



محضر اجتماع "لجنة الدراسات العليا" الجلسة الرابعة رقم (٤) عن شهر ديسمبر ٢٠١٨ م .

- إنه في يوم الأحد الموافق ٢٠١٨/١٢/١٦ م وفي تمام الساعة العاشرة صباحاً 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/ مني محمد صبري شقير	عضوا
٢	أ.د/ أيمن السيد أحمد السيد عميره	عضوا
٣	د/ محمد اسماعيل كرار	عضوا
٤	د/ ناصر عبد الفضيل عبد الحميد	عضوا
٥	السيد/ صلاح محمد يونس	عضوا "كادر عام"
٦	السيد/ عبد الحميد عبد الباري عبد الحميد	سكرتير اللجنة
واعتذر عن عدم الحضور		
	أ.د/ السيد محمود الربيعي	عضوا

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 (الثالثة) المنعقدة بتاريخ ٢٠١٨/١١/١٨ م.

ثانياً : موضوعات قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية

(١-٤) 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 / سمية عبد العظيم عبد المقصود الفيشاوي - درجة الماجستير في العلوم الهندسية تخصص هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية.

في موضوع:- "دراسة أداء الطرق المقترحة المعتمدة علي بروتوكولات الماك في شبكات الاتصال من آلة إلي آلة "



"Performance Study of Proposed Techniques Based on MAC Protocols for M2M Networks"

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٨/١٢/٩م 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.

(٢-٤) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن الموافقة علي تسجيل خطة البحث الخاصة لرسالة الماجستير للمهندسة / فاطمة محمد علي خلاف- المقيدة لدرجة الماجستير في العلوم الهندسية بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية دورة أكتوبر ٢٠١٧م والمعدل التراكمي الكلي لمتوسط ستة مواد (٣,٥٥) ويحق لها التسجيل.

في موضوع :- " تحسين أداء أمان نقل البيانات الطبية "

" Security Enhancement of Medical Data Transmission"

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

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٨/١٢/٩م بالموافقة علي التسجيل للمهندسة المذكورة.
القرار:- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بالتسجيل للمهندسة المذكورة.

(٣-٤) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن الموافقة علي تسجيل خطة البحث الخاصة لرسالة الماجستير للمهندسة / علياء أحمد أحمد النعا- المقيدة لدرجة الماجستير في العلوم الهندسية بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية دورة أكتوبر ٢٠١٤م والمعدل التراكمي النهائي لمتوسط ستة مواد + مواد التحسين (٢,٣٥) ويحق لها التسجيل.

في موضوع :- " تصنيف أورام المخ من خلال صور الرنين المغناطيسي "

" Classification of Brain Tumors From Magnetic Resonance Images"

تحت إشراف :-

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



أ.د/ معوض ابراهيم معوض	أستاذ متفرغ بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية
د/ هناء أبو العينين تركي	مدرس بقسم هندسة وعلوم الحاسبات بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٨/١٢/٩ م بالموافقة علي التسجيل للمهندسة المذكورة.
القرار:- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بالتسجيل للمهندسة المذكورة.

(٤-٤) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربية بشأن الطلب المقدم من لجنة الإشراف الخاصة بالمهندس/ وليد فؤاد جابر الشافعي - المسجل لدرجة دكتور الفلسفة في العلوم الهندسية.

في موضوع : " تحسين أداء نقل الفيديو ثلاثي الأبعاد لاسلكيا "

" Performance Enhancement of Wireless 3D Video Transmission "

بالموافقة على تشكيل لجنة الفحص والمناقشة من السادة:-

أ.د/ محسن عبد الرازق رشوان	أستاذ بكلية الهندسة - جامعة القاهرة (خارجي)
أ.د/ عاطف السيد أبو العزم	أستاذ متفرغ بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (داخلي)
أ.د/ السيد محمود الربيعي	أستاذ متفرغ بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (مشرف)
أ.د/ فتحي السيد عبد السميع	أستاذ بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (مشرف)

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٨/١٢/٩ 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

(٤-٥) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربية بشأن الطلب المقدم من لجنة الإشراف الخاصة بالمهندسة/ مروة عفيفي علي نصر- المسجلة لدرجة الماجستير في العلوم الهندسية.

