



محضر اجتماع لجنة الدراسات العليا الجلسة رقم (٤) عن شهر ديسمبر ٢٠٢٠م

- إنه في يوم الاحد الموافق ٢٠/١٢/٢٠٢٠م 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 عبدالحميد	عضوا "كادر عام"
٧	السيدة / فاتن فريد فتح الله	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 (الثالثة) المنعقدة بتاريخ ١٥/١١/٢٠٢٠م.

ثانيا : موضوعات قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية

(١-٤) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن الموافقة علي ما جاء بتوصية لجنة الحكم والمناقشة بمنح المهندسة / سامية عبد المنعم عمر قابل- درجة دكتور الفلسفة في العلوم الهندسية تخصص هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية.

في موضوع: "استخدام اساليب التعلم العميق لتحليل الاشارات الصوتية "

"UTILIZATION OF DEEP LEARNING FOR SPEECH SIGNAL ANALYSIS"

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ١٣/١٢/٢٠٢٠م 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 بالموافقة على منح المهندسة المذكورة درجة دكتور الفلسفة في العلوم الهندسية تخصص هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية.



(٢-٤) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن الموافقة علي ما جاء بتوصية لجنة الحكم والمناقشة بمنح المهندسة / اميرة عبد المنعم محمود علي - درجة دكتور الفلسفة في العلوم الهندسية تخصص هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية.

في موضوع: "تخفيض التشوهات والتقسيم الكفاء للصور الطبية "

"Efficient Degradation Reduction and Segmentation of Medical Images"

"

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٠/١٢/١٣ 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 بالموافقة علي منح المهندسة المذكورة درجة دكتور الفلسفة في العلوم الهندسية تخصص هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية.

--

(٣-٤) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن الموافقة علي ما جاء بتوصية لجنة الحكم والمناقشة بمنح المهندسة /هاجر رفقي لطفى خليفة- درجة الماجستير في العلوم الهندسية تخصص هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية.

في موضوع: "بروتوكولات كفاء للطاقة في الاتصال من هاتف خلوي الى آخر "

"Efficient Energy Protocols in Device-to- Device Compaction"

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٠/١٢/١٣ 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 علي منح المهندسة المذكورة درجة الماجستير في العلوم الهندسية تخصص هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية

(٤-٤) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن الموافقة علي تسجيل نقطة خطة البحث الخاصة برسالة الدكتوراه للمهندسة / أسماء عامر قاسم أبو غازي - المقيدة لدرجة دكتور الفلسفة في العلوم الهندسية بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية دورة اكتوبر ٢٠١٨ م والمعدل التراكمي النهائي لمتوسط ستة مواد (٣.٧٣) ويحق لها التسجيل .

في موضوع :- " تأمين التوجيه في شبكات الإستشعار اللاسلكية "

"Routing Security in Wireless Sensor Network "

تحت إشراف :-



استاذ بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربية بكلية الهندسة الإلكترونية - جامعة المنوفية	أ.د/ منى محمد صبري شقير	١
مدرس بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربية بكلية الهندسة الإلكترونية - جامعة المنوفية	د/ أحمد محمد بنيه دياب	٢
مدرس بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربية بكلية الهندسة الإلكترونية - جامعة المنوفية	د/ أحمد عبدالعزيز عبدالرحمن سالم	٣

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٠/١٢/١٣ م بالموافقة علي التسجيل للمهندسة المذكورة.
القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بالموافقة علي التسجيل للمهندسة المذكورة

(٤-٥) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربية بشأن الموافقة علي تسجيل خطة البحث الخاصة برسالة الدكتوراه للمهندسة / منى أبو بكر حافظ فودة - المقيدة لدرجة دكتور الفلسفة في العلوم الهندسية بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربية دورة أكتوبر ٢٠١٩ م والمعدل التراكمي النهائي لمتوسط ستة مواد (٣.٣٨) ويحق لها التسجيل .

في موضوع :- "التعلم العميق لكشف تزيف الفيديو"

"Deep Learning for Video Forgery Detection "

تحت إشراف :-

استاذ 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/ وليد فؤاد جابر الشافعي	٢

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٠/١٢/١٣ م بالموافقة علي التسجيل للمهندسة المذكورة.
القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بالموافقة علي التسجيل للمهندسة المذكورة

(٤-٦) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربية بشأن الموافقة علي تسجيل نقطة خطة البحث الخاصة برسالة الماجستير للمهندسة / سارة سامي سليمان محمد - المقيدة لدرجة ماجستير العلوم الهندسية بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربية دورة يناير ٢٠٢٠ م والمعدل التراكمي لمتوسط أربع مواد (٣.٢٥) ويحق لها التسجيل وتستكمل .

