



## محضر اجتماع مجلس

قسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم

( الجلسة الرابعة )

للعام الجامعي ٢٠٢٢/٢٠٢١

المنعقدة يوم الأحد الموافق ٢٠٢١/١٢/١٢

جامعة المنوفية

محضر اجتماع مجلس القسم بجلسته العادية رقم (٤)  
والمعقدة يوم الاحد الموافق ٢٠٢١/١٢/١٢

انه في يوم الاحد الموافق ٢٠٢١/١٢/١٢ اجتمع مجلس القسم بجلسته العادية رقم (٤) 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	د/ محمد مبروك شرف	أستاذ متفرغ	١٢	د/ جابر ابراهيم علام	أستاذ متفرغ
٢	د/ عصام ابراهيم المدبولي	أستاذ متفرغ	١٣	د/ طارق احمد محمود	أستاذ مساعد
٣	د/ محمد ابراهيم محمود	أستاذ متفرغ	١٤	د/ غادة محمد عبد الستار	أستاذ مساعد
٤	د/ محمد احمد فكيرين	أستاذ متفرغ	١٥	د/ لمياء محمد الشناوى	أستاذ مساعد
٥	د/ عبدالعظيم صبيح ابراهيم	أستاذ متفرغ	١٦	د/ احمد محمد النجار	أستاذ مساعد
٦	د/ نبيله محمود الربيعي	أستاذ متفرغ	١٧	د/ جلال عبد المجيد عتلم	مدرس
٧	د/ بلال احمد ابو ظلام	أستاذ متفرغ	١٨	د/ حسنى عبد العزيز شعله	مدرس
٨	د/ جمعة زكى الفار	أستاذ متفرغ	١٩	د/ صلاح احمد حلمي	مدرس
٩	د/ محمد عبد العظيم البردينى	أستاذ متفرغ	٢٠	د/ ابراهيم عبدالحميد رمضان	مدرس
١٠	د/ محمد حمدي السيد	أستاذ	٢١	السيدة/ منى فهمى احمد	سكرتارية القسم
١١	د/ محمد ابوزيد البروانى	أستاذ			

وقد اعتذر عن الحضور السادة :-

١	د/ مجدى عبد الستار قطب	أستاذ متفرغ
٢	د/ ابراهيم على محمد سليم	مدرس

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.

**ثم قام سيادته بطرح جدول الأعمال متضمناً الآتي:-**

#### أولاً:المحادثات:-

(١-١) التصديق على محضر الجلسة السابقة المنعقدة يوم الأحد الموافق ١٤/١١/٢٠٢١م.

#### القرار

يوصى مجلس القسم بالموافقة على التصديق على الجلسة السابقة بتاريخ ١٤/١١/٢٠٢١م.

#### ثانياً:- موضوعات عامة

(١-٢) بخصوص الطلب المقدم من م/ تامر محمد بدر المقيد لدرجة الماجستير بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم بكلية الهندسة الإلكترونية جامعة المنوفية دوره اكتوبر ٢٠١٧ - بشأن الموافقة على الالتماس على ايقاف القيد باثر رجعي للعام الجامعي ٢٠٢٠/٢٠٢١ .

#### القرار

يوصى مجلس القسم بالموافقة على الالتماس للمهندس المذكور والموافقة على ايقاف القيد باثر رجعي للعام الجامعي ٢٠٢٠/٢٠٢١ طبقاً للوائح والقواعد المعمول بها .

(٢-٢) بخصوص التقرير المقدم من اللجنة المشكلة من أ.د/ نبيلة الربيعي - أ.د/ محمد البرديني - د/ احمد النجار بشأن ترتيب الخمسة الأوائل لقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم من خريجي دفعة ٢٠٢١ وذلك تمهيداً لترشيح عدد (١) من أوائل خريجي القسم وذلك للتعين معيد بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم طبقاً للخطاب المحول إلينا من السيد أ.د/عميد الكلية والوارد من مكتب السيد أ.د/نائب رئيس الجامعة للدراسات العليا والبحوث.

#### القرار

يوصى مجلس القسم بالموافقة على ماجاء بالتقرير.

ثالثاً :- دراستاه عليا

(١-٣) بخصوص الخطاب الوارد من السيد أ.د/ وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث بخصوص الطلاب الاتي اسمائهم والمقيدين لدرجة ماجستير العلوم الهندسية – قسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم والذين لم يسجلوا خطة البحث وانتهت مدتهم القانونية في ٢٠٢١/٩/٣٠ م بشأن الاحاطة بأنه قد تم ارسال انذارات لهم ولم يتم حضور احد منهم .

