



مجلس محضر اجتماع
قسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم
(الجلسة الثانية)
للعام الجامعي ٢٠٢٣/٢٠٢٤
المنعقدة يوم الأحد الموافق ١٥/١٠/٢٠٢٣
جامعة المنوفية

محضر اجتماع مجلس القسم بجلسته العادية رقم (٢)

والمعقدة يوم الاحد الموافق ١٥/١٠/٢٠٢٣

انه في يوم الأحد الموافق ١٥/١٠/٢٠٢٣ اجتمع مجلس القسم بجلسته العادية رقم (٢) 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	أ.د/محمد اسماعيل كرار	استاذ مساعد
٢	أ.د/ محمد ابراهيم محمود	أستاذ متفرغ	١١	د/ طارق احمد محمود	استاذ مساعد
٣	أ.د/محمد احمد فكيرين	أستاذ متفرغ	١٢	د/احمد محمد النجار	أستاذ مساعد
٤	أ.د/ عبد العظيم صبيح ابراهيم	أستاذ متفرغ	١٣	د/ جلال عبد المجيد عتلم	مدرس
٥	أ.د/بلال احمد ابو ظلام	أستاذ متفرغ	١٤	د/حسنى عبد العزيز شعلة	مدرس
٦	أ.د/ نبيلة محمود الربيعي	أستاذ متفرغ	١٥	د/سحر حافظ الخفيف	مدرس
٧	أ.د/ محمد عبد العظيم البردينى	أستاذ متفرغ	١٦	د/علاء محمد خليفه	مدرس
٨	أ.د/محمد ابوزيد البروانى	أستاذ	١٧	السيدة/ منى فهمى احمد	سكرتارية القسم
٩	أ.د/جابر ابراهيم علام	استاذ مساعد			

والمتعيبين عن الحضور السادة :-

١	أ.د/ مجدى عبد الستار قطب	أستاذ متفرغ
٢	أ.د/ عصام ابراهيم المدبولى	أستاذ متفرغ
٣	د/ غادة محمد عبد الستار البنبى	استاذ مساعد
٤	د/سامح عبد الحليم محمد	مدرس

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

كما تقدم سيادته بخالص التعازى والسادة اعضاء مجلس القسم لاسرة المرحوم أ.د / جمعة زكى الفار ساتلين المولى عز وجل ان يتغمده الله بواسع رحمته وان يدخله فسيح جناته .وقام أيضا بتقديم واجب العزاء الى الاستاذة/السيدة عيد محمد لوفاه ابنها رحمه الله عليه.

*ثم قام سيادته بطرح جدول الأعمال متضمناً الآتى:-

أولاً:المصادقات:-

(١-١) التصديق على محضر الجلسة السابقة المنعقدة يوم الأحد الموافق ٢٠٢٣/٩/١٠ .

القرار

يوصى مجلس القسم بالموافقة على التصديق على الجلسة السابقة بتاريخ ٢٠٢٣/٩/١٠ .

ثانياً:- التفويضات:-

(٢-١) بخصوص الخطاب الوارد من كلية الهندسة والعلوم التطبيقية بجامعة النيل الاهلية - بشأن الموافقة على انتداب السيد د/ طارق احمد محمود محمد - استاذ مساعد بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم - وذلك يوم واحد اسبوعيا (الأربعاء) خلال الفصل الدراسي الاول للعام الجامعي ٢٠٢٣/٢٠٢٤ .

القرار

يوصى مجلس القسم بالموافقة على انتداب سيادته بواقع يوم واحد (الأربعاء) اسبوعيا خلال الفصل الدراسي الاول للعام الجامعي ٢٠٢٣/٢٠٢٤ .

(٢-٢) بخصوص الخطاب الوارد من كلية الهندسة جامعة فاروس بالاسكندرية - بشأن الموافقة على انتداب السيد د/ صلاح احمد حلمى عبدالله - مدرس بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم - وذلك يوم واحد اسبوعيا (السبت) خلال الفصل الدراسي الاول للعام الجامعي ٢٠٢٣/٢٠٢٤ .

القرار

يوصى مجلس القسم بالموافقة على انتداب سيادته بواقع يوم واحد (السبت) اسبوعيا خلال الفصل الدراسي الاول للعام الجامعي ٢٠٢٣/٢٠٢٤ .

- ٢- بخصوص الخطاب الوارد من كلية الهندسة بالجامعة الاهلية الفرنسية في مصر بشأن الموافقة على انتداب السيد د/ علاء محمد عبدالمعطي خليفة - مدرس بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم - وذلك يوم واحد اسبوعيا (الاثنين) خلال الفصل الدراسي الاول للعام الجامعي ٢٠٢٣/٢٠٢٤ .

