



محضر اجتماع "لجنة الدراسات العليا" الجلسة التاسعة رقم (٩) عن شهر مايو ٢٠١٩ م .

- إنه في يوم الأحد الموافق ١٩ / ٥ / 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	د/ السيد محمود الربيعي	عضوا
٢	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 البارى 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 (الثامنة) المنعقدة بتاريخ ٢١/٤/٢٠١٩ م.

ثانياً : موضوعات قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربية

(٩-١) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربية بشأن الموافقة علي ما جاء بتوصية لجنة الحكم والمناقشة بمنح المهندس / مي حلمي أحمد شاهين- درجة دكتور الفلسفة في العلوم الهندسية تخصص هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربية.

في موضوع :- "آليات مقترحة لتشفير البيانات الرقمية ومعالجتها"

"Encryption and Processing of Digital Data"

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ١٢/٥/٢٠١٩ م بالموافقة علي منح المهندس المذكورة درجة دكتور الفلسفة في العلوم الهندسية تخصص هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربية.



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

(٩-٢) 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 / رنا عدلي راشد غلاب- درجة دكتور الفلسفة في العلوم الهندسية تخصص هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية.

في موضوع:- "تطبيقات المرحل الإلكتروني في نظام الاتصالات من الجهاز لي الجهاز"

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

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/٥/١٢ م بالموافقة علي منح المهندسة المذكورة درجة دكتور الفلسفة في العلوم الهندسية تخصص هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية.

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

(٩-٣) 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 / باسم محمد علي الدويك- درجة دكتور الفلسفة في العلوم الهندسية تخصص هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية.

في موضوع:- "محاكاة قناة الاتصال للجيل الخامس من اتصالات شبكات المحمول"

"Channel Modeling for 5G Mobile Communication Networks"

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/٥/١٢ م بالموافقة علي منح المهندس المذكورة درجة دكتور الفلسفة في العلوم الهندسية تخصص هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية.

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

(٩-٤) 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 / محمد ابراهيم علي الحداد- درجة دكتور الفلسفة في العلوم الهندسية تخصص هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية.

في موضوع:- "تحسين أداء تقنيات الجدولة في شبكات تطور المدى البعيد الخلوية"



“Performance Enhancement of Scheduling Techniques in Long Term Evolution Cellular Networks”

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/٥/١٢م بالموافقة علي منح المهندس المذكورة درجة دكتور الفلسفة في العلوم الهندسية تخصص هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية.

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

(٩-٥) 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 /مروة عفيفي علي نصر- درجة الماجستير في العلوم الهندسية تخصص هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية.

في موضوع:- " أساليب التقدير الطيفي لمعالجة الكلام "

“Spectral Estimation techniques for Speech Processing”

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/٥/١٢م بالموافقة علي منح المهندس المذكورة درجة الماجستير في العلوم الهندسية تخصص هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية.

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

(٩-٦) 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 / أميرة محمد اسماعيل متولي - درجة الماجستير في العلوم الهندسية تخصص هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية.

في موضوع:- " ارسال اشارة الميكروويف علي نظم الاتصالات البصرية "

“Microwave Signal Transmission Over Optical Communication Systems”

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/٥/١٢م بالموافقة علي منح المهندس المذكورة درجة الماجستير في العلوم الهندسية تخصص هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية.

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



(٧-٩) 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 نجيب محمد محمد أبو النور- المعيد بالقسم درجة الماجستير في العلوم الهندسية تخصص هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية.
في موضوع:-
" أداء أنظمة الجيل الخامس "

"Performance of Fifth Generation System"

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ١٢/٥/٢٠١٩م 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.

(٨-٩) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن الموافقة علي تسجيل خطة البحث الخاصة لرسالة الدكتوراه للمهندس / خليل فتح الله خليل مصطفى - المدرس المساعد بالقسم والمقيد لدرجة دكتور الفلسفة في العلوم الهندسية بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية دورة أكتوبر ٢٠١٨م والمعدل التراكمي الجزئي لمتوسط أعلى أربعة مواد (٣,٧٥) ويحق له التسجيل ويستكمل.

في موضوع :- " تحسين أداء نظم اتصالات صوتيات الأعماق باستخدام طرق تعديل ذات كفاءة "

" Performance Enhancement of Underwater Acoustic Communication Systems Using Efficient Modulation Schemes "

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

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ١٢/٥/٢٠١٩م بالموافقة علي التسجيل للمهندس المذكور.
القرار:- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بالتسجيل للمهندس المذكور.

(٩-٩) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن الموافقة علي تسجيل خطة البحث الخاصة لرسالة الدكتوراه للمهندس / خالد رمضان محمد علي - المقيد لدرجة دكتور الفلسفة في العلوم الهندسية بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية دورة أكتوبر ٢٠١٨م والمعدل التراكمي الجزئي لمتوسط أعلى أربعة مواد (٣,٧٥) ويحق له التسجيل ويستكمل.



في موضوع :- " التعديل الكفاء وتعويض الإزاحة في أنظمة الاتصالات اللاسلكية متعددة الحامل "

" Efficient Equalization and Carrier Frequency Offset Compensation in Multi-Carrier Wireless Communication Systems "

تحت إشراف :-

أستاذ متفرغ بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية	أ.د/ معوض ابراهيم معوض	١
أستاذ بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية	أ.د/ فتحي السيد عبد السميع	٢

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/٥/١٢ م بالموافقة علي التسجيل للمهندس المذكور.
القرار:- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بالتسجيل للمهندس المذكور.