في موضوع :- " تطبيقات عن سلسلة البلوك في الأنظمة المدمجة "

"Application of block chain technology in embedded system "

تحت إشراف :-

استاذ بقسم هندسة علوم الحاسب جامعة بدر	أ.د/ وائل ماجد السيد بدوى	١
استاذ بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربية بكلية الهندسة الإلكترونية - جامعة المنوفية	أ.د/ فتحي السيد عبدالسميع	٢



٣	أ.د/ سعيد محمد عبدالعاطي سليمان	أستاذ بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية
---	---------------------------------	---

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٠/١٢/٨م بالموافقة علي التسجيل للمهندسة المذكورة.
القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بالموافقة علي التسجيل للمهندسة المذكورة

(٧-٤) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربية بشأن الموافقة علي تسجيل نقطة خطة البحث الخاصة برسالة الماجستير للمهندس / أسامة محمد عبدالحميد إبراهيم - المقيد لدرجة ماجستير العلوم الهندسية بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربية دورة أكتوبر ٢٠١٩م والمعدل التراكمي النهائي لمتوسط ٦ مواد (٤.٣) ويحق له التسجيل .

في موضوع :- " تحليل الأداء لسلسلة البلوك في الأنظمة المدمجة "

"Performance analysis of block chain in embedded systems "

تحت إشراف :-

١	أ.د/ وائل ماجد السيد بدوي	استاذ بقسم هندسة وعلوم الحاسب جامعة بدر
٢	أ.د/ فتحي السيد عبدالسميع	أستاذ بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية
٣	أ.د/ سعيد محمد عبدالعاطي سليمان	أستاذ بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٠/١٢/٨م بالموافقة علي التسجيل للمهندس المذكور .
القرار :- مجلس توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية القسم بالموافقة علي التسجيل للمهندس المذكور.

(٨-٤) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربية بشأن الطلب المقدم من لجنة الإشراف الخاصة علي رسالة الدكتوراه الخاصة بالطالبة / جرمين جرجس سيدهم جرجس- بشأن طلب الموافقة علي إضافة السيد الاستاذ الدكتور /السيد محمود الربيعي- الاستاذ المتفرغ بالقسم الي لجنة الاشراف وذلك نظرا لحاجة موضوع البحث الي مجهوداته .

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٠/١٢/٨م بالموافقة علي إضافة السيد الاستاذ الدكتور /السيد محمود الربيعي- الاستاذ المتفرغ بالقسم الي لجنة الاشراف وذلك نظرا لحاجة موضوع البحث الي مجهوداته وتصبح لجنة الإشراف كالتالي :-

الوظيفة	لجنة الإشراف
أستاذ متفرغ بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربية-كلية الهندسة الإلكترونية - جامعة المنوفية	أ.د / ناجي وديع مسيحة
أستاذ متفرغ بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربية-كلية الهندسة الإلكترونية - جامعة المنوفية	أ.د /السيد محمود الربيعي
الاستاذ المساعد بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربية-كلية الهندسة الإلكترونية - جامعة المنوفية	د / محمد عبد النبي محمد



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/ محمد السيد الوكيل
مدرس بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية-كلية الهندسة الإلكترونية -
جامعة المنوفية

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بالموافقة علي إضافة السيد الدكتور / السيد محمود الربيعي-
الاستاذ المتفرغ بالقسم الي لجنة الاشراف وذلك نظرا لحاجة موضوع البحث الي مجهوداته .

(٤-٩) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن الطلب المقدم من
السيد الدكتور/ احمد ابراهيم بهنسي - الاستاذ المساعد المتفرغ بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن طلب الموافقة
علي قبول اعتذار سيادته عن الاشراف علي رسالة الماجستير الخاصة بالطالب / محمد علي محمود عامر - حيث انه قد تم تغير
نقطة البحث في مجال بعيد عن تخصص سيادته .

