

**محضر**

**مجلس الكلية**

**الجلسة رقم (٦)**

**بتاريخ ١٥ فبراير ٢٠٢٢**

**والجلسة الممتدة بتاريخ ٢٦ فبراير ٢٠٢٢**

**للعام الجامعى ٢٠٢١ / ٢٠٢٢**

**محضر  
مجلس الكلية  
الجلسة رقم (٦)  
للعام الجامعي ٢٠٢١ / ٢٠٢٢  
بتاريخ ١٥ فبراير ٢٠٢٢**

اجتمع مجلس الكلية في تمام الساعة العاشرة والنصف من صباح يوم الثلاثاء الموافق ٢٠٢٢/٢/١٥ 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

أ.د. تامر حلمي عبد الحميد حسن

وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة

أ.د. وليد عبد العظيم إبراهيم البرقى

#### رؤساء الأقسام

أ.د. محمد طارق فؤاد سرور

أ.د. على محمد على عكاز

أ.د. عصام محمد عادل عبد الحميد سليمان

أ.د. حسن محمد كمال عبد السلام

أ.د. جيهان فاروق محمد عبد الرحمن

أ.د. هشام محمد طلبة محمد

أ.د. مجدى عبد العظيم أحمد سليمان

أ.د. محمد السيد محمد النجار

أ.د. وائل محمد مصطفى قطب المغلاني

أ.د. محمد مرسي عبد الجيد الجوهرى

أ.د. حسن محمود محمود الرجل

أ.د. شيرويت حسين عبد اللطيف الغلمى

#### أساتذة من الأقسام

أ.د. إبراهيم عبد السلام إبراهيم عوض

أ.د. حلمى عبد المقصود عوض

أ.د. سمير حسن بيومى

أ.د. مدحت مصطفى الجنيدى

أ.د. راوية منير محمد قنصوة

أ.د. إبراهيم عبله إبراهيم الهوارى

أ.د. سيد عبد المنعم إبراهيم الناغى

أ.د. محمد تور الدين أحمد عبد المنعم

أ.د. مدحت عبد المعطى مصطفى

أ.د. محمد عباس حلمى قطب

أ.د. ياسين أبو السعود صالح

أ. د. السيد ذكرياء السيد الأشطوخى

#### مدرسین من الأقسام

د. محمد مسعد محمد كشك

د. محمد عمرو على محمود مختار

#### أعضاء مجلس الكلية من الخارج

أ.أعضاء من داخل الكلية

أ.د. محمد عبد الفتاح شامة

ب.أعضاء من خارج الكلية

أ.د. إبراهيم على يوسف مجاهد

م. أسامة السيد الجنابى

أ.د. علي محمد عبد المنعم حسن

عميد.د. ياسر محمود حمدى أحمد مدنى

أ.د. محمد عبد الحميد إسماعيل

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

اعتذر عن عدم الحضور: أ.د. حسام الدين محمد مراد مغازي ، أ.د. علياء عادل محمد بدوى ، أ.د. هناء حسن حمدى أبو جبل ، أ.د. زكى إبراهيم محمود

إبراهيم ، أ.د. رشدى رجاء زهران ، ك. محمد على حسنين.

تغيب عن الحضور: أ.د. طارق إبراهيم على عبيدو ، د. محمد رفيق عباس زاهر.

استهل السيد الأستاذ الدكتور / عميد الكلية الجلسة "بسم الله الرحمن الرحيم" ، ورحب بالسادة أعضاء المجلس ، وقدم التهنئة بإسم مجلس الكلية لكلاً من السيد الأستاذ الدكتور / عصام مصطفى محمد وهبة – الأستاذ بقسم الهندسة الميكانيكية وأمين مجلس الكلية بمناسبة صدور قرار الأستاذ الدكتور / رئيس جامعة الإسكندرية بتعيينه وكيلًا للكلية للدراسات العليا والبحوث ، والسيد الأستاذ الدكتور / وليد عبد العظيم إبراهيم البرقى – الأستاذ بقسم الهندسة الصحية بمناسبة صدور قرار الأستاذ الدكتور / رئيس جامعة الإسكندرية بتعيينه وكيلًا للكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة ، وتمنى المجلس التوفيق لسيادتهما ، وشرع المجلس في مناقشة الموضوعات التالية مع اعتبار الجلسة ممتدة حتى إعتماد نتائج فصل الربيع ٢٠٢١ للبرامج العلمية المتخصصة.

أولاً: تم التصديق على حضور الجلسة السادسة بتاريخ ١١ يناير ٢٠٢٢ للعام الجامعي ٢٠٢١/٢٠٢٢  
ثانياً: الموضوعات العامة:-

١ - وافق مجلس الكلية على إعتماد تجديد تشكيل مجلس إدارة صندوق النشر العلمي والتطوير البحثي بكلية الهندسة طبقاً للمادة (٩٦) باللائحة الإدارية والمالية للصندوق المعتمدة بقرار مجلس الجامعة بمجلسه في ٢٠١٢/٤/٢٨ على النحو التالي:

١. ا.د. سعيد محمد علام عميد الكلية (رئيس مجلس الإدارة)

٢. ا.د. عصام مصطفى وهبة وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث (نائب رئيس مجلس

## الإدارة ورئيس لجان البحث العلمي

٣. د. أحمد سعيد التراس  
الأستاذ المساعد بقسم الهندسة الكهربائية (المدير التنفيذي)

الأستاذ المترغ بقسم الهندسة الكهربية

الأستاذ المترغب بقسم الهندسة البحرية وعمارة السفن

## رئيس مجلس قسم الهندسة الكيميائية

## رئيس مجلس قسم الهندسة الميكانيكية

رئيس مجلس إدارة شركة الإسكندرية للزيوت المعدنية - أموك

## رئيس مجلس إدارة شركة Bright Skies

#### أربعة من أعضاء هيئة التدريس بالكلية:

٤. أ.د. سعيد إسماعيل الخامى

٥. ا.د. هبة وائل صديق لميطة

٦. ا.د. جيهان فاروق محمد عبد الرحمن ملش

٧- ا.د. وائل محمد مصطفى قطب المغلانى

## أعضاء من دوی الخبرة العلمية والعملية المميزة:

٨- م. ايها ب أحمد عبد الحليم

٩. د.م. خالد العمرانی

وذلك على أن تكون عضوية مجلس إدارة الصندوق لمدة ثلاثة أعوام قابلة للتجديد لمرة واحدة كما ورد بالملادة رقم (٧) باللائحة سالفه الذكر.

## تابع : الموضوعات العامة :-

٢ - وافق مجلس الكلية على تشكيل مجلس إدارة برنامج ماجستير العلوم والتكنولوجيا النووية طبقاً للمادتين (٤) و(٥) من اللائحة المالية والإدارية للبرنامج على النحو التالي :

وكليل الكلية للدراسات العليا والبحوث (رئيساً)

١. أ.د. عصام مصطفى وهبة

٢. أ.د. علياء عادل بدوى

منسق المشروع ورئيس مجلس قسم الهندسة النووية والإشعاعية (مدير تنفيذياً)

الأستاذ المتفرغ بقسم الهندسة النووية والإشعاعية (عضوأ)

٣. أ.د. محمد ياسر محمد أنور خليل

الأستاذ المتفرغ بقسم الهندسة النووية والإشعاعية (عضوأ)

٤. أ.د. هناء حسن أبو جبل

٤ - وافق مجلس الكلية على اقتراح قسم هندسة الغزل والنسيج بعقد مؤتمر SmarTex2023 بكلية الهندسة - جامعة الإسكندرية في الفترة من ١٥ - ١٦ مارس ٢٠٢٣ ، على أن تشكل اللجنة المنظمة للمؤتمر من أعضاء هيئة التدريس بقسم هندسة الغزل والنسيج بالكلية.

## ثالثاً : الهدايا والتبرعات :-

١ - وافق مجلس الكلية على قبول التبرع العيني المقدم من شركة كاتك للإستشارات والتوكييلات الصناعية الوكيل الوحيد لشركة بوش الألمانية لغلايات عبارة عن عدد (٢) مرجع عن غلايات البخار الصناعية بعنوان **Planning Guide for Steam Boiler System** ، بقيمة إجمالية تقدر بمبلغ ٨٠٠٠ جنيه (ثمانية آلاف جنيه مصرى لا غير).

٢ - وافق مجلس الكلية على قبول التبرع العيني المقدم من الشركة القابضة للقطن والغزل والنسيج والملابس لقسم هندسة الغزل والنسيج بالكلية عبارة عن عدد (٢) ماكينة نسيج كالتالى :

١. ماكينة NOUVA – Pignon رقم 4934 بقيمة ١١٠٠٠ جنيه (مائة وعشرة ألف جنيه مصرى لا غير)

٢. ماكينة Air jet رقم 4989 بقيمة ٨٠٠٠ جنيه (ثمانون ألف جنيه مصرى لا غير)

## شؤون هيئة التدريس

### أولاً: الترقيات والتعيينات

- منح اللقب العلمي لوظيفة أستاذ (مجلس الكلية على مستوى الأستاذة فقط)

القرار	الموضوع	القسم	الوظيفة	الاسم	م
وافق المجلس	النظر في إقتراح مجلس القسم بشأن الموافقة على منح سعادته اللقب العلمي لوظيفة أستاذ بالقسم بناءً على توصية اللجنة العلمية الدائمة للترقيات.	الرياضيات والفيزياء الهندسية	أستاذ مساعد	د. عمرو محمد محمد عبد الرازق	١

