ÉQUIPE MODÉLISATION ET SIMULATION EN MÉCANIQUE ET ÉNERGÉTIQUE

PROCÈS VERBAL

la sélection et de l'entretien des doctorants retenus pour s'inscrire en première année de doctorat au titre de l'année universitaire 2025-2026

Objet : Critères de présélection des dossiers de doctorat et système de notation

Préambule

En date du 09 Octobre 2025, Monsieur le Professeur Mohammed CHERRAJ, responsable de l'équipe Modélisation et Simulation en Mécanique et Énergétique, a adressé un courrier électronique à l'ensemble des membres de l'équipe les invitant pour faire la sélection des doctorants qui ont choisi de rejoignent l'équipe pour préparer une thèse de doctorat au titre de l'année 2025-2026.

Celle-ci, dont l'ordre du jour a porté sur les critères de présélection et le système de notation des dossiers des candidats de la liste que le CeDoc a envoyé, le 06 Octobre 2025, au responsable de l'équipe.

Critères de présélection et système de notation

Les critères de présélection et le système de notation, qui ont été adoptés, par l'ensemble des membres de l'équipe, sont les suivants :

- Le profil du candidat doit être convenable au sujet proposé par l'encadrant,
- La formation du candidat doit répondre aux thématiques de l'équipe,
- Le candidat doit avoir également choisi l'un des thèmes proposés par les responsables des différentes options de l'équipe,

Une première sélection des candidats pour constituer la liste des convoqués à l'entretien comprend 53 candidats en temps normal et 47 candidats en temps aménagé.

Les présents le jour de l'entretien qui s'est tenu le 09-10-2022 sont : Le professeur Mohammed CHERRAJ, le professeur Ilham ABERDANE, le professeur Ahmed RTIBI et le Professeur Driss ELHACHMI en plus de 30 candidats.

Enseignants encadrants

Messieurs les professeurs Ahmed RTIBI, Driss ELHACHMI, Ilham ABERDANE et Mohammed CHERRAJ se sont proposés pour encadrer, dans la préparation de leur thèse de doctorat, les candidats sélectionnés.

La liste des doctorants retenus pour s'inscrire en première année de doctorat au titre de l'année universitaire 2025-2026

Suite aux entretiens des candidats, le jury a retenu les noms suivants :

- 1. ABDELMALKI LOUBNA
- 2. ACHAKIF SALWA
- 3. ADENANE HAMZA

- 4. ASSOUKA IKHLAS
- 5. BEDDI MEHDI
- 6. BEN MARHA HAMZA

ÉQUIPE MODÉLISATION ET SIMULATION EN MÉCANIQUE ET ÉNERGÉTIQUE

BEN-KORDA ACHRAF
 BOUGHABA CHAKIR
 MOURAFIQ IBTISSAM
 DAMACH MORAD
 ECHEFAJ KARIMA
 HAJJAR OUSSAMA
 JDAHIM ABDESSAMAD
 MOURAFIQ IBTISSAM
 RAFIA ACHRAF
 ZENATI M'HAMED
 AZOUKAGHE BACHIR
 JZRAIATE AYOUB

Rabat le 10 Octobre 2025

Signatures:

Pr. Mohammed CHERRAJ:

Pr. Ilham ABERDANE;

Pr. Ahmed RTIBI:

Pr. Driss ELHACHMI;

13. MAZAR HAJAR