوات دراسية نوع الدراسة دور أول

اسم الكترول كترول الفرقة الاولى - كهرباء اسم المستخدم

رئيس أعضاء الكترول رئيس لجنة الرصد رئيس لجنة الرصد عضو لجنة الرصد

الفرقة الفرقة الاولى القسم/الشعبة الهندسة المدنية طبعية الدراسة انتظام

أعضاء الكترول

من داخل الكلية من خارج الكلية

اسم العضو /د مصطفى محمد رزق

الرقم القومي ٢٥٤٠٣٠١١٥٠٠٣٩٣

الدرجة الوظيفية استاذ (*)

رقم التليفون ٠٤٧٣٢١٦٤٦٦

رقم الموبيل ٠١٠٥٦٧٥٩١٠

البريد الالكتروني Eng_MostafaRizk@kfs.edu.e

الوظيفة داخل الكترول (*)

إضافة هنا لإختيار عضو

إيجان النظام والمراقبة

جدول الامتحانات

رصد درجات الطلاب

إعداد بيان حالة الطالب

رصد لطرق التقييم

رصد إحصائيات المقرر

رصد بيانات الطالب

حساب التراكمي

تجميع درجات فرقة

كشف اعلان النتيجة

كشف رصد درجات مقرر


تحميل النتائج من ملف اكسل

قواعد تطبيق الرقابة للكلية

التقارير

- نقوم بعد ذلك باختيار الوظيفة داخل الكنترول و سؤال و إجابة السرية و كلمة المرور للعضو ثم تحديد صلاحياته.

- ثم تحديد وظائف العضو من رئيس لجنة الرصد أو رئيس أعضاء الكنترول.
- ثم جعل المستخدم لهذا العضو نشط و يكون الشكل النهائي كالتالي :

- يتم إدخال البيانات وبالضغط على زر **حفظ** فتظهر البيانات في شبكة البيانات Data Grid. و تظهر الرسالة التالية : "  لقد تم الإدخال بنجاح "
- يستخدم زر **إلغاء** للتراجع عن عملية الإدخال.
- ويظهر الشكل التالي البيانات بعد عملية الإدخال لعضو من داخل الكلية و آخر من خارج الكلية في شبكة البيانات Data Grid :

ملاحظات

حفظ **إلغاء**

 لقد تم الإدخال بنجاح

| اسم العضو | الوظيفة داخل الكنترول | من خارج الكلية | الدرجة العلمية | المستخدم | نشط | رئيس أعضاء الكنترول | رئيس لجنة الرصد |
|------------------------|-----------------------|-------------------------------------|----------------|----------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| تامر مدحت محمد ابراهيم | رئيس الكنترول | <input type="checkbox"/> | مدرس | drtamer4 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| م / مصطفى محمد رزق | رئيس الكنترول | <input checked="" type="checkbox"/> | استاذ | ts | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

رجوع

[الرجوع الى شاشة الأنظمة](#) | [الخروج](#)

© جميع الحقوق محفوظة لشركة انفورماتيك

رابعاً: أعمال الامتحانات

1) تسجيل بيانات الممتحنين / المصححين :

- الغرض من الوظيفة:
 - يتم من خلال هذه الوظيفة تسجيل البيانات الخاصة الممتحنين / المصححين على مستوى الكلية التي تخص عمل نظام الكنترول.
- تشغيل الوظيفة:
 - الكنترول / أعمال الامتحانات / الممتحنين و المصححين. بالضغط عليها يظهر الشكل التالي:



الكنترول

كلية الهندسة

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة



المتحدين المصححين

عام الأكاديمي ٢٠١٠-٢٠٠٩

الفصل الدراسي الأول

قسم الدراسة

سنوات دراسية

نور أول

الفصل الدراسي

قسم الدراسة

نور أول

قسم الدراسة

نور أول

اسم المتحدين control_eng1

اسم المتحدين control_eng1

رئيس أعضاء الكنترول ☒ رئيس لجنة الرصد ☐ عضو لجنة الرصد ☐

الفرقة الأولى القسم/الشعبة الهندسة الكهربائية طبيعة الدراسة انتظام

المتحدين المصححين

من داخل الكلية ☒ من خارج الكلية ☐

إضغط هنا لإختيار عضو

الدرجة الوظيفية

اسم العضو

الرقم القومي

اسم المقرر (*) اختر <

استاذ المقرر ☒ متحن ☒ مصحح ☐

رقم التليفون

رقم الموبيل

البريد الالكتروني

ملاحظات

رقم التليفون

رقم الموبيل

البريد الالكتروني

ملاحظات

لا يوجد بيانات

حفظ إلغاء

الرجوع الى شاشة الأنظمة | الخروج

© جميع الحقوق محفوظة لجامعة كفر الشيخ

المستخدم الحالي كنترول الفرقة الأولى - هندسة

إيجان النظام والمراقبة

دخول الكنترول

أعمال الامتحانات

المتحدين المصححين

أوراق الأسئلة

مراجعة الكنترول

بيانات إيجان الطلاب

أوراق الإجابة

بيانات تصحيح مقرر

أعمال الكنترول

جدول الامتحانات

رصد درجات الطلاب

تحميل النتائج من ملف اكسل

قواعد تطبيق الرقابة للكلية

التقارير

■ الإضافة:

- لضمان نجاح عملية الإدخال يراعى إدخال الحقول التي بجوارها علامة (*) حيث أنها حقول حتمية الإدخال.

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

المتحدين المصححين

المستخدم الحالي كمتنول الفرقة الأولى - هندسة

لجان النظام والمراقبة

دخول المتنول

أعمال الامتحانات

المتحدين المصححين

أوراق الأسئلة

مراجعة المتنول

بيانات لجان الطلاب

أوراق الإجابة

بيانات تصحيح مقرر

أعمال المتنول

جدول الامتحانات

رصد درجات الطلاب

تحميل النتائج من ملف اكسل

قواعد تطبيق الرافعة للكلية

التقارير

العام الأكاديمي ٢٠١٠-٢٠١١

الفصل الدراسي الأول

نوع الدراسة سنوات دراسية

دور أول

اسم المتنول كمتنول الفرقة الأولى

اسم المستخدم control_eng1

رئيس أعضاء المتنول

رئيس لجنة الرصد

عضو لجنة رصد

الفرقة الأولى

القسم/الشعبة الهندسة الكهربائية

طبيعة الدراسة

النظام

المتحدين المصححين

من داخل الكلية

من خارج الكلية

إضغط هنا لإختيار عضو

اسم العضو تاسر ملحت محمد إبراهيم

الرقم القومي ٢٧٤٠٧١٣١٥٠٠٤٣٧

الدرجة الوظيفية مدرس

اسم المقرر (*) رياضيات هندسية ٢ (تحريري)

استاذ المقرر

مستحق

مصحح

رقم التليفون ٠٤٧٢٢٣١٤٩٦

رقم الموبيل ٠١٤٦٠٣٧١٤٤

البريد الإلكتروني tmedhatm@yahoo.com

ملاحظات

حفظ

إلغاء


لا يوجد بيانات

رجوع إلى شاشة الأنظمة | الخروج

© جميع الحقوق محفوظة لشركة انفورماتيك

- يتم إدخال البيانات وبالضغط على زر **حفظ** فتظهر البيانات في شبكة البيانات Data Grid . فتظهر الرسالة التالية : " ✓ لقد تم الإدخال بنجاح "
- يستخدم زر **إلغاء** للترجع عن عملية الإدخال.

■ التعديل :

- يتم الضغط على  المجاورة للسجل المراد تعديله.

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

المستخدم الحالي كترول القرعة الأولى - هندسة

الممتحنين المصححين

العام الأكاديمي ٢٠١٠-٢٠١١ الفصل الدراسي الأول كترول القرعة الأولى اسم المستخدم control_eng1

رئيس أعضاء الكترول ☒ رئيس لجنة الرصد ☐ عضو لجنة رصد ☐

القرعة الأولى القسم/الشعبة الهندسة الكهربائية طبيعة الدراسة انتظام

الممتحنين المصححين

من داخل الكلية ☒ من خارج الكلية ☐

اسم العضو تامر منحت محمد ابراهيم الرقم القومي ٢٧٤٠٧١٣١٥٠٠٤٣٧

الدرجة الوظيفية مدرس

اسم المقرر رياضيات هندسية ٢ (تحريرى) استاذ المقرر ☒ مصحح ☒ ممتحن ☐

رقم التليفون ٠٤٧٣٢٣١٤٩٦ رقم الموبيل ٠١٤٦٠٣٧٦٤٤ البريد الالكتروني tmedhatm@yahoo.com


ملحوظات

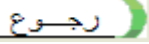
حفظ إلغاء

| اسم العضو | الدرجة الوظيفية | اسم المقرر | من خارج الكلية | استاذ المقرر | مصحح | ممتحن |
|------------------------|-----------------|---------------------------|--------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| تامر منحت محمد ابراهيم | مدرس | رياضيات هندسية 2 (تحريرى) | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |


الرجوع إلى شاشة الأنظمة | الخروج

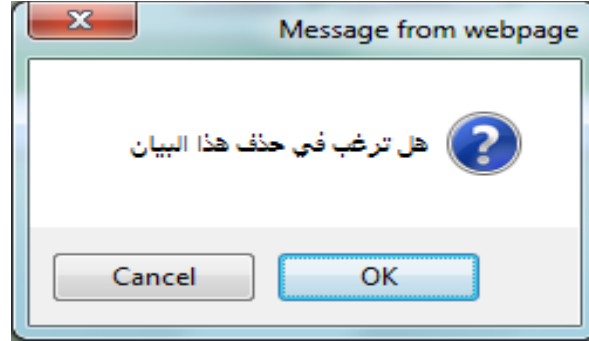
© جميع الحقوق محفوظة لشركة تطوير ماتيك

- يتم التعديل ثم الضغط على زر تعديل. فتظهر الرسالة التالية : "  لقد تم التعديل بنجاح "

- يستخدم زر  للرجوع إلى الشاشة الأم.

■ الحذف:

- يتم الضغط على  المجاورة للسجل المراد حذفه. فتظهر رسالة تأكيدية:



- في حالة الضغط زر **OK** فسيتم الإلغاء للسجل. أما في حالة الضغط على زر **Cancel** فسيتم التراجع عن عملية الإلغاء.

(2) تسجيل بيانات أوراق الأسئلة :

• الفرص من الوظيفة:

- يتم من خلال هذه الوظيفة تسجيل البيانات الخاصة بأوراق الأسئلة على مستوى الكلية التي تخص عمل نظام الكنترول.

• تشغيل الوظيفة:

- الكنترول / أعمال الامتحانات / أوراق الأسئلة. بالضغط عليها يظهر الشكل التالي:

الإضافة:

- لضمان نجاح عملية الإدخال يراعى إدخال الحقول التي بجوارها علامة (*) حيث أنها حقول حتمية الإدخال.

- يتم إدخال البيانات وبالضغط على زر **تعديل** . فتظهر الرسالة التالية : " **لقد تم التعديل بنجاح** "
- يستخدم زر **رجوع** للتراجع عن عملية التعديل و الرجوع للشاشة الرئيسية للكنترول.

3) تسجيل بيانات مراجعة الكنترول :

• الغرض من الوظيفة:

- يتم من خلال هذه الوظيفة تسجيل البيانات الخاصة بمراجعة الكنترول على مستوى الكلية التي تخص عمل نظام الكنترول.

• تشغيل الوظيفة:

- الكنترول / أعمال الامتحانات / مراجعة الكنترول . بالضغط عليها يظهر الشكل التالي:

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

المستخدم الحالي: كترول الفرقة الاولى - هندسة

العام الأكاديمي: ٢٠١٠-٢٠٠٩ الفصل الدراسي: الفصل الدراسي الأول نوع الدراسة: سنوات دراسية اسم الكنترول: كترول الفرقة الاولى اسم المستخدم: control_eng1

رئيس أعضاء الكنترول: ☒ رئيس لجنة الرصد: ☐ عضو لجنة رصد: ☐ الدور: دور أول

الفرقة: الفرقة الاولى القسم/الشعبة: الهندسة الكهربائية طبيعة الدراسة: تنظيم لا يوجد بيانات

لقد تم التعديل بنجاح

رجوع تعديل

الرجوع إلى شاشة الأنظمة | الخروج

© جميع الحقوق محفوظة لشركة انفو ماتيك

4) تسجيل بيانات لجان الطلاب :

• الغرض من الوظيفة:

- يتم من خلال هذه الوظيفة تسجيل البيانات الخاصة بلجان الطلاب على مستوى الكلية التي تخص عمل نظام الكنترول.

• تشغيل الوظيفة:

- الكنترول / أعمال الامتحانات / بيانات لجان الطلاب . بالضغط عليها يظهر الشكل التالي:

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

بيانات لجان الإمتحانات

المستخدم الحالي: كنترول الفرقة الأولى - هندسة

العام الأكاديمي: ٢٠١٠-٢٠١١ الفصل الدراسي: الفصل الدراسي الأول نوع الدراسة: سنوات دراسية اسم الكنترول: كنترول الفرقة الأولى اسم المستخدم: control_eng1 رئيس أعضاء الكنترول: ☒ رئيس لجنة الرصد: ☐ عضو لجنة رصد: ☐ رقم اللجنة: نوع اللجنة: ☒ خاصة ☐ عادية ☐ الكل

إضافة

لا يوجد بيانات

بيانات الطلاب باللجنة

مقترح توزيع الملاحظين على المواد

بيانات توزيع الملاحظين

بيانات محضر ضبط واقعة غش

رجوع

الممتحنين المصححين

أوراق الأسئلة

مراجعة الكنترول

بيانات لجان الطلاب

أوراق الإجابة

بيانات تصحيح مقرر

أعمال الكنترول

جدول الامتحانات

رصد درجات الطلاب

تحميل النتائج من ملف اكسل

قواعد تطبيق الرقعة للكلية

التقارير



الرجوع إلى شاشة الأنظمة | الخروج

- بالضغط على زر **إضافة** يظهر الشكل التالي :

■ الإضافة:

- لضمان نجاح عملية الإدخال يراعى إدخال الحقول التي بجوارها علامة (*) حيث أنها حقول حتمية الإدخال.

- يتم إدخال البيانات وبالضغط على زر **إضافة** فتظهر البيانات في شبكة Data Grid. فتظهر الرسالة التالية : " ✓ لقد تم الإدخال بنجاح "

- يستخدم زر  للترجع عن عملية الإدخال.
- التعديل:
- يتم الضغط على  المجاورة للسجل المراد تعديله.



كلية
الهندسة

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة



بيانات لجان الإمتحانات

١

رسم اللجنة (*)

عامة

عامة

نوع اللجنة

مدرج الفرقة الإعدادية

مكان الإمتحان

كلية الهندسة - المراقبة (إلمر منحت محمد إبراهيم)

مكان المراقبة

ملاحظات

تحميل

رجوع

المستخدم الحالي كترول الفرقة الاولى - هندسة

لجان النظام والمراقبة

دخول الكترول

اعمال الامتحانات

الممتحنين المصححين

اوراق الأسئلة

مراجعة الكترول

بيانات لجان الطلاب

أوراق الإجابة

بيانات تصحيح مقور

أعمال الكترول

دخول الامتحانات




رصد درجات الطلاب

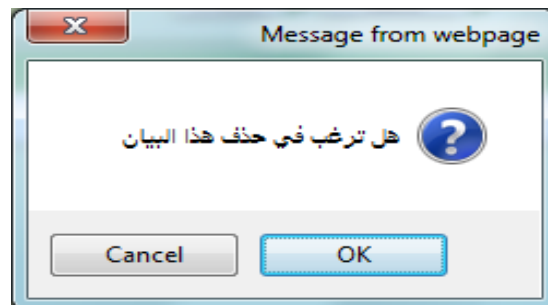
تحصيل النتائج من ملف اكسل

قواعد تطبيق الرأفة للكلية

التقارير

الرجوع إلى شاشة الأعضاء | الخروج

- يتم إدخال البيانات وبالضغط على زر  تعديل فتظهر الرسالة التالية :
- "  لقد تم التعديل بنجاح "
- يستخدم زر  رجوع للتراجع عن عملية التعديل و الرجوع للشاشة الأم.
- الحذف:
- يتم الضغط على | ✖ المجاورة للسجل المراد حذفه. فتظهر رسالة تأكيدية:



- في حالة الضغط زر **OK** فسيتم الإلغاء للسجل. أما في حالة الضغط على زر **Cancel** فسيتم التراجع عن عملية الإلغاء.

• الوظائف الفرعية لبيانات لجان امتحانات الطلاب :

(1) بيانات الطلاب باللجنة

(2) مقترح توزيع الملاحظين على المواد

(3) بيانات توزيع الملاحظين

(4) بيانات محضر ضبط واقعة غش

I الوظيفة الفرعية : بيانات الطلاب باللجنة :

• تشغيل الوظيفة:

- الكنترول / أعمال الامتحانات / بيانات لجان الطلاب. يتم الضغط على زر الاختيار (Radio Button) الخاص بالسجل المراد معالجة بياناته ثم الضغط على زر **بيانات الطلاب باللجنة** فيظهر الشكل التالي:

■ الإضافة:

- بالضغط علي زر **إضافة طلاب** يظهر الشكل التالي :

| رقم الجلوس | الاسم | ملاحظات |
|-------------------|---------------------------------|---------|
| ١٦٠٤١٢٠٠٤٠١٠٠٠١ | أحمد صبري محمد السيد غريب الدين | |
| ١٦٠٤١٢٠٠٦٠١٠٠٠٤ | أحمد محمد السيد العناني | |
| ١٦٠٤١٢٠٠٦٠١٠٠٠٨ | أحمد السيد هرة شعبان | |
| ١٦٠٤١٢٠٠٦٠١٠٠٠٢٦ | محمد عبد الستار عبد السلام حوى | |
| ١٦٠٤١٢٠٠٦٠١٠٠٠٦٦ | أحمد إبراهيم الصاغي | |
| ١٦٠٤١٢٠٠٦٠١٠٠٠٣٧٠ | محمد عز الدين حسن عثمان | |
| ١٦٠٤١٢٠٠٧٠١٠٠٠٠١ | محمد عبد الله عثمان | |

- ولضمان نجاح عملية الإدخال يراعى تحديد الطلاب الموجودين باللجنة كما هو موجود بالصورة.

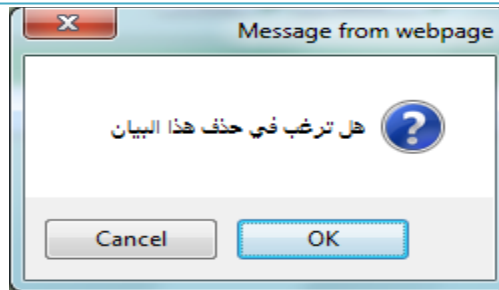
- بالضغط على زر **إضافة** فتظهر بيانات الطلاب في شبكة البيانات Data Grid. فتظهر الرسالة التالية : " تم إضافة الطلاب بنجاح "

- يستخدم زر **رجوع** للرجوع للشاشة الأم بعد الانتهاء من عملية الإضافة.

- ثم يتم الضغط علي زر **حفظ** لحفظ الطلاب في هذه اللجنة.

■ الحذف:

- يتم الضغط على **✗** المجاورة للسجل المراد حذفه. فتظهر رسالة تأكيدية:



- في حالة الضغط زر **OK** فسيتم الإلغاء للسجل. أما في حالة الضغط على زر **Cancel** فسيتم التراجع عن عملية الإلغاء.
- (2) الوظيفة الفرعية **مقترح توزيع الملاحظين على المواد** :

● **تشغيل الوظيفة:**

- الكنترول / أعمال الامتحانات / بيانات لجان الطلاب. يتم الضغط على زر الاختيار (Radio Button) الخاص بالسجل المراد معالجة بياناته ثم الضغط على زر **مقترح توزيع الملاحظين على المواد** فيظهر الشكل التالي:



الكترو

كلية الهندسة

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة



المستخدم الحالي: **كترو** الفرقة الاولى - هندسة

بيانات لجان الإمتحانات

عام الأكاديمي: ٢٠١٠-٢٠١١

الفصل الدراسي: الأول

نوع الدراسة: سنوات دراسية

اسم الكترول: كترول الفرقة الاولى

اسم المستخدم: control_eng1

رئيس أعضاء الكترول: ☒ رئيس لجنة الرصد ☐ عضو لجنة رصد

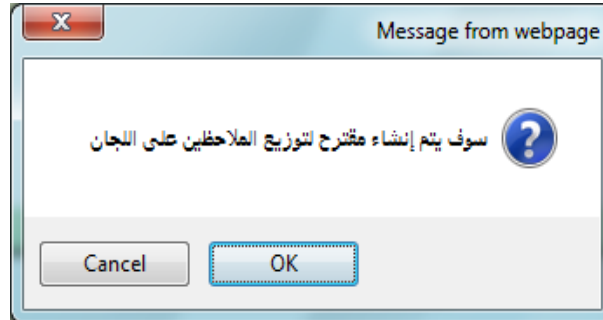
رقم اللجنة:

نوع اللجنة: ☒ كلية ☐ جامعة ☐ عامة

| رقم اللجنة | نوع اللجنة | مكان الامتحان | مكان المراقبة |
|------------|------------|-----------------------|---------------|
| ١ | عامة | مركز الفرقة الإعدادية | كلية الهندسة |

Message from webpage

سوف يتم إنشاء مقترح توزيع الملاحظين على اللجان



- في حالة الضغط زر **OK** فسيتم إنشاء مقترح لتوزيع الملاحظين علي اللجان أوتوماتيكيا و تظهر الرسالة التالية : (✓) تم إنشاء مقترح لتوزيع الملاحظين على لجان الكنترول) وسنجد المقترح عند الدخول في الوظيفة الفرعية **بيانات توزيع الملاحظين** ويتم التعديل فيه أو تركه كما هو. أما في حالة الضغط على زر **Cancel** فسيتم التراجع عن عملية إنشاء المقترح.

- (3) الوظيفة الفرعية **بيانات توزيع الملاحظين** :
• تشغيل الوظيفة:

- الكنترول / أعمال الامتحانات / بيانات لجان الطلاب. يتم الضغط على زر الاختيار (Radio Button) الخاص بالسجل المراد معالجة بياناته ثم الضغط على زر **بيانات توزيع الملاحظين** فيظهر الشكل التالي:

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

الالكترون

بيانات توزيع الملاحظين على لجان الكترول

بيانات لجان الإمتحانات

رقم اللجنة ١

نوع اللجنة ☐ عامة ☒ خاصة

Search

اسم المقرر <إفتر>

اسم الملاحظ

بيانات توزيع الملاحظين على لجان الكترول

اسم الملاحظ

ملاحظ رئيسي ☐ اسم المقرر (*) <إفتر>

حفظ إلغاء

| اسم الملاحظ | اسم المقرر | تاريخ الامتحان | بداية الامتحان | ملاحظ رئيسي |
|---------------------------|---------------------------|----------------|----------------|-------------------------------------|
| مصطفى محمد عبد المجيد رزق | رياضيات هندسية ٢ - تجريبي | ٢٠١٠-٢-٠٦ | ٠٩:٠٠ | <input checked="" type="checkbox"/> |
| تامر مدحت محمد ابراهيم | رياضيات هندسية ٢ - تجريبي | ٢٠١٠-٢-٠٦ | ٠٩:٠٠ | <input type="checkbox"/> |
| مصطفى محمد عبد المجيد رزق | دوائر كهربية - تجريبي | ٢٠١٠-٢-٠٧ | ٠٩:٠٠ | <input checked="" type="checkbox"/> |
| تامر مدحت محمد ابراهيم | دوائر كهربية - تجريبي | ٢٠١٠-٢-٠٧ | ٠٩:٠٠ | <input type="checkbox"/> |
| مصطفى محمد عبد المجيد رزق | وهجة حاسبات - تجريبي | ٢٠١٠-٢-٠٨ | ٠٩:٠٠ | <input checked="" type="checkbox"/> |
| تامر مدحت محمد ابراهيم | وهجة حاسبات - تجريبي | ٢٠١٠-٢-٠٨ | ٠٩:٠٠ | <input type="checkbox"/> |
| مصطفى محمد عبد المجيد رزق | فيزياء هندسية ٢ - تجريبي | ٢٠١٠-٢-٠٩ | ٠٩:٠٠ | <input checked="" type="checkbox"/> |
| تامر مدحت محمد ابراهيم | فيزياء هندسية ٢ - تجريبي | ٢٠١٠-٢-٠٩ | ٠٩:٠٠ | <input type="checkbox"/> |

رجوع

الرجوع الى خانة الأنظمة | الخروج

المستخدم الحالي كترول الفرقة الاولى - هندسة

لجان النظام والمراقبة

دخول الكترول

اعمال الامتحانات

الممتحنين المصححين

اوراق الأسئلة

مراجعة الكترول

بيانات لجان الطلاب

أوراق الإجابة

بيانات تصحيح مقرر

أعمال الكترول

جدول الامتحانات

رصد درجات الطلاب

تحميل النتائج من ملف اكسل

قواعد تطبيق الرقابة لكلية

التقارير

- نلاحظ انه تم توزيع الملاحظين وذلك بعد استخدام الوظيفة الفرعية
مقترح توزيع الملاحظين على المواد .

- مع وجود إمكانية التعديل و الحذف في هذا المقترح.

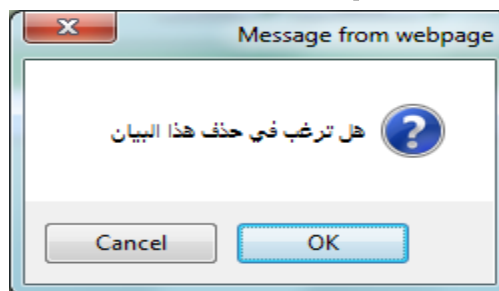
■ التعديل :

- يتم الضغط على  المجاورة للسجل المراد تعديله.

[illegible]

- **الحذف:**
- **رجوع** زر يستخدم زر للرجوع إلى الشاشة الأم.
- **إلغاء** زر يستخدم زر للتراجع عن عملية التعديل.
- **✓** لقد تم التعديل بنجاح "
- **حفظ** زر . فتظهر الرسالة التالية : "

- يتم الضغط على المجاورة للسجل المراد حذفه. فتظهر رسالة تأكيدية:



- في حالة الضغط زر **OK** فسيتم الإلغاء للسجل. أما في حالة الضغط على زر **Cancel** فسيتم التراجع عن عملية الإلغاء.

4) الوظيفة الفرعية : بيانات محضر ضبط واقعة غش :

• تشغيل الوظيفة:

- الكنترول / أعمال الامتحانات / بيانات لجان الطلاب. يتم الضغط على زر الاختيار (Radio Button) الخاص بالسجل المراد معالجة بياناته ثم الضغط على زر **بيانات محضر ضبط واقعة غش** فيظهر الشكل التالي :

- بالضغط على زر **إضافة** يظهر الشكل التالي :



الكلية
الهندسة

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة



بيانات محضر ضبط واقعة غش

اسم المقرر (*) <إختار>

اسم الطالب (*)

تاريخ الامتحان

كود الطالب

اضغط هنا لإختيار طالب

بيانات الواقعة

| | |
|-------------------------------|-------------------------|
| تاريخ الضبط | |
| بداية الامتحان | |
| فترة الامتحان | ساعة |
| وقت الضبط (*) | |
| بعد مرور | دقيقة من بداية الامتحان |
| أداء الغش | |
| مكان ضبط الأداة | |
| حالة الطالب | |
| استاذ المادة | |
| رأي استاذ المادة من الاستقادة | |
| محرر الواقعة (*) | |
| وظيفة محرر الواقعة | |
| مراقب اللجنة <إختار> | |
| ملاحظ اللجنة <إختار> | |

بيانات لجنة الشؤون القانونية

| | |
|--------------|--|
| قرار اللجنة | |
| رقم القرار | |
| تاريخ القرار | |

بيانات مجلس التأديب

| | |
|--------------|--|
| مجلس تأديب | |
| رقم القرار | |
| تاريخ القرار | |

رجوع
إضافة

المستخدم الحالي كمنترول الفرقة الاولى - هندسة

لجان النظام والمراقبة

دخول الكمنترول

أعمال الامتحانات

الممتحنين المصنحين

اوراق الأسئلة

مراجعة الكمنترول

بيانات لجان الطلاب

أوراق الإجابة

بيانات تصحيح مقرر

أعمال الكمنترول

جدول الامتحانات

رصد درجات الطلاب

تحميل النتائج من ملف اكسل

قواعد تطبيق الرقابة للكلية

التقارير

الرجوع إلى جامعة الأنظمة | الخروج

© جميع الحقوق محفوظة لشركة انفورماتيك

■ الإضافة:

- لضمان نجاح عملية الإدخال يراعى إدخال الحقول التي بجوارها علامة (*) حيث أنها حقول حتمية الإدخال.

الكلتور

كلية الهندسة

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

بيانات محضر ضبط واقعة غش

اسم المقرر (*) رياضيات هندسية ٢ - تحريزي-٢٠١٠/٢٠١١

تاريخ الامتحان ٢٠١٠/٠٢/٠٦

اسم الطالب (*) احمد صبرى محمد السيد شرف الدين

كرد الطالب ١٦٠٤١٢٠٠٤٠١٠٠٠١

اضغط هنا لإختيار طالب

بيانات الواقعة

تاريخ الضبط ٢٠١٠/٠٢/٠٦

بداية الامتحان ٠٩:٠٠

فترة الامتحان ٣:٠٠ ساعة

وقت الضبط (*) ١٠:٥٥

بعد مرور ١١٥ دقيقة من بداية الامتحان

أداء الغش موبيل

مكان ضبط الأداة على البنش

حالة الطالب مستجد

استاذ المادة

رأى استاذ المادة من الاستاذة

محرر الواقعة (*) تامر منحت محمد ابراهيم

وظيفة محرر الواقعة مراقب اللجنة

مراقب اللجنة تامر منحت محمد ابراهيم

ملاحظ اللجنة تامر منحت محمد ابراهيم

بيانات لجنة الشؤون القانونية

قرار اللجنة

رقم القرار

تاريخ القرار

بيانات مجلس التأديب

مجلس تأديب

رقم القرار

تاريخ القرار

رجوع إضافة

الرجوع إلى شاشة الأنشطة | الخروج

© جميع الحقوق محفوظة لشركة انفورماتيك

المستخدم الحالي كترول الفرقة الاولى - هندسة

لجان النظام والمراقبة

دخول الكترول

اعمال الامتحانات

الممتحنين المصححين

اوراق الأسئلة

مراجعة الكترول

بيانات لجان الطلاب

أوراق الإجابة

بيانات تصحيح مقرر

أعمال الكترول



جدول الامتحانات

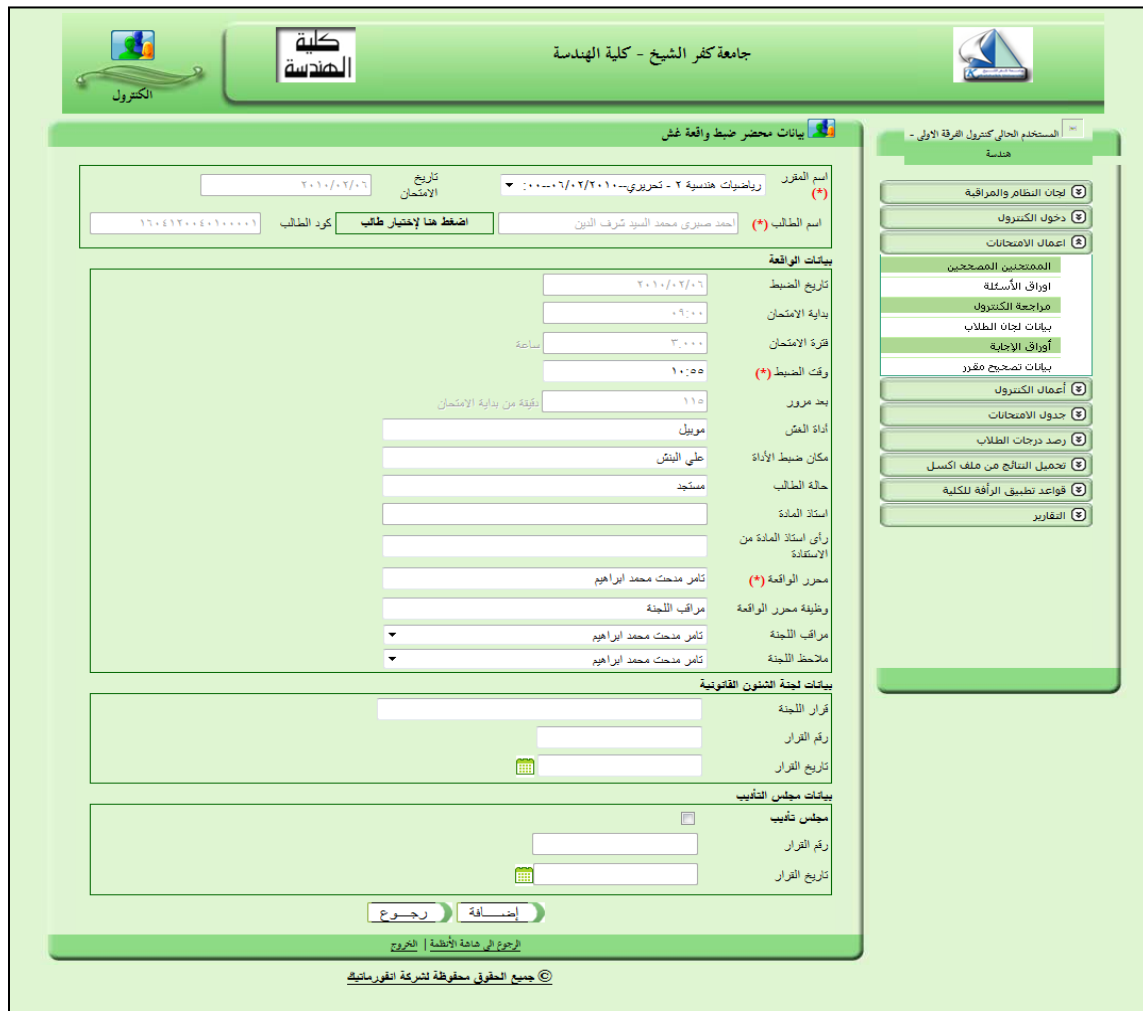
رصد درجات الطلاب

تحميل النتائج من ملف اكسل

قواعد تطبيق الرقابة للكلية

التقارير

- يتم إدخال البيانات وبالضغط على زر **إضافة** فتظهر البيانات في شبكة البيانات Data Grid. فتظهر الرسالة التالية : "  لقد تم الإدخال بنجاح "
- يستخدم زر **رجوع** للتراجع عن عملية الإدخال.
- **التعديل :**
- يتم الضغط على  المجاورة للسجل المراد تعديله.



جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

بيانات محضر ضبط واقعة غش

اسم المقرر: رياضيات هندسية ٢ - تحريزي-٢٠١٠/٢٠١١

تاريخ الامتحان: ٢٠١٠/٢/٠٦

اسم الطالب (*): أحمد صبرى محمد السيد شرف الدين

كود الطالب: ١٦٠٤١٢٠٠٤٠١٠٠٠٠٦

اضغط هنا لإختبار طالب

بيانات الواقعة

تاريخ الضبط: ٢٠١٠/٢/٠٦

بداية الامتحان: ٠٩:٠٠

فترة الامتحان: ٣:٠٠ ساعة

وقت الضبط (*): ١٠:٥٥

بعد مرور: ١١٥ دقيقة من بداية الامتحان

أداء الغش: مويل

مكان ضبط الأداة: طلي البيش

حالة الطالب: مستجد

استاذ المادة:

رأى استاذ المادة من الاستقادة:

محرر الواقعة (*): تامر منحت محمد ابراهيم

وظيفة محرر الواقعة: مراقب اللجنة

مراقب اللجنة: تامر منحت محمد ابراهيم

ملاحظ اللجنة: تامر منحت محمد ابراهيم

بيانات لجنة الشئون القانونية

قرار اللجنة:

رقم القرار:

تاريخ القرار:

بيانات مجلس التأديب

مجلس تأديب:


رقم القرار:

تاريخ القرار:

رجوع إضافة

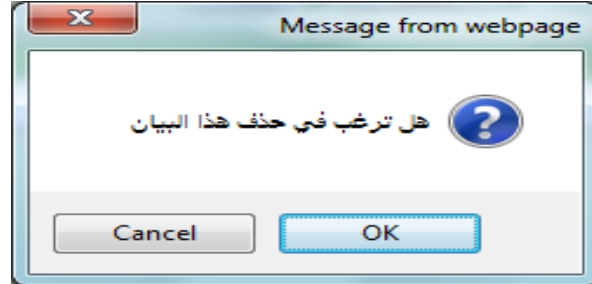
رجوع في حالة الأخطاء | الخروج

© جميع الحقوق محفوظة لشركة انفورماتيك

- يتم إدخال البيانات وبالضغط على زر **تعديل** . فتظهر الرسالة التالية : "  لقد تم التعديل بنجاح "
- يستخدم زر **رجوع** للتراجع عن عملية التعديل و الرجوع للشاشة الأم.

■ الحذف:

- يتم الضغط على **X** المجاورة للسجل المراد حذفه. فتظهر رسالة تأكيدية:



- في حالة الضغط زر **OK** فسيتم الإلغاء للسجل. أما في حالة الضغط على زر **Cancel** فسيتم التراجع عن عملية الإلغاء.

5) تسجيل بيانات أوراق الإجابة :

• الغرض من الوظيفة:

- يتم من خلال هذه الوظيفة تسجيل البيانات الخاصة بأوراق الإجابة للمواد المختلفة وعددها و المستلم و تاريخ التسليم على مستوى الكلية التي تخص عمل نظام الكنترول.

• تشغيل الوظيفة:

- الكنترول / أعمال الامتحانات / أوراق الإجابة. بالضغط عليها يظهر الشكل التالي:

- يتم اختيار اسم المادة وتحديد عدد الأوراق المسلمة و المستلم و تاريخ التسليم إذا

تم تصحيح الأوراق ☒ تم تصحيح كل الأوراق ☐ نختار

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

أوراق الإجابة

المستخدم الحالي: كترول الفرقة الأولى - هندسة

العام الأكاديمي: ٢٠١٠-٢٠١١ | الفصل الدراسي: الفصل الدراسي الأول | نوع الدراسة: سنوات دراسية | سنوات دراسية: نور أول

اسم الكترول: كترول الفرقة الأولى | اسم المستخدم: control_eng1 | رئيس أعضاء الكترول: ☒ رئيس لجنة الرصد ☐ عضو لجنة الرصد ☐

اسم المقرر (*): نواتر كهربية - تحريزي-٠٢/٢٠١٠-٠٩:٠٠:٠٠ | عدد أوراق الإجابة المسلمة: ١٥٠ | اسم المستلم: ثامر منحت محمد ابراهيم | تاريخ التسليم: ٢٠١٠/٠٢/٢٥

لجنة التسليم: | ملاحظات: | تم تصحيح كل الأوراق: ☒

رجوع تعديل

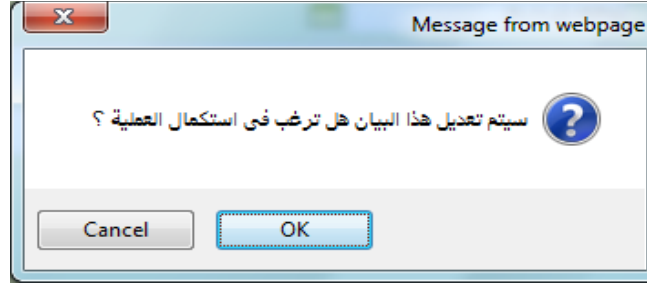
الرجوع إلى شاشة الأنظمة | الخروج

© جميع الحقوق محفوظة لشركة انفورماتيك

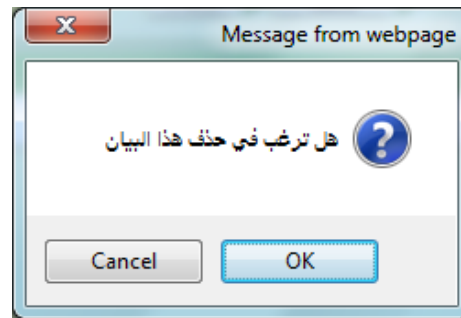
لجان النظام والمراقبة
دخول الكترول
أعمال الامتحانات
الممتحنين المسجلين
أوراق الأسئلة
مراجعة الكترول
بيانات لجان الطلاب
أوراق الإجابة
بيانات تصحيح مقدر
أعمال الكترول
جدول الامتحانات
رصد درجات الطلاب
تحميل النتائج من ملف أكسل
قواعد تطبيق الرقابة للكلية
التقارير

- بعد إدخال البيانات وبالضغط على زر **تعديل** . فتظهر الرسالة التالية

:



- في حالة الضغط زر **OK** فسيتم تعديل أوراق الإجابة هذه المادة فتظهر الرسالة التالية : " ✓ لقد تم التعديل بنجاح " أما في حالة الضغط على زر **Cancel** فسيتم التراجع عن عملية التعديل لأوراق الإجابة.
- يستخدم زر **رجوع** للتراجع عن عملية التعديل و الرجوع للشاشة الأم.
- الحذف:
- يتم الضغط على **✗** المجاورة للسجل المراد حذفه. فتظهر رسالة تأكيدية:



- في حالة الضغط زر **OK** فسيتم الإلغاء للسجل. أما في حالة الضغط على زر **Cancel** فسيتم التراجع عن عملية الإلغاء.

(6) تسجيل بيانات تصحيح مقرر :

• الفرص من الوظيفة:

- يتم من خلال هذه الوظيفة تسجيل البيانات الخاصة ببيانات تصحيح مقرر من تاريخ الامتحان و اسم المصحح و تاريخ التسليم و..... على مستوى الكلية التي تخص عمل نظام الكنترول.

• تشغيل الوظيفة:

- الكنترول / أعمال الامتحانات / بيانات تصحيح مقرر. بالضغط عليها يظهر الشكل التالي:



الكلترو

كلية الهندسة

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة



بيانات تصحيح مقرر

المستخدم الحالي: كترول الفرقة الاولى - هندسة

العام الأكاديمي: ٢٠١٠-٢٠١١ الفصل الدراسي الأول نوع الدراسة: سنوات دراسية

اسم الكترول: كترول الفرقة الاولى الدور: اول

اسم المستخدم: control_eng1

رئيس أعضاء الكترول: ☒ رئيس لجنة الرصد ☐ عضو لجنة رصد ☐

بيانات تصحيح مقرر

تفاصيل بيانات المقرر

اسم المقرر (*):

تاريخ الامتحان: الفترة:

تاريخ تسليم أوراق الإجابة للكترول: تم تصحيح كل الأوراق: ☐

عدد كراسات الإجابة المسلمة للكترول: عدد أوراق الإجابة المتاحة:

اسم المصحح (*): أستاذ المقرر: ☐ الدرجة العلمية:

تاريخ تسليم الأوراق (*):

مسلم أوراق الإجابة المصححة:

ملاحظات:

عدد الأوراق المسلمة للمصحح (*):

تاريخ استلام الأوراق بعد التصحيح:

ملاحظات:

إلغاء

حفظ

لا يوجد بيانات

رجوع

الرجوع إلى شاشة الأنشطة | الخروج

لجان النظام والمراقبة

دخول الكترول

اعمال الامتحانات

الممتحنين المصححين

أوراق الأسئلة

مراجعة الكترول

بيانات لجان الطلاب

أوراق الإجابة

بيانات تصحيح مقرر

أعمال الكترول

حدود الامتحانات

رصد درجات الطلاب

تحميل النتائج من ملف اكسل

قواعد تطبيق الرقابة للكلية

التقارير

- لضمان نجاح عملية الإدخال يراعى إدخال الحقول التي بجوارها علامة (*) حيث أنها حقول حتمية الإدخال.



