



تحت إشراف :-

أستاذ متفرغ بقسم الهندسة والاجهزة العلمية - مركز البحوث النووية- هيئة الطاقة الذرية	أ.د/ سيد محمد سيد العربي	١
أستاذ بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية	أ.د / منى محمد صبري شقير	٢
مدرس بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية	د/ وليد سعد فؤاد حلمي	٣

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٧/١١/١٢ م بالموافقة علي التسجيل للطالبة المذكورة.
القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ماجاء بتوصية مجلس القسم بالتسجيل للطالبة المذكورة.

(٣-٢) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن الموافقة علي تسجيل خطة البحث الخاصة لرسالة الدكتوراه للمهندسة / سامية عبد المنعم عمر قابل - المقيدة لدرجة دكتور الفلسفة في العلوم الهندسية بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربائية دورة أكتوبر ٢٠١٦ م والمعدل التراكمي النهائي لمتوسط ستة مواد (٣.٤٣) ويحق لها التسجيل .

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

" Utilization of Deep Learning Techniques for Speech Signal Analysis "

تحت إشراف :-

أستاذ متفرغ بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية	أ.د/ محمد محمد عبد السلام نصار	١
أستاذ متفرغ بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية	أ.د/ معوض إبراهيم معوض	٢
أستاذ متفرغ بقسم هندسة وعلوم الحاسبات بكلية الهندسة الإلكترونية - جامعة المنوفية	أ.د/ نبيل عبد الواحد إسماعيل	٣

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٧/١١/١٢ م بالموافقة علي التسجيل للطالبة المذكورة.
القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ماجاء بتوصية مجلس القسم بالتسجيل للطالبة المذكورة.

(٣-٣) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن الموافقة علي تسجيل خطة البحث الخاصة لرسالة الدكتوراه للمهندسة / هديل عادل محمد عطية - المقيدة لدرجة دكتور الفلسفة في العلوم الهندسية بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربائية دورة أكتوبر ٢٠١٤ م والمعدل التراكمي النهائي لمتوسط ستة مواد (٢.٨) ويحق لها التسجيل .

في موضوع :- " التصنيف الكفاء لإشارات القلب "

" Efficient Classification of ECG Signals "



تحت إشراف :-

أستاذ متفرغ بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية	أ.د/ طه السيد طه	١
أستاذ متفرغ (أستاذ مساعد) بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية	د/ عادل شاكر الفيشاوي	٢
أستاذ مساعد بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية	د/ أسامة فوزي زهران	٣

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٧/١١/١٢ م بالموافقة علي التسجيل للطالبة المذكورة.
القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ماجاء بتوصية مجلس القسم بالتسجيل للطالبة المذكورة.

(٣-٤) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن الموافقة علي تسجيل خطة البحث الخاصة لرسالة الماجستير للمهندس/ محمد عصام عبد العزيز - المقيد لدرجة الماجستير في العلوم الهندسية بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربائية دورة أكتوبر ٢٠١٦ م والمعدل التراكمي النهائي لمتوسط ستة مواد (٢,٣٣) ويحق له التسجيل .

في موضوع :- " تطبيق خوارزميات التشفير بواسطة الرياضيات الرباعية "

" Implementation of Encryption Algorithms Using Quaternion Mathematics"

تحت إشراف :-

أستاذ متفرغ بقسم الفيزيكا والرياضيات الهندسية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية	أ.د/ إميل صبحي شكر الله	١
أستاذ مساعد بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية	د/ سعيد محمد عبد العاطي	٢

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٧/١١/١٢ م بالموافقة علي التسجيل للطالب المذكور.
القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ماجاء بتوصية مجلس القسم بالتسجيل للطالب المذكور.

(٣-٥) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن الموافقة علي تسجيل خطة البحث الخاصة لرسالة الماجستير للمهندس/ محمود أحمد نصر كمال - المقيد لدرجة الماجستير في العلوم الهندسية بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربائية دورة أكتوبر ٢٠١٦ م والمعدل التراكمي النهائي لمتوسط ستة مواد (٢,٧٨) ويحق له التسجيل .

