محضر مجلس الكلية الجلسة رقم (۷) للعام الجامعى ۲۰۲۱ / ۲۰۲۱ بتاريخ ۱۳ أبريل ۲۰۲۱ اجتمع مجلس الكلية في تمام الساعة العاشرة والنصف من صباح يوم الثلاثاء الموافق ٢٠٢١/٤/١٣ برئاسة السيد الأستــاذ الدكتــور / سعيد محمد عبد القادر علام – عميد الكلية ، وأمين الجلس السيد الأستاذ الدكتور/ مجدى عبد العظيم أحمد سليمان – وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث ، وتم عقد الجلسة بمدرج (١) بمبنى إعدادى وقد حضر الجلسة كل من:

> وكيل الكلية لشئون خدمة الجتمع وتنمية البيئة وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

أ.د. عصام مصطفى محمد وهبة أ.د. تامر حلمي عبد الحميد حسن

#### رؤساء الأقسام

أ.د. حسام الدين محمد مراد مغازي أ.د. عصام محمد عادل عبد الحميد سليمان أ.د. جيهان فاروق محمد عبد الرحمن ملش أ.د. محمد مرسى عبد الجيد الجوهري أ.د. وليد عبد العظيم إبراهيم البرقي

أ.د. على محمد على عكاز أ.د. حسن محمد كمال عبد السلام أ.د. هشام محمد طلبة محمد أ.د. عمرو أحمد عبد المنعم المصرى أ.د. وائل محمد مصطفى قطب المغلاني د. يسرى إبراهيم طه عثمان

#### أساتنة من الأقسام

أ..د. محمد عبد العال إبراهيم شحاته أ. د. السيد محمد على الحلو أ. د. يحيى عبد السلام عبد الناصر أ. د. يحيى محمد صبرى كمال الشاذلي أ. د. هشام عبد الفتاح سعد القرنشاوي مدرسين من الأقسام

أ.د. حسن محمد عبد العال الكمشوشي أ. د. محمد عبد الرحمن الجنايني أ. د. سهير فتحي خميس رزيقة أ. د. خالد مجدي حسين ناجي أ. د. عمرو زكريا حافظ الوكيل

د. ليلي أبو حديد عبد اللاه السيد

د. محمد حسن شلبي عبد النبي

أعضاء مجلس الكلية من الخارج

أساتنة مساعدين من الأقسام

#### ب. أعضاء من خارج الكلية

#### أ. أعضاء من داخل الكلية

أ.د. عصام أحمد سالم

لواء.د. هيمن السيد حسن السيد حسن

أ.د. محمد نصر الدين حسن دمير

أ.د. سعيد إسماعيل الخامي

أ.د. رشدي رجاء زهران

مدعوون: د. مصطفى شوقى محمد رمضان (المدير التنفيذي للمركز الهندسي)

وقد حضر: أ.د. محمد محمود حنفي الحويطي نيابة عن أ.د. طارق إبراهيم على عبيدو ، أ.د. علاء عبد الفتاح عرفة بدر نيابة عن أ.د. شيرويت حسين عبد اللطيف الغلمي

اعتذر عن عدم الحضور: أ.د. شيرويت حسين عبد اللطيف الغلمي (مدير وحدة ضمان الجودة)، د. عمرو يوسف السيد الشريف، د. أكرم عبده محمد عبده. تغيب عن الحضور: أ.د. علياء عادل محمد بدوي ، أ.د. محمد السيد محمد النجار ، أ.د. محمد وجيه كامل بدوي ، أ.د. خليل أحمد أبو أحمد ، أ.د. محمد ياسر محمد أنور خليل ، أ.د. حمدي عبد العزيز سيف ، أ.د. محيى الدين صلاح الدين شكري ، ك. محمد على حسنين ، م. أسامة السيد الجنايني.

استهل السيد الأستاذ الدكتور / عميد الكلية الجلسة "بسم الله الرحمن الرحيم"، ورحب بالسادة أعضاء المجلس وقدم التهنئة بمناسبة حلول شهر رمضان المعظم، كما رحب بالأستاذ الدكتور / فتوح الشاذلي – الأستاذ المتفرغ بكلية الحقوق ممثلاً عن الأستاذ الدكتور / رئيس الجامعة للإشراف على إختيار ممثلي الكلية لعضوية اللجنة المختصة بترشيح رؤساء الجامعات وعمداء الكليات والمعاهد وتنظيم عملها وإجراءات وشروط الترشح ومعايير المفاضلة، وقد تم الإعلان عن نتيجة التصويت في الإقتراع السرى في اختيار ممثلي اللجنة (مرفق رقم ۱).

وقدم مجلس الكلية التهنئة للسيد الأستاذ الدكتور / أيمن سامى إبراهيم سعد – الأستاذ بقسم الهندسة الكهربية ، بمناسبة حصوله على جائزة الدولة للتفوق في مجال العلوم الهندسية ، ثم شرع المجلس في مناقشة الموضوعات التالية.

أولاً: تم التصديق على محضر الجلسة السادسة بتاريخ ١٦ مارس ٢٠٢١ ، والجلسة الممتدة بتاريخ ٣١ مارس ٢٠٢١ للعام الجامعي ٢٠٢١/٢٠٢٠.

#### ثانياً: الموضوعات العامة:-

- ١ أحيط مجلس الكلية علماً بكتاب الأستاذ الدكتور / وزير التعليم العالى والبحث العلمى بتاريخ ٢٠٢١/٣/٨ والحول من الأستاذ الدكتور / رئيس جامعة الإسكندرية بشأن صدور القرار الوزارى رقم (٢٩٣) بتاريخ ٢٠٢١/١٢٧ بشأن إعادة تشكيل اللجان المختصة بترشيح رؤساء الجامعات وعمداء الكليات والمعاهد وتنظيم عملها ، وإجراءات وشروط الترشح ومعايير المفاضلة ، وقد تم إعادة تشكيل اللجنة المختصة بترشيح المتقدمين لشغل منصب عميد كلية الهندسة بجامعة الإسكندرية وفقاً لأحكام القرار الوزارى سالف الذكر (مرفق رقم ١).
- ٢ أحيط مجلس الكلية علماً بقرار مجلس الجامعة بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٠/١٢/١٠ والممتدة حتى ٢٠٢٠/١٢/١٠ بشأن موافقة مجلس الجامعة على إعفاء أبناء جميع الأطقم الطبية (أطباء صيادلة تمريض فنيين عمال) الذين ضحوا بأرواحهم ووافتهم المنية متأثرين بفيروس كورونا من المصاريف الجامعية شكراً وعرفاناً بجميل هؤلاء الأشخاص الذين ضحوا بحياتهم في سبيل انقاذ حياة الآخرين ، أما فيما يخص إعفاء أبناء أعضاء هيئة التدريس والعاملين الذين توفوا متأثرين بهذا المرض فيتم إرجاء هذا المقترح لمزيد من الدراسة ووضع معايير محدة للتطبيق.
- ٣ وافق مجلس الكلية على مقترح مذكرة التفاهم بين كلية الهندسة جامعة الإسكندرية وشركة سيمنز للصناعات والملحق
   الخاص بمعمل PLC مع التوصية بالرفع إلى الجامعة لإستكمال باقى الإجراءات.

ثانياً: الموضوعات العامة:-

- ٤ وافق مجلس الكلية على مقترح إتفاقية التعاون بين كلية الهندسة جامعة الإسكندرية ونقابة المهندسين بالإسكندرية ، بشأن تنظيم دورات وندوات لتوعية الطلاب والخريجيين وورش عمل لزيادة مهارتهم مع التوصية بالرفع إلى الجامعة لإستكمال باقى الإجراءات.
- - وافق مجلس الكلية على ما ورد من قسم الهندسة البحرية وعمارة السفن بشأن تجديد الإعتماد من هيئة علماً بأن البريطانية لبرنامج الهندسة البحرية وعمارة السفن ، والتقدم للإعتماد لبرنامج هندسة منصات البترول البحرية ، علماً بأن التكلفة المبدئية في حدود ٧٢٠٠ جنيه استرليني (سبعة آلاف ومائتي جنيه استرليني) في حالة التقييم عن بعد Online، وفي حالة زيارة اللجنة سوف تكون هناك تكلفة إضافية لإستقبال عدد (٣) أفراد من اللجنة وإقامة في حدود خمسة أيام ، علماً بأن مجلس القسم وافق بجلسته بتاريخ ٣٠ مارس ٢٠٢١ على التقدم للإعتماد.
- ٦ وافق مجلس الكلية على ما ورد من الأستاذ الدكتور / مدير وحدة ضمان الجودة بشأن اجراء المراجعة الخارجية سنوياً للبرامج
   العلمية بالكلية (البرامج العامة البرامج العلمية المتخصصة) من خبراء معتمدين من الهيئة القومية لضمان جودة التعليم
   والإعتماد.
  - ٧ وافق مجلس الكلية على ما ورد من الأستاذ الدكتور / مدير وحدة ضمان الجودة بشأن مراجعة وتحديث المعايير الآتية :
- معايير اختيار وتقييم القيادات الأكاديمية ، في ضوء القوانين والقواعد المنظمة لـذلك والصـادرة مـن المجلـس الأعلـي للجامعات.
  - معايير اختيار وتقييم القيادات الإدارية.

#### ثالثاً: الهدايا والتبرعات:-

١ – وافق مجلس الكلية على قبول التبرع المقدم من فاعل خير بمبلغ ٨٠٠٠ جنيه (ثمانية آلاف جنيه مصرى لا غير) وذلك لـدعم
 صندوق التكافل للطلبة غير القادرين بالكلية لسدادالمصروفات الدراسية أو توزيع إعانات عليهم.

