

محضر

مجلس الكلية

الجلسة رقم (٦)

للعام الجامعى ٢٠٢٢ / ٢٠٢١

بتاريخ ١١ يناير ٢٠٢٢

اجتمع مجلس الكلية في تمام الساعة العاشرة والنصف من صباح يوم الثلاثاء الموافق ٢٠٢٢/١/١١ برئاسة السيد الأستاذ الدكتور/ سعيد محمد عبد القادر علام – عميد الكلية ، وأمين المجلس السيد الأستاذ الدكتور/ عصام مصطفى محمد وهبة – وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة والمكلف بتسيير أعمال وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث ، وقد حضر الجلسة كل من:

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

أ.د. تامر حلمي عبد الحميد حسن

رؤساء الأقسام

أ.د. حسام الدين محمد مراد مغازي	أ.د. علي محمد علي عكاز
أ.د. علياء عادل محمد بدوي	أ.د. حسن محمد كمال عبد السلام
أ.د. هشام محمد طلبية محمد	أ.د. عصام محمد عادل عبد الحميد سليمان
أ.د. محمد السيد محمد النجار	أ.د. جيهان فاروق محمد عبد الرحمن ملش
أ.د. محمد مرسى عبد المجيد الجوهري	أ.د. مجدى عبد العظيم أحمد سليمان
أ.د. وليد عبد العظيم إبراهيم البرقى	أ.د. شيرويت حسين عبد اللطيف الغلمى
	أ.د. حسن محمود محمود الرجال

أساتذة من الأقسام

أ.د. إبراهيم عبد السلام إبراهيم عوض	أ.د. حلمي عبد المقصود عوض
أ.د. سمير حسن بيومي	أ.د. مدحت مصطفى الجنيدى
أ.د. راوية منير محمد قنصوة	أ.د. إبراهيم عبده إبراهيم الهوارى
أ.د. سيد عبد المنعم إبراهيم الناعى	أ.د. محمد تور الدين أحمد عبد المنعم
أ.د. مدحت عبد المعطى مصطفى	أ.د. محمد عباس حلمي قطب
أ.د. هناء حسن حمدى أبو جبل	أ.د. السيد زكريا السيد الأشطوخى
أ.د. ياسمين أبو السعود صالح	أ.د. زكى إبراهيم محمود إبراهيم

أساتذة مساعدين من الأقسام

د. محمد عمرو على محمود مختار

أعضاء مجلس الكلية من الخارج

ب. أعضاء من خارج الكلية

عميد.د. ياسر محمود حمدى أحمد مدنى

أ. أعضاء من داخل الكلية

أ.د. محمد عبد الفتاح شامة

أ.د. إبراهيم على يوسف مجاهد

أ.د. على محمد عبد المنعم حسن

أ.د. رشدى رجاء زهران

مدعوون: أ.د. مدير وحدة ضمان الجودة ، د. زياد محمد طارق الصياد (المدير التنفيذي للمركز الهندسى)

وقد حضر: أ.د. محمد محمود حنفى الحويطى نيابة عن أ.د. طارق إبراهيم على عبيدو ، أ.د. محمد عبد الفتاح محمد طعيمة نيابة عن أ.د. وائل محمد مصطفى قطب المغلانى.

اعتذر عن عدم الحضور: أ.د. محمد عبد الحميد إسماعيل ، ك. محمد على حسنين ، م. أسامة السيد الجنائنى.

تغيب عن الحضور: أ.د. محمد رفيق عباس زاهر ، محمد مسعد محمد كشك

استهل السيد الأستاذ الدكتور / عميد الكلية الجلسة "بسم الله الرحمن الرحيم" ، ورحب بالسادة أعضاء المجلس ، وشرع المجلس في مناقشة الموضوعات التالية.

أولاً: تم التصديق على محضر الجلسة الخامسة بتاريخ ١٤ ديسمبر ٢٠٢١ للعام الجامعي ٢٠٢٢/٢٠٢١.

ثانياً: الموضوعات العامة :-

١ - أحيط مجلس الكلية علماً بخطاب السيد الأستاذ الدكتور / وزير التعليم العالى والبحث العلمى ، والمتضمن كتاب اللواء أركان حرب / أمين مجلس الوزراء بشأن موافقة الأستاذ الدكتور / رئيس مجلس الوزراء بتاريخ ٢٠٢١/١٢/٢٣ على إسناد تنفيذ عملية تطوير واجهات مباني كلية الهندسة بجامعة الإسكندرية بمنطقة الشاطبي بمحافظة الإسكندرية بالأمر المباشر إلى شركة المقاولون العرب (قطاع صيانة الآثار والقصور) بقيمة تقديرية ١٥٠ مليون جنيه (مائة وخمسون مليون جنيه مصرى لا غير) ، بمدة تنفيذ (٢٤) شهر من تاريخ أمر الإسناد ، على أن يتم دراسة الأسعار النهائية باللجان المختصة لهذا الغرض بالجامعة ، وقد قام السيد الدكتور / زياد محمد طارق الصياد - المدير التنفيذي للمركز الهندسى ، بعرض تقرير مصور عن الحالة الراهنة لواجهات مباني الكلية مبيناً بها التلفيات والتصدعات التى حلت بها وموضحاً أسبابها ، كما استعرض سيادته خطة العمل التى ستتم مع شركة المقاولون العرب (قطاع صيانة الآثار والقصور) لمعالجة هذه التلفيات والتصدعات وكيفية عودة هذه المباني إلى صورتها الأصلية.

٢ - أحيط مجلس الكلية علماً ببدء تشغيل معمل الواقع الافتراضى ، وإتاحته للعملية التعليمية لجميع الأقسام العلمية بالكلية ، وقد قام السيد الدكتور / زياد محمد طارق الصياد - الأستاذ المساعد بقسم الهندسة المعمارية والمشرف على المعمل ، بعرض فيديو عن استخدام معمل الواقع الافتراضى وكيفية تحقيق أقصى استفادة ممكنة من الإمكانيات المتاحة به.

٣ - قامت السيدة الدكتورة / دينا أحمد عبد القادر عبد المنعم الجيار - نائب المدير التنفيذي لوحدة إدارة مشروعات التطوير بجامعة الإسكندرية ومسئول مكتب نقل وتسويق التكنولوجيا TICO ، والتي تم دعوتها لجلسة مجلس الكلية ، بإحاطة المجلس علماً بالمشروعات البحثية التى تتم بكلية الهندسة من خلال وحدة إدارة المشروعات ، وإعطاء نبذة عن مشروعات إيراسموس (Erasmus) فى دورته الجديدة.

٤ - وافق مجلس الكلية على توصيات المؤتمر الدولى الثانى عشر لدور الهندسة نحو بيئة أفضل RETBE'21 والذى عقد فى الفترة من ٢٠ - ٢٢ ديسمبر ٢٠٢١ ، والتي تم اعتمادها فى لجنة شئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة بجلستها بتاريخ ٢٠٢٢/١/٤.

تابع : الموضوعات العامة :-

٥ - وافق مجلس الكلية على المذكرة المرفوعة من الأستاذ الدكتور / وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب بشأن تطبيق قرار مجلس الجامعة بجلسته بتاريخ ٢٨/١٠/٢٠١٩ والخاص بصرف مكافأة شهرية كنسبة من صافى الراتب من حساب صندوق الطلبة الوافدين وذلك وفقاً لأعداد الوافدين بالكلية ، والموافقة على المقترحات الخاصة بالمادة (٢) من قرار مجلس الجامعة رقم (٤٧-ج) لسنة ٢٠١٩ والمتعلق بالهيئة المعاونة للسيد العميد والسادة الوكلاء ، والمادة (٢) من قرار مجلس الجامعة رقم (٤٧-د) لسنة ٢٠١٩ والمتعلق باللجنة المعاونة لتنفيذ خطط الكلية من العاملين والإداريين ، كما وافق المجلس على ما يلي :

- أن يكون تشكيل الهيئة المعاونة للسيد العميد والسادة الوكلاء من كلاً من :

١. ا.د. منسق الوافدين بالكلية (بصفته)

٢. ا.د. مدير وحدة ضمان الجودة بالكلية (بصفته)

٣. ا.د. مدير وحدة القياس والتقويم بالكلية (بصفته)