(٩-١٠) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربية بشأن الموافقة علي تسجيل خطة البحث الخاصة لرسالة الماجستير للمهندس / محمد أحمد عبد المنعم أحمد- المقيد لدرجة الماجستير في العلوم الهندسية بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربية دورة يناير ٢٠١٨ م والمعدل التراكمي النهائي لمتوسط ستة مواد (٣,٣٣) ويحق له التسجيل.

في موضوع :- " تقنيات التعلم الآلي للتعرف علي التعديل المبهم في أنظمة الاتصالات البصرية "

"Machine Learning Techniques for Blind Modulation Identification in Optical Communication Systems "

تحت إشراف :-

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

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/٥/١٢ م بالموافقة علي التسجيل للمهندس المذكور.
القرار:- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بالتسجيل للمهندس المذكور.

(٩-١١) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربية بشأن الموافقة علي تسجيل خطة البحث الخاصة لرسالة الماجستير للمهندسة / آية أحمد بسيوني الشريف- المقيدة لدرجة الماجستير في العلوم الهندسية بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربية دورة أكتوبر ٢٠١٣ م والمعدل التراكمي النهائي لمتوسط ستة مواد (٢,٥٧) ويحق لها التسجيل.



في موضوع :- " استخدام التحويلات المتقطعة في تصنيف سلاسل الحمض النووي "

" Utilization of Discrete Transforms for Classification of DNA Sequences "

تحت إشراف :-

أستاذ متفرغ بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية	أ.د/ طه السيد طه	١
أستاذ متفرغ بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية	أ.د/ معوض ابراهيم معوض	٢
مدرس بقسم هندسة وعلوم الحاسبات بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية	د/ هناء ابو العينين تركي	٣

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/٥/١٢ م بالموافقة علي التسجيل للمهندسة المذكورة.
القرار:- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بالتسجيل للمهندسة المذكورة

(١٢-٩) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربية بشأن الطلب المقدم من لجنة الإشراف الخاصة بالمهندس/ تامر صالح السيد مصطفى – المسجل لدرجة دكتور الفلسفة في العلوم الهندسية.

في موضوع : " تحسين اداء بوابات المنطق الضوئية باستخدام هياكل البلورات الفوتونية ثنائية وثلاثية الأبعاد"

" Performance Enhancement of Optical Logic Gates Using 2D/3D Photonic Crystals Structures "

بالموافقة على تشكيل لجنة الفحص والمناقشة من السادة:-

أستاذ متفرغ بكلية الهندسة – جامعة عين شمس (خارجي)	أ.د/ عبد الحليم عبد النبي نكري	١
أستاذ متفرغ بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (داخلي)	أ.د/ طه السيد طه	٢
أستاذ متفرغ بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (مشرف)	أ.د/ السيد محمود الربيعي	٣

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/٥/١٢ 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.



(٩-١٣) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن الطلب المقدم من لجنة الإشراف الخاصة بالمهندسة/ اسماء عادل عبد الرحمن حمد - المسجلة لدرجة الماجستير في العلوم الهندسية.

في موضوع : " الاستخدام الكفاء لتقنيات التحليل الإحصائي لكشف النشاط غير الطبيعي في الاشارات الحيوية الطبية "

" Efficient Utilization of Statistical Analysis Techniques for Anomaly Detection in Biomedical Signals "

بالموافقة على تشكيل لجنة الفحص والمناقشة من السادة:-

١	أ.د/ مظهر بسيوني طابيل	أستاذ بكلية الهندسة-جامعة الاسكندرية(خارجي)
٢	أ.د/ محمد محمد عبد السلام نصار	أستاذ متفرغ بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (داخلي)
٣	أ.د/ طه السيد طه	أستاذ متفرغ بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (مشرف)
٤	أ.د/ السيد محمود الربيعي	أستاذ متفرغ بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (مشرف)

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/٥/١٢م 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.

(٩-١٤) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن الطلب المقدم من لجنة الإشراف الخاصة بالمهندسة/ سالي عبد اللطيف صلاح الدين الجندي- المسجلة لدرجة الماجستير في العلوم الهندسية.

في موضوع : " كشف النشاط غير الطبيعي في اشارات رسم المخ "

" Anomaly Detection of Electroencephalography Signals "

بالموافقة على تشكيل لجنة الفحص والمناقشة من السادة:-

١	أ.د/ محمد ابراهيم العدوي	أستاذ بكلية الهندسة -جامعة حلوان (خارجي)
٢	أ.د/ عاطف السيد ابو العزم	أستاذ متفرغ بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (داخلي)
٣	أ.د/ سامي عبد المنعم الضليل	أستاذ متفرغ بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية(مشرف)



٤	د/ عادل شاکر الفیشاوي	أستاذ متفرغ (أستاذ مساعد) بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية - جامعة المنوفية (مشرف)
---	-----------------------	--

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/٥/١٢ 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.

(٩-١٥) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن الطلب المقدم من لجنة الإشراف الخاصة بالمهندس/ احمد رفعت يعقوب الحلو- المسجل لدرجة الماجستير في العلوم الهندسية.