### شئون هيئة التدريس

## أولاً: التعاقد مع العلماء الممتازين

القرار	الموضوع	القسم	الاسم	١
وافق المجلس	النظر فى إقتراح مجلس القسم بشأن الموافقة على تجديد التعاقد مع سيادته من فئة العلماء المتميزيين فى بحوثهم لملة عام اعتباراً من ٢٠٢١/١/١٨	الهندسة الكهربية	ا.د. محمود أحمد توفيق الجمال	1

### ثانياً: الترقيات والتعيينات

#### - التعيين في وظيفة مدرس مساعد

	1			,	
القرار	الموضوع	القسم	الوظيفة	الاسم	٢
	النظر في إقتراح مجلس القسم بشأن الموافقة	الهندسة			
وافق المجلس	على تعيين سيادته في وظيفة مدرس مساعد	الكيميائية	معيد	م. زياد أحمد طارق زيتون	1
	بالقسم لحصوله على درجة الملجستير.				
	النظر في إقتراح مجلس القسم بشأن الموافقة	الهندسة		,	
وافق الحجلس	على تعيين سيادتها في وظيفة مدرس مساعد	المعمارية	معيد	م. نوران محمد نجيب	7
	بالقسم لحصولها على درجة الماجستير.				
	النظر في إقتراح مجلس القسم بشأن الموافقة	هندسة الحاسب		م. عمر هاشم عبد الرحيم	
وافق الحجلس	على تعيين سيادته في وظيفة مدرس مساعد	والنظم	معید	م. عمر هاشم عبد الرحيم هاشم	٣
	بالقسم لحصوله على درجة الملجستير.	1		,	
	النظر في إقتراح مجلس القسم بشأن الموافقة	هندسة الحاسب			
وافق المجلس	على تعيين سيادتها في وظيفة مدرس مساعد	والنظم	معید	م. ريهام أسامة على محمد	٤
	بالقسم لحصولها على درجة الماجستير.	, -			

## ثالثاً: الإستقالات وإنهاء الخدمة:

القرار	البيان	القسم	الوظيفة	الاسم	٢
وافق المجلس	النظر فى اقتراح مجلس القسم بشأن الموافقة على طلب الاستقالة المقدمة من سيادته اعتباراً من ١٠٢٠/١/ (التاريخ التالى لانتهاء الاجازة الخاصة لمرافقة الزوجة) وذلك لظروف خاصة.	الهندسة الكهربية	مدرس مساعد	م. محمد سعید عبد الجید عجمی	1
وافق المجلس	النظر في اقتراح مجلس القسم بشأن الموافقة الكترونياً على انهاء خدمة سيادته اعتباراً من ٢٠٢٠/١/٢١ (التاريخ التالي لانتهاء الاجازة الخاصة بدون مرتب لمرافقة الزوجة).	الرياضيات والفيزياء الهندسية	معيد	م. مایکل جورج سیدهم	۲

# رابعاً: التجاوز عن الحضور في الموعد المحدد:-

القرار	الموضوع	القسم	الوظيفة	الاسع	٢
وافق المجلس	النظر في إقتراح مجلس القسم بشأن الموافقة على قبول العذر المقدم من سيادتها عن فترة تجاوز لمدة (٣٣ يوم) عن الاجازة الاعتيادية الممنوحة لها اعتباراً من ١٠٢١/٢/٩ حتى اعتباراً من عادت سيادتها وتسلمت العمل في ٢٠٢١/٢/١ بدلاً من ٢٠٢١/٢/٢ وذلك نظراً لظروف الطيران بسبب أزمة فيروس كورونا.	الرياضيات والفيزياء الهندسية	مدرس متفرغ	د. اعتدال إبراهيم رحمي	1

خامساً: الإنتدابات:-

القرار	الموضوع	القسم	الوظيفة	الاسم	٢
وافق الجلس	النظر فى اقتراح مجلس القسم بشأن الموافقة على ندب سيادته لكلية تكنولوجيا المصايد والأسماك بجامعة أسوان ، لتدريس مقرر "بناء السفن واتزانها" لطلاب المستوى الثانى للعام الجامعى ٢٠٢١/٢٠٢٠ ، وذلك يوم السبت لمدة ٣ ساعات أسبوعياً.	الهندسة البحرية وعمارة السفن	أستاذ متفرغ	ا.د. مسعد مصلح عبد الجيد	١
وافق المجلس	النظر فى اقتراح مجلس القسم بشأن الموافقة على ندب سيادته للتدريس بجامعة العلمين الدولية للفصل الدراسى الثانى ٢٠٢١/٢٠٢٠، وذلك يوم الأحد لمدة ٣ ساعات أسبوعياً.	الهندسة الكهربية	أستاذ	ا.د. أيمن سامى عبد الخالق ابراهيم	۲
وافق المجلس	النظر فى اقتراح مجلس القسم بشأن الموافقة على ندب سيادته للتدريس بجامعة العلمين الدولية للفصل الدراسى الثانى ٢٠٢١/٢٠٢٠، وذلك يومى الأحد والأثنين لمدة ٦ ساعات أسبوعياً.	الهندسة الكهربية	أستاذ	ا.د. راجی علی رفعت	٣
وافق المجلس	النظر فى اقتراح مجلس القسم بشأن الموافقة على ندب سيادته للعمل بجامعة فاروس لفصل الخريف ٢٠٢١/٢٠٢٠ ، وذلك يوم السبت لمدة ٦ ساعات أسبوعياً	هندسة الانتاج	مدرس	د. صلاح الدين عبد الله مسعد	٤
وافق المجلس	النظر فى اقتراح مجلس القسم بشأن الموافقة على ندب سيادته للتدريس بجامعة العلمين الدولية للفصل الدراسى الاول للعام الجامعى ٢٠٢١/٢٠٢٠ (خريف ٢٠٢٠) ، وذلك يوم الأثنين للق ساعات أسبوعياً.	الرياضيات والفيزياء الهندسية	مدرس مساعد	م. محمد عبد الجواد محمد شحاته	٥
وافق المجلس	النظر فى اقتراح مجلس القسم بشأن الموافقة على ندب سيادته للتدريس بجامعة العلمين الدولية للفصل الدراسى الاول للعام الجامعى ٢٠٢١/٢٠٢٠ (خريف ٢٠٢٠) ، وذلك يوم الأثنين للمق ساعات أسبوعياً.	الرياضيات والفيزياء الهندسية	معيد	م. محمود محمد عبد الله جبر	٦

- سادساً: موضوعات عامة (شئون هيئة التدريس):-
- ١ إحاطة مجلس الكلية علماً بما أحيط به قسم الهندسة الكهربية علماً بقرار رئيس مجلس الوزراء رقم ٢٦٦ لسنة ٢٠٢١ بإنضمام
   الأستاذ الدكتور / أحمد عبد الله حسام الدين شاهين الاستاذ المتفرغ بالقسم إلى عضوية الجمعية العامة للشركة المصرية
   لنقل الكهرباء.

القرار: أحيط مجلس الكلية علماً.

۲ – النظر في اقتراح مجلس قسم الهندسة الكهربية بالموافقة على ترشيح المهندسة / شيرين عبد العزيز على أحمد الدبدوبي (التالية في الترتيب من المتقدمين) لشغل وظيفة معيد بالقسم (شعبة الإتصالات والألكترونيات) بدلاً من المهندسة / سارة فوزى الضوى محمد أحمد ، حيث أنها لم تتسلم العمل حتى تاريخه (علماً بأنه قد سبق ان صدر قرار الجامعة رقم ٢٦٥ بتاريخ ٢٠٢١/٢/٤ بتعيين المهندسة شيرين عبد العزيز على أحمد الدبدوبي بوظيفة معيد بقسم الرياضيات والفيزياء الهندسية ولم تتسلم العمل وتقدمت بإعتذار عن شغل الوظيفة نظراً لترشيحها بقسم الهندسة الكهربية).

القرار: وافق مجلس الكلية.

٣ - النظر في اقتراح مجلس قسم الهندسة الكهربية بالموافقة على قبول الاعتذار المقدم من المهندس/ ملجد مجلى إبراهيم عبده العتال عن شغل وظيفة معيد بالقسم (شعبة قوى وآلات كهربية) ، وترشيح المهندسة / نوران عبد الرحيم عثمان مخيون التالية في الترتيب حيث انه تم ترشيح المهندس / محمد أحمد أبو الفتح القيعي بدلاً من المهندس / أحمد عمرو عبد الغني مصطفى سعفان لعدم احضار مسوغات التعيين وأرسل الموضوع للجامعة في ٢٠٢١/٣/١٧ بعد موافقة مجلس الكلية في ٢٠٢٠/٣/١٦.

القرار: وافق مجلس الكلية.

٤ - النظر في اقتراح مجلس قسم هندسة الحاسب والنظم بالموافقة على الاعتذار المقدم من المهندس / عبد الله أحمد محمد عبد الوهاب المرشح من البرامح المتخصصة لوظيفة معيد بالقسم وبناء عليه تم ترشيح المهندسة / ميرنا مصطفى عبد المعز معوض المرشحة الاولى احتياطى من البرامج المتخصصة طبقاً لقرار مجلس القسم بتاريخ ٢٠٢٠/١٠٨٨.

القرار: وافق مجلس الكلية.

### الشئون التعليمية

القرار	توصية لجنة شئون طلاب	الموضوع	٢
وافق مجلس الكلية		النظر في مقترح التقويم التقريبي للفصل الدراسي	
على مقترح التقويم	التقويم.	الثاني (ربيع ٢٠٢١) للعام الدراسي ٢٠٢١/٢٠٢٠	١
		(مرفق رقم ۲)	

### العلاقات الثقافية

أولاً: الإجازات الدراسية :-

أ - الإيفاد في أجازة دراسية: -

القرار	البيان	الوظيفة/القسم	الاسم	٢
وافق المجلس	النظر في اقتراح مجلس القسم ولجنة الكلية للعلاقات الثقافية بالموافقة على ايفاد سيادته في اجازة دراسية للحصول على درجة الدكتوراه من الولايات المتحدة الامريكية وذلك للاستفادة من المنحة المقدمة لسيادته من جامعة ميزوري MISSOURI لمدة عام قابل للتجديد إعتباراً من تاريخ السفر بجرتب يصرف بالداخل.	معيد بقسم الهندسة الكيميائية	م. زیاد احمد طارق زیتون	١
وافق المجلس	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 المنحة المقدمة لسيادته من جامعة للمناحجة المقدمة للمناحجة للمناحجة للمناحجة المتجديد إعتباراً من تاريخ السفر بمرتب يصرف بالداخل.	معيد بقسم هندسة الحاسب والنظم	م. عمر هاشم عبدالرحيم هاشم	۲
وافق الجلس	النظر في اقتراح مجلس القسم ولجنة الكلية للعلاقات الثقافية بالموافقة على ايفاد سيادته في اجازة دراسية للحصول على درجة الماجستير من كندا وذلك للاستفادة من المنحة المقدمة لسيادته من جامعة ميموريال لمدة عام قابل للتجديد إعتباراً من تاريخ السفر بمرتب يصرف بالداخل على ان تكون الاجازة الدراسيه بعد اتمام عامين بالخدمة في على ان تكون الاجازة الدراسية بعد اتمام عامين بالخدمة في (تاريخ تعيين سيادته في وظيفة معيد في ٢٠٢٧/٧٢٤).	معيد بقسم الهندسة الانشائية	م. عمر علاء الدين اسماعيل محمود	٣

