**نشرة الدراسات العليا بتاريخ 8/2/2015م**

**منح الدرجات العلمية**

**عرض مذكرة قسم الهندسة الكهربية بشأن توصية مجلس القسم بجلسته رقم (6) بتاريخ 1/2/2015 بالموافقة على منح درجة دكتور الفلسفة فى الهندسة للمهندسة /دينا شعبان مبروك أحمد عشيبه المقيدة بتاريخ 17/5/2011**

**- مجال التخصص الرئيسي: هندسة القوى والآلات الكهربية**

**- مجال التخصص الفرعي : التحكم فى الآلات الكهربية**

**- عنوان الرسالة : " تحليل الأداء لمحرك تأثيري مغذى من مصدر للطاقة الضوئية "**

**- تحت إشراف:**

**1) أ.د/ شكري سعد شكر الله أستاذ التحكم فى الآلات الكهربية بكلية الهندسة جامعة المنوفية**

**2) د./ هيثم ذكى عزازى مدرس بقسم الهندسة الكهربية بكلية الهندسة جامعة المنوفية**

**وذلك بناءاً على التقارير الفردية والتقرير الجماعي للجنة الفحص والمناقشة المشكلة من السادة:-**

**1) أ.د/ محمد عبد اللطيف بدر أستاذ الآلات الكهربية المتفرغ بكلية الهندسة جامعة عين شمس**

**2) أ.د/ صبري عبد اللطيف محمود أستاذ التحكم فى الآلات الكهربية المتفرغ بكلية الهندسة جامعة المنوفية**

**3) أ.د/ شكري سعد شكر الله أستاذ التحكم فى الآلات الكهربية بكلية الهندسة جامعة المنوفية (عن الإشراف)**

**القـرار**

**توصى اللجنة بالموافقة**

**$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$**

**عرض مذكرة قسم الهندسة الكهربية بشأن توصية مجلس القسم بجلسته رقم (6) بتاريخ 1/2/2015 بالموافقة على منح درجة الماجستير فى الهندسة للمهندس/محمد سعيد عباس عبد الخالق المقيد بدورة أكتوبر 2007**

**- التخصص : هندسة القوى والآلات الكهربية**

**- عنوان الرسالة : " الحد من تأثيرات التوليد الموزع المتجددة على أداء متممات الوقاية "**

**- تحت إشراف:**

**1) أ.د/ عبد المقصود إبراهيم تعلب أستاذ نظم القوى الكهربية المتفرغ بكلية الهندسة جامعة المنوفية**

**2) د./ تامر أمين سعيد كوادي أستاذ مساعد بقسم الهندسة الكهربية بكلية الهندسة جامعة المنوفية**

**3) د./ ناجى إبراهيم القلشى أستاذ مساعد بقسم الهندسة الكهربية بكلية الهندسة جامعة المنوفية**

**وذلك بناءاً على التقارير الفردية والتقرير الجماعي للجنة الفحص والمناقشة المشكلة من السادة:-**

**1) أ.د/ عزة محمد عزت لاشين أستاذ الكترونيات القوى وعميد كلية الهندسة بشبين الكوم جامعة المنوفية**

**2) أ.د/ عبد المقصود إبراهيم تعلب أستاذ نظم القوى الكهربية المتفرغ بكلية الهندسة جامعة المنوفية(عن الإشراف)**

**3) أ.د/ إبراهيم الدسوقي هلال أستاذ نظم القوى الكهربية بكلية الهندسة جامعة عين شمس**

**القـرار**

**توصى اللجنة بالموافقة**

**#################################################################**

**عرض مذكرة قسم الهندسة المدنية بشأن توصية مجلس القسم بجلسته رقم (6) بتاريخ 1/2/2015 بالموافقة على منح درجة الماجستير فى العلوم الهندسية فى الهندسة المدنية (هندسة إنشائية) للمهندس/محمود ممدوح عبد الرحيم محمود سالم المقيد بدورة أكتوبر 2012**

**- عنوان الرسالة : " خواص وديمومة وتطبيقات أنواع مختلفة من الخرسانات المعاد تدويرها "**

**- تحت إشراف:**

**1) أ.د/ منير محمد كمال أستاذ مقاومة واختبار المواد المتفرغ بكلية الهندسة جامعة المنوفية**

**2) د./ زينب عبد الخالق عتمان أستاذ مساعد بقسم الهندسة المدنية بكلية الهندسة جامعة المنوفية**

**3) د./ محمد رشدى عفيفي مدرس بقسم الهندسة المدنية بكلية الهندسة جامعة المنوفية**

**وذلك بناءاً على التقارير الفردية والتقرير الجماعي للجنة الفحص والمناقشة المشكلة من السادة:-**

**1) أ.د/ منير محمد كمال أستاذ مقاومة واختبار المواد المتفرغ بكلية الهندسة جامعة المنوفية(عن الإشراف)**

**2) أ.د/ محمد عبد العزيز سعفان أستاذ مقاومة واختبار المواد بكلية الهندسة جامعة المنوفية**

**3) أ.د/ محمد عبد الخالق صقر أستاذ مساعد – الهندسة الإنشائية بكلية الهندسة جامعة طنطا**

**4) د./ زينب عبد الخالق عتمان أستاذ مساعد بقسم الهندسة المدنية بكلية الهندسة جامعة المنوفية(عن الإشراف)**

**القـرار**

**توصى اللجنة بالموافقة**

**##########################################################################**

**عرض مذكرة قسم الهندسة المدنية بشأن توصية مجلس القسم بجلسته رقم (6) بتاريخ 1/2/2015 بالموافقة على منح درجة الماجستير فى العلوم الهندسية فى الهندسة المدنية (هندسة إنشائية) للمهندسة /أمانى على عبد العال مصطفى حنشي المقيدة بدورة أكتوبر 2010**

**- عنوان الرسالة : " تصميم وإنشاء القباب الفيروسمنتية "**

**- تحت إشراف:**

**1) أ.د/ يسرى بيومى شاهين أستاذ مقاومة واختبار المواد المتفرغ بكلية الهندسة جامعة المنوفية**

**2) د./ بشرى أبو العنين الطلى مدرس بقسم الهندسة المدنية بكلية الهندسة جامعة المنوفية**

**وذلك بناءاً على التقارير الفردية والتقرير الجماعي للجنة الفحص والمناقشة المشكلة من السادة:-**

**1) أ.د/ يسرى بيومى شاهين أستاذ مقاومة واختبار المواد المتفرغ بكلية الهندسة جامعة المنوفية (عن الإشراف)**

**2) أ.د/ محمد عبد العزيز سعفان أستاذ مقاومة واختبار المواد بكلية الهندسة جامعة المنوفية**

**3) د./ مريم فاروق غازي أستاذ مساعد بقسم الهندسة المدنية بكلية الهندسة جامعة طنطا**

**القـرار**

**توصى اللجنة بالموافقة**

**$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$**

**عرض مذكرة قسم الهندسة المدنية بشأن توصية مجلس القسم بجلسته رقم (6) بتاريخ 1/2/2015 بالموافقة على منح درجة الماجستير فى الهندسة للمهندس/ أمين جاب الله أمين الوحش المقيد بدورة أكتوبر 2007**

