

محضر  
مجلس الكلية  
الجلسة رقم (7)  
للعام الجامعى 2017 / 2018  
بتاريخ 13 فبراير 2018

اجتمع مجلس الكلية في تمام الساعة العاشرة والنصف من صباح يوم الثلاثاء الموافق 2018 /2/13 برئاسة السيد الأستاذ الدكتور/ عبد العزيز حساتين قنصوة – المكلف بتسيير أعمال عميد الكلية ، وأمانة سر المجلس السيد الأستاذ الدكتور/ خالد السيد جعفر - وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة وقد حضر الجلسة كل من:

أ.د. مجدى عبد العظيم سليمان  
أ.د. سعيد محمد عبد القادر علام

رؤساء الأقسام

أ.د. على محمد على عكاز  
أ.د. حسام الدين محمد مراد مغازى  
أ.د. طارق عبد الحميد فرغلى  
أ.د. محمد السيد محمد النجار  
أ.د. عمرو أحمد عبد المنعم المصرى  
أ.د. هناء حمدى أبو جبل

أ.د. عبد الحميد عطية السيد  
أ.د. هشام على سعد زين الدين  
أ.د. شعبان على عطيه نصير  
أ.د. مدحت عبد المعطى مصطفى  
أ.د. محمد مرسى عبد المجيد الجوهري  
أ.د. عفاف خميس إبراهيم العوفى

أساتذة من الأقسام

أ.د. محمد السيد سليمان ناجى  
أ.د. كمال عطا الله عطية  
أ.د. حسن أنور الجمل  
أ.د. حسين حسن على  
أ.د. عبد الفتاح أنور رزق  
أ.د. شريف محمد حافظ أحمد

أ.د. سعيد إسماعيل الخامى  
أ.د. يسرى محمد أنور ولاية  
أ.د. رشدى رجاء زهران  
أ.د. فيفى محمد عبد الرسول  
أ.د. هانى محمد عبد الجواد عياد  
أ.د. هاشم فهمى عبد الحلیم اللبان

أساتذة مساعدين من الأقسام

د. هشام عبد الفتاح سعد القرنشاوى

أعضاء مجلس الكلية من الخارج

أ. أعضاء من داخل الكلية  
أ.د. إبراهيم فؤاد العرباوى  
أ.د. محمد نزيه الدرينى  
أ.د. حسن على حسن وردة  
أ.د. راوية محمد منير قنصوة  
أ.د. هبة وائل صديق لهيطة

ب. أعضاء من خارج الكلية  
السيد اللواء أ.ح. د / عصام الدين أحمد ثابت

مدعوون

أ.د. أحمد حسنى الحيوى (مدير وحدة ضمان الجودة) ، د. طارق محمد إبراهيم (المدير التنفيذي للمركز الهندسى لقطاع الهندسة المدنية والمعمارية)

وقد حضر : أ.د. أنسى أحمد عبد العليم نيابة عن أ.د. تامر حلمى عبد الحميد حسن.

اعتذر عن عدم الحضور: أ.د. مجدى عبد المنعم المسيرى ، أ.د. هيثم محمد ممدوح عوض ، د. حسام محمد فريد الحبروك ، م. أسامة مهدى محمد إبراهيم ، م. أسامة السيد الجنائنى

فى بداية الجلسة قام السيد الأستاذ الدكتور / عبد العزيز قنصوة - المكلف بتسيير أعمال عميد الكلية نيابة عن أعضاء مجلس الكلية بتوجيه الشكر إلى كلا من :

- السيد الأستاذ الدكتور / مجدى عبد العظيم - وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث
- السيد الأستاذ الدكتور / خالد السيد جعفر - وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة

حيث تنتهى فترة تعيينهم كوكلاء للكلية فى 2018/3/1.

وذلك عن مجهودتهما وعطاؤهما خلال الثلاث سنوات الماضية التى توليا فيها وكالة الكلية ، وقد عبر السادة اعضاء مجلس الكلية عن عظيم شكرهم وتقديرهم لسيادتهما على إخلاصهما وتفانيهما فى العمل لصالح الكلية خلال الفترة السابقة. وتمنى مجلس الكلية لسيادتهما كل التوفيق والسداد خلال الفترة القادمة.

ثم شرع المجلس فى مناقشة الموضوعات التالية:

أولاً : تم التصديق على محضر الجلسة السادسة للعام الجامعى 2018/2017 بتاريخ 9 يناير 2018.

ثانياً : الموضوعات العامة :-

1 - وافق مجلس الكلية على اعتماد التوصيات الصادرة عن اللجنة التنفيذية لنادى الإبداع العلمى بالكلية فى إجتماعها بتاريخ 6 فبراير 2018 (مرفق رقم 1) ، وقرر مجلس الكلية الصرف على نادى الإبداع الهندسى بنسبة 50% من حساب البرامج العلمية المتخصصة ، 50% من حساب الدراسات العليا.

2 - استعرض السيد الأستاذ الدكتور / عبد العزيز قنصوة - المكلف بتسيير أعمال عميد الكلية إنجازات الكلية خلال الفترة من 2015 حتى 2018 ، وقرر مجلس الكلية أن يتم إرسال تقرير بالإنجازات للأقسام العلمية بالكلية ، كما وجه المجلس عظيم شكره للإدارة الحالية على مجهوداتهم خلال الفترة السابقة.

شئون هيئة التدريس  
أولاً: الترقيات والتعيينات

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

م	الاسم	الوظيفة	القسم	الموضوع	القرار
1	د. هشام جلال محمد المنجى	مدرس	هندسة الحاسب والنظم	النظر فى إقتراح مجلس القسم بشأن <u>الموافقة</u> على منح سيادته اللقب العلمى لوظيفته <u>أستاذ مساعد</u> بالقسم بناءً على توصية اللجنة العلمية الدائمة للترقيات.	وافق المجلس

- التعيين فى وظيفة مدرس

م	الاسم	الوظيفة	القسم	الموضوع	القرار
1	د. نهى عبد الوهاب ابراهيم المالحى	مدرس مساعد	الهندسة الكهربية	النظر فى إقتراح مجلس القسم بشأن <u>الموافقة</u> على تعيين سيادتها فى وظيفة <u>مدرس</u> بالقسم لحصولها على درجة الدكتوراه.	وافق المجلس

ثانياً : الإعارات (نسبة الإعارات على مستوى الكلية 17%)

م	الاسم	الوظيفة	القسم	الموضوع	القرار
1	ا.د. عمرو محمد بهجت الطويل	أستاذ	هندسة الانتاج	النظر فى إقتراح مجلس القسم بشأن <u>الموافقة</u> على <u>تجديد</u> اعارة سيادته للعمل بالجامعة المصرية اليابانية للعلوم والتكنولوجيا لمدة عام (فى اطار عام <u>تاسع</u> ) اعتباراً من 2018/2/1 وحتى 2019/1/31. نسبة الإعارة على مستوى القسم: 17%	وافق المجلس

تابع : الإعارات (نسبة الإعارات على مستوى الكلية 17%)

وافق المجلس	النظر فى إقتراح مجلس القسم بشأن <u>الموافقة</u> على منح سيادته إعارة للعمل بشركة Nanjing Zhixing Information Technology بالصين للعام الأول اعتباراً من 2018/4/9 وحتى 2019/4/8. نسبة الإعارة على مستوى القسم: 20%	الهندسة الميكانيكية	مدرس	د. وائل عبد المنعم عبد المنعم التابعى	2
وافق المجلس	النظر فى إقتراح مجلس القسم بشأن <u>الموافقة</u> على تجديد إعارة سيادته للعمل بالاكاديمية العربية للعلوم والتكنولوجيا والنقل البحرى لمدة عام (فى إطار عام ثانى) اعتباراً من 2018/2/1 وحتى 2019/1/31. نسبة الإعارة على مستوى القسم: 27%	هندسة الرى والهيدروليكا	مدرس	د. محمد رضا محمد محمود سليمان	3

ثالثاً : الإجازات الخاصة بدون مرتب لمرافقة الزوج أو الزوجة

م	الاسم	الوظيفة	القسم	الموضوع	القرار
1	د. ياسمين أسامة أحمد فؤاد	أستاذ مساعد	الهندسة الكيميائية	النظر فى إقتراح مجلس القسم بشأن <u>الموافقة</u> على الطلب المقدم لمنح سيادتها أجازة خاصة بدون مرتب لمرافقة الزوج الذى يعمل بجامعة بيروت العربية بلبنان لمدة عام (فى إطار عام رابع) اعتباراً من 2018/1/27 حتى 2018/8/31. عدد سنوات الإعارة : لا يوجد	وافق المجلس
2	د. ياسر محمد أحمد عبد الرزاق	أستاذ مساعد	الهندسة البحرية وعماراة السفن	النظر فى إقتراح مجلس القسم بشأن <u>الموافقة</u> على الطلب المقدم لمنح سيادته أجازة خاصة بدون مرتب لمرافقة الزوجة التى تعمل بالمملكة العربية السعودية لمدة عام أول اعتباراً من 2018/1/1 حتى 2018/12/31. عدد سنوات الإعارة : 8 سنوات و10 شهور	وافق المجلس

تابع : الإجازات الخاصة بدون مرتب لمرافقة الزوج أو الزوجة

3	د. أحمد عبد الحميد محمد على الدين	مدرس	هندسة الرى والهيدروليكا	النظر فى إقتراح مجلس القسم بشأن <u>الموافقة</u> على الطلب المقدم لمنح سيادته أجازة خاصة بدون مرتب لمرافقة الزوجة التى تعمل باليابان لمدة عام اعتباراً من 2018/1/6 حتى 2019/1/5. عدد سنوات الإعارة : لا يوجد	وافق المجلس
4	د. أحمد رزق مسعود رزق	مدرس	الهندسة الميكانيكية	النظر فى إقتراح مجلس القسم بشأن <u>الموافقة</u> على الطلب المقدم من سيادته لتجديد الأجازة الخاصة بدون	وافق المجلس