# ب – منح عام للتدريب:-

القرار	البيان	الوظيفة/القسم	الاسم	٢
وافق المجلس	النظر في اقتراح مجلس القسم ولجنة الكلية للعلاقات الثقافية بالموافقة على منح سيادته فترة للتدريب اعتباراً من ٢٠٢٠/٩/٣ (تاريخ نهاية (اليوم التالى لتسليم الرسالة) حتى ٢٠٢١/٤/٣٠ (تاريخ نهاية سته سنوات) بدون مرتب وذلك نظرا للظروف التى تمر بها البلاد.  (سافر سيادته في ١/٥ / ٢٠١٥ للحصول على درجة الدكتوراه من كندا - اخر مد حصل عليه عام سادس حتى ٢٠٢٠/٤/٣٠ من بدون مرتب - ناقش الدرجة في ٢٠٢٠/٤/٢٠ - تم تسليم الرسالة للمشرف في ٢٠٢٠/٩/٢).	مدرس مساعد بقسم هندسة المواصلات وعضو الأجازة الدراسية بجامعة كالجارى بكندا	م. محمد فوزی محمد حسنین	•
وافق المجلس	النظر في اقتراح مجلس القسم ولجنة الكلية للعلاقات الثقافية بالموافقة على منح سيادتها عام ثاني للتدريب اعتباراً من ١٨/١٠/١ حتى ٢٠٢١/١/٢٠ بدون مرتب. (سافرت سيادتها في اجازة دراسية للحصول على الدكتوراه الا/١٠١٠ – اخر مد حصلت عليه عام أول للتدريب حتى ٢٠١///٢٠ بدون مرتب).	معيد بقسم هندسة الحاسب والنظم وعضو الأجازة الدراسية بجامعة ميرلاند بالولايات المتحلة الامريكية	م. هبه الله على عبد الحليم	۲

### جـ – قبول الإستقالة :-

القرار	البيان	الوظيفة/القسم	الاسم	٢
وافق المجلس	النظر في اقتراح مجلس القسم ولجنة الكلية للعلاقات الثقافية بالموافقة على تطبيق اللوائح بقبول الاستقالة المقدمة من سيادته اعتباراً من ٢٠١٧/٤/١٨ (اليوم التالى لانتهاء الاجازة الدراسية) وذلك لظروف عائلية خاصة بسيادته مع مطالبته وضامنه بالنفقات.  (سافر سيادته في ٢٩///٢٠١ للحصول على الدكتوراه من امريكا – اخر مد حصل عليه عام للتدريب حتى امريكا – اخر مد حصل عليه عام للتدريب حتى في ٢٠١٧/٤/٠ ولم يعد ولم يتسلم في ١٠١٤/١٠ ولم يعد ولم يتسلم العمل – علماً بان سيادته تقدم باجازة لمرافقة الزوجة بتاريخ ٢٠٢٠/٢٠ ولم يبت فيها حتى الان).	مدرس مساعد بقسم الهندسة الميكانيكية وعضو الاجازة الدراسية بجامعة نبرسكا بالولايات المتحدة الامريكية	م. محمود محمد مصطفی إبراهيم الزوكة	•

ثانياً: برنامج الجامعة المصرية اليابانية: (بداية الدراسة):-

القرار	البيان	الوظيفة/القسم	الاسم	٢
	إحاطة مجلس الكلية علماً بموافقة ا.د.عميد الكلية			
	بالتفويض في ۲۰۲۱/۳/۲۰ على بدء دراسة سيادته بالجامعة			
وافق	المصرية اليابانية للحصول على درجة الدكتوراه إعتباراً من	مدرس مساعد بقسم		
	مارس ٢٠٢٠ ولملة ثلاثة سنوات وتسعة اشهر بمرتب	الرياضيات والفيزياء	م. محمد عماد محمد خضر	١
المجلس	يصرف بالداخل وعلى نفقة الادارة العامة للبعثات وذلك	الهندسية		
	نظرا لبدء الدراسة في مارس ٢٠٢١.			
	(تاریخ تعیین سیادته فی وظیفه مدرس مساعد ۲۰۱۹/۲/۱۸).			
	النظر في اقتراح مجلس القسم ولجنة الكلية للعلاقات			
	الثقافية بالموافقة على بدء دراسة سيادتها بالجامعة المصرية			
وافق	اليابانية للحصول على درجة الدكتوراه إعتباراً من شهر	مدرس مساعد بقسم	م. علياء محمد عبد	
الجلس	مارس ولمدة ثلاث سنوات متصله بمرتب يصرف بالـداخل	هندسة الانتاج	الواحد يونس	'
	وعلى نفقة الادارة العامة للبعثات.			
	(تاریخ تعیین سیادتها فی وظیفه مدرس مساعد ۲۰۲۰//۲۲).			
	النظر في اقتراح مجلس القسم ولجنة الكلية للعلاقات			
	الثقافية بالموافقة على بدء دراسة سيادته بالجامعة المصرية			
وافق	اليابانية للحصول على درجتي الملجستير والدكتوراه إعتباراً	معيد بقسم هندسة		<b></b>
الجلس	من شهر مارس ولملة خمس سنوات متصله بمرتب يصرف	الانتاج	م. محمود أشرف محمد	٣
	بالداخل وعلى نفقة الادارة العامة للبعثات.	_		
	(تاریخ تعیین سیادته فی وظیفه معید ۲۰۱۹/۳/۱۰).			

### ثالثاً: الإعارات (نسبة الإعارات على مستوى الكلية ١٦٪):-

	•			
القرار	البيان	الوظيفة/القسم	الاسم	١
وافق الجلس	النظر في اقتراح مجلس القسم ولجنة الكلية للعلاقات الثقافية بالموافقة على تجديد إعارة سيادته لمدة عام في اطار العام السادس إعتباراً من ٢٠٢١/١/٣٠ وحتى ٢٠٢١/١/٣٠ بدون مرتب للعمل بجامعة SOUTHEAST بالصين ، علماً بأن إعاره سيادته لاتؤثر على الاعارات الجديدة بالقسم. (نسبة الاعارة على مستوى القسم ١٧٪).	أستاذ مساعد بقسم هندسة الميكانيكية	د. وائل عبدالمنعم التابعي	`

### تابع: الإعارات (نسبة الإعارات على مستوى الكلية ١٦٪):-

	,		<b>1</b>	
وافق	النظر في اقتراح مجلس القسم ولجنة الكلية للعلاقات			
مجلس	الثقافية بالموافقة على تجديد إعارة سيادته للعام الثاني عشر			
الكلية	إعتباراً من ٢٠٢١/٥/٢٦ وحتى ٢٥٢١/٥/٢٥ بدون مرتب للعمل	4 ~ 44 &		
وفقاً لقرار	بجامعة الباحة بالمملكة العربية السعودية على ان يقوم	أستاذ متفرغ بقسم	ا.د. أحمد مصطفى فرج	
مجلس	سيادتة بسداد مبلغ التبرع وقيمتة ٣٥٠٠ دولار لصالح وثيقة	الرياضيات والفيزياء	الشيخ	۲
الجامعة	التامين الجماعي المختلط بالجامعة ، علماً بأن إعاره سيادته	الهندسية	C	
رقم (۸)	لاتؤثر على الاعارات الجديدة بالقسم.			
لسنة ۲۰۲۰	(نسبة الاعارة على مستوى القسم ٢١٪).			
111 a.m.				
	النظر في اقتراح مجلس القسم ولجنة الكلية للعلاقات			
	الثقافية بالموافقة على تجديد إعارة سيادته لمدة عام في اطار			
وافق	عام سابع إعتباراً من ٢٠٢١/٩/٤ وحتى ٢٠٢٢/٩/٣ بدون مرتب	أستاذ مساعد بقسم	د. نادر عبدالمنعم على	
	للعمل بجامعة الكويت للعلوم والتكنولوجيـا بالكويـت،	الرياضيات والفيزياء	محمد شحاته	٣
المجلس	علماً بأن إعاره سيادته لاتؤثر على الاعارات الجديلة	الهندسيه	حمد سحانه	
	بالقسم.			
	(نسبة الاعارة على مستوى القسم ٢١٪).			
	النظر في اقتراح مجلس القسم ولجنة الكلية للعلاقات			
	الثقافية بالموافقة على تجديد إعارة سيادته لمدة عام رابع			
وافق	إعتباراً من ١٠٢١/٥/١ وحتى ٢٠٢٢/٤/٣٠ بدون مرتب للعمل	مدرس بقسم الهندسة	د. أحمد محمد ناظم السيد	٤
الجلس	بجامعة كارلسروه للتكنولوجيا بالمانيا، علماً بأن إعاره	الصحية	الريدى	ζ
	سيادته لاتؤثر على الاعارات الجديدة بالقسم.			
	(نسبة الاعارة على مستوى القسم ١٥٪).			

