

محضر

مجلس الكلية

الجلسة رقم (٨)

للعام الجامعى ٢٠٢٢ / ٢٠٢١

بتاريخ ١٥ مارس ٢٠٢٢

اجتمع مجلس الكلية في تمام الساعة العاشرة والنصف من صباح يوم الثلاثاء الموافق ٢٠٢٢/٣/١٥ برئاسة السيد الأستاذ الدكتور/ سعيد محمد عبد القادر علام – عميد الكلية ، وأمين المجلس السيد الأستاذ الدكتور/ عصام مصطفى محمد وهبة – وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث ، وقد حضر الجلسة كل من:

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب
وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة

أ.د. تامر حلمى عبد الحميد حسن
أ.د. وليد عبد العظيم إبراهيم البرقى

رؤساء الأقسام

أ.د. على محمد على عكاز
أ.د. حسن محمد كمال عبد السلام
أ.د. عصام محمد عادل عبد الحميد سليمان
أ.د. جيهان فاروق محمد عبد الرحمن ملش
أ.د. مجدى عبد العظيم أحمد سليمان
أ.د. وائل محمد مصطفى قطب المغلانى
أ.د. حسن محمود محمود الرجال

أ.د. حسام الدين محمد مراد مغازى
أ.د. علياء عادل محمد بدوى
أ.د. هشام محمد طلحة محمد
أ.د. محمد السيد محمد النجار
أ.د. محمد مرسى عبد المجيد الجوهري
أ.د. شيرويت حسين عبد اللطيف الغلمى

أساتذة من الأقسام

أ.د. حلمى عبد المقصود عوض
أ.د. مدحت مصطفى الجنيدى
أ.د. إبراهيم عبده إبراهيم الهوارى
أ.د. محمد تور الدين أحمد عبد المنعم
أ.د. محمد عباس حلمى قطب
أ.د. هناء حسن حملى أبو جيل

أ.د. إبراهيم عبد السلام إبراهيم عوض
أ.د. سمير حسن بيومى
أ.د. راوية منير محمد قنصوة
أ.د. سيد عبد المنعم إبراهيم الناغى
أ.د. مدحت عبد المعطى مصطفى

أساتذة مساعدين من الأقسام

د. محمد عمرو على محمود مختار

مدرسين من الأقسام

د. محمد مسعد محمد كشك

أعضاء مجلس الكلية من الخارج

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. محمد عبد الحميد إسماعيل
أ.د. رشدى رجاء زهران

ب. أعضاء من خارج الكلية

عميد.د. ياسر محمود حملى أحمد مدنى

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.

اعتذر عن عدم الحضور: أ.د. السيد زكريا السيد الأشطوخى ، أ.د. زكى إبراهيم محمود إبراهيم ، أ.د. ياسمين أبو السعود صالح ، ك. محمد على حسنين ، م. أسامة السيد الجنائنى.

تغيب عن الحضور: أ.د. محمد طارق فؤاد سرور.

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

أولاً: تم التصديق على محضر الجلسة السابعة بتاريخ ١٥ فبراير ٢٠٢٢ والجلسة الممتدة بتاريخ ٢٦ فبراير ٢٠٢٢ للعام الجامعى ٢٠٢١/٢٠٢٢.

ثانياً : الموضوعات العامة :-

١ - أحيط مجلس الكلية علماً بتفعيل قرار مجلس الجامعة بجلسته المنعقدة فى ٢٢/١٧/٢٠١٧ بإيقاف عضوية السيد الدكتور / محمد رفيق عباس زاهر - عضو مجلس الكلية للعام الجامعى ٢٠٢١/٢٠٢٢ والعام الذى يليه ، لتغيبه عن حضور مجلس الكلية ثلاث جلسات متتالية بدون عذر مقبول.

٢ - وافق مجلس الكلية على تشكيل لجنة الإشراف على ملف جائزة مصر للتميز الحكومى لكلية الهندسة - جامعة الإسكندرية ، ليكون التشكيل على النحو التالى :

• فريق إعداد الجائزة :

- | | |
|--|--|
| ١. أ.د. وليد عبد العظيم إبراهيم البرقى | وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة |
| ٢. أ.د. وائل محمد مصطفى قطب المغلانى | رئيس مجلس قسم الهندسة الميكانيكية |
| ٣. أ.د. شيرويت حسين عبد اللطيف الغلمى | مدير وحدة ضمان الجودة |
| ٤. د. دينا أحمد عبد القادر عبد المنعم الجيار | الأستاذ المساعد بقسم الهندسة الكيميائية |
| ٥. د. زياد محمد طارق الصياد | الأستاذ المساعد بقسم الهندسة المعمارية |

• المنسقين :

- | | |
|---------------------------------------|---------------------------------|
| ١. د. محمد على السيد النقيب | المدرس بقسم الهندسة الميكانيكية |
| ٢. د. محمد أحمد عبد الحكم عبد المتجلى | المدرس بقسم هندسة الغزل والنسيج |

• الفريق الإدارى :

- | | |
|-------------------------|---|
| ١. أ. سالم فزاع | مدير الشئون الإدارية |
| ٢. أ. سلوى إسماعيل | المدير الإدارى لوحدة ضمان الجودة |
| ٣. أ. ياسمين صلاح بحيرى | القائم بعمل مدير مكتب وكيل الكلية لخدمة المجتمع |
- ٣ - وافق مجلس الكلية على مذكرة التعاون بين شركة شلمبرجير لوجلكو انك وبرنامج هندسة الغاز والبتر وكيمائيات بكلية الهندسة - جامعة الإسكندرية بشأن تدريب الطلاب.

تابع : الموضوعات العامة :-

٤ - وافق مجلس الكلية على مذكرة التعاون بين مركز (ابداع مصرتصنع الكترونيا) التابع لهيئة تنمية صناعة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات ITIDA ومشغل المركز شركة ايديا سبيس لخدمات ريادة الأعمال بمركز ابداع برج العرب ، وكلية الهندسة - جامعة الإسكندرية ، بهدف التعاون بين الطرفين فى العمل على تطوير مخرجات العملية التعليمية للبرامج الدراسية محل الإتفاق ذات الصلة بنطاق خدمات المعامل التكنولوجية.

٥ - وافق مجلس الكلية على انعقاد سوق العمل الهندسى Job Fair فى الأسبوع الثانى من شهر مايو ٢٠٢٢.

٦ - وافق مجلس الكلية على الميزانية الخاصة بالمؤتمر الدولى الثانى عشر " دور الهندسة نحو بيئة أفضل RETBE'17" والذى عقد فى الفترة من ٢٠ - ٢٢ ديسمبر ٢٠٢١ بالكلية ، حيث تم تحقيق فائض قدره ٣٧٨٤.٣٨ جنيه (سبعة وثلاثون ألفاً وستمئة وأربعة وثمانون جنيهاً وثمانية وثلاثون قرشاً لا غير).

ثالثاً : الهدايا والتبرعات :-

١ - وافق مجلس الكلية على قبول التبرع المقدم من فاعل خير بمبلغ ١٠٠٠٠٠ جنيه (عشرة آلاف جنيه مصرى لا غير) لدعم صندوق التكافل للطلبة غير القادرين بالكلية.