في موضوع : " أساليب التقدير الطيفي لمعالجة الكلام "

" Spectral Estimation Techniques for Speech Processing "



بالموافقة على تشكيل لجنة الفحص والمناقشة من السادة:-

أ.د/ هالة محمد عبد القادر	أستاذ بكلية الهندسة - شبرا (خارجي)
أ.د/ محمد محمد عبد السلام نصار	أستاذ متفرغ بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (داخلي)
أ.د/ السيد محمود الربيعي	أستاذ متفرغ بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (مشرف)
د/ عادل شاکر الفيشاوي	أستاذ متفرغ (أستاذ مساعد) بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (مشرف)

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٨/١٢/٩م 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.

(٤-٦) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن الطلب المقدم من لجنة الإشراف الخاصة بالمهندسة/ نيرة محمد صلاح سعد- المسجلة لدرجة الماجستير في العلوم الهندسية.

في موضوع : " الدوائر عالية السرعة لأنظمة الاتصالات البصرية "

" High Speed Circuits for Optical Communication Systems "

بالموافقة على تشكيل لجنة الفحص والمناقشة من السادة:-

أ.د/ السيد عبد المعطي البديوي	أستاذ بكلية الهندسة - جامعة الإسكندرية (خارجي)
أ.د/ معوض ابراهيم معوض	أستاذ متفرغ بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (داخلي)
أ.د/ عبد الناصر عبد الجواد محمد	أستاذ بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (مشرف)
د/ أحمد نبيه زكي راشد	أستاذ مساعد بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (مشرف)

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٨/١٢/٩م 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.



(٤-٧) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن الطلب المقدم من لجنة الإشراف الخاصة بالمهندس/ أحمد مسعد مبروك الشلقاني - المسجلة لدرجة الماجستير في العلوم الهندسية.

في موضوع : " توليف الأسطح المبنية علي الجرافين وتطبيقاتها "

" Graphene –Based Surfaces : Synthesis and Applications "

بالموافقة على تشكيل لجنة الفحص والمناقشة من السادة:-

١	أ.د/ هادية محمد سعيد الحناوي	أستاذ بكلية الهندسة - جامعة عين شمس (خارجي)
	أ.د/ كمال حسن عوض الله	أستاذ متفرغ بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (داخلي)
٢	أ.د/ صابر حلمي زين الدين	أستاذ متفرغ بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (مشرف)
٣	د/ هند عبد العظيم ملهط	أستاذ مساعد بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (مشرف)

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٨/١٢/٩م 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

(٤-٨) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن الطلب المقدم من لجنة الإشراف الخاصة بالمهندس / عصام عبد اللطيف عبد الحميد عثمان- المسجل لدرجة دكتور الفلسفة في العلوم الهندسية.

في موضوع : " نظام كفاء للتعرف علي الوجوه اعتماداً علي التعلم العميق "

" Efficient Face Recognition Model Based on Deep Learning "

بالموافقة على اعادة نفس التشكيل السابق للجنة الامتحان الشامل الخاصة بالطالب المذكور- وذلك نظراً لتعذر حضور أ.د/ مصطفى حسين علي خلال فترة صلاحية التشكيل- من السادة:-

١	أ.د/ مصطفى حسين علي	أستاذ متفرغ بالأكاديمية العربية للعلوم والتكنولوجيا بالإسكندرية (خارجي)
٢	أ.د/ محمد إبراهيم حسنين	أستاذ متفرغ بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم بكلية الهندسة الإلكترونية-جامعة المنوفية (من خارج القسم)



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



أ.د/ معوض إبراهيم معوض	أستاذ متفرغ بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية-جامعة المنوفية (من داخل القسم)
أ.د/ فتحي السيد عبد السميع	أستاذ بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية-جامعة المنوفية (مشرف)
د/ هند عبد العظيم ملهط	أستاذ مساعد بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية-جامعة المنوفية (من داخل القسم)

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٨/١٢/٩ م بالموافقة على إعادة نفس التشكيل السابق للجنة الامتحان الشامل للمهندس المذكور الوارد من القسم والسابق الإشارة إليه.

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بإعادة نفس التشكيل السابق للجنة الامتحان الشامل للمهندس المذكور الوارد من القسم والسابق الإشارة إليه.