**- التخصص : هندسة مدنية – مقاومة واختبار مواد**

**- موضوع الرسالة : " السلوك الإنشائي للكمرات الفيروسمنتية الصندوقية المملوءة بخرسانة "**

**- تحت إشراف:**

**1) أ.د/ يسرى بيومى شاهين أستاذ مقاومة واختبار المواد المتفرغ بكلية الهندسة جامعة المنوفية**

**وذلك بناءاً على التقارير الفردية والتقرير الجماعي للجنة الفحص والمناقشة المشكلة من السادة:-**

**1) أ.د/ يسرى بيومى شاهين أستاذ مقاومة واختبار المواد المتفرغ بكلية الهندسة جامعة المنوفية (عن الإشراف)**

**2) أ.د/ حسام الدين حسن أحمد أستاذ خواص واختبار المواد بكلية الهندسة بشبرا – جامعة بنها**

**3) أ.د/ محمد أسامة رمضان الحريري أستاذ خواص واختبار المواد بكلية الهندسة بشبرا – جامعة بنها**

**القـرار**

**توصى اللجنة بالموافقة**

**$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$**

**تشكيل لجنة الفحص والمناقشة**

**عرض مذكرة قسم الهندسة المدنية بشأن توصية مجلس القسم بجلسته رقم(6) بتاريخ 1/2/2015 بالموافقة على تشكيل لجنة الفحص والمناقشة لرسالة دكتور الفلسفة فى الهندسة للمهندس /محمود سعيد طه المحروق المقيد بتاريخ 21/6/2011**

**- مجال التخصص الرئيسي : هندسة مدنية**

**- مجال التخصص الفرعي : هندسة إنشائية**

**- عنوان الرسالة: " سلوك الوصلات الخرسانية المسلحة بين الكمرة والعمود المعرضة للحريق تحت تأثير الأحمال المتكررة "**

**- تحت إشراف:**

**1) أ.د/ منير حسين سليمان أستاذ المنشآت الخرسانية المسلحة المتفرغ بكلية الهندسة جامعة المنوفية(رحمه الله)**

**2) أ.د/ خالد محمد حيزه أستاذ المنشآت الخرسانية المسلحة بكلية الهندسة جامعة المنوفية**

**تشكل لجنة الفحص والمناقشة على النحو التالي :-**

**1) أ.د/ مجدي عبد الحميد هلال أستاذ وعميد معهد طبيعة المنشآت – المركز القومى لبحوث الاسكان والبناء**

**2) أ.د/ مجدي عبد الحميد طايل أستاذ المنشآت الخرسانية المسلحة المتفرغ بكلية الهندسة جامعة المنوفية**

**3) أ.د/ خالد محمد حيزه أستاذ المنشآت الخرسانية المسلحة بكلية الهندسة جامعة المنوفية(عن الإشراف)**

**القـرار**

**توصى اللجنة بالموافقة**

**#######################################################################**

**عرض مذكرة قسم هندسة القوى الميكانيكية بشأن توصية مجلس القسم بجلسته رقم(6) بتاريخ 1/2/2015 بالموافقة على تشكيل لجنة الفحص والمناقشة لرسالة دكتور الفلسفة فى الهندسة للمهندس /خالد عبد الكريم عبد المجيد يوسف المقيد بتاريخ 20/10/2009**

**- عنوان الرسالة: " استخدام منظومة تبريد ذات الانضغاط البخاري لتبريد مكثف محطة قدرة بخارية "**

**- تحت إشراف:**

**1) أ.د/ أحمد صبري حجازي أستاذ هندسة القوى الميكانيكية المتفرغ بكلية الهندسة جامعة المنوفية**

**2) أ.د/ أبراهام أنجيدا أستاذ هندسة القوى الميكانيكية بكلية الهندسة - ولاية متشجان بالولايات المتحدة الأمريكية**

**تشكل لجنة الفحص والمناقشة على النحو التالي :-**

**1) أ.د/ محمد خليل بسيونى أستاذ هندسة القوى الميكانيكية المتفرغ بكلية الهندسة جامعة المنوفية**

**2 ) أ.د/ أسامة أحمد المصري أستاذ بكلية الهندسة جامعة الإسكندرية**

**3) أ.د/ أحمد صبري حجازي أستاذ هندسة القوى الميكانيكية المتفرغ بكلية الهندسة جامعة المنوفية (عن الإشراف)**

**4) أ.د/ أبراهام أنجيدا أستاذ هندسة القوى الميكانيكية بكلية الهندسة- ولاية متشجان بالولايات المتحدة الأمريكية(عن الإشراف)**

**القـرار**

**توصى اللجنة بالموافقة وفقاً للوائح والقوانين المنظمة لذلك**

**######################################################################################**

**عرض مذكرة قسم الهندسة المدنية بشأن توصية مجلس القسم بجلسته رقم(6) بتاريخ 1/2/2015 بالموافقة على تشكيل لجنة الفحص والمناقشة لرسالة الماجستير فى العلوم الهندسية فى الهندسة المدنية( أشغال عامة )للمهندسة /رحاب عبد المنعم محمد عامر المقيدة بدورة أكتوبر 2011**

**- عنوان الرسالة: " استخلاص المعالم من صور الأقمار الصناعية عالية الدقة باستخدام نماذج التصنيف المتقدمة "**

**- تحت إشراف:**

**1) د./ إبراهيم حسن هاشم أستاذ مساعد بقسم الهندسة المدنية بكلية الهندسة جامعة المنوفية**

**2) د./ محمد إسماعيل على دومه أستاذ مساعد بقسم الهندسة المدنية بكلية الهندسة جامعة المنوفية**

**تشكل لجنة الفحص والمناقشة على النحو التالي :-**

**1) أ.د/ محمود محمد محمود حامد أستاذ المساحة والفوتوجرامترى بقسم الهندسة السياحية بكلية الهندسة بشبرا – جامعة بنها**

**2 ) أ.د/ أحمد محمد أمين أستاذ المساحة والفوتوجرامترى بقسم الهندسة المدنية بكلية الهندسة بالأسماعلية جامعة قناة السويس**

