

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة عباس لغرور خنشلة
كلية العلوم والتكنولوجيا

محضر اجتماع اللجنة العلمية للقسم

قسم

الهندسة الصناعية



بيانات الدورة

طبيعة الدورة		تاريخ الدورة	رقم الدورة
استثنائية	عادية		
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2023 /04/ 30	03



- I. قائمة الأساتذة أعضاء اللجنة العلمية للقسم 1:
I. 1- أعضاء اللجنة العلمية للقسم الحاضرين لأعمال الدورة:

الرقم	الاسم واللقب	الصفة	الإمضاء
1	شعبية عز الدين	رئيس اللجنة العلمية للقسم	
2	تواتي امينة	رئيس قسم الهندسة الصناعية	
3	بن حدة نبيل	أستاذ محاضر قسم "ا"	
4	معلم علي	أستاذ محاضر قسم "ب"	
5	بركاني عبد الحكيم	أستاذ مساعد قسم "ا"	

2- أعضاء اللجنة العلمية للقسم المتغيبين عن أعمال الدورة :

الرقم	الاسم واللقب	الصفة	الملاحظة
1	بومحرز فاروق	أستاذ محاضر قسم "ا"	بدون مبرر
2	مخلوف عز الدين	أستاذ محاضر قسم "ا"	بدون مبرر
3	بضياف عبد العزيز	أستاذ محاضر قسم "ب"	بدون مبرر
4	بومعروف عبد العالي	أستاذ مساعد قسم "ا"	بدون مبرر

II- جدول أعمال دورة اللجنة العلمية للقسم

في يوم الاحد الثلاثون من ابريل سنة ألفين وثلاثة وعشرين على الساعة التاسعة صباحا اجتمع أعضاء اللجنة العلمية لقسم الهندسة الصناعية وهذا حسب جدول الأعمال التالي:

1- المصادقة على ملفات التسجيل العلمي لطلبة الدكتوراه (ل.م.د) الجدد دفعة 2022 - 2023

III- مجريات أعمال دورة اللجنة العلمية للقسم

النقطة رقم 01: المصادقة على ملفات التسجيل العلمي لطلبة الدكتوراه (ل.م.د) الجدد دفعة 2022 - 2023

1. عرض الملف

تلقت اللجنة العلمية طلبات للمصادقة على ملفات التسجيل العلمي لفائدة طلبة الدكتوراه ل م د الجدد بعنوان السنة الجامعية 2022 - 2023 وهي حسب الاتي:

- ملفات التسجيل العلمي لفائدة طلبة الدكتوراه للكهروتقني تخصص تحكم كهربائي
- ملفات التسجيل العلمي لفائدة طلبة الدكتوراه للاتصالات تخصص شبكات واتصالات

2. الرأى والتوصية

صادق أعضاء اللجنة العلمية بالإجماع على ملفات التسجيل العلمي لفائدة طلبة الدكتوراه والجدول التالي يشمل جميع التوضيحات.

اولا:

- ملفات التسجيل العلمي لفائدة طلبة الدكتوراه للكهروتقني تخصص تحكم كهربائي

الملاحظة	عنوان الأطروحة	الإشراف	الطالب	
مقبول	Diagnostic Industriel des Systèmes Photovoltaïque par les Méta Heuristiques.	المشرف : Chouhal Ouahiba (MCA) المشرف المساعد : Beddiaf yassine (MCA)	سليماني حسينة	01
مقبول	Contribution à la commande d'un système hybride de conversion d'énergies renouvelables	المشرف : Chaiba Azeddine (Pr)	غنيمي رفيق	02
مقبول	Optimisation et amélioration des performances de la chaine de conversion solaire photovoltaïque appliquée à la commande de la machine asynchrone triphasée	المشرف : Beddiaf yassine (MCA) المشرف المساعد : Sakri Djamel (MCB)	حمدي رميسة	03
مقبول	Estimation et observation d'état de charge et de vie d'une batterie plomb acide solaire installé dans un système photovoltaïque autonome	المشرف : Beddiaf yassine (MCA)	جحفة سليم	04
مقبول	Système de contrôle pour optimiser l'efficacité d'un équipement photovoltaïque à pompage direct	المشرف : Boutabba Tarek (MCA) المشرف المساعد : Khemis Abderahman (MCB)	لكمين انفال	05
مقبول	Diagnostic des défauts électrique d'un système photovoltaïque par Data Mining	المشرف : Mahdaoui Rafik (MCA) المشرف المساعد : Beddiaf yassine (MCA)	سيف صورية	06
مقبول	Développement des techniques de détection et de localisation des défauts dans les lignes de transport d'électricité	المشرف : Chergui Laid (MCA)	بن فروج حفيزة	07