(٩-٤) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن تقرير لجنة الامتحان الشامل الخاص بالمهندسة / رنا عدلي غلاب - المدرس المساعد بكلية الهندسة جامعة كفر الشيخ والمسجلة لدرجة دكتور الفلسفة في العلوم الهندسية وشكلت اللجنة من :-

أ.د/ السيد مصطفى سعد	أستاذ متفرغ بكلية الهندسة- جامعة حلوان (خارجي)
أ.د/ عبد الناصر عبدالجواد محمد	أستاذ بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (من داخل القسم)
أ.د/ مني محمد صبري شقير	أستاذ بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (مشرف)
أ.د/ رمضان عبد الحميد الثنواني	أستاذ بقسم الفيزياء والرياضيات الهندسية بكلية الهندسة الإلكترونية-جامعة المنوفية (من خارج القسم)
د/ أسامه فوزي زهران	أستاذ مساعد بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (من داخل القسم)

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٨/١٢/٩ م 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.

(١٠-٤) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن الطلب المقدم من لجنة الإشراف على رسالة الدكتوراه الخاصة بالمهندسة/ سحر سعيد عبد الكريم حامد بالموافقة على تغيير عنوان الرسالة.

من :- "تحسين أداء النظم الهائلة متعددة المدخلات والمخرجات لشبكات الجيل الخامس ذات الوصول المتعدد الغير متعامد"



"Performance Analysis of Massive MIMO-NOMA System for 5G "

إلى :- "تقييم أداء الأنظمة اللاسلكية الهائلة متعددة المدخلات والمخرجات لشبكات الجيل الخامس"

" Performance Evaluation of Massive MIMO for 5G wireless Systems "

تحت إشراف :-

أستاذ متفرغ بقسم الهندسة والأجهزة العلمية -مركز البحوث النووية- هيئة الطاقة الذرية	أ.د/ سيد محمد سيد العربي	١
أستاذ بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية	أ.د/مني محمد صبري شقير	٢
مدرس بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية	د/ وليد سعد فؤاد حلمي	٣

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٨/١٢/٩م بالموافقة على تغيير عنوان الرسالة و يعتبر هذا التغيير تغييراً غير جوهرياً.

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

(١١-٤) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربية بشأن الطلب المقدم من لجنة الإشراف على رسالة الدكتوراه الخاصة بالمهندسة/ فاطمة سامي سعيد عبد الله بالموافقة على تغيير عنوان الرسالة.

من :- "تحليل وتصميم المواد الوصفية المتعددة الطبقات"

"Analysis and Design of Metamaterial Multilayer Structures "

إلى :- "تصميم المواد الماصة للموجات الكهرومغناطيسية"

" Design of Electromagnetic Absorbing Materials"

تحت إشراف :-

أستاذ متفرغ بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية	أ.د/ السيد محمود الربيعي	١
أستاذ متفرغ بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية	أ.د/عادل عبد المسيح صليب	٢
مدرس بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية	د/ أحمد سعد الكوراني	٣

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٨/١٢/٩م بالموافقة على تغيير عنوان الرسالة و يعتبر هذا التغيير تغييراً جوهرياً.

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



(١٢-٤) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الاتصالات والإلكترونيات والاطصالات الكهربائية بشأن الطلب المقدم من لجنة الإشراف على رسالة الماجستير الخاصة بالمهندسة/ رشا عبد الرحمن أمين هلال بالموافقة على تغيير عنوان الرسالة.

من :- "دراسة أداء شبكات الاتصال من آلة إلى آلة"

"Studying the Performance of Machine to Machine Communication Network "

إلى :- "دراسة أداء البروتوكولات المختلفة في شبكات الاستشعار اللاسلكية"

" Performance Evaluation of Different Routing Protocols in WSN"

تحت إشراف :-

١	أ.د/ سعيد محمد أمين الحلقوي	أستاذ متفرغ بقسم هندسة الاتصالات والإلكترونيات والاطصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية
٢	أ.د/مني محمد صبري شقير	أستاذ بقسم هندسة الاتصالات والإلكترونيات والاطصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٨/١٢/٩م 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.