- وأن يكون تشكيل الهيئة المعاونة لتنفيذ خطط الكلية من العاملين والإداريين من كلاً من :

١. ا. مدير إدارة الشئون التعليمية بالكلية (بصفته)

٢. ا. مدير إدارة الدراسات العليا بالكلية (بصفته)

٣. ا. إلهامى محمد حسام خليل (مسئول الدفع الإلكتروني بحسابات الكلية)

٦ - وافق مجلس الكلية على المذكرة المرفوعة من الأستاذ الدكتور / وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب بشأن تشكيل وحدة رعاية الطلاب الموهوبين بالكلية ، وذلك فى إطار توجيهات السيد / رئيس الجمهورية والخاصة بتعزيز آليات رعاية الطلاب الموهوبين بالجامعات المصرية ودعمهم ، على أن يكون تشكيل الوحدة كالتالى :

١. ا.د. وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب (بصفته) مدير الوحدة

٢. ا.د. وائل محمد مصطفى قطب المغلانى (مستشار اللجنة الفنية) عضواً

٣. ا.د. علاء عبد الفتاح عرفة بدر (مستشار اللجنة الإجتماعية) عضواً

٤. ا. مدير إدارة رعاية الشباب بالكلية (بصفته) عضواً

ثالثاً : الهدايا والتبرعات :-

١ - وافق مجلس الكلية على قبول التبرع العيني المقدم من شركة الدلتا لأنظمة البناء عبارة عن عدد (١٦٠) شنطة ، وعدد (٥٠) درع ، تقدر القيمة الإجمالية لهما بمبلغ ٥٠٠٠٠٠ جنيه (خمسون ألف جنيه مصرى لا غير) للمشاركة كراعى ذهبى فى فعاليات المؤتمر الدولى الثانى عشر لدور الهندسة نحو بيئة أفضل RETBE'21 والذي عقد فى الفترة من ٢٠ - ٢٢ ديسمبر ٢٠٢١.

٢ - وافق مجلس الكلية على قبول التبرع المقدم من شركة أسمنت العامرية بمبلغ ٢٥٠٠٠٠ جنيه (خمسة وعشرون ألف جنيه مصرى لا غير) للمشاركة كراعى رسمى فى فعاليات المؤتمر الدولى الثانى عشر لدور الهندسة نحو بيئة أفضل RETBE'21 والذي عقد فى الفترة من ٢٠ - ٢٢ ديسمبر ٢٠٢١.

تابع: الهدايا والتبرعات :-

- ٣ - وافق مجلس الكلية على قبول التبرع المقدم من شركة الإسكندرية للأسمدة بمبلغ ٥٠٠٠٠٠ جنيه (خمسون ألف جنيه مصرى لا غير) لدعم صندوق التكافل للطلبة غير القادرين لسداد المصروفات الدراسية.
- ٤ - وافق مجلس الكلية على قبول التبرع العيني المقدم من شركة انوفيرا لتكنولوجيا التعليم عبارة عن عدد (١) حامل أرضى متحرك لسهولة التنقل بالشاشة التفاعلية بين قاعات التدريس ، تقدر قيمته بمبلغ ٦٠٠٠ جنيه (ستة آلاف جنيه مصرى لا غير).
- ٥ - وافق مجلس الكلية على قبول التبرع العيني المقدم من شركة جيلاتكس للملابس عبارة عن عدد (٤١٠) طقم رجالى بوكسر يقدر بمبلغ ٢٢٠٥٠ جنيه (اثنان وعشرون ألف وخمسون جنيه مصرى لا غير) لدعم صندوق التكافل للطلبة غير القادرين (السوق الخيرى للملابس).
- ٦ - وافق مجلس الكلية على قبول التبرع العيني المقدم من شركة ألفى للمنسوجات عبارة عن عدد (٥٠) قميص شبابى يقدر بمبلغ ١٠٠٠٠ جنيه (عشرة آلاف جنيه مصرى لا غير) لدعم صندوق التكافل للطلبة غير القادرين (السوق الخيرى للملابس).
- ٧ - وافق مجلس الكلية على قبول التبرع العيني المقدم من مصنع توتكس عبارة عن عدد (٥٠) بلوفر رجالى يقدر بمبلغ ٥٠٠٠ جنيه (خمسة آلاف جنيه مصرى لا غير) لدعم صندوق التكافل للطلبة غير القادرين (السوق الخيرى للملابس).
- ٨ - وافق مجلس الكلية على قبول التبرع المقدم من فاعل خير بمبلغ ١٢٥٠٠ جنيه (اثنا عشرة ألفاً وخمسمائة جنيه مصرى لا غير) لدعم صندوق التكافل للطلبة غير القادرين من قسم الهندسة النووية والإشعاعية.

شئون هيئة التدريس

أولاً: الترقيات والتعيينات

- التعاقد مع العلماء المتميزين

م	الاسم	القسم	الموضوع	القرار
١	ا.د. أسامة أحمد عبد الرحمن المصرى	الهندسة الميكانيكية	النظر فى إقتراح مجلس القسم بشأن الموافقة على تجديد التعاقد مع سيادته من فئة العلماء المتميزين فى بحوثهم لمدة عام اعتباراً من ٢٠٢٢/٢/١٢ وحتى ٢٠٢٣/٢/١١.	وافق المجلس

- التعيين فى وظيفة مدرس

م	الاسم	الوظيفة	القسم	الموضوع	القرار
١	م. خالد محمد محمد بهجت الصيرفى	مدرس مساعد	الهندسة الميكانيكية	النظر فى إقتراح مجلس القسم بشأن الموافقة على تعيين سيادته فى وظيفة مدرس بالقسم لحصوله على درجة الدكتوراه.	وافق المجلس

- التعيين فى وظيفة مدرس مساعد

م	الاسم	الوظيفة	القسم	الموضوع	القرار
١	م. محمود زكى إبراهيم محمود	معيد	الهندسة الإنشائية	النظر فى إقتراح مجلس القسم بشأن الموافقة على تعيين سيادته فى وظيفة مدرس مساعد بالقسم لحصوله على درجة الماجستير.	وافق المجلس
٢	م. حمادة أحمد محمد قاسم الشابورى	معيد	الهندسة الإنشائية	النظر فى إقتراح مجلس القسم بشأن الموافقة على تعيين سيادته فى وظيفة مدرس مساعد بالقسم لحصوله على درجة الماجستير.	وافق المجلس

ثانياً: الإستقالات وإنهاء الخدمة :-

م	الاسم	الوظيفة	القسم	الموضوع	القرار
١	د. مصطفى محمد عادل أحمد حماد	مدرس	هندسة الحاسب والنظم	النظر فى اقتراح مجلس القسم بشأن الموافقة على تطبيق اللوائح والقوانين بهذا الشأن إعتباراً من ٢٠١٨/٨/٧ (التاريخ التالى لانتهاء آخر مد حصل عليه لاجازة مرافقة الزوجة) حيث لم يتم سيادته بتنفيذ قرار الجامعة بتاريخ ٢٠١٧/٦/٢٢ تنفيذاً لقرار لجنة متابعة القرارات الجامعية.	قرر مجلس الكلية إرجاع الموضوع للقسم لإبداء رأى القسم صراحة فى إنهاء خدمة سيادته من عدمها
٢	م. ملحت أحمد عبد الله نعمة الله	مدرس مساعد	الهندسة الميكانيكية	النظر فى اقتراح مجلس القسم بشأن الموافقة على إنهاء عمل سيادته لعدم تواجده على رأس العمل وإنقطاعه إعتباراً من ٢٠٢١/٨/١٥.	وافق المجلس
٣	م. أحمد عبد الحكيم مصطفى عبد الرازق	مدرس مساعد	الهندسة الكهربائية	النظر فى اقتراح مجلس القسم بشأن الموافقة على قبول إستقالة سيادته إعتباراً من ٢٠٢١/٨/١٩ وذلك نظراً لظروف خاصة بسيادته (مع تطبيق اللوائح علماً بأنه منقطع عن العمل منذ ٢٠٢١/٨/١٠).	وافق المجلس
٤	م. اسلام عبد الرحيم محمد الباقورى	مدرس مساعد	الهندسة الكهربائية	النظر فى اقتراح مجلس القسم بشأن الموافقة على تطبيق اللوائح بإنهاء خدمة سيادته ، حيث أن القسم رفض منحه أجازة شهرين للعودة واستلام العمل حيث ان اجازة مرافقة الزوجة قد انتهت فى ٢٠٢١/٩/٢.	وافق المجلس

