



محضر اجتماع "لجنة الدراسات العليا" الجلسة الثامنة رقم (٨) عن شهر إبريل ٢٠١٩ م .

- إنه في يوم الأحد الموافق ٢١ /٤/ ٢٠١٩ م وفي تمام الساعة العاشرة صباحا تم عقد اجتماع لجنة الدراسات العليا برئاسة السيد الأستاذ الدكتور/ سناء محمود الربيعي وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث بمكتب سيادتها وبحضور كلاً من السادة الأعضاء :-

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

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

أولاً : المصادقات

المصادقة علي محضر الجلسة السابقة (السابعة) المنعقدة بتاريخ ١٩/٣/٢٠١٩ م.

ثانياً : موضوعات قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربية

(١-٨) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربية بشأن الموافقة علي ما جاء بتوصية لجنة الحكم والمناقشة بمنح المهندسة /سمر عادل عبد المرضي سعد- درجة الماجستير في العلوم الهندسية تخصص هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربية.

في موضوع :- "تصميم هوائيات النطاق الترددي العريض جداً للتطبيقات اللاسلكية"

"Design of UWB Antenna for Wireless Application"

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ١٤/٤/٢٠١٩ م بالموافقة علي منح المهندسة المذكورة درجة الماجستير في العلوم الهندسية تخصص هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربية.



القرار:- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بمنح المهندسة المذكورة درجة الماجستير في العلوم الهندسية تخصص هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية.

(٨-٢) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن الموافقة علي ما جاء بتوصية لجنة الحكم والمناقشة بمنح المهندسة /غيداء طلعت السيد أحمد- درجة الماجستير في العلوم الهندسية تخصص هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية.

في موضوع:- "تحسين أداء هوائيات النطاق الترددي العريض جداً"

"Performance Enhancement of UWB Antennas"

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/٤/١٤ م بالموافقة علي منح المهندسة المذكورة درجة الماجستير في العلوم الهندسية تخصص هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية.

القرار:- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بمنح المهندسة المذكورة درجة الماجستير في العلوم الهندسية تخصص هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية.

(٨-٣) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن الموافقة علي ما جاء بتوصية لجنة الحكم والمناقشة بمنح المهندس /أحمد معوض ابراهيم دسوقي- درجة الماجستير في العلوم الهندسية تخصص هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية.

في موضوع:- "استخدام تقنيات معالجة الإشارات في تحليل جزيئات الحمض النووي"

"Utilization of Signal Processing Techniques for DNA Analysis"

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/٤/١٤ م بالموافقة علي منح المهندس المذكور درجة الماجستير في العلوم الهندسية تخصص هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية.

القرار:- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بمنح المهندس المذكور درجة الماجستير في العلوم الهندسية تخصص هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية.

(٨-٤) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن الموافقة علي ما جاء بتوصية لجنة الحكم والمناقشة بمنح المهندس /أحمد مسعد مبروك الشلقاتي- درجة الماجستير في العلوم الهندسية تخصص هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية.

في موضوع:- "توليف الأسطح المبنية علي الجرافين وتطبيقاتها"



“Graphene-Based Surfaces :Synthesis and Applications”

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/٤/١٤م بالموافقة علي منح المهندس المذكور درجة الماجستير في العلوم الهندسية تخصص هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية.

القرار:- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بمنح المهندس المذكور درجة الماجستير في العلوم الهندسية تخصص هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية.

(٨-٥) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن الموافقة علي ما جاء بتوصية لجنة الحكم والمناقشة بمنح المهندس / محمود أحمد محمد حسب النبي- المعيد بالقسم درجة الماجستير في العلوم الهندسية تخصص هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية.

في موضوع:- " التوزيع العادل لموارد الشبكة المبنية علي الدمج بين أنظمة الاتصالات البصرية الهوائية والموجات المليمترية أوتوماتيكيا في الجيل الخامس "

“Fair Resource Allocation for Cooperative Dynamic Hybrid Free Space Optics and Millimeter Waves Transport Networks for 5G”

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/٤/١٤م بالموافقة علي منح المهندس المذكور درجة الماجستير في العلوم الهندسية تخصص هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية.

القرار:- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بمنح المهندس المذكور درجة الماجستير في العلوم الهندسية تخصص هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية.

(٨-٦) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن الموافقة علي ما جاء بتوصية لجنة الحكم والمناقشة بمنح المهندس /إيمان محمد حسن البقري- درجة الماجستير في العلوم الهندسية تخصص هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية.

في موضوع:- "الاتصال الكفاء بإشارات الفيديو "

“Efficient Video Communication”

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/٤/١٤م بالموافقة علي منح الهندسة المذكورة درجة الماجستير في العلوم الهندسية تخصص هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية.

القرار:- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بمنح الهندسة المذكورة درجة الماجستير في العلوم الهندسية تخصص هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية.



(٧-٨) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن الموافقة علي تسجيل خطة البحث الخاصة لرسالة الدكتوراه للمهندسة / أسماء ابراهيم اسماعيل عبد النبي - المقيدة لدرجة دكتور الفلسفة في العلوم الهندسية بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية دورة يناير ٢٠١٧م والمعدل التراكمي النهائي لمتوسط ستة مواد (٢,٩٥) ويحق لها التسجيل.

