



محضر اجتماع مجلس الكلية
يوم الأربعاء 26 فبراير 2014

اجتمع مجلس كلية الهندسة والتكنولوجيا يوم الأربعاء الموافق 26 فبراير 2014 الساعة 10.30 صباحاً
بحضور أعضاء المجلس وهم:

رئيس المجلس:

(عميد كلية الهندسة والتكنولوجيا)

الأستاذ الدكتور / مصطفى حسين علي

السادة وكلاء الكلية:

- (وكيل الكلية لشئون الطلاب)
(وكيل الكلية للدراسات العليا والبحث العلمي)
(وكيل الكلية لشئون التعليم)
(وكيل الكلية للتربية وخدمة المجتمع)

1. الأستاذ الدكتور / محمود سليمان أبو زيد
2. الأستاذ الدكتور / علاء الدين أحمد خليل
3. الأستاذ الدكتور / إيهاب فاروق بدران
4. الأستاذة الدكتورة / إيمان جمال الدين مرسي

السادة رؤساء الأقسام التعليمية:

- (رئيس قسم الهندسة الميكانيكية)
(رئيس قسم الهندسة الكهربائية والتحكم الآلي)
(نائباً عن رئيس قسم الهندسة البحرية)
(رئيس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات)
(رئيس قسم العلوم الأساسية والتطبيقية)
(رئيس قسم الهندسة الصناعية والإدارية)
(رئيس قسم الهندسة المعمارية والتصميم البيئي)
(نائباً عن رئيس قسم هندسة التشييد والبناء)
(رئيس قسم هندسة الحاسوب)

1. الأستاذ الدكتور / السيد صابر السيد سليمان
2. الأستاذ الدكتور / حمدي أحمد عبد الخالق عاشور
3. الأستاذ الدكتور / محمد عباس قطب
4. الأستاذة الدكتورة / مها أحمد شركس
5. الأستاذ الدكتور / ناصر محمد المغربي
6. الأستاذ الدكتور / خالد محمد سعيد الكيلاني
7. الأستاذ الدكتور / عادل المشاوي
8. الدكتور / طارق مصطفى
9. الأستاذة الدكتورة / شيرين يوسف

رئيس وحدة ضمان الجودة:

الدكتور / شريف جمال محمد الشرقاوي

نائب رئيس الأكاديمية لشئون الطلاب:

الأستاذ الدكتور / علاء عبد الباري

اتحاد الطلبة:

1. الطالب / إيهاب محمد المصري
2. الطالب / علي وليد علي الفولي
- رئيس مجلس الطلاب (قسم هندسة التشييد والبناء)
نائب رئيس مجلس الطلاب (قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات)

اعتذر عن عدم الحضور كل من:

1. الدكتور / إيهاب القصاص
2. الأستاذ الدكتور / نبيل حسن الأشقر
3. الأستاذ الدكتور / عمرو علي محمد حسن

رحب الأستاذ الدكتور / عميد الكلية بالأستاذ الدكتور / علاء عبد الباري (نائب رئيس الأكاديمية لشئون الطلاب) حيث وجه لسيادته التهنئة بمناسبة تقلده هذا المنصب مؤخراً، كما وجه سعادته التهنئة للأستاذة الدكتورة / إيمان جمال الدين مرسي (أستاذ بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات) لشغلها منصب (وكيل الكلية للتدريب وخدمة المجتمع)

تناول الأستاذ الدكتور / نائب رئيس الأكاديمية لشئون الطلاب بعض الموضوعات التي أقرها سعادة الأستاذ الدكتور / رئيس الأكاديمية منها موضوع مجلس الطلاب وضرورة تواجد مندوبيهم أثناء انعقاد مجلس الكلية يتم فيها طرح مقتراحات زملائهم والمشاكل التي يمكن أن تواجههم في الكلية للسادة أعضاء المجلس ويتم تداولها وبحثها ووضع الحلول لها.

كما أقرّ بضرورة تواجد مندوب واحد من مجلس الطلبة أثناء عقد مجالس الأقسام التعليمية.

قام الأستاذ الدكتور / نائب رئيس الأكاديمية لشئون الطلاب بطرح ومناقشة بعض النقاط التي تثير بعض الجدل بين الطلاب منها على سبيل المثال المصروفات الدراسية، وتوفير أتوبيس لمنطقة العجمي، والمشاكل التعليمية التي تقابل الطلبة مثل تخصيص ساعات مكتبية للمحاضرين المنتديين.

ثم قام الأستاذ الدكتور / عميد الكلية بإعطاء الكلمة لاتحاد الطلاب، وطلب منهم أن يكونوا همزة الوصل بين الطلاب وبين إدارة الكلية وأن يتم طرح أية مقتراحات أو طلبات عن طريق القنوات الشرعية وهي مجالس الأقسام ومجلس الكلية وليس عن طريق المظاهرات ولا الوقفات.