مرتب لمرافقة الزوجة التي تعمل ببريطانيا لمدة عام (في اطار عام رابع) اعتباراً من 2017/12/1 حتى 2018/11/30. عدد سنوات الإعارة : لا يوجد				
---	--	--	--	--

رابعاً : الإجازات الخاصة بدون مرتب لرعاية الأسرة

م	الاسم	الوظيفة	القسم	الموضوع	القرار
1	م. أحمد محمد عبد العظيم صالح	معيد	الهندسة الميكانيكية	النظر في إقتراح مجلس القسم بشأن <u>الموافقة على الطلب المقدم من سيادته</u> <u>لمنح سيادته أجازة خاصة بدون مرتب</u> <u>لمدة ستة أشهر اعتباراً من 2017/7/22</u> <u>حتى 2018/1/19 وذلك لرعاية الاسرة.</u>	وافق المجلس

خامساً : التجاوز عن الحضور في الموعد المحدد

م	الاسم	الوظيفة	القسم	الموضوع	القرار
1	ا.د. محمد مجدى أحمد محمد	أستاذ متفرغ	الهندسة الكهربائية	النظر فى إقتراح مجلس القسم بشأن <u>الموافقة</u> على قبول العذر المقدم من سيادته عن تجاوز مدة الاجازة الخاصة بدون مرتب الممنوحة له لمدة ثلاثة أشهر اعتباراً من 2017/9/23 وحتى 2017/12/22 للعمل كأستاذ زائر بجامعة السلطان قابوس بسالطنة عمان وتسلم سيادته العمل بالكلية بتاريخ 2018/1/6 متجاوزاً مدة الاجازة بمدة (14) يوم وذلك نظراً (لظروف امتحان نهاية الفصل الخريفى بجامعة السلطان قابوس ولظروف الطيران).	وافق المجلس

سادساً : الإستقالات ونهاية الخدمة :-

م	الاسم	الوظيفة	القسم	الموضوع	القرار
1	د. مصطفى خليل عبده صالح	مدرس مساعد	الهندسة الميكانيكية	النظر فى إقتراح مجلس القسم بشأن <u>الموافقة</u> على إنهاء خدمة سيادته اعتباراً من بداية الفصل الثانى بالعام الجامعى 2017/2016 لانقطاعه عن العمل.	وافق المجلس
2	م. محمود مكى بهاء الدين الشرنوبى	معيد	هندسة المواصلات	النظر فى إقتراح مجلس القسم بشأن <u>الموافقة</u> على إنهاء خدمة سيادته إعتباراً من 2017/10/23 مع العلم انه تقدم باستقالته للقسم بتاريخ 2018/1/10 على ان تتبع القواعد والقوانين المتبعة فى مثل هذه الحالات.	وافق المجلس

سابعاً : الإنتدابات :-

م	الاسم	الوظيفة	القسم	الموضوع	القرار
1	ا.د. نهى عدلى عبد الرحمن عطية	أستاذ	هندسة الحاسب والنظم	النظر فى اقتراح مجلس القسم بشأن الموافقة على ندب سيادتها للعمل بمكتبة الاسكندرية فى غير أوقات العمل الرسمية لمدة عام اعتباراً من 2018/3/6.	وافق المجلس
2	د. وليد عبد العظيم ابراهيم	أستاذ مساعد	الهندسة الصحية	النظر فى اقتراح مجلس القسم بشأن الموافقة على ندب سيادته للتدريس بجامعة فاروس خلال الفصل الدراسى الثانى 2018/2017 ، وذلك يوم الأحد لمدة 6 ساعات أسبوعياً.	وافق المجلس

ثامناً : ما يستجد من أعمال :-

1 - وافق مجلس الكلية على مقترحات مجالس الأقسام العلمية بخصوص الخطة الخمسية السادسة لتعيين المعيدىن خلال الفترة من 2019 حتى 2023 (مرفق رقم 2)

## الشؤون التعليمية

1 - اعتمد مجلس الكلية نتائج الخريجين من البرامج العلمية المتخصصة لفصل الخريف للعام الجامعي 2018/2017 وبيانها كالتالي :

أ- برنامج العمارة والتشييد

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

ب- برنامج هندسة الغاز والبتر وكيمائيات

GPA	No. of Students
4.00 - 3.70	0
3.69 - 3.30	0
3.29 - 3.00	0
2.99 - 2.70	0
2.69 - 2.30	2
2.29 - 2.00	1
	3

ج- برنامج الكهروميكانيكا

GPA	No. of Students
4.00 - 3.70	0
3.69 - 3.30	0
3.29 - 3.00	0
2.99 - 2.70	1
2.69 - 2.30	1
2.29 - 2.00	3
	5

د- برنامج الحاسبات والاتصالات

GPA	No. of Students
4.00 - 3.70	0
3.69 - 3.30	0
3.29 - 3.00	0
2.99 - 2.70	0
2.69 - 2.30	2
2.29 - 2.00	0
	2

تابع : الشؤون التعليمية

م	الموضوع	توصية لجنة شئون طلاب	القرار
2	إحاطة مجلس الكلية علماً بميعاد حفل الوفاء والتفوق ، والمقرر له يوم الخميس 15 مارس 2018		تم إحاطة مجلس الكلية
3	النظر في تحديد الأعداد المقترح قبولها في الكلية للعام الجامعي 2019/2018 كما يلي : - 900 طالب ثانوية عامة - 100 طالب شهادات معادلة - 100 طالب شهادات فنية	أوصت اللجنة بالموافقة	وافق المجلس
4	النظر في خطاب قسم هندسة الإنتاج بشأن كيفية رصد درجات الأعمال (الفصلية ، الشفوى ، العملى) للمواد الخاصة بالطالبة / فاطمة محمد المغربي بالسنة الثالثة ، حيث أنها التحقت بالسنة الثالثة تنفيذاً لقرار المحكمة وحضرت الإمتحانات إعتباراً من 2017/12/30 ، وكيفية التعامل مع مقرر اللدونة وتشكيل المعادن الذى عقد إمتحانه يوم 2017/12/26 ، علماً بأن الكلية بصدد الطعن على الحكم فى المحكمة الإدارية العليا.	أوصت اللجنة بالموافقة على الآتى : 1 - احتساب أعمال السنة كنسبة وتناسب من الإمتحان التحريرى. 2 - احتساب مقرر اللدونة وتشكيل المعادن والذى عقد امتحانه يوم 2017/12/26 غياب بعذر.	قرر مجلس الكلية أن يتم إعادة الموضوع لقسم هندسة الإنتاج للدراسة على أن يتم العرض على المجلس فى جلسته القادمة
5	النظر فى خطاب قسم الهندسة النووية والإشعاعية بشأن تخصيص (8) جوائز لطلبة القسم تجمع مالياً فى نهاية العام وتوزع على الطلبة المستحقين بمعرفة القسم.	أوصت اللجنة بالموافقة	وافق المجلس
6	النظر فى المذكرة المرفوعة من الأستاذ الدكتور / القائم بأعمال رئيس مجلس قسم الرياضيات والفيزياء الهندسية بشأن إمتحان مادة حقوق الإنسان للسنة الإعدادية والذى عقد يوم 2018/1/13 ، حيث تبين للقسم أن الإمتحان مكرر تماماً مع إمتحان المادة فى كلية الطب البيطرى ، وقد تم نشره على وسائل التواصل الإجتماعى قبل تاريخ 2018/1/13.	أوصت اللجنة بتسليم كراسات الإجابة لأستاذ المادة والسير فى إجراءات تصحيح المادة.	قرر مجلس الكلية ما يلى :- 1 - عدم قيام الأستاذ بالتدريس مرة أخرى داخل الكلية 2 - يتم تصحيح الإمتحان بمعرفة لجنة الممتحنين داخل الكلية

### العلاقات الثقافية

أولاً: المؤتمرات العلمية :-  
تقرير حضور مؤتمر :-

م	الاسم	الوظيفة/القسم	البيان	القرار
1	إ.د. وليد عبد العظيم إبراهيم البرقى	أستاذ مساعد بقسم الهندسة الصحية	النظر فى اقتراح مجلس القسم ولجنة الكلية للعلاقات الثقافية بالموافقة على التقرير المقدم من سيادته عن حضوره المؤتمر الدولى للهندسة المدنية والمعمارية والانشائية الذى عقد خلال الفترة من 2016/12/30 حتى 2016/12/31 فى مدينه دى بالامارات المتحدة العربية وقد تم محاضرة عن المؤتمر بالقسم.	وافق المجلس
2	إ.د. شريف محمد حافظ أحمد إسماعيل	أستاذ بقسم الهندسة الانشائية	النظر فى اقتراح مجلس القسم ولجنة الكلية للعلاقات الثقافية بالموافقة على التقرير المقدم من سيادته عن حضوره مؤتمر التخطيط العمرانى والتصميم المعمارى من أجل التنمية المستدامة الذى عقد خلال الفترة من 2017/10/25 حتى 2017/10/27 فى مدينه باليرمو	وافق المجلس

	بايطاليا وقد تم اللقاء محاضرة عن المؤتمر بالقسم.			
وافق المجلس	النظر في اقتراح مجلس القسم ولجنة الكلية للعلاقات الثقافية بالموافقة على التقرير المقدم من سيادته عن حضوره المؤتمر الدولي السابع عشر لرابطة دول حوض البحر الابيض المتوسط الدولي للنقل البحري- حول تطوير النقل البحري واستغلال الموارد البحرية في لشبونه بالبرتغال الذى عقد خلال الفترة من 2017/10/9 حتى 2017/10/11 وقد تم اللقاء محاضرة عن المؤتمر بالقسم.	مدرس بقسم الهندسة البحرية وعمارة السفن	د. أحمد سعيد محمد زايد	3

ثانياً: الإجازات الدراسية :-  
أ - الايفاد في أجازة دراسية :-

م	الاسم	الوظيفة/القسم	البيان	القرار
1	م. زين الدين محمد محمد بهجت الصيرفي	مدرس مساعد بقسم الهندسة الميكانيكية	النظر في اقتراح مجلس القسم ولجنة الكلية للعلاقات الثقافية بالموافقة على ايفاد سيادته في أجازة دراسية للحصول على درجة الدكتوراة من نيوزيلندا وذلك للاستفادة من المنحة المقدمة لسيادته من جامعة Auckland لمدة عام قابل للتجديد اعتباراً من تاريخ السفر بمرتب يصرف بالداخل. (تاريخ تعيين سيادته مدرس مساعد في 2016/1/20).	وافق المجلس

