



محضر اجتماع مجلس

قسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم

(الجلسة السابعة)

للعام الجامعي ٢٠٢٢/٢٠٢١

المنعقدة يوم الأحد الموافق ٢٠٢٢/٣/١٣

جامعة المنوفية

محضر اجتماع مجلس القسم بجلسته العادية رقم (٧)

والمعقدة يوم الاحد الموافق ٢٠٢٢/٣/١٣

انه في يوم الأحد الموافق ٢٠٢٢/٣/١٣ اجتمع مجلس القسم بجلسته العادية رقم (٧) في تمام الساعة الحادية عشر صباحا وتولى رئاسة المجلس السيد الأستاذ الدكتور / حمدي على احمد عوض وعضوية كلا من السادة :-

م	الاسم	الوظيفة	م	الاسم	الوظيفة
١	أ.د/ محمد مبروك شرف	أستاذ متفرغ	١٠	د/غادة محمد عبد الستار	أستاذ مساعد
٢	أ.د/ محمد ابراهيم محمود	أستاذ متفرغ	٩	د/ لمياء محمد الشناوى	أستاذ مساعد
٣	أ.د/محمد احمد فكيرين	أستاذ متفرغ	١٠	د/احمد محمد النجار	أستاذ مساعد
٤	أ.د/ مجدى عبد الستار قطب	أستاذ متفرغ	١١	د/ جابر ابراهيم علام	أستاذ متفرغ
٤	أ.د/ نبيلة محمود الربيعي	أستاذ متفرغ	١٢	د/جلال عبد المجيد عتلم	مدرس
٥	أ.د/جمعة زكى الفار	أستاذ متفرغ	١٣	د/ حسنى عبد العزيز شعلة	مدرس
٦	أ.د/ محمد عبد العظيم البردينى	أستاذ متفرغ	١٤	د/صلاح احمد حلمي	مدرس
٧	أ.د/محمد حمدي السيد	أستاذ	١٥	د/ ابراهيم عبد الحميد رمضان	مدرس
٨	أ.د/محمد ابوزيد البروانى	أستاذ	١٦	د/محمود سامى عبد الفتاح	مدرس
٩	د/ طارق احمد محمود	أستاذ مساعد		السيدة/ منى فهمى احمد	سكرتارية القسم

وقد اعتذر عن الحضور السادة :-

١	د/ عصام ابراهيم المدبولى	أستاذ متفرغ
٢	أ.د/ عبد العظيم صبيح ابراهيم	أستاذ متفرغ
٣	أ.د/ بلال أحمد أبو ظلام	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. قام سيادته
* ثم قدم مجلس القسم الشكر والتقدير للاستاذ الدكتور/محمد ابراهيم محمود - لعمل شراكه بين الكلية وشركة العربى للصناعة.
* ثم قام سيادته بطرح جدول الأعمال متضمناً الآتى:-

أولاً بالمساجيد:-

(١-١) التصديق على محضر الجلسة السابقة المنعقدة يوم الأحد الموافق ١٣/٢/٢٠٢٢م.

القرار
يوصى مجلس القسم بالموافقة على التصديق على الجلسة السابقة بتاريخ ١٣/٢/٢٠٢٢م.

ثانياً- الترميم:

(١-٢) بخصوص الخطاب الوارد من المعهد العالي للهندسة الإلكترونية ببلييس - بشأن الموافقة على انتداب السيد د/ عصام نبيل عبد العزيز- المدرس بالقسم وذلك يوم واحد اسبوعيا (السبت) خلال الترم الثاني للعام الجامعي ٢٠٢١/٢٠٢٢م.

القرار
يوصى مجلس القسم بالموافقة على انتداب سيادته بواقع يوم واحد اسبوعيا (السبت) خلال الترم الثاني للعام الجامعي ٢٠٢١/٢٠٢٢م.
(٢-٢) بخصوص الخطاب الوارد من كلية الهندسة والعلوم التطبيقية بجامعة النيل الاهلية - بشأن الموافقة على انتداب السيد د/ طارق احمد محمود- الاستاذ المساعد بالقسم وذلك يوم واحد اسبوعيا (الاربعاء) خلال الترم الثاني للعام الجامعي ٢٠٢١/٢٠٢٢م.

القرار
يوصى مجلس القسم بالموافقة على انتداب سيادته بواقع يوم واحد اسبوعيا (الاربعاء) خلال الترم الثاني للعام الجامعي ٢٠٢١/٢٠٢٢م.

