



محضر اجتماع لجنة الدراسات العليا الجلسة الثالثة رقم (٣) عن شهر نوفمبر ٢٠١٩ م

- إنه في يوم الاحد الموافق ٢٤ / ١١ / ٢٠١٩ 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/ طه السيد طه	عضوا
٢	أ.د/ حمدي علي أحمد عوض	عضوا
٣	أ.د/ رمضان عبد الحميد محمد الشنواني	عضوا
٤	د/ أسامه فوزي زهران	عضوا
٥	د/ محمد عبده محمد بريار	عضوا
٦	السيد/ صلاح محمد يونس	عضوا "كادر عام"
٧	السيدة/ رحاب محمد عمارة	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 (الثانية) المنعقدة بتاريخ ٢٧/١٠/٢٠١٩ م.

ثانياً : موضوعات قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية

(٣-١) 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 / فاتن ماهر محمد الازرق - درجة الماجستير في العلوم الهندسية تخصص هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية.

في موضوع :- " تقنيات كشف تزييف الصور في تطبيقات الاتصالات "

" Image Forensic Detection for Communication Applications "

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ١٧/١١/٢٠١٩ 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 بمنح المهندسة المذكورة درجة الماجستير في العلوم الهندسية تخصص هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية.



(٣-٢) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن الموافقة علي تسجيل خطة البحث الخاصة برسالة الماجستير للمهندس / سامي عبد النبي خميس عبد النبي- المقيد لدرجة الماجستير في العلوم الهندسية بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية دورة اكتوبر ٢٠١٨م والمعدل التراكمي النهائي لمتوسط ستة مواد (٣.٦٢) ويحق له التسجيل.

في موضوع :- " استخدام تقنيات التعلم العميق للتقليل الكفاء للضوضاء للصور الطبية "

" Utilization of Deep Learning Techniques for Efficient Medical Images Denoising "

تحت إشراف :-

١	أ.د/ السيد محمود الربيعي	أستاذ متفرغ بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية
٢	د/ وليد فؤاد جابر الشافعي	مدرس بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية

وقد أوصي المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ١٧/١١/٢٠١٩م بالموافقة علي التسجيل للمهندس المذكور.
القرار:- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بالتسجيل للمهندس المذكور.

(٣-٣) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن الموافقة علي تسجيل خطة البحث الخاصة برسالة الماجستير للمهندس / انس مجدى عبد التواب على ابو عيسى- المقيد لدرجة الماجستير في العلوم الهندسية بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية دورة اكتوبر ٢٠١٨م والمعدل التراكمي النهائي لمتوسط ستة مواد (٣.٤٥) ويحق له التسجيل.

في موضوع :- " استخدام تقنيات التعلم العميق لدقة فائقة وكفاء للصور الطبية "

" Utilization of Deep Learning Techniques for Efficient Medical Images Super Resolution "

تحت إشراف :-

١	أ.د/ السيد محمود الربيعي	أستاذ متفرغ بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية
٢	د/ وليد فؤاد جابر الشافعي	مدرس بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية

وقد أوصي المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ١٧/١١/٢٠١٩م بالموافقة علي التسجيل للمهندس المذكور.
القرار:- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بالتسجيل للمهندس المذكور.

(٣-٤) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن الموافقة علي تسجيل خطة البحث الخاصة برسالة الماجستير للمهندسة / شيماء عبد المقصود محمود كروش- المقيدة لدرجة ماجستير في العلوم الهندسية بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية دورة يناير ٢٠١٨م والمعدل التراكمي النهائي لمتوسط ستة مواد (٣.٣٥) ويحق لها التسجيل.



في موضوع :- " دراسة طوبولوجية لتطبيقات الكريستال الضوئية "

" Topological Study for Photonic Crystal Applications "

تحت إشراف :-

أ.د/ السيد محمود الربيعي	١
أستاذ متفرغ بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية	

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/١١/١٧ م بالموافقة على التسجيل للمهندسة المذكورة .
القرار:- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بالتسجيل للمهندسة المذكورة.