ب - مد الأجازة دراسية :-

م	الاسم	الوظيفة/القسم	البيان	القرار
1	م. عمرو حمدي عبد الحميد عبيد	مدرس مساعد بقسم هندسة الحاسب والنظم وعضو الاجازة الدراسية بجامعه بوربو بالولايات المتحدة الامريكية	النظر في اقتراح مجلس القسم بالموافقة على مد الاجازة الدراسية لسيادته لمدة عام ثامن وفرصة اخيرة اعتباراً من 2017/8/9 حتى 2018/8/8 بدون مرتب لاستكمال دراسة الدكتوراه أو تطبيق اللوائح بالانذار بالعودة خلال شهرين. (سافر سيادته في 2010/8/9 - اخر مد حصل عليه عام سابع حتى 2017/8/8).	قرر المجلس تطبيق اللوائح على سيادته

ج - منح عام للتدريب العملي :-

م	الاسم	الوظيفة/القسم	البيان	القرار
1	م. هبة الله محمد عبد الفتاح طعيمة	مدرس مساعد بقسم الهندسة الميكانيكية وعضو الاجازة الدراسية بجامعة ماكماستر بكندا	النظر في اقتراح مجلس القسم ولجنة الكلية للعلاقات الثقافية بالموافقة على منح سيادتها عام للتدريب اعتباراً من 2017/11/29 (اليوم التالي لمناقشة الدكتوراه) حتى 2018/11/28 بدون مرتب حيث ناقشت الدرجة في 2017/11/28. (سافرت سيادتها في 2014/4/25 - اخر مد حصلت عليه العام الرابع حتى 2018/4/24 بمرتب).	وافق المجلس

تابع : منح عام للتدريب العملي :-

م	الاسم	الوظيفة/القسم	البيان	القرار
2	م. يمنى حسام الدين	مدرس مساعد بقسم الهندسة النووية والاشعاعية وعضو الاجازة الدراسية بجامعة فرجينيا كومونولث بامريكا	النظر في اقتراح مجلس القسم ولجنة الكلية للعلاقات الثقافية بالموافقة على مد الاجازة الدراسية لسيادتها (فترة في بداية العام السادس) اعتباراً من 2017/10/1 حتى 2017/12/6 (تاريخ المناقشة) ومنحها فترة للتدريب العملي اعتباراً من 2017/12/7 (اليوم التالي لمناقشة الدكتوراه) حتى 2018/9/30 (نهاية العام السادس) بدون مرتب حيث ناقشت الدرجة في 2017/12/6. (سافرت سيادتها في 2012/10/1 - اخر مد حصلت عليه العام الخامس حتى 2017/9/30)	وافق المجلس

	بمرتب).			
وافق المجلس	النظر في اقتراح مجلس القسم ولجنة الكلية للعلاقات الثقافية بالموافقة على منح سيادتها فترة للتدريب العملي اعتباراً من 2017/12/20 حتى 2018/4/25 (نهاية العام السادس) بدون مرتب. (سافرت سيادتها في 2012/4/26 - آخر مد حصلت عليه عام للتدريب العملي حتى 2017/12/19 بدون مرتب).	مدرس مساعد بقسم الهندسة الصحية وعضو الاجازة الدراسية بجامعة ويسترن اونتااريو بكندا	م. أمنية بهاء الدين الشرنوبى	3
وافق المجلس	النظر في اقتراح مجلس القسم بالموافقة على منح سيادته عام للتدريب اعتباراً من 2017/12/10 (اليوم التالي للحصول على الدكتوراه) حتى 2018/12/9 بدون مرتب حيث تم الحصول على الدرجة الدرجة فى 2017/12/9. (تم منح سيادته عام التدريب من اليوم التالي للحصول على الدرجة نظراً لأنه لا يوجد مناقشة للرسالة بجامعة تسمانيا بل يتم ارسالها للتحكيم الدولي ومن ثم يتم الرد من المحكمين بالتعديلات المطلوبة). (سافر سيادته فى 2014/6/8 - آخر مد حصلت عليه العام الرابع حتى 2018/6/7 بمرتب - تم الحصول على الدرجة 2017/12/9).	مدرس مساعد بقسم الهندسة البحرية وعمارة السفن وعضو الاجازة الدراسية بجامعة تسمانيا باستراليا	م. أحمد شوقى شوقى محمد	4

د - تطبيق اللوائح (الإنداز بالعودة) :-

م	الاسم	الوظيفة/القسم	البيان	القرار
1	م. أحمد محمد عبد العظيم	مدرس مساعد بقسم الهندسة الميكانيكية وعضو الاجازة الدراسيه بجامعة فرجينيا كومويلث بالولايات المتحدة الامريكية	النظر في اقتراح مجلس القسم ولجنة الكلية للعلاقات الثقافية بالموافقة على تطبيق اللوائح المعمول بها على سيادته وذلك بأنذاره بالعودة خلال شهرين حيث انتهى اخر مد لسيادته العام الثانى للتدريب العملى فى 2017/7/21 ولم يعد ولم يتسلم العمل حتى تاريخه. (سافر سيادته فى 2011/8/29 للحصول على درجة الدكتوراه من امريكا - اخر مد حصل عليه العام الثانى للتدريب العملى حتى 2017/7/21).	وافق المجلس

الدراسات العليا

أولاً: قسم الهندسة الإنشائية :-

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع	
وافق المجلس	خريف 2010	دكتوراه نسبة الإقتباس لا تتعدى %23	اسم الطالب: مصطفى سعيد السيد إبراهيم موضوع: تدعيم البلاطات الخرسانية من الخرسانة عالية المقاومة ذات الفتحات. مع تحديد عنوان البحث ليصبح : (تدعيم البلاطات المسطحة الخرسانية المسلحة ذات الفتحات) علماً بأن هذا التحديد لا يمس جوهر البحث. <b>Strengthening of reinforced concrete flat slabs with openings.</b> تحت إشراف: أ.د. محي الدين صلاح شكرى ، أ.د. التونى محمود التونى ، د. حازم فاروق البكرى. * المهندس المذكور له بحث منشور في : <b>* The 5<sup>th</sup> International Conference on Advances in Civil, Structural and Environmental Engineering (ACSEE) Rome, Italy, 27-28 May 2017.</b> <u>على أن تكون اللجنة مكونة من :-</u> 1- أ.د. محيى الدين صلاح شكرى أستاذ متفرغ بالكلية مشرفاً ورئيساً 2- أ.د. محمد ناصر أحمد درويش أستاذ متفرغ بالكلية عضواً 3- أ.د. عماد السيد عثمان أستاذ بكلية الهندسة جامعة طنطا عضواً	تشكيل لجنة الحكم
وافق المجلس	خريف 2013	ماجستير العلوم الهندسية نسبة الإقتباس لا تتعدى %27	اسم الطالب: آية عادل محمد شحاتة موضوع: تقليل الإستجابة الزلزالية للمباني العالية باستخدام المثبطات. <b>Mitigating of seismic response of high rise building using dampers.</b> تحت إشراف: أ.د. السيد أمين مشالى ، أ.د. حمدى محمد أبو الفتوح ، د. محمد حسن شلى. * المهندس المذكور له بحث منشور في : <b>* RETBE'17, 18 - 20 December 2017, Alexandria.</b> <u>على أن تكون اللجنة مكونة من :-</u> 1- أ.د. السيد أمين مشالى أستاذ متفرغ بالكلية مشرفاً ورئيساً 2- أ.د. ساهر رأفت الخريبي أستاذ بكلية الهندسة جامعة طنطا عضواً 3- أ.د. محمد محمود الحويطى أستاذ بالكلية عضواً 4- أ.د. حمدى محمد أبو الفتوح أستاذ مساعد بالكلية مشرفاً وعضواً	تشكيل لجنة الحكم

تابع : قسم الهندسة الإنشائية :-

وافق المجلس	خريف 2013	ماجستير العلوم الهندسية	اسم الطالب: مدحت وجية فوزى غراب	إلغاء التسجيل بناء على طلبه
-------------	-----------	-------------------------	---------------------------------	-----------------------------

وافق المجلس	خريف 2006	ماجستير العلوم الهندسية	اسم الطالب: علاء محمد الصافي سليمان	إلغاء التسجيل بناء على تقارير المشرفين
-------------	-----------	-------------------------	-------------------------------------	--

ثانياً: قسم الهندسة الكهربائية :

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع	منح الدرجات
وافق المجلس	خريف 2012	دكتوراه	اسم الطالب: أحمد محمد حسن محمد موضوع: معالجة مشاكل جودة الطاقة الكهربائية الناتجة عن فرن القوس الكهربى باستخدام معوض القدرة الغير فعالة الإستاتيكي. <b>Mitigation of power quality problems in EAF using SVC.</b> تحت إشراف: أ.د. نبيل حسن عباسى ، أ.د. عمرو يحيى أبو غزالة ، أ.د. أشرف إبراهيم مجاهد ، د. طارق إبراهيم الدسوقي الشناوى.	
وافق المجلس	خريف 2010	دكتوراه	اسم الطالب: مصطفى عبد الله مصطفى على عمار موضوع: إطار لتحسين التأمين في مراكز المعلومات المتعددة المستخدمين القائمة على الشبكات المعرفة بالبرمجيات. <b>A multitenant security enhancement framework for SDN-based datacenters.</b> تحت إشراف: أ.د. أحمد خيرى أبو السعود (رحمه الله) ، أ.د. مجدى عبد العظيم أحمد ، أ.د. محمد رزق محمد رزق ، أ.د. أيمن عادل عبد الحميد.	
وافق المجلس	خريف 2012	ماجستير العلوم الهندسية	اسم الطالب: سالمين جابر محمود السيد الدسونسى موضوع: طريقة حديثة تكيفية لوقاية المناطق الواسعة للشبكات الذكية ذات التوليد الموزع. <b>A Novel adaptive wide area protection algorithm for smart grid with distributed generation.</b> تحت إشراف: أ.د. أشرف إبراهيم على مجاهد ، د. كريم حسن محمد يوسف.	

