



الأكاديمية العربية للعلوم والتكنولوجيا والنقل البحري

كلية الهندسة والتكنولوجيا

Arab Academy for Science, Technology & Maritime Transport

College of Engineering & Technology



محضر اجتماع مجلس الكلية

المنعقد يوم الأربعاء الموافق 3 أغسطس 2011

اجتمع مجلس كلية الهندسة والتكنولوجيا يوم الأربعاء الموافق 3 أغسطس 2011 الساعة 11:00 صباحاً،

بحضور أعضاء المجلس وهم:

رئيس المجلس:

(عميد كلية الهندسة والتكنولوجيا)

1. الأستاذ الدكتور / عزيز عزت

السادة وكلاء الكلية:

(وكليل الكلية لشئون التعليم والطلاب)

1. الأستاذ الدكتور / مصطفى حسين

(وكليل الكلية لشئون البيئة وخدمة المجتمع)

2. الأستاذ الدكتور / محمود أبو زيد

السادة مساعدو العميد:

(مساعد العميد للعلاقات الخارجية ورئيس قسم الهندسة الكهربائية والتحكم الآلي)

1. الأستاذ الدكتور / ياسر جابر

(مساعد العميد لشئون الدراسات العليا والبحوث)

2. الأستاذ الدكتور / أحمد لطفي

(مساعد العميد للعلاقات الصناعية)

3. الأستاذ الدكتور / حمدي عاشور

(مساعد العميد لشئون البيئة وخدمة المجتمع)

4. الأستاذ الدكتور / عبد الباقي محمد

(مساعد العميد لشئون الفنية)

5. الأستاذ الدكتور / إيهاب القصاص

السادة رؤساء الأقسام التعليمية:

(نائبة عن رئيس قسم الهندسة المعمارية والتصميم البيئي)

1. الأستاذ الدكتور / محمد جمعة

(رئيس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات)

2. الأستاذ الدكتور / درويش عبد العزيز

(رئيس قسم العلوم الأساسية والتطبيقية)

3. الأستاذ الدكتور / علاء عبد الباري

(رئيس قسم هندسة التشيد والبناء)

4. الأستاذ الدكتور / وائل كامل

(رئيس قسم الهندسة الميكانيكية)

5. الأستاذ الدكتور / أحمد فاروق الصفطى

(رئيس قسم الهندسة البحرية)

6. الأستاذ الدكتور / عمرو على

(رئيس قسم هندسة الحاسوب - بالإنابة)

7. الدكتور / محمد أبو النصر

(نائبة عن رئيس قسم الهندسة الصناعية والإدارية - بالإنابة)

8. الدكتور / يحيى محمد يوسف

مجلس الطلبة:

(رئيس مجلس الطلبة)

1. الطالب / محمد جمال مراد

(نائبة عن مجلس الطلبة)

2. الطالب / أحمد المحروي



واعتذر عن عدم الحضور:

- الأستاذ الدكتور / علي ابراهيم الدرويش (مساعد العميد لشئون الجودة)
- الأستاذ الدكتور / عباس يحيى (رئيس قسم الهندسة المعمارية والتصميم البيئي)
- الدكتور / خالد الكيلاني (رئيس قسم الهندسة الصناعية والإدارية - بالإنابة)

قام الأستاذ الدكتور / عزيز عزت بتهنئة جميع أعضاء المجلس بمناسبة حلول شهر رمضان.

❖ **البند الأول:**

التصديق على محضر مجلس الكلية السابق

✓ **القرار:** تم التصديق على محضر الكلية السابق بتاريخ 6 يوليو 2011.