(٣-٥) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربية بشأن الموافقة علي تسجيل خطة البحث الخاصة لرسالة الماجستير للمهندسة / نهى محمد فتحي محمود- المقيدة لدرجة ماجستير في العلوم الهندسية بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربية دورة يناير ٢٠١٧ م والمعدل التراكمي النهائي (عدد النقاط والمتوسط (٢.٤٧) ويحق لها التسجيل.

في موضوع :- " حماية الخصوصية للأنماط الحيوية "

" Privacy Preservation of Biometric Templates "

تحت إشراف :-

أ.د/ السيد محمود الربيعي	١
أستاذ متفرغ بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية	
أ.د/ نبيل عبد الواحد اسماعيل	٢
أستاذ متفرغ بقسم هندسة وعلوم الحاسبات بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية	
د/ صلاح الدين شعبان عيسى	٣
مدرس بقسم هندسة وعلوم الحاسبات بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية	

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/١١/١٧ م بالموافقة علي التسجيل للمهندسة المذكورة
القرار:- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بالتسجيل للمهندسة المذكورة

(٣-٦) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربية بشأن الموافقة علي التسجيل خطة البحث الخاصة لرسالة الدكتوراه للمهندسة / بيداء مرتضى ذكى أبو الحسن المقيدة لدرجة دكتور الفلسفة في العلوم الهندسية بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربية دورة أكتوبر ٢٠١٦ م والمعدل التراكمي النهائي لمتوسط ستة مواد (٢.٩٣) ويحق لها التسجيل.

في موضوع :- "استخدام تقنيات التعلم العميق في الشبكات البصرية"

" Utilization of Deep Learning Techniques in Optical Networks "

تحت إشراف :-



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



أستاذ متفرغ بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية	أ.د/ السيد محمود الربيعي	١
أستاذ بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية	أ.د/ فتحي السيد عبدالسميع	٢
أستاذ مساعد بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية	د/ أسامة فوزى زهران	٣
مدرس بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية	د/ وليد فؤاد جابر الشافعي	٤

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/١١/١٧م بالموافقة علي التسجيل للمهندسة المذكورة.
القرار:- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بالتسجيل للمهندسة المذكورة.

(٣-٧) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربية بشأن الموافقة علي الطلب المقدم من لجنة الاشراف علي رسالة الماجستير الخاصة بالمهندسة / إيمان محسن أحمد الجمال بشأن تشكيل لجنة الحكم والمناقشة للرسالة الخاصة بالمهندسة المذكورة.

تحت عنوان:- " تحسين أداء أنظمة الاتصالات البصرية اللاسلكية داخل مجال القمر الصناعي "

"Performance Improvement of Inter – Satellite Optical Wireless Communication Systems"

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/١١/١٧م بالموافقة علي تشكيل لجنة الحكم والمناقشة من السادة:-

أستاذ متفرغ بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (مشرف)	أ.د/ عبد الناصر عبد الجواد محمد	١
أستاذ بكلية الهندسة -جامعة الزقازيق (ممتحن خارجي)	أ.د/ عبدالحميد عبدالمنعم شعلان	٢
أستاذ بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (داخلي)	أ.د/ منى محمد صبري شقير	٣
أستاذ مساعد بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربية بكلية الهندسة الإلكترونية (مشرف)	أ.د/ أحمد نبيه ذكي راشد	٤

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

(٣-٨) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربية بشأن الموافقة علي الطلب المقدم من لجنة الاشراف علي رسالة الماجستير الخاصة بالمهندسة / دعاء محمد ذكي عزام بشأن تشكيل لجنة الحكم والمناقشة للرسالة الخاصة بالمهندسة المذكورة.