في موضوع :- " التطبيق الكفاء للمرشحات التكيفية باستخدام الرياضيات الرباعية "

"Efficient Implementation of Adaptive Filters Using Quaternion Mathematics"



تحت إشراف :-

أستاذ متفرغ بقسم الفيزيكا والرياضيات الهندسية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية	أ.د/ إميل صبحي شكر الله	١
أستاذ مساعد بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية	د/ سعيد محمد عبد العاطي	٢

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ١٢/١١/٢٠١٧م بالموافقة علي التسجيل للطلاب المذكور.
القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ماجاء بتوصية مجلس القسم بالتسجيل للطلاب المذكور.

(٦-٣) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربية بشأن الموافقة على تشكيل لجنة الفحص و المناقشة لرسالة الدكتوراه الخاصة بالمهندس/ محمد سعيد محمد شلبي والمسجل لدرجة دكتور الفلسفة في العلوم الهندسية تخصص هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربية.
في موضوع : "قياس المجال المغناطيسي باستخدام شبكات المستشعرات اللاسلكية المدمجة"

"Electromagnetic Field Measurement Using Embedded Wireless Sensor Networks "

تشكيل لجنة الفحص و المناقشة من السادة:-

أستاذ بالأكاديمية العربية للهندسة والتكنولوجيا والنقل البحري (خارجي)	أ.د/ إيهاب فاروق بدران	١
أستاذ متفرغ بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربية (داخلي)	أ.د/ معوض إبراهيم معوض	٢
أستاذ بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربية (مشرف)	أ.د/ منى محمد صبري شقير	٣

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ١٢/١١/٢٠١٧م بالموافقة على تشكيل لجنة الفحص و المناقشة للمهندس المذكور.

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ماجاء بتوصية مجلس القسم بتشكيل لجنة الفحص و المناقشة للمهندس المذكور.

(٧-٣) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربية بشأن الطلب المقدم من لجنة الإشراف على رسالة الماجستير الخاصة بالمهندسة/ لمياء أيمن عبد الحافظ عبد الجواد بالموافقة على تغيير عنوان الرسالة.

من :- "مقرنات المواد المركبة ذات النطاق الترددي المزدوج القابلة للتوليف"

"Tunable Dual-band Metamaterial Branch Line Couplers "

إلى :- "التعديل الكفاء في النظم البصرية لتعديل الشدة"

" Efficient Equalization in Optical Intensity Modulation Systems "



تحت إشراف :-

أستاذ متفرغ (أستاذ مساعد) بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية	د/ عبد العزيز طه كامل شلبي	١
--	----------------------------	---

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٧/١١/١٢م بالموافقة على تغيير عنوان الرسالة و يعتبر هذا التغيير
تغيراً جوهرياً.

القرار :- توصي اللجنة بعدم الموافقة لحين استكمال الأوراق الخاصة بمراجعة عنوان الرسالة الجديد من مكتبة الجامعة.

(٣-٨) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربية بشأن
الطلب المقدم من د/ عبد العزيز طه كامل شلبي عن لجنة الإشراف علي رسالة الماجستير الخاصة بالمهندسة/ لمياء
أيمن عبد الحافظ عبد الجواد بإضافة اسم كلاً من: الدكتور / أسامة على عرابي - أستاذ متفرغ (أستاذ مساعد) بالقسم
والدكتور/ جابر السيد الأبيض أستاذ متفرغ (مدرس) بالقسم إلي لجنة الإشراف وذلك نظراً لحاجة موضوع البحث
الجديد إلي مجهوداتهما لتصبح لجنة الإشراف كالتالي :-

أستاذ متفرغ (أستاذ مساعد) بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربية بكلية الهندسة الإلكترونية - جامعة المنوفية	د/ عبد العزيز طه كامل شلبي	١
أستاذ متفرغ (أستاذ مساعد) بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربية بكلية الهندسة الإلكترونية - جامعة المنوفية	د/ أسامة على عرابي	٢
أستاذ متفرغ (مدرس) بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربية بكلية الهندسة الإلكترونية - جامعة المنوفية	د. جابر السيد الأبيض	٣

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٧/١١/١٢م بالموافقة على إضافة سيادتهما علي لجنة الإشراف وذلك
نظراً لحاجة موضوع البحث الجديد إلي مجهودات سيادتهما .

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ماجاء بتوصية مجلس القسم بإضافة سيادتهما علي لجنة الإشراف وذلك نظراً لحاجة
موضوع البحث الجديد إلي مجهودات سيادتهما .