في موضوع :- " التعرف الكفاء علي أورام المخ باستخدام تقنية الذكاء الاصطناعي "

" Efficient Brain Tumor Identification Based on Artificial Intelligence Concepts "

تحت إشراف :-

١	أ.د/ السيد محمود الربيعي	أستاذ متفرغ بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية
٢	أ.د/ فتحي السيد عبد السميع	أستاذ بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية
٣	د/ هناء شاكر عبد الباسط	أستاذ مساعد بقسم الإلكترونيات والاتصالات- كلية الهندسة- جامعة الزقازيق

وقد أوصي المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ١٤/٤/٢٠١٩م بالموافقة علي التسجيل للمهندسة المذكورة.
القرار:- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بالتسجيل للمهندسة المذكورة.

(٨-٨) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن الموافقة علي تسجيل خطة البحث الخاصة لرسالة الدكتوراه للمهندس / مصطفى ابراهيم محمد أحمد السيد- المقيد لدرجة دكتور الفلسفة في العلوم الهندسية بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية دورة يناير ٢٠١٧م والمعدل التراكمي الجزئي لمتوسط أعلي أربعة مواد (٣,٠٨) ويحق له التسجيل ويستكمل.

في موضوع :- " تصنيف الصور الطبية اعتماداً علي التعلم العميق "

" Medical Image Classification Based on Deep Learning "

تحت إشراف :-

١	أ.د/ معوض ابراهيم معوض	أستاذ متفرغ بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية
٢	أ.د/ نبيل عبد الواحد اسماعيل	أستاذ متفرغ بقسم هندسة وعلوم الحاسبات بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية
٣	د/ هناء أبو العنين تركي	مدرس بقسم هندسة وعلوم الحاسبات بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية

وقد أوصي المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ١٠/٣/٢٠١٩م بالموافقة علي التسجيل للمهندس المذكور.
القرار:- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بالتسجيل للمهندس المذكور.



(٨-٩) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن الموافقة علي تسجيل خطة البحث الخاصة لرسالة الدكتوراه للمهندسة / ايمان عبد المجيد عبد المنعم ابو حجازي - المقيدة لدرجة دكتور الفلسفة في العلوم الهندسية بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية دورة اكتوبر ٢٠١٧م والمعدل التراكمي النهائي لمتوسط ستة مواد (٣,٧٢) ويحق لها التسجيل .

في موضوع :- " تحسين أداء نظام حصاد الطاقة لشبكات الاستشعارات اللاسلكية "

" Performance Enhancement of Energy Harvesting System for Wireless Sensor Networks "

تحت إشراف :-

١	أ.د/ منى محمد صبري شقير	أستاذ بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية
٢	د/ وليد سعد فؤاد حلمي	مدرس بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية

وقد أوصي المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ١٤/٤/٢٠١٩م بالموافقة علي التسجيل للمهندسة المذكورة.
القرار:- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بالتسجيل للمهندسة المذكورة.

(٨-١٠) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن الموافقة علي تسجيل خطة البحث الخاصة لرسالة الدكتوراه للمهندسة / وفاء احمد محمود سليمان شلبي- المقيدة لدرجة دكتور الفلسفة في العلوم الهندسية بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية دورة يناير ٢٠١٧م والمعدل التراكمي الجزئي لمتوسط اعلى اربعة مواد (٣,٧٥) ويحق لها التسجيل وتستكمل.

في موضوع :- " تجزئة صور المخ معتمدا على التعلم العميق "

" Brain Image Segmentation Based on Deep Learning "

تحت إشراف :-

١	أ.د/ معوض ابراهيم معوض	أستاذ متفرغ بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية
٢	أ.د/ فتحي السيد عبد السميع	أستاذ بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية
٣	أ.د/ منى محمد صبري شقير	أستاذ بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية
٤	د/ وليد سعد فؤاد حلمي	مدرس بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية

وقد أوصي المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ١٤/٤/٢٠١٩م بالموافقة علي التسجيل للمهندسة المذكورة.
القرار:- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بالتسجيل للمهندسة المذكورة.

(٨-١١) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن الموافقة



علي تسجيل خطة البحث الخاصة لرسالة الماجستير للمهندس / أمير عزت علي الرفاعي - المقيد لدرجة الماجستير في العلوم الهندسية بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربائية دورة يناير ٢٠١٨م والمعدل التراكمي الجزئي لمتوسط أربعة مواد (٣,٨٥) ويحق له التسجيل ويستكمل.

في موضوع :- " نظام القياسات الحيوية القابلة للإلغاء المبني علي إشارات ضربات القلب "

"Cancelable Biometric System Based on Electrocardiogram (ECG) Signal "

تحت إشراف :-

١	د/ عادل شاكر الفيشاوي	أستاذ متفرغ (أستاذ مساعد) بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية
٢	د/ مروة أحمد شومان	مدرس بقسم هندسة وعلوم الحاسب بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية
٣	د/ عز الدين بدوي جاد الرب حمدان	مدرس بقسم هندسة وعلوم الحاسب بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/٤/١٤م بالموافقة علي التسجيل للمهندس المذكورة.
القرار:- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بالتسجيل للمهندس المذكورة.

(١٢-٨) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن الطلب المقدم من لجنة الإشراف الخاصة بالمهندسة/ رنا عدلي راشد غلاب - المسجلة لدرجة دكتور الفلسفة في العلوم الهندسية.