**3) د./ إبراهيم حسن هاشم أستاذ مساعد بقسم الهندسة المدنية بكلية الهندسة جامعة المنوفية (عن الإشراف)**

**4) د./ محمد إسماعيل على دومه أستاذ مساعد بقسم الهندسة المدنية بكلية الهندسة جامعة المنوفية(عن الإشراف)**

**القـرار**

**توصى اللجنة بالموافقة**

**############################################################################**

**التسجيل لدرجة الدكتوراه**

**2-3-1:عرض مذكرة قسم الهندسة الكهربية بشأن توصية مجلس القسم بجلسته رقم(6) بتاريخ1/2/2015 بالموافقة على التسجيل لدرجة دكتور الفلسفة فى الهندسة للمهندس / محمود سليمان عبد المنعم سليمان المقيد بتاريخ15/12/2013**

**- مجال التخصص الرئيسي : هندسة القوى والآلات الكهربية**

**- مجال التخصص الفرعي : التحكم فى الآلات الكهربية**

**- عنوان الرسالة باللغة العربية : " أداء مولد تزامني ذو مغناطيسية دائمة مدار بواسطة تربينه رياح "**

**- عنوان باللغة الانجليزية : Performance of Permanent Magnet Synchronous Generator (PMSG) Driven by Wind Turbine**

**- تحت إشراف:**

**1) أ.د/ صبري عبد اللطيف محمود أستاذ التحكم فى الآلات الكهربية المتفرغ بكلية الهندسة جامعة المنوفية**

**2) أ.د/ علوى عيسى الخولى أستاذ الكترونيات القوى بكلية الهندسة جامعة المنوفية**

**القـرار**

**توصى اللجنة بالموافقة**

**####################################################################**

**التسجيل لدرجة الماجستير**

**2-4-1:عرض مذكرة قسم الهندسة الكهربية بشأن توصية مجلس القسم بجلسته رقم(6) بتاريخ1/2/2015 بالموافقة على التسجيل لدرجة الماجستير فى العلوم الهندسية فى الهندسة الكهربية (هندسة القوى والآلات الكهربية) للمهندسة / مها جمال أحمد المقيدة بدورة أكتوبر 2012**

**- عنوان الرسالة باللغة العربية : " تأثير الطاقة الجديدة والمتجددة على أنظمة القدرة الذكية "**

**- عنوان الرسالة باللغة الانجليزية :Impact of Renewable Energy Units on Smart Power Systems**

**- تحت إشراف:**

**1) أ.د/ عادل على محمد أبو العلا أستاذ القوى الكهربية المتفرغ بكلية الهندسة جامعة المنوفية**

**2) د./ سهير محمد علام أستاذ متفرغ (أستاذ مساعد) بقسم الهندسة الكهربية بكلية الهندسة جامعة المنوفية**

**القـرار**

**توصى اللجنة بالموافقة**

**############################################################################**

**عرض مذكرة قسم الهندسة المدنية بشأن توصية مجلس القسم بجلسته رقم(6) بتاريخ1/2/2015 بالموافقة على التسجيل لدرجة الماجستير فى العلوم الهندسية فى الهندسة المدنية (هندسة إنشائية) للمهندسة /مروة أسامة محمد تركي المقيدة بدورة أكتوبر 2013**

**- عنوان الرسالة باللغة العربية : " تأثير المخلفات الصناعية على سلوك التربة الرملية "**

**- عنوان الرسالة باللغة الانجليزية :Effect of Industrial Waste on Behavior of Sandy Soil**

**- تحت إشراف:**

**1) أ.د/ ماهر طه النمر أستاذ الهندسة الإنشائية المتفرغ بكلية الهندسة جامعة المنوفية**

**2) د./ خالد السيد أبو زيد الحسيني مدرس بقسم الهندسة المدنية بكلية الهندسة جامعة المنوفية**

**القـرار**

**توصى اللجنة بالموافقة**

**##########################################################################**

**عرض مذكرة قسم الهندسة المدنية بشأن توصية مجلس القسم بجلسته رقم(6) بتاريخ1/2/2015 بالموافقة على التسجيل لدرجة الماجستير فى العلوم الهندسية فى الهندسة المدنية (هندسة إنشائية) للمهندس /أشرف السيد أحمد سعد المقيد بدورة أكتوبر 2012**

**- عنوان الرسالة باللغة العربية : " تأثير الإضافات الكيميائية والمعدنية على خواص وديمومة أنواع مختلفة من الخرسانة"**

**- عنوان الرسالة باللغة الانجليزية:**

**Effect of Chemical and Mineral Admixtures on the Properties and Durability of Different Types of Concrete**

**- تحت إشراف:**

**1) أ.د/ منير محمد كمال أستاذ مقاومة واختبار المواد المتفرغ بكلية الهندسة جامعة المنوفية**

**2) د./ زينب عبد الخالق عتمان أستاذ مساعد بقسم الهندسة المدنية بكلية الهندسة جامعة المنوفية**

**3) د./ نهى محمد سليمان مدرس بقسم الهندسة المدنية بكلية الهندسة جامعة المنوفية**

**القـرار**

**توصى اللجنة بالموافقة**

**#################################################################################**

**عرض مذكرة قسم هندسة القوى الميكانيكية بشأن توصية مجلس القسم بجلسته رقم(6) بتاريخ1/2/2015 بالموافقة على التسجيل لدرجة الماجستير فى العلوم الهندسية فى هندسة القوى الميكانيكية (هندسة القوى الميكانيكية) للمهندس /أحمد خالد أبو السعود المقيد بدورة أكتوبر 2012**

**- عنوان الرسالة باللغة العربية : " دراسة خصائص رشاش خلط خارجي ثنائي المائع"**

**- عنوان الرسالة باللغة الانجليزية: Investigating the Characteristics of External Mixing Twin-Fluid Atomizer**

**- تحت إشراف:**

**1) أ.د/ وجيه أحمد العسكري أستاذ هندسة القوى الميكانيكية بكلية الهندسة جامعة المنوفية**

**2) د./ جابر محمود مليجى عصر مدرس بقسم هندسة القوى الميكانيكية بكلية الهندسة جامعة المنوفية**

**3) د./ سامي محمد حسن البحيرى مدرس بقسم هندسة القوى الميكانيكية بكلية الهندسة جامعة المنوفية**

**القـرار**

**توصى اللجنة بالموافقة**

**##############################################################################3**

**عرض مذكرة قسم هندسة الإنتاج والتصميم الميكانيكى بشأن توصية مجلس القسم بجلسته رقم(5) بتاريخ4/1/2015 بالموافقة على التسجيل لدرجة الماجستير فى العلوم الهندسية فى هندسة الإنتاج والتصميم الميكانيكى (هندسة الإنتاج) للمهندس /أحمد إبراهيم على أبو ذكرى المقيد بدورة أكتوبر 2009**

