



مجلس محضر اجتماع  
قسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم  
( الجلسة الرابعة )  
للعام الجامعي ٢٠٢٢/٢٠٢٣  
المنعقدة يوم الأحد الموافق ٢٠٢٢/١٢/١١  
جامعة المنوفية

محضر اجتماع مجلس القسم بجلسته العادية رقم (4)

والمعقدة يوم الاحد الموافق 2022/12/11

انه في يوم الأحد الموافق 2022/12/11 اجتمع مجلس القسم بجلسته العادية رقم (4) 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 ميروك شرف	أستاذ متفرغ	١٠	د/غادة محمد عبد الستار	أستاذ مساعد
٢	أ.د/ محمد ابراهيم محمود	أستاذ متفرغ	١٢	د/ لمياء محمد الشناوى	أستاذ مساعد
٣	أ.د/ محمد احمد فكريين	أستاذ متفرغ	١٣	د/ احمد محمد النجار	أستاذ مساعد
٤	أ.د/ عبد العظيم صبيح ابراهيم	أستاذ متفرغ	١٤	د/ جابر ابراهيم علام	أستاذ متفرغ
٤	أ.د/ نبيلة محمود الربيعي	أستاذ متفرغ	١٥	د/ عماد عبد الستار الشيخ	مدرس
٥	أ.د/ بلال احمد ابو ظلام	أستاذ متفرغ	١٦	د/ عصام نبيل احمد عبد العزيز	مدرس
٦	أ.د/ جمعة زكى الفار	أستاذ متفرغ	١٧	د/ محمد ابراهيم عبده	مدرس
٧	أ.د/ محمد عبد العظيم البردينى	أستاذ متفرغ	١٨	د/ طارق رجب خليفة	مدرس
٨	أ.د/ محمد ابوزيد البروانى	أستاذ	١٩	السيدة/ منى فهمى احمد	سكرتارية القسم
٩	د/ طارق احمد محمود	أستاذ مساعد			

وقد اعتذر عن الحضور د/ غادة محمد عبد الستار، والمتغيبين عن الحضور السادة :-

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

\*قام سيادته بتقديم تهنئة الى د/طارق رجب خليفة لحصوله على جائزة افضل رسالة دكتور على مستوى الجامعة  
\*قام سيادته بتقديم واجب العزاء الى الاستاذة/سماح ابراهيم زهران لوفاه والدها رحمه الله عليه.  
\*ثم قام سيادته بطرح جدول الأعمال متضمناً الآتى:-

أولاً: المساعدين:-

- (١-١) التصديق على محضر الجلسة السابقة المنعقدة يوم الأحد الموافق ١٣ / ١١ / ٢٠٢٢م.  
القرار  
بوصى مجلس القسم بالموافقة على التصديق على الجلسة السابقة بتاريخ ١٣ / ١١ / ٢٠٢٢م.  
ثانياً:- موضوعات عامة
- (١-٢) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ عميد الكلية بشأن الدكتور/جمال شحاته الغزالي  
القرار  
بعد الاطلاع على الاجراءات التي من قبل شئون اعضاء هيئة التدريس بالكلية منذ ابلاغة عن مرض سيادته بتاريخ ٢٠٢٢/٨/٢١ حتى تاريخه (بالمذكرة الوارد من السيد أ.د/عميد الكلية بتاريخ ٢٠٢٢/١٢/١١).  
- يوصى مجلس القسم باتخاذ ما يلزم اتجاه السيد الدكتور/جمال شحاته الغزالي طبقاً للوائح والقوانين المنظمة لذلك.  
ثالثاً:- دراسات عليا
- (١-٣) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث بشأن الموافقة على إضافة بعض التعديلات لقواعد احتساب نقاط الابحاث لطلاب الدراسات العليا بالكلية.  
القرار  
احيط المجلس علماً.  
بخصوص الطلب المقدم من لجنة الاشراف:  
(٢-٣) ١- أ.د/ محمد حمدي محمد السيد  
٢- د/ سامح عبد الحليم  
بشأن الموافقة على مد عام اول للمهندس/كيرلس رفعت ناشد حنا- المدرس المساعد بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم المسجل لدرجة دكتور الفلسفة فى العلوم الهندسية دورة يناير ٢٠١٨  
القرار  
يوصى مجلس بالموافقة على مد عام اول للمهندس المذكور.  
(٣-٣) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث بشأن الموافقة على إيقاف قيد المهندس/ محمد رمضان على الشامى- عام اول عن العام الجامعي ٢٠٢٢/٢٠٢٣ حيث انه مقيد لدرجة دكتور الفلسفة فى العلوم الهندسية بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم بدورة اكتوبر ٢٠٢٢ وذلك لمرافقة الزوجة حيث ان زوجته تعمل بالمملكة السعودية.  
القرار  
يوصى مجلس بالموافقة على إيقاف قيد المهندس/محمد رمضان على الشاملمدة عام اول.  
(٤-٣) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث بشأن الموافقة على إيقاف قيد عام اول للمهندس / محمد ابراهيم سليمان خميس - عن العام الجامعي ٢٠٢٢/٢٠٢٣ حيث انه مقيد لدرجة دكتور الفلسفة فى العلوم الهندسية بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم بدورة اكتوبر ٢٠٢١ وذلك نظرا لحصول سيادته على منحة دراسية بالمملكة العربية السعودية للحصول على درجة الدكتوراه.  
القرار  
يوصى مجلس بالموافقة على إيقاف قيد عام اول للمهندس محمد ابراهيم خميس .  
(٥-٣) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث بشأن تسجيل نقطة بحثدكتوراه الخاصة بالمهندسة/اسراء مصطفى غريب - المدرس المساعد بالقسم حيث انها مقيدة لدرجة دكتور الفلسفة فى العلوم الهندسية بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم دورة اكتوبر ٢٠٢١ وقد اجتازت بنجاح المقررات الدراسات