❖ **البند الثاني:**

إحاطة المجلس بسياسات القبول للفصل الدراسي الأول 2011/2012

- أوضح أ.د. عزيز عزت أن الإقبال على الكلية كبير وتعدي المخطط، حيث كان المخطط قبول حوالي 500 طالب والمتقدم حالياً تعدد إلى 700 طالب، وهذا ليس من فراغ ولكنة نتيجة الجهد المتواصل المبذول من كل السادة أعضاء هيئة التدريس والعاملين بالكلية. كما أوضح أن بعض الأقسام عليها إقبال أكثر من غيرها ولكن علينا أن ننظر بشكل عام إلى الإقبال على الكلية.
- أضاف أ.د. علاء عبد الباري أنه من المتوقع زيادة الأعداد بعد ظهور نتيجة طلبة IGCSE.
- علق أ.د. عزيز عزت أننا نواجه مشكلة حقيقة في قسم الهندسة الميكانيكية نظراً لزيادة الأعداد به عن المخطط قبوله بنسبة كبيرة، مما يتطلب الاتجاه لزيادة أعضاء هيئة التدريس والمعيدين به، أما بالنسبة لقسم الهندسة المعمارية فيمكن التعامل مع العدد المتقدم له.
- اقترح أ.د. أحمد فاروق الصحفى أن يتم فتح الباب لتعيين معيدين من كلية الهندسة جامعة الإسكندرية نظراً لاحتياج القسم لأعداد أكبر من المعيدين.
- واقترح أ.د. ياسر جابر أن يتم تعليم العمل يوم السبت بكل الأقسام وأن تستمر كذلك المحاضرات حتى الساعة السادسة مساءً لكي نتمكن من تغطية هذه الأعداد الكبيرة.
- كذلك اقترح أ.د. علاء عبد البارى أن يتم تحديد احتياجات الكلية من قاعات وتجهيزات والاجتماع مع د. سهير الحلفاوى - نائب رئيس الأكاديمية للشئون المادية واللوجستيات لتقديم طلبات الكلية، كما أوضح أن المشكلة سوف تتركز في قسم العلوم الأساسية للثلاثة فصول دراسية القادمة، ويقترح استخدام عدد 10 قاعات بمبني الغاز، كذلك زيادة النصاب لأعضاء هيئة التدريس والتأكد على تواجد الأتوبيسات حتى الساعة السادسة مساءً.
- اقترح أ.د. ياسر جابر أن يقوم كل قسم بوضع خطة لكيفية تغطية هذه الأعداد ويتم فيها تحديد الطلبات.
- أكد أ.د. عزيز عزت أن لدينا بعض السياسات يمكن اللجوء إليها لحل مشكل الأعداد الكبيرة وأهمها أنه لا توجد قاعات مركبة، وأن يكون يوم السبت يوماً دراسياً كاملاً، وأن تستمر المحاضرات حتى الساعة السادسة مساءً، ولكن علينا الانتظار إلى أن ينتهي القبول لنعرف

الأعداد النهائية وعلى هذا الأساس يتم عمل خطط بديلة نطرح فيها الحلول الممكنة وتحديد الاحتياجات الأساسية.

- كما أكد أ.د. عزيز عزت على أن أغلب المقبولين من ذوى المحاميع المرتفعة وهذا نتيجة السمعة الجيدة وجودة التعليم في الكلية.

✓ القرار:

عمل جلسة استثنائية بعد ظهور نتيجة IGCSE لعرض الصورة كاملة وتحديد الاحتياجات

❖ البند الثالث:

امتحانات القبول للطلبة الجدد والمقابلات الشخصية:

- أفاد أ.د. عزيز عزت أن سيتم تكليف لجان داخلية لعمل امتحانات قبول ومقابلات شخصية للطلاب الجدد.

✓ القرار:

أحيط المجلس علمًا

❖ البند الرابع:

إحاطة المجلس بالخطاب الوارد من سعادة الدكتور/ رئيس الأكاديمية بشأن موقف الكلية لتفعيل اتفاقية التعاون مع جامعة **Staffordshire** اعتباراً من شهر سبتمبر 2011.

- أشار أ.د. عزيز عزت إلى وجود اتفاقية تعاون مع جامعة **Staffordshire** في برنامج الدكتوراه ويوجد أعداد لا يأس بها يدرسون بهذا البرنامج، ويتم تطوير هذه الاتفاقية لتشمل برنامج للتبادل الطلابي في بعض أقسام كلية الهندسة بالإسكندرية والقاهرة وكذلك كلية علوم الحاسوب. وقد أعد أ.د. ياسر جابر مذكرة لعرض الوضع على المجلس كما يلي:
- أشار أ.د. ياسر جابر أنه في مارس 2009 تم تشكيل لجنة لعمل اتفاقية تعاون مع جامعة **Staffordshire** للتبادل الطلابي مع طلبة الكلية من أقسام هندسة الحاسوب وهندسة الإلكترونيات والهندسة الكهربائية، بحيث يتمكن الطالب من الحصول على بكالوريوس من