تابع: قسم الهندسة الكهربائية :

وافق المجلس	خريف 2012	ماجستير العلوم الهندسية	اسم الطالب: ماجد فتحى يوسف عبد العاطى موضوع: إستخدام الحوسبة السحابية في الهاتف النقال لدعم تطبيقات معالجة الصور. <b>Using mobile cloud computing to support image processing applications.</b> تحت إشراف: أ.د. محمد عمرو على محمود مختار ، د. نيرة محمود صادق محمد ، د. حنان على حسن إسماعيل.	منح الدرجات
وافق المجلس	ربيع 2012	ماجستير الهندسة	اسم الطالب: شريف محمد نبيل فتح الله موضوع: أداء الحوسبة المتوازية. <b>Performance of parallel computation.</b> تحت إشراف: أ.د. محمد رزق محمد رزق ، د. نيره محمود صادق.	
وافق المجلس	خريف 2012	ماجستير الهندسة	اسم الطالب: إلهام محمد المهدي إبراهيم موضوع: شبكات الإستشعار اللاسلكية باستخدام تقنيات RF. <b>Wireless sensor networks using RF technologies.</b> تحت إشراف: أ.د. محمد عمرو مختار.	
وافق المجلس	ربيع 2012	ماجستير العلوم الهندسية	اسم الطالب: محمود صبرى حلمى حسن موضوع: مقترح خوارزم جديد لتحليل سمات وطوائف الإشارات الصوتية لإكتشاف وتصنيف الأهداف الجوية سلبيا.	

			<p>A new proposed algorithm for features extraction and clustering of airtarget passive acoustic signal detection and classification.</p> <p>تحت إشراف: أ.د. أحمد خيرى أبو السعود (رحمه الله) ، أ.د. مظهر بسيونى طایل ، د. محمد الأمير عطا الله.</p>	
وافق المجلس	ربيع 2013	ماجستير العلوم الهندسية نسبة الإقتباس لا تتعدى %17	<p>اسم الطالب: علاء حمام حسبو الحمرأوى موضوع: وقاية النظم الكهربائية. مع تحديد عنوان البحث ليصبح : (مخطط الحماية المتكيف لأنظمة الجهد المتوسط المتصلة بالمولدات الموزعة وإكتشاف التشغيل المنفصل) علماً بأن هذا التحديد لا يمس جوهر البحث.</p> <p><b>Adaptive protection scheme for medium voltage systems with distributed generation and islanding detection.</b></p> <p>تحت إشراف: أ.د. أشرف إبراهيم يوسف مجاهد ، د. أحمد السيد بيومى أبو العينين. * المهندس المذكور له بحث منشور في : * 19<sup>th</sup> International Middle East Power Systems Conference, (MEPCON) Menoufia University, Egypt, 19-21 December 2017.</p> <p><u>على أن تكون اللجنة مكونة من :-</u></p> <p>1- أ.د. هشام بهاء الدين الرفاعى      أستاذ بالكلية رئيساً</p> <p>2- أ.د. أحمد أنس الوجود هلال      أستاذ بالاكاديمية العربية للعلوم والتكنولوجيا</p> <p>عضواً</p> <p>3- أ.د. أشرف إبراهيم مجاهد      أستاذ مساعد بالكلية مشرفاً</p> <p>وعضواً</p>	تشكيل لجنة الحكم

تابع: قسم الهندسة الكهربائية :

وافق المجلس	خريف 2012	ماجستير العلوم الهندسية نسبة الإقتباس لا تتعدى %23	<p>اسم الطالب: أحمد صبرى السيد سالم موضوع: وقاية نظم القوى الكهربائية. مع تحديد عنوان البحث ليصبح : (تنسيق مراحل الوقاية في شبكات التوزيع المجهزه بالتوليد الموزع أثناء حالات التشغيل المختلفة) علماً بأن هذا التحديد لا يمس جوهر البحث.</p> <p><b>Protection relays coordination in distribution networks equipped with distributed generation during different modes of operation.</b></p> <p>تحت إشراف: أ.د. نبيل حسن محمود عباسى ، أ.د. إمتثال نجم عبد الله. * المهندس المذكور له بحث منشور في : * 19<sup>th</sup> International Middle East Power Systems Conference, (MEPCON) Menoufia University, Egypt, 19-21 December 2017.</p> <p><u>على أن تكون اللجنة مكونة من :-</u></p> <p>1- أ.د. نبيل حسن محمود عباسى      أستاذ متفرغ بالكلية مشرفاً ورئيساً</p> <p>2- أ.د. إمتثال نجم عبد الله      أستاذ متفرغ بالكلية مشرفاً</p> <p>وعضواً</p> <p>3- أ.د. محمود إبراهيم جيلانى عوض      أستاذ بكلية الهندسة جامعة القاهرة</p> <p>عضواً</p> <p>4- أ.د. هشام بهاء الدين الرفاعى      أستاذ بالكلية</p> <p>عضواً</p>	تشكيل لجنة الحكم
وافق المجلس	خريف 2011		<p>اسم الطالب: عماد ميلاد عزيز ميخائيل موضوع: تصميم وتنفيذ متحكم متين للأنظمة الخطية ذات المتغير</p>	إعادة تشكيل

			<p>الواحد والمتعددة باستخدام أنظمة التحكم الذكية.</p> <p><b>Design and implementation of a robust controller for linear single and multi-variable system using intelligent control system.</b></p> <p>تحت إشراف: أ.د. ناجي نجيب سوريال (رحمه الله)، أ.د. محمد زكريا مصطفى ، أ.د. مدحت إبراهيم السنجابي ، أ.د. راجي علي رفعت.</p> <p><u>على أن تكون اللجنة مكونة من :-</u></p> <p>1- أ.د. إبراهيم فؤاد العرابوي      أستاذ متفرغ بالكلية رئيساً</p> <p>2- أ.د. محمد زكريا مصطفى      أستاذ متفرغ بالكلية مشرفاً وعضواً</p> <p>3- أ.د. أنسي أحمد عبد العليم      أستاذ متفرغ بالكلية عضواً</p> <p>4- أ.د. طلعت محمد عبد المنعم      أستاذ متفرغ بالكلية عضواً</p> <p>5- أ.د. محمد رزق محمد رزق      أستاذ مساعد متفرغ بالكلية عضواً</p> <p>* إضافة أ.د. أنسي أحمد عبد العليم الأستاذ المتفرغ بالقسم بدلا من أ.د. تامر حلمي عبد الحميد لسفره في الخارج في مهمه علمية.</p>	<p>لجنة الإمتحان التأهيلي</p>
--	--	--	--	-------------------------------

تابع: قسم الهندسة الكهربائية :

			<p>اسم الطالب: صلاح سالم محمد رامون</p> <p>موضوع: أحدث التقنيات في أجهزة الإرسال والإستقبال في محطات المحمول.</p> <p><b>Recent technologies for mobile base station transceivers devices.</b></p> <p>تحت إشراف: أ.د. مظهر بسيوني طایل ، أ.د. هيثم حسين عبد الله ، د. عايدة على الشافعي.</p> <p><u>على أن تكون اللجنة مكونة من :-</u></p> <p>1- أ.د. مظهر بسيوني طایل      أستاذ متفرغ بالكلية مشرفاً ورئيساً</p> <p>2- أ.د. رشيد مختار العوضى      أستاذ متفرغ بكلية الهندسة جامعة المنصورة عضواً</p> <p>3- أ.د. نور الدين حسن إسماعيل      أستاذ بالكلية عضواً</p>	<p>تشكيل لجنة الإمتحان الشامل</p>
وافق المجلس	ربيع 2015		<p>اسم الطالب: على جابر محمد على</p> <p>موضوع: تطبيقات الطرق التكرارية في الاتصالات اللاسلكية.</p> <p><b>Applications of iterative methods in wireless communications.</b></p> <p>تحت إشراف: أ.د. السيد أحمد يوسف.</p> <p><u>على أن تكون اللجنة مكونة من :-</u></p> <p>1- أ.د. سعيد السيد إسماعيل الخامي      أستاذ متفرغ بالكلية رئيساً</p> <p>2- أ.د. السيد أحمد إبراهيم يوسف      أستاذ متفرغ بالكلية مشرفاً وعضواً</p> <p>3- أ.د. حسام محمد حسان شلبي      أستاذ بالكلية عضواً</p>	
وافق المجلس	خريف 2017			

<p>وافق المجلس</p>	<p>خريف 2013</p>		<p>اسم الطالب: عماد الدين عباس مزيد عبد ربه موضوع: التدخل الطبقي للشبكات اللاسلكية المعرفة برمجياً. <b>Cross-layers software-defined wireless networks.</b> تحت إشراف: أ.د. مجدى عبد العظيم أحمد ، أ.د. محمد رزق محمد رزق ، أ.د. سكوت ميديكيف ، أ.د. مصطفى يسرى النعناعى. <u>على أن تكون اللجنة مكونة من :-</u> 1- أ.د. حسام محمد حسان شلبي أستاذ بالكلية رئيساً 2- أ.د. مجدى عبد العظيم أحمد أستاذ ووكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث مشرفاً وعضواً 3- أ.د. نهى عثمان قرنى أستاذ بالكلية عضواً</p>	
------------------------	----------------------	--	---	--

تابع: قسم الهندسة الكهربائية :