ثالثاً: التجاوز عن الحضور فى الموعد المحدد :-

م	الاسم	الوظيفة	القسم	الموضوع	القرار
١	أ.د. السيد محمد عبد الجواد مرزوق	أستاذ متفرغ	الهندسة الميكانيكية	النظر فى إقتراح مجلس القسم بشأن الموافقة على قبول العذر المقدم من سيادته عن تجاوز فى الاجازة الخاصة بدون مرتب لمدة ٦ ايام حيث عاد سيادته وتسلم العمل إعتباراً من ٢٠٢١/١٢/٧ بدلاً من ٢٠٢١/١٢/٨ نظراً لمتابعة الحالة الصحية للزوجة بعد إجراء الجراحة.	وافق المجلس

رابعاً: الإنتدابات :-

م	الاسم	الوظيفة	القسم	الموضوع	القرار
١	د. شعبان على عطية نصير	أستاذ متفرغ	الهندسة الكيميائية	النظر فى اقتراح مجلس القسم بشأن الموافقة على ندب سيادته للتدريس بالجامعة المصرية اليابانية للعلوم والتكنولوجيا للفصل الدراسى الأول خريف العام الجامعى ٢٠٢١/٢٠٢٢ ، وذلك يوم الأربعاء لمدة ٦ ساعات أسبوعياً.	وافق المجلس
٢	أ.د. نهى عدلى عبد الرحمن عطية	أستاذ	هندسة الحاسب والنظم	النظر فى اقتراح مجلس القسم بشأن الموافقة على ندب سيادتها بعض الوقت فى غير اوقات العمل الرسمية وذلك لمدة عام إعتباراً من ٢٠٢٢/٣/١٥ للإستعانة بخبراتها فى الاشراف على أنشطة البحث والتطوير بمركز تطبيقات الذكاء الاصطناعى والحوسبة التابع لوزارة الإتصالات وتكنولوجيا المعلومات.	وافق المجلس

تابع: الإنتدابات :-

م	الاسم	الوظيفة	القسم	الموضوع	القرار
٣	د. محمد ابراهيم محمد رشاد السروجى	مدرس	الرياضيات والفيزياء الهندسية	النظر فى اقتراح مجلس القسم بشأن الموافقة على ندب سيادته للتدريس بالجامعة المصرية اليابانية للعلوم والتكنولوجيا للفصل الدراسى الأول من العام الجامعى ٢٠٢٢/٢٠٢١ ، وذلك يومى الأحد لمدة ٦ ساعات والأثنين لمدة ٦ ساعات أسبوعياً.	وافق المجلس
٤	د. رانيا عيد محروس	مدرس	الرياضيات والفيزياء الهندسية	النظر فى اقتراح مجلس القسم بشأن الموافقة على ندب سيادتها للمعهد العالى للهندسة والتكنولوجيا ببرج العرب للفصل الدراسى الاول من العام الجامعى ٢٠٢٢/٢٠٢١ ، وذلك يوم الأثنين لمدة ٣ ساعات أسبوعياً.	وافق المجلس

خامساً: موضوعات عامة (شئون هيئة التدريس) :-

- ١ - النظر فى تكاليف الاقسام المعنية (قسم الهندسة الصحية - قسم هندسة الرى والهيدروليكا - قسم الهندسة الانشائية - قسم هندسة المواصلات) بشأن تكليف المعيدىن خريجى دفعة ٢٠٢٠ طبقاً للخطة الخمسية المعتملة من مجلس الجامعة بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/٥/٢٥ ابتداءً من العام الجامعى ٢٠١٩/٢٠١٨ وحتى العام الجامعى ٢٠٢٢/٢٠٢٢.
- القرار : وافق مجلس الكلية على تكاليف الأقسام المدنية بشأن تكليف المعيدىن خريجى دفعة ٢٠٢٠ ، مع تفويض الأستاذ الدكتور / عميد الكلية بالإعتماد بعد استيفاء مادة التخصص للمرشحين إحتياطياً من رؤساء الأقسام المعنية.

الشؤون التعليمية

القرار	توصية لجنة شؤون طلاب	الموضوع	م
وافق مجلس الكلية على توصية لجنة شؤون الطلاب	أوصت اللجنة بالموافقة	النظر في تعديل نتيجة الطالب / حسن أحمد إبراهيم - خريج دور نوفمبر ٢٠٢١ بالفرقة الرابعة بقسم الهندسة الميكانيكية ، ليكون الطالب ناجحاً في دور مايو ٢٠٢١ بدلاً من دور نوفمبر ٢٠٢١ للعام الدراسي ٢٠٢٠/٢٠٢١ ، وذلك نتيجة لقرار مجلس التأديب الإستثنائي المنعقد في ٢٠٢١/١٢/١٦ يقبول وتعديل نتيجة الطالب في مقرر التحكم الآلي بالفرقة الثالثة ميكانيكا.	١
وافق مجلس الكلية على توصية لجنة شؤون الطلاب	أوصت اللجنة بالموافقة	النظر في الطلب المقدم من الطالب / محمد المغازي أبو الوفا السيد مرجان ، لدراسة (٣) مقررات من السنة النهائية بقسم الهندسة الكيميائية حسب قرار المجلس الأعلى للجامعات تمهيداً لمعادلة درجة البكالوريوس في الهندسة الكيميائية من جامعة SEGi University Malaysia وقد وافق مجلس قسم الهندسة الكيميائية على تدريس المقررات التالية للطلاب من مقررات الفرقة الرابعة بما يعادل (٣) ساعات معتمدة لكل مقرر وهم: ١- تصميم العمليات الكيميائية. ٢- مقرر إختياري (٧) تحلية المياه. ٣- مقرر إختياري (٨) هندسة البلمرات. علماً بأن مجلس الكلية قد وافق في ٢٠٢١/١٢/١٢ على تحديد تكلفة الساعة المعتمدة بمثلتها في البرامج العلمية المتخصصة.	٢

تابع: الشؤون التعليمية

م	الموضوع	توصية لجنة شؤون طلاب	القرار									
٣	النظر في الطلب المقدم من رئيس مجلس قسم الهندسة النووية والإشعاعية في مقترح مجلس القسم بالموافقة على حذف أحد المتطلبات المسبقة لمقرري النمذجة والمحاكاة في الهندسة النووية وفيزياء البلازما ومفاعلات الاندماج والموضحة بالجدول التالي:	أوصت اللجنة بالموافقة	وافق مجلس الكلية على توصية لجنة شؤون الطلاب									
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>اسم المادة</th> <th>المتطلب السابق الحالي</th> <th>المتطلب السابق المقترح</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>النمذجة والمحاكاة في الهندسة النووية NRE381</td> <td>١- فيزياء نووية NRE222 ٢- التحكم الآلي في الهندسة النووية NRE351(يحذف)</td> <td>١- فيزياء نووية NRE222</td> </tr> <tr> <td>فيزياء البلازما ومفاعلات الاندماج NRE371</td> <td>١- التفاضل والتكامل للمتغيرات المتعددة EMP113 ٢- التحليل المركب والدوال الخاصة EMP217 (يحذف) ٣- ميكانيكا الموائع وهندسة التدفق MEC233</td> <td>١- التفاضل والتكامل للمتغيرات المتعددة EMP113 ٢- ميكانيكا الموائع وهندسة التدفق MEC233</td> </tr> </tbody> </table>	اسم المادة		المتطلب السابق الحالي	المتطلب السابق المقترح	النمذجة والمحاكاة في الهندسة النووية NRE381	١- فيزياء نووية NRE222 ٢- التحكم الآلي في الهندسة النووية NRE351(يحذف)	١- فيزياء نووية NRE222	فيزياء البلازما ومفاعلات الاندماج NRE371	١- التفاضل والتكامل للمتغيرات المتعددة EMP113 ٢- التحليل المركب والدوال الخاصة EMP217 (يحذف) ٣- ميكانيكا الموائع وهندسة التدفق MEC233	١- التفاضل والتكامل للمتغيرات المتعددة EMP113 ٢- ميكانيكا الموائع وهندسة التدفق MEC233	
	اسم المادة	المتطلب السابق الحالي		المتطلب السابق المقترح								
النمذجة والمحاكاة في الهندسة النووية NRE381	١- فيزياء نووية NRE222 ٢- التحكم الآلي في الهندسة النووية NRE351(يحذف)	١- فيزياء نووية NRE222										
فيزياء البلازما ومفاعلات الاندماج NRE371	١- التفاضل والتكامل للمتغيرات المتعددة EMP113 ٢- التحليل المركب والدوال الخاصة EMP217 (يحذف) ٣- ميكانيكا الموائع وهندسة التدفق MEC233	١- التفاضل والتكامل للمتغيرات المتعددة EMP113 ٢- ميكانيكا الموائع وهندسة التدفق MEC233										