- التعيين في وظيفة مدرس مساعد

القرار	الموضوع	القسم	الوظيفة	الاسم	م
وافق المجلس	النظر في إقتراح مجلس القسم بشأن الموافقة على تعيين سعادته في وظيفة مدرس مساعد بالقسم لحصوله على درجة الماجستير.	هندسة الإنتاج	معيد	م. بلال جلال ناصف	١
وافق المجلس	النظر في إقتراح مجلس القسم بشأن الموافقة على تعيين سعادته في وظيفة مدرس مساعد بالقسم لحصوله على درجة الماجستير.	الهندسة البحرية وعمارة السفن	معيد	م. محمود إبراهيم محمود	٢
وافق المجلس	النظر في إقتراح مجلس القسم بشأن الموافقة على تعيين سعادته في وظيفة مدرس مساعد بالقسم لحصوله على درجة الماجستير.	الرياضيات والفيزياء الهندسية	معيد	م. اسلام شحاته عبد الفتاح سعد	٣
وافق المجلس	النظر في إقتراح مجلس القسم بشأن الموافقة على تعيين سعادته في وظيفة مدرس مساعد بالقسم لحصوله على درجة الماجستير.	الهندسة النووية والأشعاعية	معيد	م. سلمى محمد مجلبي محمد	٤
وافق المجلس	النظر في إقتراح مجلس القسم بشأن الموافقة على تعيين سعادته في وظيفة مدرس مساعد بالقسم لحصوله على درجة الماجستير.	الهندسة الكهربائية	معيد	م. حسام محمد محمد حسن	٥

**ثانيةً: الأجازات الخاصة بدون مرتب لرعاية الأسرة :-**

القرار	الموضوع	القسم	الوظيفة	الاسم	م
وافق المجلس	النظر في إقتراح مجلس القسم بشأن الموافقة على الطلب المقدم من سعادته لمنحه أجازة خاصة بدون مرتب لرعاية والدته مدة عام اعتباراً من ٢٠٢٢/٣/١٠ حتى ٢٠٢٣/٣/٩.	الهندسة الكهربائية	معيد	م. محمود محمد عبد الجليل	١

**ثالثاً: الإستقالات وإنها الخدمة :-**

القرار	الموضوع	القسم	الوظيفة	الاسم	م
وافق المجلس	النظر في اقتراح مجلس القسم بشأن الموافقة على تطبيق اللوائح على سعادتها بإنتهاء خدمتها إعمالاً لنص المادة (١١٧) لتخلف سعادتها عن إسلام العمل والحضور أو تنفيذ قرار مجلس الجامعة في ٢٠١٧/٧/٢٢ وذلك بناءً على القرار الوارد من الجامعة.	الهندسة الكهربائية	مدرس	د. ميادة فوزى كمال يونس	١
وافق المجلس	النظر في اقتراح مجلس القسم بشأن الموافقة على إنهاء خدمة سعادته حيث أن سعادته لم يقم بتنفيذ قرار الجامعة في ٢٠١٧/٧/٢٢ تنفيذاً لقرار لجنة متابعت القرارات الجامعية.	هندسة الحاسوب والنظم	مدرس	د. مصطفى محمد عادل أحمد حمد	٢

**رابعاً: التجاوز عن الحضور في الموعد المحدد :-**

القرار	الموضوع	القسم	الوظيفة	الاسم	م
وافق المجلس	النظر في اقتراح مجلس القسم بشأن الموافقة على قبول العذر المقدم من سعادتها عن تجاوز في الاجازة الخاصة بمرتب لمدة ١٢ يوم حيث عادت سعادتها و وسلمت العمل اعتباراً من ٢٠٢١/١٢/٢٥ بـ دلأً من ٢٠٢١/١٢/٢٥ نظراً لاصابتها بفيروس كورونا و تم حجزها ومنعها من السفر.	الهندسة الصحية	مدرس	د. مى عبد الفتاح محمد فايد	١

**خامساً: الإنذابات :-**

القرار	الموضوع	القسم	الوظيفة	الاسم	م
وافق المجلس	النظر في اقتراح مجلس القسم بشأن الموافقة على تدب سعادتها لجامعة العلمين الدولية اعتباراً من فصل ربيع ٢٠٢٢ ، وذلك يوم الأربعاء لمدة ٣ ساعات أسبوعياً.	الهندسة الكهربائية	أستاذ	اد. أيمان سامي إبراهيم عبد الخالق	١
وافق المجلس	النظر في اقتراح مجلس القسم بشأن الموافقة على تدب سعادتها لجامعة العلمين الدولية اعتباراً من فصل ربيع ٢٠٢٢ ، وذلك يومي الأحد والأربعاء لمدة ٦ ساعات أسبوعياً.	الهندسة الكهربائية	أستاذ	اد. راجى على رفعت	٢

**سادساً: موضوعات عامة (شئون هيئة التدريس) :-**

- النظر في اقتراح مجلس قسم الهندسة الكهربائية بشأن الاعتذار المقدم من المهندسة / شيرين عبد العزيز على أحد الدبّابي - مرشح معيد بالقسم شعبة الاتصالات والالكترونيات ، ونظراً لتعيين كلاً من المهندسة / ميرهان عاطل عبد الظاهر ، والمهندسة / نشوى فكري محمد جعفر (التاليين لها في الترتيب) في وظيفة معيد بقسم الرياضيات والفيزياء الهندسية واستلامهما العمل بالقسم فعلياً ، على ان يتم ترشيح السيدة المهندسة / اسراء محمد محمد رجب ، التالية في الترتيب من خريجي العام الجامعي ٢٠١٩/٢٠١٨ .
- القرار : وافق مجلس الكلية على اقتراح مجلس قسم الهندسة الكهربائية.

## الشئون التعليمية

القرار	توصية لجنة شئون طلاب	الموضوع	م
وافق مجلس الكلية على الأعداد المقترن قبولاً		<p>النظر في تحديد الأعداد المقترن قبولاً في الكلية للعام الجامعي ٢٠٢٣/٢٠٢٢ لتكون كما يلى :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ٩٠٠ طالب ثانوية عامة</li> <li>- ٢٠٠ طالب شهادات معادلة</li> <li>- ١٠٠ طالب شهادات فنية</li> </ul>	١
وافق مجلس الكلية على مقترن التقويم التقريري للفصل الدراسي الثاني ٢٠٢٢/٢٠٢١ للعام الجامعي ٢٠٢٢/٢٠٢١		<p>في النظر في المذكرة المرفوعة من الأستاذ الدكتور / وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب بشأن الموافقة على مقترن التقويم التقريري للفصل الدراسي الثاني (ربيع ٢٠٢٢) للعام الدراسي ٢٠٢٢/٢٠٢١ في ضوء مقترن التقويم التقريري السنوي للعام الجامعي ٢٠٢٢/٢٠٢١ الوارد إلينا من إدارة الجامعة (مرفق رقم ١)</p>	٢

## العلاقات الثقافية

**أولاً: الإجازات الدراسية :-**

**أ - الإيفاد في أجازة دراسية :-**

م	الاسم	الوظيفة/القسم	البيان	القرار
١	م. ريمون عدل سيداروس بولس	معيد بقسم الهندسة الكهربائية	النظر في اقتراح مجلس القسم ولجنة الكلية للعلاقات الثقافية بالموافقة على إيفاد سيادته في أجازة دراسية للحصول على درجة الدكتوراه من كندا وذلك للاستفادة من المنحة المقدمة لسيادته من جامعة أوتاوا لمدة عام قابل للتجديد إعتباراً من تاريخ السفر بمرتبا يصرف بالداخل مع الاعتذار عن المنحة السابقة بجامعة كنساس بأمريكا والتي تم الموافقة عليها من مجلس الجامعة ٢٠٢١/٧/٣٠ نظراً لعدم حصوله على تأشيرة. (تاريخ تعين سيادته في وظيفه معيد ٢٠١٨/٧/٢٠).	وافق المجلس

**ب - مد أجازة دراسية :-**

م	الاسم	الوظيفة/القسم	البيان	القرار
١	م. محمد على الصافي بلبع	مدرس مساعد بقسم الهندسة الميكانيكية وعضو الإجازة الدراسية بجامعة ماك ماستر بكندا	النظر في اقتراح مجلس القسم ولجنة الكلية للعلاقات الثقافية بالموافقة على مد الإجازة الدراسية لسيادته اعتباراً من ٢٠٢١/١٢/١٥ حتى ٢٠٢٢/٧/٣١ (فترة في إطار العام السادس) بدون مرتب. (سافر سيادته في ٢٠١٦/١٢/١٥ للحصول على درجة الدكتوراه من كندا - آخر مد حصل عليه العام الخامس حتى ٢٠٢١/١٢/١٤).	وافق المجلس

جـ - منح عام للتدريب العملي :-

القرار	البيان	الوظيفة/القسم	الاسم	م
وافق المجلس	<p>النظر في اقتراح مجلس القسم ولجنة الكلية للعلاقات الثقافية بالموافقة على منح سيادته عام للتدريب العملي اعتباراً من ٢٠٢١/٩/٦ (اليوم التالي لمناقشة الدكتوراه) حتى ٢٠٢٢/١٠/٨ بدون مرتب حيث ناقش الدرجة في ٢٠٢١/١٠/٨.</p> <p>(سافر سيادته في ٢٠١٦/١٢/٢٨ للحصول على درجة الدكتوراه من أمريكا - اخر مد حصل عليه العام الخامس حتى ٢٠٢١/١٢/٢٧ - ناقش الدرجة في ٢٠٢١/١٢/٢٧). (٢٠٢١/١٠/٨)</p>	<p>مدرس مساعد بقسم المهندسة النووية والأشعاعية وعضو الاجازة الدراسية بجامعة نورث كارولينا باليولايات المتحدة الأمريكية</p>	م. محمد رمزي محمد محمد الطحان	١

د - إحتساب فترة تجاوز :-

القرار	البيان	الوظيفة/القسم	الاسم	م
وافق المجلس	<p>النظر في اقتراح مجلس القسم ولجنة الكلية للعلاقات الثقافية بالموافقة على احتساب المدة التي تجاوزها سيادته اعتباراً من ٢٠٢١/٥/٢١ (اليوم التالي لمناقشة) حتى ٢٠٢١/٥/٢٤ (اليوم السابق لإسلام العمل) امتداد للأجازة الدراسية نظراً لانتظار استخراج الإفادة الخاصة بمناقشة واستكمال الإجراءات.</p> <p>(بداية الدراسة بالبرنامج في فبراير ٢٠١٨ - ناقش الدرجة في ٢٠٢١/٥/٢٠ - عاد واستلم العمل في ٢٠٢١/٥/٢٥).</p>	<p>مدرس بقسم الرياضيات والفيزياء المهندسية وعضو برنامج الجامعة المصرية اليابانية للعلوم والتكنولوجيا سابقاً</p>	د. محمد إبراهيم محمد رشاد السروجي	١
وافق المجلس	<p>النظر في اقتراح مجلس القسم ولجنة الكلية للعلاقات الثقافية بالموافقة على احتساب المدة التي تجاوزتها سيادتها اعتباراً من ٢٠٢١/٩/٢٠ (اليوم التالي لمناقشة) حتى ٢٠٢١/٩/٢٥ (اليوم السابق لإسلام العمل) امتداد للأجازة الدراسية نظراً لعمل إجراءات استخراج الإفادة الخاصة بمناقشة وإستكمال إجراءات التخرج.</p> <p>(بداية الدراسة بالبرنامج في فبراير ٢٠١٨ - ناقش الدرجة في ٢٠٢١/٩/١٩ - وعادت واستلمت العمل في ٢٠٢١/٩/٢٦).</p>	<p>مدرس بقسم الرياضيات والفيزياء المهندسية وعضو برنامج الجامعة المصرية اليابانية للعلوم والتكنولوجيا سابقاً</p>	د. ايـه عـلـى حـامـد سـامـي	٢