(١٣-٤) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الاتصالات والإلكترونيات والاطصالات الكهربائية بشأن الطلب المقدم من السيد الأستاذ الدكتور/ مني محمد صبري شقير عن لجنة الإشراف علي رسالة الماجستير الخاصة بالمهندسة/ رشا عبد الرحمن أمين هلال بإضافة اسم د / وليد سعد فؤاد حلمي - المدرس بالقسم إلي لجنة الإشراف وذلك نظراً لحاجة موضوع البحث الجديد إلي مجهوداته لتصبح لجنة الإشراف كالتالي :-

١	أ.د/ سعيد محمد أمين الحلقوي	أستاذ متفرغ بقسم هندسة الاتصالات والإلكترونيات والاطصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية
٢	أ.د/مني محمد صبري شقير	أستاذ بقسم هندسة الاتصالات والإلكترونيات والاطصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية
٣	د/ وليد سعد فؤاد حلمي	مدرس بقسم هندسة الاتصالات والإلكترونيات والاطصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٨/١٢/٩م بالموافقة على إضافة سيادته علي لجنة الإشراف وذلك نظراً لحاجة موضوع البحث الجديد إلي مجهودات سيادته .

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بإضافة سيادته علي لجنة الإشراف وذلك نظراً لحاجة موضوع البحث الجديد إلي مجهودات سيادته .



(١٤-٤) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربية بشأن الطلب المقدم من السيد الدكتور/ أحمد ابراهيم بهنسي عن لجنة الإشراف علي رسالة الماجستير الخاصة بالمهندس/ محمد علي محمود عامر علي بإضافة اسم أ.د / صلاح السيد ابراهيم العجوز - الأستاذ بالمعهد العالي للهندسة بمدينة الشروق إلي لجنة الإشراف وذلك نظرا لحاجة موضوع البحث إلي مجهوداته لتصبح لجنة الإشراف كالتالي :-

١	أ.د/ صلاح السيد ابراهيم العجوز	أستاذ بالمعهد العالي للهندسة بمدينة الشروق
٢	د/ أحمد ابراهيم بهنسي	أستاذ متفرغ (أستاذ مساعد) بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربية بكلية الهندسة الإلكترونية - جامعة المنوفية
٣	د/ محمد ربحان إمام المليجي	مدرس بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربية بكلية الهندسة الإلكترونية - جامعة المنوفية

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٨/١٢/٩م بالموافقة على إضافة سيادته علي لجنة الإشراف وذلك نظرا لحاجة موضوع البحث إلي مجهودات سيادته .

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

(١٥-٤) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربية بشأن انتهاء المدة القانونية للطالب / محمد ناصر عبد العال أحمد - المقيد بدورة أكتوبر ٢٠١٤م لائحة حديثة وقد انتهت المدة القانونية له في ٢٠١٨/٩/٣٠م ولم يسجل خطة البحث لرسالة الماجستير حتي تاريخه.

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٨/١٢/٩م بالموافقة علي الغاء قيد الطالب المذكور طبقاً للوائح والقواعد المعمول بها.

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بإلغاء قيد الطالب المذكور.

ثالثا: موضوعات قسم هندسة وعلوم الحاسبات

(١-٤) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة وعلوم الحاسبات بشأن الطلب المقدم من السيد أ.د/ هبة كمال أصلان -المشرف الرئيسي علي الطالب / محمد عبد الستار محمود الأسقبلي - 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 امتحان شامل من السادة:-

١	أ.د/ سامية عبد الرازق مشالي	أستاذ متفرغ بقسم الحاسبات والنظم بمعهد بحوث الالكترونيات (خارجي)
٢	أ.د/ نوال احمد الفيشاوي	أستاذ متفرغ بقسم هندسة وعلوم الحاسبات بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (من داخل القسم)



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



أ.د/ السيد محمود الربيعي	أستاذ متفرغ بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (من خارج القسم)
أ.د/ أيمن السيد احمد السيد عميرة	أستاذ بقسم هندسة وعلوم الحاسبات بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (من داخل القسم)
أ.د/ هبه كمال اصلان	أستاذ ورئيس قسم بحوث المعلوماتية بمعهد بحوث الالكترونيات (مشرف)

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٨/١٢/١١ م بالموافقة على تشكيل لجنة امتحان شامل للمهندس المذكور بنفس التشكيل المقترح الوارد من القسم والسابق الإشارة إليه.