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٠/١٢/٨م بالموافقة علي قبول اعتذار سيادته عن لجنة الاشراف علي
رسالة الماجستير وتصبح لجنة الاشراف كالتالي :-

الوظيفة	لجنة الاشراف
أستاذ أكاديمية الشروق	أ.د / صلاح السيد ابراهيم العجوز
استاذ مساعد بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية- كلية الهندسة الإلكترونية -جامعة المنوفية	أ.د / محمد ریحان إمام المليجي

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

(٤-١٠) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن انتهاء المدة
القانونية الخاصة بالطالب / رامي محمد عمر خطاب - المسجل لدرجة الماجستير في العلوم الهندسية حيث ان مدة الدراسة لا تزيد عن
اربع سنوات من تاريخ القيد حسب القواعد المنظمة لذلك والتي تنتهي في ٢٠٢٠/٩/٣٠م ولم يحصل علي درجة الماجستير حتى الان
وقد أوصي المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٠/١٢/٨م بالموافقة علي مد فترة التسجيل لمدة عام إضافي وذلك بناء علي طلب
السادة المشرفين .

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بالموافقة علي مد فترة التسجيل لمدة عام إضافي وذلك بناء علي
طلب السادة المشرفين .

(٤-١١) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن رأى مجلس القسم
في الخطة البحثية الخاصة بقسم الفيزيكا والرياضيات الهندسية ومدى تطبيقها مع احتياجات القسم .

وقد أوصي المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٠/١٢/٨م بضرورة إضافة التخصصات التالية الي قائمة التخصصات الموجودة
بالخطة البحثية السابقة لقسم الفيزيكا والرياضيات الهندسية والتي بيانها كالتالي :-

- ١- الرياضيات الرباعية (Quatrain Mathematics).
- ٢- تقنيات ضبط الاداء (Optimization Techniques).
- ٣- نظرية المخططات وتطبيقاتها (Graph Theory and its Applications).



٤- الهندسة العشوائية (Stochastic Geometry).

٥- النماذج المكانية – المكانية (Spatiotemporal Models)

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

ثالثا: موضوعات قسم هندسة وعلوم الحاسبات

(٤-١) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة وعلوم الحاسبات بشأن الموافقة علي تسجيل خطة البحث الخاصة برسالة الماجستير للمهندسة / دينا محمود محمد حسين - المقيدة لدرجة ماجستير في العلوم الهندسية بقسم هندسة وعلوم الحاسبات دورة أكتوبر ٢٠١٩م والمعدل التراكمي النهائي (عدد النقاط والمتوسط (٢.٨٥)) ويحق لها التسجيل .

في موضوع :- " إطار عمل فعال للتنبؤ بسرعة الرياح "

"An Effective Framework For Wind Speed Forecasting "

تحت إشراف :-

١	أ.د /نوال أحمد الفيشاوي	أستاذ متفرغ بقسم هندسة وعلوم الحاسبات – كلية الهندسة الالكترونية – جامعة المنوفية
٢	د / محمد أحمد الرشيدى	أستاذ مساعد بقسم هندسة وعلوم الحاسبات – كلية الهندسة الالكترونية – جامعة المنوفية
٣	د / مروة أحمد شومان	مدرس بقسم هندسة وعلوم الحاسبات – كلية الهندسة الالكترونية – جامعة المنوفية

وقد أوصي المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٠/١٢/١٣م بالموافقة علي التسجيل للمهندس المذكور.

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

(٤-٢) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة وعلوم الحاسبات بشأن الموافقة علي تسجيل خطة البحث الخاصة برسالة الماجستير للمهندس /رامي جمال محمد عوض- المقيد لدرجة ماجستير في العلوم الهندسية بقسم هندسة وعلوم الحاسبات دورة أكتوبر ٢٠١٩م لانحة حديثة والمعدل التراكمي الجزئي (عدد النقاط والمتوسط (٣.١٨)) ويحق له التسجيل ويستكمل .

في موضوع :- " نظام اكتشاف الاقتباس النصي باستخدام تقنيات التعلم الألى "

"Text Plagiarism Detection System Using Machine Learning Techniques"

تحت إشراف :-

١	أ.د /نوال أحمد الفيشاوي	أستاذ متفرغ بقسم هندسة وعلوم الحاسبات – كلية الهندسة الالكترونية – جامعة المنوفية
٢	د / محمد أحمد الرشيدى	أستاذ مساعد بقسم هندسة وعلوم الحاسبات – كلية الهندسة الالكترونية – 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



مدرس بقسم هندسة وعلوم الحاسبات - كلية الهندسة الالكترونية - جامعة المنوفية

٣ / د / مروة أحمد شومان

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٠/١٢/١٣ م بالموافقة علي التسجيل للمهندس المذكور.
القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بالموافقة علي التسجيل للمهندس المذكور.

