

**محضر
مجلس الكلية
الجلسة رقم (1)
بتاريخ 11 أغسطس
للعام الجامعي 2016 / 2015**

استهل السيد الأستاذ الدكتور عميد الكلية الجلسة "بسم الله الرحمن الرحيم" ورحب بالسادة أعضاء المجلس في دورته الجديدة كما قدم سعادته الشكر للسادة أعضاء المجلس السابق، ووجه المجلس الشكر للأستاذ الدكتور / شفيق شوقي خوري - وكيل الكلية السابق لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة على مجهودات سعادته خلال توليه منصب وكيل الكلية وعرض أ.د. عميد الكلية على المجلس اختيار أمين سر المجلس ووافق المجلس على تعيين أ.د. خالد السيد جعفر أمين سر المجلس خلال العام الجامعي 2015 / 2016.

الموضوعات العامة

وافق المجلس على تفويض السيد الأستاذ الدكتور عميد الكلية في الأمور التالية بعد التحقق من استيفائها قانونياً:
أ. شئون هيئة التدريس:-

1. الاشتراك في المؤتمرات في حدود النظام المعمول به (داخلية – خارجية).
2. انتدابات أعضاء هيئة التدريس لخارج الكلية والانتدابات إلى داخل الكلية.
3. مد الاعارات للسنة الثانية والثالثة والرابعة بعد موافقة مجلس القسم ونقل مكان الإعارة خلال المدة المسموحة.
4. الموافقة على السفر في مهمة علمية شخصية في الحالات العاجلة.
5. مد المهام العلمية للسنة الثانية بعد موافقة مجلس القسم.
6. حضور الندوات العلمية والحلقات الدراسية وورش العمل.
7. اعتماد الجداول الشخصية لأعضاء هيئة التدريس.
8. الترشيح للمهام العلمية المقدمة للكلية بعد موافقة القسم وتبعاً لاستيفاء الشروط وترتيب الأقدمية.
9. البت في مدة التجاوز للسادة أعضاء هيئة التدريس طبقاً لأحكام المادة (117) من قانون تنظيم الجامعات رقم 49 لسنة 1972 وذلك حتى شهر واحد من تاريخ الانقطاع عن العمل.
10. الموافقة على الاعارات والأجازات الخاصة لزيارة الجامعات غير المصرية في الحالات العاجلة بعد موافقة القسم.
11. الموافقة على التجاوز عن الحضور في الموعد المحدد بعد نهاية الإجازة المرخصة لأعضاء هيئة التدريس وفي حدود 15 يوماً على أن يحاط مجلس الكلية علماً بذلك.

ب. شئون الطلاب:-

1. تحويل الطلاب ونقل قيدهم من الكلية وإليها أثناء الدراسة.
2. تحويل الطلاب بين الأقسام العلمية خلال المدة التي يقرها مجلس الكلية في بداية العام الجامعي.
3. منح فرص للطلاب للدراسة من الخارج في حدود القانون.
4. شطب قيد الطالب أو وقف القيد حسب النظم المعمول بها.
5. شطب قيد الطلاب الذين استنفروا فرص القيد.
6. الموافقة على قبول الأعذار حسب النظم المعمول بها.
7. الموافقة على إعادة القيد حسب النظم المعمول بها.
8. إعلان النتائج التي أوقف إعلانها والتي انتهت سبب وقف إعلانها بما فيها البكالوريوس.
9. تشكيل لجان الامتحانات بناء على مقتراحات مجالس الأقسام

ج. شئون الدراسات العليا:-

1. تسجيل الطلاب لدرجة الماجستير والدكتوراه.
2. قيد طلب диплом.
3. تحديد الموضوع الدقيق للرسائل.
4. تغيير عنوان الموضوع المسجل له في حدود المسموح.
5. الموافقة على شطب قيد التسجيل للماجستير أو الدكتوراه بمضي المدة القانونية في حالة موافقة المشرف والقسم على ذلك، كذلك في حالة استنفاد مرات الرسوب.
6. الموافقة على شطب القيد بناءً على طلب الطالب.
7. الموافقة على قبول الأعذار المرضية المعتمدة من المراقبة الطبية.
8. وقف القيد في الحدود المسموحة.

9. تشكيل وتعديل لجان الإشراف.
10. تشكيل وتعديل لجان الحكم على الرسائل.
11. مد فترة التسجيل.