❖ البند الأول:

التصديق على محضر مجلس الكلية السابق

تم التصديق على محضر اجتماع مجلس الكلية بتاريخ الثلاثاء 21 يناير 2014.

✓ القرار:

تم التصديق.

❖ البند الثاني:

سير عملية التسجيل للفصل الدراسي الثاني 2013/2014
افترح الأستاذ الدكتور / رئيس قسم الهندسة المعمارية والتصميم البيئي وضع لائحة خاصة للطلبة الذين معدلاتهم التراكمية أقل من 2.00 حيث تلاحظ كثرة عددهم.
أكّد الأستاذ الدكتور / عميد الكلية على ضرورة أن يقوم رئيس كل قسم تعليمي باستدعاء الطلاب ذوي المعدل التراكمي أقل من 2.00 لمدة 3 فصول دراسية متتالية وأن يقوم بعمل إقرار كتابي موقع منه، كما أشار سيادته إلى أن لائحة التعليم تتنص على تحويل جميع الطلبة الحاصلين على **GPA** أقل من 2.00 لمدة ثلاثة فصول دراسية متتالية مع إبلاغ أولياء الأمور بذلك أثناء الفصل الدراسي الثاني 2013/2014.

✓ القرار:

تمت إحاطة أعضاء المجلس علمًا

❖ البند الثالث:

التأكيد على ورود تقارير الممتحنين الخارجيين مع نهاية كل فصل دراسي.
أكّد الأستاذ الدكتور / عميد الكلية على أن مسؤولية رئيس كل قسم تعليمي بالكلية الاتصال بالممتحنين الخارجيين لموافقتهم بالتقارير مع نهاية كل فصل دراسي.

✓ القرار:

تمت إحاطة أعضاء المجلس علمًا

❖ البند الرابع:

التأكيد على أن تكون جميع أسماء العاملين بالقسم التعليمي هي نفسها المدرجة على النظام الرئيسي.

أشار الأستاذ الدكتور / عميد الكلية إلى أن هناك أسماء كثيرة مدرجة على النظام الرئيسي بطريق الخطأ حيث تظهر أسماء على قوة بعض الأقسام وهي ليست فعلياً على قوتها
لذا قام سيادته بتكليف السادة رؤساء الأقسام بإعداد كشوف بالأسماء المدرجة عن طريق الخطأ وموافاة مكتب العميد بها خلال أسبوع من تاريخه.

✓ القرار:

تمت إحاطة أعضاء المجلس علمًا



❖ البند الخامس:

ورود نماذج إخطار السفر إلى العمادة قبل الموعد بثلاثة أسابيع على الأقل.

أكاديمية الأستاذ الدكتور / عميد الكلية على السادة الزملاء رؤساء الأقسام التعليمية بكلية الهندسة والتكنولوجيا على أن يتم موافاة العمادة بإخطارات السفر قبل موعد القيام بها بثلاثة أسابيع على الأقل، وأنه لن يتم تسلم أي إخطار يرد إلى العمادة بعد هذا التوقيت، وذلك لكل من نماذج المأمورية ونماذج السفر الخاصة

✓ القرار:

تمت إحاطة أعضاء المجلس علمًا

❖ البند السادس:

مناقشة إمكانية التقدم للمجلس الأعلى للجامعات لدرجة ماجستير الهندسة.
هذا الأستاذ الدكتور / عميد الكلية أعضاء المجلس بالحصول على اعتماد المجلس الأعلى للجامعات لدرجة البكالوريوس والماجستير لمدة 5 سنوات.
كما اقترح سيادته إمكانية التقدم للمجلس الأعلى للجامعات المصرية لبدء برنامج درجة ماجستير الهندسة في جميع البرامج الهندسية، وتمت مناقشة هذا الموضوع.

✓ القرار:

وافق المجلس بالإجماع.

❖ البند السابع:

المساعدة في تطوير الموقع الإلكتروني الخاص بالأكاديمية.
أوضح الأستاذ الدكتور / عميد الكلية أن هناك جهوداً لتطوير الموقع الإلكتروني الخاص بالأكاديمية وتحديث المعلومات به، وأشار إلى أنه يوجد بالفعل مندوب من كل قسم تعليمي مختص يمكن أن يشارك في هذا التطوير والتحديث عن طريق الاتصال بالدكتور / أحمد أبو الفرج (قسم هندسة الحاسوب الآلي) وهو المسئول العام للكلية عن الموقع الإلكتروني الخاص بها.

