

محضر
مجلس الكلية
الجلسة رقم (٧)
للعام الجامعي ٢٠١٨ / ٢٠١٩
بتاريخ ١٢ فبراير ٢٠١٩
والجلسة الممتدة
بتاريخ ١٩ فبراير ٢٠١٩

محضر
مجلس الكلية
الجلسة رقم (٧)
للعام الجامعي ٢٠١٨ / ٢٠١٩
بتاريخ ١٢ فبراير ٢٠١٩

اجتمع مجلس الكلية في تمام الساعة العاشرة والنصف من صباح يوم الثلاثاء الموافق ٢٠١٩ / ٢ / ١٢ برئاسة السيد الأستاذ الدكتور/ سعيد محمد عبد القادر علام – عميد الكلية ، وأمانة سر المجلس السيد الأستاذ الدكتور/ مجدى عبد العظيم أحمد سليمان - وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث ، وقد حضر الجلسة كل من:

وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة

أ.د. عصام مصطفى محمد وهبة

رؤساء الأقسام

أ.د. على محمد على عكاز
أ.د. حسن محمد كمال عبد السلام
أ.د. تامر حلمى عبد الحميد حسن
أ.د. جيهان فاروق محمد عبد الرحمن ملش
أ.د. محمد مرسى عبد المجيد الجوهري
أ.د. ريم محمد عبد المغيث عبد العليم القديم
أ.د. وائل محمد مصطفى قطب المغلانى
د. يسرى إبراهيم طه عثمان

أساتذة من الأقسام

أ.د. محمد زكريا مصطفى عبد الهادى
أ.د. عايدة محمد فهمى شتا
أ.د. مسعد مصلح عبد المجيد
أ.د. حافظ السيد حمادة اليمنى
أ.د. نرمين عبد العزيز محمد حراز

مدرسين من الأقسام

د. هناء محمد محمد العيسى
د. محمد حسن شلبي عبد النبي

أ.د. عبد الفتاح إبراهيم الموصلى
أ.د. محسن عبده أبو مندور
أ.د. على محمد عبد المنعم حسن
أ.د. نجوى مصطفى إسماعيل المكى
أ.د. نيفين كمال أمين عباس

أساتذة مساعدين من الأقسام

د. عبد الله مصطفى خليل

أعضاء مجلس الكلية من الخارج

أ. أعضاء من داخل الكلية

أ.د. عصام أحمد سالم
أ.د. محمد عبد الحميد إسماعيل
أ.د. رشدى رجاء زهران
أ.د. محمد ناصر أحمد نادر درويش

مدعوون

د. شيرويت حسين عبد اللطيف الغلمى (مدير وحدة ضمان الجودة)

:

اعتذر عن عدم الحضور: أ.د. مينا بديع عبد الملك ، م. أسامة السيد الجنائنى.

تغيب عن الحضور: أ.د. أحمد عزت على الأنصارى ، أ.د. طاهر حمد الله حسن عوض ، أ.د. محمد طارق فؤاد سرور ، م. أسامة مهدى محمد إبراهيم ، لواء.د. عصام الدين أحمد ثابت ، أ.د. أحمد شوقى عبد العزيز أحمد (المدير التنفيذي للمركز الهندسى)

استهل السيد الأستاذ الدكتور / عميد الكلية الجلسة بيسم الله الرحمن الرحيم ، ورحب بالسادة أعضاء مجلس الكلية ، وقدم بإسم مجلس الكلية التعزية فى وفاة كلاً من المرحوم الأستاذ الدكتور / قواد على بهجت – الأستاذ المتفرغ لقسم الهندسة البحرية وعمارة السفن ، والرحوم الأستاذ الدكتور / محمود عبد الفتاح مصطفى – الأستاذ المتفرغ بقسم الهندسة الميكانيكية ، وقدم التهئة للأستاذ الدكتور / عصام مصطفى وهبة بمناسبة صدور قرار الأستاذ الدكتور / رئيس الجامعة بتعيين سيادته وكيلاً للكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة ، كما قدم سيادته بإسم مجلس الكلية الشكر للأستاذ الدكتور / أحمد حسنى الحيوى على الفترة التى قام بها سيادته بتسيير أعمال وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب واستعرض سيادته الأنشطة والفعاليات التى أنجزتها الكلية خلال شهر ، ثم شرع المجلس فى مناقشة الموضوعات التالية.

أولاً : تم التصديق على محضر الجلسة السادسة للعام الجامعى ٢٠١٨/٢٠١٩ بتاريخ ١٥ يناير ٢٠١٩ .
ثانياً : الموضوعات العامة :-

١ – تم إحاطة مجلس الكلية علماً بكتاب الأستاذ الدكتور / أمين المجلس الأعلى للجامعات بشأن قرار المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/١/١٩ بشأن التوصية لدى السادة رؤساء الجامعات بالتأكد فى مجالس الجامعات والكليات والأقسام على ضرورة إنتظام السادة أعضاء هيئة التدريس فى الحضور للجامعة والإلتزام بجداول محاضراتهم ، ومباشرة الأعمال الموكلة إليهم من أعمال كنترول ، وأعمال إدارية ... الخ ، مع إعتبار تنفيذ هذا الأمر مسنولية مباشرة للسيد رئيس الجامعة وعميد الكلية ورئيس القسم.

٢ – تم إحاطة مجلس الكلية علماً بكتاب الأستاذ الدكتور / أمين المجلس الأعلى للجامعات ، والوارد من الأستاذ الدكتور / رئيس جامعة الإسكندرية بشأن المسابقة المعمارية لتطوير منطقة حدائق المنتزة وذلك تنفيذاً لتوجيهات السيد رئيس الجمهورية بإشراك كليات الهندسة بالجامعات المصرية إلى جانب المكاتب الإستشارية الهندسية فى مشروع التطوير ، وتوجيه السادة رؤساء الأقسام بتعميم إعلان المسابقة للسادة أعضاء هيئة التدريس ، ووافق مجلس الكلية على إشتراك الكلية فى هذه المسابقة وفقاً للشروط المعلنة وسداد قيمة كراسة الشروط المقدرة بمبلغ ٥٠٠٠٠ جنيه (خمسون ألف جنيه لا غير).

٣ – تم إحاطة مجلس الكلية علماً بموافقة مجلس جامعة الإسكندرية بجلسته المنعقدة فى ٢٠١٩/١/٢٢ على منح أجازات إعتيادية للسادة أعضاء هيئة التدريس بالكلية بين الفصول المختلفة ، حيث أن الكلية تقوم بتطبيق نظام الساعات المعتمدة ثلاثة فصول ، على أن يلتزم عضو هيئة التدريس بإنهاء الأعمال المسندة إليه وبما لا يخل بنظام العمل.

٤ – وافق مجلس الكلية على المذكرة المعروضة من الأستاذ الدكتور / عميد الكلية بشأن إقتراح التنسيق مع مركز تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس لعمل دورات تدريبية عن تنمية المهارات القيادية للسادة رؤساء الأقسام والسادة المديرين التنفيذيين للوحدات ذات الطابع الخاص ، والسيد المدير التنفيذي للبرامج العلمية المتخصصة ، والسيد مدير وحدة ضمان الجودة ، وذلك فى إطار سعى إدارة الكلية لتطوير الكلية كمؤسسة تعليمية عريقة وتطوير المهارات القيادية للسادة أعضاء هيئة التدريس ، على أن تتحمل الكلية جميع نفقات الدورات والتنسيق مع المركز على عقد الدورات بالكلية.

