



محضر اجتماع مجلس الكلية

يوم الأربعاء 24 سبتمبر 2014

اجتمع مجلس كلية الهندسة والتكنولوجيا يوم الأربعاء الموافق 24 سبتمبر 2014 الساعة 10.00 صباحاً، حيث تم مناقشة جدول الأعمال الآتي:

1. التصديق على محضر مجلس الكلية بتاريخ 27 أغسطس 2014.
2. الاستعداد للفصل الدراسي الأول سبتمبر 2014.
3. التأكيد على تحميل جميع أعضاء هيئة التدريس ومساعديهم بالنصاب (على الأقل).
4. التأكيد على إدخال أسماء جميع المنتدبين على النظام الأساسي.
5. أوجه التعاون مع مجمع خدمة الصناعة
6. متابعة الخطة الاستراتيجية
7. الإجازات (الخاصة - البعثات الدراسية - المؤتمرات).
8. الدراسات العليا:
 - تقويمات تشكيل لجان المناقشة.
 - اعتماد درجة الماجستير.
 - تشكيل لجان الإشراف.

ويحضر السادة أعضاء المجلس وهم:

(1) رئيس المجلس:

الأستاذ الدكتور / مصطفى حسين على
(عميد كلية الهندسة والتكنولوجيا)

(2) السادة وكلاء الكلية:

1. الأستاذ الدكتور / محمود سليمان أبو زيد
 2. الأستاذ الدكتور / علاء الدين أحمد خليل
 3. الأستاذة الدكتورة / بيمان جمال الدين مرسي
 4. الدكتور / حسام الدين شوقي محمد
- (وكيل الكلية لشئون التعليم)
(وكيل الكلية للدراسات العليا والبحث العلمي)
(وكيل الكلية للتدريب وخدمة المجتمع)
(وكيل الكلية لشئون الطلاب)



(3) السادة رؤساء الأقسام التعليمية:

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

1. الأستاذ الدكتور / السيد صابر السيد سليمان
2. الأستاذ الدكتور / عادل سامي المنشاوي
3. الأستاذ الدكتور / حمدي أحمد عبد الخالق عاشور
4. الأستاذ الدكتور / عمرو علي محمد حسن
5. الأستاذة الدكتورة / مها أحمد شركس
6. الأستاذ الدكتور / ناصر محمد المغربي
7. الأستاذ الدكتور / خالد محمد سعيد الكيلاني
8. الأستاذ الدكتور / نبيل حسن الاشقر
9. الأستاذة الدكتورة / شيرين يوسف

(4) رئيس وحدة ضمان الجودة:

الدكتور / شريف جمال محمد الشرقاوي

(5) رئيس وحدة بحوث الطاقة:

الدكتور / مصطفى عبد الجليل

تم دعوة السيد الدكتور / محمد سلامة (نائب رئيس الأكاديمية لشئون العهد)

وقام سيادته بعرض ومناقشة التالي مع السادة أعضاء المجلس:

- بحث ما يلزم الكلية من تجهيزات للقاعات الدراسية والمكاتب والاحتياجات المستقبلية.
- أفاد سيادته أنه سيتم تزويد كافة القاعات الدراسية والمكاتب بالتكيفات وذلك خلال عام على الأكثر.
- ضرورة الاهتمام بنوعية وصيانة المصاعد الموجودة بمباني الكلية.
- بالنسبة لعهد القاعات الدراسية يتم تسليمها للمعاونين مع العلم أنه سيتم تطبيق علاوات سنوية لهم.
- بالنسبة للعهد التي يبلغ أصحابها سن المعاش يتم نقلها إلى من يتواجد معه من المعينين أو معاوني القسم في ضوء ما يراه رئيس القسم مناسباً.



محضر الاجتماع

وجه الأستاذ الدكتور / عميد الكلية التحية لأعضاء المجلس المؤقر
وبدأ المجلس بعرض البنود كالتالي:

❖ البند الأول:

التصديق على محضر مجلس الكلية السابق بتاريخ (27 أغسطس 2014).

✓ القرار:

تم التصديق على المحضر

❖ البند الثاني:

الاستعداد للفصل الدراسي الأول سبتمبر 2014

- أشار الأستاذ الدكتور / عميد الكلية إلى ما يلى:
 - التأكيد على فتح الفصول الدراسية فصول خاصة للطلاب الأفارقة (حتى لو طالب واحد).
 - عدم إدراج أسماء المحاضرين بالجداول الدراسية قبل التأكد من الاستقرار على الأسماء النهائية لكل مادة والاكتفاء بإدراج أسماء المواد وأرقام القاعات.
 - التأكيد على السادة رؤساء الأقسام التعليمية بمتابعة مواعيد حضور المعيدين والتأكد عليهم بضرورة الحفاظ على أن تكون غرف المكاتب الخاصة بالمعيدين في صورة لائقة.
- طلب السادة أعضاء المجلس ضرورة تخفيف النصاب الخاص بالمدرسين المساعدين في الفترة النهائية لاعداد رسالتهم وذلك بموافقة رئيس القسم،
وأكّد الأستاذ الدكتور / عميد الكلية على ضرورة رفع توصية لإقرار ذلك.

