



محضر اجتماع "لجنة الدراسات العليا والبحوث" الجلسة الثامنة رقم (٨) عن شهر إبريل ٢٠١٧ م .

- إنه في يوم الأحد الموافق ٢٣/٤/٢٠١٧ م وفي تمام الساعة الحادية عشر صباحا تم عقد اجتماع لجنة الدراسات العليا برئاسة السيد الأستاذ الدكتور/ سناء محمود الربيعي وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث بمكتب سيادتها وبحضور كلا من السادة الأعضاء :-

١	أ.د/ السيد محمود الربيعي	عضوا
٢	أ.د/ مني محمد صبري شقير	عضوا
٣	د/ أيمن السيد أحمد السيد عميره	عضوا
٤	د/ محمد أبو زيد البر واني	عضوا
٥	د/ محمد بدوي محمد بدوي	عضوا
٦	السيد/ صلاح محمد يونس	عضوا "كادر عام"
٧	السيد/ عبد الحميد عبد الباري	سكرتير اللجنة

بدأ السيد أ.د/ رئيس اللجنة بالترحيب بالسادة الأعضاء ثم بدأت اللجنة بالنظر في الموضوعات المعروضة وهي كالاتي :-

أولا : المصادقات

المصادقة علي محضر الجلسة السابقة (السابعة) المنعقدة بتاريخ ٢١/٣/٢٠١٧ م.

ثانيا : موضوعات قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية

(٨-١) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن الموافقة علي ما جاء بتوصية لجنة الحكم و المناقشة بمنح المهندسة/ شيماء أمين قطب المعداوى- درجة الماجستير في العلوم الهندسية تخصص هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية.

في موضوع:- " التقنيات الحديثة لاستواء الكسب باستخدام المكبرات البصرية المشوية بالأربيوم في شبكات الاتصال البصري "

"Advanced Techniques for Gain Flatness Using Erbium Doped Fiber Amplifier in Optical Communication Networks"

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٩/٤/٢٠١٧ م بالموافقة علي منح المهندسة المذكورة درجة الماجستير في العلوم الهندسية تخصص هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية .



القرار:- توصي اللجنة بالموافقة علي ماجاء بتوصية مجلس القسم بمنح المهندسة المذكورة درجة الماجستير في العلوم الهندسية تخصص هندسة الالكترونيات و الاتصالات الكهربائية .

(٢-٨) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن الموافقة علي ما جاء بتوصية لجنة الحكم و المناقشة بمنح المهندس/ خالد رمضان عدلي عبد العال- درجة الماجستير في العلوم الهندسية تخصص هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربائية .
في موضوع:- " دراسة أداء البث التلفزيوني الرقمي بواسطة تعديل الطور المستمر "

"Performance Study of Digital Video Broadcasting Using Continuous Phase Modulation"

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٧/٤/٩م بالموافقة علي منح المهندس المذكور درجة الماجستير في العلوم الهندسية تخصص هندسة الالكترونيات و الاتصالات الكهربائية .

القرار:- توصي اللجنة بالموافقة علي ماجاء بتوصية مجلس القسم بمنح المهندس المذكور درجة الماجستير في العلوم الهندسية تخصص هندسة الالكترونيات و الاتصالات الكهربائية .

(٣-٨) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن الموافقة علي ما جاء بتوصية لجنة الحكم و المناقشة بمنح المهندس/ عمرو محمد عبد الواحد كشك- درجة دكتور الفلسفة في العلوم الهندسية تخصص هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربائية .
في موضوع:- " تصميم نظام كشف إشعاعي باستخدام شبكة الاستشعار اللاسلكية "

"Design of Radiation Detection System with wireless Sensor Network"

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٧/٤/٩م بالموافقة علي منح المهندس المذكور درجة دكتور الفلسفة في العلوم الهندسية تخصص هندسة الالكترونيات و الاتصالات الكهربائية .

القرار:- توصي اللجنة بالموافقة علي ماجاء بتوصية مجلس القسم بمنح المهندس المذكور درجة دكتور الفلسفة في العلوم الهندسية تخصص هندسة الالكترونيات و الاتصالات الكهربائية .