تابع : الموضوعات العامة :-

- ٥ - أحيط مجلس الكلية علماً بالمذكرة المرفوعة من الأستاذ الدكتور / القائم بتسيير أعمال وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب بشأن البريد الإلكتروني الوارد من الأستاذ الدكتور / محمد يحيى المكي - الأستاذ المتفرغ بقسم هندسة الإنتاج ، بخصوص آليات إعادة تصحيح أوراق الإمتحانات ووضع حدود للمدة الزمنية المسموح بتقديم الاعتراض والإلتماس لمراجعة النتيجة أو لرفع قضية ، وطالب مجلس الكلية الأقسام العلمية بضرورة بحث أوراق القضايا بحثاً دقيقاً لتفادى الأحكام التي قد تصدر ضد الكلية مستقبلاً.
- ٦ - وافق مجلس الكلية على توصية مجلس إدارة البرامج العلمية المتخصصة بجلسته المنعقدة في ٢٨/١/٢٠١٩ على دعم مشروعات التخرج للعام الجامعي ٢٠١٨/٢٠١٩ لطلاب البكالوريوس في التخصصات المختلفة على مستوى الكلية بما فيهم طلاب البرامج العلمية المتخصصة بمبلغ ٢٠٠٠٠٠٠ جنيه (مائتي ألف جنيه) ، وعلى أن يتم الإختيار على أساس تنافسي بتمويل قدره ٥٠٠٠ جنيه (خمسة آلاف جنيه لا غير) بحد أقصى للمشروع الواحد ، وتفويض الأستاذ الدكتور / وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب بتشكيل لجنة لقحص المشروعات المقدمة.
- ٧ - وافق مجلس الكلية على تعديل موعد إقامة سوق العمل الهندسي التاسع عشر ليقام يوم السبت ١٣ أبريل ٢٠١٩ بدلاً من ٢٠ أبريل ٢٠١٩ نظراً لتعارضه مع موعد الملتقى البيئي التاسع الذي تنظمه الجامعة.
- ٨ - وافق مجلس الكلية على النموذج الخاص بتقييم أعضاء الهيئة المعاونة الذي أعدته وحدة ضمان الجودة بالكلية ، والذي سبق أن أبدى مجلس الكلية موافقته المبدئية عليه بجلسته السابقة بتاريخ ١٥/١٩/٢٠١٩ ، وتم توزيعه على السادة أعضاء مجلس الكلية بالبريد الإلكتروني ، وذلك بعد الأخذ في الإعتبار الملاحظات الواردة من بعض أعضاء مجلس الكلية.
- ٩ - وافق مجلس الكلية على عقد الإتفاق بين كلية الهندسة - جامعة الإسكندرية ، والمؤسسة الثقافية العمالية ، على أن يتولى معهد السلامة والصحة المهنية التابع للمؤسسة إعداد برنامج تدريبي لأعضاء لجنة السلامة والصحة المهنية بالكلية ، بتكلفة قدرها ٢٠٠٠٠ جنيه (عشرون ألف جنيه لا غير) لعدد (٤٠) فرداً بحيث يكون عشرون فرداً من الجهاز الوظيفي بالكلية وعشرون فرداً لأعضاء لجنة السلامة والصحة المهنية ، ويفوض الأستاذ الدكتور / وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة (بصفته) في التوقيع باسم الكلية.
- ١٠ - وافق مجلس الكلية على تفويض الأستاذ الدكتور / عميد الكلية في اعتماد نتائج لجان ممتحنى الفرق ، وذلك وفقاً لقرار مجلس الجامعة رقم (٥٤) لسنة ٢٠١٨.
- ١١ - وافق مجلس الكلية من حيث المبدأ على الإقتراح الوارد من الأستاذة الدكتورة / مدير وحدة ضمان الجودة بالكلية بشأن آليات تنفيذ ما جاء بقرار المجلس الأعلى للجامعات في جلسته المنعقدة بتاريخ ١٩/١/٢٠١٩ والمتعلق بضرورة إنتظام السادة أعضاء هيئة التدريس بالحضور والإلتزام بجداول المحاضرات ومباشرة الأعمال الموكلة إليهم ، والمشار إليه للإحاطة في البند رقم (١) من الموضوعات العامة ، على أن يتم إرساله للسادة رؤساء الأقسام العلمية لإبداء أية ملاحظات عليه تمهيداً للموافقة النهائية عليه.

تابع : الموضوعات العامة :-

- ١٢- وافق مجلس الكلية على ما ورد من الأستاذة الدكتورة / مدير وحدة ضمان الجودة بالكلية بشأن اعتماد خطة ومصفوفة البرامج التدريبية التي ينظمها مركز تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات بجامعة الإسكندرية للسادة أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة والقيادات الإدارية ، وذلك وفقاً للخطة الموضوعية لإعتماد البرامج الأكاديمية بالكلية من الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والإعتماد.
- ١٣- أحيط مجلس الكلية علماً بما جاء بالمذكرة المرفوعة من الأستاذ الدكتور / وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة ، بشأن ما انتهى إليه إجتماع السادة أعضاء هيئة التدريس المشاركين بمشاريع فى نادى الإبداع الهندسى عن العام الجامعى ٢٠١٧/٢٠١٨ ، واستعراض الإيجابيات والسلبيات التى أبدأها المشاركون.

شئون هيئة التدريس

أولاً: الترقيات والتعيينات :-

- التعاقد مع العلماء المتميزين

م	الاسم	القسم	الموضوع	القرار
١	ا.د. أسر على زكى	الهندسة الكهربية	النظر فى إقتراح مجلس القسم بشأن الموافقة على تجديد التعاقد مع سيادته من فئة العلماء المتميزين فى بحوثهم وخبراتهم لمدة عام اعتباراً من ٢٠١٩/١/١.	وافق المجلس

- منح اللقب العلمى لوظيفة أستاذ (مجلس الكلية على مستوى الأساتذة فقط)

م	الاسم	الوظيفة	القسم	الموضوع	القرار
١	د. عمرو يحيى عبد الحليم أبو غزالة	أستاذ مساعد	الهندسة الكهربية	النظر فى إقتراح مجلس القسم بشأن الموافقة على منح سيادته اللقب العلمى لوظيفة أستاذ بالقسم بناءً على توصية اللجنة العلمية الدائمة للترقيات.	وافق المجلس

- التعيين فى وظيفة مدرس

م	الاسم	الوظيفة	القسم	الموضوع	القرار
١	د. أحمد على محمد غازى	مدرس مساعد	الهندسة الانشائية	النظر فى إقتراح مجلس القسم بشأن الموافقة على تعيين سيادته فى وظيفة مدرس بالقسم لحصوله على درجة الدكتوراه.	وافق المجلس
٢	د. نسمة عبد المجيد السيد عبد المجيد	مدرس مساعد	هندسة الرى والهيدروليكا	النظر فى إقتراح مجلس القسم بشأن الموافقة على تعيين سيادته فى وظيفة مدرس بالقسم لحصولها على درجة الدكتوراه.	وافق المجلس

تابع: التعيين فى وظيفة مدرس

٣	د. علاء اسماعيل إبراهيم الدور	مدرس مساعد	هندسة الرى والهيدروليكا	النظر فى إقتراح مجلس القسم بشأن الموافقة على تعيين سيادته فى وظيفة مدرس بالقسم لحصولها على درجة الدكتوراه.	وافق المجلس
٤	د. رانيا عيد محروس محمد	مدرس مساعد	الرياضيات والفيزياء الهندسية	النظر فى إقتراح مجلس القسم بشأن الموافقة على تعيين سيادته فى وظيفة مدرس بالقسم لحصولها على درجة الدكتوراه.	وافق المجلس

- التعيين فى وظيفة مدرس مساعد

م	الاسم	الوظيفة	القسم	الموضوع	القرار
١	م. السيد محمد أحمد عشرة	معيد	الهندسة الانشائية	النظر فى إقتراح مجلس القسم بشأن الموافقة على تعيين سيادته فى وظيفة مدرس مساعد بالقسم لحصوله على درجة الماجستير.	وافق المجلس
٢	م. على أحمد شوقى على أحمد	معيد	الرياضيات والفيزياء الهندسية	النظر فى إقتراح مجلس القسم بشأن الموافقة على تعيين سيادته فى وظيفة مدرس مساعد بالقسم لحصوله على درجة الماجستير.	وافق المجلس
٣	م. محمد عماد محمد خضر	معيد	الرياضيات والفيزياء الهندسية	النظر فى إقتراح مجلس القسم بشأن الموافقة على تعيين سيادته فى وظيفة مدرس مساعد بالقسم لحصوله على درجة الماجستير.	وافق المجلس
٤	م. محمد مبروك عبد الفتاح عمار	معيد	الهندسة الميكانيكية	النظر فى إقتراح مجلس القسم بشأن الموافقة على تعيين سيادته فى وظيفة مدرس مساعد بالقسم لحصوله على درجة الماجستير.	وافق المجلس