العلاقات الثقافية

أولاً: الإجازات الدراسية :-

أ - الإيفاد في أجازة دراسية :-

م	الاسم	الوظيفة/القسم	البيان	القرار
١	م. زياد محمد السيد محمد	معيد بقسم هندسة الانتاج	النظر في اقتراح مجلس القسم ولجنة الكلية للعلاقات الثقافية بالموافقة على ايفاد سيادته في اجازة دراسية للحصول على درجة الدكتوراه من المانيا وذلك للاستفادة من المنحة المقدمة لسيادته من جامعة TECHNICAL UNIVERSITY MUNICH (TUM) لمدة عام قابل للتجديد إعتباراً من تاريخ السفر بدون مرتب. (تاريخ تعيين سيادته في وظيفة معيد في ٢٠١٩/٢/٢٨).	وافق المجلس
٢	م. يوسف نزيه عبد الحميد	مدرس مساعد بقسم الهندسة الكهربيه	النظر في اقتراح مجلس القسم ولجنة الكلية للعلاقات الثقافية بالموافقة على ايفاد سيادته في اجازة دراسية للحصول على درجة الدكتوراه من المملكة المتحدة وذلك للاستفادة من المنحة المقدمة لسيادته من جامعة استرناثكلايد لمدة عام قابل للتجديد إعتباراً من تاريخ السفر بمرتب يصرف بالداخل. (تاريخ تعيين سيادته في وظيفة مدرس مساعد في ٢٠٢١/١/٢٨).	وافق المجلس
٣	م. أحمد جمال حامد القفص	مدرس مساعد بقسم الهندسة البحرية وعمارة السفن	النظر في اقتراح مجلس القسم ولجنة الكلية للعلاقات الثقافية بالموافقة على ايفاد سيادته في اجازة دراسية للحصول على درجة الدكتوراه من إيطاليا وذلك للاستفادة من المنحة المقدمة لسيادته من جامعة جنوه لمدة عام قابل للتجديد إعتباراً من تاريخ السفر بمرتب يصرف بالداخل. (تاريخ تعيين سيادته في وظيفة مدرس مساعد في ٢٠٢٠/١٠/١٥).	وافق المجلس

تابع: الإيفاد فى أجازة دراسية :-

م	الاسم	الوظيفة/القسم	البيان	القرار
٤	م. محمود إبراهيم محمود	معيد بقسم الهندسة البحرية وعمارة السفن	النظر فى اقتراح مجلس القسم ولجنة الكلية للعلاقات الثقافية بالموافقة على ايفاد سيادته فى اجازة دراسية للحصول على درجة الدكتوراه من إيطاليا وذلك للاستفادة من المنحة المقدمة لسيادته من جامعة جنوه لمدة عام قابل للتجديد إعتباراً من تاريخ السفر بمرتب يصرف بالداخل. (تاريخ تعيين سيادته فى وظيفة معيد فى ٢٠١٨/٢/١).	وافق المجلس

ب - منح للتدريب العملى :-

م	الاسم	الوظيفة/القسم	البيان	القرار
١	م. عمرو محمد نبيل شرف	مدرس مساعد بقسم هندسة الحاسب والنظم وعضو الاجازة الدراسية بجامعة ميرلاند بالولايات المتحدة الامريكية	النظر فى اقتراح مجلس القسم بالموافقة على منح سيادته عام للتدريب بعد العام السادس اعتباراً من ٢٠٢١/٨/١٩ وحتى ٢٠٢٢/٨/١٨ بدون مرتب وذلك لتكملة فترة التدريب العملى وتوفيق أوضاعه تمهيداً للعودة واستلام العمل وكذلك لانتهاء صلاحية تأشيرة دخول وخروج للولايات المتحدة وصعوبة الحصول على تأشيرة جديدة بسبب ازمة كورونا ، علماً بأن لجنة الكلية للعلاقات الثقافية لم توافق على ذلك. (سافر سيادته فى ٢٠١٥/٨/٢٠ للحصول على درجة الدكتوراة من امريكا- اخر مد حصل عليه فترة للتدريب العملى اعتباراً من ٢٠٢٠/١١/٦ (اليوم التالى للمناقشة حتى ٢٠٢١/٨/١٩ نهاية العام السادس بدون مرتب حيث ناقش الدرجة فى ٢٠٢٠/١١/٥).	قرر مجلس الكلية عدم الموافقة على منحه عام للتدريب بعد العام السادس

ثانياً: الإعارات (نسبة الإعارات على مستوى الكلية ١٥٪) :-

م	الاسم	الوظيفة/القسم	البيان	القرار
١	اد. نهى عبد الرحمن يسرى	أستاذ بقسم هندسة الحاسب والنظم	النظر فى اقتراح مجلس القسم بالموافقة على تجديد إعارة سيادتها للعام الحادى عشر (عام استثنائى) إعتباراً من ٢٠٢٢/٣/٨ حتى ٢٠٢٣/٢/٢٨ للعمل بجامعة وايل كورنيل بقطر بدون مرتب وذلك لتكملة بعض المشاريع فى مجال البيومعلوماتية والتي تتضمن أبحاث منشورة بإسم جامعة الاسكندرية فى مجالات علمية متميزة حيث أنه تعطل النشر بالعام الماضى بسبب وباء كورونا ، علماً بأن إعارة سيادتها لاتؤثر على الاعارات الجديدة بالقسم ، علماً بأن لجنة الكلية للعلاقات الثقافية لم توافق على ذلك. (نسبة الاعارة على مستوى القسم ٢٥٪).	قرر مجلس الكلية عدم الموافقة على تجديد إعارة سيادتها (لأن العام الاستثنائى يستحق لمن تنتهى إعارتهم حتى ٢٠٢١/١٢/٣١ وفقاً لقرار المجلس الأعلى للجامعات بجلسته بتاريخ ٢٠٢١/٣/٢٠)

الدراسات العليا

أولاً: قسم الهندسة الإنشائية :-

الموضوع	الدرجة	تاريخ القيد	القرار
اسم الطالب: عادل لورو لوى نجيب موضوع: العلاقة بين هندسة القيمة والإستدامة فى التشييد فى الدول النامية. Correlation between value engineering and sustainability in construction in developing countries. □ تحت إشراف: أ.د. هشام عبد الخالق عبد الخالق ، د. ياسر محمد حيور الفحام.	ماجستير العلوم الهندسية	ربيع ٢٠١٦	وافق المجلس

ثانياً: قسم الهندسة الكهربائية :

الموضوع	الدرجة	تاريخ القيد	القرار
اسم الطالب: أحمد عبد المجيد حسن شريف موضوع: الخلايا العصبية الاصطناعية للروبوتات الزراعية. Artificial neural networks for agricultural robots. □ تحت إشراف: أ.د. تامر حلمى عبد الحميد ، أ.د. محمد صدقى الحبروك.	دكتوراه	خريف ٢٠١٤	وافق المجلس
اسم الطالب: ساره أسامه عبد العزيز محمد المكى موضوع: تقدير معاملات قناة الإتصال المتناثرة بإستخدام الإختيار الجزئى ذات الخطأ المحدود. Bounded error subset selection for sparse channel estimation. □ تحت إشراف: أ.د. مسعود بشير الغنيمى ، د. كريم أحمد سامى بنوان.	ماجستير العلوم الهندسية	خريف ٢٠١٦	وافق المجلس
اسم الطالب: نهى حنفى عبد الرزاق محمود غاتم موضوع: التقنيات المتقدمة لمعالجة الإشارات لتحليل وتشخيص إشارات المخ الكهربائية. Advanced signal processing techniques for EEG filtering, analysis, and diagnosis. □ تحت إشراف: أ.د. نور الدين حسن إسماعيل ، د. أحمد سعيد التراس.	ماجستير العلوم الهندسية	ربيع ٢٠١٧	وافق المجلس
اسم الطالب: داليا إبراهيم محمد محمد إبراهيم موضوع: تعزيز الإرسال فى القنوات الصوتية تحت الماء بإستخدام تقسيم التردد المتعامد المتناثر والمطابق للقناة. Enhanced transmission in underwater acoustic channels using matched and sparse orthogonal frequency division multiplexing (OFDM) signals. □ تحت إشراف: أ.د. سعيد إسماعيل الخامى ، د. كريم أحمد سامى بنوان.	ماجستير العلوم الهندسية	خريف ٢٠١٦	وافق المجلس