شئون هيئة التدريس

أولاً: الترقيات والتعيينات

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

م	الاسم	الوظيفة	القسم	الموضوع	القرار
١	د. كريم حسن محمد يوسف	أستاذ مساعد	الهندسة الكهربية	النظر فى إقتراح مجلس القسم بشأن الموافقة على منح سيادته اللقب العلمى لوظيفة <u>أستاذ</u> بالقسم بناءً على توصية اللجنة العلمية الدائمة للترقيات.	وافق المجلس
٢	د. ياسر محمد أحمد عبد الرزاق	أستاذ مساعد	الهندسة البحرية وعمارة السفن	النظر فى إقتراح مجلس القسم بشأن الموافقة على منح سيادته اللقب العلمى لوظيفة <u>أستاذ</u> بالقسم بناءً على توصية اللجنة العلمية الدائمة للترقيات.	وافق المجلس

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

م	الاسم	الوظيفة	القسم	الموضوع	القرار
١	د. إسلام محمد الجالى عبد السلام	مدرس	هندسة الانتاج	النظر فى إقتراح مجلس القسم بشأن الموافقة على منح سيادته اللقب العلمى لوظيفة <u>أستاذ مساعد</u> بالقسم بناءً على توصية اللجنة العلمية الدائمة للترقيات.	وافق المجلس

- التعيين فى وظيفة مدرس

م	الاسم	الوظيفة	القسم	الموضوع	القرار
١	م. شلى خميس محمود	مدرس مساعد	هندسة الانتاج	النظر فى إقتراح مجلس القسم بشأن الموافقة على <u>تعيين</u> سيادتها فى وظيفة <u>مدرس</u> بالقسم لحصولها على درجة الدكتوراه.	وافق المجلس

- التعيين في وظيفة مدرس مساعد

م	الاسم	الوظيفة	القسم	الموضوع	القرار
١	م. عمرو بسيوني عبد العزيز	معيد	الهندسة المعمارية	النظر في إقتراح مجلس القسم بشأن الموافقة على تعيين سيادته في وظيفة مدرس مساعد بالقسم لحصوله على درجة الماجستير.	وافق المجلس

ثانياً: الإستقالات وإنهاء الخدمة :-

م	الاسم	الوظيفة	القسم	الموضوع	القرار
١	م. أحمد مجدى أحمد شلبى	مدرس مساعد	الهندسة الكهربية	النظر في اقتراح مجلس القسم بشأن الموافقة على تطبيق اللوائح بإنهاء خدمة سيادته اعتباراً من ٢٠٢١/١١/٢١ التاريخ التالى لانتهاه اجازة مرافقة الزوجة لانقطاعه عن العمل.	وافق المجلس

ثالثاً: التجاوز عن الحضور في الموعد المحدد :-

م	الاسم	الوظيفة	القسم	الموضوع	القرار
١	ا.د. ماجد نجيب عبد الملك	أستاذ متفرغ	الرياضيات والفيزياء الهندسية	النظر في إقتراح مجلس القسم بشأن الموافقة على قبول العذر المقدم من سيادته عن تجاوز فى الاجازة الاعتيادية بالولايات المتحدة الامريكية لمدة ١٣ يوم حيث عاد سيادته وتسلم العمل إعتباراً من ٢٠٢٢/٢/٢٦ بدلاً من ٢٠٢٢/٢/١٣ نظراً لظروف الطيران.	وافق المجلس
٢	د. شيرين فتحى محمد	مدرس	هندسة الغزل والنسيج	النظر في إقتراح مجلس القسم بشأن الموافقة على قبول العذر المقدم من سيادتها عن تجاوز فى الاجازة الاعتيادية بعمان لمدة ١٣ يوم حيث عادت سيادتها وتسلمت العمل إعتباراً من ٢٠٢٢/٢/٢٦ بدلاً من ٢٠٢٢/٢/٢١ نظراً لإصابتها بفيروس كورونا ومنعها من السفر.	وافق المجلس

رابعاً: التحويل من إعاره إلى انتداب كلى :-

م	الاسم	الوظيفة	القسم	الموضوع	القرار
١	د. ريمون فايق عزيز اسكندر	أستاذ مساعد	الهندسة الانشائية	النظر فى اقتراح مجلس القسم بشأن الموافقه على تغيير جهة الاعارة الخارجية من كلية الهندسة جامعة الاعمال والتكنولوجيا بجدة المملكة العربية السعودية الى انتداب كلى فى كلية الهندسة جامعة العلمين الدولية والتي هى احدى الجامعات الاهلية المصرية وذلك لمدة عام اعتباراً من ٢٠٢٢/٢/٢٧.	وافق المجلس
٢	د. محمد سمير غيث	مدرس	هندسة الانتاج	النظر فى اقتراح مجلس القسم بشأن الموافقة على الانتداب الكلى بدلاً من الاعارة الى الجامعة المصرية اليابانية للعلوم والتكنولوجيا EJUST وذلك لمدة عام اعتباراً من ٢٠٢٢/٣/١١ وحتى ٢٠٢٣/٣/١٠ (فى إطار العام الخامس).	وافق المجلس
٣	د. إسلام عبد المنعم على	مدرس	هندسة الانتاج	النظر فى اقتراح مجلس القسم بشأن الموافقة على الانتداب الكلى بدلاً من الاعارة الى الجامعة المصرية اليابانية للعلوم والتكنولوجيا EJUST وذلك لمدة عام اعتباراً من ٢٠٢٢/٢/٢١ وحتى ٢٠٢٣/١/٣٦ (فى إطار العام الثانى).	وافق المجلس

خامساً: الإنتدابات :-

م	الاسم	الوظيفة	القسم	الموضوع	القرار
١	د.د. مسعد مصلح عبد المجيد	أستاذ متفرغ	الهندسة البحرية وعماره السفن	النظر فى اقتراح مجلس القسم بشأن الموافقة على نذب سيادته للتدريس بكلية تكنولوجيا المصايد والأسماك-جامعة أسوان خلال الغصل الدراسى الثانى للعام الأكاديمى ٢٠٢٢/٢٠٢١ ، وذلك يوم السبت لمدة ٣ ساعات أسبوعياً.	وافق المجلس

تابع: الإنتدابات :-

م	الاسم	الوظيفة	القسم	الموضوع	القرار
٢	ا.د. مينا بديع عبد الملك	أستاذ متفرغ	الرياضيات والفيزياء الهندسية	النظر فى اقتراح مجلس القسم بشأن الموافقة على ندب سيادته للتدريس بالجامعة الامريكية بالقاهرة خلال الفصل الدراسى الثانى من العام الجامعى ٢٠٢١/٢٠٢٢ ، وذلك يومى الأثنين والخميس لمدة ٦ ساعات أسبوعياً.	وافق المجلس
٣	ا.د. حسن محمد كمال عبد السلام	أستاذ ورئيس قسم الهندسة المعمارية	الهندسة المعمارية	النظر فى اقتراح مجلس القسم بشأن الموافقة على ندب سيادته للتدريس بقسم الهندسة المعمارية بكلية الهندسة جامعة فاروس خلال الفصل الدراسى الثانى ٢٠٢١/٢٠٢٢ ، وذلك يوم السبت لمدة ٦ ساعات أسبوعياً.	وافق المجلس
٤	ا.د. هشام محمد طلبه محمد	أستاذ ورئيس قسم الهندسة الكهربية	الهندسة الكهربية	النظر فى اقتراح مجلس القسم بشأن الموافقة على إسناد الاشراف على المواد الهندسية بكلية الدفاع الجوى الى السيد الأستاذ الدكتور / هشام طلبه محمد بدلاً من الدكتور / حسام الدين مصطفى بدءاً من بداية فصل الربيع للعام الجامعى ٢٠٢٢ ، وذلك يوم الخميس أسبوعياً على ألا يؤثر ذلك على حسن سير العملية التعليمية.	وافق المجلس
٥	ا.د. خالد السيد الحجلة	أستاذ	الهندسة المعمارية	النظر فى اقتراح مجلس القسم بشأن الموافقة على ندب سيادته للتدريس بكلية الهندسة والعلوم التطبيقية- جامعة النيل خلال الفصل الدراسى الثانى من العام الجامعى ٢٠٢١/٢٠٢٢ اعتباراً من ٢٠٢٢/٣/١ وحتى ٢٠٢٢/٧/٣١ ، وذلك يوم الأربعاء لمدة ٦ ساعات أسبوعياً.	وافق المجلس

تابع: الإنتدابات :-

م	الاسم	الوظيفة	القسم	الموضوع	القرار
٦	د. أحمد محمد حسنى الحيوى	أستاذ	الهندسة البحرية وعماراة السفن	النظر فى اقتراح مجلس القسم بشأن الموافقه على تجديد انتداب سيادته ندباً كلياً كل الوقت لشغل وظيفة أمين عام صندوق تطوير التعليم لمدة عام اعتباراً من ٢٠٢٢/٥/١٦.	
٧	د. هشام جلال المنجى	أستاذ مساعد	هندسة الحاسب والنظم	النظر فى اقتراح مجلس القسم بشأن الموافقة على ندب سيادته بالمشاركة فى إعطاء دورات تدريبية ضمن المنح المقدمة من معهد تكنولوجيا المعلومات فى فصل الربيع من العام الدراسى ٢٠٢١/٢٠٢٢ ، وذلك فى غير أوقات العمل الرسمية.	

سادساً: موضوعات عامة (شئون هيئة التدريس) :-

١ - النظر فى اقتراح مجلس قسم الهندسة الإنشائية بشأن ترشيح المهندس / شهاب فرج عبد المرضى قطب على الشرقاوى - التالى فى الترتيب من خريجي دفعة العام الجامعى ٢٠١٩ بدلاً من المهندس / عبد الرحمن عماد محمد فتحى ، وذلك لعدم إستيفاء الموافقات اللازمة للتعين فى هذا الشأن.

