

PV du CSD du 17/04/2022

Ordre du jour :

- Etude des dossiers de soutenance de doctorat
- Inscriptions des nouveaux doctorant LMD pour l'année 2022,
- Divers

Etaient présents :

- | | |
|------------------------------|------------------------|
| - Arabi Nourredine | Président, |
| - Menadi Souad | Cheffe de département, |
| - Djeghaba Kamel | Membre |
| - Hacene Chaouche Abdelmajid | Membre |
| - Achoura Djamel | Membre |
| - Athmani Alaedine | Membre |
| - Hacene Chaouche Yousria | Membre |
| - Djemil Soraya | Membre |
| - Otmani-Benmehidi Nàdia | Membre |

La séance est ouverte à 12h 00 et après rappel par le président du CSD de l'ordre du jour de la réunion, aucun autre point à l'ordre du jour n'a été rajouté par les membres.

I. Soutenance de Doctorat

1- HOUHAMDI Sami, Doctorat LMD

1^{ère} année d'inscription : 2016

Intitulé de la thèse : *Analyse numérique des problèmes d'instabilité des silos métalliques et de leur renforcement par matériaux composites. Approche combinée par la méthode des éléments discrets (DEM) et de la méthode des éléments finis (MEF)*

- Titre de la publication: Particle Size Effect on DEM Simulation of Pressures Applied on a Cylindrical Silo with Hopper
 - Auteur et co-auteurs de la publication : S. HOUHAMDI, E. GALLEGRO VASQUEZI, K. DJEGHABA
 - Date de soumission de l'article : 24/08/2021
 - Date d'acceptation de l'article : 15/03/2022
 - Date de parution de l'article online: 25/03/2022
- Nom du journal, ISSN (on line), Éditeur, Bases d'indexation, H index et Impact Factor:
Periodica Polytechnica Civil Engineering 66(02) (2022) pp. 653-669, ISSN:0553-6626,
Bases d'indexation : Thomson Reuters, Listes DGRSDT (Catégorie A),
Publisher: Budapest University of Technology and Economics, IF: 1.361(2020), H index 19



Le dossier présenté par le candidat est composé :de la thèse,01 article international, un rapport établi par le directeur de thèse attestant la soutenabilité du travail, le PV du CFD et le carnet du doctorant dument renseigné et visé où le doctorant a rassemblé225 points répartis selon la grille préétablie de soutenabilité fixée par l'arrêté n° 547 du 02 juin 2016.

Le CSD a également donné un avis favorable au réajustement du titre de la thèse en remplacement de l'ancien titre qui était : « *Analyse numérique de l'instabilité locales des silos métalliques renforcés par matériaux composites - Approche par la méthode des élément finis (MEF) et la méthode des éléments discrets (MED).*

Jury proposé:

Qualité	Grade	Nom	Prénom	Rattachement
Président :	Pr.	MERZOUUD	Mouloud	U - Badji Mokhtar – Annaba
Rapporteur :	Pr.	DJEGHABA	Kamel	U - Badji Mokhtar – Annaba
Co-Rapporteur	Pr.	GALLEGO VASQUEZ	Eutiquio	Universidad Politecnica de Madrid, Spain
Examineur :	Pr.	HACENE CHAOUCHE	Abdelmajid	U - Badji Mokhtar – Annaba
Examineur :	Pr	NOUAOURIA	Med Salah	U-Guelma

Avis du CSD : **Avis Favorable** pour la proposition du jury

2- ZAID Ismahen, Doctorat LMD

1^{ère} année d'inscription : 2016

Intitulé de thèse : Elaboration et utilisation d'un composite à base de fibres végétales comme élément de remplissage de structures soumises à différentes sollicitations

- Titre de la publication: Morphological and mineralogical analysis of treated Diss fibers and their effect on physico-mechanical characteristics of Diss concrete based on alternative binder.
- Auteur et co-auteurs de la publication : *I. ZAID, M. MERZOUUD, A. BENAZZOUK*
- Date de soumission de l'article : 14/04/2021
- Date d'acceptation de l'article : 13/09/2021
- Date de parution de l'article online: 21/09/2021

Nom du journal, ISSN (on line), Éditeur, Bases d'indexation, H index et Impact Factor:Construction and Building Materials, 307(2021) 124936, ISSN: 0950-0618, Bases d'indexation : Thomson Reuters, Listes DGRSDT (Catégorie A), Editeur: Elsevier, Impact Factor: 6.141, H index170

Le dossier présenté par le candidat est composé : de la thèse, 01 article international, un rapport établi par le directeur de thèse attestant la soutenabilité du travail, le PV du CFD et le carnet du doctorant dument renseigné et visé où la doctorante a rassemblé192,5 points répartis selon la grille préétablie de soutenabilité fixée par l'arrêté n° 547 du 02 juin 2016.