### الدراسات العليا

أولاً: قسم الهندسة الإنشائية :-

المرضوع الموضوع الموضوع المرجة تاريخ القيد القرار السم الطالب: محمد ممدوح محمد المسعد أبو الخير موضوع: تقييم منطقة تلاقى العمود بالكمرة فى الإطارات المقاومة للعزوم مع الأخذ فى الإعتبار مقاومة العناصر المحيطة.  Evaluation of the panel zone strength for moment resisting frames considering the resistance of the surrounding elements.	
موضوع: تقييم منطقة تلاقى العمود بالكمرة فى الإطارات المقاومة للعزوم مع الأخذ فى الإعتبار مقاومة العناصر المحيطة.  Evaluation of the panel zone strength for moment resisting frames considering the resistance of the	
مع الأخذ في الإعتبار مقاومة العناصر المحيطة.  Evaluation of the panel zone strength for moment resisting frames considering the resistance of the	
Evaluation of the panel zone strength for moment resisting frames considering the resistance of the	
resisting frames considering the resistance of the	
تحت إشراف: أ.د. أحمد محمود أحمد خليفة ، د. عمر عبد العزيز محمود إبراهيم.	
الجنة * المهندس المذكور له بحث مقبول للنشر في :	تشكيل
* International Conference on Advances in Structural and Geotechnical Engineering, 2021, 29 March – 1 April 2021, Hurghada, Egypt.	S <del>I</del> I
على أن تكون اللجنة مكونة من : -	
۱ – أ.د. عبد الرحيم خليل الدسوقى أستاذ متفرغ بكلية الهندسة جامعة عين شمس رئيساً	
٧- أ.د. أحمد شامل فهمى أستاذ مساعد متفرغ بالكلية عضواً	
٣- أ.د. أحمد محمود أحمد خليفة أستاذ مساعد بالكلية مشرفاً وعضواً	
ماجستير	
وافق المين إسماعيل محمود الدين إسماعيل محمود العلوم خريف ٢٠١٩	إلغا
المجلس المندسية المجلس	التسج
	بناء ء
	طلب
المندسية	

القرار	تاريخالقيد	الدرجة	الموضوع	
			اسم الطالب: عمرو نصر الدين عبد الجابر مهنى عبد الله	
			موضوع: تطوير المتحكم الهلامي مع نموذج الشبكة العصبية للتحكم في ذراع	
وافق			روبوت متنقل بمعاملات غير مؤكدة مطبقة لفحص نظام عادم السيارة المتصدع.	
الجلس	خریف ۲۰۱۷	دكتوراه	Development of fuzzy controller with neural network model for mobile robot manipulator with uncertain parameters applied for an automotive cracked exhaust system inspection.	
			تحت إشراف: أ.د. طاهر حمد الله عوض ، أ.د. يحيى عبد المنعم الدريني.	
			اسم الطالب: أميرة محمد عبد الرازق عبد العزيز	
			موضوع: تحسين توربينة رياح مركب عليها ناشر ذو حافه بإستخدام تقنية	
		ملجستير	تصميم التجارب.	
وافق	خریف ۲۰۱۵	العلوم	* رأت اللجنة تعديل عنوان البحث ليصبح:	
المجلس		الهندسية	تحسين أداء توربينة رياح مركب عليها ناشر ذو حافه بإستخدام تقنية تصميم التجارب.	
		**	Optimization of the diffuser augmented wind turbine structure performance using design of experiments techniques.	
			تحت إشراف: أ.د. صادق زكريا أبو النجا كساب ، أ.د. عمرو محمد عبد الرازق.	منح
		1.	اسم الطالب: إبراهيم عبد الستار محمد محمد البغدادي	الدرجات
وافق	<b>U. A A</b>	ملجستير	موضوع: تحسين أداء الكاشطة الإسطوانية من خلال تعديل السطح.	الدرجات
الجلس	ربیع ۲۰۱۸	العلوم	Enhancement of drum skimmer performance through surface modification.	
		الهندسية	تحت إشراف: أ.د. محمد فريد محمد خليل ، د. إسلام رضا لطفي صالح.	
			اسم الطالب: معتز عبد ربه أنورعبده حميده	
		ملجستير	موضوع: النمذجة الرياضية للألواح الشمسية المائلة المبردة بمواد متغيرة الطور.	
وافق المجلس	خریف ۲۰۱۷	العلوم	Mathematical modeling of inclined photovoltaic panels cooled by phase change materials. □	
اعجلس		الهندسية	تحت إشراف: أ.د. ملحت محمود أحمد سرور ، أ.د. وائل محمد مصطفى المغلاني ،	
			د. محمود السيد محمود البدوي.	
			اسم الطالب: حاتم عاطف عبد الحليم عبد الرؤوف	
		ملجستير	موضوع: محاكلة التحكم في فصل التدفق عدديا بإستخدام نماذج مختلفة من	
وافق 	خریف ۲۰۱۲		مشغلات البلازما.	
المجلس		الهندسية	Simulations of flow separation numerically using different plasma actuator models.   قت إشراف: أ.د صادق زكريا أبو النجا كساب، د أحمد محمد نجيب المتولى.	

			<u> </u>	14 C.	
			اسم الطالب: عبد الله ملحت عبد الله كريم		
			موضوع: تأثير معدل التبريد على الخواص الميكانيكية للبوليمرز بعد عملية		
			البثق والتشكيل بالضغط.		
			مع تحديد عنوان البحث ليصبح :(تأثير عوامل المناخ الإصطناعي والتركيب		
			الكيميائي والتقسية على الخصائص الميكانيكية للبولى أثيلين عالى الكثافة) علماً		
			بأن هذا التحديد لا يمس جوهر البحث.		
وافق		ماجستير	Effect of artificial weathering and chemical composition and hardening on the mechanical characteristics of high density polyethylene.		
الجلس	ربیع ۲۰۱۵	العلوم	تحت إشراف: أ.د. عبد الحميد إبراهيم جمعة ، أ.د. مصطفى محمد السيد		
		الهندسية	الحضري، د. عبد السلام يوسف عليق.		
			* المهندس المذكور له بحث مقبول للنشر في : مجلة هندسة الإسكندرية بتاريخ ٢٠٢١/٣/١٠.		
			على أن تكون اللجنة مكونة من : -		
					١ – أ.د. حسن أنور حسن الجمل أستاذ متفرغ بالكلية رئيساً
			٢- أ.د. عبد الحميد إبراهيم جمعة أستاذ متفرغ بالكلية مشرفاً وعضواً		
			٣- أ.د. عزت السيد شعيب أستاذ مساعد بكلية الهندسة جامعة طنطا عضواً	تشكيللجنة	
			٤- أ.د. مصطفى محمد السيد الحضرى أستاذ مساعد بالكلية مشرفاً وعضواً	الحكم	
			اسم الطالب: الحسين عبد المنعم محمد محمد أبو على		
			موضوع: ميكانيكا المواثع المتقدمة.		
				مع تحديد عنوان البحث ليصبح :(إزاحة قطرة سائل سطحية بواسطة نفث	
			هوائي) علماً بأن هذا التحديد لا يمس جوهر البحث.		
			Surface liquid drop ejection downstream an air jet.		
**1.		ملجستير	تحت إشراف: أ.د. كامل عبد العظيم الشوريجي، د. إسلام رضا لطفي عبد الهادي.		
وافق	خریف ۲۰۱۵		* المهندس المذكور له بحث مقبول للنشر في :		
المجلس			* The 2 <sup>nd</sup> International Conference on Engineering Science and Technology (ICEST 2021), Luxor,		
			Egypt, 3-4 February 2021.		
			على أن تكون اللجنة مكونة من : -		
			١ – أ.د. محمد فريد محمد خليل أستاذ متفرغ بالكلية رئيساً		
			<ul> <li>٢- أ.د. كامل عبد العظيم الشوريجي أستاذ متفرغ بالكلية مشرفاً وعضواً</li> <li>٣- أ.د. بيرج أوهانس جبه جيان أستاذ بكلية الهندسة جامعة المنصورة عضواً</li> </ul>		
<u> </u>	1				

				<u> </u>		
			اسم الطالب: راجي محمد أبو الوفا مصطفى سنجر			
		ملجستير العلوم الهندسية	موضوع: تحليل الخواص الميكانيكية للبولى بروبلين المقوى بالألياف الكربونية			
			والزجاجية.			
			مع تحديد عنوان البحث ليصبح :( تأثير درجة الحرارة وسرعة التحميل على			
			الخواص الميكانيكية لأنابيب البولى بروبيلين البلاستيكية والمقواه بالألياف			
			الزجاجية) علماً بأن هذا التحديد لا يمس جوهر البحث.			
وافق			Effect of temperature and cross – head speed on the mechanical properties of polypropylene and glass fiber reinforced polypropylene plastic pipes.			
الجلس	ربیع ۲۰۱۵		تحت إشراف: أ.د. عبد الحميد إبراهيم جمعة ، أ.د. مصطفى محمد السيد			
			الحضري ، د. عبد السلام يوسف عليق.			
			* المهندس المذكور له بحث مقبول للنشر في : مجلة هندسة الإسكندرية بتاريخ ٢٠٢١/٣٢٩.			
			على أن تكون اللجنة مكونة من : -			
					١ - أ.د. عبد الحميد إبراهيم جمعة أستاذ متفرغ بالكلية مشرفاً ورئيساً	
			٢- أ.د. عزت السيد شعيب أستاذ مساعد بكلية الهندسة جامعة طنطا عضواً			
			٣- أ.د. إبراهيم محمود الفحام أستاذ مساعد بالكلية عضواً	تشكيل لجنة		
			٤- أ.د. مصطفى محمد السيد الحضرى أستاذ مساعد بالكلية مشرفاً وعضواً	. •		
			اسم الطالب: أسامة محمد السعيد على أبو عريضة	الحكم		
			موضوع: تحسين أداء محرك الديزل بإضافة الجزيئات الدقيقة للألومينا وHHO.			
			مع تحديد عنوان البحث ليصبح :(التأثير المزدوج لغاز الأكسجين هيدروجين والجزيئات			
			الدقيقة للألومينا على أداء محرك الديزل) علماً بأن هذا التحديد لا يمس جوهر البحث.			
		,	A combined effect of stoichiometric – oxygen – hydrogen gas and alumina NANO – particles on ci engine operating characteristics.			
وافق		ماجستير	تحت إشراف: أ.د. عادل أحمد محمد عبد الرحمن ، د. أحمد السعيد يوسف الورداني.			
الجلس	خریف ۲۰۱۶	ملجستير العلوم الهندسية	* المهندس المذكور له بحث مقبول للنشر في :			
0			* 7 <sup>th</sup> International Conference on Energy and Environment Research (ICEER) 14-17 September 2020.			
			على أن تكون اللجنة مكونة من : -			
			١ - أ.د. عادل أحمد محمد عبد الرحمن أستاذ متفرغ بالكلية مشرفاً ورئيساً			
			٧- أ.د. حمدى أحمد حسان أستاذ متفرغ بالاكاديمية العربية للعلوم			
			والتكنولوجيا عضوأ			
			٣- أ.د. وائل مصطفى المغلاني أستاذ ورئيس القسم بالكلية عضواً			