كما أوضح سيادته رؤساء الأقسام التعليمية بإضافة أسماء المقررات باللغة العربية على النظام الرئيسي للقسم حتى يتمكن الطالب من استخراج سجل دراسي له موضحاً به أسماء المقررات باللغة العربية.

✓ القرار:

تمت إحاطة أعضاء المجلس علمًا



❖ البند الثامن:

تحديد وثبيت مواعيد لانعقاد جلسات مجالس الأقسام التعليمية بالكلية
قام الأستاذ الدكتور / عميد الكلية بتكليف السادة رؤساء الأقسام التعليمية بتحديد موعد ثابت
شهري لعقد جلسة مجلس القسم على أن يتم موافاة العمادة بمحضر كل جلسة عقب الانتهاء
منها مباشرةً، وقبل انعقاد مجلس الكلية بوقتٍ كافٍ.

✓ القرار:

تمت إحاطة أعضاء المجلس علمًا

❖ البند التاسع:

أولاً. الإجازات الخاصة:

(1): الطلب المقدم من المهندس/ كريم محمود عبد الحميد حلمي

(المدرس بقسم هندسة التشييد والبناء)

بشأن الموافقة على مد الإجازة (بدون راتب) الممنوحة له في مهمة علمية

لمدة عام ثان اعتباراً من 2014/2/1 و حتى 2015/1/31

✓ القرار: وافق المجلس

(2): الطلب المقدم من المهندسة/ دينا خالد أحمد الرفاعي

(مساعد تدريس بقسم الهندسة المعمارية والتصميم البيني)

بشأن الموافقة على منحها إجازة (بدون راتب)

لمدة سبع شهور اعتباراً من 2014/9/1 و حتى 2014/2/1

(لظروف مرضية تستلزم الراحة)

✓ القرار: وافق المجلس على منحها إجازة لمدة ستة أشهر فقط اعتباراً من 2014/2/1 و حتى 2014/8/31 حيث لا يسمح لمساعدي التدريس بجازات بدون راتب فوق السنة أشهر فقط، وذلك طبقاً للوائح الأكademie المعمول بها في هذا الشأن كما ورد إلينا من الدكتور / رئيس شئون تنمية الموارد البشرية على أن يتم إعلامها بذلك.

(3): الطلب المقدم من الدكتور/ إيهاب عبد الله العف

(المدرس بقسم هندسة الحاسوب)

بشأن الموافقة على منحه إجازة (بدون راتب)

لمنتهى عام اعتباراً من 1/3/2014 وحتى 28/2/2015

(إعارة للتدريس بجامعة عدنان منديريكس بتركيا)

✓ القرار: وافق المجلس

ثانياً. البعثات الدراسية:

(1): الطلب المقدم من المهندسة/ إنجي إبراهيم عطيه (المدرس المساعد بقسم العلوم الأساسية والتطبيقية)

بشأن الموافقة على منحها إجازة مقابلة المشرف على رسالة الدكتوراة الخاصة بها

(بعثة ترددية للعام الأول) لاستكمال دراسة الدكتوراة بجامعة **Aston** بالمملكة المتحدة

اعتباراً من 23/2/2014 وحتى 9/3/2014

✓ القرار: وافق المجلس

(2): الطلب المقدم من المهندسة/ نهى مدحت أحمد غتوري (المدرس المساعد بقسم هندسة الحاسوب)

بشأن الموافقة على منحها إجازة مقابلة المشرف على رسالة الدكتوراة الخاصة بها

(بعثة ترددية للعام الأول) لاستكمال دراسة الدكتوراة بجامعة **Lincoln** بالمملكة المتحدة

اعتباراً من 7/3/2014 وحتى 21/3/2014

✓ القرار: وافق المجلس

(3): الطلب المقدم من المهندس/ محمود حسني حسنين سالم (المدرس المساعد بقسم الهندسة الميكانيكية)

بشأن الموافقة على منحه إجازة مقابلة المشرف على رسالة الدكتوراة الخاصة به

(بعثة ترددية للعام الأول) لاستكمال دراسة الدكتوراة بجامعة **Aston** بالمملكة المتحدة

اعتباراً من 22/2/2014 وحتى 8/3/2014

✓ القرار: وافق المجلس

(4): الطلب المقدم من المهندس/ أحمد سمير كمال الدين محمد (المدرس المساعد بقسم الهندسة البحرية)

بشأن الموافقة على منحه إجازة مقابلة المشرف على رسالة الدكتوراة الخاصة به

(بعثة ترددية للعام الثاني) لاستكمال دراسة الدكتوراة بجامعة **Strathclyde** بالمملكة المتحدة