القرار : وافق مجلس الكلية على اقتراح مجلس قسم الهندسة الإنشائية.

٢ - النظر فى الموافقة على تفويض السيد الاستاذ الدكتور/ عميد الكلية على ما تقرره لجنة الاختيار الداخلى فى الترشيحات لجوائز الجامعة لعام ٢٠٢٢ ، وإرسالها للجامعة.

القرار : وافق مجلس الكلية على على التفويض ، وتحديد يوم ٢٤ مارس ٢٠٢٢ كأخر ميعاد لارسال الأقسام ترشيحاتها إلى اللجنة.

الشؤون التعليمية

م	الموضوع	توصية لجنة شؤون طلاب	القرار												
١	<p>بالإشارة إلى المادة ٢٧ من لائحة الساعات المعتمدة والخاصة بنظام الاستماع ، والتي تنص على أن يجوز لمجلس الكلية بعد أخذ رأي مجالس الأقسام العلمية بأن يقبل طلاباً كمستمعين لبعض المقررات بالكلية وفقاً للقواعد التي يحددها مجلس الكلية ، ولا تمنح الكلية أي شهادة بإجتياز هذه المقررات ، النظر في مقترح بأن يمكن لطلاب الكلية تسجيل بعض المقررات كمستمع في مقررات من برامج أخرى بحيث لا يزيد عدد طلاب الاستماع عن ٥% من عدد الطلاب المسجلين بالمقرر وبعد موافقة منسق البرنامج ووكيل الكلية لشؤون التعليم والطلاب ، على أن يقوم أستاذ المقرر بتقديم مايفيد حضور الطالب نسبة ٧٥% من إجمالي ساعات الاتصال الفعلية للمقرر طبقاً للمادة ١٧ الخاصة بالموظبة ، ويسد الطالب مصروفات تسجيل المقرر تساوي مصروفات تسجيل مقررات للتحسين ، وأن يكون الحد الأقصى لمقررات الاستماع خلال فترة الدراسة بالكلية ٣ مقررات فقط ، على أن يتم تطبيق ذلك إعتباراً من العام الجامعي ٢٠٢٢/٢٠٢٣.</p>	أوصت اللجنة بالموافقة	وافق مجلس الكلية												
٢	<p>النظر في مقترح مجلس قسم هندسة الإنتاج بالموافقة على:</p> <p>١- تصويب كود مقرر تخطيط إدارة مشروعات ليصبح PED 456 بدلاً من PED 455 لوجود مقرر آخر بهذا الكود.</p> <p>٢- تصويب محتوى مقرر دراسة الجدوى PED 452 ليصبح كما يلي:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%; text-align: center;">PED 452</td> <td style="width: 40%; text-align: center;">دراسة الجدوى</td> <td style="width: 30%; text-align: center;">3(2,0,3)□</td> </tr> <tr> <td colspan="3">تعريف دراسة الجدوى ، إجراء تطوير المشروع ، علاقة المشروع بالبيئة ، دراسات الجدوى الأساسية، مقارنة البدائل ، التحليل الاقتصادي ، تقييم المشروع.</td> </tr> </table> <p>٣- تصويب محتوى مقرر إدارة الموارد البشرية PED 454 ليصبح كما يلي:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%; text-align: center;">PED 454</td> <td style="width: 40%; text-align: center;">إدارة الموارد البشرية</td> <td style="width: 30%; text-align: center;">3(2,0,2)□</td> </tr> <tr> <td colspan="3">مقدمة ، تحليل الوظائف وتخطيط الموارد البشرية ، والتوظيف ، والاختيار ، وإجراء المقابلات ، والاختبار ، والتدريب ، والتخطيط الوظيفي والتطوير ، وتقييم الأداء ، والتعويضات والمنافع ، وعلاقات إدارة العمل.</td> </tr> </table>	PED 452	دراسة الجدوى	3(2,0,3)□	تعريف دراسة الجدوى ، إجراء تطوير المشروع ، علاقة المشروع بالبيئة ، دراسات الجدوى الأساسية، مقارنة البدائل ، التحليل الاقتصادي ، تقييم المشروع.			PED 454	إدارة الموارد البشرية	3(2,0,2)□	مقدمة ، تحليل الوظائف وتخطيط الموارد البشرية ، والتوظيف ، والاختيار ، وإجراء المقابلات ، والاختبار ، والتدريب ، والتخطيط الوظيفي والتطوير ، وتقييم الأداء ، والتعويضات والمنافع ، وعلاقات إدارة العمل.			أوصت اللجنة بالموافقة	وافق مجلس الكلية
PED 452	دراسة الجدوى	3(2,0,3)□													
تعريف دراسة الجدوى ، إجراء تطوير المشروع ، علاقة المشروع بالبيئة ، دراسات الجدوى الأساسية، مقارنة البدائل ، التحليل الاقتصادي ، تقييم المشروع.															
PED 454	إدارة الموارد البشرية	3(2,0,2)□													
مقدمة ، تحليل الوظائف وتخطيط الموارد البشرية ، والتوظيف ، والاختيار ، وإجراء المقابلات ، والاختبار ، والتدريب ، والتخطيط الوظيفي والتطوير ، وتقييم الأداء ، والتعويضات والمنافع ، وعلاقات إدارة العمل.															

تابع : الشؤون التعليمية

م	الموضوع	توصية لجنة شؤون طلاب	القرار
٣	النظر فى المذكرة المرفوعة من الأستاذ الدكتور / وكيل الكلية لشؤون التعليم والطلاب بشأن الطلب المقدم من دار النشر (كنوز) للتواجد بالكلية خلال معرض الأنشطة الطلابية (إتحاد الطلاب) وذلك خلال الفترة من ٢٠٢٢/٢/٢٦ حتى ٢٠٢٢/٣/١٠ لعرض منتجاتها من الكتب المتنوعة بأسعار مخفضة للطلبة وبمجموعات تصل إلى ٥٠% ، وذلك على أن تكون راعية لمعرض الأنشطة الطلابية وأن تقوم بتقديم خدمات عينية بقيمة ١٥٠٠٠ جنيه للإعداد وتجهيز حفل لفريقى الكورال والموسيقى بالكلية والتكفل بمصاريفها.		وافق مجلس الكلية
٤	النظر فى المذكرة المرفوعة من الأستاذ الدكتور / وكيل الكلية لشؤون التعليم والطلاب بشأن تحديد مصروفات ساعة التسجيل للطلاب فى الفصل الدراسى الصيفى بمبلغ ٣٠٠ جنيه (ثلاثمائة جنيه) للساعة المعتملة ، وذلك فى ضوء قرار مجلس الجامعة بتاريخ ٢٠٢١/١٠/٢٧ ، وكذلك النظر فى مقترح مكافأة التدريس للفصل الدراسى الصيفى لتكون على النحو التالى: <ul style="list-style-type: none"> • أستاذ ٢٠٠ جنيه (مائتى جنيه) للساعة التدريسية • أستاذ مساعد ١٥٠ جنيه (مائة وخمسون جنيه) للساعة التدريسية • مدرس ١٢٥ جنيه (مائة وخمسة وعشرون جنيه) للساعة التدريسية • مدرس مساعد ٦٠ جنيه (ستون جنيه) للساعة التدريسية • معيد ٤٠ جنيه (أربعون جنيه) للساعة التدريسية 		وافق مجلس الكلية