القرار	البيان	الوظيفة/القسم	الاسم	م
وافق المجلس	<p>النظر في اقتراح مجلس القسم ولجنة الكلية للعلاقات الثقافية بالموافقة على احتساب المدة التي تجاوزها سيادته اعتباراً من ٢٠٢١/٧/٣٠ (اليوم التالي للمناقشة) حتى ٢٠٢١/١١/٢٨ (اليوم السابق لاستلام العمل) امتداد للأجازة الدراسية نظراً لحالة الاغلاق التام للحد من انتشار فيروس كورونا مما أدى إلى تعذر الحصول على الشهادات الورقية التي ثبتت الحصول على الدرجة.</p> <p>(سافر سيادته في ٢٠١٧/١٠/١ للحصول على درجة الدكتوراه من استراليا - اخر مد حصل عليه اعتباراً من ٢٠٢١/٤/١ حتى ٢٠٢١/١١/٣١ مده في نطق العام الخامس - ناقش الدرجة في ٢٠٢١/٧/٢٩ - عاد واستلم العمل في ٢٠٢١/١١/٢٩).</p>	<p>مدرس مساعد بقسم المهندسة الميكانيكية عضو الاجازة الدراسية بجامعة ماكورى باستراليا سابقاً</p>	م. خالد محمد محمد بهجت الصيرفي	٣

هـ - تطبيق اللوائح (الإنذار بالعودة) :-

القرار	البيان	الوظيفة/القسم	الاسم	م
وافق المجلس	<p>النظر في اقتراح مجلس القسم ولجنة الكلية للعلاقات الثقافية بالموافقة على تطبيق اللوائح على سيادته وذلك بإيقافه بالعودة خلال شهرين لعدم عودته بعد آخر مد حصل عليه حتى ٢٠٢١/٧/١٤ (فترة للتدريب العملي)</p> <p>ولم يعود ولم يتسلم العمل حتى تاريخه.</p> <p>(سافر سيادته في ٢٠١٥/٨/١٥ للحصول على درجة الدكتوراه من امريكا - اخر مد حصل عليه فترة للتدريب العملي اعتباراً من ٢٠٢١/٤/٨ حتى ٢٠٢١/٧/١٤ بدون مرتب حيث ناقش الدرجة في ٢٠٢١/٤/٧).</p>	<p>مدرس مساعد بقسم المهندسة الكهربائية عضو الاجازة الدراسية بجامعة اوهايوستيت بالولايات المتحدة الامريكية</p>	م. أحمد عبد المحسن بدديوي	١

**ثانياً: الإعارات (نسبة الإعارات على مستوى الكلية ١٤٪) :-**

القرار	البيان	الوظيفة/القسم	الاسم	م
وافق مجلس على تجديد إعارة سعادتها حتى تاريخ ٢٠٢٣/٨/٣١	<p>النظر في اقتراح مجلس القسم بتاريخ ٢٠٢١/١٢/٢٨ بالموافقة على تجديد إعارة سعادتها للعام الحادى عشر (عام استثنائي) للعمل بجامعة وايل كورنيل بقطر ، وقد سبق عرض الموضوع على مجلس الكلية بتاريخ ٢٠٢٢/١١ ولم يتم الموافقة عليه وارسل للجامعة بذلك.</p> <p>ورد خطاب الجامعة بتاريخ ٢٠٢٢/٧/٢ لموافاتهم برأي مجلس الكلية على تجديد اعارة سعادتها طبقاً لقرار المجلس الأعلى للجامعات بجلسته رقم ٧٧ بتاريخ ٢٠٢١/٧/٢٦ بأنه "يتتم التجديد للسادة أعضاء هيئة التدريس فيما يجاوز العام العاشر حالياً حتى نهاية العام الجامعي ٢٠٢٢/٢٠٢١ فقط كعام اخير ينتهي بإنتهاء العام الدراسي في ٢٠٢٢/٨/٣١ ويتم بعدها العودة وذلك من قبيل المصلحة القومية نظراً للظروف الراهنة لجائحة كرونا) وعليه يتم التجديد لسعادتها اعتباراً من ٢٠٢٢/٨/٣١ حتى ٢٠٢٣/٨/٣١ .</p> <p>علمًا بأن إعارة سعادتها لا تؤثر على الإعارات الجديدة بالقسم. (نسبة الإعارات بالقسم %٢٥)</p> <p>وقد أوصت لجنة الكلية للعلاقات الثقافية بالموافقة على التجديد لسعادتها حتى ٢٠٢٢/٨/٣١ .</p>	أستاذ بقسم هندسة الحاسوب والنظم	ا.د. نهى عبد الرحمن يسرى	١
وافق مجلس	<p>النظر في اقتراح مجلس القسم ولجنة الكلية للعلاقات الثقافية بالموافقة على إعارة سعادتها للعمل بشركة GlosArch + eng اوونتاريو بكندا اعتباراً من ٢٠٢١/١١/٢٨ (اليوم التالي لمرافقة الزوجة) حتى ٢٠٢٢/١١/٢٧ .</p> <p>علمًا بأن إعارة سعادتها لا تؤثر على الإعارات الجديدة بالقسم (نسبة الإعارات بالقسم %٩)</p>	مدرس بقسم الهندسة الانشائية	د. صلاح الدين فاروق الفيتاني	٢

## الدراسات العليا

أولاً: قسم الهندسة الإنسانية :-

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع																	
وافق المجلس	٢٠١٥ ربيع	ماجستير العلوم الهندسية	<p>اسم الطالب: إبراهيم محمود إبراهيم عبد المنعم          موضوع: النمنجة العدلية للإجهادات الناتجة عن القوى الميدروديناميكية في الكتل الخرسانية لتقسيم الماء المحيط البحري بمنطقة رشيد.</p> <p><b>Numerical simulation of stresses in concrete blocks due to hydrodynamic forces to assess Rashid revetment. [١]</b></p> <p>تحت إشراف: أ.د طارق إبراهيم عبيدو ، أ.د. محمد رضا محمود سليمان ، د خالد عبد الفتاح خير الدين.</p>	متح الدرجات																
وافق المجلس	٢٠١٤ خريف	ماجستير العلوم الهندسية	<p>اسم الطالب: محمد أشرف عبد القادر مرسى امام          موضوع: تصميم أسياخ ومسامير الربط فى المنشآت الخرسانية.          مع تحديد عنوان البحث ليصبح: (تصميم أشواك الربط فى المنشآت الخرسانية) علمًا بأن هذا التحديد لا يمس جوهر البحث.</p> <p><b>Design of steel dowels in concrete structures. [٢]</b></p> <p>تحت إشراف: أ.د. زكي إبراهيم محمود ، أ.د. التونسي محمود التونسي .          * المهندس المذكور له بحث منشور في :</p> <p><b>10<sup>th</sup> Alexandria International Conference on Structural, Geotechnical Engineering and Management, 17-19 December 2019, Alexandria University, Egypt. [٣]</b></p> <p style="text-align: right;"><u>على أن تكون اللجنة مكونة من :-</u></p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%;">١- أ.د. طارق إبراهيم عبيدو</td> <td style="width: 25%;">أستاذ بالكلية رئيساً</td> <td style="width: 25%;">أستاذ بالكلية</td> <td style="width: 25%;">-</td> </tr> <tr> <td>٢- أ.د. حمدى حى الدين عفيفى</td> <td>أستاذ بكلية الهندسة جامعة طنطا عضواً</td> <td>أستاذ بكلية</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>٣- أ.د. زكي إبراهيم محمود</td> <td>مشرفاً وعضوأ</td> <td>مشرفاً وعضوأ</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>٤- أ.د. التونسي محمود التونسي</td> <td>أستاذ بالكلية</td> <td>أستاذ بالكلية</td> <td>-</td> </tr> </table>	١- أ.د. طارق إبراهيم عبيدو	أستاذ بالكلية رئيساً	أستاذ بالكلية	-	٢- أ.د. حمدى حى الدين عفيفى	أستاذ بكلية الهندسة جامعة طنطا عضواً	أستاذ بكلية	-	٣- أ.د. زكي إبراهيم محمود	مشرفاً وعضوأ	مشرفاً وعضوأ	-	٤- أ.د. التونسي محمود التونسي	أستاذ بالكلية	أستاذ بالكلية	-	تشكيل لجنة الحكم
١- أ.د. طارق إبراهيم عبيدو	أستاذ بالكلية رئيساً	أستاذ بالكلية	-																	
٢- أ.د. حمدى حى الدين عفيفى	أستاذ بكلية الهندسة جامعة طنطا عضواً	أستاذ بكلية	-																	
٣- أ.د. زكي إبراهيم محمود	مشرفاً وعضوأ	مشرفاً وعضوأ	-																	
٤- أ.د. التونسي محمود التونسي	أستاذ بالكلية	أستاذ بالكلية	-																	