ثانياً : الإعارات : (نسبة الإعارات على مستوى الكلية ١٧%)

م	الاسم	الوظيفة	القسم	الموضوع	القرار
١	د. وائل عبد المنعم عبد المنعم التابعى	مدرس	الهندسة الميكانيكية	النظر فى إقتراح مجلس القسم بشأن الموافقة على تجديد اعارة سيادته مع تغيير مقر الاعارة من شركة Nanjing Zhixing Information لجامعة Southeast بالصين وذلك اعتباراً من ٢٠١٩/٤/٩ حتى ٢٠٢٠/٤/٨ فى اطار عام رابع. نسبة الإعارة على مستوى القسم: ٢٠%	وافق المجلس
٢	د. سمير عبد المنصف بسيونى غانم	مدرس متفرغ	الرياضيات والفيزياء الهندسية	النظر فى إقتراح مجلس القسم بشأن الموافقة على تجديد اعارة سيادته للعمل مدرساً بقسم العلوم الأساسية بالمعهد العالى للهندسة ببليبس بمحافظة الشرقية ، وذلك اعتباراً من ٢٠١٩/٢/٩ حتى ٢٠٢٠/٢/٨ فى اطار العام الخامس. نسبة الإعارة على مستوى القسم: ١٧%	وافق المجلس

ثالثاً: الإعارات الخاصة بدون مرتب لمرافقة الزوج أو الزوجة :-

م	الاسم	الوظيفة	القسم	الموضوع	القرار
١	د. إسلام سعد السيد شيحة	مدرس	هندسة الانتاج	النظر فى إقتراح مجلس القسم بشأن الموافقة على الطلب المقدم من سيادته استكمال مدة الاجازة الخاصة بدون مرتب لمرافقة الزوجة التى تعمل ببريطانيا فى اطار عام سابع اعتباراً من ٢٠١٨/٩/٢٩ حتى ٢٠١٩/٥/٣١ استكمالاً لمدة العام. عدد سنوات الإعارة : لا يوجد.	وافق المجلس

رابعاً: التجاوز عن الحضور في الموعد المحدد :-

م	الاسم	الوظيفة	القسم	الموضوع	القرار
١	ا.د. محمد نور الدين أحمد عبد المنعم	أستاذ متفرغ	الهندسة الميكانيكية	النظر في اقتراح مجلس القسم بشأن الموافقة على الطلب المقدم من سيادته عن احتساب فترة التجاوز (٤ ايام) اجازة خاصة بدون مرتب وذلك بعد انتهاء الاجازة الخاصة بدون مرتب حيث ان سيادته قد منح اجازة خاصة بدون مرتب اعتباراً من ٢٠١٨/١٢/٢٢ حتى ٢٠١٩/١/٣ ، عاد سيادته واستلم العمل يوم ٢٠١٩/١/٨ وذلك بسبب ظروف السفر والظيران.	وافق المجلس
٢	د. محمد مجدى أحمد محمد	أستاذ متفرغ	الهندسة الكهربية	النظر في اقتراح مجلس القسم بشأن الموافقة على قبول العذر المقدم من سيادته عن احتساب فترة التجاوز (١٤ يوم) اجازة خاصة بدون مرتب وذلك بعد انتهاء الاجازة الخاصة بدون مرتب حيث ان سيادته قد منح اجازة خاصة بدون مرتب اعتباراً من ٢٠١٨/٩/٢٢ حتى ٢٠١٩/١٢/١٩ ، عاد سيادته واستلم العمل يوم ٢٠١٩/١/٣ وذلك بسبب ظروف الامتحانات ومواعيد الظيران.	وافق المجلس

خامساً : الإنتدابات :-

١	ا.د. مجدى حسين ناجى	أستاذ متفرغ	هندسة الحاسب والنظم	النظر في اقتراح مجلس القسم بشأن الموافقة على مد نذب سيادته للاستعانة بخبرته للعمل ككبير خبراء بقطاع مكتب مدير مكتبة الإسكندرية لمدة عام اعتباراً من ٢٠١٩/٣/١ حتى ٢٠٢٠/٢/٢٩ ، وذلك يومى الأربعاء والخميس لمدة ١٦ ساعة أسبوعياً.	وافق المجلس
---	---------------------	----------------	---------------------------	--	----------------

تابع : الإنتدابات :-

٢	ا.د. نهى عدلى عبد الرحمن عطية	أستاذ	هندسة الحاسب والنظم	النظر في اقتراح مجلس القسم بشأن الموافقة على نذب سيادتها للاستعانة بخبرتها للعمل بمكتبة الإسكندرية بعض الوقت فى غير أوقات العمل الرسمية لمدة عام اعتباراً من ٢٠١٩/٣/٦ حتى ٢٠٢٠/٣/٥.	وافق المجلس
٣	د. شوقى السيد شعبان	مدرس متفرغ	الهندسة الكهربية	النظر في اقتراح مجلس القسم بشأن الموافقة على نذب سيادته للتدريس بالمعهد العالى للحاسب الالى ونظم المعلومات خلال العام الجامعى ٢٠١٨/٢٠١٩ ، وذلك يوم	وافق المجلس

الشئون التعليمية

م	الموضوع	توصية لجنة شئون طلاب	القرار
١	النظر في تحديد موعد حفل الوفاء والتفوق ليكون يوم الخميس الموافق ١٤ مارس ٢٠١٩	أوصت لجنة بالموافقة.	وافق مجلس الكلية على توصية لجنة شئون الطلاب
٢	النظر في مقترح جدول إمتحانات نهاية الفصل الدراسي الثاني للعام الجامعي ٢٠١٨/٢٠١٩ على أن تبدأ الإمتحانات يوم ٢٥/٥/٢٠١٩ وتنتهي ٢٢/٦/٢٠١٩ ، وكذلك تحديد موعد إمتحانات نصف الفصل الدراسي الثاني والمقترح أن تبدأ يوم ٣٠/٣/٢٠١٩.	أوصت لجنة بالموافقة.	وافق مجلس الكلية على توصية لجنة شئون الطلاب
٣	النظر في المذكرة المعروضة من الأستاذ الدكتور / وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب بشأن البدء في اعداد المقاصة بالبرنامج العلمى للأقسام العلمية للطلاب الباقين للإعادة فى الفرق المختلفة إستعداداً لبدء تطبيق نظام الساعات المعتمدة على المراحل الأولى للعام الجامعي ٢٠١٩/٢٠٢٠.	أوصت اللجنة بالموافقة على ما جاء بالمذكرة المعروضة ، ومخاطبة الأقسام العلمية فى هذا الشأن.	وافق مجلس الكلية على توصية لجنة شئون الطلاب
٤	النظر فى خطاب المدير التنفيذى للبرامج العلمية المتخصصة بالسماح بتسجيل الطالب / محمد هشام محمد زكى المسكى ، الحاصل على Bachelor of Science-Aeronautical Engineering (Emirates Aviation University) وهى تعادل درجة البكالوريوس فى الهندسة (هندسة الطيران والفضاء) التى تمنحها الجامعات المصرية بشرط دراسته وإجتيازه المقررين التاليين : 1- Gas Daynamics (EME415) 2- Renewable Energy (EME411) بالبرامج العلمية المتخصصة بناءً على خطاب المجلس الأعلى للجامعات لمعادلة الدرجة العلمية فى حالة عرضهم للدراسة فى الفصل القادم ، على أن يقوم الطالب بالتسجيل وفقاً للقواعد والقرارات واللوائح المنظمة لهذا الشأن.	أوصت لجنة بالموافقة.	وافق مجلس الكلية على توصية لجنة شئون الطلاب