(٣-٩) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربية
بشأن الطلب المقدم من لجنة الإشراف علي رسالة الماجستير الخاصة بالمهندسة/ يارا عبد العظيم احمد سعيد
بالموافقة على تغيير عنوان الرسالة.

من :- "مقرنات المواد المركبة ذات النطاق الترددي المزدوج القابلة للتوليف"

" Dual-band Metamaterial Backward Directional Coupler "



إلى :- "تحسين أداء نظم التقسيم الترددي المتعامد ذات القيم الموجبة في الاتصالات البصرية"

" Performance Enhancement of Non-Negative Orthogonal Frequency Division Multiplexing Systems in Optical Communications "

تحت إشراف :-

١	د/ عبد العزيز طه كامل شلبي	أستاذ متفرغ (أستاذ مساعد) بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية
---	----------------------------	---

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٧/١١/١٢م بالموافقة على تغيير عنوان الرسالة و يعتبر هذا التغيير تغيراً جوهرياً.

القرار :- توصي اللجنة بعدم الموافقة لحين استكمال الأوراق الخاصة بمراجعة عنوان الرسالة الجديد من مكتبة الجامعة.

(٣-١٠) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربية بشأن الطلب المقدم من د/ عبد العزيز طه كامل شلبي عن لجنة الإشراف علي رسالة الماجستير الخاصة بالمهندسة/يارا عبد العظيم احمد سعيد بإضافة اسم كلاً من: الدكتور / أسامة على عرابي - أستاذ متفرغ (أستاذ مساعد) بالقسم والدكتور/ جابر السيد الأبيض أستاذ متفرغ (مدرس) بالقسم إلي لجنة الإشراف وذلك نظراً لحاجة موضوع البحث الجديد إلي مجهوداتهما لتصبح لجنة الإشراف كالتالي :-

١	د/ عبد العزيز طه كامل شلبي	أستاذ متفرغ (أستاذ مساعد) بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربية بكلية الهندسة الإلكترونية - جامعة المنوفية
٢	د/ أسامة على عرابي	أستاذ متفرغ (أستاذ مساعد) بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربية بكلية الهندسة الإلكترونية - جامعة المنوفية
٣	د. جابر السيد الأبيض	أستاذ متفرغ (مدرس) بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربية بكلية الهندسة الإلكترونية - جامعة المنوفية

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٧/١١/١٢م بالموافقة على إضافة سيادتهما علي لجنة الإشراف وذلك نظراً لحاجة موضوع البحث الجديد إلي مجهودات سيادتهما .

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ماجاء بتوصية مجلس القسم بإضافة سيادتهما علي لجنة الإشراف وذلك نظراً لحاجة موضوع البحث الجديد إلي مجهودات سيادتهما .

(٣-١١) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربية بشأن الطلب المقدم من لجنة الإشراف علي رسالة الماجستير الخاصة بالمهندسة/منة الله عبد الحليم محمد إسماعيل بالموافقة على تغيير عنوان الرسالة.



من :- "تأثير الكود على تطبيق عشوائية الشيفرة في تأمين الشبكات اللاسلكية"

"Effect of Code on Chaotic Application Security on Wireless Network "

إلى :- "استخدام تقنيات التشفير في أنظمة الأمان بالبصمات الحيوية"

" Utilization of Cryptography Techniques in Biometric Security Systems "

تحت إشراف :-

أستاذ متفرغ بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية	أ.د/ حسام الدين حسين احمد	١
---	---------------------------	---

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٧/١١/١٢م بالموافقة على تغيير عنوان الرسالة و يعتبر هذا التغيير تغييراً جوهرياً.

القرار :- توصي اللجنة بعدم الموافقة لحين استكمال الأوراق الخاصة بمراجعة عنوان الرسالة الجديد من مكتبة الجامعة.

(١٢-٣) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربية بشأن انتهاء المدة القانونية للطالب / محمود صلاح إسماعيل إبراهيم سعد - المسجل لدرجة الماجستير في العلوم الهندسية بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربية دورة أكتوبر ٢٠١٢م وبعرض الموضوع على المشرف الرئيسي أفاد سيادته بان الطالب منقطع عن استكمال مراحل البحث على الرغم من محاولة التواصل معه تلفونيا وبالبريد الإلكتروني وبناء على ما جاء بخطاب السيد أ.د / وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث أوصى سيادته بإلغاء تسجيل الطالب المذكور.

