

شئون هيئة التدريس

أولاً: الترقيات والتعيينات

م	الاسم	الوظيفة	القسم	الموضوع	القرار
1	د. هاشم فهمى عبدالحليم اللبان	أستاذ مساعد	هندسة الإنتاج	النظر فى قرار مجلس القسم بشأن الموافقة على منح سيادته اللقب العلمى لوظيفة أستاذ.	وافق المجلس
2	د. محمد حلمى عبدالعزيز موسى	مدرس	الهندسة الكيمائية	النظر فى قرار مجلس القسم بشأن الموافقة على منح سيادته اللقب العلمى لوظيفة أستاذ مساعد.	وافق المجلس
3	د. نرمين سعيد السيد محمد فاضل	مدرس مساعد	هندسة الغزل والنسيج	النظر فى اقتراح مجلس القسم بشأن الموافقة على تعيين سيادتها فى وظيفة مدرس بالقسم لحصولها على درجة الدكتوراه.	وافق المجلس
4	د. عيبر متولى مدنى مهد سليم	مدرس مساعد	هندسة الغزل والنسيج	النظر فى اقتراح مجلس القسم بشأن الموافقة على تعيين سيادتها فى وظيفة مدرس بالقسم لحصولها على درجة الدكتوراه.	وافق المجلس
5	د. صلاح الدين فاروق عبدالله الفتياى	مدرس مساعد	الهندسة الانشائية	النظر فى اقتراح مجلس القسم بشأن الموافقة على تعيين سيادته فى وظيفة مدرس بالقسم لحصوله على درجة الدكتوراه.	وافق المجلس
6	د. سارة محمد ياسر خليل	مدرس مساعد	الهندسة النووية والاشعاعية	النظر فى اقتراح مجلس القسم بشأن الموافقة على تعيين سيادتها فى وظيفة مدرس بالقسم لحصولها على درجة الدكتوراه.	وافق المجلس
7	م. هند على عفيفى على البسيونى	معيد	هندسة الانتاج	النظر فى اقتراح مجلس القسم بشأن تعيين سيادتها فى وظيفة مدرس مساعد بالقسم لحصولها على درجة الماجستير.	وافق المجلس
8	م. أسماء على محمد حسن حراز	معيد	الهندسة الكيمائية	النظر فى اقتراح مجلس القسم بشأن تعيين سيادتها فى وظيفة مدرس مساعد بالقسم لحصولها على درجة الماجستير.	وافق المجلس
9	م. سارة حسن كامل يوسف حسن	معيد	الرياضيات والفيزياء الهندسية	النظر فى اقتراح مجلس القسم بشأن تعيين سيادتها فى وظيفة مدرس مساعد بالقسم لحصولها على درجة الماجستير.	وافق المجلس

وافق مجلس الكلية فى جلسته المنعقدة بتاريخ 2015/1/13 على إقتراح مجلس قسم

العلاقات الثقافية

أولاً: المؤتمرات العلمية (تقرير حضور مؤتمر)

م	الاسم	الوظيفة/القسم	البيان	القرار
1	د. يحيى محمد صبرى كمال الشاذلى	أستاذ مساعد بقسم الهندسة الكيميائية	النظر فى اقتراح مجلس القسم ولجنة الكلية للعلاقات الثقافية بالموافقة على التقرير المقدم من سيادته عن حضوره مؤتمر نمذجة ومحاكاة العمليات الفيزيائية المتعددة ببرنامج العناصر المحددة الذى عقد خلال الفترة من 2014/10/23 حتى 2014/10/24 بمدينة كربنبا بالبرازيل وقد تم إلقاء محاضرة عن المؤتمر بالقسم.	وافق المجلس
2	د. أحمد السيد بيومى	مدرس بقسم الهندسة الكهربية	النظر فى اقتراح مجلس القسم ولجنة الكلية للعلاقات الثقافية بالموافقة على التقرير المقدم من سيادته عن حضوره مؤتمر تقنيات الشبكة الذكية المبتكرة الذى عقد خلال الفترة من 2014/10/12 حتى 2014/10/15 بمدينة اسطنبول بتركيا وقد تم إلقاء محاضرة عن المؤتمر بالقسم.	وافق المجلس
3	د. زياد أحمد رشاد الصحن	مدرس بقسم الهندسة الكهربية	النظر فى اقتراح مجلس القسم ولجنة الكلية للعلاقات الثقافية بالموافقة على التقرير المقدم من سيادته عن حضوره مؤتمر الفوتونيات لـ IEEE الذى عقد خلال الفترة من 2014/10/12 حتى 2014/10/16 بمدينة سان دييجو بولاية كاليفورنيا بالولايات المتحدة الامريكية وقد تم إلقاء محاضرة عن المؤتمر بالقسم.	وافق المجلس