تابع: الشئون التعليمية

٥	النظر فى تقرير لجنة فرقة ممتحنى المستوى الصفرى بخصوص نتائج الفصل الخريفى ، طبقاً لقرار مجلس الجامعة رقم (٥٤) لسنة ٢٠١٨.		وافق مجلس الكلية على تقرير لجنة ممتحنى المستوى الصفرى
٦	النظر فى الموافقة على توصية لجنة اللوائح بالكلية بناء على طلب مجلس إدارة البرامج العلمية المتخصصة بجلسته بتاريخ ٢٨/١/٢٠١٩ باعتماد إضافة الذكاء الاصطناعى كتخصص دقيق فى برنامج الحاسبات والإتصالات تمهيداً لرفع الأمر إلى		وافق مجلس الكلية على توصية لجنة اللوائح

العلاقات الثقافية

أولاً: المؤتمرات العلمية :-

تقرير حضور مؤتمر :-

م	الاسم	الوظيفة/القسم	البيان	القرار
١	د. رانيا محمد احمد محروس الديب	مدرس بقسم هندسة الغزل والنسيج	النظر في اقتراح مجلس القسم ولجنة الكلية للعلاقات الثقافية بالموافقة على التقرير المقدم من سيادتها عن حضور المؤتمر الدولي الثالث عشر للمواد المركبة في الغزل والنسيج الذي عقد خلال الفترة من ٢٠١٨/٩/١٧ حتى ٢٠١٨/٩/١٩ في ميلانو بايطاليا وقد تم القاء محاضرة عن المؤتمر بالقسم.	وافق المجلس

ثانياً: الإجازات الدراسية :-

أ - إحتساب فترة تجاوز :-

م	الاسم	الوظيفة/القسم	البيان	القرار
١	م. أحمد علي محمد غازي	مدرس مساعد بقسم الهندسة الانشائية و عضو الاجازة الدراسية سابقاً بجامعة مانيتوبا بكندا	النظر في اقتراح مجلس القسم ولجنة الكلية للعلاقات الثقافية بالموافقة علي احتساب الفترة التي تجاوزها سيادته اعتباراً من ٢٠١٩ /١/١٢ (اليوم التالي لانتهاء الاجازة الدراسية) حتي ٢٠١٩/١/١٨ (اليوم السابق لأستلام العمل) امتداداً للاجازة الدراسية بدون مرتب وذلك لظروف الطيران. (سافر سيادته في ٢٠١٤/١/٢٧ للحصول على درجة الدكتوراة من كندا - اخر مد حصل عليه عام للتدريب حتى ٢٠١٩/١/١١ بدون مرتب ، ناقش الدرجة في ٢٠١٨/١/١١ - عاد واستلم العمل في ٢٠١٩/١/١٩).	وافق المجلس

ثالثاً: برنامج الجامعة المصرية اليابانية :-
أ - بدء الدراسة ببرنامج الجامعة المصرية اليابانية :-

م	الاسم	الوظيفة/القسم	البيان	القرار
١	م. انجى أسامة أحمد فؤاد راشد	مدرس مساعد بقسم هندسة الانتاج	النظر في اقتراح مجلس القسم ولجنة الكلية للعلاقات الثقافية بالموافقة على بدء دراسة سيادتها فى الجامعة المصرية اليابانية للعلوم والتكنولوجيا للحصول على درجة الدكتوراه اعتباراً من فبراير ٢٠١٩ ولمدة ثلاث سنوات متصلة بمرتب يصرف بالداخل وعلى نفقة البعثات. (تاريخ تعيين سيادتها مدرس مساعد فى ٢٠١٩/١/٨).	وافق المجلس
٢	م. أحمد يحيى زكريا عبد الرحمن	مدرس مساعد بقسم الرياضيات والفيزياء الهندسية	النظر في اقتراح مجلس القسم ولجنة الكلية للعلاقات الثقافية بالموافقة على بدء دراسة سيادته فى الجامعة المصرية اليابانية للعلوم والتكنولوجيا للحصول على درجة الدكتوراه اعتباراً من فبراير ٢٠١٩ ولمدة ثلاث سنوات متصلة بمرتب يصرف بالداخل وعلى نفقة البعثات. (تاريخ تعيين سيادته مدرس مساعد فى ٢٠١٧/٧/٢٠).	وافق المجلس

الدراسات العليا

أولاً: قسم الهندسة الإنشائية :-

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع
وافق المجلس	خريف ٢٠٠٨	دكتوراه	اسم الطالب: حمادة محمد كامل محمد سالم موضوع: نموذج لتقدير المخاطر في مشاريع خطوط الأنابيب الدولية. Risk assessment model for cross-country pipelines projects. تحت إشراف: أ.د. هشام عبد الخالق عبد الخالق، أ.د. ريمون فائق عزيز.
وافق المجلس	ربيع ٢٠١١	ماجستير العلوم الهندسية	اسم الطالب: شيماء شعبان محمد صابر عمر موضوع: تحديد معامل تعديل رد فعل القوة الزلزالية لحوائط القص الخرسانية المترابطة. Determination of seismic force reduction factor for coupled concrete shear walls. تحت إشراف: أ.د. سعيد محمد علام، أ.د. أحمد مختار طرابية.
وافق المجلس	خريف ٢٠١٣	ماجستير العلوم الهندسية	اسم الطالب: نورهان طارق أحمد محمود العسال موضوع: دراسة المواد المحتوية على البوليميرات الطبيعية والمعدلة. Study of geopolymer-latex materials. تحت إشراف: أ.د. حافظ السيد حماده اليمنى، د. منى عبد العزيز عباس السلماوى.
وافق المجلس	خريف ٢٠١٣	ماجستير العلوم الهندسية نسبة الإقتباس ٩% من ٢٥%	اسم الطالب: أميرة حسن محمود كرموس موضوع التصميم الأمثل للإطارات المعدنية متعددة الفتحات ذات أعصاب متعرجة. مع تحديد عنوان البحث ليصبح: (التصميم الأمثل للإطارات المعدنية متعددة البحور ذات أعصاب متعرجة) علماً بأن هذا التحديد لا يمس جوهر البحث. Optimum design of multi-bay steel frames with corrugated webs. تحت إشراف: أ.د. حسام محمد فهمى غانم، أ.د. أحمد شامل فهمى، د. شيرين مصطفى سويلم. * المهندس المذكور له بحث منشور في : 15th International Conference on Structural and Geotechnical Engineering, 18-20 December 2018, Cairo, Egypt. <u>على أن تكون اللجنة مكونة من :-</u> ١- أ.د. حسام محمد فهمى غانم أستاذ متفرغ بالكلية مشرفاً ورئيساً ٢- أ.د. محمد إبراهيم النجار أستاذ متفرغ بالكلية عضواً ٣- أ.د. شريف أحمد مراد أستاذ بكلية الهندسة جامعة القاهرة عضواً ٤- أ.د. أحمد شامل فهمى أستاذ مساعد متفرغ بالكلية مشرفاً وعضواً

تابع: قسم الهندسة الإنشائية :-

وافق المجلس	ربيع ٢٠١٥	ماجستير العلوم الهندسية	اسم الطالب: إبراهيم محمود إبراهيم عبد المنعم موضوع: النمذجة العددية للاجهادات الناتجة عن القوى الهيدروديناميكية في الكتل الخرسانية لتقييم الحائط البحرى بمنطقة رشيد.
-------------	-----------	-------------------------	---

			تحت إشراف: أ.د. طارق إبراهيم عبيدو، أ.د. محمد أحمد سليمان، د. محمد رضا محمود سليمان. وذلك بإضافة أ.د. خالد عبد الفتاح خير الله الأستاذ بمعهد بحوث الشاطئ إلى لجنة الإشراف بدلاً من أ.د. محمد أحمد سليمان الأستاذ بمعهد بحوث الشواطئ.	
وافق المجلس	خريف ٢٠١٥	دبلوم	اسم الطالب: عبد المحسن محمد محمود	إلغاء التسجيل بناء على طلبه

ثانياً: قسم الهندسة الكهربائية :

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع	
وافق المجلس	خريف ٢٠١٥	ماجستير العلوم الهندسية	اسم الطالب: محمد عبد الحافظ عبد العليم بكر موضوع: أداء أساليب تكويد قنوات الإرسال لأنظمة الاتصالات الرقمية الحديثة. The performance of coding transmitter channels to modern digital communication systems. تحت إشراف: أ.د. محمد عمرو مختار، د. محمد مصيلحي ، د. على الشربيني تقي الدين.	منح الدرجات
وافق المجلس	خريف ٢٠١٦	ماجستير العلوم الهندسية	اسم الطالب: محمد أحمد على سليمان موضوع: تحسين أداء أنظمة الاستقبال عريضة النطاق في وجود الإعاقة. Performance improvement of spread spectrum receiving systems in presence of jamming. تحت إشراف: أ.د. محمد رزق محمد رزق ، د. شوقي شعبان، د. وليد محمد سعد.	