(٤-٣) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د / رئيس مجلس قسم هندسة وعلوم الحاسبات بشأن الطلب المقدم من السيد أ.د / ايمن السيد احمد السيد عميره -الأستاذ بالقسم والمشرف الرئيسي على رسالة الدكتوراه الخاصة بالمهندسة/ اثارعلى كامل عين شوكة - المدرس المساعد بالقسم بشأن إضافة د / عزالدين بدوى جاد الرب حمدان - المدرس بالقسم الى لجنة الاشراف على رسالة الهندسة المذكورة وذلك لإسهامه العلمي في اتمام الرسالة الجاري العمل فيها.

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٠/١٢/١٣ م بالموافقة على إضافة السيد الدكتور / عزالدين بدوى جاد الرب حمدان - المدرس بالقسم الى لجنة الاشراف على الطلبة وذلك لإسهامه العلمي في اتمام الرسالة .

لتصبح لجنة الإشراف كالتالي :-

الوظيفة	لجنة الإشراف
أستاذ بقسم هندسة وعلوم الحاسبات - كلية الهندسة الالكترونية - جامعة المنوفية	أ.د/ ايمن السيد احمد السيد عميره
مدرس بقسم هندسة وعلوم الحاسبات - كلية الهندسة الالكترونية - جامعة المنوفية	د / محمد معوض ابراهيم
مدرس بقسم هندسة وعلوم الحاسبات - كلية الهندسة الالكترونية - جامعة المنوفية	د /عزالدين بدوى جاد الرب حمدان

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بالموافقة علي إضافة السيد الدكتور / عزالدين بدوى جاد الرب حمدان - المدرس بالقسم الى لجنة الاشراف على الطلبة وذلك لإسهامه العلمي في اتمام الرسالة .

(٤-٤) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د / رئيس مجلس قسم هندسة وعلوم الحاسبات بشأن الطلب المقدم من السيد أ.د / نوال احمد الفيشاوي - الأستاذ المتفرغ بالقسم والمشرف الرئيسي على رسالة الماجستير الخاصة بالمهندس/ احمد صبري عبد الخالق شلبي -المعيد بالقسم بشأن إضافة د / رمضان محمد عبد العظيم جاد الحق - المدرس بالقسم الى لجنة الاشراف على رسالة المهندس المذكور وذلك لإسهامه العلمي في اتمام الرسالة الجاري العمل فيها.

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٠/١٢/١٣ م بالموافقة على إضافة السيد الدكتور / رمضان محمد عبد العظيم جاد الحق - المدرس بالقسم الى لجنة الاشراف على الطالب وذلك لإسهامه العلمي في اتمام الرسالة .

لتصبح لجنة الإشراف كالتالي :-

الوظيفة	لجنة الإشراف
أستاذ متفرغ بقسم هندسة وعلوم الحاسبات - كلية الهندسة الالكترونية - جامعة المنوفية	أ.د/ نوال احمد الفيشاوي
مدرس بقسم هندسة وعلوم الحاسبات - كلية الهندسة الالكترونية - جامعة المنوفية	د / عز الدين بدوى جاد الرب حمدان
مدرس بقسم هندسة وعلوم الحاسبات - كلية الهندسة الالكترونية - جامعة المنوفية	د / رمضان محمد عبد العظيم جاد الحق



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



القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بالموافقة على إضافة السيد الدكتور / رمضان محمد عبد العظيم جاد الحق - المدرس بالقسم الى لجنة الاشراف على الطالب وذلك لإسهامه العلمي في اتمام الرسالة .

