



محضر اجتماع مجلس

قسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم

(الجلسة الأولى)

للعام الجامعي ٢٠٢٢/٢٠٢١

المنعقدة يوم الأحد الموافق ٢٠٢٢/٩/١١

جامعة المنوفية

محضر اجتماع مجلس القسم بجلسته العادية رقم (١)

والمعقدة يوم الاحد الموافق ٢٠٢٢/٩/١١

انه في يوم الأحد الموافق ٢٠٢٢/٩/١١ اجتمع مجلس القسم بجلسته العادية رقم (١) في تمام الساعة الحادية عشر صباحا وتولى رئاسة المجلس السيد الأستاذ الدكتور / حمدي على احمد عوض عضوية كلا من السادة :-

م	الاسم	الوظيفة	م	الاسم	الوظيفة
١	أ.د/ محمد مبروك شرف	أستاذ متفرغ	١١	د/ طارق احمد محمود	أستاذ مساعد
٢	أ.د/ محمد ابراهيم محمود	أستاذ متفرغ	١٢	د/ غادة محمد عبد الستار	أستاذ مساعد
٣	أ.د/ محمد احمد فكريين	أستاذ متفرغ	١٣	د/ لمياء محمد الشناوى	أستاذ مساعد
٤	أ.د/ مجدى عبد الستار قطب	أستاذ متفرغ	١٤	د/ جابر ابراهيم علام	أستاذ متفرغ
٥	أ.د/ نبيلة محمود الربيعى	أستاذ متفرغ	١٥	د/ عصام نبيل احمد عبد العزيز	مدرس
٦	أ.د/ ليلال احمد ابوظلام	أستاذ متفرغ	١٦	د/ عصام عبد العليم جمعة	مدرس
٧	أ.د/ جمعة زكى الفار	أستاذ متفرغ	١٧	د/ محمد ابراهيم عبده	مدرس
٨	أ.د/ محمد عبد العظيم البردينى	أستاذ متفرغ	١٨	د/ طارق رجب خليفة	مدرس
٩	أ.د/ محمد حمدي السيد	أستاذ	١٩	السيدة/ منى فهمى احمد	سكرتارية القسم
١٠	أ.د/ محمد ابوزيد البروانى	أستاذ			

وقد اعتذر عن الحضور السادة :-

١	د/ احمد محمد النجار	أستاذ مساعد
٢	د/ عماد عبد الستار الشيخ	مدرس

والمتمغيين عن الحضور السادة :-

١	أ.د/ عصام ابراهيم المدبولى	أستاذ متفرغ
٢	أ.د/ مجدى عبد الستار قطب	أستاذ متفرغ
٣	أ.د/ عبد العظيم صبيح ابراهيم	أستاذ متفرغ

* وقد بدأ الاجتماع أ.د/حمدي على احمد عوض بافتتاح الجلسة بذكر الله: (بسم الله الرحمن الرحيم) ثم رحب سيادته بالسادة الحضور متمنيا لهم كل التوفيق.

*ثم قام سيادته بطرح جدول الأعمال متضمناً الآتي:-

أولاً:المصادقات:-

- (١-١) التصديق على محضر الجلسة السابقة المنعقدة يوم الأحد الموافق ١٤ /٨/ ٢٠٢٢ م.
القرار:-
يوصى مجلس القسم بالموافقة على التصديق على الجلسة السابقة بتاريخ ١٤ /٨/ ٢٠٢٢ م.

ثانياً:- موضوعات عامة

- (١-٢) بخصوص الطلب المقدم من السيد الدكتور / جمال الغزالي بشأن منح سيادته اجازة مرضية وفقاً للمادة ٩٤ من قانون تنظيم الجامعات بشأن الامراض المزمنة نظراً لظروف سيادته الصحية الصعبة والتي لا تسمح بممارسة العمل بشكل لائق ومرفق التقارير الدالة على ذلك .

القرار:-

يوصى مجلس القسم بعرض ملف سيادته الطبي على الجهة المختصة لتحديد حالته الصحية وتحديد الاجازة المستحقة لسيادته -ويتم عرض الموضوع على مجلس القسم مرة اخرى لاتخاذ ما يلزم بعد البت في حالته الصحية قبل الجهة المختصة.