<p>وافق المجلس</p>	<p>ربيع ٢٠١٢</p>	<p>دكتوراه نسبة الإقتباس %٢٤ من %٢٥</p>	<p>اسم الطالب: نهال أحمد محمود أحمد مبروك موضوع: الهندسة الطبية. مع تحديد عنوان البحث ليصبح: (استنباط مراحل الاستقطاب الكهربى في حالة القلب الطبيعي وإحتشاء عضلة القلب باستخدام مرحلتين متتاليتين من الشبكات العصبية) علماً بأن هذا التحديد لا يمس جوهر البحث. Reconstruction of depolarization pattern for normal heart and myocardial infarction using two cascaded stages of artificial neural networks. تحت إشراف: أ.د. عبد الرحيم محمود عبد الله خليفة، أ.د. عبد المنعم عبد البارى ناصر. * المهندس المذكور له بحث منشور في : 3rd International Conference on Advanced Technology and Applied Sciences (ICaTAS), Sepang, Malaysia, 17-18 October 2018. <u>على أن تكون اللجنة مكونة من :-</u> ١- أ.د. طه السيد طه محمد المنوفية رئيساً ٢- أ.د. عبد الرحيم محمود خليفة أستاذ متفرغ بالكلية مشرفاً وعضواً ٣- أ.د. نور الدين حسن إسماعيل أستاذ متفرغ بالكلية عضواً ٤- أ.د. عبد المنعم عبد البارى ناصر أستاذ بالأكاديمية العربية للعلوم والتكنولوجيا مشرفاً وعضواً</p>	<p>تشكيل لجنة الحكم</p>
<p>وافق المجلس</p>	<p>ربيع ٢٠١٢</p>	<p>دكتوراه نسبة الإقتباس %٢٢ من %٢٥</p>	<p>اسم الطالب: نيهال محمد أمين محمد أنور موضوع: التعداد الفراغى التقسيم في أنظمة الاتصالات البصرية. Space division multiplexing in optical communication systems. تحت إشراف: أ.د. السيد عبد المعطى البدوى ، أ.د. مصطفى حسين على حسن ، د. زياد أحمد رشاد الصحن. * المهندس المذكور له بحث منشور في : Asia Communications and photonics Conference (ACP), paper AF2A. 104, Wuhan, China, November 2016. <u>على أن تكون اللجنة مكونة من :-</u> ١- أ.د. السيد عبد المعطى البدوى رئيساً ٢- أ.د. عبد الناصر عبد الجواد محمد أستاذ بكلية الهندسة جامعة المنوفية عضواً ٣- أ.د. حسام محمد حسان شلبي أستاذ بالكلية عضواً</p>	

<p>وافق المجلس</p>	<p>ربيع ٢٠١٧</p>	<p>ماجستير العلوم</p>	<p>اسم الطالب: ناترى رولند موضوع: دراسات جودة القدرة في نظام خلايا شمسية مرتبط بالشبكة.</p>	<p>تشكيل لجنة</p>
------------------------	----------------------	---------------------------	---	-----------------------

		<p>الهندسية نسبة الإقتباس %٢٤ من %٢٥</p>	<p>مع تحديد عنوان البحث ليصبح: (تحليل أداء قابلية التحكم أثناء إنخفاض الجهد في نظام خلايا شمسية كبير متصل بالشبكة) علماً بأن هذا التحديد لا يمس جوهر البحث.</p> <p>Performance analysis of low voltage ride through control capability of large grid connected PV system.</p> <p>تحت إشراف: أ.د. نبيل حسن عباسي ، أ.د. كريم حسن يوسف.</p> <p>* المهندس المذكور له بحث منشور في : Journal of Power and Energy Engineering, Vol. 7, 1st of January issue 2019.</p> <p><u>على أن تكون اللجنة مكونة من :-</u></p> <p>١- أ.د. نبيل حسن عباسي أستاذ متفرغ بالكلية مشرفاً ورئيساً</p> <p>٢- أ.د. محمد مجدى أحمد أستاذ متفرغ بالكلية عضواً</p> <p>٣- أ.د. كريم حسن يوسف أستاذ مساعد بالكلية مشرفاً وعضواً</p> <p>٤- أ.د. مصطفى سعد عبد الله حمد أستاذ بالأكاديمية العربية للعلوم والتكنولوجيا عضواً</p>	الحكم
وافق المجلس	خريف ٢٠١٢	ماجستير العلوم الهندسية	اسم الطالب: منى أحمد عباس محمد	إلغاء التسجيل بناء على تقارير المشرفين
وافق المجلس	خريف ٢٠١٥	دكتوراه	اسم الطالب: عمر السيد خضر محمد عثمان	إلغاء التسجيل بناء على طلبه

وافق المجلس	خريف ٢٠١٣	ماجستير العلوم الهندسية	اسم الطالب: الآء محمد زهر الدين الخطيب موضوع: المباني الديناميكية وتأثيرها على التنمية المستدامة. Dynamic buildings and their impact on sustainable development. تحت إشراف: أ.د. محمد أنور محمد فكرى ، د. علاء عادل محمود منصور.	منح الدرجات
وافق المجلس	خريف ٢٠١٤	ماجستير العلوم الهندسية	اسم الطالب: آية الله أحمد عبد العزيز محمد خليل موضوع: التكنولوجيا الحديثة وأغلفة المباني. Modern technology and buildings envelopes. تحت إشراف: أ.د. محمد أنور محمد فكرى ، د. وليد عبد العال.	
وافق المجلس	خريف ٢٠١٢	ماجستير العلوم الهندسية	اسم الطالب: نهى محمد على محروس موضوع: طبقة الفانج شوى على مخطط إستعمالات الأراضى : دسوق، كفر الشيخ، مصر. Feng Shui layer over land use plan: Desuk, Kafr El Shekh, Egypt. تحت إشراف: أ.د. على فؤاد بكر ، أ.د. يسرى مصطفى عنانى.	
وافق المجلس	خريف ٢٠١٤	ماجستير العلوم الهندسية	اسم الطالب: دينا وليد محمود توفيق سالم موضوع: إدارة التكلفة في دورة حياة المباني السكنية : نهج التصميم المستدام. Cost management in residential buildings life-cycle: Sustainable design approach. تحت إشراف: أ.د. على فؤاد بكر ، أ.د. زياد محمد طارق الصياد.	
وافق المجلس	خريف ٢٠١٣	ماجستير العلوم الهندسية	اسم الطالب: أحمد محمد ممدوح الرودسلى موضوع: المدخل البيوفيلى للعمارة : الحمراء بالأندلس كحالة دراسية. Biophilic approach to architecture: Case of the Alhamra, Al-Andalus. تحت إشراف: أ.د. طارق عبد الحميد فرغلى ، أ.د. خالد السيد الحجلة ، أ.د. محمد عبد المنعم الجمل.	
وافق المجلس	خريف ٢٠١٣	ماجستير العلوم الهندسية	اسم الطالب: مروة كامل عبد الحميد السيد موضوع: التنمية الحضرية للمناطق العشوائية في البلدان النامية من الدافع المجتمعى. Community – driven urban development in informal settlements in developing countries. تحت إشراف: أ.د. حسن محمد كمال عبد السلام ، أ.د. خالد السيد الحجلة.	