م	اسم الطالب	الدورة
١	سمر السيد على السيد الشيخ	يناير ٢٠١٧
٢	احمد ربيع محمد سلامه	اكتوبر ٢٠١٧
٣	محمد مجدى محمود فتح الله	اكتوبر ٢٠١٧
٤	اسراء منير عبد العزيز زناتى	اكتوبر ٢٠١٧
٥	محمد حمدى محمد مطر	اكتوبر ٢٠١٧

القرار

يوصى مجلس القسم بالموافقة على الغاء القيد بناء على الاجراءات المتخذة من ادارة الدراسات العليا بانذارهم .

رابعاً : ما يستجد من اعمال

(١-٤) بخصوص الاقتراح المقدم من أ.د/ محمد ابوزيد البروانى – استاذ بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم – بشأن اليات تنفيذ الكتاب الالكتروني .

القرار

يوصى مجلس القسم بالموافقة على ما جاء بمقترح تنفيذ اليات الكتاب الالكتروني بعدم

الربط بشراء الطالب الكتاب وحصوله على الخدمات التعليمية .

(٢-٤) بخصوص الخطاب الوارد إلينا من السيد أ.د. /وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث بشأن الموافقة على تسجيل خطة البحث الخاصة بالمهندس/ محمد عبد اللطيف درويش سليم – مساعد باحث بقسم الخلايا الضوئية معهد بحوث الإلكترونيات –وزارة البحث العلمي - حيث انه مقيد لدرجة الماجستير بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم دورة أكتوبر ٢٠١٩ وقد اجتاز بنجاح المقررات الدراسية للدراسات التمهيدية للعام الجامعي ٢٠٢٠/٢٠١٩ .

عنوان البحث باللغة العربية:

تصميم ونمذجة سيارة كهربائية متعددة المصادر متكاملة مع الخلايا الكهروضوئية

عنوان البحث باللغة الانجليزية:

**Design and Modeling of a Multi –Source Electric Vehicle Integrated  
with Photovoltaics “**

اسماء السادة المشرفين:

١- أ.د/ بلال احمد ابو ظلام      أستاذ متفرغ بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم  
– جامعة المنوفية

٢- أ.د/ يسرى عبد الجواد عطية      أستاذ بقسم الخلايا الضوئية –معهد بحوث الإلكترونيات  
–وزارة البحث العلمي

٣- د./ سامح عبد الحليم محمد عبد السلام      مدرس بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية  
والتحكم – جامعة المنوفية

القرار

يوصى مجلس القسم بالموافقة على التسجيل لدرجة الماجستير للمهندس المذكور.

(٣-٤) بخصوص الخطاب الوارد إلينا من السيد أ.د. /وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث بشأن الموافقة على تسجيل خطة البحث الخاصة بالمهندس/ احمد عبد الله معوض جعفر – مهندس كهرباء حر - حيث انه مقيد لدرجة دكتور الفلسفة فى العلوم الهندسية بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم دورة أكتوبر ٢٠١٧ وقد اجتاز بنجاح المقررات الدراسية للدراسات التمهيدية للعام الجامعي ٢٠٢٠/٢٠٢١ .

عنوان البحث باللغة العربية:

تطوير تقنيات معتمدة على البيانات لمراقبة العمليات الصناعية

عنوان البحث باللغة الانجليزية:

## Development of Data – Driven Techniques for Industrial Process Monitoring

اسماء السادة المشرفين:

- ١- أ.د/ حمدي على احمد عوض      أستاذ ورئيس بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم  
٢- د./ لمياء محمد الشناوى      أستاذ مساعد بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم  
٣- د./ محمود سامي عبد الفتاح      مدرس بقسم هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم

### القرار

يوصى مجلس القسم بالموافقة على التسجيل لدرجة الدكتوراه للمهندس المذكور.

(٤-٤) بشأن اعتماد توزيع جلسات الشفوي والعملي على أعضاء هيئة التدريس للفصل الدراسي الأول ٢٠٢٢/٢٠٢١

### القرار

يوصى مجلس القسم بالموافقة على اعتماد توزيع جلسات الشفوي والعملي للفصل الدراسي الأول ٢٠٢٢/٢٠٢١.

(٥-٤) بخصوص اعتماد توصيف برنامج هندسة الإلكترونيات الصناعية والتحكم بناء على ARS 2018.

### القرار

يوصى مجلس القسم بالموافقة على اعتماد توصيف برنامج.

وانتهى المجلس في تمام الساعة الثانية والنصف من نفس اليوم

رئيس مجلس القسم

أمين المجلس

أ.د/ حمدي على احمد عوض

د/ احمد محمد النجار