كلية الهندسة



جامعة كثر الشيخ - كلية الهندسة

بيانات تصحيح مقرر

| | | | | | |
|--------------------|-------------------------------------|-----------------|--------------------------|--------------|--------------------------|
| العام الأكاديمي | ٢٠١٠-٢٠٠٩ | الفصل الدراسي | الأول | نوع الدراسة | سنوات دراسية |
| اسم الكترول | كترول الفرقة الاولى | الطور | نور أول | اسم المستخدم | control_eng1 |
| رئيس أعضاء الكترول | <input checked="" type="checkbox"/> | رئيس لجنة الرصد | <input type="checkbox"/> | عضو لجنة رصد | <input type="checkbox"/> |

بيانات تصحيح مقرر

تفاصيل بيانات المقرر

| | | | |
|-----------------------------------|---|------------------------------------|------------|
| اسم المقرر (*) | دوائر كهربية - تحريري-٠٩:٠٠:٠٠-٠٧/٠٢/٢٠١٠ | تاريخ الامتحان | ٢٠١٠/٠٢/٠٧ |
| تاريخ تسليم أوراق الاجابة للكترول | ٢٠١٠/٠٢/٢٥ | عدد كراسات الاجابة المسلمة للكترول | ٥٠٠ |
| اسم المصحح (*) | ناصر منحت محمد ابراهيم | تاريخ تسليم الأوراق (*) | ٢٠١٠/٠٢/٢٨ |
| مستلم أوراق الإجابة المصححة | محمد عبد العزيز قنح، محمد الزير | تاريخ استلام الأوراق بعد التصحيح | ٢٠١٠/٠٢/٢٨ |

ملاحظات

لا يوجد بيانات

حفظ إلغاء

رجوع

الرجوع الى شاشة الأنظمة | الخروج

© جميع الحقوق محفوظة لشركة انفورماتيك

المستخدم الحالي كترول الفرقة الاولى - هندسة

لجان النظام والمراقبة

دخول الكترول

اعمال الامتحانات

الممتحنين المصححين

اوراق الأسئلة

مراجعة الكترول

بيانات لجان الطلاب

أوراق الإجابة

بيانات تصحيح مقرر

أعمال الكترول

جدول الامتحانات

رصد درجات الطلاب

تحميل النتائج من ملف اكسل

قواعد تطبيق الرقابة للكلية

التقارير

- يتم إدخال البيانات وبضغط على زر **حفظ** يتم حفظ البيانات لهذا المقرر.
- يستخدم زر **إلغاء** للتراجع عن عملية الإدخال.

■ التعديل :

- يتم الضغط على  المجاورة للسجل المراد تعديله.

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

الكلية

بيانات تصحيح مقرر

المستخدم الحالي: كترول الفرقة الاولى - هندسة

لجان النظام والمراقبة
دخول الكترول
اعمال الامتحانات
المتدربين المصححين
اوراق الأسئلة
مراجعة الكترول
بيانات لجان الطلاب
اوراق الإجابة
بيانات تصحيح مقرر
أعمال الكترول
جدول الامتحانات
رصد درجات الطلاب
تحميل النتائج من ملف اكسل
قواعد تطبيق الرقابة للكلية
التقارير

العام الأكاديمي ٢٠١٠-٢٠٠٩
الفصل الدراسي الأول
نوع الدراسة سنوات دراسية
الدور دور أول
اسم الكترول كترول الفرقة الاولى
اسم المستخدم control_eng1
رئيس أعضاء الكترول ☒ رئيس لجنة الرصد ☐ عضو لجنة رصد ☐
بيانات تصحيح مقرر 

تفاصيل بيانات المقرر
اسم المقرر (*) نواثر كهربية - تحريري-٢٠١٠/٢/٢٠-٠٩:٠٠:٠٠
تاريخ الامتحان ٢٠١٠/٢/٢٧
تاريخ تسليم أوراق الإجابة ٢٠١٠/٢/٢٥
عدد كراسات الإجابة المسلمة ٥٠٠
عدد أوراق الإجابة المتأخرة ٥٠٠
اسم المصحح (*) تامر منحت محمد ابراهيم
تاريخ تسليم الأوراق (*) ٢٠١٠/٢/٢٨
مستلم أوراق الإجابة المصححة محمد عبد العزيز قشم , محمد الزير
ملاحظات

صياحية ☐ تم تصحيح كل الأوراق ☐
عدد الأوراق المسلمة ٥٠٠
تاريخ استلام الأوراق بعد التصحيح ٢٠١٠/٢/٢٨
استاذ المقرر ☐ الدرجة العلمية

حفظ إلغاء

| كود المقرر | اسم المقرر | اسم المصحح | تاريخ تسليم الأوراق | عدد الأوراق المسلمة للمصحح | تاريخ استلام الأوراق بعد التصحيح | مستلم أوراق الإجابة المصححة |
|------------|-----------------------|------------------------|---------------------|----------------------------|----------------------------------|-----------------------------|
| ECE1001 | نواثر كهربية - تحريري | تامر منحت محمد ابراهيم | ٢٠١٠/٢/٢٨ | ٥٠٠ | ٢٠١٠/٢/٢٨ | |

رجوع

الرجوع الى حاشية الأخطاء | الخروج


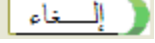
© جميع الحقوق محفوظة لشركة انفورماتيك


- بعد إدخال البيانات وبالضغط على زر  . فتظهر الرسالة التالية :

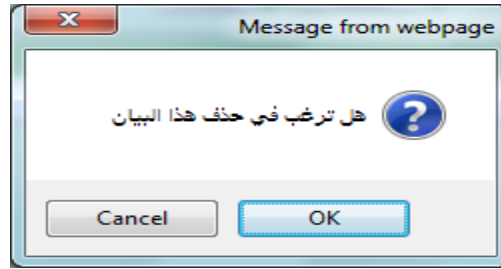
Message from webpage

سيتم تعديل هذا البيان هل ترغب في استكمال العملية ؟

Cancel OK

- في حالة الضغط زر **OK** فسيتم تعديل أوراق الإجابة هذه المادة فتظهر الرسالة التالية : "  لقد تم التعديل بنجاح "، أما في حالة الضغط على زر **Cancel** فسيتم التراجع عن عملية التعديل لأوراق الإجابة.
 - يستخدم زر  للتراجع عن عملية التعديل و الرجوع للشاشة الأم.
- الحذف:

- يتم الضغط على  المجاورة للسجل المراد حذفه. فتظهر رسالة تأكيدية:



- في حالة الضغط زر **OK** فسيتم الإلغاء للسجل. أما في حالة الضغط على زر **Cancel** فسيتم التراجع عن عملية الإلغاء.

خامساً: أعمال الكنترول

1) تجهيز بيانات الطلاب للكنترول:

• الغرض من الوظيفة:

- تجهيز بيانات الطلاب قبل دخول الكنترول للتأكد من صحتها و تحتوي هذه الوظيفة الرئيسية علي عدة وظائف فرعية كما يلي :

1. كشف بدالة الطلاب قبل تجهيز بياناتهم للكنترول
2. لتأكد من صحة البيانات قبل التجهيز
3. تجهيز بيانات الطلاب للكنترول
4. اعادة تجهيز بيانات الطلاب للكنترول
5. تحميل بيانات طالب جديد للكنترول
6. حذف بيانات طالب من الكنترول
7. حذف مقرر من الكنترول

• تشغيل الوظيفة :

- الكنترول / دخول الكنترول / تسجيل دخول الكنترول / نختار اسم الكنترول وندخل كلمه المرور ثم الضغط علي **دخول** / أعمال الكنترول / تجهيز بيانات الطلاب للكنترول.



The screenshot shows the Maizayed system interface for student data management. The main window is titled "جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة" (Kafra El Sheikh University - Faculty of Engineering). The left sidebar contains a menu with options like "الكنترول" (Control), "المستخدم الحالي" (Current User), "إعدادات النظام والمراقبة" (System and Monitoring Settings), "دخول الكنترول" (Control Login), "إعدادات الامتحانات" (Exam Settings), "أعمال الكنترول" (Control Work), "تجهيز بيانات الطلاب للكنترول" (Prepare student data for control), "الأرقام السمية" (Nominal Numbers), "أعضاء الكنترولات" (Control Members), "أعضاء الكنترول الحالي" (Current Control Members), "رصد درجات أعمال السنة" (Monitor annual work grades), "جدول الامتحانات" (Exam Schedule), "رصد درجات الطلاب" (Monitor student grades), "تحميل النتائج من ملف أكسل" (Download results from Excel file), "قواعد تطبيق الرقابة للكلية" (College supervision application rules), and "المقارير" (Reports).

The main content area is titled "بيانات الكنترول" (Control Data). It contains a form with the following fields:

- عام الأكاديمي (Academic Year): ٢٠١٠-٢٠١١
- الفصل الدراسي (Semester): الثاني (Second)
- نوع الدراسة (Study Type): بنوت دراسية (Diploma)
- الدور (Term): دور أول (First Term)
- اسم الكنترول (Control Name): الهندسة الكهربائية (Electrical Engineering)
- اسم المستخدم (Username): maizayed
- رئيس أعضاء الكنترول (Control Members Head): ☒
- رئيس لجنة الرصد (Monitoring Committee Head): ☐
- عضو لجنة رصد (Monitoring Committee Member): ☐
- الفرقة (Group): الفرقة الأولى (First Group)
- القسم/الشعبة (Department/Section): الهندسة الكهربائية (Electrical Engineering)
- مطبوعة الدراسة (Study Print): النظام (System)

At the bottom of the form, there is a button labeled "الخروج من الكنترول" (Exit Control).

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

الكلية الهندسة

الكلية الهندسة

العام الأكاديمي ٢٠١٠-٢٠١١ الفصل الدراسي الفصل الدراسي الثاني نوع الدراسة سنوات دراسية دور أول

اسم الكترول الهندسة الكهربائية maizayed اسم المستخدم

رئيس أعضاء الكترول ☒ رئيس لجنة الرصد ☐ عضو لجنة رصد ☐

الفرقة الفرقة الأولى القسم/التعبئة الهندسة الكهربائية طابعة النظام

بيانات الرصد

كشف بحالة الطلاب قبل تجهيز بياناتهم للكترول التأكد من صحة البيانات قبل التجهيز تجهيز بيانات الطلاب للكترول

إعادة تجهيز بيانات الطلاب للكترول تحميل بيانات طلاب جديد للكترول حذف بيانات طلاب من الكترول

إغلاق الكترول فتح الكترول حذف مقرر من الكترول

رجوع

المستخدم الحالي maizayed

لجان النظام والمراقبة دخول الكترول أعمال الامتحانات أعمال الكترول

تجهيز بيانات الطلاب للكترول الأرقام السمية أعضاء الكترول أعضاء الكترول الحالي رصد درجات أعمال السنة رصد درجات أعمال التجريبي تسجيل الغياب تجميع نتيجة مقرر اعتماد النتيجة قواعد الرقابة للكترول الحالي الرفع

جدول الامتحانات رصد درجات الطلاب تحميل النتائج من ملف اكسل قواعد تطبيق الرقابة لكلية التقارير

الرجوع الى شاشة الأنظمة | الخروج

جميع الحقوق محفوظة لشركة انفورماتيك ©

1. كشف بحالة الطلاب قبل تجهيز بياناتهم للكترول:

- وهنا يعرض تقريران احدهما (طلاب سيتم دخولهم الكترول) وهنا يتم عرض الطلاب وحالتهم الدراسية والمقررات المحملة عليه وذلك للتأكد من صحتها قبل دخول الطلاب للكترول.

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

الكلية الهندسة

الكلية الهندسة

كشف بحالة الطلاب قبل تجهيز بياناتهم للكترول

طلاب سيتم دخولهم الكترول

طلاب لم يتمكن من دخولهم الكترول

طباعة التقرير رجوع

المستخدم الحالي : maizayed

لجان النظام والمراقبة دخول الكترول أعمال الامتحانات أعمال الكترول

تجهيز بيانات الطلاب للكترول الأرقام السمية أعضاء الكترول أعضاء الكترول الحالي رصد درجات أعمال السنة رصد درجات أعمال التجريبي تسجيل الغياب تجميع نتيجة مقرر اعتماد النتيجة قواعد الرقابة للكترول الحالي الرفع

جدول الامتحانات رصد درجات الطلاب تحميل النتائج من ملف اكسل قواعد تطبيق الرقابة لكلية التقارير

الرجوع الى شاشة الأنظمة | الخروج

جميع الحقوق محفوظة لشركة انفورماتيك ©

رجوع

Export Select a format Next Find %٧٥ ٢ of ١

كلية الهندسة

جامعة كفر الشيخ

قسم الميكاترونكا

كشف بحالة الطلاب قبل تجهيز

الهندسة الكهربائية

دور الامتحان دور أول

الفصل الدراسي: الفصل الدراسي الثاني

العام الأكاديمي: ٢٠١٠-٢٠٠٩

الفرقة: الفرقة الأولى

(القسم/الشعبة/التخصص: الهندسة الكهربائية)

| م | اسم الطالب | رقم الجلوس | حالة الطالب | تم اعداده تسجيل المقررات | عدد المقررات المحملة على الطالب | عدد المقررات التي سيتم بثها للكنترول | تم رصد الطالب |
|---|-----------------------------|-------------------|-------------|--------------------------|---------------------------------|--------------------------------------|---------------|
| ١ | محمد ماجد احمد سالم البليسي | ١٦٠٤١٢٠٠٧٠١٠٠١٤٧ | مستجد | ✓ | ٧ | ٧ | ✓ |
| ٢ | اسلام على يسوئي علي رزق | ١٦٠٤١٢٠٠٧٠١٠٠٢٠٢ | مستجد | ✓ | ٦ | ٦ | ✓ |
| ٣ | محمد محمد ابراهيم محمد ندا | ١٦٠٤١٢٠٠٧٠١٠٠٢٨٦ | مستجد | ✓ | ٩ | ٩ | ✓ |
| ٤ | سحر عبد اوزي محمد عبده | ١٦٠٤١٢٠٠٨٠١٠٠٠٠٤ | مستجد | ✓ | ٦ | ٦ | ✓ |
| ٥ | محمود كمال محمود قنبر | ١٦٠٤١٢٠٠٨٠١٠٠٠٠٢٤ | مستجد | ✓ | ٧ | ٧ | ✓ |
| ٦ | محمد احمد محمد عصام | ١٦٠٤١٢٠٠٨٠١٠٠٠٠٢٥ | مستجد | ✓ | ٦ | ٦ | ✓ |
| ٧ | ابانوب ماهر نائض محارب | ١٦٠٤١٢٠٠٨٠١٠٠٠٠٢٩ | مستجد | ✓ | ٦ | ٦ | ✓ |

رجوع

وتقرير آخر يعرض (طلاب لم يتمكن من دخولهم للكنترول) وفي هذا التقرير يتم عرض الطلاب الذين لم يتمكن من دخولهم للكنترول إما في حاله التمكن من دخول كل الطلاب يظهر التقرير بدون بيانات.

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

الكنترول

المستخدم الحالي : maizayed

كشف بحالة الطلاب قبل تجهيز بياناتهم للكنترول

طلاب سيتم دخولهم للكنترول

طلاب لم يتمكن من دخولهم للكنترول

رجوع طباعة التقرير

الرجوع للشاشة الانظمة | الخروج

جميع الحقوق محفوظة لشركة انفورماتيك ©

لجان النظام والمراقبة

دخول الكنترول

اعمال الامتحانات

اعمال الكنترول

تجهيز بيانات الطلاب للكنترول

الأرقام التسمية

أعضاء الكنترولات

أعضاء الكنترول العالي

رصد درجات أعمال السنة

رصد درجات أعمال التكميري

تسجيل الغياب

تجميع نتيجة مقرر

اعتماد النتيجة

قواعد الرأفة للكنترول العالي

الرأفة

جدول الامتحانات

رصد درجات الطلاب

تحميل النتائج من ملف اكسل

قواعد تطبيق الرأفة للكلية

التقارير



2. التأكد من صحة البيانات قبل التجهيز :

- بعد مشاهدته التقرير السابق الخاص بطلاب سيتم دخولهم الكنترول والتأكد من صحة البيانات الواردة في هذا التقرير يتم الضغط علي **للتأكد من صحة البيانات قبل التجهيز**.

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

المستخدم الحالي: maizayed

بيانات الكترول - لجان الرصد

العام الأكاديمي: ٢٠١٠-٢٠٠٩

الفصل الدراسي: الفصل الدراسي الثاني

نوع الدراسة: سنوات دراسية

اسم الكترول: الهندسة الكهربائية

اسم المستخدم: maizayed

رئيس أعضاء الكترول: ☒ رئيس لجنة الرصد ☐ عضو لجنة رصد

الفرقة: الفرقة الأولى

القسم/التعبئة: الهندسة الكهربائية

طبيعة الدراسة: النظام

بيانات الرصد

كشف بحالة الطلاب قبل تجهيز بياناتهم للكترول

للتأكد من صحة البيانات قبل التجهيز

تجهيز بيانات الطلاب للكترول

إعادة تجهيز بيانات الطلاب للكترول

تحصيل بيانات طلاب جديد للكترول

حذف بيانات طالب من الكترول

فتح الكترول

حذف مقرر من الكترول

إغلاق الكترول

رجوع

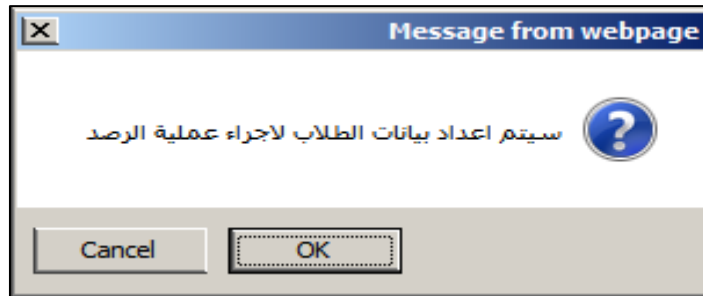
لقد تم التأكد من صحة البيانات بنجاح يمكنك الان تجهيز البيانات للكترول

الرجوع الى شاشة الأنظمة | الخروج

© جميع الحقوق محفوظة لشركة انفورماتيك

3. تجهيز بيانات الطلاب للكنترول:

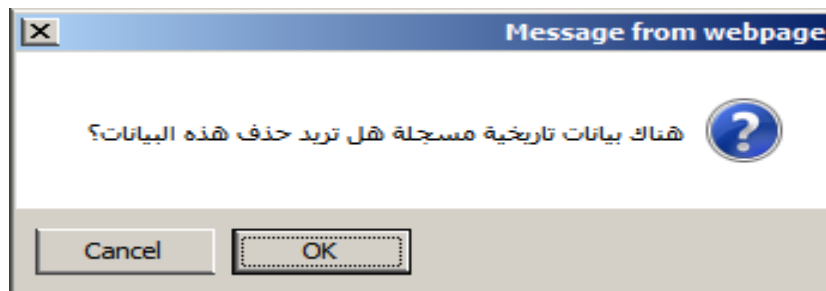
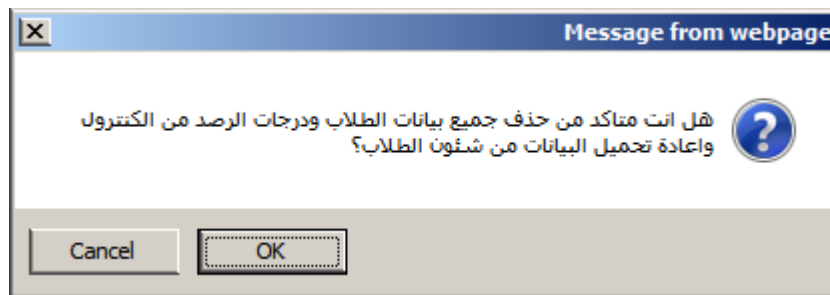
- ثم الضغط علي **تجهيز بيانات الطلاب للكنترول**



4. إعادته تجهيز بيانات الطلاب للكنترول :

- الغرض منها اعاده تحميل بيانات الطلاب مره أخرى بعد إجراء بعض التعديلات عليها

لاعاده تجهيز بيانات الطلاب مره أخرى يتم الضغط علي **اعادة تجهيز بيانات الطلاب للكنترول**



5. تحميل بيانات طالب جديد للكنترول:

- الغرض منها تحميل بيانات طالب غير موجود بالكنترول سواء الطالب كان موجود وتم حذفه من الكنترول لاجراء بعض التعديلات عليه او الطالب يتم تحميله لأول مره بالكنترول ولتحميل بيانات طالب جديد بالكنترول يتم الضغط علي **تحميل بيانات طالب جديد للكنترول** منشأشه تجهيز بيانات الطلاب للكنترول ثم اختيار الطالب والضغط علي **تجهيز بيانات الطالب للكنترول**

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

الكنترول

اعتماد النتيجة

المستخدم الحالي maizayed

بيانات الكترول الفرعي

العام الأكاديمي ٢٠١٠-٢٠١١

الترقية الفرقة الاولى

الفصل الدراسي الفصل الدراسي الثاني

القسم/الشعبة الهندسة الكهربائية

الدور دور أول

عدد الطلاب ٧٦

اسم الطالب

كود الطالب

بحث متقدم

رجوع

تجهيز بيانات الطالب للكنترول

تجهيز بيانات الطلاب للكنترول

الأرقام السمية

أعضاء الكنترولات

أعضاء الكنترول الحالي

رصد درجات أعمال السنة

رصد درجات أعمال التحجوري

تسجيل الغياب

تجميع نتيجة مقرر

اعتماد النتيجة

قواعد الرقابة للكنترول الحالي

الرفع

جدول الامتحانات

رصد درجات الطلاب

تحميل النتائج من ملف اكسل

قواعد تطبيق الرقابة لكلية

التقارير

الرجوع الى شاشة الأنظمة | الخروج

© جميع الحقوق محفوظة لشركة انفورماتيك

6. حذف بيانات طالب من الكنترول :

- الغرض منها حذف بيانات طالب معين سواء لإجراء بعض التعديلات عليه واعاده تحميله مره اخري او لحذفه نهائيا من الكنترول لحذف بيانات طالب من الكنترول يتم الضغط علي **حذف بيانات طالب من الكنترول** من شاشه تجهيز بيانات الطلاب للكنترول ثم تحديد الطالب والضغط علي **حذف بيانات الطلاب من الكنترول**

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

المستخدم الحالي maizayed

بيانات الكنترول الفرعي

العام الأكاديمي ٢٠١٠-٢٠١١

الفرقة الأولى

الفصل الدراسي الثاني

القسم/التخصص الهندسة الكهربائية

الدور الأول

عدد الطلاب ٧٦

حالة الطالب

اسم الطالب احمد محمد محمود الدسوقي

الرقم القومي

حالة القيد

تاريخ الإلتحاق

بحث

| الاسم | الرقم القومي | قسم/شعبة/تخصص | فرقة/بستوى |
|-------------------------|----------------|--------------------|-------------------------------------|
| احمد محمد محمود الدسوقي | ٢٩١٠٤٠٣١٥٠١٠١٥ | الهندسة الكهربائية | الفرقة الأولى/ الفصل الدراسي الثاني |

رجوع

حذف بيانات الطلاب من الكنترول

الرجوع الى شاشة الأنظمة | الخروج

© جميع الحقوق محفوظة لشركة الفورماتيك

Message from webpage

هل انت متأكد من حذف بيانات الطلاب من الكنترول؟

Cancel OK

7. حذف مقرر من الكنترول :

- الغرض منها حذف مقرر معين من الكنترول لحذف تحميله من علي كل طلاب الكنترول لحذف مقرر من الكنترول يتم الضغط علي **حذف مقرر من الكنترول** مثلا مقرر مثل اقتصاد هندسي كان محمل علي كل الطلاب لحذف تحميله من علي الطلاب يتم الضغط علي **حذف مقرر من الكنترول** من شاشته تجهيز بيانات الطلاب للكنترول سيظهر قائمه بكل المقررات الموجودة بالجامعة يتم اختيار (الفرقة الدراسية , الفصل الدراسي , كلية/قسم/شعبة, كود المقرر , وصف المقرر باللغة العربية) لتحديد المقرر المطلوب حذفه.

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

رصد درجات التحريري

بيانات الكنترول المرعي

المعام الأكاديمي ٢٠١٠-٢٠٠٩

الفرقة الفرقة الاولى

الفصل الدراسي الفصل الدراسي الثاني

القسم/الشعبة الهندسة الكهربائية

الدور دور اول

عدد الطلاب ٧٦

كود المقرر مقرر لائحة

مقرر الفرقة مقرر تخلف الكل

طريقة التقييم (*)

حالة الطالب

عرض الطلاب

لا يوجد بيانات

اصدار ملف اكمل

تحميل من ملف الاكمل

Browse...

رجوع

لا يوجد بيانات

اصدار ملف اكمل

تحميل من ملف الاكمل

Browse...

كلية الهندسة

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

بيانات الكترول - لجان الرصد

العام الأكاديمي: ٢٠١٠-٢٠١١

الفصل الدراسي: الثاني

نوع الدراسة: سنوات دراسية

اسم الكترول: الهندسة الكهربائية

الدور: دور أول

اسم المستخدم: maizayed

رئيس أعضاء الكترول: ☒ رئيس لجنة الرصد

عضو لجنة رصد: ☐

الفرقة: الفرقة الأولى

القسم/الشعبة: الهندسة الكهربائية

طبيعة الدراسة: انتظام

بيانات الرصد

كتف بحالة الطلاب قبل تجهيز بياناتهم للكترول

التأكد من صحة البيانات قبل التجهيز

تجهيز بيانات الطلاب للكترول

إعادة تجهيز بيانات الطلاب للكترول

تحديث بيانات طلاب جديد للكترول

إغلاق الكترول

فتح الكترول

حذف مقرر من الكترول

حذف بيانات طلاب من الكترول

المستخدم الحالي maizayed

لجان النظام والمراقبة

دخول الكترول

أعمال الامتحانات

أعمال الكترول

تجهيز بيانات الطلاب للكترول

الأرقام السوية

أعضاء الكترول

أعضاء الكترول الحالي

رصد درجات أعمال السنة

رصد درجات أعمال التحصيل

تسجيل الغياب

تجميع نتيجة مقرر

اعتماد النتيجة

قواعد الرقابة للكترول الحالي

الرفع

جدول الامتحانات

رصد درجات الطلاب

تحميل النتائج من ملف اكسل

قواعد تطبيق الرقابة للكلية

التقارير

الرجوع الى شاشة الأنظمة | الخروج

© جميع الحقوق محفوظة لشركة انفورماتيك

كلية الهندسة

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

حذف مقرر من الكترول

بيانات الكترول الفرعي

العام الأكاديمي: ٢٠١٠-٢٠١١

الفصل الدراسي: الثاني

القسم/الشعبة: الهندسة الكهربائية

الدور: دور أول

عدد الطلاب: ٧٦

لغزات الدراسة

الفرقة الدراسية: الفرقة الأولى

الفصل الدراسي: الفصل الدراسي الأول

كلية/قسم/شعبة: الهندسة الكهربائية

كود المقرر: HUM1205

وصف المقرر باللغة العربية: اقتصاد حندي

وصف المقرر باللغة الإنجليزية: HUM1205

بحث

| كود المقرر | وصف المقرر باللغة العربية | وصف المقرر باللغة الإنجليزية | القسم/الشعبة |
|------------|---------------------------|------------------------------|-------------------------|
| HUM1205 | اقتصاد حندي | HUM1205 | عام/ الهندسة الكهربائية |

المستخدم الحالي maizayed

لجان النظام والمراقبة

دخول الكترول

أعمال الامتحانات

أعمال الكترول

تجهيز بيانات الطلاب للكترول

الأرقام السوية

أعضاء الكترول

أعضاء الكترول الحالي

رصد درجات أعمال السنة

رصد درجات أعمال التحصيل

تسجيل الغياب

تجميع نتيجة مقرر

اعتماد النتيجة

قواعد الرقابة للكترول الحالي

الرفع

جدول الامتحانات

رصد درجات الطلاب

تحميل النتائج من ملف اكسل

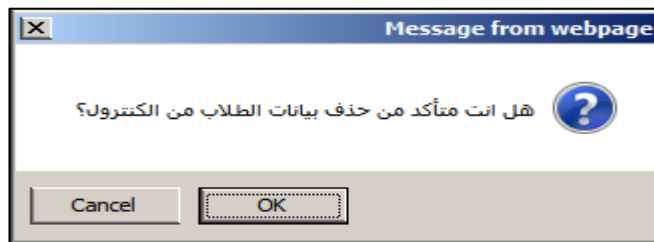
قواعد تطبيق الرقابة للكلية

التقارير

الرجوع الى شاشة الأنظمة | الخروج

© جميع الحقوق محفوظة لشركة انفورماتيك

- ثم تحديد المقرر والضغط علي **حذف مقرر من الكترول** تظهر الشاشة:



جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

الكترول

المستخدم الحالي maizayed

حذف مقرر من الكترول

بيانات الكترول الفرعي

العام الأكاديمي ٢٠١٠-٢٠٠٩

الفرقة الأولى

الفصل الدراسي

النسب الدراسي الثاني

القسم/الشعبة الهندسة الكهربائية

الدور الأول

عدد الطلاب ٧٦

المقررات الدراسية

الفرقة الدراسية

الفصل الدراسي الأول

الهندسة الكهربائية

كود المقرر HUM1205

وصف المقرر باللغة العربية

وصف المقرر باللغة الإنجليزية

بحث

| كود المقرر | وصف المقرر باللغة العربية | وصف المقرر باللغة الإنجليزية | القسم/الشعبة |
|------------|---------------------------|------------------------------|-------------------------|
| HUM1205 | اقتصاد هندسي | HUM1205 | عام/ الهندسة الكهربائية |

حذف مقرر من الكترول

لقد تم حذف بيانات المقرر من الكترول بنجاح

رجوع

لجان النظام والمراقبة

دخول الكترول

اعمال الامتحانات

أعمال الكترول

تجهيز بيانات الطلاب للكترول

الأرقام السنية

أعضاء الكتولات

أعضاء الكترول الحالي

رصد درجات أعمال السنة

رصد درجات أعمال التحصيل

تسجيل الغياب

تجميع نتيجة مقرر

اعتماد النتيجة

قواعد الرقابة للكترول الحالي

الرفع

جدول الامتحانات

رصد درجات الطلاب

تحميل النتائج من ملف اكسل

قواعد تطبيق الرقابة لكلية

المقارير

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

الكترول

رصد درجات التحصيل

بيانات الكترول الفرعي

العام الأكاديمي ٢٠١٠-٢٠٠٩

الفرقة الأولى

الفصل الدراسي

النسب الدراسي الثاني

القسم/الشعبة الهندسة الكهربائية

الدور الأول

عدد الطلاب ٧٦

مقرر الفرقة

مقرر مختلف

الكل

طريقة التقييم

حالة الطالب

عرض الطلاب

لا يوجد بيانات....

اصدار ملف اكسل

تحميل من ملف اكسل

Browse...

رياضيات هندسية ٢ (٢٠٠٧-٢٠٠٧) بكالوريوس هندسة

نوازل كهربية (٢٠٠٧-٢٠٠٧) بكالوريوس هندسة

فيزياء هندسية ١ (٢٠٠٧-٢٠٠٧) بكالوريوس هندسة

برمجة حاسوب (٢٠٠٧-٢٠٠٧) بكالوريوس هندسة

ميكانيكا ١ (٢٠٠٧-٢٠٠٧) بكالوريوس هندسة

نوازل كهربية ٢ (٢٠٠٤-٢٠٠٤) بكالوريوس هندسة

قياسات وأجهزة قياس كهربية (٢٠٠٧-٢٠٠٧) بكالوريوس هندسة

الرسم الهندسي و الإسقاط (٢٠٠٧-٢٠٠٧) بكالوريوس هندسة

هندسة الكترونية (٢٠٠٧-٢٠٠٧) بكالوريوس هندسة

بنية الحاسب (٢٠٠٤-٢٠٠٤) بكالوريوس هندسة

لغة انجليزية فنية (٢٠٠٧-٢٠٠٧) بكالوريوس هندسة

حقوق الإنسان (٢٠٠٧-٢٠٠٧) بكالوريوس هندسة

(2) الأرقام السرية:

• الغرض من الوظيفة :

- يتم من خلال هذه الوظيفة تسجيل الأرقام السرية للطلاب تبعا للفرقة الدراسية حيث يتم أولا اختيار الأسلوب المناسبة لتسجيل الرقم السري من خلال المستخدم وتتنحصر هذه الأساليب بين :-

- (أما أليا من خلال النظام) وذلك عن طريق تحديد بداية الرقم السري العشوائي و تسجيل الأرقام للطلاب طبقا للترتيب الابددي وفي هذه الحالة يكون لكل طالب رقم سري موحد داخل الكنترول على جميع المقررات الدراسية في الفصل الدراسي .
- أو ان يتم تسجيل الأرقام السرية (يدوي) عن طريق اختيار (الفرقة أو القسم أو الشعبة أو المجموعة) ثم اختيار المقرر وذلك بإدخال رقم سري أمام اسم كل طالب مختلف وغير مكرر على مستوى الفرقة .
- أو عن طريق تسجيل الأرقام السرية لكل مادة على حدة بعد اختيار المادة من اللائحة أولا ثم تحديد البداية وفي هذه الحالة يكون لكل طالب رقم سري مختلف لكل مادة مقررة من المواد الدراسية) .

• تشغيل الوظيفة :

- الكنترول / دخول الكنترول / تسجيل دخول الكنترول / نختار اسم الكنترول وندخل كلمه المرور ثم الضغط علي / أعمال الكنترول/الأرقام السرية.

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

الكلية الهندسة

أساليب تسجيل الأرقام السرية

العام الأكاديمي ٢٠١٠-٢٠١١ الفصل الدراسي الثاني نوع الدراسة سنوات دراسية ١٠٠ الدور

اسم الكنترول الهندسة الكهربائية اسم المستخدم maizayed

رئيس أعضاء الكنترول ☒ رئيس لجنة الرصد ☐ عضو لجنة رصد ☐

طريق التسجيل ☐ آليا ☐ يدويا

على مستوى ☐ عام ☐ مادة

طباعة الأرقام السرية ☐ أرقام فقط ☐ أرقام وحروف عدد ١٠ مؤشر الاعتماد ☒

حفظ

إصدار الأرقام السرية عرض الأرقام السرية إلغاء الأرقام السرية اعتماد الأرقام السرية رجوع

المستخدم الحالي maizayed

إيجاز النظام والمراقبة دخول الكنترول أعمال الامتحانات أعمال الكنترول تجهيز بيانات الطلاب للكنترول الأرقام السرية أعضاء الكنترولات أعضاء الكنترول الحالي رصد درجات أعمال السنة رصد درجات أعمال التجديدي تسجيل الغياب تجميع نتيجة مقرر اعتماد النتيجة قواعد الرأفة للكنترول الحالي الرفج

جدول الامتحانات رصد درجات الطلاب تحميل النتائج من ملف اكسل قواعد تطبيق الرأفة للكلية التقارير

الرجوع الى شاشة الأظمنة | الخروج

© جميع الحقوق محفوظة لشركة انفورماتيك

1. إصدار الأرقام السرية آليا :

- تحديد المحددات المطلوبة (طريق التسجيل , علي مستوى العام أم ماده معينه , طباعة الأرقام السرية سواء كانت أرقام فقط أم أرقام وحروف , عدد الأرقام) ثم الضغط علي

حفظ ثم الضغط علي إصدار الأرقام السرية

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

الكلية الهندسة

أساليب تسجيل الأرقام السرية

العام الأكاديمي ٢٠١٠-٢٠١١ الفصل الدراسي الثاني نوع الدراسة سنوات دراسية ١٠٠ الدور

اسم الكنترول الهندسة الكهربائية اسم المستخدم maizayed

رئيس أعضاء الكنترول ☒ رئيس لجنة الرصد ☐ عضو لجنة رصد ☐

طريق التسجيل ☐ آليا ☐ يدويا

على مستوى ☐ عام ☐ مادة

طباعة الأرقام السرية ☐ أرقام فقط ☐ أرقام وحروف عدد ١٠ مؤشر الاعتماد ☒

حفظ

إصدار الأرقام السرية عرض الأرقام السرية إلغاء الأرقام السرية اعتماد الأرقام السرية رجوع

تم إصدار الأرقام السرية بنجاح

المستخدم الحالي maizayed

إيجاز النظام والمراقبة دخول الكنترول أعمال الامتحانات أعمال الكنترول تجهيز بيانات الطلاب للكنترول الأرقام السرية أعضاء الكنترولات أعضاء الكنترول الحالي رصد درجات أعمال السنة رصد درجات أعمال التجديدي تسجيل الغياب تجميع نتيجة مقرر اعتماد النتيجة قواعد الرأفة للكنترول الحالي الرفج

جدول الامتحانات رصد درجات الطلاب تحميل النتائج من ملف اكسل قواعد تطبيق الرأفة للكلية التقارير

الرجوع الى شاشة الأظمنة | الخروج

© جميع الحقوق محفوظة لشركة انفورماتيك

عرض الأرقام السرية

ثم الضغط علي

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

المستخدم الحالي: maizayed

عرض الأرقام السرية

العام الأكاديمي: ٢٠١٠-٢٠١١
الفصل الدراسي: الثاني
نوع الدراسة: سنوات دراسية
تاريخ أول: ١١/٠١/٢٠١١

اسم الكنترول: الهندسة الكهربائية
اسم المستخدم: maizayed

رئيس أعضاء الكنترول: ☒ رئيس لجنة الرصد ☐ عضو لجنة رصد ☐

الفرقة الدراسية: الفرقة الأولى
القسم/الشعبة: الهندسة الكهربائية
اسم الطالب:
رقم الجلوس من:
رقم الجلوس إلى:
بحث

| رقم السري | الفرقة الدراسية | القسم/شعبة | اسم الطالب | معد الطالب |
|------------|-------------------------------------|-------------------------|-------------------------|------------------|
| ٥٧٨١٤٥٩٦ | الفرقة الأولى/ الفصل الدراسي الثاني | عام/ الهندسة الكهربائية | احمد سالم السيد سليمان | 1604120060100307 |
| ٢٨٧٥٥٥٨٥٥ | الفرقة الأولى/ الفصل الدراسي الثاني | عام/ الهندسة الكهربائية | بلال حسن حسن موسى | 1604120050100178 |
| ١١٨٠٧٣٧٧ | الفرقة الأولى/ الفصل الدراسي الثاني | عام/ الهندسة الكهربائية | سحر عيد فوزي محمد عبيده | 1604120080100004 |
| ٤٩٨٠٣١١١٥٨ | الفرقة الأولى/ الفصل الدراسي الثاني | عام/ الهندسة الكهربائية | محمد احمد محمد عظام | 1604120080100025 |

إلغاء الأرقام السرية

المستخدم الحالي: maizayed

- إتقان النظام والمراقبة
- دخول الكنترول
- أعمال الامتحانات
- أعمال الكنترول
- إتقان بيانات الطلاب للكنترول
- الأرقام السرية
- أعضاء الكنترولات
- أعضاء الكنترول الحالي
- رصد درجات أعمال السنة
- رصد درجات أعمال التحصيل
- تسجيل الغياب
- تجميع نتيجة مقرر
- اعتماد النتيجة
- قواعد الرقابة للكنترول الحالي
- الرفع
- جدول الامتحانات
- رصد درجات الطلاب
- تحميل النتائج من ملف اكسل
- قواعد تطبيق الرقابة للكلية

إلغاء الأرقام السرية

لإلغاء الأرقام السرية يتم الضغط علي

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

المستخدم الحالي: maizayed

عرض الأرقام السرية

العام الأكاديمي: ٢٠١٠-٢٠١١
الفصل الدراسي: الثاني
نوع الدراسة: سنوات دراسية
تاريخ أول: ١١/٠١/٢٠١١

اسم الكنترول: الهندسة الكهربائية
اسم المستخدم: maizayed

رئيس أعضاء الكنترول: ☒ رئيس لجنة الرصد ☐ عضو لجنة رصد ☐

الفرقة الدراسية: الفرقة الأولى
القسم/الشعبة: الهندسة الكهربائية
اسم الطالب:
رقم الجلوس من:
رقم الجلوس إلى:
بحث

| رقم السري | الفرقة الدراسية | القسم/شعبة | اسم الطالب | معد الطالب |
|-----------|-------------------------------------|-------------------------|-------------------------|------------------|
| | الفرقة الأولى/ الفصل الدراسي الثاني | عام/ الهندسة الكهربائية | احمد سالم السيد سليمان | 1604120060100307 |
| | الفرقة الأولى/ الفصل الدراسي الثاني | عام/ الهندسة الكهربائية | بلال حسن حسن موسى | 1604120050100178 |
| | الفرقة الأولى/ الفصل الدراسي الثاني | عام/ الهندسة الكهربائية | سحر عيد فوزي محمد عبيده | 1604120080100004 |
| | الفرقة الأولى/ الفصل الدراسي الثاني | عام/ الهندسة الكهربائية | محمد احمد محمد عظام | 1604120080100025 |
| | الفرقة الأولى/ الفصل الدراسي الثاني | عام/ الهندسة الكهربائية | فانوب ماهر نائند محارب | 1604120080100029 |
| | الفرقة الأولى/ الفصل الدراسي الثاني | عام/ الهندسة الكهربائية | باسم عبدالسلام محمد | 1604120080100031 |
| | الفرقة الأولى/ الفصل الدراسي الثاني | عام/ الهندسة الكهربائية | هاني رمزي فتح الله عتيق | 1604120080100041 |
| | الفرقة الأولى/ الفصل الدراسي الثاني | عام/ الهندسة الكهربائية | محمد احمد محمد الصميدى | 1604120080100060 |
| | الفرقة الأولى/ الفصل الدراسي الثاني | عام/ الهندسة الكهربائية | على حسن محمد اسماعيل | 1604120080100064 |
| | الفرقة الأولى/ الفصل الدراسي الثاني | عام/ الهندسة الكهربائية | محمود الشحات الساوى | 1604120080100086 |

إلغاء الأرقام السرية

تم إلغاء الأرقام السرية للطلاب

المستخدم الحالي: maizayed

- إتقان النظام والمراقبة
- دخول الكنترول
- أعمال الامتحانات
- أعمال الكنترول
- إتقان بيانات الطلاب للكنترول
- الأرقام السرية
- أعضاء الكنترولات
- أعضاء الكنترول الحالي
- رصد درجات أعمال السنة
- رصد درجات أعمال التحصيل
- تسجيل الغياب
- تجميع نتيجة مقرر
- اعتماد النتيجة
- قواعد الرقابة للكنترول الحالي
- الرفع
- جدول الامتحانات
- رصد درجات الطلاب
- تحميل النتائج من ملف اكسل
- قواعد تطبيق الرقابة للكلية
- التقارير

2. إصدار الأرقام السرية يدويا :

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

المستخدم الحالي: maizayed

أساليب تسجيل الأرقام السرية

عام الأكاديمي: ٢٠١٠-٢٠٠٩
اسم الكنترول: الهندسة الكهربائية
اسم المستخدم: maizayed
رئيس أعضاء الكنترول: ☒ عضو لجنة رصد: ☐

طريق التسجيل: ☐ آليا ☒ يدويا
على مستوى: ☐ عام ☒ مادة
طباعة الأرقام السرية: ☐ أرقام فقط ☒ أرقام وحروف عدد:
مؤشر الاعتماد: ☐

حفظ

إصدار الأرقام السرية عرض الأرقام السرية
إلغاء الأرقام السرية اعتماد الأرقام السرية

رجوع

المستخدم الحالي: maizayed

- تجان النظام والمراقبة
- دخول الكنترول
- أعمال الامتحانات
- أعمال الكنترول
 - تجهيز بيانات الطلاب للكنترول
 - الأرقام السرية
 - أعضاء الكنترولات
 - أعضاء الكنترول الحالي
 - رصد درجات أعمال السنة
 - رصد درجات أعمال التجريبي
 - تسجيل الغياب
 - تجميع نتيجة مقرر
 - اعتماد النتيجة
 - قواعد الرافعة للكنترول الحالي
 - الرفع
- حدود الامتحانات
- رصد درجات الطلاب
- تحميل النتائج من ملف اكسل
- قواعد تطبيق الرافعة لكلية

ثم بالضغط علي **عرض الأرقام السرية** ويقوم المستخدم بإدخال الأرقام السرية يدويا ثم الضغط علي **حفظ**.