وافق المجلس	ربيع 2012	ماجستير العلوم الهندسية	اسم الطالب: أحمد مجدى مظلوم عباس	إلغاء التسجيل بناء على تقارير المشرفين
وافق المجلس	ربيع 2010	ماجستير العلوم الهندسية	اسم الطالب: حسام الدين أحمد زكى رجب	
وافق المجلس	خريف 2012	ماجستير العلوم الهندسية	اسم الطالب: أحمد محمد عبد الحليم سيد	
وافق المجلس	خريف 2012	ماجستير العلوم الهندسية	اسم الطالب: محمود إسماعيل محمد الهلباوى	
وافق المجلس	خريف 2012	ماجستير العلوم الهندسية	اسم الطالب: عبد الله عزت على إبراهيم	
وافق المجلس	ربيع 2009	ماجستير الهندسة	اسم الطالب: محمد أحمد محمد عبد المحسن	
وافق المجلس	خريف 2012	ماجستير العلوم الهندسية	اسم الطالب: مروان هشام محمد كمال	
وافق المجلس	خريف 2012	ماجستير العلوم الهندسية	اسم الطالب: عبد الوهاب محمد عبد الوهاب	
وافق المجلس	ربيع 2011	ماجستير العلوم الهندسية	اسم الطالب: هدى أحمد فؤاد أحمد	

تابع: قسم الهندسة الكهربائية :

وافق المجلس	خريف 2012	ماجستير العلوم الهندسية	اسم الطالب: على إبراهيم على أحمد	إلغاء التسجيل بناء على تقارير المشرفين
وافق المجلس	خريف 2012	ماجستير العلوم الهندسية	اسم الطالب: جلال رشاد محمد متولى	
وافق المجلس	خريف 2011	ماجستير العلوم الهندسية	اسم الطالب: مصطفى محمد إبراهيم محمد كيلان	
وافق المجلس	ربيع 2012	ماجستير الهندسة	اسم الطالب: سارة سامى الفونس	
وافق المجلس	ربيع 2011	ماجستير العلوم الهندسية	اسم الطالب: أحمد محمود أحمد محمد	
وافق المجلس	ربيع 2009	ماجستير العلوم الهندسية	اسم الطالب: محمد محمود عفيفى أحمد	
وافق المجلس	ربيع 2012	ماجستير الهندسة	اسم الطالب: مارينا إسحاق ميخائيل	
وافق المجلس	ربيع 2012	ماجستير العلوم الهندسية	اسم الطالب: محمد صلاح محمد سعد بدران	
وافق المجلس	خريف 2012	ماجستير الهندسة	اسم الطالب: عبد الله نور الدين حسن	
وافق المجلس	خريف 2011	ماجستير الهندسة	اسم الطالب: سامح مسعد إسماعيل	

تابع: قسم الهندسة الكهربائية :

وافق المجلس	خريف 2012	ماجستير العلوم الهندسية	اسم الطالب: محمد شحاته عبد الحميد محمد	إلغاء التسجيل بناء على تقارير المشرفين
وافق المجلس	ربيع 2011	ماجستير العلوم الهندسية	اسم الطالب: محمد أحمد محمود أحمد	

ثالثاً: قسم الهندسة المعمارية :-

وافق المجلس	ربيع 2014	دكتوراه نسبة الإقتباس لا تتعدى %15	<p>اسم الطالب: منى محمد محمد عبد القادر سالم موضوع: المدن الإيكولوجية : دراسة حالة للإسكندرية. <b>Ecological cities: Alexandria case study.</b> تحت إشراف: أ.د. خالد السيد الحجلة ، أ.د. هانى عبد الجواد عياد. * المهندس المذكور له بحث منشور في : <b>19<sup>th</sup> International Conference on Civil, Infrastructure and Urban Engineering. December 18-19, 2017, 19(12) Part XVII, London, England.</b> <u>على أن تكون اللجنة مكونة من :-</u> 1- أ.د. خالد السيد الحجلة أستاذ بالكلية مشرفاً ورئيساً 2- أ.د. حسن كمال عبد السلام أستاذ بالكلية عضواً 3- أ.د. حاتم عبد المنعم الطويل أستاذ بكلية الهندسة جامعة الدلتا عضواً 4- أ.د. هانى عبد الجواد عياد أستاذ بالكلية مشرفاً وعضواً</p>	تشكيل لجنة الحكم
----------------	-----------	--	---	---------------------

<p>وافق المجلس</p>	<p>ربيع 2013</p>	<p>دكتوراه نسبة الإقتباس لا تتعدى %25</p>	<p>اسم الطالب: مها على السيد أحمد عبد الوهاب موضوع: الرؤية المستقبلية للتنمية العمرانية للمدينة على المستوى الإقليمي (دراسة تطبيقية لإقليم الإسكندرية حتى عام 2050). مع تحديد عنوان البحث ليصبح : (التنمية الحضرية المستدامة للتخطيط الإقليمي دراسة حالة (إقليم الإسكندرية 2050)) علماً بأن هذا التحديد لا يمس جوهر البحث. <b>Sustainable urban development of regional planning case study (Alexandria region 2050).</b> تحت إشراف: أ.د. يسرى عبد القادر عزام ، أ.د. طارق عبد الحميد فرغلي. * المهندس المذكور له بحث منشور في : <b>ZEMCH 2018 International Conference. 29<sup>th</sup> January – 1<sup>st</sup> February 2018, Melbourne-Australia.</b> <u>على أن تكون اللجنة مكونة من :-</u> 1- أ.د. يسرى عبد القادر عزام      أستاذ متفرغ بالكلية مشرفاً ورئيساً 2- أ.د. هانى محمد عبد الجواد عياد      أستاذ بالكلية عضواً 3- أ.د. محمد عبد الباقي محمد إبراهيم      أستاذ بكلية الهندسة جامعة عين شمس عضواً</p>	<p>تشكيل لجنة الحكم</p>
<p>وافق المجلس</p>	<p>ربيع 2011</p>	<p>ماجستير العلوم الهندسية نسبة الإقتباس لا تتعدى %28</p>	<p>اسم الطالب: شيرين أحمد محمد على رجب موضوع: الأثر البيئي للمناطق الخضراء في المناطق الحضرية. <b>Environmental impacts of green areas in urban spaces.</b> تحت إشراف: أ.د. خالد السيد الحجلة ، د. زياد محمد الصياد. <u>على أن تكون اللجنة مكونة من :-</u> 1- أ.د. محمد عبد العال إبراهيم      أستاذ متفرغ بالكلية رئيساً 2- أ.د. خالد السيد الحجلة      أستاذ بالكلية مشرفاً وعضواً 3- أ.د. سحر زكى الأرنؤوطى      رئيس قسم الهندسة المعمارية بكلية الفنون الجميلة عضواً * الطالبة قامت بإعادة المقررات التي مر عليها أكثر من خمس سنوات.</p>	

رابعاً : قسم الهندسة الميكانيكية :-

الموضوع	الدرجة	تاريخ القيد	القرار
اسم الطالب: على عبد البديع عبد النبي سيد موضوع: دراسة مقارنة للمحامل الإنزلاقية المهجنة ذات فتحات الدخول الطولية. <b>Comparative study of a slot – entry hybrid journal bearings.</b> تحت إشراف: أ.د. وائل أحمد كروسبي ، أ.د. إبراهيم محمود الفحام.	دكتوراه	خريف 2012	وافق المجلس
اسم الطالب: سامح الجبالي محمد الجبالي حموده موضوع: أداء مزيلات الرطوبة الكيميائية السائلة. <b>Liquid desiccant performance.</b> تحت إشراف: أ.د. عبد الحميد عطية السيد.	ماجستير الهندسة	ربيع 2016	وافق المجلس
اسم الطالب: محمد عبد الله مصطفى على موضوع: دراسة متقدمة في البضائع المبردة بالسكك الحديدية. <b>Advanced study of refrigerated railways cargo.</b> تحت إشراف: أ.د. عبد الحميد عطية السيد.	ماجستير الهندسة	خريف 2015	وافق المجلس
اسم الطالب: أحمد رمضان إبراهيم عبد المجيد عبد القادر موضوع: خصائص جودة الهواء في المباني الخضراء. <b>Indoor air quality characteristics in green buildings.</b> تحت إشراف: أ.د. عبد الحميد عطية السيد.	ماجستير الهندسة	خريف 2015	وافق المجلس
اسم الطالب: أكرم علاء الدين محجوب خضر موضوع: دراسة تجريبية وعددية حول تصميمات حلقات الضخ مطورة الأداء موانع التسريب الميكانيكية. <b>Numerical and experimental investigation of enhanced pumping ring designs for high performance mechanical seals.</b> تحت إشراف: أ.د. حسن على ورده ، د. أحمد بهاء الدين محمد.	ماجستير العلوم الهندسية	خريف 2012	وافق المجلس
اسم الطالب: محمد أحمد شبارة موضوع: تحليل عددي لحساب معدل السريران لمائع ثنائي الأطوار عن طريق قياس الإهتزازات في خطوط الأنابيب. <b>Numerical analysis of the prediction of the two-phase flow rate by measuring vibration of pipelines.</b> تحت إشراف: أ.د. حسن أنور الجمل ، د. أحمد محمد نجيب.	ماجستير العلوم الهندسية	خريف 2013	وافق المجلس

تابع : قسم الهندسة الميكانيكية :-

اسم الطالب: محمد عبد الوهاب محمد المغازي موضوع: تصميم حساس ضغط سعوى صفري كهروميكانيكى ذو غشاء مرن مصنع من السيليكون جيرمانيوم. مع تحديد عنوان البحث ليصبح : (استخدام الخوارزمية الجينية في تصميم مجسات الضغط السعوية الصغرية الكهروميكانيكية) علماً بأن هذا التحديد لا يمس جوهر البحث. <b>The use of Genetic algorithm in the design of Micro-Electromechanical capacitive pressure sensors.</b> تحت إشراف: أ.د. حسن أنور الجمل ، د. محمد مصطفى يوسف بسيونى. على أن تكون اللجنة مكونة من :-	دكتوراه نسبة الإقتباس لا تتعدى %21	ربيع 2011	وافق المجلس	تشكيل لجنة الحكم
--	------------------------------------	-----------	-------------	------------------