(٤-٨) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن الموافقة علي تسجيل خطة البحث الخاصة لرسالة الماجستير للمهندسة / إيمان سعيد عبد الواحد الطهويهي - المقيدة لدرجة الماجستير في العلوم الهندسية بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربائية دورة أكتوبر ٢٠١٢م والمعدل التراكمي النهائي لمتوسط ستة مواد (٢.٨) ويحق لها التسجيل .

في موضوع :- " تحسين أداء نظم خطوط نقل القدرة المستخدمة في الاتصالات"



" Performance Enhancement of Power Line Communication Systems"

تحت إشراف :-

أستاذ متفرغ بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية	أ.د.أ / سامي عبد المنعم الضليل	١
مدرس بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية	د.د / محمد السيد محمد الوكيل	٢

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٧/٤/٩م بالموافقة علي التسجيل للطالبة المذكورة •
القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ماجاء بتوصية مجلس القسم بالتسجيل للطالبة المذكورة •

(٥-٨) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربية بشأن الموافقة علي تسجيل خطة البحث الخاصة لرسالة الدكتوراه للمهندس / احمد عبد العزيز عبد الرحمن محمد سالم - المقيد لدرجة دكتور الفلسفة في العلوم الهندسية بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربية دورة أكتوبر ٢٠١٥م والمعدل التراكمي النهائي لمتوسط ستة مواد (٢.٧٣) ويحق له التسجيل •

في موضوع :- " إطار عمل لتحسين أداء شبكات الجيل الخامس فائقة الكثافة"

" Frame Work for Optimizing the Performance of 5G Ultra-Dense Network (UDN)"

تحت إشراف :-

أستاذ متفرغ بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية	أ.د/ السيد محمود الربيعي	١
أستاذ بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية	د.أ / منى محمد صبري شقير	٢

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٧/٤/٩م بالموافقة علي التسجيل للطالب المذكور •
القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ماجاء بتوصية مجلس القسم بالتسجيل للطالب المذكور •

(٦-٨) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربية بشأن الموافقة علي تسجيل خطة البحث الخاصة لرسالة الماجستير للمهندسة / رضا احمد حافظ بدير - المقيدة لدرجة الماجستير في العلوم الهندسية بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربية دورة أكتوبر ٢٠١٤م والمعدل التراكمي النهائي لمتوسط ستة مواد (٢.٣٧) ويحق لها التسجيل •

في موضوع :- " النمذجة والتحقيق لأداء الاتصالات النانوية في شبكات النانو"

" Modeling and Investigation of Nano Communications Performance in Nanonetworks"

تحت إشراف :-

أستاذ متفرغ بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية	أ.د.أ / السيد محمود الربيعي	١
---	-----------------------------	---



٢	د / سعيد محمد عبد العاطي سليمان	أستاذ مساعد بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية
---	---------------------------------	---

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٧/٤/٩م بالموافقة علي التسجيل للطالبة المذكورة •
القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ماجاء بتوصية مجلس القسم بالتسجيل للطالبة المذكورة •

(٧-٨) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربية بشأن الموافقة علي تسجيل خطة البحث الخاصة لرسالة الماجستير للمهندس / احمد حسين مصطفى محمد ابوشيته - المقيد لدرجة الماجستير في العلوم الهندسية بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربية دورة أكتوبر ٢٠١٥م والمعدل التراكمي النهائي لمتوسط ستة مواد (٢.٣٣) ويحق له التسجيل •

في موضوع :- " تحسين تأمين المعلومات للاتصال من هاتف خلوي إلى آخر"

" Security Enhancement for Device-to-Device Communication"

تحت إشراف :-

١	أ.د/ السيد محمود الربيعي	أستاذ متفرغ بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية
٢	د/ محمد جلال السيد المشد	مدرس بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٧/٤/٩م بالموافقة علي التسجيل للطالب المذكور •
القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ماجاء بتوصية مجلس القسم بالتسجيل للطالب المذكور •