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

المستخدم الحالي: maizayed

عرض الأرقام السرية

عام الأكاديمي: ٢٠١٠-٢٠٠٩
اسم الكنترول: الهندسة الكهربائية
اسم المستخدم: maizayed
رئيس أعضاء الكنترول: ☒ عضو لجنة رصد: ☐

الفرقة الدراسية:
القسم/الشعبة:
اسم الطالب:
رقم الجلوس إلى:
بحث

| الرقم السري | الفرقة الدراسية | القسم/شعبة | اسم الطالب | عدد الطلاب |
|-------------|-------------------------------------|-------------------------|-------------------------------|------------------|
| ١٥٤٥٣ | الفرقة الاولى/ الفصل الدراسي الثاني | عام/ الهندسة الكهربائية | احمد سالم السيد سليمان | 1604120060100307 |
| ١٥٢٥٤ | الفرقة الاولى/ الفصل الدراسي الثاني | عام/ الهندسة الكهربائية | بلال حسن حسن موسى | 1604120050100178 |
| ٤٥٢١١ | الفرقة الاولى/ الفصل الدراسي الثاني | عام/ الهندسة الكهربائية | سبح عبد فوزي محمد علقده | 1604120080100004 |
| | الفرقة الاولى/ الفصل الدراسي الثاني | عام/ الهندسة الكهربائية | محمد احمد محمد عصام | 1604120080100025 |
| | الفرقة الاولى/ الفصل الدراسي الثاني | عام/ الهندسة الكهربائية | فاتنوب ماهر ناشد محارب | 1604120080100029 |
| | الفرقة الاولى/ الفصل الدراسي الثاني | عام/ الهندسة الكهربائية | باسم عبدالسلام محمد عبدالسلام | 1604120080100031 |
| | الفرقة الاولى/ الفصل الدراسي الثاني | عام/ الهندسة الكهربائية | فاني رمزي فتح الله عتيقي | 1604120080100041 |
| | الفرقة الاولى/ الفصل الدراسي الثاني | عام/ الهندسة الكهربائية | محمد احمد محمد الصميدى | 1604120080100060 |
| | الفرقة الاولى/ الفصل الدراسي الثاني | عام/ الهندسة الكهربائية | علي حسن محمد اسماعيل | 1604120080100064 |
| | الفرقة الاولى/ الفصل الدراسي الثاني | عام/ الهندسة الكهربائية | محمود التتحات الصاوى غازي | 1604120080100086 |

87654321

حفظ إلغاء الأرقام السرية

رجوع

المستخدم الحالي: maizayed

- تجان النظام والمراقبة
- دخول الكنترول
- أعمال الامتحانات
- أعمال الكنترول
 - تجهيز بيانات الطلاب للكنترول
 - الأرقام السرية
 - أعضاء الكنترولات
 - أعضاء الكنترول الحالي
 - رصد درجات أعمال السنة
 - رصد درجات أعمال التجريبي
 - تسجيل الغياب
 - تجميع نتيجة مقرر
 - اعتماد النتيجة
 - قواعد الرافعة للكنترول الحالي
 - الرفع
- حدود الامتحانات
- رصد درجات الطلاب
- تحميل النتائج من ملف اكسل
- قواعد تطبيق الرافعة لكلية
- التقارير

3. إصدار الأرقام السرية علي مستوى ماده معينه :

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

الكلية الهندسة

أساليب تسجيل الأرقام السرية

العام الأكاديمي ٢٠١٠-٢٠١١ الفصل الدراسي الفصل الدراسي الثاني نوع الدراسة بطوات دراسية اسم الكنترول الهندسة الكهربائية اسم المستخدم maizayed رئيس أعضاء الكنترول ☒ رئيس لجنة الرصد ☐ عضو لجنة رصد ☒

طريق التسجيل ☒ آليا ☐ يدويا على مستوى عام ☒ مادة طبعة الأرقام السرية ☒ أرقام فقط ☐ أرقام و حروف عدد ٦ مؤشر الاعتماد ☐

حفظ

إصدار الأرقام السرية عرض الأرقام السرية إلغاء الأرقام السرية اعتماد الأرقام السرية

لقد تم التعديل بنجاح

رجوع

المستخدم الحالي maizayed

لجان النظام والمراقبة دخول الكنترول أعمال الامتحانات أعمال الكنترول تجهيز بيانات الطلاب للكنترول الأرقام السرية أعضاء الكنترولات أعضاء الكنترول الحالي رصد درجات أعمال السنة رصد درجات أعمال التحرير تسجيل الغياب تجميع نتيجة مقرر اعتماد النتيجة قواعد الرقابة للكنترول العالي الرقعة

دخول الامتحانات رصد درجات الطلاب تحميل النتائج من ملف اكسل قواعد تطبيق الرقابة لكلية التقارير

الرجوع الى شاشة الأنظمة | الخروج

© جميع الحقوق محفوظة لشركة انفورماتيك

- ثم بالضغط علي إصدار الأرقام السرية ثم عرض الأرقام السرية يتم إصدار أرقام سريه بالنسبة لكل ماده علي حده .

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

المستخدم الحالي: maizayed

عرض الأرقام السرية

العام الأكاديمي: ٢٠١٠-٢٠١١
الفصل الدراسي: الثاني
الفصل الدراسي التالي: الثاني
نوع الدراسة: سنوات دراسية
اسم الكنترول: الهندسة الكهربائية
اسم المستخدم: maizayed
رئيس أعضاء الكنترول: ☒
رئيس لجنة الرصد: ☐
عضو لجنة رصد: ☒

الفرقة الدراسية:
القسم/الشعبة:
اسم الطالب:
رقم الجلوس إلى:
الفرقة الأولى:
رياضيات هندسية ٢:

الرقم السري: ١٢٤٦٨٥

| الرقم السري | الفرقة الدراسية | القسم/الشعبة | اسم الطالب | كود الطالب |
|-------------|-----------------|-------------------------|----------------------------------|------------------|
| ١٢٤٦٨٥ | رياضيات 2 | عام/ الهندسة الكهربائية | سحر عبد فوزى محمد عبيده | 1604120080100004 |
| ٥٧٠٨ | رياضيات 2 | عام/ الهندسة الكهربائية | محمد احمد محمد عضم | 1604120080100025 |
| ٩٥٧٣٩٩ | رياضيات 2 | عام/ الهندسة الكهربائية | إبراهيم ماهر نائند محارب | 1604120080100029 |
| ٤٩٦٥٥٨ | رياضيات 2 | عام/ الهندسة الكهربائية | باسم عبدالسلام محمد عبدالسلام | 1604120080100031 |
| ٣٩٠٠٣٦ | رياضيات 2 | عام/ الهندسة الكهربائية | هانى رمزى فتح الله عفيفى | 1604120080100041 |
| ٣٢٧٦٣٧ | رياضيات 2 | عام/ الهندسة الكهربائية | محمد احمد محمد الصعيدي | 1604120080100060 |
| ٠٧١٢٦ | رياضيات 2 | عام/ الهندسة الكهربائية | على حسن محمد اسماعيل | 1604120080100064 |
| ٠٤٣٩٨ | رياضيات 2 | عام/ الهندسة الكهربائية | محمود التحاتى السامى غازى | 1604120080100086 |
| ٤٧٩٢٨٤ | رياضيات 2 | عام/ الهندسة الكهربائية | محمد فتحى ابوالفتوح احمد عبدالله | 1604120080100100 |
| ٨٨٠٧٧٢ | رياضيات 2 | عام/ الهندسة الكهربائية | مصطفى احمد احمد السيد الشهاوى | 1604120080100103 |

87654321

إلغاء الأرقام السرية

الرجوع الى شاشة الاقظمة | الخروج

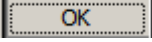
جميع الحقوق محفوظة لشركة انفورماتيك

- في النهاية لابد من اعتماد الأرقام السرية بالضغط علي كما بالشكل التالي:

Message from webpage

سوف يتم اعتماد الأرقام السرية للطلبة و لايسمح بالتعديل مرة أخرى

Cancel OK

- ثم الضغط علي  سيتم اعتماد الأرقام السرية ولا يمكن تعديلها مره أخرى



الكنترول

كلية
الهندسة

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة



أساليب تسجيل الأرقام السرية

المستخدم الحالي
maizayed

العام الأكاديمي ٢٠١٠-٢٠١١ الفصل الدراسي الثاني الفصل الدراسي

اسم الكنترول الهندسة الكهربائية

اسم المستخدم maizayed

رئيس أعضاء الكنترول ☒ رئيس لجنة الرصد ☐ عضو لجنة رصد ☒

طريق التسجيل ☒ آليا ☐ يدويا

على مستوى ☒ عام ☐ مادة

طباعة الأرقام السرية ☒ أرقام فقط ☐ أرقام و حروف عدد ٦

مؤشر الاعتماد ☒

حفظ

عرض الأرقام السرية إصدار الأرقام السرية

إلغاء الأرقام السرية اعتماد الأرقام السرية

تم اعتماد الأرقام السرية

رجوع

تجهيز بيانات الطلاب للكنترول

الأرقام السرية

أعضاء الكنترولات

أعضاء الكنترول الحالي

رصد درجات أعمال السنة

رصد درجات أعمال التخرج

تسجيل الغياب

تجميع نتيجة مقرر

اعتماد النتيجة

قواعد الرقابة للكنترول الحالي

الرفع

جدول الامتحانات

رصد درجات الطلاب

تحميل النتائج من ملف اكسل

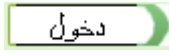
قواعد تطبيق الرقابة للكلية

التقارير

الرجوع الى شاشة الأنظمة | الخروج

© جميع الحقوق محفوظة لشركة انفورماتيك

(3) أعضاء الكنترولات :

- **الغرض من الوظيفة :**
 - تحديد أعضاء الكنترول سواء كان من داخل الكلية او من خارجها ليتم توزيعهم لاحقا للدخول علي مقررات معينه.
 - **تشغيل الوظيفة :**
- الكنترول / دخول الكنترول / تسجيل دخول الكنترول / نختار اسم الكنترول وندخل كلمه المرور
- ثم الضغط علي  / أعمال الكنترول / أعضاء ثم إدخال بيانات العضو كما سبق شرحها
- في الجزء الخاص بمنشئ الكنترول فيظهر بالأسفل كل الأعضاء المضافين.



الكلية
الهندسة

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة



المستخدم الحالي

maizayed

أعضاء الكترول

| | | | | |
|--------------------|--------------------|----------------------|--------------------|---------------|
| العام الأكاديمي | ٢٠١٩-٢٠٢٠ | الفصل الدراسي الثاني | نوع الدراسة | سنوات دراسية |
| اسم الكترول | الهندسة الكهربائية | | | |
| اسم المستخدم | maizayed | | | |
| رئيس أعضاء الكترول | ٣٥ | رئيس لجنة الرصد | ٣٦ | عضو لجنة رصد |
| الفرقة | الفرقة الأولى | القسم/الشعبة | الهندسة الكهربائية | طبيعة الدراسة |
| أعضاء الكترول (8) | | | | |

من داخل الكلية (٨) من خارج الكلية (٠)

اسم العضو

الرقم القومي

رقم التليفون

رقم الموبايل

البريد الإلكتروني

الدرجة الوظيفية

الوظيفة داخل الكترول (*)

رئيس الكترول

المستخدم (*)

maizayed

سؤال البرية (*)

اجابة سؤال البرية (*)

كلمة المرور (*)

تأكيد كلمة المرور (*)

ملاحظات المستخدم

المتنوع والمصنوع: أوراق الأسئلة: أوراق الإجابة: تصحيح مقرر: مراجعة الكترول: لجان الكترول: كشف إعلان النتيجة: ...

رئيس لجنة الرصد

رئيس أعضاء الكترول

نشط

ملاحظات

حفظ

إلغاء

لجان النظام والمراقبة

دخول الكترول

أعمال الامتحانات

أعمال الكترول

تجهيز بيانات الطلاب للكترول

الأرقام المسيرة

أعضاء الكترول

أعضاء الكترول الحالي

رصد درجات أعمال السنة

رصد درجات أعمال التجديدي

تسجيل غياب

تجميع نتيجة المقرر

إعداد النتيجة

فوائد الرقابة للكترول العالي

دخول الامتحانات

رصد درجات الطلاب

تحميل النتائج من ملف اكسل

فوائد تطبيق الرقابة للكلية

التقارير

4) أعضاء الكنترول الحالي :

- الغرض من الوظيفة :
- تحديد لكل عضو داخل الكنترول الدخول علي مقررات معينه .
- تشغيل الوظيفة :
- الكنترول / دخول الكنترول / تسجيل دخول الكنترول / نختار اسم الكنترول وندخل كلمه المرور ثم الضغط علي **دخول** / أعمال الكنترول/ أعضاء الكنترول الحالي .

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

كلمة السر

أعضاء الكنترول

المستخدم الحالي maizayed

العام الأكاديمي ٢٠١٩-٢٠٢٠ الفصل الدراسي الفصل الدراسي الأول نوع الدراسة سنوات دراسية

اسم الكنترول كنترول الفرقة الاولى الدور نور اول

اسم المستخدم maizayed

رئيس أعضاء الكنترول ☒ رئيس لجنة الرصد ☒ عضو لجنة رصد ☐

الفرقة الفرقة الاولى القسم/الشعبة الهندسة الكهربائية طبعة الدراسة النظام

أعضاء الكنترول

اسم العضو <اختر>

(*)

مصرح له دخول الكنترول ☒ نشط ☐

صلاحيات المستخدم

لا يوجد بيانات

المقررات رجوع

الرجوع الى شاشة الأنظمة | الخروج

© جميع الحقوق محفوظة لشركة انفورماتيك

لجان النظام والمراقبة

دخول الكنترول

اعمال الامتحانات

أعمال الكنترول

تجهيز بيانات الطلاب للكنترول

الأرقام المسبقة

أعضاء الكنترول

أعضاء الكنترول الحالي

رصد درجات أعمال السنة

رصد درجات أعمال التحرير

تسجيل الغياب

تجميع نتيجة مقرر

اعتماد النتيجة

قواعد الرقابة للكنترول الحالي

الرقعة

جدول الامتحانات

رصد درجات الطلاب

تحميل النتائج من ملف اكسل

قواعد تطبيق الرقابة لكلية

التقارير

- اختيار العضو وإعطاءه صلاحيات معينة ثم الضغط علي حفظ وهكذا لباقي الأعضاء فيظهر بالأسفل كل الأعضاء المضافين .



الكتترول

كلية الهندسة

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة



أعضاء الكتترول

المستخدم الحالي maizayed

| | | | | |
|--|--------------------|----------------------|--------------------|---------------|
| اسماء دراسية | نوع الدراسة | الوصل الدراسي الثاني | الفصل الدراسي | ٢٠١٩-٢٠٢٠ |
| اسم الكتترول | الهندسة الكهربائية | الدور | اسم المستخدم | maizayed |
| <p>رئيس أعضاء الكتترول <input checked="" type="checkbox"/> رئيس لجنة الرصد <input checked="" type="checkbox"/> عضو لجنة رصد <input type="checkbox"/></p> | | | | |
| الفرقة | الفرقة الأولى | القسم/الشعبة | الهندسة الكهربائية | طبيعة الدراسة |
| انتظام | | | | |

اسم العضو

(*)

مصرح له لدخول

نشط

صلاحيات المستخدم

رفع درجة مقر، حالات تطبيق الرقابة، تطبيق قواعد الرقابة، القواعد الخاصة بتطبيق الرقابة، تحديد أولويات تطبيق الرقابة

لا يوجد بيانات

المقررات رجوع

حفظ إلغاء

الرجوع الى شاشة الأنظمة | الخروج

© جميع الحقوق محفوظة لشركة انفورماتيك



الكتترول

كلية الهندسة

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة



أعضاء الكتترول

العام الأكاديمي ٢٠١٠-٢٠٠٩

الفصل الدراسي التفصيل الدراسي الثاني

نوع الدراسة اساتذات دراسية

الدور أول

اسم الكتترول الهندسة الكهربائية

اسم المستخدم maizayed

رئيس أعضاء الكتترول ☒ رئيس لجنة الرصد ☒ عضو لجنة رصد ☐

الفرقة الفرقة الأولى القسم/التحفة الهندسة الكهربائية طبعة الدراسة الطبعة الأولى

أعضاء الكتترول

أعضاء الكتترول

اسم العضو <اختار>

(*) ☒ مصرح له دخول الكتترول ☐ نشط

ملاحظات المستخدم ...

حفظ
إلغاء

| اسم العضو | الوظيفة داخل الكتترول | من خارج الكلية | الدرجة العلمية | المستخدم | نشط | رئيس أعضاء الكتترول |
|--------------------------------|-----------------------|----------------|----------------|--------------|--------------------------|-------------------------------------|
| ✖ محمد عبدربه محمد عبدربه حسين | عضو كتترول | ✖ | مدرس مساعد | control_eng1 | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| ✖ زكريا محمد عبد احماعيل عمارة | رئيس لجنة الرصد | ✖ | مدرس | drtamer4 | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |

المقررات
رجوع

المستخدم الحالي maizayed

- لجان النظام والمراقبة
- دخول الكتترول
- أعمال الكتترول
- تهييز بيانات الطلاب للكتترول
- الأرقام البسيمة
- أعضاء الكتترول
- أعضاء الكتترول الحالي
- رصد درجات أعمال السنة
- رصد درجات أعمال التجوير
- تسجيل الغياب
- تجميع نتيجة مقرر
- اعتماد النتيجة
- قواعد الأرفاق للكتترول الحالي
- الرفق
- جدول الاصطحاتات
- رصد درجات الطلاب
- تحليل النتائج من ملف اكسل
- قواعد تطبيق الأرفاق للكلية
- التقارير

الرجوع الي شاشة الأنظمة | الخروج

© جميع الحقوق محفوظة لشركة انفورماتيك

- ثم اختيار العضو و الدخول علي **المقررات** لتحديد مقررات معينه للعضو للدخول عليها.

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

المقررات

المستخدم الحالي: maizayed

العام الأكاديمي: ٢٠١٠-٢٠١١
الفصل الدراسي: الثاني
نوع الدراسة: سنوات دراسية
اسم الكترول: الهندسة الكهربائية
اسم المستخدم: maizayed
رئيس أعضاء الكترول: ☒ رئيس لجنة الرصد ☒ عضو لجنة رصد

الفرقة: الفرقة الأولى القسم/الشعبة الهندسة الكهربائية طبعة الدراسة النظام



مقررات متاحة للعضو

مقررات غير متاحة للعضو

| اسم المقرر | رمز المقرر |
|---|------------|
| PHM1006 رياضيات هندسية ٢ (٢٠٠٧-٢٠١٠ بكالوريوس هندسة) | |
| ECE1001 دوائر كهربية (٢٠٠٧-٢٠١٠ بكالوريوس هندسة) | |
| PHM0002 فزياء هندسية ١ (٢٠٠٧-٢٠١٠ بكالوريوس هندسة) | |
| ECS1002 برمجة حاسبات (٢٠٠٧-٢٠١٠ بكالوريوس هندسة) | |
| MEP0001 ميكانيكا ١ (٢٠٠٧-٢٠١٠ بكالوريوس هندسة) | |
| ٣٥٠ دوائر كهربية ٢ (٢٠٠٤-٢٠١٠ بكالوريوس هندسة) | |
| EPM1201 قياسات وأجهزة قياس كهربية (٢٠٠٧-٢٠١٠ بكالوريوس هندسة) | |
| MDP0001 الرسم الهندسي و الإسقاط (٢٠٠٧-٢٠١٠ بكالوريوس هندسة) | |
| ECE1202 هندسة الكترونية (٢٠٠٧-٢٠١٠ بكالوريوس هندسة) | |
| ٣٥٨ بنية الحاسب (٢٠٠٤-٢٠١٠ بكالوريوس هندسة) | |

رجوع

الرجوع الى شاشة الأنظمة | الخروج
© جميع الحقوق محفوظة لشركة انفورماتيك

- اختيار المقررات وإضافتها بالضغط علي الايقونه  لإضافه المقررات أو الايقونه  لحذف المقررات بعد إضافتها .

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

المقررات

المستخدم الحالي: maizayed

العام الأكاديمي: ٢٠١٠-٢٠٠٩

الفصل الدراسي: الثاني

الفرقة الأولى

الهندسة الكهربائية

اسم المقرر: PHM1006

نوع الدراسة: رياضيات هندسية ٢ (٢٠٠٧-٢٠٠٧)

اسم المقرر: ECE1001

نوع الدراسة: دوائر كهربية (٢٠٠٧-٢٠٠٧)

اسم المقرر: PHM0002

نوع الدراسة: فيزياء هندسية ١ (٢٠٠٧-٢٠٠٧)

اسم المقرر: ECS1002

نوع الدراسة: برمجة حاسبات (٢٠٠٧-٢٠٠٧)

اسم المقرر: MEP0001

نوع الدراسة: ميكانيكا ١ (٢٠٠٧-٢٠٠٧)

اسم المقرر: EPM1201

نوع الدراسة: قياسات وأجهزة قياس كهربية (٢٠٠٧-٢٠٠٧)

اسم المقرر: MDP0001

نوع الدراسة: الرسم الهندسي والإسقاط (٢٠٠٧-٢٠٠٧)

اسم المقرر: ECE1202

نوع الدراسة: هندسة الكهرونية (٢٠٠٧-٢٠٠٧)

اسم المقرر: HUM0201

نوع الدراسة: لغة إنجليزية فنية (٢٠٠٧-٢٠٠٧)

اسم المقرر: ٤

نوع الدراسة: حقوق الإنسان (٢٠٠٧-٢٠٠٧)

رجوع

الرجوع الى شاشة الأنظمة | الخروج

جميع الحقوق محفوظة لشركة انفورماتيك ©

- عند الدخول هذا العضو علي رصد درجات أعمال التحريري نجد أن هذا العضو غير مصرح له إلا الدخول علي المقررات التي سبق تحديدها له.

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

رصد درجات التحريري

العام الأكاديمي: ٢٠١٠-٢٠٠٩

الفصل الدراسي: الثاني

الفرقة الأولى

الهندسة الكهربائية

اسم المقرر: PHM1006

نوع الدراسة: رياضيات هندسية ٢ (٢٠٠٧-٢٠٠٧)

اسم المقرر: ECE1001

نوع الدراسة: دوائر كهربية (٢٠٠٧-٢٠٠٧)

اسم المقرر: PHM0002

نوع الدراسة: فيزياء هندسية ١ (٢٠٠٧-٢٠٠٧)

اسم المقرر: ECS1002

نوع الدراسة: برمجة حاسبات (٢٠٠٧-٢٠٠٧)

اسم المقرر: MEP0001

نوع الدراسة: ميكانيكا ١ (٢٠٠٧-٢٠٠٧)

اسم المقرر: EPM1201

نوع الدراسة: قياسات وأجهزة قياس كهربية (٢٠٠٧-٢٠٠٧)

اسم المقرر: MDP0001

نوع الدراسة: الرسم الهندسي والإسقاط (٢٠٠٧-٢٠٠٧)

اسم المقرر: ECE1202

نوع الدراسة: هندسة الكهرونية (٢٠٠٧-٢٠٠٧)

اسم المقرر: HUM0201

نوع الدراسة: لغة إنجليزية فنية (٢٠٠٧-٢٠٠٧)

اسم المقرر: ٤

نوع الدراسة: حقوق الإنسان (٢٠٠٧-٢٠٠٧)

رجوع

الرجوع الى شاشة الأنظمة | الخروج

جميع الحقوق محفوظة لشركة انفورماتيك ©

5) رصد درجات أعمال السنة:

• الغرض من الوظيفة :

- يتم من خلال هذه الوظيفة تسجيل درجات الامتحانات لطالب بداخل الفرقة وذلك عن طريق اختيار الاختبار (أعمال السنة - العملي - الشفوي) فتظهر النهاية الصغرى والعظمى للاختبار وكذلك أسماء طلاب الفرقة ويبدأ المستخدم فى وضع درجات المادة وكذلك يظهر رقم جلوس الطالب والاسم ويتم التسجيل , كما انه يتم اختيار نوع الاختبار (عملي - شفوي - أعمال سنة) و يتم عرض رقم الجلوس أو الرقم السري أو اسم الطالب طبقا لطريقة الرصد سواء كان الرصد عن طريق (الرقم السري أو رقم الجلوس واسم الطالب) .

• تشغيل الوظيفة :

- الكنترول / دخول الكنترول / تسجيل دخول الكنترول / نختار اسم الكنترول وندخل كلمه المرور ثم الضغط علي / أعمال الكنترول / رصد درجات اعمال السنه.
- هناك طريقتان لرصد درجه أعمال السنة:

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

الكنترول

رصد درجات أعمال السنة

بيانات الكنترول الفرعى:

العام الأكاديمى ٢٠١٠-٢٠١١

الفرقة الاولى

الفصل الدراسي

التمويل الدراسي التالي

القسم/الشعبة الهندسة الكهربائية

الوراء أول

عدد الطلاب ٧٥

مقرر الفرقة ☐ مقرر تخلف ☐ الكل

كود المقرر/مقرر لاحقة

حالة الطالب

رقم الجلوس من الى عدد الطلاب ١٢

طريقة التقييم (*)

عرض الطلاب

لا يوجد بيانات

رصد

تدليل ألوان البيانات:

حالة الطالب فى المقر من الخارج

حالة الطالب فى المقر باقى

موقف الطالب فى المقر ليس له درجات

موقف الطالب فى طريقة التقييم ليس له درجات

اصدار ملف اكسل

تحميل من ملف الاكسل

Browse...

رجوع

الرجوع لشاشة الانظمة | الخروج

جميع الحقوق محفوظة لشركة انفورماتيك ©

ب

- الطريقة الأولى: رصد درجه أعمال السنة للطلاب من خلال الشاشة السابقة مباشرة عن طريق اختيار المادة وطريقه التقييم والضغط علي **عرض الطلاب** سيظهر قائمه بالطلاب وتكون هذه القائمة بألوان معينه علي حسب حاله الطالب في المقرر المختار تكتب الدرجة أمام كل طالب وفي نهاية الصفحة نضغط علي **رصد** وهكذا بالمثل لباقي الطلاب ولباقي المواد داخل الكنترول علما بأن الدرجة الصغرى (تظهر تلقائيا من اللائحة) والدرجة العظمى (تظهر تلقائيا من اللائحة) نوع الاختبار (يتم الاختيار من اكواد الاختبارات المسجلة للمقرر) سواء كان (عملي - شفوي -أعمال سنة)و رقم الجلوس (يظهر طبقا لطريقة الرصد المقترنة بالمادة) و اسم الطالب (يظهر طبقا لطريقة الرصد المقترنة بالمادة)الرقم السري (يظهر طبقا لطريقة الرصد المقترنة بالمادة)حالة القيد (مستجد - باقي ...الخ) (تظهر تلقائيا) تبعا لحاله الطالب في المقرر و موقف الطالب في طريقة التقييم يحدد إذا كان الطالب (له درجات - غياب - اعتذار - حرمان).

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

الكترول

رصد درجات أعمال السنة

بيانات الكترول الفرعي

العام الأكاديمي ٢٠١٠-٢٠١١

الفصل الدراسي الثاني

الفصل الدراسي الثاني

القسم/التشعبة الهندسة الكهربائية

الدور الأول

عدد الطلاب ٢٥

مقر الفرقة ٣ مقر تحلى ٢ الكل

كود المقرر/مقرر لائحة MEP0001

ميكانيكا ١ (٢٠٠٧-٢٠٠٨) هندسة

طريقة التقييم (*) أصل سنة

حالة الطالب <إعتر>

أرقام الجلوس من إلى

عدد الطلاب ٦

عرض الطلاب

| تعدد الطالب | اسم الطالب | الدرجة | موقف الطالب في طريقة التقييم | موقف التقييم | موقف التقييم | حفظ |
|-----------------|-------------------------------|--------|------------------------------|--------------|--------------|-----|
| ١٦٠٤١٢٠٠٩٠١٠٣٦٠ | احمد عطية السيد محمد | ٣٠٠ | الطالب له درجات | ١٥ | ناجح | حفظ |
| ١٦٠٤١٢٠٠٩٠١٠٣٨٢ | ماهر حدى حوده عطا الله | ٣٠٠ | الطالب له درجات | ١٢ | ناجح | حفظ |
| ١٦٠٤١٢٠٠٧٠١٠١٤٧ | محمد ماجد احمد سالم البليشي | ٣٠٠ | الطالب له درجات | ١٢ | ناجح | حفظ |
| ١٦٠٤١٢٠٠٧٠١٠٢٨٦ | محمد محمد ابراهيم محمد ندا | ٣٠٠ | الطالب له درجات | ١١ | ناجح | حفظ |
| ١٦٠٤١٢٠٠٧٠١٠١٢٨ | مصطفى كامل مصطفى على السنهوري | ٣٠٠ | الطالب له درجات | ١٠ | ناجح | حفظ |
| ١٦٠٤١٢٠٠٧٠١٠٠٨٢ | هدي سامي سعد شعيب | ٣٠٠ | الطالب له درجات | ٥ | ناجح | حفظ |

رصد

دليل ألوان البيانات

حالة الطالب في المقرر من الخارج

حالة الطالب في المقرر باقى

موقف الطالب في المقرر ليس له درجات

موقف الطالب في طريقة التقييم ليس له درجات

استدراك ملف اكسل

تحميل من ملف الاكسل

Browse...

رجوع

الرجوع للشاشة الانظمة | الخروج من الكترول | الخروج

جميع الحقوق محفوظة لشركة إنفورماتيك ©

■ **الطريقة الثانية :** عن طريق اصدار ملف اكسيل ببيانات الطلاب وملؤه بالدرجات ثم اعاده تحميله مره اخري كما يلي :

i. اختيار المادة وطريقه التقييم وحاله الطالب ثم بالضغط علي
اصدار ملف اكسل وتخزينه في مكان معين باسم معين بالضغط علي

Save

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

رصد درجات أعمال السنة

بيانات الكترول الفرعي

العام الأكاديمي ٢٠٠٩-٢٠١٠

الفئة الفرقة الأولى

الفصل الدراسي الفصل الدراسي الثاني

القسم/التحفة الهندسة الكهربائية

الدور دور أول

عدد الطلاب ٢٥

رصد درجات أعمال السنة

مقرر الفرقة مقرر تخلف ٥ الكل

كود المقرر مقرر لائحة PHM1006

رابطات هندسية ٢ (٢٠٠٧-بكالوريوس هندسة)

طريقة التقييم (*) أعمال سنة

حالة الطالب باقي

ارقام الجالوس من الى

عدد الطلاب

عرض الطلاب

| كود الطالب | اسم الطالب | الدرجة | موقف الطالب في التقييم | موقف الطالب في طريقة التقييم | موقف النجاح والرسوب لطريقة التقييم | حفظ |
|------------------|-----------------------------------|--------|------------------------|------------------------------|------------------------------------|-----|
| ١٦٠٤١٢٠٠٧٠١٠٠٣٣٧ | احمد محمد العارف عبد السلام عطيه | ٥٠٠ | الطالب له درجات | له درجات | | |
| ١٦٠٤١٢٠٠٧٠١٠٠٣٣٣ | يشوى عماد سامي جرجس | ٥٠٠ | الطالب له درجات | له درجات | | |
| ١٦٠٤١٢٠٠٧٠١٠٠٣٢١ | عبد العزيز فؤاد عبدالعزيز اسماعيل | ٥٠٠ | الطالب له درجات | له درجات | | |
| ١٦٠٤١٢٠٠٧٠١٠٠١١٢ | محمد على اسماعيل العبد | ٥٠٠ | الطالب له درجات | له درجات | | |
| ١٦٠٤١٢٠٠٧٠١٠٠٠٨٢ | هذي سامي سعد شعيب | ٥٠٠ | الطالب له درجات | له درجات | | |

رصد

دليل ألوان البيانات

حالة الطالب في المقرر من الخارج

حالة الطالب في المقرر باقي

موقف الطالب في المقرر ليس له درجات

موقف الطالب في طريقة التقييم ليس له درجات

رجوع

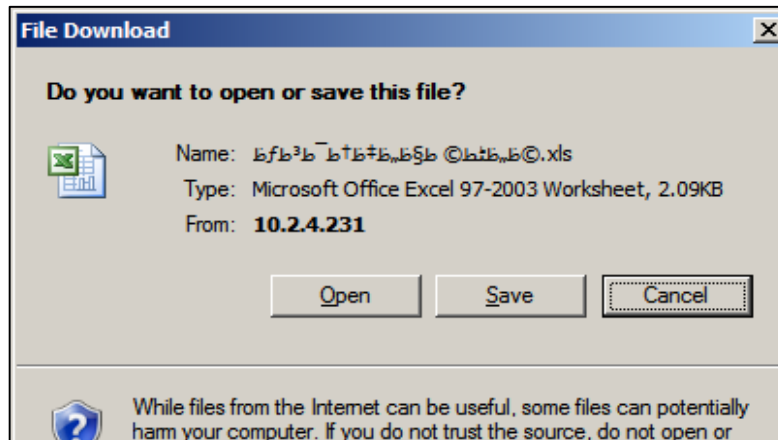
Browse...


تحميل من ملف الاكسل

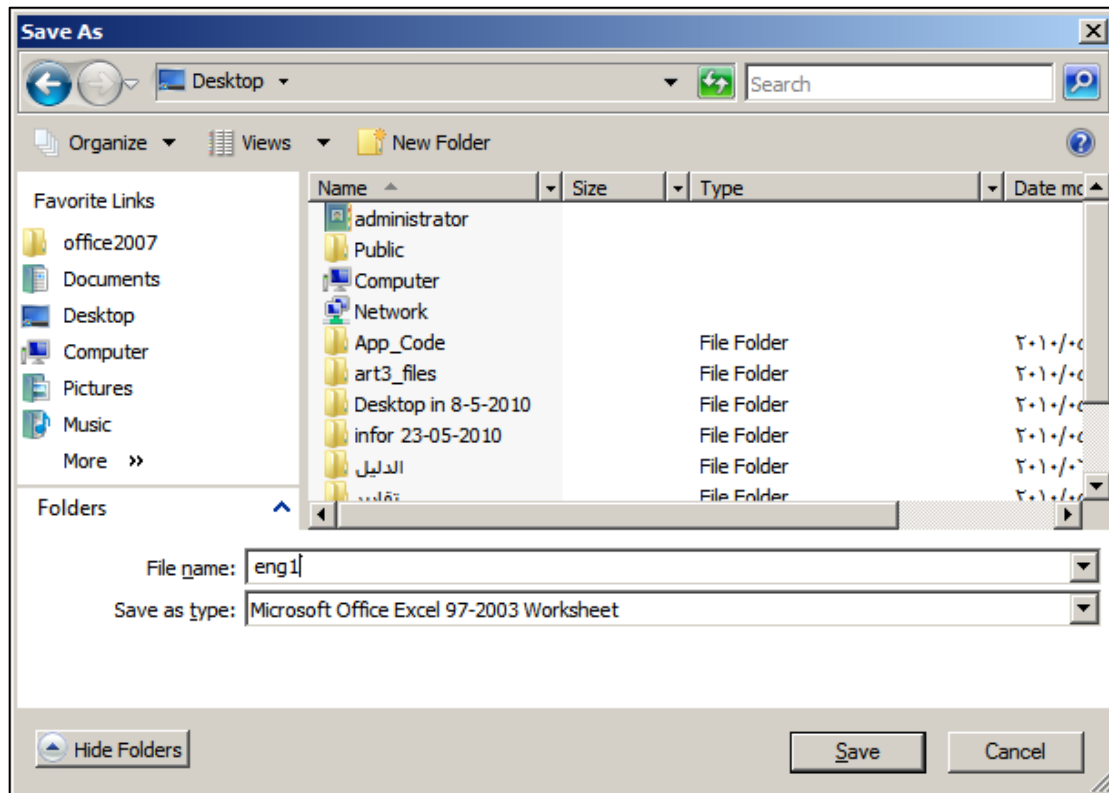
اصدار ملف اكسل

الرجوع لشاشة الانظمة | الخروج من الكترول | الخروج

جميع الحقوق محفوظة لشركة انفورماتيك ©



ii. ثم تحديد مكان التخزين واسم الملف والضغط علي .

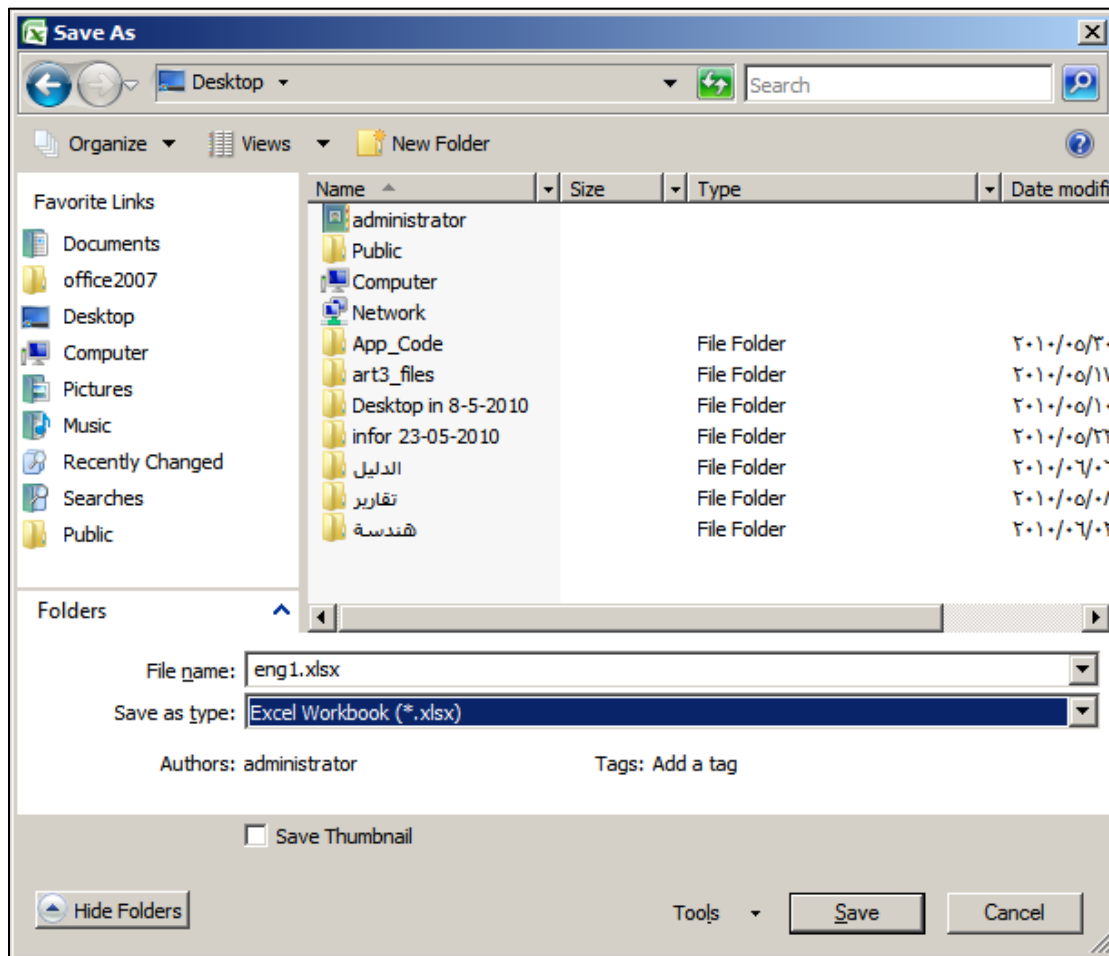


iii. يتم فتح الملف بعد حفظه ويكون علي الشكل التالي ويتكون من:

- كود الطالب.
- اسم الطالب.
- موقف الطالب في المقرر.
- الدرجة.
- موقف الطالب في طريقة التقييم.

| كود الطالب | اسم الطالب | موقف الطالب في المقرر | الدرجة | موقف الطالب في طريقة التقييم |
|------------|----------------------------------|-----------------------|--------|------------------------------|
| 1 | احمد محمد العارف عبد السلام عطيه | الطالب له درجات | | |
| 2 | بيشوى عماد سامى جرجس | الطالب له درجات | | |
| 3 | عبدالعزیز فؤاد عبدالعزیز اسماعیل | الطالب له درجات | | |
| 4 | محمد على اسماعيل العيد | الطالب له درجات | | |
| 5 | هدي سامى سعد شعيب | الطالب له درجات | | |
| 6 | | | | |
| 7 | | | | |
| 8 | | | | |
| 9 | | | | |
| 10 | | | | |
| 11 | | | | |
| 12 | | | | |
| 13 | | | | |
| 14 | | | | |

iv. يتم وضع درجه الطالب في العمود الخاص بالدرجه او موقف الطالب في طرق التقييم اذا كان (معتذر يتم وضع حرف ع حرمان يتم وضع حرف ح , غياب يتم وضع حرف غ) ثم يخزن الملف في نفس المكان وبنفس الاسم ولكن لابد ان يكون بامتداد xlsx حتي نتمكن من تحميله مره اخري.



v. ثم بالرجوع للبرنامج و الضغط علي **Browse...** وتحديد مكان
الملف المراد تحميله ولا بد ان يكون بالامتداد xlsx ثم الضغط علي

Open

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

كلية الهندسة

رصد درجات أعمال السنة

بيانات الكترول الفرعي

العام الأكاديمي: ٢٠١٠-٢٠١١

الفصل الدراسي: الفصل الثاني

الفرقة الأولى: الفرقة الأولى

الهندسة الكهربائية: الهندسة الكهربائية

الدور الأول: الدور الأول

عدد الطلاب: ٧٥

كود المقرر: PHM1006

مرور الفرقة: ☐ مرر غلط ☒ الكل

طريقة التقييم: (*) أعمال سنة

حالة الطالب: باقي

ارقام الجلوس من: إلى: عدد الطلاب: عرض الطلاب

| كود الطالب | اسم الطالب | الدرجة | موقف الطالب في التقييم | موقف الطالب في طريقة التقييم | موقف النجاح والرسوب لطريقة | حفظ |
|------------------|-----------------------------------|--------|------------------------|------------------------------|----------------------------|-----|
| ١٦٠٤١٢٠٠٧٠١٠٠٢٣٧ | احمد محمد العارف عبد السلام عطيه | ٥٠٠ | موقف الطالب في التقييم | موقف الطالب في طريقة التقييم | موقف النجاح والرسوب لطريقة | |
| ١٦٠٤١٢٠٠٧٠١٠٠٢٣٣ | يحيى عماد سامي جرجس | ٥٠٠ | موقف الطالب في التقييم | موقف الطالب في طريقة التقييم | موقف النجاح والرسوب لطريقة | |
| ١٦٠٤١٢٠٠٧٠١٠٠٢٣١ | عبد العزيز فؤاد عبدالعزيز اسماعيل | ٥٠٠ | موقف الطالب في التقييم | موقف الطالب في طريقة التقييم | موقف النجاح والرسوب لطريقة | |
| ١٦٠٤١٢٠٠٧٠١٠٠١١٢ | محمد علي اسماعيل العبد | ٥٠٠ | موقف الطالب في التقييم | موقف الطالب في طريقة التقييم | موقف النجاح والرسوب لطريقة | |
| ١٦٠٤١٢٠٠٧٠١٠٠٠٨٢ | هادي سامي سعد شعيب | ٥٠٠ | موقف الطالب في التقييم | موقف الطالب في طريقة التقييم | موقف النجاح والرسوب لطريقة | |

رصد

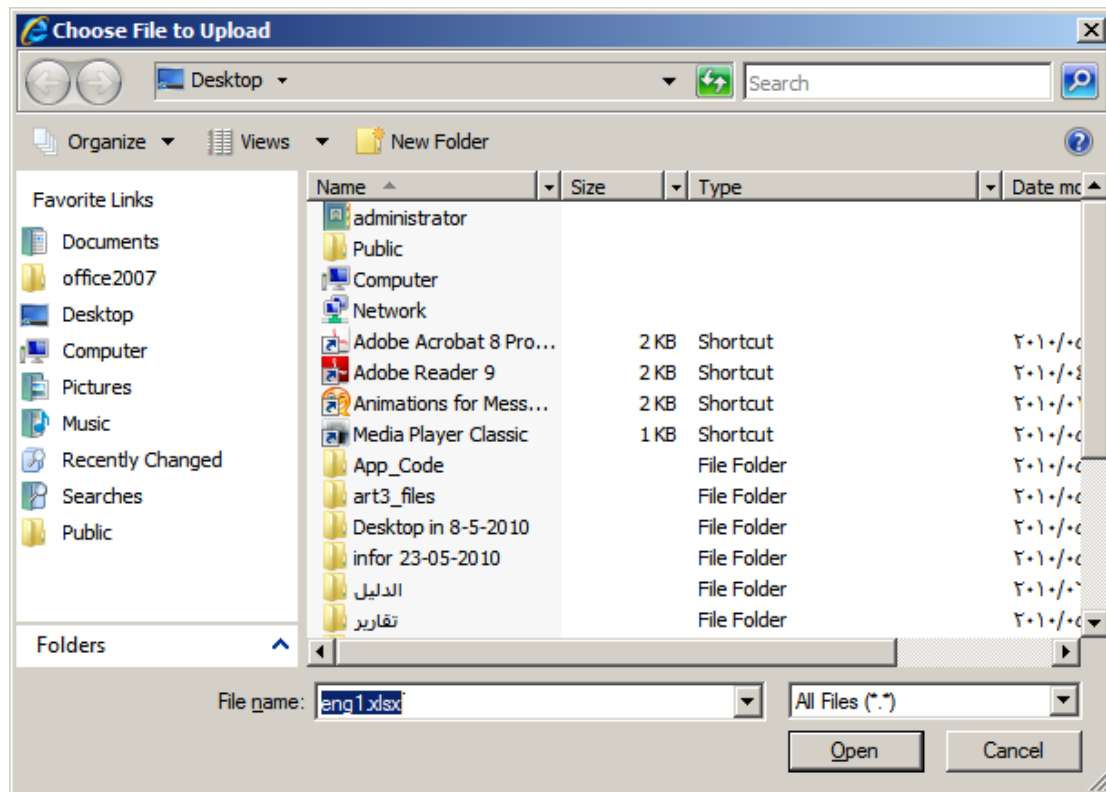
دليل ألوان البيانات

حالة الطالب في المقرر من الخارج: حالة الطالب في المقرر ليس له درجات: موقف الطالب في طريقة التقييم ليس له درجات:

رجوع Browse... تحميل من ملف الاكسيل اصدار ملف اكسيل

الرجوع لشاشة ادخال الدرجات الخروج من البرنامج | الخروج

جميع الحقوق محفوظة لشركة انفورماتيك ©



جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

رصد درجات أعمال السنة

بيانات الكترول المرعى

العام الأكاديمي ٢٠١٠-٢٠١١

الفرقة الأولى

الفصل الدراسي الثاني

القسم/الشعبة الهندسة الكهربائية

الدور أول

عدد الطلاب ٧٥

كود المقرر PHM1006

مقرر الفرقة مقرر خلف الكل

مطريقة التقييم (+) أعمال سنة

حالة الطالب باقى

ارقام الجلوس من الى

عدد الطلاب

عرض الطلاب

| عدد الطالب | اسم الطالب | النهاية العلمي | النهاية الصغرى | موقف الطالب في المقرر | الدرجة | موقف الطالب في طريقة التقييم | موقف النجاح والرسوب لطريقة التقييم | حفظ |
|------------------|----------------------------------|-------------------|-------------------|--------------------------|--------|---------------------------------|---------------------------------------|-----|
| ١٦٠٤١٢٠٠٧٠١٠٠٢٣٧ | احمد محمد العارف عبد السلام عطيه | ٥٠٠٠ | ٠٠٠ | الطالب له درجات | ٥٠٠ | له درجات | نجاح | إبر |
| ١٦٠٤١٢٠٠٧٠١٠٠٢٣٣ | يشوى عماد سامي جرجس | ٥٠٠٠ | ٠٠٠ | الطالب له درجات | ٥٠٠ | له درجات | نجاح | إبر |
| ١٦٠٤١٢٠٠٧٠١٠٠٢٣١ | عبدالعزیز فؤاد عبدالعزیز اسماعيل | ٥٠٠٠ | ٠٠٠ | الطالب له درجات | ٥٠٠ | له درجات | نجاح | إبر |
| ١٦٠٤١٢٠٠٧٠١٠٠١١٢ | محمد على اسماعيل العبد | ٥٠٠٠ | ٠٠٠ | الطالب له درجات | ٥٠٠ | له درجات | نجاح | إبر |
| ١٦٠٤١٢٠٠٧٠١٠٠٠٨٢ | هدي سامي سعد شعيب | ٥٠٠٠ | ٠٠٠ | الطالب له درجات | ٥٠٠ | له درجات | نجاح | إبر |

رصد

دليل ألوان البيانات

حالة الطالب في المقرر من الخارج

حالة الطالب في المقرر باقى

موقف الطالب في المقرر ليس له درجات

موقف الطالب في طريقة التقييم ليس له درجات

رجوع

Browse...