			<p>1- أ.د. حسن أنور الجمل أستاذ متفرغ بالكلية مشرفاً ورئيساً</p> <p>2- أ.د. شريف أحمد شريف أستاذ بجامعة فلوريدا - أمريكا عضواً</p> <p>3- أ.د. طاهر حمد الله عوض أستاذ متفرغ بالكلية عضواً</p>
وافق المجلس	ربيع 2014	<p>ماجستير العلوم الهندسية نسبة الإقتباس لا تتعدى %14</p>	<p>اسم الطالب: أحمد محمد يس غالى موضوع: تحسين أداء محرك الإشعال بالشرارة عن طريق مبادل حرارى. مع تحديد عنوان البحث ليصبح : (تحسين أداء محرك الإحتراق بالشرارة عن طريق عملية إنتقال حرارى) علماً بأن هذا التحديد لا يمس جوهر البحث.</p> <p><b>Enhancing the spark ignition engine performance with a heat exchanging process.</b></p> <p>تحت إشراف: أ.د. وائل محمد مصطفى المغلانى ، د. يحيى عبد المنعم الدرينى. المهندس المذكور له بحث منشور في : <b>Thermal Science and Engineering progress. Vol. 4, pages 223-230, October 2017. Received 10 Sep. 2017, Accepted 22 Oct. 2017.</b></p> <p><u>على أن تكون اللجنة مكونة من :-</u></p> <p>1- أ.د. أحمد حافظ أحمد العسكرى أستاذ متفرغ بكلية الهندسة جامعة المنوفية رئيساً</p> <p>2- أ.د. سامى مرسى الشربيني أستاذ متفرغ بالكلية عضواً</p> <p>3- أ.د. وائل محمد مصطفى المغلانى أستاذ مساعد بالكلية مشرفاً وعضواً</p>

تابع : قسم الهندسة الميكانيكية :-

<p>وافق المجلس</p>	<p>خريف 2012</p>	<p>ماجستير العلوم الهندسية نسبة الإقتباس لا تتعدى %20</p>	<p>اسم الطالب: مينا رياض لطيف رياض موضوع: تطوير جهاز اختبار هيدروليكي متعدد الوظائف. <b>Development of a multi-functional hydraulic test stand.</b> تحت إشراف: أ.د. كامل عبد العظيم الشوربجي ، أ.د. حمدي عبد الله محمد قنديل. المهندس المذكور له بحث منشور في : <b>Journal of Scientific and Engineering Research.</b> <b>Vol. -5, Issue-1, 2018.</b> <u>على أن تكون اللجنة مكونة من :-</u> 1 أ.د. عصام أحمد سالم رئيساً 2- أ.د. كامل عبد العظيم الشوربجي أستاذ متفرغ بالكلية مشرفاً وعضواً 3- أ.د. كمال عبد العزيز إبراهيم أستاذ متفرغ بكلية الهندسة جامعة المنوفية عضواً 4- أ.د. حمدي محمد قنديل أستاذ مساعد بالكلية مشرفاً وعضواً</p>	<p>تشكيل لجنة الحكم</p>
<p>وافق المجلس</p>	<p>خريف 2015</p>		<p>اسم الطالب: سلام أحمد ناجي قريظم موضوع: إستخلاص الطاقة من الإهتزازات الميكانيكية. <b>Energy harvesting of mechanical vibrations.</b> تحت إشراف: أ.د. حسن أنور الجمل. <u>على أن تكون اللجنة مكونة من :-</u> 1- أ.د. حسن أنور الجمل أستاذ متفرغ بالكلية مشرفاً ورئيساً 2- أ.د. طاهر حمد الله عوض أستاذ متفرغ بالكلية عضواً 3- أ.د. عادل عبد الرحمن أستاذ متفرغ بالكلية عضواً</p>	<p>تشكيل لجنة الإمتحان الشامل</p>
<p>وافق المجلس</p>	<p>خريف 2016</p>		<p>اسم الطالب: ولاء محمد جلال مصطفى موضوع: محطات القوى الحرارية. <b>Thermal power stations.</b> تحت إشراف: أ.د. مدحت محمود سرور. <u>على أن تكون اللجنة مكونة من :-</u> 1- أ.د. مدحت محمود سرور مشرفاً ورئيساً 2- أ.د. محمد خليل إبراهيم أستاذ متفرغ بالكلية عضواً 3- أ.د. عبد الحميد إبراهيم جمعه أستاذ متفرغ بالكلية عضواً</p>	

خامساً : قسم الهندسة الكيميائية :-

<p>القرار</p>	<p>تاريخ القيد</p>	<p>الدرجة</p>	<p>الموضوع</p>	<p>تشكيل لجنة</p>
<p>وافق</p>	<p>خريف</p>	<p>ماجستير</p>	<p>اسم الطالب: نشوى محمد صبرى محمد خيرت</p>	

المجلس	2012	العلوم الهندسية نسبة الإقتباس لا تتعدى %28	<p>موضوع: معالجة مياه الصرف بإزالة بعض المعادن الثقيلة باستخدام الإحلال الفلزى.</p> <p>مع تحديد عنوان البحث ليصبح : (إزالة أيونات النحاس من المياه الملوثة عن طريق الإحلال باستخدام قرص من الالومنيوم) علماً بأن هذا التحديد لا يمس جوهر البحث.</p> <p><b>Removal of copper ions from waste water by cementation using aluminum disc.</b></p> <p>تحت إشراف: أ.د. حسن عبد المنعم فرج ، د. دينا أحمد عبد القادر.</p> <p>* المهندس المذكور له بحث منشور في : <b>RETBE'17, 18- 20 December 2017, Alexandria.</b></p> <p><u>على أن تكون اللجنة مكونة من :-</u></p> <p>1- أ.د. حسن عبد المنعم فرج أستاذ متفرغ بالكلية مشرفاً ورئيساً</p> <p>2- أ.د. أحمد أمين زعوط أستاذ متفرغ بالكلية عضواً</p> <p>3- أ.د. منى السيد عثمان أستاذ بمدينة الأبحاث العلمية ببرج العرب عضواً</p>	الحكم
وافق المجلس	خريف 2012	ماجستير العلوم الهندسية نسبة الإقتباس لا تتعدى %28	<p>اسم الطالب: رحاب عبد الحكيم عامر مرتضى محمد</p> <p>موضوع: دراسة تحضير الكربون النشط من بعض المخلفات الزراعية المصرية.</p> <p><b>Study on preparation of activated carbon from some Egyptian agricultural wastes.</b></p> <p>تحت إشراف: أ.د. محمد حسين عبد المجيد ، أ.د. جيهان فاروق ملش ، أ.د. ريهام أبو الفضل فزاع.</p> <p>* المهندس المذكور له بحث منشور في : <b>RETBE'17, 18- 20 December 2017, Alexandria.</b></p> <p><u>على أن تكون اللجنة مكونة من :-</u></p> <p>1- أ.د. محمد حسين عبد المجيد أستاذ متفرغ بالكلية مشرفاً ورئيساً</p> <p>2- أ.د. أحمد أمين زعوط أستاذ متفرغ بالكلية عضواً</p> <p>3- أ.د. جيهان فاروق ملش أستاذ بالكلية مشرفاً وعضواً</p> <p>4- أ.د. مروة فاروق القاضي أستاذ مساعد بالجامعة المصرية اليابانية للعلوم والتكنولوجيا عضواً</p>	
تابع : قسم الهندسة الكيميائية :-				
وافق المجلس	ربيع 2015	ماجستير العلوم الهندسية نسبة الإقتباس لا تتعدى %30	<p>اسم الطالب: رويدية ممدوح أحمد محمد مطاوع</p> <p>موضوع: زيادة إنتاج (الوقود) الديزل الحيوى باستخدام وعاء تقليب دفعى مزود بقلبات ثابتة.</p> <p><b>Intensification of biodiesel production using a batch agitated vessel provided with static mixers.</b></p> <p>تحت إشراف: أ.د. تغريد محمد زويل ، أ.د. السيد زكريا الأشطوخى.</p> <p>* المهندس المذكور له بحث منشور في : <b>RETBE'17, 18- 20 December 2017, Alexandria.</b></p>	تشكيل لجنة الحكم



			ورئيساً 2- أ.د. حسام الدين محمد مغازى أستاذ ورئيس القسم بالكلية عضواً 3- أ.د. عصام عبد الله خليفة مدير معهد بحوث الصرف بوزارة الموارد المائية عضواً 4- أ.د. هيثم ممدوح عوض أستاذ بالكلية مشرفاً وعضواً
--	--	--	--

سابعاً: قسم الهندسة النووية والإشعاعية :-

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع	منح الدرجات
وافق المجلس	خريف 2015	ماجستير العلوم الهندسية	اسم الطالب: أحمد آدم عبد الله عبد الكريم موضوع: تطبيقات في الهندسة النووية. تحت إشراف: أ.د. علياء عادل بدوى ، أ.د. نادر محمود عبد الحليم ، د. آية السيد الشحات * رأيت اللجنة تعديل عنوان البحث ليصبح : دراسة استخدام الوقود المستنفذ من مفاعلات الماء المضغوط في مفاعلات الماء الثقيل المتقدمة. <b>Investigation of using DUPIC fuel in advanced heavy water reactors (AHWR).</b>	

<p>وافق المجلس</p>	<p>خريف 2014</p>	<p>دكتوراه نسبة الإقتباس لا تتعدى %17.6</p>	<p>اسم الطالب: رويده فايز محمود حجازى موضوع: تطبيقات في الهندسة النووية. <b>Applications of nuclear engineering.</b> تحت إشراف: أ.د. محمد السيد سليمان ناجى ، أ.د. سعيد عبد المجيد عجمى ، أ.د. محمد كمال عبد الله شعت. <u>على أن تكون اللجنة مكونة من :-</u> 1- أ.د. محمد السيد ناجى      أستاذ متفرغ بالكلية مشرفاً ورئيساً 2- أ.د. سعيد عبد المجيد عجمى      أستاذ متفرغ بالكلية مشرفاً وعضواً 3- أ.د. هناء حسن أبو جبل      أستاذ ورئيس القسم بالكلية عضواً 4- أ.د. مصطفى عزيز عبد الوهاب      أستاذ بهينة الرقابة النووية - القاهرة عضواً</p>	<p>تشكيل لجنة الحكم</p>
<p>وافق المجلس</p>	<p>خريف 2014</p>	<p>ماجستير العلوم الهندسية نسبة الإقتباس لا تتعدى %17</p>	<p>اسم الطالب: بسنت محمد رمضان سالم موضوع: تطبيقات في الهندسة النووية. <b>Applications of nuclear engineering.</b> تحت إشراف: أ.د. محمد السيد سليمان ناجى ، أ.د. علياء عادل بدوى ، أ.د. محمد كمال عبد الله شعت. <u>على أن تكون اللجنة مكونة من :-</u> 1- أ.د. محمد السيد ناجى      أستاذ متفرغ بالكلية مشرفاً ورئيساً 2- أ.د. سعيد عبد المجيد عجمى      أستاذ متفرغ بالكلية عضواً 3- أ.د. علياء عادل بدوى      أستاذ بالكلية مشرفاً وعضواً 4- أ.د. عبد الرحمن عبد الرحمن القفص      أستاذ بهينة الطاقة الذرية - القاهرة عضواً</p>	