(٨-٨) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربية بشأن الطلب المقدم من أ.د/ عبد الناصر عبد الجواد محمد عن لجنة الإشراف علي رسالة الماجستير الخاصة بالمهندس/ محمد بسيوني أبو العزم بإضافة اسم الدكتور / احمد نبيه زكي راشد - الأستاذ المساعد بالقسم إلي لجنة الإشراف وذلك نظرا لحاجة موضوع البحث إلي مجهوداته لتصبح لجنة الإشراف كالتالي :-

١	أ.د/ عبد الناصر عبد الجواد محمد	أستاذ بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربية
٢	د/ احمد نبيه زكي راشد	أستاذ مساعد بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربية
٣	د/ محمد صلاح فتح الله طبور	مدرس بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربية

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٧/٤/٩م بالموافقة على إضافة سيادته علي لجنة الإشراف وذلك نظرا لحاجة موضوع البحث إلي مجهودات سيادته •

القرار:- توصي اللجنة بالموافقة علي ماجاء بتوصية مجلس القسم بإضافة سيادته علي لجنة الإشراف وذلك نظرا لحاجة موضوع البحث إلي مجهودات سيادته •

(٨-٩) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربية بشأن الطلب المقدم من أ.د/ عبد الناصر عبد الجواد محمد عن لجنة الإشراف علي رسالة الماجستير الخاصة بالمهندسة / حنان صبحي



عبد المقصود غانم بإضافة اسم الدكتور / احمد نبيه زكى راشد - الأستاذ المساعد بالقسم إلي لجنة الإشراف وذلك نظرا لحاجة موضوع البحث إلي مجهوداته لتصبح لجنة الإشراف كالتالي :-

أستاذ بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربائية	أ.د/ عبد الناصر عبد الجواد محمد	١
أستاذ مساعد بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربائية	د/ احمد نبيه زكى راشد	٢
مدرس بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربائية	د/ محمد صلاح فتح الله طبور	٣

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٧/٤/٩م بالموافقة على إضافة سيادته علي لجنة الإشراف وذلك نظرا لحاجة موضوع البحث إلي مجهودات سيادته .

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ماجاء بتوصية مجلس القسم بإضافة سيادته علي لجنة الإشراف وذلك نظرا لحاجة موضوع البحث إلي مجهودات سيادته .

(٨-١٠) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن الطلب المقدم من كلاً من د. / احمد نبيه زكى راشد - د. / محمد صلاح فتح الله طبور برفع اسم سيادتهما من لجنة الإشراف علي رسالة الماجستير الخاصة بالهندسة / إيمان محسن الجمال وذلك لأسباب خاصة لتصبح لجنة الإشراف كالتالي:-

أستاذ بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربائية	أ.د/ عبد الناصر عبد الجواد محمد	١
أستاذ مساعد بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربائية	د/ حمدي عبد الخالق شرشر	٢

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٧/٤/٩م بالموافقة على رفع اسم سيادتهما من لجنة الإشراف لتصبح كما ورد بعالية.

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ماجاء بتوصية مجلس القسم برفع اسم سيادتهما من لجنة الإشراف لتصبح كما ورد بعالية.

(٨-١١) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن الطلب المقدم من لجنة الإشراف على رسالة الماجستير الخاصة بالمهندس/ احمد رفعت يعقوب الحلو بالموافقة على تغيير عنوان الرسالة.

من :- " التطبيقات المختلفة لمحزوز الحيود البصري "

"Different Application of Fiber Bragg Grating"

إلى :- "نمذجه وتحليل أداء التقسيم الزمني التعددى والتجهين مع أقصى تقسيم تعددي للأطوال الموجيه لمختلف تقنيات النقل لأنواع الوصلات البصرية المختلفة "

"Modeling and Performance Analysis of Hybrid OTDM/DWDM with Different Optical Transmission Techniques and Types of Fiber Links "



تحت إشراف :-

أستاذ بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربية	أ.د/ عبد الناصر عبد الجواد محمد	١
أستاذ مساعد بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربية	د/ حمدي عبد الخالق شرشر	٢
أستاذ مساعد بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربية	د/ احمد نبيه زكى راشد	٣

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٧/٤/٩م بالموافقة على تعديل عنوان الرسالة حيث أنه تعديل جوهري.

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ماجاء بتوصية مجلس القسم بتعديل عنوان الرسالة حيث أنه تعديل جوهري.