تحت عنوان:- " الهوائيات الذكية القابلة لإعادة التشكيل "

"Reconfigurable Smart Antennas "

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/١١/١٧م بالموافقة علي تشكيل لجنة الحكم والمناقشة من السادة:-

أستاذ بمعهد بحوث الإلكترونيات(ممتحن خارجي).	أ.د/ عصمت عبد الفتاح	١
---	----------------------	---



أ.د/ صابر حلمي زين الدين	أستاذ متفرغ بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (مشرف)	٢
أ.د/ أحمد إبراهيم بهنسي	أستاذ متفرغ بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (داخلي)	٣
أ.د/ هند عبدالعظيم ملهط	أستاذ مساعد بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربية بكلية الهندسة الإلكترونية (مشرف)	٤

القرار:- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بتشكيل لجنة الحكم والمناقشة للرسالة الخاصة بالمهندسة المذكورة بنفس التشكيل المقترح الوارد من القسم والسابق ذكره.

(٣-٩) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربية بشأن الموافقة علي الطلب المقدم من لجنة الاشراف علي رسالة الماجستير الخاصة بالمهندسة / نجوى عادل محمد السيد بشأن تشكيل لجنة الحكم والمناقشة للرسالة الخاصة بالمهندسة المذكورة.

تحت عنوان:- " الطرق المختلفة لتعديل مساحة المقطع الرادارى للأجسام "

"Different Methods for Modifying Radar- Cross – Section Of Objects "

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ١٧/١١/٢٠١٩م بالموافقة علي تشكيل لجنة الحكم والمناقشة من السادة:-

أ.د/ صابر حلمي زين الدين	أستاذ متفرغ بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (مشرف)	١
أ.د/ قرني رجب محمود حميدة	أستاذ بكلية الهندسة -جامعة حلوان (ممتحن خارجي)	٢
أ.د/ عبدالمجيد عبدالحكيم شرشر	أستاذ متفرغ (أستاذ مساعد) بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (داخلي)	٣
أ.د/ هند عبدالعظيم ملهط	أستاذ مساعد بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربية بكلية الهندسة الإلكترونية (مشرف)	٤

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بتشكيل لجنة الحكم والمناقشة للرسالة الخاصة بالمهندسة المذكورة بنفس التشكيل المقترح الوارد من القسم والسابق ذكره.

(٣-١٠) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربية بشأن تقرير لجنة الامتحان الشامل الخاص بالمهندس / على إبراهيم أحمد صيام – المسجل لدرجة دكتور الفلسفة في العلوم الهندسية وشكلت اللجنة من:-

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



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



أستاذ متفرغ (أستاذ مساعد) بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية (من داخل القسم)

د/ أحمد إبراهيم بهنسي

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/١١/١٧ م بالموافقة على ما جاء بتقرير لجنة الامتحان الشامل باجتياز ونجاح المهندس المذكور.

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة على ما جاء بتوصية مجلس القسم بالموافقة على ما جاء بتقرير لجنة الامتحان الشامل باجتياز ونجاح المهندس المذكور.

(٣-١١) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بخصوص الطلب المقدم من المهندسة / منى كريم شفيق عبد الملك - المسجلة لدرجة الماجستير بالقسم بشأن تغيير عنوان رسالة الماجستير الخاصة بها من :-

"تصميم المرشحات الرقمية باستخدام الطرق المثلى لضبط الأداء"

" Digital Filter Design Using Optimization Techniques"

إلى :

"تصميم المرشحات الرقمية لتطبيقات التامين"

" Digital Filter Design for Security Applications"

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/١١/١٧ م بالموافقة على تعديل عنوان الرسالة مع اعتبار التعديل غير جوهرى.

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة على ما جاء بتوصية مجلس القسم بتعديل عنوان الرسالة مع اعتبار التعديل غير جوهرى.

(٣-١٢) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بخصوص الطلب المقدم من المهندس / طارق عابد محمد سليمان المسجل لدرجة الماجستير بالقسم بشأن تغيير عنوان رسالة الماجستير الخاصة به من :-

" تقييم قناة الاتصال المبنى على الاستشعار المضغوط في أنظمة الجيل الخامس"

"Compressed Sensing Based Channel Estimation in 5G Systems"

إلى :

"تقييم أداء تقنيات تكوين الشعاع في نظم الجيل الخامس للاتصالات"

"Performance Evaluation of Hybrid Beamforming Techniques in 5G Systems"



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



وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/١١/١٧م بالموافقة علي تغيير عنوان الرسالة مع اعتبار التعديل غير جوهري.