ثانياً: المهمات العلمية
السفر فى مهمة علمية

م	الاسم	الوظيفة/القسم	البيان	القرار
1	د. إسلام أحمد إبراهيم العشرى	المدرس بقسم الرياضيات والفيزياء الهندسية	النظر فى اقتراح مجلس القسم ولجنة الكلية للعلاقات الثقافية بالموافقة على سفر سيادته فى مهمة علمية بجامعة فيرجينياتك بالولايات المتحدة الامريكية لمدة عام قابل للتجديد اعتباراً من تاريخ السفر بمرتب يصرف بالداخل دون أن تتحمل الجامعة أية نفقات.	وافق المجلس

الدراسات العليا

قسم الهندسة البحرية و عمارة السفن

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع	اسم الطالب: أحمد محمد حمدي أحمد	منح الدرجات
وافق المجلس	خريف 2009	ماجستير الهندسة	موضوع: تطبيق تكامل القرارات فى مشاكل التلوث البحرى. Asset integrity management application to marine pollution problems. تحت إشراف: أ.د. مصطفى محمد الجمال.		

قسم الهندسة الكهربائية

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع	اسم الطالب: محمد حسن محمد حسن العتيقى	منح الدرجات
وافق المجلس	ربيع 2010	ماجستير العلوم الهندسية	موضوع: تأمين إتصالات الحاسب الألى. Computer networks for communication security. تحت إشراف: أ.د. حسن محمد عبد العال الكمشوشى، أ.د. محمد محمود على.		

قسم هندسة الإنتاج

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع	منح الدرجات
وافق المجلس	خريف 2011	ماجستير العلوم الهندسية	اسم الطالب: ياسمين عبد المحسن أحمد موضوع: قابلية التشغيل للصلب المقاوم للصدأ. Machinability of stainless steels. تحت إشراف: أ.د. حلمى عبد المقصود عوض، أ.د. حسن عبد الجواد الحوفى، أ.د. محمود حامد محمد أحمد .	
وافق المجلس	ربيع 2009	ماجستير الهندسة	اسم الطالب: تامر محمد على محمد البمبى موضوع: حول تخطيط الصيانه الدورية للعمرات فى سفن السطح البحرية. On the planning of phase maintenance availability for naval surface ships. تحت إشراف: أ.د. محمد نشأت عباس فرس.	

قسم هندسة الغزل والنسيج

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع	منح الدرجات
وافق المجلس	ربيع 2008	ماجستير العلوم الهندسية	اسم الطالب: محمد أنور الوطنى أحمد سباق موضوع: التوصل لأحسن ظروف تشغيل لإنتاج خيوط غزل الطرف المفتوح من عوادم أقمشة التريكو وعوادم خيوط القطن. The best operating conditions to produce open end yarns from hard waste. تحت إشراف: أ.د. عادل صلاح الدين الجهينى ، أ.د. إبراهيم عبده الهوارى.	

قسم هندسة المواصلات

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع	منح الدرجات
	خريف 2011	ماجستير العلوم الهندسية	اسم الطالب: علا على محمد عبد المنعم حسن موضوع : تطوير أسلوب للتقييم الشامل لمشاريع النقل واسعة النطاق من الجدوى إلى التنمية المستدامة. Developing a Procedure for Comprehensive Evaluation of Large-Scale Transportation Projects: from Feasibility to Sustainability. تحت إشراف: أ.د. محمد ماهر شاهين، د. السيد محمد السيد إبراهيم.	

ما استجد من أعمال:

قسم هندسة الإنتاج

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع	منح الدرجات
	خريف 2009	ماجستير الهندسة	اسم الطالب: سعيد محمد الشاطر موضوع : نظام خبير للاختبارات الغير إتلافية فى لحام خطوط المواسير. An Expert System for Non-Destructive Test of Welded Pipe Lines. تحت إشراف: أ.د. محمد نشأت فرس، د. إسماعيل عبد المنعم.	