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٧/١١/١٢م بالموافقة على إلغاء تسجيل الطالب المذكور لانتهاء مدة تسجيله ولانقطاعه عن استكمال مراحل البحث بناء على رأى المشرف الرئيسي .

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة على ماجاء بتوصية مجلس القسم بإلغاء تسجيل الطالب المذكور لانتهاء مدة تسجيله ولانقطاعه عن استكمال مراحل البحث بناء على رأى المشرف الرئيسي .

(١٣-٣) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربية بشأن الطلب المقدم من الطالبة/ علياء أحمد احمد النعا - المقيدة لدرجة الماجستير في العلوم الهندسية بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربية دورة أكتوبر ٢٠١٤م بالموافقة على إيقاف قيدها لمدة عام أول عن العام الجامعي ٢٠١٧/٢٠١٨م وذلك نظراً لرعاية طفلها .

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٧/١١/١٢م بالموافقة على إيقاف قيد الطالبة المذكورة لمدة عام أول طبقاً للوائح و القواعد المعمول بها.

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة على ماجاء بتوصية مجلس القسم بإيقاف قيد الطالبة المذكورة لمدة عام أول.

(١٤-٣) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربية بشأن انتهاء المدة القانونية للطلاب المقيدون بتمهيدي ماجستير دورة أكتوبر ٢٠١٣م بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربية في



٢٠١٧/٩/٣٠ ولم يسجلوا خطة بحث لرسالة الماجستير حتى تاريخه أولهم الطالبة/ إيمان حسن محمد الغرابوي وآخرهم الطالبة / لميس نبيل حسن فرج و كذا الطالب / محمد عبد التواب عبد الحميد دويدار المقيد بتمهيدي ماجستير دورة أكتوبر ٢٠١٢م بذات القسم.

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٧/١١/١٢م بالموافقة علي إلغاء القيد للطلاب المذكورين بعالية طبقا للوائح والقواعد المعمول بها .

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ماجاء بتوصية مجلس القسم بإلغاء القيد للطلاب المذكورين بعالية.

(٣-١٥) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن الطلب المقدم من الطالب / محمد مصطفى الجوهرى والمقيد بتمهيدي ماجستير دورة أكتوبر ٢٠١٧م بشأن الموافقة على دراسة مادة (معالجة الإشارات الكلامية) في الفصل الدراسي الثاني بدلا من الفصل الدراسي الأول .
وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٧/١١/١٢م بالموافقة على دراسة مادة (معالجة الإشارات الكلامية) في الفصل الدراسي الثاني بدلا من الفصل الدراسي الأول .

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ماجاء بتوصية مجلس القسم بدراسة مادة (معالجة الإشارات الكلامية) في الفصل الدراسي الثاني بدلا من الفصل الدراسي الأول للطلاب المذكور .

ثالثا: موضوعات قسم هندسة وعلوم الحاسبات

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

في موضوع:- " تحسين أمان أنظمة تشفير الصوت"

"Security Enhancement for Audio Cryptosystems "

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٧/١١/١٢م بالموافقة علي منح المهندس المذكور درجة الماجستير في العلوم الهندسية تخصص هندسة وعلوم الحاسبات.

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

(٣-٢) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة معلوم الحاسبات بشأن الموافقة علي تسجيل خطة البحث الخاصة لرسالة الماجستير للمهندس / محمد إبراهيم محمد عشية - المقيد لدرجة الماجستير في العلوم الهندسية بقسم هندسة وعلوم الحاسبات دورة أكتوبر ٢٠١٦م والمعدل التراكمي لمتوسط أعلى أربع مواد (٢.٩٨) ويحق له التسجيل ويستكمل .



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

" Enhancement of Infrared Night Vision Images "

تحت إشراف :-

أستاذ متفرغ (أستاذ مساعد) بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية	أ.د/ عادل شاكر الفيشاوي	١
مدرس بقسم هندسة وعلوم الحاسبات بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية	د/ مها سعد الدين طلبة	٢

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ١٢/١١/٢٠١٧م بالموافقة علي التسجيل للطلاب المذكور.
القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ماجاء بتوصية مجلس القسم بالتسجيل للطلاب المذكور.