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بتعديل عنوان الرسالة مع اعتبار التعديل غير جوهري.

(١٣-٣) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بخصوص الطلب المقدم من المهندسة / اسراء محمود محمد حسنين - المسجلة لدرجة الماجستير بالقسم بشأن تغيير عنوان رسالة الماجستير الخاصة بها من :-

" الهوائيات البصرية الرنينية "

"Resonant Optical Antennas"

إلى :-

"استخدام تقنيات معالجة الصور في كشف التغير"

"Utilization of Image Processing Techniques for Change Detection"

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/١١/١٧م بالموافقة علي تغيير عنوان الرسالة مع اعتبار التعديل تغييرا جوهريا.

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بتغيير عنوان الرسالة مع اعتبار التعديل تغييرا جوهريا.

(١٤-٣) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن التقارير النصف سنوية للسادة المشرفين على الطلاب المسجلين لدرجة الماجستير في العلوم الهندسية ٢٠١٨/٢٠١٩م وعددهم ٤٢ طالبا

اولهم المهندس/ وليد فوزى زكى على واخرهم المهندسة/ اسراء محمود محمد حسين

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/١١/١٧م بالموافقة علي ما جاء بالتقارير النصف سنوية من السادة المشرفين .

القرار :- يعاد للقسم لاستكمال التقارير النصف سنوية للسادة المشرفين على الطلاب المسجلين لدرجة الماجستير في العلوم الهندسية

(١٥-٣) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن التقارير السنوية للسادة المشرفين على الطلاب المسجلين لدرجة الدكتوراه في العلوم الهندسية ٢٠١٨/٢٠١٩م وعددهم ٢٣ طالبا

اولهم المهندس/ إيهاب صلاح الدين حسين محمد واخرهم المهندسة/ منى مجدى محمود بدوى



وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/١١/١٧م بالموافقة علي ما جاء بالتقارير السنوية من السادة المشرفين .

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بالموافقة علي ما جاء بالتقارير السنوية من السادة المشرفين .

(١٦-٣) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن التقارير السنوية للسادة المشرفين على الطلاب المسجلين لدرجة الماجستير في العلوم الهندسية ٢٠١٨/٢٠١٩م و عددهم ٨٤ طالبا

اولهم المهندس/ مصطفى حسن اسامة توفيق واخرهم المهندسة/ آية محمد جمال محمد

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/١١/١٧م بالموافقة علي ما جاء بالتقارير السنوية من السادة المشرفين .

القرار :- يعاد للقسم لاستكمال التقارير السنوية للسادة المشرفين على الطلاب المسجلين لدرجة الماجستير في العلوم الهندسية

(١٧-٣) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن انتهاء المدة القانونية الخاصة بالطلاب المسجلين لدرجة الماجستير في العلوم الهندسية للعام الجامعي ٢٠١٨/٢٠١٩م و عددهم ١٨ طالب .

اولهم الطالب / محمد عثمان جابر مليك وآخرهم الطالب /حسام محمد رضا شندي

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/١١/١٧م بالموافقة علي المد لمدة عام آخر على التسجيل حسب تسجيل كل طالب وذلك بناء على رد السادة المشرفين .

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بالموافقة علي المد لمدة عام آخر على التسجيل حسب تسجيل كل طالب وذلك بناء على رد السادة المشرفين .

ثالثا: موضوعات قسم هندسة وعلوم الحاسبات

(١-٣) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة وعلوم الحاسبات بشأن الموافقة علي ما جاء بتوصية لجنة الحكم والمناقشة بمنح المهندس/ محمد ابراهيم محمد عشيبه - درجة الماجستير في العلوم الهندسية تخصص هندسة وعلوم الحاسبات.

