



محضر اجتماع لجنة الدراسات العليا الجلسة الخامسة رقم (٥) عن شهريناير ٢٠٢٠م

- إنه في يوم الاحد الموافق ١٩ / ١ / ٢٠٢٠ م وفي تمام الساعة العاشرة 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/ 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 :-

أولاً : المصادقات

المصادقة علي محضر الجلسة السابقة (الرابعة) المنعقدة بتاريخ ٢٢/١٢/٢٠١٩م.

ثانياً : موضوعات قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية

(٥-١) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن الموافقة علي ما جاء بتوصية لجنة الحكم والمناقشة بمنح المهندس / رانيا عنتر الطيب أبو العلا – درجة الماجستير في العلوم الهندسية تخصص هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية.

في موضوع :- " الإرسال والتعرف على التعديل المبهم في وجود معوقات قناة الإتصال البصرية "

"Blind Modulation Transmission and Recognition with Optical Channel Impairments"

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ١٢/١/٢٠٢٠م بالموافقة علي منح المهندس المذكورة درجة الماجستير في العلوم الهندسية تخصص هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية.



القرار:- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بمنح المهندس المذكورة درجة الماجستير في العلوم الهندسية تخصص هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية.

(٥-٢) 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 / خالد محمد عبدالوهاب أبو عجيبة - درجة الماجستير في العلوم الهندسية تخصص هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية.

في موضوع:- " تحسين الأداء لأنظمة الحماية متعددة المستويات المعتمدة على الإشارة "

"Performance Enhancement of Signal- based Multi-level Security Systems"

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٠/١/١٢م 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 بمنح المهندس المذكور درجة الماجستير في العلوم الهندسية تخصص هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية .

(٥-٣) 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 /فاطمة جلال مصطفى حشاد - درجة دكتور الفلسفة في العلوم الهندسية تخصص هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية.

في موضوع:- " تشفير صورة البصمات "

" Fingerprint Image Encryption"

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٠/١/١٢م بالموافقة علي منح المهندس المذكورة درجة دكتور الفلسفة في العلوم الهندسية تخصص هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية.

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

(٥-٤) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن الموافقة علي تسجيل خطة البحث الخاصة برسالة الدكتوراه للمهندسة / إيمان أحمد صادق إسماعيل - المقيدة لدرجة دكتور الفلسفة في العلوم الهندسية بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية دورة أكتوبر ٢٠١٨م والمعدل التراكمي النهائي لمتوسط ستة مواد (٣,٧٨) ويحق لها التسجيل .

في موضوع :- " تعزيز كفاءتي الطاقة والطياف لأنظمة الإتصالات ذات نقل المعلومات اللاسلكية والقدرة في آن واحد "



" Enhancing Energy and Spectral Efficiencies for SWIPT Communication Systems "

تحت إشراف :-

أ.د/ مني محمد صبري شقير أستاذ بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية	١
أ.د/ مها محمد الصبروتى استاذ بكلية الهندسة - الجامعة المصرية اليابانية	٢
د/أحمد محمد بنيه دياب مدرس بقسم الالكترونيات والاتصالات الكهربية بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية	٣

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٠/١١/١٢م بالموافقة علي التسجيل للمهندسة المذكورة.

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

(٥-٥) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربية بشأن تقرير لجنة الامتحان الشامل الخاص بالمهندسة / هبة جابر محمد عبد الطيف - المسجلة لدرجة دكتور الفلسفة في العلوم الهندسية وشكلت اللجنة من:-

أ.د/ طه السيد طه أستاذ متفرغ بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربية (مشرف).	١
أ.د / محمود عبد المنعم فخر الدين أستاذ بمعهد بحوث الالكترونيات (خارجي).	٢
أ.د/ عبدالناصر عبدالجواد محمد أستاذ متفرغ بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربية (داخلي)	٣
أ.د / محمد حمدي السيد أستاذ بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم (داخلي).	٤
د/ هند عبد العظيم ملهط أستاذ مساعد بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربية (داخلي).	٥

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٠/١١/١٢م 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.