الأكاديمية بالإضافة إلى بكالوريوس من جامعة Staffordshire وذلك بدراسة مقرر أو مقررين إضافيين من المقررات التي تدرس هناك بالجامعة ولكن ستقوم الجامعة بإرسال أستاذ أو أكثر للتدريس هنا في الكلية وسيقيم إقامة كاملة طوال العام، والفائدة التي ستعود على الطالب كبيرة، فسيكون حاصل على double degree مما يعطي له فرصة متميزة خاصة لمن يرغب في العمل في الخارج أو في دول الخليج. كذلك سيكون له فرصة للاحتكاك بثقافة وتعليم أجنبي خاصة أن هذه الجامعة تتمتع بسمعة جيدة جدًا، وفي المقابل سيتحمل الطالب مصروفات إضافية نظير التحاقه بهذا البرنامج، وهذه المصروفات الغرض منها تغطية تكاليف البرنامج وتكلفة إقامة المحاضرين. والوضع حالياً أن خطة البرنامج جاهزة، المقررات جاهزة كان والمقترح البداية في فبراير 2011 ولكن نظراً لأحداث الثورة تم التأجيل.

- أكاد. عزيز عزت أن هذا البرنامج يعد إضافة جيدة للطالب، فهو مخبر وإذا اختار الالتحاق بالبرنامج سيتحمل رسوماً إضافية للحصول على شهادتي بكالوريوس. ويبقى السؤال: هل نحن نحتاج موافقات أخرى من وزارة التعليم العالي؟
- أجاب أ.د. ياسر جابر أننا لا نحتاج موافقات لهذا برنامج B.Sc. ويمكن التفكير بعد ذلك أن نطوره ليشمل مرحلة الدراسات العليا.
- تساءل أ.د. علاء عبد الباري هل الطالب سيدفع رسوماً للالتحاق البرنامج أم رسوماً لتسجيل المقرر؟
- أجاب أ.د. ياسر جابر أن الطالب يدفع رسوماً للالتحاق بالبرنامج.
- علق أ.د. عزيز عزت أن المطلوب الآن هو استطلاع الرأي حول موعد بداية هذا البرنامج هل في سبتمبر 2011 أم فبراير 2012؟
- أشار أ.د. مصطفى حسين أن يجب الإعلان للطلاب حتى يستطيع الطلاب الراغبون في الالتحاق بالبرنامج تحديد المقررات الاختيارية بأقسامهم لإتاحة الفرصة لتسجيل المقررات الاختيارية بهذا البرنامج.
- دار حوار سريع بين أعضاء المجلس عن إمكانية عمل إعلان للطلاب للتوعية بهذا البرنامج في هذا الوقت الضيق، وعليه قرر أ.د. عزيز عزت عمل تصويت لأخذ آراء السادة أعضاء المجلس وكانت النتيجة 8 موافقون على بداية البرنامج في سبتمبر 2011 و8 موافقون على بدايته في فبراير 2012. وقد ضم أ.د. عزيز عزت صوته للموافقين على بداية البرنامج في فبراير 2012 حتى نتمكن من استكمال دراسته وتوعية الطلاب به.

القرار: ✓

تأجيل بداية البرنامج إلى فبراير 2012.

❖ البند الخامس:

إحاطة المجلس بالخطاب الوارد من سعادة الدكتور/ رئيس الأكاديمية بشأن حصول

أ.د. ياسر جابر على درجة "عضو بارز" من جمعية IEEE:

- وجه أ.د. عزيز عزت التهنة للأستاذ الدكتور/ ياسر جابر لحصوله على درجة Senior Member من جمعية IEEE، متمنياً له دوام التوفيق، وتساءل إذا كان آخر من أعضاء المجلس قد حصلوا على هذه الدرجة. فأفاد أ.د. عبد الباعث محمد أنه قد حصل عليها عام 2000 كما أفاد أ.د. أحمد لطفي أنه حصل عليها عام 1998.

القرار: ✓

أحيط المجلس علمًا

البند السادس:

اجراءات تفعيل موقف الطالب تحت الانذار : Under Probation

- أكده أ.د. عزيز عزت على ضرورة تفعيل إنذار الطلاب إذا استمر معدلهم أقل من 2 لمدة فصلين دراسيين متتاليين وإلا سيتم تحويلهم إلى أقسام أخرى.