العلاقات الثقافية

أولاً: الإجازات الدراسية :-

أ - مد أجازة دراسية :-

م	الاسم	الوظيفة/القسم	البيان	القرار
١	م. حسام صلاح يوسف	مدرس مساعد بقسم الهندسة البحرية وعمارة السفن وعضو الاجازة الدراسية بجامعة لشبونة بالبرتغال	النظر في اقتراح مجلس القسم ولجنة العلاقات الثقافية بالموافقة على مد الاجازة الدراسية لسيادته لمدة عام سادس اعتباراً من ٢٠٢١/١١/١ حتى ٢٠٢٢/١٠/٣٦ بدون مرتب أو تاريخ المناقشة ايهما اقرب تاريخاً. (سافر سيادته فى ٢٠١٦/١١/١ للحصول على درجة الدكتوراه من البرتغال - اخر مد حصل عليه العام الخامس حتى ٢٠٢١/١٠/٣٦ بمرتب).	وافق المجلس
٢	م. هشام محمد سامى محمد عبد الهادى	مدرس مساعد بقسم هندسة المواصلات وعضو الاجازة الدراسية بجامعة منظمة المياه والدراسات لليونسكو بهولندا	النظر في اقتراح مجلس القسم ولجنة العلاقات الثقافية بالموافقة على مد الاجازة الدراسية لسيادته لمدة عام سابع واخير اعتباراً من ٢٠٢١/١٠/١٢ حتى ٢٠٢٢/١٠/١١ بدون مرتب أو تاريخ المناقشة ايهما اقرب تاريخاً. (سافر سيادته فى ٢٠١٥/١٠/١٢ للحصول على درجة الدكتوراه من هولندا - اخر مد حصل عليه العام السادس حتى ٢٠٢١/١٠/١١).	وافق المجلس
٣	م. مصطفى محمود على عبد المطلب مشرى	معيد بقسم هندسة الحاسب والنظم وعضو الاجازة الدراسية بجامعة ميرلاند بالولايات المتحدة الامريكية	النظر في اقتراح مجلس القسم ولجنة العلاقات الثقافية بالموافقة على مد الاجازة الدراسية لسيادته لمدة عام سادس اعتباراً من ٢٠٢١/٨/١٤ حتى ٢٠٢٢/٨/١٣ بدون مرتب أو تاريخ المناقشة ايهما اقرب تاريخاً. (سافر سيادته فى ٢٠١٦/٨/١٤ للحصول على درجة الدكتوراه من امريكا - اخر مد حصل عليه العام الخامس حتى ٢٠٢١/٨/١٣).	وافق المجلس

تابع : مد أجازة دراسية :-

م	الاسم	الوظيفة/القسم	البيان	القرار
٤	م. اسلام عاقل سليمان الملاح	مدرس مساعد بقسم الهندسة البحرية وعماراة السفن وعضو الاجازة الدراسية بجامعة تسمانيا باستراليا	النظر في اقتراح مجلس القسم ولجنة العلاقات الثقافية بالموافقة على مد الاجازة الدراسية لسيادته لمدة فى اطار العام السادس اعتباراً من ٢٠٢١/١١/٢٨ حتى ٢٠٢١/١٢/١٦ مع منح سيادته عام للتدريب اعتباراً من ٢٠٢١/١٢/١٧ حتى ٢٠٢٢/١١/٢٧ بدون مرتب حيث ناقش الدرجة فى ٢٠٢١/١٢/١٦. (سافر سيادته فى ٢٠١٦/١١/٢٨ للحصول على درجة الدكتوراه من استراليا - اخر مد حصل عليه العام الخامس حتى ٢٠٢١/١١/٢٧ بمرتب).	وافق المجلس

ب - منح عام للتدريب العملى :-

م	الاسم	الوظيفة/القسم	البيان	القرار
١	م. محمد صلاح الدين يوسف رزق	مدرس مساعد بقسم الرياضيات والفيزياء الهندسية وعضو الاجازة الدراسية بجامعة فرجينيا بالولايات المتحدة الامريكية	النظر في اقتراح مجلس القسم ولجنة العلاقات الثقافية على منح سيادته عام للتدريب اعتباراً من ٢٠٢١/٧/٣ (اليوم التالى للمناقشة) وحتى ٢٠٢٢/٧/٢ بدون مرتب حيث ناقش الدرجة فى ٢٠٢١/٧/٢. (سافر سيادته فى ٢٠١٧/٨/١٣ للحصول على درجة الدكتوراه من امريكا- اخر مد حصل عليه عام رابع حتى ٢٠٢١/٨/١٢ بمرتب - ناقش الدرجة فى ٢٠٢١/٧/٢).	وافق المجلس

ج - تطبيق اللوائح (الإنداز بالعودة) :-

م	الاسم	الوظيفة/القسم	البيان	القرار
١	م. هبة الله على عبد الحليم	مدرس مساعد بقسم هندسة الحاسب والنظم وعضو الاجازة الدراسية بجامعة ميرلاند بالولايات المتحدة الامريكية	النظر فى اقتراح مجلس القسم ولجنة العلاقات الثقافية بالموافقة على تطبيق اللوائح المعمول بها على سيادتها وذلك بإنذارها بالعودة خلال شهرين حيث أنتهى اخر مد لسيادتها فى ٢٠٢١/٧/٣٦ (نهاية العام الثانى للتدريب) ولم تعد ولم تتسلم العمل حتى تاريخه. (سافرت سيادتها فى ٢٠١٥/٨/١٩ للحصول على درجة الدكتوراه من أمريكا - اخر مد حصلت عليه عام ثانى للتدريب حتى ٢٠٢١/٧/٣٦ بدون مرتب.	وافق المجلس
٢	م. محمد علاء الدكرورى	مدرس مساعد بقسم هندسة الانتاج وعضو الاجازة الدراسية بجامعة IOWA STATE بالولايات المتحدة الامريكية	النظر فى اقتراح مجلس القسم ولجنة العلاقات الثقافية بالموافقة على تطبيق اللوائح المعمول بها على سيادته وذلك بإنذاره بالعودة خلال شهرين حيث أنتهى اخر مد لسيادته عام سادس فى ٢٠٢١/٧/٨ ولم يعد ولم يتسلم العمل حتى تاريخه. (سافر سيادته فى ٢٠١٥/٧/٩ للحصول على درجة الدكتوراه من أمريكا - اخر مد حصل عليه العام السادس حتى ٢٠٢١/٧/٨ بدون مرتب).	وافق المجلس

الدراسات العليا

أولاً: قسم الهندسة الإنشائية :-

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع	
وافق المجلس	خريف ٢٠١٣	ماجستير العلوم الهندسية	<p>اسم الطالب: فريد محمد محمود مرجان</p> <p>موضوع: تحسين مقاومة القص الثاقب للبلاطات الخرسانية ذات الاتجاهين باستخدام مسامير القص والكانات.</p> <p>Punching shear enhancement for two way slabs using headed shear studs and stirrups. □</p> <p>تحت إشراف: أ.د. طارق إبراهيم على عبيدو ، د. حازم محمد فاروق البكرى.</p>	متح الدرجات
وافق المجلس	خريف ٢٠١٤	ماجستير العلوم الهندسية	<p>اسم الطالب: أمين محمد أمين المورلى</p> <p>موضوع: خواص الخرسانة الجيوبوليمرية بعد التعرض لدرجات الحرارة العالية.</p> <p>Properties of geopolymer concrete after exposure to elevated temperature. □</p> <p>تحت إشراف: أ.د. على عبد الحكم على عبده ، أ.د. عبد المعطى محمد عبد المعطى ، د. صلاح الدين فاروق الفتياى.</p> <p>* المهندس المذكور له بحث منشور في :</p> <p>10th Alexandria International Conference on Structural, Geotechnical Engineering and Management, 17-19 December 2019, Alexandria University, Egypt.□</p> <p>على أن تكون اللجنة مكونة من :-</p> <p>١- أ.د. أميمة أحمد صلاح الدين أستاذ متفرغ بمعهد البحوث والإسكان والبناء رئيساً</p> <p>٢- أ.د. على عبد الحكم على عبده أستاذ متفرغ بالكلية مشرفاً وعضواً</p> <p>٣- أ.د. حافظ السيد حماده اليمنى أستاذ متفرغ بالكلية عضواً</p> <p>٤- أ.د. عبد المعطى محمد عبد المعطى أستاذ بالكلية مشرفاً وعضواً</p>	تشكيل لجنة الحكم