إستراتور Desktop\eng1.xls

تحميل من ملف الاكسل

اصدار ملف اكسل

الرجوع لشاشة الانظمة | الخروج من الكترول | الخروج

جميع الحقوق محفوظة لشركة إنفورماتيك ©

vi. ثم الضغط علي **تحميل من ملف الاكسل** سيتم تحميل الملف بالبيانات التي سبق إدخالها كما هو موضح بالشكل:

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

رصد درجات أعمال السنة

بيانات الكترول المرعى

العام الأكاديمي ٢٠١٠-٢٠١١

الفرقة الأولى

الفصل الدراسي الثاني

القسم/الشعبة الهندسة الكهربائية

الدور أول

عدد الطلاب ٧٥

كود المقرر PHM1006

مقرر الفرقة مقرر خلف الكل

مطريقة التقييم (+) أعمال سنة

حالة الطالب باقى

ارقام الجلوس من الى

عدد الطلاب

عرض الطلاب

| عدد الطالب | اسم الطالب | النهاية العلمي | النهاية الصغرى | موقف الطالب في المقرر | الدرجة | موقف الطالب في طريقة التقييم | موقف النجاح والرسوب لطريقة التقييم | حفظ |
|------------------|----------------------------------|-------------------|-------------------|--------------------------|--------|---------------------------------|---------------------------------------|-----|
| ١٦٠٤١٢٠٠٧٠١٠٠٢٣٧ | احمد محمد العارف عبد السلام عطيه | ٥٠٠٠ | ٠٠٠ | الطالب له درجات | ٥٠٠ | له درجات | نجاح | إبر |
| ١٦٠٤١٢٠٠٧٠١٠٠٢٣٣ | يشوى عماد سامي جرجس | ٥٠٠٠ | ٠٠٠ | حرامان | ٥٠٠ | حرامان | حرامان | إبر |
| ١٦٠٤١٢٠٠٧٠١٠٠٢٣١ | عبدالعزیز فؤاد عبدالعزیز اسماعيل | ٥٠٠٠ | ٠٠٠ | اعتذار | ٥٠٠ | اعتذار | اعتذار | إبر |
| ١٦٠٤١٢٠٠٧٠١٠٠١١٢ | محمد على اسماعيل العبد | ٥٠٠٠ | ٠٠٠ | غياب | ٥٠٠ | غياب | غياب | إبر |
| ١٦٠٤١٢٠٠٧٠١٠٠٠٨٢ | هدي سامي سعد شعيب | ٥٠٠٠ | ٠٠٠ | الطالب له درجات | ٥٠٠ | له درجات | نجاح | إبر |

رصد

دليل ألوان البيانات

حالة الطالب في المقرر من الخارج

حالة الطالب في المقرر باقى

موقف الطالب في المقرر ليس له درجات

موقف الطالب في طريقة التقييم ليس له درجات

رجوع

Browse...

تحميل من ملف الاكسل

اصدار ملف اكسل

تم الحفظ بنجاح

الرجوع لشاشة الانظمة | الخروج من الكترول | الخروج

جميع الحقوق محفوظة لشركة إنفورماتيك ©

vii. ثم الضغط علي **رصد** وبالمثل لباقي المواد.

(6) رصد درجات أعمال التحرير:

- الغرض من الوظيفة :

- يتم من خلال هذه الوظيفة تسجيل درجات التحريري للمواد لطالب طالب داخل الفرقة وذلك عن طريق اختيار اسم المادة فتظهر النهاية الصغرى والعظمى للمادة وكذلك أسماء طلاب الفرقة ويبدأ المستخدم في وضع درجات المادة وكذلك يظهر رقم جلوس الطالب والاسم ويتم التسجيل و يتم عرض رقم الجلوس أو الرقم السري أو اسم الطالب طبقا لطريقة الرصد سواء كان الرصد عن طريق (الرقم السري أو رقم الجلوس واسم الطالب) .

- **تشغيل الوظيفة :**

- الكنترول / دخول الكنترول / تسجيل دخول الكنترول / نختار اسم الكنترول
وندخل كلمه المرور ثم الضغط علي / أعمال الكنترول / رصد درجات اعمال
التحريري.

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

رصد درجات التحريي

بيانات التحكم الفرعي

| | | | | | |
|------------------|--------------------|---------|---------------|---------------|--------------|
| العام الأكاديمي | ٢٠١٠-٢٠١١ | الترقية | الفرقة الاولى | الفصل الدراسي | النصف الثاني |
| التقسيم / الشعبة | الهندسة الكهربائية | الدور | دور أول | عدد الطلاب | ٧٥ |

| | | | | |
|----------------------------|---|----------------------------|-----------------------|---------|
| مقرر الفرقة | <input checked="" type="radio"/> مقرر مختلف | <input type="radio"/> الكل | كود المقرر مقرر لائحة | |
| طريقة التقييم (*) | <إختار> | | حالة الطالب | <إختار> |
| عرض الطلاب | | | | |
| | | | | |

لا يوجد بيانات

[اصدار ملف اكسل](#) |
 [تحميل من ملف الاكسل](#) |
 [Browse...](#) |
 [رجوع](#)

- هناك طريقتان لرصد درجه اعمال التحريري:

■ الطريقة الاولى: رصد درجه اعمال التحريري للطلاب من خلال الشاشة السابقة مباشرة

عرض الطلاب

عن طريق اختيار المادة وطريقه التقييم والضغط علي

سيظهر قائمه بالطلاب وتكون هذه القائمه بالوان معينه علي حسب حاله الطالب في المقرر المختار تكتب الدرجه امام كل طالب وفي نهايه الصفحه نضغط علي

رصد

وهكذا بالمثل لباقي الطلاب ولباقي المواد داخل الكنترول

علما بأن الدرجة الصغرى (تظهر تلقائيا من اللائحة) والدرجة العظمى (تظهر تلقائيا من اللائحة) و رقم الجلوس (يظهر طبقا لطريقة الرصد المقترنة بالمادة) و اسم الطالب (يظهر طبقا لطريقة الرصد المقترنة بالمادة) (الرقم السرى) يظهر طبقا لطريقة الرصد المقترنة بالمادة) حالة القيد (مستجد - باقى...الخ) (تظهر تلقائيا) تبعا لحاله الطالب في المقرر و موقف الطالب فى طريقة التقييم يحدد اذا كان الطالب (له درجات - غياب - اعتذار - حرمان).

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

رصد درجات التحري

بيانات الكترول الفرعي

العام الأكاديمي ٢٠١٠-٢٠١١

الفرقة الأولى

الفصل الدراسي الثاني

القسم/الشعبة الهندسة الكهربائية

الدور دور أول

عدد الطلاب ٧٥

رخصيات هندسية ٢ (٢٠٠٧-بكالوريوس هندسة)

PHM1006

كود المقرر مقترح لائحة

مقرر الفرقة ٥ الكل

طريقة التقييم (*) تمريدي

حالة الطالب باقي

ارقام الجالوس من إلى

عدد الطلاب

عرض الطلاب

| معد الطالب | اسم الطالب | التهنية | التهنية | موقف الطالب في المقرر | الدرجة | موقف الطالب في طريقة التقييم | موقف النجاح والرسوب بطريقة التقييم | حفظ |
|------------------|----------------------------------|---------|---------|-----------------------|--------|------------------------------|------------------------------------|-----|
| ١٦٠٤١٢٠٠٧٠١٠٠٢٣٧ | احمد محمد العارف عبد السلام عطيه | ١٠٠.٠٠ | ٣٠.٠٠ | الطالب له درجات | ٥٠.٠٠ | له درجات | نجاح | |
| ١٦٠٤١٢٠٠٧٠١٠٠٣٣٣ | يوشى عماد سامي جرجس | ١٠٠.٠٠ | ٣٠.٠٠ | الطالب له درجات | ٧٠.٠٠ | له درجات | نجاح | |
| ١٦٠٤١٢٠٠٧٠١٠٠٣٢١ | عبدالعزى فؤاد عبدالعزيز اسماعيل | ١٠٠.٠٠ | ٣٠.٠٠ | الطالب له درجات | ٢٠.٠٠ | له درجات | راسب | |
| ١٦٠٤١٢٠٠٧٠١٠٠١١٢ | محمد على اسماعيل العبد | ١٠٠.٠٠ | ٣٠.٠٠ | الطالب له درجات | ٥٠.٠٠ | له درجات | نجاح | |
| ١٦٠٤١٢٠٠٧٠١٠٠٠٨٢ | هذي سامي سعد شعيب | ١٠٠.٠٠ | ٣٠.٠٠ | الطالب له درجات | ٧٠.٠٠ | له درجات | نجاح | |

رصد

دليل ألوان البيانات

حالة الطالب في المقرر من الخارج

حالة الطالب في المقرر باقي

موقف الطالب في المقرر ليس له درجات

موقف الطالب في طريقة التقييم ليس له درجات

رجوع

Browse...

تحميل من ملف الاكسل

اصدار ملف اكسل

الرجوع للشاشة الانظمة | الخروج من الكترول | الخروج

جميع الحقوق محفوظة لشركة انفورماتيك ©

■ الطريقة الثانية : عن طريق اصدار ملف اكسيل ببيانات الطلاب وملؤه بالدرجات ثم اعاده تحميله مره اخري كما يلي:

i. اختيار الماده وطريقه التقييم وحاله الطالب ثم بالضغط علي

اصدار ملف اكسل وتخزينه في مكان معين باسم معين بالضغط علي

Save



كلية
الهندسة

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة



رصد درجات التحري

بيانات الكترول الفرعي

| | | | | |
|-----------------|---------------|----------------------|--------------------|---------------|
| العام الأكاديمي | الفرقة الأولى | الفصل الدراسي الثاني | الهندسة الكيميائية | القسم/التبعية |
| ٢٠١٠-٢٠١١ | الفرقة الأولى | الفصل الدراسي الثاني | الهندسة الكيميائية | القسم/التبعية |

كود المقرر PHM1006

مقرر البقرة ☐ مقرر خلف ☐ الكل ☐

طريقة التقييم (*) ☐ تحريري ☐ حالة الطالب ☐ باقي ☐

أرقام الجلوس من إلى عدد الطلاب

رياضيات هندسية ٢ (٢٠٠٧-٢٠٠٨ بكالوريوس هندسة)

عرض الطلاب

| موقع الطالب في الطريقة | اسم الطالب | الدرجة | موقع الطالب في الطريقة | موقع التقييم | موقع التقييم | موقع التقييم | موقع التقييم |
|------------------------|-----------------------------------|--------|------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| ١٦٠٤١٢٠٠٧٠١٠٠٢٣٧ | احمد محمد العارف عبد السلام عطيه | ١٠٠٠ | الطالب له درجات | الطالب له درجات | الطالب له درجات | الطالب له درجات | الطالب له درجات |
| ١٦٠٤١٢٠٠٧٠١٠٠٢٣٣ | يشوى عماد سامي جرجس | ١٠٠٠ | الطالب له درجات | الطالب له درجات | الطالب له درجات | الطالب له درجات | الطالب له درجات |
| ١٦٠٤١٢٠٠٧٠١٠٠٢٣١ | عبد العزيز فؤاد عبدالعزيز اسماعيل | ١٠٠٠ | الطالب له درجات | الطالب له درجات | الطالب له درجات | الطالب له درجات | الطالب له درجات |
| ١٦٠٤١٢٠٠٧٠١٠٠١١٢ | محمد علي اسماعيل العبد | ١٠٠٠ | الطالب له درجات | الطالب له درجات | الطالب له درجات | الطالب له درجات | الطالب له درجات |
| ١٦٠٤١٢٠٠٧٠١٠٠١٨٢ | هذي سامي سعد شعيب | ١٠٠٠ | الطالب له درجات | الطالب له درجات | الطالب له درجات | الطالب له درجات | الطالب له درجات |

رصد

دليل ألوان البيانات

حالة الطالب في المقرر من الخارج ■ حالة الطالب في المقرر باقي ■ موقع الطالب في المقرر ليس له درجات ■ موقع الطالب في طريقة التقييم ليس له درجات ■

رجوع

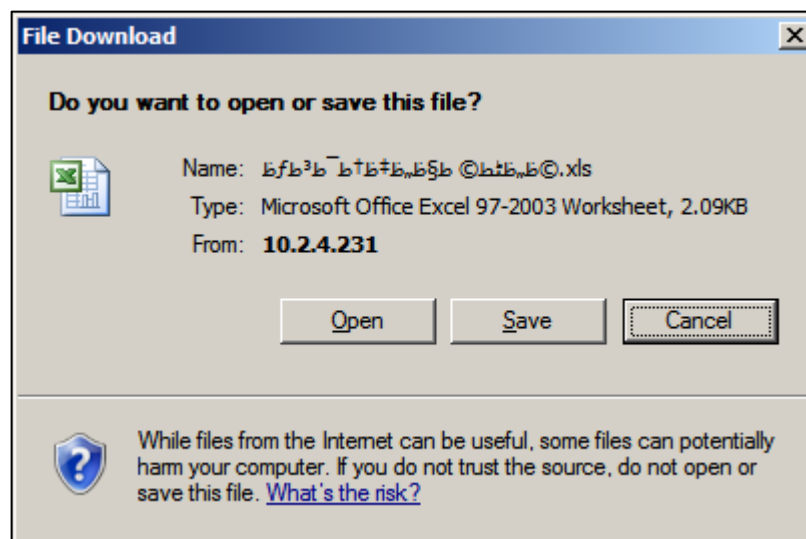
Browse...

تحميل من ملف الإكسل

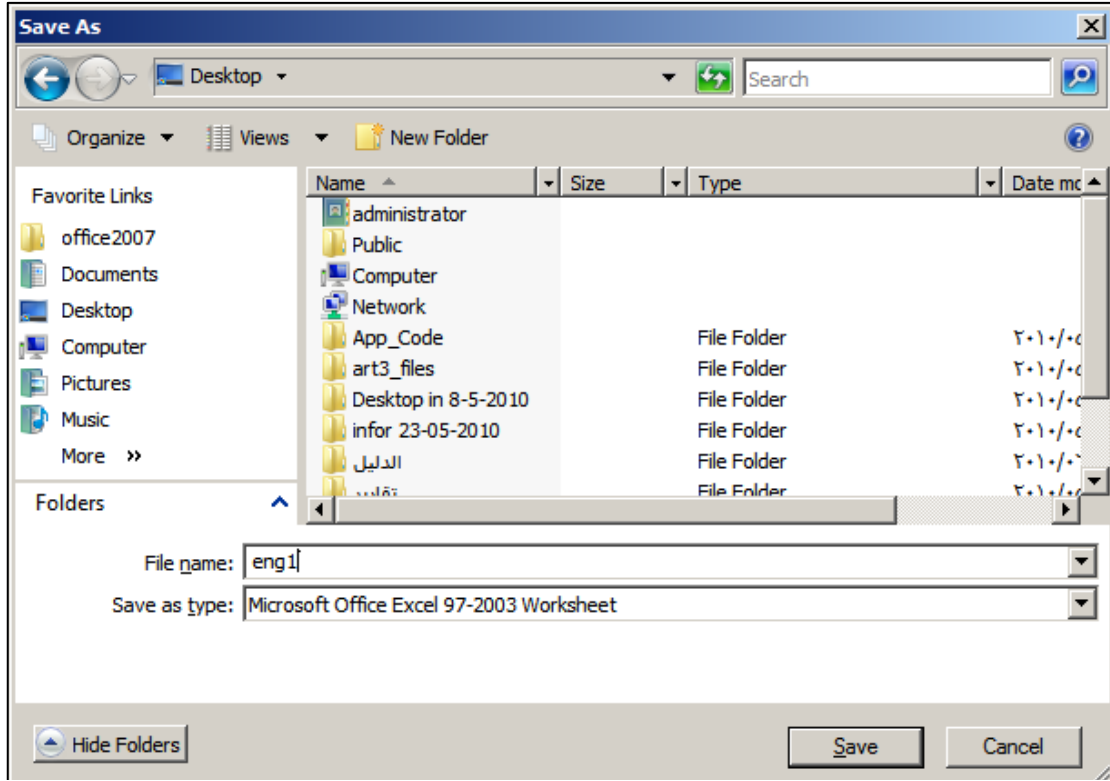
إصدار ملف إكسل

الرجوع لشاشة الانظمة | الخروج من الكترول | الخروج

جميع الحقوق محفوظة لشركة إنفورماتيك ©

Save

ii. ثم تحديد مكان التخزين واسم الملف والضغط على



iii. ثم يتم فتح الملف بعد حفظه ويكون علي الشكل التالي ويتكون من:

- اسم الطالب .
- موقف الطالب في المقرر .
- الدرجة .
- موقف الطالب في طريقة التقييم .

Microsoft Excel (Technical Preview) (Unlicensed Product)

| اسم الطالب | موقف الطالب في المقرر | الدرجة | موقف الطالب في طريقة التقييم |
|------------|----------------------------------|--------|------------------------------|
| 1 | احمد محمد العارف عبد السلام عطيه | | |
| 2 | بيشوى عماد سامى جرجس | | |
| 3 | عبدالعزيز فؤاد عبدالعزيز اسماعيل | | |
| 4 | محمد على اسماعيل العبد | | |
| 5 | هذي سامى سعد شعيب | | |
| 6 | | | |
| 7 | | | |
| 8 | | | |
| 9 | | | |
| 10 | | | |
| 11 | | | |
| 12 | | | |
| 13 | | | |
| 14 | | | |
| 15 | | | |

iv. يتم وضع درجة الطالب في العمود الخاص بالدرجة او موقف الطالب في طرق التقييم اذا كان (معتذر يتم وضع حرف ع , حرمان يتم وضع حرف ح , غياب يتم وضع حرف غ) ثم يخزن الملف في نفس المكان وبنفس الاسم ولكن لابد ان يكون بامتداد xlsx حتي تتمكن من تحميله مره أخرى.

Microsoft Excel (Technical Preview) (Unlicensed Product)

| اسم الطالب | موقف الطالب في المقرر | الدرجة | موقف الطالب في طريقة التقييم |
|------------|----------------------------------|--------|------------------------------|
| 1 | | | |
| 2 | احمد محمد العارف عبد السلام عطيه | 50 | |
| 3 | بيشوي عماد سامي جرجس | | ع |
| 4 | عبدالعزیز فؤاد عبدالعزيز اسماعيل | | ع |
| 5 | محمد علي اسماعيل العبد | | ح |
| 6 | هذي سامي سعد شعيب | 70 | |
| 7 | | | |
| 8 | | | |
| 9 | | | |
| 10 | | | |
| 11 | | | |
| 12 | | | |
| 13 | | | |
| 14 | | | |
| 15 | | | |

Save As

Desktop

Organize Views New Folder

Favorite Links

- Documents
- office2007
- Desktop
- Computer
- Pictures
- Music
- Recently Changed
- Searches
- Public

Folders

| Name | Size | Type | Date modified |
|---------------------|------|-------------|---------------|
| administrator | | | |
| Public | | | |
| Computer | | | |
| Network | | | |
| App_Code | | File Folder | ٢٠١٠/٠٥/٢٠ |
| art3_files | | File Folder | ٢٠١٠/٠٥/١١ |
| Desktop in 8-5-2010 | | File Folder | ٢٠١٠/٠٥/١٠ |
| infor 23-05-2010 | | File Folder | ٢٠١٠/٠٥/٢٦ |
| الدليل | | File Folder | ٢٠١٠/٠٦/٠١ |
| تقارير | | File Folder | ٢٠١٠/٠٥/٠١ |
| هندسة | | File Folder | ٢٠١٠/٠٦/٠١ |


File name: eng1.xlsx

Save as type: Excel Workbook (*.xlsx)


Authors: administrator Tags: Add a tag

☐ Save Thumbnail

Hide Folders Tools Save Cancel


٧. ثم بالرجوع للبرنامج و الضغط علي  وتحديد مكان الملف المراد تحميله ولا بد أن يكون بالامتداد xlsx ثم الضغط علي

Open



الكلية
الهندسة

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة



رصيد درجات التحريري

العام الأكاديمي ٢٠٠٩-٢٠١٠

الفرقة الاولى

الفصل الدراسي الثاني

القسم/التخصص الهندسة الكهربائية

الدور أول

عدد الطلاب ٧٥

مقر العرق ٥ مقر تحلى ٥ الكل

طريقة التقييم (٢) تحريري - حالة الطالب يبقى - ارقام الجالس من الى - عدد الطلاب -

كود المقرر PHM1006 رياضيات هندسية ٢ (٢٠٠٧-٢٠٠٨) - بكالوريوس هندسة

عرض الطلاب

| عمر الطالب | اسم الطالب | النهاية العظمى | النهاية الصغرى | موقف الطالب في المقرر | الدرجة | موقف الطالب في طريقة التقييم | موقف النجاح والرسوب لطريقة التقييم | حفظ |
|------------------|--------------------------------------|-------------------|-------------------|--------------------------|--------|---------------------------------|---------------------------------------|-----|
| ١٦٠٤١٢٠٠٧٠١٠٠٢٣٧ | احمد محمد العارف عبد السلام عقوله | ١٠٠٠٠ | ٣٥٠٠ | الطالب له درجات | | له درجات | | |
| ١٦٠٤١٢٠٠٧٠١٠٠٢٣٣ | يشوى عماد سامي جرجس | ١٠٠٠٠ | ٣٥٠٠ | الطالب له درجات | | له درجات | | |
| ١٦٠٤١٢٠٠٧٠١٠٠٣٢١ | عبد العزيز فؤاد عبدالعزيز اسماعيل | ١٠٠٠٠ | ٣٥٠٠ | الطالب له درجات | | له درجات | | |
| ١٦٠٤١٢٠٠٧٠١٠٠١١٢ | محمد علي اسماعيل العبد | ١٠٠٠٠ | ٣٥٠٠ | الطالب له درجات | | له درجات | | |
| ١٦٠٤١٢٠٠٧٠١٠٠٠٨٢ | هذي سامي سعد شعيب | ١٠٠٠٠ | ٣٥٠٠ | الطالب له درجات | | له درجات | | |

رصيد

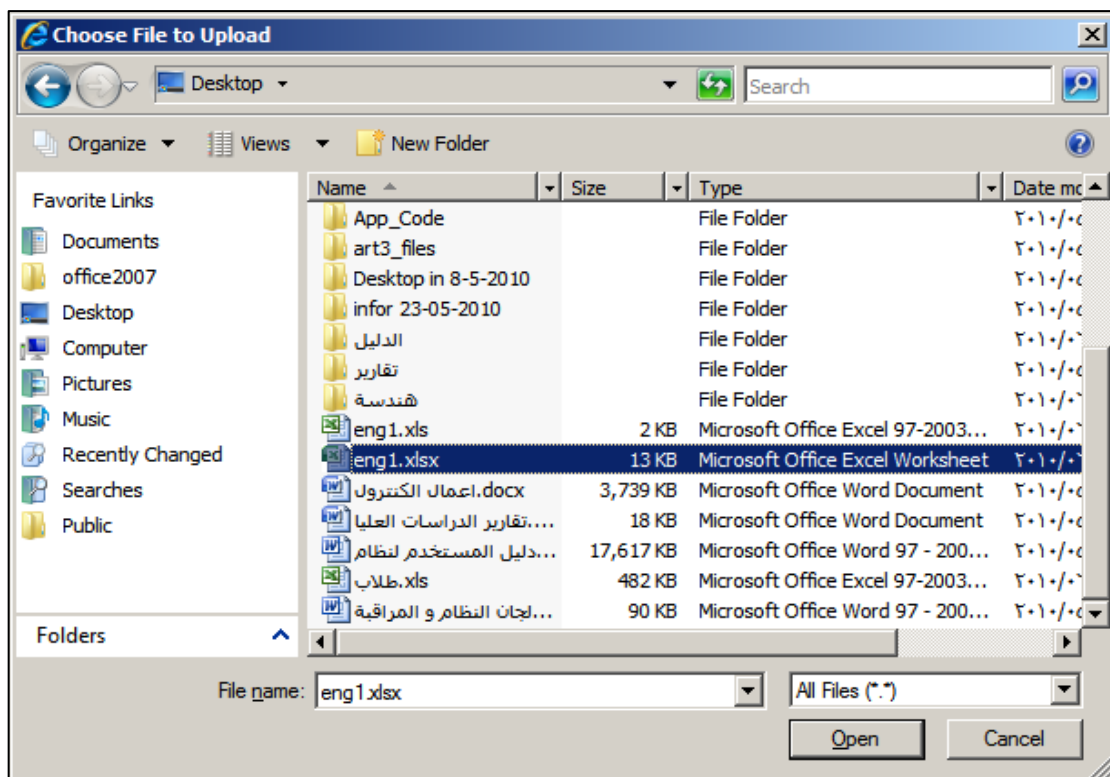
تدليل ألوان البيانات

حالة الطالب في المقرر من الخارج () حالة الطالب في المقرر باق () موقف الطالب في المقرر ليس له درجات () موقف الطالب في طريقة التقييم ليس له درجات

[رجوع](#)
[Browse...](#)
[تحميل من ملف الاكمل](#)
[استدراك ملف اكمل](#)

الرجوع لشاشة الانظمة | الخروج من الكمبيوتر | الخروج

جميع الحقوق محفوظة لشركة انفورماتيك ©



جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

رصد درجات التحصيل

بيانات الكترول المرعي: العام الأكاديمي ٢٠١٠-٢٠١١، الفرقة الأولى، الفصل الدراسي الثاني، القسم/التسمية الهندسة الكهربائية، الدور أول، عدد الطلاب ٧٥

كود المقرر/مقرر لائحة PHM1006، رياضيات هندسية ٢ (٢٠٠٧-٢٠٠٨ بكالوريوس هندسة)، مقرر الفرقة مقرر خلف ٥ الكل، طريقة التقييم (٢) تحصيلي، حالة الطالب باقى

أرقام الجالوس من إلى عدد الطلاب

عرض الطلاب

| عقد الطالب | اسم الطالب | النهاية الطبي | النهاية الصفوي | موقف الطالب في المقرر | الدرجة | موقف الطالب في طريقة التقييم | موقف النجاح والرسوب لطريقة التقييم | حفظ |
|------------------|--------------------------------------|------------------|-------------------|--------------------------|--------|---------------------------------|---------------------------------------|-----|
| ١٦٠٤١٢٠٠٧٠١٠٠٢٣٧ | احمد محمد العارف عبد السلام عظيله | ١٠٠٠٠ | ٣٠٠٠ | الطالب له درجات | | له درجات | | إم |
| ١٦٠٤١٢٠٠٧٠١٠٠٣٢٣ | يشوى عماد سامي جرجس | ١٠٠٠٠ | ٣٠٠٠ | الطالب له درجات | | له درجات | | إم |
| ١٦٠٤١٢٠٠٧٠١٠٠٣٢١ | عبدالعزیز فؤاد عبدالعزیز اسماعيل | ١٠٠٠٠ | ٣٠٠٠ | الطالب له درجات | | له درجات | | إم |
| ١٦٠٤١٢٠٠٧٠١٠٠١١٢ | محمد علي اسماعيل العبد | ١٠٠٠٠ | ٣٠٠٠ | الطالب له درجات | | له درجات | | إم |
| ١٦٠٤١٢٠٠٧٠١٠٠٠٨٢ | هذي سامي سعد شعب | ١٠٠٠٠ | ٣٠٠٠ | الطالب له درجات | | له درجات | | إم |

رصد

دليل أوان البيانات: حالة الطالب في المقرر من الخارج (أصفر)، حالة الطالب في المقرر باقى (أخضر)، موقف الطالب في المقرر ليس له درجات (أحمر)، موقف الطالب في طريقة التقييم ليس له درجات (أخضر)

إصدار ملف اكسل، تحميل من ملف الاكسل |strator/Desktop/leng1.xlsx، Browse...، الرجوع

الرجوع لشاشة الانظمة | الخروج من الكترول | الخروج

جميع الحقوق محفوظة لشركة إنفورماتيك ©

vi. ثم الضغط علي **تحميل من ملف الاكسل** سيتم تحميل الملف
بالبيانات التي سبق ادخالها كما هو موضح بالشكل التالي:

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

رصد درجات التحصيل

بيانات الكترول المرعي: العام الأكاديمي ٢٠١٠-٢٠١١، الفرقة الأولى، الفصل الدراسي الثاني، القسم/التسمية الهندسة الكهربائية، الدور أول، عدد الطلاب ٧٥

كود المقرر/مقرر لائحة PHM1006، رياضيات هندسية ٢ (٢٠٠٧-٢٠٠٨ بكالوريوس هندسة)، مقرر الفرقة مقرر خلف ٥ الكل، طريقة التقييم (٢) تحصيلي، حالة الطالب باقى

أرقام الجالوس من إلى عدد الطلاب

عرض الطلاب

| عقد الطالب | اسم الطالب | النهاية الطبي | النهاية الصفوي | موقف الطالب في المقرر | الدرجة | موقف الطالب في طريقة التقييم | موقف النجاح والرسوب لطريقة التقييم | حفظ |
|------------------|--------------------------------------|------------------|-------------------|--------------------------|--------|---------------------------------|---------------------------------------|-----|
| ١٦٠٤١٢٠٠٧٠١٠٠٢٣٧ | احمد محمد العارف عبد السلام عظيله | ١٠٠٠٠ | ٣٠٠٠ | الطالب له درجات | ٥٠٠ | له درجات | نجاح | إم |
| ١٦٠٤١٢٠٠٧٠١٠٠٣٢٣ | يشوى عماد سامي جرجس | ١٠٠٠٠ | ٣٠٠٠ | الطالب له درجات | | له درجات | نجاح | إم |
| ١٦٠٤١٢٠٠٧٠١٠٠٣٢١ | عبدالعزیز فؤاد عبدالعزیز اسماعيل | ١٠٠٠٠ | ٣٠٠٠ | الطالب له درجات | | له درجات | نجاح | إم |
| ١٦٠٤١٢٠٠٧٠١٠٠١١٢ | محمد علي اسماعيل العبد | ١٠٠٠٠ | ٣٠٠٠ | الطالب له درجات | | له درجات | نجاح | إم |
| ١٦٠٤١٢٠٠٧٠١٠٠٠٨٢ | هذي سامي سعد شعب | ١٠٠٠٠ | ٣٠٠٠ | الطالب له درجات | ٧٠٠ | له درجات | نجاح | إم |

رصد

دليل أوان البيانات: حالة الطالب في المقرر من الخارج (أصفر)، حالة الطالب في المقرر باقى (أخضر)، موقف الطالب في المقرر ليس له درجات (أحمر)، موقف الطالب في طريقة التقييم ليس له درجات (أخضر)

إصدار ملف اكسل، تحميل من ملف الاكسل |strator/Desktop/leng1.xlsx، Browse...، الرجوع

الرجوع لشاشة الانظمة | الخروج من الكترول | الخروج

جميع الحقوق محفوظة لشركة إنفورماتيك ©

vii. ثم الضغط علي **رصد** وبالمثل لباقي المواد.

7) تسجيل الغياب

• الغرض من الوظيفة :

- تسجيل غياب الطلاب داخل الامتحانات حيث من خلالها يمكن حصر عدد الطلاب المتغيبين داخل امتحان كل مقرر على حدة وما يترتب على ذلك من تحديد العدد المسلم من كراسات الإجابة للكنترول , مع مراعاة ان داخل هذه الوظيفة يمكن تسجيل أكثر من طالب غائب في نفس الاختبار ويتم تسجيل البيانات طبقا للحقول التالية:

- الكنترول (الفرقة ,القسم ,الشعبة ,الفصل الدراسي) .
- المقرر (يتم اختياره من بيانات اللاتحة الخاصة بالشعبة أو القسم).
- نوع الامتحان (يتم اختياره من اسم المقرر سواء كان نوع الامتحان تحريري او اعمال سنه او شفوي).
- تاريخ الامتحان (يظهر تلقائيا طبقا لجدول الامتحان المسجل من قبل).
- اسم الطالب (يظهر تلقائيا اسماء جميع الطلاب و يتم اختيار الطالب الغياب) .
- رقم جلوس الطالب (يظهر تلقائيا طبقا لاختيار اسم الطالب).
- سبب الغياب ويدون فيه سبب غياب الطالب.
- ملاحظات.

• تشغيل الوظيفة :

- الكنترول / دخول الكنترول / تسجيل دخول الكنترول / نختار اسم الكنترول وندخل كلمه المرور ثم الضغط علي / أعمال الكنترول/ تسجيل الغياب.

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

الكلية الهندسة

بيانات الكترول

المستخدم الحالي maizayed

العام الأكاديمي ٢٠١٠-٢٠١١ الفصل الدراسي الفصل الدراسي الثاني نوع الدراسة سنوات دراسية دور أول اسم الكترول الهندسة الكهربائية اسم المستخدم maizayed رئيس أعضاء الكترول رئيس لجنة الرصد عضو لجنة رصد

الفرقة الفرقة الأولى القسم/التبعية الهندسة الكهربائية طبعة النظام

الخروج من الكترول

الرجوع الى شاشة الأنظمة | الخروج

© جميع الحقوق محفوظة لشركة انفورماتيك

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

الكلية الهندسة

تسجيل غياب الطلاب داخل الامتحانات

المستخدم الحالي maizayed

العام الأكاديمي ٢٠١٠-٢٠١١ الفصل الدراسي الفصل الدراسي الثاني نوع الدراسة سنوات دراسية دور أول اسم الكترول الهندسة الكهربائية اسم المستخدم maizayed رئيس أعضاء الكترول رئيس لجنة الرصد عضو لجنة رصد

الفرقة الفرقة الأولى القسم/التبعية الهندسة الكهربائية طبعة النظام

اسم المقرر «اختر» كود الطالب

اسم الطالب اضغط هنا لإختيار طالب

إضافة

| اسم المقرر | تاريخ الامتحان | اسم الطالب | رقم الجلوس | سبب الغياب |
|---------------------|----------------|------------|------------|------------|
| لا يوجد بيانات | | | | |

إضافة

الرجوع الى شاشة الأنظمة | الخروج

© جميع الحقوق محفوظة لشركة انفورماتيك

- ثم بالضغط علي **إضافة** وإدخال اسم المقرر ونوع التقييم سيظهر تاريخ الامتحان تلقائي من جدول الامتحان المعد مسبقا واختيار اسماء الطلاب المتغييبين في الماده وكتابه سببالغياب ثم الضغط علي **إضافة** سيظهر قائمه بإسم المقرر وتاريخ الامتحان واسم الطالب ورقم جلوس الطالب وسبب الغياب.

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

المستخدم الحالي: maizayed

تسجيل غياب الطلاب داخل الامتحانات

العام الأكاديمي: ٢٠١٠-٢٠١١

الفصل الدراسي: الفصل الدراسي الثاني

نوع الدراسة: سنوات دراسية

اسم الكنترول: الهندسة الكهربائية

اسم المستخدم: maizayed

رئيس أعضاء الكنترول: ☒ رئيس لجنة الرصد ☒ عضو لجنة الرصد ☐

الفرقة: الفرقة الأولى

القسم/التخصص: الهندسة الكهربائية

طبيعة الدراسة: النظام

اسم المقرر: توالر كهرية ٢ (تحريري)

اسم الطالب: كود الطالب

اضغط هنا لاختيار طالب

بحث

إضافة

| اسم المقرر | تاريخ الامتحان | اسم الطالب | رقم الجلوس | سبب الغياب |
|---------------------------|----------------|-------------------------------|-------------------|------------|
| دوالر كهرية ٢ (تحريري) | ٢٠١٠/٠٢/٠٢ | اباوب ماهر ناشد محارب | ١٦٠٤١٢٠٠٨٠١٠٠٠٢٩ | |
| تية لخاصة (تحريري) | ٢٠١٠/٠٢/٢١ | احد اسمية ابراهيم السيد عجلاز | ١٦٠٤١٢٠٠٧٠١٠٠٠٣٢٠ | |
| رياضيات هندسية ٢ (تحريري) | ٢٠١٠/٠٢/٠١ | اباوب ماهر ناشد محارب | ١٦٠٤١٢٠٠٨٠١٠٠٠٢٩ | |

رجوع

الرجوع الى شاشة الأنظمة | الخروج

© جميع الحقوق محفوظة لشركة انفورماتيك

- وعند الدخول في رصد درجات سواء اعمال السنة او اعمال التحرير علي حسب المضاف في تسجيل الغياب للطالب سيظهر الطلاب المضافين من شاشه تسجيل الغياب في شاشه الرصد سيظهر موقف الطالب في طريقه التقييم غياب ولا يمكن التعديل في موقف الطالب في طريقه التقييم الا بعد الرجوع والتعديل في شاشه تسجيل الغياب.

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

كلية الهندسة

رصد درجات التحري

بيانات الكترول العرض

العام الأكاديمي ٢٠١٠-٢٠١١

الفرقة الأولى

الفصل الدراسي الثاني

القسم/الشعبة الهندسة الكهربائية

الدور الأول

عدد الطلاب ٧٥

كود المقرر/مقرر لائحة PHM1006

رياضيات هندسية ٢ (٢٠٠٧-٢٠٠٨ بكالوريوس هندسة)

مقرر الفرقة مقرر خلف مقرر

طريقة التقييم (+) تحري

حالة الطالب مستجد

ارقام الجلوس من إلى

عدد الطلاب ٦٥

عرض الطلاب

| عقد الطالب | اسم الطالب | التهنية | التهنية | موقف الطالب في المقرر | الدرجة | موقف الطالب في طريقة التقييم | موقف التاج والرسوب لطريقة التقييم | حفظ |
|-----------------|---|---------|---------|-----------------------|--------|------------------------------|-----------------------------------|-----|
| ١٦٠٤٢٠٠٨٠١٠٠٢٩ | إيثوب ماهر تاشد محارب | ١٠٠٠ | ٣٠٠ | غياب | | غياب | | |
| ١٦٠٤٢٠٠٩١٠٠٢٤٥ | دعاء مملوح عبدالعظيم خيس | ١٠٠٠ | ٣٠٠ | الطالب له درجات | | له درجات | | |
| ١٦٠٤٢٠٠٨٠١٠٠٢٦٧ | راسي احمد عبدالحاميد عطيه | ١٠٠٠ | ٣٠٠ | الطالب له درجات | | له درجات | | |
| ١٦٠٤٢٠٠٨٠١٠٠٢٨٦ | زكريا عبد الدائم زكريا محمد علي الخناوي | ١٠٠٠ | ٣٠٠ | الطالب له درجات | | له درجات | | |
| ١٦٠٤٢٠٠٨٠١٠٠٢٧٣ | ساره ابراهيم عباس حامد | ١٠٠٠ | ٣٠٠ | الطالب له درجات | | له درجات | | |
| ١٦٠٤٢٠٠٨٠١٠٠٠٠٤ | سحر عيد فوزي محمد عبيده | ١٠٠٠ | ٣٠٠ | الطالب له درجات | | له درجات | | |
| ١٦٠٤٢٠٠٨٠١٠٠٢٥٤ | تمام محمد ابراهيم البلاصي | ١٠٠٠ | ٣٠٠ | الطالب له درجات | | له درجات | | |

٣٢١

رصد

دليل ألوان البيانات

حالة الطالب في المقرر من الخارج

حالة الطالب في المقرر باقي

موقف الطالب في المقرر ليس له درجات

موقف الطالب في طريقة التقييم ليس له درجات

رجوع

Browse...