(٥-٦) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربية بشأن تقرير لجنة الامتحان الشامل الخاص بالمهندسة / شيماء أمين قطب المعداوي - المسجلة لدرجة دكتور الفلسفة في العلوم الهندسية وشكلت اللجنة من:-

أ.د/ كمال حسن عوض الله أستاذ متفرغ بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربية (من داخل القسم)	١
أ.د/ حسام محمد حسان شلبي أستاذ متفرغ بكلية الهندسة جامعة الاسكندرية(مشرف)	٢
أ.د/ حسن ندير خير الله استاذ متفرغ بكلية الهندسة - جامعة الاسكندرية (ممتحن خارجي)	٣



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 بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربية	أ.د/ عادل شاکر الفیشاوي	٤
أستاذ بقسم هندسة وعلوم الحاسبات (خارج القسم)	د/ جمال محروس على عطية	٥

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٠/١/١٢ م بالموافقة على ما جاء بتقرير لجنة الامتحان الشامل باجتياز ونجاح المهندسة المذكورة.

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

(٥-٧) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن تقرير لجنة الامتحان الشامل الخاص بالمهندسة / هديل عادل محمد عطية - المسجلة لدرجة دكتور الفلسفة في العلوم الهندسية وشكلت اللجنة من:-

أستاذ متفرغ بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية (مشرف)	أ.د / طه السيد طه	١
أستاذ - كلية الهندسة - جامعة المنصورة (خارجي)	أ.د / محمد عبد العظيم محمد	٢
أستاذ متفرغ بقسم الفيزياء والرياضيات الهندسية (داخلي)	أ.د / سعيد على الصيرفي	٣
أستاذ متفرغ بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية (مشرف)	أ.د/ معوض ابراهيم معوض	٤
أستاذ متفرغ بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية (من داخل القسم)	د/محمد السعيد الحلواني	٥

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٠/١/١٢ م بالموافقة على ما جاء بتقرير لجنة الامتحان الشامل باجتياز ونجاح المهندسة المذكورة.

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

(٥-٨) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن الطلب المقدم من لجنة الإشراف الخاصة بالمهندس/ عبد الرحمن محمد مصطفى سليم - المسجل لدرجة دكتور الفلسفة في العلوم الهندسية.

في موضوع : "تحسين أداء تقنيات التعديل متعددة الحامل في نظم الاتصالات تحت الماء "

“Performance Enhancement of Multicarrier Modulation Techniques in Underwater Communication Systems”

بالموافقة على إعادة تشكيل لجنة امتحان شامل بنفس التشكيل السابق وذلك نظرا لتعذر حضور أ.د / فايز ونيس ذكي خلال فترة صلاحية التشكيل من السادة:-



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 بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية (مشرف).	أ.د / طه السيد طه	١
أستاذ متفرغ - كلية الهندسة - جامعة المنصورة (خارجي).	أ.د / فايز ونيس نكي	٢
أستاذ متفرغ بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية (داخلي).	أ.د/ عادل عبدالمسيح صليب	٣
أستاذ متفرغ بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية (داخلي).	أ.د / عبد العزيز شلبي	٤
أستاذ بقسم الفيزياء والرياضيات الهندسية (داخلي).	أ.د / رمضان عبد الحميد الشنواني	٥

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٠/١/١٢ م بالموافقة على إعادة نفس التشكيل السابق للجنة الامتحان الشامل للمهندس المذكور بنفس التشكيل المقترح الوارد من القسم والسابق الإشارة إليه.

القرار:- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بالموافقة على إعادة التشكيل السابق للجنة الامتحان الشامل للمهندس المذكور بنفس التشكيل السابق و الوارد من القسم والسابق الإشارة إليه .

(٥-٩) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن إلغاء

التسجيل للطلاب / حامد محمد محمد علي والمسجل لدرجة الماجستير بالقسم وذلك لانقطاعه عن استكمال الدراسة منذ التسجيل.

وقد أوصي المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٠/١/١٢ م بالموافقة علي إلغاء التسجيل للمهندس المذكور وذلك بناء على رد السادة المشرفين .

القرار:- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بالموافقة علي إلغاء التسجيل للمهندس المذكور وذلك بناء على رد السادة المشرفين .