في موضوع : " نمذجة وتحليل اداء التقسيم الزمني التعدد والتجهين مع اقصى تقسيم تعددي للأطوال الموجية 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 "

بالموافقة على تشكيل لجنة الفحص والمناقشة من السادة:-

١	أ.د/ مصطفى حسين على	أستاذ متفرغ بالأكاديمية العربية للعلوم والتكنولوجيا بالإسكندرية (خارجي)
٢	أ.د/ معوض ابراهيم معوض	أستاذ متفرغ بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (داخلي)
٣	أ.د/ عبد الناصر عبد الجواد محمد	أستاذ بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (مشرف)
٤	د/ حمدي عبد الخالق شرشر	أستاذ متفرغ (أستاذ مساعد) بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (مشرف)

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/٥/١٢ 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 للمهندسة المذكورة بنفس التشكيل المقترح الوارد من القسم والسابق الإشارة إليه.

(٩-١٦) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن الطلب المقدم من لجنة الإشراف الخاصة بالمهندس/ احمد ابراهيم مصطفى الساكت- المسجل لدرجة الماجستير في العلوم الهندسية.

في موضوع : " تطبيقات مستشعرات الالياف الضوئية في المفاعلات النووية "

" Applications of Optical Fiber Sensors in Nuclear Reactors "



بالموافقة على تشكيل لجنة الفحص والمناقشة من السادة:-

أ.د/ عبد الحميد عبد المنعم شعلان	أستاذ بكلية الهندسة -جامعة الزقازيق (خارجي)
أ.د/ عبد الفتاح عبد الغنى سعد	أستاذ متفرغ (استاذ مساعد)بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية-جامعة المنوفية (داخلي)
أ.د/ عبد الناصر عبد الجواد محمد	أستاذ بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (مشرف)
د/ احمد نبيه زكى راشد	أستاذ مساعد بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (مشرف)

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/٥/١٢ م بالموافقة على تشكيل لجنة الفحص والمناقشة للمهندس المذكور بنفس التشكيل المقترح الوارد من القسم والسابق الإشارة إليه.

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

(١٧-٩) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن الطلب المقدم من لجنة الإشراف الخاصة بالمهندس/ ايمن الشوافي عبد الله عبد العال-المسجل لدرجة الماجستير في العلوم الهندسية.

في موضوع : " تطبيقات الشبكات الافتراضية الخاصة على شبكات تبديل الملصق متعددة البروتوكولات "

" Applications of Virtual Private Networks on Multi Protocol Label Switching Networks "

بالموافقة على تشكيل لجنة الفحص والمناقشة من السادة:-

أ.د/ ايهاب فاروق بدران	أستاذ بالأكاديمية العربية للعلوم والتكنولوجيا والنقل البحري(خارجي)
أ.د/ حسام الدين حسين احمد	أستاذ متفرغ بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (داخلي)
أ.د/ معوض ابراهيم معوض	أستاذ متفرغ بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (مشرف)
أ.د/ فتحي السيد عبد السميع	أستاذ بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (مشرف)

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/٥/١٢ م بالموافقة على تشكيل لجنة الفحص والمناقشة للمهندس المذكور بنفس التشكيل المقترح الوارد من القسم والسابق الإشارة إليه.

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



(١٨-٩) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن الطلب المقدم من لجنة الإشراف الخاصة بالمهندسة/ نهي عبد المعطي يوسف الحاج- المسجلة لدرجة الماجستير في العلوم الهندسية.

في موضوع : " تحديد المعالم المميزة في الصور الطبية "

" Localization of Discriminative Features in Medical Images "

بالموافقة على تشكيل لجنة الفحص والمناقشة من السادة:-

١	أ.د/ أحمد محمد رجب البيبي	أستاذ بكلية الهندسة - جامعة القاهرة (خارجي)
٢	أ.د/ عبد العزيز محمود ابراهيم	أستاذ متفرغ بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (داخلي)
٣	أ.د/ فتحي السيد عبد السميع	أستاذ بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (مشرف)
٤	د/ عادل شاکر الفیشاوي	أستاذ متفرغ (أستاذ مساعد) بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (مشرف)

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/٥/١٢ 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.

(١٩-٩) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن الطلب المقدم من لجنة الإشراف الخاصة بالمهندسة/ هبة محمد عبد الحميد عمارة- المسجلة لدرجة الماجستير في العلوم الهندسية.

في موضوع : " استخراج الخصائص المميزة واستخدام تقنيات التصنيف لإشارات المخ "

" Feature Extraction and Classification Techniques for Brain Signals "

بالموافقة على تشكيل لجنة الفحص والمناقشة من السادة:-

١	أ.د/ محمد علي الدسوقي	أستاذ بكلية الهندسة- جامعة طوان (خارجي)
٢	أ.د/ عادل عبد المسيح صليب	أستاذ متفرغ بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (داخلي)
٣	أ.د/ طه السيد طه	أستاذ متفرغ بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (مشرف)
٤	أ.د/ السيد محمود الربيعي	أستاذ متفرغ بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (مشرف)



وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/٥/١٢ 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.