**ثانياً: قسم الهندسة الكهربائية :**

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع
وافق المجلس	٢٠١٧ ربيع	دكتوراه	<p>اسم الطالب: لياء على أحمد سعيد          موضوع: تشخيص الالتهاب الرئوي من الأشعة السينية للصدر بإستخدام الشبكات العصبية المحسنة عميقه التعلم.          رأت اللجنة تعديل عنوان البحث ليصبح: تشخيص الالتهاب الرئوي وكوفيد - ١٩ من الأشعة السينية للصدر عن طريق الشبكات العصبية المحسنة عميقه التعلم.</p> <p><b>Diagnosing pneumonia and Covid-19 from chest X-Rays using optimized deep learning neural networks.</b>          تحت إشراف: أ.د. مجدى عبد العظيم أحمد سليمان ، أ.د. محمد رزق محمد رزق ، د. هانىة حسن عبد المنعم فرج.</p>
وافق المجلس	٢٠١٧ خريف	ماجستير العلوم الهندسية	<p>اسم الطالب: سلوى محمد حسن عبد الكريم          موضوع: دمج إنترنت الأشياء للإدارة الذكية في الثورة الصناعية الرابعة.</p> <p><b>Integrating internet of things for smart management in industry 4.0.</b>          تحت إشراف: أ.د. محمد عمرو مختار ، د. محمد محمود عزب.</p>
وافق المجلس	٢٠١٤ خريف	دكتوراه	<p>اسم الطالب: مروة سارة محمد على طقيش          موضوع: تعويض تردد الناقل للأنظمة متعددة النواقل متغيرة المدخل والمخرج في الإتصالات اللاسلكية.</p> <p><b>Carrier frequency offset for MIMO multi-carrier systems in wireless communication.</b>          تحت إشراف: أ.د. نور الدين حسن إسماعيل ، أ.د. فتحى مبروك أبو العينين (رحمه الله) ، أ.د. إيهاب فاروق بدران.</p> <p>* المهندس المذكور له بحث منشور في : مجلة هندسة الإسكندرية بتاريخ ٢٠٢١/١٢/١٥  <u>على أن تكون اللجنة مكونة من :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>١- أ.د. حسن نديم خير الله      أستاذ متفرغ بالكلية رئيساً</li> <li>٢- أ.د. نور الدين حسن إسماعيل      أستاذ متفرغ بالكلية مشرفاً وعضوأ</li> <li>٣- أ.د. السيد محمود الريبعي      أستاذ متفرغ بكلية الهندسة جامعة المنوفية عضواً</li> <li>٤- أ.د. إيهاب فاروق بدران      أستاذ بالأكاديمية العربية للعلوم والتكنولوجيا مشرفاً وعضوأ</li> </ul>

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع
وافق المجلس	٢٠١٧ ربيع	ماجستير العلوم الهندسية	<p>اسم الطالب: محمد سعد السيد النجار          موضوع: ربط مصادر الطاقة الجديدة والمتجلدة بالشبكة الكهربائية.  <b>Grid integration of renewable energy sources.</b> [ ]          تحت إشراف: أ.د. أحمد عبد الله حسام الدين ، أ.د. أحمد عباس السروجي.          * المدرس المذكور له بحث منشور في:  <b>* 21<sup>st</sup> International Middle East Power Systems Conference (MEPCON), Tanta University, 17-19 2019.</b> [ ]  <u>على أن تكون اللجنة مكونة من :-</u>          ١- أ.د. أحمد عبد الله حسام الدين      أستاذ متفرغ بالكلية      مشرفاً ورئيساً          ٢- أ.د. أحمد عباس السروجي      أستاذ بالكلية      مشرفاً وعضوأً          ٣- أ.د. أحمد إبراهيم لطفي      أستاذ متفرغ بالأكاديمية العربية للعلوم والتكنولوجيا      عضواً          ٤- أ.د. عمرو عثمان الزواوى      أستاذ مساعد متفرغ بالكلية      عضواً</p>
وافق المجلس	٢٠١٨ خريف	ماجستير العلوم الهندسية	<p>اسم الطالب: عبد الرحمن محمد مسعود محمد السيد          موضوع: محولات متعددة المنافذ لتكامل نظم الطاقة الكهروميكانيكية.  <b>Multiport converters for photovoltaic systems integration.</b> [ ]          تحت إشراف: أ.د. راجي على رفعت ، أ.د. أيمن سامي إبراهيم سعد.          * المدرس المذكور له بحث منشور في:  <b>* The International Telecommunications Conference ITC Egypt 2021, Air Defense Collage (ADC), Alexandria, Egypt 13-15 July 2021.</b> [ ]  <u>على أن تكون اللجنة مكونة من :-</u>          ١- أ.د. راجي على رفعت      أستاذ بالكلية      مشرفاً ورئيساً          ٢- أ.د. أيمن سامي إبراهيم سعد      أستاذ بالكلية      مشرفاً وعضوأً          ٣- أ.د. أحمد عباس السروجي      أستاذ بالكلية      عضواً          ٤- أ.د. مصطفى سعد عبد الله      أستاذ بالأكاديمية العربية للعلوم والتكنولوجيا      عضواً</p>

تشكيل لجنة  
الحكم

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع
وافق المجلس	٢٠١٥ خريف	ماجستير العلوم الهندسية	<p>اسم الطالب: محمد زين العابدين عبد الصمد زين العابدين          موضوع: تقنية العالمة المائية الصوتية بناء على خلاذ علم النفس الصوتي.  <b>Audio watermarking technique based on psychoacoustic models.</b> [ ]</p> <p>تحت إشراف: أ.د نهى عثمان قرنى ، د نعمات أمين البغدادى.          * المدرس المذكور له بحث منشور في:  <b>* Audio Engineering Society Convention 151, October 2021, New York.</b> [ ]</p> <p>على أن تكون اللجنة مكونة من : -</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>١- أ.د سعيد إسماعيل الخامى      أستاذ متفرغ بالكلية رئيساً</li> <li>٢- أ.د نهى عثمان قرنى      أستاذ بالكلية مشرفاً وعضواً</li> <li>٣- أ.د محمد شرف إسماعيل      أستاذ بالجامعة المصرية اليابانية      عضواً</li> </ul>
وافق المجلس	٢٠١٦ خريف	ماجستير العلوم الهندسية	<p>اسم الطالب: نورهان محمد عبد الفتاح إبراهيم          موضوع: إدارة جانب الطلب بإستخدام إنترنت الأشياء للأحمال السكنية.          مع تحديد عنوان البحث ليصبح : (إدارة جانب الطلب في الوقت الفعلي للأحمال السكنية المدعومة بتقنية إنترنت الأشياء بإستخدام نهج التعلم العميق للتتبؤ بالأحمال الكهربائية) علمًا بأن هذا التحديد لا يس جواهر البحث.</p> <p><b>Real – Time demand side management for IoT-Enabled residential households using deep learning approach for load forecasting.</b> [ ]</p> <p>تحت إشراف: أ.د نبيل حسن عباسى ، أ.د أشرف إبراهيم مجاهد.          * المدرس المذكور له بحث منشور في:  <b>* 5<sup>th</sup> International Symposium on Multidisciplinary Studies and Innovative Technologies, 21-23 October 2021, Turkey.</b> [ ]</p> <p>على أن تكون اللجنة مكونة من : -</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>١- أ.د نبيل حسن عباسى      أستاذ متفرغ بالكلية      مشرفاً ورئيساً</li> <li>٢- أ.د أشرف إبراهيم مجاهد      أستاذ بالكلية      مشرفاً وعضواً</li> <li>٣- أ.د لاء إبراهيم جبر      أستاذ بكلية الهندسة جامعة بنها      عضواً</li> <li>٤- أ.د محمد رزق محمد رزق      أستاذ مساعد متفرغ بالكلية      عضواً</li> </ul>

تشكيل لجنة  
الحكم

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع
وافق المجلس	٢٠١٩ ربیع		<p>اسم الطالب: علاء حمام حسبيو الحمواوي          موضوع: مخطط محسن للحماية المتآكلة المعتمد على الإتصالات المركزية –          الالمركزية لأنظمة الطاقة المجهزة بوحدات التوليد الموزعة.</p> <p><b>Improved adaptive protection scheme – based combined centralized / decentralized communications for power systems equipped with distributed generation.□</b></p> <p>تحت إشراف: أ.د. أشرف إبراهيم مجاهد.          على أن تكون اللجنة مكونة من : -</p> <p>١- أ.د. محمود توفيق الجمال      عالم ممتاز متعاقد بالكلية      رئيساً          ٢- أ.د. هشام بهاء الدين الرفاعي      أستاذ متفرغ بالكلية      عضواً          ٣- أ.د. أشرف إبراهيم مجاهد      أستاذ بالكلية      مشرفاً وعضواً</p>
وافق المجلس	٢٠٢٠ ربیع		<p>اسم الطالب: مروة أسامة السيد محمد خليل          موضوع: التصميم الأمثل للشبكات الميكروية.</p> <p><b>Optimal design of Micro – grids.□</b></p> <p>تحت إشراف: أ.د. أين سامي إبراهيم سعد.          على أن تكون اللجنة مكونة من : -</p> <p>١- أ.د. نبيل حسن عباسى      أستاذ متفرغ بالكلية      رئيساً          ٢- أ.د. أشرف إبراهيم مجاهد      أستاذ بالكلية      عضواً          ٣- أ.د. أين سامي إبراهيم سعد      أستاذ بالكلية      مشرفاً وعضواً</p>
وافق المجلس	٢٠٢٠ خریف		<p>اسم الطالب: مى إسماعيل محمد رشاد ديب          موضوع: محول التيار المستمر لتطبيقات الشبكة بإستخدام المحول المعياري متعدد المستويات.</p> <p><b>Modular multilevel converter based DC to DC converter for DC grids applications.□</b></p> <p>تحت إشراف: أ.د. أين سامي إبراهيم سعد.          على أن تكون اللجنة مكونة من : -</p> <p>١- أ.د. محمد مجدى أحمد      أستاذ متفرغ بالكلية      رئيساً          ٢- أ.د. تامر حلمى عبد الحميد      أستاذ ووكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب عضواً          ٣- أ.د. أين سامي إبراهيم سعد      أستاذ بالكلية      مشرفاً وعضواً</p>