- (٢-٢) بخصوص الطلب المقدم من م/محمد رمضان على الشامي - معيد بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم - بشأن الموافقة على تعيين سيادته بدرجة وظيفة مدرس مساعد بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم حيث انه قد حصل سيادته على الماجستير بتاريخ ٧/٨/٢٠٢٢ م بقرار الجامعة رقم ١٧٣٩ الذي صدر بتاريخ ٣١/٨/٢٠٢٢ .

القرار:-

يوصى مجلس القسم بالموافقة على تعيين سيادته في وظيفة مدرس مساعد بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم حيث انه ملتزماً في عمله ومسلكه منذ تعيينه معيد - بواجباته ومحسناً في دأهنا.

- (٣-٢) بخصوص الطلب المقدم من م/على اشرف على سلام - معيد بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم - بشأن الموافقة على تعيين سيادته بدرجة وظيفة مدرس مساعد بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم حيث انه قد حصل سيادته على الماجستير بتاريخ ٧/٨/٢٠٢٢ م بقرار الجامعة رقم ١٧٣٩ الذي صدر بتاريخ ٣١/٨/٢٠٢٢ .

القرار:-

يوصى مجلس القسم بالموافقة على تعيين سيادته في وظيفة مدرس مساعد بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم حيث انه ملتزماً في عمله ومسلكه منذ تعيينه معيد - بواجباته ومحسناً في دأهنا.

ثالثاً:- الجودة

- (١-٣) بخصوص مقترح باللجان الفرعية المسنوله عن استكمال تفعيل معايير الجودة بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم .

القرار

يوصى مجلس القسم باعتماد معايير الجودة بالقسم .

أبحاث- الدراسات العليا:-

(١-٤) بخصوص التقرير الجماعي عن اختبار الامتحان الشامل للمهندس /احمد محمد زكى السيد خضر - مهندس بهينة المواد النووية والمسجل لدرجة الدكتوراه بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم حيث توصى لجنة الامتحان باجتياز ونجاح الطالب للامتحان الشامل .

القرار :-

يوصى مجلس القسم بالموافقة على ما جاء بالتقرير.

(٢-٤) بخصوص التقارير السنوية للسادة المشرفين للطلاب المسجلين لدرجة الدكتوراه وأسمانهم كالتالي:-

١- عمرى عبد الرحمن عمرى محمد

٢- امل عادل ابو الفتح شتا

٣- محمد عاطف فتحى حلاوة

القرار :-

يوصى مجلس القسم بالموافقة على ما جاء بالتقرير.

(٣-٤) بخصوص التقارير السنوية للسادة المشرفين للطلاب المسجلين لدرجة الماجستير وأسمانهم كالتالي:-

١- عاطف عبد ربه محمد عبد ربه

٢- محمود حسين احمد حبيب

٣- رانيا عبد الخالق محمود ابو النجا

٤- منال عبد العظيم اسماعيل خيرة

٥- على احمد نور صديق

٦- علا سعيد احمد سلطان

٧- رانيا عاطف جاد الحاج

القرار :-

يوصى مجلس القسم بالموافقة على ما جاء بالتقرير.

(٤-٤) بخصوص الطلبات المقدمة من السادة المشرفين للطلاب المسجلين لدرجة الماجستير والتي يطلبون فيها