**- عنوان الرسالة باللغة العربية : " تطبيقات الإنتاج المرن فى إحدى الصناعات الهندسية"**

**- عنوان الرسالة باللغة الانجليزية: Lean Six Sigma Applications in An Engineering Industry**

**- تحت إشراف:**

**1) د./ محمد عبد الرءوف شرف الدين أستاذ متفرغ (أستاذ مساعد) بقسم هندسة الإنتاج والتصميم الميكانيكى بكلية الهندسة جامعة المنوفية**

**2) د./ عبير صبحى عيسى فرحات مدرس بقسم هندسة الإنتاج والتصميم الميكانيكى بكلية الهندسة جامعة المنوفية**

**القـرار**

**توصى اللجنة بالموافقة**

**###############################################################################**

**القيد لدرجة الدكتوراه**

**عرض مذكرة قسم الهندسة المدنية بشأن توصية مجلس القسم بجلسته رقم(6) بتاريخ1/2/2015 بالموافقة على القيد لدرجة دكتور الفلسفة فى الهندسة للمهندسة / نجوان السيد أبو العنين برعي الحاصلة على درجة الماجستيربتاريخ24/11/2014من كلية الهندسة – جامعة المنوفية**

**- مجال التخصص الرئيسي: هندسة مدنية**

**- مجال التخصص الفرعي : هندسة إنشائية**

**لجنة الامتحان الشامل على النحو التالي :-**

**1) أ.د/ خالد محمد حيزه أستاذ المنشآت الخرسانية بكلية الهندسة جامعة المنوفية**

**2) أ.د/ كامل سيد أحمد قنديل أستاذ المنشآت المعدنية المتفرغ بكلية الهندسة جامعة المنوفية**

**3) د./ إبراهيم حسن هاشم أستاذ مساعد بقسم الهندسة المدنية بكلية الهندسة جامعة المنوفية**

**4) د./ علاء على بشندى أستاذ مساعد بقسم الهندسة المدنية بكلية الهندسة جامعة المنوفية**

**5) د./ إبراهيم محمود مهدي أستاذ مساعد إدارة المشروعات بكلية الهندسة جامعة المستقبل**

**القـرار**

**توصى اللجنة بالموافقة**

**#################################################################################**

**تعديل فى التخصص و لجنة الإشراف وموضوع الرسالة :**

**عرض مذكرة قسم الهندسة الكهربية بشأن توصية مجلس القسم بجلسته رقم(6)بتاريخ1/2/2015 بالموافقة على تغيير التخصص للمهندس/ إسلام جابر سعيد جبر المقيد بدبلوم الدراسات العليا من تخصص : هندسة القوى الكهربية إلى تخصص : هندسة الالآت الكهربية.**

**القـرار**

**توصى اللجنة بالموافقة**

**$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$**

**عرض مذكرة قسم الهندسة المدنية بشأن توصية مجلس القسم بجلسته رقم(6)بتاريخ1/2/2015 بالموافقة على التعديل فى لجنة الإشراف لرسالة دكتور الفلسفة فى الهندسة للمهندس/محمود سعيد طه المحروق المقيد بتاريخ 21/6/2011**

**- مجال التخصص الرئيسي: هندسة مدنية**

**- مجال التخصص الفرعي : هندسة إنشائية**

**- موضوع الرسالة باللغة العربية: " سلوك الوصلات الخرسانية المسلحة بين الكمرة والعمود المعرضة للحريق تحت تأثير الأحمال المتكررة "**

**- موضوع الرسالة باللغة الانجليزية : Behavior of Reinforced Concrete Beam Column Connection Exposed to Fire Under Cyclic Loading**

**- تحت إشراف:**

**1)أ.د/ منير حسين سليمان أستاذ المنشآت الخرسانية المسلحة المتفرغ بكلية الهندسة جامعة المنوفية(رحمه الله)**

**2) أ.د/ خالد محمد حيزه أستاذ المنشآت الخرسانية المسلحة بكلية الهندسة جامعة المنوفية**

**- سبب التعديل: رفع اسم السيد الأستاذ الدكتور/ منير حسين سليمان – أستاذ المنشآت الخرسانية المسلحة بالكلية لوفاة سيادته**

**لتصبح لجنة الإشراف على النحو التالي :-**

**أ.د/ خالد محمد حيزه أستاذ المنشآت الخرسانية المسلحة بكلية الهندسة جامعة المنوفية**

**القـرار**

**توصى اللجنة بعدم الموافقة على التعديل نظراً لتشكيل لجنة الفحص وتظل لجنة الإشراف كما هي.**

**$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$**

**عرض مذكرة قسم الهندسة المعمارية بشأن توصية مجلس القسم بجلسته رقم(6)بتاريخ1/2/2015 بالموافقة على تعديل فى موضوع رسالة الماجستير للمهندسة /عبير عطية على مهنا المقيدة بدورة أكتوبر 2007**

**- التخصص : هندسة معمارية**

**- عنوان الرسالة باللغة العربية:**

**" تأهيل البيئة المعمارية التعليمية لدمج ذوى الاحتياجات الخاصة (دراسة حالة للمدارس الحكومية بمحافظات القاهرة والإسكندرية والمنوفية) "**

**- عنوان الرسالة باللغة الانجليزية :**

**Rehabilitation of Educational Architectural Environment to Integrate Disabled Students (Case Study of Governmental School s in: Cairo-Alexandria-Menoufia)**

**والتعديل المطلوب :-**

**لتصبح عنوان الرسالة على النحو التالي :-**

**- عنوان الرسالة باللغة العربية:**

**" تأهيل البيئة المعمارية التعليمية لدمج ذوى الاحتياجات الخاصة (دراسة حالة للمدارس الحكومية بمحافظات القاهرة والإسكندرية والمنوفية)**

**- عنوان الرسالة باللغة الانجليزية :**

**Rehabilitation of Architectural Educational Environment to Integrate Students With Special Needs (Case Study of Governmental School s in: Cairo-Alexandria-Menoufia)**