القرار

يوصى مجلس القسم بالموافقة على انتداب سيادته بواقع يوم واحد (الاثنين) اسبوعيا خلال الفصل الدراسي الاول للعام الجامعي ٢٠٢٣/٢٠٢٤ .

ثالثا: - اعمال الجودة

- ٣- بخصوص الطلب المقدم من منسق الجودة بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم بشأن مقترح بتشكيل لجنة الجودة بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم.

القرار

- ٣- بخصوص الخطاب الوارد من السيد الدكتور مدير وحدة الجودة بالكلية بشأن مقترح الية تفعيل نظام الجودة واستكمال الوثائق الاساسية والداعمة لمعايير الجودة بالبرامج الاكاديمية بالكلية .

القرار

يوصى مجلس القسم بالموافقة على اعتماد الية تفعيل نظام الجودة واستكمال الوثائق الاساسية والداعمة لمعايير الجودة بالبرامج الاكاديمية بالكلية .

رابعا: - موضوعات عامة:-

- ٤- بخصوص الطلب المقدم من السيد م/محمد رمضان علي الشامى - مدرس مساعد بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم- بشأن الموافقة على سفر سيادته الى جامعة نيوميكسيكو بدولة امريكا نظرا لحصول سيادته على منحة دكتوراه وسوف تبدأ من ١/١/٢٠٢٤ الى ٣١/١٢/٢٠٢٧ وتعديل اجازة سيادته من مرافقة الزوجة الى اجازة عضو منحة دراسية.

القرار

يوصى مجلس القسم بالموافقة على سفر سيادته الى جامعة نيوميكسيكو بدولة امريكا نظرا لحصول سيادته على منحة دكتوراه وسوف تبدأ من ١/١/٢٠٢٤ الى ٣١/١٢/٢٠٢٧ وتعديل اجازة سيادته من مرافقة الزوجة الى اجازة عضو منحة دراسية مع استكمال متطلبات القسم وموافاة القسم بخطاب القبول النهائي فى غضون ستة أشهر من تاريخ المنحة.

٤- بخصوص الطلب المقدم من السيد أ.د/ رئيس مجلس القسم بشأن ترشيح اعضاء هيئة تدريس من القسم لتدريس بعض المقررات الدراسية لكلية تكنولوجيا العلوم الصحية التطبيقية. (٢)

القرار

يوصى مجلس القسم بالموافقة على ترشيح السادة اعضاء هيئة تدريس بالقسم .

٤- بخصوص احاطة مجلس القسم بشأن تقرير اللجنة العلمية الدائمة للهندسة الإلكترونية بالمجلس الاعلى للجامعات المصرية لجنة رقم (١٢٠) تخصص هندسة الحاسبات والنظم لشغل وظائف (الاساتذة والاساتذة المساعدين) والخاص بالدكتور/امجد سيد عبد المجيد محمود -المدرس بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم. (٣)

القرار

يوصى مجلس القسم بالموافقة على تعيين سيادته بدرجة استاذ مساعد بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم حيث انه ملتزما فى عمله ومسلكه منذ تعيينه استاذ مساعد- بواجباته ومحسنا فى ادائها.

٤- بخصوص الخطاب الوارد من كلية الهندسة بشبين الكوم - بشأن الموافقة على انتداب السيد د/ عصام نبيل احمد عبد العزيز - مدرس بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم - لمدة يوم واحد اسبوعيا ببرنامج الهندسة الكهربائية والحاسبات فى الفصل الدراسي الاول للعام الجامعي ٢٠٢٣/٢٠٢٤ بالبرامج الدراسية بنظام الساعات المعتمدة. (٤)

القرار

يوصى مجلس القسم بعدم الموافقة -نظرا لاستنفاد الحد الاقصى لعدد أيام الانتداب.

خامسا:- دراسات العليا

٥- بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث بشأن الموافقة على إيقاف قيد للطالب /على اشرف على سلام - عن العام الجامعي ٢٠٢٣/٢٠٢٤ حيث انه مقيد لدرجة دكتوراه بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم بدورة اكتوبر ٢٠٢٢ وذلك نظرا لالتحاقه ببعثة دكتوراه فى الجامعة المصرية اليابانية للعلوم والتكنولوجيا. (١)

القرار

يوصى مجلس القسم بالموافقة على إيقاف القيد للطالب المذكور لدرجة الدكتوراه.



- ٥- بخصوص الطلب المقدم من السادة المشرفين: أ.د/محمد عبد العظيم البردينى و د/ عماد عبد الستار
(٢) الشيخ و د/اسامة الشاذلى حبيب - والخاص بالطالب /محمود حسين احمد حبيب - المسجل لدرجة
الماجستير بالقسم - بشأن الموافقة على الغاء تسجيل الطالب المذكور لعدم تواصله مع المشرفين
وتوقفه عن البحث .