تحميل من ملف الاكسل

امسح ملف اكسل

الرجوع للشاشة الانظمة | الخروج من الكترول | الخروج

جميع الحقوق محفوظة لشركة انفورماتيك ©

8) جميع نتيجة مقرر

• الهدف من الوظيفة :

- تجميع جميع درجات طرق التقييم للمقرر (تحريري واعمال سنه و شفوي وعلمي) علي حسب المدخل في الاثحه ووضع درجه اجماليه للطالب بنتيجه الماده وتحتوي هذه الوظيفه علي عده وظائف كما يلي :

- 1- تجميع نتيجة مقرر
- 2- تطبيق شروط الكترول
- 3- اعتماد التجميع
- 4- فك اعتماد تجميع مقرر
- 5- فك اعتماد تجميع جميع المقررات

• تشغيل الوظيفة :

- الكنترول / دخول الكنترول / تسجيل دخول الكنترول / نختار اسم الكنترول وندخل كلمه المرور ثم الضغط علي **دخول** / أعمال الكنترول /تجميع نتيجة مقرر.

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

المستخدم الحالي كترول الفرقة الاولى - هندسة

العام الأكاديمي ٢٠١٠-٢٠١١ الفصل الدراسي الفصل الدراسي الأول نوع الدراسة سنوات دراسية اسم الكترول كترول الفرقة الاولى اسم المستخدم control_eng1

رئيس أعضاء الكترول ☒ رئيس لجنة الرصد ☐ عضو لجنة الرصد ☐ طليعة النظام الفترة الفترة الاولى القسم/الشعبة الهندسة الكهربائية طليعة الدراسة

الخروج من الكترول

الرجوع الى شاشة الأنظمة | الخروج

© جميع الحقوق محفوظة لشركة الفورماتيك

لجان النظام والمراقبة
دخول الكترول
أعمال الامتحانات
أعمال الكترول
تجهيز بيانات الطلاب للكترول
الأرقام السرية
أعمال الكترول العالي
رصد درجات أعمال السنة
رصد درجات أعمال التخرج
تسجيل الغياب
تجميع نتيجة مقرر
اعتماد النتيجة
قواعد الرقابة للكترول العالي
الرفع
جدول الامتحانات
رصد درجات الطلاب
تحميل النتائج من ملف اكسل
قواعد تطبيق الرقابة للكلية
التقارير

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

المستخدم الحالي: كندول الفرقة الأولى - هندسة

تجميع نتيجة مقرر

بيانات المقرر الفرعي

الحام الأكاديمي: ٢٠١٠-٢٠١١

الفرقة الأولى: الفرقة الأولى

الفصل الدراسي: الفصل الدراسي الأول

عدد الطلاب: ٧٥

القسم/الشعبة: الهندسة الكهربائية

الدور: دور أول

كود المقرر/مقرر لائحة: <إختر>

النهاية المظمى: <إختر>

النهاية المسفري: <إختر>

عدد الوحدات: <إختر>

رئيسي/فرعي: <إختر>

نوع الارتباط: <إختر>

مرتبط مع: <إختر>

تم اعتماد تجميع المقرر: <إختر>

لا يوجد بيانات

تجميع نتيجة مقرر

تطبيق شروط الكندول

اعتماد التجميع

رجوع

لك اعتماد تجميع مقرر

لك اعتماد تجميع مقرر

الرجوع الى شاشة الأنظمة | الخروج

© جميع الحقوق محفوظة لشركة انفورماتيك

أولاً : تجميع نتيجة مقرر :

أ. الهدف منها تجميع جميع درجات طرق التقييم للمقرر (تحريرى وأعمال سنه و شفوى وعملى) على حسب المدخل فى اللائحة ووضع درجه أجماليه للطلاب لكل المادة عن طريق اختيار اسم المادة سيظهر تلقائياً على حسب اللائحة (النهاية العظمى و النهاية الصغرى وعدد الوحدات للمادة ونوع المادة من حيث كونها رئيسيه أم فرعيه ونوع الارتباط للمادة من حيث كونها ماده عاديه أم متصلة أم مستمرة) وسيظهر أيضا طرق التقييم للمادة و النهاية العظمى والصغرى لكل طريقه تقييم ثم الضغط على

تجميع نتيجة مقرر

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

المستخدم الحالي: كثرول الفرقة الأولى - هندسة

تجميع نتيجة مقرر

بيانات الكترول الفرعي

العام الأكاديمي: ٢٠١٠-٢٠١١
الفرقة: الفرقة الأولى
الفصل الدراسي: الفصل الدراسي الأول
القسم/التخصص: الهندسة الكهربائية
الدور: دور أول
عدد الطلاب: ٧٥

كود المقرر: ٣٦٥
نواف كبرية ١ (٢٠٠٤-٢٠٠٦) كاتريوس هندسة

النهاية المظمى: ١٥٠٠٠٠
النهاية الصغرى: ٧٥٠٠٠٠
عدد الوحدات: ١٠٠٠٠
رئيسي/فرعي: رئيسي

نوع الارتباط: عادية
مرتبك مع: تم اعتماد تجميع المقرر

| طريقة التقسيم | درجة النهاية المظمى | درجة النهاية الصغرى | عدد الاعتماد |
|---------------|---------------------|---------------------|--------------|
| مجموعي | ٩٠٠٠٠٠ | ٥٠٠٠٠٠ | ٣٠٠٠٠ |
| أعمال سنة | ٣٠٠٠٠٠ | ٥٠٠٠٠٠ | ١٠٠٠٠ |
| شغوي | ٣٠٠٠٠٠ | ٥٠٠٠٠٠ | ١٠٠٠٠ |

رجوع اعتماد التجميع تطبيق شروط الكترول تجميع نتيجة مقرر

الرجوع إلى شاشة الأنظمة | الخروج
© جميع الحقوق محفوظة لشركة انفورماتيك

Message from webpage

هل انت موافق على تجميع درجات هذا المقرر؟

Cancel OK

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

المستخدم الحالي: maizayed

تجميع نتيجة مقرر

بيانات الكترول الفرعي

العام الأكاديمي: ٢٠١٠-٢٠١١
الفرقة: الفرقة الأولى
الفصل الدراسي: الفصل الدراسي الثاني
القسم/التخصص: الهندسة الكهربائية
الدور: دور أول
عدد الطلاب: ٧٥


كود المقرر: PHM1006
هندسة ٢ (٢٠٠٦-٢٠٠٧) كاتريوس هندسة

النهاية المظمى: ١٥٠٠٠٠
النهاية الصغرى: ٧٥٠٠٠٠
عدد الوحدات: ١٠٠٠٠
رئيسي/فرعي: رئيسي

نوع الارتباط: عادية
مرتبك مع: تم اعتماد تجميع المقرر


| طريقة التقسيم | درجة النهاية المظمى | درجة النهاية الصغرى | عدد الاعتماد |
|---------------|---------------------|---------------------|--------------|
| مجموعي | ١٠٠٠٠٠٠ | ٣٠٠٠٠٠ | ٣٠٠٠٠ |
| أعمال سنة | ٥٠٠٠٠٠ | ٥٠٠٠٠٠ | ١٠٠٠٠ |

رجوع اعتماد التجميع تطبيق شروط الكترول تجميع نتيجة مقرر



الكلية
الهندسة

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة



تجميع نتيجة مقر

بيانات الكترول الفرعي

| | | | | |
|-----------------|--------------------|---------------|---------------------|---------------|
| العام الأكاديمي | ٢٠١٠-٢٠١١ | الفرقة الأولى | الفصل الدراسي الأول | |
| القسم/الشعبة | الهندسة الكهربائية | الدور | أول | عدد الطلاب ٢٥ |

نواشر كهرلية ١ (٢٠٠٥-٢٠١٠-٢٠١١-٢٠٠٥) (٣٠٠٠-٢٠٠٥-٢٠٠٠) (٢٠٠٥-٢٠٠٠-٢٠٠٥) (٢٠٠٥-٢٠٠٠-٢٠٠٥)

كود المقرر/مقرر لائحة ٣١٥

| | | | | | |
|-----------------|---------|-----------------|--------|------------------------|-------|
| النهاية المطلبي | ١٥٠.٠٠٠ | النهاية المسغري | ٢٥.٠٠٠ | عدد الوحدات | ١.٠٠٠ |
| نوع الارتباط | عادية | مرتبط مع | ٢٥.٠٠٠ | كم اعتماد تجميع المقرر | ١.٠٠٠ |

| نوع التقييم | درجة النهائية المطلبي | درجة النهائية المسغري | معدل الامتحان |
|-------------|-----------------------|-----------------------|---------------|
| نظري | ٩٠.٠٠٠ | ٠.٠٠٠ | ٣.٠٠٠ |
| أعمال سنة | ٣٠.٠٠٠ | ٠.٠٠٠ | ١.٠٠٠ |
| شغري | ٣٠.٠٠٠ | ٠.٠٠٠ | ١.٠٠٠ |

رجوع
اعتماد التجميع
تطبيق شروط الكترول
تجميع نتيجة مقرر

هناك اعتماد تجميع جميع المقررات
هناك اعتماد تجميع مقرر

تم تجميع درجات المقرر من الدرجات المدخلة في طرق التقييم نجاح

المستخدم الحالي كترول الفرقة الأولى - هندسة

- تجان النظام والمراقبة
- دخول الكترول
- أعمال الامتحانات
- أعمال الكترول
- تجهيز بيانات الطلاب للكترول
- الأرقام السمية
- أعضاء الكتrollات
- أعضاء الكترول الحالي
- رصد درجات أعمال السنة
- رصد درجات أعمال الكتrollي
- تسجيل الغياب
- تجميع نتيجة مقرر
- اعتماد النتيجة
- قواعد الرقابة للكترول الحالي
- الرفعي
- حدود الامتحانات
- رصد درجات الطلاب
- تحميل النتائج من ملف اكسل
- قواعد تطبيق الرقابة للكلية
- المقارير

الرجوع إلى شاشة الأنظمة | الخروج

جميع الحقوق محفوظة لشركة الفورماتيك


ii. لابد ان تكون الدرجات مدخله لكل الطلاب في كل طرق التقويم حتي يتمكن من الجميع واذا لم تكن موجوده لا يتمكن من التجميع و تظهر رساله كما يلي:



الكتترول

كلية الهندسة

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة



المستخدم الحالي كتترول الفرقة الأولى - هندسة

تجميع نتيجة مقرر

بيانات الكتترول العرقي

| | | | | |
|---------------------|----------------------|---------------|--------------------|---------------------------|
| الفصل الدراسي الأول | الفصل الدراسي الثاني | الفرقة الأولى | الفرقة الثانية | العام الأكاديمي ٢٠١٠-٢٠١١ |
| عدد الطلاب ٧٥ | | بدر أول | الهندسة الكهربائية | القسم/الشعبة |

كود المقرر/مقرر لائحة ٣١٥

نوازل كبرية ١ (٢٠٠٤-٢٠٠٥) - كبريوس هندسة

النهاية العظمى ١٥٠٠٠٠

النهاية الصغرى ٧٥٠٠٠٠

نوع الارتباط

مرتبطة مع

ثابت

تم اعتماد تجميع المقرر

| طريقة التقسيم | الدرجة النهائية للتقسيم | الدرجة النهائية الصغرى | معدل الامتحان |
|---------------|-------------------------|------------------------|---------------|
| مجموعي | ٩٠٠٠٠٠ | ٥٠٠٠٠٠ | ٣٠٠٠٠ |
| أعمال | ٣٠٠٠٠٠ | ٥٠٠٠٠٠ | ١٠٠٠٠ |
| شغوي | ٣٠٠٠٠٠ | ٥٠٠٠٠٠ | ١٠٠٠٠ |

رجوع

اعتماد التجميع

تطبيق شروط الكتترول

تجميع نتيجة مقرر

فك اعتماد لجميع المقررات

فك اعتماد لجميع المقررات

تجهيز بيانات الطلاب للكتترول

الأرقام المسجلة

أعضاء الكتنولات

أعضاء الكتترول الحالي

رصد درجات أعمال السنة

رصد درجات أعمال التجريبي

تسجيل العتاب

تجميع نتيجة مقرر

اعتماد النتيجة

قواعد الرافعة للكتترول الحالي

الرجوع

جدول الامتحانات

رصد درجات الطلاب

تحميل النتائج من ملف اكسل

قواعد تطبيق الرافعة للكلية

التقارير

⚠ خطأ: لا يمكن تجميع درجات المقرر حيث يوجد طرق تقييم لم يتم رصد الدرجات لها

لعرض الطلاب الذين لم يتم ادخال طرق التقييم قم اضغط هنا

الرجوع الى شاشة الأنظمة | الخروج

© جميع الحقوق محفوظة لشركة انفورماتيك

iii. وعند الضغط يظهر تقرير بالطلاب الذين لم يتم ادخال طرق التقييم لهم .

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

الكنترول

عرض تفاصيل درجات مقرر

بيانات الكنترول المرص:

| | | |
|--------------------|---------------|---------------------|
| العام الأكاديمي | الفترة الأولى | الفصل الدراسي الأول |
| القسم/التخصص | الدور | عدد الطلاب |
| الهندسة الكهربائية | دور أول | ٧٥ |

كود المقرر/مقرر لائحة ٣٦٥

نواثر كبريتية ١ (٢٠٠٤-٢٠٠٥) هندسة

عرض طرق التقييم (*)

طرق تقييم أعمال السنة فقط ☐ طرق تقييم التحريري فقط ☒ كل طرق التقييم

طباعة التقرير رجوع

الرجوع للواجهة الانظمة | الخروج من الكنترول | الخروج

جميع الحقوق محفوظة لشركة انفورماتيك ©

iv. ثم الضغط علي طباعه التقرير لعرض التقرير سيعرض تقرير بأسماء الطلاب الذين لم يتم رصد طرق التقييم لهم موضحا طريقه التقييم واسم الماده فيتم الرجوع لطريقه التقييم الظاهره وعمل رصد للطلاب الموجودين في التقرير للماده الموضحه حتي نتمكن من التجميع.

رجوع

Export Select a format Next Find %100 1 of 1

كلية الهندسة

جامعة كفر الشيخ

نظام الكترول

كشف بأسماء طلاب الذين لم يتم رصد درجات طرق التقييم لهم

كترول الفرقة الأولى

العام الأكاديمي: ٢٠١٠-٢٠٠٩

الفرقة: الأولى

القسم/التسمية/التخصص: الهندسة الكهربائية

اسم المقرر : دوائر كهربائية ١ (٢٠٠٤-٢٠٠٦-٢٠٠٤)

طريقة التقييم : تحريري

| م | رقم جوس الطالب | اسم الطالب | كود الطالب |
|---|-----------------|------------------------|-----------------|
| ١ | ١٦٠٤١٢٠٠٦٠١٠٣٠٧ | احمد سالم السيد سليمان | ١٦٠٤١٢٠٠٦٠١٠٣٠٧ |
| ٢ | ١٦٠٤١٢٠٠٥٠١٠١٧٨ | يائل حسن حسن موسى | ١٦٠٤١٢٠٠٥٠١٠١٧٨ |

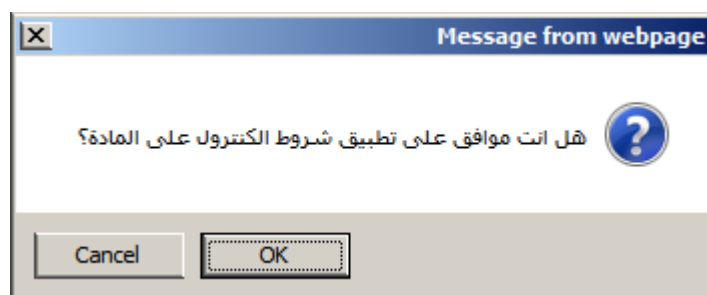
صفحة ١ من ١

تاريخ الطباعة: ٠٩/٠٦/٢٠١٠

رجوع

■ ثانيا : تطبيق شروط الكترول:

أ. الهدف منها تطبيق شروط الكترول من حيث تطبيق قواعد القيم الثابتة و حساب درجة اعلى المقبول بالنسبة لمواد التخلف ويتم تطبيق هذه الوظيفة للمواد العادية في كل فصل دراسي اما المواد المتصلة فتطبق الوظيفة في الفصل الدراسي الثاني فقط ولتطبيق هذه الوظيفة يتم الضغط علي **تطبيق شروط الكترول** لكل المقررات بعد عمليه تجميع نتيجته مقرر.



العام الأكاديمي: ٢٠١٠-٢٠١١ | الفصل الدراسي: الأول | القسم/الشعبة: الهندسة الكهربائية | الدورة: الأول | عدد الطلاب: ٧٥

كود المقرر: ٣٦٥ | لائحة: ١ (٢٠٠٤-بكالوريوس هندسة)

النهاية المظمى: ١٥٠.٠٠٠ | النهاية الصغرى: ٧٥.٠٠٠ | عدد الوحدات: ٩.٠٠٠ | رئيسي/فرعي: رئيسي

نوع الارتباط: مادية | مرتبط مع: تم اعتماد جميع المقرر

| طريقة التقسيم | درجة النهاية المظمى | درجة النهاية الصغرى | عدد الاستاذ |
|---------------|---------------------|---------------------|-------------|
| فرضي | ٩٠.٠٠٠ | ٠.٠٠٠ | ٣.٠٠٠ |
| أعمال سنة | ٣٠.٠٠٠ | ٠.٠٠٠ | ١.٠٠٠ |
| شعوي | ٣٠.٠٠٠ | ٠.٠٠٠ | ١.٠٠٠ |

رجى الانتظار قليلا

تم تجميع درجات المقرر من الدرجات المدخلة في طرق التقييم بنجاح

الرجوع إلى شاشة الأنظمة | الخروج

© جميع الحقوق محفوظة لشركة انفورماتيك

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

المستخدم الحالي: كترول الفرقة الأولى - هندسة

بيانات الكترول الفرعي: العام الأكاديمي: ٢٠١٠-٢٠١١ | الفصل الدراسي: الأول | القسم/الشعبة: الهندسة الكهربائية | الدورة: الأول | عدد الطلاب: ٧٥

كود المقرر: ٣٦٥ | لائحة: ١ (٢٠٠٤-بكالوريوس هندسة)

النهاية المظمى: ١٥٠.٠٠٠ | النهاية الصغرى: ٧٥.٠٠٠ | عدد الوحدات: ٩.٠٠٠ | رئيسي/فرعي: رئيسي

نوع الارتباط: مادية | مرتبط مع: تم اعتماد جميع المقرر

| طريقة التقسيم | درجة النهاية المظمى | درجة النهاية الصغرى | عدد الاستاذ |
|---------------|---------------------|---------------------|-------------|
| فرضي | ٩٠.٠٠٠ | ٠.٠٠٠ | ٣.٠٠٠ |
| أعمال سنة | ٣٠.٠٠٠ | ٠.٠٠٠ | ١.٠٠٠ |
| شعوي | ٣٠.٠٠٠ | ٠.٠٠٠ | ١.٠٠٠ |

تم تطبيق قواعد الكترول بنجاح

الرجوع إلى شاشة الأنظمة | الخروج

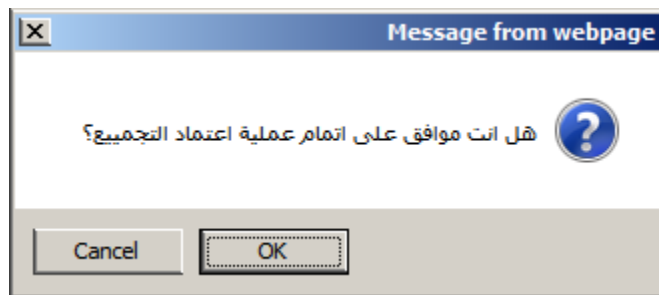
© جميع الحقوق محفوظة لشركة انفورماتيك

■ ثالثاً : اعتماد التجميع

i. بعد عملية التجميع وتطبيق شروط الكترول للمواد العاديه يتم الضغط علي

وحينها لا نستطيع تعديل درجه أي طالب الا

بعد فك اعتماد التجميع مره اخري.



العام الأكاديمي ٢٠١٠-٢٠٠٩
القسم/الشعبة الهندسة الكهربائية
الترقية الترقية الأولى
الفصل الدراسي الأول
عدد الطلاب ٧٥

كود المقرر/مقرر لائحة ٣٦٥
نوازل كهربية ١ (٢٠٠٤-٢٠٠٥ بكالوريوس هندسة)

النهاية المعظمي ١٥٥.٠٠٠
النهاية الصغرى ٧٥.٠٠٠
عدد الوحدات ١.٠٠٠
رئيسي/فرعي رئيسي

نوع الارتباط مادية
تم اعتماد تجميع المقرر

| طريقة التقسيم | درجة التهيئة المعظمي | درجة التهيئة الصغرى | معدل الامتحان |
|---------------|----------------------|---------------------|---------------|
| مجموعي | ٩٠.٠٠٠ | ٥.٠٠٠ | ٣.٠٠٠ |
| أعمال سنة | ٣٠.٠٠٠ | ٥.٠٠٠ | ١.٠٠٠ |
| شغوي | ٣٠.٠٠٠ | ٥.٠٠٠ | ١.٠٠٠ |

يرجى الانتظار قليلا

رجوع اعتماد التجميع تطبيق شروط الكترول تجميع نتيجة مقرر
فك اعتماد تجميع مقرر فك اعتماد تجميع جميع المقررات

لقد تم تطبيق قواعد الكترول بنجاح

الرجوع الى شاشة الأنظمة | الخروج
© جميع الحقوق محفوظة لشركة انفورماتيك

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

المستخدم الحالي كترول الفرقة الأولى - هندسة

بيانات الكترول المرعي

العام الأكاديمي ٢٠١٠-٢٠٠٩
القسم/الشعبة الهندسة الكهربائية
الترقية الترقية الأولى
الفصل الدراسي الأول
عدد الطلاب ٧٥

كود المقرر/مقرر لائحة ٣٦٥
نوازل كهربية ١ (٢٠٠٤-٢٠٠٥ بكالوريوس هندسة)

النهاية المعظمي ١٥٥.٠٠٠
النهاية الصغرى ٧٥.٠٠٠
عدد الوحدات ١.٠٠٠
رئيسي/فرعي رئيسي

نوع الارتباط مادية
تم اعتماد تجميع المقرر

| طريقة التقسيم | درجة التهيئة المعظمي | درجة التهيئة الصغرى | معدل الامتحان |
|---------------|----------------------|---------------------|---------------|
| مجموعي | ٩٠.٠٠٠ | ٥.٠٠٠ | ٣.٠٠٠ |
| أعمال سنة | ٣٠.٠٠٠ | ٥.٠٠٠ | ١.٠٠٠ |
| شغوي | ٣٠.٠٠٠ | ٥.٠٠٠ | ١.٠٠٠ |

الرجوع الى شاشة الأنظمة | الخروج
© جميع الحقوق محفوظة لشركة انفورماتيك

ii. عند اختيار المادة مره اخري تظهر الرساله بعدم امكانيه التعديل نظرا لاعتماد المقرر.

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

المستخدم الحالي كترول الفرقة
الاولى - هندسة

تجميع نتيجة مقرر

بيانات الكترول الفرعي

العام الأكاديمي ٢٠١٠-٢٠٠٩
الفرقة الأولى
الفصل الدراسي الأول
عدد الطلاب ٧٥

القسم/التسمية الهندسة الكهربائية
الدور الأول

كود المقرر مقرر لائحة ٣٦٥
نوازل كبرية ١ (٢٠٠٤-٢٠٠٥) (٢٠٠٤-٢٠٠٥)

النهاية العظمى ١٥٠.٠٠٠
النهاية الصغرى ٧٥.٠٠٠
عدد الوحدات ١.٠٠٠
رئيسي/فرعي رئيسي

نوع الارتباط مادية
مرتبطة مع
تم اعتماد تجميع المقرر

| طريقة التقسيم | درجة النهائية العظمى | درجة النهائية الصغرى | مادة الامتحان |
|---------------|----------------------|----------------------|---------------|
| تجزئي | ٩٠.٠٠٠ | ٠.٠٠٠ | ٣.٠٠٠ |
| أعمال سنة | ٣٠.٠٠٠ | ٠.٠٠٠ | ١.٠٠٠ |
| شفوي | ٣٠.٠٠٠ | ٠.٠٠٠ | ١.٠٠٠ |

رجوع اعتماد التجميع تطبيق شروط الكترول تجميع نتيجة مقرر فك اعتماد تجميع مقرر فك اعتماد تجميع المقررات

لا يمكن التعديل حيث تم اعتماد تجميع المقرر

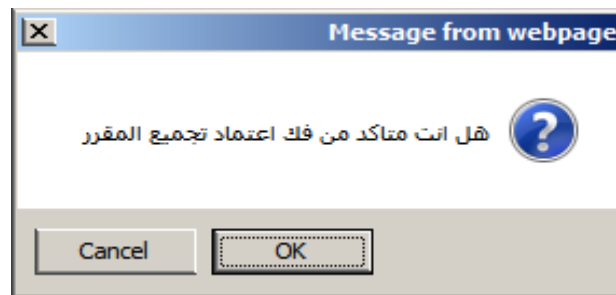
الرجوع الى شاشة الأنظمة | الخروج
© جميع الحقوق محفوظة لشركة الفورماتيك

رابعاً : فك اعتماد تجميع مقرر:

i. الهدف من الوظيفة فك اعتماد التجميع لمقرر معين حتي نتمكن من عمل تعديل في درجات الطلاب في المقرر ولفك اعتماد تجميع مقرر يتم اختيار المقرر المطلوب فك اعتماد التجميع له ثم يتم الضغط علي

فك اعتماد تجميع مقرر

فتظهر الرسالة التالية :



الحام الأكاديمي ٢٠١٤-٢٠١٥ | الفرقة الأولى | الفصل الدراسي | تسجل الدراسي الأول

القسم/التحتية الهندسة الكهربائية | الدور الأول | عدد الطلاب ٧٥

نوع المقررات لائحة ٣٦٥ | نواتج كبرى ١ (٢٠٠٤-٢٠٠٥) | كود المقرر ٣٦٥

النهاية النظامي ١٥٠٠٠٠ | النهاية الصغرى ٧٥٠٠٠٠ | عدد الوحدات ١٠٠٠٠ | رئيسي/فرعي رئيسي

نوع الارتباط عينية | مرتبط مع | تم اعتماد جميع المقرر ☒

| طريقة التقييم | درجة النهاية النظامي | درجة النهاية الصغرى | درجة الامتحان |
|---------------|----------------------|---------------------|---------------|
| نظري | ٩٠٠٠٠٠ | ٠٠٠٠٠٠ | ٣٠٠٠٠٠ |
| أعمال سنه | ٣٠٠٠٠٠ | ٠٠٠٠٠٠ | ١٠٠٠٠٠ |
| شاقوي | ٣٠٠٠٠٠ | ٠٠٠٠٠٠ | ١٠٠٠٠٠ |

يرجى الانتظار قليلا

رجوع | اعتماد التجميع | تطبيق شروط الكترول | تجميع نتيجة مقرر | فك اعتماد جميع المقرر | فك اعتماد جميع المقررات

أقد تم فك اعتماد جميع المقرر بنجاح

الرجوع الى شاشة الأنظمة | الخروج

© جميع الحقوق محفوظة لشركة انفورماتيك

أحداث النظام والإجراءات

- دخول الكترول
- أعمال الامتحانات
- أعمال الكترول
- تجهيز بيانات الطلاب للكترول
- الأرقام التسمية
- أعضاء الكترول
- أعضاء الكترول الحالي
- رصد درجات أعمال السنة
- رصد درجات أعمال التجوي
- تسجيل الخاب
- تجميع نتيجة مقرر
- اعتماد النتيجة
- قواعد الرأفة للكترول الحالي
- الرفع
- جدول الامتحانات
- رصد درجات الطلاب
- تحميل النتائج من ملف اكسل
- قواعد تطبيق الرأفة للكلية
- التقارير

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

الكلية

المستخدم الحالي كترول الفرقة

الاولى - هندسة

تجميع نتيجة مقرر

بيانات الكترول الفرعى

العام الأكاديمى ٢٠١٠-٢٠١١

الفرقة الأولى

الفصل الدراسى

الفصل الدراسي الأول

القسم/التخصص الهندسة الكهربائية

الدور الأول

عدد الطلاب ٧٥

كود المقرر مقرر لائحة ٣٦٥

نوازل كهربية ١ (٢٠٠٤-بكالوريوس هندسة)

النهاية المظمى ١٥٠.٠٠٠

النهاية الصغرى ٧٥.٠٠٠

عدد الوحدات ١.٠٠٠

رئيسى/ارعى رئيسى

نوع الارتباط عالية

مرتبطة مع

تم اعتماد جميع المقرر

| طريقة التقييم | درجة النهائية المظمى | درجة النهائية الصغرى | عدد الاستاذ |
|---------------|----------------------|----------------------|-------------|
| نظري | ٩٠.٠٠٠ | ٤٠.٠٠٠ | ٣.٠٠٠ |
| أعمال سنة | ٣٠.٠٠٠ | ٠.٠٠٠ | ١.٠٠٠ |
| شعوى | ٣٠.٠٠٠ | ٠.٠٠٠ | ١.٠٠٠ |

رجوع

اعتماد التجميع

تطبيق شروط الكترول

تجميع نتيجة مقرر

فك اعتماد جميع المقرر

فك اعتماد جميع المقرر

لقد تم فك اعتماد جميع المقرر بنجاح

الرجوع الى شاشة الأنظمة | الخروج

جميع الحقوق محفوظة لشركة انفوماتيك ©

خامساً : فك اعتماد تجميع جميع المقررات:

أ. الهدف من الوظيفة فك اعتماد التجميع لكل المقررات داخل الكترول حتى نتمكن من

إجراء التعديلات عليها ولفك اعتماد تجميع جميع المقررات يتم الضغط علي

فك اعتماد تجميع جميع المقررات فتظهر الرسالة التالية:

Message from webpage

هل انت متأكد من فك اعتماد تجميع المقرر

Cancel OK

العام الأكاديمي ٢٠١٠-٢٠١١ | الفصل الدراسي | الفصل الدراسي الأول | القسم/الشعبة الهندسة الكهربائية | الدور الأول | عدد الطلاب ٧٥

كود المقرر مقرّر لائحة ٣٦٥ | نواتج كيربية ١ (٢٠٠٤-٢٠١٤ بكالوريوس هندسة)

النهاية المعطى ١٥٠.٠٠٠ | النهاية الصغرى ٧٥.٠٠٠ | عدد الوحدات ١.٠٠٠ | رئيسي/فرعي رئيسي

نوع الارتباط: ☒ كلية ☐ مرتبطة مع ☐ تم اعتماد جميع المقرر

| طريقة التقسيم | درجة النهاية المعطى | درجة النهاية الصغرى | مدة الامتحان |
|---------------|---------------------|---------------------|--------------|
| نظري | ٩٠.٠٠٠ | ٥٠.٠٠٠ | ٣.٠٠٠ |
| أعمال سنة | ٣٠.٠٠٠ | ٥.٠٠٠ | ١.٠٠٠ |
| شعوي | ٣٠.٠٠٠ | ٥.٠٠٠ | ١.٠٠٠ |

يرجى الانتظار قليلا

لا يمكن التعديل حيث تم اعتماد جميع المقرر

الرجوع الى شاشة الأنظمة | الخروج

© جميع الحقوق محفوظة لشركة انفورماتيك

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

المستخدم الحالي كترول الفرقة الأولى - هندسة

تجميع نتيجة مقرر

بيانات الكترول الفرعي

العام الأكاديمي ٢٠١٠-٢٠١١ | الفصل الدراسي | الفصل الدراسي الأول | القسم/الشعبة الهندسة الكهربائية | الدور الأول | عدد الطلاب ٧٥

كود المقرر مقرّر لائحة ٣٦٥ | نواتج كيربية ١ (٢٠٠٤-٢٠١٤ بكالوريوس هندسة)

النهاية المعطى ١٥٠.٠٠٠ | النهاية الصغرى ٧٥.٠٠٠ | عدد الوحدات ١.٠٠٠ | رئيسي/فرعي رئيسي

نوع الارتباط: ☒ كلية ☐ مرتبطة مع ☐ تم اعتماد جميع المقرر

| طريقة التقسيم | درجة النهاية المعطى | درجة النهاية الصغرى | مدة الامتحان |
|---------------|---------------------|---------------------|--------------|
| نظري | ٩٠.٠٠٠ | ٥٠.٠٠٠ | ٣.٠٠٠ |
| أعمال سنة | ٣٠.٠٠٠ | ٥.٠٠٠ | ١.٠٠٠ |
| شعوي | ٣٠.٠٠٠ | ٥.٠٠٠ | ١.٠٠٠ |

لقد تم فك اعتماد جميع المقررات المحملة على الطلاب بنجاح

الرجوع الى شاشة الأنظمة | الخروج

© جميع الحقوق محفوظة لشركة انفورماتيك

9) اعتماد النتيجة

- الهدف من الوظيفة :
- ويتم من خلال هذه الوظيفة تسجيل اعتماد الكلية لنتيجة الكنترولم العلم انه لا يجب السماح للمستخدم باعتماد نتيجة كنترول إلا بعد التأكد من إدخال درجات لجميع الطلاب داخل جميع اختبارات الكنترول, لاعتماد النتيجة يتم الضغط علي اولا علي **التحقق من شروط التجميع** ليتحقق من عمليه التجميع.

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

المستخدم الحالي كنترول الفرقة الأولى - هندسة

بيانات الكنترول المرعي

| | | | | |
|-----------------|--------------------|---------------|---------------------|---------------------|
| العام الأكاديمي | ٢٠١٠-٢٠١١ | الفرقة الأولى | الفصل الدراسي الأول | النسب الدراسي الأول |
| القسم/الشعبة | الهندسة الكهربائية | الدور الأول | عدد الطلاب | ٧٥ |

التحقق من شروط التجميع

تجميع الدرجات للمستوى الأعلى

رجوع

الرجوع إلى شاشة الأنظمة | الخروج

© جميع الحقوق محفوظة لشركة انفورماتيك

أعمال النظام والمراقبة

أعمال الكنترول

أعمال الامتحانات

أعمال الكنترول

تجهيز بيانات الطلاب للكنترول

الأرقام السوية

أعمال الكنترولات

أعمال الكنترول التالي

رصد درجات أعمال السنة

رصد درجات أعمال التجريبي

تسجيل الغياب

تجميع نتيجة مقرر

اعتماد النتيجة

قواعد الرأفة للكنترول العالي

الرفع

جدول الامتحانات

رصد درجات الطلاب

تحميل النتائج من ملف اكسل

قواعد تطبيق الرأفة للكلية

التقارير

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

المستخدم الحالي: كترول الفرقة الأولى - هندسة

الرجوع إلى شاشة الأنظمة | الخروج

© جميع الحقوق محفوظة لشركة انفورماتيك

المستخدم الحالي: كترول الفرقة الأولى - هندسة

الرجوع إلى شاشة الأنظمة | الخروج

© جميع الحقوق محفوظة لشركة انفورماتيك

ثم يتم الضغط علي **تجميع الدرجات للمستوى الأعلى** حتي يتم نقل درجات الطلاب الي جزء بيانات المقررات الدراسية (رصد تاريخي) في برنامج شئون الطلاب.

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

المستخدم الحالي: كترول الفرقة الأولى - هندسة

الرجوع إلى شاشة الأنظمة | الخروج

© جميع الحقوق محفوظة لشركة انفورماتيك

المستخدم الحالي: كترول الفرقة الأولى - هندسة

الرجوع إلى شاشة الأنظمة | الخروج

© جميع الحقوق محفوظة لشركة انفورماتيك

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

المستخدم الحالي كترول الفرقة

الاولى - هندسة

لجان النظام والمراقبة

دخول الكنترول

اعمال الامتحانات

اعمال الكنترول

تجهيز بيانات الطلاب للكنترول

الأرقام المسبقة

أعضاء الكنترولات

أعضاء الكنترول الحالي

رصد درجات أعمال السنة

رصد درجات أعمال التحري

تسجيل الغياب

تجميع نتيجة مقرر

اعتماد النتيجة

قواعد الرأفة للكنترول الحالي

الرفع

جدول الامتحانات

رصد درجات الطلاب

تحميل النتائج من ملف اكسل

قواعد تطبيق الرأفة للكلية

التقارير

الرجوع الى شاشة الأنظمة | الخروج

© جميع الحقوق محفوظة لشركة انفورماتيك

10) قواعد الرأفة للكنترول الحالي

• الغرض من الوظيفة:

من خلال هذه الوظيفة يتم تعريف أهداف قواعد الرأفة والرفع للكنترول الحالي وهي عبارة عن ثوابت يتم اختيار جميع الحالات التي يتم تفعيل الرأفة و الرفع عليها لصالح الطلاب وذلك من خلال مؤشر الاستخدام "نعم" لا وهي تختلف عن قواعد الرأفة علي الكلية من كونها تمكنا من عمل قواعد لكل كنترول علي حده داخل الكلية وتختلف هذه القواعد من كنترول لآخر.

• تشغيل الوظيفة:

الكنترول / دخول الكنترول / تسجيل دخول الكنترول / نختار اسم الكنترول وندخل كلمه المرور ثم الضغط علي / أعمال الكنترول/ قواعد الرأفة للكنترول الحالي وتنقسم إلي :

- القواعد العامة للرأفة.
- القواعد الخاصة للرأفة.
- حالات تطبيق الرأفة.
- لجان النظام والمراقبة.
- تطبيق الرأفة .

أولاً : القواعد العامة للرأفة :

- من خلال هذه الوظيفة يتم تعريف وتحديد القواعد المستخدمة في رأفة الطلاب وهي عبارة عن ثوابت يتم اختيارها من خلال مؤشر الاستخدام "نعم \ لا".

* يتم إختيار أنواع الرأفة وذلك عن طريق الايقونه الآتية (☐ / ☒)
المجاورة لقواعد الرأفة المتبعة بالإضافة إلى النسبة المئوية المضافة رقمياً ثم يتم الضغط على زر **حفظ** .

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

المستخدم الحالي كترول الفرقة الأولى - هندسة

بيانات الكترول

العام الأكاديمي ٢٠١٠-٢٠١١ الفصل الدراسي الأول الفصل الدراسي الثاني نوع الدراسة سنوات دراسية ١ دور أول

اسم الكترول كترول الفرقة الأولى اسم المستخدم control_eng1

رئيس أعضاء الكترول ☒ رئيس لجنة الرصد ☐ عضو لجنة رصد ☐

الفرقة الأولى القسم / الشعبة الهندسة الكهربائية طليعة النظام

الخروج من الكترول

الرجوع الى شاشة الأنظمة | الخروج

© جميع الحقوق محفوظة لشركة انفورماتيك

تجهيز بيانات الطلاب للكترول
الأرقام السمية
أعضاء الكترول
أعضاء الكترول الحالي
رصد درجات أعمال السنة
رصد درجات أعمال التحصيلي
تسجيل الغياب
تجميع نتيجة مقرر
اعتماد النتيجة
قواعد الرأفة للكترول الحالي ☒
القواعد العامة للرأفة
القواعد الخاصة للرأفة
حالات تطبيق الرأفة
لجان النظام والمراقبة
تطبيق الرأفة ☐
الرفق ☐

جدول الامتحانات
رصد درجات الطلاب
تحميل النتائج من ملف اكسل
قواعد تطبيق الرأفة للكلية
التقارير

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

سلة الدرجات: القواعد العامة لتطبيق الرأفة

المعام الأكاديمي: ٢٠١٠-٢٠١٩ الفصل الدراسي الأول نوع الدراسة سنوات دراسية دور أول

اسم الكنترول: كنترول الفرقة الاولى اسم المستخدم: control_eng1

رئيس أعضاء الكنترول ☒ رئيس لجنة الرصد ☒ عضو لجنة رصد ☐

الفرقة: الفرقة الاولى القسم/التمعية الهندسة الكهربائية طبيعة الدراسة النظام

| النسبة | مستخدمة | القاعدة |
|--------|-------------------------------------|--|
| ٢.٠٠ | <input checked="" type="checkbox"/> | نسبة الحد الأقصى مجموع درجات الرأفة للطلاب من مجموع درجات الفرقة |
| ٧.٠٠ | <input checked="" type="checkbox"/> | نسبة الحد الأقصى لتسليم المادة من اجالي المقرر |
| ٢.٠٠ | <input type="checkbox"/> | نسبة الحد الأقصى لتسليم مواد التخليف في درجة الرأفة |
| ٣.٠٠ | <input checked="" type="checkbox"/> | نسبة الحد الأقصى مجموع درجات الرأفة للطلاب الرئيسين في الفرقة وللمرضين للفصل |
| ١٠.٠٠ | <input checked="" type="checkbox"/> | نسبة الحد الأقصى لمقرر في حالات الطلاب للمرضين للفصل |
| ٤.٠٠ | <input type="checkbox"/> | نسبة الحد الأقصى مجموع درجات الرأفة للطلاب الرئيسين في الفرقة وللمرضين للفصل النهائي |
| ٤.٠٠ | <input type="checkbox"/> | نسبة الحد الأقصى لمقرر في حالات الطلاب للمرضين للفصل النهائي |

حفظ

٥

| القاعدة | مستخدمة | النسبة | أضافة |
|----------------|---------|--------|-------|
| لا توجد بيانات | | | |

رجوع

الرجوع لشاشة الانظمة | الخروج من الكنترول | الخروج

جميع الحقوق محفوظة لشركة إنفورماتيك ©

■ ثانيا : القواعد الخاصة للرأفة :

- يتم تعريف متغيرات وقواعد الرأفة لحالات خاصة تحتاج إلى تفاصيل أكثر في عملية الرأفة وهى عبارة عن ثوابت يتم اختيارها من خلال مؤشر الاستخدام "نعم \ لا".

* يتم إختيار أنواع الرأفة وذلك عن طريق الايقونه الآتية (☐ / ☒)

المجاورة لقواعد الرأفة المتبعة بالإضافة إلى النسبة المئوية المضافة رقمياً ثم

حفظ

يتم الضغط على زر

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

الكلية الهندسة

سلة الدرجات: القواعد الخاصة لتطبيق الرأفة

العام الأكاديمي: ٢٠١٠-٢٠٠٩ الفصل الدراسي الأول نوع الدراسة: سنوات دراسية دور أول

اسم الكترول: كترول الفترة الاولى اسم المستخدم: control_eng1 رئيس أعضاء الكترول: ☒ عضو لجنة رصد: ☐

الفترة: الفترة الاولى القسم/الشعبة: الهندسة الكهربائية طباعة الدراسة: النظام

| النسبة | مستخدمة | القاعدة |
|--------|-------------------------------------|--|
| ٢.٠٠ | <input checked="" type="checkbox"/> | نسبة درجة الرأفة في مقرر واحد لطالب راسب في ثلاث مقررات وتغيير حالته من راسب الى منقول بمادتين |
| ١٠.٠٠ | <input checked="" type="checkbox"/> | نسبة درجة الرأفة في مقرر واحد لطالب راسب في ثلاث مقررات ومعرض للفصل |
| ٧.٠٠ | <input checked="" type="checkbox"/> | نسبة درجة الرأفة في مقرر واحد لطالب السنة النهائية الراسب في مقرر واحد |

حفظ

| القاعدة | مستخدمة | النسبة | إضافة |
|----------------|---------|--------|-------|
| لا توجد بيانات | | | |

رجوع

الرجوع لشاشة الانظمة | الخروج من الكترول | الخروج

جميع الحقوق محفوظة لشركة إنفورماتيك ©

■ ثالثا : حالات تطبيق الرأفة :

- من خلال هذه الوظيفة يتم تعريف وتحديد القواعد المستخدمة في حالات تطبيق الرأفة على الطلاب وهى عبارة عن ثوابت يتم اختيارها من خلال مؤشر الاستخدام "نعم \ لا"

* يتم إختيار أنواع الرأفة وذلك عن طريق الايقونه الآتية (☐ / ☒)

المجاورة للحالات المطبق عليها الرأفة. يتم الضغط على زر

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

الكلية الهندسة

حالات تطبيق الرأفة

العام الأكاديمي ٢٠١٠-٢٠١١ الفصل الدراسي الأول نوع الدراسة سنوات دراسية ١ دور أول

اسم الكنترول كنترول الفرقة الاولى اسم المستخدم control_eng1 رئيس أعضاء الكنترول ☒ رئيس لجنة الرصد ☒ عضو لجنة الرصد ☐

الفرقة الاولى القسم/الشعبة الهندسة الكهربائية طبعة الدراسة النظام

| الحالة | مستخدمة |
|---|-------------------------------------|
| تطبيق قواعد الرأفة لتغير حالة الطالب من راسب الى منقول بمادتين | <input checked="" type="checkbox"/> |
| تطبيق قواعد الرأفة لتغير حالة الطالب من منقول بمادتين الى منقول بمادة | <input checked="" type="checkbox"/> |
| تطبيق قواعد الرأفة لتغير حالة الطالب من منقول بمادة الى النجاح الخالص | <input checked="" type="checkbox"/> |
| تطبيق قواعد الرأفة لتغير حالة الطالب لتقليل عدد مواد الرسوب | <input type="checkbox"/> |
| تطبيق قواعد الرأفة لتغير حالة الطالب لتقليل عدد مواد الدخول في الدور الثاني | <input type="checkbox"/> |

حفظ

5

| الحالة | مستخدمة | أضافة |
|----------------|---------|-------|
| لا توجد بيانات | | |

رجوع

الرجوع لشاشة الاظمية | الخروج من الكنترول | الخروج

جميع الحقوق محفوظة لشركة انفورماتيك ©

رابعاً : لجان النظام والمراقبة

من خلال هذه الوظيفية يتم تعريف أولويات تطبيق قواعد الرأفة علي مستوى الكنترول.