اعتباراً من 10/3/2014 وحتى 25/3/2014

✓ القرار: وافق المجلس



(5): الطلب المقدم من المهندسة/ رضوى أحمد عثمان (المدرس المساعد بقسم العلوم الأساسية والتطبيقية)
ب شأن الموافقة على مد (بعثة الترددية)

لمدة عام (رابع) على التوالي اعتباراً من 1/7/2014 وحتى 30/6/2015
لاستكمال دراسة الدكتوراه بجامعة **Aston** بالمملكة المتحدة

وافق المجلس القرار: ✓

(6): الطلب المقدم من المهندسة/ سمر أحمد محروس (المدرس المساعد بقسم العلوم الأساسية والتطبيقية)
ب شأن الموافقة على الـ (بعثة ترددية)
اعتباراً من 1/2/2014 (العام الأول)
لدراسة الدكتوراه بالجامعة التكنولوجية **UTM** بماليزيا.

وافق المجلس القرار: ✓

ثالثاً. المؤتمرات العلمية:

(1): سفر الدكتور/ محمد فهمي شحادة (أستاذ مساعد بقسم الهندسة البحرية)
إلى أسبانيا خلال الفترة من 22-25 يناير 2014
لحضور أول اجتماع في مشروع الـ **Tempus 2013**
بجامعة **Oviedo** بأسبانيا
علمًا بأن الالتزامات المالية الخاصة بذلك المأمورية يتکفل بها المشروع.
أحيط المجلس علمًا القرار: ✓

(2): سفر الدكتور/ مصطفى أحمد محمد عبد الجليل (أستاذ مساعد بقسم الهندسة الكهربائية والتحكم الآلي)
إلى مدينة **Taipei** بتايوان خلال الفترة من 18-20 يونيو 2014
لإلقاء ورقة بحثية بعنوان:

"Modeling and Simulation of a Hybrid Power Generation System of Wind Turbine, Micro-turbine and Solar Heater Cells"
في المؤتمر العلمي:
"11th IEEE International Conference on Control & Automation
ICCA 201"

أحيط المجلس علمًا القرار: ✓



[موقف الدراسات العليا]

(أ) تشكيل لجان الإشراف:

قرار المجلس	المشرفون	مجال الرسالة	عنوان الرسالة	اسم الدارس والقسم	م
موافقة	1. د. محمد فهمي محمد شحادة أستاذ مساعد - هندسة بحرية 2. د. على إسماعيل مدرس - هندسة بحرية 3. د. خالد محيي الدين صقر مدرس - هندسة ميكانيكية	Fluid Simulation of Two-Phase Flow	"Numerical Investigation of Filter Cake Formation of Deep Vertical Oil Well Drilling"	م. محمد شكري أحمد خميس هندسة ميكانيكية	1
موافقة	1. أ.د. شيرين مصطفى يوسف أستاذ - هندسة الحاسوب 2. د. مروة الشناوى مدرس - هندسة الحاسوب	Intelligent systems & machine learning	"Adaptive Audio Watermarking"	م. روان فؤاد على حسن هندسة الحاسوب	2
موافقة	1. أ.د. أماني أنور سعد أستاذ - هندسة الحاسوب 2. د. صالح مصباح أستاذ مساعد- كلية علوم الحاسوب	Intelligent systems & machine learning and Data Mining	"Spatio Tewporal Database Management"	م. إيهاب بسيونى عبد الرحمن زغلول هندسة الحاسوب	3
موافقة	1. أ.د. ياسر السنطاوى أستاذ - كلية علوم الحاسوب 2. أ.د. شيرين مصطفى يوسف أستاذ - هندسة الحاسوب	Intelligent systems & machine learning and Data Mining	"Application of 3D Color DepthImages in Smart Environments"	م. نهى عبد السلام عبد القادر سرحان هندسة الحاسوب	4
موافقة	1. أ.د. أماني أنور سعد أستاذ - هندسة الحاسوب 2. د. وليد محمد على أستاذ مساعد- كلية علوم الحاسوب	Intelligent systems, data mining & machine learning	"Climate Database Management System"	م. محمد خميس حسن سعيد عليوة هندسة الحاسوب	5
موافقة	1. د. أحمد مصطفى راغب أستاذ مساعد-هندسة التشييد والبناء 2. د. طارق مصطفى عبد العزيز مدرس - هندسة التشييد والبناء	Project management	"Isolated Footings Resting on Plain Concrete Raft"	م. أحمد منصور على على البربرى هندسة التشييد والبناء	6

(ب) تشكيل لجان المناقشة:

قرار المجلس	لجنة المناقشة	لجنة الإشراف	عنوان الرسالة	اسم الدارس والقسم
موافقة	1. أ.د. محسن أبو بكر بياض أستاذ متفقر - قسم العمارة - كلية الفنون الجميلة - جامعة الإسكندرية 2. أ.د. ياسر أحمد كامل أستاذ - قسم العمارة- كلية الهندسة - جامعة القاهرة عن لجنة الإشراف 3. أ.د. جيهان مسعد حنا الله أستاذ- قسم الهندسة المعمارية - الأكاديمية - الإسكندرية	1. أ.د. جيهان مسعد حنا الله أستاذ- قسم الهندسة المعمارية - الأكاديمية 2. د. خالد عبد المقصود طرابية مدرس- قسم الهندسة المعمارية - الجامعة الأمريكية - القاهرة	Barrier Free Mass Transportation, Case Study: Misr Railway Station, Alexandria (*)	م. هديل فتحى أحمد التجار الهندسة المعمارية و التصميم البيئي
موافقة	1. أ.د. محمد عبد العال إبراهيم شحاته أستاذ العمارة - كلية الهندسة - جامعة الإسكندرية 2. أ.د. سحر محمود رزكي الارتazoni أستاذ قسم العمار- كلية الفنون الجميلة - جامعة الإسكندرية عن لجنة الإشراف 3. أ.د. محمد وهبة إبراهيم خليل أستاذ- قسم الهندسة المعمارية - الأكاديمية - الإسكندرية	1. أ.د. محمد وهبة إبراهيم خليل أستاذ- قسم الهندسة المعمارية - الأكاديمية 2. أ.د. محمد عاطف إلهامي أستاذ- قسم الهندسة المعمارية - الأكاديمية	Raising thr Quality of Residential Industrial Neighborhood (*)	م. نور الدين محمود حسين الهندسة المعمارية و التصميم البيئي (تفويض)
موافقة	1. أ.د. أحمد حسين الشريف أستاذ العمارة - الجامعة الأمريكية - القاهرة 2. د. ابتسام محمد فريد أستاذ مساعد - قسم العمارة- كلية الفنون الجميلة - جامعة الإسكندرية عن لجنة الإشراف 3. د. علاء الدين ناجي سرحان أستاذ مساعد- قسم الهندسة المعمارية - الأكاديمية	1. د. علاء الدين ناجي سرحان أستاذ مساعد- قسم الهندسة المعمارية - الأكاديمية 2. د. رانيا السيد عبد الجليل مدرس- قسم الهندسة المعمارية - الأكاديمية	Multi-Objective Performative Design Conceptual Form Generation Using Genetic Algorithms (*)	م. إيمان مصطفى صادق البدرى الهندسة المعمارية و التصميم البيئي (تفويض)