ثالثاً- حراجه عليا

(١-٣) بخصوص الطلب المقدم من د/ امجد سيد عبد الحميد - المدرس بالقسم بشأن الموافقة على رفع اسم سيادته من لجنة الاشراف على رسالة الماجستير الخاصة بالمهندس/محمد رمضان الشامي - المعيد بالقسم وذلك لظروف خاصة بسيادته (استعداد للسفر لتنفيذ مهمة علمية).

القرار
يوصى مجلس القسم بالموافقة على رفع اسم سيادته من لجنة الاشراف لتصبح اللجنة من السادة:-

١- د/ بلال احمد ابوظلام استاذ متفرغ بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم
٢- د/ عصام نبيل احمد مدرس بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم

(٢-٣) بخصوص الطلب المقدم من الطالب / اسلام محمد صبرى فتحى جاب الله- مقيد بتمهيدي ماجستير بدورة اكتوبر ٢٠٢١- بشأن الموافقة على حذف مقرر (التحكم باستخدام المنطق الهلامى)- من الفصل الدراسي الثاني للخطة الدراسية .

القرار
يوصى مجلس القسم بالموافقة على الحذف.

(٣-٣) بخصوص الطلب المقدم من الطالب / اسلام محمد صبرى فتحى جاب الله - مقيد بتمهيدي ماجستير بدورة اكتوبر ٢٠٢١- بشأن الموافقة على إضافة مقرر (موضوعات مختارة فى التحكم) فى الفصل الدراسي الثاني للخطة الدراسية.

القرار
يوصى مجلس القسم بالموافقة على الاضافة.

(٤-٣) بخصوص الطلب المقدم من الطالبة / منة الله احمد حلمى محمد مقيد بتمهيدي ماجستير بدورة اكتوبر ٢٠٢١ - بشأن الموافقة على حذف مقرر (التحكم باستخدام المنطق الهلامى) من الفصل الدراسي الثاني للخطة الدراسية .

القرار
يوصى مجلس القسم بالموافقة على الحذف.

- (٥-٣) بخصوص الطلب المقدم من الطالب / منة الله احمد حلمى محمد - مقبده بتمهيدى ماجستير بدورة اكتوبر ٢٠٢١ - بشأن الموافقة على إضافة مقرر (موضوعات مختارة فى الالكترونيات الصناعية) فى الفصل الدراسي الثاني للخطة الدراسية.
القرار
يوصى مجلس القسم بالموافقة على الاضافة.
- (٦-٣) بخصوص الطلب المقدم من الطالبة / ايمان مصطفى ابراهيم عثمان مقبده بتمهيدى دكتوراه بدورة اكتوبر ٢٠٢١ - بشأن الموافقة على حذف مقرر (النظم الضخمة والمعقدة) من الفصل الدراسي الثاني للخطة الدراسية.
القرار
يوصى مجلس القسم بالموافقة على الحذف.
- (٧-٣) بخصوص الطلب المقدم من الطالبة / ايمان مصطفى ابراهيم عثمان - مقبده بتمهيدى دكتوراه بدورة اكتوبر ٢٠٢١ - بشأن الموافقة على إضافة مقرر (موضوعات مختارة فى التحكم) فى الفصل الدراسي الثاني للخطة الدراسية.
القرار
يوصى مجلس القسم بالموافقة على الاضافة.
- (٨-٣) بخصوص الخطاب الوارد البنا من السيد أ.د /وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث بشأن استمارات الطلاب المتقدمين للقيد بدورة يناير ٢٠٢٢ للعام الجامعي ٢٠٢٢/٢٠٢١ (ماجستير - دكتوراه) واسمائهم كالتالى:-
ماجستير - العدد (١)
١- احمد سعيد محمد محمد بسبوينى
تمهيدى دكتوراه - العدد (١)
١- ايمان مصطفى ابراهيم عثمان
القرار
يوصى مجلس القسم بالموافقة على استمارات الطلاب المتقدمين للقيد بدورة يناير ٢٠٢٢ للعام الجامعي ٢٠٢٢/٢٠٢١ (ماجستير - دكتوراه)
(٩-٣) بخصوص التقارير النصف السنوية للسادة المشرفين للطلاب المسجلين لدرجة الدكتوراة وأسمائهم كالتالى:-
١- احمد محمد زكى السيد خضر
٢- يوسف فوزى يوسف فوزى
٣- احمد عبد البديع محمد السيد
٤- محمود محمد ابو اليزيد جاب الله
٥- محمد طارق عبد السميع جاد الله
٦- ولاء محمد فتح الله شعيب
٧- محمد عاطف فتحى حلاوة
٨- محمد على عطية حسين
٩- امل عادل ابو الفتاح شتا
١٠- محمد الحسينى محمد المليجى
القرار
يوصى مجلس القسم بالموافقة على ما جاء بالتقارير .