التمهيدية لدرجة الدكتوراه.

عنوان الرسالة باللغة العربية:

تطوير تقنيات تعلم الآلة للنمذجة والتحكم في النظم الطبية الحيوية الفوضوية

عنوان الرسالة باللغة الانجليزية:

**Development of Machine Learning Techniques for Modeling and Control of Chaotic  
Biomedical Systems.**

أسماء السادة المشرفين:

١. أ.د/ محمد ابو زيد البروانى

أستاذ بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم  
استاذ مساعد بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم

٢. د/ طارق احمد محمود

القرار

يوصى مجلس القسم بالموافقة على تسجيل نقطة بحث دكتوراه للمهندسة المذكورة.

بخصوص التقرير السنوي للسادة المشرفين للطلاب المسجلين لدرجة الماجستير وأسمائهم كالتالي: -

١- نورهان سيلم سالم محمد

(٦-٣)

القرار

يوصى مجلس القسم بالموافقة على ماجاء بالتقرير.

بخصوص الطلب المقدم من ا.د/ محمد احمد فكرين - استاذ بالقسم بشأن الموافقة على مد عام رابع للمهندسة / علا  
سعيد سلطان المسجلة لدرجة الماجستير في العلوم الهندسية بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم.

القرار

يوصى مجلس القسم بالموافقة على مد عام رابع للمهندسة المذكورة.

(٧-٣)

بخصوص الطلب المقدم من لجنة الاشراف:

١- ا.د/ محمد عبد العظيم البردينى

٢- د/ أحمد محمد النجار

٣- د/ عبد العزيز على خاطر

بشأن الموافقة على مد عام اول للمهندس/ محمد فكرى عبد الرحمن مخلوف - المسجل لدرجة الماجستير في العلوم  
الهندسية بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم.

القرار

يوصى مجلس القسم بالموافقة على مد عام اول للمهندس / محمد فكرى عبد الرحمن مخلوف .

(٨-٣)

بخصوص الخطاب الوارد إلينا من السيد ا.د / وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث بشأن الموافقة على تسجيل خطة  
البحث الخاصة بالمهندس/ اسلام محمد صبرى فتحى جاب الله - مهندس كهرباء حر حيث انه مقيد لدرجة الماجستير  
بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم دورة أكتوبر ٢٠٢١ وقد اجتاز بنجاح المقررات الدراسية للدراسات  
التمهيدية للعام الجامعي ٢٠٢١/٢٠٢٢.