**يعتبر هذا التعديل تعديلاً غير جوهرياً**

**وسبب التعديل هو: حتى يتوافق العنوان باللغة العربية مع العنوان باللغة الانجليزية**

**القـرار**

**توصى اللجنة بالموافقة**

**$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$$**

**تحديد المقررات الدراسية لدرجه الدكتوراه**

**عرض مذكرة قسم الهندسة الكهربية بشأن توصية مجلس القسم بجلسته رقم (6) بتاريخ 1/2/2015 بالموافقة على تحديد المقررات لدراسية للمهندسة / علياء عاطف إبراهيم نصار المقيدة لدرجة لدكتوراه بتاريخ18/ 11/2014 مجال التخصص الرئيسي : هندسة القوى والآلات الكهربية – مجال التخصص الفرعي : هندسة القوى الكهربية على النحو التالي:-**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **الكود** | **المقرر** | **عدد الساعات المعتمدة** | **القائم بالتدريس** | **الوظيفة** |
| **ELE 702** | **هندسة الجهد العالي** | **3** | **أ.د/ محمد عبد المقصود عز العرب**  **د./ عمرو عبد الهادي** | **أستاذ بقسم الهندسة الكهربية بكلية الهندسة جامعة المنوفية**  **مدرس بقسم الهندسة الكهربية بكلية الهندسة جامعة المنوفية** |
| **ELE712** | **التشغيل الأمثل فى نظم القوى الكهربية** | **3** | **أ.د/ عادل على أبو العلا** | **أستاذ بقسم الهندسة الكهربية بكلية الهندسة جامعة المنوفية** |
| **ELE704** | **نظم القوى الكهربية** | **3** | **د./ هبه عبد الحميد متولي خطاب** | **مدرس بقسم الهندسة الكهربية بكلية الهندسة جامعة المنوفية** |
| **ELE721** | **تطبيقات المعالج الدقيق فى القوى والآلات الكهربية** | **3** | **أ.د/ حسين عبد العظيم يس**  **د./ عرفه سيد محمد منصور** | **أستاذ بقسم الهندسة الكهربية بكلية الهندسة جامعة المنوفية**  **مدرس بقسم الهندسة الكهربية بكلية الهندسة جامعة المنوفية** |
| **ELE708** | **الاتجاهات الحديثة فى حماية نظم القوى الكهربية** | **3** | **أ.د/ عبد المقصود إبراهيم تعلب** | **أستاذ بقسم الهندسة الكهربية بكلية الهندسة جامعة المنوفية** |

**القـرار**

**توصى اللجنة بالموافقة**

**##################################################################################**

**عرض مذكرة قسم الهندسة الكهربية بشأن توصية مجلس القسم بجلسته رقم (6) بتاريخ 1/2/2015 بالموافقة على تحديد المقررات الدراسية للمهندس/ سعيد أحمد سليمان العبساوى المقيد لدرجة لدكتوراه بتاريخ18/11/2014 مجال التخصص الرئيسي : هندسة القوى والآلات الكهربية – مجال التخصص الفرعي : هندسة الآلات الكهربية على النحو التالي:-**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **الكود** | **المقرر** | **عدد الساعات المعتمدة** | **القائم بالتدريس** | **الوظيفة** |
| **ELE 706** | **التحكم فى الآلات الكهربية** | **3** | **أ.د/ صبري عبد اللطيف محمود**  **د./ أحمد فتحى أحمد عبده** | **أستاذ بقسم الهندسة الكهربية المتفرغ بكلية الهندسة جامعة المنوفية**  **مدرس بقسم الهندسة الكهربية بكلية الهندسة جامعة المنوفية** |
| **ELE703** | **الآلات كهربية** | **3** | **أ.د/ أحمد عبد الله محمد أحمد** | **أستاذ بقسم الهندسة الكهربية المتفرغ بكلية الهندسة جامعة المنوفية** |
| **ELE717** | **التحكم الرقمي فى الآلات الكهربية** | **3** | **أ.د/ علوى عيسى أحمد الخولى** | **أستاذ بقسم الهندسة الكهربية بكلية الهندسة جامعة المنوفية** |
| **ELE721** | **تطبيقات المعالج الدقيق فى القوى والآلات الكهربية** | **3** | **أ.د/ حسين عبد العظيم يس**  **د./ عرفه سيد محمد منصور** | **أستاذ بقسم الهندسة الكهربية المتفرغ بكلية الهندسة جامعة المنوفية**  **مدرس بقسم الهندسة الكهربية بكلية الهندسة جامعة المنوفية** |
| **ELE716** | **التحكم فى المحركات الكهربية باستخدام الدوائر المنطقية** | **3** | **أ.د/ علوى عيسى أحمد الخولى**  **د./ أحمد فتحى أحمد عبده** | **أستاذ بقسم الهندسة الكهربية بكلية الهندسة جامعة المنوفية**  **مدرس بقسم الهندسة الكهربية بكلية الهندسة جامعة المنوفية** |

**القـرار**

**توصى اللجنة بالموافقة**

**##########################################################################################**

**عرض مذكرة قسم الهندسة الكهربية بشأن توصية مجلس القسم بجلسته رقم (6) بتاريخ 1/2/2015 بالموافقة على تحديد المقررات الدراسية للمهندس/ هاني عبد المنعم حامد أحمد المقيد لدرجة لدكتوراه بتاريخ21 /10/ 2014 مجال التخصص الرئيسي : هندسة القوى والآلات الكهربية – مجال التخصص الفرعي : هندسة الآلات الكهربية على النحو التالي:-**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **الكود** | **المقرر** | **عدد الساعات المعتمدة** | **القائم بالتدريس** | **الوظيفة** |
| **ELE 706** | **التحكم فى الآلات الكهربية** | **3** | **أ.د/ صبري عبد اللطيف محمود**  **د./ أحمد فتحى أحمد عبده** | **أستاذ بقسم الهندسة الكهربية المتفرغ بكلية الهندسة جامعة المنوفية**  **مدرس بقسم الهندسة الكهربية بكلية الهندسة جامعة المنوفية** |
| **ELE703** | **الآلات كهربية** | **3** | **أ.د/ أحمد عبد الله محمد أحمد** | **أستاذ بقسم الهندسة الكهربية المتفرغ بكلية الهندسة جامعة المنوفية** |
| **ELE717** | **التحكم الرقمي فى الآلات الكهربية** | **3** | **أ.د/ علوى عيسى أحمد الخولى** | **أستاذ بقسم الهندسة الكهربية بكلية الهندسة جامعة المنوفية** |
| **ELE721** | **تطبيقات المعالج الدقيق فى القوى والآلات الكهربية** | **3** | **أ.د/ حسين عبد العظيم يس**  **د./ عرفه سيد محمد منصور** | **أستاذ بقسم الهندسة الكهربية المتفرغ بكلية الهندسة جامعة المنوفية**  **مدرس بقسم الهندسة الكهربية بكلية الهندسة جامعة المنوفية** |
| **ELE716** | **التحكم فى المحركات الكهربية باستخدام الدوائر المنطقية** | **3** | **أ.د/ علوى عيسى أحمد الخولى**  **د./ أحمد فتحى أحمد عبده** | **أستاذ بقسم الهندسة الكهربية بكلية الهندسة جامعة المنوفية**  **مدرس بقسم الهندسة الكهربية بكلية الهندسة جامعة المنوفية** |