(٩-٢٠) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن الطلب المقدم من لجنة الإشراف الخاصة بالمهندسة/ سحر عبد الستار إبراهيم أبو شوشة-المسجلة لدرجة الماجستير في الهندسة الإلكترونية.

في موضوع : " تحسين جودة الصور الرقمية المنخفضة الدقة "

" Quality Enhancement of Low Resolution Images "

بالموافقة على تشكيل لجنة الفحص والمناقشة من السادة:-

١	أ.د/ طارق ابراهيم حويل	أستاذ بكلية الهندسة - جامعة أسيوط (خارجي)
٢	د/ عادل شاكر الفيشاوي	أستاذ متفرغ (أستاذ مساعد) بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (داخلي)
٣	د/ أسامة فوزي زهران	أستاذ مساعد بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (مشرف)

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/٥/١٢ 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.

(٩-٢١) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن الطلب المقدم من لجنة الإشراف الخاصة بالمهندس/ ابراهيم صلاح إبراهيم أبو غربية-المسجل لدرجة الماجستير في العلوم الهندسية.

في موضوع : " أداء الحث الطيفي التعاوني العنقودي "

" Performance of Cluster-Based Cooperative Spectrum Sensing "

بالموافقة على تشكيل لجنة الفحص والمناقشة من السادة:-



١	أ.د/ أحمد السيد العربي المهدي	أستاذ بكلية الهندسة - الجامعة الألمانية (خارجي)
٢	أ.د/ فتحي السيد عبد السميع	أستاذ بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (داخلي)
٣	أ.د/ مني محمد صبري شقير	أستاذ بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (مشرف)

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/٥/١٢ 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.

(٩-٢٢) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن الطلب المقدم من لجنة الإشراف الخاصة بالمهندسة/ إيمان سمير محمد صبري- المسجلة لدرجة دكتور الفلسفة في العلوم الهندسية.

في موضوع : " استرجاع الصور بناءً علي محتواها باستخدام المعالم المميزة والحوسبة السحابية "

" Content Based Image Retrieval Using Discriminative Features and Cloud Computing"

بالموافقة على تشكيل لجنة امتحان شامل من السادة:-

١	أ.د/ ايهاب فاروق بدران	استاذ بالاكاديمية العربية للعلوم والتكنولوجيا والنقل البحري(خارجي)
٢	أ.د/ رمضان عبد الحميد الشنواني	أستاذ بقسم الفيزيكا والرياضيات الهندسية (من خارج القسم)
٣	أ.د/ طه السيد طه	أستاذ متفرغ بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية (من داخل القسم)
٤	أ.د/ فتحي السيد عبد السميع	أستاذ بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية (مشرف)
٥	د/ عبد المجيد عبد الحكيم شرشر	أستاذ متفرغ (استاذ مساعد) بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية (من داخل القسم)

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/٥/١٢ م 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.

(٩-٢٣) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن الطلب المقدم من لجنة الإشراف الخاصة بالمهندسة/ سامية عبد المنعم عمر قابل- المسجلة لدرجة دكتور الفلسفة في العلوم الهندسية.



في موضوع : " استخدام أساليب التعلم العميق لتحليل الإشارات الصوتية "

" Utilization of Deep Learning Techniques for Speech Signal Analysis "

بالموافقة على تشكيل لجنة امتحان شامل من السادة:-

١	أ.د/ وجدي رفعت أنيس	استاذ بكلية الهندسة - جامعة عين شمس (خارجي)
٢	أ.د/ محمد عبدالعظيم البرديني	استاذ متفرغ بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم (من خارج القسم)
٣	أ.د/ عبد العزيز ابراهيم محمود	استاذ متفرغ بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية (من داخل القسم)
٤	أ.د/ معوض ابراهيم معوض	استاذ متفرغ بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية (مشرف)
٥	د/ أسامة فوزي زهران	استاذ مساعد بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية (من داخل القسم)

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/٥/١٢م 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.

(٩-٢٤) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن الطلب المقدم من لجنة الإشراف الخاصة بالمهندس/ علي ابراهيم أحمد صيام- المسجل لدرجة دكتور الفلسفة في العلوم الهندسية.

في موضوع : " المراقبة الآمنة للصحة باستخدام انترنت الأشياء والحوسبة السحابية "

" Secure Health Monitoring Using Internet of things and Cloud Computing "

بالموافقة على تشكيل لجنة امتحان شامل من السادة:-

١	أ.د/ محمد ابراهيم العدوي	استاذ بكلية الهندسة- جامعة حلوان (خارجي)
٢	أ.د/ حسن محمد عبد الحافظ	استاذ متفرغ بقسم الفيزيكا والرياضيات الهندسية (من خارج القسم)
٣	أ.د/ علي حسن مصطفى	استاذ متفرغ بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية (من داخل القسم)
٤	أ.د/ عاطف السيد أبو العزم	استاذ متفرغ بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية (مشرف)
٥	د/ أحمد ابراهيم بهنسي	استاذ متفرغ (استاذ مساعد) بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية (من داخل القسم)

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/٥/١٢م 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.



(٩-٢٥) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن الطلب المقدم من لجنة الإشراف الخاصة بالمهندس/ أحمد عبد الصمد عبد المنعم عساكر- المسجل لدرجة دكتور الفلسفة في العلوم الهندسية.

