



مجلس محضر اجتماع

قسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم

(الجلسة الثانية)

للعام الجامعي ٢٠٢٢/٢٠٢٣

المنعقدة يوم الأحد الموافق ٢٠٢٢/١٠/٩

جامعة المنوفية



محضر اجتماع مجلس القسم بجلسته العادية رقم (٢)

والمعقدة يوم الاحد الموافق ٢٠٢٢/١٠/٩

انه في يوم الأحد الموافق ٢٠٢٢/١٠/٩م اجتمع مجلس القسم بجلسته العادية رقم (٢) 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	استاذ مساعد
٢	أ.د/ محمد ابراهيم محمود	أستاذ متفرغ	١٢	د/ غادة محمد عبد الستار	استاذ مساعد
٣	أ.د/ محمد احمد فكيرين	أستاذ متفرغ	١٣	د/ لمياء محمد الشناوى	أستاذ مساعد
٤	أ.د/ مجدى عبد الستار قطب	أستاذ متفرغ	١٤	د/ احمد محمد النجار	أستاذ مساعد
٥	أ.د/ عبد العظيم صبيح ابراهيم	أستاذ متفرغ	١٥	د/ جابر ابراهيم علام	أستاذ مساعد متفرغ
٦	أ.د/ نبيلة محمود الربيعي	أستاذ متفرغ	١٦	د/ عصام نبيل احمد عبد العزيز	مدرس
٧	أ.د/ بلال احمد ابوظلام	استاذ متفرغ	١٧	د/ محمد ابراهيم عبده	مدرس
٨	أ.د/ جمعة زكى الفار	استاذ متفرغ	١٨	د/ طارق رجب خليفة	مدرس
٩	أ.د/ محمد عبد العظيم البردينى	استاذ متفرغ	١٩	السيدة/ منى فهمى احمد	سكرتارية القسم
١٠	أ.د/ محمد ابوزيد البروانى	أستاذ			

والمتعيبين عن الحضور السادة :-

١	أ.د/ عصام ابراهيم المدبولى	استاذ متفرغ
٢	د/ عصام عبد العظيم جمعة	مدرس

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

الشيخ



*ثم قام سيادته بطرح جدول الأعمال متضمناً الآتى:-

أولاً:المصادق:-

(١-١) التصديق على محضر الجلسة السابقة المنعقدة يوم الأحد الموافق ٢٠٢٢/٩/١١ م.
القرار:-

يوصى مجلس القسم بالموافقة على التصديق على الجلسة السابقة بتاريخ ٢٠٢٢/٩/١١ م.

ثانياً:- التفويضات:-

(١-٢) بخصوص الخطاب الوارد من المعهد العالي للهندسة الإلكترونية ببليبس - بشأن الموافقة على انتداب السيد د/ عصام نبيل عبد العزيز- المدرس بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم - وذلك يوم واحد اسبوعياً (الاثنين) خلال الفصل الدراسي الاول للعام الجامعي ٢٠٢٢/٢٠٢٣ م.
القرار:-

يوصى مجلس القسم بالموافقة على انتداب سيادته بواقع يوم(الاثنين) واحد اسبوعياً خلال الفصل الدراسي الاول للعام الجامعي ٢٠٢٢/٢٠٢٣ م.

(٢-٢) بخصوص الخطاب الوارد من المعهد العالي للهندسة الإلكترونية ببليبس - بشأن الموافقة على انتداب السيد د/ عصام عبد العليم جمعة العربي- المدرس بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم - وذلك يوم واحد اسبوعياً (الاثنين) خلال الفصل الدراسي الاول للعام الجامعي ٢٠٢٢/٢٠٢٣ م.
القرار:-

يوصى مجلس القسم بالموافقة على انتداب سيادته بواقع يوم(الاثنين) واحد اسبوعياً خلال الفصل الدراسي الاول للعام الجامعي ٢٠٢٢/٢٠٢٣ م.

(٣-٢) بخصوص الخطاب الوارد من جامعة فاروس -بشأن الموافقة على اعارة داخلية للسيد أ.د/ محمد حمدي محمد السيد- الاستاذ بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم- للعمل استاذ بقسم الهندسة الكهربائية بكلية الهندسة-جامعة فاروس خلال العام الجامعي ٢٠٢٢/٢٠٢٣ ابتداء من ٢٠٢٢/١٠/١ وحتى ٢٠٢٣/٩/٣٠ م.
القرار:-

يوصى مجلس القسم بالموافقة على اعارة سيادته للعمل استاذ بقسم الهندسة الكهربائية بكلية الهندسة-جامعة فاروس خلال العام الجامعي ٢٠٢٢/٢٠٢٣ ابتداء من ٢٠٢٢/١٠/١ وحتى ٢٠٢٣/٩/٣٠ م.

(٤-٢) بخصوص الخطاب الوارد من كلية الهندسة والعلوم التطبيقية بجامعة النيل الاهلية - بشأن الموافقة على انتداب للسيد د/ طارق احمد محمود محمد -استاذ مساعد بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم - وذلك يوم واحد اسبوعياً (الاربعاء) خلال الفصل الدراسي الاول للعام الجامعي ٢٠٢٢/٢٠٢٣ م.
القرار:-

يوصى مجلس القسم بالموافقة على انتداب سيادته بواقع يوم(الاربعاء) واحد اسبوعياً خلال الفصل الدراسي الاول للعام الجامعي ٢٠٢٢/٢٠٢٣ م.