(9-٣)

عنوان البحث باللغة العربية:

(تطوير متحكمات ضبابية عصبية للأنظمة الديناميكية على اساس نظرية الاحتمالات)

عنوان الرسالة باللغة الانجليزية: -

**Development of Neural Fuzzy Controllers for Dynamic Systems Based on Probability  
Theory**

أسماء السادة المشرفين:

١- ا.د/ محمد عبد العظيم البردينى

استاذ متفرغ بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم

استاذ مساعد بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم  
مدرس بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم

٢- د/احمد محمد محمد النجار  
٣-د/عبد العزيز على عبد العزيز

#### القرار

يوصى مجلس القسم بالموافقة على تسجيل خطة بحث الماجستير للمهندس/ اسلام محمد صبرى فتحى جاب الله .  
بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث الخاص بالطالبة / نورا عبد المجيد السيد  
العبوقى بشأن الموافقة على إيقاف تسجيلها عن العام الجامعي ٢٠٢٢/٢٠٢٣ حيث انها مقيدة بدورة اكتوبر-٢٠١٧-  
قسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم مرحلة ماجستير وذلك نظرا لرعاية الطفل.

#### القرار

يوصى مجلس القسم بالموافقة إيقاف التسجيل للطالبة/ نورا عبد المجيد السيد العبوقى.

#### رابعا : علاقات ثقافية

بخصوص الخطاب الوارد من الادارة العامة للعلاقات الثقافية - ادارة المنح والبعثات والخاص بالسيد د/ جمال شحاته  
الغزالي- المدرس بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم بشأن ايضاح كيفية احتساب الفترة من ٢٠٢٢/٢/٢٨  
اليوم التالي لانتهاى العام الثاني والاخير للمهمة العلمية الشخصية وحتى ٢٠٢٢/٨/٢ اليوم السابق لتسلم سيادته  
العمل.

#### القرار

يوصى مجلس القسم بالموافقة على قبول عذرة المرض والموافقة على تطبيق المادة (١١٧) من قانون تنظيم -  
لتسوية حالته الجامعات .

بخصوص الخطاب الوارد من الادارة العامة للعلاقات الثقافية - ادارة المنح والبعثات بشأن موافاتنا بموقف السيد  
الدكتور/علاء محمد المعطى خليفة -المدرس بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم بكلية الهندسة الإلكترونية  
والقائم بمهمة علمية بجامعة University of Manchester بدولة إنجلترا حيث انه قد انتهت مدة العام الأول من  
المهمة فى ٢٠٢٢/١١/٢٢ م.

#### القرار

يوصى المجلس بالتواصل مع د/علاء محمد خليفة لتحديد موقفة .  
بخصوص الطلب المقدم من د/ سامح عبد الحليم محمد - مدرس بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم بشأن  
الموافقة على تسجيل الأبحاث التالية:-  
البحث الاول:

استراتيجية جديدة لإدارة الطاقة للمركبات الكهربائية الهجينة اعتماداً على حاكم ذكي مدمج مع خوارزمية CIGPSO

A new power management strategy for plug-in hybrid electric vehicles based on an  
intelligent controller integrated with CIGPSO algorithm

المنشور فى مجلة Q1 Impact :8.857 Energy

البحث الثانى:

الإدارة الذكية للطاقة اعتماداً على دالة متعددة الأهداف للمركبات الهجينة التي تعمل بالغاز الحيوى تحت ظروف قيادة غير محددة

Intelligent power management based on multi-objective cost function  
for plug-in biogas hybrid vehicles under uncertain driving conditions

المنشور فى مجلة Q1 Impact:6.7Complex & Intelligent Systems  
بالمشاركة مع السادة:

١- أ.د./ عبد العظيم صبيح ابراهيم      استاذ متفرغ بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم

٢- م. / ولاء محمد شعيب      مدرس مساعد بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم

القرار

يوصى مجلس القسم بالموافقة على تسجيل الأبحاث الخاصة بسيادتهم- علما بان عناوين الأبحاث باللغة العربية مطابق للعناوين باللغة الانجليزية.  
خامسا :- شئون التعليم والطلاب

(١-٥) بخصوص الاعتذارات المقبولة والمقدمة من الطلاب عن اداء امتحانات نصف الفصل الدراسي الاول فى بعض المقررات الدراسية بالقسم.