تابع: قسم الهندسة المعمارية :-

<p>وافق المجلس</p>	<p>ربيع ٢٠١٤</p>		<p>اسم الطالب: مى محمد عبده إبراهيم عبد النبي موضوع: ربط التجديد الحضري بالتنمية الحضرية المستدامة للمدن الذكية - نهج نحو التفسير الحضري وخلق مسارات حضرية متكاملة في المدن. Linking urban regeneration to sustainable urban development of smart cities – An approach towards urban interpretation and integrated urban trails in cities. تحت إشراف: أ.د. حسن محمد كمال عبد السلام ، أ.د. هانى محمد عياد ، د. دينا سامح طه. <u>على أن تكون اللجنة مكونة من :-</u> ١- أ.د. طارق عبد الحميد فرغلى رئيساً ٢- أ.د. حسن محمد كامل عبد السلام أستاذ وقائم بأعمال رئيس القسم مشرفاً وعضواً ٣- أ.د. خالد السيد الحجلة أستاذ بالكلية عضواً</p>	<p>تشكيل لجنة الإمتحان الشامل</p>
------------------------	----------------------	--	---	---

رابعاً : قسم الهندسة الميكانيكية :-

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع	
<p>وافق المجلس</p>	<p>٢٠٠٤/٩/١٨</p>	<p>دكتوراه</p>	<p>اسم الطالب: محمد فاروق السيد السيد البرى موضوع: تحسين الأداء في محطات القدرة الغازية ذات الدورة البسيطة والمركبة عن طريق تبريد الهواء الداخل باستخدام نظام تبريد بالإمتصاص يعمل بإسترجاع حرارة غازات العادم. Performance improvement of simple and combined cycle power plants with inlet air cooling using absorption system. تحت إشراف: أ.د. عبد الحميد عطية السيد ، أ.د. محمد عبد الفتاح طعيمة ، أ.د. عادل أحمد عبد الرحمن ، أ.د. أحمد فاروق الصفتى.</p>	<p>منح الدرجات</p>
<p>وافق المجلس</p>	<p>خريف ٢٠١٣</p>	<p>ماجستير الهندسة</p>	<p>اسم الطالب: إسلام السيد عبد المحسن محمد عبده موضوع: المقارنة بين أداء دانرتى ليند و كلود لاسالة النيتروجين. Comparison between the performance of Linde and Claude cycles of nitrogen liquefaction. تحت إشراف: أ.د. عبد الحميد عطية السيد.</p>	

تابع : قسم الهندسة الميكانيكية :-

<p>وافق المجلس</p>	<p>خريف ٢٠١٦</p>	<p>دكتوراه نسبة الإقتباس من ٣ إلى ٢٥%</p>	<p>اسم الطالب: أحمد مختار إبراهيم يوسف موضوع: دراسة متقدمة لتحليل الإكسيرجي لتسييل الميثان الحيوى المجزأ. مع تحديد عنوان البحث ليصبح : (طريقة جديدة لتحليل تسييل الميثان الحيوى المجزأ) علماً بأن هذا التحديد لا يمس جوهر البحث. Novel approach on the analysis of fractionated bio- methane liquefaction. تحت إشراف: أ.د. عبد الحميد عطية السيد، أ.د. وائل مصطفى المغلانى، أ.د. يحيى عبد المنعم الدرينى. * المهندس المذكور له بحث منشور في : Energy Journal ,Vol .156,Pages 328-351.. <u>على أن تكون اللجنة مكونه من :-</u> ١- أ.د. مدحت محمود سرور أستاذ متفرغ بالكلية رئيساً ٢- أ.د. عبد الحميد عطية السيد أستاذ متفرغ بالكلية مشرفاً وعضواً ٣- أ.د. محمود محمد أبو النصر أستاذ متفرغ بكلية الهندسة جامعة عين شمس عضواً ٤- أ.د. وائل مصطفى المغلانى أستاذ ورئيس مجلس القسم مشرفاً وعضواً</p>	<p>تشكيل لجنة الحكم</p>
------------------------	----------------------	---	---	-----------------------------

خامساً : قسم الهندسة الكيميائية :-

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع	
<p>وافق المجلس</p>	<p>خريف ٢٠١٥</p>	<p>ماجستير الهندسة</p>	<p>اسم الطالب: فاطمة محمود على بهرام موضوع: تصميم وحدة لمعالجة الغاز الطبيعى. Design of natural gas treatment plant. تحت إشراف: أ.د. محمد حسين عبد المجيد.</p>	<p>منح الدرجات</p>
<p>وافق المجلس</p>	<p>خريف ٢٠١٤</p>	<p>ماجستير الهندسة</p>	<p>اسم الطالب: منة الله عبد المنعم مصطفى عبد اللطيف موضوع: تصميم وحدة لإنتاج النيتروجين. Design of nitrogen production plant. تحت إشراف: أ.د. محمد حسين عبد المجيد.</p>	

تابع : قسم الهندسة الكيميائية :-

<p>وافق المجلس</p>	<p>خريف ٢٠١٣</p>	<p>ماجستير العلوم الهندسية نسبة الإقتباس ١٩ من ٢٥%</p>	<p>اسم الطالب: سارة عماد الدين محمد طافح موضوع: إزالة بعض العناصر الثقيلة من مياه الصرف الصناعي. مع تحديد عنوان البحث ليصبح : (دراسة معدل إزالة أيونات النحاس من المياه الملوثة على مجموعة من أقراص الزنك الملساء المموجة المهتره) علماً بأن هذا التحديد لا يمس جوهر البحث. Study the removal of copper ions from waste solution using an array of smooth and corrugated vibrating zinc discs. تحت إشراف: أ.د. شعبان على عطية نصير ، د. دينا عبد القادر الجيار. المهندس المذكور له بحث منشور في : The 4th International Conference in Chemistry 24th Egyptian Chemical Conference, 11-14th December 2018, Marsa Alam – Egypt. <u>على أن تكون اللجنة مكونه من :-</u> ١- أ.د. أحمد أمين زعوط رئيساً ٢- أ.د. شعبان على عطية نصير مشرفاً ٣- أ.د. إبراهيم حسن محمد إبراهيم أستاذ بالأكاديمية العربية للعلوم والتكنولوجيا عضواً</p>	<p>تشكيل لجنة الحكم</p>
<p>وافق المجلس</p>	<p>خريف ٢٠١٦</p>	<p>ماجستير العلوم الهندسية نسبة الإقتباس ٢٤ من ٢٥%</p>	<p>اسم الطالب: سمر نصر عبد الدايم عبد الودود موضوع: دراسة حول إزالة بقع الزيت باستخدام نفايات ورق الصحف ومترابكة نفايات ورق الصحف مع نفايات البولي ستيرين المسلفنة. Study on oil spill removal using waste newspapers & composite with sulfonated waste polystyrene. تحت إشراف: أ.د. محمد حسين عبد المجيد ، أ.د. جيهان فاروق ملش ، د. راندا إصلاح خليفة. المهندس المذكور له بحث منشور في : 18th Arab International Conference on Materials Science and scientific instrument, 22-23 December 2018, Alexandria, Egypt. <u>على أن تكون اللجنة مكونه من :-</u> ١- أ.د. محمد حسين عبد المجيد أستاذ متفرغ بالكلية مشرفاً ورئيساً ٢- أ.د. أحمد أمين زعوط أستاذ متفرغ بالكلية عضواً ٣- أ.د. جيهان فاروق ملش أستاذ وقائم بأعمال رئيس القسم بالكلية مشرفاً وعضواً ٤- أ.د. محمد سمير محيي الدين أستاذ بمدينة الأبحاث العلمية والتطبيقات التكنولوجية عضواً</p>	<p>تشكيل لجنة الحكم</p>

سادساً : قسم هندسة الإنتاج :-

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع	
وافق المجلس	ربيع ٢٠١٨	ماجستير العلوم	اسم الطالب: أمل إبراهيم محمد السكرى	إلغاء التسجيل

