



UNIVERSITE D'ABOMEY-CALAVI

The Abdus Salam International Centre for Theoretical Physics

Institut de Mathématiques et de Sciences Physiques¹

Appel à Candidatures

L'Institut de Mathématiques et de Sciences Physiques de l'Université d'Abomey-Calavi lance pour le compte de l'académique 2019-2020 un recrutement d'étudiants pour ses formations de Master (M1 et M2).

Les filières concernées sont :

- Mathématiques Fondamentales et Applications
- Physique Mathématique
- Physique Théorique
- Informatique (options : systèmes d'information, réseaux et télécommunications, ingénierie du logiciel , management des systèmes d'information).
- Didactique des Sciences et des Technologies
- Statistique et Probabilité
- Recherche Opérationnelle

Les candidats doivent être titulaires au moins d'une licence de mathématiques, de physique ou d'informatique, ou de tout autre diplôme équivalent.

En cas d'une demande d'admission directement en M2, le candidat doit être titulaire au moins d'une maîtrise de mathématiques, de physique ou d'informatique, ou de tout autre diplôme équivalent.

La filière Informatique dispose d'une Année Préparatoire. Le jury de sélection est seul habilité à décider de l'admission directe en M1 (c'est-à-dire sans passer par l'année préparatoire) d'un candidat.

Le dossier de candidature comprend :

- Une demande adressée au Directeur de l'IMSP et précisant la filière choisie.
- Un CV.
- Des copies légalisées des attestations et relevés de notes des diplômes obtenus.
- Une copie légalisée d'acte de naissance
- Des noms et contacts (adresse, emails et téléphones) de deux enseignants-chercheurs ayant donné leur accord au candidat pour recommander sa candidature
- Une preuve des compétences du candidat en anglais (attestation de réussite, attestation d'inscription au CEBELAE, TOEFL, GRE, etc.)
- Une quittance des frais d'étude de dossier de **quinze mille (15000) francs CFA** à payer sur le compte bancaire **BOA No. : 031 159 300 02 (IBAN : BJ66 BJ06 1030 0100 3115 9300 0204 ; SWIFT : AFRIBJBJXXX)**

Les dossiers de candidature doivent être déposés au secrétariat de l'institut à Dangbo ou envoyés au plus tard le **15 Mai 2019** soit :

- par courrier électronique à l'adresse : secretariat@imsp-uac.org
- par la poste à l'adresse : IMSP, B.P. 613 Porto-Novo, Bénin.

Les candidats peuvent postuler à des bourses d'étude du Centre d'Excellence Africain en Sciences Mathématiques et Applications (www.ceasma-benin.org), du DAAD (contact : secretariat.particulier@imsp-uac.org ou leonardt67@gmail.com), de l'AUF, de l'AUA, etc.

¹