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع	
وافق المجلس	خريف ٢٠١٦	دكتوراه	اسم الطالب: خالد فرج شحاته سلامة موضوع: تقنية الكشف عن الأعطال المعتمدة على المؤشرات في المحركات الحثية ذات الستة أوجه. Indices – based fault detection technique of six – phase induction motor. □ تحت إشراف: أ.د. محمد مجدى أحمد محمد ، أ.د. أيمن سامى إبراهيم.	منح الدرجات
وافق المجلس	خريف ٢٠١٥	دكتوراه	اسم الطالب: هبة عبد الحميد حسن الكيال موضوع: التغذية المثالية لهوائيات علاج أورام الثدي. Optimization of antenna excitations for breast cancer treatment. □ تحت إشراف: أ.د. نور الدين حسن إسماعيل ، أ.د. عادل محمود الفحار.	
وافق المجلس	خريف ٢٠١٧	ماجستير العلوم الهندسية	اسم الطالب: أحمد محمد محمود حنفى موضوع: نهج موحد لاكتشاف وتحديد موقع الخطأ فى الشبكات الميكروية متعددة الجهد A unified approach for fault detection and location in Multi-voltage microgrids. □ تحت إشراف: أ.د. نبيل حسن محمود عباسى ، د. كريم حسن محمد يوسف.	
وافق المجلس	ربيع ٢٠١٥	دكتوراه	اسم الطالب: عبير إبراهيم محمد عمار موضوع: دراسة وتحليل معدل تغير ضربات القلب. مع تحديد عنوان البحث ليصبح : (طريقة جديدة مهجنة بالتعلم العميق المعدل للتشخيص والكشف المبكر لأمراض القلب والأوعية الدموية) علماً بأن هذا التحديد لا يمس جوهر البحث. A novel hybrid modified deep learning for multi-class cardiovascular diseases early detection and diagnosis. □ تحت إشراف: أ.د. مظهر بسيونى طایل ، د أحمد سعيد التراس. * المهندس المذكور له بحث منشور في : * Journal of Electro cardiology, vol. 51, 2018. * Biomedical Signal Processing and Control, ELSEVIER, Vol. 65, accepted 1 November 2020. * Neural Computing and Applications, accepted 4 January 2022.□ على أن تكون اللجنة مكونة من : - ١- أ.د. مظهر بسيونى طایل أستاذ متفرغ بالكلية مشرفاً ورئيساً ٢- أ.د. طه السيد طه محمد أستاذ متفرغ بكلية الهندسة جامعة المنوفية عضواً ٣- أ.د. حسن ندير خير الله أستاذ متفرغ بالكلية عضواً	تشكيل لجنة الحكم

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع
وافق المجلس	حريف ٢٠١٦	دكتوراه	<p>اسم الطالب: أحمد فؤاد جابر محمود كشك موضوع: تشخيص أورام الثدي باستخدام الذكاء الاصطناعي. Breast tumor diagnosis using artificial intelligence. □ تحت إشراف: أ.د. مظهر بسيوني طایل ، د. محمد عمرو على مختار. * المهندس المذكور له بحث منشور في: * 3rd International Conference on Electrical, Communication and Computer Engineering (ICECCE 2021), 12-13 June 2021, Kuala Lumpur, Malaysia. * 4th International Conference on Innovative Computing and Communication (ICICC-2021), 20-21 February 2021, India. □ على أن تكون اللجنة مكونة من : -</p> <p>١- أ.د. مظهر بسيوني طایل أستاذ متفرغ بالكلية مشرفاً ورئيساً ٢- أ.د. نور الدين حسن إسماعيل أستاذ متفرغ بالكلية عضواً ٣- أ.د. هشام فتحي على حامد أستاذ بكلية الهندسة جامعة المنيا عضواً</p>
وافق المجلس	حريف ٢٠١٦	ماجستير العلوم الهندسية	<p>اسم الطالب: محمد عبد الله محمد فتحى الجيار موضوع: رصد شبكات التوزيع فى الشبكة الذكية. مع تحديد عنوان البحث ليصبح : (الوضع الأمثل لوحداث قياس المتجهات المصغرة فى الشبكة الذكية باستخدام هجين من نظرية الرسم البيانى / الخوارزمية الجشعة) علماً بأن هذا التحديد لا يمس جوهر البحث. Optimal placement of micro PMUs in smart grid using a hybrid graph theory / greedy algorithm. □ تحت إشراف: أ.د. نبيل حسن محمود عباسى ، أ.د. أحمد عباس السروجى. * المهندس المذكور له بحث منشور في: * The 21st International Middle East Power Systems Conference (MEPCON 2019), Tanta University 17-19 December 2019, Egypt. □ على أن تكون اللجنة مكونة من : -</p> <p>١- أ.د. نبيل حسن محمود عباسى أستاذ متفرغ بالكلية مشرفاً ورئيساً ٢- أ.د. أحمد عباس السروجى أستاذ بالكلية مشرفاً وعضواً ٣- أ.د. أحمد أنس الوجود هلال أستاذ بالأكاديمية العربية للعلوم والتكنولوجيا عضواً ٤- د. كريم حسن يوسف أستاذ مساعد بالكلية عضواً</p>

تشكيل لجنة الحكم

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع	
وافق المجلس	خريف ٢٠١٩	ماجستير العلوم الهندسية	<p>اسم الطالب: علياء محمود على فاضل موضوع: تحديد بارامتريات الالات الحثية متعددة الأوجه باستخدام تقنيات الذكاء الاصطناعي. Artificial intelligence based parameter identification of multiphase induction machine. □ تحت إشراف: أ.د. راجى على رفعت ، أ.د. أيمن سامى إبراهيم. * المهندس المذكور له بحث منشور في: * 22nd International Middle East Power Systems Conference (MEPCON), Assiut University 14-16 December 2021. □ على أن تكون اللجنة مكونة من : -</p> <p>١- أ.د. راجى على رفعت أستاذ بالكلية مشرفاً ورئيساً ٢- أ.د. أيمن سامى إبراهيم أستاذ بالكلية مشرفاً وعضواً ٣- أ.د. علاء الدين أحمد خليل أستاذ بالأكاديمية العربية للعلوم والنقل البحري عضواً ٤- د. كريم حسن يوسف أستاذ مساعد بالكلية عضواً</p>	تشكيل لجنة الحكم
وافق المجلس	خريف ٢٠١٤	دكتوراه	<p>اسم الطالب: أيمن وائل أحمد رجائي العشماوى موضوع: ليزر ليفى ذو تغذية عكسية موزعة عشوائية كمرشح ضوئى. تحت إشراف: أ.د. السيد عبد المعطى البدوى (رحمه الله) ، أ.د. مصطفى حسين حسن ، أ.د. حسام حسان شلبي. وذلك بإضافة أ.د. حسن ندير خير الله الأستاذ المتفرغ بالكلية إلى لجنة الإشراف نظراً لوفاة أ.د. السيد عبد المعطى البدوى.</p>	تعديل لجنة إشراف
وافق المجلس	خريف ٢٠١٢	ماجستير العلوم الهندسية	اسم الطالب: يوسف جرجس يوسف صليب	إلغاء التسجيل بناء على طلبه

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع	
وافق المجلس	خريف ٢٠١٨	دكتوراه	اسم الطالب: شيماء فكرى فهمى عطيه أبو شوشة موضوع: تكيف الفراغات الموسيقية مع المتطلبات الصوتية الحديثة بإستخدام التصميم الداخلى البارامترى التفاعلى. Parametric interactive interior design adaptation of concert spaces to new acoustical requirements. □ تحت إشراف: أ.د. أنسى أحمد عبد العليم ، أ.د. طارق مصطفى فرغلى ، أ.د. إبراهيم السيد معروف.	متح الدرجات
وافق المجلس	خريف ٢٠١٧	ماجستير العلوم الهندسية	اسم الطالب: ياره حسن حلمى إسكندر حسين موضوع: تأثير عناصر تكوين الفراغ على جودة التصميم والأداء الوظيفى للمنشآت المعمارية. 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.	
وافق المجلس	خريف ٢٠١٧	ماجستير العلوم الهندسية	اسم الطالب: لوجينه محمد فاروق حموده عكاشة موضوع: الحوكمة الرشيدة : مدخل للمشاركة المجتمعية الفعالة لتطوير الحضري لمراكز المدن (الحالة الدراسية: حديقة الخالدين بالإسكندرية، مصر). Good governance: An effective public participation approach for urban development of city centers. Case study: Khaledin garden, Alexandria, Egypt. □ تحت إشراف: أ.د. خالد السيد الحجلة ، د. دينا محمد على سعد الله.	

