

Ministère de l'Enseignement Supérieur
et de la Recherche Scientifique

Université Yahia Fares de Médéa

Faculté de la Technologie

Département de Génie Civil



وزارة التعليم العالي و البحث العلمي

جامعة يحي فارس بالمدينة

كلية التكنولوجيا

قسم الهندسة المدنية



**Procès-verbal N° 4 de la réunion ordinaire
du comité scientifique du département (CSD)
du Jeudi 27 Juin 2024**

Etaient présents :

- | | |
|------------------------------|-----------------------|
| - Mr. Bentchikou Mohamed | (Président du CSD) |
| - Melle. Boukhelkhal Djamila | (Chef de Département) |
| - Mme. Heriheri Widad | (Membre du CSD) |
| - Mme. Hernoun Houria | (Membre du CSD) |
| - Mr. Lazazi Menaa | (Membre du CSD) |
| - Mr. Messaad Ali | (Membre du CSD) |
| - Mme. Zemirline Soulef | (Membre du CSD) |
| - Mlle. Boucherit Dalila | (Membre du CSD) |

En ce jour du 27 Juin 2024, s'est tenue une réunion ordinaire du Comité Scientifique du département de Génie civil pour débattre les points inscrits à l'ordre du jour suivant :

Ordre du jour :

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

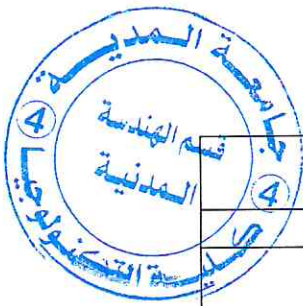
La séance de travail a débuté à 10h30 au niveau du bureau du chef de département du Génie civil et les points discutés sont résumés comme suit :

1. Doctorat (soutenances, changement de thème, ... etc.)

1.1 Soutenance de doctorat LMD

Le CSD a examiné les dossiers de doctorat (CD de thèse déposé, publication & proposition de jury de soutenance). Le CSD a validé le dossier pour le candidat suivant :

Nom et prénom	HADJADJ Moussa
Type de Doctorat	DLMD
Nombre de points cumulés par la doctorante en DLMD	---
Intitulé de la thèse	Elaboration Des Nouveaux Matériaux de



		Construction Biosourcé à Base Des Déchets Industriels	
1 ^{ère} inscription en Doctorat		2021/2022	
Publication		Titre : The effect of using seashells as cementitious bio-material and granite industrial waste as fine aggregate on mechanical and durability properties of green flowable sand concrete Auteurs : Moussa Hadjadj, Mohamed Guendouz, Djamila Boukhelkhal Date de soumission : 30/08/2023 Pages : 1-26 DOI : https://doi.org/10.1016/j.job.2024.108968 Journal : Journal of Building Engineering VOL.87, ISSUE 15 juin 2024, ART.NO: 108968 ISSN : 2352-7102 Publisher : J. M. LaFave, Ph.D. Classification DGRSDT : A (.....de2023 /ligne 6 /04/2024) Impact Factor : 6.4	
Membres du jury			
Nom & Prénom	Grade	Etablissement	Qualité
Boukendakdji Othmane	Professeur	Univ de MEDEA	Président
Debieb Farid	Professeur	Univ de MEDEA	Examineur
Si- Ahmed Mohamed	MCA	Univ de BLIDA	Examineur
Guendouz Mohamed	MCA	Univ de MEDEA	Directeur de thèse
Boukhelkhal Djamila	MCA	Univ de MEDEA	Co-Directeur de thèse

2. Polycopiés (Dépôt, Résultat d'expertise)

2.1 Polycopiés (Résultats d'expertise)

Le CSD a approuvé les trois rapports favorables des experts suivants pour le polycopié de Dr. Herireri Ouided, intitulé 'Matériaux de construction 2 '.

- Dr. Bouksani Omar - Université de Médéa
- Dr. Hernoune Houria - Université de Médéa
- Pr. Hachemi Samia- - Université de Biskra

3. Livre (Dépôt)

Le CSD a pris acte du dépôt du livre de Dr. Menaaz Lazazi, intitulé 'La terre Armée et le renforcement' et valide les experts proposés suivants :

- Kheatine Mohamed - Université de Médéa
- Alliche Mounir - Université de Médéa
- Boukendakdji Othmane - Université de Médéa
- Bouafia Ali - Université de Blida
- Chayed Rabah - Université de Boumerdès



4. Divers

- séminaire : Les membres ont approuvé la proposition d'organiser en 2025 un séminaire national intitulé : 1^{er} conférence nationale de Génie Civil et de l'environnement.

La séance est levée à 11h25 après épuisement de tous les points de l'ordre du jour.

Président du CSD

Pr. Bentchikou Mohamed

رئيس اللجنة العلمية لقسم الهندسة المدنية
أ.د محمد بن تشيكو