(٥-١٠) 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 ٢٠١٩/٢٠٢٠ م وعددهم (٨) طلاب اولهم المهندس / سامر عمرو إبراهيم الدسوقي وآخرهم المهندس / محمد إبراهيم السيد سعفان وحيث أن مدة الدراسة لا تزيد عن أربع سنوات من تاريخ القيد حسب القواعد المنظمة لذلك وتنتهي في ٣١ / ١ / ٢٠٢٠ م ولم يحصلوا على درجة الماجستير حتى الآن .

وقد أوصي المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٠/١/١٢ م بالموافقة على المد لمدة عام (آخر) على التسجيل حسب كل طالب وذلك بناءً على رد السادة المشرفين .

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

(٥-١١) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن المهندس/ حسام محمد همام عبد الله - المسجل لدرجة دكتور الفلسفة في العلوم الهندسية بقسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية دورة اكتوبر ٢٠١١ م لعدم سداد الرسوم الدراسية بالإضافة الى رسوم مد مدة الدراسة حتى الان حيث تم مخاطبة الطالب



بتاريخ ٢٦/٩/٢٠١٩م وعمل استعجال اول بتاريخ ٢٠/١١/٢٠١٩م، استعجال ثاني بتاريخ ٢٧/١١/٢٠١٩م واستعجال ثالث
واخير بتاريخ ٥/١٢/٢٠١٩م .

وقد أوصي المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ١٢/١١/٢٠٢٠م بالموافقة على إلغاء التسجيل للطالب المذكور طبقا للوائح والقواعد المعمول بها.

القرار:- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بالموافقة على إلغاء التسجيل للطالب المذكور طبقا للوائح والقواعد المعمول بها..

(١٢-٥) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية بشأن مقترح تشكيل لجان الإشراف على الرسائل العلمية (ماجستير - دكتوراه) بالأقسام العلمية بحيث يشمل التشكيل أعضاء هيئة التدريس بدرجات علمية مختلفة (أستاذ - أستاذ مساعد - مدرس).

وقد أوصي المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ١٢/١١/٢٠٢٠م بالالتزام باللوائح والقواعد المنظمة في هذا الشأن.

القرار:- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بالالتزام باللوائح والقواعد المنظمة في هذا الشأن .

ثالثا: موضوعات قسم هندسة وعلوم الحاسبات

(١-٥) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة وعلوم الحاسبات بشأن الموافقة علي تسجيل خطة البحث الخاصة برسالة الماجستير للمهندسة /امال يسرى زقزوق تاج الدين زقزوق- والمقيدة لدرجة الماجستير في العلوم الهندسية بقسم هندسة وعلوم الحاسبات دورة يناير ٢٠١٨م والمعدل التراكمي النهائي (عدد النقاط والمتوسط) متوسط نقاط ٦٠,٥٢) ويحق لها التسجيل.

في موضوع :- " تحسين نظام الرعاية الصحية باستخدام تقنية الكتل المتسلسلة "

" Improvement Healthcare System using Block chain Technique "

تحت إشراف :-

أستاذ بقسم هندسة وعلوم الحاسبات بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية	أ.د/ أيمن السيد أحمد السيد عميره	١
مدرس بقسم هندسة وعلوم الحاسبات بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية	د/عز الدين بدوي جاد الرب حمدان	٢

وقد أوصي المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ١٢/١١/٢٠٢٠م بالموافقة علي التسجيل للمهندسة المذكورة .

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



(٥-٢) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة وعلوم الحاسبات بشأن الطلب المقدم من الطالبة/ سمر منصور زايد- والمقيدة لدرجة الماجستير في العلوم الهندسية بقسم هندسة وعلوم الحاسبات دورة يناير ٢٠١٩م بالموافقة على قبول عذر عن دخول امتحان الفصل الدراسي الثاني للعام الجامعي ٢٠١٩م / ٢٠٢٠م وذلك لظروف صحية خاصة .

وقد أوصي المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ١٢/١/٢٠٢٠م بالموافقة على قبول عذر الطالبة المذكورة عن دخول امتحان الفصل الدراسي الثاني للعام الجامعي ٢٠١٩م / ٢٠٢٠م وذلك لظروف صحية خاصة .

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بالموافقة علي قبول عذر الطالبة المذكورة عن دخول امتحان الفصل الدراسي الثاني للعام الجامعي ٢٠١٩م / ٢٠٢٠م وذلك لظروف صحية خاصة .