في موضوع : " تطبيقات المرحل الإلكتروني في نظام الاتصالات من الجهاز الى الجهاز "

" Application of Electronic Relay in Device to Device(D2D) Communication System "

بالموافقة علي تشكيل لجنة الفحص والمناقشة من السادة:-

١	أ.د/ السيد مصطفى سعد	أستاذ متفرغ بكلية الهندسة - جامعة حلوان (خارجي)
٢	أ.د/ طه السيد طه	أستاذ متفرغ بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (داخلي)
٣	أ.د/ عاطف السيد ابو العزم	أستاذ متفرغ بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (مشرف)
٤	أ.د/ منى محمد صبري شقير	أستاذ بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (مشرف)

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/٤/١٤م بالموافقة علي تشكيل لجنة الفحص والمناقشة للمهندسة المذكورة بنفس التشكيل المقترح الوارد من القسم والسابق الإشارة إليه.

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بتشكيل لجنة الفحص والمناقشة للمهندسة المذكورة بنفس التشكيل المقترح الوارد من القسم والسابق الإشارة إليه



(٨-١٣) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن الطلب المقدم من لجنة الإشراف الخاصة بالمهندسة/ فائق ماهر محمد الازرق - المسجلة لدرجة الماجستير في العلوم الهندسية.

في موضوع : " تقنيات كشف تزيف الصور في تطبيقات الاتصالات "

" Image Forensic Detection for Communication Application "

بالموافقة على تشكيل لجنة الفحص والمناقشة من السادة:-

أ.د/ أبو العلا حسنين عطيفي	أستاذ متفرغ بكلية الحاسبات والمعلومات - جامعة القاهرة (خارجي)
أ.د/ عبد العزيز ابراهيم محمود	أستاذ متفرغ بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية - جامعة المنوفية (داخلي)
أ.د/ معوض ابراهيم معوض	أستاذ متفرغ بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية - جامعة المنوفية (مشرف)
أ.د/ فتحي السيد عبد السميع	أستاذ بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية - جامعة المنوفية (مشرف)

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ١٤/٤/٢٠١٩م بالموافقة على تشكيل لجنة الفحص والمناقشة للمهندسة المذكورة بنفس التشكيل المقترح الوارد من القسم والسابق الإشارة إليه.

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بتشكيل لجنة الفحص والمناقشة للمهندسة المذكورة بنفس التشكيل المقترح الوارد من القسم والسابق الإشارة إليه.

(٨-١٤) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن الطلب المقدم من لجنة الإشراف الخاصة بالمهندسة/ رانيا عبد المرصى احمد عبد العزيز- المسجلة لدرجة الماجستير في العلوم الهندسية.

في موضوع : " استخدام شبكات الاستشعار اللاسلكية في التحكم ومراقبة المياه الجوفية للأراضي المزروعة حديثا "

" Using of Wireless Sensor Networks for Monitoring and Controlling of Underground Water in New Cultivated Land "

بالموافقة على تشكيل لجنة الفحص والمناقشة من السادة:-

أ.د/ ايمن الدسوقي ابراهيم	أستاذ بمعهد بحوث الإلكترونيات (خارجي)
---------------------------	---------------------------------------



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



٢	أ.د/ السيد محمود الربيعي	أستاذ متفرغ بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (مشرف)
٣	د/ عادل شاکر الفیشاوي	أستاذ متفرغ (أستاذ مساعد) بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية(داخلي)
٤	د/ زينب عبدالله احمد محمد	استاذ مساعد بمركز البحوث الزراعية بالجيزة(مشرف)

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/٤/١٤ م بالموافقة على تشكيل لجنة الفحص والمناقشة للمهندسة المذكورة بنفس التشكيل المقترح الوارد من القسم والسابق الإشارة إليه.

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بتشكيل لجنة الفحص والمناقشة للمهندسة المذكورة بنفس التشكيل المقترح الوارد من القسم والسابق الإشارة إليه.

(٨-١٥) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن الطلب المقدم من لجنة الإشراف الخاصة بالمهندس/ محمد خالد محمد العصار- المسجل لدرجة الماجستير في العلوم الهندسية.

في موضوع : " تطوير الشبكات البصرية باستخدام تقنيات الدمج الكثيف والمتوسط بتقسيم الأطوال الموجية "

" Optical Networks Upgrading Using Dense Wavelength Division Multiplexing and Coarse Wavelength Multiplexing Techniques "

بالموافقة على تشكيل لجنة الفحص والمناقشة من السادة:-

١	أ.د/ احمد شعيبان سمرة	أستاذ بكلية الهندسة -جامعة المنصورة (خارجي)
٢	أ.د/ فتحي السيد عبد السميع	أستاذ بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (داخلي)
٣	أ.د/ عبد الناصر عبد الجواد محمد	أستاذ بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (مشرف)
٤	د/ احمد نبيه زكي راشد	أستاذ مساعد بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (مشرف)

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/٤/١٤ م بالموافقة على تشكيل لجنة الفحص والمناقشة للمهندس المذكور بنفس التشكيل المقترح الوارد من القسم والسابق الإشارة إليه.

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بتشكيل لجنة الفحص والمناقشة للمهندس المذكور بنفس التشكيل المقترح الوارد من القسم والسابق الإشارة إليه.

(٨-١٦) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن الطلب المقدم من لجنة الإشراف الخاصة بالمهندس/ احمد نجيب محمد محمد ابو النور- المعيد بالقسم والمسجل لدرجة الماجستير في العلوم الهندسية.