UNIVERSITE BADJI MOKHTAR – ANNABA
FACULTE DE TECHNOLOGIE
DEPARTEMENT DE GENIE CIVIL
∞ ∞ ∞ ∞ ∞ ∞ ∞ ∞
CONSEIL SCIENTIFIQUE DE DEPARTEMENT



Le CSD a également donné un avis favorable au réajustement du titre de la thèse en remplacement de l'ancien titre qui était : « Influence des caractéristiques mécaniques des remplissages sur le comportement des structures sous charges horizontales ».

Composition du Jury :

Qualité	Grade	Nom	Prénom	Rattachement
Président :	Pr.	SBARTAI	Bradeddine	U - Badji Mokhtar – Annaba
Rapporteur :	Pr.	MERZOUD	Mouloud	U - Badji Mokhtar – Annaba
Co-Rapporteur	MC	BENAZZOUK	Amar	U –Picardie Jules Verne Amiens, France
Examineur :	Pr.	BELOUETTAR	Redjem	U - Badji Mokhtar – Annaba
Examineur :	Pr.	BOUABAZ	Mohamed	U - Skikda
Invité :	MCA	BOUDJELLAL	Khaled	U – Skikda

II : Inscriptions des nouveaux doctorants

Après validation par le CFD, le CSD a examiné les dossiers des nouveaux inscrits en doctorat LMD. Ces derniers ont été admis lors du concours de la formation doctorale organisée par le département de génie civil, qui s'est tenu le 04/03/2022.

Le CSD a validé les thèmes proposés par les différents directeurs de thèse. Les sujets sont comme suit :

Option : STRUCTURE

N°	Nom et Prénom du doctorant	Thème	Directeur de thèse	Co-Directeur de thèse
1	BOUDJADJA Marwa	<i>Etude paramétrique des colonnes en bois et mixtes : bois-béton de sable (avec fines marbreuses et des fibres de polypropylènes), face à un incendie</i>	Dr. Otmani-Benmehidi Nadia (MCA) U. Annaba	Pr. Franssen Jean Marc U. Liège (Belgique)
2	CHORFI Mohammed	<i>Comportement au feu des planchers mixtes en béton de sable à bases de fines et acier</i>	Dr. Berredjem Layachi (MCA) U. Annaba	Dr. Otmani-Benmehidi Nadia (MCA) U. Annaba
3	ZELTNI Yesser Mohamed Aimen	<i>Investigation des murs porteurs en blocs de béton de sable sous conditions accidentelles</i>	Dr. Otmani-Benmehidi Nadia (MCA) U. Annaba	Pr. Franssen Jean Marc U. Liège (belgique)



CONSEIL SCIENTIFIQUE DE DEPARTEMENT

III : Divers

1- Changement de titre de thèse

Le CSD de génie civila examiné la demande de changement du titre de la thèse de doctorat, proposé par le directeur de thèse, pour le cas de la doctorante **Harrat Oulfa** (2^{ème} inscription Doctorat LMD).

Le changement est prévu par la réglementation en vigueur et faisant suite à un avis favorable émis par le CFD de la filière Génie Civil.

Ainsi :

- **L'ancien thème :** Analyse et étude du comportement des profilés et plaques à parois minces formés à froid.

devient :

- **Le nouveau thème :** Etude numérique et expérimentale du comportement mécanique des poteaux comprimés en acier formés à froid et remplis et non remplis de béton

Le CSD accorde un AVIS Favorable au changement du titre de thèse.

