

**MINISTERE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE  
SCIENTIFIQUE**

**UNIVERSITE ABDELHAMID IBN BADIS MOSTAGANEM**

**Faculté des Sciences Exactes et de l'Informatique**

**Département de Physique**

Mostaganem, le : 08 juin 2023

***Procès-verbal du Comité de Formation Doctorale***

***Filière : Physique***

En date du huit juin deux mille vingt trois, s'est tenue la journée doctorale organisée par Dr. ABBASSA Hamza, afin d'évaluer la progression des travaux de thèse des doctorants, à la salle polyvalente au niveau de la faculté des sciences exactes et l'informatique.

**Les membres du CFD étaient présents:**

Dr. ABBASSA Hamza

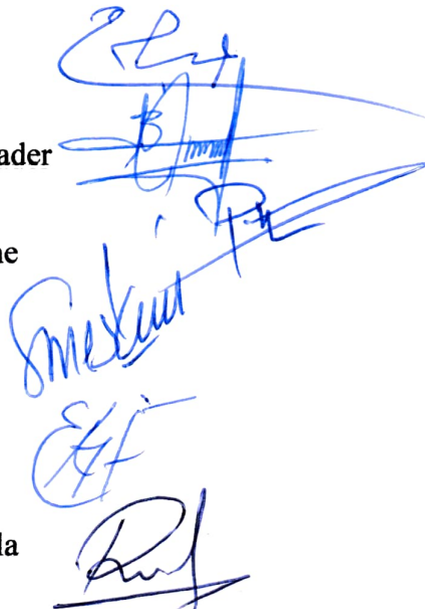
Pr. BOUKORTT Abdelkader

Pr. HASSINI Nour Eddine

Dr. MESKINE Said

Dr. ABBES Charef

Dr. RAHAL Wassila Leila



Le président à souhaité la bien venue aux collègues et aux doctorants. Les résultats marqués lors de cette présentation sont résumés comme suit:

1- Doctorant: LATRECHE Laid

Encadrant: Dr. ABBASSA Hamza

Etat d'avancement estimé à : 25 %

Aucune publication nationale ou internationale.

Aucune communication nationale ou internationale.

Soutenance probable en 2025.

2- Doctorant: HAMMADI Mohamed

Encadrant: Dr. MESKINE Said

Etat d'avancement estimé à : 30 %

Aucune publication nationale ou internationale.

Une communication nationale.

Soutenance probable en 2025.

3- Doctorant: CHAREF Samir

Encadrant: Pr. ASSALI Abdenacer

Co-encadrant: Pr. BOUKORTT Abdelkader

Etat d'avancement estimé à : 30 %

Publication internationale en cours de rédaction.

Aucune communication nationale ou internationale.

Soutenance probable en 2025.

4- Doctorante: DINE Sihem Fakhr

Encadrant: Dr. ABBES Charef

Etat d'avancement estimé à : 25 %

Aucune publication nationale ou internationale.

Aucune communication nationale ou internationale.

Soutenance probable en 2025.

5- Doctorante: MAAFA Wiam

Encadrant: Dr. ABBES Charef

Co-encadrant: Dr. BELBACHIR Souheil

Etat d'avancement estimé à : 25 %

Aucune publication nationale ou internationale.

Aucune communication nationale ou internationale.

Soutenance probable en 2025.

6- Doctorant: BOUGUERRA Zakarya :  
Encadrant: Pr. BENNACER Hamza  
Co-encadrant: Pr. BOUKORTT Abdelkader  
Etat d'avancement estimé à : 30 %  
Publication internationale en cours de rédaction.  
Une communication nationale.  
Soutenance probable en 2025.

Suite à la demande des deux doctorants ("DINE Sihem Fakhr" et "BOUGUERRA Zakarya") et avec l'accord de leurs encadrants, le CDF donne un avis favorable à ces doctorants pour changer la langue de l'intitulé de leurs sujets de doctorat, du français vers l'anglais.

Le président du CDF:

Dr. ABBASSA Hamza

  
الأستاذ: عباسية الحمزة  
رئيس لجنة التكوين في الدكتوراه  
شعبة الفيزياء