✓ القرار:

✓ أحيط أعضاء المجلس علمًا

❖ البند الثالث:

التأكد على تحويل جميع أعضاء هيئة التدريس ومساعديهم بالنصاب (على الأقل)

- أكّد الأستاذ الدكتور / عميد الكلية على جميع أعضاء هيئة التدريس ومساعديهم الالتزام بتحمّل النصاب على الأقل وضرورة تقديم طلب يوضح الأسباب في حالة تقليل النصاب لأي عضو من أعضاء هيئة التدريس.

✓ القرار:

✓ أحيط أعضاء المجلس علمًا

البند الرابع:

التأكيد على إدخال أسماء جميع المنتدبين على النظام الرئيسي

- أشار الأستاذ الدكتور / عميد الكلية إلى أهمية إبلاغ عمادة الكلية بأسماء أعضاء هيئة التدريس المنتدبين بعد استقرار الجداول الدراسية وبدء الدراسة في مدة أقصاها 4 أسابيع، وفي حالة الاستعانة بأعضاء جدد يتم إرفاق شهادتهم الدراسية.

القرار: ✓

أحيط أعضاء المجلس علمًا

البند الخامس:

متابعة أوجه التعاون مع مجمع خدمة الصناعة

- أشار الأستاذ الدكتور / عميد الكلية انه سيتم التعاون مع مجمع خدمة الصناعة في إطار عمل تتميط لغرف المعبيدين.
 - بالنسبة للدورات المشتركة مع مجمع خدمة الصناعة أفاد الأستاذ الدكتور / حمدي عاشور - رئيس قسم الهندسة الكهربائية والتحكم بضرورة تحديد prerequisites للدورات وذلك لضمان مستوى الطلب المرشحين للدورات.

القرار: ✓

أحيط أعضاء المجلس علمًا

البند السادس:

متابعة تنفيذ الخطة الاستراتيجية

أشار الأستاذ الدكتور / عميد الكلية إلى أن رئيس وحدة ضمان الجودة الدكتور / شريف الشرقاوي يتتابع تنفيذ الخطة الاستراتيجية وذلك بالتنسيق مع مركز المعلومات.

القرار:

أحيط أعضاء المجلس علمًا



❖ البند السابع:

أولاً. الإجازات الخاصة:

- (1) الطلب المقدم من الدكتور/ كريم حسين عزت أبو جد (المدرس بقسم الهندسة المعمارية والتصميم البنـي)
ب شأن الموافقة على مد الإجازة الخاصة به (بدون راتب) لمدة (عام ثالث)
اعتباراً من 1/10/2014، وحتى 30/9/2015
 القرار: وافق المجلس على مد الإجازة،
وذلك طبقاً للوائح الأكاديمية المعتمدة بها في هذا الشأن.

- .1
- الطلب المقدم من المهندسة/أميرة أحمد مصطفى (قسم الهندسة الصناعية والإدارية)
ب شأن الموافقة على منحها الإجازة الخاصة (بدون راتب) لمدة (6 أشهر)
اعتباراً من 1/10/2014، وحتى 30/3/2014 (رعاية الطفل)
 القرار: وافق المجلس على منحها الإجازة،
وذلك طبقاً للوائح الأكاديمية المعتمدة بها في هذا الشأن.
- (3) الطلب المقدم من الدكتور/ علاء الدين محمد كمال خميس (الأستاذ المساعد بقسم العلوم الأساسية والتطبيقية)
ب شأن الموافقة على مد الإعارة الخاصة به (بدون راتب) لمدة (عام ثان)
اعتباراً من 1/10/2014، وحتى 30/9/2015
 القرار: وافق المجلس على مد الإجازة،
وذلك طبقاً للوائح الأكاديمية المعتمدة بها في هذا الشأن.

ثانياً. الإجازات والبعثات الدراسية:

❖ مقابلة المشرف على رسالة الدكتوراه (بعثات ترددية)

- (1) الطلب المقدم من المهندسة/ سالمـة فتحـي فـايد (المدرس المساعد بقسم هندسة الحاسـب)
ب شأن الموافقة على منحها إجازة ل مقابلة المشرف على رسالة الدكتوراه الخاصة بها
اعتباراً من 21/9/2014 وحتى 11/10/2014
(بعثة ترددية للعام الرابع) بجامعة *Staffordshire* بالمملكة المتحدة.
 القرار:
وافق المجلس

❖ مد الإجازات الدراسية والبعثات

- (1) الطلب المقدم من المهندس/ علي محمد عويضة (المدرس المساعد بقسم الهندسة الصناعية والإدارية)
ب شأن الموافقة على مد (البعثة الترددية) الخاصة به لمدة (عام ثالث)
اعتباراً من 1/11/2014، وحتى 31/10/2015 لاستكمال دراسة الدكتوراه
بجامعة *Limerick* بأيرلندا.
 القرار: وافق المجلس
وذلك طبقاً للوائح الأكاديمية المعتمدة بها في هذا الشأن.

