



**COMITE SCIENTIFIQUE DU DEPARTEMENT
D'ELECTROTECHNIQUE**

Réf : CSD/ETT/PV31/221123

PROCES VERBAL DU CSD DU 22 NOVEMBRE 2023

En date du vingt-deux Novembre de l'année deux mille vingt-trois à quatorze heures, s'est tenue une réunion du Comité Scientifique du Département d'Electrotechnique.

Etaient présents :

A.H. BOUDINAR	Président du CSD
A. W. BELARBI	Chef du Département d'Electrotechnique
N. BOUCHETATA	Chef du Département adjoint chargé de la post graduation
R. OUIDDIR	Représentant corps des Professeurs
M. BENDJEBBAR	Représentant corps des Professeurs
A. OUIS	Représentante des Maîtres de Conférences classe B
H. BOUCHAMA	Représentante des Maîtres Assistants classe A
L. BENAMAR	Représentant des Maîtres Assistants classe A

Etaient Absents (absence excusée) :

N. BENOZZA	Représentant corps des Professeurs
N. HAMMADI	Représentante des Maîtres de Conférences classe A

ORDRE DU JOUR:

- 1) AGREMENTS DE JURY DE SOUTENANCE DE THESE DE DOCTORAT (EN SCIENCES),
- 2) VALIDATION DES RAPPORTS DE CONGE SCIENTIFIQUE A L'ETRANGER DES ENSEIGNANTS.

1) AGREMENTS DE JURY DE SOUTENANCE DE THESE DE DOCTORAT (EN SCIENCES)

1. **M^r. BELHABIB Mustapha** (D-ENSC-2015/2016 -Filière : Électrotechnique, Option :Intégration pour l'Electronique de Puissance et Matériaux) dont la thèse est intitulée «Conception d'un micro convertisseur solaire» a la composition du jury comme suit :

Directeur	HAMID Azzedine	Professeur	CUNB-EI-Bayadh	Jury proposé par	
Co-directeur	BLEY Vincent	MC	UPS – Toulouse III	Encadrant	CSD
Président	BOUGHANMI Nabil	Professeur	USTO-MB	✓	
	BELARBI Ahmed Wahid	Professeur	USTO-MB		✓
Examineurs	BELARBI Ahmed Wahid	Professeur	USTO-MB	✓	
	BENDJEBBAR Mokhtar	Professeur	USTO-MB		✓
	RIZOUGA Mohamed	Professeur	USTO-MB	✓	
	TAHRI Ali	Professeur	USTO-MB		✓
	MELATI Rabia	MCA	UABB-Mostaganem	✓	
Intitulé de la revue :		Transactions on Electrical and Electronic Materials			
Intitulé de l'article :		Design and Study of a Micro Solar Converter Connected to an Autonomous Photovoltaic System.(Vol.24, issue5, 2023). https://doi.org/10.1007/s42341-023-00458-4			
Auteurs	M ^r . Mustapha Belhabib, M ^r . Azzedine Hamid, M ^r . Abderrahim Mokhefi, M ^r . Vincent Beley, M ^r . Tahar Alili				
P-ISSN	1229-7607	Catégorie de la revue	B	SJR - 2022	0.297
E-ISSN	2092-7592	Indexation	SCOPUS	Pérennité de la revue	oui

Après étude du dossier, le Comité Scientifique du Département d'Electrotechnique a donné un **Avis Favorable** à la demande de soutenance de **M^r. BELHABIB Mustapha**

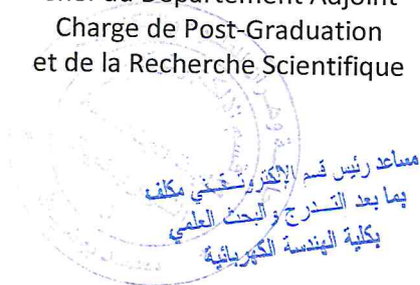
2) VALIDATION DES RAPPORTS DE CONGE SCIENTIFIQUE A L'ETRANGER DES ENSEIGNANTS

Le comité scientifique du département d'Electrotechnique a pris connaissance du rapport de congé scientifique à l'étranger de l'enseignant suivant :

N°	Nom /Prénom	Lieu	Période	Observation
01	Pr. BACHIR Ghalem	U-Rouen, France	18/06/2023 au 26/06/2023	PFD2022

La séance fut levée à 14h45

Chef du Département Adjoint
Charge de Post-Graduation
et de la Recherche Scientifique



Le 22/11/2023
Le Président du CSD
Pr. BOUDINAR A.H

بودينار أحمد حميد
رئيس اللجنة العلمية
لقسم الإلكترونيات