القرار:-

احيط المجلس علما.

سادسا:- الجودة

(١-٦) بخصوص اعتماد التقرير السنوى للعام الجامعى ٢٠٢٢/٢٠٢١

القرار

يوصى مجلس القسم بالموافقة على اعتماد التقرير السنوى .

(٢-٦) بخصوص اعتماد استبيان قياس رضا اعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة للعام الجامعى ٢٠٢٢/٢٠٢١ .

القرار

يوصى مجلس القسم بالموافقة على اعتماد استبيان .

(٣-٦) بخصوص اعتماد آلية تحفيز وتشجيع اعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة.

القرار

يوصى مجلس القسم بالموافقة على اعتماد آلية تحفيز وتشجيع.

(٤-٦) بخصوص اعتماد لتقييم اداء اعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة.

القرار

يوصى مجلس القسم بالموافقة على اعتماد لتقييم اداء.

(٥-٦) بخصوص اعتماد الاسنابات الخاصة بمراجعة سياسات التعليم والتعلم

القرار

يوصى مجلس القسم بالموافقة على اعتماد الاسنابات الخاصة بمراجعة.

(٦-٦) بخصوص استبيان راي الطلاب فى التدريب الميدانى للعام ٢٠٢٢/٢٠٢١

القرار

يوصى مجلس القسم بالموافقة على اعتماد استبيان .

سابعا:- ما يستجد من اعمال

(١-٧) بخصوص الطلب المقدم من لجنة الاشراف على المهندسة /ولاء محمد شعيب المسجل لدرجة الدكتوراه فى الهندسة والذين يطلبون فيها انسحاب الاستاذ الدكتور/عبد الوهاب محمد عمار اتوش من لجنة الاشراف

### القرار

يوصى مجلس القسم بالموافقة على انسحاب سيادته من لجنة الاشراف

تصبح اللجنة من السادة :

١- أ.د/ عبد العظيم صبيح ابراهيم

٢- د/سامح عبد الحليم محمد

بخصوص الطلب المقدم من :-

(٣-٧)

لجنة الاشراف :-

١- أ.د/ محمد ابوزيد صادق البروانى

٢- د/ ابراهيم عبد الحميد رمضان

على رسالة الماجستير للطالبة /دينا عادل محمد ابراهيم - بشأن الموافقة على ضم د/ حمدى كمال المنير (الاستاذ المساعد بكلية الهندسة جامعة كفر الشيخ ) الى لجنة الاشراف وذلك لحاجة البحث له.

القرار

يوصى مجلس القسم بالموافقة على ضم سيادته الى لجنة الاشراف.

تصبح اللجنة من السادة:-

١- أ.د/ محمد ابوزيد صادق البروانى

استاذ بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم

٢- د/ ابراهيم عبد الحميد رمضان

مدرس بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم

٣- د/ حمدى كمال المنير

استاذ مساعد بكلية الهندسة جامعة كفر الشيخ

بشأن اعتماد توزيع جلسات الشفوى والعلمى على السادة أعضاء هيئة التدريس للفصل الدراسى الاول للعام الجامعى ٢٠٢٢/٢٠٢٣ .

(٣-٧)

القرار

يوصى مجلس القسم بالموافقة على اعتماد توزيع جلسات الشفوى والعلمى على السادة أعضاء هيئة التدريس للفصل الدراسى الاول للعام الجامعى ٢٠٢٢/٢٠٢٣ .

بخصوص الطلب المقدم من الطالب / يحيى طارق خضر بالفرقة الثالثة بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم بخصوص حضور المؤتمر 3DExperience السنوى الذى سيعقد فى الفترة من ١٢-١٥ فبراير ٢٠٢٣ بمدينة ناشفيل عاصمة ولاية تينيسى بالولايات المتحدة الامريكية .

القرار

يوصى مجلس القسم بالموافقة على دعم الطالب بمبلغ مالى لاستخدام الفيزا - وذلك لتمثيل الكلية فى المحافل الدولية .

وانتهى المجلس يى تمام الساعه الثابته والنصف من نفس اليوم

رئيس مجلس القسم

أمين المجلس

أ.د/ حمدى على احمد موسى

د/ احمد محمد النجار