- (2) الطلب المقدم من المهندس/ البدر محمد محمد عثمان (المدرس المساعد بقسم هندسة التشييد والبناء)
ب شأن الموافقة على مد (البعثة الترددية) الخاصة به لمدة (عام ثالث)
اعتباراً من 1/1/2015، وحتى 31/12/2015 لاستكمال دراسة الدكتوراه
بجامعة *Salford Manchester* بالمملكة المتحدة.
 القرار: وافق المجلس
وذلك طبقاً للوائح الأكاديمية المعتمدة بها في هذا الشأن.



(3) الطلب المقدم من المهندس/ مصطفى علي إبراهيم سلامه (المدرس المساعد بقسم الهندسة الميكانيكية)
بشأن الموافقة على مد الإجازة الدراسية (براتب) الخاصة به لمدة (عام رابع)
اعتباراً من 1/1/2015، وحتى 31/12/2015 لاستكمال دراسة الدكتوراه
بجامعة Alabama بالولايات المتحدة الأمريكية.
 القرار: وافق المجلس
وذلك طبقاً للوائح الأكاديمية المعمول بها في هذا الشأن.

(4) الطلب المقدم من المهندس/ أحمد عربي توفيق محمد (المدرس المساعد بقسم الهندسة البحرية)
بشأن الموافقة على مد الإجازة الدراسية (براتب) الخاصة به لمدة (عام رابع)
اعتباراً من 1/1/2015، وحتى 31/12/2015 لاستكمال دراسة الدكتوراه
بجامعة Alabama بالولايات المتحدة الأمريكية.
 القرار: وافق المجلس
وذلك طبقاً للوائح الأكاديمية المعمول بها في هذا الشأن.

(5) الطلب المقدم من المهندس/ محمد مجدي محمد سليم (المدرس المساعد بقسم الهندسة الميكانيكية)
بشأن الموافقة على مد الإجازة الدراسية (براتب) الخاصة به لمدة (عام رابع)
اعتباراً من 1/1/2015، وحتى 31/12/2015 لاستكمال دراسة الدكتوراه
بجامعة Alabama بالولايات المتحدة الأمريكية.
 القرار: وافق المجلس
وذلك طبقاً للوائح الأكاديمية المعمول بها في هذا الشأن.

(6) الطلب المقدم من المهندس/ أحمد فتحي القباني (المدرس المساعد بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات)
بشأن الموافقة على مد الإجازة الدراسية (براتب) الخاصة به لمدة (عام خامس)
اعتباراً من 1/9/2014، وحتى 31/8/2015 لاستكمال دراسة الدكتوراه
بجامعة Ottawa بكندا.
 القرار: وافق المجلس
وذلك طبقاً للوائح الأكاديمية المعمول بها في هذا الشأن.

(7) الطلب المقدم من المهندسة/ أميرة ناجي السملاوي (المدرس المساعد بقسم الهندسة المعمارية والتصميم البيني)
بشأن الموافقة على مد الإجازة الدراسية (براتب مبعوث) الخاصة به لمدة (عام ثان)
اعتباراً من 1/10/2014، وحتى 30/9/2015 لاستكمال دراسة الدكتوراه
بجامعة Strathclyde بالمملكة المتحدة.
 القرار: وافق المجلس
وذلك طبقاً للوائح الأكاديمية المعمول بها في هذا الشأن.

❖ التسجيل لدرجة الدكتوراه بالخارج

(1) الطلب المقدم من المهندسة/ داليا عبد الرزاق قنديل (مساعد تدريس بقسم هندسة الحاسوب)
بشأن الموافقة على منحها إجازة بدون راتب لمدة (عام أول) لدراسة الماجستير
اعتباراً من 1/10/2014، وحتى 30/9/2015
بجامعة Cambridge بالمملكة المتحدة.
 القرار: وافق المجلس دون أي التزامات مالية على الأكاديمية،
وطبقاً للوائح الأكاديمية المعمول بها في هذا الشأن.



(2) الطلب المقدم من المهندس/ **أحمد عباس خورشيد** (المدرس المساعد بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات)
ب شأن الموافقة على تسجيله لدرجة الدكتوراه (براتب مبعوث) لمدة (عام أول)

اعتباراً من 1/10/2014، وحتى 30/9/2015

بجامعة **Alabama UAB** بالولايات المتحدة الأمريكية.

