République Algérienne Démocratique et Populaire Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique

Université de Mostaganem Abdelhamid Ibn Badis Faculté des Sciences et de la Technologie

Procès-Verbal du comité scientifique du

Département

Génie Ele	ectrique
-----------	----------

Références de la session

Numéro de la cossion	D-4- 4-1	Nature de la Session	
Numéro de la session Date de la session -	Ordinaire	Extraordinaire	
01	08/06/2022	•	

Textes de références

- 1. Décret exécutif N° 03-279 du 23 août 2003 qui définit les fonctions de l'université et les règles de son organisation et son fonctionnement, modifiée et complétée (articles 48 à 51).
- 2. L'arrêté en date du 05 mai 2004, qui définit le fonctionnement du comité scientifique du département.
- 3. L'arrêté N° en date du qui détermine la liste nominative des membres du comité scientifique du département de Génie Electrique
- 4. La note du secrétaire général du ministère N° 1500 datée du 25 décembre 2019.

Champs d'émission des Avis et Propositions du Comité Scientifique du Département

Conformément à l'article 49 du décret exécutif N° 03-279, daté du 23 Aout 2003, Le Comité Scientifique du Département est chargé de :

- 1. Proposer l'organisation et le contenu des enseignements,
- 2. Donner son avis sur la répartition des charges pédagogiques,
- 3. Donner son avis sur les bilans des activités pédagogiques et scientifiques,
- 4. Proposer les programmes de recherche,
- 5. Proposer en matière de post graduation, l'ouverture, la reconduction et / ou la fermeture des filières et le nombre des postes à pourvoir,
- 6. Emettre un avis sur les sujets de recherche des étudiants de post-graduation.

I. Liste des présents aux travaux de la session du comité scientifique du département

1) Les membres du comité scientifique¹

N°	Nom & Prénoms	Qualité	Emargement
1	M. BEKKOUCHE Benaissa	Président	
2	M. HENNI Sid Ahmed	Chef de département	Jam_
3	M. MESKINE Saïd	Membre/Secrétaire de la session/Chargé de PG	SMA JUM
4	M. BOUKORTT Abdelkader	Membre	The state of the s
5	Mme MIMI Malika	Membre	
6	M. MERAH Mostefa	Membre	and
7	M. CHAOUCH Abdellah	Membre	
8	M. OMARI Hamza	Membre	Cul
9			
10			
11			

¹selon l'arrêté N° en date du qui détermine la liste nominative des membres du comité scientifique du département de génie électrique

2)Liste des membres absents aux travaux de la session du comité scientifique du département

N°	Nom ⪻énoms	Qualité
1		
2		
3		
•••		

- II. Ordre du jour de la session du Comité Scientifique du Département
- 1- Soutenances de doctorat
- 2- Validation de polycopiés de cours
- 3- Validation du règlement intérieur du CSD
- 4- Divers
- III. Déroulement des travaux de la session du Comité Scientifique du Département²

Point N°: 01

1) Présentation du dossier :

Soutenance de doctorat 3ème cycle de M^{lle}. KHEITER Amel:

Dossier de soutenance de la doctorante : M^{lle}. KHEITER Amel

Régulièrement inscrit en $4^{\grave{e}me}$ année doctorat $3^{\grave{e}me}$ cycle

Encadré par : Dr. CHAOUCH Abdellah et SOUAG Slimane

Intitulé de thèse:

« Conception d'un système de gestion d'énergie pour le fonctionnement optimal d'un micro-réseau électrique »

²Les points sont étudiés en fonction de l'ordre du jour adopté de la session.

2) Avis et propositions

• Le comité scientifique a émis un **avis favorable** pour l'expertise de la thèse de doctorat 3^{ème} cycle de M^{lle}. KHEITER Amel et **confirme** la proposition du jury présentée par le comité de formation doctorale (CFD) (réf : PV du CFD en date du 22.05.2022) comme indiqué ci-dessous :

Proposition de jury de soutenance :

Nom et prénom	Grade	Qualité	Etablissement
MERAH Mostefa	Professeur	Président	UMAB
EL KEBIR Abdelkader	Professeur	Examinateur	UMMS Mascara
BOUTLILIS Fatima	Maitre de conférences A	Examinatrice	UMAB
GHOMRI Leila	Maitre de conférences A	Examinatrice	UMAB
CHAOUCH Abdellah	Maitre de conférences A	Directeur	UMAB
SOUAG Slimane	Maitre de conférences B	Co-directeur	UMAB

Point N°: 02

1) Présentation du dossier :

Le dossier concerne:

• La validation de polycopiés pédagogiques.

2) Avis et propositions

• Polycopié de M^{lle} MEHIDI Aicha

Suite aux rapports favorables des experts Prof. HADRI Beghdad et Dr. ABED Mansour concernant le polycopié de M^{lle} MEHIDI Aicha, intitulé : « Capteurs et instrumentations », destiné aux étudiants de la 3^{ème} année licence filière électronique.