**ثالثاً: قسم الهندسة المعمارية :-**

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع
وافق المجلس	٢٠١٥ خريف	ماجستير العلوم الهندسية	<p>اسم الطالب: روان عثمان مكاوى محمد منسى          موضوع: التأثير المتبادل للمرونة المعمارية و الميكيلية من خلال الطباعة ثلاثية الأبعاد: المحاكاة الميكيلية والاختبار المدى نموذج مطبوع ثلاثي الابعاد لكمه بسيطة كدراسة حالة.</p> <p>رأى اللجنة تعديل عنوان البحث ليصبح: التأثير المتبادل للمرونة المعمارية والإنسانية من خلال الطباعة ثلاثية الأبعاد المحاكاة الميكيلية والاختبار المدى نموذج مطبوع ثلاثي الابعاد لكمه بسيطة كدراسة حالة.</p> <p><b>Mutual influence of architectural and structural flexibility through 3D printing: Structural simulation and physical testing of 3D printed model of a simple beam as a case study. □</b></p> <p>تحت إشراف: أ.د. على فؤاد سعيد بكر ، د. أحمد شامل فهمي ، د. زياد طارق الصياد</p>
وافق المجلس	٢٠١٩ خريف	ماجستير العلوم الهندسية	<p>اسم الطالب: آية هشام إبراهيم عبد المعطى          موضوع: دراسة المنظور القائم على النوع الاجتماعي في التخطيط العمراني: مشاركة المرأة، مصر.</p> <p><b>Gender – based perspective in urban planning: Women involvement, Egypt. □</b></p> <p>تحت إشراف: أ.د. على فؤاد بكر ، د. دينا محمد على سعد الله.</p>
وافق المجلس	٢٠١٧ خريف	ماجستير العلوم الهندسية	<p>اسم الطالب: نسرين حازم مصطفى شاهين          موضوع: مكننة البناء: نهج ما بعد الوباء.</p> <p><b>Construction automation: Post pandemic approach. □</b></p> <p>تحت إشراف: أ.د. على فؤاد سعيد بكر ، د. أميرة عادل فتحي.</p>

من  
الدرجات

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع
وافق المجلس	٢٠١٨ خريف	دكتوراه	<p>اسم الطالب: عايدة جمال فتحى قطب          موضوع: تقنية بارامترية توليدية لتصميم واجهات المبنى.          مع تحديد عنوان البحث ليصبح : <b>BIMPO</b> (تقنية بارامترية توليدية لتصميم غلاف المبنى) علمًا بأن هذا التحديد لا يمس جوهر البحث.</p> <p><b>BIMPO: a generative parametric technique for building envelope design.</b></p> <p>تحت إشراف: أ.د. على فؤاد سعيد بكر ، د. زياد طارق الصياد ، د. دينا محمد على.          * المدرس المذكور له بحث منشور في :</p> <p>* 4<sup>th</sup> International Conference on Building Information Modelling (BIM) in Design, Construction and Operations, 27-29 October 2021, Wessex Institute.□</p> <p>على أن تكون اللجنة مكونة من :-</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>١- أ.د. محمد عبد العال شحاته أستاذ متفرغ بالكلية رئيساً</li> <li>٢- أ.د. على فؤاد سعيد بكر أستاذ متفرغ بالكلية مشرفاً وعضوأً</li> <li>٣- أ.د. محمد خيري حامد أستاذ متفرغ بكلية الهندسة جامعة بنها عضواً</li> </ul>
وافق المجلس	٢٠١٤ خريف	ماجستير العلوم الهندسية	<p>اسم الطالب: هند أمين عبد الغفار عبد الحميد زايد          موضوع: دور المشاركة المجتمعية في التخطيط الحضري: المناطق الحرفية في دمياط.          مع تحديد عنوان البحث ليصبح : (دور المشاركة المجتمعية في التنمية العمرانية دراسة حالة المناطق الحرفية بمدينة دمياط مصر) علمًا بأن هذا التحديد لا يمس جوهر البحث.</p> <p><b>Role of community participation in urban development case study: handcraft areas Damietta city, Egypt.</b></p> <p>تحت إشراف: أ.د. على فؤاد سعيد بكر ، د. زياد طارق الصياد          * المدرس المذكور له بحث منشور في :</p> <p>10<sup>th</sup> 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> <ul style="list-style-type: none"> <li>١- أ.د. على فؤاد سعيد بكر أستاذ متفرغ بالكلية مشرفاً ورئيساً</li> <li>٢- د. الحبي إبراهيم الدرويش أستاذ مساعد بكلية الهندسة جامعة طنطا عضواً</li> <li>٣- د. دينا محمد على سعد الله أستاذ مساعد بالكلية عضواً</li> <li>٤- د. زياد طارق الصياد أستاذ مساعد بالكلية مشرفاً وعضوأً</li> </ul>

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع
وافق المجلس	٢٠٢١ ربيع		<p>اسم الطالب: أنوار محمد فرحانى بنى سلمان          موضوع: تعليم الهندسة المعمارية بالأردن خلال عصر الرقمنة نموذج تفاعلى لاعداد البرامج الدراسية.</p> <p><b>Jordanian architectural engineering education in digital Eraan interactive model study plan set up. □</b></p> <p>تحت إشراف: أ.د. إبراهيم السيد معروف ، د. أميرة عادل فتحى.  <u>على أن تكون اللجنة مكونة من :-</u></p> <p>١- أ.د. حسن كمال عبد السلام      أستاذ ورئيس القسم بالكلية      رئيساً          ٢- أ.د. هانى محمد عبد الجواد      أستاذ بالكلية      عضواً          ٣- أ.د. إبراهيم السيد معروف      أستاذ بالكلية      مشرفاً وعضواً</p>
وافق المجلس	٢٠٢١ ربيع		<p>اسم الطالب: نادين محمد نواف البقرور          موضوع: سيناريوهات تصميمية للحج تطبيقات تقنية النانوتكنولوجى فى العمارة المستدامة - دراسة محاكاة لغلاف المبنى فى الباذلة الشمالية (الحرة البازلتية الأردنية).</p> <p><b>Design scenarios for incorporating Nanotechnology applications in sustainable architecture – A simulation study for the building envelope at the northern badiah (Jordanian basalt harah). □</b></p> <p>تحت إشراف: أ.د. محمد عبد العال إبراهيم ، د. زياد طارق الصياد  <u>على أن تكون اللجنة مكونة من :-</u></p> <p>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. إبراهيم السيد معروف      أستاذ بالكلية      عضواً</p>

رابعاً: قسم الهندسة الميكانيكية :-

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع
وافق المجلس	٢٠١٦ خريف	ماجستير العلوم الهندسية	<p>اسم الطالب: أيهم محمد هشام على أبو شل          موضوع: تأثيرات استخدام المواد متغيرة الطور في تبريد الخلايا الكهروضوئية.</p> <p><b>Effect of phase change materials used for photovoltaic panels cooling. □</b></p> <p>تحت إشراف: أ.د. سامي مرسي الشربينى ، د. محمود السيد بدوى.</p>

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع
وافق المجلس	٢٠١٦ خريف	ماجستير العلوم الهندسية	<p>اسم الطالب: أحمد إبراهيم أحمد أحمد شحاته          موضوع: تخليل أداء إزالة الرطوبة والتبريد بماء التجفيف.          مع تحديد عنوان البحث ليصبح : (الاستقصاء العلوي لنظام تكيف الهواء بالجفاف السائل          بإستخدام مياط طاقة غشائي جديد) علمًا بأن هذا التحديد لا يمس جوهر البحث.</p> <p><b>Numerical investigation of a liquid desiccant air conditioning system using a novel membrane energy exchanger.</b></p> <p>تحت إشراف: أ.د عبد الحميد عطيه السيد ، أ.د وائل مصطفى المغلانى ، د. محمود السيد بدوى.</p> <p>* المهندس المذكور له بحث منشور في :</p> <p>* International Conference on Science and Innovative Engineering (ICSIE), 12-13 November 2021, Cairo, Egypt. [١]</p> <p>على أن تكون اللجنة مكونة من :-</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>١- أ.د. محمد عبد الفتاح طعيمه أستاذ متفرغ بالكلية رئيساً</li> <li>٢- أ.د. وائل مصطفى المغلانى أستاذ ورئيس القسم بالكلية مشرفاً وعضوأً</li> <li>٣- أ.د. على إسماعيل شحاته أستاذ بالأكاديمية العربية للعلوم والتكنولوجيا عضواً</li> </ul>
وافق المجلس	٢٠١٧ ربيع	ماجستير العلوم الهندسية	<p>اسم الطالب: محمد رزق مسعود رزق</p> <p>موضوع: دراسة الأداء لنظام التبريد و تخلية المياه بالإمتياز مدفوعة بالطاقة الشمسية.</p> <p>مع تحديد عنوان البحث ليصبح : (التحقيق العلوي لأسرة إمتياز الفوم التحاسى          المعبأ بملادة (MOF-801) لتطبيقات التبريد وتخلية المياه) علمًا بأن هذا التحديد لا          يمس جوهر البحث.</p> <p><b>Numerical investigation of copper foam adsorption beds packed with MOF-801 for cooling and desalination applications.</b></p> <p>تحت إشراف: أ.د. أسامة على السمنى ، د. محمود السيد بدوى.</p> <p>* المهندس المذكور له بحث منشور في :</p> <p>* The 12<sup>th</sup> International Conference role of Engineering towards a better Environment, RETBE'21, Faculty of Engineering, Alexandria University, 20-22 December 2021. [٢]</p> <p>على أن تكون اللجنة مكونة من :-</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>١- أ.د. سامي مرسي الشربينى أستاذ متفرغ بالكلية رئيساً</li> <li>٢- أ.د. أسامة على السمنى أستاذ بالكلية مشرفاً وعضوأً</li> <li>٣- أ.د. أحمد فاروق الصفتى أستاذ بالأكاديمية العربية للعلوم والتكنولوجيا عضواً</li> </ul>