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع	
وافق المجلس	خريف ٢٠١٥	ماجستير العلوم الهندسية	<p>اسم الطالب: سلمى سامى السيد عبيد موضوع: عملية موثوقة فى شبكة الكهرباء الذكية. Trustworthy smart grid operation. □ تحت إشراف: أ.د. محمد رزق محمد رزق، د. كريم أحمد سامى بنوان. * المهندس المذكور له بحث منشور في : 2021 IEEE 11th Annual Computing and Communication Workshop and Conference, 27-30 January 2021.□ على أن تكون اللجنة مكونة من : -</p> <p>١- أ.د. نبيل حسن محمود عباسى أستاذ متفرغ بالكلية رئيساً ٢- أ.د. هيثم صفوت كمال حمزه أستاذ بكلية الحاسبات و المعلومات بجامعة القاهرة عضواً ٣- أ.د. محمد رزق محمد رزق أستاذ مساعد متفرغ بالكلية مشرفاً وعضواً</p>	تشكيل لجنة الحكم
وافق المجلس	خريف ٢٠٢٠		<p>اسم الطالب: إسراء محمد عبد الصادق أحمد موضوع: التحكم فى تتبع النظام الشمسى نحو تحسين إدارة الطاقة. Tracking control of solar system towards improving energy management.□ تحت إشراف: أ.د. أيمن سامى إبراهيم سعد على أن تكون اللجنة مكونة من : -</p> <p>١- أ.د. نبيل حسن محمود عباسى أستاذ متفرغ بالكلية رئيساً ٢- أ.د. وائل مصطفى المغلانى أستاذ ورئيس قسم الهندسة الميكانيكية بالكلية عضواً ٣- أ.د. أيمن سامى إبراهيم سعد أستاذ بالكلية مشرفاً وعضواً</p>	تشكيل لجنة الإمتحان
وافق المجلس	خريف ٢٠١٦		<p>اسم الطالب: خالد جمال الدين أحمد داود موضوع: تحضير وتوصيف المتراكبات النانوية للإستشعار الصوتى تحت الماء. Preparation and characterization of Nonocomposite for underwater acoustic sensing.□ تحت إشراف: أ.د. حسن ندير خير الله ، أ.د. محمد رزق محمد رزق. على أن تكون اللجنة مكونة من : -</p> <p>١- أ.د. أنسى أحمد عبد العليم أستاذ متفرغ بالكلية رئيساً ٢- أ.د. حسن ندير خير الله أستاذ متفرغ بالكلية مشرفاً وعضواً ٣- أ.د. نور الدين حسن إسماعيل أستاذ متفرغ بالكلية عضواً</p>	الشامل

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع	
وافق المجلس	خريف ٢٠١٦	دكتوراه	اسم الطالب: محمود محمد جمعه أحمد حمادة موضوع: تحسين منهجية التصميم المعماري القائم على تقييم دورة حياة المواد المستخدمة نحو عمارة صديقة للبيئة – دراسة حالة بشائر الخير، الإسكندرية مصر. Optimizing a life cycle assessment – based design method: Towards Eco-conscious architecture. The case of Bashayer Al Kheir, Alexandria, Egypt. □ تحت إشراف: أ.د. طارق عبد الحميد فرغلي ، د. زياد محمد طارق الصياد.	منح الدرجات
وافق المجلس	خريف ٢٠١٧	دكتوراه	اسم الطالب: ساره محمد صبرى زكريا إبراهيم موضوع: مدخل التنمية الموجهه نحو النقل العام لتحقيق حركية حضارية مستدامة: تطبيق نموذج قائم على نظم المعلومات الجغرافية فى الإسكندرية ، مصر. Transit – oriented development (TOD) approach for sustainable urban mobility (SUM): Implementing a GIS – based model in Alexandria, Egypt. □ تحت إشراف: أ.د. هانى محمد عبد الجواد عياد ، أ. دينا محمد على سعد الله.	
وافق المجلس	خريف ٢٠١٧	دكتوراه	اسم الطالب: وسام حمدى عباس أحمد على موضوع: الحوسبة و الترميز العدى لتقييم الأثر البيئى (NA-ELA) ، مدخل لتضمين التحليل المحوسب عدديا للحد من التأثيرات السلبية لمشروعات الفئة ج. Numerical environmental impact assessment (NA-EIA) a new approach of incorporation numerical analysis in mitigating negative impacts of C-class projects. □ تحت إشراف: أ.د. حسن كمال عبد السلام ، د. أسماء السيد حسن.	
وافق المجلس	خريف ٢٠١٣	ماجستير العلوم الهندسية	اسم الطالب: علياء السيد أحمد عبد الواحد إبراهيم شعبان موضوع: سياسات وعمليات تنفيذ الإرتقاء بالمناطق السكنية الغير رسمية فى مصر. Policies implementation process for upgrading of informal housing settlements in Egypt. □ تحت إشراف: أ.د. أحمد منير سليمان ، أ.د. محمد نصر أحمد نصر.	
وافق المجلس	خريف ٢٠١٦	ماجستير العلوم الهندسية	اسم الطالب: أميرة محمد محمد حامد المهدي موضوع: المبنى الإرشادى لتصميم المشاهد الصوتية بناء على نهج العناصر التصميمية لمشاهد عمارة الشوارع ميدان أحمد عرابى فى الإسكندرية، مصر، كحالة دراسية. Soundscape design guideline based on streetscape design elements approach: case study of Ahmed Oraby square, Alexandria, Egypt. □ تحت إشراف: أ.د. على فؤاد بكر ، د. أميرة عادل فتحى.	

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع	
وافق المجلس	خريف ٢٠١٦	ماجستير العلوم الهندسية	اسم الطالب: آلاء خالد السيد أبو اليزيد عباس موضوع: تأثير قوانين وإشتراطات البناء المصرية على الإضاءة الطبيعية فى المباني السكنية. The impact of Egyptian building laws and regulations on daylight in residential buildings. □ تحت إشراف: أ.د. محمد أنور فكرى ، د. زياد محمد طارق الصياد.	متح الدرجات
وافق المجلس	خريف ٢٠١٦	ماجستير العلوم الهندسية	اسم الطالب: عمرو بسيونى عبد العزيز على علاء الدين موضوع: تكنولوجيا المستقبل فى العمارة إمكانية تطبيق الطباعة ثلاثية الأبعاد كتقنية بناء جديدة فى البلدان النامية، مصر. Future technology in architecture applicability of 3D printing as a new building technology in developing countries, Egypt. □ تحت إشراف: أ.د. محمد عبد العال شحاته ، د. زياد محمد طارق الصياد.	
وافق المجلس	خريف ٢٠١٥	دكتوراه	اسم الطالب: شريف أسامة نور الدين محمد يوسف زيد موضوع: إستراتيجيات التشكيل المعماري للكتل بإستخدام البرمجة. مع تحديد عنوان البحث ليصبح : (إستراتيجيات التشكيل المعماري للكتل بإستخدام البرمجة : دراسة تحليلية لكتل المباني المرتفعة بإستخدام أحد البرامج الرقمية) علماً بأن هذا التحديد لا يمس جوهر البحث. Form – finding in architecture using scripting: Analytical study of high – rise building forms using grasshopper. تحت إشراف: أ.د. إبراهيم السيد معروف ، أ.د. دينا محمد على سعد الله. * المهندس المذكور له بحث منشور في : *International Conference (Cities Identity through Architecture and Arts), (CITAA) 5th Edition, 13-14 December 2021, Italy.□ على أن تكون اللجنة مكونة من : - ١- أ.د. حسن محمد كمال عبد السلام أستاذ ورئيس القسم بالكلية رئيساً ٢- أ.د. هشام محمود عارف أستاذ بكلية الهندسة جامعة الفيوم عضواً ٣- أ.د. إبراهيم السيد معروف أستاذ بالكلية مشرفاً وعضواً ٤- أ.د. دينا محمد على سعد الله أستاذ مساعد بالكلية مشرفاً وعضواً	تشكيل لجنة الحكم