2. Validation des rapports d'expertise de photocopiés

KOUIDER Nadia, MCB, a soumis deux (02) photocopiés de cours et TD :

- Charpente métallique : cours et TD, enseignés en semestre 5 pour Licence Génie Civil
- Constructions métalliques : cours et TD, enseignés en semestre 6 pour Licence Génie Civil

Le comité scientifique du département de Génie Civil réuni en date du 14/10/2021, a désigné pour expertise de ces photocopiés deux experts :

Dr Fellah Farid (MCA), Université Badji Mokhtar Annaba

Pr. Nafaa Zaher-Eddine, Professeur au département de Génie Civil à l'université 8 Mai 1945 de Guelma

A la suite des rapports favorables des deux experts ci-dessus mentionnés, le CSD du Génie Civil accorde un **Avis Favorable** à la diffusion de ces deux photocopiés.

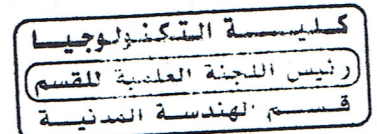
3. Désignation des experts pour photocopiés

3.1 **Melais Fatma Zohra**, MCB, a déposé un photocopié de cours intitulé :

- Matériaux Innovants, enseigné en Master 1, option : Structures

Le CSD accorde un avis favorable pour présenter à l'expertise le photocopié et désigne les experts suivants :

- Pr Achoura Djamel, U. Annaba
- Pr Cherait Yacine, U. Guelma





CONSEIL SCIENTIFIQUE DE DEPARTEMENT

3.2 **Menadi Souad**, MCB, a déposé un polycopié de cours intitulé :

- Béton Armé 1, enseigné en Licence de Génie Civil

Le CSD accorde un avis favorable pour présenter à l'expertise le polycopié et désigne les experts suivants :

- Dr Kebaili Bachir (MCB), U. Annaba
- Dr Madi Rafik (MCA), U. Guelma

3.3 **Louetr iLatifa**, MCB, a déposé un polycopié de cours intitulé :

- Complément de programmation, enseigné en Master 1, option : CMM

Le CSD accorde un avis favorable pour présenter à l'expertise le polycopié et désigne les experts suivants :

- Pr Djeghaba Kamel, U. Annaba
- Pr. Boutagouga Djamel, U. Tébessa

3.4 **Slimani Fayçal**, MCB, a déposé un polycopié de cours intitulé :

- Ouvrages en Acier, enseigné en Master 1, option : Matériaux

Le CSD accorde un avis favorable pour présenter à l'expertise le polycopié et désigne les experts suivants :

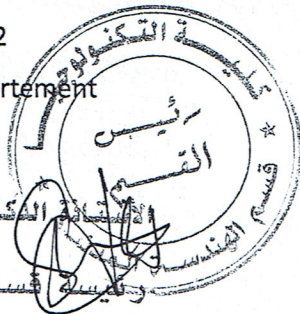
- Dr Otmani-Benmehidi Nadia (MCA), U. Annaba
- Pr. Boutagouga Djamel, U. Tébessa

Le contenu de l'ordre du jour étant épuisé, la réunion du CSD a été levée à 14h30.

** Ci-joint la liste de présence

Le 17/04/2022

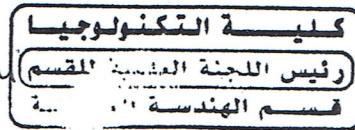
Le Chef de Département



الأستاذة المتفورة: سعاد منادي
رئيسة قسم الهندسة المدنية

Le 17/04/2022

Le Président du CSD



الأستاذ الدكتور:
عربي 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

PV REUNION DU : 17.04.2022
COMITE SCIENTIFIQUE DU DEPARTEMENT
C S D - GENIE CIVIL

Order du jour:

- 1- Validation des dossiers de soutenance de doctorat LMD
- 2- Validation des dossiers d'inscription de doctorat LMD
- 3- Validation des photocopies des cours
- 4- Divers.

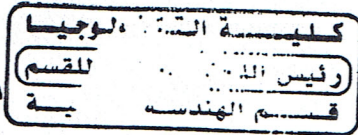
ETAIENT PRESENTS (ES) :
MEMBRES CSD GCV:

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

(Handwritten signatures of the members listed above)

PRESIDENT DU CSD

(Handwritten signature of the President)
الأستاذ الدكتور:
عرابي نورالدين



LE CHEF DE DEPARTEMENT

(Handwritten signature of the Head of Department)
رئيسة قسم الهندسة المدنية
الدكتورة: سواد منادي

