



محضر اجتماع لجنة الدراسات العليا الجلسة الخامسة رقم (٥) عن شهري يناير ٢٠٢١ م

- إنه في يوم الاحد الموافق ١٧ / ١ / ٢٠٢١ م وفي تمام الساعة الحادية عشر صباحا تم عقد اجتماع لجنة الدراسات العليا برئاسة السيد الأستاذ الدكتور/ مني محمد صبري شقير- وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث بمكتب سيادتها وبحضور كلاً من السادة الأعضاء :-

١	أ.د/ السيد محمود الربيعي	عضوا
٢	أ.د/ حمدي علي أحمد عوض	عضوا
٣	أ.د/ أسامه فوزي زهران	عضوا
٤	د/ محمد سيد عبد القادر	عضوا
٥	د/ محمد عبد الحميد الرشيدى	عضوا
٦	السيد/ طارق محمد عبد الحميد	عضوا "كادر عام"
٧	السيدة/ ولاء نور الدين البنا	سكرتير اللجنة

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

أولا : المصادقات

المصادقة علي محضر الجلسة السابقة (الرابعة) المنعقدة بتاريخ ٢٠/١٢/٢٠٢٠ م.

ثانيا : موضوعات قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية

(١-٥) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن الموافقة علي ما جاء بتوصية لجنة الحكم والمناقشة بمنح المهندسة /اسراء احمد على الرفاعي - درجة الماجستير في العلوم الهندسية تخصص هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية.

في موضوع: "تحليل وتصميم هوائيات الاستشعار القابلة للتشكيل "

"Analysis and Design of Reconfigurable Sensing Antennas"

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ١٥/١/٢٠٢١ 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 بالموافقة على منح المهندسة المذكورة درجة الماجستير في العلوم الهندسية تخصص هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربية.

(٥-٢) 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 / هشام محمود عبد الظاهر علي- درجة الماجستير في العلوم الهندسية تخصص هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربية.

في موضوع: "تقنيه فعاله للحد من الضوضاء في اشارة الجيروسكوب "

"Efficient Technique for Noise Reduction in Gyroscope Signal"

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢١/١/٥ م بالموافقة علي منح المهندس المذكور درجة الماجستير في العلوم الهندسية تخصص هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربية.

القرار :-

توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بالموافقة علي منح المهندس المذكور درجة الماجستير في العلوم الهندسية تخصص هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربية.

(٥-٣) 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 / نانسي عبد العظيم حسن عرفة - درجة الماجستير في العلوم الهندسية تخصص هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربية.

في موضوع: "نمذجة قناة الاتصال في شبكات النانو "

"Communication Channel Modeling in Nano network"

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢١/١/٥ 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 بالموافقة علي منح المهندسة المذكورة درجة الماجستير في العلوم الهندسية تخصص هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربية.

(٥-٤) 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 / احمد حسين مصطفى محمد ابو شيته- درجة الماجستير في العلوم الهندسية تخصص هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربية.

في موضوع:- "تحسين تأمين المعلومات للاتصال من هاتف خلوي الى اخر"



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



"Security Enhancement for Device-To-Device Communication"

وقد اوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢١/١/٥م 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 بالموافقة علي منح المهندس المذكور درجة الماجستير في العلوم الهندسية تخصص هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية.

(٥-٥) 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 / إيمان جابر زهران الشيخ عامر- درجة دكتور الفلسفة في العلوم الهندسية تخصص هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية.

في موضوع: "نظام تحديد الهوية بترددات الراديو لتحسن مراقبة المواد النووية"

"Radio Frequency Identification System to Improve The Monitoring of Nuclear Materials"

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢١/١/٥م بالموافقة علي منح الهندسة المذكورة درجة دكتور الفلسفة في العلوم الهندسية تخصص هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية

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

(٥-٦) 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 / علي إبراهيم أحمد صيام - درجة دكتور الفلسفة في العلوم الهندسية تخصص هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية.

