



**Procès verbal N°05 du Comité Scientifique
du Département de Génie Électrique
séance ordinaire du 20/10/2024**

Étaient présents

Pr. Noureddine HENINI
Pr. Abderezzak GACEMI
Pr. Ouahid BOUCHHIDA
Dr. Farouk BETTACHE
Dr. Mohamed Redha SKENDAR
M. Benyoucef KADDOUR
M^{lle}. Akila BAGHDADI

La séance a commencé à 11H00 au niveau du département de Génie électrique.

Ordre du jour :

- 1) Doctorat
- 2) Polycopiés
- 3) Divers

1) Doctorat

a) Soutenance

- Le CSD donne un avis favorable à la demande de soutenance de :

Thèse 1 : Doctorat en sciences	
Doctorant	Nassima AISSAOUI
Filière spécialité	/ Génie Électrique / Génie Électrique
Thème	Contribution à l'effet des décharges partielles dans les enroulements du transformateur

et donne un avis favorable à la proposition de jury composé de :

jury			
	Nom et Prénom	Grade	Affiliation
Président	MOUALDIA Abdelhafidh	Pr.	U. de Médéa
Examineurs	BENSAID Samir	Pr.	U. de Bouira
	CHANANE Abdallah	MCA	U. de Blida 1
	MEDJEBER Ahmed	MCA	U. de Médéa
Directeur de thèse	HOUASSINE Hamza	Pr.	U. de Bouira
Co-directeur de thèse	KABECHE Nadir	Pr.	U. de Médéa



➤ Le CSD donne un avis favorable à la demande de soutenance de :

Thèse 2 : Doctorat LMD	
Doctorant	RAI Nawel
Filière spécialité	/ Automatique / Automatique et systèmes
Thème	Contribution à la détection et à la localisation des défauts dans les systèmes photovoltaïques

et donne un avis favorable à la proposition de jury composé de :

jury			
	Nom et Prénom	Grade	Affiliation
Président	TLEMCANI Abdelhalim	Pr.	U. de Médéa
Examineurs	MORSLI Abdelkader	MCA	U. de Médéa
	BOT Youcef	MCA	U. de Khemis Meliana
Directeur de thèse	ABBADI Amel	MCA	U. de Médéa
Co-directeur de thèse	HAMIDIA Fethia	MCA	U. de Médéa

➤ Le CSD donne un avis favorable à la demande de soutenance de :

Thèse 3 : Doctorat LMD	
Doctorant	ALBASHERI Mohammed Abdulelah Hussein Saeed
Filière spécialité	/ Electrotechnique / Electrotechnique et commande électrique
Thème	Etude et analyse en vue de la conception des reseaux électriques intelligent « Smart Grid »

et donne un avis favorable à la proposition de jury composé de :

jury			
	Nom et Prénom	Grade	Affiliation

Président	MOUALDIA Abdelhafidh	Pr.	U. de Médéa
Examineurs	KABECHE Nadir	Pr.	U. de Médéa
	BOUDANA Djamel	Pr.	ENP - Alger
	BOUKADOUM Aziz	MCA	U. de Tébessa
Directeur de thèse	BOUKADOUM Ouahid	Pr.	U. de Médéa
Co-directeur de thèse	SOUFI Youcef	Pr.	U. de Tébessa
Invité	CHERIFI Abderrazek	Pr.	U. Paris Saclay-Versailles-France



2) Polycopiés

a) Polycopiés à expertiser :

Trois polycopiés ont été déposés et les experts désignés sont comme suit :

Polycopié 1			
Intitulé	Fundamental Electrical Engineering 1		
	Nom et Prénom	Grade	Affiliation
Auteur	Abdelhafidh MOUALDIA	Prof	Université de Médéa
Experts Internes	Abdelkader MORSLI	MCA	Université de Médéa
	Ahmed MEDJBER	MCA	Université de Médéa
Expert Externe	Elhadj BOUNAADJA	MCA	Université de Chlef

Polycopié 2			
Intitulé	Integration of renewable resources in electrical networks		
	Nom et Prénom	Grade	Affiliation
Auteur	Abdelkader MORSLI	MCA	Université de Médéa
Experts Internes	Abelhalim TLEMCANI	Prof	Université de Médéa
	Abdelhafidh MOUALDIA	Prof	Université de Médéa
Expert Externe	Bekheira TABBACHE	Prof	EMP de Bordj Elbahri

Polycopié 3			
Intitulé	Electrical and electronic measurements		
	Nom et Prénom	Grade	Affiliation
Auteur	Abdelkader MORSLI	MCA	Université de Médéa
Experts Internes	Amel ABBADI	MCA	Université de Médéa
	Fethia HAMIDIA	MCA	Université de Médéa
Expert Externe	Lahcen METICHE	Prof	Université de Djelfa

b) Retour d'expertise :

Suite aux avis des experts, le CSD donne un avis favorable au polycopié :

Polycopié 1	
Intitulé	Wind energy conversion system

	Nom et Prénom	Grade	Affiliation
Auteur	Abelhafidh MOUALDIA	Prof	Université de Médéa
Experts Internes	Karim SEBAA	Prof	ENP- Alger
	Abdelkader MORSLI	MCA	Université de Médéa
Expert Externe	Elhadj BOUNAADJA	MCA	Université de Chlef

3) Divers

a) Changement de direction de thèse

Le CSD donne un avis favorable à la demande de changement de la direction de thèse de Doctorat en science pour :

Doctorant : M. Mohamed ALLALI

Filière : Génie électrique

1ere inscription : 2021/2022

- **L'ancienne direction** :

Directeur de thèse : Pr. Nouredine HENINI

Co-directeur de thèse : Pr. Abdelhalim TLEMCANI

- **La direction actuelle** :

Directeur de thèse : Dr. Wahiba MENASRI

Co-directeur de thèse : Pr. Nouredine HENINI

b) Etude du cas de doctorant : Hamza MOKRANE

Le CSD a pris acte du problème entre le doctorant : Hamza MOKRANE et son directeur de thèse Pr. Samir ABDELMALEK.

La séance est levée à 12H00

Le secrétaire du CSD

Pr. GACEMI Abderrezak

Le Président du CSD

Pr. Nouredine HENINI



رئيس اللجنة العلمية لقسم الهندسة
الكهربائية
أ.د. نور الدين حنيني