د. العلاقات الثقافية

1. مد الأجازات الدراسية والبعثات حتى العام الخامس (بعد موافقة القسم).
2. الترشيح على البعثات وبعثات الإشراف المشترك المقدمة للكلية بعد موافقة القسم وتبعاً لاستيفاء الشروط المطلوبة وترتيب الأقدمية في الحصول على الماجستير.
3. الموافقة على السفر للمنح الدراسية المقدمة للمعدين والمدرسين المساعدين في الحالات العاجلة.

هـ. الهدايا والتبرعات

تفويض السيد عميد الكلية في قبول الهدايا والتبرعات التي يقل قيمتها عن 2000 جنيه مصرى. تشكيل اللجان النوعية المنبثقة من مجلس الكلية.

وافق المجلس على تشكيل اللجان على النحو التالي مع مراعاة أن يرفع اسم العضو المضاف إلى اللجنة في حالة تغييه عن حضور ثلث جلسات خلال العام الدراسي (متتالية أو متفرقة) وأن يقوم كل عضو بتقديم تقرير سنوى عن أعمال اللجنة التي تمت خلال العام الدراسي:

١- لجنة شئون الطلاب

1	أ.د. وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب (مقرر)
3	أ.د. رئيس مجلس قسم الهندسة الإنشائية
5	أ.د. رئيس مجلس قسم هندسة الرى والهيدروليكا
7	أ.د. رئيس مجلس قسم هندسة الإنتاج
9	أ.د. رئيس مجلس قسم الهندسة الصحية
11	أ.د. رئيس مجلس قسم الهندسة الكهربائية
13	أ.د. رئيس مجلس قسم الهندسة الكيميائية
15	أ.د. رئيس مجلس قسم هندسة الغزل والنسيج
17	أ.د. أحمد حسن متولى الشريف
19	أ.د. محمد عبد الحميد إسماعيل
21	أ.د. محمد نزيه الدريني
23	أ.د. محمد عبد الرازق محمد رزق
25	أ.د. محمد محمود الحويطي
27	المدير التنفيذي للبرامج المتخصصة (بصفته)
29	المشرف الأكاديمي للبرامج المتخصصة (بصفته)

لجنة الدراسات العليا والبحوث

أ.د. وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث (مقررا)	1
أ.د. رئيس مجلس قسم الهندسة الإنسانية	3
أ.د. رئيس مجلس قسم هندسة الرى والهيدروليكا	5
أ.د. رئيس مجلس قسم هندسة الإنتاج	7
أ.د. رئيس مجلس قسم الهندسة الصحية	9
أ.د. رئيس مجلس قسم الهندسة الكهربائية	11
أ.د. رئيس مجلس قسم الهندسة الكيميائية	13
أ.د. رئيس مجلس قسم هندسة الغزل والنسيج	15
أ.د. عبد الحميد إبراهيم جمعه	17
أ.د. محمد نشأت عباس فرس	19
أ.د. هبه وائل لهيطة	21
د. راجي على رفعت حمدي	23

لجنة المختبرات والأجهزة العلمية

أ.د. وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع (مقررا)	1
أ.د. رئيس مجلس قسم الهندسة الإنسانية	3
أ.د. رئيس مجلس قسم هندسة الرى والهيدروليكا	5
أ.د. رئيس مجلس قسم هندسة الإنتاج	7
أ.د. رئيس مجلس قسم الهندسة الصحية	9
أ.د. رئيس مجلس قسم الهندسة الكهربائية	11
أ.د. رئيس مجلس قسم الهندسة الكيميائية	13
أ.د. رئيس مجلس قسم هندسة الغزل والنسيج	15
د. يحيى محمد صبرى الشاذلى	17
د. وائل على بخيت	19
د. عبد القادر عبد المجيد سافوح	21
د. تامر حامد	23

أ.د. رئيس مجلس قسم الهندسة المعمارية	2
أ.د. رئيس مجلس قسم هندسة المواصلات	4
أ.د. رئيس مجلس قسم الهندسة الميكانيكية	6
أ.د. رئيس مجلس قسم هندسة الحاسوب والنظم	8
أ.د. رئيس مجلس قسم الهندسة البحرية وعمارة السفن	10
أ.د. رئيس مجلس قسم الهندسة النووية والإشعاعية	12
أ.د. رئيس مجلس قسم الرياضيات والفيزياء الهندسية	14
أ.د. أحمد عبد الله حسام الدين شاهين	16
أ.د. حسام محمد فهمي غانم	18
أ.د. صادق زكريا كساب	20
أ.د. أشرف رجب محمد	22
د. يسرى إبراهيم طه	24