✓ **القرار:** وافق المجلس بعد تقديم كافة الضمانات المالية اللازمة،
وذلك طبقاً للوائح الأكاديمية المعمول بها في هذا الشأن.

(3) الطلب المقدم من المهندسة/ **داليا محمد صبحي** (المدرس المساعد بقسم هندسة الحاسوب)

ب شأن الموافقة على تسجيلها لدرجة الدكتوراه (بعثة ترددية) لمدة (عام أول)

اعتباراً من 1/1/2015، وحتى 31/12/2015

بجامعة **Birmingham** بالمملكة المتحدة.

✓ **القرار:** وافق المجلس

وذلك طبقاً للوائح الأكاديمية المعمول بها في هذا الشأن.

(4) الطلب المقدم من المهندس/ **معن عصام خضر** (المدرس المساعد بقسم هندسة الحاسوب)

ب شأن الموافقة على تسجيله لدرجة الدكتوراه (بعثة ترددية) لمدة (عام أول)

اعتباراً من 1/10/2014، وحتى 30/9/2015

بجامعة **Aston** بالمملكة المتحدة.

✓ **القرار:** وافق المجلس

وذلك طبقاً للوائح الأكاديمية المعمول بها في هذا الشأن.

(5) الطلب المقدم من المهندس/ **أحمد كمال حسن طاهر** (المدرس المساعد بقسم الهندسة المعمارية والتصميم البيئي)

ب شأن الموافقة على تسجيله لدرجة الدكتوراه (بعثة ترددية) لمدة (عام أول)

اعتباراً من 1/10/2014، وحتى 30/9/2015

بجامعة **Cardiff** بالمملكة المتحدة.

✓ **القرار:** وافق المجلس

وذلك طبقاً للوائح الأكاديمية المعمول بها في هذا الشأن.

ثالثاً. المؤتمرات العلمية:

(1): سفر المهندس/ **هيثم حسن أحمد** (مساعد تدريس بقسم الهندسة الكهربائية والتحكم الآلي)
إلى **Johor Bahru** (ماليزيا) خلال الفترة من 13 - 14 أكتوبر 2014
لإلقاء ورقة بحثية بعنوان:

"A proposed Fuzzy Controller for MPPT of A Photovoltaic System"

في المؤتمر العلمي

"The 2014 IEEE Conference on Energy Conversion (CENCON 2014)"

(دون أي التزامات مالية على الأكاديمية)

✓ **القرار:**

وافق المجلس

(2): سفر الأستاذة الدكتورة/ جيهان مسعد حنا الله (أستاذ بقسم الهندسة المعمارية والتصميم البيئي)
إلى Johor Bahru (ماليزيا) خلال الفترة من 14 - 17 ديسمبر 2014

لإلقاء ورقة بحثية بعنوان:

"Alexandria Historic City- A Sustainable Regeneration After Revolution"
في المؤتمر العلمي

"IASTE- International Association for the Study of Traditional
Environments"

القرار: ✓

وافق المجلس طبقاً لقواعد السفر المعمول بها في الأكاديمية.

(3): سفر المهندس/ البدر محمد محمد عثمان (مدرس مساعد بقسم هندسة التشييد والبناء)
إلى الشارقة (الإمارات العربية المتحدة) خلال الفترة من 16 - 18 نوفمبر 2014

لإلقاء ورقة بحثية بعنوان:

"A Dynamic Automated System for Site Layout Planning In EGYPT"

في المؤتمر العلمي

"14th International Conference on Construction Applications of Virtual
Reality in Construction and Conference on Islamic Architecture
(ConVR2014)"

القرار: ✓

وافق المجلس طبقاً لقواعد السفر المعمول بها في الأكاديمية.

(4): سفر المهندسة/ لينا عصام الشريف (مساعد تدريس بقسم الهندسة الصناعية والإدارية)
إلى اسطنبول (تركيا) خلال الفترة من 14 - 16 أكتوبر 2014

لإلقاء ورقة بحثية بعنوان:

"Modelling Stereolithography Process Parameters Using System Dynamics"

في المؤتمر العلمي

"44th International Conference on Computers & Industrial Engineering
(CIE44)" and (9th International Symposium on Intelligent Manufacturing
and Service Systems (IMSS'14 2014)"

(دون أي التزامات مالية على الأكاديمية)

القرار: ✓

وافق المجلس



[موقف الدراسات العليا]

(أ) تشكيل لجان الإشراف:

قرار المجلس	المشرفون	مجال الرسالة	عنوان الرسالة	اسم الدارس والقسم	م
موافقة	1. د. محمد محمود محمد عمر أستاذ مساعد - هندسة الإلكترونيات والاتصالات 2. د. حاتم عوض على خاطر رئيس مركز بحوث وتطوير البحري - هندسة الحاسوب	Digital & mobile communications: Mobile communications + Wireless communications	"Using Mobile Applications in Unmanned Underwater Vehicle"	م. أحمد محمد عبد العاطي المكاوى هندسة الإلكترونيات والاتصالات	1
موافقة	1. د. أحمد مصطفى راغب أستاذ مساعد - هندسة التشييد والبناء 2. د. طارق مصطفى عبد العزيز مدرس - قسم هندسة التشييد والبناء	Project management	"Effect of Using Swelling Concrete in Piles on the Friction Capacity of C.F.A. Piles"	م. محمد إبراهيم السيد عبد الله هندسة التشييد والبناء	2
موافقة	1. أ. د. مصطفى جبر أستاذ - هندسة معمارية وتصميم بيئي 2. د. شيرين شفيق أستاذ مساعد - قسم هندسة معمارية وتصميم بيئي	Regional urban development + Master plan of alexandria + City gateways & axes	"The Sustainable Conceptualization for an Integrated Approach for Port-City Center Interface"	م. وليد أحمد مجدى أباظة الهندسة المعمارية والتصميم البيئي	3
موافقة	1. أ. د. مصطفى حسين أستاذ - هندسة الإلكترونيات والاتصالات 2. د. محمد عصام خضر أستاذ - هندسة الإلكترونيات والاتصالات	Mobile communication	"Context Aware Smart Environment Using Mobile Technology"	م. أحمد محمد صلاح سيد البياع هندسة الإلكترونيات والاتصالات	4
موافقة	1. د. محمد إيهاب المصري أستاذ - هندسة التشييد والبناء 2. د. طارق مصطفى عبد العزيز مدرس - هندسة التشييد والبناء	Modeling & simulation	"An Innovative Technique for Soil Improvement Under Excitation from Large Wind Mills"	م. هند محمد عبد السلام كحيل هندسة التشييد والبناء	5
موافقة	1. د. أحمد مصطفى راغب أستاذ مساعد - هندسة التشييد والبناء 2. د. طارق مصطفى عبد العزيز مدرس - هندسة التشييد والبناء	Project management	"Improving Collapsible Soil by Adding Iron Powder"	م. أمين عبد الرحمن أحمد الشباء هندسة التشييد والبناء	6
موافقة	1. د. أحمد مصطفى راغب أستاذ مساعد - هندسة التشييد والبناء 2. د. طارق مصطفى عبد العزيز مدرس - هندسة التشييد والبناء	Project management	"Proposed New Technique for Improving Collapsible Soil"	م. صلاح محمد على معدل هندسة التشييد والبناء	7

(ب) تشكيل لجان المناقشة:

قرار المجلس	لجنة المناقشة	لجنة الإشراف	عنوان الرسالة	اسم الدارس والقسم	م
موافقة	1. أ. د. محمد عصام خضر أستاذ قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الاكاديمية - الإسكندرية 2. د. حاتم محمد سيد عبد القادر أستاذ مساعد قسم نظم المعلومات كلية الحاسوب والمعلومات جامعة المنوفية	1. د. صالح مصباح الفقاض أستاذ مساعد قسم نظم المعلومات كلية الحاسوب والمعلومات - الأكاديمية 2. د. أحمد عبد الخالق أبو الفرج أستاذ مساعد قسم هندسة الحاسوب - الأكاديمية	Robust Speaker Identification System in Noisy Environment Using DWT-based MFCC (*)	هبة ماجد متير محمد هندسة الحاسوب (8120305)	1
عن لجنة الإشراف	3. د. صالح مصباح الفقاض أستاذ مساعد قسم نظم المعلومات كلية الحاسوب والمعلومات الاكاديمية - الإسكندرية				