		الهندسية	بناء على طلبه
--	--	----------	---------------

سابعاً : قسم هندسة الري والهيدروليكا :-

الموضوع	الدرجة	تاريخ القيد	القرار
<p>اسم الطالب: شيماء السيد طه حسن على موضوع: نمذجة التأثير الهيدروديناميكي لأسلوب الحماية الساحلية في منطقة تكسر الأمواج. Modeling of the hydrodynamic impact of the coastal protection method in the surf zone. تحت إشراف: أ.د. راوية منير قنصوة، د. محمد محمود عبد المعطى. <u>على أن تكون اللجنة مكونة من :-</u> ١- أ.د. علاء الدين أحمد مصطفى يس أستاذ متفرغ بالكلية رئيساً ٢- أ.د. راوية منير قنصوة أستاذ متفرغ بالكلية مشرفاً وعضواً ٣- أ.د. حسام الدين محمد مغازى أستاذ ورئيس القسم بالكلية عضواً</p>	الدرجة	خريف ٢٠١٦	وافق المجلس

ثامناً : قسم الهندسة النووية والإشعاعية :-

الموضوع	الدرجة	تاريخ القيد	القرار
<p>اسم الطالب: هشام عوض عوض شمس موضوع: تطبيقات الهندسة النووية. رأت لجنة الحكم تعديل عنوان البحث ليصبح: إعداد وتوصيف جهاز CdS/CdTe لإستشعار الأشعة السينية. Preparation and characterization of Cds/CdTe device for x-ray sensing. تحت إشراف: أ.د. سعيد عبد المجيد عجمي، أ.د. هناء حسن أبو جبل، د. معتز بالله سليمان.</p>	دكتوراه	خريف ٢٠١٢	وافق المجلس

تابع : قسم الهندسة النووية والإشعاعية :-

<p>وافق المجلس ربيع ٢٠١٧</p>	<p>ماجستير العلوم الهندسية نسبة الإقتباس ٢٢ من ٢٥ %</p>	<p>اسم الطالب: أحمد حلمى محمد السيد موضوع: تطبيقات الهندسة النووية. Applications of nuclear engineering. تحت إشراف: أ.د. محمد السيد سليمان ناجى، أ.د. هناء حسن أبو جبل، أ.د. محمد عبد المنعم جاهين. <u>على أن تكون اللجنة مكونه من :-</u> ١- أ.د. محمد السيد ناجى أستاذ متفرغ بالكلية مشرفاً ورئيساً ٢- أ.د. هناء حسن أبو جبل أستاذ متفرغ بالكلية مشرفاً وعضواً ٣- أ.د. محمد حسن محمد حسن أستاذ بالكلية عضواً ٤- أ.د. محمد كمال عبد الله شعت أستاذ متفرغ بهيئة الطاقة الذرية عضواً</p>	<p>تشكيل لجنة الحكم</p>
<p>وافق المجلس خريف ٢٠١٢</p>	<p>ماجستير العلوم الهندسية نسبة الإقتباس ٢٤ من ٢٥ %</p>	<p>اسم الطالب: إبراهيم عادلى إبراهيم حسن موضوع: تطبيقات الهندسة النووية. Applications of nuclear engineering. تحت إشراف: أ.د. علياء عادل بدوى ، أ.د. محمد نجيب حسن على (رحمه الله) ، أ.د. محمد كمال عبد الله شعت ، د. أحمد عماد الدين فتح الله. <u>على أن تكون اللجنة مكونه من :-</u> ١- أ.د. محمد السيد ناجى أستاذ متفرغ بالكلية رئيساً ٢- أ.د. علياء عادل بدوى أستاذ بالكلية مشرفاً وعضواً ٣- أ.د. مصطفى عزيز عبد الوهاب أستاذ بهيئة الطاقة الذرية بالقاهرة عضواً</p>	<p>تشكيل لجنة الحكم</p>

تاسعاً : قسم الرياضيات والفيزياء الهندسية :-

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع	
	<p>خريف ٢٠١٥</p>	<p>دكتوراه</p>	<p>اسم الطالب: علا العربى حسن عبد العزيز موضوع: تطبيقات تحويلات هيلبرت كتقنية تشخيص الأعطال بالمحرك الحثى. Application of Hilbert transform as an induction motor fault detection technique. تحت إشراف: أ.د. مينا بديع عبد الملك ، أ.د. ثروت نجيب حنا ميخائيل ، أ.د. نهى عثمان قرنى.</p>	<p>منح الدرجات</p>

تابع : قسم الرياضيات والفيزياء الهندسية :-

	خريف ٢٠١٦	ماجستير العلوم الهندسية	اسم الطالب: جون عزيز بياوي عزيز موضوع: تسطیح كسب مكبر الألياف البصرية المشابه بالإرييوم باستخدام محزوز براج الليفي البصري المائل. Erbium doped fiber amplifier gain flattening using tilted – fiber Bragg grating. تحت إشراف: أ.د. محمد على محمود العسيري ، أ.د. مصطفى حسين على حسن.	منح الدرجات
	خريف ٢٠١٠	ماجستير العلوم الهندسية	اسم الطالب: عمرو جمال السيد شحاته عبد القادر موضوع: تعزيز إنعاش الكسب لمكبرات أشباه الموصلات البصرية الكمية النقطية. Enhancing gain recovery in quantum dot semiconductor optical amplifiers. تحت إشراف: أ.د. على محمد على عكاز ، أ.د. السيد أحمد إسماعيل محمد.	

عاشراً : قسم الهندسة البحرية و عمارة السفن :-

الموضوع	الدرجة	تاريخ القيد	القرار
اسم الطالب: عبد الله حسن بكاري موضوع: تحليل الارتطام الناتج عن تصادم المركبة ذات المقدمة البصلية من الجانب. تحت إشراف: أ.د. مصطفى محمد الجمال، د. ماجد محمد عبد النبي. وذلك بإضافة أ.د. يحيى عبد السلام عبد الناصر الاستاذ بالكلية إلى لجنة الإشراف لحاجة البحث إلى تخصص سيادته.	ماجستير العلوم الهندسية	ربيع ٢٠١٦	

حادى عشر : قسم هندسة المواصلات :-

الموضوع	الدرجة	تاريخ القيد	القرار
اسم الطالب: هشام إبراهيم لطفى محمد فريد موضوع: طرق تعميق الأرصفة البحرية. Quay walls deepening techniques. تحت إشراف: أ.د. محمد السيد النجار.	ماجستير الهندسة	خريف ٢٠١٣	
اسم الطالب: أحمد عبد السلام عبد المقصود الطيباني موضوع: التأثير المتبادل للأمواج وحواجز الأمواج الغاطسة. Wave submerged breakwater interaction. تحت إشراف: أ.د. محمد السيد النجار.	ماجستير الهندسة	ربيع ٢٠١٤	

ثانى عشر : قسم هندسة الحاسب والنظم :-

الموضوع	الدرجة	تاريخ القيد	القرار
اسم الطالب: عبد الله محمد عبد العظيم السعداوى موضوع: معالجة اللغة الطبيعية باستخدام تقنيات التعلم العميق. مع تحديد عنوان البحث ليصبح : (تقنية جديدة لتمثيل النص باستخدام المتوسط الموزون للكلمات المتضمنة) علما بأن هذا التحديد لا يمس جوهر البحث. A new text representation technique using weighted average word embedding. تحت إشراف: أ.د. نجوى مصطفى المكي ، د. مروان عبد الحميد تركي. المهندس المذكور له بحث منشور في : International Japan-Africa Conference on Electronics,	ماجستير العلوم الهندسية نسبة الإقتباس ٧ من ٢٥%	خريف ٢٠١٣	

			<p>Communications and Computations (JAC-ECC), held at Egypt Japan University of Science and Technology (E-Just), Alexandria, Egypt, December 2018, pp. 161-164.</p> <p><u>على أن تكون اللجنة مكونه من :-</u></p> <p>١- أ.د. محمد سعيد أبو جبل رئيساً أستاذ متفرغ بالكلية</p> <p>٢- أ.د. نجوى مصطفى المكي وعضواً أستاذ متفرغ بالكلية مشرفاً</p> <p>٣- أ.د. صالح عبد الشكور الشهابي البحوث الطبية أستاذ مساعد متفرغ بمعهد عضواً</p>	
	ربيع ٢٠١٤	ماجستير العلوم الهندسية	اسم الطالب: شيماء خلف مهني	إلغاء التسجيل بناء على طلبه