لجنة العلاقات الثقافية

أ.د. رئيس مجلس قسم الهندسة المعمارية	2	أ.د. وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث (مقررا)	1
أ.د. رئيس مجلس قسم هندسة المواصلات	4	أ.د. رئيس مجلس قسم الهندسة الإنسانية	3
أ.د. رئيس مجلس قسم الهندسة الميكانيكية	6	أ.د. رئيس مجلس قسم هندسة الرى والهيدروليكا	5
أ.د. رئيس مجلس قسم هندسة الحاسوب والنظم	8	أ.د. رئيس مجلس قسم هندسة الإنتاج	7
أ.د. رئيس مجلس قسم الهندسة البحرية وعمارة السفن	10	أ.د. رئيس مجلس قسم الهندسة الصحية	9
أ.د. رئيس مجلس قسم الهندسة النووية والإشعاعية	12	أ.د. رئيس مجلس قسم الهندسة الكهربائية	11
أ.د. رئيس مجلس قسم الرياضيات والفيزياء الهندسية	14	أ.د. رئيس مجلس قسم الهندسة الكيميائية	13
أ.د. سعيد السيد إسماعيل الخامى	16	أ.د. رئيس مجلس قسم هندسة الغزل والنسيج	15
أ.د. راويه منير قنصوه	18	أ.د. محمد فريد خليل	17
أ.د. عبد الحميد عطيه السيد	20	أ.د. أبو بكر عبد القادر ميترو	19
أ.د. يحيى عبد السلام عبد الناصر	22	أ.د. أحمد محمد دباب	21
د. عفاف خميس العوفى	24	د. محمد رزق محمد رزق	23
		د. منير مغازى	25

لجنة شئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة

أ.د. شفيق شوقي خورى	2	أ.د. وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع (مقررا)	1
أ.د. حسن على حسن ورده	4	أ.د. راويه منير قنصوه	3
د. إيهاب جابر ألم	6	أ.د. محمد عبد الواحد يونس	5
د. إبراهيم السيد معروف	8	د. عفاف خميس العوفى	7
د. أحمد رافت أبو طبيخ	10	د. علاء عبد الفتاح عرفه	9
المدير التنفيذي لمركز الحساب العلمي (بصفته)	12	المدير التنفيذي للمركز الهندسى (بصفته)	11
م. شريف هداره	14	المدير التنفيذي لوحدة هندسة الإنتاج (بصفته)	13

لجنة المكتبات

د. محمد حسن محمد حسن	2	أ.د. وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث (مقررا)	1
د. عمرو محمد عبد الرازق	4	د. هشام محمد سويلم	3
د. ريمون فايق عزيز اسكندر	6	د. زياد محمد طارق الصياد	5
المدير التنفيذي للبرامج العلمية المتخصصه (بصفته)	8	د. دينا أحمد الجيار	7

شئون هيئة التدريس

أولاً: الترقىات والتعيينات

الاسم	الوظيفة	القسم	الموضوع	القرار	M
د. أحمد محمد نجيب محمد المتولى	مدرس مساعد	الهندسة الميكانيكية	النظر فى اقتراح مجلس القسم بشأن الموافقة على تعيين سيادته فى وظيفة مدرس بالقسم لحصوله على درجة الدكتوراه.	وافق المجلس	1
م. محمد سعيد إبراهيم محمود	معيد	الهندسة الكهربائية	النظر فى قرار مجلس القسم بشأن الموافقة على تعيين سيادته فى وظيفة مدرس مساعد بالقسم لحصوله على درجة الماجستير.	وافق المجلس	2
م. حسام محمد عبد الفتاح محمد عزت	معيد	الرياضيات والفيزياء الهندسية	النظر فى قرار مجلس القسم بشأن الموافقة على تعيين سيادته فى وظيفة مدرس مساعد بالقسم لحصوله على درجة الماجستير.	وافق المجلس	3

الشئون التعليمية

1. النظر في تحديد امتحان الدور الثاني (دور نوفمبر) لطلاب السنة الرابعة في الإسبوع الثاني من شهر أكتوبر.