(٤-٥) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة وعلوم الحاسبات بشأن تقرير لجنة الامتحان الشامل الخاص بالمهندسة / أماني سمير صابر حسن - والمسجلة للحصول علي درجة دكتور الفلسفة في العلوم الهندسية وشكلت اللجنة من:-

١	أ.د/ ايمن السيد احمد السيد عميره	أستاذ بقسم هندسة وعلوم الحاسبات كلية الهندسة الالكترونية - جامعة المنوفية
٢	أ.د/ نوال أحمد الفيشاوي	أستاذ متفرغ بقسم هندسة وعلوم الحاسبات كلية الهندسة الالكترونية - جامعة المنوفية
٣	أ.د/ جمال محروس على عطيه	أستاذ بقسم هندسة وعلوم الحاسبات كلية الهندسة الالكترونية - جامعة المنوفية
٤	د/ سعيد محمد عبدالعاطي	أستاذ مساعد بقسم هندسة الاكترونيات والاتصالات الكهربائية - كلية الهندسة الالكترونية - جامعة المنوفية
٥	أ.د/ محمد نور السيد أحمد	استاذ بمعهد بحوث الإلكترونيات

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٠/١٢/١٣ م باعتماد ما جاء بتقرير لجنة الامتحان الشامل باجتياز ونجاح المهندسة المذكورة.

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

(٤-٦) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة وعلوم الحاسبات بشأن تقرير لجنة الامتحان الشامل الخاص بالمهندسة / اسلام الشحات عمارة عطية - والمسجلة للحصول علي درجة دكتور الفلسفة في العلوم الهندسية وشكلت اللجنة من:-

١	أ.د/ طه السيد طه	أستاذ متفرغ بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية كلية الهندسة الالكترونية - جامعة المنوفية
٢	أ.د/ أشرف عبدالمنعم خلف	أستاذ بكلية الهندسة - جامعة المنيا
٣	أ.د/ ايمن السيد احمد السيد عميره	أستاذ بقسم هندسة وعلوم الحاسبات كلية الهندسة الالكترونية - جامعة المنوفية
٤	أ.د/ جمال محروس على عطيه	أستاذ بقسم هندسة وعلوم الحاسبات كلية الهندسة الالكترونية - جامعة المنوفية
٥	أ.د/ نبيل عبدالواحد اسماعيل	استاذ متفرغ بقسم هندسة وعلوم الحاسبات كلية الهندسة الالكترونية - جامعة المنوفية

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٠/١٢/١٣ م باعتماد ما جاء بتقرير لجنة الامتحان الشامل باجتياز ونجاح المهندسة المذكورة.
القرار:- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم باعتماد ما جاء بتقرير لجنة الامتحان الشامل باجتياز ونجاح المهندسة المذكورة .



(٧-٤) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة وعلوم الحاسبات بشأن التقرير المقدم من السادة المشرفين على رسالة الدكتوراه للطالب / احمد محمد السيد الشامي والذي يفيد بمدى انتهاء الطالب من الرسالة حيث كان خارج الدراسة منذ ٢٠١٩/٩/٣٠ م وسبق موافقة مجلس القسم على إلغاء الالغاء بجلسته الرابعة بتاريخ ٢٠١٩/١٢/١٥ م .

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٠/١٢/١٣ م بالموافقة علي ما جاء بالتقرير .

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بالموافقة علي ما جاء بالتقرير .

(٨-٤) 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/ بسام وصفي خميس محمد - بشأن تشكيل لجنة الحكم والمناقشة للرسالة الخاصة بالمهندس المذكور.

تحت عنوان: - " خوارزمية تشفير خفيفة للأجهزة ذات الموارد المحدودة "

"A New Lightweight Cryptographic Algorithm for Constraint Resources Devices"

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٠/١٢/١٣ م بالموافقة علي تشكيل لجنة الحكم والمناقشة من السادة:-

١	أ.د/ أيمن محمد بهاء الدين	استاذ بكلية الهندسة - جامعة عين شمس (خارجي)
٢	د/ نرمين عبدالوهاب حسن	استاذ مساعد بقسم هندسة وعلوم الحاسبات - كلية الهندسة الالكترونية - جامعة المنوفية (داخلي)
٣	أ.د/ ايمن السيد احمد السيد عميرة	أستاذ بقسم هندسة وعلوم الحاسبات - كلية الهندسة الالكترونية - جامعة المنوفية (عن لجنة الاشراف)

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بالموافقة علي تشكيل لجنة الحكم والمناقشة .

رابعاً: موضوعات قسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم

(١-٤) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم بشأن الموافقة علي تسجيل خطة البحث الخاصة برسالة الدكتوراه للمهندس / محمد عاطف فتحي حلاوة - المقيد لدرجة دكتور الفلسفة في العلوم الهندسية بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم دورة اكتوبر ٢٠١٧ م والمعدل التراكمي النهائي لمتوسط ستة مواد (٣.١٥) ويحق له التسجيل .