قرار المجلس	لجنة المناقشة	لجنة الإشراف	عنوان الرسالة	اسم الدارس والقسم	م
موافقة	1. أ.د. على فهمي أستاذ قسم هندسة الحاسوب والمعلومات عميد كلية الحاسوب (سابقا) جامعة القاهرة 2. أ.د. عطا الله حشاد أستاذ قسم هندسة الحاسوب	1. أ.د. شيرين يوسف أستاذ قسم هندسة الحاسوب - الأكاديمية د. محمد حامد خليف أستاذ مساعد قسم هندسة الحاسوب - الأكاديمية	Automated Seizure Detection Model for Brain EEG Signals Integrating Weighted Permutation Entropy & Support Vector Machine Classification (*)	نهى صديق عبد السلام توفيق هندسة الحاسوب (11121112)	2
عن لجنة الإشراف	3. أ.د. شيرين يوسف أستاذ قسم هندسة الحاسوب				
موافقة	1. أ.د. محمد عبد الفتاح طعيمة أستاذ قسم الهندسة الميكانيكية الأكاديمية - الإسكندرية 2. أ.د. محمد عطية عقل أستاذ قسم الهندسة الميكانيكية كلية الهندسة - جامعة بور سعيد	1. أ.د. ثروت مسيحة فرج أستاذ قسم الهندسة الميكانيكية جامعة بور سعيد 2. د. أحمد احمد حنفى أستاذ مساعد قسم الهندسة الميكانيكية الأكاديمية 3. د. محمد نبيل عانى مدرس قسم الهندسة الميكانيكية الأكاديمية	Experimental Study of Biodiesel Combustion Characteristics (*)	مروان أحمد محمد خليل السويسى هندسة ميكانيكية (9120797)	3
عن لجنة الإشراف	3. أ.د. ثروت مسيحة فرج أستاذ قسم الهندسة الميكانيكية كلية الهندسة - جامعة بور سعيد				
موافقة	1. أ.د. حاتم عبد المنعم الطويل أستاذ قسم العمارة كلية الفنون الجميلة - جامعة الإسكندرية 2. د. سحر محمود زكي الأرناوطى أستاذ قسم العمارة كلية الفنون الجميلة - جامعة الإسكندرية	1. أ.د. حسن محمد كمال عبد السلام أستاذ قسم الهندسة المعمارية كلية الهندسة - جامعة الإسكندرية 2. د. عباس يحيى أستاذ مساعد قسم الهندسة المعمارية والتصميم البيئى الأكاديمية	Environmental Design Considerations for Higher Educational Buildings Hot Arid Climate (*)	حنان محمد عبد الجواد الدقاد هندسة معمارية والتصميم البيئى (9220039)	4
عن لجنة الإشراف	3. أ.د. حسن محمد كمال عبد السلام أستاذ قسم الهندسة المعمارية كلية الهندسة - جامعة الإسكندرية				
موافقة	1. أ.د. حمدى عبد الفتاح طعيمة أستاذ قسم الهندسة الميكانيكية الأكاديمية - الإسكندرية 2. د. عمرو عثمان الزواوى أستاذ مساعد قسم هندسة الفوى الكهربية كلية الهندسة - جامعة الإسكندرية 3. أ.د. حمدى أحمد عاشور أستاذ قسم الهندسة الكهربية والتحكم الأكاديمية - الإسكندرية	1. أ.د. حمدى أحمد عاشور أستاذ قسم الهندسة الكهربية والتحكم الأكاديمية 2. د. رشدى محمد حمودة أستاذ مساعد قسم الهندسة الميكانيكية - الأكاديمية	Realization of Energy Management for HVAC System Based on Both Zones & Main AHU Controller (*)	محمد أحمد عبد المولى السعدنى هندسة كهربية وتحكم (8120054)	5
عن لجنة الإشراف	3. أ.د. حمدى أحمد عاشور أستاذ قسم الهندسة الكهربية والتحكم الأكاديمية - الإسكندرية				
موافقة	1. أ.د. حمدى عبد الفتاح عازر أستاذ قسم الهندسة الكهربية والتحكم الأكاديمية - الإسكندرية 2. د. محمد احمد محمد أستاذ مساعد قسم هندسة الميكرونيات والروبوتات الجامعة المصرية اليابانية للعلوم والتكنولوجيا 3. أ.د. عز الدين زقرق أستاذ قسم الهندسة الكهربية والتحكم الأكاديمية - الإسكندرية	1. أ.د. عز الدين زقرق أستاذ قسم الهندسة الكهربية والتحكم الأكاديمية 2. د. احمد خميس الشناوى مدرس قسم الهندسة الكهربية والتحكم الأكاديمية	Stabilizing the End-Effectors of a Mobile Manipulator Using Kinematics Modeling (*)	آلاء فيصل محمد مجذوب هندسة كهربية وتحكم (10221022)	6
عن لجنة الإشراف	3. أ.د. عز الدين زقرق أستاذ قسم الهندسة الكهربية والتحكم الأكاديمية - الإسكندرية				

(*) بحث مقبول النشر الخاص بالمهندسة/ هبة ماجد منير محمد بعنوان :

" Robust Speaker Identification System in Noisy Environment Using DWT-based MFCC " IEEE ICSESS, 2014.

(*) بحث مقبول النشر الخاص بالمهندسة/ نهى صديق عبد السلام توفيق بعنوان :

" Automated Seizure Detection Model for Brain EEG Signals Integrating Weighted Permutation Entropy & Support Vector Machine Classification " International Conference on Bioinformatics, Computational Biology & Biomedical Engineering, August 7-8, 2014.