القرار: وافق المجلس

2. الطلب المقدم من الأستاذ الدكتور/ محمد عبد الفتاح شامه – الأستاذ المتفرغ بقسم الهندسة البحرية وعمارة السفن بقبول تبرع سيادته بشهادة استثمار البنك الأهلي بمبلغ 20000 جنيه (عشرون ألف جنيه مصرى لا غير) على أن يتم توزيع العائد السنوى للشهادة بالتساوی على الطالبين الحاصلين على أعلى درجة في كل مادة من المواد التالية:

– التصميم الإنسائى للسفن – السنة الثالثة بحرية

– تكنولوجيا بناء السفن – السنة الثالثة بحرية

القرار: وافق المجلس ووجه المجلس الشكر للأستاذ الدكتور/ محمد عبد الفتاح شامه.

العلاقات الثقافية

المؤتمرات العلمية
- تقرير حضور مؤتمر

القرار	البيان	الوظيفة/القسم	الاسم	م
وافق المجلس	<p>النظر فى اقتراح مجلس القسم ولجنة الكلية للعلاقات الثقافية بالموافقة على التقرير المقدم من سعادته عن حضوره المؤتمر الدولى عن أبحاث السفن والنقل البحري الذى عقد خلال الفترة من 2015/6/24 حتى 2015/6/26 بمدينة ليكوا بايطاليا وقد تم إلقاء محاضرة عن المؤتمر بالقسم.</p>	<p>المدرس بقسم الهندسة البحرية و عمارة</p>	<p>د. ماجد محمد محمود محمد عبد النبي</p>	1

الدراسات العليا

قسم الهندسة الميكانيكية

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع	من الدرجات
وافق المجلس	خريف 2010	ماجستير الهندسة	اسم الطالب: أيمن العربي السيد أحمد المرشدى موضوع: تشغيل وتحسين أداء تكنولوجيا التحلية بطريقة التبخير الفجائي متعدد المراحل والمشاكل التي تظهر بها. Operation and troubleshooting of multi – stage flash desalination technology. تحت إشراف: أ.د. مدحت محمود سرور.	
وافق المجلس	ربيع 2012	ماجستير الهندسة	اسم الطالب: مصطفى محمود أحمد محمد موسى موضوع: معالجة المياه في الصناعات الدوائية. Water treatment in pharmaceutical industries. تحت إشراف: أ.د. سامي مرسي الشربيني.	
وافق المجلس	ربيع 2012	ماجستير الهندسة	اسم الطالب: أحمد محمد محمد على سند موضوع: صيانة وتشغيل محطة تحلية سيدي كرير بطريقة التبخير الفجائي متعدد المراحل. Maintenance and operation of Sidi Krir multi stage flash desalination unit. تحت إشراف: أ.د. سامي مرسي الشربيني.	
وافق المجلس	خريف 2011	ماجستير الهندسة	اسم الطالب: أحمد عزيز شكري أحمد موضوع: بدء تشغيل وأعطال محطات القوى البخارية. Start up and troubleshooting of a steam power plant. تحت إشراف: أ.د. مدحت محمود سرور.	

قسم هندسة الغزل والنسيج

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع
وافق المجلس	خريف 2010	ماجستير الهندسة	اسم الطالب: أمانى أحمد عادل كامل سليمان موضوع: مقارنة بين الطرق القياسية لمتانة الشد لوصلات الحياكة. Comparison between different standards for measuring seam strength. تحت إشراف: أ.د. شIROVIT HASSIN ALGLAMI.
وافق المجلس	خريف 2011	ماجستير العلوم الهندسية	اسم الطالب: الشيماء محمد إبراهيم عيد موضوع: دراسة العوامل المؤثرة على التوزيع القطري لتجمیعات شعيرات النانو. Studying the parameters affecting the diameter distribution of the Nano-fibrous assemblies. تحت إشراف: أ.د. عفاف خميس العوفى ، أ.د. سمر أحمد حسن.

قسم الهندسة النووية والإشعاعية

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع
وافق المجلس	خريف 2011	ماجستير العلوم الهندسية	اسم الطالب: محمد رمزى محمد محمد الطحان موضوع: تطبيقات الهندسة النووية. تحت إشراف: أ.د. محمد السيد سليمان ناجي ، أ.د. هناء حسن أبو جبل ، أ.د. أحمد إبراهيم محمد. * رأت اللجنة تعديل عنوان البحث ليصبح: نظرية كيناتيكا المفاعل النقاطى بناء على معادلة التلغراف. Formulation of a point reactor kinetics based on the telegraph equation.

