



## محضر اجتماع مجلس

قسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم

( الجلسة السابعة )

للعام الجامعي ٢٠٢٤ / ٢٠٢٥

المنعقدة يوم الأحد الموافق ٢٠٢٥/٣/٩

جامعة المنوفية

محضر اجتماع مجلس القسم بجلسته العادية رقم (٧)

والمنعقدة يوم الأحد الموافق ٢٠٢٥/٣/٩

انه في يوم الاحد الموافق ٢٠٢٥/٣/٩ 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
1	أ.د/ محمد ميروك شرف	أستاذ متفرغ	٩	أ.د/ جابر ابراهيم علام	استاذ مساعد
2	أ.د/ محمد ابراهيم محمود	أستاذ متفرغ	١٠	أ.د/ عصام نبيل عبد العزيز	استاذ مساعد
3	أ.د/ محمد احمد فكييرين	أستاذ متفرغ	١١	د/ سامح عبد الحليم محمد	استاذ مساعد
4	أ.د/ محمد عبد العظيم البرديني	أستاذ متفرغ	١٢	د/ ابراهيم عبد الحميد رمضان	استاذ مساعد
5	أ.د/ محمد ابوزيد البرواني	استاذ	١٣	د/ عماد عبد الستار الشيخ	مدرس
6	أ.د/ محمد اسماعيل كرار	استاذ	١٤	د/ محمد ابراهيم عبده	استاذ مساعد
٧	أ.د/ طارق احمد محمود	استاذ	١٥		
8	د/ غادة محمد عبد الستار	استاذ		السيدة/ منى فهمى احمد	سكرتارية القسم

وقد ا والمتغيين عن الحضور السادة:-

1	أ.د/ عصام ابراهيم المدبولي	استاذ متفرغ
2	أ.د/ مجدى عبد الستار قطب	استاذ متفرغ
3	أ.د/ عبد العظيم صبيح ابراهيم	استاذ متفرغ
4	أ.د/ نبيلة محمود الربيعي	استاذ متفرغ
5	أ.د/ بلال احمد ابو ظلام	استاذ متفرغ

\* وقد بدأ الاجتماع أ.د/ رئيس مجلس القسم بافتتاح الجلسة بذكر الله ( بسم الله الرحمن الرحيم ) ثم رحب سيادته بالسادة الحضور.

## \* ثم قام سيادته بطرح جدول الأعمال متضمناً الآتى:-

### أولاً:- المصادقات :-

#### الموضوع (1-1)

التصديق على محضر الجلسة السابقة المنعقدة يوم الاحد الموافق ٢٠٢٥/٢/٩.

#### القرار

يوصى مجلس القسم بالموافقة على التصديق على الجلسة السابقة بتاريخ ٢٠٢٥/٢/٩.

### ثانياً:- تفويضات

#### الموضوع (2-1)

بخصوص الطلب المقدم من د./ ولاء محمد فتح الله شعيب - المدرس بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم- بشأن الموافقة على قبول سفر سيادتها للمهمة العلمية المقدمة من جامعة مالطا من الفترة ١ ابريل ٢٠٢٥ - ٣١ مارس ٢٠٢٦ .

#### القرار

يوصى مجلس القسم بالموافقة على سنة تبدأ ١ ابريل ٢٠٢٥ - ٣١ مارس ٢٠٢٦ م - قابلة للتجديد طبقاً للقوانين للوائح المنظمة لذلك.

### الموضوع (٢-٢)

بخصوص الخطاب الوارد من جامعة المنوفية الالهية- عميد قطاع الهندسة والعلوم الفيزيائية - بشأن الموافقة على الانتداب ندبا جزئيا لكل من السادة الاتي اسماؤهم للتدريس بالفصل الدراسي الثاني للعام الجامعي ٢٠٢٤/٢٠٢٥ م:-

الاسم	الدرجة الوظيفية	الكلية المنتدب اليها	عدد الايام
د/سامح عبد الحليم محمد	استاذ مساعد	العلوم الصحية	يومين
د/عماد عبدالستار الشيخ	مدرس	الهندسة	يوم

#### القرار

يوصى مجلس القسم بالموافقة على انتداب سيادتهم .