ثانيا:

ملفات التسجيل العلمي لفائدة طلبة الدكتوراه للاتصالات تخصص شبكات واتصالات

الملاحظة	عنوان الأطروحة	الإشراف	الطالب	
مقبول	Teledetection of apple orchards diseases based on IoT and swarm algorithms	المشرف : Bekhouche Abdelaali (MCA) المشرف المساعد : Sahour abdelhakim (MCA)	براي صدام	01
مقبول	hybridation et application de l'algorithme méta-heuristiques aux systèmes des télécommunications .Application aux réseaux mobiles	المشرف : Mameri Fouzia (MCA) المشرف المساعد : Djellab Hanane (MCA)	مسعي يسين	02
مقبول	Etude et conception d'une serre intelligente basée sur l'internet des objets	المشرف : Boumehrez Farouk (MCA) المشرف المساعد : Sahour Abdelhakim (MCA)	عويسي فريال	03
مقبول	Contribution à l'optimisation et à l'identification des systèmes de communication mobiles de nouvelle génération	المشرف : Maamri Fouzia (MCA) المشرف المساعد : Khelfaoui Fatima (MCA)	بيطاط هبة ايناس	04
مقبول	Technologies sans fil et l'internet des objets (IoT) dans l'irrigation intelligente des vergers de pommier : Etude et conception	المشرف : Sahour Abdelhakim (MCA) المشرف المساعد : Bekhouche Abdelaali (MCA)	عباسي تقي الدين	05
مقبول	Système de surveillance des cultures agricoles basé sur un réseau de capteurs visuels/scalaires sans fil et « Deep Learning » : Application à la céréaliculture	المشرف : Boumehrez Farouk (MCA) المشرف المساعد : Doghmane Noureddine (Pr)	عبد العزيز ايناس	06

متفرقات

..... لا شيء.....

اختتمت الجلسة على الساعة العاشرة صباحا.

كاتب الجلسة
(الاسم واللقب والتوقيع)

رئيس اللجنة العلمية للقسم
(الاسم واللقب والتوقيع)



شعبتة عز الدين
رئيس اللجنة العلمية
لقسم الهندسة الصناعية
بكلية العلوم والتكنولوجيا

- I- قائمة الأساتذة أعضاء اللجنة العلمية للقسم 1:
 I. 1- أعضاء اللجنة العلمية للقسم الحاضرين لأعمال الدورة:

الرقم	الاسم واللقب	الصفة	الامضاء
1	شعبية عز الدين	رئيس اللجنة العلمية للقسم	
2	تواتي امينة	رئيس قسم الهندسة الصناعية	
3	بومحرز فاروق	أستاذ محاضر قسم "ا"	Abs
4	بن حدة نبيل	أستاذ محاضر قسم "ا"	
5	مخلوف عز الدين	أستاذ محاضر قسم "ا"	Abs
6	بضياف عبد العزيز	أستاذ محاضر قسم "ب"	Abs
7	معلم علي	أستاذ محاضر قسم "ب"	
8	بومعروف عبد العالي	أستاذ مساعد قسم "ا"	Abs
9	بركاني عبد الحكيم	أستاذ مساعد قسم "ا"	

