

Ministry of Higher Education and Scientific Research

جامعة باجي مختار. عنابة

Badji Mokhtar Annaba University



كلية التكنولوجيا

faculty of technology

.....الهندسة المدنية... قسم

Department of... CIVIL ENGINEERING...

## PV du CSD extraordinaire du 04/09/2022

### Ordre du jour :

- Validation des offres de formation de 3<sup>ème</sup> Cycle pour l'année 2022/2023,
- Divers

### Etaient présents :

- |                              |                      |
|------------------------------|----------------------|
| - Arabi Nourredine           | Président,           |
| - Menadi Souad               | Chef de département, |
| - Djeghaba Kamel             | Membre               |
| - Athmani Allaeddine         | Membre               |
| - Hacene Chaouche Yousria    | Membre               |
| - Djemil Soraya              | Membre               |
| - Hacene Chaouche Abdelmajid | Membre               |
| - Otmani-Benmehidi Nadia     | Membre               |

### Offres de formation doctorale 3<sup>ème</sup> cycle

La note relative à l'organisation de la formation doctorale 3<sup>ème</sup> Cycle, au titre de l'année universitaire 2022/2023, spécifie que les demandes d'habilitation des offres ne peuvent s'adosser que sur les projets de recherche (PRFU, PNR, Projets de coopération internationale, Projets de recherche de la DGRST et les Projets de l'établissement universitaire). Pour l'année universitaire 2022/2023, les projets éligibles sont ceux agréés au titre de l'année 2023.

Pour le cas du Département de Génie Civil (Filière Génie Civil) une seule offre a été proposée et qui s'adosse sur un projet PRFU dont le porteur de projet est **Mme Boukhatem Ghania**, maître de conférences classe A (MCA) au sein du département Génie Civil.

### Informations concernant le projet PRFU

**Porteur de projet :** Dr Boukhatem Ghania

**Code :** A01L02UN230120230001

**Intitulé du projet :** Utilisation des déchets et des sous-produits dans le renforcement des sols, approches expérimentales, mathématiques et numériques

### Informations concernant l'offre :

- Nombre de doctorants : Trois (03),
- Equipe d'encadrement :

Nom et Prénom*	Grade	Filière	Spécialité	Etablissement de rattachement	Nombre de thèses en cours d'encadrement	Nombre de thèses à encadrer
Boukhatem Ghania	MCA	Génie Civil	Géotechnique	U. Annaba	0	2
Rehab Bekkouche Souhila	MCA	Génie Civil	Géotechnique	U. Skikda	0	1

-Spécialité de l'offre de formation: Géotechnique

- Formation 3<sup>ème</sup> Cycle est adossée au laboratoires LMGE(code : E0967400), Université de Annaba

### Composition du CFD :

- Boukhatem Ghania	MCA	U. Annaba	(Proposée responsable du CFD)
- Hacene Chaouche Abdelmajid	Prof	U. Annaba	
- Moussaoui Moufida	MCA	U. Annaba	
- Rehab Bekkouche Souhila	MCA	U. Skikda	

### Thèmes à proposer aux doctorants :

N°	Sujet de thèse proposé	Spécialité du sujet de thèse	Directeur de Thèse	Code du projet de recherche *
1	Utilisation des réseaux de neurones dans la valorisation des cendres de biomasses pour le renforcement des sols à problèmes.	Géotechnique	Boukhatem Ghania (MCA), U. Annaba	A01L02UN230120230001
2	La prédiction des paramètres mécaniques des sols renforcés par déchets en utilisant des méthodes d'intelligence artificielle.	Géotechnique	Boukhatem Ghania (MCA), U. Annaba	A01L02UN230120230001
3	Utilisation des méthodes d'intelligence artificielle dans l'analyse des sols renforcés par mélange et inclusions	Géotechnique	Rehab Bekkouche Souhila (MCA), U. Skikda	A01L02UN230120230001

Le CSD accorde un **Avis Favorable** à l'offre de formation doctorale 3<sup>ème</sup> Cycle proposée par Dr Boukhatem Ghania

### Divers

#### 1. Slimani Fayçal

Le CSD, en date du 17/04/2022, a désigné deux experts d'évaluation du polycopié déposé par le Dr. **Slimani Fayçal**, M.C/B au département de Génie Civil de l'université Badji Mokhtar Annaba, dont l'intitulé est :

- **Ouvrages en acier** : cours enseigné en Master 1, option Matériaux de la filière Génie Civil

A la suite des rapports favorables des experts, le CSD, réuni le 04/09/2022, accorde un **Avis Favorable** à la parution du polycopié susmentionné.