في موضوع: "المراقبة الامنة للصحة باستخدام إنترنت الأشياء والحوسبة السحابية"

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



جامعة المنوفية
كلية الهندسة الالكترونية بالمنوف
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 ٢٠٢١/١/٥ م بالموافقة علي منح المهندس المذكور درجة دكتور الفلسفة في العلوم الهندسية تخصص هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية.

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

(٥-٨) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن الموافقة علي تسجيل خطة البحث الخاصة برسالة الماجستير للمهندس / قطب جابر قطب الدعوشى- المقيد لدرجة ماجستير في العلوم الهندسية بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربائية دورة أكتوبر ٢٠١٩ م والمعدل التراكمي الجزئي لمتوسط اربعة مواد (٣.٢٥) ويحق له التسجيل ويستكمل .

في موضوع :- "تقليل الضوضاء النبضية في نظام خط الطاقة الناقل "

"Impulsive Noise Reduction in Power Line Carrier System "

تحت إشراف :-

١	أ.د/ أسامة فوزى زهران	استاذ بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية
٢	د/ أمير صلاح الصفراوي	مدرس بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية - جامعة المنوفية

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢١/١/٥ م بالموافقة علي التسجيل للمهندس المذكور.



القرار :- :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بالموافقة على التسجيل للمهندس المذكور

(٥-٩) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن تقرير لجنة الامتحان الشامل الخاص بالمهندسة / وفاء احمد محمود سليمان شلبي- المدرس المساعد بالقسم والمسجلة لدرجة دكتور الفلسفة في العلوم الهندسية وشكلت اللجنة من:-

١	أ.د/ منى محمد صبري شقير	أستاذ بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية (عن لجنة الإشراف)
٢	أ.د/ على حسن على مصطفى	أستاذ متفرغ بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية (داخلي)
٣	د/ احمد نبيه زكي راشد	أستاذ مساعد بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية (داخلي)
٤	أ.د/ مها محمد الصيروتي	استاذ بكلية الهندسة - الجامعة المصرية اليابانية (خارجي)
٥	أ.د محمد أبو زيد البرواني	استاذ بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم (من خارج القسم)

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢١/١/٥م بالموافقة على ما جاء بتقرير لجنة الامتحان الشامل باجتياز ونجاح المهندسة المذكورة.

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

(٥-١٠) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن الطلب المقدم من لجنة الإشراف الخاصة بالمهندس/ خليل فتح الله خليل مصطفى - المدرس المساعد بالقسم والمسجل لدرجة دكتور الفلسفة في العلوم الهندسية.

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

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

بالموافقة على تشكيل لجنة امتحان شامل من السادة:-



١	أ.د / طه السيد طه	أستاذ متفرغ بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربائية (مشرف).
٢	أ.د / عبد العزيز ابراهيم محمود	أستاذ متفرغ بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربائية (داخلي).
٣	أ.د/ صلاح السيد العجوز	أستاذ متفرغ بأكاديمية الشروق (خارجي).
٤	أ.د / محمد سيد عبد القادر	أستاذ بقسم الفيزيكا والرياضيات الهندسية (من خارج القسم).
٥	د / هند عبد العظيم ملهظ	أستاذ مساعد بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربائية (داخلي).

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢١/١/٥م بالموافقة على تشكيل لجنة الامتحان الشامل للمهندس المذكور
القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بالموافقة على تشكيل لجنة الامتحان الشامل للمهندس المذكور بنفس التشكيل المقترح الوارد من القسم والسابق الإشارة إليه.

(١١-٥) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن الموافقة على
الطلب المقدم من لجنة الاشراف على رسالة الماجستير الخاصة بالمهندسة / شيماء السيد عبد العزيز حسن - بشأن تشكيل لجنة الفحص
والمناقشة للرسالة الخاصة بالمهندسة المذكورة.