في موضوع : " تطوير نموذج لتأمين نظم التحقق البيومترية القابلة للإلغاء المستخدمة في المنشآت النووية"

" Developing a Model for Securing Cancellable Biometric Verification Systems Used in Nuclear Facilities"

بالموافقة على تشكيل لجنة امتحان شامل من السادة:-

١	أ.د/ طارق ابراهيم حويل	استاذ بكلية الهندسة- جامعة اسيوط(خارجي)
٢	أ.د/نبيل عبد الواحد اسماعيل	أستاذ متفرغ بقسم هندسة وعلوم الحاسبات (من خارج القسم)
٣	أ.د/ السيد محمود الربيعي	أستاذ متفرغ بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية (من داخل القسم)
٤	د/ أسامة فوزي زهران	أستاذ مساعد بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية (مشرف)
٥	د/ عبد الفتاح عبد الغني سعد	أستاذ متفرغ (أستاذ مساعد) بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية (من داخل القسم)

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/٥/١٢م 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.

(٩-٢٦) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن الطلب المقدم من لجنة الإشراف الخاصة بالمهندس/ محمد السيد علي يونس حماد - المسجل لدرجة دكتور الفلسفة في العلوم الهندسية.

في موضوع : " تصميم وتنفيذ معالج النبضات الرقمي للأجهزة النووية"

" Design and Implementation of Real-Time Digital Pulse Processor for Nuclear Instrumentation "

بالموافقة على تشكيل لجنة امتحان شامل من السادة:-

١	أ.د/ مظهر بسيوني طابيل	استاذ بكلية الهندسة - جامعة الإسكندرية (خارجي)
٢	أ.د/عصام ابراهيم المدبولي	أستاذ متفرغ بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم (من خارج القسم)
٣	أ.د/ عاطف السيد أبو العزم	أستاذ متفرغ بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية (من داخل القسم)
٤	أ.د/ معوض ابراهيم معوض	أستاذ متفرغ بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية (مشرف)



وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/٥/١٢م 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.

(٩-٢٧) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن الطلب المقدم من السيد الاستاذ الدكتور/ عادل عبد المسيح صليب -الأستاذ المتفرغ بالقسم بشأن تجاوز نسبة غياب الطالبة / هدى شاكر محروس عكاشة - المقيدة بتمهيدي ماجستير دورة اكتوبر ٢٠١٧م في مادة (نظرية انتشار الموجات) الفصل الدراسي الثاني للعام الجامعي ٢٠١٨/٢٠١٩م.
وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/٥/١٢م بحرمان الطالبة المذكورة من دخول امتحان مادة (نظرية انتشار الموجات) الفصل الدراسي الثاني للعام الجامعي ٢٠١٨/٢٠١٩م.
القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بحرمان الطالبة المذكورة من دخول امتحان مادة (نظرية انتشار الموجات) الفصل الدراسي الثاني للعام الجامعي ٢٠١٨/٢٠١٩م.

ثالثا: موضوعات قسم هندسة وعلوم الحاسبات

(٩-١) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة وعلوم الحاسبات بشأن الموافقة علي ما جاء بتوصية لجنة الحكم والمناقشة بمنح المهندس/ عبير عبد العزيز محمد عشرة- المدرس المساعد بالقسم درجة دكتور الفلسفة في العلوم الهندسية تخصص هندسة وعلوم الحاسبات.

في موضوع:- " تنفيذ آلات الحوسبة باستخدام الحمض النووي"

"Computing Machine Implementation using DNA"

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/٥/١٢م بالموافقة علي منح المهندس المذكورة درجة دكتور الفلسفة في العلوم الهندسية تخصص هندسة وعلوم الحاسبات.

القرار:- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بمنح المهندس المذكورة درجة دكتور الفلسفة في العلوم الهندسية تخصص هندسة وعلوم الحاسبات.

(٩-٢) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة وعلوم الحاسبات بشأن الموافقة علي تسجيل خطة البحث الخاصة لرسالة الدكتوراه للمهندسة/ أمل سامي عبد العزيز النطاظ - المقيدة لدرجة دكتور الفلسفة في العلوم الهندسية بقسم هندسة وعلوم الحاسبات دورة اكتوبر ٢٠١٧م والمعدل التراكمي النهائي لمتوسط ستة مواد (٣,٤٥) ويحق لها التسجيل.



في موضوع :- " تحسين كفاءة إطار الحوسبة الضبابية "

"Performance Enhancement of Fog Computing Framework"

تحت إشراف :-

أستاذ بقسم هندسة وعلوم الحاسبات بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية	أ.د/ ايمن السيد احمد السيد عميرة	١
مدرس بقسم هندسة وعلوم الحاسبات بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية	د. / نرمين عبد الوهاب حسن البهنساوي	٢
مدرس بقسم هندسة وعلوم الحاسبات بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية	د. / سحر رجب أحمد القزاز	٣

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/٥/١٢ م بالموافقة علي التسجيل للمهندسة المذكورة.
القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بالتسجيل للمهندسة المذكورة.

(٩-٣) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة وعلوم الحاسبات بشأن الموافقة علي تسجيل خطة البحث الخاصة لرسالة الدكتوراه للمهندس/ أحمد سامي عبد العزيز مرسي - المدرس المساعد بالقسم والمقيد لدرجة دكتور الفلسفة في العلوم الهندسية بقسم هندسة وعلوم الحاسبات دورة أكتوبر ٢٠١٦ م والمعدل التراكمي النهائي لمتوسط ستة مواد (٣,١٧) ويحق له التسجيل.