**القـرار**

**توصى اللجنة بالموافقة**

**##################################################################################**

**عرض مذكرة قسم الهندسة الكهربية بشأن توصية مجلس القسم بجلسته رقم (6) بتاريخ 1/2/2015 بالموافقة على تحديد المقررات الدراسية للمهندس/ حسين محمد عثمان والي المقيد لدرجة لدكتوراه بتاريخ21 /9/ 2014 مجال التخصص الرئيسي : هندسة القوى والآلات الكهربية –مجال التخصص الفرعي : هندسة الآلات الكهربية على النحو التالي:-**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **الكود** | **المقرر** | **عدد الساعات المعتمدة** | **القائم بالتدريس** | **الوظيفة** |
| **ELE 706** | **التحكم فى الآلات الكهربية** | **3** | **أ.د/ صبري عبد اللطيف محمود**  **د./ أحمد فتحى أحمد عبده** | **أستاذ بقسم الهندسة الكهربية المتفرغ بكلية الهندسة جامعة المنوفية**  **مدرس بقسم الهندسة الكهربية بكلية الهندسة جامعة المنوفية** |
| **ELE703** | **الآلات كهربية** | **3** | **أ.د/ أحمد عبد الله محمد أحمد** | **أستاذ بقسم الهندسة الكهربية المتفرغ بكلية الهندسة جامعة المنوفية** |
| **ELE717** | **التحكم الرقمي فى الآلات الكهربية** | **3** | **أ.د/ علوى عيسى أحمد الخولى** | **أستاذ بقسم الهندسة الكهربية بكلية الهندسة جامعة المنوفية** |
| **ELE721** | **تطبيقات المعالج الدقيق فى القوى والآلات الكهربية** | **3** | **أ.د/ حسين عبد العظيم يس**  **د./ عرفه سيد محمد منصور** | **أستاذ بقسم الهندسة الكهربية المتفرغ بكلية الهندسة جامعة المنوفية**  **مدرس بقسم الهندسة الكهربية بكلية الهندسة جامعة المنوفية** |
| **ELE716** | **التحكم فى المحركات الكهربية باستخدام الدوائر المنطقية** | **3** | **أ.د/ علوى عيسى أحمد الخولى**  **د./ أحمد فتحى أحمد عبده** | **أستاذ بقسم الهندسة الكهربية بكلية الهندسة جامعة المنوفية**  **مدرس بقسم الهندسة الكهربية بكلية الهندسة جامعة المنوفية** |

**القـرار**

**توصى اللجنة بالموافقة**

**###############################################################################**

**2-6-5: عرض مذكرة قسم الهندسة الكهربية بشأن توصية مجلس القسم بجلسته رقم (6) بتاريخ 1/2/2015 بالموافقة على تحديد المقررات الدراسية للمهندس/ أسامة محمد على سالم المقيد لدرجة الدكتوراه بتاريخ21 /10/ 2014 مجال التخصص الرئيسي : هندسة القوى والآلات الكهربية –مجال التخصص الفرعي : هندسة الآلات الكهربية على النحو التالي:-**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **الكود** | **المقرر** | **عدد الساعات المعتمدة** | **القائم بالتدريس** | **الوظيفة** |
| **ELE 706** | **التحكم فى الآلات الكهربية** | **3** | **أ.د/ صبري عبد اللطيف محمود**  **د./ أحمد فتحى أحمد عبده** | **أستاذ بقسم الهندسة الكهربية المتفرغ بكلية الهندسة جامعة المنوفية**  **مدرس بقسم الهندسة الكهربية بكلية الهندسة جامعة المنوفية** |
| **ELE703** | **الآلات كهربية** | **3** | **أ.د/ أحمد عبد الله محمد أحمد** | **أستاذ بقسم الهندسة الكهربية المتفرغ بكلية الهندسة جامعة المنوفية** |
| **ELE717** | **التحكم الرقمي فى الآلات الكهربية** | **3** | **أ.د/ علوى عيسى أحمد الخولى** | **أستاذ بقسم الهندسة الكهربية بكلية الهندسة جامعة المنوفية** |
| **ELE721** | **تطبيقات المعالج الدقيق فى القوى والآلات الكهربية** | **3** | **أ.د/ حسين عبد العظيم يس**  **د./ عرفه سيد محمد منصور** | **أستاذ بقسم الهندسة الكهربية المتفرغ بكلية الهندسة جامعة المنوفية**  **مدرس بقسم الهندسة الكهربية بكلية الهندسة جامعة المنوفية** |
| **ELE716** | **التحكم فى المحركات الكهربية باستخدام الدوائر المنطقية** | **3** | **أ.د/ علوى عيسى أحمد الخولى**  **د./ أحمد فتحى أحمد عبده** | **أستاذ بقسم الهندسة الكهربية بكلية الهندسة جامعة المنوفية**  **مدرس بقسم الهندسة الكهربية بكلية الهندسة جامعة المنوفية** |

**القـرار**

**توصى اللجنة بالموافقة**

**#########################################################################**

**عرض مذكرة قسم العلوم الأساسية الهندسية بشأن توصية مجلس القسم بجلسته رقم (6) بتاريخ 1/2/2015 بالموافقة على استكمال المقررات الدراسية للمهندس/ رجب عبد أمين السد المقيد لدرجة لدكتوراه بتاريخ21 /9/ 2014 مجال التخصص الرئيسي : فيزياء هندسية – مجال التخصص الفرعي : فيزياء هندسية على النحو التالي:-**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **الكود** | **المقرر** | **عدد الساعات المعتمدة** | **القائم بالتدريس** | **الوظيفة** |
| **BES710** | **المراقبة الشرطية لمعدات الجهد العالي** | **3** | **أ.د/ محمد عبد المقصود عز العرب** | **أستاذ هندسة الجهد العالي المتفرغ بكلية الهندسة جامعة المنوفية** |