تحت عنوان:-

"دراسة تأثير الارتدادات في الاشكال الهندسية المركبة لصوتيات الغرف المغلقة" " Study of Reverberation Effect in Complex Geometric Shapes of Closed Room Acoustics "

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢١/١/٥م بالموافقة على تشكيل لجنة الحكم والمناقشة من السادة:-

١	د/ عادل شاکر الفیشاوي	أستاذ (مساعد) متفرغ بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية (مشرف)
٢	د/ عبد المجيد عبد الحكيم شرشر	أستاذ (مساعد) متفرغ بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية (مشرف)
٣	أ.د/ محمود عبد المنعم فخر الدين	أستاذ بمعهد بحوث الالكترونيات (خارجي)
٤	أ.د/ اسامة فوزى زهران	أستاذ بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية (داخلي)

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

(١٢-٥) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن الطلب المقدم
من لجنة الاشراف الخاصة على رسالة الماجستير الخاصة بالطالب / محمد علي عامر- بشأن طلب الموافقة على إضافة السيد الدكتور
/ عادل شاکر الفیشاوي - الاستاذ المساعد المتفرغ بالقسم الى لجنة الاشراف وذلك نظرا لحاجة موضوع البحث الى مجهوداته .



وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢١/١/٥م بالموافقة على إضافة السيد الدكتور / عادل شاکر الفیشاوي - الاستاذ المتفرغ بالقسم الى لجنة الاشراف وذلك نظرا لحاجة موضوع البحث الى مجهوداته وتصبح لجنة الاشراف كالتالي :-

١	أ.د/ صلاح السيد ابراهيم العجوز	أستاذ متفرغ بأكاديمية الشروق.
٢	د/ عادل شاکر الفیشاوي	أستاذ (مساعد) متفرغ بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية
٣	د / محمد ریحان امام الملیجی	أستاذ مساعد بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية.

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بالموافقة على إضافة السيد الدكتور / عادل شاکر الفیشاوي - الاستاذ المتفرغ بالقسم الى لجنة الاشراف وذلك نظرا لحاجة موضوع البحث الى مجهوداته .

(١٣-٥) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن الطلب المقدم من السيد الدكتور/ محمد ریحان امام الملیجی - الاستاذ المساعد المتفرغ بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن طلب الموافقة على قبول اعتذار سيادته عن الاشراف على رسالة الماجستير الخاصة بالطالب / عبد الغنى السيد عبد الغنى ناصف - وذلك لصعوبة التواصل مع الطالب اثناء سفر سيادته للخارج.

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢١/١/٥م بالموافقة على قبول اعتذار سيادته عن لجنة الاشراف على رسالة الماجستير وتصبح لجنة الاشراف كالتالي :-

١	أ.د/ محمد محمد عبد السلام نصار	أستاذ متفرغ بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية.
٢	أ.د/ محسن عبد الرازق رشوان	استاذ متفرغ بكلية الهندسة - جامعة القاهرة
٣	د/ عادل شاکر الفیشاوي	أستاذ (مساعد) متفرغ بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بالموافقة على قبول اعتذار سيادته عن لجنة الاشراف .

ثالثا: موضوعات قسم هندسة وعلوم الحاسبات

(٥-١) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة وعلوم الحاسبات بشأن الموافقة علي الطلب المقدم من لجنة الاشراف على رسالة الدكتوراه الخاصة بالمهندس / احمد محمد عبد العظيم غزية - بشأن تشكيل لجنة الفحص والمناقشة للرسالة الخاصة بالمهندس المذكور.