(٥-٣) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة وعلوم الحاسبات بشأن التقرير السنوي للسادة المشرفين على الطالب / ياسر طلعت احمد خليفه والمسجل لدرجة الماجستير والذين يوصون فيها بالمد للطالب المذكور.

وقد أوصي المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ١٢/١/٢٠٢٠م بالموافقة على المد للطالب المذكور بناء على تقرير السادة المشرفين .

القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بالموافقة على المد للطالب المذكور بناء على تقرير السادة المشرفين .

(٥-٤) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة وعلوم الحاسبات بشأن التقارير السنوية للسادة المشرفين على الطلاب المسجلين لدرجة الماجستير والذين يوصون فيها بالمد للطلاب الاتي اسماؤهم:-

١- م/ امل عماد الدين عبد الرازق مرسى

٢- م/ علياء عبد العاطي على مرسى

٣- م/ أماني ابراهيم النقيب

وقد أوصي المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ١٢/١/٢٠٢٠م بالموافقة علي المد للطلاب المذكورين .

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

(٥-٥) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة وعلوم الحاسبات بشأن مقترح تشكيل لجان الاشراف على الرسائل العلمية (ماجستير - دكتوراه) بالأقسام العلمية بحيث يشمل التشكيل أعضاء هيئة التدريس بدرجات علمية مختلفة (أستاذ - أستاذ مساعد - مدرس) على ان يتم ذلك اعتبارا من التسجيلات القادمة.

وقد أوصي المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ١٢/١/٢٠٢٠م بتطبيق القواعد المنظمة لتشكيل لجنة الاشراف على رسائل الماجستير والدكتوراه.



القرار :- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بتطبيق القواعد المنظمة لتشكيل لجنة الاشراف على رسائل الماجستير والدكتوراه.

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 / عمر أحمد محمد شاهين - درجة دكتور الفلسفة في العلوم الهندسية تخصص هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم.

في موضوع :- " تصميم حاكم غنيمي متقدم للأنظمة اللاخطية "

"Design of Advanced Fuzzy Controller For Nonlinear Systems"

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٠/١١/١٢م بالموافقة علي منح المهندس المذكور درجة دكتور الفلسفة في العلوم الهندسية تخصص هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم.

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

(٥-٢) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم بشأن الموافقة علي تسجيل خطة البحث الخاصة برسالة الدكتوراه للمهندسة / دينا عادل محمد إبراهيم - والمقيدة لدرجة دكتور الفلسفة في العلوم الهندسية بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم دورة أكتوبر ٢٠١٦م والمعدل التراكمي النهائي لمتوسط سنة مواد (٣) ويحق لها التسجيل.

في موضوع :- " التنبؤات المعتمدة على البيانات لقواطع آلات التفريز ذات التحكم الرقمي بالحاسوب عالية السرعة "

" Data – Driven prognostics for High-Speed CNC Milling Machine Cutters "

تحت إشراف :-

١	د/ محمد أبو زيد صادق البرواني	أستاذ مساعد بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية
٢	د/ إبراهيم عبد الحميد رمضان	مدرس بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/١١/١٢م بالموافقة علي التسجيل للمهندسة المذكورة



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

(٥-٣) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رنيس مجلس قسم هندسة الالكترونيات الصناعية والتحكم بشأن الموافقة علي تسجيل خطة البحث الخاصة برسالة الماجستير للمهندسة / هند عبده عبدالرحيم راضي - والمقيدة لدرجة الماجستير بقسم هندسة الالكترونيات الصناعية والتحكم دورة أكتوبر ٢٠١٤م والمعدل التراكمي النهائي عدد النقاط والمتوسط (متوسط نقاط ٦ نقاط) مواد (٢,٦٧) ويحق لها التسجيل .

في موضوع :- " النمذجة والتحكم المتقدم في نظام الكرة وعائق الإتزان "

"Advanced Modelling and Control of Ball and Beam System "

تحت إشراف :-

أستاذ متفرغ بقسم هندسة الالكترونيات الصناعية والتحكم بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية	أ.د/ بلال أحمد أبو ظلام	١
مدرس بقسم هندسة الالكترونيات الصناعية والتحكم بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية	د/ عصام نبيل أحمد عبد العزيز	٢

وقد أوصي المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/١/١٢م بالموافقة علي التسجيل للمهندسة المذكورة.