في موضوع:- " تحسين صور الرؤية الليلية للأشعة تحت الحمراء"

"Enhancement of Infrared Night Vision Images"



وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ١٧/١١/٢٠١٩م بالموافقة علي منح المهندس المذكور درجة الماجستير في العلوم الهندسية تخصص هندسة وعلوم الحاسبات.

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

(٢-٣) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة وعلوم الحاسبات بشأن الموافقة علي ما جاء بتوصية لجنة الحكم والمناقشة بمنح المهندس/ ايمن محمد موسى حمدان- درجة الماجستير في العلوم الهندسية تخصص هندسة وعلوم الحاسبات.

في موضوع:- " تحسينات للتشفير الفوضوي على الصور الرقمية"

"Enhancement of Chaotic Encryption on Digital Images"

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ١٧/١١/٢٠١٩م بالموافقة علي منح المهندس المذكور درجة الماجستير في العلوم الهندسية تخصص هندسة وعلوم الحاسبات.

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

(٣-٣) 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 بالمهندسة / مرفت سعيد حامد عرفة -المعيدة بالقسم بشأن تشكيل لجنة الحكم والمناقشة لرسالة الماجستير الخاصة بالمهندسة المذكورة.

تحت عنوان:-

" الجدولة الزمنية في موزعات النقل غير المتزامن مع تحقيق سمات جودة الخدمة "

"Scheduling ATM Switches with QOS Features"

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ١٧/١١/٢٠١٩م بالموافقة علي تشكيل لجنة الحكم والمناقشة من السادة:-

١	أ.د/ هشام عرفات علي خليفة	استاذ بقسم هندسة الحاسبات ونظم تحكم كلية الهندسة -جامعة المنصورة (محكم خارجي)
٢	أ.د/ ايمن السيد احمد السيد عميره	استاذ بقسم هندسة وعلوم الحاسبات بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (محكم داخلي)
٣	أ.د/ نوال احمد الفيشاوي	أستاذ متفرغ بقسم هندسة وعلوم الحاسبات بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (عن لجنة الاشراف)

القرار:- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بتشكيل لجنة الحكم والمناقشة لرسالة الماجستير الخاصة بالمهندسة المذكورة بنفس التشكيل المقترح الوارد من القسم والسابق ذكره.



(٣-٤) 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 بالمهندس / يوسف محمد منير البرعي عيسى بشأن تشكيل لجنة الحكم والمناقشة لرسالة الدكتوراه الخاصة بالمهندس المذكور.

تحت عنوان:-

" اطار عمل جديد لتحسين معالجة البيانات الضخمة لخدمات الرعاية الصحية "

"A Novel Framework to Enhance Bigdata Processing for Healthcare Services "

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/١١/١٧م بالموافقة علي تشكيل لجنة الحكم والمناقشة من السادة:-

١	أ.د/ ايمن محمد بهاء الدين	استاذ بقسم هندسة الحاسبات والنظم كلية الهندسة -جامعة عين شمس (محكم خارجي)
٢	أ.د/ نوال احمد الفيشاوي	استاذ متفرغ بقسم هندسة وعلوم الحاسبات بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (محكم داخلي)
٣	أ.د/ ايمن السيد احمد السيد عميره	استاذ بقسم هندسة وعلوم الحاسبات بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (عن لجنة الاشراف)
٤	أ.د/ جمال محروس على عطيه	استاذ بقسم هندسة وعلوم الحاسبات بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (عن لجنة الاشراف)

القرار:- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بتشكيل لجنة الحكم والمناقشة لرسالة الدكتوراه الخاصة بالمهندس المذكور بنفس التشكيل المقترح الوارد من القسم والسابق ذكره.

رابعاً: موضوعات قسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم

(٣-١) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم بشأن الموافقة علي تسجيل خطة البحث الخاصة برسالة الماجستير للمهندسة / نورا عبد المجيد السيد العبوقى- المقيدة لدرجة الماجستير في العلوم الهندسية بقسم هندسة الالكترونيات الصناعية والتحكم دورة اكتوبر ٢٠١٧م والمعدل التراكمي النهائي(عدد النقاط والمتوسط) (٣.٥٢) ويحق لها التسجيل.