(*) بحث مقبول النشر الخاص بالمهندس/ مروان أحمد محمد خليل السوسيي بعنوان :

" Experimental Study of Biodiesel Combustion Characteristics " International Journal of Advanced Scientific & Technical Research Available Online, Volume 3, May-June 2014.

(*) بحث مقبول النشر الخاص بالمهندسة/ حنان محمد عبد الجادل الدقاق بعنوان :

" Environmental Design Considerations for Higher Educational Buildings Hot Arid Climate " Journal of Al Azhar University Engineering Sector, ISSN: 1110-6409.

(*) بحث مقبول النشر الخاص بالمهندس/ محمد أحمد عبد المولى السعدنى بعنوان :

" Realization of Energy Management for HVAC System Based on Both Zones & Main AHU Controller " International Journal of Emerging Technology & Advanced Engineering, 7 July 2014.

(*) بحث مقبول النشر الخاص بالمهندسة/ آلاء فيصل محمد مجذوب بعنوان :

" Stabilizing the End-Effectors of a Mobile Manipulator Using Kinematics Modeling " ICAT'14 International Conference on Advanced Technology & Sciences, 12-15 August 2014.

(ج) اعتماد درجة الماجستير:

م	اسم الدارس والقسم	عنوان الرسالة	لجنة الإشراف	لجنة المناقشة	تاريخ المناقشة
1	م. وائل حسين محمود السليسي هندسة معمارية وتصميم بيئي	Environmental Architecture Evolution Towards Guideline For A Humanitarian Environment Design	1. أ.د. محمد وهبة إبراهيم خليل أستاذ قسم الهندسة المعمارية – الأكاديمية كلية الفنون الجميلة – جامعة الإسكندرية 2. أ.د. سحر محمود زكي الأرناوطي أستاذ قسم العمارة كلية الفنون الجميلة – جامعة الإسكندرية 3. أ.د. محمد وهبة إبراهيم خليل أستاذ العمارة قسم الهندسة المعمارية الأكاديمية – الإسكندرية	1. أ.د. حاتم عبد المنعم الطويل أستاذ قسم العمارة كلية الفنون الجميلة – جامعة الإسكندرية 2. أ.د. سحر محمود زكي الأرناوطي أستاذ قسم العمارة كلية الفنون الجميلة – جامعة الإسكندرية 3. أ.د. محمد وهبة إبراهيم خليل أستاذ العمارة قسم الهندسة المعمارية الأكاديمية – الإسكندرية	31 أغسطس 2014
2	م. سمية أحمد محمد عبد المطلب هندسة الإلكترونيات والاتصالات	Performance Improvement of Spectral Amplitude Coding Optical Code Division Multiple Access System	1. أ.د. مصطفى حسين على أستاذ قسم هندسة الإنترنويتات والاتصالات وكيل كلية الهندسة الإلكترونية بمعرف جامعة المنوفية 2. أ.د. هبة أحمد فايد مدرس قسم هندسة الإنترنويتات والاتصالات الأكاديمية كلية الهندسة – جامعة المنصورة 3. أ.د. أحمد عبد العزيز شلبي مدرس قسم هندسة الإنترنويتات والاتصالات الأكاديمية قسم هندسة الإنترنويتات والاتصالات الإسكندرية – الإسكندرية	1. أ.د. مصطفى إبراهيم المسوقى أستاذ وكل كلية الهندسة الإلكترونية بمعرف جامعة المنوفية 2. أ.د. أحمد شعبان سمرة أستاذ هندسة الاتصالات كلية الهندسة – جامعة المنصورة 3. أ.د. مصطفى حسين على أستاذ قسم هندسة الإنترنويتات والاتصالات الأكاديمية – الإسكندرية	10 يوليو 2014
3	م. رشا عادل بولس إفلاديوس هندسة معمارية وتصميم بيئي	The Role of Development Corridors in Creating New Sustainable Urban Communities	1. أ.د. محسن أبو بكر بياض أستاذ قسم الهندسة المعمارية والتصميم البيئي كلية الفنون الجميلة – جامعة الإسكندرية 2. أ.د. جيهان مسعد حنا الله أستاذ قسم الهندسة المعمارية والتصميم البيئي الأكاديمية كلية الفنون الجميلة – جامعة الإسكندرية 3. أ.د. محمد وهبة إبراهيم خليل أستاذ قسم الهندسة المعمارية والتصميم البيئي كلية الفنون الجميلة – جامعة الإسكندرية	1. أ.د. محمد هشام سعودي أستاذ العمارة كلية الفنون الجميلة – جامعة الإسكندرية 2. أ.د. سحر محمود الأرناوطي أستاذ العمارة كلية الفنون الجميلة – جامعة الإسكندرية 3. أ.د. محسن أبو بكر بياض أستاذ قسم الهندسة المعمارية والتصميم البيئي كلية الفنون الجميلة – جامعة الإسكندرية	10 سبتمبر 2014