- الموافقة على المد وهم كالتالي :-

١- ايه اشرف غريب فليفل

٢ - محمد نوح عطية نوح

٣- امل رضا عبد المعز عيسى

٤- امل ابراهيم السيد محمد الجزار

٥- ايه ممدوح ابو عياد مصطفى

٦- اسلام محمد السيد شاهين

٧- علام محمد علام بيومى

٨- محمود حسين احمد حبيب

٩- محمد على عبد الفتاح الجبار

١٠- ربيع عبد المقصود احمد عبيد

١١- عاطف عبدربه محمد عبد ربه

١٢- نورا عبدالمجيد السيد العبوقى

المطلوب المد للعام الثانى

المطلوب المد للعام الثالث

المطلوب المد للعام الثانى

المطلوب المد للعام الثالث

المطلوب المد للعام الاول

المطلوب المد للعام الثانى

المطلوب المد للعام السادس

المطلوب المد للعام الثانى

- المطلوب المد للعام الاول
المطلوب المد للعام الاول
المطلوب المد للعام الثالث
المطلوب المد للعام الاول
المطلوب المد للعام الرابع
المطلوب المد للعام الرابع
المطلوب المد للعام الرابع
المطلوب المد للعام الرابع
المطلوب المد للعام الثاني
- ١٣- محمد جمال محمد فرس
١٤- عبد الله فتحى عبد الله زنفل
١٥- مهند خليل رجب الحوشى
١٦- محمد صلاح فتحى الهباشة
١٧- رانيا عاطف جاد الحاج
١٨- منال عبد العظيم اسماعيل خيرة
١٩- على احمد نور صديق
٢٠- رانيا عبد الخالق محمود ابو النجا

القرار

يوصى مجلس القسم بالموافقة على ما جاء بالتقارير.

(٥-٤) التقارير المقدم من السادة المشرفين للطلاب المسجلين لدرجة الماجستير والتي يطبون فيها الموافقة على الغاء التسجيل وهم كالتالى:-

١- هند عبده عبد الرحيم راضى

القرار :-

يوصى مجلس القسم بالموافقة على الغاء التسجيل للطالبة المذكورة لعدم تواصل الطالبة مع المشرفين .

بخصوص الطلب المقدم من لجنة الاشراف :-

(٦-٤)

استاذ متفرغ بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم

١- د.أ. بلال احمد ابو ظلام

استاذ مساعد بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم

٢- د/غادة محمد عبد الستار البنى

مدرس بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم

٣- د/ابراهيم عبد الحميد رمضان

على رسالة الماجستير الهندسة/ ندى محمد معوض محمود حنفى - مدرس مساعد بقسم الهندسة الكهربائية بكلية الهندسة جامعة كفر الشيخ- بشأن الموافقة على ضم د/على عبدالغفار صقر - استاذ مساعد متفرغ بكلية الهندسة جامعة كفر الشيخ الى لجنة الاشراف وذلك لحاجة البحث اليه.

عنوان البحث باللغة العربية:

(التعرف الكفاء التلقانى على أعطال الألواح الشمسية بالاعتماد على منهجية معالجة الصور)

عنوان الرسالة باللغة الانجليزية :-

Efficient Automatic Defect Identification and Localization of PV Panels Based on Non-Invasive Image Approach.

القرار :-

يوصى مجلس القسم بالموافقة على ضم سيادته الى لجنة الاشراف

لتصبح اللجنة من السادة :-

١- د.أ. بلال احمد ابو ظلام استاذ متفرغ بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم

٢- د.أ. على عبد الغفار صقر استاذ مساعد متفرغ بقسم الهندسة الكهربائية - كلية الهندسة - جامعة كفر الشيخ

٣- د/غادة محمد عبد الستار البنى استاذ مساعد بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم

٤- د/ابراهيم عبد الحميد رمضان مدرس بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم

بخصوص الخطاب الوارد من السيد د.أ. وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث بشأن الموافقة على ايقاف تسجيل الطالبة / دعاء حسن عيسوى النادى عن العام الجامعى الرابع ٢٠٢٢/٢٠٢١ حيث انها مقيدة بدورة اكتوبر ٢٠٠٩ مرحلة ماجستير وذلك نظرا لظروف مرضية .

(٧-٤)

القرار :-

يوصى مجلس القسم بالموافقة على إيقاف تسجيل الطالبة المذكورة .