في موضوع :- " منهجيات علم البيانات لنظام مراقبة جودة الهواء المبني على حوسبة الحافة "

" Data Science Approaches for Air Quality Monitoring System Based on Edge Computing "

تحت إشراف :-

أستاذ متفرغ بقسم هندسة وعلوم الحاسبات بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية	أ.د/ نوال أحمد راجب الفيشاوي	١
مدرس بقسم هندسة وعلوم الحاسبات بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية	د. / مروة أحمد شومان	٢
مدرس بقسم هندسة وعلوم الحاسبات بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية	د. / رمضان محمد عبد العظيم جاد	٣

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/٥/١٢ م بالموافقة علي التسجيل للمهندسة المذكورة.
القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بالتسجيل للمهندسة المذكورة.

(٩-٤) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة وعلوم الحاسبات بشأن الطلب المقدم من لجنة الإشراف الخاصة بالمهندس/ ايمن محمد موسى حمدان- المسجل لدرجة الماجستير في العلوم الهندسية.



في موضوع : " تحسينات للتشفير الفوضوي على الصور الرقمية "

" Enhancement of Chaotic Encryption on Digital Images "

بالموافقة على تشكيل لجنة الفحص والمناقشة من السادة:-

١	أ.د/ أيمن محمد بهاء الدين صادق	أستاذ بقسم هندسة الحاسبات والنظم -كلية الحاسبات - جامعة عين شمس (خارجي)
٢	أ.د/ أيمن السيد أحمد السيد عميرة	أستاذ بقسم هندسة وعلوم الحاسبات بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (داخلي)
٣	أ.د/ اسامة صلاح فرج الله على	أستاذ بقسم هندسة وعلوم الحاسبات بكلية الهندسة الإلكترونية -جامعة المنوفية (مشرف)
٤	د/ احمد مصطفى المحلاوي	أستاذ مساعد بقسم هندسة وعلوم الحاسبات بكلية الهندسة الإلكترونية -جامعة المنوفية (مشرف)

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/٥/١٢م 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.

(٩-٥) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة وعلوم الحاسبات بشأن الطلب المقدم من السيد الاستاذ الدكتور/ نبيل عبد الواحد اسماعيل عن لجنة الاشراف لإضافة اسم السيد الاستاذ الدكتور/ فتحي السيد عبد السميع- الاستاذ بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية الى لجنة الاشراف على رسالة الدكتوراه الخاصة بالمهندسة/ سلوى سعيد على الصيرفي وذلك نظرا لحاجة موضوع البحث الى مجهوداته لتصبح لجنة الاشراف كالتالي:-

١	أ.د/ نبيل عبد الواحد اسماعيل	أستاذ متفرغ بقسم هندسة وعلوم الحاسبات بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية
٢	أ.د/ حسام الدين مصطفى فهيم	استاذ بكلية الحاسبات والمعلومات -جامعة عين شمس
٣	أ.د/ فتحي السيد عبد السميع	استاذ بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/٥/١٢م بالموافقة علي اضافة اسم سيادته الى لجنة الاشراف على رسالة الدكتوراه 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 على رسالة الدكتوراه الخاصة بالطالبة المذكورة وذلك نظرا لحاجة موضوع البحث الى مجهوداته.

(٩-٦) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة وعلوم الحاسبات بشأن الطلب المقدم من الطالب/ أحمد حمدي أحمد عرفة- المدرس المساعد بالقسم والمقيد لدرجة دكتور الفلسفة في العلوم الهندسية بقسم هندسة وعلوم الحاسبات دورة أكتوبر ٢٠١٤م بالموافقة على إيقاف تسجيله عن العام الجامعي ٢٠١٨/٢٠١٩م وذلك نظراً لظروفه الصحية.

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/٥/١٢م بالموافقة علي إيقاف تسجيل الطالب المذكور.

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بإيقاف تسجيل الطالب المذكور.



(٩-٧) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة وعلوم الحاسبات بشأن الطلب المقدم من المهندسة/ نبيلة فرج زكي الحلفاوي - المدرس المساعد بالقسم والمقيدة لدرجة دكتور الفلسفة في العلوم الهندسية بقسم هندسة وعلوم الحاسبات دورة يناير ٢٠١٩م بالموافقة على إيقاف قيدها عن العام الجامعي ٢٠١٨/٢٠١٩م وذلك نظراً لظروفها الصحية.

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ١٢/٥/٢٠١٩م بالموافقة على إيقاف قيد المهندسة المذكورة .

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة على ما جاء بتوصية مجلس القسم بإيقاف قيد المهندسة المذكورة .

(٩-٨) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة وعلوم الحاسبات بشأن الطلب المقدم من الطالبة/ آيات النبوي عبد الحي النحاس-المقيدة لدرجة الماجستير في العلوم الهندسية بقسم هندسة وعلوم الحاسبات دورة أكتوبر ٢٠١٤م بالموافقة على إيقاف قيدها عن العام الجامعي ٢٠١٨/٢٠١٩م وذلك نظراً لرعاية طفلها.

