



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

- إنه في يوم الاحد الموافق ١٧ / ١١ / 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 الرشيدي	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 كالآتي :-

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 ١٥/١١/٢٠٢١ 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 ٢٠٢١/١/٥م 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 ٢٠٢١/١/٥م 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 بالمنوف
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"



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 ٢٠٢١/١/٥ م 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:-



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

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:-

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

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



أستاذ مساعد بقسم هندسة وعلوم الحاسبات بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية	د/ محمد أحمد الرشيدى	٥
---	----------------------	---

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 ٢٠٢٠/١١/١٠م 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 ٢٠١٩م 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 ٢٠٢١/١٠/٢٠ 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 :-

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

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢١/١٠/٢٠ 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:-

أ.د/ عصام إبراهيم مدبولي	أستاذ متفرغ 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



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



للداسات العلىا والبببب

للعرض على مجلس الكلية

(أ.د/ منى محمد صبرى شقىر)