تحت عنوان :-

" استخراج المفاهيم من ملفات الوسائط المتعددة "

" Extrating Concepts From Multimedia Documents "

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢١/١/١٠م بالموافقة على تشكيل لجنة الحكم والمناقشة من السادة :-



أستاذ بقسم هندسة الحاسبات والنظم - كلية الهندسة جامعة المنصورة (محكم خارجي)	أ.د/ هشام عرفات على خليفة	١
أستاذ بقسم هندسة وعلوم الحاسبات بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (محكم داخلي)	أ.د/ أيمن السيد أحمد السيد عميرة	٢
أستاذ متفرغ بقسم هندسة وعلوم الحاسبات بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (مشرف)	أ.د/ نوال أحمد الفيشاوي	٣
أستاذ بقسم هندسة وعلوم الحاسبات بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (مشرف)	أ.د/ جمال محروس على عطية	٤

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بالموافقة علي تشكيل لجنة الحكم والمناقشة بنفس التشكيل المقترح الوارد من القسم والسابق الإشارة إليه.

(٥-٢) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة وعلوم الحاسبات بشأن الموافقة علي الطلب المقدم من لجنة الاشراف علي رسالة الدكتوراه الخاصة بالمهندسة / أماني سمير صابر حسن- بشأن تشكيل لجنة الفحص والمناقشة للرسالة الخاصة بالمهندسة المذكورة.

تحت عنوان:-

تحليل الاعتمادية وتحسينها لنظام الحماية للمفاعل النووي "

"Reliability Analysis and Improvement for the Nuclear Reactor Protection System"

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢١/١٠/٢٠م بالموافقة علي تشكيل لجنة الحكم والمناقشة من السادة:-

أستاذ بمعهد بحوث الإلكترونيات - بالقاهرة (محكم خارجي)	أ.د/ محمد أنور السيد أحمد	١
أستاذ بقسم هندسة وعلوم الحاسبات بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (محكم داخلي)	أ.د/ جمال محروس على عطية	٢
أستاذ بهيئة الطاقة الذرية (مشرف)	أ.د / محمد كمال شعث	٣
أستاذ بقسم هندسة وعلوم الحاسبات بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (مشرف)	أ.د/ أيمن السيد أحمد السيد عميرة	٤

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بالموافقة علي تشكيل لجنة الحكم والمناقشة بنفس التشكيل المقترح الوارد من القسم والسابق الإشارة إليه.

(٥-٣) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة وعلوم الحاسبات بشأن الموافقة علي الطلب المقدم من لجنة الاشراف علي رسالة الماجستير الخاصة بالمهندس / ياسين منير ياسين- بشأن تشكيل لجنة الفحص والمناقشة للرسالة الخاصة بالمهندس المذكور.



تحت عنوان:-

" الوكيل الذكي لنظام التحكم في عمليات الأقمار الصناعية أثناء التشغيل "

"Intelligent agent for in-flight satellite control system"

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢١/١/١٠م بالموافقة علي تشكيل لجنة الحكم والمناقشة من السادة:-

١	أ.د/ محمد بيومي عبدالقادر زهر	رئيس الهيئة القومية للاستشعار من البعد والفضاء (محكم خارجي)
٢	أ.د/ جمال محروس على عطية	أستاذ بقسم هندسة وعلوم الحاسبات بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (محكم داخلي)
٣	أ.د/ وائل احمد مرتضى منصور	أستاذ مساعد بشعبة علوم الفضاء والدراسات الاستراتيجية-الهيئة القومية للاستشعار عن البعد وعلوم الفضاء(مشرف)
٤	د/ احمد مصطفى المحلاوي	أستاذ بقسم هندسة وعلوم الحاسبات بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (مشرف)

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بالموافقة علي تشكيل لجنة الحكم والمناقشة بنفس التشكيل المقترح الوارد من القسم والسابق الإشارة إليه.

(٤-٥) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة وعلوم الحاسبات بشأن الموافقة علي الطلب المقدم من لجنة الاشراف على رسالة الدكتوراه الخاصة بالمهندس / جمال الدين ابراهيم الدسوقي جمال الدين سليم- بشأن تشكيل لجنة الامتحان الشامل للرسالة.