الموضوع	الدرجة	تاريخ القيد	القرار
اسم الطالب: وائل عبد المنعم عبد المنعم التابعى موضوع: سلوك الكلال للإيبوكسى المدعم شبكيا بالألياف الزجاجية والمعرض لعزم إنحناء وضغط هيدروستاتيكي. The fatigue behavior of woven roving glass fiber reinforced epoxy under combined bending moment and hydrostatic pressure. تحت إشراف: أ.د. حسن أنور الجمل، أ.د. محمد نبيل عبد الحليم أبو الوفا (رحمه الله)، د. ياسر سعد محمد أحمد	دكتوراه	ربيع 2011	وافق المجلس
اسم الطالب: محمد نصر الدين محمد عبد السلام موضوع: مقارنة بين مكثفات التبريد بالهواء ومكثفات التبريد بالماء. Comparison between air cooled condensers and water cooled condensers. تحت إشراف: أ.د. محمد عبد الحليم حسب.	ماجستير هندسة	ربيع 2011	وافق المجلس
اسم الطالب: اسماعيل رمضان شاهين اسماعيل موضوع: أداء مكثفات المحطات البخارية مع دورات التبريد المفتوحة عند الاحمال المختلفه. The performance of steam condensers with open cooling water cycles at part loads. تحت إشراف: أ.د. محمد عبد الحليم حسب.	ماجستير هندسة	ربيع 2011	وافق المجلس
اسم الطالب: سالى محمد جمال ابراهيم موضوع: إستقرار المحامل الهيدروديناميكية. Stability of hydrodynamic bearings. تحت إشراف: أ.د. وائل أحمد كروسي.	ماجستير هندسة	خريف 2011	وافق المجلس
اسم الطالب: أحمد محمد سعيد نعمة الله محمد موضوع: غلايات أبو قير (الوحدات 6,7). Abu Qir boilers (units 6,7) تحت إشراف: أ.د. محمد عبد الحليم حسب.	ماجستير الهندسة	ربيع 2012	وافق المجلس
اسم الطالب: اسماعيل عبد الله اسماعيل اللازدى موضوع: أداء مبادلات حرارية فى محطات القوى. Performance of steam heat exchanger in power station. تحت إشراف: أ.د. محمد عبد الحليم حسب.	ماجستير الهندسة	خريف 2011	وافق المجلس

منح الدرجات

تابع: قسم الهندسة الميكانيكية....

الموضوع	الدرجة	تاريخ القيد	القرار
اسم الطالب: مروه طلعت محمد عبد الغنى عويضة موضوع: نموذج رياضى مدعم لإسطوانات المجففات لمحاكاة أشمل لمعاملات الأداء . Augmented desiccant wheels mathematical model for comprehensive simulation of performance parameters. تحت إشراف: أ.د. عبد الحميد عطية السيد، أ.د. محمد خميس محمد منصور، أ.د. وائل محمد مصطفى المغلانى.	ماجستير العلوم الهندسية	خريف 2009	وافق المجلس
اسم الطالب : ولاء محمد جلال مصطفى موضوع : دراسة وتحسين أداء خلايا وقود غشاء تبادل البرتون نظريا وعمليا بهدف الوصول للأداء الأمثل لخلايا الوقود. Modeling and experimental analysis of bipolar plates for proton exchange member fuel cells – PEMFC. تحت إشراف : أ.د. مدحت محمود سرور ، أ.د. محمد السيد على.	ماجستير العلوم الهندسية	ربيع 2010	وافق المجلس

منح الدرجات

قسم الهندسة المعمارية

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع	
وافق المجلس	خريف 2009	دكتوراه	اسم الطالب: رانيا عبد العزيز جابر رسلان موضوع: البعد الحسى السلوكى EmoBel فى علم الخرائط المولدة المتداخلة والذاتية. The emotional behavioral layer EmoBel in generative integrative subjective cartography. تحت إشراف: أ.د. على فؤاد سعيد بكر ، أ.د. خالد السيد السيد محمد الحجلة.	منح الدرجات
وافق المجلس	خريف 2009	ماجستير العلوم الهندسية	اسم الطالب: أحمد محمد هشام أحمد أبوالعنين موضوع: نظام الحلول الخضراء التوليدي GS ² للمباني الإدارية فى مصر. Green solution generative system Gs ² for office buildings in Egypt. تحت إشراف: أ.د. على فؤاد سعيد بكر ، د. سامر محمد السيارى.	

قسم هندسة الحاسب والنظم

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع	
وافق المجلس	خريف 2009	ماجستير العلوم الهندسية	اسم الطالب: مريم ملاك فهمى نصر موضوع : تزويد نظام هادوب بطرق خاصه لوضع وفهرسة البيانات المكانية. Co-spatial hadoop : extending hadoop with special data placement and indexing. تحت إشراف: أ.د. مجدى حسين ناجى، د. إيمان إبراهيم الغندور	منح الدرجات
وافق المجلس	خريف 2010	ماجستير العلوم الهندسية	اسم الطالب: رنا أنور حمدي الجندي موضوع: نموذج لحفظ خصوصية البيانات معتمدا على الادوار والمهام والاهداف والسياسات المشروطة. Role – task conditional – purpose policy access control model for privacy protection. تحت إشراف: أ.د. محمد سعيد حلمى أبو جبل، د. هشام جلال محمد منجى.	