* يتم اختيار السجل المراد تغيير ترتيبه ثم يتم استخدام زر الرفع

والذي

بالنقر علي نقرة واحدة يرفع السجل درجة واحدة لأعلى أو زر الخفض



والذي بالنقر عليه نقرة واحدة يخفض السجل درجة واحدة لأسفل ثم يتم

الضغط على زر **حفظ**.

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

الكلية الهندسة

تحديد أولويات تطبيق الرأفة للكنترول

العام الأكاديمي ٢٠١٠-٢٠١١ الفصل الدراسي الفصل الدراسي الأول

اسم الكنترول كنترول الفترة الأولى

اسم المستخدم control_eng1

رئيس أعضاء الكنترول ☒ رئيس لجنة الرصد ☒ عضو لجنة الرصد ☐

الفترة الفترة الأولى القسم/التسعة الهندسة الكهربائية

الطبيعة الدراسة النظام

| الأولويات | مستخدمة |
|---|-------------------------------------|
| المقرر الذي يحتاج إلى درجات أقل (الأقرب للنجاح) | <input checked="" type="checkbox"/> |
| مقرر التخلّف يُرأف قبل المقرر الأساسي | <input checked="" type="checkbox"/> |
| لمقرر ذو النهاية المعظمي الأكثر يُرأف قبل المقرر ذو النهاية المعظمي الأصغر | <input checked="" type="checkbox"/> |
| مقرر التخصص يُرأف قبل مقرر غير التخصص | <input checked="" type="checkbox"/> |
| المقررات التي تضاف إلى المجموع | <input checked="" type="checkbox"/> |
| رأفة المقررات حسب الترتيب في كشف الرصد | <input checked="" type="checkbox"/> |
| مقرر غير التخصص يُرأف قبل مقرر التخصص | <input type="checkbox"/> |
| لمقرر الأساسي يُرأف قبل مقرر التخلّف | <input type="checkbox"/> |
| المقرر ذو النهاية المعظمي الأصغر يُرأف قبل المقرر ذو النهاية المعظمي الأكبر | <input type="checkbox"/> |
| المواد للقسم إلى عدة أجزاء و مفردات كثيرة | <input type="checkbox"/> |
| المواد المتعلقة إلى عدة فصول دراسية | <input type="checkbox"/> |
| المواد الضرورية للنجاح | <input type="checkbox"/> |

حفظ رجوع

الرجوع للشاشة الانظمة | الخروج من الكنترول | الخروج

جميع الحقوق محفوظة لشركة انفورماتيك ©

■ خامسا : تطبيق الرأفة :

- تستخدم هذه الوظيفة لتطبيق قواعد الرأفة التي سبق تحديدها علي الطلاب بمجرد الضغط علي **تطبيق قواعد الرأفة** سيحدد عدد الطلاب في نطاق الكنترول وعدد الطلاب الراسبون في مواد وعدد الطلاب الذين تم رفعهم في ماده أو أكثر.

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

الكترول

تطبيق قواعد الرافعة

العام الأكاديمي: ٢٠١٠-٢٠١١
الفصل الدراسي: الثاني
النسبة: الهندسة الكهربائية
اسم الكترول: maizayed
اسم المستخدم: maizayed
رئيس أعضاء الكترول: ☒
رئيس لجنة الرصد: ☒
عضو لجنة الرصد: ☐
الفرقة: الفرقة الأولى
القسم/الشعبة: الهندسة الكهربائية
طبيعة الدراسة: انتظام
الحالة: لم يتم تطبيق قواعد الرافعة لهذا الكترول

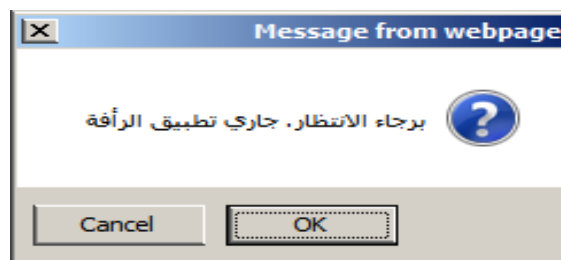
تطبيق قواعد الرافعة

رجوع

عدد الطلاب في نطاق الكترول: ٣٤٦
عدد الطلاب الراسبون في مواد: ١٧١
عدد الطلاب الذين تم رفعهم في مادة أو أكثر: ٠

الرجوع لشاشة الانظمة | الخروج من الكترول | الخروج

جميع الحقوق محفوظة لشركة إنفورماتيك ©



جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

الكترول

تطبيق قواعد الرافعة

العام الأكاديمي: ٢٠١٠-٢٠١١
الفصل الدراسي: الثاني
النسبة: الهندسة الكهربائية
اسم الكترول: maizayed
اسم المستخدم: maizayed
رئيس أعضاء الكترول: ☒
رئيس لجنة الرصد: ☒
عضو لجنة: ☐
الفرقة: الفرقة الأولى
القسم/الشعبة: الهندسة الكهربائية
طبيعة الدراسة: انتظام
الحالة: لم يتم تطبيق قواعد الرافعة لهذا الكترول

تطبيق قواعد الرافعة

رجوع

عدد الطلاب في نطاق الكترول: ٣٤٦
عدد الطلاب الراسبون في مواد: ١٧١
عدد الطلاب الذين تم رفعهم في مادة أو أكثر: ٠

الرجوع لشاشة الانظمة | الخروج من الكترول | الخروج

جميع الحقوق محفوظة لشركة إنفورماتيك ©

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

كلية الهندسة

تطبيق قواعد الرأفة

العام الأكاديمي: ٢٠١٠-٢٠١١ الفصل الدراسي: الفصل الدراسي الثاني نوع الدراسة: سنوات دراسية: ١ دور أول

اسم الكنترول: المهندس الكهربائي اسم المستخدم: maizayed

رئيس أعضاء الكنترول: ☒ رئيس لجنة الرصد: ☒ عضو لجنة رصد: ☐

الفرقة: الفرقة الأولى القسم/الشعبة: الهندسة الكهربائية طبيعة الدراسة: النظام

الحالة: لقد تم تطبيق قواعد الرأفة لهذا الكنترول

الغاء قواعد الرأفة

رجوع

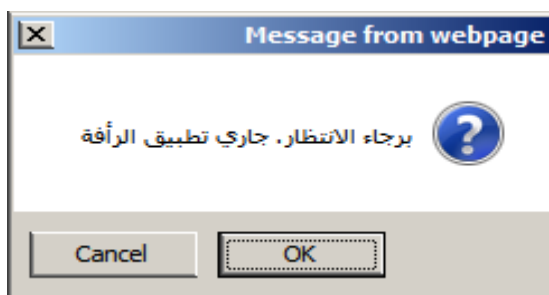
عدد الطلاب في نطاق الكنترول: ٣٤٦
عدد الطلاب الراغبين في مواد: ١٧٠
عدد الطلاب الذين تم رفعهم في مادة أو أكثر: ١

الرجوع لشاشة الانظمة | الخروج من الكنترول | الخروج

جميع الحقوق محفوظة لشركة الفورماتيك ©

الغاء قواعد الرأفة

- ولإلغاء تطبيق الرأفة مره أخرى يتم الضغط علي



جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

الكلية الهندسة

تطبيق قواعد الرقابة

العام الأكاديمي: ٢٠١٠-٢٠١١ الفصل الدراسي: الهندسة الكهربائية اسم الكترول: maizayed اسم المستخدم: رئيس أعضاء الكترول رئيس لجنة الرصد عضو لجنة يرجى الانتظار قليلا

الفرقة: الفرقة الأولى القسم/الشعبة الهندسة الكهربائية الحالة: لقد تم تطبيق قواعد الرقابة لهذا الكترول

الرجوع

عدد الطلاب في نطاق الكترول: ٣٤٦
عدد الطلاب الراسبون في مواد: ١٧٠
عدد الطلاب الذين تم رفعهم في مادة أو أكثر: ١

الرجوع لشاشة الانظمة | الخروج من الكترول | الخروج

جميع الحقوق محفوظة لشركة انفورماتيك ©

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

الكلية الهندسة

تطبيق قواعد الرقابة

العام الأكاديمي: ٢٠١٠-٢٠١١ الفصل الدراسي: الهندسة الكهربائية اسم الكترول: maizayed اسم المستخدم: رئيس أعضاء الكترول رئيس لجنة الرصد عضو لجنة يرجى الانتظار قليلا

الفرقة: الفرقة الأولى القسم/الشعبة الهندسة الكهربائية الحالة: لم يتم تطبيق قواعد الرقابة لهذا الكترول

الرجوع

عدد الطلاب في نطاق الكترول: ٣٤٦
عدد الطلاب الراسبون في مواد: ١٧١
عدد الطلاب الذين تم رفعهم في مادة أو أكثر: ٠

الرجوع لشاشة الانظمة | الخروج من الكترول | الخروج

جميع الحقوق محفوظة لشركة انفورماتيك ©

سادساً: جداول الامتحانات

- الغرض من الوظيفة:
 - تستخدم هذه الوظيفة لتسجيل جدول الامتحانات الخاصة بالمقررات الدراسية .
 - تشغيل الوظيفة:
 - يتم تشغيل الوظيفة من خلال الكنترول / جدول الامتحانات / جدول الامتحانات:
- 1) يتم ادخال جداول الإمتحان من خلال الضغط على ايقونه **إضافة** .

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

العام الأكاديمي: ٢٠١٠-٢٠٠٩

نوع الدراسة: سنوات دراسية

الفرقة الدراسية: الفرقة الاولى

الفصل الدراسي: <إختار>

طبيعة الدراسة: <إختار>

لقسم/ الشعبة: ...

اسم الجدول: ...

بحرث

إضافة

لا يوجد بيانات

المقررات اعتماد الجدول

المستخدم الحالي: كنفترول
الفرقة الاولى - هندسة

إعطاء النظام والمراقبة
دخول الكنترول
مستثنى الكنترولات
جدول الامتحانات
رصد درجات الطلاب
تحميل النتائج من ملف اكسل
قواعد تطبيق الرافعة للكلية
التقارير

- 2) يتم ادخل البيانات الاتيه (العام الأكاديمي- مؤشر الامتحان- دور الامتحان- نوع الدراسة- الفرقة الدراسية- الفصل الدراسي - طبيعة الدراسة- القسم/الشعبة- طبيعة الدراسة- اسم الجدول) ويراعى إدخال الحقول التي بجوارها علامة (*).

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

المستخدم الحالي كنفترول
الفرقة الاولى - هندسة

العام الأكاديمي (*) ٢٠١٠-٢٠٠٩
مؤشر الامتحان
دور الامتحان (*)
نوع الدراسة (*)
الفرقة الدراسية (*)
الفصل الدراسي (*)
طبيعة الدراسة
القسم/الشعبة (*)
طبيعة الدراسة (*)
اسم الجدول (*)

إضافة زر

- 3) يظهر الجدول الذى تم اضافته فى الشاشة التالية.

- 4) يتم البحث عن جداول تم اضافتها من خلال إدخال محددات البحث (العام الأكاديمي- نوع الدراسة- الفرقة الدراسية- الفصل الدراسي- طبيعة الدراسة- القسم/الشعبة- اسم الجدول- مؤشر الامتحان- مؤشر اعتماد عميد الكلية-) ثم الضغط على ايقونه **بحث** تظهر الجداول التم تم اضافتها.

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

المستخدم الحالي كنفترول
الفرقة الاولى - هندسة

العام الأكاديمي ٢٠١٠-٢٠٠٩
نوع الدراسة سنوات دراسية
الفرقة الدراسية الفرقة الاولى
الفصل الدراسي
طبيعة الدراسة
القسم/الشعبة
اسم الجدول

طبيعة الدراسة
مؤشر الامتحان
مؤشر اعتماد عميد الكلية
دور الامتحان

إضافة زر

| العام الأكاديمي | مؤشر الامتحان | دور الامتحان | قسم/شعبة | فرقة دراسية | الفصل الدراسي | مؤشر اعتماد عميد الكلية |
|-----------------|---------------|--------------|-------------------------|---------------|----------------------|--------------------------|
| 2009-2010 | معا | دور أول | عام/ الهندسة الكهربائية | الفرقة الاولى | الفصل الدراسي الأول | <input type="checkbox"/> |
| 2009-2010 | معا | دور أول | عام/ الهندسة الكهربائية | الفرقة الاولى | الفصل الدراسي الثاني | <input type="checkbox"/> |

إضافة زر

5) الوظيفة الفرعية: المقررات

- يتم اختيار الجدول المضاف والضغط على **المقررات** وادخال البيانات الآتية (اللائحة - المقرر - تاريخ الامتحان - بداية الامتحان - الفترة) حيث تظهر المواد بطرق التقييم كما بالشكل التالي:

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

المقررات

المستخدم الحالي كترول
الفرقة الاولى - هندسة

اللائحة (*) 2007
المقرر (*) <اختر>
تاريخ الامتحان (*)
بداية الامتحان (*)
الفترة (*) <اختر>
زمن الامتحان ساعة
حفظ إلغاء

لقد تم الإدخال بنجاح

| اللائحة | المقرر باللغة العربية | تاريخ الامتحان | زمن الامتحان | بداية الامتحان | الفترة |
|---------|---------------------------|----------------|--------------|----------------|--------|
| 2004 | تكنولوجيا الحاسبات - شفوي | 20-1-2010 | 1.000 | 09:00 | صباحية |
| 2007 | تكنولوجيا الحاسبات - شفوي | 20-1-2010 | 1.000 | 09:00 | صباحية |
| 2004 | كيمياء هندسية - شفوي | 20-1-2010 | 1.000 | 11:00 | صباحية |
| 2007 | كيمياء هندسية - شفوي | 20-1-2010 | 1.000 | 11:00 | صباحية |
| 2007 | دوائر كهربائية - تحريري | 05-2-2010 | 3.000 | 09:00 | صباحية |
| 2007 | برمجة حاسبات - تحريري | 06-2-2010 | 3.000 | 09:00 | صباحية |

الرجوع الى شاشة الأنظمة | الخروج

- يتم طباعه البيانات المدخله عن طريق ايقونه **طباعة الجدول** فتظهر الشاشة التالية.

الرجوع

Export Select a format Next Find 561...

كلية الهندسة

جامعة كفر الشيخ

نظام كترول

جدول الامتحان

العام الأكاديمي: 2009-2010
الفصل الدراسي: الفصل الدراسي الأول
الفرقة: الفرقة الاولى

طبيعة الدراسة: انتظام
الدور: دور أول
القسم/الشعبة: عام/ الهندسة الكهربائية

| م | اليوم | التاريخ | بداية من | مدة الامتحان | المقرر |
|---|----------|------------|----------|--------------|-----------------------------|
| ١ | السبت | ٠٦/٠٢/٢٠١٠ | ٠٩:٠٠ ص | ٣ | رياضيات هندسية ٢ |
| ٢ | الأحد | ٠٧/٠٢/٢٠١٠ | ٠٩:٠٠ ص | ٣ | دوائر كهربائية |
| ٣ | الاثنين | ٠٨/٠٢/٢٠١٠ | ٠٩:٠٠ ص | ٣ | برمجة حاسبات |
| ٤ | الثلاثاء | ٠٩/٠٢/٢٠١٠ | ٠٩:٠٠ ص | ٣ | فيزياء هندسية ٢ |
| ٥ | الاربعاء | ١٠/٠٢/٢٠١٠ | ٠٩:٠٠ ص | ٣ | تكنولوجيا المواد الكهربائية |
| ٦ | الخميس | ١١/٠٢/٢٠١٠ | ٠٩:٠٠ ص | ٢ | كتابة تقارير فنية |

تاريخ الطباعة 24/02/2010
صفحة 1 من 1

6) الوظيفة الفرعية: اعتماد الجدول

- يتم الضغط على زر **إعتماد الجدول** تظهر الرسالة التالية: سيتم اعتماد الجدول ولا يمكن تعديل بياناته كما بالشكل التالي :

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

المستخدم الحالي: كنفول
الفرقة الاولى - هندسة

جدول الامتحانات

العام الأكاديمي: ٢٠١٠-٢٠٠٩
نوع الدراسة: سنوات دراسية
الفرقة الدراسية:
الفصل الدراسي:
طبيعة الدراسة:
القسم/الشعبة:
اسم الجدول:
بحر

طبيعة الدراسة:
مؤشر الامتحان:
مؤشر اعتماد عميد الكلية:
دور الامتحان:
كل

Message from webpage
سيتم اعتماد الجدول و لايمكن تعديل بياناته
Cancel OK

إضافة

| العام الأكاديمي | مؤشر الامتحان | دور الامتحان | القسم / الشعبة | الفرقة الدراسية | الفصل الدراسي | مؤشر اعتماد عميد الكلية |
|-----------------|---------------|--------------|-------------------------|-----------------|----------------------|--------------------------|
| 2009-2010 | معا | دور أول | عام/ الهندسة الكهربائية | الفرقة الاولى | الفصل الدراسي الأول | <input type="checkbox"/> |
| 2009-2010 | معا | دور أول | عام/ الهندسة الكهربائية | الفرقة الاولى | الفصل الدراسي الثاني | <input type="checkbox"/> |

المقررات

إعتماد الجدول


سابعا: رصد درجات الطلاب

(هذا الجزء لرصد درجات الطلاب تاريخيا)

• الفرض من الوظيفة :

- إعداد بيان حاله للطلاب وإجراء الرصد الفردي لدرجات الطلاب للمواد وطرق التقييم .
- تشغيل الوظيفة :
- رصد درجات الطلاب .

(1) إعداد بيان حاله للطلاب:

- يتم إدخال البيانات الآتية (العام الاكاديمي-القسم- نوع الدراسة - الفرقة الدراسية - الفصل الدراسي-طبيعة الدراسة - دور الامتحان) ويتم ظهور عدد الطلاب الذين سيتم نقلهم ثم الضغط على **نقل بيانات الطلاب** فتظهر الرسالة التالية : "  لقد تم الإدخال بنجاح ".



جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

الكلية الهندسة

إعداد بيان حالة الطالب لأجراء عملية الرصد

المستخدم الخالي كترول الفرقة

الاولى - هندسة

العام الأكاديمي (*) ٢٠١٠-٢٠٠٩

القسم عام الهندسة الكهربائية

نوع الدراسة سنوات دراسية

الفرقة الدراسية الفرقة الاولى

الفصل الدراسي الفصل الدراسي الثاني

طبيعة الدراسة النظام

دور الإمتحان دور أول

عدد الطلاب الذين سيتم تقييمهم ٧٦

نقل بيانات الطلاب

لقد تم نقل بيانات الطلاب بنجاح

لعرض بيانات هؤلاء الطلاب و أجراء عملية الرصد الفردي اضغط هنا

لإستكمال عملية رصد درجات الطلاب للمواد اضغط هنا

لإستكمال عملية رصد درجات الطلاب لطرق تقييم المواد اضغط هنا

تجان النظام والمراقبة

دخول الكترول

أعمال الامتحانات

أعمال الكترول

جدول الامتحانات

رصد درجات الطلاب

إعداد بيان حالة الطالب

رصد لطرق التقييم

رصد اجماليات المقرر

رصد بيانات الطالب

حساب التراكمي

تجميع درجات فرقة

كشف اعلان النتيجة

كشف رصد درجات مقرر

تحميل النتائج من ملف اكسل

قواعد تطبيق الرقابة لكلية

المقايير

- يتم ظهور 3 رسائل لإجراء عملية الرصد:

- لعرض بيانات هؤلاء الطلاب و أجراء عملية الرصد الفردي.
- لإستكمال عملية رصد درجات الطلاب للمواد.
- لإستكمال عملية رصد درجات الطلاب لطرق تقييم المواد.

- عند الضغط على الجزء التالي: (لعرض بيانات هؤلاء الطلاب و أجراء عملية الرصد الفردي)

تظهر بيانات الطلبة ويتم اختيار الطالب والضغط على **بيانات الفرق و المستويات الدراسية** حيث تظهر المراحل السابقة والحالية للطلاب .



جامعة كوفة الشّيح - كلية الهندسة



الاستخدم الحالى كمتنول الفرقة الأولى - هندسة

بيانات الطلاب

تجان النظام والمراقبة
دخول المتنول
اعمال الامتحانات
احمال المتنول
حدود الامتحانات
رصد درجات الطلاب
إعداد برك حالة الطالب
رصد اطارق التقيم
رصد اجماليات المقر
رصد بيانات الطالب
حساب الدرجات
تجميع درجات فرقة
كشف فلال النتيجة
كشف رصد درجات مقر

حالة الفيد

حالة الطالب

النوع

تاريخ الإلتحاق

الجنسية الأولى

الجنسية الثانية

كود الطالب

اسم الطالب

الرقم القومي

نوع الدراسة

الفرقة الدراسية

المفصل الدراسي

طبيعة الدراسة

العام الأكاديمي

...

قسم/شعبة/تخصص عدم الهندسة الكهربائية

يحسب

| رقم أعضاء الهيئة | فرقة/مستوى | قسم/شعبة/تخصص | الرقم القومي | الأسم |
|------------------|--------------------------------------|--------------------|----------------|------------------------------------|
| ١ | الفرقة الأولى / الفصل الدراسي الثاني | الهندسة الكهربائية | ٢٩٢٠٣٠٧١٥٠٠٦٧٢ | أ/يوسف ماهر نائض محارب |
| ٢ | الفرقة الأولى / الفصل الدراسي الثاني | الهندسة الكهربائية | ٢٩١٠١٢١٦٠٠٦١٧ | أ/محمد إسماعيل السيد محجلان |
| ٣ | الفرقة الأولى / الفصل الدراسي الثاني | الهندسة الكهربائية | ٢٩١٠٢٠١١٨١٠٨٧٦ | أ/أحمد محمد محمود مشال |
| ٤ | الفرقة الأولى / الفصل الدراسي الثاني | الهندسة الكهربائية | ٢٨٨٠٢٠١١٥٠٢١٩٥ | أ/أحمد سالم السيد سليمان |
| ٥ | الفرقة الأولى / الفصل الدراسي الثاني | الهندسة الكهربائية | ٢٩١٠٢٢١١٨٠٢١٥٦ | أ/أحمد مجدى صلاح موسى |
| ٦ | الفرقة الأولى / الفصل الدراسي الثاني | الهندسة الكهربائية | ٢٨٧٠٢٢١٥٠٢٤٩٢ | أ/أحمد محمد العارف عبد السلام عطية |
| ٧ | الفرقة الأولى / الفصل الدراسي الثاني | الهندسة الكهربائية | ٢٩١٠٤٠٣١٥٠١٠١٥ | أ/أحمد محمد محمود الدوسقي |
| ٨ | الفرقة الأولى / الفصل الدراسي الثاني | الهندسة الكهربائية | ٢٩٠٠٣١١٥٠٠٠٣٢ | أ/إسماعيل علي بسبون علي رزق |
| ٩ | الفرقة الأولى / الفصل الدراسي الثاني | الهندسة الكهربائية | ٢٩١٠١٠١١٥٢٧٧٨٢ | أ/أحمد محمد البني ابراهيم |
| ١٠ | الفرقة الأولى / الفصل الدراسي الثاني | الهندسة الكهربائية | ٢٩١١٠٣٠١٥٠٠٢٦٦ | أ/أحمد عبدالمجيد عبدالمجيد ابراهيم |
| ١١ | | | | |
| ١٢ | | | | |
| ١٣ | | | | |
| ١٤ | | | | |
| ١٥ | | | | |
| ١٦ | | | | |
| ١٧ | | | | |
| ١٨ | | | | |
| ١٩ | | | | |
| ٢٠ | | | | |
| ٢١ | | | | |
| ٢٢ | | | | |
| ٢٣ | | | | |
| ٢٤ | | | | |
| ٢٥ | | | | |
| ٢٦ | | | | |
| ٢٧ | | | | |
| ٢٨ | | | | |
| ٢٩ | | | | |
| ٣٠ | | | | |
| ٣١ | | | | |
| ٣٢ | | | | |
| ٣٣ | | | | |
| ٣٤ | | | | |
| ٣٥ | | | | |
| ٣٦ | | | | |
| ٣٧ | | | | |
| ٣٨ | | | | |
| ٣٩ | | | | |
| ٤٠ | | | | |
| ٤١ | | | | |
| ٤٢ | | | | |
| ٤٣ | | | | |
| ٤٤ | | | | |
| ٤٥ | | | | |
| ٤٦ | | | | |
| ٤٧ | | | | |
| ٤٨ | | | | |
| ٤٩ | | | | |
| ٥٠ | | | | |
| ٥١ | | | | |
| ٥٢ | | | | |
| ٥٣ | | | | |
| ٥٤ | | | | |
| ٥٥ | | | | |
| ٥٦ | | | | |
| ٥٧ | | | | |
| ٥٨ | | | | |
| ٥٩ | | | | |
| ٦٠ | | | | |
| ٦١ | | | | |
| ٦٢ | | | | |
| ٦٣ | | | | |
| ٦٤ | | | | |
| ٦٥ | | | | |
| ٦٦ | | | | |
| ٦٧ | | | | |
| ٦٨ | | | | |
| ٦٩ | | | | |
| ٧٠ | | | | |
| ٧١ | | | | |
| ٧٢ | | | | |
| ٧٣ | | | | |
| ٧٤ | | | | |
| ٧٥ | | | | |
| ٧٦ | | | | |
| ٧٧ | | | | |



الكلية
الهندسية

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة



بيانات السنوات الدراسية

| اسم الطالب | كود الطالب |
|------------------------|------------------------------------|
| أبوب ماهر نشد محارب | ١٦٠٤١٢٠٠٨٠١٠٠٢٩ |
| الرقم القومي | حالة الفيد |
| ٢٩٢٠٣٠١٦٥٠٠٦٧٢ | مفيد |
| قسم/شعبة/تخصص | فرقة/مستوى |
| عام/الهندسة الكهربائية | الفرقة الأولى/الفصل الدراسي الثاني |

المستخدم الحالي كمتروال الفرقة الأولى - هندسة

لجان النظام والمراقبة

دخول الكنتورول

اصحاب الامتحانات

أعمال الكنتورول

جدول الامتحانات

رصد درجات الطلاب

☐ إعداد بيان حالة الطالب

رصد بطرق التقييم

رصد اجماليات المقرر

رصد بيانات الطالب

☐ حساب التراكمي

تجميع درجات فرقة

☐ كشف اعلان النتيجة

☐ كشف رصد درجات مقرر

تحميل النتائج من ملف اكسل

قواعد تطبيق الرقابة للتكديرة

التقارير

بيانات السنوات الدراسية

| اسم الطالب | كود الطالب | الرقم القومي | قسم/شعبة/تخصص | فرقة/مستوى | العام الأكاديمي |
|---------------------|-----------------|----------------|------------------------|------------------------------------|-----------------|
| أبوب ماهر نشد محارب | ١٦٠٤١٢٠٠٨٠١٠٠٢٩ | ٢٩٢٠٣٠١٦٥٠٠٦٧٢ | عام/الهندسة الكهربائية | الفرقة الأولى/الفصل الدراسي الثاني | ٢٠٠٨-٢٠٠٩ |

بيانات السنوات الدراسية

| اسم الطالب | كود الطالب | الرقم القومي | قسم/شعبة/تخصص | فرقة/مستوى | العام الأكاديمي |
|---------------------|-----------------|----------------|------------------------|------------------------------------|-----------------|
| أبوب ماهر نشد محارب | ١٦٠٤١٢٠٠٨٠١٠٠٢٩ | ٢٩٢٠٣٠١٦٥٠٠٦٧٢ | عام/الهندسة الكهربائية | الفرقة الأولى/الفصل الدراسي الثاني | ٢٠٠٩-٢٠١٠ |

بيانات السنوات الدراسية

| اسم الطالب | كود الطالب | الرقم القومي | قسم/شعبة/تخصص | فرقة/مستوى | العام الأكاديمي |
|---------------------|-----------------|----------------|------------------------|------------------------------------|-----------------|
| أبوب ماهر نشد محارب | ١٦٠٤١٢٠٠٨٠١٠٠٢٩ | ٢٩٢٠٣٠١٦٥٠٠٦٧٢ | عام/الهندسة الكهربائية | الفرقة الأولى/الفصل الدراسي الثاني | ٢٠١٠-٢٠١١ |

بيانات السنوات الدراسية

| اسم الطالب | كود الطالب | الرقم القومي | قسم/شعبة/تخصص | فرقة/مستوى | العام الأكاديمي |
|---------------------|-----------------|----------------|------------------------|------------------------------------|-----------------|
| أبوب ماهر نشد محارب | ١٦٠٤١٢٠٠٨٠١٠٠٢٩ | ٢٩٢٠٣٠١٦٥٠٠٦٧٢ | عام/الهندسة الكهربائية | الفرقة الأولى/الفصل الدراسي الثاني | ٢٠١١-٢٠١٢ |

بيانات السنوات الدراسية

| اسم الطالب | كود الطالب | الرقم القومي | قسم/شعبة/تخصص | فرقة/مستوى | العام الأكاديمي |
|---------------------|-----------------|----------------|------------------------|------------------------------------|-----------------|
| أبوب ماهر نشد محارب | ١٦٠٤١٢٠٠٨٠١٠٠٢٩ | ٢٩٢٠٣٠١٦٥٠٠٦٧٢ | عام/الهندسة الكهربائية | الفرقة الأولى/الفصل الدراسي الثاني | ٢٠١٢-٢٠١٣ |

بيانات السنوات الدراسية

| اسم الطالب | كود الطالب | الرقم القومي | قسم/شعبة/تخصص | فرقة/مستوى | العام الأكاديمي |
|---------------------|-----------------|----------------|------------------------|------------------------------------|-----------------|
| أبوب ماهر نشد محارب | ١٦٠٤١٢٠٠٨٠١٠٠٢٩ | ٢٩٢٠٣٠١٦٥٠٠٦٧٢ | عام/الهندسة الكهربائية | الفرقة الأولى/الفصل الدراسي الثاني | ٢٠١٣-٢٠١٤ |

بيانات السنوات الدراسية

| اسم الطالب | كود الطالب | الرقم القومي | قسم/شعبة/تخصص | فرقة/مستوى | العام الأكاديمي |
|---------------------|-----------------|----------------|------------------------|------------------------------------|-----------------|
| أبوب ماهر نشد محارب | ١٦٠٤١٢٠٠٨٠١٠٠٢٩ | ٢٩٢٠٣٠١٦٥٠٠٦٧٢ | عام/الهندسة الكهربائية | الفرقة الأولى/الفصل الدراسي الثاني | ٢٠١٤-٢٠١٥ |

بيانات السنوات الدراسية

| اسم الطالب | كود الطالب | الرقم القومي | قسم/شعبة/تخصص | فرقة/مستوى | العام الأكاديمي |
|---------------------|-----------------|----------------|------------------------|------------------------------------|-----------------|
| أبوب ماهر نشد محارب | ١٦٠٤١٢٠٠٨٠١٠٠٢٩ | ٢٩٢٠٣٠١٦٥٠٠٦٧٢ | عام/الهندسة الكهربائية | الفرقة الأولى/الفصل الدراسي الثاني | ٢٠١٥-٢٠١٦ |

بيانات السنوات الدراسية

| اسم الطالب | كود الطالب | الرقم القومي | قسم/شعبة/تخصص | فرقة/مستوى | العام الأكاديمي |
|---------------------|-----------------|----------------|------------------------|------------------------------------|-----------------|
| أبوب ماهر نشد محارب | ١٦٠٤١٢٠٠٨٠١٠٠٢٩ | ٢٩٢٠٣٠١٦٥٠٠٦٧٢ | عام/الهندسة الكهربائية | الفرقة الأولى/الفصل الدراسي الثاني | ٢٠١٦-٢٠١٧ |

بيانات السنوات الدراسية

| اسم الطالب | كود الطالب | الرقم القومي | قسم/شعبة/تخصص | فرقة/مستوى | العام الأكاديمي |
|---------------------|-----------------|----------------|------------------------|------------------------------------|-----------------|
| أبوب ماهر نشد محارب | ١٦٠٤١٢٠٠٨٠١٠٠٢٩ | ٢٩٢٠٣٠١٦٥٠٠٦٧٢ | عام/الهندسة الكهربائية | الفرقة الأولى/الفصل الدراسي الثاني | ٢٠١٧-٢٠١٨ |

بيانات السنوات الدراسية

| اسم الطالب | كود الطالب | الرقم القومي | قسم/شعبة/تخصص | فرقة/مستوى | العام الأكاديمي |
|---------------------|-----------------|----------------|------------------------|------------------------------------|-----------------|
| أبوب ماهر نشد محارب | ١٦٠٤١٢٠٠٨٠١٠٠٢٩ | ٢٩٢٠٣٠١٦٥٠٠٦٧٢ | عام/الهندسة الكهربائية | الفرقة الأولى/الفصل الدراسي الثاني | ٢٠١٨-٢٠١٩ |

بيانات السنوات الدراسية

| اسم الطالب | كود الطالب | الرقم القومي | قسم/شعبة/تخصص | فرقة/مستوى | العام الأكاديمي |
|---------------------|-----------------|----------------|------------------------|------------------------------------|-----------------|
| أبوب ماهر نشد محارب | ١٦٠٤١٢٠٠٨٠١٠٠٢٩ | ٢٩٢٠٣٠١٦٥٠٠٦٧٢ | عام/الهندسة الكهربائية | الفرقة الأولى/الفصل الدراسي الثاني | ٢٠١٩-٢٠٢٠ |

i. يتم اختيار الفرقة (مثلا: يتم اختيار العام الاكاديمى 2009-2010) ثم اختيار

بيانات الفصول الدراسية حيث يظهر الفصل الدراسي الأول والثاني .

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

بيانات السنوات الدراسية

الكلية الهندسة

المستخدم الحالي كترول الفرقة الأولى - هندسة

لجان النظام والمراقبة

دخول الكترول

احمال الامتحانات

أعمال الكترول

حدود الامتحانات

رصد درجات الطلاب

إعداد بيان حالة الطالب

رصد لطرق التقييم

رصد اجماليات المقرر

رصد بيانات الطالب

حساب التراكمي

تجميع درجات فرقة

كشف اعلان النتيجة

كشف رصد درجات مقرر

تحميل النتائج من ملف اكسل

قواعد تطبيق الرافعة للملكية

التقارير

بيانات الطالب

اسم الطالب

الرقم القومى

قسم/شعبة/تخصص

فرقة/مستوى

العام الأكاديمى

فرقة/مستوى

طريقة الدراسة

حالة القيد

كود الطالب

لياقب ماهر نائض محارب

٩٦٠٤٢٠٠٠٠١٠٠٠٢٩

٢٩٢٠٣٠٧١٥٠٠٦٧٢

عام/ الهندسة الكهربائية

فرقة الأولى/ الفصل الدراسي الثاني

قسم/شعبة

اللائحة المطبقة

طبيعة الدراسة

الحالة الدراسية

| العام الأكاديمى | الفصل الدراسي | قسم/شعبة | حالة القيد |
|-----------------|-------------------------------------|-----------------------|------------|
| ٢٠١٠-٢٠٠٩ | الفرقة الأولى/ الفصل الدراسي الأول | عام/ هندسة الكهربائية | مقيد |
| ٢٠١٠-٢٠٠٩ | الفرقة الأولى/ الفصل الدراسي الثاني | عام/ هندسة الكهربائية | مقيد |

بيانات المقررات

رجوع

ii. ولإدخال درجات الطالب فى ماده معينه يتم اختيار(الفرقة الاولى/ الفصل

الدراسي الثانى) والضغط على بيانات المقررات حيث تظهر البيانات الآتية:
(اسم المقرر-النهايه العظمى-النهايه الصغرى-درجه الطالب فى المقرر-
النسبه-التقدير رئيسى/فرعى-اجبارى/اختيارى .


| | | | | |
|-----------------|------------|-------------------------------------|---------------|--|
| ١٦٠٤١٢٠٠٠١٠٠٠٢٩ | كود الطالب | الترتيب ماهي نائدت محاربت | اسم الطالب | |
| مفيد | حالة القيد | ٢٩٢٠٣٠١٥٠٠٠٦٢٧ | الرقم القومي | |
| | | عادل الهندسة الكهربائية | قسم/شعبة/تخصص | |
| | | الفرقة الأولى/ الفصل الدراسي الثاني | فرقة/مستوى | |

| | | | | |
|-----------------------|--|-----------------------|--|--|
| دور الامتحانات | | اسم المقرر | | |
| النهاية الصغرى | | النهاية العظمى | | |
| النسبة | | درجة الطالب في المقرر | | |
| موقف الطالب في المقرر | | التقدير | | |
| حالة نجاح المادة | | حالة الطالب في المقرر | | |

| اسم المقرر | النهاية العظمى | النهاية الصغرى | درجة الطالب في المقرر | النسبة | التقدير | رئيسي/فرعي | أجباري - اختياري |
|---------------------------|----------------|----------------|-----------------------|--------|---------|------------|------------------|
| رياضيات هندسية ٢ | ١٥٠ | ٧٥ | ٠ | ٠ | رئيسي | إجباري | |
| دوائر كهربية | ١٢٥ | ٦٣ | ٠ | ٠ | رئيسي | إجباري | |
| برمجة حاسبات | ١٢٥ | ٦٣ | ٠ | ٠ | رئيسي | إجباري | |
| قياسات وأجهزة قياس كهربية | ١٥٠ | ٧٥ | ٠ | ٠ | رئيسي | إجباري | |
| هندسة الكترونية | ١٥٠ | ٧٥ | ٠ | ٠ | رئيسي | إجباري | |
| اقتصاد هندسي | ٥٠ | ٢٥ | ٠ | ٠ | رئيسي | إجباري | |

بيانات طرق تقييم المقرر

iii. وعند اختیار ای ماده مثلا: دوائر کهریبه والضغط علی

تظهر البيانات الاتيه (موقف الطالب فى المقرر-طريقة التقييم-النهاية العظمى-النهاية الصغرى-الدرجة-موقف الطالب فى طريقة التقييم-موقف النجاح والرسوب لطريقة التقييم) والتى توضح التفاصيل الخاصه بالمقرر وبالضغط على ايقونه التعديل  يتم ادخال (درجة الطالب فى المقرر) (*) ثم الضغط

تعدیل

بيانات طرق التقييم للمقررات الدراسية

المستخدم الحالي: كترول الفرقة

الاولى - هندسة

لجان النظام والمراقبة
دخول الكنتور
أعمال الامتحانات
أعمال الكنتور
جدول الامتحانات
رصد درجات الطلاب
إعداد بيان حالة الطالب
رصد لطرق التقييم
رصد إحصائيات المقرر
رصد بيانات الطالب
حساب التوافقي
تجميع درجات فرقة
كشف إعلان النتيجة
كشف رصد درجات المقرر
تحميل النتائج من ملف اكسل
قواعد تطبيق الرأفة للكلية
التقارير

بيانات الطالب

اسم الطالب: أيوب ماهر راشد مهاب
الرقم القومي: ٢٩٢٠٣٠٧١٥٠٠٦٧٢
قسم/شعبة/تخصص: عام الهندسة الكهربائية
فرقة/مستوى: الفرقة الأولى/ الفصل الدراسي الثاني

بيانات المقررات

اسم المقرر: إرشاد كهربية
دور الامتحان: دور أول
النهاية الصغرى: ٦٣
النهاية العظمى: ١٢٥

طريقة التقييم

النهاية الصغرى:
النهاية العظمى:
موقف النجاح والرسوب لطريقة التقييم:
موقف الطالب في طريقة التقييم:

| موقف الطالب في المقرر | طريقة التقييم | النهاية العظمى | النهاية الصغرى | الدرجة | موقف الطالب في طريقة التقييم | موقف النجاح والرسوب لطريقة التقييم |
|-----------------------|---------------|----------------|----------------|--------|------------------------------|------------------------------------|
| الطالب له درجات | نظري | ٩٠٠٠ | ٢٧٠٠ | ٠ | الطالب له درجات | |
| الطالب له درجات | أعمال سنة | ٣٥٠٠ | ٠٠٠ | ٠ | الطالب له درجات | |

رجوع

الرجوع إلى شاشة الأنظمة | الخروج

© جميع الحقوق محفوظة لشركة انفورماتيك

- عند الضغط على الجزء التالي: (لاستكمال عملية رصد درجات الطلاب للمواد) تظهر البيانات الآتية (العام الأكاديمي-القسم-نوع الدراسة-الفرقة الدراسية-الفصل الدراسي-طبيعة الدراسة-دور الامتحان- وصف المقرر ويتم اختيار المقرر من خلال الايقونه) حيث يظهر الطلبة المحمل عليهم هذه المادة وتتم عملية الرصد لكل طالب على حده ثم الضغط على فتظهر الرسالة الآتية: " لقد تم تعديل درجات المقررات للطلاب"

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

المستخدم الحالي: كترول الفرقة الأولى - هندسة

الحام الأكاديمي (*) ٢٠١٠-٢٠٠٩

القسم الشعبة التخصص (*) صام الهندسة الكهربائية

نوع الدراسة (*) سنوات دراسية

الفرقة الدراسية (*) طريقة الأولى

الفصل الدراسي (*) الفصل الدراسي الثاني

نتيجة الدراسة

نور الإمتحان (*) دور ١

كود المقرر (*) PHM1006

وصف المقرر رياضيات هندسية ٢

حالة الطالب في المقرر

عدد الطلاب الذين سيتم نقلهم ٧١

عرض الطلاب

| رقم الطالب | اسم الطالب | حالة الطالب في المقرر | الدرجة | النتيجة النهائية | النتيجة النهائية الصغرى | موقف الطالب في المقرر | موقف النجاح أو الرسوب للمقرر | التقدير | حفظ |
|------------------|---------------------------------------|-----------------------|--------|------------------|-------------------------|-----------------------|------------------------------|----------|--------------------------|
| ١٦٠٤١٢٠٠٨٠١٠٠٠٣٩ | ابنوب ماهر تاشد محارب | مستجد | ٧٥.٠ | ١٥٠.٠ | ٧٥.٠ | لله درجات | ناجح | ممتاز | <input type="checkbox"/> |
| ١٦٠٤١٢٠٠٨٠١٠٠٠٣٩ | ياسو عبدالسلام محمد عبدالسلام | مستجد | ٧٥.٠ | ١٥٠.٠ | ٧٥.٠ | لله درجات | ناجح | مقبول | <input type="checkbox"/> |
| ١٦٠٤١٢٠٠٧٠١٠٠٣٢٣ | يوسف عماد سامي جرجس | بالي | ٧٥.٠ | ١٥٠.٠ | ٧٥.٠ | لله درجات | راسب | ضعيف جدا | <input type="checkbox"/> |
| ١٦٠٤١٢٠٠٨٠١٠٠١٧٣ | حجاج بدر الدين محمد ابو الخير | مستجد | ٧٥.٠ | ١٥٠.٠ | ٧٥.٠ | لله درجات | راسب | ضعيف | <input type="checkbox"/> |
| ١٦٠٤١٢٠٠٩٠١٠٠٣٤٥ | دعاء محمد عبدالمعطي جريس | مستجد | ٧٥.٠ | ١٥٠.٠ | ٧٥.٠ | لله درجات | ناجح | مقبول | <input type="checkbox"/> |
| ١٦٠٤١٢٠٠٨٠١٠٠٢٦٧ | رائي احمد عبدالحميد عطيه | مستجد | ٧٥.٠ | ١٥٠.٠ | ٧٥.٠ | لله درجات | ناجح | جيد | <input type="checkbox"/> |
| ١٦٠٤١٢٠٠٨٠١٠٠٢٨٦ | زكريا عبد السلام زكريا محمد على اخاوي | مستجد | ٧٥.٠ | ١٥٠.٠ | ٧٥.٠ | لله درجات | ناجح | جيد | <input type="checkbox"/> |

٣ ٤ ١

لقد تم تعديل درجات المقررات للطلاب



- دليل ألوان البيانات -

حالة الطالب في المقرر من الخارج

موقف الطالب في المقرر ليس له درجات

حالة الطالب في المقرر باقي

الرجوع الى شاشة الأنظمة | الخروج

- عند الضغط على الجزء التالي (لإستكمال عملية رصد درجات الطلاب لطرق تقييم المواد) تظهر البيانات الآتية (العام الأكاديمي - القسم - نوع الدراسة - الفرقة الدراسية - الفصل الدراسي - طبيعه الدراسة - دور الامتحان - وصف المقرر ويتم اختيار المقرر من خلال الايقونه  - طريقه التقييم - حاله الطالب في المقرر حيث يتم تحديد الطالب مستجد ام باقي) حيث يظهر الطلبة المحمل عليهم هذه المادة ويتم عمله الرصد لكل طالب على حده ثم الضغط على  فتظهر الرسالة الآتية: "لقد تم تعديل درجات الطلاب في طريقه التقييم المختارة" ويراعى إدخال الحقول التي بجوارها علامة (*).