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

(٢-٤) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة وعلوم الحاسبات بشأن التقارير السنوية للسادة المشرفين علي الطلاب المسجلين لدرجة الماجستير والتي يطلبون فيها الموافقة علي المد لعام آخر وهم:-

١- م/ أيمن محمد موسي حمدان
٢- م/ ياسر طلعت خليفة

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٨/١٢/١١ م بالموافقة علي ما جاء بالتقارير وهو المد للطلاب المذكورين بعالية.

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بالمد للطلاب المذكورين بعالية.

(٣-٤) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة وعلوم الحاسبات بشأن الطلب المقدم من السيد الدكتور / أحمد مصطفى المحلاوي بإلغاء للمهندس/أيمن محمد موسي حمدان -المسجل لدرجة الماجستير بالقسم وعنوان الرسالة هو (تحسينات للتشفير الفوضوي علي الصور الرقمية) .

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٨/١٢/١١ م بالموافقة علي الغاء الإلغاء للمهندس المذكور بعالية.

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بإلغاء للمهندس المذكور بعالية.

(٤-٤) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة وعلوم الحاسبات بشأن الطلب المقدم من السيد الدكتور / أحمد مصطفى المحلاوي بإلغاء للمهندس/ ياسر طلعت أحمد خليفة- المسجل لدرجة الماجستير بالقسم وعنوان الرسالة هو (تحسين طرق تحديد القزحية للتعرف علي الأشخاص) .

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٨/١٢/١١ م بالموافقة علي الغاء الإلغاء للمهندس المذكور بعالية.

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بإلغاء للمهندس المذكور بعالية.



رابعاً: موضوعات قسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم

(١-٤) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم بشأن الموافقة علي تسجيل خطة البحث الخاصة لرسالة الماجستير للمهندسة / شيماء فاضل محمد صادق عجيلة- والمقيدة لدرجة الماجستير في العلوم الهندسية بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم دورة أكتوبر ٢٠١٦م والمعدل التراكمي النهائي (عدد النقاط والمتوسط) (٢,٦٣) ويحق لها التسجيل.

في موضوع :- " تحسين أداء الخلايا الفوتو فولتية باستخدام متتبع شمسي ذو محور مزدوج "

" Performance Enhancement of Photovoltaic Cells by Using Dual Axis Sun Tracker"

تحت إشراف :-

١	أ.د/ جابر ابراهيم مصطفى علام	أستاذ متفرغ (أستاذ مساعد) بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية
٢	أ.د/ عبد الشافي عبد القادر نافع	أستاذ باحث بمعهد بحوث الإلكترونيات
٣	د/ عصام نبيل احمد عبد العزيز	مدرس بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٨/١٢/٩م بالموافقة علي التسجيل للمهندسة المذكورة.
القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بالتسجيل للمهندسة المذكورة.

(٢-٤) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم بشأن الطلب المقدم من السيد أ.د/ نبيلة محمود الربيعي - الأستاذ المتفرغ بالقسم برفع اسم سيادتها من لجنة الإشراف علي رسالة الماجستير الخاصة بالمهندس/ عاطف عبد ربه محمد عبد ربه - المسجل لدرجة الماجستير وذلك لظروف خاصة بسيادتها لتصبح لجنة الإشراف كالتالي:-

١	أ.د/ محمد عبد العظيم البرديني	أستاذ متفرغ بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية
٢	د/ أحمد محمد النجار	مدرس بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٨/١٢/٩م بالموافقة علي رفع اسم سيادتها من لجنة الإشراف وذلك لظروف خاصة بسيادتها.

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم برفع اسم سيادتها من لجنة الإشراف وذلك لظروف خاصة بسيادتها.