تابع : قسم الهندسة النووية والإشعاعية :-

وافق المجلس	خريف 2012	ماجستير العلوم الهندسية	<p>اسم الطالب: شعيب صبرى حسين إبراهيم موضوع: تطبيقات الهندسة النووية. <b>Applications of nuclear engineering.</b> تحت إشراف: أ.د. محسن عبده أبو مندور ، أ.د. محمد حسن محمد حسن. <u>على أن تكون اللجنة مكونة من :-</u> 1- أ.د. محسن عبده أبو مندور      أستاذ متفرغ بالكلية مشرفاً ورئيساً 2- أ.د. هناء حسن أبو جبل      أستاذ ورئيس القسم بالكلية عضواً 3- أ.د. مصطفى عزيز عبد الوهاب      أستاذ بهيئة الرقابة النووية – القاهرة عضواً 4- أ.د. محمد حسن محمد حسن      أستاذ مساعد بالكلية مشرفاً وعضواً * نظرا لسفر أ.د. هناء حسن أبو جبل للخارج.</p>	إعادة تشكيل لجنة الحكم
-------------	-----------	-------------------------	---	------------------------

ثامناً : قسم هندسة الإنتاج :-

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع	منح الدرجات
وافق المجلس	خريف 2010	ماجستير العلوم الهندسية	<p>اسم الطالب: رضا أبو زيد محمد عطا موضوع: تقنيات التطوير المؤسس في المنظمات الحكومية. <b>Organization development techniques at governmental organizations.</b> تحت إشراف: أ.د. محمد أنور الدرديري ، أ.د. جلال أحمد القبرصي</p>	منح الدرجات

تسعاً : قسم هندسة المواصلات :-

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع	منح الدرجات
وافق المجلس	خريف 2013	ماجستير الهندسة	<p>اسم الطالب: عبد العزيز عيد عبد المجيد عطا موضوع: ضوضاء الطرق. <b>Roads Noise.</b> تحت إشراف: أ.د. خليل أحمد أبو أحمد</p>	منح الدرجات

عشرًا : قسم هندسة الحاسب والنظم :-

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع	منح الدرجات
وافق المجلس	ربيع 2012	ماجستير العلوم الهندسية	اسم الطالب: نهال محمود عبد العزيز موضوع: تحويل الصور والفيديوهات إلى الرسومات المتحركة. <b>Image and video cartooning filter.</b> تحت إشراف: أ.د. محمد عبد الحميد إسماعيل ، أ.د. محمد صلاح الدين سليم.	

حادى عشر : قسم هندسة الغزل والنسيج :-

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع	منح الدرجات
وافق المجلس	خريف 2012	دكتوراه	اسم الطالب: مروه محمد كامل المر موضوع: فحص العوامل المؤثرة على قوة التثقيب للتركيبات النسيجية المركبة. <b>Investigation of the factors affecting the puncture force of hybrid fibrous structures.</b> تحت إشراف: أ.د. مجدى عبد المنعم المسيرى ، أ.د. عفاف خميس العوفى ، أ.د. سمر أحمد محمد.	

ثانى عشر : قسم الهندسة البحرية وعمارة السفن :-

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع	منح الدرجات
وافق المجلس	ربيع 2016	ماجستير الهندسة	اسم الطالب: يوسف على دغيم على الصويحة الشمري موضوع: تحليل الأمان تأسيسا على المخاطر لناقلات الغاز المسال. <b>LNG Risk based safety analysis.</b> تحت إشراف: أ.د. مسعد مصلح عبد المجيد.	
وافق المجلس	ربيع 2016	ماجستير الهندسة	اسم الطالب: عبد الله طارق إبراهيم على غلوم موضوع: الطاقات المتجددة وإستخداماتها في مجال السفن مع تطبيقات للخليج العربى. <b>Renewable energy applied to ships with applications to the Arabian gulf.</b> تحت إشراف: أ.د. مصطفى محمد الجمال.	

القرار	تاريخ القيد	الدرجة	الموضوع	
وافق المجلس	خريف 2013		<p>اسم الطالب: دعاء مصلحى السيد أحمد بسيونى موضوع: إنتاج الطاقة الحيوية بمعالجة مياه الصرف الناتج من صناعة العسل الأسود. <b>Bioenergy production from the treatment of molasses wastewater.</b> تحت إشراف: أ.د. مدحت عبد المعطى مصطفى. <u>على أن تكون اللجنة مكونة من :-</u> 1- أ.د. محمد صادق العدوى رئيساً 2- أ.د. محمد طارق فؤاد سرور أستاذ بالكلية عضواً 3- أ.د. مدحت عبد المعطى مصطفى أستاذ ورئيس القسم بالكلية مشرفاً وعضواً 4- أ.د. محمد حسين عبد المجيد أستاذ متفرغ بالكلية عضواً 5- أ.د. أنوار كمال على أستاذ بالمعهد العلى للصحة عضواً</p>	تشكيل لجنة الإمتحان الشامل
وافق المجلس	خريف 2013		<p>اسم الطالب: ضياء حمدى عبد العزيز سيف موضوع: تقييم جودة المياه للبحيرات الرئيسية الواقعة على الساحل المصرى. <b>Evaluation of the water quality of major lakes located along the Egyptian coast.</b> تحت إشراف: أ.د. مدحت عبد المعطى مصطفى ، أ.د. وليد عبد العظيم ، د. محمد رضا سليمان. <u>على أن تكون اللجنة مكونة من :-</u> 1- أ.د. مدحت عبد المعطى مصطفى أستاذ ورئيس القسم بالكلية مشرفاً ورئيساً 2- أ.د. فيفى محمد السيد عبد الرسول أستاذ متفرغ بالكلية عضواً 3- أ.د. حسام الدين مراد مغازى أستاذ بالكلية عضواً</p>	

موضوعات عامة (دراسات عليا)

- 1 - بشأن المذكرة المعروضة على السيد الأستاذ الدكتور وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث بشأن اعتماد نتيجة دبلوم الدراسات العليا خريف 2017 في: الهندسة الكهربائية ، والهندسة الميكانيكية.  
القرار: وافق المجلس على اعتماد النتيجة.
- 2 - البدء في تطبيق زيادة مكافآت أعضاء هيئة التدريس للإشراف والإشتراك في لجان الإمتحانات للماجستير والدكتوراه ، والتي سبق أن وافق عليها مجلس الكلية خلال جلسته رقم (8) للعام الجامعي 2016/2017 بتاريخ 14 مارس 2017.  
القرار: قرر مجلس الكلية البدء في تطبيق الزيادة بدءاً من اجتماع مجلس الكلية الحالي بتاريخ 13 فبراير 2018.

يعتمد،،،،،

المكلف بتسيير أعمال عميد الكلية



أ.د. عبد العزيز حسانين قنصوه

أمين سر المجلس



أ.د. خالد السيد جعفر

## مرفق رقم (1)



نادي الابداع العلمي بكلية الهندسة – جامعة الاسكندرية

Alexandria Engineering Innovation Club (iClub) – 2nd call (2017-2018)

محضر اجتماع اللجنة التنفيذية لنادي الابداع بالكلية وذلك يوم الاثنين الموافق 6 فبراير 2018

### اجتمعت اللجنة بحضور:

ا.د. محمد يحيى المكي

ا.د. مصطفى التناعي

د. دينا الجبار

واعترض عن الحضور كل من ا.د. زياد الصياد ود. صلاح الفتيتي

### واخذت اللجنة التوصيات التالية:

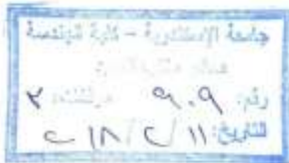
- 1- بعد مناقشة تقارير المحكمين للمشروعات المقدمة للدورة الثانية للنادي. وبعد تطبيق القواعد المتفق عليها مسبقا، توصي اللجنة بقبول دعم المشروعات المقبلة والتي اتفق عليها بالكشف المرفق والتي ستكون مدعمة باجمالي مبلغ 306 الف جنية مصرى.
- 2- كما اوصت اللجنة بضرورة توقيع الاقرار المرفق من المشرف على المشروع قبل استلامه الموافقة النهائية للدعم
- 3- بناء على اعداد المشروعات المتقدمة للدورة الثانية...توصى اللجنة بضرورة تطبيق قبول المشروعات التي تنطبق على الاولويات التي تعلنها الكلية لمشروعات الدورة الثالثة دون الخروج عن الاولويات.
- 4- كما اوصت اللجنة بضرورة التزام عضو هيئة التدريس في الاشراف او المشاركة في الاشراف على مشروع واحد فقط...
- 5- ضرورة الالتزام بتسليم المعدات والاجهزة المدعومة مع نهاية المشروع.
- 6- توصي اللجنة بضرورة وضع آليات اكثر دقة فيما يخص امور الصرف والمشتريات لضبط متابعة ما يتم صرفه من ميزانية النادي.
- (جارى حاليا تنسيق اجتماع مع الاساتذ الدكتور عميد الكلية والاساتذ الدكتور وكيل الكلية والمدير التنفيذي للنادي مع كل من امين الكلية ومدير الادارة المالية للتنسيق)
- 7- توصي اللجنة على قيام نادي الابداع بكلية الهندسة بتقديم الدورة الابداعية التدريبية بالتعاون مع مركز الابداع لجامعة عين شمس وذلك حسب التصور المرفق لتاريخ وبرنامج الدورة. مقترح ان تقدم الدورة في رحاب كلية الهندسة (المكتبة المركزية). وتم التأكد والتنسيق مع مديرة المكتبة) لحين الحصول على موافقة ادارة الكلية وسيكون المنسق للدورة ا.د. مصطفى التناعي ويعاونة اعضاء لجنة النادي.
- 8- ستقوم اللجنة (د. محمد جلال ناصف) بعمل ارشيف الكتروني لكل المشروعات السابقة والمقدمة في الدوريتين الاولى والثانية وكذلك اسماء السادة المشرفين والمحكمين بعناوينهم وارقام هواتفهم لعمل قاعدة بيانات للنادي.