(٨-١٢) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربية بشأن الطلب المقدم من لجنة الإشراف الخاصة بالمهندسة / فاطمة محمد عارف محمود حسين المسجلة لدرجة دكتور الفلسفة في العلوم الهندسية.

في موضوع : "تحسين أداء نظام إرسال واستقبال في شبكات اتصالات الألياف البصرية المتقدمة"

"Performance Enhancement of the Transceiver System in Advanced Optical Fiber Communication Networks"

بالموافقة على تشكيل لجنة امتحان شامل من السادة :-

أستاذ وعميد الأكاديمية العربية للنقل البحري بالإسكندرية (خارجي)	أ.د/ مصطفى حسين على	١
أستاذ متفرغ بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربية (من داخل القسم)	أ.د/ صابر حلمي زين الدين	٢
أستاذ بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربية (مشرف)	أ.د/ عبد الناصر عبد الجواد محمد	٣
أستاذ بقسم الفيزياء والرياضيات الهندسية (من خارج القسم)	أ.د/ سناء محمود الربيعي	٤
أستاذ مساعد بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربية (من داخل القسم)	د. /سعيد محمد عبد العاطي سليمان	٥

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٧/٤/٩م بالموافقة على تشكيل لجنة امتحان شامل للمهندسة المذكورة بنفس التشكيل المقترح الوارد من القسم والسابق الاشارة إليه.

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ماجاء بتوصية مجلس القسم بتشكيل لجنة امتحان شامل للمهندسة المذكورة بنفس التشكيل المقترح الوارد من القسم والسابق الاشارة إليه.

(٨-١٣) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربية بشأن الموافقة على تشكيل لجنة الفحص و المناقشة لرسالة الماجستير الخاصة بالمهندس / عبد الوهاب فوزي محمد سليمان المعيد بالقسم و المسجل لدرجة الماجستير في العلوم الهندسية تخصص هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربية.

في موضوع : "دراسة أداء شبكات الاستشعار اللاسلكية في نوع الاتصالات الآلي"



" Performance Study of Wireless Sensor Network in Machine Type Communication"

تشكيل لجنة الفحص و المناقشة من السادة:-

١	أ.د/ السيد مصطفى سعد	أستاذ متفرغ بكلية الهندسة - جامعة حلوان (خارجي)
٢	أ.د/ السيد محمود الربيعي	أستاذ متفرغ بقسم هندسة الإلكترونيات و الاتصالات الكهربائية (داخلي)
٣	أ.د/ منى محمد صبري شقير	أستاذ بقسم هندسة الإلكترونيات و الاتصالات الكهربائية (مشرف)

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٧/٤/٩ م بالموافقة على تشكيل لجنة الفحص و المناقشة للمهندس المذكور.

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ماجاء بتوصية مجلس القسم بتشكيل لجنة الفحص و المناقشة للمهندس المذكور.

(٨-١٤) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات و الاتصالات الكهربائية بشأن الطلب المقدم من الطالبة / آلاء لطفي كامل الوكيل- المقيدة بديبلوم الدراسات العليا دورة يناير ٢٠١٧ م بالموافقة على إلغاء قيدها و ذلك لعدم رغبتها في استكمال الدراسة.

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٧/٤/٩ م بالموافقة على إلغاء قيد المهندسة المذكورة و ذلك لعدم رغبتها في استكمال الدراسة .

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ماجاء بتوصية مجلس القسم بإلغاء قيد المهندسة المذكورة و ذلك لعدم رغبتها في استكمال الدراسة .

(٨-١٥) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات و الاتصالات الكهربائية بشأن الطلب المقدم من الطالب / إسلام أسامه عيده سيد أحمد- المقيد بتمهيدي ماجستير دورة يناير ٢٠١٧ م بالموافقة على إلغاء قيده و ذلك لعدم رغبته في استكمال الدراسة.

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٧/٤/٩ م بالموافقة على إلغاء قيد المهندس المذكور و ذلك لعدم رغبته في استكمال الدراسة .

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ماجاء بتوصية مجلس القسم بإلغاء قيد المهندس المذكور و ذلك لعدم رغبته في استكمال الدراسة .