خامساً :- علاقة بتأجيل

- (١-٥) بخصوص الخطاب الوارد من الإدارة العامة للعلاقات الثقافية – إدارة المنح والبعثات والمحول الينا السيد أ.د/ وكيل كلية للدراسات العليا بشأن اقرار استلام العمل الخاص بالسيد الدكتور/ جمال شحاته الغزالي المدرس بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم بالكلية على مهمة علمية شخصية الى فرنسا وكيفية احتساب الفترة لسيادته اعتبارا من ٢٠٢٢/٢/٢٨ (اليوم التالي لانتهاه العام الثانى والاخير للمهمة العلمية الشخصية) وحتى ٢٠٢٢/٨/٢ اليوم السابق لتسلم سيادته العمل بالكلية .
القرار :-
يوصى مجلس القسم بقبول عذره المرضى عن الفترة ٢٠٢٢/٢/٢٨ الى ٢٠٢٢/٨/٢ م. مع التوصية بأخذ الاجراءات اللازمة نحو عرض ملفه الطبى على الجهة المختصة وذلك لامكانية تطبيق المادة (١١٧) من القانون ٤٩ لسنة ١٩٧٢ م.
- (٢-٥) بخصوص الخطاب الوارد من الإدارة العامة للعلاقات الثقافية – إدارة المنح والبعثات والمحول الينا السيد أ.د/ وكيل كلية للدراسات العليا بشأن موافاة سيادتهم بتقرير عن المهمة العلمية وتاريخ انعقاد السيمينار والخاص بالسيد الدكتور/ جمال شحاته الغزالي المدرس بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم بالكلية والذي كان فى مهمة علمية شخصية الى فرنسا .
القرار :-
يوصى مجلس القسم بتأجيل عمل سيمينار وتقرير عن المهمة العلمية لسيادته لحين البت فى حالته الصحية حيث انه تم الإبلاغ بمرضة وملازمته للفراش .

سادساً :- ما يمتد من الأعمال

- (١-٦) بخصوص الخطاب الوارد الينا من السيد أ.د/ وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث بشأن الموافقة على تسجيل خطة البحث الخاصة بالمهندس/ احمد محمد عباس امين – معيد بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم والمقيد لدرجة الماجستير العلوم الهندسية - دورة اكتوبر ٢٠١٩ م لائحة حديثة (بنظام الساعات المعتمدة) للعام الجامعي ٢٠٢٠/٢٠٢١ .
عنوان الرسالة باللغة العربية :-
عنوان الرسالة باللغة الإنجليزية :-
Development of Intelligent Controller for Robotic Systems
السادة المشرفون:

١-د/ محمد حمدى محمد السيد أستاذ بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم – كلية الهندسة الإلكترونية بمنوف
٢-د/سامح عبد الحليم محمد مدرس بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم – كلية الهندسة الإلكترونية بمنوف

القرار :-

يوصى مجلس القسم بالموافقة على التسجيل للمهندس المذكور.

بخصوص الطلب المقدم من لجنة الإشراف:

- (٢-٦) ١. أ.د/ محمد عبد العظيم البردينى
٢. د/احمد محمد النجار
٣. د/عماد عبد الستار الشيخ

على رسالة الماجستير للمهندس/عاطف عبد ربه محمد ربه – بشأن الموافقة على تشكيل لجنة الحكم والمناقشة والمسجل لدرجة الماجستير فى الهندسة حيث ان الرسالة اصبحت جاهزة وصالحة للمناقشة والحكم ومرفق طيه تقارير الصلاحية الفردية والجماعية للسادة المشرفين.

تحت عنوان :-

باللغة العربية :-
التحكم الذكى فى حركة ذراع روبوت

Intelligent Control for Robot Manipulator

عنوان الرسالة باللغة الإنجليزية :-

القرار :-

يوصى مجلس القسم بالموافقة على تشكيل لجنة الحكم والمناقشة على النحو التالى :-

- ١-أ.د/فؤاد عبد المنعم سعد سليمان أستاذ متفرغ هندسة الإلكترونيات والحاسبات – هيئة المواد النووية (ممتحن خارجى)
٢-أ.د/جابر ابراهيم غلام أستاذ مساعد متفرغ بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم (ممتحن داخلى)
٣-أ.د/محمد عبد العظيم البردينى أستاذ متفرغ بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم (عن لجنة الاشراف)
٤- د/ احمد محمد النجار أستاذ مساعد بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم (عن لجنة الاشراف)

(٦-٣) بخصوص تشكيل اللجان بالقسم من قبل السيد الاستاذ الدكتور رئيس مجلس القسم.
القرار

يوصى مجلس القسم بالموافقة على اعتماد التشكيل .
(٦-٤) بخصوص الطلب المقدم من د/ سامح عبد الحليم محمد - مدرس بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم بشأن الموافقة على تسجيل الأبحاث :-

البحث الاول:

Periodic event-triggered modified repetitive control with equivalent input-disturbance estimator based on T-S fuzzy model for nonlinear systems
التحكم التكراري المعدل المعتمد على الحدث المثار دورياً مع مقدرات اضطراب بالدخول اعتماداً على النموذج الغيبي T-S للأنظمة اللاخطية.