تحت عنوان:-

طرق علوم البيانات لأمن البنية التحتية الحيوية "

"Data Science Methods for Critical Infrastructure Security"

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢١/١/١٠م بالموافقة علي تشكيل لجنة الامتحان الشامل للرسالة من السادة:-

١	أ.د/ نوال أحمد الفيشاوي	أستاذ متفرغ بقسم هندسة وعلوم الحاسبات بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية
٢	أ.د/ محمد عبدالعظيم البرديني	أستاذ متفرغ بقسم هندسة الاكترونيات الصناعية والتحكم
٣	أ.د/ جمال محروس على عطية	أستاذ بقسم هندسة وعلوم الحاسبات بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية
٤	أ.د/ أميرة يسن محمد هيكل	أستاذ بقسم هندسة الحاسبات ونظم التحكم - كلية الهندسة- جامعة ا



د/ محمد أحمد الرشيدى	أستاذ مساعد بقسم هندسة وعلوم الحاسبات بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية
----------------------	---

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بالموافقة علي تشكيل لجنة الامتحان الشامل للرسالة للمهندس المذكور بنفس التشكيل المقترح الوارد من القسم والسابق الإشارة إليه.

(٥-٥) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة وعلوم الحاسبات بشأن التقارير السنوية لسادة المشرفين للطلاب المسجلين لدرجة الماجستير للعام الجامعي ٢٠٢٠/٢٠٢١م بشأن التوصية بالمد وهم :-

١- أمل عماد الدين عبدالرازق مرسى ٢- أية عبدالنبي أحمد .

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ١٠/١٠/٢٠٢١م بالموافقة على ما جاء بالتقارير بالمد للطلاب المذكورين .

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

(٥-٦) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة وعلوم الحاسبات بشأن التقارير السنوية لسادة المشرفين على الطلاب المسجلين لدرجة الماجستير وهم :-

١- أمل عماد الدين عبدالرازق مرسى ٢- أية عبدالنبي أحمد .

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ١٠/١٠/٢٠٢١م بالموافقة على ما جاء بالتقارير السنوية للطلاب المذكورين .

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بالموافقة ما جاء بالتقارير السنوية للطلاب المذكورين .

رابعاً:- موضوعات قسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم

(٥-١) 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 /احمد حمدي عبد اللطيف الجرواني- درجة الماجستير في العلوم الهندسية تخصص هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم.

في موضوع:- "حاكم هلامي بديهي لنظام العلاج الكيماوي الوريدي للسرطان "

"Intuitionistic Fuzzy Control of Intravenous Cancer Chemotherapy System "

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ١٠/١٠/٢٠٢١م بالموافقة علي ما جاء بالتقارير ومنح المهندس المذكور درجة الماجستير في العلوم الهندسية تخصص هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم.



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

(٥-٢) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الالكترونيات الصناعية والتحكم بشأن الموافقة علي ما جاء بتوصية لجنة الحكم والمناقشة بمنح المهندس /احمد مصطفى حسن القاوي- درجة الماجستير في العلوم الهندسية تخصص هندسة الالكترونيات الصناعية والتحكم.

في موضوع :- " التحكم التكيفي المعتمد على الملاحظ الذكي للأنظمة اللاخطية "

"Adaptive Control Based on Intelligent Observer for Nonlinear Systems "

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٠/١١/١٠ م بالموافقة علي ما جاء بالتقارير ومنح المهندس المذكور درجة الماجستير في العلوم الهندسية تخصص هندسة الالكترونيات الصناعية والتحكم.

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

(٥-٣) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الالكترونيات الصناعية والتحكم بشأن الموافقة علي تسجيل خطة البحث الخاصة برسالة الدكتوراه للمهندس / عمرو محمود امين ابو سالم - والمقيد لدرجة الماجستير في العلوم الهندسية بقسم هندسة الالكترونيات الصناعية والتحكم دورة أكتوبر ٢٠١٩ م والمعدل التراكمي النهائي لمتوسط ستة مواد (٣.٤) ويحق له التسجيل.

