


Faculté Polydisciplinaire de Béni-Mellal
Centre d'Etudes Doctorales « Sciences Pluridisciplinaires »
Formation doctorale « Physique Fondamentale et Appliquée »
Année Universitaire : 2024/ 2025
PV N°02

La commission du concours d'accès à la Formation Doctorale « Physique Fondamentale et Appliquée », s'est réunie le mercredi 23 octobre 2024 pour passer les entretiens oraux aux candidats présélectionnés.

Après délibération, la commission a arrêté la liste des candidats admis. Les candidats figurant sur la liste ci-dessous sont convoqués à se présenter les **25 et 28 octobre 2024 de 09H à 15H** au service de scolarité de doctorat pour s'inscrire.

Le dossier d'inscription en formation doctorale doit contenir les pièces suivantes :

- Diplôme original du baccalauréat
- Attestation du Bac+2
- Diplôme original du Bac+3
- Diplôme original du Bac+5 (Master ou équivalent).
- Les relevés de notes de Bac+3 et Bac+5
- 04 copies de chaque diplôme depuis le bac
- 04 copies de la CINE
- 02 photos récentes
- Fiche d'inscription dûment remplie et signée par le directeur de thèse et le doctorant téléchargeable sur le site de la Faculté : <http://www.fpbm.ma>
- La charte de thèse signée par le directeur de thèse et le doctorant téléchargeable sur le site de la Faculté : <http://www.fpbm.ma>
- Attestation de travail pour les fonctionnaires ou attestation de non-activité professionnelle pour les non-salariés, téléchargeable sur le site de la Faculté : <http://www.fpbm.ma>


Responsable de la Formation
Doctorale Physique Fondamentale
et Appliquée
Ahmed BAHLAOU



Directeur du Laboratoire
de Recherche en Physique
et Sciences pour l'Ingénieur
-LRPSI-
Mohamed LAMSAADI



Directeur du Centre des Etudes
Doctorales

FARISSI Mohamed



Liste des candidats admis

CINE	Nom	Prénom	Directeur
F651698	BAKKALI	ZAINEB	Pr. A. BAHLAOUI
IC58567	AIT OUADDI	ABDERRAZZAK	Pr. S. BELHOUIDEG
IA167240	MAISS	MERYEM	Pr. J. BALITI
1412925742	BOURHA	AZIZ	Pr. S. EL OUAHDANI
I743046	MEZOUARI	MOHAMED	Pr. A. GAGA
IE47450	ASSEKTR	MOUAD	Pr. M. HSSIKOU
QB27241	LEBRINI	MOHAMMED	Pr. LAMSAADI
ID106474	HADIJE	ISMAIL	Pr. A. MALAOUI
I746042	MOUNIR	HIBA	Pr. A. MALAOUI
IB151395	EL WARRAKI	SAID	Pr. N. TAIFI
IC140844	HAMMOU	ABDERRAHIM	Pr. E. HROUR
IE34683	ELASRI	KAMAL	Pr. B. MANAUT
ID44060	OUHRIR	JAOUAD	Pr. B. MANAUT
I115495	EL FILALI	SAID	Pr. B. MANAUT
IA187550	OMARI	FADOUA	Pr. S. TAJ
QB23727	ESSAADI	FOUAD	Pr. S. TAJ
IC76038	MERZOUKI	GHILAL	Pr. S. TAJ
IA141332	ET-TOUZANI	AYOUB	Pr. S. TAJ
EE789755	BELAADEL	YAHYA	Pr. M. SAMMOUDA
IC137346	OUBARRI	YOUSSEF	Pr. M. SAMMOUDA
AB618919	LEMOUATI	YOUSSEF	Pr. T. MAKAYSSI



Responsable de la Formation
Doctorale Physique Fondamentale
et Appliquée
Ahmed BAHLAOUI



Directeur du Laboratoire
de Recherche en Physique
et Sciences pour l'Ingénieur
-LRPSI-
Mohamed LAMSAADI



Directeur du Centre des Etudes
Doctorales

FARISSI Mohamed