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع	
وافق المجلس	خريف ٢٠١٧	ماجستير العلوم الهندسية	<p>اسم الطالب: ياره حسن حلمى إسكندر حسين موضوع: تأثير إستخدام عناصر تقسيم الفراغ على جودة التصميم والأداء الوظيفى للمباني المعمارية. مع تحديد عنوان البحث ليصبح : (تأثير عناصر تكوين الفراغ على جودة التصميم والأداء الوظيفى للمنشآت المعمارية) علماً بأن هذا التحديد لا يمس جوهر البحث. The impact of architectural structure on the quality of space and the performance of the resulted built forms. تحت إشراف: أ.د. إبراهيم السيد معروف ، د. أسماء السيد حسن. * المهندس المذكور له بحث منشور في : * The 12th International Conference role of Engineering towards a better Environment, RETBE'21, Faculty of Engineering, Alexandria University, 20-22 December 2021.□ على أن تكون اللجنة مكونة من :- ١- أ.د. حسن محمد كمال عبد السلام أستاذ ورئيس القسم بالكلية رئيساً ٢- أ.د. علاء الدين الألفى أستاذ بكلية الفنون الجميلة عضواً ٣- أ.د. إبراهيم السيد معروف أستاذ بالكلية مشرفاً وعضواً</p>	تشكيل لجنة الحكم
وافق المجلس	خريف ٢٠٢٠		<p>اسم الطالب: نيللى حمادة عبد الرؤوف مصطفى موضوع: تصميم المجاورة السكنية كوسيلة للمدن المستدامة حالة مدينة رشيد الجديدة. Neighborhood design as means to sustainable cities the case of new Rashid city.□ تحت إشراف: أ.د. محمد عاصم محمود حنفى ، أ.د. محمد أنور فكرى. على أن تكون اللجنة مكونة من :- ١- أ.د. محمد عاصم محمود حنفى أستاذ بالكلية مشرفاً ورئيساً ٢- أ.د. هانى محمد عبد الجواد عياد أستاذ بالكلية عضواً ٣- أ.د. إبراهيم السيد معروف أستاذ بالكلية عضواً</p>	تشكيل لجنة الإمتحان الشامل
وافق المجلس	خريف ٢٠١٨	ماجستير العلوم الهندسية	اسم الطالب: أميرة عصام أحمد	إلغاء التسجيل بناء على طلبه

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع	
وافق المجلس	خريف ٢٠١٥	ماجستير العلوم الهندسية	اسم الطالب: كيرلس أعطى أمين أعطى موضوع: التحليل العنقدي للتبريد البيئي للضواغط باستخدام نظام التبريد بامتصاص البخار. Numerical analysis of compressors intercooling using vapor absorption refrigeration system. □ تحت إشراف: أ.د. أسامة أحمد على السمنى ، أ.د. محمد محمود الحلو.	متح الدرجات
وافق المجلس	خريف ٢٠١٨	ماجستير العلوم الهندسية	اسم الطالب: آلاء عادل محمد على إبراهيم موضوع: دراسة تأثير التعديل فى تصميم جهاز التبخير ذو الغشاء المتساقط على أداء عملية التحلية بالتقطير متعدد التأثير. Studying the effect of modifying the design of a falling film evaporator on the performance on a multi-effect distillation desalination process. □ تحت إشراف: أ.د. حسن أنور الجمل ، أ.د. أحمد محمد نجيب المكاوى.	
وافق المجلس	ربيع ٢٠١٧	ماجستير العلوم الهندسية	اسم الطالب: محمود محمد مختار محمد سمك موضوع: إستخدام جدار أمامى على شكل حرف L ومساهمته فى تحسين كفاءة محول طاقة الأمواج بعمود الماء المتذبذب. The contribution of L-shaped front wall in the improvement of the oscillating water column wave energy converter performance. □ تحت إشراف: أ.د. حسن أنور الجمل ، أ.د. أحمد محمد نجيب المكاوى.	
وافق المجلس	خريف ٢٠١٩	ماجستير العلوم الهندسية	اسم الطالب: Masara David Omooria موضوع: تصميم ونمذجة وتقييم حصاد الطاقة متعدد الرنين منخفض التردد. Design, modelling and evaluation of low frequency multi-resonant energy harvester. تحت إشراف: أ.د. حسن أنور الجمل ، أ.د. أسامة مصطفى مخيمر. * المهندس المذكور له بحث منشور في : Energies, (ISSN 1996-1073) 29th July 2021, Basel.□ على أن تكون اللجنة مكونة من : ١- أ.د. حسن أنور الجمل أستاذ متفرغ بالكلية مشرفاً ورئيساً ٢- أ.د. سهير فتحى خميس رزيقة أستاذ متفرغ بالكلية عضواً ٣- أ.د. حملى أحمد حسان أستاذ بالأكاديمية العربية للعلوم والتكنولوجيا عضواً ٤- أ.د. أسامة مصطفى مخيمر أستاذ مساعد بالكلية مشرفاً وعضواً	تشكيل لجنة الحكم

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع
وافق المجلس	ربيع ٢٠١٧	ماجستير العلوم الهندسية	<p>اسم الطالب: محمد السيد محمد رمضان شحاته موضوع: دراسة متقدمة لخواص وأداء نظام التبريد بالإمتصاص ماء وأمونيا ذو الثلاث موائع.</p> <p>Advanced study of characteristics and performance of three fluids aqua – ammonia absorption.</p> <p>تحت إشراف: أ.د. عبد الحميد عطية السيد ، د. سامح توفيق عبد الفتاح.</p> <p>* المهندس المذكور له بحث منشور في : مجلة هندسة الإسكندرية بتاريخ ٢٠٢١/٧/١٩.</p> <p>على أن تكون اللجنة مكونة من :-</p> <p>١- أ.د. عبد الحميد عطية السيد أستاذ متفرغ بالكلية مشرفاً ورئيساً ٢- أ.د. محمد أحمد معوض أستاذ بكلية الهندسة جامعة بنها عضواً ٣- أ.د. وائل مصطفى المغلاني أستاذ ورئيس القسم بالكلية عضواً</p>
وافق المجلس	خريف ٢٠١٩	ماجستير العلوم الهندسية	<p>اسم الطالب: Chemengich Sammy Jamar موضوع: أداء توربينة رياح سافونيوس في حالة تصميمات مختلفة لريشة التوربينة في منطقة التداخل.</p> <p>مع تحديد عنوان البحث ليصبح : (أداء توربينة الرياح سافونيوس مع شكل شفرة معدل في منطقة التداخل) علماً بأن هذا التحديد لا يمس جوهر البحث.</p> <p>Performance of a savonius wind turbine with modified blade shape in the overlap area.</p> <p>تحت إشراف: أ.د. صادق زكريا كساب ، د. إسلام رضا لطفى.</p> <p>* المهندس المذكور له بحث منشور في :</p> <p>* The 12th International Conference role of Engineering towards a better Environment, RETBE'21, Faculty of Engineering, Alexandria University, 20-22 December 2021.□</p> <p>على أن تكون اللجنة مكونة من :-</p> <p>١- أ.د. صادق زكريا كساب أستاذ متفرغ بالكلية مشرفاً ورئيساً ٢- أ.د. وجيه أحمد العسكري أستاذ بكلية الهندسة جامعة المنوفية عضواً ٣- أ.د. إيهاب جابر آدم أستاذ بالكلية عضواً</p>