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع	
وافق المجلس	خريف ٢٠١٧	دكتوراه	<p>اسم الطالب: نهال عاطف محمد محمد سليم</p> <p>موضوع: التأثير الحسى فى التنسيق الليلى كجزء من تصميم المواقع فى الأماكن التراثية.</p> <p>مع تحديد عنوان البحث ليصبح : (التأثير الحسى فى التنسيق الليلى كجزء من تصميم المواقع فى الأماكن التاريخية) علماً بأن هذا التحديد لا يمس جوهر البحث.</p> <p>Sensory nightscape as part of the landscape design in historical sites.</p> <p>تحت إشراف: أ.د. حسن كمال عبد السلام ، أ.د. إبراهيم السيد معروف.</p> <p>* المهندس المذكور له بحث منشور في :</p> <p>* 29th International Conference on Modelling, Monitoring and Management of Air Pollution, 26-28 October 2021, Wessex Institute.</p> <p>على أن تكون اللجنة مكونة من :-</p> <p>١- أ.د. طارق مصطفى فرغلى أستاذ متفرغ بالكلية رئيساً</p> <p>٢- أ.د. حسن كمال عبد السلام أستاذ ورئيس القسم بالكلية مشرفاً وعضواً</p> <p>٣- أ.د. إبراهيم السيد معروف أستاذ بالكلية مشرفاً وعضواً</p> <p>٤- أ.د. منال أحمد سمير أبو العلا أستاذ بكلية الهندسة جامعة بنها عضواً</p>	تشكيل لجنة الحكم
وافق المجلس	خريف ٢٠١٧	دكتوراه	<p>اسم الطالب: هبه نبيل عبد العزيز عبد الحميد</p> <p>موضوع: الاطار التصميمى للواجهات المتفاعلة بإستخدام مواد النانو لتحسين أداء الطاقة بالمباني.</p> <p>مع تحديد عنوان البحث ليصبح : (الاطار التصميمى للواجهات المتفاعلة بناء على نمذجة معلومات المباني باستخدام مواد النانو لتحسين أداء الطاقة بالمباني) علماً بأن هذا التحديد لا يمس جوهر البحث.</p> <p>Responsive façade design BIM based framework using Nanomaterials for optimizing buildings energy performance.</p> <p>تحت إشراف: أ.د. محمد عبد العال إبراهيم ، د. زياد محمد طارق الصياد.</p> <p>* المهندس المذكور له بحث منشور في :</p> <p>* 15th International Conference on Urban Regeneration and Sustainability, 5-7 October 2021, WESSEX Institute.</p> <p>على أن تكون اللجنة مكونة من :-</p> <p>١- أ.د. محمد عبد العال إبراهيم أستاذ متفرغ بالكلية مشرفاً ورئيساً</p> <p>٢- أ.د. محمد عاصم محمود حنفى أستاذ بالكلية عضواً</p> <p>٣- أ.د. سوزيت ميشيل يوسف أستاذ بالأكاديمية العربية للعلوم والتكنولوجيا عضواً</p>	الحكم

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع
وافق المجلس	خريف ٢٠١٧	دكتوراه	<p>اسم الطالب: لمياء عادل رجب شاهين موضوع: الإسكندرية كمدينة ذكية سعيدة. مع تحديد عنوان البحث ليصبح : (الإسكندرية كمدينة ذكية سعيدة - منطقة الكورنيش وكوبرى ستانلى) علماً بأن هذا التحديد لا يمس جوهر البحث. Alexandria as a smart happy city – sea side and stainly bridge. تحت إشراف: أ.د. محمد عبد العال إبراهيم ، د. زياد محمد طارق الصياد. * المهندس المذكور له بحث منشور في : * 15th International Conference on Urban Regeneration and Sustainability, 5-7 October 2021, WESSEX Institute. على أن تكون اللجنة مكونة من : - ١- أ.د. محمد عبد العال إبراهيم أستاذ متفرغ بالكلية مشرفاً ورئيساً ٢- أ.د. على فؤاد سعيد بكر أستاذ متفرغ بالكلية عضواً ٣- أ.د. حاتم عبد المنعم الطويل أستاذ بكلية الهندسة جامعة الدلتا عضواً</p>
وافق المجلس	ربيع ٢٠١٦	ماجستير العلوم الهندسية	<p>اسم الطالب: داليا عادل عطية محمد على موضوع: تقييم إعادة الاستخدام للمباني التراثية فى مرحلة ما بعد الإشغال. مع تحديد عنوان البحث ليصبح : (تقييم إعادة الاستخدام للمباني التراثية فى مرحلة ما بعد الإشغال - مباني تراثية بلخرطوم السودان كحالة دراسية) علماً بأن هذا التحديد لا يمس جوهر البحث. Heritage buildings Reuse evaluation at post occupancy stage: Heritage buildings in Khartoum Sudan as a case study. تحت إشراف: أ.د. إبراهيم السيد معروف ، أ.د. دينا محمد سامح طه ، أ.د. دينا ممدوح نصار. * 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. طارق عبد الحميد فرغلى أستاذ متفرغ بالكلية رئيساً ٢- أ.د. إبراهيم السيد معروف أستاذ بالكلية مشرفاً وعضواً ٣- أ.د. دينا محمد سامح طه أستاذ بالكلية مشرفاً وعضواً ٤- د. هبة الله فاروق أبو الفضل أستاذ مساعد بكلية الفنون الجميلة عضواً</p>

تشكيل لجنة الحكم

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع	
وافق المجلس	خريف ٢٠١٩	ماجستير العلوم الهندسية	<p>اسم الطالب: شروق حملى عبد العزيز سيف موضوع: فاعلية المحاكاة الحيوية للبيئة المبنية لتشكيل مدن صحية : مجتمعات مصرية جديدة. مع تحديد عنوان البحث ليصبح : (فاعلية المحاكاة الحيوية للبيئة المبنية لتشكيل مدن صحية : تقنيات تهوية جديدة للمجتمعات المصرية الجديدة) علماً بأن هذا التحديد لا يمس جوهر البحث. Potency of Bio mimicry for built environment to shape healthy cities: New ventilation techniques for new Egyptian communities. تحت إشراف: أ.د. على فؤاد بكر ، د. وليد عبد العال. * 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. محمد أنور فكرى أستاذ بالكلية رئيساً ٢- أ.د. على فؤاد بكر أستاذ متفرغ بالكلية مشرفاً وعضواً ٣- د. مى عباس يحيى أستاذ مساعد بالاكاديمية العربية للعلوم والتكنولوجيا عضواً</p>	تشكيل لجنة الحكم
وافق المجلس	ربيع ٢٠١٦	ماجستير العلوم الهندسية	<p>اسم الطالب: ميسرة صلاح الدين الخضر عثمان موضوع: مصطبه الشارع كمحفز إجتماعى فى المناطق السكنية فى الخرطوم - السودان. Mastaba of street as a social catalyst in residential areas in Khartoum – Sudan. تحت إشراف: أ.د. خالد السيد الحجلة ، 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. طارق عبد الحميد فرغلى أستاذ متفرغ بالكلية رئيساً ٢- أ.د. خالد السيد الحجلة أستاذ بالكلية مشرفاً وعضواً ٣- أ.د. علاء الدين عادل الالفى أستاذ بكلية الفنون الجميلة عضواً</p>	

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع	
وافق المجلس	خريف ٢٠١٨	ماجستير العلوم الهندسية	اسم الطالب: عبد الرحمن عمرو محمد محمد عبد الرازق موضوع: أداء المضخة الرافعة بالهواء تحت ظروف تشغيل مختلفة. Air lift pump performance under variable operating conditions. □ تحت إشراف: أ.د. صادق زكريا أبو النجا كساب ، د. إسلام رضا لطفى صالح.	متح الدرجات
وافق المجلس	خريف ٢٠١٩	ماجستير العلوم الهندسية	اسم الطالب: Chemengich Sammy Jamar موضوع: أداء توربينة الرياح سافونيوس مع شكل شفرة معدل في منطقة التداخل. Performance of a savonius wind turbine with modified blade shape in the overlap area. □ تحت إشراف: أ.د. صادق زكريا أبو النجا كساب ، د. إسلام رضا لطفى صالح.	
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 a low frequency multi-resonant energy harvester. □ تحت إشراف: أ.د. حسن أنور الجمل ، أ.د. أسامة مصطفى خمير.	
وافق المجلس	خريف ٢٠١٤	ماجستير العلوم الهندسية	اسم الطالب: إبراهيم محمد إبراهيم عبد الحميد موضوع: أداء المحامل الإنزلاقية الغير معدنية. مع تحديد عنوان البحث ليصبح : (أداء المحامل الانزلاقية الغير معدنية ذوى التنوعات) علماً بأن هذا التحديد لا يمس جوهر البحث. Performance of non – metallic sliding element textured bearings. تحت إشراف: أ.د. حسن أنور الجمل ، د. إبراهيم محمود الفحام. * المهندس المذكور له بحث منشور في : * International Journal of Surface & Science and Engineering. 26 April 2021.□ على أن تكون اللجنة مكونة من : - ١- أ.د. حسن أنور الجمل أستاذ متفرغ بالكلية مشرفاً ورئيساً ٢- أ.د. عبد الحميد إبراهيم جمعة أستاذ متفرغ بالكلية عضواً ٣- أ.د. عزت السيد شعيب أستاذ بكلية الهندسة جامعة طنطا عضواً ٤- د. إبراهيم محمود الفحام أستاذ مساعد بالكلية مشرفاً وعضواً	تشكيل لجنة الحكم