في موضوع :- " تطوير حاكمت ذكية ذات الرتبة الكسرية للنظم الغير خطية "

" Development of Fractional Order Intelligent Controllers for Nonlinear Systems "

تحت إشراف :-

١	د/ طارق احمد محمود	استاذ مساعد بقسم هندسة الالكترونيات الصناعية والتحكم بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية
٢	د/ عماد عبد الستار الشيخ	مدرس بقسم هندسة الالكترونيات الصناعية والتحكم بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية



د / محمد ابراهيم عبده	مدرس بقسم هندسة الالكترونيات الصناعية والتحكم بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية
-----------------------	---

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/١١/١٧ م بالموافقة علي التسجيل للمهندسة المذكورة.
القرار:- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بالموافقة علي التسجيل للمهندسة المذكورة.

(٣-٢) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الالكترونيات الصناعية والتحكم بشأن الموافقة علي الطلب المقدم من لجنة الاشراف علي رسالة الدكتوراه الخاصة بالمهندس / عمر احمد محمد شاهين بشأن تشكيل لجنة الحكم والمناقشة للرسالة الدكتوراه الخاصة بالمهندس المذكور.

تحت عنوان:-

" تصميم حاكم غيمي متقدم للأنظمة اللاخطية "

“Deign of Advanced Fuzzy Controller for Nonlinear Systems ”

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/١١/١٧ م بالموافقة علي تشكيل لجنة الحكم والمناقشة من السادة:-

أ.د/ محمد مبروك شرف	أستاذ متفرغ بقسم هندسة الالكترونيات الصناعية والتحكم بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (داخلي)
أ.د/ مصطفى محمود جمعة	أستاذ بكلية الهندسة -جامعة عين شمس (ممتحن خارجي)
أ.د/ نبيلة محمود الربيعي	أستاذ متفرغ بقسم هندسة الالكترونيات الصناعية والتحكم بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (مشرف)
أ.د/ محمد عبد العظيم البرديني	أستاذ متفرغ بقسم هندسة الالكترونيات الصناعية والتحكم بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (مشرف)

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بالموافقة علي تشكيل لجنة الحكم والمناقشة للرسالة الدكتوراه الخاصة بالمهندس المذكور بنفس التشكيل المقترح الوارد من القسم والسابق ذكره.

(٣-٣) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الالكترونيات الصناعية والتحكم بشأن الطلب المقدم من السيد أ.د/ عبد العظيم صبيح ابراهيم - عن لجنة الإشراف علي رسالة الدكتوراه الخاصة بالمهندسة/ ولاء محمد شعيب بإضافة اسم د / سامح عبد الحلیم محمد إلي لجنة الإشراف وذلك نظرا لمجهودات سيادته في البحث العلمي لتصبح لجنة الإشراف كالتالي :-

أ.د/ عبد العظيم صبيح ابراهيم	أستاذ متفرغ بقسم هندسة الالكترونيات الصناعية والتحكم
أ.د/ عبد الوهاب محمد عمار اتوش	أستاذ بقسم هندسة التحكم جامعة ليل وكاتوليك بفرنسا
د/ سامح عبد الحلیم محمد	مدرس بقسم هندسة الالكترونيات الصناعية والتحكم

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/١١/١٧ م بالموافقة علي إضافة اسم سيادته الي لجنة الإشراف وذلك نظرا لمجهودات سيادته في البحث العلمي.



القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بالموافقة على إضافة اسم سيادته الى لجنة الإشراف وذلك نظرا لمجهودات سيادته في البحث العلمي.

(٣-٤) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم بشأن التقارير السنوية المقدمة من السادة المشرفين علي الطلاب المسجلين لدرجة الماجستير وهم :-

١- م/ دعاء حسن عيسوي النادي ٢- م/ نهال جمال مصطفى عليوة

وقد أوصي المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/١١/١٧ م بالموافقة علي ما جاء بالتقارير.