في موضوع :-

" تقنيات الذكاء الاصطناعي لكشف وتشخيص الأعطال في محطات الطاقة النووية "

"Artificial Intelligence Techniques- Based Fault Detection and Diagnosis in Nuclear Power Plants "

تحت إشراف :-

١	أ.د/ حمدي علي أحمد عوض	أستاذ بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم بكلية الهندسة الإلكترونية - جامعة المنوفية
٢	د/ طارق أحمد محمود	أستاذ مساعد بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم بكلية الهندسة الإلكترونية - جامعة المنوفية



٣	د/ لمياء محمد الشناوي	أستاذ مساعد بقسم هندسة الالكترونيات الصناعية والتحكم بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية
٤	د/ محمد إبراهيم عبده	مدرس بقسم هندسة الالكترونيات الصناعية والتحكم بكلية الهندسة الإلكترونية - جامعة المنوفية

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٠/١٢/١٣ م بالموافقة علي التسجيل للمهندس المذكور.
القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بالموافقة علي التسجيل للمهندس المذكور.

(٢-٤) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم بشأن الموافقة علي تسجيل خطة البحث الخاصة برسالة الدكتوراه للمهندس / أحمد عبد البديع محمد السيد علي - المقيد لدرجة دكتور الفلسفة في العلوم الهندسية بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم دورة اكتوبر ٢٠١٨ م والمعدل التراكمي النهائي لمتوسط ستة مواد (٣.١٥) ويحق له التسجيل .

في موضوع :-

" تطوير حاكمت غيميه متكررة لأنظمة التحكم الشبكية "

"Development Of Recurrent Fuzzy Controllers for Networked Control Systems "

تحت إشراف :-

١	أ.د/ محمد عبدالعظيم البرديني	أستاذ متفرغ بقسم هندسة الالكترونيات الصناعية والتحكم بكلية الهندسة الإلكترونية - جامعة المنوفية
٢	د/ أحمد محمد محمد النجار	أستاذ مساعد بقسم هندسة الالكترونيات الصناعية والتحكم بكلية الهندسة الإلكترونية - جامعة المنوفية
٣	د/ عبدالعزيز علي عبدالعزيز خاطر	مدرس بقسم هندسة الالكترونيات الصناعية والتحكم بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٠/١٢/١٣ م بالموافقة علي التسجيل للمهندس المذكور.
القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بالموافقة علي التسجيل للمهندس المذكور.

(٣-٤) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم بشأن الموافقة علي تسجيل خطة البحث الخاصة برسالة الماجستير للمهندسة / روان محمود عبد الحميد احمد نصر - المقيدة لدرجة الماجستير في العلوم الهندسية بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم دورة اكتوبر ٢٠١٩ م والمعدل التراكمي النهائي لمتوسط ستة مواد (٣.٥٧) ويحق لها التسجيل .

في موضوع :-

" تحسين اداء منظومة الطاقة الفوتو فولتية باستخدام خوارزميات تحسين تخمينية "

"Enhancement of Photovoltaic Energy System Performance Using Metaheuristic Optimization Algorithms "

تحت إشراف :-

١	أ.د/ بلال احمد ابو ظلام	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	د/ عصام نبيل احمد عبد العزيز	مدرس بقسم هندسة الالكترونيات الصناعية والتحكم بكلية الهندسة الإلكترونية - جامعة المنوفية
---	------------------------------	--

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٠/١٢/١٣م بالموافقة على التسجيل للمهندسة المذكورة.
القرار :- توصي اللجنة بالموافقة على ما جاء بتوصية مجلس القسم بالموافقة على التسجيل للمهندسة المذكورة.

(٤-٤) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم بشأن التقرير الجماعي عن اختبار الامتحان الشامل الخاص بالمهندس / طارق رجب أمين خليفة - المدرس المساعد بالقسم والمسجل للحصول علي درجة دكتور الفلسفة في العلوم الهندسية بالقسم وشكلت اللجنة من:-

١	د/ مصطفى محمود جمعة	أستاذ بهندسة عين شمس (خارجي)
٢	أ.د/ انوال أحمد الفيشاوي	أستاذ متفرغ بقسم هندسة وعلوم الحاسبات - كلية الهندسة الإلكترونية - جامعة المنوفية (من خارج القسم)
٣	أ.د/ حمدي علي أحمد عوض	أستاذ بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم - كلية الهندسة الإلكترونية - جامعة المنوفية (داخلي)
٤	أ.د/ محمد ابو زيد البرواني	أستاذ بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم - كلية الهندسة الإلكترونية - جامعة المنوفية (مشرف)
٥	أ.د/ محمد حمدي محمد السيد	أستاذ قسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم - كلية الهندسة الإلكترونية - جامعة المنوفية (داخلي)

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٠/١٢/١٣م بالموافقة على التقرير الجماعي عن اختبار الامتحان الشامل للمهندس المذكور .