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع	
وافق المجلس	ربيع ٢٠١٩	ماجستير العلوم الهندسية	<p>اسم الطالب: محمد شعبان عبد الله على عيسى موضوع: تحسين أداء مبرد الامتزاز. مع تحديد عنوان البحث ليصبح : (تحسين أداء أنظمة الامتزاز باستخدام الرغوة النحاسية المطلية بمواد متطورة) علماً بأن هذا التحديد لا يس جوهر البحث. Enhancing the performance of the adsorption systems using copper foam coated with advanced materials. تحت إشراف: أ.د. أسامة أحمد على السمنى ، د محمد جمال الدين الحلو. * المهندس المذكور له بحث منشور في : * Applied Thermal Engineering 205, ELSEVIER, 10 January 2022.[]</p> <p>على أن تكون اللجنة مكونة من :-</p> <p>١- أ.د. عبد الحميد عطيه السيد أستاذ متفرغ بالكلية رئيساً ٢- أ.د. اسامة أحمد على السمنى أستاذ بالكلية مشرفاً وعضواً ٣- أ.د. حمدي أبو على حسان أستاذ بالجامعة المصرية اليابانية عضواً ٤- د محمد جمال الدين الحلو أستاذ مساعد بالكلية مشرفاً وعضواً</p>	تشكيل لجنة الحكم
وافق المجلس	ربيع ٢٠١٩	ماجستير العلوم الهندسية	<p>اسم الطالب: عمرو سمير امام محمد عبد الرحمن موضوع: التصميم الأمثل لنتوءات الريش المستوحاه من الطبيعة لاستخدامها في تطبيقات توربينات الرياح. Optimal configuration of bio – inspired blade's tubercles for wind turbine application. تحت إشراف: أ.د. عصام مصطفى وهبه ، أ.د. إيهاب جابر آدم. * المهندس المذكور له بحث منشور في : * 6th International Conference on Mechanical Engineering and Robotics Research (ICMERR 2021) 11-13 December 2021, Krakow, Poland.[]</p> <p>على أن تكون اللجنة مكونة من :-</p> <p>١- أ.د. حسن على وردة أستاذ متفرغ بالكلية رئيساً ٢- أ.د. وجيه عبد الفتاح العسكري أستاذ بكلية الهندسة جامعة المنوفية عضواً ٣- أ.د. عصام مصطفى وهبه أستاذ ووكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث مشرفاً وعضواً ٤- أ.د. إيهاب جابر آدم أستاذ بالكلية مشرفاً وعضواً</p>	الحكم

تابع: قسم الهندسة الميكانيكية :-

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع	
وافق المجلس	ربيع ٢٠١٩		اسم الطالب: علاء حسن حسن عبد الحلیم صلاح موضوع: محاكاة أنظمة الطاقة متعددة المصادر. Simulation of poly – generation system. □ تحت إشراف: أ.د. عادل أحمد عبد الرحمن. على أن تكون اللجنة مكونة من : - ١- أ.د. كامل عبد العظيم الشوربجي أستاذ متفرغ بالكلية رئيساً ٢- أ.د. محمد عبد الفتاح طعيمة أستاذ متفرغ بالكلية عضواً ٣- أ.د. عادل أحمد عبد الرحمن أستاذ متفرغ بالكلية مشرفاً وعضواً	تشكيل لجنة الإمتحان الشامل

خامساً: قسم الهندسة الكيميائية :-

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع	
وافق المجلس	ربيع ٢٠١٦	دكتوراه	اسم الطالب: فاطمة حسن جابر مصباح موضوع: تحضير وتوصيف أغشية بوليميرية جديدة كأغشية تبادل أيوني لتطبيقات خلايا الوقود. Reparation and characterization of novel polyelectrolyte membranes for proton exchange membrane for fuel – cell application. □ تحت إشراف: أ.د. حسن عبد المنعم فرج ، د. دينا عبد القادر الجيار ، د. راندا إصلاح غنيم.	منح الدرجات
وافق المجلس	خريف ٢٠١٦	ماجستير العلوم الهندسية	اسم الطالب: محمد إبراهيم محمد الذهبى موضوع: إزالة العناصر الثقيلة من المياه الصناعية باستخدام مفاعل ذو نافورة غير مغمورة. Removal of heavy metals from industrial wastewater using unsubmerged jet reactor. □ تحت إشراف: أ.د. شعبان على عطيه نصير ، د. دينا عبد القادر الجيار.	
وافق المجلس	خريف ٢٠١٦	ماجستير العلوم الهندسية	اسم الطالب: شيماء محمود سعيد محمد محمد خاطر موضوع: تأثير مؤشرات التصنيع على أداء أغشية مغطاه. Effect of fabrication parameters of coated membrane on its performance. □ تحت إشراف: أ.د. حسن أحمد عبد المنعم فرج ، د. هبه عبد الله محمد.	

تابع: قسم الهندسة الكيميائية :-

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع	
وافق المجلس	ربيع ٢٠١٨		اسم الطالب: أحمد جميل عبد الجابر جاد ضيف موضوع: تطوير مبادل أيوني متراكب على هيئة خيوط النانو مكون من تنجستوفاديات التيتانيوم المحمل على بولي اكريلونيتريل لمعالجة المياه الملوثة. Development of polyacrylonitrile supported titanium tungstovandate composite ion exchange nano fiber for wastewater treatment t. تحت إشراف: أ.د. حسن عبد المنعم فرج ، أ.د. دينا عبد القادر الجيار ، د. إيمان محمد الماسخ. <u>على أن تكون اللجنة مكونة من :-</u> ١- أ.د. حسن أحمد عبد المنعم فرج أستاذ متفرغ بالكلية مشرفاً ورئيساً ٢- أ.د. محمد حسين عبد المجيد أستاذ متفرغ بالكلية عضواً ٣- أ.د. أحمد أمين زعطوط أستاذ متفرغ بالكلية عضواً	تشكيل لجنة الإمتحان الشامل
وافق المجلس	خريف ٢٠١٥	دكتوراه	اسم الطالب: عبد الرحمن أحمد محمد يعقوب	إلغاء التسجيل بناء على طلبه

سادساً: قسم هندسة الري والهيدروليكا :-

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع	
وافق المجلس	خريف ٢٠١٩	ماجستير العلوم الهندسية	اسم الطالب: عثمان جوما سليمان موضوع: الإحتياجات المائية للمحاصيل لجزيرة زنجبار فى تنزانيا حتى عام ٢١٠٠. Crop water requirements for Zanzibar island in Tanzania up to year 2100. □ تحت إشراف: أ.د. محمد أحمد أبو رحيم ، د. نسمة عبد المجيد السيد.	منح الدرجات
وافق المجلس	خريف ٢٠١٦	ماجستير العلوم الهندسية	اسم الطالب: أسماء السيد غاتم عطا الله السنهورى موضوع: دراسة بيئية ومورفوديناميكية للمنطقة الساحلية الشرقية لفرع رشيد. Environmental and morph-dynamics study for eastern coast of Rosetta branch. □ تحت إشراف: أ.د. حسام الدين مراد مغازى ، أ.د. ميسرة خيرى الطحان ، د. وليد السيد رضا.	