أوضح أ.د. مصطفى حسين أنه قد تم السماح في الفصل الدراسي السابق للطلاب ذوي معدل أقل من 2 بتسجيل عدد 18 ساعة بشرط أن تتضمن 6 ساعات لمقررات سبق دراستها. وقام الطلاب بتوقيع تعهد بأنه إذا استمر معدلهم أقل من 2 لمدة فصلين دراسيين متتاليين سيتم تحويلهم لأقسام أخرى. وقد تمت عملية التسجيل هذه مركزيًا عن طريق عمادة الكلية. واقتراح أن تتم هذه العملية من خلال الأقسام وذلك لإرشاد الطلاب وأيضاً لتجنب بعض مشاكل التسجيل التي حدثت في الفصل الدراسي السابق. كما أكد على ضرورة أن يقوم المرشد بطبعاة السجل الدراسي للطالب بعد إتمام التسجيل للتأكد من أن عملية التسجيل قد تمت بصورة صحيحة وتتجنب سقوط التسجيل كما حدث قبل ذلك.

اقتراح أ.د. أحمد فاروق الصفطى أن يتم عمل لقاءات دورية مع المرشدين لتوعيتهم بإجراءات التسجيل لأن بعضهم - وخاصة الجدد - ليس لديهم دراية كافية بإجراءات التسجيل والمشكلات التي يمكن أن تحدث في بعض الحالات.

علق د. محمد أبو النصر على أن فكرة الطالب الذي معدله تحت 2 يسجل 18 ساعة تتضمن 6 ساعات تحسين، فالحالات المتعثرة لا تستطيع تحمل 18 ساعة لهذا كان يفرض عليها تسجيل 12 ساعة فقط حتى يستطيع الطالب رفع معدله، ولكن بعد السماح له بتسجيل 18 ساعة حتى لو كان منهم 6 ساعات سبق دراستها فلن يستطيع الطالب رفع المعدل.

- علق أ.د. أحمد فاروق الصفطى أن بعض الطلاب في قسم ميكانيكا قد واجهتهم مشاكل ولم يستطيعوا رفع معدلهم.
- اقترح أ.د. ياسر جابر أن تتم دراسة الحالات التي سمح لهم بتسجيل 18 ساعة لمعرفة نسبة الطلاب الذين استطاعوا رفع معدلهم.
- وافق أ.د. عزيز عزت على دراسة تلك الحالات موضحاً أن الهدف في النهاية هو مصلحة الطالب، فلا بد من تقييم تلك التجربة.
- أوضح أ.د. مصطفى حسين أن لدية ملف لكل قسم به تلك الحالات، وقام بتوزيع تلك الملفات على رؤساء الأقسام ليقوم كل قسم بدراسة الحالات الخاصة به كل على حدة للوقوف على نتيجة تلك التجربة.

✓ القرار:

التأكيد على إنذار الطلاب الذين معدلهم تحت 2 وتقديم تجربة الفصل الدراسي السابق.

❖ البند السابع:

موقف الدراسات العليا

(أ) بيان أسماء الدارسين الذين تم تشكيل لجان إشراف لهم :

1. م. محمد عادل أمين محمد عبد المجيد
عنوان الرسالة :

“Optimal Location for Single Tower Crane in Construction Sites Using Genetic Algorithm”

تحت إشراف كل من :

1. أ.د. هشام عبد الخالق السيد
أستاذ - هندسة إنشائية - كلية الهندسة - جامعة الإسكندرية
2. د. خالد محمد شوقي
أستاذ مساعد - هندسة تشيد

✓ القرار : وافق المجلس.

2. م. عبد الرحيم محمد طلب عياش
عنوان الرسالة :

“Application of Renewable Energy and Sustainable Technologies in the Development of Urban Environment (Case Study: Masdar City, UAE)”

تحت إشراف كل من :

1. أ.د. وائل على كامل
أستاذ - هندسة تشيد
2. د. خالد على طرابية
مدرس - هندسة معمارية وتصميم بيئي

✓ القرار : وافق المجلس.

(قسم الهندسة الكهربائية والتحكم)

3. م. محمد أحمد عبد المولى رمضان السعدنى

عنوان الرسالة :

“Control of HVAC within Building Automation System”

تحت إشراف كل من :

أستاذ - هندسة كهربائية

1. أ.د. حمدى أحمد عاشور

أستاذ زائر - هندسة ميكانيكية

2. أ.د. رشدى محمد حمودة

✓ القرار : وافق المجلس.

(قسم الهندسة البحرية)

4. م. أحمد محمد توفيق زكي موسى

عنوان الرسالة :

“Application of Aluminium Alloys in Shipbuilding”

تحت إشراف كل من :

أستاذ زائر - هندسة بحرية

1. أ.د. السيد حسين حجازى

مدرس - هندسة بحرية

2. د. أحمد نجيب عبد الحميد

✓ القرار : وافق المجلس.