### الموضوع (٢-٣)

بخصوص الطلب المقدم من د/احمد ابراهيم احمد محمد الشرقاوى – المدرس بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم – بشأن الموافقة على منح سيادته اجازة مرافقة الزوجة التى تعمل بدولة كوريا الجنوبية لمدة عام ثالث.

#### القرار

يوصى مجلس القسم بالموافقة على منح سيادته اجازة مرافقة الزوجة التى تعمل بدولة كوريا الجنوبية لمدة عام ثالث.

#### ثالثا:- دراسات عليا :-

#### الموضوع (١-٣)

بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث – بشأن الخطة التنفيذية للبحث العلمى لقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم للعام الجامعى ٢٠٢٤/٢٠٢٥ م.

#### القرار

يوصى مجلس القسم بالموافقة على اعتماد الخطة التنفيذية للبحث العلمى لقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم للعام الجامعى ٢٠٢٤/٢٠٢٥ م.

#### الموضوع (٢-٣)

بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث والخاص بالطالبة / شيماء هانى حسن عامر، بشأن الموافقة على ايقاف القيد بالدراسات العليا عن العام الجامعى ٢٠٢٤/٢٠٢٥ حيث انها مقيدة بدورة اكتوبر ٢٠١٢ قسم تحكم مرحلة ماجستير العلوم الهندسية وذلك نظرا لرعاية الطفل.

#### القرار

يوصى مجلس القسم بالموافقة على ايقاف القيد الطالبة المذكورة .

#### الموضوع (٣-٣)

بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث بشأن تسجيل رسالة ماجستير الخاصة بالمهندس/ مينا عادل سعيد ميخائيل – الوظيفة /معيد بكلية الهندسة - جامعة بدر حيث انه مقيد لدرجة ماجستير فى العلوم الهندسية بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم دورة يناير ٢٠٢٠ وقد اجتاز بنجاح المقررات الدراسية للدراسات التمهيدية لدرجة الماجستير فى العلوم الهندسية للعام الجامعى ٢٠٢٢/٢٠٢١ تحت عنوان :-

(التحكم اللامركزي القائم على الرتبة التجزئية فى نظام متعدد الدخل والخرج )

Decentralized Fractional-Order Based Control of MIMO System

#### أسماء السادة المشرفين:

١- د/عصام نبيل احمد عبدالعزيز استاذ مساعد بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم

٢- د/ ابراهيم عبدالحميد رمضان استاذ مساعد بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم

#### القرار

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

#### رابعاً:- موضوعات الجودة

#### الموضوع (4-1)

بخصوص اعتماد تحديث تشكيل لجنة الجودة والتطوير بالقسم.

#### القرار

يوصى مجلس القسم بالموافقة على اعتماد تحديث تشكيل لجنة الجودة والتطوير بالقسم.

#### الموضوع (4-2)

بخصوص اعتماد اعادة تشكيل اللجان الفرعية لوضع المعايير وتفعيلها لبرنامج هندسة الالكترونيات الصناعية والتحكم طبقا لإصدار يوليو ٢٠٢٢.

#### القرار

يوصى مجلس القسم بالموافقة على اعتماد اعادة تشكيل اللجان الفرعية لوضع المعايير وتفعيلها لبرنامج هندسة الالكترونيات الصناعية والتحكم طبقا لإصدار يوليو ٢٠٢٢.

#### خامسا:- ما يستجد من اعمال

#### الموضوع (5-1)

بخصوص الطلب المقدم من أ.د/ محمد إسماعيل عبد الرازق حسن كرار- أستاذ بقسم هندسة الالكترونيات الصناعية والتحكم - بشأن الموافقة على تسجيل الابحاث الاتية :-  
البحث الاول:-

العنوان باللغة العربية :- محولات الرؤية الهجينة القابلة للتفسير والشبكة التلافيفية لإستخلاص أورام المخ في أشعة التصوير بالرنين المغناطيسي متعدد الوسائط للدماغ

العنوان باللغة الانجليزية:-

Explainable hybrid vision transformers and convolucional network for multimodal glioma segmentation in brain MRI

