

## Formation de Technicien Supérieur de Laboratoire

Bachelor de Biologie Médicale Appliquée

Du 20 septembre 2017 au 25 mai 2018

Au Laboratoire National de Santé Publique –Haïti

### Fiche descriptive

#### Objectifs :

- Renforcer les compétences en laboratoire des techniciens supérieurs de laboratoire d'analyses médicales
- Travailler en respectant les règles d'assurance qualité
- Réaliser et rédiger des protocoles avec des Modes Opératoires Normalisés (MON), des procédures et un manuel qualité.

#### Description :

La formation compte pour 60 crédits européens (ECTS : European Credit Transfer System) et comprend deux semestres de 5 modules au premier semestre et 4 modules au second. Chaque module comprend 3 à 4 semaines d'enseignement et une semaine d'évaluation et de validation des compétences acquises. Le dernier module du second semestre est une étude de cas pratique conduite en management de projet qui fait appel aux connaissances scientifiques et organisationnelles des stagiaires tout en tenant compte des règles d'assurance qualité.

#### Programme :

Les modules de formation comprennent deux ou trois disciplines scientifiques ainsi qu'une approche contextuelle et organisationnelle (ACO) systématique des travaux en laboratoire : bonnes pratiques de laboratoire, bonnes pratiques de prélèvements, cahiers de laboratoire standardisés, modes opératoires, maintenance des équipements, hygiène et sécurité, gestion des déchets, gestion des stocks, traitement des données, éthique et responsabilité, bureautique, communication écrite et orale.

- Semestre 1
  - Module 1 : Biologie cellulaire, Biologie moléculaire
  - Module 2 : Bactériologie 1, Biochimie 1
  - Module 3 : Parasitologie, Hématologie
  - Module 4 : Immunologie, Hémobiologie, Virologie
  - Module ACO : Approche contextuelle et organisationnelle
- Semestre 2
  - Module 5 : Bactériologie 2, Biochimie 2
  - Module 6 : Epidémiologie, Pharmacologie, Statistiques
  - Module 7 : Etude de cas pratique
  - Module ACO : Approche contextuelle et organisationnelle

#### Intervenants :

Experts de France (ESTBB-Faculté des Sciences-Université Catholique de Lyon, CHU de Fort de France)  
Experts d'Haïti (DERL, GHESKIO, LNSP, UNDH...)

#### Public cible :

Techniciens supérieurs d'analyses de biologie médicale de niveau bac+3, francophones, en exercice en Haïti

#### Recrutement :

Sur dossier

Téléchargement du dossier de candidature :

[www.estbb.fr](http://www.estbb.fr) ou [www.fondation-merieux.org](http://www.fondation-merieux.org)

#### Date limite de dépôt de dossier :

02 mai 2017

#### Nombre de places disponibles :

20

#### Coût de la formation

Frais pédagogiques 8000 € par participant (pris en charge par les partenaires)

#### Durée de la formation :

Huit mois

Du 20 septembre 2017 au 25 mai 2018

#### Lieu de formation :

Laboratoire National de Santé Publique (LNSP)  
Delmas 33, à l'angle de la rue Charbonnière.  
Delmas, Haïti

#### Renseignements :

Dr Elsie Lafosse, MD, SC

LNSP, Delmas 33, Haïti

[elsielafosse@yahoo.fr](mailto:elsielafosse@yahoo.fr)

Tél : (509) 3878 5785