

## محضر اجتماع اللجنة العلمية لقسم الهندسة الكهربائية

رقم:- 01 - بتاريخ: 20 مارس 2022

في يوم الاحد عشرين من شهر مارس من عام ألفين و اثنان وعشرين، وعلى الساعة الحادية عشر صباحا، انعقد اجتماع اللجنة العلمية لقسم الهندسة الكهربائية، في دورته الاولى، برئاسة الأستاذ الدكتور سرايري كمال رئيس اللجنة العلمية. وبحضور السادة الأساتذة الأعضاء:

- |                      |       |
|----------------------|-------|
| - سرايري كمال        | رئيسا |
| - سعدي رمزي          | مقررا |
| - بومهراز محمد       | عضوا  |
| - بن شوية محمد توفيق | عضوا  |
| - صحراوي محمد        | عضوا  |
| - حمودي محمد ياسين   | عضوا  |
| - رزيق محمد          | عضوا  |
| - جلال نجوى          | عضوا  |

بعد الترحيب بالحضور افتتح رئيس اللجنة العلمية الأستاذ الدكتور سرايري كمال الجلسة ثم قرأ جدول الأعمال التالي:

1 - دراسة ملفات اقتراح لجان مناقشة رسائل دكتوراه علوم:

2- متفرقات

## النقطة الاولى: دراسة ملفات اقتراح لجان مناقشة رسائل الدكتوراه علوم.

\* الطالب: لقرزير عبد الودود

\* سنة أول تسجيل: 2018/2017 رقم التسجيل: 10/PG/D/ELC/17

\* شعبة: الكهرباء التقنية – تخصص: الكترنيك

\* عنوان أطروحة الدكتوراه: Contribution au développement de techniques de recherche de la topologie optimale d'un générateur photovoltaïque.

\* عنوان المقال المنشور المعتمد في ملف المناقشة: A New Simplife Algorithm for Real-Time Power Optimization of TCT Interconnected PV Array under Any Mismatch Conditions

\* عنوان المجلة الناشرة للمقال : Journal Européen des Systèmes Automatisés

وتم اقتراح لجنة المناقشة التالية:

الإسم و اللقب	الرتبة	الصفة	المؤسسة
تيطاوين عبد الناصر	استاذ	رئيس	جامعة بسكرة
صيقع جمال	أستاذ	مقرا	جامعة المسيلة
سعدى رمزي	أستاذ محاضر.أ.	مناقشا	جامعة بسكرة
حسيني عبد السلام	أستاذ	مناقشا	جامعة المسيلة

\* الطالب: صيد محمد نصر الدين

\* سنة أول تسجيل: 2015/2014 رقم التسجيل: 01/PG/D/ETC/14

\* شعبة: الكهرباء التقنية – تخصص: الكتروتقني

\* عنوان أطروحة الدكتوراه: Optimisation et Gestion de l'energie d'un système de traction électrique alimenté par plusieurs sources d'énergie

\* عنوان المقال المنشور المعتمد في ملف المناقشة: Power control techniques for fuel cell hybrid electric vehicles : Acomparative study

\* عنوان المجلة الناشرة للمقال : Computers and Electrical Engineering

وتم اقتراح لجنة المناقشة التالية:

الإسم و اللقب	الرتبة	الصفة	المؤسسة
بومهرار محمد	استاذ	رئيس	جامعة بسكرة
عبوبو عبد الناصر	أستاذ (متقاعد)	مقرا	جامعة بسكرة
بشريف محمد	أستاذ محاضر.أ.	مقرا مساعدا	جامعة العلوم و التكنولوجيا- بلفور - فرنسا
عزوي بوبكر	استاذ	مناقشا	جامعة باتنة
تيقاني إلياس	أستاذ محاضر.أ.	مناقشا	المدرسة العليا للتكنولوجيا الصناعية – عنابة-

\* الطالب: بركة نور الدين

\* سنة أول تسجيل: 2013/2014 رقم التسجيل: 01/PG/D/ELT/17

\* شعبة: الكهرياء التقنية – تخصص: كهرياء تقنية

\* عنوان أطروحة الدكتوراه: Etude et optimisation d'un système de production photovoltaïque connectés au réseau autonome pour une meilleure exploitation de l'énergie solaire

\* عنوان المقال المنشور المعتمد في ملف المناقشة: Patterne Search algorithm for the Maximum Power Point Tracking in Photovoltaic System

