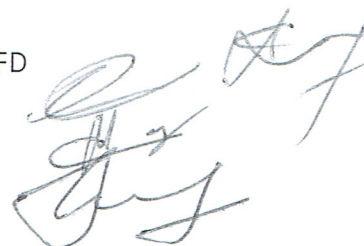


Procès Verbal de Réunion
du Comité de Formation Doctorale (CFD)
Filière : Génie –Civil option : Analyse des Structures
11/10/2021

Etaient présents:

Membres du CFD: GOUASMIA Abdelhacine Responsable CFD
DJEGHABA Kamel Membre CFD
MERZOUD Mouloud Membre CFD
SBARTAI Badreddine Membre CFD



Ordre du jour:

- *Evaluation des travaux d'avancement des doctorants pour une réinscription en 6^{ème} année.*

Dans sa réunion du 11/10/2021 concernant l'évaluation de l'avancement des doctorants postulants pour une 6^{ème} réinscription, à la demande de réinscription des doctorants concernés:

- 1-DJEBBAR Mohamed Said
- 2-HOUHAMDI Sami
- 3-ZAID Ismahen
- 4-LAGAGUINE Maroua

Etat de l'avancement des travaux de recherches:

1. DJEBBAR Mohamed Said :

Parties réalisées : Modélisation du comportement non linéaire des voiles en béton armé.
Etude de structures renforcées par rajout de voiles. Synthèse sur les modèles de confinement par tissus en FRP. Chemisage en acier (cas d'étude et synthèse).
Rédaction de la thèse (en cours).
Production scientifique (en cours)
Taux d'avancement estimé à 70%

2. HOUHAMDI Sami :

Article envoyé à une revue internationale pour évaluation (en attente de réponse).
« Développement du model de renforcement par matériaux composites dans le code de calcul ANSYS. »
Rédaction de la thèse (en cours).
Taux d'avancement estimé à 95 %.
-soutenance probable entre le mois Février et juin 2022.

3. *ZAID* Ismahen :

Melle Zaid Ismahen a terminé ses travaux de recherche, elle est en phase de rédaction. Sa publication a été acceptée dans "Construction Building and Materials Construction and Building Materials 307 (2021) 124936.

Elle est bloquée en France, elle va rentrer ce mois d'Octobre avec ses moyens personnels. Sa soutenance est prévue entre le mois de Décembre et le mois de Février 2022.

4. *LAGAGUINE Maroua* :

Melle LAGAGUINE Maroua a terminé ses travaux de recherche, elle prépare des articles pour participer à des conférences, de même que la publication d'un article dans une revue de spécialité.

Taux d'avancement estimé à 80 %.

Les membres du CFD de la formation 3eme cycle (analyse des structures) donnent un avis favorable pour une 6^{ème} réinscription pour l'année 2021/2022.

Fait à Annaba le 11/10/2021

Le responsable du CFD

Pr. GOUASMIA Abdelhacine