(٣-٤) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم بشأن الطلب المقدم من لجنة الإشراف علي رسالة الماجستير الخاصة بالمهندس/ عاطف عبد ربه محمد عبد ربه - المسجل لدرجة الماجستير بإضافة اسم د / عماد عبد الستار الشيخ- المدرس بالقسم إلي لجنة الإشراف وذلك نظرا لحاجة موضوع البحث إلي مجهوداته لتصبح لجنة الإشراف كالتالي :-



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 الالكترونيات الصناعية والتحكم بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية	أ.د/محمد عبد العظيم البرديني	١
مدرس بقسم هندسة الالكترونيات الصناعية والتحكم بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية	د/ أحمد محمد النجار	٢
مدرس بقسم هندسة الالكترونيات الصناعية والتحكم بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية	د/ عماد عبد الستار الشيخ	٣

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٨/١٢/٩م بالموافقة على إضافة سيادته علي لجنة الإشراف وذلك نظرا لحاجة موضوع البحث إلي مجهودات سيادته .

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

(٤-٤) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم بشأن الطلبات المقدمة من السادة المشرفين علي الطلاب المسجلين لدرجة الماجستير والتي يطلبون فيها الموافقة علي المد لعام آخر وهم:-

٢- م/ هند عبد الغفار نور الدين

٢- م/ اسماعيل علي يوسف النجار

٤- م/ اسلام صلاح مصطفى

١- م/ أحمد جابر معوض

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٨/١٢/٩م بالموافقة علي ما جاء بالتقارير وهو المد عام آخر للطلاب المذكورين بعالية.

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بالمد عام آخر للطلاب المذكورين بعالية.

(٤-٥) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم بشأن الطلب المقدم من السيد الدكتور/ ابراهيم عبد الحميد رمضان - المدرس بالقسم بشأن حرمان الطلبة الآتي أسماؤهم والمقيدين بأولي دبلومه الدراسات العليا من دخول الاختبار النهائي لهذا العام في مادة البرمجة المتقدمة والخوارزميات وذلك بعد أن تعدوا نسبة ٢٥% من الغياب وهم :-

(مستجد) دورة يناير ٢٠١٨م

١. م/ جمال شوقي الحسيني عجور

(مستجد) دورة يناير ٢٠١٨م

٢. م/ عبد الرحمن حمزة محمد السيد مسعود

(مستجد) دورة يناير ٢٠١٨م

٣. م/ محمد عبد الحميد محمد سالم

(باق) دورة أكتوبر ٢٠١٧م

٤. م/ أحمد نبوي فرج عبد المعطي

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٨/١٢/٩م بالموافقة علي حرمان الطلاب المذكورين من دخول الاختبار النهائي بناءً علي الطلب المقدم من استاذ المادة المذكورة طبقاً للائحة الداخلية للدراسات العليا .

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بحرمان الطلاب المذكورين من دخول الاختبار النهائي بناءً علي الطلب المقدم من استاذ المادة المذكورة طبقاً للائحة الداخلية للدراسات العليا .



(٤-٦) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم بشأن الطلب المقدم من السيد الدكتور/ سامح عبد الحليم محمد - المدرس بالقسم بشأن حرمان الطلبة الآتي أسماؤهم والمقيدين بأولي دبلومه الدراسات العليا من دخول الاختبار النهائي لهذا العام في مادة معالجة الإشارات الرقمية والنظم وذلك بعد أن تعدوا نسبة ٢٥% من الغياب وهم :-

١. م/ جمال شوقي الحسيني عجور (مستجد) دورة يناير ٢٠١٨ م
٢. م/ عبد الرحمن حمزة محمد السيد مسعود (مستجد) دورة يناير ٢٠١٨ م
٣. م/ محمد عبد الحميد محمد سالم (مستجد) دورة يناير ٢٠١٨ م
٤. م/ أحمد نبوي فرج عبد المعطي (باق) دورة أكتوبر ٢٠١٧ م

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٨/١٢/٩ م بالموافقة علي حرمان الطلاب المذكورين من دخول الاختبار النهائي بناءً علي الطلب المقدم من استاذ المادة المذكورة طبقاً للائحة الداخلية للدراسات العليا.

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بحرمان الطلاب المذكورين من دخول الاختبار النهائي بناءً علي الطلب المقدم من استاذ المادة المذكورة طبقاً للائحة الداخلية للدراسات العليا.

خامساً: موضوعات قسم الفيزيكا والرياضيات الهندسية

(٤-١) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم الفيزيكا والرياضيات الهندسية بشأن الموافقة علي ما جاء بتوصية لجنة الحكم والمناقشة بمنح المهندس/ أحمد ابراهيم عبد القادر المسدي - المدرس المساعد بالقسم درجة دكتور الفلسفة في العلوم الأساسية الهندسية.