(٣-٣) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة وعلوم الحاسبات بشأن الموافقة على تشكيل لجنة الفحص و المناقشة لرسالة الماجستير الخاصة بالمهندس/ احمد محمود محمود السيد الباز والمسجل لدرجة الماجستير في العلوم الهندسية تخصص هندسة وعلوم الحاسبات.

في موضوع : "تحسين أداء بروتوكولات التوجيه في شبكات الاستشعار اللاسلكية "

"Enhanced Routing Protocols for Wireless Sensor Networks"

تشكيل لجنة الفحص و المناقشة من السادة:-

أستاذ هندسة الحاسبات- معهد بحوث الإلكترونيات - بالقاهرة (خارجي)	أ.د/ محمد نور السيد أحمد	١
أستاذ متفرغ بقسم هندسة وعلوم الحاسبات بكلية الهندسة الإلكترونية - جامعة المنوفية (داخلي)	أ.د/ نوال أحمد الفيشاوي	٢
أستاذ مساعد بقسم هندسة وعلوم الحاسبات بكلية الهندسة الإلكترونية - جامعة المنوفية (مشرف)	أ.د/ أيمن السيد أحمد السيد عميره	٣

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ١٢/١١/٢٠١٧م بالموافقة على تشكيل لجنة الفحص و المناقشة للمهندس المذكور.

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ماجاء بتوصية مجلس القسم بتشكيل لجنة الفحص و المناقشة للمهندس المذكور.

(٣-٤) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة وعلوم الحاسبات بشأن الموافقة على تشكيل لجنة الفحص و المناقشة لرسالة الماجستير الخاصة بالمهندسة/ آلاء محمد أحمد فكيرين والمسجلة لدرجة الماجستير في العلوم الهندسية تخصص هندسة وعلوم الحاسبات.

في موضوع : "تحسين أمن المعلومات في العلامات المائية الرقمية "

"Information Security Enhancement in Digital Watermarking"



تشكيل لجنة الفحص و المناقشة من السادة:-

أستاذ متفرغ- بكلية الهندسة - جامعة حلوان (خارجي)	أ.د/ محمد إبراهيم العدوى	١
أستاذ بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الإلكترونية - جامعة المنوفية (داخلي)	أ.د/ فتحي السيد عبد السميع	٢
أستاذ مساعد بقسم هندسة وعلوم الحاسبات بكلية الهندسة الإلكترونية - جامعة المنوفية (مشرف)	أ.د/ أيمن السيد أحمد السيد عميره	٣
أستاذ مساعد بقسم هندسة وعلوم الحاسبات بكلية الهندسة الإلكترونية - جامعة المنوفية (مشرف)	د/ جمال محروس عطية	٤

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٧/١١/١٢ م بالموافقة على تشكيل لجنة الفحص و المناقشة للمهندسة المذكورة.

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ماجاء بتوصية مجلس القسم بتشكيل لجنة الفحص و المناقشة للمهندسة المذكورة.

(٣-٥) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة وعلوم الحاسبات بشأن الطلب المقدم من الطالبة / أميرة رفعت السيد للموافقة على اختيار مادة لتحسين المعدل التراكمي الكلي حيث أنها مقيدة بتمهيدي ماجستير دورة أكتوبر ٢٠١٥ م.

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٧/١١/١٢ م بالموافقة علي الطلب المقدم من الطالبة المذكورة على أن يكون مقرر التحسين كالاتي:-

م	كود المقرر	اسم المقرر	أستاذ المادة	الفصل الدراسي
١	C s e 617	شبكات الحاسبات المتقدمة	أ.د/أيمن السيد احمد السيد عميره	أول للعام ٢٠١٧/٢٠١٨ م

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ماجاء بتوصية مجلس القسم باختيار مادة لتحسين المعدل التراكمي الكلي للطالبة المذكورة على أن يكون مقرر التحسين طبقاً لما ورد بعالية.

(٣-٦) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة وعلوم الحاسبات بشأن الطلب المقدم من الطالب/ وائل احمد عزت للموافقة على اختيار مادة لتحسين المعدل التراكمي الكلي حيث أنه مقيد بتمهيدي ماجستير.