(Handwritten signature)



(٥-٢) بخصوص الخطاب الوارد من كلية الهندسة والعلوم التطبيقية بجامعة النيل الأهلية - بشأن الموافقة على انتداب للسيد د/ محمود سامي عبد الفتاح ابو عمر- مدرس بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم - وذلك يوم واحد اسبوعيا (الاربعاء) خلال الفصل الدراسي الاول للعام الجامعي ٢٠٢٢/٢٠٢٣ .
القرار :-

يوصى مجلس القسم بالموافقة على انتداب سيادته بواقع يوم(الاربعاء) واحد اسبوعيا خلال الفصل الدراسي الاول للعام الجامعي ٢٠٢٢/٢٠٢٣ .

ثالثا:- أعمال التطوير والجمعة :-

(١-٣) بخصوص اعتماد الهيكل التنظيمي للقسم

القرار :-

يوصى مجلس القسم بالموافقة على اعتماد الهيكل التنظيمي للقسم.

رابعا:- الدراسات العليا:-

(١-٤) بخصوص الطلب المقدم من السادة لجنة الإشراف على رسالة الماجستير للمهندسة /شيماء فاضل محمد صادق عجيلة - المسجلة للحصول على درجة الماجستير دورة اكتوبر ٢٠١٦ بشأن الموافقة على الغاء التسجيل للمهندسة المذكورة لعدم تواصل طالبة مع المشرفين.
القرار :-

يوصى مجلس القسم بانذار طالبة المذكورة واتخاذ اللازم حسب القواعد واللوائح المعمول بها .

(٢-٤) بخصوص الخطاب الوارد اليها من السيد/ وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث بشأن استمارات الطلاب المتقدمين للقيود بدورة اكتوبر ٢٠٢٢ للعام الجامعي ٢٠٢٢/٢٠٢٣ .

تمهيدي ماجستير:-

- ١- دعاء وجيه محمد حماد
- ٢- رحاب سليمان عبد الحفيظ ابو الحسن
- ٣- محمد مجدى على فرماوى
- ٤- عمر عنتر سيد عبد الغنى
- ٥- احمد محمد عطيه محمد الهوارى

تمهيدى دكتوراة:-

- ١- محمد رمضان على ابراهيم الشامى
- ٢- على اشرف على سلام
- ٣- سالى عبد العزيز محمد السيد
- ٤- عبد الحميد سعيد عبد الحميد شعلان
- ٥- محمد مجدى فؤاد بلابل

القرار :-

يوصى مجلس القسم بالموافقة على استمارات الطلاب المتقدمين للقيود بدورة اكتوبر ٢٠٢٢ للعام الجامعي ٢٠٢٢/٢٠٢٣ .

Handwritten signature in blue ink.



(٣-٤) بخصوص الخطاب الوارد إلينا من السيد أ.د / وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث بشأن الموافقة على تسجيل نقطة بحث دكتوراه للمهندس / محمد فتحى زكى الديرى - مدير ادارة الاجهزة بشركة عجيبة للبترول حيث انه مقيد لدرجة الدكتوراه بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم دورة أكتوبر ٢٠٢٠.

عنوان البحث باللغة العربية:

(مراقبة العمليات فى صناعة النفط والغاز باستخدام تقنيات الذكاء الاصطناعي)

عنوان الرسالة باللغة الانجليزية:-

Process Monitoring in Oil and Gas Industry Using Artificial Intelligence
Techniques

أسماء السادة المشرفين:-

1- د/ لمياء محمد الشناوى استاذ مساعد بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم

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

القرار :-

يوصى مجلس القسم بالموافقة على تسجيل نقطة بحث دكتوراه للمهندس المذكور.

خامسا: شئون تعليم:-

(١-٥) بخصوص توزيع مقررات الفصل الدراسي الاول للعام الجامعى ٢٠٢٢/٢٠٢٣ للسادة اعضاء الهيئة المعاونة بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم.

القرار :-

يوصى مجلس القسم بالموافقة على اعتماد توزيع للسادة اعضاء الهيئة المعاونة بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم.

سادسا:- خلاصة نقابية

(١-٦) بخصوص الطلب المقدم من د/ سامح عبد الحليم محمد - المدرس بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم بشأن الموافقة على منح سيادته جائزة النشر العلمى المتميز حيث انه له بحثا منشورا بمجلة Soft Computing وهى من المجلات العلمية ذات السمعة العلمية المتميزة ولها معامل تأثير 3.732 وتقع فى الربع الثانى (Q2) حسب مقياس Web of Science لعام 2021.