في موضوع :- "المصفوفات المربعة المتعامدة لشكل بصورة متبادلة"

"Mutually Orthogonal Graph's Square Matrices"

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٨/١٢/٩ م والممتدة حتي ٢٠١٨/١٢/١٦ م بالموافقة علي منح المهندس المذكور درجة دكتور الفلسفة في العلوم الأساسية الهندسية.

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بمنح المهندس المذكور درجة دكتور الفلسفة في العلوم الأساسية الهندسية.

(٤-٢) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم الفيزيكا والرياضيات الهندسية بشأن الموافقة علي ما جاء بتوصية لجنة الحكم والمناقشة بمنح المهندس / نورا يحيى زكريا الشيخ - المعيدة بالقسم درجة الماجستير في العلوم الأساسية الهندسية تخصص الفيزيكا والرياضيات الهندسية.



في موضوع:- " تحضير ودراسة الخصائص والخواص الضوئية لبلورات نانو مترية لأشباه موصلات منماه في مصفوفة زجاجية"

"Synthesis, Characterization and Optical Properties Studies of Semiconductor Nanocrystals Embedded in Glass Matrix "

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٨/١٢/٩ م والممتدة حتى ٢٠١٨/١٢/١٦ م بالموافقة علي منح المهندسة المذكورة درجة الماجستير في العلوم الأساسية الهندسية تخصص الفيزيكا والرياضيات الهندسية.

القرار:- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بمنح المهندسة المذكورة درجة الماجستير في العلوم الأساسية الهندسية تخصص الفيزيكا والرياضيات الهندسية.

(٣-٤) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم الفيزيكا والرياضيات الهندسية بشأن الطلب المقدم من لجنة الإشراف الخاصة بالمهندس/ مينا أبو سته مرقس زخاري- المعيد بالقسم والمسجلة لدرجة الماجستير في العلوم الأساسية الهندسية.

في موضوع : "الحلول العددية لمعادلات فريدهولم التكاملية الشاذة والتي من النوع الأول "

"Numerical Solution of Singular Fredholm Integral Equations of the First Kind"

بالموافقة على تشكيل لجنة الفحص والمناقشة من السادة:-

١	أ.د/ عبد الوهاب عباس رجب	أستاذ الرياضيات المتفرغ - كلية العلوم- جامعة الأزهر بنين (خارجي)
	أ.د/ سعيد علي السيد الصرفي	أستاذ الرياضيات المتفرغ بقسم الفيزيكا والرياضيات الهندسية-كلية الهندسة الإلكترونية - جامعة المنوفية (داخلي)
٢	أ.د/ إميل صبحي سعد شكر الله	أستاذ الرياضيات المتفرغ بقسم الفيزيكا والرياضيات الهندسية-كلية الهندسة الإلكترونية - جامعة المنوفية (مشرف)
٣	أ.د/ مجدي محمد كامل يوسف	أستاذ الرياضيات المتفرغ بقسم الفيزيكا والرياضيات الهندسية-كلية الهندسة الإلكترونية - جامعة المنوفية (مشرف)

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٨/١٢/٩ م والممتدة حتى ٢٠١٨/١٢/١٦ 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.

سادساً: ما يستجد من أعمال



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



بخصوص المذكرة المقدمة من إدارة الدراسات العليا بالكلية والمتضمنة أنه سوف يتم فتح باب التقدم للقيود بدورة يناير ٢٠١٩م في الفترة من ٢٠١٩/١/١٥ حتى ٢٠١٩/١/٣١م.

وترى الإدارة الموافقة عرض والعرض على لجنة الدراسات العليا تمهيداً للعرض على مجلس الكلية القادم.

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة على فتح باب التقدم للقيود بدورة يناير ٢٠١٩م في الفترة من ٢٠١٩/١/١٥ حتى ٢٠١٩/١/٣١م ويرفع الموضوع لمجلس الكلية بجلسته القادمة.

"وقد انتهى الاجتماع في تمام الساعة الثانية عشر ظهراً"

وكيل الكلية

لدراسات العليا والبحوث

للعرض على مجلس الكلية

(أ.د/ سناء محمود الربيعي)