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

المستخدم الحالي: كترول الفرقة الأولى - هندسة

الحام الأكاديمي (*) ٢٠١٠-٢٠٠٩

القسم الشعبة التخصص (*) صام الهندسة الكهربائية

نوع الدراسة (*) سنوات دراسية

الفرقة الدراسية (*) الفرقة الأولى

الفصل الدراسي (*) الفصل الدراسي الثاني

نظيرة الدراسة

نوع الإمتحان (*) دور أول

وصف المقرر PHM1006

مؤلف المقرر رباحيات هندسية ٢

طريقة التقييم (*) تحريري

عدد الطلاب الذي سيتم رصد الدرجات لهم ٩٦

عرض الطلاب

| رقم الطالب | اسم الطالب | حالة الطالب في المقرر | النتيجة النهائية | النتيجة النهائية | مؤلف الطالب في المقرر | الفرقة | مؤلف الطالب في طريقة التقييم | مؤلف التقييم | حفظ |
|------------------|----------------------------------|-----------------------|------------------|------------------|-----------------------|--------|------------------------------|--------------|-------|
| ١٦٠٤١٢٠٠٨٠١٠٠١١٧ | ساجد عبدالحمد عبدالقادر | مستجد | ٣٠,٠ | ٩٠,٠ | الطالب له درجات | ٦٠,٠ | له درجات | ناجح | مقبول |
| ١٦٠٤١٢٠٠٨٠١٠٠١٣٠ | امال ابراهيم محمد عفيفه | مستجد | ٣٠,٠ | ٩٠,٠ | الطالب له درجات | ٥٠,٠ | له درجات | ناجح | مقبول |
| ١٦٠٤١٢٠٠٨٠١٠٠١٤٣ | محمد مصطفى محمد القاسم | مستجد | ٣٠,٠ | ٩٠,٠ | الطالب له درجات | ٩٠,٠ | له درجات | ناجح | مقبول |
| ١٦٠٤١٢٠٠٨٠١٠٠١٥٢ | امام فتحي ابراهيم محمد على واد | مستجد | ٣٠,٠ | ٩٠,٠ | الطالب له درجات | ٩٠,٠ | له درجات | ناجح | مقبول |
| ١٦٠٤١٢٠٠٨٠١٠٠١٥٥ | احمد محمد محمد خليل ابراهيم عمار | مستجد | ٣٠,٠ | ٩٠,٠ | الطالب له درجات | ٥٠,٠ | له درجات | ناجح | مقبول |
| ١٦٠٤١٢٠٠٨٠١٠٠١٥٦ | احمد محمد محمد السيد فايز | مستجد | ٣٠,٠ | ٩٠,٠ | الطالب له درجات | ٩٠,٠ | له درجات | ناجح | مقبول |
| ١٦٠٤١٢٠٠٨٠١٠٠١٥٨ | امان محمد عبدالجواد شراكي | مستجد | ٣٠,٠ | ٩٠,٠ | الطالب له درجات | غياب | له درجات | راسب | مقبول |
| ١٦٠٤١٢٠٠٨٠١٠٠١٧٢ | احمد محمد محمد مشالي | مستجد | ٣٠,٠ | ٩٠,٠ | الطالب له درجات | ٢٢,٠ | له درجات | راسب | مقبول |

٣٢١

رصد

لقد تم تعديل درجات الطلاب في طريقة التقييم المختارة

2) رصد طرق التقييم عباره عن رصد درجات الطالب بطريقة فرديه وينقسم الى:

- رصد طالب سبق وقد تم شرح ذلك في الجزء الخاص (بعرض بيانات هؤلاء الطلاب و اجراء عملية الرصد الفردي).
- رصد طرق تقييم المقرر سبق وقد تم شرح ذلك في الجزء الخاص (باستكمال عملية رصد درجات الطلاب لطرق تقييم المواد).

- تجميع درجات طرق تقييم المقررات : يتم اختيار البيانات الآتية : (العام الأكاديمي - القسم - نوع الدراسة - الفرقة الدراسية - الفصل الدراسي - طبيعة الدراسة - دور الامتحان) يظهر عدد الطلاب المحققين لشروط البحث وعند الضغط على **التحقق من شروط التجميع** تظهر الرسالة الآتية: **"لقد تم التأكد من تحقيق كل الطلاب لشروط التجميع"** وعند ظهور هذه الرسالة يكون قد تم تجميع الدرجات .

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

المستخدم الخلل كترول الفرقة الأولى - هندسة

تجميع درجات المقررات للمستوى الأعلى

العام الأكاديمي (٢٠١٠-٢٠٠٩)

القسم الشعبة / عام الهندسة الكهربائية

نوع الدراسة سنوات دراسية

الفرقة الدراسية الفرقة الأولى

الفصل الدراسي الفصل الدراسي الثاني

طبيعة الدراسة انتظام

دور الإمتحان دور أول

التحقق من شروط التجميع

عدد الطلاب المحققين لشروط التجميع ٧٦

عدد الطلاب المحققين لشروط البحث ٧٦

إعداد بيانات حالة الطلاب

رصد لطرق التقييم

رصد طلاب

رصد طرق تقييم مقرر

تجميع درجات طرق تقييم المقررات

رصد إحصائيات المقرر

رصد بيانات الطالب

حساب التراكمي

تجميع درجات فرقة

كشف اعلان النتيجة

كشف رصد درجات مقرر

تحميل النتائج من ملف اكسل

قواعد تطبيق الرافعة للكلية

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

المستخدم الخلل كترول الفرقة الأولى - هندسة

تجميع درجات المقررات للمستوى الأعلى

العام الأكاديمي (٢٠١٠-٢٠٠٩)

القسم الشعبة / عام الهندسة الكهربائية

نوع الدراسة سنوات دراسية

الفرقة الدراسية الفرقة الأولى

الفصل الدراسي الفصل الدراسي الثاني

طبيعة الدراسة انتظام

دور الإمتحان دور أول

التحقق من شروط التجميع

عدد الطلاب المحققين لشروط التجميع ٧٦

عدد الطلاب المحققين لشروط البحث ٧٦

لقد تم التأكد من تحقيق كل الطلاب لشروط التجميع

تجهيز بيانات الطلاب للكنترول

الأرقام المسبقة

أعضاء الكنترولات

أعضاء الكنترول العالي

رصد درجات أعمال السنة

رصد درجات أعمال التحصيلي

تسجيل الغياب

تجميع نتيجة مقرر

اعتماد النتيجة

قواعد الرافعة للكنترول العالي

الرافعة

جدول الامتحانات

رصد درجات الطلاب

تحميل النتائج من ملف اكسل

قواعد تطبيق الرافعة للكلية

(3) رصد إجماليات المقرر

- رصد مقرر سبق وقد تم شرح ذلك في الجزء الخاص (بإستكمال عملية رصد درجات الطلاب للمواد).
- تجميع درجات المقررات :يتم اختيار البيانات الآتية : (العام الأكاديمي-القسم- نوع الدراسة- الفرقة الدراسية - الفصل الدراسي- طبيعة الدراسة- دور الامتحان) يظهر عدد الطلاب المحققين لشروط البحث وعند الضغط على **التحقق من شروط التجميع** تظهر الرسالة الآتية: وعند ظهور هذه الرسالة **"لقد تم التأكد من تحقيق كل الطلاب لشروط التجميع"** يكون قد تم تجميع الدرجات .

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

المستخدم الحالي: كترول الفرقة الأولى - هندسة

تجميع درجات المقررات للمستوى الأعلى

العام الأكاديمي (*) ٢٠١٠-٢٠٠٩

القسم الشعبة التخصص

نوع الدراسة سنوات دراسية

الفرقة الدراسية الفرقة الأولى

الفصل الدراسي الفصل الدراسي الثاني

طبيعة الدراسة النظام

دور الإمتحان دور أول

التحقق من شروط التجميع

عدد الطلاب المحققين لشروط التجميع ٧٦

عدد الطلاب المحققين لشروط البحث ٧٦

المستخدم الحالي: كترول الفرقة الأولى - هندسة

تجان النظام والمراقبة

دخول الكترول

أعمال الامتحانات

أعمال الكترول

حدود الامتحانات

رصد درجات الطلاب

إعداد بيان حالة الطالب

رصد لطرق التقييم

رصد طلاب

رصد طرق تقييم مقرر

تجميع درجات طرق تقييم المقررات

رصد إجماليات المقررات

رصد بيانات الطالب

حساب التراكمي

تجميع درجات فرقة

كشف اعلان النتيجة

كشف رصد درجات مقرر

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

المستخدم الحالي: كترول الفرقة الأولى - هندسة

تجميع درجات المقررات للمستوى الأعلى

العام الأكاديمي (*) ٢٠١٠-٢٠٠٩

القسم الشعبة التخصص

نوع الدراسة سنوات دراسية

الفرقة الدراسية الفرقة الأولى

الفصل الدراسي الفصل الدراسي الثاني

طبيعة الدراسة النظام

دور الإمتحان دور أول

التحقق من شروط التجميع

عدد الطلاب المحققين لشروط التجميع ٧٦

عدد الطلاب المحققين لشروط البحث ٧٦

لقد تم التأكد من تحقيق كل الطلاب لشروط التجميع

المستخدم الحالي: كترول الفرقة الأولى - هندسة

تجان النظام والمراقبة

دخول الكترول

أعمال الامتحانات

أعمال الكترول

تجهيز بيانات الطلاب للكترول

الأرقام السنوية

أعضاء الكترول

أعضاء الكترول الحالي

رصد درجات أعمال السنة

رصد درجات أعمال التجريبي

تسجيل الغياب

تجميع نتيجة مقرر

اعتماد النتيجة

قواعد الأرفاق للكترول الحالي

الرفع

حدود الامتحانات

رصد درجات الطلاب

4) رصد بيانات الطالب

- تستخدم هذه الوظيفة لرصد درجات الطالب التاريخية فقط حيث يتم اختيار الطالب ثم **المقررات الدراسية** و يظهر الفصلين الدراسي الأول والثاني للطالب وبالضغط على أيقونه التعديل يتم إدخال درجات الطالب لكالماده وبعد الانتهاء من الرصد يتم الضغط على **حفظ**.

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

سجل الطالب بيانات أساسية

الاستخدم الحقل كتنترول الفرقة

الاولى - هندسة

تجان النظام والمراقبة

دخول الكتروني

اعمال الامتحانات

اجابات الامتحانات

جدول الامتحانات

رصد درجات الطالب

إعداد بيانات حالة الطالب

رصد أطراف التقييم

رصد إحصائيات المقررات

رصد بيانات الطالب

حساب الدرجات

تجميع درجات فرقة

كشف اعلان النتيجة

كشف رصد درجات المقرر

تحليل النتائج عن ملف اكسل

قواعد تطبيق الرقابة لكلية

التقارير

حالة القيد

حالة الطالب

النوع

تاريخ الالتحاق

الجنسية الأولى

الجنسية الثانية

مطبوعة الدراسة

العام الأكاديمي للطالب

كود الطالب

اسم الطالب

الرقم القومي

نوع الدراسة

الفرقة الدراسية

الفصل الدراسي

مطبوعة الدراسة

اللائحة

العام الأكاديمي لطلب الالتحاق

إظهار الطلاب الغير مسجلين على فرق

قسم/شعبة/تخصص

جامعة كفر الشيخ / كلية الهندسة

بحث

إحصائية

| الاسم | الرقم القومى | قسم/شعبة/تخصص | فرقة/مستوى |
|------------------------------------|----------------|-------------------|--------------------------------------|
| ألاء دلال مصطفى سعاده | ٢٩١٠٩١٥٠٠٣٦٤ | هندسة المدنية | الفرقة الأولى / الفصل الدراسي الثاني |
| يانيوب ماهر ناشد محارب | ٢٩٢٠٣٠٧١٥٠٠١٧٢ | هندسة الكهربائية | الفرقة الأولى / الفصل الدراسي الثاني |
| ابراهيم جمال عبد الحميد محمد عبيد | ٢٩١٠١١٦٦٥٠١١٧٤ | هندسة المدنية | الفرقة الأولى / الفصل الدراسي الثاني |
| ابراهيم عطفي محمود ابراهيم | ٢٩٠١١٠١١٥٠٢٩٧٥ | هندسة المدنية | الفرقة الأولى / الفصل الدراسي الثاني |
| ابراهيم عبد المنعم عبد الحليم احمد | ٢٩٨٠٥٢٤٢٥٠٠١١٢ | هندسة المدنية | الفرقة الأولى / الفصل الدراسي الثاني |
| ابراهيم مامون سيد احمد بدران | ٢٩٩٠٤٠١١٥١٠٢١٣ | هندسة الميكانيكية | الفرقة الأولى / الفصل الدراسي الثاني |
| ابراهيم محمود عبد الغادى عثمان | ٢٩٠١١٦٦٥٠٠٠٣٩ | هندسة العمارة | الفرقة الأولى / الفصل الدراسي الثاني |
| احمد ابراهيم يوسف محمد محمد | ٢٩١٠٢٠٢١٥٠٢١٥١ | هندسة المدنية | الفرقة الأولى / الفصل الدراسي الثاني |
| احمد ابو الفتح عبدالحق القاضى | ٢٩١٠٦٠١١٥٠٤٣١ | هندسة العمارة | الفرقة الأولى / الفصل الدراسي الثاني |
| احمد اسامة ابراهيم سيد عثمان | ٢٩١٠١٢٢٦٠٠١١٧ | هندسة الكهربائية | الفرقة الأولى / الفصل الدراسي الثاني |

١٠ ٩ ٨ ٧ ٦ ٥ ٤ ٣ ٢ ١

المقررات الدراسية

الرجوع الى شاشة الأنظمة | الخروج

© جميع الحقوق محفوظة لشركة انفورماتيك

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

المستخدم الحالي كترول الفرقة الأولى - هندسة

رصد بيانات الطالب

قائمة بيانات الطالب

قائمة بيانات الطالب

اسم الطالب: آلاء جلال مصطفى سمارة

الرقم القومي: ٢٩١٠٩١٥١٥٠٣٨٤

قسم/شعبة/تخصص: قسم/شعبة الهندسة المدنية

فرقة/مستوى: الفرقة الأولى/ الفصل الدراسي الثاني

رصد درجات الطلاب

إعداد بيانات حالة الطالب

رصد طرق التقييم

رصد إحصائيات المقرر

رصد بيانات الطالب

حساب الدرجات

تجميع درجات الفرقة

كشف إحصائيات النتيجة

كشف رصد درجات المقرر

تحميل النتائج من ملف اكسل

قواعد تطبيق الرقابة للكلية

التقارير

رصد طلاب سنوات دراسية

رصد طلاب ساعات معتمدة

| مؤشر | مؤشر | حالة الطالب | قسم/شعبة | فرقة/مستوى | شعبه الأكاديمية | الفرقة الأولى/ الفصل الدراسي الأول | الفرقة الأولى/ الفصل الدراسي الثاني |
|-----------------|-------|-------------|-----------------|------------|-----------------|------------------------------------|-------------------------------------|
| سداد | استجد | مقيد | الهندسة المدنية | فرقة/مستوى | ٢٠١٠-٢٠٠٩ | | |
| لا يوجد مصروفات | استجد | مقيد | الهندسة المدنية | فرقة/مستوى | ٢٠١٠-٢٠٠٩ | | |

الرجوع إلى شاشة الأنشطة | الخروج

جميع الحقوق محفوظة لشركة انفورماتيك

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

المستخدم الحالي كترول الفرقة الأولى - هندسة

رصد بيانات الطالب

تلميح: هذه الوظيفة تستخدم لرصد درجات الطالب التاريخية فقط

بيانات الطالب

اسم الطالب: آلاء جلال مصطفى سمارة

الرقم القومي: ٢٩١٠٩١٥١٥٠٣٨٤

بيانات الدراسة

الفرقة الدراسية: الفرقة الأولى

الدرجة العلمية: بكالوريوس هندسة

العام الأكاديمي: ٢٠١٠-٢٠٠٩

حالة الطالب: مقيد

حالة القيد: مقيد

النسبة العامة: مقيد

التقدير العام: مقيد

حالة النجاح في الفرقة: ناجح و مقبول بدون تأجيل

بيانات الفصل الدراسي

الفصل الدراسي: الفصل الدراسي الثاني


دور الامتحان: مايو

المقررات الدراسية

| اسم المقرر | رئيسي | الدرجة | التقدير | حالة الطالب في المقرر | موقف الطالب في المقرر |
|--|-------|--------|----------|-----------------------|-----------------------|
| تحليل إنشاءات ١ - | ✓ | 0 | ضعيف جدا | ✓ | الطالب له درجات |
| مساحة مستوية | ✓ | 0 | ضعيف جدا | ✓ | الطالب له درجات |
| رياضيات هندسية ٢ | ✓ | 0 | ضعيف جدا | ✓ | الطالب له درجات |
| رسم مثلي | ✓ | 0 | ضعيف جدا | ✓ | الطالب له درجات |
| هندسة التركيبات والمعدات الكهروميكانيكية | ✓ | 0 | ضعيف جدا | ✓ | الطالب له درجات |
| جبروتجيا هندسية | ✓ | 0 | ضعيف جدا | ✓ | الطالب له درجات |
| إضافة | | | | | |

الرجوع إلى شاشة الأنظمة | الخروج

(5) حساب التراكمي:

- يتم حساب التراكمي للطلاب من خلال هذا الجزء حيث يتم اختيار (العام الأكاديمي - القسم - دور الامتحان) وبالضغط على **حساب التراكمي** تظهر الرسالة الآتية:  لقد تم حساب التراكمي للطلاب بنجاح كما بالشكل التالي :



(6) تجميع نتيجة فرقة:

- يستخدم هذا الجزء لحساب وتجميع درجات الطلاب لفرقة معينة حيث يتم اختيار البيانات الآتية: (العام الأكاديمي - القسم - نوع الدراسة - الفرقة الدراسية - الفصل الدراسي - طبيعة الدراسة - دور الامتحان) كما بالشكل التالي :

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

حساب نتيجة فرقة

المستخدم الحالي: كترول الفرقة

الاولى - هندسة

تجان النظام والمراقبة

دخول الكسرو

اعمال الامتحانات

اعمال الكسرو

جدول الامتحانات

رصد درجات الطلاب

إعداد بيان حالة الطلاب

رصد لطرق التقييم

رصد اجماليات المقرر

رصد بيانات الطلاب

حساب التراكمي

تجميع درجات فرقة

كشف اعلان النتيجة

كشف رصد درجات مقرر

تحميل النتائج من ملف اكسل

قواعد تطبيق الرافعة للكلية

التقارير

العام الأكاديمي (*) ٢٠١٠-٢٠٠٩

القسم الشعبة

التخصص

نوع الدراسة

الفرقة الدراسية

الفصل الدراسي

طبيعة الدراسة

دور الإمتحان

التحقق من شروط التجميع

تجميع الدرجات

عدد الطلاب المحققين لشروط التجميع ٧٦

عدد الطلاب المحققين لشروط البحث ٧٦

يتم اختيار **التحقق من شروط التجميع** وعند نجاح هذه العملية تظهر الرسالة الآتية :

لقد تم التأكد من تحقيق كل الطلاب لشروط التجميع كما بالشكل التالي :

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

حساب نتيجة فرقة

المستخدم الحالي: كترول الفرقة

الاولى - هندسة

تجان النظام والمراقبة

دخول الكسرو

اعمال الامتحانات

اعمال الكسرو

جدول الامتحانات

رصد درجات الطلاب

إعداد بيان حالة الطلاب

رصد لطرق التقييم

رصد اجماليات المقرر

رصد بيانات الطلاب

حساب التراكمي

تجميع درجات فرقة

كشف اعلان النتيجة

كشف رصد درجات مقرر

تحميل النتائج من ملف اكسل

قواعد تطبيق الرافعة للكلية

التقارير

العام الأكاديمي (*) ٢٠١٠-٢٠٠٩

القسم الشعبة

التخصص

نوع الدراسة

الفرقة الدراسية

الفصل الدراسي

طبيعة الدراسة

دور الإمتحان

التحقق من شروط التجميع

تجميع الدرجات

عدد الطلاب المحققين لشروط التجميع ٧٦

عدد الطلاب المحققين لشروط البحث ٧٦

لقد تم التأكد من تحقيق كل الطلاب لشروط التجميع

- يتم اختيار **تجميع الدرجات** وعند نجاح هذه العملية تظهر الرسالة الآتية:
✓ لقد تم حساب نتيجة الطلاب تبعا للدرجات المدخلة للمقررات كما بالشكل التالي :

- (7) **كشف إعلان النتيجة سيتم الشرح في جزء التقارير.**
- (8) **كشف رصد درجات مقرر سيتم الشرح في جزء التقارير.**

ثامناً: تحميل النتائج من ملف إكسل:

• الغرض من الوظيفة:

- تحميل نتائج الطلاب من خلال ملف إكسل إلى البرنامج.

• تشغيل الوظيفة:

- تحميل النتائج من ملف إكسل.

(1) يتم اختيار البيانات الآتية (العام الأكاديمي - دور الامتحان - اللائحة - طريقة الدراسة - الدرجة

العلمية - الفرقة - الدراسية - الفصل الدراسي - كليه/قسم/شعبه) والضغط على

نسخ مقررات الطلاب إلى ملف إكسل

يظهر مربع حوار:

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

المتحكم

تحميل النتائج من ملف إكسل

العام الأكاديمي (*) ٢٠١٤-٢٠١٥

اللائحة (*) ٢٠١٧

طريقة الدراسة (*) سنوات دراسية

الدرجة العلمية (*) بكالوريوس هندسة

الفرقة الدراسية (*) الفرقة الأولى

الفصل الدراسي (*) الفصل الدراسي الثاني

كليه/قسم/شعبه (*) عدم الهندسة الكهربائية

نسخ مقررات الطلاب إلى ملف إكسل

فحص الملف

تحميل درجات المقررات من ملف إكسل إلى النظام

نسخ مقررات الطلاب بطرق التقييم إلى ملف إكسل

فحص الملف

تحميل درجات طرق التقييم من ملف إكسل إلى النظام

ملاحظة: عند ادخال التقييم في ملف الإكسل يجب ان يكون التقييم عبارة عن رمز التقييم المعروف على مستوى الكلية او احد رموز موقف الطالب المعروفة فيما يلي او رافدا كان الطالب راسب لائحة. اما بالنسبة لملف طرق التقييم فالتا تقوم اما بادخال الدرجة او احد رموز موقف الطالب المعروفة فيما يلي او رافدا كان الطالب راسب لائحة. اما بالنسبة لملف طرق التقييم فالتا تقوم اما بادخال الدرجة او احد رموز موقف الطالب المعروفة فيما يلي او رافدا كان الطالب راسب لائحة.

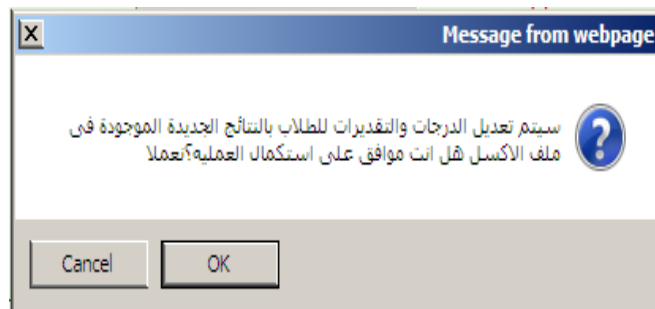
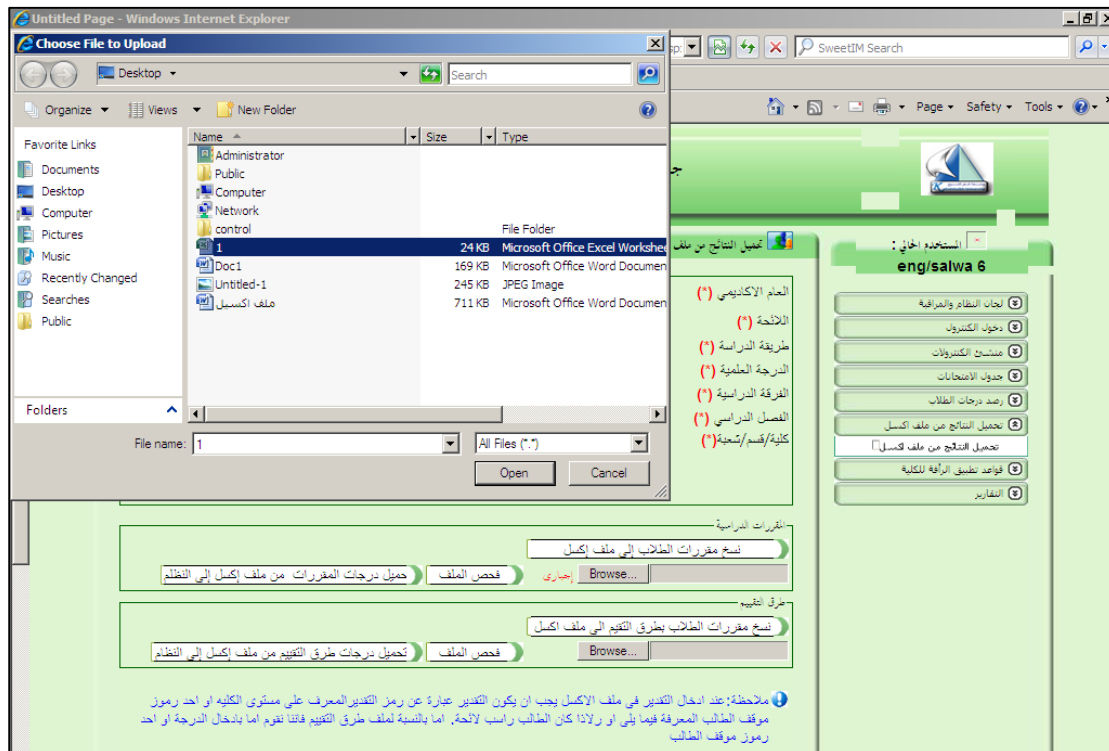
| رمز موقف الطالب | الرمز باللغة العربية |
|-----------------|----------------------|
| تأجيل | ت |
| انسحاب | ن |
| حرمات | ح |
| غيب | غ |
| اعتذار | ع |
| الطلاب له درجات | |
| الفصل | |
| مضطرب لبدء | |
| راسب لائحة | ر |
| إلغاء | إ |

الرجوع لشاشة الانظمة | الخروج

3) عند فتح الكنترول شيت تظهر البيانات الآتية : (اسم الطالب-كود الطالب-رقم الجلوس-حاله الطالب-مواد الفرقة-مجموع الفرقة-تقدير الفرقة-نسبه الفرقة) يتم وضع درجات المواد للطلبة وحفظ الملف كما بالشكل التالي :

| اسم الطالب | رقم الطالب | رقم الجلوس | حالة الطالب | تقدير الفرقة 1 | نسبة مستوي | رغبات شخصية | رقم مدني | تقدير | خطة التركيبات والمعدات | مجموع | تقدير |
|---|--------------------|------------|-------------|----------------|------------|-------------|----------|-------|------------------------|-------|-------|
| أحمد أمين سيد علي عبدالرحمن | "1604120090100404" | مستجد | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| أحمد محمد السيد عبد العظيم | "1604120090100368" | مستجد | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| أحمد محمد محروس عبد | "1604120090100376" | مستجد | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| أحمد محمد ناصر الطناني | "1604120090100374" | مستجد | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| أحمد عطية السيد محمد | "1604120090100360" | مستجد | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| إيمان عبدالرحمن محمد فكري عبدالرحمن خلف | "1604120090100364" | مستجد | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| يحيى أحمد إبراهيم الشاذلي | "1604120090100363" | مستجد | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| يوسف أحمد أحمد فريانه | "1604120090100340" | مستجد | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| جمال عبد عبد الله | "1604120090100372" | مستجد | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| أحمد محمد عبد العظيم خليل | "1604120090100345" | مستجد | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| أحمد محمد فراج الرويني | "1604120090100346" | مستجد | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| سارة عبدالرحمن محمد فكري عبدالرحمن | "1604120090100367" | مستجد | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| سحر محمد عبدالعظيم محمد جوي | "1604120090100341" | مستجد | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| عاصم حاتم عبدالعظيم محمد سالم | "1604120090100352" | مستجد | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| عبد الرؤوف مكي عبدالعظيم عبدالعظيم | "1604120090100377" | مستجد | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| علاء الدين محمد علي عبد العال | "1604120090100391" | مستجد | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| علاء يسرى عبدالعظيم سيد | "1604120090100347" | مستجد | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | "1604120090100384" | | | | | | | | | | |

4) بعد وضع الدرجات في ملف الإكسل وحفظ الملف يتم الضغط على **Browse...** يتم اختيار الملف ثم **Open** يتم فحص الملف عن طريق الضغط على **فحص الملف** حيث يظهر المربع الحواري:



(5) يتم تحميل الدرجات من ملف الاكسل الى النظام عن طريق الضغط على

حميل درجات المقررات من ملف إكسل إلى النظم

(6) وإذا اردنا ان يتم ادخال الدرجات بطرق التقييم يتم استخدام الخيار الثاني

نسخ مقررات الطلاب بطرق التقييم الى ملف اكسل

ناسماً: قواعد تطبيق قواعد الرأفة للكلية:

• الغرض من الوظيفة:

- من خلال هذه الوظيفة يتم تعريف أهداف قواعد الرأفة والرفع للكلية وهي عبارة عن ثوابت يتم اختيار جميع الحالات التي يتم تفعيل الرأفة و الرفع عليها لصالح الطلاب وذلك من خلال مؤشر الاستخدام "نعم \ لا".

• تشغيل الوظيفة:

- الكنترول/ قواعد تطبيق الرأفة للكلية .

(1) سله الدرجات:

- القواعد العامة للرأفة: من خلال هذه الوظيفة يتم تعريف وتحديد القواعد المستخدمة في رأفة الطلاب وهي عبارة عن ثوابت يتم اختيارها من خلال مؤشر الاستخدام "نعم \ لا".

- يتم إختيار أنواع الرأفة وذلك عن طريق الايقونه الآتيه (☐ / ☒) المجاورة لقواعد الرأفة المتبعة بالإضافة إلى النسبة المئوية المضافة رقمياً ثم يتم الضغط على زر **حفظ** كما بالشكل التالي:

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

الكنترول

سلة الدرجات: القواعد العامة لتطبيق الرأفة

| النسبة | مستخدمة | القاعدة |
|--------|-------------------------------------|---|
| ٢٠.٠٠ | <input checked="" type="checkbox"/> | نسبة الحد الأقصى لمجموع درجات الرأفة للطلاب من مجموع درجات الفرقة |
| ٧.٠٠ | <input checked="" type="checkbox"/> | نسبة الحد الأقصى لنصيب المادة من اجمالي المقرر |
| ٢.٠٠ | <input type="checkbox"/> | نسبة الحد الأقصى لنصيب مواد التحلف في درجة الرأفة |
| ٣.٠٠ | <input checked="" type="checkbox"/> | نسبة الحد الأقصى لمجموع درجات الرأفة للطلاب الراسين في الفرقة والمعرضين للفصل |
| ١٠.٠٠ | <input checked="" type="checkbox"/> | نسبة الحد الأقصى لمقرر في حالات الطلاب المعرضين للفصل |
| ٤.٠٠ | <input type="checkbox"/> | نسبة الحد الأقصى لمجموع درجات الرأفة للطلاب الراسين في الفرقة والمعرضين للفصل النهائي |
| ٤.٠٠ | <input type="checkbox"/> | نسبة الحد الأقصى لمقرر في حالات الطلاب المعرضين للفصل النهائي |

حفظ

المستخدم الحالي: كنترول الفرقة الأولى - هندسة

- تجارت النظام والمراقبة
- دخول الكنترول
- اصحاب الامتحانات
- اصحاب الكنترول
- حدود الامتحانات
- رصد درجات الطلاب
- تحميل النتائج من ملف اكسل
- قواعد تطبيق الرأفة للكلية
- سلة الدرجات
- القواعد العامة للرأفة
- القواعد الخاصة للرأفة
- حالات تطبيق الرأفة
- أليات تطبيق الرأفة
- التقارير

- القواعد الخاصة للرأفة: الوظيفة يتم تعريف متغيرات وقواعد الرأفة لحالات خاصة تحتاج إلى تفاصيل أكثر في عملية الرأفة وهي عبارة عن ثوابت يتم اختيارها من خلال مؤشر الاستخدام "نعم \ لا".

■ يتم إختيار أنواع الرأفة وذلك عن طريق الايقونه الآتية (☐ / ☒) المجاورة لقواعد الرأفة المتبعة بالإضافة إلى النسبة المئوية المضافة رقمياً ثم يتم الضغط على زر كما بالشكل التالي:

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

الاستخدام الحالي كنترول الفرقة الأولى - هندسة

سلة الدرجات: القواعد الخاصة لتطبيق الرأفة بالنسبة للكلية

| النسبة | مستخدمة | القاعدة |
|--------|-------------------------------------|--|
| ٧.٠٠ | <input checked="" type="checkbox"/> | نسبة درجة الرأفة في مقرر واحد لطالب راسب في ثلاث مقررات و لتغيير حالته من راسب الى مقبول بمادتين |
| ١٠.٠٠ | <input checked="" type="checkbox"/> | نسبة درجة الرأفة في مقرر واحد لطالب راسب في ثلاث مقررات ومعرض للفصل |
| ٧.٠٠ | <input checked="" type="checkbox"/> | نسبة درجة الرأفة في مقرر واحد لطالب السنة النهائية الراسب في مقرر واحد |

سلة الدرجات: ☐ القواعد العامة للرأفة ☐ القواعد الخاصة للرأفة ☐ حالات تطبيق الرأفة ☐ أليات تطبيق الرأفة

2) حالات تطبيق الرأفة :

- من خلال هذه الوظيفة يتم تعريف وتحديد القواعد المستخدمة في حالات تطبيق الرأفة على الطلاب وهي عبارة عن ثوابت يتم اختيارها من خلال مؤشر الاستخدام "نعم \ لا".

- تم اختيار أنواع الرأفة وذلك عن طريق الايقونه الآتية (☐ / ☒) المجاورة للحالات المطبق عليها الرأفة. يتم الضغط على زر كما بالشكل التالي:

كلية الهندسة

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

الكنترول

المستخدم الحالي كنترول الفرقة

الاولى - هندسة

سلة الدرجات

القواعد العامة للرأفة

القواعد الخاصة للرأفة

حالات تطبيق الرأفة

ألوهات تطبيق الرأفة

التقارير



حالات تطبيق الرأفة بالنسبة للكلية

| مستخدمة | الحالة |
|-------------------------------------|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> | تطبيق قواعد الرأفة لتغيير حالة الطالب من راسب الى منقول بمادتين |
| <input checked="" type="checkbox"/> | تطبيق قواعد الرأفة لتغيير حالة الطالب من منقول بمادتين الى منقول بمادة |
| <input checked="" type="checkbox"/> | تطبيق قواعد الرأفة لتغيير حالة الطالب من منقول بمادة الى النجاح الخالص |
| <input type="checkbox"/> | تطبيق قواعد الرأفة لتغيير حالة الطالب لتقليل عدد مواد الرسوب |
| <input type="checkbox"/> | تطبيق قواعد الرأفة لتغيير حالة الطالب لتقليل عدد مواد الدخول في الدور الثاني |

حفظ

(3) أولويات تطبيق الرأفة :

- من خلال هذه الوظيفة يتم تعريف أولويات تطبيق قواعد الرأفة.

- يتم إختيار السجل المراد تغيير ترتيبه. ثم يتم إستخدام زر الرفع  والذي بالنقر عليه نقرة واحدة يرفع السجل درجة واحدة لأعلى أو زر الخفض  والذي بالنقر عليه نقرة واحدة يخفض السجل درجة واحدة لأسفل كما بالشكل التالي:

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

المستخدم الحالي كترول الفرقة الأولى - هندسة

| الأولويات | مستخدمة |
|--|-------------------------------------|
| القرار الذي يحتاج الى درجات أقل (الأقرب للنجاح) | <input checked="" type="checkbox"/> |
| مقرر التحلف برأف قبل المقرر الأساسي | <input checked="" type="checkbox"/> |
| القرار ذو النهاية العظمى الأكبر برأف قبل المقرر ذو النهاية العظمى الأصغر | <input checked="" type="checkbox"/> |
| مقرر التخصص برأف قبل مقرر غير التخصص | <input checked="" type="checkbox"/> |
| القرارات التي تضاف الى المجموع | <input checked="" type="checkbox"/> |
| رأفة المقررات حسب الترتيب في كشف الرصد | <input checked="" type="checkbox"/> |
| مقرر غير التخصص برأف قبل مقرر التخصص | <input type="checkbox"/> |
| القرار الأساسي برأف قبل مقرر التحلف | <input type="checkbox"/> |
| القرار ذو النهاية العظمى الأصغر برأف قبل المقرر ذو النهاية العظمى الأكبر | <input type="checkbox"/> |
| المواد المقسمة الى عدة اجزاء و مفردات كثيرة | <input type="checkbox"/> |
| المواد المشددة الى عدة فصول دراسية | <input type="checkbox"/> |
| المواد الضرورية للنجاح | <input type="checkbox"/> |

حفظ

المستخدم الحالي كترول الفرقة الأولى - هندسة

- تجان النظام والمراقبة
- دخول الكترول
- أعمال الامتحانات
- أعمال الكترول
- جدول الامتحانات
- رصد درجات الطلاب
- تحميل النتائج من ملف اكسل
- قواعد تطبيق الرأفة لكلية
- سلة الدرجات
 - القواعد العامة للرأفة
 - القواعد الخاصة للرأفة
 - حالات تطبيق الرأفة
 - أليات تطبيق الرأفة
- التقارير

عاشراً : التقارير

1) كشف أعضاء الكنترول :يتم اختيار البيانات كما بالشكل والضغط على **طباعة التقرير** حيث يظهر كشف بأعضاء الكنترول والذين تم إضافتهم من جزء (لجان النظام والمراقبة).

رجوع

كلية الهندسة

جامعة كفر الشيخ

نظم الكنترول

بيانات الاعضاء في الكنترول الهندسة الكهربيه

الفرقة/الشعبة/طبيعة الدراسة الهندسة الكهربيه/الفرقة الاولى/نظام

| اسم العضو | الوظيفة داخل الكنترول | الدرجة الوظيفية | اسم الدخول | الصفحة |
|--------------------------------|-----------------------|-----------------|--------------|---|
| محمد جابر محمد صديقه حسين | مفتش كنترول | مدرس مساعد | control_eng1 | المتخصصين والمصححين أوراق الأسئلة وأوراق الإجابة تصحيح فقرات مراجعة الكنترول-لجان الكنترول-كشف إعدان الشهادة-بيان بنسب النجاح-كشف ترتيب الطلاب الأقران على الفرقة-كشف رصد درجات وتقديرات الطلاب-كشف درجات وتقديرات الطلاب كشدة النهائية-إحصائية كمتخصصين عن نتائج المقررات تقرير النتائج ككنترول-إحصائية عن نتيجة فقرات-إحصائية عن نتائج المقررات-كشف بأسماء الطلاب المتخلفين داخل مادة معينة-كشف بأسماء الطلاب المتخلفين بنوات داخل فرقة معينة-إحصائية عن تأثير فقرات-فرقة-كشف توزيع الطلاب على اللجان |
| زكريا محمد محمد اسماعيل صنادرة | رئيس لجنة الرصد | مدرس | dramer4 | المتخصصين والمصححين أوراق الأسئلة وأوراق الإجابة تصحيح فقرات مراجعة الكنترول-لجان الكنترول-كشف إعدان الشهادة-بيان بنسب النجاح-كشف ترتيب الطلاب الأقران على الفرقة-كشف رصد درجات وتقديرات الطلاب-كشف درجات وتقديرات الطلاب كشدة النهائية-إحصائية كمتخصصين عن نتائج المقررات تقرير النتائج ككنترول-إحصائية عن نتيجة فقرات-إحصائية عن نتائج المقررات-كشف بأسماء الطلاب المتخلفين داخل مادة معينة-كشف بأسماء الطلاب المتخلفين بنوات داخل فرقة معينة-إحصائية عن تأثير فقرات-فرقة-كشف توزيع الطلاب على اللجان |
| شيمس محمد محمد ابراهيم | رئيس الكنترول | مدرس | maizayed | المتخصصين والمصححين أوراق الأسئلة وأوراق الإجابة تصحيح فقرات مراجعة الكنترول-لجان الكنترول-كشف إعدان الشهادة-بيان بنسب النجاح-كشف ترتيب الطلاب الأقران على الفرقة-كشف رصد درجات وتقديرات الطلاب-كشف درجات وتقديرات الطلاب كشدة النهائية-إحصائية كمتخصصين عن نتائج المقررات تقرير النتائج ككنترول-إحصائية عن نتيجة فقرات-إحصائية عن نتائج المقررات-كشف بأسماء الطلاب المتخلفين داخل مادة معينة-كشف بأسماء الطلاب المتخلفين بنوات داخل فرقة معينة-إحصائية عن تأثير فقرات-فرقة-كشف توزيع الطلاب على اللجان |

صفحة 1 من 1

تاريخ الطباعة: 2009/06/24

رجوع

2) جدول توزيع الملاحظين على اللجان: يتم اختيار البيانات كما بالشكل ويتم الضغط على **طباعة التقرير** يظهر جدول به أسماء الملاحظين وبيانات اللجان والتي تم إضافتها من جزء (لجان النظام والمراقبة/بيانات الملاحظين)

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

الكلية الهندسة

المستخدم الحالي: كترول الفرقة الأولى - هندسة

جدول الملاحظة للملاحظين

العام الأكاديمي (*) ٢٠١٠-٢٠٠٩

دور الامتحان (*) دور أول

نوع الدراسة (*) سنوات دراسية

الفصل الدراسي (*) الفصل الدراسي الأول

اسم الكترول (*) كترول الفرقة الأولى

الفرقة الدراسية الفرقة الأولى

القسم/الشعبة الهندسة الكهربائية

اسم المقرر على مستوى المقرر

رقم اللجنة على مستوى اللجنة

اسم الملاحظ على مستوى الملاحظ

دوائر كهربية (تحريري)

١

مصطفى محمد عبد المجيد ر

طباعة التقرير

الخروج لشاشة الانظمة | الخروج

رجوع

Export Select a format Next | Find ١٠٠% ١ of ١

كلية الهندسة

جامعة كفر الشيخ

نظام الكترول

جدول الملاحظة

العام الأكاديمي: ٢٠١٠-٢٠٠٩

دور الامتحان: دور أول

الفصل الدراسي: الفصل الدراسي الأول

اسم الملاحظ (رئيسي/فرعي): مصطفى محمد عبد المجيد رزق (رئيسي)

القسم/الشعبة: الهندسة الكهربائية

الفرقة: الفرقة الأولى

| م | اليوم التاريخ | بداية الامتحان | رقم اللجنة | مكان اللجنة | اسم المقرر |
|---|---------------|----------------|------------|-----------------------|-----------------------|
| ١ | الاخ. ٢٢/٢٠١٠ | ٠٩:٠٠ ص. | (١) هادئة | مخرج الفرقة الإعدادية | دوائر كهربية - تحريري |

تاريخ الطباعة: ٢٩/٠٥/٢٠١٠

صفحة ١ من ١

(3) جدول الامتحانات : يتم اختيار البيانات كما بالشكل ويتم الضغط على **طباعة التقرير** يظهر جدول الامتحان والذي تم اضافته من جزء (جداول الامتحانات/جدول الامتحانات).