قرار المجلس	لجنة المناقشة	لجنة الإشراف	عنوان الرسالة	اسم الدارس والقسم	م
موافقة	1. أ.د. محمد عبد العال إبراهيم أستاذ العمارة - كلية الهندسة - جامعة الإسكندرية 2. أ.د. عدنان القادر عزام أستاذ - قسم الممارسة - كلية الفنون الجميلة - جامعة الإسكندرية	1. أ.د. مصطفى فهيم جبر أستاذ - قسم الهندسة المعمارية - 2. د. رانيا السيد عبد الجليل مدرس - قسم الهندسة المعمارية - الأكاديمية	Post Occupancy Evaluation; A Tool to Assess an Inpatient Ward (*)	م. محمد أحمد مجدى أباظة الهندسة المعمارية والتصميم البيئي (تفويض)	4
عن لجنة الإشراف	3. أ.د. مصطفى فهيم جبر أستاذ - قسم الهندسة المعمارية - الأكاديمية - الإسكندرية				
موافقة	1. أ.د. باسل كامل أستاذ العمارة - كلية الهندسة - جامعة القاهرة 2. د. هبة الله فاروق أبو الفضل أستاذ مساعد العمارة- كلية الفنون الجميلة - جامعة الإسكندرية	1. أ.د. مصطفى فهيم جبر أستاذ - قسم الهندسة المعمارية - 2. د. رانيا السيد عبد الجليل مدرس - قسم الهندسة المعمارية - الأكاديمية	City Brand Image: A Case Study of Alexandria (*)	م. أيمن محمد هانى العصار الهندسة المعمارية والتصميم البيئي (تفويض)	5
عن لجنة الإشراف	3. أ.د. مصطفى فهيم جبر أستاذ - قسم الهندسة المعمارية - الأكاديمية - الإسكندرية				
موافقة	1. أ.د. محسن أبو بكر بياض أستاذ العمارة - كلية الفنون الجميلة - جامعة الإسكندرية 2. د. ابراهيم محمد فريد أستاذ مساعد - قسم العمارة- كلية الفنون الجميلة - جامعة الإسكندرية	1. أ.د. مصطفى فهيم جبر أستاذ - قسم الهندسة المعمارية - 2. د. رانيا السيد عبد الجليل مدرس - قسم الهندسة المعمارية - الأكاديمية	The Use of Shape Grammar in Heritage Documentation: Case Study Ottman Houses in Fatimid Cairo (*)	م. نور الهدى محمد أحمد سلامه الهندسة المعمارية والتصميم البيئي (تفويض)	6
عن لجنة الإشراف	3. أ.د. مصطفى فهيم جبر أستاذ - قسم الهندسة المعمارية - الأكاديمية - الإسكندرية				
موافقة	1. أ.د. يسرى عبد القادر عزام أستاذ العمارة - كلية الهندسة - جامعة الإسكندرية 2. د. سحر محمود زكي الأنزاوىطنى أستاذ - قسم العمارة- كلية الفنون الجميلة - جامعة الإسكندرية	1. أ.د. مصطفى فهيم جبر أستاذ - قسم الهندسة المعمارية - 2. د. عباس يحيى مدرس - قسم الهندسة المعمارية - الأكاديمية	New Urbanism as an Approach for Solving Sprawl Areas (*)	م. أيمن مجدى عبد العزيز زهيري الهندسة المعمارية والتصميم البيئي (تفويض)	7
عن لجنة الإشراف	3. أ.د. مصطفى فهيم جبر أستاذ - قسم الهندسة المعمارية - الأكاديمية - الإسكندرية				
موافقة	1. أ.د. عمرو إبراهيم الدسوقي أستاذ ووكيل كلية الهندسة الإلكترونية بنوف - جامعة المنوفية 2. أ.د. محمد عصام خضر أستاذ - قسم الهندسة الإلكترونية والاتصالات - الأكاديمية	1. أ.د. مصطفى حسين على أستاذ - قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات - الأكاديمية 2. د. هبة أحمد فايد مدرس - قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات - الأكاديمية 3. د. أحمد عبد العزيز مدرس - قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات - الأكاديمية	Optimization of Optical ISL System Performance for High Speed Transmission (*)	م. أسماء زكى محمد حسن هندسة الإلكترونيات والاتصالات (تفويض)	8
عن لجنة الإشراف	3. أ.د. امتحاني حسنين على أستاذ - قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات - الأكاديمية				
موافقة	1. أ.د. سامي مرسي الشريبي أستاذ - قسم الهندسة الميكانيكية - كلية الهندسة - جامعة الإسكندرية 2. د. وائل محمد مصطفى المغلاوى أستاذ مساعد - قسم الهندسة الميكانيكية - كلية الهندسة - جامعة الإسكندرية	1. أ.د. محمد عبد الفتاح طعيمة أستاذ زائر - قسم هندسة ميكانيكية - الأكاديمية 2. د. أحمد محمد حنفى أستاذ مساعد - قسم هندسة ميكانيكية - الأكاديمية	A Numerical Simulation for Double Diffusive Mixed Convection with Aiding Opposing Flow in Vertical Annulus Tubes (*)	م. حازم محمد مختار المسمارى هندسة ميكانيكية	9
عن لجنة الإشراف	3. أ.د. محمد عبد الفتاح طعيمة أستاذ زائر - قسم هندسة ميكانيكية - الأكاديمية - الإسكندرية				
موافقة	1. أ.د. عماد البناوى أستاذ - كلية الهندسة - جامعة المنصورة 2. د. هشام عبد الخالق أستاذ - كلية الهندسة - جامعة الإسكندرية	1. أ.د. هشام محمد سليمانى أستاذ - قسم هندسة التشييد والبناء - الأكاديمية 2. د. حسام الدين حسنى محمد أستاذ - كلية الهندسة - جامعة الزقازيق	Factors Affecting the Selection of a Suitable Delay Analysis Method for Construction in Egypt (*)	م. طارق منير عبد العزيز العجيزى هندسة التشييد والبناء	10
عن لجنة الإشراف	3. أ.د. هشام محمد سليمانى أستاذ - قسم هندسة التشييد والبناء الأكاديمية - الإسكندرية				
موافقة	1. أ.د. إيهاب بدران أستاذ - قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات - الأكاديمية 2. د. محمد رزق أستاذ مساعد - كلية الهندسة - جامعة الإسكندرية	1. د. محمد خليف أستاذ مساعد - كلية الحاسوب وتقنيات المعلومات - الأكاديمية 2. د. إيهاب عبد الله العفيف مدرس - قسم هندسة الحاسوب - الأكاديمية	Brain Segmentation Using Diffusion Imaging (DTI) (*)	م. على إبراهيم على القمنى هندسة الحاسوب	11
عن لجنة الإشراف	3. د. محمد خليف أستاذ مساعد - كلية الحاسوب وتقنيات المعلومات الأكاديمية - الإسكندرية				



(*) بحث مقبول النشر الخاص بالمهندسة/ هديل فتحى أحمد النجار بعنوان :

" Barrier Free Mass Transportation, Case Study: Misr Railway Station, Alexandria " Wessex Institute of Technology, Sustainable City 2013, 3-5 December 2013, Putrajaya, Malaysia.