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ١٢/٥/٢٠١٩م بالموافقة على إيقاف قيد الطالبة المذكورة .

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

رابعا: موضوعات قسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم

(٩-١) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم بشأن الموافقة على تسجيل خطة البحث الخاصة لرسالة الدكتوراه للمهندس / محمد يحيى إبراهيم حسين - المدرس المساعد بالقسم والمقيد لدرجة دكتور الفلسفة في العلوم الهندسية بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم دورة أكتوبر ٢٠١٧م والمعدل التراكمي الجزئي لمتوسط أعلى أربعة مواد (٣,٧٥) ويحق له التسجيل ويستكمل.

في موضوع :- " تحسين أداء دمج الصور الطبية من أجل تشخيص كفاء "

" Performance Enhancement of Medical Images Fusion for Efficient Diagnosis "

تحت إشراف :-

١	أ.د/ مجدي عبد الستار قطب	أستاذ متفرغ بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم - كلية الهندسة الإلكترونية بمنوف - جامعة المنوفية
٢	أ.د/ فتحي السيد عبد السميع	أستاذ بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية - كلية الهندسة الإلكترونية بمنوف - جامعة المنوفية
٣	د/ غادة محمد عبد الستار البنبى	مدرس بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم- كلية الهندسة الإلكترونية بمنوف - جامعة المنوفية

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ١٢/٥/٢٠١٩م بالموافقة على التسجيل للمهندس المذكور.

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة على ما جاء بتوصية مجلس القسم بالتسجيل للمهندس المذكور.



(٩-٢) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم بشأن الطلب المقدم من السادة المشرفين علي الطالبة/ اء ناصر نبوي عيسى - المسجلة لدرجة الماجستير بالموافقة علي الغاء تسجيلها حيث قد ارسل لها انذار اول وثاني ولم تستجيب وتأتي لمقابلة المشرفين حتى تاريخه.

وقد أوصي المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/٥/١٢ م بالموافقة علي الغاء التسجيل للطالبة المذكورة.

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بالغاء التسجيل للطالبة المذكورة.

(٩-٣) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم بشأن الطلب المقدم من السيد الدكتور/ علاء محمد خليفه - المدرس بالقسم بشأن حرمان الطالب/ احمد عادل المقيد بالسنة الاولى لدبلومة الدراسات العليا شعبة الميكاترونيات والروبوتات من دخول الاختبار النهائي في مادة : مقدمة في الميكاترونيات وذلك بعد أن تجاوز المدة القانونية والنسبة المقررة لحضور المحاضرات (٢٥% كاقصى نسبة للغياب من العدد الكلى لساعات الحضور بالمحاضرات)

وقد أوصي المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/٥/١٢ م بالموافقة علي حرمان الطالب المذكور من دخول الاختبار النهائي لمادة : مقدمة في الميكاترونيات بناءً علي الطلب المقدم من استاذ المادة لتجاوزه نسبة الغياب المقررة قانونا .

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بحرمان الطالب المذكور من دخول الاختبار النهائي لمادة : مقدمة في الميكاترونيات بناءً علي الطلب المقدم من استاذ المادة لتجاوزه نسبة الغياب المقررة قانونا .

(٩-٤) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم بشأن الطلب المقدم من السيد الدكتور/ عصام عبد العليم جمعه - المدرس بالقسم بشأن حرمان الطالب/ احمد عادل المقيد بالسنة الاولى لدبلومة الدراسات العليا شعبة الميكاترونيات والروبوتات من دخول الاختبار النهائي في مادة : التحكم المنطقي والحاكمات المبرمجة وذلك بعد أن تجاوز المدة القانونية والنسبة المقررة لحضور المحاضرات (٢٥% كاقصى نسبة للغياب من العدد الكلى لساعات الحضور بالمحاضرات)

وقد أوصي المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/٥/١٢ م بالموافقة علي حرمان الطالب المذكور من دخول الاختبار النهائي لمادة : التحكم المنطقي والحاكمات المبرمجة بناءً علي الطلب المقدم من استاذ المادة لتجاوزه نسبة الغياب المقررة قانونا .

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بحرمان الطالب المذكور من دخول الاختبار النهائي لمادة : التحكم المنطقي والحاكمات المبرمجة بناءً علي الطلب المقدم من استاذ المادة لتجاوزه نسبة الغياب المقررة قانونا .

(٩-٥) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم بشأن الطلب المقدم من السيد الاستاذ الدكتور/ محمد احمد فكيرين المشرف علي الطالبة/ خلود صبحي رشاد فودة - المسجلة لدرجة الماجستير بالموافقة علي ارسال خطاب مسجل بعلم الوصول عن طريق ادارة الدراسات العليا بالكلية على عنوان المهندسة المذكورة لإفادة بالغاء تسجيلها بسبب الانقطاع عن الدراسة وهذا هو الانذار الثاني لذلك.

وقد أوصي المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/٥/١٢ م بالموافقة علي ارسال الخطاب عن طريق ادارة الدراسات العليا.



القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بإرسال الخطاب عن طريق ادارة الدراسات العليا.