في موضوع : " اداء أنظمة الجيل الخامس "

" Performance of Fifth Generation System "

بالموافقة على تشكيل لجنة الفحص والمناقشة من السادة:-

أستاذ متفرغ بكلية الهندسة -جامعة طنطا (خارجي)	أ.د/ محمد السعيد نصر	١
أستاذ متفرغ بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (داخلي)	أ.د/ السيد محمود الربيعي	٢
أستاذ بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (مشرف)	أ.د/ منى محمد صبري شقير	٣

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/٤/١٤م بالموافقة على تشكيل لجنة الفحص والمناقشة للمهندس المذكور بنفس التشكيل المقترح الوارد من القسم والسابق الإشارة إليه.

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بتشكيل لجنة الفحص والمناقشة للمهندس المذكور بنفس التشكيل المقترح الوارد من القسم والسابق الإشارة إليه.

(١٧-٨) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربية بشأن الطلب المقدم من لجنة الإشراف الخاصة بالمهندسة/ منى مجدى محمود بدوى- المدرس المساعد بالقسم والمسجلة لدرجة دكتور الفلسفة في العلوم الهندسية.

في موضوع : " تحليل وتصميم مواد الميتا القابلة للتشكيل "

" Analysis and Design of Reconfigurable Metamaterial "

بالموافقة على تشكيل لجنة امتحان شامل من السادة:-

أستاذ متفرغ بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربية (من داخل القسم)	أ.د/ كمال حسن عوض الله	١
أستاذ متفرغ بكلية الهندسة-جامعة الاسكندرية (خارجي)	أ.د/سعيد السيد اسماعيل الخامي	٢
أستاذ متفرغ بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربية (مشرف)	أ.د/ صابر حلمي زين الدين	٣
أستاذ متفرغ بقسم الفيزياء والرياضيات الهندسية (من خارج القسم)	أ.د/مجدى محمد كامل يوسف	٤
أستاذ متفرغ (أستاذ مساعد) بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربية (من داخل القسم)	د/ عبد العزيز طه شلبي	٥

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/٤/١٤م بالموافقة على تشكيل لجنة امتحان شامل للمهندسة المذكورة بنفس التشكيل المقترح الوارد من القسم والسابق الإشارة إليه.

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



(١٨-٨) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن الطلب المقدم من لجنة الإشراف الخاصة بالمهندسة/ اميرة عبد المنعم محمود -المسجلة لدرجة دكتور الفلسفة في العلوم الهندسية.

في موضوع : " تخفيض التشوهات والتقسيم الكفاء لصور الموجات فوق الصوتية "

" Efficient Degradation Reduction and Segmentation of Ultrasonic Images "

بالموافقة على تشكيل لجنة امتحان شامل من السادة:-

١	أ.د/ محمد محمد عبد السلام نصار	أستاذ متفرغ بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية (من داخل القسم)
٢	أ.د/سعيد السيد اسماعيل الخامي	أستاذ متفرغ بكلية الهندسة- جامعة الاسكندرية (خارجي)
٣	أ.د/ السيد محمود الربيعي	أستاذ متفرغ بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية (مشرف)
٤	أ.د/ مجدى عبد الستار قطب	استاذ متفرغ بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم (من خارج القسم)
٥	د/ محمد محمد السعيد الحلواني	أستاذ متفرغ (أستاذ مساعد) بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية (من داخل القسم)

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ١٤/٤/٢٠١٩م بالموافقة على تشكيل لجنة امتحان شامل للمهندسة المذكورة بنفس التشكيل المقترح الوارد من القسم والسابق الإشارة إليه.

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

(١٩-٨) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن الطلب المقدم من لجنة الإشراف الخاصة بالمهندسة/ سامية محمد عبد الحليم-المسجلة لدرجة دكتور الفلسفة في العلوم الهندسية.

في موضوع : " تصنيف سلاسل الحمض النووي على اساس التعلم العميق "

" Classification of DNA Sequences Based on Deep Learning "

بالموافقة على تشكيل لجنة امتحان شامل من السادة:-

١	أ.د/ حسام الدين حسين احمد	أستاذ متفرغ بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية (من داخل القسم)
٢	أ.د/ ابو العلا حسنين عطفي	أستاذ متفرغ بكلية الحاسبات والمعلومات- جامعة القاهرة(خارجي)



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



أستاذ متفرغ بقسم هندسة علوم الحاسبات (مشرف)	أ.د/ نبيل عبد الواحد اسماعيل	٣
أستاذ متفرغ (أستاذ مساعد) بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية (من داخل القسم)	د/ عادل شاكر الفيشاوي	٤
أستاذ مساعد بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم (من خارج القسم)	د/ محمد حمدي محمد السيد	٥

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/٤/١٤م بالموافقة على تشكيل لجنة امتحان شامل للمهندسة المذكورة بنفس التشكيل المقترح الوارد من القسم والسابق الإشارة إليه.

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

(٢٠-٨) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن تقرير لجنة الامتحان الشامل الخاص بالمهندسة / سحر سعيد عبد الكريم حامد - المسجلة لدرجة دكتور الفلسفة في العلوم الهندسية وشكلت اللجنة من:-

أستاذ متفرغ بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية (من داخل القسم)	أ.د/ إبراهيم محمد الدكاني	١
أستاذ بكلية هندسة شبرا (خارجي)	أ.د/ هالة محمد عبد القادر	٢
أستاذ بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية (مشرف)	أ.د/ مني محمد صبري شقير	٣
أستاذ بقسم هندسة علوم الحاسبات (من خارج القسم)	أ.د/ أيمن السيد أحمد السيد عميرة	٤
أستاذ متفرغ (أستاذ مساعد) بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية (من داخل القسم)	د/ صلاح الدين محمود دياب	٥

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/٤/١٤م بالموافقة على ما جاء بتقرير لجنة الامتحان الشامل باجتياز ونجاح المهندسة المذكورة.