تابع : قسم هندسة الري والهيدروليكا :-

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع	
وافق المجلس	خريف ٢٠١٦	ماجستير العلوم الهندسية	اسم الطالب: أحمد عبد القادر محمد رومية موضوع: حواجز الأمواج المموجة لحماية الشواطئ. Corrugated breakwaters for coastal protection. □ تحت إشراف: أ.د. حسام الدين مراد مغازى ، أ.د. أحمد محمد عبد الرازق ، د. محب مينا إسكندر.	منح الدرجات
وافق المجلس	خريف ٢٠١٨	ماجستير العلوم الهندسية	اسم الطالب: سلوى عادل عبد الرحمن عبد المالك موضوع: دراسة مجموعة من الآبار المغذاه من طبقات محصورة متعددة. مع تحديد عنوان البحث ليصبح : (دراسة مجموعة من الآبار المخترقة طبقتين محصورتين) علماً بأن هذا التحديد لا يمس جوهر البحث. A study group of wells penetrating two confined aquifers. تحت إشراف: أ.د. محمد عبد الرازق رزق ، أ.د. ربيع إبراهيم محمد نصر. * المهندس المذكور له بحث منشور في : * The 3rd International Conference of Chemical, Energy, and Environmental Engineering ICCEE 2021, 27-28 July 2021.□ على أن تكون اللجنة مكونة من : - ١- أ.د. محمد عبد الرازق رزق أستاذ متفرغ بالكلية مشرفاً ورئيساً ٢- أ.د. ربيع إبراهيم محمد نصر أستاذ متفرغ بالكلية مشرفاً وعضواً ٣- أ.د. حسام الدين مراد مغازى أستاذ متفرغ وقائم بعمل رئيس القسم عضواً ٤- أ.د. عصام عبد الله خليفة أستاذ بالمركز القومي لبحوث المياه عضواً	تشكيل لجنة الحكم

سابعاً : قسم هندسة الإنتاج :-

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع	
وافق المجلس	ربيع ٢٠١٧	ماجستير العلوم الهندسية	اسم الطالب: محمد عبد المنعم محمود إبراهيم موضوع: طريقة صحيحة لحل مشكلة جدولة أوناش الساحة فى محطات تداول الحاويات باستخدام البرمجة الرياضية. Exact solution for the yard crane scheduling problem in container terminals using mathematical programing. □ تحت إشراف: أ.د. نرمن عبد العزيز حراز ، أ.د. محمد سمير سعيد غيث.	منح الدرجات

ثامناً : قسم هندسة الحاسب والنظم :-

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع	
وافق المجلس	خريف ٢٠١٨	ماجستير العلوم الهندسية	<p>اسم الطالب: أحمد السيد محمود محمد موضوع: نحو تعزيز تقنيات تحليل المشاعر العربية. مع تحديد عنوان البحث ليصبح : (تحليل مطور للعواطف لبيانات تويتر العربية) علماً بأن هذا التحديد لا يمس جوهر البحث. An improved emotion – based analysis of Arabic twitter data. تحت إشراف: أ.د. محمد سعيد أبو جبل ، د. شيماء يوسف محمد لازم. * المهندس المذكور له بحث منشور في : *9th International Japan – Africa Conference on Electronics, Communications, and Computations. 13-14 December 2021. □ على أن تكون اللجنة مكونة من : -</p> <p>١- أ.د. محمد سعيد حلمي أبو جبل أستاذ متفرغ بالكلية مشرفاً ورئيساً ٢- أ.د. صالح عبد الشكور الشهابي أستاذ مساعد متفرغ بمعهد البحوث الطبية عضواً ٣- د. مروان عبد الحميد تركي أستاذ مساعد بالكلية عضواً ٤- د. شيماء يوسف محمد لازم أستاذ مساعد بمدينة الابحاث العلمي مشرفاً وعضواً</p>	تشكيل لجنة الحكم

تاسعاً : قسم الرياضيات والفيزياء الهندسية :-

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع	
وافق المجلس	خريف ٢٠١٣	ماجستير العلوم الهندسية	<p>اسم الطالب: أحمد محمد السيد على موضوع: نماذج رياضية فعالة للقلب البشري لتوليد رسم قلب إصطناعي. Effective mathematical models for human heart to generate artificial electrocardiogram signals. □ تحت إشراف: أ.د. هشام عبد الفتاح القرنشاوي ، أ.د. إسماعيل محمد عبد الرازق.</p>	منح الدرجات
وافق المجلس	ربيع ٢٠١٧	ماجستير العلوم الهندسية	<p>اسم الطالب: نرمين محمد أحمد محمد أبو كيلة موضوع: توازن وتزامن نظام ديناميكي لنموذج للخلايا العصبية. Equilibrium and synchrony of a dynamical system of a model for neurons. □ تحت إشراف: أ.د. هشام عبد الفتاح القرنشاوي ، د. هناء محمد العبسي.</p>	

عاشراً : قسم الهندسة النووية والإشعاعية :-

الموضوع	الدرجة	تاريخ القيد	القرار
إلغاء التسجيل بناء على طلبه	دكتوراه	ربيع ٢٠١٧	وافق المجلس
اسم الطالب: محمد يوسف على الحاج			

حادى عشر : قسم الهندسة البحرية وعمارة السفن :-

الموضوع	الدرجة	تاريخ القيد	القرار
اسم الطالب: محمد عمرو عبد السلام موضوع: تصميم إستقرار خطوط الأنابيب البحرية على القاع فى المياه الضحلة. On – bottom stability design of subsea pipelines in shallow water. □ تحت إشراف: أ.د. خالد على محمد حافظ ، د. أحمد نجيب عبد الحميد	ماجستير العلوم الهندسية	خريف ٢٠١٣	وافق المجلس
اسم الطالب: أحمد أنور حنفى محمود يوسف موضوع: التقييم البيئى والاقتصادى لاستخدام الغاز الطبيعى كوقود لسفن حاملات الصب. Environmental and economic assessment of using LNG as a fuel for bulk carrier ships. □ تحت إشراف: أ.د. محمد مرسى سلامة الجوهري ، أ.د. إبراهيم صادق صديق.	ماجستير العلوم الهندسية	خريف ٢٠١٩	وافق المجلس
اسم الطالب: وليد محمد طلعت عبد الله محمد موضوع: إستخدام مؤشر كفاءة الطاقة فى مراحل تصميم السفن الأولية. An EEDI based approach to preliminary ship design. □ تحت إشراف: أ.د. عادل عبد الحلیم بنوان. على أن تكون اللجنة مكونة من : -		ربيع ٢٠٢١	وافق المجلس
١- أ.د. هبة وائل صديق لهيطة	أستاذ متفرغ بالكلية	رئيساً	تشكيل لجنة الإمتحان الشامل
٢- أ.د. محمد عباس قطب	أستاذ متفرغ بالكلية	عضواً	
٣- أ.د. مسعد مصلح عبد المجيد	أستاذ متفرغ بالكلية	عضواً	
٤- أ.د. عادل عبد الحلیم بنوان	أستاذ متفرغ بالكلية	مشرفاً وعضواً	
٥- أ.د. محمد مرسى سلامة الجوهري	أستاذ ورئيس القسم بالكلية	عضواً	

تابع : قسم الهندسة البحرية وعمارة السفن :-

وافق المجلس	ربيع ٢٠٢١	اسم الطالب: محمد سعيد إبراهيم السقا موضوع: النمذجة وتحليل الإنهيار الألواح المتعددة الطبقات فى السفن. Modeling and fracture analysis of sandwich panels for ships. تحت إشراف: أ.د. هبة وائل صديق لهيطة ، د. أحمد سعيد محمد زايد. على أن تكون اللجنة مكونة من : -	تشكيل لجنة الإمتحان الشامل			
				١- أ.د. هبة وائل صديق لهيطة	أستاذ متفرغ بالكلية	مشرفاً ورئيساً
				٢- أ.د. يحيى عبد السلام عبد الناصر	أستاذ متفرغ بالكلية	عضواً
				٣- أ.د. محمد عباس قطب	أستاذ متفرغ بالكلية	عضواً
				٤- أ.د. عادل عبد الحليم بنوان	أستاذ متفرغ بالكلية	عضواً
٥- أ.د. محمد مرسى سلامة الجوهري	أستاذ ورئيس القسم بالكلية	عضواً				

موضوعات عامة (دراسات عليا)

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

القسم	الإسم
الهندسة المعمارية	أنوار محمد فرحان بنى سليمان
	نيللى حمادة عبد الرؤوف مصطفى
الهندسة الكهربائية	مى إسماعيل محمد رشاد دياب
	علاء حمام حسبو الحمراوى
	أحمد ماجد محمد محمود
	مروة أسامة السيد محمد

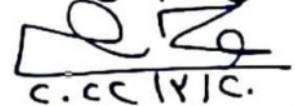
القرار: وافق المجلس على اعتماد إجتياز نتيجة الإمتحان الشامل

يعتمد،،،،،

عميد الكلية


أ.د. سعيد محمد علام

أمين المجلس


أ.د. عصام مصطفى محمد وهبة