#### تابع: قسم الهندسة الميكانيكية:-

	1	ı		
			اسم الطالب: عمر عبد العزيز محمد محمد كشك	
			موضوع: تحليل المحامل ذات جلب بها نتوءات.	
			Analysis of textured journal bearings.	
			تحت إشراف: أ.د. حسن أنور الجمل.	
وافق	J		على أن تكون اللجنة مكونة من : -	
المجلس	ربیع ۲۰۱۹		١- أ.د. حسن أنور الجمل أستاذ متفرغ بالكلية مشرفاً ورئيساً	
			٢- أ.د. طاهر حمد الله عوض أستاذ متفرغ بالكلية عضواً	
			٣- أ.د. على أحمد عبد الرحمن أستلذ متفرغ بالكلية عضواً	
			٤- أ.د. أحمد عبد النبي محمود أستاذ متفرغ بالكلية عضواً	تشكيللجنة
			٥- أ.د. وائل مصطفى المغلاني أستاذ ورئيس القسم بالكلية عضواً	
			اسم الطالب: محمد البهي محمد السيد السبعاوي	الإمتحان
			موضوع: الطاقة بأمواج البحر.	الشامل
			Sea wave anergy.□	
			تحت إشراف: أ.د. كامل عبد العظيم على الشوربجي.	
وافق			على أن تكون اللجنة مكونة من : -	
الجلس	خریف ۲۰۱۵		۱- أ.د. محمد فريد محمد خليل أستاذ متفرغ بالكلية رئيساً	
<i>J</i>			٢- أ.د. كامل عبد العظيم الشوريجي أستلذ متفرغ بالكلية مشرفاً وعضوا	
			٣- أ.د. مدحت محمود سرور أستاذ متفرغ بالكلية عضواً	
			٤- أ.د. حسن أنور الجمل أستاذ متفرغ بالكلية عضواً	
			٥- أ.د. وليد عبد الغفار أستاذ بالكلية عضواً	
				إلغاء
وافق		ملجستير		إنعاء التسجيل
19 ا حسم ر	1	٠.,	It is a first that I had a little to	التسجيل
	خریف ۲۰۰۸	العلوم	اسم الطالب: أحمد إبراهيم أحمد خطاب	1. 1.
المجلس	خریف ۲۰۰۸	العلوم الهندسية	اسم الطالب. المحد إبراهيم المحد حطاب	بناء على طلبه

	<u> </u>	<del></del>	
اسم الطالب: سارة هيثم محمد محمد موضوع: الإدراك المكانى وإيجاد المسار في المبانى المركبة : تقييم مراكز ماجستير التسوق.  Spatial cognition and wayfinding in complex buildings, AWE: A model for evaluating the legibility of shopping centers.  تحت إشراف: : أ.د. دينا محمد سامح طه ، د. أسماء السيد حسن.	العلو Spati المندس build المندس	خریف ۲۰۱۷	وافق المجلس
اسم الطالب: يمنى ياسر محمد فهمى أحمد موضوع: دراسة تأثير العولة على الهويات المعمارية للبلاد العربية ، دراسة حالة مدينة الإسكندرية.  The impact of globalization on the architectural identities of Arab cities. Alexandria, Egypt case.  ألمندسية الإسكندرية عمد عمدوح نصار ، د. زياد محمد طارق الصياد.	العلو The identi	خریف ۲۰۱۵	وافق الجحلس
اسم الطالب: ريم أحمد على حسن خالد موضوع: تأثير البيئة المبنية على تماسك إجتماعى : دراسة حالة : لإثنين من أحياء مدينة الإسكندرية.  The impact of the built environment on social cohesion: A case study of two selected neighborhoods in Alexandria.    العلوم خريف	ماجسة The cohes neigh	خریف ۲۰۱٦	وافق الجحلس
اسم الطالب: سلوى محمود عبد الغنى سيد أحمد العدوى موضوع: التنمية السياحية للمناطق التراثية من خلال المشاركة المجتمعية الخلية.  Tourism development of heritage areas through local community participation.  قت إشراف: أ.د. يسرى عبد القلار عزام ، أ.د. خالد السيد محمد الحجلة.  * 11th International Conference on Sustainable Development and Planning, 9-11 September 2020, Wessex Institute, U.K.    على أن تكون اللجنة مكونة من : -   على أن تكون اللجنة مكونة من : -   1 - أ.د. محمد عبد العلل إبراهيم شحاته أستاذ متفرغ بالكلية مشرفاً وعضواً   1 - أ.د. عمد عبد القلار عزام أستاذ بكلية الهندسة جامعة الدلتا عضواً   3 - أ.د. حاتم عبد المنعم الطويل أستاذ بكلية الهندسة جامعة الدلتا عضواً   3 - أ.د. خالد السيد محمد الحجلة أستاذ بالكلية مشرفاً وعضواً	Tourilocal المدادة ال	خریف ۲۰۱۷	وافق المجلس

			<u>-</u>		
			اسم الطالب: هدير محمد أحمد هلال هريدى		
			موضوع: مرونه لعلاة إستخدام المبانى الأثرية من منظور الحفاظ على التراث.		
			مع تحديد عنوان البحث ليصبح: (إعادة الإستخدام كنهج مرن للحفاظ على المباني		
			التاريخية) علماً بأن هذا التحديد لا يمس جوهر البحث.		
			Adaptive reuse as a resilient approach for historic building conservation.		
			تحت إشراف: أ.د. إبراهيم السيد معروف ، أ.د. دينا ممدوح نصار.		
**1		ملجستير	* المهندس المذكور له بحث مقبول للنشر في :		
وافق المجلس	خریف ۲۰۱٦	العلوم الهندسية	* 4 <sup>th</sup> International Conference titled Cities Identity through Architecture and Arts (CITAA), 14-15 December 2020, Italy.		
			على أن تكون اللجنة مكونة من : -		
			١ - أ.د. حسن محمد كمل عبد السلام أستاذ ورئيس القسم بالكلية رئيساً		
			٢- أ.د. إبراهيم السيد معروف أستاذ بالكلية مشرفاً وعضواً		
			٣- أ.د. دينا ممدوح نصار أستاذ مساعد بالكلية مشرفاً وعضواً		
			<ul> <li>٤- أ.د. ريهام على محمد راغب أستاذ مساعد بكلية الهندسة جامعة فاروس</li> </ul>		
			عضواً	تشكيللجنة	
			اسم الطالب: منال مالك منديل المالكي	الحكم	
			موضوع: تطبيق العمارة البارامترية في مباني المكاتب: مدخل من الطبيعة ،	(4-2-1	
			مدينة البصرة.		
			مع تحديد عنوان البحث ليصبح: (تطبيق العمارة البارامترية في مباني المكاتب: مدخل المحاكلة الحيوية، مدينة البصرة) علماً بأن هذا التحديد لا يمس جوهر البحث.		
		ملجستير العلوم الهندسية		Applying the parametric architecture in the office buildings; biomimicry approach, Al Basrah city.	
وافق			تحت إشراف: أ.د. على فؤاد سعيد بكر ، د. زياد محمد طارق الصياد.		
الجلس	ربیع ۲۰۱۸		* المهندس المذكور له بحث مقبول للنشر في :		
<i>J</i> , 1			The 2 <sup>nd</sup> Arab Land Conference, Cairo, Egypt, 22-24 February, 2021.		
			على أن تكون اللجنة مكونة من : -		
			ا - أ.د محمد عبد العال إبراهيم شحاتة أستاذ متفرغ بالكلية رئيساً		
			٢- أ.د. على فؤاد سعيد بكر أستاذ متفرغ بالكلية مشرفاً وعضواً		
			٣- أ.د. منى حسن حسيب المصرى أستاذ بكلية الفنون الجميلة جامعة الإسكندرية		
			عضواً		
			I	1	

#### تابع: قسم الهندسة المعمارية:-

		اسم الطالب: هدير عبد الرازق عماد الدين بركات	
		موضوع: المبادئ التوجيهية لتصميم المدارس بمدخل بيوفيليي شامل للأطفل	
		ذوى إحتياجات خاصة.	
وافق		Universal biophilic design guidelines for special educational needs in school architecture. □	تشكيللجنة
الجلس	خریف ۲۰۱۹	تحت إشراف: أ.د. محمد عاصم حنفى ، د. زياد محمد طارق الصياد.	الإمتحان
		على أن تكون اللجنة مكونة من : -	الشامل
		١- أ.د. محمد عاصم محمود حنفي أستاذ بالكلية مشرفاً ورئيساً	
		٧- أ.د. هاني عبد الجواد عياد أستاذ بالكلية عضوا ً	
		٣- أ.د. خالد السيد الحجلة أستاذ بالكلية عضواً	
		اسم الطالب: هدير سمير محمد شاهين	
		موضوع: الأحياء الإبتكارية الذكية: نهج الذكاء الصناعي.	
		Smart innovation districts: Artificial intelligence approach. ☐	
وافق	خریف ۲۰۱۹	تحت إشراف: أ.د. على فؤاد سعيد بكر ، أ.د. دينا محمد على سعد الله.	
الجلس	~	على أن تكون اللجنة مكونة من : -	
		١- أ.د. حسن محمد كمل عبد السلام أستاذ ورئيس القسم بالكلية رئيساً	
		۲- أ.د. محمد أنور فكرى أستلذ بالكلية عضواً	
		٣- أ.د. على فؤاد سعيد بكر أستاذ متفرغ بالكلية مشرفاً وعضواً	إعادة تشكيل
		اسم الطالب: رباب إبراهيم كمال النوساني	لجنةالإمتحان
		موضوع: آلية لتصميم مدارس التعليم الفني على مستوى جمهورية مصر	الشامل
		العربية.	
وافق		A mechanism for designing technical education schools at the level of Arab Republic of Egypt.	
الجلس	خریف ۲۰۱۹	تحت إشراف: أ.د. على فؤاد سعيد بكر ، أ.د. أميرة علال محمد فتحى.	
		على أن تكون اللجنة مكونة من : -	
		١- أ.د. حسن محمد كمال عبد السلام أستاذ ورئيس القسم بالكلية رئيساً	
		۲- أ.د. محمد أنور فكرى أستاذ بالكلية عضواً	
		٣- أ.د. على فؤاد سعيد بكر أستاذ متفرغ بالكلية مشرفاً وعضواً	
		<u> </u>	