(٨-١٦) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات و الاتصالات الكهربائية بشأن الموافقة على إلغاء قيد المهندس / عبد العزيز السيد محمد الفقى- المقيد لدرجة دكتور الفلسفة في العلوم الهندسية قسم هندسة الإلكترونيات و الاتصالات الكهربائية دورة أكتوبر ٢٠١١ م و ذلك نظراً لحصوله على درجة الدكتوراه من الجامعة المصرية اليابانية.



وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٧/٤/٩ م بالموافقة على إلغاء قيد المهندس المذكور وذلك نظراً لحصوله على درجة الدكتوراه من الجامعة المصرية اليابانية .

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ماجاء بتوصية مجلس القسم بإلغاء قيد المهندس المذكور وذلك نظراً لحصوله على درجة الدكتوراه من الجامعة المصرية اليابانية .

(١٧-٨) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الالكترونيات و الاتصالات الكهربائية بشأن الطلب المقدم من المهندسة / عزة مجدي محمد فتحي- المقيدة لدرجة الماجستير في العلوم الهندسية بقسم هندسة الالكترونيات و الاتصالات الكهربائية دورة أكتوبر ٢٠١٣ م بإيقاف قيدها لمدة عام ثان عن العام الجامعي ٢٠١٦/٢٠١٧ م وذلك نظراً لرعاية طفلها.

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٧/٤/٩ م بالموافقة على إيقاف قيد المهندسة المذكورة لمدة عام ثان طبقاً للوائح و القواعد المعمول بها .

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ماجاء بتوصية مجلس القسم بإيقاف قيد المهندسة المذكورة لمدة عام ثان.

(١٨-٨) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الالكترونيات و الاتصالات الكهربائية بشأن تحديد موقف طالبة / نورهان أحمد إيهاب محمد فؤاد الجندي- المسجلة لدرجة الماجستير في العلوم الهندسية بقسم هندسة الالكترونيات و الاتصالات الكهربائية دورة أكتوبر ٢٠١١ م من المد أو الإلغاء .

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٧/٤/٩ م بتطبيق القواعد المنظمة لهذا الشأن في الدراسات العليا و البحوث .

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي إلغاء التسجيل للطالبة المذكورة لعدم التزامها بدفع الرسوم الدراسية رغم مخاطبتها بضرورة دفع الرسوم الدراسية (٣) مرات.

ثالثاً: موضوعات قسم هندسة وعلوم الحاسبات

(١-٨) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة و علوم الحاسبات بشأن تعميم نموذج استمارة تسجيل نقطة بحثية لطلاب الدراسات العليا (ماجستير - دكتوراه) و التي تحتوى على تفاصيل للخطة البحثية و كان مقترحاً من قسم هندسة الإلكترونيات الصناعية و التحكم.

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٧/٤/٩ م بأن هذا النموذج المرسل خاص بمقترح مشروع بحثي ولا يصلح كنموذج تسجيل رسالة علمية بالإضافة لوجود نموذج مختصر موحد على مستوى الجامعة و هو كافي.

القرار:- توصي اللجنة بعدم الموافقة على النموذج المقترح من قسم هندسة الإلكترونيات الصناعية و التحكم والالتزام بالنموذج المعمول به في هذا الشأن.



(٢-٨) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة و علوم الحاسبات بشأن الموافقة علي ما جاء بتوصية لجنة الحكم و المناقشة بمنح المهندسة / شرين أحمد علي البوز- درجة الماجستير في العلوم الهندسية تخصص هندسة و علوم الحاسبات.

في موضوع:- " تحسين تأمين الحوسبة السحابية باستخدام بروتوكول المنع الأتوماتيكي "

"Enhancement of Cloud Computing Security Based on Automatic Blocker Protocol "

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٧/٤/٩م بالموافقة علي منح المهندسة المذكورة درجة الماجستير في العلوم الهندسية تخصص هندسة و علوم الحاسبات .

القرار:- توصي اللجنة بالموافقة علي ماجاء بتوصية مجلس القسم بمنح المهندسة المذكورة درجة الماجستير في العلوم الهندسية تخصص هندسة و علوم الحاسبات .