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم طبقاً لما جاء بتقرير لجنة الامتحان الشامل باجتياز ونجاح المهندسة المذكورة.

(٢١-٨) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن الطلب المقدم من لجنة الإشراف على رسالة الماجستير الخاصة بالمهندس/ عمرو سعد الدين السيد شعبان بالموافقة على تصويب عنوان الرسالة.

"التصوير الطبقي والحجمي للأجسام الحيوية"

من :-

"Tomographic Imaging of Biological Objects"

"التصوير الطبقي والحجمي للأجسام الحيوية"

إلى :-



" Tomographic Imaging of Biological Objects "

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/٤/١٤م بالموافقة على تصويب عنوان الرسالة .

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بتصويب عنوان الرسالة .

(٨-٢٢) 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/ عبد الحميد محمد عبد الحميد الشليبي بالموافقة على تغيير عنوان الرسالة.

من :- "التشغيل الآلي للمصانع باستخدام معالجة الصور"

"Factories Automation Using Image Processing"

إلى :- "تأمين التشغيل الآلي للمصانع باستخدام معالجة الصور"

" Security for Factories Automation System Using Image Processing "

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/٤/١٤م بالموافقة على تغيير عنوان الرسالة و يعتبر هذا التغيير **تغيراً غير جوهرياً**.

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بتغيير عنوان الرسالة و يعتبر هذا التغيير تغيراً غير جوهرياً.

(٨-٢٣) 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/ محمود احمد نصر كمال بالموافقة على تغيير عنوان الرسالة.

من :- "التطبيق الكفاء للمرشحات التكيفية باستخدام الرياضيات الرباعية"

"Efficient Implementation of Adaptive Filters Using Quaternion Mathematics"

إلى :- " التطبيق الكفاء للمرشحات التكيفية باستخدام الرياضيات الرباعية في تطبيقات التامين "

" Efficient Implementation of Adaptive Filters Using Quaternion Mathematics for Security Applications "



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



وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/٤/١٤م بالموافقة على تغيير عنوان الرسالة و يعتبر هذا التغيير
تغيراً غير جوهرياً.

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بتغيير عنوان الرسالة و يعتبر هذا التغيير تغيراً غير جوهرياً.

(٨-٢٤) 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 كمال موسى دياب بالموافقة على تغيير عنوان الرسالة.

من :- "تحسين اداء الياف الكريستال الفوتونية"

"Performance Enhancement of Photonic Crystal Fibers"

إلى :- "توجيه وتعيين الطيف في شبكة بصرية مرنة باستخدام الحوسبة عالية الاداء"

" Routing and Spectrum Assignment in Elastic Optical Network Using High Performance Computing "

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/٤/١٤م بالموافقة على تغيير عنوان الرسالة و يعتبر هذا التغيير
تغيراً جوهرياً.

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بتغيير عنوان الرسالة و يعتبر هذا التغيير تغيراً جوهرياً.

(٨-٢٥) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن الطلب المقدم من لجنة الإشراف على رسالة الدكتوراه الخاصة بالمهندسة/ ریحاب محمد حلمی محمد ابو العطا بالموافقة على تغيير عنوان الرسالة.

من :- "التفاعلات بين الهوائي وجسم الانسان"

"Antenna-Human Body Interactions"

إلى :- " تصميم مصفوفات الهوائيات لاكتشاف الاورام السرطانية "

"Design of Antenna Arrays for Cancer Tumors Detection "



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



وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/٤/١٤م بالموافقة على تغيير عنوان الرسالة و يعتبر هذا التغيير **تغيراً جوهرياً**.

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بتغيير عنوان الرسالة و يعتبر هذا التغيير تغيراً جوهرياً.

(٢٦-٨) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن الطلب المقدم من السيد الأستاذ الدكتور/ السيد محمود الربيعي عن لجنة الاشراف لإضافة اسم السيد الدكتور / وليد فؤاد جابر الشافعي الى لجنة الاشراف علي رسالة الماجستير الخاصة بالمهندسة/ فاطمة محمد علي خلاف وذلك نظرا لحاجة موضوع البحث الى مجهوداته لتصبح لجنة الاشراف كالتالي :-

١	أ.د/ السيد محمود الربيعي	أستاذ متفرغ بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية - جامعة المنوفية
٢	أ.د/ فتحي السيد عبد السميع	أستاذ بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية - جامعة المنوفية
٣	د/ وليد فؤاد جابر الشافعي	مدرس بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية - جامعة المنوفية

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/٤/١٤م بالموافقة على اضافة اسم سيادته الى لجنة الاشراف علي رسالة الماجستير الخاصة بالطالبة المذكورة وذلك نظرا لحاجة موضوع البحث الى مجهوداته .

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بإضافة اسم سيادته الى لجنة الاشراف علي رسالة الماجستير الخاصة بالطالبة المذكورة وذلك نظرا لحاجة موضوع البحث الى مجهوداته.