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٧/١١/١٢ م بالموافقة علي الطلب المقدم من الطالب المذكور على أن يكون مقرر التحسين كالاتي:-

م	كود المقرر	اسم المقرر	أستاذ المادة	الفصل الدراسي
١	C s e 612	الرؤية بالحاسب	د/ محمد معوض	الثاني للعام ٢٠١٧/٢٠١٨ م

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ماجاء بتوصية مجلس القسم باختيار مادة لتحسين المعدل التراكمي الكلي للطالب المذكور على أن يكون مقرر التحسين طبقاً لما ورد بعالية.



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 لرسالة الدكتوراه للمهندس / عبد العزيز علي عبد العزيز عبد ربه خاطر - المقيد لدرجة دكتور الفلسفة في العلوم الهندسية بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم دورة أكتوبر ٢٠١٦م والمعدل التراكمي النهائي لمتوسط ستة مواد (٣.٥٥) ويحق له التسجيل .

في موضوع :- " تحسين الأداء للحاكمات الذكية اعتماداً على نهج تعلم الآلة "

" Improving the Performance of Intelligent Controllers Based on Machine Learning Approach"

تحت إشراف :-

١	أ.د/ نبيلة محمود الربيعي	أستاذ متفرغ بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية
٢	أ.د/ محمد عبد العظيم البرديني	أستاذ متفرغ بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية
٣	د/ أحمد محمد محمد النجار	مدرس بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية

وقد أوصي المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ١٢/١١/٢٠١٧م بالموافقة علي التسجيل للطلاب المذكور.
القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ماجاء بتوصية مجلس القسم بالتسجيل للطلاب المذكور.

(٣-٢) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم بشأن الطلب المقدم من الطالبة/ سماح سعد حسن محمد المقيدة بتمهيدي ماجستير للموافقة علي حذف مقرري: (موضوعات مختارة في الإلكترونيات الصناعية - الروبوتات المتحركة) من الخطة الدراسية للعام الجامعي ٢٠١٧/٢٠١٨م

وقد أوصي المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ١٢/١١/٢٠١٧م بالموافقة علي حذف المقررين السابق الإشارة إليهما للطالبة المذكورة.
القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ماجاء بتوصية مجلس القسم بحذف المقررين السابق الإشارة إليهما للطالبة المذكورة.

(٣-٣) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم بشأن الطلب المقدم من الطالبة/ سماح سعد حسن محمد المقيدة بتمهيدي ماجستير للموافقة علي إضافة مقرري: (التحكم في الإلكترونيات الصناعية المتقدمة- التحكم باستخدام المنطق الهلامي) إلى الخطة الدراسية للعام الجامعي ٢٠١٧/٢٠١٨م

وقد أوصي المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ١٢/١١/٢٠١٧م بالموافقة علي إضافة المقررين السابق الإشارة إليهما للطالبة المذكورة.
القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ماجاء بتوصية مجلس القسم بإضافة المقررين السابق الإشارة إليهما للطالبة المذكورة.

(٣-٤) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم بشأن الطلب المقدم من الطالبة/ مروة محمد محمد الزلبياني المقيدة بتمهيدي دكتوراه للموافقة علي حذف مقرري: (الحاكمات الميكروية المتقدمة



ومعالجة الإشارات الرقمية: من الفصل الدراسي الأول – موضوعات مختارة في التحكم: من الفصل الدراسي الثاني (من الخطة الدراسية للعام الجامعي ٢٠١٧/٢٠١٨ م

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ١٢/١١/٢٠١٧ م بالموافقة علي حذف المقررين السابق الإشارة إليهما للطالبة المذكورة.
القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ماجاء بتوصية مجلس القسم بحذف المقررين السابق الإشارة إليهما للطالبة المذكورة.

(٣-٥) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم بشأن الطلب المقدم من الطالبة/ مروة محمد محمد الزلياني المقيدة بتمهيدي دكتوراه للموافقة علي إضافة مقري: (موضوعات مختارة في التحكم: إلى الفصل الدراسي الأول – موضوعات مختارة في الإلكترونيات الصناعية: إلى الفصل الدراسي الثاني) من الخطة الدراسية للعام الجامعي ٢٠١٧/٢٠١٨ م

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ١٢/١١/٢٠١٧ م بالموافقة علي إضافة المقررين السابق الإشارة إليهما للطالبة المذكورة.
القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ماجاء بتوصية مجلس القسم بإضافة المقررين السابق الإشارة إليهما للطالبة المذكورة.