في مجلة: Soft Computing Impact factor: 3.732 Q2 (Computer Science, Artificial Intelligence)

علما بان المشاركين مع سيادته على الأبحاث هم :
١- د.د. / محمد محمد محمد

٢- د. / سامح عبد الحليم محمد

٣- م. / محمد ابراهيم سليمان

البحث الثاني:

A new passive islanding detection technique for different zones in utility grid
تقنية جديدة خاملة للكشف عن التجزير بمناطق مختلفة في شبكة القدرة

في مجلة: Journal of Engineering Research Impact factor: 1.325 Q3 (Engineering, Multidisciplinary)

علما بان المشاركين مع سيادته على الأبحاث هم :

١- د.د. / بلال أحمد أبو ظلام

٢- د / أمينداني العشم

٣- د. / سامح عبد الحليم محمد

٤- م. / ياسر أحمد شوقي الشريف

البحث الثالث:

Fast and accurate islanding detection technique for microgrid connected to photovoltaic system
تقنية اكتشاف التجزير الدقيقة والسريعة للشبكات الدقيقة المتصلة بالنظام الكهروضوئي

في مجلة:

Journal of Radiation Research and Applied Sciences Impact factor: 1.773 Q3: (Multidisciplinary

Sciences

علما بان المشاركين مع سيادته على الأبحاث هم :

١- د.د. / بلال أحمد أبو ظلام

٢- د / أمينداني العشم

٣- د / دلال الحسين مصطفى حلمي

٤- د. / سامح عبد الحليم محمد

٥- م. / ياسر أحمد شوقي الشريف

البحث الرابع:

Zero Non-Detection Zone for Islanding Detection Based on a Novel Hybrid Passive-Active Technique with Fuzzy Inference System

التغلب على منطقة عدم الاكتشاف الصفر أثناء الكشف عن التجزؤ اعتماداً على تقنية هجينة جديدة من الانظمة النشطة والخاملة مع نظام

الاستدلال الضبابي

في مجلة: Sustainability Impact factor: 3.889 Q2: (Environmental Sciences

علماء باحثين مع سيادته على الأبحاث هم :

- ١- د. / بلا أحمد أبو ظلام
- ٢- د / أميندانيا العشم
- ٣- د / دلال الحسين مصطفى حلمي
- ٤- د / سامعبد الحليم محمد
- ٥- م. / ياسر أحمد شوق الشريف
- ٦- م. / سليمان كجاي

القرار

يوصى مجلس القسم بالموافقة على تسجيل الأبحاث الخاصة بسيادته علماء باحثين عناوين الأبحاث باللغة العربية مطابقة باللغة الإنجليزية .

(٥-٦) بخصوص الطلب المقدم من م / تامر محمد بدر القرط بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم بكلية الهندسة الإلكترونية جامعة المنوفية دورة أكتوبر ٢٠١٧ حيث انه لم يسجل خطة لرسالة الماجستير حتى ٢٠٢١/٩/٣٠ - بشأن الموافقة على الغاء تسجيل الطالب المذكور علماء باحثين له لائحة الداخلية للدراسات العليا بكلية (لائحة حديثة بنظام الساعات المعتمدة) تنص على ان الحد الأقصى لمدة الدراسة لدرجة الماجستير في العلوم الهندسية اربع سنوات من تاريخ القيد .

القرار :-

يوصى مجلس القسم بالموافقة على الغاء تسجيل الطالب المذكور - حيث انه لم يسجل خطة البحث حتى ٢٠٢١/٩/٣٠ .

والتصديق بالمجلسي تمام الساعة الثانية والنصف من نفس اليوم

رئيس مجلس القسم

أمين المجلس

جامعة المنوفية

أ.د. / محمد علي أحمد عوض

د. / احمد محمد النجار