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة على ما جاء بتوصية مجلس القسم بالموافقة على التقرير الجماعي عن اختبار الامتحان الشامل للمهندس المذكور .

(٤-٥) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم بشأن الطلبات المقدمة على التقارير السنوية للطلبة/ أم هاشم محمد أحمد الخولي - المسجلة لدرجة الماجستير

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٠/١٢/١٣م بالموافقة على ما جاء بالتقرير .
القرار :- توصي اللجنة بالموافقة على ما جاء بتوصية مجلس القسم بالموافقة على ما جاء بالتقرير .

(٤ - ٦) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم الفيزيكا والرياضيات الهندسية والمحول إلينا من السيد أ.د/ وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث بشأن التخصصات الموجودة ضمن الخطة البحثية الخاصة بقسم الفيزيكا والرياضيات الهندسية بعد تحديثها والمسموح لطلاب الدراسات العليا التسجيل بها .

الرياضيات الهندسية :-

- ١- المعادلات التفاضلية وتطبيقاتها
- ٢- الرياضيات الحسابية
- ٣- الرياضيات المتقطعة
- ٤- المعادلات التكاملية وتطبيقاتها
- ٥- الإحصاء وبحوث العمليات

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٠/١٢/١٣م بتفعيل هذه الموضوعات .

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة على ما جاء بتوصية مجلس القسم بتفعيل هذه الموضوعات .



خامسا:- موضوعات قسم الفيزيكا والرياضيات الهندسية

(٤-١) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم الفيزيكا والرياضيات الهندسية بشأن الموافقة علي الطلب المقدم من لجنة الإشراف على رسالة الدكتوراه الخاصة بالمهندس/ محمد ثروت محمد عطية - بشأن تشكيل لجنة الحكم والمناقشة للرسالة الخاصة بالمهندس المذكور. تحت عنوان:-

"الخصائص الفيزيائية والميكروية للبوليمر المعدل بجزيئات الفريت النانومترية"

"Physical and Microwave Properties of Polymer Modified Nano-Ferrite

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٠/١٢/١٣م بالموافقة علي تشكيل لجنة الحكم والمناقشة من السادة:-

١	أ.د/ سناء محمود الربيعي	استاذ متفرغ بقسم الفيزيكا والرياضيات الهندسية - كلية الهندسة الالكترونية (مشرف)
٢	أ.د / عدلي حسن إمام عمار	استاذ بكلية التربية - جامعة عين شمس (خارجي)
٣	د/ أحمد محمد عبد الفتاح أبو عرايس	استاذ مساعد متفرغ بقسم الفيزيكا والرياضيات الهندسية - كلية الهندسة الالكترونية (داخلي)

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بالموافقة علي تشكيل لجنة الحكم والمناقشة .

(٤-٢) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم الفيزيكا والرياضيات الهندسية بشأن الطلب المقدم من السيد الاستاذ الدكتور / مصطفى حسن محمد عيسى - الأستاذ المتفرغ - بالقسم بشأن الموافقة على قبول إعتذار سيادته عن لجنة الإشراف على رسالة الدكتوراه الخاصة بالطالب / أسامة محمد عمارة وذلك لظروف صحية .

قد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٠/١٢/١٣م بالموافقة على قبول إعتذار سيادته عن لجنة الإشراف على رسالة الدكتوراه لتصبح لجنة الإشراف كالتالي :-

أ.د/ محمد سيد محمد عبد القادر	استاذ الرياضيات بالقسم
د/ ناصر عبد الفضيل عبد الحميد سعيد	مدرس الرياضيات بالقسم
د/ على محمد لطفى قنديل	مدرس الرياضيات بالقسم

القرار:- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بالموافقة على قبول إعتذار سيادته عن لجنة الإشراف على رسالة الدكتوراه .

وقد انتهى الاجتماع في تمام الساعة الثانية عشرة ظهرا"

وكيل الكلية

للدراستات العليا والبحوث

للعرض على مجلس الكلية

(أ.د/ مني محمد صبري شقير)



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