ثالث عشر : قسم هندسة الغزل والنسيج :-

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع	منح الدرجات
	خريف ٢٠١١	ماجستير العلوم الهندسية	<p>اسم الطالب: أحمد محمد إسماعيل محمد البسيوني موضوع: تطبيقات الشعيرات الطبيعية في البوليمرات المركبة للأغراض الصناعية.</p> <p>Application of green fibers in polymeric matrix composites for industrial applications.</p> <p>تحت إشراف: أ.د. علاء عبد الفتاح عرفة ، أ.د. أشرف حسين النحراوى ، أ.د. أحمد حسنين محمود حسنين.</p>	

تابع : قسم هندسة الغزل والنسيج :-

خريف ٢٠١٣	ماجستير العلوم الهندسية	اسم الطالب: شيرين عماد على حافظ الطراهنوي موضوع: دراسة تأثير الخواص الفيزيائية والميكانيكية للنجيل الصناعي على أدائه. Studying the physical and mechanical properties of artificial turf affecting its performance. تحت إشراف: أ.د. مجدى عبد المنعم المسيرى ، أ.د. سمر أحمد محسن مختار ، د.رانيا أحمد محروس الديب.	منح الدرجات
خريف ٢٠١٦		اسم الطالب: إيمان مصطفى إبراهيم عطية موضوع: التقييم الموضوعى لتوبير الأقمشة. Objective evaluation of fabric pilling. تحت إشراف: أ.د. عادل صلاح الدين الجهيني. <u>على أن تكون اللجنة مكونة من :-</u> ١- أ.د. عايده محمد فهمى شتا أستاذ متفرغ بالكلية رئيساً ٢- أ.د. عادل صلاح الدين الجهيني أستاذ متفرغ بالكلية مشرفاً وعضواً ٣- أ.د. شيرويت حسين الغلمى أستاذ مساعد بالكلية عضواً	تشكيل لجنة الإمتحان الشامل
خريف ٢٠١٦	دكتوراه	اسم الطالب: نشوى فتحى حامد عجمية موضوع: راحة المستخدم لأداء الأقمشة المحاكاة. تحت إشراف: أ.د. عادل صلاح الدين الجهيني ، أ.د. شيرويت حسين الغلمى. وذلك بإضافة د. وائل أحمد السيد حميده المدرس بالقسم إلى لجنة الإشراف لحاجة البحث الى تخصص سيادته.	تعديل لجنة إشراف
خريف ٢٠١٦	دكتوراه	اسم الطالب: نهى سعد الدين محمد سيد أحمد بندق موضوع: راحة المستخدم لأداء الأقمشة المحاكاة. تحت إشراف: أ.د. عادل صلاح الدين الجهيني ، أ.د. شيرويت حسين الغلمى. وذلك بإضافة د. وائل أحمد السيد حميده المدرس بالقسم إلى لجنة الإشراف لحاجة البحث الى تخصص سيادته.	

موضوعات عامة (دراسات عليا)

- ١ - النظر فى المذكرة المعروضة على السيد الأستاذ الدكتور وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث بشأن اعتماد نتيجة دبلوم الدراسات العليا خريف ٢٠١٨ فى الهندسة الكيميائية ، الهندسة الميكانيكية ، الهندسة البحرية وعمارة السفن.
القرار: وافق المجلس على اعتماد النتيجة.
- ٢ - النظر فى المذكرة المعروضة على السيد الأستاذ الدكتور وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث بشأن اعتماد نتيجة الإمتحان الشامل لكل من :

القسم	الإسم
الهندسة الكيميائية	أحمد صلاح فتح الله عبد اللطيف
الهندسة الكهربائية	نهال أحمد محمود أحمد
	عبد الهادى حلمى عبد الكريم
	محمود رشاد أحمد محمود

القرار: وافق المجلس على اعتماد نتيجة الإمتحان الشامل.

٣ - النظر في المذكرة المعروضة على السيد الأستاذ الدكتور وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث بشأن التعاون بين الكلية وشركة الإسكندرية الوطنية للتكرير والبتروكيماويات (أربك).
القرار: وافق المجلس على المذكرة المعروضة.

يعتمد،،،،

عميد الكلية

أمين سر المجلس


أ.د. سعيد محمد علام


أ.د. مجدى عبد العظيم أحمد

مرفق رقم (١)

	المادة الاولى		المادة الاولى	السبت ٢٠١٩/٥/٢٥
		المادة الاولى		الاحد ٢٠١٩/٥/٢٦
المادة الاولى			المادة الاولى	الاثنين ٢٠١٩/٥/٢٧
	المادة الثانية		المادة الثانية	الثلاثاء ٢٠١٩/٥/٢٨
		المادة الثانية		الاربعاء ٢٠١٩/٥/٢٩
المادة الثانية			المادة الثانية	الخميس ٢٠١٩/٥/٣٠
	المادة الثالثة		المادة الثالثة	السبت ٢٠١٩/٦/٨
		المادة الثالثة		الاحد ٢٠١٩/٦/٩
المادة الثالثة			المادة الثالثة	الاثنين ٢٠١٩/٦/١٠
	المادة الرابعة		المادة الرابعة	الثلاثاء ٢٠١٩/٦/١١
		المادة الرابعة		الاربعاء ٢٠١٩/٦/١٢
المادة الرابعة			المادة الرابعة	الخميس ٢٠١٩/٦/١٣
	المادة الخامسة		المادة الخامسة	السبت ٢٠١٩/٦/١٥
		المادة الخامسة		الاحد ٢٠١٩/٦/١٦
المادة الخامسة			المادة الخامسة	الاثنين ٢٠١٩/٦/١٧
	المادة السادسة		المادة السادسة	الثلاثاء ٢٠١٩/٦/١٨
		المادة السادسة		الاربعاء ٢٠١٩/٦/١٩
المادة السادسة			المادة السادسة	الخميس ٢٠١٩/٦/٢٠
			المادة السابعة	السبت ٢٠١٩/٦/٢٢

اجازة ليد

- تبدأ امتحانات الفرقة الإعدادية والفرقة الثالثة يوم السبت ٢٠١٩/٥/٢٥ .
- تبدأ امتحانات الفرقة الثانية يوم الاحد ٢٠١٩/٥/٢٦ .
- تبدأ امتحانات الفرقة الاولى والرابعة يوم الاثنين ٢٠١٩/٥/٢٧ .
- جميع امتحانات التخلفات مع الامتحانات الاساسية .
- الفترة الصباحية من ٩ الى ١٢ ، الفترة المسائية ١٢.٣٠ الى ٣.٣٠ .

الجلس

محضر
مجلس الكلية
الجلسة الممتدة
للعام الجامعي ٢٠١٨ / ٢٠١٩
بتاريخ ١٩ فبراير ٢٠١٩

الموضوعات :-

١ - وافق مجلس الكلية على اعتماد نتائج الخريجين من البرامج العلمية المتخصصة لفصل الخريف للعام الجامعي ٢٠١٨/٢٠١٩ وبيانها كالتالي :

أ- برنامج العمارة والتشييد

GPA	No. of Students
4.00 - 3.70	0
3.69 - 3.30	0
3.29 - 3.00	0
2.99 - 2.70	0
2.69 - 2.30	3
2.29 - 2.00	1
	4

ب- برنامج هندسة الغاز والبتر وكيمائيات

GPA	No. of Students
4.00 - 3.70	0
3.69 - 3.30	0
3.29 - 3.00	0
2.99 - 2.70	0
2.69 - 2.30	0
2.29 - 2.00	3
	3

ج- برنامج الكهروميكانيكا

GPA	No. of Students
4.00 - 3.70	0
3.69 - 3.30	0
3.29 - 3.00	0
2.99 - 2.70	1
2.69 - 2.30	1
2.29 - 2.00	9
	11

د- برنامج الحاسبات والاتصالات

GPA	No. of Students
4.00 - 3.70	0
3.69 - 3.30	0
3.29 - 3.00	0
2.99 - 2.70	0
2.69 - 2.30	3
2.29 - 2.00	5
	8

عميد الكلية

أ.د. سعيد محمد علام

يعتمد،،،،

أمين سر المجلس

أ.د. مجدى عبد العظيم أحمد