(٢٧-٨) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن الطلب المقدم من السيد الدكتور/ اسامة فوزى زهران عن لجنة الاشراف لإضافة اسم كلا من السادة:-

١- السيد أ.د/ السيد محمود الربيعي

٢- السيد د / وليد فؤاد جابر الشافعي

الى لجنة الاشراف علي رسالة الماجستير الخاصة بالمهندس/ محمد عبد الرحيم محمد عبد الرحيم وذلك نظرا لحاجة موضوع البحث الى مجهوداتهما لتصبح لجنة الاشراف كالتالي :-

١	أ.د/ السيد محمود الربيعي	أستاذ متفرغ بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية - جامعة المنوفية
٢	د/ اسامة فوزى زهران	أستاذ مساعد بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية - جامعة المنوفية
٣	د/ وليد فؤاد جابر الشافعي	مدرس بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية - جامعة المنوفية

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/٤/١٤م بالموافقة على اضافة اسم سيادتهما الى لجنة الاشراف علي رسالة الماجستير الخاصة بالطالب المذكور وذلك نظرا لحاجة موضوع البحث الى مجهوداتهما .

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بإضافة اسم سيادتهما الى لجنة الاشراف علي رسالة الماجستير الخاصة بالطالب المذكور وذلك نظرا لحاجة موضوع البحث الى مجهوداتهما .



(٢٨-٨) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن الطلب المقدم من السيد الدكتور/ أسامه فوزي زهران - برفع اسم سيادته من لجنة الإشراف علي رسالة الماجستير الخاصة بالمهندس/ احمد حسن عبد الحكيم الحنفي وذلك لظروف خاصة لتصبح لجنة الإشراف كالتالي :-

١	أ.د/ طه السيد طه	أستاذ متفرغ بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية - جامعة المنوفية
---	------------------	--

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/٤/١٤م بالموافقة على رفع اسم سيادته من لجنة الإشراف علي رسالة الماجستير الخاصة بالطالب المذكور .

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم برفع اسم سيادته من لجنة الإشراف علي رسالة الماجستير الخاصة بالطالب المذكور .

(٢٩-٨) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن الطلب المقدم من السيد الدكتور/ أسامه فوزي زهران - برفع اسم سيادته من لجنة الإشراف علي رسالة الماجستير الخاصة بالمهندس/ باسم عادل عبد الفتاح الغراب وذلك لظروف خاصة لتصبح لجنة الإشراف كالتالي :-

١	أ.د/ ابراهيم محمد الدكاني	أستاذ متفرغ بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية - جامعة المنوفية
---	---------------------------	--

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/٤/١٤م بالموافقة على رفع اسم سيادته من لجنة الإشراف علي رسالة الماجستير الخاصة بالطالب المذكور .

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم برفع اسم سيادته من لجنة الإشراف علي رسالة الماجستير الخاصة بالطالب المذكور .

(٣٠-٨) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن الطلب المقدم من السيد الدكتور/ محمد عبد الرحمن زين الدين المرشد الأكاديمي علي الطالبة / مي زكريا ابراهيم - المقيدة بتمهيدي ماجستير بشأن الموافقة على دخول امتحان مادة: (التعرف على الانماط) في الفصل الدراسي الثاني. وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/٤/١٤م بالموافقة على دخول الطالبة المذكورة امتحان مادة: (التعرف على الانماط) في الفصل الدراسي الثاني .

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بدخول الطالبة المذكورة امتحان مادة: (التعرف على الانماط) في الفصل الدراسي الثاني .

ثالثا: موضوعات قسم هندسة وعلوم الحاسبات

(١-٨) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة وعلوم الحاسبات بشأن الموافقة علي تسجيل خطة البحث الخاصة لرسالة الماجستير للمهندسة/ اية عبد النبي احمد - المقيدة لدرجة الماجستير في العلوم الهندسية بقسم هندسة وعلوم الحاسبات دورة يناير ٢٠١٦م والمعدل التراكمي النهائي لمتوسط ستة مواد (٣,٢٢) ويحق لها التسجيل.



في موضوع :- " تقنيات تحليل البيانات لأمن المعاملات المالية "

" Data Analysis Techniques for Financial Transactions Security "

تحت إشراف :-

١	أ.د/ ايمن السيد احمد السيد عميرة	أستاذ بقسم هندسة وعلوم الحاسبات بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية
٢	د/ عز الدين بدوى جاد الرب حمدان	مدرس بقسم هندسة وعلوم الحاسبات بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/٤/١٤ م بالموافقة علي التسجيل للمهندسة المذكورة.
القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بالتسجيل للمهندسة المذكورة.

(٨-٢) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة وعلوم الحاسبات بشأن الطلب المقدم من لجنة الإشراف الخاصة بالمهندسة/ منار وجدى عبدالعزيز صالح- المسجلة لدرجة الماجستير في العلوم الهندسية.

في موضوع : " الحد من تأثير الاعطال في أنظمة الحوسبة السحابية "

" Fault Tolerance in Cloud Computing Systems "

بالموافقة على تشكيل لجنة الفحص والمناقشة من السادة:-

١	أ.د/ حاتم محمد سيد احمد	أستاذ بكلية الحاسبات والمعلومات- جامعة المنوفية(خارجي)
٢	أ.د/ أيمن السيد أحمد السيد عميرة	أستاذ بقسم هندسة وعلوم الحاسبات بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (داخلي)
٣	د/ محمد أمون شرابي	أستاذ مساعد بقسم هندسة وعلوم الحاسبات بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (مشرف)

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/٤/١٤ م بالموافقة على تشكيل لجنة الفحص والمناقشة للمهندسة المذكورة بنفس التشكيل المقترح الوارد من القسم والسابق الإشارة إليه.