شكللجنة  
الحكم

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع
وافق المجلس	٢٠١٨ ربیع	ماجستير العلوم الهندسية	<p>اسم الطالب: عبد الرحمن عمرو عبد العزيز المرداني          موضوع: إسترجاع بقع النفط بإستخدام كاشطات السيور.          مع تحديد عنوان البحث ليصبح : (تحسين أداء كاشط السيير بإجراء تعديلات في الشكل والملمس) علماً بأن هذا التحديد لا يمس جوهر البحث.</p> <p><b>Enhancement of belt skimmer performance using surface and geometric modifications.</b></p> <p>تحت إشراف: أ.د. محمد فريد محمد خليل ، د. إسلام رضا لطفي عبد المادي.          * المهندس المذكور له بحث منشور في :          * 6<sup>th</sup> 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> <ul style="list-style-type: none"> <li>١- أ.د. محمد فريد محمد خليل      أستاذ متفرغ بالكلية      مشرفاً ورئيساً</li> <li>٢- أ.د. محمد فؤاد رشاد زيدان      أستاذ بكلية الهندسة جامعة فاروس عضواً</li> <li>٣- أ.د. أحمد على عبد النبي      أستاذ متفرغ بالكلية      عضواً</li> </ul>
وافق المجلس	٢٠١٦ خریف	ماجستير العلوم الهندسية	<p>اسم الطالب: حسام محمد عاطل محمد عزت          موضوع: دراسة علدية لتأثيرات بعض الخصائص الهندسية على أداء مضخة الطرد المركزي شبه المفتوحة.</p> <p><b>Numerical investigation of the effects of some geometric characteristics on semi open centrifugal pump performance.</b></p> <p>تحت إشراف: أ.د. حسن أنور الجمل ، أ.د. أحمد محمد نجيب المكاوى.          * المهندس المذكور له بحث منشور في :          * AIAA Science and Technology forum, 3-7 January 2022, San Diego.□</p> <p>على أن تكون اللجنة مكونة من :-</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>١- أ.د. حسن أنور الجمل      أستاذ متفرغ بالكلية      مشرفاً ورئيساً</li> <li>٢- أ.د. كمال عبد العزيز إسماعيل      أستاذ متفرغ بكلية الهندسة جامعة المنوفية      عضواً</li> <li>٣- أ.د. وائل مصطفى المغلانى      أستاذ ورئيس القسم بالكلية      عضواً</li> <li>٤- أ.د. أحمد محمد نجيب المكاوى      أستاذ مساعد بالكلية      مشرفاً وعضوً</li> </ul>

تشكيل لجنة  
الحكم

تابع: قسم الهندسة الميكانيكية :-

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع	
وافق المجلس	٢٠١٩ خريف		<p>اسم الطالب: معتز عبد القادر على عبد القادر          موضوع: أداء المحطات المجنين لتوليد القدرة وتحلية المياه.  <b>Performance of hybrid power and water desalination power station.</b>□</p> <p>تحت إشراف: أ.د. وائل مصطفى المغلانى.  <u>على أن تكون اللجنة مكونة من :</u></p> <p>١- أ.د. على عبد العزيز حلمى أستاذ متفرغ بالكلية رئيساً          ٢- أ.د. وائل مصطفى المغلانى أستاذ ورئيس القسم بالكلية مشرفاً وعضوواً          ٣- أ.د. إيهاب جابر آدم أستاذ بالكلية عضواً</p>	<p>تشكيل لجنة الإمتحان الشامل</p>

خامساً: قسم الهندسة الكيميائية:-

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع	
وافق المجلس	٢٠١٦ خريف	ماجستير العلوم الهندسية	<p>اسم الطالب: حسن خميس على حسن محمد          موضوع: تطوير مفاعل مناسب للتحكم فى تلوث الماء والهواء.          مع تحديد عنوان البحث ليصبح : (سلوك إنتقال المادة داخل مفاعل مزود بقطب إسطواني دوار فى وجود تيار غازى) علمًا بأن هذا التحديد لا يمس جوهر البحث.</p> <p><b>Mass transfer behavior of a gas sparged rotating cylinder electrode.</b></p> <p>تحت إشراف: أ.د. شعبان على عطيه نصیر ، أ.د. إبراهيم حسن إبراهيم ، د محمد عباس النجار.          * الهندس المذكور له بحث منشور في :</p> <p>* The 12<sup>th</sup> International Conference role of Engineering towards a better Environment, RETBE'21, Faculty of Engineering, Alexandria University, 20-22 December 2021.□</p> <p><u>على أن تكون اللجنة مكونة من :</u></p> <p>١- أ.د. أحمد أمين زعوط أستاذ متفرغ بالكلية رئيساً          ٢- أ.د. شعبان على عطيه نصیر أستاذ متفرغ بالكلية مشرفاً وعضوواً          ٣- أ.د. أحمد حسن الشاذلي أستاذ بكلية الهندسة الجامعة المصرية اليابانية عضواً</p>	<p>تشكيل لجنة الحكم</p>

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع
وافق المجلس	٢٠١٦ خريف	ماجستير العلوم الهندسية	<p>اسم الطالب: داليا رشاد توكل جعفر إبراهيم          موضوع: تصنيع شعاعات سيراميكية من خامات مصرية لتنقية المياه.  <b>Fabrication of ceramic candles from Egyptian raw materials for water purification.</b>          تحت إشراف: أ.د. مصطفى إبراهيم سالم ، أ.د. شيرين كامل أمين.          * المدرس المذكور له بحث منشور في :          * The Egyptian Journal of Chemistry, accepted 12/12/2021.          * Ceramics International Journal, ELSEVIER, accepted 1/1/2022.[]  <u>على أن تكون اللجنة مكونة من :</u>          ١- أ.د. حسن أحمد عبد المنعم فرج      أستاذ متفرغ بالكلية رئيساً          ٢- أ.د. مجدى فؤاد أبادير      أستاذ متفرغ بكلية الهندسة جامعة القاهرة عضواً          ٣- أ.د. مصطفى إبراهيم سالم      أستاذ بالكلية مشرفاً وعضواً          ٤- أ.د. شيرين كامل أمين      أستاذ بالمركز القومى للبحوث مشرفاً وعضواً</p>
وافق المجلس	٢٠١٦ خريف	ماجستير العلوم الهندسية	<p>اسم الطالب: كريم خالد محمد ذكري يا محمود          موضوع: إزالة الملوثات من مياه الصرف الصناعي بإستخدام أنواع مختلفة من مبادلات الأيونات.  <b>Removal of pollutants from industrial wastewater using different types of ion exchange resins.</b>          تحت إشراف: أ.د. حسن أحمد عبد المنعم فرج ، د. دينا عبد القادر الجيار.          * المدرس المذكور له بحث منشور في :          * The 12<sup>th</sup> International Conference role of Engineering towards a better Environment, RETBE'21, Faculty of Engineering, Alexandria University, 20-22 December 2021.[]  <u>على أن تكون اللجنة مكونة من :</u>          ١- أ.د. حسن أحمد عبد المنعم فرج      أستاذ متفرغ بالكلية مشرفاً ورئيساً          ٢- أ.د. أحمد أمين زعوط      أستاذ متفرغ بالكلية عضواً          ٣- أ.د. مروه فاروق القاضى      أستاذ بكلية الهندسة الجامعة المصرية اليابانية عضواً          ٤- د. دينا عبد القادر الجيار      أستاذ مساعد بالكلية مشرفاً وعضواً</p>

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع	
وافق المجلس	٢٠١٦ خريف	ماجستير العلوم الهندسية	<p>اسم الطالب: محمد بهاء الدين عبد الباسط عبد العال          موضوع: إنتاج الزيوليت من مصادر طبيعية وتطبيقاته لمعالجة المياه الملوثة.  <b>Production of zeolite from natural resources and its application in wastewater treatment.</b>          تحت إشراف: أ.د. حسن أحمد عبد المنعم فرج ، أ.د. مروه فاروق القاضى ، د. دينا عبد القادر الجيار.          * المدرس المذكور له بحث منشور في :  <b>* 3<sup>rd</sup>. International Conference of Chemical, Energy, and Environmental Engineering ICCEEE 2021, 27-28 July 2021, Egypt – Japan University of Science and Technology (E-Just).[]</b>          على أن تكون اللجنة مكونة من :-</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>١- أ.د. حسن أحمد عبد المنعم فرج      أستاذ متفرغ بالكلية      مشرفاً ورئيساً</li> <li>٢- أ.د. أحمد أمين زعوط      أستاذ متفرغ بالكلية      عضواً</li> <li>٣- أ.د. محمد عبد الرحيم عبد الجيد      أستاذ بمدينة الابحاث العلمية والتطبيقات التكنولوجية      عضواً</li> <li>٤- د. دينا عبد القادر الجiar      أستاذ مساعد بالكلية      مشرفاً وعضواً</li> </ul>	تشكيل لجنة الحكم
وافق المجلس	٢٠١٢ خريف	ماجستير العلوم الهندسية	اسم الطالب: رانيا رضوان وهبة أحمد الغريب	إلغاء التسجيل بناء على طلبه

### سادساً : قسم هندسة الري والهيدروليكي :-

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع	
وافق المجلس	٢٠١٥ ربيع	ماجستير العلوم الهندسية	<p>اسم الطالب: أحمد عبد العزيز محمد الحمامي          موضوع: التنمية المتكاملة لبحيرات مرسى مطروح الساحلية بإستخدام النماذج الرياضية.  <b>Integrated development of Marsa Matrouh coastal lagoons using numerical modeling. []</b>          تحت إشراف: أ.د. هيثم محمد مدوح عوض ، د. محب مينا اسكندر.</p>	منح الدرجات