(١-٣) بخصوص التقارير النصف السنوية للسادة المشرفين للطلاب المسجلين لدرجة الماجستير وأسمانهم كالتالي:-

- ١ - عبد الحميد سعيد عبد الحميد شعلان
- ٢ - علا سعيد احمد سلطان
- ٣ - عاطف عبد رية محمد عبد رية
- ٤ - على احمد نور صديق
- ٥ - شيماء هاني حسن عامر
- ٦ - منال عبد العظيم اسماعيل خيرة
- ٧ - امل ابراهيم السيد الجزار
- ٨ - رانيا عاطف جاد الحاج
- ٩ - رانيا عبد الخالق محمود ابرالنجا
- ١٠ - نورا عبد المجيد السيد العبوقى
- ١١ - دعاء حسن عيسوى النادى

القرار

يوصى مجلس القسم بالموافقة على ما جاء بالتقارير .

رابعاً -ملاحظة فنانة

(١-٤) بخصوص الخطاب الوارد من الإدارة العامة للعلاقات الثقافية- ادارة المنح والبعثات بشأن الطلب المقدم من المهندس /احمد ابراهيم احمد الشرفاوى -المدرس المساعد بالقسم وعضو الاجازة الدراسية على المنحة الشخصية المقدمة لسيادته من دولة كوريا الجنوبية للحصول على درجة الماجستير والدكتوراه بالخارج والذي يلتمس فيه الموافقة على مد اجازته الدراسية لمدة عام سابع من السفر اعتباراً من ١٩/٨/٢٠٢١ بمرتب يصرف بالداخل .

القرار

يوصى مجلس القسم بالموافقة على مد الاجازة لمدة عام اعتباراً من ١٩/٨/٢٠٢١ بمرتب يصرف من الداخل .

(٢-٤) بخصوص الطلب المقدم من د/ علاء محمد عبد المعطى خليفة-المدرس بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم بشأن الموافقة على مد سفر سيادته للمهمة العلمية (Post-Doctoral) بجامعة University of Manchester بدولة انجلترا لاستكمال العام الاول من المهمة العلمية على ان تبدأ من ١ مايو ٢٠٢٢ بمرتب يصرف من الداخل،وعلى ان لا تتحمل جامعة المنوفية اى تكاليف للمهمة العلمية وعلى أن تتحمل جامعة University of Manchester كافة تكاليف المهمة العلمية.

القرار

يوصى مجلس القسم بالموافقة على مد سفر سيادته للمهمه العلمية وذلك لاستكمال العام الاول من المهمة العلمية حيث يبدأ من ١ مايو ٢٠٢٢ حتى ٢٢/١١/٢٠٢٢ اتماماً للعام .

(٣-٤) بخصوص الطلب المقدم من ا.م. د/ طارق احمد محمود - أستاذ مساعد بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم بشأن الموافقة التمتع للحصول على جائزة النشر العلمي للبحث التالي:

"TSK Fuzzy Echo State Neural Network: A hybrid Structure for Black-Box Nonlinear Systems Identification"

"TSK Fuzzy Echo State Neural Network": هيكل هجين للتعرف بطريقة الصندوق الأسود على الأنظمة غير الخطية"

والذي تم قبوله للنشر في المجلة الدولية: "Neural Computing and Applications" ذات معامل التأثير "5.606" - Q1

طبقاً لقاعدة بيانات Web of Science (JCR 2020) بالمشاركة مع:

١- أ.م. د. لمياء محمد الشناوي - أستاذ مساعد-قسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم-كلية الهندسة الإلكترونية- جامعة المنوفية.

القرار

يوصى مجلس القسم بالموافقة على منح سيادتهم جائزة النشر العلمي.