القرار

يوصى مجلس القسم بالموافقة على الغاء التسجيل الطالب المذكور مع اخذ الاجراءات اللازمة.

- ٥- بخصوص التقارير السنوية للسادة المشرفين للطلاب المسجلين لدرجة الماجستير: -
(٣)

- ١- محمد فكرى عبد الرحمن مخلوف
- ٢- محمد جمال محمد فرس
- ٣- منال عبد العظيم اسماعيل خيرة
- ٤- علا سعيد احمد سلطان
- ٥- رانيا عطف جاد الحاج
- ٦- محمود حسين احمد حبيب
- ٧- اية احمد ابراهيم ابو غالب

القرار

يوصى مجلس القسم بالموافقة على ما جاء بالتقارير.

- ٥- بخصوص الطلبات المقدمة من السادة المشرفين للطلاب المسجلين لدرجة الدكتوراة والتي يطلبون
(٤) فيها الموافقة على المد وهم كالتالي: --

- ١- احمد عبد البديع محمد السيد

القرار

يوصى مجلس القسم بالموافقة على المد لعام اول للمهندس المذكور.

- ٥- بخصوص الطلب المقدم من السيد أ.د/ رئيس لجنة الاشراف بشأن الموافقة على طلب عقد امتحان
(٥) شامل للمهندس/ يوسف فوزى يوسف حنا - المسجل لدرجة الدكتوراه بالقسم.
تحت عنوان: -

تطوير الشبكات العصبية المتقدمة للتحكم فى حركة الروبوت

Development of Advanced Neural Networks for Robotic Motion Control

لجنة الاشراف:-



- ١- أ.د/محمد عبد العظيم البرديني
- ٢- د/احمد محمد النجار
- ٣- د/عبد العزيز على خاطر

القرار

يوصى مجلس القسم بالموافقة على تشكيل لجنة امتحان شامل على النحو التالي:-

- ١- أ.د/ محمد مبروك شرف
 - ٢- أ.د/حمدي على عوض
 - ٣- أ.د/ معوض دسوقي
 - ٤- أ.د/سيد محمود الربيعي
 - ٥- د/احمد محمد النجار
- استاذ متفرغ بقسم هندسة
استاذ ورئيس بقسم هندسة
استاذ متفرغ بقسم هندسة
استاذ متفرغ بقسم هندسة
استاذ مساعد بقسم هندسة
- هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم
الإلكترونيات الصناعية والتحكم
الإلكترونيات الاتصالات الكهربية
الإلكترونيات الاتصالات الكهربية
هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم

(٦-٥) بخصوص الخطاب الوارد اليانا من السيد أ.د/ وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث بشأن استمارات الطلاب المتقدمين للقيود بدورة اكتوبر ٢٠٢٣ للعام الجامعي ٢٠٢٣/٢٠٢٤ (ماجستير – دكتوراه)

واسمائهم كالاتي:-

ماجستير - العدد (٨)

- ١- محمود احمد احمد فؤاد محمد حلمي
- ٢- ايهاب اشرف عبد الفتاح رمضان
- ٣- مصطفى جمال عبد السميع
- ٤- احمد حمدي عبد الستار
- ٥- عمرو عدنان احمد الكردي
- ٦- احمد سعيد احمد حشاد
- ٧- مصطفى رضا مشحوت محروس
- ٨- وليد عادل ابراهيم المسدي

القرار

يوصى مجلس القسم بالموافقة على استمارات الطلاب المتقدمين للقيود بدورة يناير 2023 للعام الجامعي 2024/2023 (ماجستير – دكتوراه).

(٧-٥) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث بشأن الموافقة على إيقاف قيد الطالب/ مينا عادل سعيد ميخائيل - حيث أنه مقيد بدورة يناير ٢٠٢٠ قسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم مرحلة الدراسات العليا للعام الجامعي ٢٠٢٢/٢٠٢٣ وذلك نظرا لرعاية الزوجة سيادته.

القرار

يوصى مجلس القسم بالموافقة على إيقاف القيد للطالب المذكور.

ساحدا - الأقران ثقافية

(١-٦) بخصوص الطلب المقدم من د/ احمد محمد النجار - الاستاذ المساعد بالقسم بشأن الموافقة على تسجيل الابحاث الاتية:
البحث الأول:

Hybrid deep learning controller for nonlinear systems based on adaptive learning rates

متحكم التعلم العميق الهجين للأنظمة غير الخطية بناءً على معدلات التعلم التكيفية

المنشور في مجلة International Journal of Control بالمشاركة مع السادة:

١-د/ فؤاد عبد المنعم سعد أستاذ متفرغ بقسم الهندسة الإلكترونية - هيئة المواد النووية

٢-د/ محمد عبد العظيم البرديني أستاذ متفرغ بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم

٣-م/ احمد محمد زكي مهندس بقسم الهندسة الإلكترونية - هيئة المواد النووية

البحث الثاني:

Polynomial Recurrent Neural Network-Based Adaptive PID

Controller With Stable Learning Algorithm

متحكم PID تكيفي مع نموذج تعلم مستقر اعتمادا على الشبكة العصبية المتكررة متعددة الحدود

المنشور في مجلة Neural Processing Letters

بالمشاركة مع السادة:

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

٢. د/ عبد العزيز على خاطر مدرس بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم

٣. م/ يوسف فوزي حنا مدرس مساعد بالجامعة الروسية

البحث الثالث:

**Recurrent general type-2 fuzzy neural networks for nonlinear
dynamic system identification**

الشبكات العصبية الغيمية العامة المتكررة من النوع ٢ للتعرف على الأنظمة الديناميكية غير الخطية

المنشور في مجلة **ISA Transactions**

بالمشاركة مع السادة:

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

٢. د/ عبد العزيز على خاطر مدرس بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم

البحث الرابع:

**Real time adaptive PID controller based on quantum neural network
for nonlinear systems**

متحكم PID تكيفي عند الزمن الحقيقي معتمد على الشبكة العصبية الكمية للأنظمة غير الخطية

المنشور في مجلة **Engineering Applications of Artificial Intelligence**

بالمشاركة مع السادة:

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

٢. د/ عبد العزيز على خاطر مدرس بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم

٣. م/ يوسف فوزى حنا مدرس مساعد بالجامعة الروسية

القرار

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

سابعاً:- ما يستجد من أعمال

- ٧- بخصوص الطلب المقدم من أ.د/ محمد ابوزيد البروانى -استاذ بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم -بشان الموافقة على رفع اسم سيادته من لجنة الاشراف على رسالة الماجستير الخاصة بالطالبة /هاجر علاء شرشر المسجلة لدرجة ماجستير العلوم الهندسية بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم دورة اكتوبر ٢٠١٣ .

القرار

يوصى مجلس القسم بالموافقة على رفع اسم سيادته من لجنة الاشراف وازافة السيد أ.د/ بلال احمد ابوظلام على لجنة الاشراف

تصبح اللجنة مشكلة من السادة:-

- ١- أ.د/ بلال احمد ابوظلام أستاذ متفرغ بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم
٢- د/ابراهيم عبد الحميد رمضان مدرس بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم

- ٧- بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث والخاص بالطالب /ريمون ظريف حلمى صالح بشأن الموافقة على إيقاف القيد عن العام الجامعى ٢٠٢٢/٢٠٢٣ حيث انه مقيد بدورة ٢٠٢٠ قسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم - مرحلة ماجستير وذلك نظرا لرعاية والدته.

القرار

يوصى مجلس القسم بالموافقة على إيقاف القيد للطالب المذكور.

- ٧- بخصوص الخطاب الوارد من كلية تكنولوجيا العلوم الصحية التطبيقية والخاص بالسيد أ.د/محمداسماعيل كرار - استاذ بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم بشأن الموافقة على ترشيح سيادته لتدريس المقرر الدراسى (Maintenance of medical equipment) للفرقة الرابعة - يوم الخميس أسبوعيا.

القرار:-

يوصى مجلس القسم بالموافقة على ترشيح سيادته لتدريس بالمقرر.

- ٧- بخصوص الطلب المقدم من د/صلاح احمد حلمى - المدرس بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم اعتذار سيادته عن تدريس هذا المقرر فى كلية العلوم الصحية بجامعة المنوفية .

القرار:-

يوصى مجلس القسم بالموافقة على اعتذار سيادته .

٧- بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ رئيس جامعة المستقبل - بشأن الموافقة على انتداب السيد د/ سامح عبد الحليم محمد - مدرس بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم - وذلك يوم واحد اسبوعيا (الاربعاء) خلال الفصل الدراسي الاول للعام الجامعي ٢٠٢٣/٢٠٢٤.

القرار

يوصى مجلس القسم بالموافقة على انتداب سيادته بواقع يوم واحد (الاربعاء) اسبوعيا خلال الفصل الدراسي الاول للعام الجامعي ٢٠٢٣/٢٠٢٤.

٧- بخصوص الطلبات المقدمة من السادة المشرفين للطلاب المسجلين لدرجة الماجستير والتي يطلبون فيها الموافقة على المد وهم كالتالي: - (٦)

٢- هاجر علاء محمد شرشر
المطلوب المد للعام الخامس

القرار

يوصى مجلس القسم يوصى مجلس القسم بالموافقة على المد لعام خامس للمهندسة المذكورة.

وانتهى المجلس في تمام الساعة الثانية والنصف من نفس اليوم

رئيس مجلس القسم

أمين المجلس

أ.د/ محمد علي أحمد عوض

د/ احمد محمد النجار

جامعة المنوفية