رجوع

Export Select a format Next Find 100% 1 of 1

كلية الهندسة

جامعة كفر الشيخ

نظام التحكم

جدول الامتحان

| العام الأكاديمي: ٢٠٠٩-٢٠١٠ | الفصل الدراسي الأول | دور أول |
|----------------------------------|---------------------|--------------|
| الفرقة الأولى | | |
| القسم/الشعبة: الهندسة الكهربائية | | |
| مؤشر الامتحان: معاً | | |
| العدد | التاريخ | مدة الامتحان |
| ١ | ٢٠١٠/٠٢/٠٦ | ٣ |
| ٢ | ٢٠١٠/٠٢/٠٧ | ٣ |
| ٣ | ٢٠١٠/٠٢/٠٨ | ٣ |
| ٤ | ٢٠١٠/٠٢/٠٩ | ٣ |
| ٥ | ٢٠١٠/٠٢/١٠ | ٣ |
| ٦ | ٢٠١٠/٠٢/١١ | ٣ |

تاريخ الطباعة: ٢٠١٠/٠٥/٢٩

صفحة ١ من ١

طباعة التقرير

4) أماكن المراقبة للمراقبين: يتم اختيار البيانات كما بالشكل ويتم الضغط على تظهر أماكن المراقبة والتي تم اضافتها من جزء (لجان النظام والمراقبة/ بيانات لجان النظام و المراقبة).

جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة

العام الأكاديمي (*) ٢٠١٠-٢٠٠٩

نوع الدراسة (*) سنوات دراسية

الفصل الدراسي (*) الفصل الدراسي الأول

دور الامتحان (*) دور أول

لجنة النظام والمراقبة (*) لجنة الفرقة الأولى كهرباء

مكان المراقبة (*) كلية الهندسة

طباعة التقرير

المستخدم الحالي : كنترول الفرقة الأولى - هندسة

لجان النظام والمراقبة

- بيانات لجان النظام والمراقبة
- أماكن المراقبة
- بيانات وظائف أعضاء اللجان
- بيانات أعضاء اللجان
- بيانات الملاحظين
- أماكن إعداد لاضحات

رجوع للكنترول

مستند الكنترول

جدول الامتحانات

رصد درجات الطلاب

تحميل النتائج من ملف اكسل

قواعد تطبيق الرقابة للكلية

التقارير

إرجوع لشاشة الانظمة | الخروج

رجوع

Export Select a format Next | Find ١٠٠% ١ of ١

كلية الهندسة

جامعة كفر الشيخ

نظام الكنترول

أماكن المراقبة للمراقبين

العام الأكاديمي: ٢٠١٠-٢٠٠٩

الفصل الدراسي: الفصل الدراسي الأول

الدور: دور أول

لجنة النظام والمراقبة: لجنة الفرقة الأولى كهرباء

مكان المراقبة: كلية الهندسة

المعني: المعني الرئيسي لكلية الهندسة

الدور: الثالث

| اسم المراقب | الدرجة العلمية | مراقب رئيسي |
|--------------------------|----------------|-------------|
| عطي محمد علي باشا | معيد | ✖ |
| امال حسن عوض الله العياط | مدرس | ✓ |

تاريخ طباعة ٢٠١٠/٠٥/٢٩

صفحة ١ من ١

طباعة التقرير

5) إحصائية بنسب النجاح : يتم اختيار البيانات كما بالشكل ويتم الضغط على
يظهر تقرير يوضح نسب النجاح للطلبة ويوضح إجمالي عدد الطلاب.

إحصائية بنسب النجاح

محددات طباعة التقرير

العام الأكاديمي (*) ٢٠١٠-٢٠٠٩

نوع الدراسة (*) سنوات دراسية

القسم (*) الفرقة الأولى

القسم/الشعبة (*) عام/الهندسة الكهربائية

رجوع طباعة الكشف

رجوع

Export Select a format Next | Find 100% 1 of 1

كلية الهندسة

جامعة فكر الشيخ

نظام الكترول

إحصائية بنسب النجاح

للعام الأكاديمي ٢٠١٠-٢٠٠٩

| النسبة | عدد الطلاب | القسم / الشعبة :- عام/ الهندسة الكهربائية | الفرقة :- الفرقة الأولى |
|--------|------------|---|-------------------------|
| ١٠٠% | ١ | مقبول | |
| ١٠٠% | ١ | (عدد الطلاب الناجحين) (مقبولين) | |
| ١٠٠% | ١ | طلاب ناجحين بمواد مختلف | |
| ١٠٠% | ٠ | طلاب الموز الثاني | |
| ٩٧.٤% | ٧٥ | عدد الطلاب الراغبين | |
| ١٠٠.٠% | ٧٦ | إجمالي عدد الطلاب | |

صفحة ١ من ١

تاريخ الطباعة ٢٠١٠/٠٥/٢٩

6) تقارير الكنترول:

- كشوف المراجعة:

- كشف بأسماء الطلاب : عند الضغط على كشف بأسماء الطلاب تظهر البيانات الآتية: (رقم جلوس الطالب- اسم الطالب- كود الطالب) حيث يوضح عد الطلاب المقيدون بالفرقة.

رجوع

Export Select a format Next | Find %100 2 of 1

كلية الهندسة

جامعة قطر الشيخ

نظام الكنترول

كشف بأسماء طلاب

كنترول الفرقة الأولى

العام الأكاديمي: ٢٠١٠-٢٠٠٩

الفرقة: الفرقة الأولى

القسم/التخصص/الهندسة الكهربائية

حالة الطلاب الدراسية مستجد

| م | رقم جلوس الطالب | اسم الطالب | رقم الطالب |
|----|-----------------|------------------------------------|------------------|
| ١ | ١٦٠٤١٢٠٠٧٠١٠٠١٤ | محمد ماجد أحمد سالم اللبيني | ١٦٠٤١٢٠٠٧٠١٠٠١٤٧ |
| ٢ | ١٦٠٤١٢٠٠٧٠١٠٠٢٠ | اسلام علي بملولي علي رزق | ١٦٠٤١٢٠٠٧٠١٠٠٢٠٢ |
| ٣ | ١٦٠٤١٢٠٠٧٠١٠٠٢٨ | محمد محمد ابراهيم محمد ندا | ١٦٠٤١٢٠٠٧٠١٠٠٢٨٦ |
| ٤ | ١٦٠٤١٢٠٠٨٠١٠٠٠٠ | سحر عبد فوزي محمد عبيد | ١٦٠٤١٢٠٠٨٠١٠٠٠٠٤ |
| ٦١ | ١٦٠٤١٢٠٠٩٠١٠٠٣٥ | هيام نصر الدين محمود السيد ابراهيم | ١٦٠٤١٢٠٠٩٠١٠٠٣٥٠ |
| ٦٢ | ١٦٠٤١٢٠٠٩٠١٠٠٣٥ | تريفة محمد عبد السميع محمد الجندى | ١٦٠٤١٢٠٠٩٠١٠٠٣٥٥ |
| ٦٣ | ١٦٠٤١٢٠٠٩٠١٠٠٣٦ | اسماء عطية السيد محمد | ١٦٠٤١٢٠٠٩٠١٠٠٣٦٠ |
| ٦٤ | ١٦٠٤١٢٠٠٩٠١٠٠٣٦ | كامل محمد مهدي كامل | ١٦٠٤١٢٠٠٩٠١٠٠٣٦٥ |
| ٦٥ | ١٦٠٤١٢٠٠٩٠١٠٠٣٨ | ماهر حمدي حمودة عطية | ١٦٠٤١٢٠٠٩٠١٠٠٣٨٢ |

رجوع

- كشف بأسماء طلاب التخلفات: عند الضغط على كشف بأسماء الطلاب يظهر عدد الطلاب الذين لهم تخلفات حسب الفرقة والقسم ويظهر كود الطالب-اسم الطالب-حاله الطالب-رقم الجلوس) في هذه الفرقة .

رجوع

Export Select a format Next Find %100 1 of 1

كلية الهندسة

جامعة كركوك

نظام الكترول

عرض الطلاب المتخلفين

كترول الفرقة الاولى

العام الاكاديمي: ٢٠١٠-٢٠٠٩

الفرقة: الفرقة الاولى

القسم/الشعبة/التخصص: الهندسة الكهربائية

نور الامتحان: نور اول

الفصل الدراسي: الفصل الدراسي الاول

| م | كود الطالب | اسم الطالب | حالة الطالب | رقم جلوس الطالب |
|----|------------------|-----------------------------------|-------------|------------------|
| ١ | ١٦٠٤١٢٠٠٧٠١٠١٤٧ | محمد عابد احمد سالم الشبيبي | مستجد | ١٦٠٤١٢٠٠٧٠١٠١٤٧ |
| ٢ | ١٦٠٤١٢٠٠٧٠١٠٢٨٦ | محمد محمد ابراهيم محمد نزا | مستجد | ١٦٠٤١٢٠٠٧٠١٠٢٨٦ |
| ٣ | ١٦٠٤١٢٠٠٨٠١٠٠٢٤ | محمود كمال محمود قيس | مستجد | ١٦٠٤١٢٠٠٨٠١٠٠٢٤ |
| ٤ | ١٦٠٤١٢٠٠٨٠١٠٠٢٥٣ | اسماء عبدالحليم عبدالمعظم ابراهيم | مستجد | ١٦٠٤١٢٠٠٨٠١٠٠٢٥٣ |
| ٥ | ١٦٠٤١٢٠٠٨٠١٠٠٢٨٩ | شيرين سميد محمد محمد شراي | مستجد | ١٦٠٤١٢٠٠٨٠١٠٠٢٨٩ |
| ٦ | ١٦٠٤١٢٠٠٨٠١٠٠٣٠٥ | محمد عاطف محمد يوسف | مستجد | ١٦٠٤١٢٠٠٨٠١٠٠٣٠٥ |
| ٧ | ١٦٠٤١٢٠٠٩٠١٠٠٣٣٩ | معتز محمود علي عبد المجيد | مستجد | ١٦٠٤١٢٠٠٩٠١٠٠٣٣٩ |
| ٨ | ١٦٠٤١٢٠٠٩٠١٠٠٣٦٠ | اسماء عطية السيد محمد | مستجد | ١٦٠٤١٢٠٠٩٠١٠٠٣٦٠ |
| ٩ | ١٦٠٤١٢٠٠٩٠١٠٠٣٦٥ | كامل محمد مهدي كامل | مستجد | ١٦٠٤١٢٠٠٩٠١٠٠٣٦٥ |
| ١٠ | ١٦٠٤١٢٠٠٩٠١٠٠٣٨٢ | ماهر حادي حفوز عطاالله | مستجد | ١٦٠٤١٢٠٠٩٠١٠٠٣٨٢ |
| ١١ | ١٦٠٤١٢٠٠٧٠١٠٠٠٨٢ | هادي سامي سعد شبيب | بقي | ١٦٠٤١٢٠٠٧٠١٠٠٠٨٢ |
| ١٢ | ١٦٠٤١٢٠٠٧٠١٠٠١٢٨ | مصطفى كامل مصطفى علي السخوري | بقي | ١٦٠٤١٢٠٠٧٠١٠٠١٢٨ |

رجوع

- كشف بالمقررات : عند طباعه كشف بالمقررات تظهر المقررات المحملة على الطلاب وتفاصيل كل مقرر.

رجوع

Export Select a format Next Find %100 1 of 1

كلية الهندسة

جامعة كفر الشيخ

نظام الكترول

عرض المقررات المحملة على طلاب

كنتروال الفرقة الأولى

العام الأكاديمي: ٢٠٠٩-٢٠١٠

الفرقة: الفرقة الأولى

القسم/التخصص/التخصص: الهندسة الكهربائية

| م | كود المقرر | اسم المقرر | نوع المقرر | طرق التقييم | الدرجة | الدرجة العلمية | النهاية المعطى | النهاية الصغرى | مقرر رسوب | يضاف للمجموع |
|---|------------|-----------------------------|------------|-------------------|--------|-----------------|----------------|----------------|-----------|--------------|
| ١ | ٣٤٩ | إلكترونيات ١ | رئيسي | أعمال سنقثري-شوقي | ٢٠٠٤ | بكالوريوس هندسة | ١٥٠.٠ | ٧٥.٠ | ✓ | ✓ |
| ٢ | ٣٦٢ | برمجة الحاسب ١ | رئيسي | أعمال سنقثري-شوقي | ٢٠٠٤ | بكالوريوس هندسة | ١٠٠.٠ | ٥٠.٠ | ✓ | ✓ |
| ٣ | ٣٦٣ | أسس التصميم المنطقي | رئيسي | أعمال سنقثري-شوقي | ٢٠٠٤ | بكالوريوس هندسة | ١٢٥.٠ | ٦٢.٥ | ✓ | ✓ |
| ٤ | ٣٦٥ | دوائر كهربية ١ | رئيسي | أعمال سنقثري-شوقي | ٢٠٠٤ | بكالوريوس هندسة | ١٥٠.٠ | ٧٥.٠ | ✓ | ✓ |
| ٥ | PHM1006 | رياضيات هندسية ٢ | رئيسي | أعمال سنقثري-شوقي | ٢٠٠٧ | بكالوريوس هندسة | ١٥٠.٠ | ٧٥.٠ | ✓ | ✓ |
| ٦ | ECE1001 | دوائر كهربية | رئيسي | أعمال سنقثري-شوقي | ٢٠٠٧ | بكالوريوس هندسة | ١٢٥.٠ | ٦٣.٠ | ✓ | ✓ |
| ٧ | ECS1002 | برمجة حاسبات | رئيسي | أعمال سنقثري-شوقي | ٢٠٠٧ | بكالوريوس هندسة | ١٠٠.٠ | ٥٠.٠ | ✓ | ✓ |
| ٨ | PHM1107 | فيزياء هندسية ٢ | رئيسي | أعمال سنقثري-شوقي | ٢٠٠٧ | بكالوريوس هندسة | ١٥٠.٠ | ٧٥.٠ | ✓ | ✓ |
| ٩ | MDP1126 | تكنولوجيا المواد الكهربائية | رئيسي | أعمال سنقثري-شوقي | ٢٠٠٧ | بكالوريوس هندسة | ١٠٠.٠ | ٥٠.٠ | ✓ | ✓ |

- كشف بمقررات التخلفات : عند طباعه كشف بمقررات التخلفات تظهر مقررات التخلف فقط والمحملة على الطلبة وتفاصيل كل مقرر.

رجوع

Export Select a format Next Find %100 1 of 1

كلية الهندسة

جامعة كفر الشيخ

نظام الكترول

عرض مقررات تخلف

كنتروال الفرقة الأولى

العام الأكاديمي: ٢٠٠٩-٢٠١٠

الفرقة: الفرقة الأولى

القسم/التخصص/التخصص: الهندسة الكهربائية

| م | كود المقرر | اسم المقرر | نوع المقرر | عدد الساعات المعتمدة | طرق التقييم | الدرجة | الدرجة العلمية | القسم/التخصص/التخصص | الفرقة/الفصل الدراسي للمقرر | النهاية المعطى | النهاية الصغرى | مقرر رسوب | يضاف للمجموع |
|---|------------|-------------------------|------------|----------------------|-------------------|--------|-----------------|---------------------|---|----------------|----------------|-----------|--------------|
| ١ | ECS0101 | تكنولوجيا الحاسبات | رئيسي | ١ | أعمال سنقثري-شوقي | ٢٠٠٧ | بكالوريوس هندسة | عام | الفرقة الأولى/الأعدادية/الفصل الدراسي الأول | ١٠٠.٠ | ٥٠.٠ | ✓ | ✓ |
| ٢ | MDP0001 | الرسم الهندسي و الإسقاط | رئيسي | ١ | أعمال سنقثري-شوقي | ٢٠٠٧ | بكالوريوس هندسة | عام | الفرقة الأولى/الأعدادية/الفصل الدراسي الأول | ٥٠.٠ | ٢٥.٠ | ✓ | ✓ |
| ٣ | MEP0001 | ميكانيكا ١ | رئيسي | ١ | أعمال سنقثري-شوقي | ٢٠٠٧ | بكالوريوس هندسة | عام | الفرقة الأولى/الأعدادية/الفصل الدراسي الأول | ١٠٠.٠ | ٥٠.٠ | ✓ | ✓ |
| ٤ | PHM0002 | فيزياء هندسية ١ | رئيسي | ١ | أعمال سنقثري-شوقي | ٢٠٠٧ | بكالوريوس هندسة | عام | الفرقة الأولى/الأعدادية/الفصل الدراسي الأول | ١٥٠.٠ | ٧٥.٠ | ✓ | ✓ |
| ٥ | PHM0103 | كيمياء هندسية | رئيسي | ١ | أعمال سنقثري-شوقي | ٢٠٠٧ | بكالوريوس هندسة | عام | الفرقة الأولى/الأعدادية/الفصل الدراسي الأول | ١٢٥.٠ | ٦٣.٠ | ✓ | ✓ |

٣٠/٥/٢٠١٠ تاريخ الطباعة

صفحة ١ من ١

لطباعة

طباعة الكشف

كشف بأسماء طلاب التخلفات في مقرر: يتم الضغط على

اسماء طلاب التخلفات في مقرر معين

كشف بأسماء طلاب التخلفات في مقرر

محددات طباعة التقرير

العام الأكاديمي ٢٠١٠-٢٠٠٩

اسم الكنترول كنترول الفرقة الأولى

الفرقة (*) الفرقة الأولى

القسم/الشعبة (*) عام/الهندسة الكهربائية

الوزن النسبي ☐

رجوع طباعة الكشف

لطباعة

طباعة الكشف

كشف بأسماء طلاب التخلفات داخل فرقة: يتم الضغط على

أسماء طلاب التخلفات داخل فرقه معينه .

كشف بأسماء طلاب التخلفات داخل فرقة

محددات طباعة التقرير

العام الأكاديمي ٢٠١٠-٢٠٠٩

اسم الكنترول كنترول الفرقة الأولى

الفرقة (*) الفرقة الأولى

القسم/الشعبة (*) عام/الهندسة الكهربائية

الوزن النسبي ☐

رجوع طباعة الكشف

- كشف توزيع الطلاب على اللجان : لطباعه كشف توزيع الطلاب على الكنترول يتم الضغط على **طباعة التقرير** حيث يظهر الطلبة موزعين على اللجان والتي تم إضافتها في الجزء (أعمال الامتحانات/بيانات لجان الطلاب)

كشف توزيع الطلاب على اللجان

العام الأكاديمي: ٢٠١٠-٢٠٠٩

الهندسة الكهربائية

الفرقة الأولى

عام/ الهندسة الكهربائية

الوزن النسبي

رجوع طباعة التقرير

رجوع

Export Select a format Next Find %١٠٠ 1 of 1

كلية الهندسة

جامعة كفر الشيخ

نظام الكنترول

كشف توزيع الطلاب على اللجان

العام الأكاديمي: ٢٠١٠-٢٠٠٩

النوع: الامتحان

اسم الكنترول: الهندسة الكهربائية

الفرقة/المستوى: الفرقة الأولى

القسم/الشعبة: جامعة كفر الشيخ/ كلية الهندسة/ عام/ الهندسة الكهربائية

رقم اللجنة: ٢٢

مكان اللجنة: مفرج ١

| م | اسم الطالب | رقم الجلوس | حالة الفيد |
|---|----------------------------|------------------|------------|
| ١ | رنا فكري حسن محمد البرادعي | ١٦٠٤١٢٠٠٦٠١٠٠٢٣٥ | مفيد |
| ٢ | احمد سالم السيد سليمان | ١٦٠٤١٢٠٠٦٠١٠٠٣٠٧ | مفيد |
| ٣ | محمد علي اسماعيل العبد | ١٦٠٤١٢٠٠٧٠١٠٠٠١٢ | مفيد |
| ٤ | هنري ساسي سعد شبيب | ١٦٠٤١٢٠٠٧٠١٠٠٠٨٢ | مفيد |

تاريخ الطباعة: ٠٩/٠٦/٢٠١٠

صفحة ١ من ١

- كشف رصد درجات مقرر : يتم اختيار القسم/الشعبة ويتم اختيار المقرر حيث تظهر المقررات الموجودة بالقسم/الشعبة وطريقه عرضه طرق التقييم والموضحة كالتالي :

- طرق تقييم أعمال السنة فقط.
- طرق تقييم التحريري فقط.
- كل طرق التقييم .

The screenshot shows a web application interface for the Ministry of Higher Education. The header includes the university name 'جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة' and a 'الكترول' (Control) button. The main content area is titled 'عرض تفاصيل درجات مقرر' (View Course Details). It contains several input fields for course selection: 'الفصل الدراسي الأول' (First Semester), 'الفصل الدراسي' (Semester), 'الفرقة الأولى' (First Section), 'العام الأكاديمي' (Academic Year), 'الهندسة الكهربائية' (Electrical Engineering), 'القسم/الشعبة' (Department/Section), 'عدد الطلاب' (Number of Students), and 'الدور الأول' (First Round). Below these fields, there are radio buttons for 'عرض طرق التقييم' (View Evaluation Methods) and 'مقرر تقييم أعمال السنة فقط' (Only First-Year Course Evaluation). There are also buttons for 'رجوع' (Back) and 'طباعة التقرير' (Print Report). The footer indicates 'الرجوع لصفحة إخراج تقرير الكترول' (Return to Control Report Output Page).



جامعة كفر الشيخ - كلية الهندسة





الكترول



عرض تفاصيل درجات مقور

العام الأكاديمي

٢٠١٠-٢٠١١

الفرقة

الفرقة الأولى

الفصل الدراسي

الفصل الدراسي الأول

القسم/الشعبة

الهندسة الكهربائية

الدور

دور أول

عدد الطلاب

٧٥

القسم/الشعبة (*)

عام/الهندسة الكهربائية

نوع المقرر مقور لائحة

عرض طرق التقييم (*)


طرق تقييم أعمال

اختر


- دوراني كهربية ١ (٢٠٠٤-٢٠٠٤) - ٢٠٠٤
- رسميات هندسية ٢ (٢٠٠٧-٢٠٠٧) - ٢٠٠٧
- دوراني كهربية ٢ (٢٠٠٧-٢٠٠٧) - ٢٠٠٧
- رسم التصميم المصغري (٢٠٠٤-٢٠٠٤) - ٢٠٠٤
- برمجة حاسبات (٢٠٠٧-٢٠٠٧) - ٢٠٠٧
- إلكترونيات ١ (٢٠٠٧-٢٠٠٧) - ٢٠٠٧
- فيزياء هندسية ٢ (٢٠٠٧-٢٠٠٧) - ٢٠٠٧
- برمجة الحاسب ١ (٢٠٠٤-٢٠٠٤) - ٢٠٠٤
- تكنولوجيا المواد الكهربائية (٢٠٠٧-٢٠٠٧) - ٢٠٠٧
- هندسة مدنية (٢٠٠٧-٢٠٠٧) - ٢٠٠٧
- كتابة تقارير فنية (٢٠٠٧-٢٠٠٧) - ٢٠٠٧

الرجوع لشاشة الأنظمة الإلكترونية | الخروج

- عند الضغط على **طباعة التقرير** تظهر البيانات الآتية) م - رقم الجلوس - اسم الطالب - كود الطالب - المجموع - التقدير - طرق النقييم.



كلية الهندسة



جامعة نجر الشيوخ
نظام التتبع

كشف رصد درجات مقرر

| | |
|------------------------------------|-------------------------------|
| الدور: دور أول | العام الأكاديمي: ٢٠١٠-٢٠٠٩ |
| الفصل الدراسي: الفصل الدراسي الأول | الفرقة/المستوى: الفرقة الأولى |
| القسم/المنهجية: الهندسة الكهربائية | |

| | | |
|------------------------|------------------------------|-----------------------|
| نوع المقرر: رئيسي | اسم المقرر: دوائر كهربائية ١ | رمز المقرر: ٣١٥ |
| عدد وحدات المقرر: ١ | عدد ساعات التدريس: ٦٠,٠٠ | النهاية الصغرى: ٧٥,٠٠ |
| النهاية العظمى: ١٥٠,٠٠ | | |

| (م - رقم الجلوس - اسم الطالب - كود الطالب - المجموع - التقدير) | | | | | | |
|--|--------|-----------|---|------|-----------------|----------------------------|
| شقي | تدريسي | أصناف سنة | ل | ٧٥,٠ | ٦٦٠٤١٢٠٠٦٠١٠٣٠٧ | احمد سالم السيد سليمان |
| ٢٦,٠ | ٥١,٠ | ٠ | ل | ٧٥,٠ | ٦٦٠٤١٢٠٠٦٠١٠٣٠٧ | ١٦٠٤١٢٠٠٦٠١٠٣٠٧ |
| ٢٢,٠ | ٥٥,٠ | ٠ | ل | ٧٧,٠ | ٦٦٠٤١٢٠٠٥٠١٠١٧٨ | يائل حسن حسن موسى |
| ٢٠,٠ | ٩٠,٠ | ٢,٠ | ل | ٩٧,٠ | ٦٦٠٤١٢٠٠٦٠١٠٢٣٥ | رنا فكري حسن محمد البرادعي |

- كشف رصد درجات مقرر تخلف : يتم الضغط على **طباعة التقرير** حيث يظهر الطلبة والذين لهم مقررات تخلف في القسم والذي تم اختياره .

- كشف رصد درجات وتقديرات الطلاب كنترول شيت : يتم طباعه الكنترول شيت بالضغط على **طباعة التقرير** حيث يظهر الطلبة ودرجاتهم في هذه الفرقة مقسمه حسب عدد اللوائح في هذه الفرقة (يظهر طلبه اللائحه القديمه اولاً ثم الحديثه) كما في الشكل التالي:

[illegible]

مؤشر رسوب

درجات المواد والتي سبق للطالب النجاح فيها من السنة السابقة (للطلبة الباقين)

ثانيا: كشف النتائج

■ كشف إعلان النتيجة : يتم الضغط على طباعة التقرير حيث يتم اختيار البيانات

التالية :

- الفرقة
- القسم/الشعبة
- حاله نجاح الطالب (طلبة ناجحون بتقديرات ،طلبة ناجحون بمواد تخلف،طلبة راسبون وباقون للإعادة)
- نوع الكشف (تقديرات ودرجات ،تقديرات فقط،تقديرات مضروبة في وزن المقرر)
- إظهار نتائج الفرق السابقة
- إظهار التراكمي

بيان بنسب النجاح

محددات طباعة التقرير

العام الأكاديمي ٢٠١٠-٢٠٠٩

اسم الكنترول كنترول الفرقة الاولى

الفرقة (*) الفرقة الاولى

القسم/الشعبة عام/ الهندسة الكهربائية

الوزن النسبي ☐

التوقيعات المطلوبة

حفظ

رجوع طباعة الكشف

رجوع

Export Select a format Next | Find %١٠٠ ١ of ١

كلية الهندسة

جامعة كفر الشيخ

نظام الكنترول

بيان بنسب النجاح

للعام الأكاديمي ٢٠١٠-٢٠٠٩

| الفصل الدراسي الأول | الدور :- دور أول | اسم الكنترول :- كنترول الفرقة الاولى | الفرقة/المستوى :- الفرقة الاولى | القسم/الشعبة :- عام/ الهندسة الكهربائية |
|---------------------|------------------|--------------------------------------|---------------------------------|---|
| بيان رئيسي | بيان فرعي | إجمالي نكور | إجمالي إناث | إجمالي |
| المتقدمون للإمتحان | من الخارج ١ | ١ | ١ | ٢ |
| تقديرات النجاح | مقبول | ١ | ١ | ٢ |
| النتيجة | عدد الناجحين | ١ | ١ | ٢ |
| نسبة النجاح | ٣٣ | ٣٣ | ٣٣ | ٦٧ |

صفحة امن ١

تاريخ الطباعة ٢٠١٠/٠٦/١٢

- إحصائية بمواد فرقة وقسم معين : يتم اختيار البيانات الآتية (العام الأكاديمي-القسم /الشعبه) حيث يتم اختيار القسم كما بالشكل التالي وعند الضغط على **طباعة الكتف** تظهر مقررات الفرقة وتفاصيلها كما بالشكل التالي :

إحصائية مواد فرقة وقسم معين

محددات طباعة التقرير

العام الأكاديمي (*) ٢٠١٠-٢٠٠٩

نوع الدراسة (*) سنوات دراسية

القسم (*) الفرقة الأولى

القسم/الشعبة (*)

رجوع طباعة الكتف

إحصائية مواد فرقة وقسم معين

محددات طباعة التقرير

العام الأكاديمي (*) ٢٠١٠-٢٠٠٩

نوع الدراسة (*) سنوات دراسية

القسم (*) الفرقة الأولى

القسم/الشعبة (*)

كلية: كلية الهندسة

قسم: عام

قسم: الهندسة الكهربائية

قسم: الهندسة المدنية

قسم: الهندسة المعمارية

قسم: الهندسة الميكانيكية

قسم: الفيزياء والرياضيات الهندسية

عدم الاختيار

| إحصائية بمواد الفرقة الأولى عام/ الهندسة الكهربائية للعام الجامعي ٢٠٠٩ - ٢٠١٠ | | | | | | | | | | | | | |
|---|-----------------------------|------------|--------|-------------|----------|--------------------|-----------------------|-------|---------|-----|-------|--------|--------------|
| كلية الهندسة | | | | | | | | | | | | | |
| جامعة فكر الشيخ | | | | | | | | | | | | | |
| نظم الكترول | | | | | | | | | | | | | |
| م | اسم المقرر | عدد الطلاب | القبول | القبول بغير | المحرمون | لم يؤمروا الامتحان | الذين اؤمروا الامتحان | ممتاز | جيد جدا | جيد | مقبول | راسبون | تجاذ التحريز |
| ١ | دوائر كهربية ١ | ٣ | ٣ | ٣ | ٣ | ٣ | ٣ | ٣ | ٣ | ٣ | ٣ | ٣ | ٣ |
| ٢ | رياضيات هندسية ٢ | ٦٩ | ٦٩ | ٦٩ | ٦٩ | ٦٩ | ٦٩ | ٦٩ | ٦٩ | ٦٩ | ٦٩ | ٦٩ | ٦٩ |
| ٣ | دوائر كهربية | ٧٢ | ٧٢ | ٧٢ | ٧٢ | ٧٢ | ٧٢ | ٧٢ | ٧٢ | ٧٢ | ٧٢ | ٧٢ | ٧٢ |
| ٤ | فيزياء هندسية ١ | ٢ | ٢ | ٢ | ٢ | ٢ | ٢ | ٢ | ٢ | ٢ | ٢ | ٢ | ٢ |
| ٥ | اسس التصميم المنطقي | ١ | ١ | ١ | ١ | ١ | ١ | ١ | ١ | ١ | ١ | ١ | ١ |
| ٦ | برمجة حاسبات | ٦٧ | ٦٧ | ٦٧ | ٦٧ | ٦٧ | ٦٧ | ٦٧ | ٦٧ | ٦٧ | ٦٧ | ٦٧ | ٦٧ |
| ٧ | ميكانيكا ١ | ٧ | ٧ | ٧ | ٧ | ٧ | ٧ | ٧ | ٧ | ٧ | ٧ | ٧ | ٧ |
| ٨ | ميكانيكا ١ | ٦ | ٦ | ٦ | ٦ | ٦ | ٦ | ٦ | ٦ | ٦ | ٦ | ٦ | ٦ |
| ٩ | إلكترونيات ١ | ٢ | ٢ | ٢ | ٢ | ٢ | ٢ | ٢ | ٢ | ٢ | ٢ | ٢ | ٢ |
| ١٠ | الرسم الهندسي و الإسقاط | ٣ | ٣ | ٣ | ٣ | ٣ | ٣ | ٣ | ٣ | ٣ | ٣ | ٣ | ٣ |
| ١١ | فيزياء هندسية ٢ | ٦٦ | ٦٦ | ٦٦ | ٦٦ | ٦٦ | ٦٦ | ٦٦ | ٦٦ | ٦٦ | ٦٦ | ٦٦ | ٦٦ |
| ١٢ | برمجة الحاسب ١ | ١ | ١ | ١ | ١ | ١ | ١ | ١ | ١ | ١ | ١ | ١ | ١ |
| ١٣ | تكنولوجيا المواد الكهربائية | ٦٦ | ٦٦ | ٦٦ | ٦٦ | ٦٦ | ٦٦ | ٦٦ | ٦٦ | ٦٦ | ٦٦ | ٦٦ | ٦٦ |
| ١٤ | كيمياء هندسية | ٤ | ٤ | ٤ | ٤ | ٤ | ٤ | ٤ | ٤ | ٤ | ٤ | ٤ | ٤ |
| ١٥ | تكنولوجيا الحاسبات | ٢ | ٢ | ٢ | ٢ | ٢ | ٢ | ٢ | ٢ | ٢ | ٢ | ٢ | ٢ |
| ١٦ | لغة إنجليزية فنية | ٢ | ٢ | ٢ | ٢ | ٢ | ٢ | ٢ | ٢ | ٢ | ٢ | ٢ | ٢ |
| ١٣ | تكنولوجيا المواد الكهربائية | ٦٦ | ٦٦ | ٦٦ | ٦٦ | ٦٦ | ٦٦ | ٦٦ | ٦٦ | ٦٦ | ٦٦ | ٦٦ | ٦٦ |
| ١٤ | كيمياء هندسية | ٤ | ٤ | ٤ | ٤ | ٤ | ٤ | ٤ | ٤ | ٤ | ٤ | ٤ | ٤ |
| ١٥ | تكنولوجيا الحاسبات | ٢ | ٢ | ٢ | ٢ | ٢ | ٢ | ٢ | ٢ | ٢ | ٢ | ٢ | ٢ |
| ١٦ | لغة إنجليزية فنية | ٢ | ٢ | ٢ | ٢ | ٢ | ٢ | ٢ | ٢ | ٢ | ٢ | ٢ | ٢ |
| ١٧ | هندسة مدنية | ٧٠ | ٧٠ | ٧٠ | ٧٠ | ٧٠ | ٧٠ | ٧٠ | ٧٠ | ٧٠ | ٧٠ | ٧٠ | ٧٠ |
| ١٨ | كتابة تقارير فنية | ٦٦ | ٦٦ | ٦٦ | ٦٦ | ٦٦ | ٦٦ | ٦٦ | ٦٦ | ٦٦ | ٦٦ | ٦٦ | ٦٦ |

■ إحصائية عن نتيجة مقرر : يتم اختيار الفرقة /الشعبة ثم الضغط على

تظهر احصائيه عن نتيجة المقررات فى الفرقة عن نتيجته

المقررات فى الفرقة كما بالشكل التالى :

رجوع

Export Select a format Next Find %100 1 of 1

كلية الهندسة

جامعة فكر الشيخ
نظام الكترول

احصائية عن نتيجة مقرر

العام الأكاديمي: ٢٠١٠-٢٠٠٩ الفصل الدراسي الأول
اسم الكترول: كترول الفرقة الاولى
الفرقة/المستوى: الفرقة الاولى
القسم/الشعبة: عام/ الهندسة الكهربائية

عدد الطلاب الحاصلون على

| ممتاز | | جيد جدا | | جيد | | مقبول | | ضعيف | | ضعيف جدا | |
|-------|--------|---------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|--------|----------|--------|
| العدد | النسبة | العدد | النسبة | العدد | النسبة | العدد | النسبة | العدد | النسبة | العدد | النسبة |
| ١٦ | ٢٣.٢ % | ١٦ | ٢٣.٢ % | ٧ | ١٠.١ % | ١٣ | ١٨.٨ % | ١٠ | ١٤.٥ % | ١ | ١.٤ % |
| ١٤ | ١٩.٤ % | ٢١ | ٢٩.٢ % | ١٢ | ١٦.٧ % | ١٢ | ١٦.٧ % | ٤ | ٥.٦ % | | |
| ١٥ | ٢٢.٤ % | ١٤ | ٢٠.٩ % | ١١ | ١٦.٤ % | ١٢ | ١٦.٩ % | ٩ | ١٣.٤ % | ١ | ١.٥ % |
| ١٦ | ٢٤.٢ % | ٢٣ | ٣٤.٨ % | ١٢ | ١٨.٢ % | ١٥ | ٢٢.٧ % | | | | |
| ١١ | ١٦.٧ % | ٢٠ | ٣٠.٣ % | ٢٠ | ٣٠.٣ % | ٧ | ١٠.٦ % | ٥ | ٧.٦ % | | |
| ٦ | ٩.١ % | ١٧ | ٢٥.٨ % | ١٣ | ١٩.٧ % | ٢٢ | ٣٣.٣ % | ٧ | ١٠.٦ % | | |

المقرر

رياضيات هندسية ٢

نوازل كهربية

برمجة حاسبات

فيزياء هندسية ٢

تكنولوجيا المواد الكهربائية

كتابة تقارير فنية

- كشف ترتيب الطلاب الاوائل على فرقة : يتم اختيار البيانات الآتية (الفرقة، القسم/الشعبة، عدد الطلبة، ويتم اختيار الترتيب بالمجموع العام او المجموع التراكمي) كما بالشكل التالي :

كشف ترتيب الطلاب الاوائل على فرقة

محددات طباعة التقرير

العام الأكاديمي: ٢٠١٠-٢٠٠٩

اسم الكترول: كترول الفرقة الاولى

الفرقة (+): الفرقة الاولى

القسم/الشعبة: عام/ الهندسة الكهربائية


الوزن النسبي: ☐

عدد الطلبة (+): ١٠

الترتيب: ☒ المجموع العام ☐ المجموع التراكمي

رجوع طباعة الكشف

- تقرير النتائج التراكمية للطلاب : عند طباعه تقرير النتائج التراكمية للطلاب يتم اختيار الفرقه والقسم /الشعبه ثم الضغط على **طباعة الكتف** حيث يظهر المجموع والتقدير التراكمي للسنوات السابقه لطلاب الفرقه الاخير.



تقرير النتائج التراكمية لطلالب

محددات طباعة التقرير

| | |
|-----------------|---|
| العام الاكاديمي | ٢٠١٠-٢٠١١ |
| اسم الكترول | الفرقة الرابعة |
| الفرقة (*) | الفرقة الرابعة |
| النصم/الشعبة | عام/ الهندسة الكهربائية/ حاسبات وتحكم الي |
| الوزن النسبي | <input type="checkbox"/> |

رجوع

طباعة الكشف



كلية الهندسة

جامعة كفر الشيخ

نظام الكترول

تقرير النتائج التراكمية للطلاب

العام الأكاديمي ٢٠١٠-٢٠٠٩

نوع الكترول :- معا

اسم الكترول :- الفرقة الرابعة

النور :- دور أول

للمراسم الأولى

اسم/الشعبة :- جامعة كفر الشيخ/ كلية الهندسة/ عام

الاب الحاصلون على تقدير عام

| التقدير العام في السنوات السابقة | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-----------|----------------|---------|----------------|-----------|---------------|-----------|-----------------|-----------|--|--|
| الفرقة الرابعة | | الفرقة الثالثة | | الفرقة الثانية | | الفرقة الاولى | | الفرقة الاحادية | | | |
| التقدير | المجموع | التقدير | المجموع | التقدير | المجموع | التقدير | المجموع | التقدير | المجموع | | |
| | ٠.٠٠٠ | | | | | جيد | ١٠.٧٣.٠٠٠ | جيد | ٩٩٧.٠٠٠ | | |
| | ١٠.٢٦.٠٠٠ | جيد | | | | مقبول | ٩٥٥.٠٠٠ | مقبول | ٩٦٨.٠٠٠ | | |
| | ٠.٠٠٠ | | | | | | | | | | |
| | ١٢.٠٨.٠٠٠ | جيد جدا | | ممتاز | ١٢.٨٢.٠٠٠ | جيد جدا | ١٢.٢٢.٠٠٠ | جيد | ١٠.٠٦.٠٠٠ | | |
| | ١٢.٥١.٠٠٠ | جيد جدا | | جيد جدا | ١١.٨٩.٠٠٠ | جيد جدا | ١١.٤٨.٠٠٠ | مقبول | ٩٦٣.٠٠٠ | | |
| | ٠.٠٠٠ | | | | | | | | | | |
| | ١١.٣٣.٠٠٠ | جيد جدا | | جيد | ١١.١٦.٠٠٠ | جيد | ١٠.٤٣.٠٠٠ | مقبول | ٩٧٤.٠٠٠ | | |
| | ١١.٩٤.٠٠٠ | جيد جدا | | جيد | ١٠.٨٦.٠٠٠ | جيد جدا | ١١.٣٣.٠٠٠ | مقبول | ٩٤٦.٠٠٠ | | |
| | ١١.٠٤.٠٠٠ | مقبول | | جيد | ٩.٨٤.٠٠٠ | | | مقبول | ٣.٥٢.٠٠٠ | | |
| | ١٢.٣٥.٠٠٠ | جيد جدا | | جيد جدا | ١١.١٦.٠٠٠ | جيد جدا | ١١.٤٢.٠٠٠ | جيد | ٩.٨٢.٠٠٠ | | |

مسئـلـن - اسم الطالب - المجموع - النسبة % - (التقدير)

احمد حسني كامل الشاشي

احمد حمدي عبد الفتحي الديب

احمد شوقي عبد الرزاق سليمان

احمد عبد الفتاح ابراهيم عثمان سعد

احمد عبده احمد مختار ابو نار

احمد فهمي احمد الشراقوي

احمد محمد حسن عبد الحليم عيسى

احمد محمد فتحي علي القلبي

اسلام عبد الرحيم عبد الرحيم عبد الله

اسماء رياض محمد عيسى الصاوي الصفي

- كشف درجات وتقديرات المواد للسنة النهائية : يتم اختيار الفرقة والقسم/الشعبة ثم الضغط على **طباعة الكشف** تظهر درجات وتقديرات المواد للسنة النهائية .

كشف درجات وتقديرات المواد للسنة النهائية

العام الأكاديمي ٢٠١٠-٢٠٠٩

اسم الكترول الفرقة الرابعة

الفرقة الفرقة الرابعة

القسم/الشعبة عام/ الهندسة الكهربائية/ حاسبات وتحكم الي

الوزن النسبي

طباعة التقرير **رجوع**

- احصائية عن تأثير قواعد الرافعة : يتم اختيار الفرقة والقسم/الشعبة ثم الضغط على **طباعة التقرير** تظهر احصائيه عن تأثير قواعد الرافعة والمطبقة على هذا الكترول كما بالشكل التالي .

احصائية عن تأثير قواعد الرافعة

محددات طباعة التقرير

العام الأكاديمي ٢٠١٠-٢٠٠٩

اسم الكترول كترول الفرقة الاولى

الفرقة الفرقة الاولى

القسم/الشعبة عام/ الهندسة الكهربائية

الوزن النسبي

طباعة الكشف **رجوع**