(ب) بيان أسماء الدارسين الذين تم تشكيل لجان المناقشة لهم :

(قسم الهندسة المعمارية والتصميم البيئي)

1. م. ذرى وميض جمال عمر نظمى

عنوان الرسالة :

“Revitalizing Historic District (Case Study: Al-Adhamya Urban Fabric)”

تحت إشراف كل من :

أستاذ - هندسة معمارية وتصميم بيئى

1. أ.د. عادل سامي المنشاوى

مدرس - هندسة معمارية وتصميم بيئى

2. د. شيرين شفيق على

لجنة المناقشة :

أستاذ - قسم العمارة - كلية الفنون الجميلة - جامعة الإسكندرية

1. أ.د. مجدى محمد موسى

أستاذ - هندسة معمارية - كلية الهندسة - جامعة الإسكندرية

2. أ.د. مصطفى مرسى العربى

✓ القرار : وافق المجلس.

(قسم الهندسة الكهربائية والتحكم)

2. م. أحمد عبد الغفار عطية عبد الغفار

عنوان الرسالة :

“Supervisory Control and Data Acquisition (SCADA) Upgrading for Ship Internal System”

تحت إشراف كل من :



- أ.ب. حمدى أحمد عاشور
1. أستاذ - هندسة كهربية
2. د. مصطفى أحمد عبد الجليل
مدرس - هندسة كهربية
- لجنة المناقشة :

1. أ.د. أحمد بهجت جمال بهجت
أستاذ - هندسة القوى الكهربية - كلية الهندسة - جامعة القاهرة
2. أ.د. عادل عبد الله توفيق
أستاذ - هندسة بحرية - كلية الهندسة - جامعة بور سعيد

✓ القرار : وافق المجلس.

(ج) اعتماد درجة الماجستير للطلبة الآتية أسماؤهم :

1. م. مروة محمد صابر الجمل
(قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات)
عنوان الرسالة :

“Ultra-Wide Band Signals”

تحت إشراف كل من :

1. أ.د. مصطفى حسين على
أستاذ - هندسة الإلكترونيات والاتصالات
2. د. شوقي السيد شعبان
مدرس - هندسة كهربية - كلية الهندسة - جامعة الإسكندرية
- لجنة المناقشة :

1. أ.د. السيد عبد المعطى البدوى
أستاذ - هندسة كهربية - كلية الهندسة - جامعة الإسكندرية
2. أ.د. السيد مصطفى سعد
أستاذ - هندسة كهربية - كلية الهندسة - جامعة حلوان

✓ القرار : وافق المجلس.

2. م. إيمان جلال محمود إبراهيم
(قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات)
عنوان الرسالة :

“Miniaturized Microstrip Low-pass/ Band-pass Filters
Using Defected Ground Structure and Multilayer Technique”

تحت إشراف كل من :

1. أ.د. درويش عبد العزيز محمد
أستاذ - هندسة الإلكترونيات والاتصالات
2. د. محمد حسن الشرقاوى
مدرس - هندسة الإلكترونيات والاتصالات

لجنة المناقشة :

1. أ.د. هادية محمد الحناوى
أستاذ - هندسة كهربية - كلية الهندسة - جامعة عين شمس
2. أ.د. سعيد محمد التوبى
أستاذ - هندسة كهربية - كلية الهندسة - جامعة الإسكندرية

✓ القرار : وافق المجلس.

3. م. عبد العزيز فاروق عبد العزيز محمد
(قسم الهندسة المعمارية والتصميم البينى)
عنوان الرسالة :

“An Ecological Residential Building Management:
Renovation of Wardan Existing Staff Housing Unit”

تحت إشراف كل من :

1. أ.د. عادل سامي المنشاوي
أستاذ - هندسة معمارية وتصميم بيئي
2. د. هشام أحمد بسيونى
أستاذ مساعد - هندسة تشيد

لجنة المناقشة :

1. أ.د. محسن أبو بكر بياض
أستاذ - قسم العمارة - كلية الفنون الجميلة - جامعة الإسكندرية
2. أ.د. محمد عبد العال إبراهيم
أستاذ - هندسة معمارية - كلية الهندسة - جامعة الإسكندرية

✓ القراء : وافق المجلس.