تابع : قسم هندسة الري والهيدروليكا :-

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع
وافق المجلس	٢٠١٩ خريف	ماجستير العلوم الهندسية	<p>اسم الطالب: محمد عامر حسن حافظ          موضوع: التحكم في التسرب خلال السدود الترابية بإستخدام غطاء ألماني غير منفذ بقطاع رأسى (حالة الدراسة: سد شياوشوك فى العراق).          مع تحديد عنوان البحث ليصبح : (التحكم في التسرب خلال السدود الترابية بإستخدام غطاء ألماني غير منفذ بقطاع رأسى "حالة لدراسة: سد شياوشوك فى العراق") علماً بأن هذا التحديد لا يمس جوهر البحث.</p> <p><b>Control of seepage through earth dams using upstream impervious blanket with vertical cutoff (case study: Shiwashok dam in Iraq).</b></p> <p>تحت إشراف: أ.د. محمد أحمد أبو رحيم، د. أحمد محمد عبد الرزاق.          * المدرس المذكور له بحث منشور في :          * 3<sup>rd</sup>. International Conference of Chemical, Energy, and Environmental Engineering ICCEEE 2021, 27-28 July 2021, Egypt – Japan University of Science and Technology (E-Just).  <u>على أن تكون اللجنة مكونة من :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>١- أ.د. فاروق عبد الله الفتىاني أستاذ متفرغ بالكلية رئيساً</li> <li>٢- أ.د. محمد أحمد أبو رحيم أستاذ متفرغ بالكلية مشرفاً وعضوأً</li> <li>٣- أ.د. أحمد على حسن أستاذ متفرغ بكلية الهندسة جامعة عين شمس عضواً</li> </ul>
وافق المجلس	٢٠١٩ خريف		<p>اسم الطالب: مصطفى محمود السيد محمود المغربي          موضوع: طرق مبتكرة متعدلة لاستخدامات لحماية الشاطئ.</p> <p><b>Multi – use innovative methods for coastal protection.</b></p> <p>تحت إشراف: أ.د. راوية منير قنصوه، أ.د. محب مينا إسكندر.  <u>على أن تكون اللجنة مكونة من :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>١- أ.د. راوية منير قنصوه أستاذ متفرغ بالكلية مشرفاً ورئيساً</li> <li>٢- أ.د. هيثم مدوح عوض أستاذ بالكلية عضواً</li> <li>٣- أ.د. مجلى إبراهيم أبو العلا أستاذ مساعد متفرغ بالكلية عضواً</li> </ul>
وافق المجلس	٢٠١٥ خريف	دكتوراه	<p>اسم الطالب: نرمين عصام الطحان          موضوع: الدراسة الهيدروديناميكية لبحيرة قارون لاستدامة الاستخدام تحت تحديات التغيرات المناخية، محافظة الفيوم ، مصر.</p> <p>تحت إشراف: أ.د. حسام الدين مراد مغازى ، د. علاء إسماعيل الدور.          وذلك بإضافة د. إبراهيم عبد النبي السيد باحث بمعهد بحوث ادارة المياه لجنة البحث لتخصيص سيادته.</p>

سابعاً : قسم هندسة الإنتاج :-

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع	
وافق المجلس	٢٠١٦ خريف	ماجستير العلوم الهندسية	اسم الطالب: نورهان غانم تاجي أحمد موضوع: أسلوب تجربى لموازنة خطوط التجميع. <b>A heuristic approach for the assembly line balancing problem.</b> [٤] تحت إشراف: أ.د محمد نشأت عباس فرس ، د إسلام عبد المنعم نعيم.	متخ الدرجات
وافق المجلس	٢٠١٨ ربيع	ماجستير الهندسة	اسم الطالب: أكرم إبراهيم شحاته عبد الحميد درغام موضوع: الإلخارف الزاوي لوصلات اللحام التناكية. <b>Angular distortion of butt welded joints.</b> [٤] تحت إشراف: أ.د على السيد عبد الجليل الأشمر.	الدرجات
وافق المجلس	٢٠١٨ ربيع	ماجستير العلوم الهندسية	اسم الطالب: أكثم أسامة فتح الله رحاب موضوع: إكتشاف الأعطل بإستخدام تعلم الآلة من أجل معدة أكثر ذكاء. <b>Fault detection using machine learning for a smarter machine.</b> [٤] تحت إشراف: أ.د محمد نشأت عباس فرس ، د إسلام عبد المنعم نعيم. المهندس المذكور له بحث منشور في : * <b>6<sup>th</sup> European Conference of the Prognostic and Health Management Society PHM Europe Virtual Conference 28<sup>th</sup> of June – 2<sup>nd</sup> of July 2021.</b> [٤] على أن تكون اللجنة مكونة من : - ١- أ.د محمد نشأت عباس فرس      أستاذ متفرغ بالكلية      مشرفاً ورئيساً ٢- أ.د محمد عبد الواحد يونس      أستاذ متفرغ بالكلية      عضواً ٣- د سامي حسن درويش      أستاذ مساعد كلية الهندسة جامعة فاروس عضواً	تشكيل لجنة الحكم

ثامناً : قسم هندسة الحاسوب والنظم :-

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع	
وافق المجلس	٢٠١٧ ربيع	ماجستير العلوم الهندسية	اسم الطالب: محمد المنصور عبد الحميد إسماعيل أحمد موضوع: تحسين خوارزميات معالجة صور الرنين المغناطيسي بالشبكات العصبية العميقه الحديثه. <b>Enhancing brain magnetic resonance imaging (MRI) processing algorithms using modern deep neural networks.</b> [٤] تحت إشراف: أ.د سهير فؤاد بسيونى ، د نجيه محمد سعيد غانم.	متخ الدرجات

**تاسعاً : قسم الرياضيات والفيزياء الهندسية :-**

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع	متاح الدرجات
وافق المجلس	٢٠١٥ ربيع	دكتوراه	اسم الطالب: حسام محمد عبد الفتاح محمد عزت موضوع: نتائج وتحليل رياضي لانتشار وعلاج فيروسات إلتهاب الكبد الوبائي. <b>Mathematical modeling and analysis for the spread and for the therapy of the hepatitis viruses.</b> □ تحت إشراف: أ.د. هشام عبد الفتاح القرنيشاوى ، أ.د. ياسمين أبو السعود صالح ، د نرمين نبيل إبراهيم.	

**عاشرأً : قسم الهندسة الصحية :-**

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع	متاح الدرجات
وافق المجلس	٢٠١٨ خريف	ماجستير العلوم الهندسية	اسم الطالب: سندس جهاد نعمان جنيدى موضوع: تصميم وتحليل تكلفة محطة معالجة مياه الصرف الصحي بإستخدام برامج الحاكا GPX-X و CapdetWater دراسة حالة محطة المياه العادمة - الأردن. مع تعديل عنوان البحث ليصبح: تصميم وتحليل تكلفة محطة معالجة مياه الصرف الصحي بإستخدام برامج الحاكا GPX-X و CapdetWater دراسة حالة محطة معالجة المياه العادمة - الأردن. <b>Design and cost analysis of wastewater treatment plant using GPS-X and CapdetWater simulation programs case study WWTP-Jordan.</b> □ تحت إشراف: أ.د. محمد طارق فؤاد سرور ، د سامية أحمد عبد الرحمن.	
وافق المجلس	٢٠٢٠ خريف		اسم الطالب: أسماء عبد الله السيد دحدوح موضوع: تحسين خصائص المياه في خليج أبو قير. <b>Enhancing the water quality in Abu Qir bay.</b> □ تحت إشراف: أ.د. حسام الدين مراد مغازي ، أ.د. وليد عبد العظيم البرقى. على أن تكون اللجنة مكونة من :- ١- أ.د. حسام الدين مراد مغازي      أستاذ متفرغ بالكلية      مشرفًا ورئيسًا ٢- أ.د. محمد طارق فؤاد سرور      أستاذ متفرغ بالكلية      عضواً ٣- أ.د. مدحت عبد المعطى مصطفى      أستاذ متفرغ بالكلية      عضواً ٤- أ.د. منال أحمد محمد      أستاذ متفرغ بالمعهد العالى للصحة العامة      عضواً ٥- أ.د. عمرو محمد عبد القادر      أستاذ مساعد بالكلية      عضواً * بسبب إنتهاء مدة ٣ شهور على صلاحية اللجنة السابقة. * مع إضافة أ.د. عمرو محمد عبد القادر وأ.د. منال أحمد محمد إلى لجنة التشكيل.	إعادة تشكيل لجنة الإمتحان الشامل

تابع : قسم الهندسة الصحية :-

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع
وافق المجلس	٢٠٢٠ ربيع	رئيساً عضوأ عضوأ عضوأ عضوأ	<p>اسم الطالب: إيمان جابر خلف محمد إسماعيل          موضوع: الإدارة المستدامة للبناء والهندسة الصحية (SC&amp;SM) نهج .Lean &amp; Green  <b>Sustainable construction and sanitation management (SC&amp;SM), A lean &amp; Green (LG) approach.</b>□          تحت إشراف: أ.د. وليد عبد العظيم البرقى.  <u>على أن تكون اللجنة مكونة من :</u></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>١- أ.د. محمد طارق فؤاد سرور      أستاذ متفرغ بالكلية</li> <li>٢- أ.د. مدحت عبد المعطى مصطفى      أستاذ متفرغ بالكلية</li> <li>٣- أ.د. وليد عبد العظيم البرقى      أستاذ ووكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع والبيئة بالكلية</li> <li>٤- أ.د. منال أحمد محمد      أستاذ متفرغ بالمعهد العالى للصحة العامة عضواً</li> <li>٥- أ.د. عمرو محمد عبد القادر      أستاذ مساعد بالكلية</li> </ol> <p>* بسبب إنتهاء مدة ٣ شهور على صلاحية اللجنة السابقة.</p>

حادي عشر : قسم الهندسة النووية والإشعاعية :-

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع
وافق المجلس	٢٠١٥ ربيع	ماجستير العلوم الهندسية	اسم الطالب: عمرو محمد محمد السيد عامر
وافق المجلس	٢٠١٩ ربيع	ماجستير العلوم الهندسية	اسم الطالب: أنتونى أسعد عبله يوسف
وافق المجلس	٢٠١٧ خريف	ماجستير العلوم الهندسية	اسم الطالب: خلود حسن إبراهيم محمد محمود
وافق المجلس	٢٠١٩ خريف	ماجستير العلوم الهندسية	اسم الطالب: آية حمدى أنور غازى محمد حجازى