### رابعاً: قسم الهندسة الكهربية:

القرار	تاريخالقيد	الدرجة	الموضوع	
			اسم الطالب: علاء محمد عيد السيد	
		ملجستير	موضوع: تصميم وتنفيذ مصفوفات الهوائيات لتطبيقات الاتصالات عبر	
وافق	ربیع ۲۰۱۸	العلوم	الأقمار الصناعية.	
الجلس		الهندسية	Design and implementation of antenna arrays for satellite communication applications.	
			تحت إشراف: أ.د. حسن محمد عبد العال الكمشوشي، د. أمجد عادل إبراهيم سلامة.	
			اسم الطالب: سهر ممدوح زکی خلیل	منح
			موضوع: إستخلاص خصائص محددة بإستخدام طريقة الضغط من أجل	الدرجات
		1	تصنيف تشكيل الإشارات المستقبلة المتفرقة.	
وافق المجلس	خریف ۲۰۱۶	ماجستير الهندسة	A design and implementation of a laser warning station detectors array.	
			تحت إشراف: أ.د. نور الدين حسن إسماعيل.	
			* المهندس المذكور قد أعاد بنجاح المواد التي مر على دراستها أكثر من خمس	
			سنوات.	
			اسم الطالب: أحمد زكريا محمد جبر	
			موضوع: تحليل إقتصادى فنى لنظم الخلايا الشمسية المزود بالبطاريات في	
			ضوء التسعير الديناميكي وسياسات التحفيز.	
			Techno economic analysis of PV battery systems under dynamic pricing and incentive policies.	
			تحت إشراف: أ.د. نبيل حسن محمود عباسي ، أحمد أنس الوجود هلال.	
			* المهندس المذكور له بحث مقبول للنشر في :	
وافق	ربیع ۲۰۱٦	دكتوراه	* International Transaction on Electrical Energy Systems. 11/2/2020 and 1/12/2020.	تشكيللجنة
المجلس			على أن تكون اللجنة مكونة من : -	الحكم
			١ - أ.د. إبراهيم على يوسف مجاهد أستلذ متفرغ بالكلية رئيساً	
			٢- أ.د. نبيل حسن محمود عباسي أستاذ متفرغ بالكلية مشرفاً وعضواً	
			٣- أ.د. محمد صلاح محمد السبكى أستاذ متفرغ بكلية الهندسة جامعة القاهرة	
			عضواً	
			٤- أ.د. أحمد أنس الوجود هلال أستاذ بالأكاديمية العربية للعلوم والتكنولوجيا	
			مشرفاً وعضواً	

				1
			اسم الطالب: هيثم محمد حافظ سالم	
			موضوع: دراسة تعظيم أداء إتصالات الجيل الرابع عن طريق الإختيار الأمثل	
			للهوائيات.	
			Maximizing LTE performance through MIMO	
			optimization.	
			تحت إشراف: أ.د. أنسى أحمد عبد العليم ، أ.د. محمد عمرو على مختار.	
			* المهندس المذكور له بحث منشور في :	
وافق	خریف ۲۰۱۳	دكتوراه	* The 16 <sup>th</sup> IEEE International Wireless	
الجلس		33	Communications and Mobile Computing Conference, (IWCMC) 15-19 June 2020, European	
			University Cyprus, Cyprus.	
			على أن تكون اللجنة مكونة من : -	
			<ul> <li>۱ – أ.د. أنسى أحمد عبد العليم أستاذ متفرغ بالكلية مشرفاً ورئيساً</li> </ul>	
			٢- أ.د. حسن ندير خير الله أستاذ متفرغ بالكلية عضواً	
			<ul> <li>٣- أ.د. محمد السعيد نصر أستاذ متفرغ بكلية الهندسة جامعة طنطا عضواً</li> </ul>	
			<ul> <li>١٠٠٠ عمد عمرو على مختار أستاذ مساعد بالكلية مشرفاً وعضواً</li> </ul>	- 1 1/a-
				·
			اسم الطالب: عبد الله محمد سالم شعوير	الحكم
			موضوع: التحكم عالى الكفاءة فيما بعد حالات الخطأ للمحركات الحثية	
			متعلدة الأوجه.	
			Efficient postfault control of multiphase induction motors.	
			تحت إشراف: أ.د. راجي على رفعت حمدي ، أ.د. أيمن سامي إبراهيم سعد	
		ملجستير العلوم الهندسية	* المهندس المذكور له بحث منشور في :	
**( .			* 9 <sup>th</sup> International Conference on Renewable	
وافق	خریف ۲۰۱۲		Energy Research and Applications (ICRERA 2020),	
الجلس			27-30 September 2020, Glasgow, U.K. <b>□</b>	
			على أن تكون اللجنة مكونة من : -	
			<ul> <li>۱ – أ.د. محمد مجدى أحمد محمد أستاذ متفرغ بالكلية رئيساً</li> </ul>	
			۲- أ.د. راجي على رفعت حمدى أستاذ بالكلية مشرفاً وعضواً	
			<ul> <li>٣- أ.د. أيمن سامى إبراهيم سعد أستاذ بالكلية مشرفاً وعضواً</li> </ul>	
			<ul> <li>٤- أ.د. شريف موسى دبور أستاذ مساعد بكلية الهندسة جامعة طنطا</li> </ul>	
			عضواً	
			معبوا	

#### تابع: قسم الهندسة الكهربية:

			الهندسة المهربية :	1. C.
			اسم الطالب: أميرة محمد حسين أحمد حسن	
		ماجستير	موضوع: التقييم المتعدد الفراغ لأنظمة الإتصالات الضوئية.	
			مع تحديد عنوان البحث ليصبح: (الإرسال المتعدد بالتقسيم الفراغى لنظم	
			الإتصالات البصرية) علماً بأن هذا التحديد لا يمس جوهر البحث.	
			Space – Division multiplexing in optical	
			communications systems.	
			تحت إشراف: أ.د. مسعود بشير مسعود الغنيمي، د. زياد أحمد رشاد الصحن.	
			* المهندس المذكور له بحث منشور في :	
وافق	خریف ۲۰۱۱	العلوم	* Asia Communications and Photonics Conference	تشكيللجنة
الجلس	حریف ۱۹۱۱	الهندسية	ACP2018, 26-29 October 2018, Hangzhou, China.	الحكم
			على أن تكون اللجنة مكونة من : -	\
			١ - أ.د. محمد السعيد محمود نصر أستاذ متفرغ بكلية الهندسة جامعة طنطا	
			رئيساً	
			<ul> <li>٢- أ.د. مسعود بشير مسعود الغنيمي أستاذ بالكلية مشرفاً وعضواً</li> </ul>	
			* المهندس المذكور قد أعاد بنجاح المواد التي مر على دراساتها أكثر من خمس	
			سنوات.	
			اسم الطالب: رنا محمد سالم إسماعيل سليمان	
			موضوع: تشخيص أمراض فشل القلب بإستخدام التعلم العميق.	
			Art failure diagnosis using deep learning.	إعادة تشكيل
			تحت إشراف: أ.د. مجدى عبد العظيم أحمد ، أ.د. محمد رزق محمد رزق.	,
وافق	خریف ۲۰۱٦		على أن تكون اللجنة مكونة من : -	لجنة
الجلس	حریت ۱۱۱		ا- أ.د. مظهر بسيوني طايل أستاذ متفرغ بالكلية رئيساً	الإمتحان
			<ul> <li>۲- أ.د. حسن ندير حسني خير الله أستاذ متفرغ بالكلية عضوا</li> </ul>	
				الشامل
			٣- أ.د. مجدى عبد العظيم أحمد سليمان أستاذ ووكيل الكلية للدراسات العليا	
			والبحوث مشرفأ وعضوأ	

	الموضوع	الدرجة	تاريخالقيد	القرار
	اسم الطالب: فايزة أحمد محمد السقا موضوع: إمتزاز بقع الزيت بإستخدام الكربون النشط المحضر من قشر البرتقال.  Oil spill adsorption by activated carbon from orange peel.  تحت إشراف: أ.د. محمد حسين عبد الجيد ، أ.د. إيمان عبد العزيز الغرياني ، أ.د. عامر عبد الرازق شعير.	ملجستير العلوم الهندسية	خریف ۲۰۱۲	وافق المجلس
الدرجات	اسم الطالب: محمد عطيه محمد عيسى أحمد N – Methyl -2 – Pyrrolidone موضوع: دراسة إستخدام خليط من Tert – Butanol & Tert – Butanol Study on use of mixed N-Methyle -2- Pyrrolidone, Tert – Butanol in regeneration of used lubricating oils.   قت إشراف: أ.د. محمد حسين عبد الجيد ، أ.د. جيهان فاروق ملش ، أ.د. عامر عبد الرازق شعير.	ملجستير العلوم الهندسية	خریف ۲۰۱۶	وافق المجلس
تشكيل لجنة الحكم	اسم الطالب: أحمد صلاح فتح الله عبد اللطيف الحرنجي موضوع: تأثير الشكل الهندسي لسطح التفاعل على معلل إنتاج التفاعلات عديدة الأطوار في الأوعية المقلبة.  مع تحديد عنوان البحث ليصبح: (تأثير محفزات الإضطراب على معلل إنتاج التفاعلات عديدة الأطوار داخل الأوعية المقلبة) علماً بأن هذا التحديد لا يمس جوهر البحث.  Effect of turbulence promoters on the rate of production of multiphase reactions in agitated vessels.  تحت إشراف: أ.د. نيفين كمال أمين عباس ، أ.د. السيد زكريا الأشطوخي.  * Chemical Engineering and Technology, Vol. 44, Issue no. 6, 18 March 2021.    على أن تكون اللجنة مكونة من : -   على أن تكون اللجنة مكونة من : -   على أن تكون اللجنة مكونة من : -   أ.د. أحمد أمين عبد العظيم زعطوط أستلا متفرغ بكلية الهندسة جامعة المنيا عضواً عضواً عضواً استلا بالكلية مشرفاً وعضواً عضواً أستلا بالكلية مشرفاً وعضواً أستلا بالكلية مشرفاً وعضواً أستلا بالكلية مشرفاً وعضواً أد. السيد زكريا الأشطوخي أستلا بالكلية مشرفاً وعضواً	دكتوراه	ربيع ٢٠١٧	وافق المجلس

			· • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	١٠ ٠
			اسم الطالب: أشرف عبد الكريم حسين محمود	
			موضوع: تأثير مؤشرات التشغيل على أداء وحدة لتجفيف الغاز الطبيعي	
			(الحالة غير المستقرة).	
			Effect of operating parameters on the performance of a natural gas drying unit (unsteady state).	
			تحت إشراف: أ.د. حسن أحمد عبد المنعم فرج ، د. دينا أحمد عبد القادر الجيار.	
وافق			* المهندس المذكور له بحث منشور في :	
المجلس	خریف ۲۰۱۵	دكتوراه	* 11 <sup>th</sup> International Conference on Oil and Gas, 25-	
			26 November 2020, London, U.K.	
			على أن تكون اللجنة مكونة من : -	
			١ - أ.د. حسن أحمد عبد المنعم فرج أستاذ متفرغ بالكلية مشرفاً ورئيساً	
			٢- أ.د. شعبان على عطية نصير أستاذ متفرغ بالكلية عضواً	
			٣- أ.د. منى السيد أحمد عثمان أستاذ بمدينة الأبحاث العلمية والتطبيقات	
			التكنولوجيه عضواً	" \ \/a"
			اسم الطالب: عبد الله على عبد الله أبو غوش	تشكيللجنة
			موضوع: دراسة تآكل العمود في الأوعية المقلبة في حالة التفاعل الكيميائي	الحكم
			المعلوم بالإنتشار.	
			Diffusion controlled corrosion of the shaft in	
			agitated vessels.	
			تحت إشراف: أ.د. حسن أحمد عبد المنعم فرج ، د دينا أحمد عبد القادر الجيار.	
		ملجستير	* المهندس المذكور له بحث منشور في :	
وافق المجلس	ربیع ۲۰۱٦	العلوم الهندسية	* 2 <sup>nd</sup> International Conference of Chemical, Energy and Environmental Engineering, (ICCEEE), 16-18 July 2019, Egypt – Japan University of Science and Technology Campus, New Borrg El Arab City, Egypt.	
			على أن تكون اللجنة مكونة من : -	
			١ - أ.د. حسن أحمد عبد المنعم فرج أستاذ متفرغ بالكلية مشرفاً ورئيساً	
			٧- أ.د. أحمد أمين عبد العظيم زعطوط أستاذ متفرغ بالكلية عضواً	
			٣- أ.د. منى أحمد درويش أستاذ بكلية الهندسة جامعة طنطا عضواً	
<u> </u>		1		1

#### تابع: قسم الهندسة الكيميائية:-

<u> </u>				
	اسم الطالب: إسلام محمد حسين سليمان	ملجستير العلوم الهندسية	خریف ۲۰۱۳	وافق المجلس
	اسم الطالب: عمر عزت أحمد محمد عمارة	ماجستير الهندسة	خریف ۲۰۱۲	وافق المجلس
	اسم الطالب: أسماء محمد صابر زكى جلو	ماجستير الهندسة	خریف ۲۰۱۶	وافق المجلس
إلغاء التسجيل بناء على	اسم الطالب: رانيا فاروق أحمد أحمد	ملجستير العلوم الهندسية	خریف ۲۰۱۳	وافق المجلس
طلبه	اسم الطالب: محمد إبراهيم أبو هاشم إبراهيم	ملجستير العلوم الهندسية	خریف ۲۰۱٦	وافق المجلس
	اسم الطالب: إبراهيم محمد فتحى مطر	ملجستير العلوم الهندسية	ربیع ۲۰۱۷	وافق المجلس
	اسم الطالب: محمد جابر مصطفى عبد الغفار	ملجستير العلوم الهندسية	خریف ۲۰۱۲	وافق المجلس

### سادساً: قسم هندسة المواصلات:-

القرار	تاريخالقيد	الدرجة	الموضوع	
وافق الججلس	ربيع ٢٠١٦	دكتوراه	اسم الطالب: أحمد محمود درويش أحمد عتش موضوع: تطوير نموذج إختيار نظم النقل بين النقل العام والخاص في المناطق الحضرية المزدحة " الإسكندرية كمثل تطبيقي ".  Development of mode choice model between public and private transport in densely metropolitan areas, Alexandria as a case study.  عبد العال.	منح الدرجات

سابعاً: قسم الهندسة البحرية وعمارة السفن:-

	ı			
القرار	تاريخالقيد	الدرجة	الموضوع	
			اسم الطالب: عمر أحمد عبد الرحمن البيتي	
		ملجستير	موضوع: إعتبارات التصميم والتقييم الإقتصادى والبيئي لمنظومة الدفع	
وافق	خریف ۲۰۱۸	العلوم	الكهربية على السفن: دراسة حالة-سفن الركاب.	منح
المجلس	عريب ١	الهندسية	Design consideration and Eco – environmental assessment for electric propulsion ships: case study – cruise ship.	الدرجات
			تحت إشراف: أ.د محمد مرسى سلامة الجوهرى ، د إبراهيم صادق صديق.	
			اسم الطالب: أحمد إبراهيم عزت حماد	
			موضوع: السيطرة على التشوه في بناء السفن وتأثيره على متانة السفينة.	
	<b>V.</b> \A		مع تحديد عنوان البحث ليصبح: (التصميم العقلاني لمكونات هيكل	
		ملجستير	السفينة مع الأخذ في الإعتبار العيوب الناتجة عن اللحام) علماً بأن هذا	
			التحديد لا يمس جوهر البحث.	
			Rational design of ship structural components considering welding induced imperfections.	
			تحت إشراف: أ.د. محمد عبد الفتاح محمد شامه ، أ.د. يحيى عبد السلام عبد	
وافق			الناصر يحيى.	تشكيللجنة
الجلس	ربیع ۲۰۱۸	العلوم	* المهندس المذكور له بحث مقيول للنشر في :	الحكم
		الهندسية	*Journal of Manufacturing Processes, ELSEVIER, Accepted 29 November 2020.	'
			على أن تكون اللجنة مكونة من : -	
			١- أ.د. محمد عبد الفتاح محمد شامة أستاذ متفرغ بالكلية مشرفاً ورئيساً	
			٢- أ.د. يحيى عبد السلام عبد الناصر أستاذ متفرغ بالكلية مشرفاً وعضوا	
			٣- أ.د. هبه السيد محمد الكيلاني أستاذ بكلية الهندسة جامعة بورسعيد	
			عضوأ	
			٤- أ.د. أحمد محمد حسنى الحيوى أستاذ بالكلية عضواً	

#### تابع : قسم الهندسة البحرية وعمارة السفن :-

				١٠ .	
			اسم الطالب: أحمد عثمان محمد الأغبش		
			موضوع: دراسة الخصائص الهيدروديناميكية للقوارب السريعة في الميلة المقيلة		
			بإستخدام ديناميكا الموائع الحسابية.		
			مع تحديد عنوان البحث ليصبح: (إستخدام ديناميكيا المواثع الحاسوبية لدراسة		
			سلوك مقاومة القوارب المستوية في الميله المقيلة) علماً بأن هذا التحديد لا يمس		
			جوهر البحث.		
		ماجستير	A CFD of the resistance behavior of a planning hull in restricted water ways.		
111	<b>.</b>	•	تحت إشراف: أ.د. علال عبد الحليم بنوان ، د. ياسر محمد عبد الرازق ، د. أماني	تشكيللجنة	
وافق الجلس	خریف ۲۰۱۵	العلوم	محمد أحمد حسن.	الحكم	
		الهندسية	* المهندس المذكور له بحث مقيول للنشر في :	١	
			* Journal Brodogradnja, 2 October 2020.		
			على أن تكون اللجنة مكونة من : -		
			١- أ.د. محمد عباس حلمي قطب أستاذ متفرغ بالكلية رئيساً		
			٢- أ.د. عادل عبد الحليم بنوان أستاذ متفرغ بالكلية مشرفاً وعضوا		
			٣- أ.د. أحمد محمد صلاح أبو العزم أستاذ بالكلية الفنية العسكرية عضواً		
			٤- أ.د. ياسر محمد عبد الرازق أستاذ مساعد بالكلية مشرفاً وعضواً		
			اسم الطالب: محمد صابر سليمان سليمان		
	خریف ۲۰۱۹		موضوع: تطبيقات الطاقة المتجددة في الجزر الإصطناعية المستدامة.		
			Renewable energy applications artificial sustainable islands.		
			تحت إشراف: أ.د. محمد مرسى عبد الجيد الجوهرى ، د. محمد رضا السيد شومان.	تشكيللجنة	
			على أن تكون اللجنة مكونة من : -	. 0. 0.	
وافق المجلس			۱- أ.د. يسرى محمد أنور ولاية أستاذ متفرغ بالكلية رئيساً	الإمتحان	
			٢- أ.د. يحيى عبد السلام عبد الناصر أستاذ متفرغ بالكلية عضوا	الشامل	
				٣- أ.د. مسعد مصلح عبد الجيد أستاذ متفرغ بالكلية عضواً	
			٤- أ.د.عادل عبد الحليم بنوان أستاذ متفرغ بالكلية عضواً		
			٥- أ.د. محمد مرسى الجوهرى أستاذ ورئيس القسم بالكلية مشرفاً وعضواً		
		. 1		إلغاء	
	خریف ۲۰۱۶	ملجستير		التسجيل	
وافق المجلس		العلوم	اسم الطالب: مصطفى خميس أبو الفتوح	بناء على	
		الهندسية		طلبه	
				•	

### ثامناً: قسم هندسة الري والهيدروليكا:-

	ı			
القرار	تاريخالقيد	الدرجة	الموضوع	
الفرار وافق المجلس	تاریخ الفید خریف ۲۰۱۸	الدرجة ملجستير العلوم الهندسية	الموضوع اسم الطالب: هدير عبد المنعم بسيوني مصطفى موضوع: التقييم الإحصائي والتطبيق الهيدرولوجي للأقمار الصناعية عالية الدقة في الحوض الشرقي للنيل. مع تحديد عنوان البحث ليصبح: (التقييم الاحصائي و التطبيق الهيدرولوجي لمخرجات الاقمار الصناعية عالية الدقة لهطول الامطار في حوض النيل الشرقي) علماً بأن هذا التحديد لا يس جوهر البحث.  Statistical evaluation and hydrological applications of high-resolution satellite precipitation products in eastern Nile basin.  تحت إشراف: أد. حسام الدين محمد مراد مغازي.  * المهندس المذكور له بحث مقبول للنشر في :  Tanta University 4 <sup>th</sup> International Environmental Forum Green Environment & Sustainable Development, 10-12 March 2020, Alexandria, Egypt.    - أد. حسام الدين مراد مغازي أستاذ متفرغ بالكلية مشرفاً ورئيساً عوض مصطفى جوده أستاذ متفرغ بالكلية عضواً الكينة عضواً الدخالد عبد الفتاح محمود أستاذ بمعهد بحوث الشواطئ عضواً الحداد عاد الفتاح محمود أستاذ بمعهد بحوث الشواطئ عضواً الحداد عاد الفتاح محمود أستاذ بمعهد بحوث الشواطئ عضواً الحداد علي المحلود المعادي المعادي عمود أستاذ بمعهد بحوث الشواطئ عضواً المحداد المعادي المحداد المعادي عمود أستاذ بمعهد بحوث الشواطئ عضواً المحداد علي المحداد المعادي عمود أستاذ بمعهد بحوث الشواطئ عضواً المحداد المعادي عمود أستاذ بمعهد بحوث الشواطئ عضواً المعادي المعادي المعادي عمود أستاذ بمعهد بحوث الشواطئ عمود أستاذ بمعهد بحوث الشواطئ عصود أستاذ بمعهد بحوث الشواطئ عمود أستاذ بمعادي المعادي المعادي بعدود أستاذ بع	تشكيل لجنة الحكم