في موضوع :- " التخطيط الحركي والتحكم للمركبات ذاتية القيادة لسلامة سيناريوهات القيادة الحرجة"

"Motion Planning and Control of Autonomous Vehicles for Safety-Critical Driving Scenarios "

تحت إشراف :-

١	د/ محمد ابراهيم محمود	أستاذ متفرغ بقسم هندسة الالكترونيات الصناعية والتحكم بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية
٢	د/ طارق احمد محمود	أستاذ مساعد بقسم هندسة الالكترونيات الصناعية والتحكم بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية
٣	د/ رافت السيد شلبي	أستاذ مساعد بقسم هندسة الالكترونيات الصناعية والتحكم بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية



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



د/ جمال شحاته الغزالي	مدرس بقسم هندسة الالكترونيات الصناعية والتحكم بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية
-----------------------	---

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢١/١/١٠ م بالموافقة علي التسجيل للمهندس المذكور.

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

(٥-٤) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الالكترونيات الصناعية والتحكم بشأن الموافقة علي تسجيل خطة البحث الخاصة برسالة الماجستير للمهندسة / نورهان سليم سالم محمد - والمقيد لدرجة الماجستير في العلوم الهندسية بقسم هندسة الالكترونيات الصناعية والتحكم دورة أكتوبر ٢٠١٩ م والمعدل التراكمي النهائي لمتوسط ستة مواد (٣.٢٨) ويحق له التسجيل.

في موضوع :- " التشخيص الآلي للصور الطبية باستخدام الذكاء الاصطناعي "

"Automated Diagnostics of Medical Images using Artificial Intelligence "

تحت إشراف :-

١	أ.د/ محمد ابو زيد البرواني	أستاذ بقسم هندسة الالكترونيات الصناعية والتحكم بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية
٢	د/ غادة محمد عبد الستار البيني	أستاذ مساعد بقسم هندسة الالكترونيات الصناعية والتحكم بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية
٣	د/ عصام نبيل احمد عبد العزيز	مدرس بقسم هندسة الالكترونيات الصناعية والتحكم بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢١/١/١٠ م بالموافقة علي التسجيل للمهندسة المذكورة.

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

(٥-٥) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم الالكترونيات الصناعية و التحكم بشأن الطلب المقدم من لجنة الإشراف الخاصة بالمهندسة/ زينب زكريا القارح - المسجلة لدرجة الماجستير بالقسم بشأن الموافقة على اعادة تشكيل لجنة الفحص والمناقشة.

في موضوع : " أنظمة دمج صور متعددة المستشعرات "

"Multi-Sensors Image Fusion Systems"

بنفس التشكيل السابق من السادة:-

١	أ.د/ عصام إبراهيم مدبولي	أستاذ متفرغ بقسم هندسة الالكترونيات الصناعية والتحكم بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية
---	--------------------------	--



٢	أستاذ بكلية الهندسة - جامعة القاهرة (خارجي)	أ.د / ياسمين على حسن فهمي
٣	أستاذ بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم بكلية الهندسة الإلكترونية - جامعة المنوفية	أ.د/ محمد أبو زيد البرواني
٤	أستاذ مساعد بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم بكلية الهندسة الإلكترونية - جامعة المنوفية	د/ غادة محمد البني

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ١٠/١١/٢٠٢١م بالموافقة على إعادة تشكيل لجنة الفحص والمناقشة للمهندسة المذكورة بنفس التشكيل السابق.

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بالموافقة على إعادة تشكيل لجنة الفحص والمناقشة للمهندسة المذكورة بنفس التشكيل السابق.

(٥-٦) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم بشأن الموافقة علي عقد الامتحان الشامل الخاص بالمهندس / حسام حسن علي عمار – والمسجل لدرجة دكتور الفلسفة في العلوم الهندسية دورة أكتوبر ٢٠١٦ م .