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

(٥-٤) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رنيس مجلس قسم هندسة الالكترونيات الصناعية والتحكم بشأن الموافقة علي تسجيل خطة البحث الخاصة برسالة الماجستير للمهندس / محمد رمضان علي إبراهيم الشامي - والمقيد لدرجة الماجستير بقسم هندسة الالكترونيات الصناعية والتحكم دورة أكتوبر ٢٠١٨م والمعدل التراكمي النهائي لمتوسط ٦ مواد (٣,٥٧) يحق له التسجيل .

في موضوع :- " التحكم المتقدم في نظام الاتزان المعتمد على رؤية الآلة "

" Advanced Control for a Balancer System based on Machine Vision "

تحت إشراف :-

أستاذ متفرغ بقسم هندسة الالكترونيات الصناعية والتحكم بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية	أ.د/ بلال أحمد أبو ظلام	١
مدرس بقسم هندسة الالكترونيات الصناعية والتحكم بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية	د/ عصام نبيل أحمد عبد العزيز	



		٢
د/ أمجد سيد عبدالمجيد	مدرس بقسم هندسة الالكترونيات الصناعية والتحكم بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية	٣

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/١/١٢ م بالموافقة علي التسجيل للمهندس المذكور.

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

(٥-٥) 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 / عبد العزيز علي عبد العزيز خاطر - المدرس المساعد بالقسم بشأن تشكيل لجنة الحكم والمناقشة للرسالة الدكتوراه الخاصة بالمهندس المذكور.

تحت عنوان:-

" تحسين الاداء للحاكمات الذكية اعتمادا على نهج تعلم الآلة "

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

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٠/١/١٢ م بالموافقة علي تشكيل لجنة الحكم والمناقشة من السادة:-

أستاذ متفرغ بقسم الهندسة الكهربائية -جامعة القاهرة (ممتحن خارجي)	أ.د/ حسن طاهر درة	١
أستاذ متفرغ بقسم هندسة الالكترونيات الصناعية والتحكم بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (داخلي)	أ.د/ محمد مبروك شرف	٢
أستاذ متفرغ بقسم هندسة الالكترونيات الصناعية والتحكم بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (مشرف)	أ.د/ نبيلة محمود الربيعي	٣
أستاذ متفرغ بقسم هندسة الالكترونيات الصناعية والتحكم بكلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية (مشرف)	أ.د/ محمد عبد العظيم البرديني	٤

القرار:- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بالموافقة علي تشكيل لجنة الحكم والمناقشة للرسالة الدكتوراه الخاصة بالمهندس المذكور .

(٥-٦) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الالكترونيات الصناعية والتحكم بشأن الطلب المقدم من السيد أ.د/ بلال احمد ابو ظلام — عن لجنة الإشراف علي رسالة الماجستير الخاصة بالمهندسة/ ايمان مصطفى ابراهيم عثمان بإضافة اسم د / أمجد سيد عبد المجيد محمود إلي لجنة الإشراف وذلك نظرا لمجهودات سيادته في البحث العلمي لتصبح لجنة الإشراف كالتالي :-



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



أ.د/ عبد العظيم صبيح ابراهيم	استاذ متفرغ بقسم هندسة الالكترونيات الصناعية والتحكم
أ.د/ بلال احمد ابو ظلام	استاذ متفرغ بقسم هندسة الالكترونيات الصناعية والتحكم
د/ أمجد سيد عبدالمجيد محمود	مدرس بقسم هندسة الالكترونيات الصناعية والتحكم

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٠/١١/١٢م بالموافقة على إضافة اسم سيادته الى لجنة الإشراف وذلك نظرا لمجهودات سيادته في البحث العلمي.

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

(٧-٥) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم بشأن الطلبات المقدمة من السادة المشرفين علي الطلاب المسجلين لدرجة الماجستير والتي يطلبون فيها الموافقة على المد للطلاب واسماؤهم كالاتي:-

- ١- م/ علا سعيد احمد سلطان (مد عام اول)
- ٢- م/ اسراء مصطفى محمد غريب (مد عام اول)
- ٣- م/ محمد ابراهيم سليمان خميس (مد عام اول)

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٠/١١/١٢م بالموافقة علي المد عام اول للطلاب المذكورين.