والله الموفق.

ا.د. محمد المكي

جلسة الكلية القادم

لصيفة



11/18  
C-11

#	Code	Project title	Supervisors	Department	Fund amount LE	Comment
1	C2 - 1	RC aircraft Design and Optimization	Dr. Ahmed Nagib	Mechanical Eng.	30,000	The supervisor should select one <b>project ONLY</b> to be funded by ihub And <b>Justify the extra budget</b> needed how it can be provided! C2-10 Not Recommended For minimal innovation
	C2 - 5	ROV remote operated vehicle				
	C2-10	Design, build an ROV and compete in the MATE ROV Competition in JUNE				
	C2 - 16	Robocon 2018 competition (M.I.A)				
	C2 – 22	Desgin and manufacture a human powered vehicle				
2	C2 - 6	Remote controlled aircraft for humanitarian aid	Prof. Dr. Mohsen Osman	Mechanical Eng.	30,000	The supervisor should select one <b>project ONLY</b> to be funded by ihub And <b>Justify the extra budget</b> needed how it can be provided!
	C2 - 7	Design and manufacturing radio control aircraft				
	C2 – 9	Shell Eco-Marathon				
3	C2 - 8	Smart Factory: Technology Behind Industry 4.0	Prof.Dr. Ragy Aly Refaat	Electrical Eng.	30,000	Highly recommended
4	C2-11	ROV	Dr. Khaled Ali Hafez	Mechanical eng.	25,000	Not recommended For minimal innovation
5	C2-12	ROV	Dr. Islam Abdul Maksoud	Mechanical eng.	30,000	<b>Justify the extra budget</b> needed how it can be provided!
6	C2 - 13	Nmole team proposal	Dr. Dina ElGayar	Chemical Eng.	4,000	Highly recommended
7	C2 – 14	Power to Gas	Prof. Dr. Hasan Warda	Mechanical Eng.	30,000	<b>Justify the extra budget</b> needed how it can be provided.

8	C2 - 15	A decision support system for the design of distribution networks	<b>Prof. Dr. Nermine Harraz</b>	Production Eng.	8,000	The budget justification is required.
9	C2 - 17	Hydraulic Universal Tube Forming Machine	<b>Prof. Dr. Kamel Elshorbagy</b>	Mechanical Eng.	30,000	Highly recommended
	C2 - 21	Torpedo Team				
10	C2 - 18	Developing Insulation and Structural Panels Based on various local Industrial and Agricultural Waste	<b>Prof. Dr. Alaa Abdelfattah</b>	Mechanical Eng.	30,000	Highly recommended
11	C2 - 20	Water Leakage Minimization in the Faculty of Engineering Campus	<b>Prof. Haytham Awad</b>	Irrigation Engineering and Hydraulics	30,000	Highly recommended
12	C2 - 23	Industrial Production of Structural Panels based on Recycled Food Packaging Cartoon and other wastes	<b>Dr. Islam ElGaly</b>	Production Eng.	30,000	Highly recommended
13	C2 - 24	Driver monitoring and assistance system	<b>Dr. Adel El-Fahar</b>	Electrical Eng.	9,000	Highly recommended
14	C2 - 25	Trimming of Centrifugal Pump Blades at Impeller Eye	<b>Prof. Mohamed Farid Khalil</b>	Mechanical Eng.	15,000	Highly recommended

Total 306,000 LE



نادى الابداع العلمى بكلية الهندسة – جامعة الاسكندرية

Alexandria Engineering Innovation Club (iClub) – 2nd call (2017-2018)

### اقرار

اقر انا الاستاذ الدكتور/

بانى قد حصلت على دعم مالى وقدره: ..... ( جنية مصرى فقط لاغير )  
وذلك دعما من نادى الابداع العلمى لكلية الهندسية للمشروع الذى تقدمت به فى الدورة الثانية لنادى الابداع  
بعنوان: .....

.ويتم صرف هذا الدعم بناء على اللوائح والشروط المتبعة بالكلية والمطلوب استيفائها

واقر بموافقتى على ان تكون اوجه الصرف لهذا الدعم ضمن ما تضمنته شروط التقدم من بنود خاصة  
بالصرف. واتعهد بتسليم كافة الفواتير والمستندات الخاصة بشراء اى معدات او اجهزة من هذا الدعم  
للمشروع وان اكون مسئولاً فى الحفاظ على سلامة الاجهزة والمعدات التى تيم شرائها بهذا الدعم الى ان يتم  
تسليمها لادارة النادى مع انتهاء المشروع حيث تعتبر هذه المعدات مملوكة للنادى وللكلية ، حتى يمكن  
الاستفادة منها مستقبلا دون تكرار للشراء. وحال اخلالى بينود هذا الاقرار اتعهد بسداد كامل الدعم الذى تم  
استلامه وصرفه بمعرفتى.

وهذا اقرارا منى بذلك.

المدير التنفيذى لنادى الابداع

ا.د. محمد يحيى المكي

المقر بما ورد بالاقرار

الاستاذ الدكتور:

التاريخ:

مرفق رقم (2)



جامعة الاسكندرية

كلية الهندسة

نموذج

البيان العددي المقترح للخطة الخمسية لاستيفاء احتياجات أقسام الكلية من المعيدین إعتباراً من العام الجامعی 2019-2023

ملاحظات	إجمالي	2023	2022	2021	2020	2019	الأقسام
افسام الهندسة الكهربية - هندسة الحاسب والنظم - الهندسة الميكانيكية	15	3	3	3	3	3	1. قسم الرياضيات
هندسة كهربية (شعبة اتصالات) - الهندسة الميكانيكية - الهندسة النووية والاشعاعية	10	2	2	2	2	2	والفيزياء الهندسية
الهندسة الميكانيكية	5	1	1	1	1	1	الميكانيكا
من جميع الأقسام	6	1	1	1	1	2	رسم
من جميع الأقسام	5	1	1	1	1	1	الهندسة الوصفية
	29	6	1+4 برامج	1+6 برامج	1+4 برامج	6	2. الهندسة الانشائية
	5	1	1	1	1	1	3. هندسة الري والهيدروليكا
	9	2	2	2	2	1	4. هندسة الموصلات
	5	1	1	1	1	1	5. الهندسة الصحية
بحيث تكون الخطة 5 معيدين سنويا بذات الشروط ولكن بالترتيب المطلق للتراكمي بغض النظر عن الشعب	25	5	5	5	5	5	6. الهندسة المعمارية
	12	2	3	2	2	3	7. الهندسة الحرارة
	7	1	1	2	1	2	الميكانيكية الموانع
	4	1	1	-	1	1	الأحتراق
	10	2	2	2	2	2	التصميم

8. هندسة الأنتاج	3	3	3	3	3	3	
9. الهندسة البحرية وعمارة السفن	10	1+1 برنامج هندسة المنصات	2	2	2	1+1 برنامج هندسة المنصات	
10. الهندسة الكهربائية	25	2 قوى + 3 اتصالات	1 قوى + برنامج كهروميكانيكا + 2 اتصالات + برنامج الحاسبات والاتصالات	2 قوى + 3 اتصالات	1 قوى + برنامج كهروميكانيكا + 2 اتصالات + برنامج الحاسبات والاتصالات	2 قوى + 3 اتصالات	- بشرط ان يكون المترشحين من القسم الاوائل في حالة طلب 2 معيدين او الثلاثة الاوائل في حالة طلب 3 معيدين - ان يكون المترشح اول الدفعة في حالة الطلب من البرامج المتخصصة .
11. الهندسة الكيميائية	3	-	1+1 برنامج الغاز والبيروكيماويات	-	1	-	- ان يكون تعيين المعيد في العام الجامعي 2020/2019 بالمفاضلة بينه وبين خريجي العام الجامعي 2019/2018 وتعيين المعيد في العام الجامعي 2022/2021 بالمفاضلة مع خريجي العام الجامعي 2021/2020 . - ان يكون تعيين المعيد من خريجي برنامج هندسة الغاز والبيروكيماويات العام الجامعي 2022/2021 بالمفاضلة مع خريجي البرنامج عام 2021/2020 . - ان يكون حاصل على تقدير جيد جداً مع مرتبة الشرف على الاقل بالنسبة لخريجي القسم . - ان يكون حاصل على GPA لا يقل عن 3.5 بالنسبة لخريجي البرامج .

12. هندسة الغزل والنسيج	(1) الهندسة الميكانيكية	(1) الهندسة الكيميائية	(1) هندسة الغزل والنسيج	(1) هندسة الغزل والنسيج	(1) هندسة الغزل والنسيج	5	- يتبع تعيين المعيين اللوائح المنظمة لذلك من قانون تنظيم الجامعات : مع مراعاة ان يكون المتقدم حاصل على تقدير عام جيداً مع مرتبة الشرف على الاقل . ولا يكون قد سبق له الرسوب بأى مادة من مواد السنة الاعدادية . - ويشترط للمتقدمين من قسم الهندسة الميكانيكية والهندسة الكيميائية التسجيل لدرجة الماجستير والدكتوراه بقسم هندسة الغزل والنسيج .
13. هندسة الحاسب والنظم	2+6 برنامج الحاسبات والاتصالات	40					
14. الهندسة النووية والاشعاعية	1	1	1	1	1	5	شروط الحصول على امتياز مع مرتبة الشرف
الإجمالي المقترح	51	49	50	51	49	250	