(٣-٦) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم بشأن الطلب المقدم من الطالبة/ سمر السيد علي الشيخ المقيدة بتمهيدي ماجستير للموافقة علي حذف مقري: (التحكم باستخدام الشبكات العصبية) من الخطة الدراسية للعام الجامعي ٢٠١٧/٢٠١٨ م وإضافة مقري: (موضوعات مختارة في الميكاترونيات) إلى الخطة الدراسية للعام الجامعي ٢٠١٧/٢٠١٨ م

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ١٢/١١/٢٠١٧ م بالموافقة علي حذف وإضافة المقررين السابق الإشارة إليهما للطالبة المذكورة.
القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ماجاء بتوصية مجلس القسم بحذف وإضافة المقررين السابق الإشارة إليهما للطالبة المذكورة.

(٣-٧) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم بشأن الطلب المقدم من الطالبة/ رانيا عبد الخالق محمود أبو النجا المقيدة بتمهيدي ماجستير للموافقة علي حذف مقري: (النظم الخطية كود ACD 610) من الخطة الدراسية للعام الجامعي ٢٠١٧/٢٠١٨ م وإضافة مقري: (الالكترونيات القدرة المتقدمة كود ACD 620) إلى الخطة الدراسية للعام الجامعي ٢٠١٧/٢٠١٨ م

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ١٢/١١/٢٠١٧ م بالموافقة علي حذف وإضافة المقررين السابق الإشارة إليهما للطالبة المذكورة.
القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ماجاء بتوصية مجلس القسم بحذف وإضافة المقررين السابق الإشارة إليهما للطالبة المذكورة.

(٣-٨) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم بشأن الطلب المقدم من الطالب/ ربيع عبد المقصود أحمد عيد المقيد بتمهيدي ماجستير للموافقة علي حذف مقري: (النظم الخطية كود ACD 610) من الخطة الدراسية للعام الجامعي ٢٠١٧/٢٠١٨ م وإضافة مقري: (الالكترونيات القدرة المتقدمة كود ACD 620) إلى الخطة الدراسية للعام الجامعي ٢٠١٧/٢٠١٨ م

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ١٢/١١/٢٠١٧ م بالموافقة علي حذف وإضافة المقررين السابق الإشارة إليهما للطالب المذكور.



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



القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ماجاء بتوصية مجلس القسم بحذف وإضافة المقررين السابق الإشارة إليهما للطالب المذكور.

(٩-٣) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم بشأن الطلب المقدم من الطالب/ محمد أحمد عيد صقر المقيد بتمهيدي ماجستير للموافقة علي حذف مقرر: (الحاكمات الميكروية المتقدمة) من الخطة الدراسية للعام الجامعي ٢٠١٧/٢٠١٨ م وإضافة مقرر: (الالكترونيات القدرة المتقدمة) إلى الخطة الدراسية للعام الجامعي ٢٠١٧/٢٠١٨ م

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ١٢/١١/٢٠١٧ م بالموافقة علي حذف وإضافة المقررين السابق الإشارة إليهما للطالب المذكور.

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ماجاء بتوصية مجلس القسم بحذف وإضافة المقررين السابق الإشارة إليهما للطالب المذكور.

(١٠-٣) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم بشأن الطلب المقدم من الطالب/ علام محمد علام المقيد بتمهيدي ماجستير للموافقة علي حذف مقرر: (الحاكمات القابلة للبرمجة ومواجهتها) من الخطة الدراسية للعام الجامعي ٢٠١٧/٢٠١٨ م وإضافة مقرر: (الالكترونيات القدرة المتقدمة) إلى الخطة الدراسية للعام الجامعي ٢٠١٧/٢٠١٨ م

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ١٢/١١/٢٠١٧ م بالموافقة علي حذف وإضافة المقررين السابق الإشارة إليهما للطالب المذكور.

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ماجاء بتوصية مجلس القسم بحذف وإضافة المقررين السابق الإشارة إليهما للطالب المذكور.

(١١-٣) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم بشأن الطلب المقدم من الطالب/ محمد حمدي محمد المقيد بتمهيدي ماجستير للموافقة علي حذف مقرر: (التحكم باستخدام الشبكات العصبية) من الخطة الدراسية للعام الجامعي ٢٠١٧/٢٠١٨ م وإضافة مقرر: (موضوعات مختارة في الميكاترونيات) إلى الخطة الدراسية للعام الجامعي ٢٠١٧/٢٠١٨ م

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ١٢/١١/٢٠١٧ م بالموافقة علي حذف وإضافة المقررين السابق الإشارة إليهما للطالب المذكور.