تشكيل لجنة الحكم

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع
وافق المجلس	خريف ٢٠١٩	ماجستير العلوم الهندسية	<p>اسم الطالب: عبد الرحمن عمرو محمد محمد عبد الرازق موضوع: أداء المضخة الرافعة بالهواء تحت ظروف تشغيل مختلفة. Airlift pump performance under variable operating conditions. تحت إشراف: أ.د. صادق زكريا كساب ، د. إسلام رضا لطفى. * المهندس المذكور له بحث منشور في : * The 12th International Conference role of Engineering towards a better Environment, RETBE'21, Faculty of Engineering, Alexandria University, 20-22 December 2021.□ على أن تكون اللجنة مكونة من : - ١- أ.د. عصام أحمد سالم أستاذ متفرغ بالكلية رئيساً ٢- أ.د. حسن منصور السعدنى أستاذ متفرغ بكلية الهندسة جامعة المنصورة عضواً ٣- أ.د. صادق زكريا كساب أستاذ متفرغ بالكلية مشرفاً وعضواً</p>
وافق المجلس	ربيع ٢٠١٨	ماجستير العلوم الهندسية	<p>اسم الطالب: طه مصطفى حسين أحمد موضوع: تحديد عيوب المحامل والتشخيص المبكر لها باستخدام تقنيات معالجة الإشارة المتقدمة. مع تحديد عنوان البحث ليصبح : (الإكتشاف والتشخيص المبكر لعيوب كراسى التحميل باستخدام تقنيات متقدمة لمعالجة الإشارة) علماً بأن هذا التحديد لا يمس جوهر البحث. Incipient fault detection and diagnosis of rolling element bearings using advanced signal processing techniques. تحت إشراف: أ.د. أسامة مصطفى مخيمر ، أ.د. محمد جلال على ناصف. * المهندس المذكور له بحث منشور في : * Measurement, ELSEVIER, 25 September 2020.□ على أن تكون اللجنة مكونة من : - ١- أ.د. حسن أنور الجمل أستاذ متفرغ بالكلية رئيساً ٢- أ.د. عزت السيد شعيب أستاذ بكلية الهندسة جامعة طنطا عضواً ٣- أ.د. أسامة مصطفى مخيمر أستاذ مساعد بالكلية مشرفاً وعضواً ٤- أ.د. محمد جلال على ناصف أستاذ مساعد بالكلية مشرفاً وعضواً</p>

تشكيل لجنة الحكم

تابع: قسم الهندسة الميكانيكية :-

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع	
وافق المجلس	خريف ٢٠١٧	دكتوراه	اسم الطالب: وفاء أحمد شاکر أبو زيد موضوع: دراسة ظاهرة تجسير الألياف فى المواد المركبة. تحت إشراف: أ.د. علاء الدين حسن حملى (رحمه الله) ، د. مصطفى محمد الحضرى. وذلك بإضافة أ.د. طاهر حمد الله عوض الأستاذ المتفرغ بالقسم لحاجة البحث لتخصص سيادته ولوفاة أ.د. علاء الدين حسن حملى (رحمه الله).	تعديل لجنة الإشراف
وافق المجلس	ربيع ٢٠١٥	ماجستير العلوم الهندسية	اسم الطالب: أحمد محمد عبد الستار أحمد عبد الرحمن موضوع: تلمبات الرى بإستخدام الطاقة الشمسية. تحت إشراف: أ.د. محمد فريد محمد خليل ، أ.د. عصام مصطفى وهبه. وذلك بإضافة د. إسلام رضا لطفى صالح عبد الهادى المدرس بالقسم لحاجة البحث لتخصص سيادته.	

خامساً: قسم الهندسة الكيمائية :-

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع	
وافق المجلس	خريف ٢٠١٥	دكتوراه	اسم الطالب: أسماء عطيه إبراهيم عبد المعطى شلبى موضوع: تطوير أغشية بوليمرية من خلال السليلوز لتطبيقات خلايا الوقود ذات الحقن المباشر بالميثانول. Development of cellulose acetate polymeric membranes for direct methanol fuel cell applications. □ تحت إشراف: أ.د. محمد حسين عبد المجيد زكى ، أ.د. جيهان فاروق ملش ، د. راندا إصلاح غنيم.	منح الدرجات

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع	
وافق المجلس	ربيع ٢٠١٦	دكتوراه	<p>اسم الطالب: فاطمه حسن جابر مصباح</p> <p>موضوع: تحضير وتوصيف أغشية بوليمرية جديدة كأغشية تبادل أيوني لتطبيقات خلايا الوقود.</p> <p>Preparation and characterization of novel polyelectrolyte membranes for proton exchange membrane for fuel-cell application.</p> <p>تحت إشراف: أ.د. حسن عبد المنعم فرج ، أ.د. دينا عبد القادر الجيار ، د. راندا إصلاح غنيم.</p> <p>* المهندس المذكور له بحث منشور في : * Journal of Saudi Chemical Society, 29th of July 2021. □</p> <p><u>على أن تكون اللجنة مكونة من : -</u></p> <p>١- أ.د. حسن أحمد عبد المنعم فرج أستاذ متفرغ بالكلية مشرفاً ورئيساً</p> <p>٢- أ.د. شعبان على عطيه نصير أستاذ متفرغ بالكلية عضواً</p> <p>٣- أ.د. منى السيد محمد أحمد أستاذ بمدينة الأبحاث العلمية عضواً</p>	تشكيل لجنة الحكم
وافق المجلس	خريف ٢٠١٦	ماجستير العلوم الهندسية	<p>اسم الطالب: محمد إبراهيم محمد الذهبى</p> <p>موضوع: إزالة العناصر الثقيلة من المياه الصناعية باستخدام مفاعل ذو نافورة غير مغمورة.</p> <p>Removal of heavy metals from industrial wastewater using unsubmerged jet reactor.</p> <p>تحت إشراف: أ.د. شعبان على عطيه نصير ، أ.د. دينا أحمد عبد القادر الجيار.</p> <p>* المهندس المذكور له بحث منشور في : * The 12th International Conference role of Engineering towards a better Environment, RETBE'21, Faculty of Engineering, Alexandria University, 20-22 December 2021. □</p> <p><u>على أن تكون اللجنة مكونة من : -</u></p> <p>١- أ.د. أحمد أمين زعوط أستاذ متفرغ بالكلية رئيساً</p> <p>٢- أ.د. شعبان على عطيه نصير أستاذ متفرغ بالكلية مشرفاً وعضواً</p> <p>٣- أ.د. إبراهيم حسن محمد إبراهيم أستاذ بالأكاديمية العربية للعلوم والتكنولوجيا عضواً</p> <p>٤- أ.د. دينا أحمد عبد القادر الجيار أستاذ مساعد بالكلية مشرفاً وعضواً</p>	

تابع: قسم الهندسة الكيميائية :-

الموضوع	الدرجة	تاريخ القيد	القرار
اسم الطالب: محمد طارق صلاح الدين محمد شعير	ماجستير العلوم الهندسية	خريف ٢٠١٢	وافق المجلس
			إلغاء التسجيل بناء على طلبه

سادساً : قسم هندسة الري والهيدروليكا :-

الموضوع	الدرجة	تاريخ القيد	القرار
اسم الطالب: إنجي محمد السيد خليل موضوع: توفير الطاقة فى نظم الري تحت ضغط. Energy saving in pressurized irrigation systems. □ تحت إشراف: أ.د. محمد أحمد أبو رحيم ، أ.د. فاروق عبد الله الفتياي ، د. أحمد عبد الرازق إبراهيم.	دكتوراه	خريف ٢٠١٥	وافق المجلس
اسم الطالب: إسلام حسن محمد عبد الرحمن ناجي موضوع: إنهيار السدود الترابية نتيجة الغمر والتسرب. Earth dam failures due to overtopping and seepage. □ تحت إشراف: أ.د. مجدى محمد إبراهيم أبو العلا.	ماجستير الهندسة	خريف ٢٠١٨	وافق المجلس
اسم الطالب: أحمد عبد القادر محمد رومية موضوع: حواجز الأمواج الموجهة لحماية الشواطئ. Corrugated breakwaters for coastal protection. تحت إشراف: أ.د. حسام الدين مراد مغازى ، د. أحمد محمد عبد الرازق ، د. محب مينا إسكندر. * المهندس المذكور له بحث منشور في : * 3 rd International Conference of Chemical, Energy, and Environmental Engineering, ICCEE 2021, 27-28 July 2021, EJust.□ على أن تكون اللجنة مكونة من : ١- أ.د. حسام الدين مراد مغازى أستاذ متفرغ بالكلية مشرفاً ورئيساً ٢- أ.د. محمد السيد النجار أستاذ بالكلية عضواً ٣- أ.د. أحمد مصطفى موسى أستاذ بالمركز القومى لبحوث الشواطئ عضواً	ماجستير العلوم الهندسية	خريف ٢٠١٦	وافق المجلس