(٣-٨) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة و علوم الحاسبات بشأن الموافقة علي تسجيل نقطة بحث للمهندسنة / إسلام الشحات عمارة عطية - المقيدة لدرجة دكتور الفلسفة في العلوم الهندسية بقسم هندسة و علوم الحاسبات دورة أكتوبر ٢٠١٤م والمعدل التراكمي النهائي لمتوسط ستة مواد (٢.٧) ويحق لها التسجيل .

في موضوع :- " نموذج تعلم عميق مدرك للحروف لتحليل المشاعر في معالجة النصوص العربية "

" Character –Aware Deep Learning Model for Arabic Sentiment Analysis"

تحت إشراف :-

١	أ.د/ نبيل عبد الواحد إسماعيل	أستاذ متفرغ بقسم هندسة و علوم الحاسبات بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية
٢	د / مرفت محمود موسى	مدرس بقسم هندسة و علوم الحاسبات بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٧/٤/٩م بالموافقة علي التسجيل للطالبة المذكورة .
القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ماجاء بتوصية مجلس القسم بالتسجيل للطالبة المذكورة .

(٤-٨) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة و علوم الحاسبات بشأن الموافقة علي تسجيل نقطة بحث للمهندسنة / رانا محمود عبد العزيز محمود - المقيدة لدرجة الماجستير في العلوم الهندسية بقسم هندسة و علوم الحاسبات دورة أكتوبر ٢٠١٣م والمعدل التراكمي النهائي لمتوسط ستة مواد + مادة تحسين (٢.٣٤) ويحق لها التسجيل .

في موضوع :- " التنفيذ المتوازي لخوارزميات عمارة صور الأشعة المقطعية ثلاثية الأبعاد باستخدام المعالجات كثيفة النواة "



" Parallel Implementation of 3D Tomography Reconstruction Algorithms Based on GPGPU "

تحت إشراف :-

١	أ.د/ نبيل عبد الواحد إسماعيل	أستاذ متفرغ بقسم هندسة وعلوم الحاسبات بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية
٢	د/ صلاح الدين شعيبان عيسى	مدرس بقسم هندسة وعلوم الحاسبات بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٧/٤/٩ بالموافقة علي التسجيل للطالبة المذكورة
القرار : توصي اللجنة بالموافقة علي ماجاء بتوصية مجلس القسم بالتسجيل للطالبة المذكورة

(٥-٨) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة و علوم الحاسبات بشأن الموافقة على تشكيل لجنة الفحص و المناقشة لرسالة الماجستير الخاصة بالمهندس / إبراهيم سمير فايد و المسجل لدرجة الماجستير في العلوم الهندسية تخصص هندسة و علوم الحاسبات .

في موضوع : "تحديد النقاط الحرجة في شبكات أد هوك اللاسلكية "

" Detection of Critical Nodes in Ad Hoc Network"

تشكيل لجنة الحكم و المناقشة من السادة:-

١	أ.د/ أيمن محمد بهاء الدين	أستاذ بقسم هندسة الحاسبات و النظم بكلية الهندسة - جامعة عين شمس (محكم خارجي)
٢	د/ أيمن السيد أحمد السيد عميره	أستاذ مساعد بقسم هندسة و علوم الحاسبات بكلية الهندسة الإلكترونية - جامعة المنوفية (محكم داخلي)
٣	د/ نوال أحمد الفيشاوي	أستاذ متفرغ بقسم هندسة و علوم الحاسبات بكلية الهندسة الإلكترونية - جامعة المنوفية (مشرف)
٤	د/ جمال محروس عطية	أستاذ مساعد بقسم هندسة و علوم الحاسبات بكلية الهندسة الإلكترونية - جامعة المنوفية (مشرف)

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٧/٤/٩ م بالموافقة على تشكيل لجنة الحكم و المناقشة لرسالة الماجستير للمهندس المذكور.

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ماجاء بتوصية مجلس القسم بتشكيل لجنة الحكم و المناقشة لرسالة الماجستير للمهندس المذكور.

(٦-٨) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة وعلوم الحاسبات بشأن الطلب المقدم من د/ أحمد مصطفى المحلاوي بشأن الموافقة على الطلب المقدم من سيادته بخصوص إلغاء الإلغاء للطالب / عماد احمد إبراهيم غنيم المسجل لدرجة الماجستير بقسم هندسة و علوم الحاسبات.