بالمشاركة مع السادة:-

- Ramy A. Zeineldin مدرس - Mohamed E. Karar أستاذ - Ziad Elshaer مدرس - Jan Coburger استاذ  
- Christain R. Wirtz استاذ - Oliver Burgert استاذ - Franziska Mathis-Ullrich استاذ

#### البحث الثاني

العنوان باللغة العربية :- نظام متعدد الوسائط يمكن تفسيره باستخدام الصور الطبية لإجراء جراحة دقيقة لأورام المخ

العنوان باللغة الانجليزية:-

NeuroIGN: Explainable Multimodal Image-Guided System for Precise Brain Tumor Surgery

بالمشاركة مع السادة:-



- Ramy A. Zeineldin مدرس - Mohamed E. Karar أستاذ - Oliver Burgert أستاذ  
- Franziska Mathis-Ullrich أستاذ

### البحث الثالث

العنوان باللغة العربية :- شبكة جديدة تعتمد علي وحدات تكرارية مغلقة للتنبؤ بالطاقة المتولدة من توربينات الرياح  
العنوان باللغة الانجليزية:

A New Gated Recurrent Unit Network-Based Wind Turbine Power Prediction

بالمشاركة مع السادة:-

- Mohamed E. Karar أستاذ - Abdel-Haleem Abdel-Aty أستاذ م - aud Owyed أستاذ م  
- Omar Reyad أستاذ م

### البحث الرابع

العنوان باللغة العربية :- التحكم الغيمي البديهي ذو التغذية الراجعة البيولوجية لأجهزة تنظيم ضربات القلب المزروعة ذات  
المستشعر المزدوج

العنوان باللغة الانجليزية:

Intuitionistic Fuzzy Biofeedback Control of Implanted Dual-Sensor Cardiac Pacemakers

بالمشاركة مع السادة:-

- Hussain Alshahrani أستاذ م - Amnah Alshahrani مدرس - Mohamed E. Karar أستاذ  
- Ebrahim A. Ramadan أستاذ م

### القرار

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

### الموضوع (5-2)

بخصوص الخطاب الوارد من المعهد العالي لتكنولوجيا النقل – بشأن الموافقة على انتداب السيد د/ عصام عبد العليم جمعة العربي – المدرس بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم – للتدريس بالمعهد العالي لتكنولوجيا النقل بواقع يوم واحد اسبوعيا وذلك خلال الفصل الدراسي الثاني من العام الجامعي ٢٠٢٤/٢٠٢٥ .

### القرار

يوصى مجلس القسم بالموافقة على انتداب سيادته بواقع يوم واحد اسبوعيا وذلك خلال الفصل الدراسي الثاني من العام الجامعي ٢٠٢٤/٢٠٢٥ .

### الموضوع (٥-٣)

بخصوص الخطاب الوارد من الإدارة العامة للعلاقات الثقافية – إدارة المنح والبعثات - بشأن التقرير الدارسي الوارد من الجامعة المصرية اليابانية E-JUST الخاص بالدراس /على اشرف على سلام محمد المدرس المساعد بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم بالكلية والملتحق ببرنامح المنح المقدمة من الجامعة المصرية اليابانية للعلوم والتكنولوجيا (E-JUST) بمدينة برج العرب الجديدة بالإسكندرية للحصول على درجة الدكتوراة اعتبارا من ١ أكتوبر ٢٠٢٣ .

وذلك للاطلاع على التقرير وإبداء ملاحظات القسم على التقرير ومدى الالتزام بالتخصص الموفد عليه الدارس.

### القرار

يوصى مجلس القسم بالموافقة على ما جاء بالتقرير.

### الموضوع (٥-٤)

بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث –بشأن الموافقة على اعتماد استثمارات تسجيل مقررات الفصل الدراسي الثاني لطلاب الدراسات العليا (دبلوم العلوم الهندسية المتقدم).

### القرار

يوصى مجلس القسم بالموافقة على على اعتماد استثمارات تسجيل مقررات الفصل الدراسي الثاني لطلاب الدراسات العليا (دبلوم العلوم الهندسية المتقدم).

**وانتهى المجلس في تمام الساعة الثانية والنصف من نفس اليوم**



رئيس مجلس القسم

أمين المجلس

أ.د/ محمدى على احمد عوض

د/ ولاء محمد شعيب