**ثاني عشر : قسم الهندسة البحرية وعمارة السفن :-**

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع												
وافق المجلس	٢٠١٦ ربیع	ماجستير العلوم الهندسية	<p>اسم الطالب: أحمد رؤوف محمود أحمد بسيوني          موضوع: التصميم الأمثل لجهاز متعدد الأجسام لتحويل طاقة الأمواج.          مع تحديد عنوان البحث ليصبح : (الحل الأمثل لخوارزمية متعدد الأجسام ثلاثي الطوافات في الأمواج غير المنتظمة) علمًا بأن هذا التحديد لا يمس جوهر البحث.</p> <p><b>Optimization of a multi – body three floats wave energy converter in irregular waves.□</b></p> <p>تحت إشراف: أ.د. يسري أنور ولاية، د. تامر محمود حامد ، د. خالد أحمد عاصم.          المهنـدس المذكور له بحث منشور في :</p> <p>* The 12<sup>th</sup> International Conference role of Engineering towards a better Environment, RETBE'21, Faculty of Engineering, Alexandria University, 20-22 December 2021.□</p> <p>على أن تكون اللجنة مكونة من : -</p> <table> <tr> <td>١- أ.د. يسري أنور ولاية</td> <td>أستاذ متفرغ بالكلية</td> </tr> <tr> <td>٢- أ.د. عاطل عبد الخاليم بنوان</td> <td>أستاذ متفرغ بالكلية</td> </tr> <tr> <td>٣- د. تامر محمود حامد</td> <td>أستاذ مساعد بالكلية</td> </tr> <tr> <td>٤- د. جاسر الحسين حسن</td> <td>أستاذ مساعد بمدينة الأبحاث العلمية</td> </tr> <tr> <td></td> <td>عضوًأ</td> </tr> <tr> <td></td> <td>مشرفًأ ورئيسًأ</td> </tr> </table>	١- أ.د. يسري أنور ولاية	أستاذ متفرغ بالكلية	٢- أ.د. عاطل عبد الخاليم بنوان	أستاذ متفرغ بالكلية	٣- د. تامر محمود حامد	أستاذ مساعد بالكلية	٤- د. جاسر الحسين حسن	أستاذ مساعد بمدينة الأبحاث العلمية		عضوًأ		مشرفًأ ورئيسًأ
١- أ.د. يسري أنور ولاية	أستاذ متفرغ بالكلية														
٢- أ.د. عاطل عبد الخاليم بنوان	أستاذ متفرغ بالكلية														
٣- د. تامر محمود حامد	أستاذ مساعد بالكلية														
٤- د. جاسر الحسين حسن	أستاذ مساعد بمدينة الأبحاث العلمية														
	عضوًأ														
	مشرفًأ ورئيسًأ														

**م الموضوعات 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 الإنسانية	منى فوزي أحمد مصطفى الدغمة
الهندسة الميكانيكية	تبیان حیدر الشیخ ادريس
	أکرم علاء الدين محجوب خضر
	هانى حلمى عبد الشافى الحداد
الهندسة الكهربائية	خالد جل الدين أحمد داود
	تسنيم محمد رضا حافظ الروبي
	إسراء محمد عبد الصادق أحمد
هندسة الإنتاج	شيرين إبراهيم محمد بشارة

القرار: وافق المجلس على إعتماد إجتياز نتيجة الإمتحان الشامل.

## تابع : موضوعات عامة (دراسات عليا)

٢ - النظر في المذكرة المعروضة من السيد الأستاذ الدكتور / وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث بخصوص القرار الوزاري رقم (٧٠٦٨) الصادر بتاريخ ٢٠٢١/١١/٢٩ بشأن إصدار اللائحة الداخلية لمرحلة الدراسات العليا بنظام الساعات المعتمدة والقواعد الحاكمة لبرامج الدراسات العليا الخاصة الواردة باللائحة وطبقاً للمادة (٣٣) من اللائحة والتي تنص على أن يتخذ مجلس الكلية من الإجراءات والقرارات التي تسهل تنفيذ اللائحة ، واقتراح ما يلى :

١- تكليف المجلس التنفيذي للبرامج العلمية المتخصصة بجميع مهام ومسئوليّات المجلس التنفيذي لإدارة برامج الدراسات العليا الخاصة الواردة في القواعد الحاكمة وذلك للبرامج التالية:

- ماجستير العلوم في هندسة الحاسوب والاتصالات
- دكتوراه الفلسفة في هندسة الحاسوب والاتصالات
- ماجستير مهني في إدارة مصادر المياه المستدامة
- ماجستير مهني في البترول والغاز

٢- تكليف قسم الهندسة الكهربائية بجميع مهام المجلس التنفيذي لإدارة برامج الدراسات العليا الخاصة الواردة في القواعد الحاكمة وذلك لبرنامج ماجستير العلوم في هندسة الشبكات الذكية.

٣- تكليف قسم هندسة الحاسوب والنظم بجميع مهام المجلس التنفيذي لإدارة برامج الدراسات العليا الخاصة الواردة في القواعد الحاكمة وذلك لبرنامج ماجستير الهندسة في الذكاء الاصطناعي.

٤- تكليف قسم الهندسة النووية والأشعاعية بجميع مهام المجلس التنفيذي لإدارة برامج الدراسات العليا الخاصة الواردة في القواعد الحاكمة وذلك لبرنامج الماجستير المهني في الهندسة الأشعاعية.

٥- تكليف قسم هندسة المواصلات بجميع مهام المجلس التنفيذي لإدارة برامج الدراسات العليا الخاصة الواردة في القواعد الحاكمة للبرامج التالية:

- ماجستير مهني في إدارة المرور
  - ماجستير مهني في المساحة والجيوماتيكس
- القرار: وافق مجلس الكلية على المقترن المقدم.

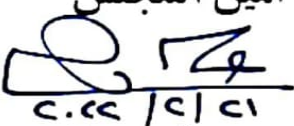
٣ - النظر في الخطاب الوارد من الأستاذ الدكتور / رئيس مجلس قسم الهندسة الكهربائية بشأن موافقة مجلس القسم بالتفويض بتاريخ ٢٠٢٢/٧/٧ على عقد الامتحان التأهيلي دكتوراه يوم الأحد ٢٠٢٢/٧/٧ بقاعة الندوات بمبنى كهرباء في تمام الساعة الواحدة ظهراً وذلك في ضوء القرار الصادر في الدعوى رقم ٦٥٥٥ لسنة ٦٧٣ لجلسة ٢٠٢١/٧/٤ الصادر لصالح السيدة / منى إبراهيم محمد أبو زهرة ، بشأن إعالة قيد الطالبة المذكورة. على أن تكون لجنة الامتحان التأهيلي مشكلة من :

١. أ.د. حسن محمد عبد العال الكمشوشى - الأستاذ المتفرغ بقسم الهندسة الكهربائية بالكلية  
مشريفاً ورئيساً  
عضوأ  
٢. أ.د. محمد إسماعيل البنا - الأستاذ المتفرغ بقسم الهندسة الكهربائية بالكلية  
عضوأ  
٣. أ.د. نور الدين حسن إسماعيل - الأستاذ المتفرغ بقسم الهندسة الكهربائية بالكلية  
القرار: وافق مجلس الكلية ، مع تفویض كلاً من الأستاذ الدكتور / رئيس مجلس القسم ، والأستاذ الدكتور / عميد الكلية بالموافقة على تشكيل لجان الامتحان الشامل في حالة صدور أحكام قضائية واجبة النفاذ ، وإحاطة كلاً من مجلس القسم المختص ومجلس الكلية في أقرب جلسة لهما.

يعتمد،،،

عميد الكلية

  
أ.د. سعيد محمد علام

أمين المجلس  


أ.د. عصام مصطفى محمد وهبة

التقويم التقريري للفصل الدراسي الثاني (ربيع ٢٠٢٢)

للعام الدراسي ٢٠٢٢/٢٠٢١

ملاحظات	عدد الأسابيع	التاريخ	
		إلى	من
الفصل الدراسي الثاني	١٥	٢٠٢٢/٦/٢ الخميس	٢٠٢٢/٢/١٩ السبت
عيد تحرير سيناء شم النسيم			٢٠٢٢/٤/٢٥ الإثنين
عيد العمل			٢٠٢٢/٥/١ الأحد
عيد الفطر المبارك		٢٠٢٢/٥/٤ الأربعاء	٢٠٢٢/٥/٢ الإثنين
إمتحانات منتصف الفصل الدراسي الثاني للمستوى الإعدادي والأول والثاني والثالث (لائحة الساعات المعتملة) والفرقة الثالثة لائحة الفصلين الدراسيين. وتكون الدراسة عن بعد لفرقة الرابعة والبرامج العلمية المتخصصة خلال هذا الأسبوع.	١	٢٠٢٢/٤/١٤ الخميس	٢٠٢٢/٤/٩ السبت
إمتحانات منتصف الفصل الدراسي الثاني لفرقة الرابعة والبرامج العلمية المتخصصة. وتكون الدراسة عن بعد للمستوى الإعدادي والأول والثاني والثالث (لائحة الساعات المعتملة) والفرقة الثالثة لائحة الفصلين الدراسيين خلال هذا الأسبوع.	١	٢٠٢٢/٤/٢١ الخميس	٢٠٢٢/٤/١٦ السبت
إمتحانات نهاية الفصل الدراسي الثاني *	٣	٢٠٢٢/٦/٢٣ الخميس	٢٠٢٢/٦/٤ السبت

\* مع إمكانية عقد إمتحانات المقررات الإنسانية خارج المواعيد المذكورة.

**محضر**

**مجلس الكلية**

**الجلسة الممتدة**

**للعام الجامعى ٢٠٢١ / ٢٠٢٢**

**بتاريخ ٢٦ فبراير ٢٠٢٢**

**أولاً : الشؤون التعليمية :-**

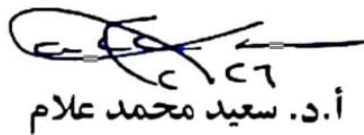
١ - النظر في اعتماد نتيجة الخريجين من البرامج العلمية المتخصصة لفصل الخريف للعام الجامعي ٢٠٢١ وبيانها كالتالي :

النسبة المئوية	عدد الطالب	المنصات البحرية	عمارة وتشييد	كهروميكانيكا	حاسبات وإنترنت	غاز وبيتروكيماويات	المعدل التراكمي
0.91%	1	0	0	0	1	0	4.00 - 3.70
0.91%	1	0	0	0	1	0	3.69 - 3.30
1.82%	2	0	1	0	1	0	3.29 - 3.00
12.73%	14	1	1	3	8	1	2.99 - 2.70
55.45%	61	1	13	21	24	2	2.69 - 2.30
28.18%	31	1	6	10	14	2	2.29 - 2.00
	110	3	19	34	49	5	العدد الكلي

القرار : وافق مجلس الكلية على إعتماد النتيجة.

يعتمد،،،

عميد الكلية



أ.د. سعيد محمد علام



أمين المجلس

أ.د. عاصم مصطفى محمد وهبة