



Diplôme d'Etudes Universitaires Professionnelle (DEUP)

MICROBIOLOGIE MEDICALE (MIME)



COMPLEXE DE LA PROFESSIONNALISATION

Objectifs

Former des cadres techniques capables de poser un diagnostic microbiologique de certitude et de faire un rendu clair de résultats en microbiologie médicale et environnementale.

Conditions d'admission

L'entrée en DEUP-1 de MIME se fait sur sélection pour les étudiants titulaires d'un Baccalauréat Scientifique, d'un GCE O'level sur au moins trois matières scientifiques ou tout autre diplôme jugé équivalent

Le recrutement se fait sur étude de dossier de candidature. Les pré-inscriptions se font exclusivement en ligne via www.systhag-online.cm (ou www.univ-douala.cm).

Débouchés

Les étudiants titulaires d'un DEUP dans tous les parcours-type de Microbiologie médicale peuvent essentiellement s'insérer dans :

- Tous les compartiments des Laboratoires Biomédicaux (les laboratoires de bactériologie, mycologie, parasitologie, virologie, mycobactériologique, les laboratoires de contrôle qualité – Service de gestion de la qualité, Recherche développement – Production, Achat de matières premières...)
- Les Laboratoires hygiène et environnement
- les centres de recherche et Laboratoires publics ;
- les laboratoires départementaux d'hygiène et les services vétérinaires ;
- les laboratoires de contrôle et de répression des fraudes ;

Espace d'étude



SALLE DE TRAVAIL



LABORATOIRE PARTENAIRE



LABORATOIRE ACADEMIQUE



BUS DES FORMATIONS PROFÉSSIONNELLES



University Diploma of Professional Studies (UDPS) In

MEDICAL MICROBIOLOGY (MEMI)



PROFESSIONALIZATION
COMPLEX

Objectives

To train technical staff capable of making a microbiological diagnosis with certainty and clearly reporting the results in medical and environmental microbiology

Admission requirements

Admission to the DEUP-1 in MIME is by selection of students with a Scientific Baccalaureate, a GCE O'level in at least three scientific subjects, or any other diploma deemed equivalent

Admission is based on a review of the application.
Pre-registration is exclusively online at www.systhag-online.cm (or www.univ-douala.cm).

Outcome:

Students holding a PRUD MEMI in all standard courses of Medical Microbiology can essentially enter:

- All compartments of Biomedical Laboratories (bacteriology, mycology, parasitology, virology, mycobacteriology laboratories, quality control laboratories Quality management service, Research development – Production, Purchase of raw materials, etc.);
- Hygiene and environment laboratories;
- Research centers and public laboratories;
- Departmental hygiene laboratories and veterinary services;
- Fraud control and repression laboratories

Study space



WORK ROOM



PARTNER LABORATORY



ACADEMIC LABORATORY



PROFESSIONAL TRAINING
BUS