#### 2. Benzerara Mohamed

Le CSD a examiné en ce jour la demande de titularisation dans le grade de Maître Assistant Classe B de Mr Benzerara Mohammed.

Mr Benzerara Mohammed est titulaire d'un doctorat 3<sup>e</sup> Cycle LMD en génie civil soutenu en Octobre 2021 à l'Université Badji Mokhtar Annaba. Il a été installé dans sa fonction d'enseignant stagiaire en qualité de Maître-Assistant Classe B en date du 07/11/2021. Durant la période requise pour tout enseignant stagiaire, Mr Benzerara Mohamed a assuré des tâches d'enseignement au sein du département de génie civil. Il a également suivi au cours de cette période une formation pédagogique destinée aux nouveaux enseignants.

A la suite de l'attestation délivrée par la Cheffe de Département de Génie Civil attestant que Mr Benzerara Mohammeda donné pleine satisfaction vis-à-vis des tâches d'enseignement qui lui ont été affectées, le CSD accorde un **Avis Favorable** à la titularisation de Benzerara Mohammed dans le grade de Maître Assistant Classe B.

Le 04/09/2022

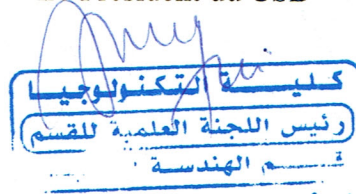
La Cheffe de Département



الأستاذة الدكتورة: سعاد منال  
رئيسة قسم الهندسة المدنية

Le 04/09/2022

Le Président du CSD



الأستاذ الدكتور:  
عرايبي نورالدين

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
REPUBLIQUE ALGERIENNE DEMOCRATIQUE ET POPULAIRE

Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la  
Recherche Scientifique  
Université Badji Mokhtar - Annaba  
Faculté de Technologie  
DEPARTEMENT DE GENIE CIVIL



وزارة التعليم العالي و البحث العلمي  
جامعة باجي مختار، عنابة  
كلية : التكنولوجيا  
قسم : الهندسة المدنية

**PY REUNION DU : 04.09.2022**  
**COMITE SCIENTIFIQUE DU DEPARTEMENT**  
**C S D - GENIE CIVIL**

**Order du jour:**

- 1- Validation des Dossiers de formation doctorale 2022/2023
- 2- Divers.

ETAIENT PRESENTS (ES) ;  
**MEMBRES CSD GCV:**

- |                             |                     |  |
|-----------------------------|---------------------|--|
| 1- ARABI NOUREDDINE         | PRESIDENT           |  |
| 2- MENADI Souad             | CHEF DE DEPARTEMENT |  |
| 3- DJEMIL SORAYA            | MEMBRE              |  |
| 4- HACENE CHAOUCHE YOUSRIA  | MEMBRE              |  |
| 5- ACHOURA DJAMEL           | MEMBRE              |  |
| 6- HACENE CHAOUCHE A/MAJID  | MEMBRE              |  |
| 7- ATHMANI ALLAEDINE        | MEMBRE              |  |
| 8- DJEGHABA KAMEL           | MEMBRE              |  |
| 9- OTMANI - BENMEHIDI Nadia | MEMBRE              |  |

**PRESIDENT DU CSD**

كلية التكنولوجيا  
رئيس اللجنة العلمية للقسم  
قسم الهندسة المدنية

الأستاذ الدكتور:  
عربي نورالدين

**LE CHEF DE DEPARTEMENT**

الدكتورة: سميرة منادي  
قسم الهندسة المدنية