م	اسم الدارس والقسم	عنوان الرسالة	لجنة الإشراف	لجنة المناقشة	تاريخ المناقشة
4	م. مصطفى أحمد أحمد بكار هندسة كهربائية وتحكم	Control of Photovoltaic Grid Connected Using Different Control Strategies	1. أ.د. محمود سليمان أبو زيد أستاذ قسم هندسة الفوقي الكهربائية كلية الهندسة - جامعة الإسكندرية 2. أ.د. إبراهيم محمد المهر أستاذ قسم الهندسة الكهربائية والتحكم الأكاديمية 3. أ.د. محمود سليمان أبو زيد أستاذ قسم الهندسة الكهربائية والتحكم الأكاديمية - الإسكندرية	1. أ.د. محمود سليمان أبو زيد أستاذ قسم الهندسة الكهربائية والتحكم الأكاديمية 2. د. مصطفى أحمد عبد الجليل أستاذ مساعد قسم الهندسة الكهربائية والتحكم الأكاديمية	27 أغسطس 2014
5	م. إيمان مصطفى صادق البدرى الهندسة المعمارية والتصميم البيني	Multi-Objective Performative Design Conceptual Form Generation Using Genetic Algorithms	1. د. علاء الدين ناجي سرحان أستاذ مساعد قسم الهندسة المعمارية والتصميم البيني كلية الهندسة - الجامعة الأمريكية بالقاهرة 2. د. إبراهيم محمد فريد أستاذ مساعد قسم العمارة كلية الفنون الجميلة - جامعة الإسكندرية 3. د. علاء الدين ناجي سرحان أستاذ مساعد قسم الهندسة المعمارية والتصميم البيني الأكاديمية - الإسكندرية	1. د. علاء الدين ناجي سرحان أستاذ مساعد قسم الهندسة المعمارية والتصميم البيني كلية الهندسة - الجامعة الأمريكية بالقاهرة 2. د. رانيا السيد عبد الجليل مدرس قسم الهندسة المعمارية والتصميم البيني الأكاديمية 3. د. خالد محمد النبip مدرس قسم الهندسة المعمارية والتصميم البيني الأكاديمية	15 أبريل 2014
6	م. أيمن محمد هاتى العصار الهندسة المعمارية والتصميم البيني	City Brand Image: A Case Study of Alexandria	1. أ.د. مصطفى فهيم جبر أستاذ قسم الهندسة المعمارية والتصميم البيني كلية الهندسة - جامعة القاهرة 2. د. هبة الله فاروق أبو القضل أستاذ مساعد قسم العمارة كلية الفنون الجميلة - جامعة الإسكندرية 3. أ.د. مصطفى فهيم جبر أستاذ قسم الهندسة المعمارية والتصميم البيني الأكاديمية - الإسكندرية	1. أ.د. ياسين محمد كامل أستاذ العمارنة كلية الهندسة - جامعة القاهرة 2. د. هبة الله فاروق أبو القضل أستاذ مساعد قسم العمارة كلية الفنون الجميلة - جامعة الإسكندرية 3. أ.د. مصطفى فهيم جبر أستاذ قسم الهندسة المعمارية والتصميم البيني الأكاديمية - الإسكندرية	17 أبريل 2014

❖ البند التاسع:

ما يستجد من أعمال:

اطلاق خدمة الـ *Bulk SMS* لاتاحة التواصل بين أعضاء مجلس الكلية.

قام الأستاذ الدكتور / عميد الكلية بمراجعة جميع بيانات السادة أعضاء مجلس الكلية أثناء عقد الجلسة لتصحيح أي خطأ وارد بالأرقام الهاتفية الخاصة بهم

✓ القرار:

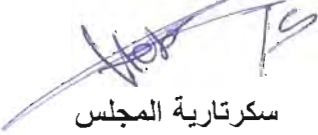
أحيط المجلس علماً

وقد انتهى المجلس في تمام الساعة 1.00 ظهراً على أن تعقد الجلسة القادمة

يوم الأربعاء 29 أكتوبر 2014 ، الساعة العاشرة صباحاً إن شاء الله.

الأستاذ الدكتور / محمود سليمان أبو زيد

السيدة/ سهام مراد مصطفى النمر

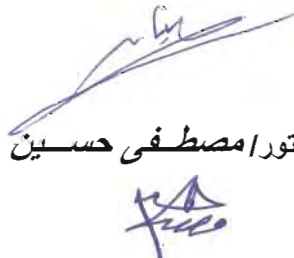


سكرتارية المجلس

أمين المجلس

يعتمد،

الأستاذ الدكتور / مصطفى حسين علي



عميد كلية الهندسة والتكنولوجيا

ورئيـس مجلس الكلية