وهذا البحث تحت عنوان:

Periodic event-triggered modified repetitive control with equivalent input
disturbance estimator based on T-S fuzzy model for nonlinear systems



بالمشاركة مع السادة:

١. أ.د. محمد حمدي محمد السيد أستاذ بكلية الهندسة الإلكترونية-جامعة المنوفية

٢. م. محمد إبراهيم سليمان مدرس مساعد بكلية الهندسة الإلكترونية-جامعة المنوفية

القرار :-

يوصى مجلس القسم بالموافقة على منح سيادتهم مكافأة النشر العلمى المتميز .

سابعاً:- ما يستجد من أعمال

(١-٧) بخصوص الخطاب الوارد إلينا من السيد أ.د/ وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث بشأن الموافقة على متابعة التقارير السنوية للسادة المشرفين على الطلاب المسجلين لدرجتى الماجستير والدكتوراه مع الأخذ فى الاعتبار محتوى التقارير السابقة للطلاب .

القرار :-

احيط المجلس علماً.

(٢-٧) بخصوص الخطاب الوارد إلينا من السيد أ.د / وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث بشأن الموافقة على مذكرة تعديل احتساب نقاط طلاب الماجستير والدكتوراه.

القرار :-

يوصى مجلس القسم بالموافقة على ما جاء بمذكرة تعديل احتساب نقاط طلاب الماجستير والدكتوراه .

(٣-٧) بخصوص الخطاب الوارد إلينا من السيد أ.د / وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث بشأن موقف السادة أعضاء هيئة التدريس الغير متواجدين على رأس العمل من الاشراف على الرسائل العلمية (التسجيلات الجديدة ماجستير - دكتوراه).

القرار :-

احيط المجلس علماً.

(٤-٧) بخصوص الخطاب الوارد إلينا من السيد أ.د / وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث بشأن الطلاب الاتى اسمائهم بعد والمقيدون لدرجة ماجستير العلوم الهندسية تخصص هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم - بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم (بنظام الساعات المعتمدة) والذين لم يسجلوا خطة البحث لرسالة الماجستير حتى تاريخه علماً بان المدة القانونية لهم طبقاً للائحة الداخلية للدراسات العليا بالكلية "لائحة حديثة (بنظام الساعات المعتمدة) " تنص على ان الحد الأقصى لمدة الدراسة لدرجة ماجستير العلوم الهندسية اربع سنوات من تاريخ القيد .

علماً بان المدة القانونية لهم قد انتهت فى ٢٠٢٢/٩/٣٠ .

دورة اكتوبر ٢٠١٧ + ايقاف اول
دورة اكتوبر ٢٠١٨ م

١- سماح سعد حسن محمد
٢- محمد مصطفى ابراهيم تركى

القرار

يوصى مجلس القسم بالموافقة على الغاء قيدهم .



(5-7) بخصوص اسماء المرشدين الاكاديميين للمستوى الاول لبرنامج هندسة الالكترونيات الصناعية والتحكم للعام الجامعي ٢٠٢٢/٢٠٢٣.

القرار

يوصى مجلس القسم بالموافقة على تشكيل لجنة الارشاد الاكاديمي لعام الجامعي ٢٠٢٢/٢٠٢٣ المستوى الاول لبرنامج هندسة الالكترونيات الصناعية والتحكم.

(6-7) بخصوص الخطاب الوارد من كلية الهندسة بالجامعة الاهلية الفرنسية في مصر- بشأن الموافقة على انتداب للسيد د/ عماد عبد الستار الشيخ- المدرس بقسم هندسة الالكترونيات الصناعية والتحكم -بواقع يوم واحد الاسبوع يوم الأربعاء خلال الفصل الدراسي الاول للعام الجامعي ٢٠٢٢/٢٠٢٣.

القرار :-

يوصى مجلس القسم بالموافقة على انتداب سيادته بواقع يوم واحد اسبوعيا (الاربعاء) خلال الفصل الدراسي الاول للعام الجامعي ٢٠٢٢/٢٠٢٣.

(7-7) بخصوص الطلب المقدم من د/ صلاح احمد حلمي - المدرس بقسم هندسة الالكترونيات الصناعية والتحكم بشأن الموافقة على منح سيادته جائزة النشر العلمي المتميز حيث انه له بحثا منشورا بمجلة Complex & Intelligent Systems وهي من المجلات العلمية ذات السمعة العلمية المتميزة ولها معامل تأثير 6.7 وتقع في الربع الاول (Q1) حسب مقياس Web of Science لعام 2021.

وهذا البحث تحت عنوان:

Control in the loop for synchronization of nonlinear chaotic systems via adaptive intuitionistic neuro- Fuzzy: a comparative study

بالمشاركة مع السادة:

١. أ.د. محمد حمدي محمد السيد أستاذ بكلية الهندسة الإلكترونية-جامعة المنوفية

٢. م. محمد مجدى فؤاد بلال بمدرسة مساعد بالمعهد العالى للهندسة والتكنولوجيا بالمحلة

القرار :-

يوصى مجلس القسم بالموافقة على منح سيادتهم مكافاة النشر العلمي المتميز .

وانتمى المجلس في تمام الساعة الثامنة والنصف من نفس اليوم

رئيس مجلس القسم

أ.د/ محمد على احمد موسى

أمين المجلس

د/ احمد محمد النجار