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ماجاء بتوصية مجلس القسم بحذف وإضافة المقررين السابق الإشارة إليهما للطالب المذكور.

(١٢-٣) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم بشأن الطلب المقدم من الطالب/ محمد صلاح فتحي الهباشة المقيد بتمهيدي ماجستير للموافقة علي حذف مقرر: (التحكم باستخدام الشبكات العصبية) من الخطة الدراسية للعام الجامعي ٢٠١٧/٢٠١٨ م وإضافة مقرر: (موضوعات مختارة في الميكاترونيات) إلى الخطة الدراسية للعام الجامعي ٢٠١٧/٢٠١٨ م

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ١٢/١١/٢٠١٧ م بالموافقة علي حذف وإضافة المقررين السابق الإشارة إليهما للطالب المذكور.

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ماجاء بتوصية مجلس القسم بحذف وإضافة المقررين السابق الإشارة إليهما للطالب 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



(٣-١٣) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات الصناعية و التحكم بشأن التقارير السنوية للسادة المشرفين للطلاب المسجلين لدرجة الماجستير في العلوم الهندسية للعام الجامعي ٢٠١٦/٢٠١٧ م أولهم المهندس/ محمد صلاح عبد الحميد الربيعي وآخرهم المهندس/ رانيا إبراهيم عبد الحميد وعددهم (٨).

وقد أوصي المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٧/١١/١٢ م بالموافقة علي اعتماد التقارير المقدمة من السادة المشرفين.

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ماجاء بتوصية مجلس القسم باعتماد التقارير المقدمة من السادة المشرفين للطلاب المذكورين بعالية.

(٣-١٤) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات الصناعية و التحكم بشأن التقارير السنوية للسادة المشرفين علي الطلاب المسجلين لدرجة الماجستير في العلوم الهندسية والتي يطلبون فيها الموافقة علي المد لعام آخر أولهم م / دعاء رضا توفيق هلال وآخرهم م / آلاء ناصر نبوي عيسى وعددهم (٤).

وقد أوصي المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٧/١١/١٢ م بالموافقة علي المد لعام آخر للمهندسين المذكورين بعالية .

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي المد للطلاب الذين سددوا الرسوم الدراسية فقط مع مخاطبة باقي الطلاب الذين لم يسددوا الرسوم الدراسية كإذار لسداد الرسوم الدراسية.

(٣-١٥) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات الصناعية و التحكم بشأن التقارير السنوية للسادة المشرفين علي الطلاب المسجلين لدرجة الماجستير في العلوم الهندسية وهما :-

١- م / السيد صلاح السيد الحشاش
٢- م / أحمد محمود عبد الهادي محمود .

وحيث أن القواعد المنظمة للعمل بقطاع الدراسات العليا والبحوث مادة (٣٨) تنص على أنه لا بد أن يحتوي التقرير على بيانات مستوفاة من مستوى تقدم الطالب وما تم انجازه والمعوقات إن وجدت ورأى صريح من استمرار التسجيل أو الإلغاء وقد تم مخاطبة الطلاب السابق ذكرهم ثلاث مرات ولم يتم الرد.

وقد أوصي المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٧/١١/١٢ م بالموافقة علي إلغاء التسجيل للطلاب المذكورين .

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ماجاء بتوصية مجلس القسم بإلغاء التسجيل للطلاب المذكورين .

(٣-١٦) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات الصناعية و التحكم بشأن طلبات إلغاء تسجيل مقدمه من السادة المشرفين علي رسائل الماجستير الخاصة بكل من :-

١- م / ضحى جابر ملهط
٢- م / مصطفى حسنى سليمان سالم

٣- م / على صالح محمد على
٤- م / رانيا إبراهيم عبد الحميد

وقد أوصي المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٧/١١/١٢ م بالموافقة علي إلغاء التسجيل للمهندسين المذكورين بعالية .



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



القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ماجاء بتوصية مجلس القسم بإلغاء التسجيل للمهندسين المذكورين بعلية .

"وقد انتهى الاجتماع في تمام الساعة الثانية عشر ظهرا"

وكيل الكلية

لدراسات العليا والبحوث

(أ.د/ سناء محمود الربيعي)

للعرض على مجلس الكلية