\* عنوان المجلة الناشرة للمقال : Journal of materials and engineering structures ( JMES)

وتم اقتراح لجنة المناقشة التالية:

الإسم و اللقب	الرتبة	الصفة	المؤسسة
سرايري كمال	استاذ	رئيس	جامعة بسكرة
بن عتوس جيلالي	أستاذ	مقرا	جامعة الواد
بن شوية محمد توفيق	أستاذ	مناقشا	جامعة بسكرة
سرهود هشام	أستاذ محاضر .أ.	مناقشا	جامعة الواد

\* الطالب: ظريف محمود

\* سنة أول تسجيل: 2013/2014 رقم التسجيل: 10/PG/D/ELT/13

\* شعبة: الكهرياء التقنية – تخصص: الكهرياء التقنية

\* عنوان أطروحة الدكتوراه: Contribution au développement de méthodes d'évaluation des pertes d'énergie inhérentes aux générateurs photovoltaïques partiellement ombragés..

\* عنوان المقال المنشور المعتمد في ملف المناقشة: A novelequivalent circuit-based model for photovoltaic sources

\* عنوان المجلة الناشرة للمقال : Optik-International Journal for Light and Electron Optics

وتم اقتراح لجنة المناقشة التالية:

الإسم و اللقب	الرتبة	الصفة	المؤسسة
تيطاويين عبد الناصر	استاذ	رئيس	جامعة بسكرة
بحري مبارك	أستاذ	مقرا	جامعة بسكرة
صيقع جمال	أستاذ	مقرا مساعدا	جامعة المسيلة
مليت عادل	استاذ	مناقشا	جامعة جيجل
بن شوية محمد توفيق	أستاذ	مناقشا	جامعة بسكرة
زيات لحسن	أستاذ	مناقشا	جامعة سطيف

\* الطالب: العقون حسين

\* سنة أول تسجيل: 2017/2016 رقم التسجيل: 05/PG/D/ELC/16

\* شعبة: الكهرباء التقنية – تخصص: الكترنيك

\* عنوان أطروحة الدكتوراه: Optimisation des systèmes multimodaux pour l'identification dans l'imagerie.

\* عنوان المقال المنشور المعتمد في ملف المناقشة: Hybrid descriptor and optimized CNN with transfer

بناء على مقرة العزل الصادر عن المديرية الفرعية للمستخدمين والتكوين بتاريخ 2020/01/15 تحت الرقم 130/ م ف م ت/2020 بحق الأستاذ المؤطر بلحسن مباركة قرر المجلس العلمي بالإجماع تحويل الملف إلى المجلس العلمي للكلية المؤهل للبت في الأمر.

## متفرقات :

- وافقت اللجنة على تغيير مؤطر الطالب قادري احمد ياسين بعد قبول الأستاذ الذهبي عبد الجليل تأطير قادري أحمد ياسين و هذا بعد وفاة مؤطره الأول المرحوم حميدات عبد الرحمان .

- تم تعيين خبيرين لدراسة المطبوعة البيداغوجية للأستاذ محمدي مسعود و هما: الأستاذ رابحي بوعلاقة و الأستاذ بن شوية محمد توفيق

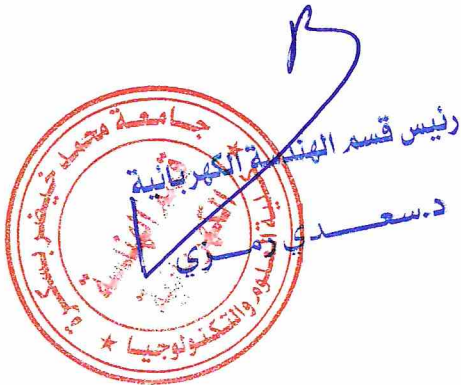
لدراسة المطبوعة البيداغوجية تحت عنوان : Electronique de Puissance Avancée première année master Electrotechnique et Energies renouvelables

- تم تعيين خبيرين لدراسة المطبوعة البيداغوجية للأستاذة بشة حبيبة و هما: الأستاذ نعيمة الجمعي و الأستاذ صالحى احمد لدراسة المطبوعة

البيداغوجية تحت عنوان: Réseaux électriques pour la troisième année licence Electrotechnique

رفعت الجلسة في تمام الساعة الثانية عشر صباحا من نفس اليوم و التاريخ.

رئيس القسم



رئيس اللجنة العلمية

