

الجمهوريّة الجزائريّة الديموقراطية الشّعبيّة
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة عباس لغرور خنشلة
كلية العلوم والتكنولوجيا

محضر اجتماع الجنة العلمية للقسم

قسم

الهندسة الصناعية



بيانات الدورة

طبيعة الدورة	تاریخ الدورة	رقم الدورة
استثنائية	عادية	
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	2023 / 10 / 04
		06



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

الرقم	الاسم واللقب	الصفة	الامضاح
1	شعيبة عز الدين	رئيس اللجنة العلمية للقسم	
2	تواتي امينة	رئيس قسم الهندسة الصناعية	
3	مخلوف عز الدين	أستاذ محاضر قسم "ا"	
4	معلم علي	أستاذ محاضر قسم "ب"	
5	بضياف عبد العزيز	أستاذ محاضر قسم "ب"	
6	بومعراط عبد العالي	أستاذ مساعد قسم "ا"	
7	بركانى 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"	غياب مبرر
2	بن حدة نبيل	أستاذ محاضر قسم "ا"	غياب مبرر

II- جدول أعمال دورة اللجنة العلمية للقسم

في يوم الأربعاء الرابع من أكتوبر سنة الفين وثلاثة وعشرين على الساعة العاشرة صباحاً اجتمع أعضاء اللجنة العلمية لقسم الهندسة الصناعية وهذا حسب جدول الأعمال التالي:

- 1- مناقشة اطروحات الدكتوراه
- 2- التثبيت
- 3- الترقية في الرتب
- 4- إعتماد دعائم الدروس والمراجع العلمية
- 5- الدكتوراه
- 6- النظاهرات العلمية (الدولية والوطنية)
- 7- إقتراح مخابر بحث جديدة
- 8- متفرقات.



III- مجريات أعمال دورة اللجنة العلمية للقسم

النقطة رقم 01 : اقتراح خبراء للمطبوّعات العلمية

1. عرض الملفات

تعين خبراء لتقدير المطبوّعات العلمية المدرسية الخاصة بالأساتذة الآتية :

- مخلوف عز الدين
- بهولي صفي الدين

2. الرأي والتوصية

أعطت اللجنة العلمية موافقتها الإيجابية بشأن تعيين خبراء لتقدير المطبوّعات للأستاذ حسب الجدول التالي

الرقم	الأستاذ	عنوان المطبوّعة العلمية	الخبراء	المؤسسة
01	مخلوف عز الدين	Phénomène de surfaces et catalyse hétérogène (L3 génie de procédé)	بيشة عبدالله (Prof)	جامعة بحثية 2
02	بهولي صفي الدين	Procédés cryogéniques (L3 génie de procédé, Option génie de procédé de l'environnement)	بيشة عبدالله (Prof)	جامعة بحثية 2
			توانى أمينة (MCA)	جامعة خلليل

النقطة رقم 02 : تعديل عنوان أطروحة الدكتوراه

1. عرض الملف

تلقى اللجنة العلمية للقسم طلب تعديل عنوان أطروحة الدكتوراه من قبل المشرف بضياف ياسين لفانـدة الطالبة، حمدي رميساء / السنة الأولى دكتوراه م.د.

ملاحظة :

✓ عنوان الأطروحة قبل التعديل:

Optimisation et amélioration des performances de la chaîne de conversion solaire photovoltaïque appliquée à la commande de la machine asynchrone triphasée.

✓ عنوان الأطروحة بعد التعديل

Optimisation et amélioration des performances de la chaîne de conversion solaire photovoltaïque appliquée à la commande des machines électriques

Optimization and Improvement of the performances of the photovoltaic solar conversion chain applied to the control of electrical machines



2. الرأي والتوصية
وافق أعضاء اللجنة على هذا التعديل،

النقطة رقم 3 : عروض التكوين في الماستر

1. عرض الملف

اولا. تلقت اللجنة العلمية للقسم طلب فتح عرض تكوين ماستر أكاديمي طاقات متعددة في الكهروتقني .

ثانيا. تلقت اللجنة العلمية للقسم طلب فتح عرض تكوين ماستر أكاديمي في الهندسة الكيميائية شعبة هندسة الطرائق.

2. الرأي و التوصية

وافق أعضاء اللجنة العلمية للقسم على طلب عروض التكوين في الماستر.

النقطة رقم 04: إعادة التسجيل بالدكتوراه بعنوان السنة الجامعية 2023-2024.

1. عرض الملف

تلقت اللجنة العلمية طلبات إعادة التسجيل لفائدة طلبة الدكتوراه ل م د بعنوان السنة الجامعية 2023-2024 والآتية أسماؤهم:

- كاره هشام / السنة الثالثة دكتوراه ل م د
- العمري محمد / السنة الثالثة دكتوراه ل م د
- لبو وليد/ السنة الثالثة دكتوراه ل م د
- ندجاوي اكرم/ السنة الثالثة دكتوراه ل م د ،
- شنيقي حسين / السنة الثالثة دكتوراه ل م د

2. الرأي والتوصية

أعطى أعضاء اللجنة العلمية موافقتهم الإيجابية بالإجماع بشأن إعادة تسجيل طلبة الدكتوراه ل م د للسنة الثالثة والجدول التالي يشمل جميع التوضيحات.

الملاحظة	عنوان الأطروحة	الإشراف	الطالب
----------	----------------	---------	--------

مقبول	Commande robuste d'un système hybride électrique : application aux véhicules électriques autonome	المشرف: بوودن سفيان	كاره هشام	01
مقبول	Conception et développement d'un système intelligent de prédiction du risque d'incendies basé sur les technologies d'internet des objets (OoT)	المشرف: عبد الحكيم صحور المشرف المساعد: فاروق بومحرز	العمرى محمد	02
مقبول	Amélioration de la transmission des signaux de contrôles des drones par réduction d'interférences	المشرف: شرقي العيد	ليو وليد	03
مقبول	Développement d'un système de décision et de contrôle en vue d'optimisation énergétique hybrides pour des applications mobiles	المشرف: بوودن سفيان المشرف المساعد: شادلي محمد	نجاوي اكرم	04
مقبول	Perfectionnement d'un algorithme d'optimisation de type méta-heuristique : Application au problème de planification de trajectoires d'un véhicule Aérien sans Pilote.	المشرف: علواني فؤاد	شنيري حسين	05

متفرقة

..... لا شيء

اختتمت الجلسة على الساعة الحادية عشر صباحا.

كاتب الجلسة
(الاسم واللقب والتوفيق)

Fouzia Hamoudi


رئيس اللجنة العلمية للقسم
(الاسم واللقب والتوفيق)

شعيبة عز الدين

رئيس اللجنة العلمية
قسم الهندسة الصناعية

بكلية العلوم والتكنولوجيا



20/09/2019