(٦-٩) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم بشأن الطلب المقدم من السيد الاستاذ الدكتور/ محمد احمد فكيرين المشرف علي الطالبة/ رضوى حسن زيدان -المسجلة لدرجة الماجستير بالموافقة علي ارسال خطاب مسجل يعلم الوصول عن طريق ادارة الدراسات العليا بالكلية على عنوان المهندسة المذكورة للإفادة بإلغاء تسجيلها بسبب الانقطاع عن الدراسة وهذا هو الانذار الثاني لذلك.

وقد أوصي المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/٥/١٢ م بالموافقة علي ارسال الخطاب عن طريق ادارة الدراسات العليا.

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بإرسال الخطاب عن طريق ادارة الدراسات العليا.

(٧-٩) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم بشأن التقارير النصف سنوية للسادة المشرفين علي الطلاب المسجلين لدرجة الدكتوراه واسماؤهم كالآتي :-

١- طارق رجب امين خليفة

٢- عبد العزيز على عبد العزيز عبد ربه خاطر

٣- احمد محمد زكى السيد خضر

٤- عمر احمد محمد شاهين

٥- محمود محمد ابو اليزيد جاب الله

وقد أوصي المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/٥/١٢ م بالموافقة علي ما جاء بالتقارير.

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم طبقاً لما جاء بالتقارير.

خامسا :- موضوعات قسم الفيزيكا والرياضيات الهندسية

(١-٩) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم الفيزيكا والرياضيات الهندسية بشأن الطلب المقدم من لجنة الإشراف الخاصة بالمهندس/ اسلام محمد محمد البحيري- المعيد بالقسم والمسجل لدرجة الماجستير في العلوم الأساسية الهندسية.

في موضوع : "دراسة الخواص الكهربائية والحرارية لمركبات مواد فانقة التوصيل ومواد نانومترية"

"Study of the Electrical and Thermal Properties of Nano Composite Superconducting Materials"



بالموافقة على تشكيل لجنة الفحص والمناقشة من السادة:-

أستاذ بصريات الليزر بقسم الفيزياء - كلية العلوم- جامعة بنها (خارجي)	أ.د/ نبيل ابراهيم احمد هنداوي	١
أستاذ فيزياء الجوامد بقسم الفيزيكا والرياضيات الهندسية-كلية الهندسة الإلكترونية - جامعة المنوفية (داخلي)	أ.د/ سناء محمود الربيعي	٢
أستاذ فيزياء الجوامد المتفرغ بقسم الفيزيكا والرياضيات الهندسية-كلية الهندسة الإلكترونية - جامعة المنوفية (مشرف)	أ.د/ محمد احمد ظاهر داود	٣
أستاذ مساعد فيزياء الجوامد بقسم الفيزيكا والرياضيات الهندسية-كلية الهندسة الإلكترونية - جامعة المنوفية (مشرف)	د/ احمد محمد عبد الفتاح ابو عرايس	٤

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/٥/١٢م 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

(٢-٩) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم الفيزيكا والرياضيات الهندسية بشأن التقارير النصف سنوية الخاصة بالطلاب المسجلين لدرجة دكتور الفلسفة في العلوم الأساسية الهندسية للعام الجامعي ٢٠١٨/٢٠١٩م وعدددهم (١) وهو م/ محمد ثروت محمد عطية.

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/٥/١٢م بالموافقة على ما جاء بالتقرير المقدم من السيد الاستاذ الدكتور/ سناء محمود الربيعي المشرف على الرسالة.

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم طبقاً لما جاء بالتقرير المقدم من السيد الاستاذ الدكتور/ سناء محمود الربيعي المشرف على الرسالة

سادساً: موضوعات منظمة للعمل بالدراسات العليا

(١-٨) بخصوص المذكرة المقدمة من السيد الدكتور/ عادل شاکر 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.

تم عرض الموضوع علي لجنة الدراسات العليا والبحوث بجلستها المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/٤/٢١م وأوصت 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 شاکر الفيشاوي.

ورد إلينا موافقة مجلسي قسم (هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم - الفيزيكا والرياضيات الهندسية) بتاريخ ٢٠١٩/٥/١٢م علي الموضوع ولم يرد حتي تاريخه رد قسمي(هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية- هندسة وعلوم الحاسبات)
القرار :- توصي اللجنة بتأجيل الموضوع لمزيد من الدراسة.



سابعاً: ما يستجد من أعمال

(٩-١) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن الطلب المقدم من لجنة الإشراف الخاصة بالمهندسة/ صفاء محمد عبد السلام الجزار- المسجلة لدرجة الماجستير في الهندسة الإلكترونية.

في موضوع : " إضافة العلامات المائية للإشارات الصوتية الرقمية "

" Digital Speech Watermarking "

بالموافقة على تشكيل لجنة الفحص والمناقشة من السادة:-

١	أ.د/ وجدي رفعت ونيس	أستاذ بكلية الهندسة - جامعة عين شمس (خارجي)
٢	د/ عادل شاکر الفيشاوي	أستاذ متفرغ (أستاذ مساعد) بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (داخلي)
٣	أ.د/ ابراهيم محمد الدكاتي	أستاذ متفرغ بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (مشرف)
٤	أ.د/ سامي عبد المنعم الضليل	أستاذ متفرغ بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (مشرف)

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/٥/١٢ 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.

"وقد انتهى الاجتماع في تمام الساعة الثانية عشر ظهراً"

وكيل الكلية

للدراستات العليا والبحوث

(أ.د/ سناء محمود الربيعي)