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بتشكيل لجنة الفحص والمناقشة للمهندسة المذكورة بنفس التشكيل المقترح الوارد من القسم والسابق الإشارة إليه.

(٨-٣) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة وعلوم الحاسبات بشأن الطلب المقدم من لجنة الإشراف الخاصة بالمهندس/ محمد ابراهيم عشيبية- المسجل لدرجة الماجستير في العلوم الهندسية.

في موضوع : " تحسين صور الرؤية الليلية للأشعة تحت الحمراء "

" Enhancement of Infrared Night Vision Images "

بالموافقة على تشكيل لجنة الفحص والمناقشة من السادة:-



١	أ.د/ محي محمد هدهود	أستاذ متفرغ بكلية الحاسبات والمعلومات- جامعة المنوفية(خارجي)
٢	أ.د/ معوض ابراهيم الدسوقي	أستاذ متفرغ بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربية بكلية الهندسة الإلكترونية - جامعة المنوفية (داخلي)
٣	د/ عادل شاکر الفیشاوي	أستاذ متفرغ(استاذ مساعد) هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربية بكلية الهندسة الإلكترونية - جامعة المنوفية (مشرف)

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/٤/١٤م بالموافقة على تشكيل لجنة الفحص والمناقشة للمهندس المذكور بنفس التشكيل المقترح الوارد من القسم والسابق الإشارة إليه.

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بتشكيل لجنة الفحص والمناقشة للمهندس المذكور بنفس التشكيل المقترح الوارد من القسم والسابق الإشارة إليه.

(٨-٤) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة وعلوم الحاسبات بشأن الطلب المقدم من لجنة الإشراف الخاصة بالمهندس/ ثروت السيد اسماعيل- المسجل لدرجة الماجستير في العلوم الهندسية.

في موضوع : " تحسين أداء هادوب للبيانات الضخمة ذات الملفات الصغيرة "

" Hadoop Performance Enhancement for Big Data Including Small Files "

بالموافقة على تشكيل لجنة الفحص والمناقشة من السادة:-

١	أ.د/ اشرف بهجات السيسي	أستاذ بكلية الحاسبات والمعلومات- جامعة المنوفية(خارجي)
٢	أ.د/ أيمن السيد أحمد السيد عميرة	أستاذ بقسم هندسة وعلوم الحاسبات بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (مشرف)
٣	أ.د/ جمال محروس على عطية	أستاذ مساعد بقسم هندسة وعلوم الحاسبات بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (داخلي)

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/٤/١٤م بالموافقة على تشكيل لجنة الفحص والمناقشة للمهندس المذكور بنفس التشكيل المقترح الوارد من القسم والسابق الإشارة إليه.

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بتشكيل لجنة الفحص والمناقشة للمهندس المذكور بنفس التشكيل المقترح الوارد من القسم والسابق الإشارة إليه.

(٨-٥) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة وعلوم الحاسبات بشأن الطلب المقدم من لجنة الإشراف الخاصة بالمهندس/ محمد عبد الستار الأسقلي- المسجل لدرجة دكتور الفلسفة في العلوم الهندسية.

في موضوع : " تحسين طرق كشف التزوير في الصور الرقمية "

" Enhancement of Forensic Methods for Digital Images "

بالموافقة على تشكيل لجنة الفحص والمناقشة من السادة:-



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



أستاذ متفرغ بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية-كلية الهندسة- جامعة عين شمس (خارجي)	أ.د/ عبد الحليم عبد النبي نكري	١
أستاذ بقسم هندسة وعلوم الحاسبات بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (داخلي)	أ.د/ أيمن السيد أحمد السيد عميرة	٢
أستاذ قسم البحوث المعلوماتية-معهد بحوث الإلكترونيات (مشرف)	أ.د/ هبة كمال اصلان	٣
أستاذ بقسم هندسة وعلوم الحاسبات بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (مشرف)	أ.د/ اسامة صلاح فرج الله على	٤

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/٤/١٤م بالموافقة على تشكيل لجنة الفحص والمناقشة للمهندس المذكور بنفس التشكيل المقترح الوارد من القسم والسابق الإشارة إليه.

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بتشكيل لجنة الفحص والمناقشة للمهندس المذكور بنفس التشكيل المقترح الوارد من القسم والسابق الإشارة إليه.

(٨-٦) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة وعلوم الحاسبات بشأن تقرير لجنة الامتحان الشامل الخاص بالمهندس / تامر طلال محمد عبد الهادي - المسجل لدرجة دكتور الفلسفة في العلوم الهندسية وشكلت اللجنة من :-

أستاذ متفرغ بكلية الهندسة -جامعة حلوان(خارجي)	أ.د/ السيد مصطفى سعد	١
أستاذ متفرغ بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية(من خارج القسم)	أ.د/ مجدى عبد الستار قطب	٢
أستاذ متفرغ بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية(مشرف)	أ.د/ معوض ابراهيم معوض	٣
أستاذ متفرغ بقسم هندسة وعلوم الحاسبات بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (من داخل القسم)	أ.د/ نوال احمد الفيشاوي	٤
أستاذ بقسم هندسة وعلوم الحاسبات بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (من داخل القسم)	أ.د/ أيمن السيد أحمد السيد عميرة	٥

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/٤/١٤م بالموافقة على ما جاء بتقرير لجنة الامتحان الشامل باجتياز ونجاح المهندس المذكور.