تابع : قسم هندسة الري والهيدروليكا :-

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع
وافق المجلس	خريف ٢٠١٦	ماجستير العلوم الهندسية	<p>اسم الطالب: أحمد سلامة عبد العزيز محمد السطوحى موضوع: تقييم أعمال الحماية الشاطئية لمدخل بحيرات مدينة العلمين الجديدة، محافظة مطروح.</p> <p>مع تحديد عنوان البحث ليصبح : (تقييم تغيرات خط الشاطئ ومنشآت الحماية فى مدينة العلمين الجديدة و قرية مارينا، محافظة مرسى مطروح) علماً بأن هذا التحديد لا يمس جوهر البحث.</p> <p>Assessment of shorelines changes and protection structures in El-Alamin new city and Marina village, Matrouh governate.</p> <p>تحت إشراف: أ.د. حسام الدين مراد مغازى ، أ.د. وليد السيد رضا ، د. ميسرة خيرى الطحان.</p> <p>* المهندس المذكور له بحث منشور في :</p> <p>* 2nd International Conference on Civil Engineering ICCE2021, 30 October – 2 November 2021, Hurghada, Egypt. □</p> <p><u>على أن تكون اللجنة مكونة من :-</u></p> <p>١- أ.د. حسام الدين مراد مغازى أستاذ متفرغ بالكلية مشرفاً ورئيساً ٢- أ.د. عصام عوض جوده أستاذ متفرغ بالكلية عضواً ٣- أ.د. وليد السيد رضا أستاذ بالمركز القومى لبحوث المياه مشرفاً وعضواً ٤- أ.د. أكرم سليمان السلمى أستاذ بالاكاديمية العربية للعلوم والتكنولوجيا عضواً</p>

تشكيل لجنة الحكم

سابعاً : قسم هندسة الغزل والنسيج :-

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع
وافق المجلس	خريف ٢٠١٦	دكتوراه	<p>اسم الطالب: إيمان مصطفى إبراهيم عطية موضوع: التنبؤ بميل الأقمشة للتوبير إرتكازا على بنية الأقمشة.</p> <p>Prediction of fabric pilling propensity based on fabric construction. □</p> <p>تحت إشراف: أ.د. عادل صلاح الدين الجهيني (رحمه الله) ، أ.د. شيرويت حسين الغلمى ، أ.د. شيرين زكريا الكاتب ، أ.د. عبد السلام عبد العليم مالك.</p>

منح الدرجات

ثامناً : قسم هندسة الإنتاج :-

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع
وافق المجلس	خريف ٢٠١٣	ماجستير العلوم الهندسية	<p>اسم الطالب: دينا صلاح أحمد حسن شوتيه موضوع: جدولة غرف العمليات وطاقت التمرير. مع تحديد عنوان البحث ليصبح : (الجدول الزمني الرئيسي للجراحات مع التقليل من الإنسداد بين المراحل والإشغال المتوازن للأسرة) علماً بأن هذا التحديد لا يمس جوهر البحث. Master surgical schedule with minimized blocking between stages and leveled bed occupancy. تحت إشراف: أ.د. نيرمين عبد العزيز حراز ، د. هادي محمد نشأت فرس. المهندس المذكور له بحث منشور في : * The 11th Annual International Conference Industrial Engineering and Operations Management, 7-11March 2021, Singapore. على أن تكون اللجنة مكونة من : -</p> <p>١- أ.د. محمد حمدي علواني أستاذ متفرغ بالكلية رئيساً ٢- أ.د. نيرمين عبد العزيز حراز أستاذ بالكلية مشرفاً وعضواً ٣- أ.د. معتز محمود غازي أستاذ بالأكاديمية العربية للعلوم والتكنولوجيا عضواً</p>

تشكيل لجنة الحكم

تاسعاً : قسم هندسة المواصلات :-

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع
وافق المجلس	ربيع ٢٠١٧	ماجستير الهندسة	<p>اسم الطالب: محمد عادل كامل بيومي موضوع: العيوب بالرصف الأسفلتي نتيجة نوع الأسفلت. Distresses in the asphalt pavement due to type of asphalt. □ تحت إشراف: أ.د. جمعة خميس محمد موسى.</p>

منح الدرجات

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع	تشكيل لجنة الحكم
وافق المجلس	خريف ٢٠١٤	ماجستير العلوم الهندسية	اسم الطالب: محمد فتحى ذكى فتحى عبد الفتاح موضوع: دراسة سلوك خبث الحديد كمادة طبقة أساس للطرق. Behavior of steel slag as base course material. تحت إشراف: أ.د. خليل أحمد أبو أحمد ، أ.د. جمعة خميس محمد موسى. * المهندس المذكور له بحث منشور في : * 10 th Alexandria International Conference , structural Engineering Department, Faculty of Engineering, Alexandria University,AICSGE-10 17-19 December 2019.□ على أن تكون اللجنة مكونة من : - ١- أ.د. خليل أحمد أبو أحمد أستاذ متفرغ بالكلية مشرفاً ورئيساً ٢- أ.د. جمعة خميس محمد موسى أستاذ متفرغ بالكلية مشرفاً وعضواً ٣- أ.د. سعد عبد الكريم الحمراوى أستاذ متفرغ بكلية الهندسة جامعة المنوفية عضواً ٤- أ.د. منى عبد العزيز السلماوى أستاذ مساعد بالكلية عضواً	تشكيل لجنة الحكم

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع	تشكيل لجنة الحكم
وافق المجلس	خريف ٢٠١٩	دكتوراه	اسم الطالب: سارة عبد المولى عبد اللاه بسيونى موضوع: تطوير منهجية للإستخدام الآمن لمياه الصرف الصحى المعالجة فى مصر (دراسة حالة: مدينة العلمين الجديدة). مع تحديد عنوان البحث ليصبح : (تطوير منهجية للإستخدام الآمن لمياه الصرف الصحى المعالجة فى مصر) علماً بأن هذا التحديد لا يمس جوهر البحث. Development of an approach for safe reuse of treated wastewater in Egypt. تحت إشراف: أ.د. محمد طارق فؤاد سرور ، د. سامية أحمد عبد الرحمن على. * المهندس المذكور له بحث منشور في : * Sustainability, 26 th of November 2021.□ على أن تكون اللجنة مكونة من : - ١- أ.د. محمد صادق العدوى أستاذ متفرغ بالكلية رئيساً ٢- أ.د. محمد طارق فؤاد سرور أستاذ متفرغ بالكلية مشرفاً وعضواً ٣- أ.د. محمد السيد بسيونى أستاذ بكلية الهندسة جامعة بنها عضواً	تشكيل لجنة الحكم

تابع : قسم الهندسة الصحية :-

إلغاء التسجيل بناء على طلبه	اسم الطالب: محمد طارق صلاح الدين محمد شعير	ماجستير العلوم الهندسية	خريف ٢٠١٢	وافق المجلس
--------------------------------------	--	-------------------------------	-----------	----------------

موضوعات عامة (دراسات عليا)

١ - النظر في المذكرة المعروضة على السيد الأستاذ الدكتور وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث بشأن اعتماد نتيجة إجتياز الإمتحان الشامل لكل من :

القسم	الإسم
الهندسة الكهربائية	عبد الله بدر عبد الله بدر
	أميرة محمد عطيه عطيه
	محمد مصطفى بدر مصطفى

القرار: وافق المجلس على اعتماد إجتياز نتيجة الإمتحان الشامل.

٢ - النظر في المذكرة المعروضة على السيد الأستاذ الدكتور وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث بشأن اعتماد نتيجة دبلوم الدراسات العليا خريف ٢٠٢١ في: الهندسة الإنشائية.

القرار: وافق المجلس على اعتماد النتيجة.

٣ - إحاطة مجلس الكلية علماً بأن تنفيذ اللائحة الداخلية للدراسات العليا بنظام الساعات المعتمدة ستبدأ من خريف ٢٠٢٢.

القرار: أحيط مجلس الكلية علماً.

يعتمد،،،،،

أمين المجلس



أ.د. عصام مصطفى محمد وهبة

عميد الكلية



أ.د. سعيد محمد علام