



UNIVERSITE DE LOME

ECOLE SUPERIEURE DES TECHNIQUES BIOLOGIQUES ET ALIMENTAIRES
(E.S.T.B.A.)



Appel à candidature Programme de Master de Recherche en Biotechnologies microbienne et Cellulaire

1. Objectif

Former des spécialistes de l'utilisation de la microbiologie dans les différents domaines de recherche en biotechnologie, aussi bien alimentaire, pharmaceutique qu'industriel que de la santé.

2. Conditions d'admission/ critères d'éligibilité

Le programme de Master Biotechnologies microbienne et cellulaire est ouvert aux étudiants et professionnels ayant une Licence LMD ou un Diplôme d'Ingénieur :

Licence en Industrie agro-alimentaire ; Licence en Biologie végétale ; Licence en Biologie animale ; Licence Professionnelle en Techniques Biomédicales ; Diplôme d'Ingénieur des Travaux en Industrie Alimentaire ou en Analyses Médicales et Biologiques ; ou un Diplôme équivalent.

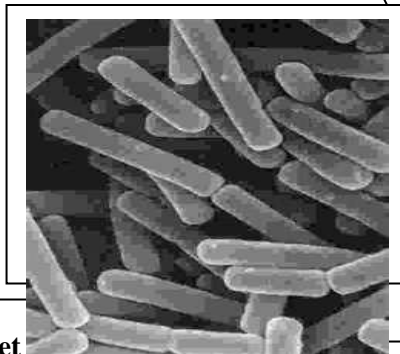
- *La condition d'entrée au programme est d'avoir au moins 12,00 de moyenne globale du diplôme soumis soit une mention Assez-Bien pour la préselection*

3. Dossier de candidature

Les candidats doivent soumettre les documents suivants: (i) copie officielle des relevés de notes et attestation de diplôme; (ii) une lettre de motivation; (iii) un curriculum vitae détaillé ; (iv) une version électronique et copie dure de projet de recherche. (V) copie légalisée de la dernière carte d'étudiant. (Vi) copie légalisée d'une pièce nationale d'identité en cours de validité (vii) justificatifs des acquis ou expériences professionnelles, copie légalisée d'attestation d'emploi de stage en entreprise ou de laboratoire

4. Aperçu du programme

Le temps requis pour la formation au grade de Master de Biotechnologie microbienne et cellulaire est 4 semestres correspondant à 120 crédits. Le programme couvre les aspects suivants : Biotechnologie alimentaire, Biotechnologie appliquée à la santé, Biotechnologie appliquée à l'environnement



5. Dépôt de candidature et

Les dossiers de candidature sont reçus au Secrétariat de l'Ecole Supérieure des Techniques Biologiques et Alimentaires (ESTBA) de l'Université de Lomé sis sur le Campus de Lomé

Date limite de candidature pour l'année académique 2017-2018: Jeudi 07 Décembre 2017 à 16H00.

6. Informations complémentaires

Pour toutes informations, s'adresser au **Pr Yaovi AMEYAPOH**, à l'adresse suivante: ameyapoh.blaise@gmail.com

7. **Capacité d'accueil : 25 candidats maximum**