### تاسعاً: قسم الهندسة الصحية:-

القرار	تاريخالقيد	الدرجة	الموضوع	
			اسم الطالب: دانية ماهر جواد اللامي	
			موضوع: إستخدام النمذجة والمحاكاة لمحطات معالجة مياه الصرف الصحى وتصميمه	
			وحساب الغازات الاحتباس الحراري في العراق.	
			The use of modeling and simulation for WWTPs, design	
			and GHG prediction in Iraq.	< h;
وافق			يل بجنه تحت إشراف: أ.د. محمد طارق فؤاد سرور ، د. مي عبد الفتاح فايد.	بسحر
	ربيع ٢٠٢٠		تحان على أن تكون اللجنة مكونة من : -	الإم
المجلس			امل ۱- أ.د. محمد صادق العدوى أستاذ متفرغ بالكلية رئيساً	الث
			العام ٢- أ.د. محمد طارق فؤاد سرور أستاذ متفرغ بالكلية مشرفاً وعضوا	
			٣- أ.د. مدحت عبد المعطى دندوح أستاذ متفرغ بالكلية عضواً	
			٤- أ.د.عمرو محمد سيد عبد القادر أستاذ متفرغ بالكلية عضواً	
			٥- أ.د. وليد عبد العظيم البرقي أستاذ مساعد بالكلية عضواً	

#### عاشراً: قسم هندسة الغزل والنسيج:-

القرار	تاريخالقيد	الدرجة	الموضوع	
وافق الجلس	خریف ۲۰۱٦	دكتوراه	اسم الطالب: نهى سعد الدين محمد سيد أحمد بندق موضوع: تطريز الدوائر الكهربية للنسجيات الذكية.  [ Embroidery for smart fabric circuits. ]  قت إشراف: أ.د. عادل صلاح الدين الجهينى ، أ.د. شيرويت حسين عبد اللطيف الغلمى ، د. وائل أحمد السيد حميده.	منح الدرجات

#### 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 الكهربية	عماد الدين فتحى محمد مرسى
الهندسة النووية والإشعاعية	أحمد حلمي محمد السيد الحفناوي
الهندسة الميكانيكية	مي سامي محمد سعد السكرمي

القرار: وافق الجلس على إعتماد نتيجة إجتياز الإمتحان الشامل.

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

القسم	الإسم		
الهندسة النووية والإشعاعية	إبراهيم عادلي إبراهيم حسن		
اهندسه التوويه والإستعامية	سامح صابر حسين		

القرار: وافق المجلس على إعتماد نتيجة رسوب الإمتحان الشامل.

عميد الكلية

أ.د. سعيد محمد علام

\

أمين المجلس

أ.د. مجدى عبد العظيم أحمد



مكتب العميد DEAN'S OFFICE

#### كلية الهندسة FACULTY OF ENGINEERING

#### محضر مجلس كلية الهندسة لاختيار ممثلى الكلية للجنة المختصة بترشيح المتقدمين لشغل وظيفة عميد الكلية بجلسته المنعقدة في ٢٠٢١/٤/١٣

إنه في يوم الثلاثاء الموافق ٢٠٢١/٤/١٣ في تمام الساعة ١٠:٣٠ صباحاً اجتمع مجلس كلية الهندسة برئاسة السيد الأستاذ الدكتور/ سعيد محمد عبد القادر علام – عميد الكلية والسادة أعضاء مجلس الكلية والسيد الأستاذ الدكتور/ فتوح الشاذلي – الأستاذ المتفرغ بكلية الحقوق – جامعة الإسكندرية ممثلاً عن السيد الأستاذ الدكتور رئيس الجامعة للإشراف على اختيار ممثلي الكلية لعضوية اللجنة المختصة بترشيح رؤساء الجامعات وعمداء الكليات والمعاهد وتنظيم عملها وإجراءات وشروط الترشح ومعايير المفاضلة.

وقد بدات الجلسة بترحيب السيد الأستاذ الدكتور/ سعيد محمد عبد القادر علام – عميد الكلية بالسادة المحضور ثم تفضل سيادته بإسناد مهمة التوضيح بإجراءات الترشح والتصويت إلى السيد الأستاذ الدكتور/ فتوح الشاذلي – الأستاذ المتفرغ بكلية الحقوق الذي عبر عن سعادته بحضور هذه الجلسة وأفاد سيادته أن هدفها هو اختيار ممثلي الكلية بلجنة اختيار عميد الكلية، وذلك بناءً على قرار وزير التعليم العالى والبحث العلمي رقم ٣٩٣ بتاريخ ٢٠٢١/١/٢٧ بشأن إعادة تشكيل اللجنة المختصة بترشيح رؤساء الجامعات وعمداء الكليات والمعاهد وتنظيم عملها وإجراءات وشروط الترشح قد نص على تشكيل اللجنة المختصة بترشيح المتقدمين لشغل وظيفة عميد الكلية أو المعهد بقرار من وزير التعليم العالى، على أن تتكون من خمسة أعضاء يختار المجلس الأعلى للجامعات عضوان منهم، وعضوان يرشحهما مجلس الجامعة المعنية على أن يكون بينهما رئيس الجامعة، وعضو يرشحه مجلس الكلية على أن تختار كل جهة عضو آخر احتياطي بين شاغلي وظائف الأساتذة بالاقتراع السرى، ويراعي في اختيار ممثلي اللجنة أن يكونوا من ذوى الخبرة في التعليم الجامعي والإدارة، مع مراعاة:

- ألا يكون أحدهم من بين إدارة الجامعة أو أحد كلياتها ومعاهدها وقت الاختيار (عميد وكيل).
- ألا يكون بين أحدهم وبين أحد المتقدمين لشغل المنصب صلة قرابة أو مصاهرة حتى الدرجة الرابعة أو شراكة من أى نوع أو خصومة قضائية.

وأن دور المجلس يتلخص في تسمية المرشحين والتصويت عليهم بالاقتراع السرى مع مراعاة أن تكون التسمية لمن يقبل الترشح، على أن يكون الفائز الأول عضو أساسي والثاني عضو احتياطيي.

+203/5921853 : فاكس +203/5921853 فاكس : 21544 فاكس +203/5921853 فاكس +203/592185 فاكس +203/5921853 فاكس +203/5921853 فاكس +203/592185 فاك



مكتب العميد DEAN'S OFFICE

#### كلية الهندسة FACULTY OF ENGINEERING

بدأت الإجراءات بترشيح المجلس للسادة الأتية أسماؤهم:

١. أ.د. سعيد السيد إسماعيل الخامي - الأستاذ المتفرغ بقسم الهندسة الكهربية.

٢. أ.د. هبة وائل صديق لهيطة - الأستاذ المتفرغ بقسم الهندسة البحرية وعمارة السفن.

وبعد ذلك تمت اجراءات التصويت وتلى ذلك التصويت بالاقتراع السرى وتلى ذلك فرز الأصوات، مع استبعاد الأصوات الباطلة، وقد كان إجمالى الأصوات (٣٣) صوتاً، الأصوات الصحيحة (٣٣) صوتاً والأصوات الباطلة (صفر) أصوات، وحصل السادة المرشحون على عدد الأصوات المحدد قرين كل منهم:

١. أ.د. سعيد السيد إسماعيل الخامي - الأستاذ المتفرغ بقسم الهندسة الكهربية (٢١ صوتاً)

٢. أ.د. هبة وائل صديق لهيطة - الأستاذ المتفرغ بقسم الهندسة البحرية وعمارة السفن (١٢ صوتاً)

وعلى ذلك تم الإعلان عن نتيجة التصويت النهائية على النحو الآتى:

١- أ.د. سعيد السيد إسماعيل الخامي - عضواً أساسياً

٢- أ.د. هبة وائل صديق لهيطة - عضوا احتياطيا

• هذا وقد انتهت أعمال هذه الجلسة في تمام الساعة ١١:١٥ صباحاً.

عميد كلية الهندسة

أ د / سعيد محمد علام

تحريرا في ١٣ أبريل ٢٠٢١

مرفق رقم (۲) مقترح التقويم التقريبي للفصل الدراسي الثاني (ربيع ٢٠٢١) للعام الدراسي ٢٠٢١/٢٠٢٠

ملاحظات	عدد الأسابيع	پخ	التار
	<u> </u>	إلى	من
الفصل الدراسي الثاني	١٤	الخميس ٢٠٢١/٧/١	السبت ۲۰۲۱/۳/۲۷
عيد تحرير سيناء			الأحد ٢٠/٤/ ٢٠٠١
عيد العمل			السبت ١/٥/٢٠٢١
شم النسيم			الاثنين ٣/٥/ ٢٠٢١
عيد الفطر المبارك		السبت ١٥ / ٥ / ٢٠٢١	الخميس ١٣ / ٥ / ٢٠٢١
إمتحانات منتصف الفصل الدراسى الثانى			
للبرامج العامة	١	الخميس ۲۷ / ٥ / ۲۰۲۱	السبت ۲۲/٥/۲۰۲۱
الدراسة عن بعد للبرامج العلمية المتخصصة			
إمتحانات منتصف الفصل الدراسى الثانى			
للبرامج العلمية المتخصصة	١	الخميس ٢٠٢١/٦	السبت ۲۹/٥/۲۰۲۱
الدراسة عن بعد للبرامج العامة			
عيد ثورة ٣٠ يونيو			الاربعاء ٣٠/٦/٢٠١
إمتحانات نهاية الفصل الدراسي الثاني	٣	الخميس ٢٢ /٧/ ٢٠٢١	السبت ۲۰۲۱/۷/۳
عيد الأضحى المبارك		الخميس ٢٢ /٧/ ٢٠٢١	الأثنين ١٩ / ٧ / ٢٠٢١