**القـرار**

**توصى اللجنة بالموافقة**

**############################################################################################**

**مد مدة الدراسة**

**عرض مذكرة قسم الهندسة المدنية بشأن توصية مجلس القسم بجلسته رقم(6) بتاريخ1/2/2015 بالموافقة على مد مدة الدراسة للمهندس/ عمرو محمد محمد إبراهيم المقيد لدرجة الدكتوراه بتاريخ 23/1/2007 اعتباراً من 23/1/2015 : 22/1/2016( المد الأول) وذلك لاستكمال موضوع البحث – علماً بأن الطالب قد سبق له إيقاف قيد لمدة عامين اعتباراً من 23/1/2011 حتى 22/1/2013 .**

**القـرار**

**توصى اللجنة بالموافقة**

**#############################################################################**

**عرض مذكرة قسم الهندسة المعمارية بشأن توصية مجلس القسم بجلسته رقم(6) بتاريخ1/2/2015 بالموافقة على مد مدة الدراسة للمهندسة/ شيماء عبد الواحد شومان المقيدة لدرجة الماجستير بدورة أكتوبر 2010 اعتباراً من 1/2/2015 : 31/1/2016( المد الثانى) وذلك لاستكمال موضوع البحث.**

**القـرار**

**توصى اللجنة بالموافقة**

**###########################################################################**

**عرض مذكرة قسم الهندسة المعمارية بشأن توصية مجلس القسم بجلسته رقم(6) بتاريخ1/2/2015 بالموافقة على مد مدة الدراسة للمهندسة/ عبير عطية على مهنا المقيدة لدرجة الماجستير بدورة أكتوبر 2007 اعتباراً من 1/10/2014 : 30/9/2015( المد الأول) وذلك لاستكمال موضوع البحث – علماً بأن الطالبة قد سبق لها إيقاف قيد لمدة عامين اعتباراً من 1/10/2011 حتى 30/9/2013**

**القـرار**

**توصى اللجنة بالموافقة**

**#############################################################################**

**عرض مذكرة قسم الهندسة المعمارية بشأن توصية مجلس القسم بجلسته رقم(6) بتاريخ1/2/2015 بالموافقة على مد مدة الدراسة للمهندسة/ علا سامي على الحناوى المقيدة لدرجة الماجستير بدورة أكتوبر 2007 اعتباراً من 1/2/2015 : 31/1/2016( المد الثانى) وذلك لاستكمال موضوع البحث.**

**القـرار**

**توصى اللجنة بالموافقة**

**#############################################################################**

**عرض مذكرة قسم الهندسة المعمارية بشأن توصية مجلس القسم بجلسته رقم(6) بتاريخ1/2/2015 بالموافقة على مد مدة الدراسة للمهندسة/ شيماء مصطفى حامد عبده المقيدة لدرجة الماجستير بدورة أكتوبر 2010 اعتباراً من 1/2/2015 : 31/1/2016( المد الأول) وذلك لاستكمال موضوع البحث.**

**القـرار**

**توصى اللجنة بالموافقة**

**#########################################################################**

**عرض مذكرة قسم الهندسة المعمارية بشأن توصية مجلس القسم بجلسته رقم(6) بتاريخ1/2/2015 بالموافقة على مد مدة الدراسة للمهندسة/ أميرة على السيد عبد اللطيف المقيدة لدرجة الماجستير بدورة أكتوبر 2010 اعتباراً من 1/2/2015 : 31/1/2016( المد الثانى) وذلك لاستكمال موضوع البحث.**

**القـرار**

**توصى اللجنة بالموافقة**

**#########################################################################**

**عرض مذكرة قسم الهندسة المدنية بشأن توصية مجلس القسم بجلسته رقم(6) بتاريخ1/2/2015 بالموافقة على مد مدة الدراسة للمهندسة/ إيمان السيد حسن زايد العاصي المقيدة لدرجة الماجستير بدورة أكتوبر 2010 اعتباراً من 1/2/2015 : 31/1/2016( المد الأول) وذلك لاستكمال موضوع البحث.**

**القـرار**

**توصى اللجنة بالموافقة**

**########################################################################**

**عرض مذكرة قسم الهندسة المدنية بشأن توصية مجلس القسم بجلسته رقم(6) بتاريخ1/2/2015 بالموافقة على مد مدة الدراسة للمهندس/ مصطفى على محمد عبد المجيد الشيخ المقيد لدرجة الماجستير بدورة أكتوبر 2008 اعتباراً من 1/2/2015 : 31/1/2016( المد الثالث) وذلك لاستكمال موضوع البحث.**

**القـرار**

**توصى اللجنة بالموافقة**

**######################################################################**

**عرض مذكرة قسم الهندسة المدنية بشأن توصية مجلس القسم بجلسته رقم(6) بتاريخ1/2/2015 بالموافقة على مد مدة الدراسة للمهندسة/ سمر عبد الجواد عبد الجواد ركبه المقيدة لدرجة الماجستير بدورة أكتوبر 2009 اعتباراً من 1/2/2015 : 31/1/2016( المد الثانى) وذلك لاستكمال موضوع البحث.**

**القـرار**

**توصى اللجنة بالموافقة**

**#########################################################################**

**إيقاف القيد**

**عرض مذكرة قسم الهندسة المعمارية بشأن توصية مجلس القسم بجلسته رقم(6) بتاريخ1/2/2015 بالموافقة على إيقاف القيد للمهندسة/ داليا عبد الرازق عبد الرازق المقيدة لدرجة الدكتوراه بتاريخ 18/4/2007 تخصص : هندسة معمارية – تصميم معماري وذلك لمرافقة الزوج بالخارج( العام الرابع)**

**القـرار**

**توصى اللجنة بالموافقة**

**############################################################################**

**إلغاء القيد**

**عرض مذكرة قسم هندسة الإنتاج والتصميم الميكانيكى بشأن توصية مجلس القسم بجلسته رقم(6) بتاريخ1/2/2015 بالموافقة على إلغاء القيد للمهندس/ إسلام محمد أحمد المقيد لدرجة الماجستير بدورة أكتوبر 2012 وذلك بناء على رغبة الطالب .**

**القـرار**

**توصى اللجنة بالموافقة**

**#######################################################################**

**عرض إلغاء القيد للمهندس/ خالد رمزي الكشاك المقيد لدرجة دكتور الفلسفة فى الهندسة حيث أن موقفه القانوني وميعاد التسجيل قد انتهى ولم يسدد المصاريف الدراسية المقررة عليه .**

**القـرار**

**توصى اللجنة بالموافقة**

**################################################################################**

**عرض إلغاء القيد للمهندس/محمود حسن محمود ناصف المقيد لدرجة دكتور الفلسفة فى الهندسة حيث أن موقفه القانوني وميعاد التسجيل قد انتهى ولم يسدد المصاريف الدراسية المقررة عليه .**