قسم الهندسة الإنسانية

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع
وافق المجلس	ربيع 2012	ماجستير الهندسة	اسم الطالب: هبه رمضان محمد محمود خليل موضوع: نظام تقدير التكالفة لمشروعات التشييد من جانب مقاولى البناء. Construction cost estimate system by contractors view. تحت إشراف: أ.د. هشام عبد الخالق ، د. ريمون فايق عزيز.
وافق المجلس	ربيع 2012	ماجستير الهندسة	اسم الطالب: هاله مصطفى محمد مصطفى الزبيق موضوع: الأساليب المثلثى لخفض التكاليف والتحكم فى موقع التشييد. Optimal techniques for cost reduction and control in construction sites. تحت إشراف: أ.د. شريف محمد حافظ ، د. ريمون فايق عزيز .

قسم هندسة الحاسوب والنظم

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع	من منح الدرجات
واافق المجلس	ربيع 2009	دكتوراه	اسم الطالب: أمل مصطفى محمد أحمد موضوع: التقييب بكفاءة عن قواعد الإرتباط الغيمية في تدفقات البيانات المنتشرة. Efficient mining fuzzy association rules from ubiquitous data streams. تحت إشراف: أ.د. محمد سعيد أبو جبل ، أ.د. بدر محمد أبو النصر. * مع مد فترة التسجيل لحين الإنتهاء من إجراءات منح الدرجة.	

قسم هندسة المواصلات

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع	من منح الدرجات
واافق المجلس	ربيع 2008	دكتوراه	اسم الطالب: أيمن صلاح أحمد عيسى موضوع: تقييم الأداء التشغيلي للتقاطعات الدائرية المزودة بحارات منعزلة أو توسيعة حارات المداخل بإستخدام نماذج محاكاة المرور. Evaluation of the operation performance of roundabouts with slip or flared lanes using microscopic traffic simulation. تحت إشراف: أ.د. على محمد عبد المنعم حسن ، أ.د. محمد ماهر شاهين. * مع مد فترة التسجيل لحين الإنتهاء من إجراءات منح الدرجة.	

القرار	تاریخ القید	الدرجة	الموضوع
وافق المجلس	ربيع 2010	ماجستير العلوم الهندسية	<p>اسم الطالب: روز ميري أنطوان نصيف تادرس موضوع: الأمان في نظم التطبيب عن بعد. تحت إشراف: أ.د. محمد رزق محمد رزق ، د. توفيق أنطوان نمور توفيق. * رأت اللجنة تعديل عنوان البحث ليصبح: تقييم الصور الطبية ذات العلامة المائية.</p> <p>Water marked medical image assessment.</p>
وافق المجلس	خريف 2009	ماجستير العلوم الهندسية	<p>اسم الطالب: شيرين سامي عبد المنعم الجرف موضوع: دراسة وتحليل وقياس إضافات إلى البوليمر polymer poly (1,2,3 trihydroxy 4,5 phenylene) Studying, analysis and measurements of introduced additives to the poly (1,2,3 trihydroxy 4,5 phenylene) polymer composites.</p> <p>تحت إشراف: أ.د. مظهر بسيونى طايل.</p>
وافق المجلس	خريف 2012	ماجستير العلوم الهندسية	<p>اسم الطالب: على جابر محمد على موضوع: الشبكات الذكية: الكشف والتقدير المشترك للهجمات الإلكترونية وتوظيف وحدات قياس المطراد مع قيود الاتصال. Smart grids: cyber-attacks joint detection – estimation and PMU placement with communication constraints.</p> <p>تحت إشراف: أ.د. محمد رزق محمد رزق ، د. كريم جمعه صديق ، د. أيمن يحيى العربي.</p>
وافق المجلس	ربيع 2013	ماجستير العلوم الهندسية	<p>اسم الطالب: محمد طارق حسين محمد فهيم موضوع: الترميز الطبقى الزمكاني فى الأنظمة متعددة الهوائيات مع المستقبلات المتاجنسة والغير متاجنسة. MIMO layered space-time coding with coherent and non-coherent receivers.</p> <p>تحت إشراف: أ.د. محمد رزق محمد رزق ، د. كريم جمعه صديق.</p>
وافق المجلس	ربيع 2010	ماجستير العلوم الهندسية	<p>اسم الطالب: خالد محمد حازم رشيد موضوع: ربط شبكات التيار المتردد الغير متواقة بإستخدام نظام الجهد العالي ذو التيار المستمر بتقنية المحول متعدد المستويات والوحدات. Asynchronous AC networks interconnection using modular multilevel converter based HVDC system.</p> <p>تحت إشراف: أ.د. نبيل حسن عباسى ، أ.د. إمثال نجم عبد الله.</p>
وافق المجلس	خريف 2011	ماجستير العلوم الهندسية	<p>اسم الطالب: محمد محمد أحمد أبو العينين موضوع: تشخيص وتصنيف خلايا الكبد السليمة والمسرطنة بإستخدام جهاز مطياف البلازما المستحثة بالليزر. Diagnosis and classification of healthy and malignant cells using laser induced breakdown spectroscopy.</p> <p>تحت إشراف: أ.د. محمد رزق محمد رزق ، أ.د. أشرف محمود</p>