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

(٨-٥) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم بشأن مقترح تشكيل لجان الإشراف على الرسائل العلمية (ماجستير - دكتوراه) بالأقسام العلمية بحيث يشمل التشكيل أعضاء هيئة التدريس بدرجات علمية مختلفة (أستاذ - أستاذ مساعد - مدرس).

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٠/١١/١٢م بالموافقة على ما جاء بالمقترح طبقا للقواعد المنظمة لهذا الشأن

القرار:- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بالموافقة على ما جاء بالمقترح طبقا للقواعد المنظمة لهذا الشأن .

خامساً: موضوعات قسم الفيزيكا والرياضيات الهندسية



(١- ٥) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم الفيزيكا والرياضيات الهندسية بشأن الموافقة علي عقد امتحان شامل الخاص بالمهندس / محمد ثروت محمد عطية - والمسجل لدرجة دكتور الفلسفة في العلوم الأساسية الهندسية بالقسم .

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 ٢٠٢٠/١١/١٢م بالموافقة علي عقد الامتحان الشامل للطالب المذكور وتتكون لجنة الامتحان من السادة:-

١	أ.د / ميروك كامل المنسي	أستاذ فيزياء الجوامد المتفرغ — كلية العلوم جامعة بنها
٢	أ.د/ فتحي السيد عبدالسميع	أستاذ بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات الكهربائية بكلية الهندسة الالكترونية-جامعة المنوفية
٣	أ.د/ رمضان عبدالحميد الشنواني	أستاذ الرياضيات بقسم الفيزيكا والرياضيات الهندسية -كلية الهندسة الالكترونية -جامعة المنوفية
٤	أ.د/ سناء محمود الربيعي	أستاذ فيزياء الجوامد المتفرغ بقسم الفيزيكا والرياضيات الهندسية - كلية الهندسة الالكترونية -جامعة المنوفية
٥	د /أحمد محمد أبو عرايس	أستاذ مساعد فيزياء الجوامد بقسم الفيزيكا والرياضيات الهندسية -كلية الهندسة الالكترونية -جامعة المنوفية

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

(٢-٥) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم الفيزيكا والرياضيات الهندسية بشأن الطلب المقدم من الطالب/ مينا ابوسته مرقس زخاري - المقيد بتمهيدي دكتوراه بقسم الفيزيكا والرياضيات الهندسية دورة اكتوبر ٢٠١٩م بالموافقة علي ايقاف قيده للعام الجامعي ٢٠١٩/٢٠٢٠م وذلك نظراً لظروف مرض والدته .

وقد أوصي المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٠/١١/١٢م بالموافقة علي ايقاف قيد الطالب المذكور وذلك نظراً لظروف مرض والدته .

القرار:- توصي اللجنة بالموافقة علي ما جاء بتوصية مجلس القسم بالموافقة علي ايقاف قيد الطالب المذكور وذلك نظراً لظروف مرض والدته .

(٣-٥) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس مجلس قسم الفيزيكا والرياضيات الهندسية بشأن مقترح تشكيل لجان الإشراف علي الرسائل العلمية (ماجستير - دكتوراه) بالأقسام العلمية بحيث يشمل التشكيل أعضاء هيئة التدريس بدرجات علمية مختلفة (أستاذ - أستاذ مساعد - مدرس) علي ان يتم ذلك اعتباراً من التسجيلات القادمة.

وقد أوصي المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٠/١١/١٢م بالموافقة علي هذا المقترح.



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 ما جاء بتوصية مجلس القسم بالموافقة على هذا المقترح طبقا للقواعد المنظمة لهذا الشأن .

خامسا:- ما يستجد من اعمال

(٥-١) 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 / حسان سعيد السيد علام – درجة الماجستير في العلوم الهندسية تخصص هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية.

في موضوع:- " تحسين أداء التقسيم الترددي المتعامد الصوتي "

"Performance Enhancement of Acoustic Orthogonal Frequency Division Multiplexing"

وقد أوصى المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٠/١١/١٢م 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.

"وقد انتهى الاجتماع في تمام الساعة الثانية عشر 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