**القـرار**

**توصى اللجنة بالموافقة**

**###############################################################################**

**عرض مذكرة قسم الهندسة الكهربية بشأن توصية مجلس القسم بجلسته رقم(6) بتاريخ1/2/2015 بالموافقة على إلغاء القيد للمهندس/على عبد الكريم على القط المقيد لدرجة الماجستير فى الهندسة وذلك نظراً للانتهاء من المدة القانونية**

**القـرار**

**توصى اللجنة بالموافقة**

**###############################################################################**

**اعتذار عن دخول الامتحان**

**2-10-1:عرض مذكرة بشأن الاعتذار عن دخول امتحان الفصل الدراسي الأول دور يناير 2015 على النحو التالي :-**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **الاسم** | **القسم** | **المادة** | **سبب الاعتذار** |
| **عبد الفتاح محمد فوزي زكى** | **ماجستير بقسم الهندسة الكهربية** | **تصميم الكترونيات القوى- وقاية نظم القوى الكهربية** | **لظروف خاصة** |
| **باسم محمد ممدوح** | **دبلوم بقسم الهندسة الكهربية** | **نقل الطاقة بالجهد المستمر** | **لظروف التجنيد** |
| **على حسن على أبو حلوه** | **دبلوم بقسم الهندسة الكهربية** | **الشيكات الكهربية- هندسة الجهد العالى – الكترونيات القوى- نقل الطاقة بالجهد العالى المستمر – الطرق الحسابية** | **لظروف التجنيد** |
| **عمر محمد عبد الفتاح الفقى** | **دبلوم بقسم هندسة القوى الميكانيكية** | **القياسات الميكانيكية- الآلات التربينية- تصميم خطوط الأنابيب** | **نظراً لتوافق مواعيد هذه الامتحانات مع مواعيد كشف طبيي بالكلية الحربية لأكاديمية الضباط** |
| **محمد رضوان محمد رضوان** | **دبلوم بقسم هندسة القوى الميكانيكية** | **انتقال حرارة – قياسات ومعدات التحكم – آلات توربينية – تصميم خطوط الأنابيب** | **نظراً لعم السماح لي بحضور الاختبارات نتيجة الخدمة العسكرية** |
| **شعبان السيد شعبان صالح** | **دبلوم بقسم هندسة القوى الميكانيكية** | **الآت توربينية – تصميم خطوط أنابيب** | **لظروف التجنيد** |
| **أحمد حمدى قنديل** | **دبلوم بقسم هندسة القوى الميكانيكية** | **آلات توربينية – قياسات ومعدات تحكم- تصميم خطوط أنابيب** | **لظروف السفر للعمل** |
| **مينا صبحى جرجس موسى** | **دبلوم بقسم هندسة القوى الميكانيكية** | **آلات توربينية – قياسات ومعدات تحكم- تصميم خطوط أنابيب- انتقال حرارة** | **أداء الخدمة العسكرية فى نفس يوم الامتحان** |
| **أمينة طه أحمد غازي** | **دبلوم بقسم الهندسة المدنية** | **هندسة الرياح والزلازل- اقتصاد هندسي- تحسين خواص التربة** | **-** |
| **عبد العزيز سامح عبد العزيز** | **دبلوم الهندسة المدنية** | **نظم المعلومات الأرضية** | **لظروف صحية** |
| **محمد حسنى محمود أبو بكر** | **دبلوم بقسم الهندسة المدنية** | **الأنواع الخاصة للخرسانة- دراسة الموقع وفحص التربة – التحليل الأنشائى بالمصفوفات- ضبط وتأكيد الجودة** | **لظروف مرضية** |
| **أحمد طه عبد الرءوف محمود** | **دبلوم بقسم هندسة الإنتاج والتصميم الميكانيكى** | **الاهتزازات الميكانيكية - الربوتات** | **لظروف العمل** |
| **أحمد محمد عبد الفتاح** | **بقسم الهندسة المدنية** | **تحليل الأساسات- الأساسات على التربة ذات المشاكل** | **لعدم موافقة جهة العمل لمنحى أجازة أكثر من 4 أيام** |

**القـرار**

**توصى اللجنة بالموافقة**

***موضوعات مختلفة***

**عرض مذكرة التقارير السنوية للطلاب المقيدين لدرجتي الماجستير والدكتوراه للعام الجامعي 2013/2014 للأقسام العلمية التالية:-**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **م** | **القسم** | **الماجستير** | **الدكتوراه** |
| **1** | **هندسة الإنتاج والتصميم الميكانيكى** | **8** | **1** |
| **2** | **قسم العلوم الأساسية الهندسية** | **-** | **3** |
| **3** | **الهندسة المعمارية** | **21** | **7** |
| **3** | **الهندسة المدنية** | **46** | **9** |
| **4** | **لهندسة الكهربية** | **14** | **9** |
| **5** | **هندسة القوى الميكانيكية** | **9** | **3** |

**القـرار**

**توصى اللجنة بالموافقة**

**#############################################################################**

**عرض مذكرة السيد الأستاذ الدكتور/ وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث بخصوص أولوية نشر أبحاث علمية بمجلة الكلية لطلاب الدراسات العليا بالكلية (ماجستير- دكتوراه)**

**القـرار**

**توصى اللجنة بالموافقة**

**########################################################################**

**عرض مذكرة على لجنة الدراسات العليا والبحوث بخصوص التقويم المقترح للفصلين الدراسيين الثانى والصيفي للعام 2014/2015 . وفقاً للجدول التالي :-**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **م** | **البيان** | **التاريخ** |
| **1** | **التسجيل والحذف والإضافة** | **7فبراير----- 19فبراير 2015** |
| **2** | **بداية الدراسة** | **21 فبراير 2015** |
| **3** | **امتحانات نهاية الفصل الدراسي الثانى** | **تبدأ 30 مايو2015 وحتى 17 يونيه 2015** |
| **4** | **بدء الفصل الدراسي الصيفي** | **19 يولية2015 وحتى 3 سبتمبر 2015** |
| **5** | **امتحانات نهاية الفصل الصيفي** | **5 سبتمبر 2015 وحتى 17سبتمبر 2015** |

**القـرار**

**توصى اللجنة بالموافقة**

**##############################################################################**

**تقدم السيد الدكتور/ طلعت على أحمد المدرس بكلية الهندسة جامعة سوهاج ألتماس لضمه للجنة الأشراف على الطالب**

**القـرار**

**عدم الموافقة تطبيقا للائحة الداخلية للكلية مادة(31) وتنص يكون الإشراف على رسالة الماجستير الأساتذة أو الأساتذة المساعدين – يجوزن أن يشارك فى الإشراف واحد أو أكثر ممن فى مستواهم من المختصين خارج الجامعة.**