الجمهوريـــۃ।لجزائريــۃ।لديمقراطيــۃ।لشعبيــۃ People's Democratic Republic of Algeria

Ministry of Higher Education And Scientific Research University Abdelhamid Ibn Badis Mostaganem



وزارة التعليم العالي و البحث العلمي جامعت عبد الحميد بن باديس مستفانم

كلية العلوم والتكنولوجيا

نيابة العمادة لما بعد التدرج و البحث العلمي و العلاقات الخارجية

PV DE REUNION du CFD de génie des procédés Promotions 2019 et 2021

Doctoriales du 14 juin 2023

Le mercredi 14 juin 2023, les membres du comité de formation doctorale en génie des procédés, promotions 2019 et 2021, se sont réunis pour évaluer l'état d'avancement des doctorants 3ème cycle de GP, dans le cadre des doctoriales de juin 2023. C'est ainsi que les promotions 2019-2020 (huit doctorants) et 2020-2021 (neuf doctorants) ont été concernées par l'évaluation, soit un total de 17 doctorants. Un calendrier a été établi en conséquence (fichier joint). Chaque doctorant disposait de dix minutes de présentation powerpoint + cinq minutes pour d'éventuels remarques, préoccupations et problèmes soulevés par ledit doctorant. L'évaluation a commencé à 9 H et s'est achevée à 13H 15', sans interruption (voir programme). A l'issue de chaque présentation, le doctorant déposait sa fiche d'évaluation dûment remplie (fiches d'évaluation jointes). Il en ressort:

- Promotion D4 (2019-2020): huit doctorant sur neuf ont fait une présentation (8/9).

Pour la deuxième fois consécutive, Melle BOUDJENANE Fatima Zohra n'a pas daigné assister aux doctoriales ni justifier son absence par un quelconque motif. A cet effet, un rapport circonstancié a été joint à ce PV de réunion.

Pour les huit présents, le taux d'avancement varie de 65 à 90%. Certains d'entre eux ont soumis leurs articles à des revues spécialisées. Trois doctorants de cette promotion ont déjà soutenu leur thèse, le quatrième soutiendra le 21 juin.

- Promotion D3 (2021-2022) : neuf doctorants sur neuf (9/9) ont fait une présentation.

Le taux d'avancement varie entre 50 et 80%. Les doctorants qui ont un taux entre 50 et 65% font de l'expérimentation et ont besoin de stages pour caractériser leurs échantillons.

الجمهوريت الجزائريت الديمقراطيت الشعبيت People's Democratic Republic of Algeria

Ministry of Higher Education And Scientific Research University Abdelhamid Ibn Badis Mostaganem



وزارة التعليم العالي و البحث العلمي جامعة عبد الحميد بن باديس مستفانم

كلية العلوم والتكنولوجيا

نيابة العمادة لما بعد التدرج و البحث العلمي و العلاقات الخارجية

PROGRAMME DOCTORIALES DE GP (promotions 2019 et 2021)

Le mercredi 14 Juin 2023, lieu: labo LTPS

Nom et Prénom du doctorant	Horaire de présentation	Promotion
HALLOUI Choulia Latifa (G. chimique)	9H – 9H15'	D4
HOUDA Lakhdar (G. chimique)	9H15' – 9H30'	D4
MAAZOUZI Assia (G. chimique)	9H30' - 9H45'	D4
BENMERZOUKA Yamina (GP Env.)	9H45' – 10H	D4
CHERIEF Mohamed (GP Env.)	10H – 10H15'	D4
LALLALI Hayet (GP Env.)	10H15' - 10H30'	D4
OULD RABAH Amine (GP Env.)	10H30' - 10H45'	D4
BOUDJENANE Fatima Zohra (GP Mat.)	10H45' – 11H	D4
AMAIEUR Imad Eddine (G. chimique)	11H – 11H15'	D3
AMAR Amine (G. chimique)	11H15' – 11H30'	D3
BELMEKKI Bilal (G. chimique)	11H30' – 11H45'	D3
DJELTI Wafa (GP Env.)	11H45' – 12H	D3
ELAKEB Kheira (GP Env.)	12H – 12H15'	D3
HACHEMI Chaimaa (GP Env.)	12H15' – 12H30'	D3
BELHACHEMI Mohammed Hadj Mortada (G.P. Mat)	12H30' - 12H45'	D3
BENKRIFA Fatima Zohra (G.P. Mat)	12H45' – 13H	D3
BENYAHLOU Zohra Douaa (G.P. Mat)	13H – 13H15'	D3

Ministry of Higher Education And Scientific Research University Abdelhamid Ibn Badis Mostaganem



وزارة التعليم العالي و البحث العلمي جامعت عبد الحميد بن باديس مستغانم

كلية العلوم والتكنولوجيا

نيابة العمادة لما بعد التدرج و البحث العلمى و العلاقات الخارجية

Les membres du CFD (doctoriales du 14 juin 2023) :

- Pr KHELIFA Amine Responsable du CFD de GP

- Pr BENTOUAMI Abdelhadi Membre

- Pr CHOUAIH Abdelkader Membre

- Pr MAROUF Kheira Membre

- Pr AZIZ Zoubir Membre

- Pr AZIZ Abdellah Membre

- Pr MEROUANI Djilali Membre