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

(٣-٥) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم بشأن الطلاب الآتي اسماؤهم والمقيدين بتمهيدي ماجستير بالقسم (لائحة حديثة)والذين لم يسجلوا خطة البحث لرسالة الماجستير حتى تاريخه .

علما بان المدة القانونية لهم طبقا للائحة الداخلية للدراسات العليا بالكلية (لائحة حديثة بنظام الساعات المعتمدة)تنص على ان الحد الاقصى لمدة الدراسة لدرجة الماجستير اربع سنوات من تاريخ القيد وعليه تكون المدة القانونية لهم قد انتهت في ٢٠١٩/٩/٣٠ م.

١- م/ محمود علي احمد محمد دورة اكتوبر ٢٠١٥ م بمنحه بالخارج

٢- م/ محمد حسن قاسم عسل دورة اكتوبر ٢٠١٥ م

وقد أوصي المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/١١/١٧ م بالموافقة علي إلغاء القيد للطلاب السابق ذكرهم وذلك لانتهاء المدة القانونية.

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بالموافقة علي إلغاء القيد للطلاب السابق ذكرهم وذلك لانتهاء المدة القانونية.

خامسا :- ما يستجد من اعمال

موضوعات قسم الفيزيكا والرياضيات الهندسية

(٣-١) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم الفيزيكا والرياضيات الهندسية بشأن الموافقة علي ما جاء بتوصية لجنة الحكم والمناقشة بمنح المهندسة / بسمة مجدى احمد محمد – والمسجلة لدرجة الماجستير في العلوم الاساسية الهندسية دورة اكتوبر ٢٠١٦ م.

في موضوع :- " الحلول العددية لمعادلات فولتيرا التكاملية من النوع الثاني "

" Numerical Solutions of Volterra Integral Equations of the Second kind "



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



وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/١١/١٧ م والممتدة حتى ٢٠١٩/١١/٢٤ م بالموافقة علي منح المهندسة المذكورة درجة الماجستير في العلوم الاساسية الهندسية.

القرار:- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بالموافقة علي منح المهندسة المذكورة درجة الماجستير في العلوم الاساسية الهندسية.

(٣-٢) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم الفيزيكا والرياضيات الهندسية بشأن الاعتذار المقدم من السيد الاستاذ الدكتور / إميل صبحي شكر الله - الاستاذ المتفرغ بالقسم عن الاشراف على رسالة الماجستير في العلوم الهندسية الخاصة بال طالبة / مريم كامل مرجان وذلك لظروف خاصة .

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/١١/١٧ م والممتدة حتى ٢٠١٩/١١/٢٤ م بالموافقة علي قبول الاعتذار المقدم من سيادته .

القرار:- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بالموافقة علي قبول الاعتذار المقدم من سيادته .

موضوعات منظمة للعمل بالدراسات العليا

بخصوص المذكرة المقدمة من إدارة الدراسات العليا بالكلية والمتضمنة أنه سوف يتم فتح باب التقدم للقيود بدورة يناير ٢٠٢٠ م للعام الجامعي ٢٠١٩/٢٠٢٠ م (دبلوم-ماجستير-دكتوراه) في الفترة من ٢٠٢٠/١/١ حتى ٢٠٢٠/١/٣١ م.

وعرضها على لجنة الدراسات العليا تمهيداً للعرض على مجلس الكلية القادم.

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي فتح باب التقدم للقيود بدورة يناير ٢٠٢٠ م للعام الجامعي ٢٠١٩/٢٠٢٠ م (دبلوم-ماجستير-دكتوراه) في الفترة من ٢٠٢٠/١/١ حتى ٢٠٢٠/١/٣١ م ويرفع الموضوع لمجلس الكلية بجلسته القادمة.

"وقد انتهى الاجتماع في تمام الساعة الثانية عشر ظهرا"

وكيل الكلية

لدراسات العليا والبحوث

(أ.د/ مني محمد صبري شقير)

للعرض على مجلس الكلية