Le comité scientifique a validé le polycopié de cours.

• Polycopié de M. BENOUALI Abdelhak et OULD MAMMAR Madani

Suite aux rapports favorables des experts Prof. BELHAMITI Omar et Dr. HENNI Sid Ahmed concernant le polycopié de M. BENOUALI Abdelhaket M. OULD MAMMAR Madani, intitulé : « Cours et exercices de méthodes numériques », destiné aux étudiants de la 2ème année licence filière électronique et électrotechnique.

Le comité scientifique a validé le polycopié de cours.

Point N°: 03

1) Présentation du dossier :

Le dossier concerne:

Validation du règlement intérieur du CSD.

2) Avis et propositions

Conformément à l'article .6 de l'arrêté n° 675 du 12 décembre 1999 fixant les modalités de fonctionnement du comité scientifique de département. Le Président du CSD a proposé un projet de règlement intérieur du comité scientifique de département génie électrique.

Après la lecture minutieuse du document et des contributions apportées par l'ensemble des membres du CSD.

Le comité scientifique du département a validé et a adopté le règlement intérieur.

Point N° 4

Divers

 Suite à la demande déposée au département par M. MENAD Touati, Maitre-Assistant A au département électrotechnique de l'université de Relizane, exprimant son désir de mutation vers le département de génie électrique de l'université de Mostaganem.

Suite à l'avis favorable émis par le chef département, motivé par un manque d'équipe d'encadrement, à la demande de l'intéressé.

Le comité scientifique a donné un avis favorable à sa mutation.

 Suite à la demande déposée par M^{me}. LAMHAL Khadhra, Docteur en sciences de l'université de Mostaganem, réclamant la correction de sa spécialité conformément aux attestions d'inscriptions ainsi que l'ajout de la filière électronique sur son diplôme de doctorat, suivant le tableau ci-dessous.

Diplôme actuel	Modifications demandées	
Spécialité : Génie électrique	Filière : Electronique	
	Spécialité : Optoélectronique	

Le comité scientifique et après l'étude de son dossier a émis un avis favorable pour sa demande.

 Suite à une demande déposée par M. ABED Mansour concernant la rectification de l'intitulé du sujet de thèse de son doctorant M. NAHI Ahmed inscrit en deuxième année doctorat 3ème cycle, filière électronique, spécialité Electronique des systèmes de télécommunications.

Le comité scientifique a émis un avis favorable cette rectification.

Ancien intitulé: Blind source separation using time—frenquency signal analysis and deep learning.

Nouveau intitule: Classification of micro-Doppler signals using quadratic time-frequency distribution together with deep learning.

Le Secrétaire de la session

MESKINE Said

Le Président du CSD

BEKKOUCHE Benaissa

* W

المندسة الكهربالية

كلية العلوم و التكنون الجنة العلمية

الكهربانية الكنع

الأستساد : بسن عسيسي يسكوش

- VI. Résumé des travaux de la session du Comité scientifique du Département
- 1) Avis et propositions relatifs à l'ordre du jour de la session
- 1. Avis favorables pour l'expertise de la thèse de doctorat 3ème cycle de M^{lle}. KHEITER Amel,
- 2. Validation du polycopié de : M^{me} MEHIDI Aicha,
- 3. Validation du polycopié de : M. BENOUALI Abdelhak et M. OULD MAMMAR Madani,
- 4. Adoption du règlement intérieur du CSD génie électrique,
- 4. Avis favorable à la demande de mutation de M. MENAD Touati,
- 5. **Avis favorable** à la demande de Mme. LAMHAL Khadhra pour la correction de la spécialité et ajout de filière sur son diplôme de doctorat.
- 6. **Avis favorable** à la demande de Dr. ABED Mansour concernant la rectification de l'intitulé du sujet de thèse de son doctorant M. NAHI Ahmed

ANNEXES

Au présent procès-verbal, sont annexés les documents en relation avec l'ordre du jour du comité scientifique du département de génie électrique tenu le 08/06/2022.

Il s'agit des pièces suivantes :

1. Dossier de soutenance de :

M^{lle}. KHEITER Amel.

2. Rapports d'expertise de polycopié de :

M^{lle} MEHIDI Aicha,

M. BENOUALI Abdelhak et M. OULD MAMMAR Madani,

- 3. Règlement intérieur du comité scientifique du département génie électrique.
- **4.** Dossier de mutation de :

M. MENAD Touati

5. Dossier de rectification de spécialité et ajout de filière de :

Mme. LAMHAL Khadhra

6. Demande de reformulation d'intitulé de sujet de thèse :

Dr. ABED Mansour

7. Le présent PV et les extraits de PV du CSD N° 1 du 08 juin 2022 relatifs à chacun des points du l'ordre du jour.

Les documents joints sont insérés, en format numérique, dans le CD-ROM accompagnant le présent procèsverbal.