من
الدرجات

قسم الهندسة الكيميائية

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع
وافق المجلس	ربيع 2010	دكتوراه	<p>اسم الطالب: محمد حمامه عبد الرحيم النمر موضوع: دراسة استخدام البولي إيثيلين ومخلفات قش الأرز في إنتاج خشب بلاستيكي.</p> <p>Study on the utilization of polyethylene and waste rice straw in production of plastic composites. تحت إشراف: أ.د. محمد حسين عبد المجيد ، أ.د. أشرف عبد التواب مبارك ، أ.د. يحيى محمد صبرى الشاذلى. * مع مد فترة التسجيل لحين الإنتهاء من إجراءات منح الدرجة.</p>
وافق المجلس	ربيع 2009	دكتوراه	<p>اسم الطالب: منال جابر عبد العال مراد موضوع: معالجة مخلفات النانوئية في الأوساط المائية بإستخدام نظام مستمر من عملية التخثر والأغشية فائقة الترشيح.</p> <p>Treatment of Nano waste in aquatic mediums by CFS/UF membrane continuous system. تحت إشراف: أ.د. يحيى عبد القادر الطويل ، أ.د. عبد العزيز حسانين قصوه ، أ.د. علاء السيد عبد الوهاب. * مع مد فترة التسجيل لحين الإنتهاء من إجراءات منح الدرجة.</p>
وافق المجلس	ربيع 2010	ماجستير العلوم الهندسية	<p>اسم الطالب: أحمد عبد العزيز يوسف عبد العزيز موضوع: معالجة مياه الصرف الصناعي المحتوية على القينيول بإستخدام تقنية الألکتروفنتون.</p> <p>Treatment of industrial wastewater containing phenol using electro-fenton technique. تحت إشراف: أ.د. محمد حسين عبد المجيد زكي ، أ.د. شعبان على عطيه نصیر.</p>
وافق المجلس	ربيع 2010	ماجستير العلوم الهندسية	<p>اسم الطالب: أحمد جميل عبد الجابر جاد ضيف موضوع: معالجة نفايات الصودا المختلفة عن صناعة الإيثيلين بإستخدام تقنية فنتون الكهربائية.</p> <p>Treatment of spent caustic from ethylene plant using electro-fenton technique. تحت إشراف: أ.د. محمد حسين عبد المجيد زكي ، أ.د. جيهان فاروق ملش.</p>

من
الدرجات

قسم الرياضيات والفيزياء الهندسية

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع	من الدرجات
وافق المجلس	ربيع 2008	ماجستير العلوم الهندسية	اسم الطالب: إسلام السيد عاشور المؤذن موضوع: عن نمذجة مؤشر البورصة المصرية باستخدام الدوال العشوائية ARIMA. On modeling of Egyptian stock exchange index by using ARIMA process. تحت إشراف: أ.د. جلال أحمد القبرصى ، أ.د. سمير فريد رضوان. * مع مد فترة التسجيل لحين الإنتهاء من إجراءات منح الدرجة	

م الموضوعات عامة (دراسات عليا)