(قسم الهندسة البحرية)

4. م. سامي عدلى منصور يوسف

عنوان الرسالة :

“Structural Safety of Ships after Collision”

تحت إشراف كل من :

1. أ.د. السيد حسين حجازى
أستاذ زائر - هندسة بحرية
2. د. شريف فاروق بدران
مدرس - كلية النقل البحري - الأكاديمية

لجنة المناقشة :

1. أ.د. محمد عباس قطب
أستاذ زائر - هندسة بحرية
2. د. هبة السيد الكيلانى
أستاذ مساعد - هندسة بحرية - كلية الهندسة - جامعة بور سعيد

✓ القراء : وافق المجلس.

❖ البند الثامن:

ما يستجد من أعمال

1 - أشار أ.د. مصطفى حسين إلى أن تم إرسال خطاب إلى الأقسام التعليمية لطلب تحميل الفصل الدراسي الصيفي على نموذج MPS 9/11-2 وتمت الموافقة على تحميل الممتحن الخارجي عدد 12 ساعة نظري في الفصل الدراسي الصيفي بجميع الأقسام التعليمية.

2 - أشار أ.د. محمود أبو زيد إلى مسابقة الكلية لاختيار أفضل مشروع تخرج، والتي أقيمت يوم 2/8/2011 أنها كانت مسابقة ناجحة وقد فاز قسم الهندسة المعمارية بجائزة أفضل مشروع، واقتراح أن تعلن الأقسام مقدماً على الطلاب أنه سيكون هناك دائماً مسابقة لاختيار أفضل مشروع. لضاف أ.د. عمرو على أنه لاحظ أن بعض الأقسام قد قدمت أكثر من مشروع. كما اقترح أن تضم لجنة التحكيم كل التخصصات لكي تستطيع تقييم كل المشاريع.

لوضح أ.د. عزيز عزت أنه كان من المفروض أن يقدم كل قسم مشروعًا واحدًا فقط لكن بعض الأقسام قدمت فعلاً مشروعين أو ثلاثة، وأنه ليس من الضروري أن تشمل لجنة التحكيم كل التخصصات لأنها تقيم المشروع من عدة جوانب مثل الجدوى الاقتصادية للمشروع ومدى النفع منه وتتكلفه وطريقة العرض، فبعض المشاريع كانت جيدة جدًا ولكن الطلاب لم يجيروا أسلوب العرض.

✓ القرار:
أحيط المجلس علمًا

3 - قدم د. أحمد راغب مقترحاً لإعادة التقدم للمجلس الأعلى للجامعات للحصول على اعتماد لدرجة ماجستير الهندسة . M.Eng.

-أوضح أ.د. عزيز عزت أن التعليقات التي قدمتها اللجنة المرة السابقة كانت سلبية فكان الاعتراض أن المقررات المقدمة هي نفسها مقررات M.Sc وأن طريقة كتابة المستندات ليست على نسق الطريقة المعتمدة من NAQAAE.

-أشار د. محمد أبو النصر أن الخطأ كان في التقدم للحصول على أكثر من اعتماد في نفس الوقت.

-أكده أ.د. عزيز عزت على أن كان هناك بعض الأخطاء من جانبنا وكذلك بعض القصور في كيفية تقديم المستندات. وعلى ذلك فإن علينا تجنب كل هذا في المرة القادمة، مع الأخذ في الاعتبار كل الأسئلة التي أثيرت والتي تعتبر بمثابة template نلتزم بها. كما يجب أن نراعي اختلاف المقررات عن التي تقدم في برنامج M.Sc.

-أشار أ.د. ياسر جابر إلى أن الأقسام منشغلة حالياً بتجهيز الملفات المطلوب تقديمها لـ NAQAAE، فاقتصر الانتهاء منها أولاً قبل البدء في مهمة أخرى.

-أيد باقي أعضاء المجلس هذه الفكرة.

-علق أ.د. مصطفى حسين أنه كان في البداية متحمساً لفكرة M.Eng ولكن لا يعتقد أنه سيكون هناك إقبال على هذا البرنامج إذا كانت المقررات الدراسية به مختلفة عن برنامج M.Sc حيث أن برنامج M.Eng يمثل فرصة لطلبة الماجستير الذين يتذمرون عليهم استكمال الدراسة ببرنامج M.Sc.

✓ القرار:
يوجل البت في التقدم للمجلس الأعلى للجامعات للحصول على اعتماد درجة M.Eng.
لحين الانتهاء من NAQAAE

وقد انتهى المجلس في تمام الساعة 1:00 ظهراً.

أمين المجلس

سكرتارية المجلس

أ.د. مصطفى حسين

السيدة/ دعاء مصطفى

عميد كلية الهندسة والتكنولوجيا
ورئيس المجلس

الأستاذ الدكتور
عزيز عزت السيد