في موضوع : " تحسين الدقة لخوارزميات التصنيف في التنقيب عن البيانات"

"Accuracy Enhancement of Data Mining Classification Algorithms"



وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٧/٤/٩م بالموافقة على إلغاء الطلب المقدم من د/ أحمد مصطفى المحلاوي بخصوص إلغاء التسجيل للطالب / عماد احمد إبراهيم غنيم المسجل لدرجة الماجستير بقسم هندسة و علوم الحاسبات و الموافقة على اعتماد ما جاء بالتقرير من المشرف الرئيسي و المد لمدة عام خامس.

القرار:- توصي اللجنة بالموافقة علي ماجاء بتوصية مجلس القسم بإلغاء الطلب المقدم من د/ أحمد مصطفى المحلاوي بخصوص إلغاء التسجيل للطالب / عماد احمد إبراهيم غنيم المسجل لدرجة الماجستير بقسم هندسة و علوم الحاسبات و الموافقة على اعتماد ما جاء بالتقرير من المشرف الرئيسي و المد لمدة عام خامس.

رابعاً: موضوعات قسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم

(٨-١) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم بشأن التقرير السنوي المقدم من السادة المشرفين على الطالبة / أم هاشم محمد أحمد الخولي المسجلة لدرجة الماجستير في العلوم الهندسية بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم دورة أكتوبر ٢٠١٢ م .

وقد أوصي المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٧/٤/٩م بالموافقة على ماجاء بالتقرير وهو المد للطالبة المذكورة .

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ماجاء بتوصية مجلس القسم بما تضمنه التقرير وهو المد للطالبة المذكورة .

(٨-٢) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم بشأن الطلب المقدم من السادة المشرفين على الطالبة / أم هاشم محمد أحمد الخولي المسجلة لدرجة الماجستير في العلوم الهندسية بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم دورة أكتوبر ٢٠١٢ م والذي يطلبون فيه الموافقة علي المد لعام آخر .

وقد أوصي المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٧/٤/٩م بالموافقة علي المد لعام آخر للطالبة المذكورة .

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ماجاء بتوصية مجلس القسم بالمد لعام آخر للطالبة المذكورة .

سابعاً: ما يستجد من أعمال

بخصوص المذكرة المقدمة من السيد الأستاذ/ مدير إدارة الدراسات العليا إلى السيد أ.د / وكيل الكلية للدراسات العليا و البحوث و المتضمنة مقترح بزيادة دعم البحوث للطلاب المقيدون و المسجلين (دبلوم – ماجستير – دكتوراه) على أن تسرى هذه الزيادة اعتباراً من العام الجامعي ٢٠١٧/٢٠١٨ على أن تكون هذه الزيادة كالتالي:-

١٠٠ (مائة جنيه) دبلوم



جامعة المنوفية
كلية الهندسة الالكترونية بمنوف
مكتب وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث
Menoufia University
Faculty of Electronic Engineering-Menouf
Vice Dean's Office
Of Postgraduate Studies and Research



٢٠٠ (مانتان جنيه) ماجستير

٣٠٠ (ثلاثمائة جنيه) دكتوراه

القرار :- أوصت اللجنة بالموافقة علي زيادة دعم البحوث للطلاب المقيدين و المسجلين (دبلوم – ماجستير – دكتوراه) على أن تسرى هذه الزيادة اعتباراً من العام الجامعي ٢٠١٧/٢٠١٨ على أن تكون هذه الزيادة كالتالي:-

٢٠٠ (مانتان جنيه) دبلوم

٤٠٠ (أربعمائة جنيه) ماجستير

٦٠٠ (ستمائة جنيه) دكتوراه

"وقد انتهى الاجتماع في تمام الساعة الواحدة ظهرا"

وكيل الكلية

للدراستات العليا والبحوث

(أ.د/ سناء محمود الربيعي)



جامعة المنوفية
كلية الهندسة الإلكترونية بمنوف
مكتب وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث
Menoufia University
Faculty of Electronic Engineering-Menouf
Vice Dean's Office
Of Postgraduate Studies and Research