تحت عنوان:-

" خوارزميات التحسين الفائقة لنظام التحكم الجزئي للأنظمة اللاخطية"

"Metaheuristic Optimization Techniques of Fractional –Order Control for Nonlinear Systems "

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ١٠/١١/٢٠٢١م بالموافقة علي عقد الامتحان الشامل للطالب المذكور وتتكون لجنة الامتحان من السادة:-

١	أستاذ بهندسة عين شمس (خارجي)	أ.د/ جمال محمد على
٢	أستاذ متفرغ بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم -كلية الهندسة الإلكترونية -جامعة المنوفية (مشرف)	أ.د /محمد ابراهيم محمود
٣	أستاذ متفرغ بقس الفيزيكا والرياضيات الهندسية (من خارج القسم)	أ.د / مصطفى حسن محمد عيسى
٤	أستاذ متفرغ بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم – كلية الهندسة الإلكترونية -جامعة المنوفية(داخلي)	أ.د/بلال احمد ابو ظلام
٥	أستاذ بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم -كلية الهندسة الإلكترونية -جامعة المنوفية(داخلي)	أ.د/ حمدي على أحمد عوض

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بالموافقة علي عقد الامتحان الشامل للطالب المذكور .

(٥-٧) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم بشأن الطلب المقدم من السادة المشرفين علي الطالب /محمد ابراهيم سليمان خميس -المسجل لدرجة الماجستير دورة يناير ٢٠١٦ والتي يطلبون فيها الموافقة على المد لمدة عام ثاني للمهندس المذكور .



جامعة المنوفية
كلية الهندسة الالكترونية بالمنوف
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 ٢٠٢١/١١/١٠ م بالموافقة علي المد عام ثاني للمهندس المذكور .

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بالموافقة علي المد عام ثاني للمهندس المذكور .

(٥-٨) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم بشأن الطلب المقدم من السادة المشرفين علي الطالبة /علا سعيد احمد سلطان -المسجلة لدرجة الماجستير دورة يناير ٢٠١٦ م والتي يطلبون فيها الموافقة على المد لمد عام ثاني للمهندسة المذكورة

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢١/١١/١٠ م بالموافقة علي المد عام ثاني للمهندسة المذكورة.

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بالموافقة علي المد عام ثاني للمهندسة المذكورة

(٥-٩) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم بشأن الطلب المقدم من السادة المشرفين علي الطالبة /إسراء مصطفى محمد غريب -المسجلة لدرجة الماجستير دورة يناير ٢٠١٦ م والتي يطلبون فيها الموافقة على المد لمد عام ثاني للمهندسة المذكورة

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢١/١١/١٠ م بالموافقة علي المد عام ثاني للمهندسة المذكورة.

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بالموافقة علي المد عام ثاني للمهندسة المذكورة .

(٥-١٠) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم بشأن الطلب المقدم من السادة المشرفين علي الطالب /احمد مصطفى القناوي - المسجل لدرجة الماجستير دورة يناير ٢٠١٧ م والتي يطلبون فيها الموافقة على المد لمد عام اول للمهندس المذكور .

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢١/١١/١٠ م بالموافقة علي المد عام اول للمهندس المذكور.

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بالموافقة علي المد عام اول للمهندس المذكور.

(٥-١١) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم بشأن المناقشة التي دارت بخصوص الإشراف على الرسائل العلمية .

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢١/١١/١٠ م بضرورة إسناد الإشراف على الرسائل العلمية لهيئة متخصصة ومتكاملة في موضوع البحث .

القرار :- أحيط المجلس علماً .

"وقد انتهى الاجتماع في تمام الساعة الثانية عشر ظهراً"

وكيل الكلية



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



للدراستات العليا والبحوث

للعرض على مجلس الكلية

(أ.د/ مني محمد صبري شقير)