• النظر في الموافقة على اعتماد نتيجة طلب دبلوم الدراسات العليا ربيع 2015

القرار	القسم	الدبلوم	الاسم
وافق المجلس	الهندسة الإنسانية	إدارة مشروعات التشييد	إيتسمام محمد حامد الشرقاوى
	الهندسة الإنسانية	إدارة مشروعات التشييد	أحمد عبد الرحمن إبراهيم عبد الرحمن
	الهندسة الإنسانية	إدارة مشروعات التشييد	أمنية عبد الفتاح جبريل عبد الوكيل
	الهندسة الإنسانية	إدارة مشروعات التشييد	سامر محمد عبد المنعم على سليمان
	الهندسة الإنسانية	إدارة مشروعات التشييد	شهاب الدين سعيد محمد بسيونى
	الهندسة الإنسانية	إدارة مشروعات التشييد	صلاح شحاته محمد شحاته
	الهندسة الإنسانية	إدارة مشروعات التشييد	محمد أحمد صادق أحمد الكاتب
	الهندسة الإنسانية	إدارة مشروعات التشييد	مصطفى كامل أحمد محمود شلتوت
	الهندسة الإنسانية	إدارة مشروعات التشييد	مصطفى محمود حسن شعبان على
	الهندسة الإنسانية	إدارة مشروعات التشييد	نادية عبد الحميد محمد فتح الله
	الهندسة الصحية	الهندسة الصحية	أحمد عبد السلام محمد موسى

تابع: موضوعات عامة (دراسات عليا).....

• النظر في الموافقة على اعتماد نتيجة طلاب دبلوم الدراسات العليا ربيع 2015

الاسم	الدبلوم	القسم	القرار
أحمد عبد العليم محمد شحاته سليمان	الهندسة الصحية	الهندسة الصحية	
أشرف حنفى محمود الهوارى	الهندسة الصحية	الهندسة الصحية	
محمد عبد الرحيم حسن عبد الرحيم	الهندسة الصحية	الهندسة الصحية	
ناصف يادم عبد العاطى عبد الله	الهندسة الصحية	الهندسة الصحية	
نورهان ناجي شعبان مرسى فرج	الهندسة الصحية	الهندسة الصحية	
عبد الرحيم محمد ماهر عبد الرحيم	هندسة المواصلات	هندسة المواصلات	
عبد الناصر أحمد عطيه السيد	محطات القوى التوروية	الهندسة التوروية والإشعاعية	
محمد أبوالعلا السيد طلبه	محطات القوى التوروية	الهندسة التوروية والإشعاعية	
إبراهيم محمد إبراهيم دسوقى	هندسة القوى الكهربائية	الهندسة الكهربائية	
أحمد حامد عبد الرحمن طلبه حمام	هندسة القوى الكهربائية	الهندسة الكهربائية	
أحمد كمال عبد القادر غانم	هندسة القوى الكهربائية	الهندسة الكهربائية	
إسلام اسماعيل أحمد اسماعيل	هندسة القوى الكهربائية	الهندسة الكهربائية	
إسلام خميس نجدى أحمد حسين	هندسة القوى الكهربائية	الهندسة الكهربائية	
أشرف فرج لبيب أرمانيوس	هندسة القوى الكهربائية	الهندسة الكهربائية	
بيشوى يوسف نادرس يوسف	هندسة القوى الكهربائية	الهندسة الكهربائية	
دعاء محمود اسماعيل على حمدان	هندسة القوى الكهربائية	الهندسة الكهربائية	
رانيا محمود رشاد مرسى هريدى	هندسة القوى الكهربائية	الهندسة الكهربائية	
رجب محمد عبد العزيز مصطفى	هندسة القوى الكهربائية	الهندسة الكهربائية	
ريهام محمد حسن أحمد	هندسة القوى الكهربائية	الهندسة الكهربائية	
شريف أسامة حسن محمد	هندسة القوى الكهربائية	الهندسة الكهربائية	
شيماء صابر عبد المحسن عبد المجيد	هندسة القوى الكهربائية	الهندسة الكهربائية	
كريستينا عطا رزق الله مقار	هندسة القوى الكهربائية	الهندسة الكهربائية	
محمد أحمد محمد إبراهيم	هندسة القوى الكهربائية	الهندسة الكهربائية	
محمد محمود عباس السيد	هندسة القوى الكهربائية	الهندسة الكهربائية	
محمد محمود عبد الفتاح بسيونى	هندسة القوى الكهربائية	الهندسة الكهربائية	
محمود صلاح محمد راغب	هندسة القوى الكهربائية	الهندسة الكهربائية	
هبة أشرف احمد مرسى	هندسة القوى الكهربائية	الهندسة الكهربائية	
أحمد عبد المنعم على مخلوف	الهندسة الكيميائية	الهندسة الكيميائية	