خامساً : اعمال الجودة

(١-٥) بخصوص الطلب المقدم من د/سامح عبد الحليم محمد -مدرس بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم بشأن الموافقة على مناقشة واعتماد آليات الدعم الاكاديمي والمادى للطلاب المتميزين والمتعثرين ونوى الاحتياجات الخاصة .

القرار

يوصى مجلس القسم بالموافقة على اعتماد آليات الدعم الاكاديمي والمادى للطلاب المتميزين والمتعثرين ونوى الاحتياجات الخاصة.

سادساً : ما يستجد من اعمال

(١-٦) بخصوص الخطاب الوارد اليها من السيد ا.د /وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث بشأن الموافقة على تسجيل خطة البحث الخاصة بالمهندس/ عبدالله فتحي عبد الله زنفل- مهندس كهرباء حر- بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم دورة اكتوبر ٢٠١٧ لائحة حديثة (بنظام الساعات المعتمدة) للعام الجامعي ٢٠٢١/٢٠٢٢ .

عنوان البحث باللغة العربية:

(تطوير الصيانة التنبؤية في الثورة الصناعية الرابعة)

عنوان الرسالة باللغة الانجليزية :-

Development of Predictive Maintenance in Industry 4.0

أسماء السادة المشرفين:

١- أ.د/ محمد حمدي محمد السيد أستاذ بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم

٢- د/سامح عبد الحليم محمد مدرس بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم

القرار

يوصى مجلس القسم بالموافقة على التسجيل للمهندس المذكور.

(٢-٦) بخصوص الخطاب الوارد من الدكتور/ مجدي جمال محمد الفتوري المدرس بالقسم بشأن الموافقة على حصول سيادته أجازة مرافق زوجة لمدة عام بدون مرتب حيث انها تعمل مدرسة بمدارس الوسط الاهلية بالرياض بالمملكة العربية السعودية.

القرار

يوصى مجلس القسم بالموافقة بما لايتعارض مع القوانين المنظمة لذلك حيث أن الخطة الدراسية لا تتأثر بسفر سيادته.

(٣-٦) بخصوص الطلب المقدم من د/ احمد محمد النجل- مدرس بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم- بشأن الموافقة على تسجيل الأبحاث التالية:

البحث الاول:

Full-state neural network observer-based hybrid quantum diagonal recurrent neural network adaptive tracking control

التحكم التكيفي باستخدام الشبكات العصبية القطرية المتكررة القائمة على مراقب شبكة عصبية كامل الحالة المنشور في مجلة Neural Computing and Applications بالمشاركة مع

١. ا.د/ نبيلة محمود الربيعي استاذ متفرغ بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم

٢. ا.د/ محمد عبد العظيم البرديني استاذ متفرغ بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم

٣. م/ احمد مصطفى القناوي مدرس مساعد بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم

البحث الثاني:

Adaptive interval type-2 fuzzy controller for nonlinear networked Wiener systems subject to packet dropout and time-varying delay

حاكم غمى تكيفي من النوع-٢ لانظمة وينر الشبكية اللاخطية التي تخضع لتسرب الحزم وزمن تأخير متغير

المنشور في مجلة ISA Transactions بالاشتراك مع

١. ا.د/ محمد عبد العظيم البرديني استاذ متفرغ بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم

٢. ا.د/ محمد ابوزيد البرواني استاذ بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم

٣. د/ عصام عبد العليم جمعه مدرس بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم

٤. د/ طارق رجب خليفة مدرس بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم

البحث الثالث:

Embedded Fuzzy PD Controller for Robot Manipulator

حاكم غيمى مدمج PD لنزاع روبوت

المنشور فى مؤتمر

المشاركة مع 2nd IEEE International Conference on Electronic Engineering, Menoufia University, Egypt

١. ا.د/ محمد عبد العظيم البردينى استاذ متفرغ بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم

٢. د/ عماد عبد الستار الشيخ مدرس بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم

٣. م/ عاطف عبد ربه مهندس كهرباء حر

القرار:-

يوصى مجلس القسم بالموافقة على تسجيل الأبحاث الخاصة بسيادتهم – علما بان عناوين الأبحاث باللغة العربية مطابق الأبحاث باللغة الانجليزية.

وانتمى المجلس فى تمام الساعة الثانية والنصف من نفس اليوم

رئيس مجلس القسم

أمين المجلس

أ.د/ محمدى على احمد عوض

د/ احمد محمد النجار

جامعة المنوفية