(*) بحث مقبول النشر الخاص بالمهندس/ نور الدين محمود حسين بعنوان :

" Raising the Quality of Residential Industrial Neighborhood " Journal of Al Azhar University Engineering Sector ISSN: 1110-6409 .

(*) بحث مقبول النشر الخاص بالمهندس/ إيمان مصطفى صادق البدرى بعنوان :

" Multi-Objective Performative Design Conceptual Form Generation Using Genetic Algorithms " Journal of Al Azhar University Engineering Sector ISSN: 1110-6409 .

(*) بحث مقبول النشر الخاص بالمهندس/ محمد أحمد مجدى أباظة بعنوان :

" Post Occupancy Evaluation; a Tool to Assess an Inpatient Ward " Journal of Al Azhar University Engineering Sector ISSN: 1110-6409 .

(*) بحث مقبول النشر الخاص بالمهندس/ أيمن محمد هاتى العصار بعنوان :

" City Brand Image: A Case Study of Alexandria " Journal of Al Azhar University Engineering Sector ISSN: 1110-6409 .

(*) بحث مقبول النشر الخاص بالمهندسة/ نور الهدى محمد سلامه بعنوان :

" The Use of Shape Grammar in Heritage Documentation: Case Study Ottman Houses in Fatimid Cairo " Journal of Al Azhar University Engineering Sector ISSN: 1110-6409 .

(*) بحث مقبول النشر الخاص بالمهندس/ أيمن مجدى عبد العزيز زهيرى بعنوان :

" New Urbanism as an Approach for Solving Sprawl Areas " Journal of Al Azhar University Engineering Sector ISSN: 1110-6409 .

(*) بحث مقبول النشر الخاص بالمهندسة/ أسماء زكي محمد حسن بعنوان :

"The Influence of Varying the Optical Wavelength on ISL Performance Recognizing High Bit Rates" IOSR Journal of Electronics & Communication Engineering (IOSR-JECE) .

" The Impact of Varying the Detector & Modulation Types on Inter Satellite Link (ISL) Realizing the Allowable High Data Rate " 2nd International Conference on Future Generation Communication Technologies, London, UK, 12-14 December 2013 .

(*) بحث مقبول النشر الخاص بالمهندس/ حازم محمد مختار المسماوى بعنوان :

" A Numerical Simulation for Double Diffusive Mixed Convection with Aiding Opposing Flow in Vertical Annulus Tubes " International Journal of Advanced Scientific & Technical Research (IJAST) .

(*) بحث مقبول النشر الخاص بالمهندس/ طارق منير عبد العزيز العجيزى بعنوان :

" Factors Affecting the Selection of a Suitable Delay Analysis Method for Construction in Egypt " . تم قبوله فى المؤتمر الثامن للهندسة الإنسانية والجيوبتقية الأرضية فى الفترة من 14-16 ابريل 2014 .

(*) بحث مقبول النشر الخاص بالمهندس/ على ابراهيم على القمنى بعنوان :

" Brain Segmentation Using Diffusion Imaging (DTI) " Planetary Scientific Research Center Conferences, Bangkok (Thailand) Jan. 28-29, 2014 .

(ج) اعتماد درجة الماجستير:

م	اسم الدارس والقسم	عنوان الرسالة	لجنة الإشراف	لجنة المناقشة	تاريخ المناقشة
1	م. أحمد محمد عبد الحميد عثمان هندسة بحرية	Experimental and Numerical Investigations of Erosion-Corrosion in Carbon-Steel Pipelines	1. د. محمد فهمي شحادة أستاذ مساعد - قسم الهندسة البحرية - كلية الهندسة - جامعة الإسكندرية 2. د. محمد الشايب مدرس - قسم الهندسة البحرية - الأكاديمية 3. د. علي إسماعيل شحادة مدرس - قسم الهندسة الميكانيكية - الأكاديمية أستاذ مساعد - قسم الهندسة البحرية - الأكاديمية - الإسكندرية	1. أ.د. حسن أنور الجمل أستاذ - قسم الهندسة الميكانيكية - كلية الهندسة - جامعة الإسكندرية 2. أ.د. أحمد محمد حسني الحبوي أستاذ - قسم الهندسة البحرية وعمارة السفن - كلية الهندسة - جامعة الإسكندرية 3. د. محمد فهمي شحادة أستاذ مساعد - قسم الهندسة البحرية - الأكاديمية - الإسكندرية	18 يناير 2014
2	م. مهيتاب محسن عباس زاهر هندسة معمارية وتصميم بيئي	Towards Zero Carbon Office Building: Retrofit of Building Envelope	1. د. علاء الدين ناجي سرحان أستاذ مساعد - قسم الهندسة المعمارية - كلية الهندسة - جامعة القاهرة 2. د. بكر محمد جمعة مدرس - قسم الهندسة المعمارية وتصميم البيئي - الأكاديمية 3. د. علاء الدين ناجي سرحان أستاذ مساعد - قسم الهندسة المعمارية وتصميم البيئي - الأكاديمية - الإسكندرية	1. أ.د. ياسل أحمد كامل أستاذ - قسم الهندسة المعمارية - كلية الهندسة - جامعة القاهرة 2. أ.د. محمد أنور فكري أستاذ العمارة - كلية الهندسة - جامعة الإسكندرية 3. د. علاء الدين ناجي سرحان أستاذ مساعد - قسم الهندسة المعمارية وتصميم البيئي - الأكاديمية - الإسكندرية	28 يناير 2014

✓ القراء:

وافق المجلس

❖ البند الثامن:

ما يستجد من أعمال:

1. قام الأستاذ الدكتور/ عميد الكلية بالتنويه عن تيسير دخول المحاضرة الأولى فقط للطلاب حتى التاسعة صباحاً وذلك لصعوبة الطرق صباحاً وتكدس المرور في هذا التوقيت، وترك سيادته أيضاً تقدير كل محاضر لحالة الطالب ما إذا اعتاد التأخير أم أن التأخير سببه الفعلي هو الطريق.

2. أشار سيادته إلى ضرورة استخدام الكتب الدراسية في العملية التعليمية بالكلية وعدم تجاهل وجودها.

3. اقترح الأستاذ الدكتور/ عميد الكلية بأن يتم تخصيص وقت لمشاركة طلاب الكلية في رؤية عملية إنشاء المبنى السابع الهندسي كل“ في مجال تخصص الطالب حيث يعتبر جزءاً عملياً يفيده في العملية التعليمية.

4. طرح الأستاذ الدكتور/ عميد الكلية النقاط التالية للنقاش:

- تحديد مكافأة للمشرف الداخلي (الذي يعمل بالأكاديمية) على رسالة الدكتوراة.
- تخصيص زيارة للمشرف الداخلي (الذي يعمل بالأكاديمية) لزيارة المشرف
- الخارجي وطالب الدكتوراة في الخارج مرة واحدة أثناء فترة التسجيل.

• تخصيص زيارة لرئيس القسم المعنى يقوم بها للمشرف الخارجي وطالب الدكتوراة في الخارج مرة واحدة أثناء فترة التسجيل.

حيث وافق أعضاء المجلس على المقترن وإرساله إلى السيد الأستاذ الدكتور / نائب رئيس الأكاديمية لشئون الدراسات العليا لاعتمادها.

5. كلف الأستاذ الدكتور / عميد الكلية السادة رؤساء الأقسام بالكلية بوضع خطة خمسية داخل القسم لتحديث المعامل، وما إذا كان هناك احتياج لإنشاء معمل جديد على أن توافي العمادة بها حيث يتم التنفيذ حسب الأولويات.

6. كلف أيضاً سيادته السادة رؤساء الأقسام التعليمية بموافقة العمادة بموقف المدرسين المساعدين وتاريخ الحصول على درجة مدرس مساعد وتاريخ التسجيل لدرجة الدكتوراه، وذلك بعد اعتمادها من مجلس القسم، وسوف يتم اعتمادها بجلسة مجلس الكلية المزمع عقده

خاصياً لهذا الموضوع يوم الأربعاء 5 مارس 2014

7. أحاط سيادته أيضاً أعضاء المجلس علمًا بأن موعد انعقاد حفل التخرج يوم الثلاثاء 4 مارس 2014 الساعة الثامنة مساءً، وأكد على ضرورة حضور جميع السادة أعضاء المجلس.

وقد انتهى المجلس في تمام الساعة الواحدة ظهراً على أن يعقد المجلس القادم يوم الأربعاء الموافق 26 مارس 2014 الساعة العاشرة والنصف صباحاً إن شاء الله.

الأستاذ الدكتور / إيهاب فاروق بدران

٢٠١٤/٣/٤

أمين المجلس

السيدة / سماح مراد النمر

سكرتارية المجلس

يعتمد،

الأستاذ الدكتور / مصطفى حسين على

عميد كلية الهندسة والتكنولوجيا ورئيس مجلس الكلية