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم طبقاً لما جاء بتقرير لجنة الامتحان الشامل باجتياز ونجاح المهندس المذكور.

(٨-٧) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة وعلوم الحاسبات بشأن الطلب المقدم من الطالبة/ مروة شكري عبد العظيم محمد - المقيدة لدرجة الماجستير في العلوم الهندسية بقسم هندسة وعلوم الحاسبات دورة أكتوبر ٢٠١٥م بالموافقة على إيقاف قيدها عن العام الجامعي ٢٠١٨/٢٠١٩م وذلك نظراً لرعاية طفلها.

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/٤/١٤م بالموافقة علي إيقاف قيد الطالبة المذكورة .

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بإيقاف قيد الطالبة المذكورة.



رابعاً: موضوعات قسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم

(٨-١) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم بشأن الموافقة علي ما جاء بتوصية لجنة الحكم والمناقشة بمنح المهندس /مصطفى يوسف أحمد سلام- درجة الماجستير في العلوم الهندسية تخصص هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم.

في موضوع:- " التحكم المتقدم في نظم الروافع الجسرية"

"Advanced Control for Gantry Crane Systems"

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/٤/١٤ م بالموافقة علي منح المهندس المذكور درجة الماجستير في العلوم الهندسية تخصص هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم.

القرار:- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بمنح المهندس المذكور درجة الماجستير في العلوم الهندسية تخصص هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم.

(٨-٢) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم بشأن الموافقة علي تسجيل خطة البحث الخاصة لرسالة الماجستير للمهندس / علي أحمد نور صديق - والمقيد لدرجة الماجستير في العلوم الهندسية بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم دورة اكتوبر ٢٠١٥ م والمعدل التراكمي النهائي لمتوسط ٦ مواد (٢,٤) ويحق له التسجيل.

في موضوع :- " التحكم في تتبع نقطة القدرة العظمي لأنظمة الطاقة الشمسية العشوائية "

" Maximum Power Point Tracking Control of Stochastic Solar Energy Systems"

تحت إشراف :-

١	أ.د/ محمد أحمد فكيرين	أستاذ متفرغ بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية
---	-----------------------	--

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/٤/١٤ م بالموافقة علي التسجيل للمهندس المذكور.
القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بالتسجيل للمهندس المذكور.

(٨-٣) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم بشأن الموافقة علي تسجيل خطة البحث الخاصة لرسالة الماجستير للمهندسة / منال عبد العظيم اسماعيل خيرة - والمقيدة لدرجة الماجستير في العلوم الهندسية بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم دورة اكتوبر ٢٠١٥ م والمعدل التراكمي النهائي لمتوسط ٦ مواد (٣,١٣) ويحق لها التسجيل.

في موضوع :- " تصميم وحدات التحكم الديناميكية لأنظمة تتبع الاقمار الصناعية "



" Dynamic Controllers Design for Satellite Tracking Systems "

تحت إشراف :-

أستاذ متفرغ بقسم هندسة الالكترونيات الصناعية والتحكم بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية	أ.د/ محمد احمد فكيرين هلال	١
--	----------------------------	---

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/٤/١٤م بالموافقة علي التسجيل للمهندسة المذكورة.
القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بالتسجيل للمهندسة المذكورة.

(٨-٤) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم بشأن الموافقة علي تسجيل خطة البحث الخاصة لرسالة الماجستير للمهندسة / رانيا عبد الخالق محمود ابو النجا - والمقيدة لدرجة الماجستير في العلوم الهندسية بقسم هندسة الالكترونيات الصناعية والتحكم دورة اكتوبر ٢٠١٧م والمعدل التراكمي النهائي لمتوسط ٦ مواد (٢,٩٨) ويحق لها التسجيل.

في موضوع :- " تحديد النماذج الديناميكية في الشبكات العشوائية المعقدة "

" Identification of Dynamic Models in Stochastic Complex Networks "

تحت إشراف :-

أستاذ متفرغ بقسم هندسة الالكترونيات الصناعية والتحكم بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية	أ.د/ محمد احمد فكيرين	١
--	-----------------------	---

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/٤/١٤م بالموافقة علي التسجيل للمهندسة المذكورة.
القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بالتسجيل للمهندسة المذكورة.

خامسا: موضوعات منظمة للعمل بالدراسات العليا

(٨-١) بخصوص المذكرة المقدمة من السيد الدكتور/ عادل شاكر الفيشاوي الأستاذ المتفرغ (أستاذ مساعد) بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية الي السيد أ.د/ عميد الكلية و المتضمنة طلب جعل حجم رسالة الماجستير والدكتوراه وفقاً للمعايير العالمية في حجم A5 (وجهان) وأوضح سيادته أنه قد سبقتنا إلي ذلك : كلية الهندسة جامعة حلوان وكلية الهندسة جامعة طنطا وكلية الهندسة جامعة القاهرة حيث يتم التركيز علي الأصناف العلمية والنتائج فقط.

القرار :- توصي اللجنة بتأجيل الموضوع لحين ورود الرد من الأقسام العلمية كما هو وارد بتأشيرة السيد أ.د/ عميد الكلية علي الطلب المقدم من السيد الدكتور / عادل شاكر الفيشاوي.



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



"وقد انتهى الاجتماع في تمام الساعة الثانية عشر ظهرا"

وكيل الكلية
للدراسات العليا والبحوث
(أ.د/ سناء محمود الربيعي)